

XEROX®

efi



SERVER &
CONTROLLER
SOLUTIONS

Configuratiegids



Over de documentatie

Deze handleiding maakt deel uit van de Xerox EX7750-documentatieset. Deze set bestaat uit de volgende handleidingen voor gebruikers en systeembeheerders. De meeste daarvan zijn beschikbaar als Acrobat PDF-bestanden (Portable Document Format) op de cd met gebruikersdocumentatie.

- De *Snelstartgids* bevat een samenvatting van de stappen die nodig zijn om de Xerox EX7750 te configureren en om af te drukken. Ook vindt u hier informatie over hoe u de Adobe Acrobat PDF-bestanden op de cd met gebruikersdocumentatie kunt openen.
- In de *Installatiegids gebruikerssoftware* wordt beschreven hoe u software kunt installeren van de cd met gebruikerssoftware, zodat gebruikers kunnen afdrukken naar de Xerox EX7750.
- In de *Configuratiegids* vindt u informatie over de basistaken voor de configuratie en het beheer van de Xerox EX7750 voor de ondersteunde platforms en netwerkomgevingen. Hij bevat ook richtlijnen voor het instellen van netwerkservern om afdrukservices te leveren aan de gebruikers.
- In de *Afdrukkinggids* worden de afdrukfuncties van de Xerox EX7750 beschreven voor gebruikers die taken verzenden vanaf hun eigen computer.
- De *Kleurengids* bevat informatie over het beheren van de kleurenafdrucken die via de Xerox EX7750 worden gemaakt. In deze gids wordt uitgelegd hoe u gebruik maakt van het kleurbeheersysteem ColorWise® en de functies van ColorWise Pro Tools.
- In de handleiding *Fiery-kleurenreferentie* worden concepten en onderwerpen besproken die te maken hebben met het beheren van de kleurenafdrucken die via de Xerox EX7750 worden gemaakt. Daarnaast biedt deze handleiding informatie over het afdrukken van kleurendocumenten vanuit veelgebruikte Microsoft Windows- en Mac OS-toepassingen.
- De *Gids voor taakbeheer* geeft uitleg over de functies van de hulpprogramma's voor taakbeheer en hoe u ze kunt gebruiken om taken op de Xerox EX7750 op te volgen en te controleren. Deze handleiding is bedoeld voor gebruikers met de vereiste toegangsrechten, die de voortgang van afdruktaken willen controleren en beheren en eventuele problemen willen oplossen.
- In de *Versienotities voor de klant* vindt u actuele productinformatie en tijdelijke oplossingen voor problemen die kunnen optreden.

Copyright © 2004 Electronics For Imaging, Inc. Alle rechten voorbehouden.

Deze productdocumentatie is auteursrechtelijk beschermd en alle rechten worden voorbehouden. Niets uit deze documentatie mag zonder voorafgaande schriftelijke en uitdrukkelijke toestemming van Electronics For Imaging, Inc. ("EFI") worden veeelvoudigd dan wel in enige vorm of op enige manier en voor enig doel worden verzonden, behalve voorzover zulks uitdrukkelijk in de onderhavige bepalingen wordt toegestaan. De informatie in dit document kan zonder kennisgeving worden gewijzigd en schept geen verplichtingen zijdens Electronics For Imaging, Inc.

Deze productdocumentatie wordt geleverd bij de software van EFI ("Software") en bij eventuele andere producten van EFI die in deze documentatie worden beschreven. De software werd geleverd onder een licentie en mag uitsluitend conform de bepalingen van deze Licentieovereenkomst worden gebruikt of gekopieerd.

Patenten

Dit product valt mogelijk onder een van de volgende patenten in de V.S.:

4,716,978, 4,828,056, 4,917,488, 4,941,038, 5,109,241, 5,170,182, 5,212,546, 5,260,878, 5,276,490, 5,278,599, 5,335,040, 5,343,311, 5,398,107, 5,424,754, 5,442,429, 5,459,560, 5,467,446, 5,506,946, 5,517,334, 5,537,516, 5,543,940, 5,553,200, 5,563,689, 5,565,960, 5,583,623, 5,596,416, 5,615,314, 5,619,624, 5,625,712, 5,640,228, 5,666,436, 5,745,657, 5,760,913, 5,799,232, 5,818,645, 5,835,788, 5,859,711, 5,867,179, 5,940,186, 5,959,867, 5,970,174, 5,982,937, 5,995,724, 6,002,795, 6,025,922, 6,035,103, 6,041,200, 6,065,041, 6,112,665, 6,116,707, 6,122,407, 6,134,018, 6,141,120, 6,166,821, 6,173,286, 6,185,335, 6,201,614, 6,215,562, 6,219,155, 6,219,659, 6,222,641, 6,224,048, 6,225,974, 6,226,419, 6,238,105, 6,239,895, 6,256,108, 6,269,190, 6,271,937, 6,278,901, 6,279,009, 6,289,122, 6,292,270, 6,299,063, 6,310,697, 6,321,133, 6,327,047, 6,327,050, 6,327,052, 6,330,071, 6,330,363, 6,331,899, 6,340,975, 6,341,017, 6,341,018, 6,341,307, 6,347,256, 6,348,978, 6,356,359, 6,366,918, 6,369,895, 6,381,036, 6,400,443, 6,429,949, 6,449,393, 6,476,927, 6,490,696, 6,501,565, 6,519,053, 6,539,323, 6,543,871, 6,546,364, 6,549,294, 6,549,300, 6,550,991, 6,552,815, 6,559,958, 6,572,293, 6,590,676, 6,606,165, 6,633,396, 6,636,326, 6,643,317, 6,647,149, 6,657,741, 6,662,199, 6,678,068, 6,707,563, 6,741,262, 6,748,471, 6,753,845, 6,757,436, 6,757,440, RE33,973, RE36,947, D341,131, D406,117, D416,550, D417,864, D419,185, D426,206, D439,851, D444,793.

Handelsmerken

Auto-Count, ColorCal, ColorWise, Command WorkStation, DocBuilder Pro, EDOX, EFI, Fiery, het Fiery-logo, Fiery Driven, het Fiery Driven-logo, Fiery Spark, MicroPress, OneFlow, Printcafe, PrinterSite, PrintMe, Prograph, Proteus, RIP-While-Print, Splash, en Spot-On zijn handelsmerken van Electronics for Imaging, Inc. die zijn gedeponeerd bij het U.S. Patent and Trademark Office in de Verenigde Staten en/of in een aantal andere buitenlandse rechtsgebieden. Bestcolor is een handelsmerk van Best GmbH dat gedeponeerd is bij het U.S. Patent and Trademark Office.

ADS, AutoCal, Balance, Build, Digital StoreFront, DocStream, Fiery Link, Fiery Prints, FreeForm, Hagen, Intelligent Device Management, Logic, PrintFlow, PrintSmith, PrintSmith Site, PSI, PSI Flexo, RIPChips, Scan, SendMe, VisualCal, WebTools, het EFI-logo, het Fiery Prints-logo, en Essential to Print zijn handelsmerken van Electronics for Imaging, Inc. Best, het Best-logo, Colorproof, PhotoXposure, Remoteproof en Screenproof zijn handelsmerken van Best GmbH.

Alle overige handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken zijn eigendom van de respectieve eigenaren en worden hierbij gerespecteerd.

Kennisgevingen

APPLE COMPUTER, INC. (HIERNA AANGEDUID ALS "APPLE") VERLEENT MET BETREKKING TOT DE APPLE-SOFTWARE GEEN ENKELE GARANTIE, NOCH UITDRUKKELIJK NOCH IMPLICIET, DAARONDER BEGREPEN MAAR NIET BEPERKT TOT IMPLICIETE GARANTIES BETREFFENDE DE VERKOOPBAARHEID EN GESCHIKTHEID VOOR EEN BEPAALD DOEL. APPLE DOET GEEN GARANTIES EN BEWERINGEN MET BETREKKING TOT HET GEBRUIK EN DE RESULTATEN VAN DE APPLE-SOFTWARE, EVENALS DE JUISTHEID, NAUWKEURIGHEID, BETROUWBAARHEID, GANGBAARHEID EN ANDERE ASPECTEN HIERVAN. DE RESULTATEN EN PRESTATIES VAN DE APPLE-SOFTWARE ZIJN GEHEEL VOOR UW EIGEN RISICO. IN SOMMIGE STATEN IS DE UITSLUITING VAN IMPLICIETE GARANTIE NIET TOEGESTAAN. DE BOVENSTAANDE UITSLUITING IS DERHALVE IN UW SITUATIE MOGELIJK NIET VAN TOEPASSING.

IN GEEN GEVAL ZIJN APPLE, DAN WEL ZIJN DIRECTEUREN, STAFLEDEN, WERKNEMERS OF VERTEGENWOORDIGERS, AANSPRAKELIJK VOOR ENIGERLEI GEVOLGSCHADE, INCIDENTELE SCHADE OF INDIRECTE SCHADE (DAARONDER BEGREPEN SCHADE DOOR WINSTDERIVING, BEDRIJFSONDERBREKING, VERLIES VAN BEDRIJFSGEGEVENS EN DERGELIJKE) DIE VOORTVLOEIT UIT HET GEBRUIK VAN OF ENIGE VERHINDERING TOT HET GEBRUIK VAN DE APPLE-SOFTWARE, ZELFS INDIEN APPLE VAN DE MOGELIJKHEID VAN EEN DERGELIJKE SCHADE OP DE HOOGTE IS GESTELD. AANGEZIEN HET IN SOMMIGE LANDEN NIET IS TOEGESTAAN DE AANSPRAKELIJKHEID VOOR GEVOLGSCHADE OF INCIDENTELE SCHADE TE BEPERKEN OF UIT TE SLUITEN, ZIJN DE BOVENSTAANDE BEPERKINGEN IN UW SITUATIE MOGELIJK NIET VAN TOEPASSING. De aansprakelijkheid van Apple in geval van schade zal, ongeacht de oorzaak van deze schade en de grondslag van de ingestelde actie (wanprestatie, onrechtmatige daad [met inbegrip van onrechtmatige nalatigheid], productaansprakelijkheid of anderszins), te allen tijde beperkt blijven tot een bedrag van 50 Amerikaanse dollars.

Bestelnummer: 45042985
10 december 2004

De PANTONE®-kleuren die worden weergegeven in de softwaretoepassing of in de documentatie komen mogelijk niet overeen met door PANTONE gedefinieerde standaarden. Raadpleeg actuele PANTONE-kleurenpublicaties voor accurate kleuren. PANTONE® en andere handelsmerken van Pantone, Inc. zijn eigendom van Pantone, Inc. © Pantone, Inc., 2001. Pantone, Inc. is de houder van het auteursrecht op de PANTONE-kleurgegevens en/of -software.

Dit product bevat software die werd ontwikkeld door de Apache Software Foundation (www.apache.org).

FCC-informatie

WAARSCHUWING: Op grond van de FCC-voorschriften kunnen wijzigingen of aanpassingen aan dit apparaat waarmee de fabrikant niet uitdrukkelijk heeft ingestemd, het recht van de gebruiker om het apparaat te gebruiken tenietdoen.

Raadpleeg de klever over de Class-compliance op de achterzijde van uw Fiery (of bij ingebouwde systemen, de klever op het afdrukapparaat) voor de juiste classificatie (A, of B, zie onder) van dit product.

Conformiteit met klasse A

Uit tests is gebleken dat het onderhavige apparaat voldoet aan de grenswaarden voor digitale apparaten van klasse A als bedoeld in deel 15 van de FCC-voorschriften. Deze grenswaarden zijn opgesteld om een redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke interferentie bij gebruik van deze apparaten in een commerciële omgeving. Door dit apparaat wordt radiostraling gegenereerd en gebruikt die het radioverkeer ernstig kan verstoren wanneer het apparaat niet conform de instructiehandleiding wordt geïnstalleerd en gebruikt. Gebruik van het onderhavige apparaat in een woonomgeving zal waarschijnlijk storingen veroorzaken die door de gebruiker op eigen kosten moeten worden verholpen.

Industry Canada Class A Notice

This Class A digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Avis de Conformation Classe A de l'Industrie Canada

Cet appareil numérique de la Classe A est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Verklaring van conformiteit met klasse B

Uit tests is gebleken dat het onderhavige apparaat voldoet aan de grenswaarden voor digitale apparaten van klasse B als bedoeld in deel 15 van de FCC-voorschriften. Deze beperkingen zijn bedoeld om een redelijke bescherming tegen schadelijke storingen in een woonomgeving te bieden. Deze apparatuur produceert en gebruikt energie in het radiofrequentiegebied en kan deze uitzenden, en kan, indien niet volgens de instructies geïnstalleerd en gebruikt, schadelijke storing veroorzaken aan radiocommunicatie. Er is echter geen garantie dat in bepaalde situaties geen storing zal optreden.

Als deze apparatuur schadelijke storing in radio- of televisieontvangst veroorzaakt, hetgeen kan worden vastgesteld door de apparatuur uit en weer aan te zetten, kan de gebruiker proberen deze storing op te heffen op één of meer van de volgende manieren:

De ontvangerstantenne verplaatsen of anders richten.

De afstand tussen het apparaat en de ontvanger vergroten.

De apparatuur aansluiten op een andere groep dan die waarop de ontvanger is aangesloten.

De verkoper of een ervaren radio- of tv-monteur raadplegen.

Om te voldoen aan de FCC-voorschriften dienen afgeschermd kabels te worden gebruikt met deze apparatuur. Het gebruik van niet-goedgekeurde apparatuur of niet-afgeschermd kabels zal waarschijnlijk leiden tot storingen in de radio- en tv-ontvangst. Wijzigingen of modificaties aan deze apparatuur waarmee niet uitdrukkelijk is ingestemd door de fabrikant kunnen het recht van de gebruiker om deze apparatuur te bedienen, tenietdoen.

Industry Canada Class B Notice

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Avis de Conformation Classe B de l'Industrie Canada

Cet appareil numérique de la Classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Verklaring van conformiteit met de radio-ontstoringsvereisten

Uit afzonderlijke tests en tests op systeemniveau (ter nabootsing van de normale bedrijfsomstandigheden) is gebleken dat dit apparaat aan de geldende radio-ontstoringsvereisten voldoet. Het is echter mogelijk dat het apparaat onder bepaalde ongunstige omstandigheden in andere installaties niet aan deze vereisten voldoet. In dat geval is de gebruiker zelf verantwoordelijk voor de naleving van genoemde vereisten door de installatie.

Dieses Gerät wurde sowohl einzeln als auch in einer Anlage, die einen normalen Anwendungsfall nachbildet, auf die Einhaltung der Funkentstörbestimmungen geprüft. Es ist jedoch möglich, dass die Funkentstörbestimmungen unter ungünstigen Umständen bei anderen Gerätekombinationen nicht eingehalten werden. Für die Einhaltung der Funkentstörbestimmungen einer gesamten Anlage, in der dieses Gerät betrieben wird, ist der Betreiber verantwortlich.

De naleving van de geldende voorschriften is afhankelijk van het gebruik van afgeschermd kabels. De gebruiker is zelf verantwoordelijk voor de aanschaf van de juiste kabels.

Die Einhaltung zutreffender Bestimmungen hängt davon ab, dass geschirmte Ausführungen benutzt werden. Für die Beschaffung richtiger Ausführungen ist der Betreiber verantwortlich.

CE-merk (Verklaring van conformiteit)

Dit product voldoet aan de volgende EU-richtlijnen: EEG-richtlijnen 89/336/EEC, 73/23/EEC en 93/68/EEC. Deze verklaring is geldig voor het gebied van de Europese Unie.

SOFTWARE-LICENTIEOVEREENKOMST

LEES DEZE SOFTWARE- LICENTIEOVEREENKOMST AANDACHTIG. DEZE LICENTIEOVEREENKOMST IS EEN WETTELIJKE OVEREENKOMST TUSSEN U EN ELECTRONICS FOR IMAGING, INC. ("EFI") MET BETREKKING TOT DE SOFTWARE VAN EFI ("SOFTWARE"). DOOR DE SOFTWARE TE INSTALLEREN, TE KOPIËREN OF ANDERSZINS TE GEBRUIKEN, ERKENT U GEBONDEN TE ZIJN DOOR DEZE LICENTIEOVEREENKOMST. INDIEN U DEZE OVEREENKOMST NIET AANVAARDT, MAG U DE SOFTWARE NIET INSTALLEREN, KOPIËREN OF ANDERSZINS GEBRUIKEN EN KUNT U DE ONGEBRUIKTE SOFTWARE, SAMEN MET HET BETALINGSBEWIJS, BINNEN DE DERTIG (30) DAGEN NA DE AANKOOPDATUM VOOR VOLLEDIGE TERUGBETALING RETOURNEREN AAN DE PLAATS WAAR U HEM HEBT GEKOCHT.

Licentie

EFI verleent u een beperkte, niet-exclusieve licentie om gebruik te maken van de Software, uitsluitend in overeenstemming met de voorwaarden van deze Licentieovereenkomst, uitsluitend zoals vermeld in de productdocumentatie van EFI en uitsluitend met het product of de producten die worden vermeld in de productdocumentatie van EFI ("Product(en)").

De term "Software" die in deze Licentieovereenkomst wordt gebruikt betekent de software van EFI en alle documentatie, downloads, on line materiaal, oplossingen voor bugs, patches, nieuwe versies, versienotities, bijwerkingen en opwaarderingen die betrekking hebben op de software van EFI. De voorwaarden van deze Licentieovereenkomst zijn van toepassing op en bepalen uw gebruik van elk van deze zaken, indien EFI geen afzonderlijke en bijkomende schriftelijke Licentieovereenkomst voor een dergelijke zaak verstrekt.

De Software wordt niet aan u verkocht; er wordt u een licentie voor het gebruik ervan verstrekt. U mag de Software uitsluitend gebruiken voor de doeleinden die worden beschreven in de productdocumentatie van EFI. Het is niet toegestaan de Software te verhuren, er een sublicentie voor te verstrekken, ze uit te lenen of op andere manieren te verspreiden. De Software mag evenmin worden gebruikt in een timesharing-overeenkomst, een overeenkomst met een servicebureau of soortgelijke regelingen.

Het is niet toegestaan de Software of gedeelten van de Software te kopiëren of te laten kopiëren, met uitzondering van een (1) reserve- of archiefkopie voor de doeleinden die in deze Licentieovereenkomst worden toegelaten; dit echter op voorwaarde dat u in geen geval kopieën maakt of laat maken van enig gedeelte van de Software dat op enig gedeelte de stuurkaart of de hardware van een product is opgenomen. U verklaart dat u geen enkel gedeelte van de Software zult lokaliseren, vertalen, disassembleren, decompileren, ontcijferen of onderwerpen aan reverse engineering, zijn broncode niet te zult reconstrueren, de Software niet zult wijzigen, geen werken zult afleiden van de oorspronkelijke broncode en de Software niet op enige andere wijze zult veranderen.

Intellectuele eigendomsrechten

U erkent en aanvaardt dat alle rechten, de titel en de belangen, inclusief alle intellectueel-eigendomsrechten, ten aanzien van de Software, alle Producten van EFI en alle kopieën, wijzigingen en afgeleide werken ervan exclusief eigendom zijn en blijven van EFI en zijn leveranciers. Met uitzondering van het in deze Licentieovereenkomst verleende beperkte gebruiksrecht worden geen andere gebruiksrechten verleend. U kunt aan deze Overeenkomst geen octrooirechten, auteursrechten, rechten op handelsgeheimen, handelsmerken (al of niet gedeponeerde) of andere intellectuele eigendomsrechten ontleen. U stemt ermee in geen handelsmerk of handelsnaam van EFI ("EFI-merk") of een sterk daarop gelijkend merk, URL, Internet-domeinnaam of symbool te gebruiken, te deponeren of te trachten te deponeren als uw eigen naam of de naam van uw partners of producten; u stemt ermee in geen actie te ondernemen die de rechten op handelsmerken van EFI of zijn leveranciers belemmert of beknoot.

Vertrouwelijkheid

De Software is vertrouwelijke informatie die eigendom is van EFI en u bent niet gerechtigd de Software te verspreiden. U bent evenwel gerechtigd alle rechten die u aan deze Licentieovereenkomst ontleent over te dragen aan een andere (rechts)persoon, vooropgesteld dat: (1) een dergelijke overdracht in overeenstemming is met alle geldende exportwetten en -voorschriften, inclusief de wetten en voorschriften van de Verenigde Staten, inclusief de United States Export Administration Regulations; (2) u aan de betreffende (rechts)persoon alle Software en documentatie overdraagt (inclusief alle kopieën, updates, media, gedrukte documentatie en deze Licentieovereenkomst); (3) u geen kopieën van de Software en de documentatie behoudt, inclusief reservekopieën, archiefkopieën of andere kopieën, ongeacht de wijze van opslag; (4) de ontvanger instemt met alle bepalingen in deze Licentieovereenkomst.

Beëindiging

Het ongevoegd gebruiken, kopiëren of verspreiden van de Software, of enige inbreuk op deze Licentieovereenkomst, resulteert in de automatische beëindiging van deze licentie en geeft EFI het recht andere rechtsmiddelen aan te wenden. Indien de Overeenkomst wordt beëindigd, moet u alle kopieën van de Software evenals alle onderdelen ervan vernietigen. Alle bepalingen in deze Licentieovereenkomst die betrekking hebben op de vertrouwelijkheid van de Software, garantiebeperkingen, aansprakelijkheidsbeperkingen, rechtsmiddelen, schade, geldende wetgeving, rechtspraak of rechtsgebied, evenals EFI's intellectuele eigendomsrechten, blijven na beëindiging van de Licentieovereenkomst onverminderd van kracht.

Garantiebeperking

EFI garandeert dat de Software gedurende een periode van negentig (90) dagen vanaf de datum van ontvangst, bij gebruik volgens de productdocumentatie van EFI, overwegend zal functioneren zoals in de productdocumentatie van EFI is vermeld. EFI garandeert niet dat de Software in uw specifieke behoeften zal voldoen, dat de Software ononderbroken, veilig of zonder fouten zal werken of dat alle fouten in de Software zijn gecorrigeerd. EFI biedt geen garantie, noch impliciet, noch op enige andere wijze, met betrekking tot de prestaties of betrouwbaarheid van andere Producten of diensten of van Producten of diensten van derden (software of hardware). DEZE GARANTIE WORDT TENIETGEDAAN INDIEN PRODUCTEN VAN DERDEN WORDEN GEÏNSTALLEERD DIE NIET DOOR EFI ZIJN GEAUTORISEERD. DEZE GARANTIE WORDT EVENEENS TENIETGEDAAN INDIEN DE SOFTWARE OF HET PRODUCT WORDT GEBRUIKT, Aangepast en/of gerepareerd op een andere wijze dan dewelke door EFI is geautoriseerd. BOVENDIEN VERVALT DEZE BEPERKTE GARANTIE INDIEN EEN PROBLEEM MET DE SOFTWARE ONTSTAAT ALS GEVOLG VAN ONGEVALLEN, MISBRUIK, VERKEERDE TOEPASSING, ABNORMAAL GEBRUIK, VIRUSSEN, WORMS OF VERGELIJKBARE OMSTANDIGHEDEN.

IN DE RUIMSTE MATE DIE DOOR HET TOEPASSELIJKE RECHT WORDT TOEGELATEN EN MET UITZONDERING VAN DE BOVENVERMELDE UITDRUKKELIJKE BEPERKTE GARANTIE ("BEPERKTE GARANTIE"), GEEFT EFI EN ONTVANGT U GEEN VERKLARINGEN OF GARANTIES MET BETREKKING TOT DE SOFTWARE, ENIGE PRODUCT EN/OF DIENSTEN, NOCH UITDRUKKELIJK, NOCH IMPLICIET DAN WEL WETTELIJK OF IN ENIGE ANDERE BEPALING VAN DEZE OVEREENKOMST OF ENIGE ANDERE MEDEDELING. EFI WIJST IN HET BIJZONDER ALLE IMPLICIETE WAARBORGEN, VERKLARINGEN EN VOORWAARDEN AF, MET INBEGRIJF VAN GARANTIES VAN VERKOOPBAARHEID, GESCHIKTHEID VOOR EEN BEPAALD DOEL OF NIET-SCHENDING VAN DE RECHTEN VAN DERDEN. EFI GARANDEERT EN VERKLAART NIET DAT DE WERKING VAN DE SOFTWARE EN/OF HET PRODUCT ONONDERBROKEN, FOUTBESTENDIG, VEILIG OF VRIJ VAN FOUTEN ZAL ZIJN. IN DE RUIMSTE MATE DIE DOOR HET TOEPASSELIJKE RECHT WORDT TOEGELATEN IS UW ENIGE EN UITSLUITENDE VERHAAL, EN DE VOLLEDIGE AANSPRAKELIJKHEID VAN EFI EN ZIJN LEVERANCIERS MET BETREKKING TOT ALLE SOFTWARE, PRODUCTEN, DIENSTEN EN/OF TOEPASSELIJKE GARANTIES, NAAR KEUZE VAN EFI (1) DE REPARATIE OF VERVANGING VAN DE SOFTWARE DIE NIET AAN DE BEPERKTE GARANTIE VOLDOET, OF (2) DE TERUGBETALING VAN DE (EVENTUELE) PRIJS DIE WERD BETAALD VOOR DE SOFTWARE DIE NIET AAN DE BEPERKTE GARANTIE VOLDOET. BEHOUDENS DE BEPALINGEN IN DIT GEDEELTE ZULLEN EFI EN ZIJN LEVERANCIERS GEEN TERUGBETALINGEN, RETOURS, OMWISSELINGEN OF VERVANGINGEN VERSTREKKEN.

Aansprakelijkheidsbeperking

IN DE RUIMSTE MATE DIE DOOR HET TOEPASSELIJKE RECHT WORDT TOEGELATEN AANVAARDT U DAT DE VOLLEDIGE AANSPRAKELIJKHEID VAN EFI EN ZIJN LEVERANCIERS VOOR ALLE AANSPRAKEN MET BETREKKING TOT DE SOFTWARE, DE PRODUCTEN, DE DIENSTEN EN/OF DEZE LICENTIEOVEREENKOMST, ONGEACHT DE VORM VAN HET VERHAAL (CONTRACTUEEL, WANPRESTATIE, WETTELIJK OF ANDERSZINS) BEPERKT ZAL ZIJN TOT HET EVENTUELE BEDRAG DAT U VOOR DE SOFTWARE VAN EFI HEBT BETAALD. U AANVAARDT DAT DIT BEDRAG VOLSTAAT OM AAN DE ESSENTIËLE OPZET VAN DEZE LICENTIEOVEREENKOMST TE VOLDOEN EN DAT DEZE AANSPRAKELIJKHEID EEN BILLIJKE EN REDELIJKE RAMING IS VAN HET EVENTUELE VERLIES EN DE SCHADE DIE Zouden voortvloeien uit een wanprestatie of verzuim vanwege EFI en/of zijn leveranciers. IN DE RUIMSTE MATE DIE DOOR HET TOEPASSELIJKE RECHT WORDT TOEGELATEN ZAL EFI IN GEEN GEVAL AANSPRAKELIJK ZIJN VOOR DE KOSTEN VAN DE AANSCHAF VAN VERVANGENDE SOFTWARE, PRODUCTEN OF DIENSTEN, HET VERLIES VAN BATEN OF GEGEVENS, EISEN VAN DERDE PARTIJEN, OF ENIGE BIJZONDERE INDIRECTE SCHADE, BETROUWBAARHEIDSSCHADE, GEVOLGSCHADE, MORELE SCHADE, STRAFSCHADE OF INCIDENTELE SCHADE, ONGEACHT DE OORZAAK VAN DERGELIJKE SCHADE EN DE THEORIE WAAROP DE AANSPRAKELIJKHEID IS GEBASEERD, MET BETREKKING TOT DE SOFTWARE, DE PRODUCTEN, DE DIENSTEN EN/OF DEZE LICENTIEOVEREENKOMST. DEZE BEPERKING GELDT ZELFS INDIEN EFI EN ZIJN LEVERANCIERS VAN HET RISICO VAN EEN DERGELIJKE SCHADE OP DE HOOGTE ZIJN GESTELD. U AANVAARDT DAT DEZE RISICOVERDELING IN DE PRIJS VAN DE SOFTWARE IS VERDISCONTEERD. U ERKENT EN AANVAARDT DAT DE BOVENSTAANDE GARANTIEBEPERKINGEN EN AFWIJZINGEN VAN AANSPRAKELIJKHEID EEN ESSENTIEEL ONDERDEEL VORMEN VAN DEZE LICENTIEOVEREENKOMST, ZONDER WELKE EFI DE SOFTWARE VAN EFI NIET AAN U IN LICENTIE ZOU GEVEN.

AANGEZEEN IN SOMMIGE RECHTSGEBIEDEN SOMMIGE OF ALLE UITSLUITINGEN EN/OF BEPERKINGEN VAN DE AANSPRAKELIJKHEID DIE HIERIN ZIJN OPGENOMEN NIET ZIJN TOEGESTAAN, ZIJN SOMMIGE OF ALLE VAN DE BOVENSTAANDE UITSLUITINGEN EN BEPERKINGEN MISSCHIEN NIET OP U VAN TOEPASSING.

Hierbij stellen wij u ervan in kennis dat Adobe Systems Incorporated, een onderneming geregistreerd in Delaware en gevestigd aan de 345 Park Avenue, San Jose, CA 95110-2704 (hierna aangeduid als "Adobe") een derde-begunstigde bij deze Licentieovereenkomst is voor zover deze Licentieovereenkomst bepalingen bevat die betrekking hebben op het gebruik van de lettertypen, gecodeerde lettertypenprogramma's, lettertypen en handelsmerken onder licentie van of geleverd door Adobe. Deze bepalingen zijn uitdrukkelijk ten gunste van Adobe gemaakt, zodat naast EFI ook Adobe de nakoming hiervan kan vorderen. ADOBE WIJST IEDERE AANSPRAKELIJKHEID JEGENS U VOOR SOFTWARE OF TECHNOLOGIE VAN ADOBE WAARVOOR U UIT HOOFDE VAN DEZE OVEREENKOMST EEN LICENTIE HEEFT VAN DE HAND.

Exportbeperkingen

De Software en de Producten van EFI zijn onderworpen aan de wetten en voorschriften met betrekking tot de export van de Verenigde Staten, met inbegrip van de United States Export Administration Regulations. Het gebruiksrecht dat u hierbij wordt verleend is afhankelijk van uw naleving van alle toepasselijke wetten en voorschriften met betrekking tot de export, met inbegrip van de United States Export Administration Regulations. U verklaart en stemt ermee in dat u geen enkel onderdeel van de Software of een Product van EFI in geen enkele vorm zult gebruiken, onthullen, verspreiden, overdragen, exporteren of opnieuw exporteren indien u daarmee de het toepasselijke recht of de toepasselijke voorschriften met betrekking tot de export overtreedt, met inbegrip van de wetten en voorschriften met betrekking tot de export van de Verenigde Staten.

Beperkte rechten voor overheidsinstanties in de Verenigde Staten

Het gebruik, de verveelvoudiging of verspreiding van de Software door overheidsfunctionarissen van de Verenigde Staten is onderworpen aan de beperkingen als neergelegd in FAR 12.212 of DFARS 227.7202-3 -227.7202-4 en, voor zover voorgeschreven door de Amerikaanse federale wetgeving, aan de minimale beperkte rechten als neergelegd in FAR 52.227-14, Restricted Rights Notice (juni 1987) Alternate III(g)(3)(juni 1987) of FAR 52.227-19 (juni 1987). Voor zover in hoofde van deze Overeenkomst technische gegevens worden verstrekt, zijn deze gegevens beschermd volgens FAR 12.211 en DFARS 227.7102-2 en voor zover uitdrukkelijk voorgeschreven door de Amerikaanse overheid, en onderworpen aan beperkte rechten als neergelegd in DFARS 252.227.7015 (november 1995) en DFARS 252.227-7037 (september 1999). Ingeval enige van bovengenoemde voorschriften van instanties zouden worden gewijzigd of vervangen, zullen de daaropvolgende equivalente voorschriften van toepassing zijn. De naam van de leverancier is Electronics for Imaging, Inc.

Toepasselijk recht en jurisdictie

De rechten en plichten van de partijen die voortvloeien uit deze Licentieovereenkomst zijn in alle opzichten uitsluitend onderworpen aan het recht van de staat Californië, daar dit recht geldt voor contracten tussen inwoners van Californië waarvan de volledige uitvoering binnen Californië plaatsvindt. Deze Licentieovereenkomst is niet onderworpen aan de United Nations Convention on Contracts for the International Sale of Goods en andere soortgelijke conventies. Voor alle geschillen met betrekking tot de Software, de Producten, de Diensten en/of deze Licentieovereenkomst aanvaardt u de uitsluitende persoonlijke jurisdictie en het rechtsgebied van de staatsrechtbanken van San Mateo County, Californië en de federale rechtbank voor het Noordelijk District van Californië.

Algemeen

Deze Overeenkomst regelt de volledige rechtsverhouding tussen u en EFI en prevaleert boven eerdere mondelinge of schriftelijke mededelingen dan wel advertenties met betrekking tot de Software, de Producten, de Diensten en alle andere onderwerpen die onder deze Licentieovereenkomst vallen. Indien enige bepaling van deze Licentieovereenkomst ongeldig wordt geacht, zal deze bepaling worden geacht te zijn gewijzigd voor zover dat nodig is om de bepaling afdwingbaar te maken en blijven de overige bepalingen van deze Licentieovereenkomst onverminderd van kracht.

Bij vragen kunt u een bezoek brengen aan de website van EFI op www.efi.com.

Electronics for Imaging, Inc.
303 Velocity Way
Foster City, CA 94404
USA

Deze pagina is opzettelijk leeg gelaten.

Inhoud

Over de documentatie

Inleiding

Over deze handleiding	xiv
-----------------------	-----

Hoofdstuk 1: Aansluiten op het netwerk

De EX7750 op het netwerk	1-1
Fasen van de installatie op het netwerk	1-2
Beknopt overzicht van de installatie	1-5
Aansluiten van de netwerkkabel op de EX7750	1-11
Achteraanzicht van de EX7750	1-11
Ethernet-verbinding	1-12

Hoofdstuk 2: Netwerkservern instellen

De EX7750 in een TCP/IP-netwerk met Windows 2000/XP	2-1
Tips voor experts—Windows met TCP/IP	2-2
Een Windows 2000-server configureren voor communicatie met de EX7750	2-3
De EX7750 in een NetWare-netwerk	2-8
Tips voor experts—IPX-netwerken	2-9
Overzicht van IPX-afdrukken naar de EX7750	2-9
Een NetWare-server voor afdrukken configureren	2-10
De EX7750 op een NetWare-netwerk met NDPS	2-14
Tips voor experts—NetWare-netwerken	2-15
Een NetWare-server configureren voor afdrukken met NDPS	2-15
De EX7750 in een netwerk met UNIX-werkstations	2-16
Tips voor experts—UNIX-werkstations	2-16
Belangrijke opmerking over de externe-printernaam	2-17
De EX7750 instellen op TCP/IP-netwerken	2-17
Afdruktaken beheren	2-19

Hoofdstuk 3: Setup van de EX7750 voorbereiden

Toegangs- en controleniveaus	3-1
EX7750 afdrukverbindingen	3-1
Wachtwoorden	3-3
WebTools	3-4
Scenario's voor controleniveaus	3-6
EX7750-systeemsoftware	3-8
Over de Setup	3-8
Lokale Setup vanaf de EX7750	3-9
Vereisten voor instelling van de netwerkserver	3-10
De verbinding van de printer bevestigen	3-10
Een virusvrije werking van de EX7750 garanderen op een netwerk	3-11
Over het standaardwachtwoord van de EX7750	3-13

Hoofdstuk 4: Setup uitvoeren vanaf het Bedieningspaneel

De EX7750 instellen vanaf het Bedieningspaneel	4-1
EX7750 Bedieningspaneel	4-3
Veiligheidsvoorschriften	4-3
Bedrijfslampje	4-3
Knoppen	4-4
Het weergavevenster	4-5
Menu Functies	4-7
Toegang krijgen tot Setup-opties	4-9
Informatie over de Setup-interface van het Bedieningspaneel	4-10
Soorten Setup-schermen	4-11
Opties voor serverinstellingen	4-13
Opties voor netwerkinstellingen	4-16
Opties voor poortinstellingen	4-18
Opties voor protocolinstellingen	4-19
Opties voor service-instellingen	4-24
Opties voor printerinstellingen	4-44
Opties voor PostScript-instellingen	4-46
Opties voor PCL-instellingen	4-48

Opties van Kleurinstellingen	4-50
Beheersfuncties in het menu Setup	4-54
Takenlogboek instellen	4-54
Lettertype-archivering	4-56
Setup afsluiten	4-58

Hoofdstuk 5: De EX7750 instellen vanaf een Windows-computer

Toegang tot Setup	5-1
Lokale Fiery Setup	5-2
Fiery Instellen op afstand	5-3
Algemene Setup-opties	5-5
Takenlogboek instellen	5-7
Netwerkinstellingen	5-8
Adapters/Poorten	5-9
Protocollen	5-10
Services	5-15
Opties van Printerinstellingen	5-41
Printerverbindingen	5-41
PS-instellingen (PostScript)	5-42
PCL-instellingen	5-44
Kleurinstellingen	5-46
Printergroepen instellen	5-48
Setup afsluiten	5-49
De configuratiepagina afdrukken	5-50

Hoofdstuk 6: Configureren van WebTools

De EX7750 en clients configureren voor WebTools	6-1
WebTools instellen	6-2
WebLink-bestemming instellen	6-3

Hoofdstuk 7: Beheer van de EX7750

Beheerdersfuncties	7-1
Wachtwoorden instellen	7-2
Wachtwoorden via het Bedieningspaneel	7-3
Wachtwoorden via lokale Setup of Setup op afstand	7-4
Wissen van de EX7750	7-5
Systeemsoftware	7-6
Een reservekopie van de systeemsoftware herstellen	7-7
Systeemsoftware installeren	7-10
Fiery-adresboeken beheren	7-13
Een configuratiepagina afdrukken vanaf het Bedieningspaneel	7-17
Optimale prestaties van de EX7750 garanderen	7-18
Gebruik van de FieryBar	7-19
Berichten	7-19
Activiteitindicator	7-19
Opdrachten	7-20
Een ZIP-station installeren voor lettertype-archivering	7-21
Starten en afsluiten van de EX7750	7-21
Starten van de EX7750	7-21
De EX7750 opnieuw opstarten	7-22
De EX7750 rebooten	7-23
Afsluiten van de EX7750	7-24

Bijlage A: Problemen oplossen

Problemen oplossen met de EX7750	A-1
Problemen oplossen tijdens Setup vanaf het Bedieningspaneel	A-1
Runtime-foutberichten	A-7
Test E-mail	A-10

Index

Inleiding

Deze handleiding is bedoeld voor iedereen die verantwoordelijk is voor de integratie van de Xerox EX7750 in een bedrijfsomgeving waarin pc's via een netwerk met elkaar zijn verbonden. Nadat de Xerox EX7750 en clientwerkstations zijn ingesteld, kunnen afzonderlijke gebruikers afdrukken naar de Xerox EX7750 als een hoogwaardige kleurprinter.

In deze handleiding wordt beschreven hoe u netwerkservers en -clients instelt voor gebruik met de Xerox EX7750 en hoe u gebruikerssoftware installeert en het afdrukken vanaf Microsoft Windows- en Mac OS-computers kunt instellen. Voor algemene informatie over het gebruik van de printer, uw computer, uw toepassingen of uw netwerk raadpleegt u de handleidingen bij de desbetreffende producten.

OPMERKING: De term “EX7750” wordt in deze handleiding gebruikt om te verwijzen naar de Xerox EX7750. In illustraties wordt de naam “Aero” gebruikt voor de EX7750. De term “Windows” verwijst naar Windows 2000 en Windows XP, zoals van toepassing. De term “Setup” wordt gebruikt om te verwijzen naar de configuratie van de EX7750 voor optimale prestaties in uw netwerkomgeving. Dit omvat ook de instellingen die betrekking hebben op alle taken. De beheerder kan de Setup uitvoeren vanaf het Bedieningspaneel, via de FieryBar en vanuit Fiery® WebSetup en Command Workstation®.

OPMERKING: De term “hulpmiddelen voor taakbeheer” wordt gebruikt om te verwijzen naar Command WorkStation, Command WorkStation LE en Fiery Spooler.

De EX7750 biedt ondersteuning voor WebTools™ en software voor Command WorkStation/Command WorkStation LE, waarmee een operator alle taken kan beheren die naar de EX7750 worden verzonden. Hoewel dit niet overal het geval hoeft te zijn, wordt er in de documentatie van dit product van uitgegaan dat er een operator is aangesteld, die verantwoordelijk is voor het controleren en beheren van alle taken die zijn verzonden door gebruikers van externe werkstations.

Extra connectiviteitsfuncties of beheerfuncties die specifiek zijn voor de printer, worden beschreven in de *Afdrukgeds* of in de *Versienotities*.

Over deze handleiding

In deze handleiding worden de volgende onderwerpen besproken:

- Basisconfiguratie van de EX7750 om afdrukken via AppleTalk-, TCP/IP- en IPX- (Novell-)netwerken te ondersteunen
- Het beheren van afdruktaken die worden verzonden via het netwerk
- Het configureren van Novell- en Microsoft Windows 2000-servers en UNIX-systemen voor ondersteuning van EX7750-afdrukservices
- Het gebruiken van de EX7750 in heterogene netwerkomgevingen

OPMERKING: De netwerkrichtlijnen in deze handleiding zijn niet bedoeld als vervanging van de diensten van een ervaren netwerktechnicus.

Deze handleiding is als volgt ingedeeld:

- In [Hoofdstuk 1](#) vindt u informatie over de ondersteunde netwerkconfiguraties en worden de netwerkconnectoren op de EX7750 beschreven.
- In [Hoofdstuk 2](#) worden richtlijnen gegeven voor het instellen van Windows-netwerkservers en UNIX-systemen voor het afdrukken naar de EX7750 en voor het werken met de WebTools.
- In [Hoofdstuk 3](#) wordt uitgelegd hoe u de Setup van de EX7750 moet voorbereiden, inclusief het plannen van de systeembeveiliging via toegangsniveaus.
- In [Hoofdstuk 4](#) wordt de configuratie (Setup) van de EX7750 via het Bedieningspaneel beschreven.
- [Hoofdstuk 5](#) bevat instructies voor de Setup van de EX7750 vanaf een Windows-computer.
- [Hoofdstuk 6](#) behandelt het instellen van de EX7750 voor Fiery WebTools.
- In [Hoofdstuk 7](#) staat een overzicht van bepaalde administratieve functies van EX7750-software die beschikbaar zijn voor IPX/SPX-, TCP/IP- en AppleTalk-netwerken. Daarnaast wordt in dit hoofdstuk een aantal tips gegeven voor het oplossen van problemen.
- In [Bijlage A](#) worden kwesties beschreven die te maken hebben met het instellen van de EX7750, en worden oplossingen voorgesteld.

OPMERKING: Op [pagina 7-1](#) wordt een overzicht gegeven van beheerdersfuncties die in andere handleidingen worden beschreven.

Hoofdstuk 1: Aansluiten op het netwerk

In dit hoofdstuk wordt een samenvatting gegeven van de stappen die nodig zijn om de EX7750 in te stellen. Dit hoofdstuk bevat tevens diagrammen waarin u naar andere hoofdstukken of andere handleidingen wordt verwezen voor de voltooiing van de installatie. Gebruik deze verwijzingen om snel de informatie te vinden die u nodig hebt.

De EX7750 op het netwerk

Wanneer de EX7750 is aangesloten op een netwerk, werkt deze als een PostScript-netwerkprinter. De ingebouwde Ethernet-interface van de EX7750 ondersteunt de volgende netwerkprotocollen (regels waarmee computers op een netwerk met elkaar kunnen communiceren):

- AppleTalk
- TCP/IP

TCP/IP staat voor Transmission Control Protocol/Internet Protocol. Het lpd-protocol is het standaardafdrukprotocol van TCP/IP. Het nbt-protocol ondersteunt Windows-afdrucken (SMB). SMTP (Simple Mail Transfer Protocol) is het protocol om e-mail tussen servers te versturen. SNMP (Simple Network Management Protocol) is het protocol om complexe netwerken te beheren. Poort 9100 is het nummer van de printerserverpoort om afdrukverbindingen tussen de afdrukserver en een externe computer te publiceren. IMAP (Internet Message Access Protocol) is het protocol om e-mailberichten op te halen. POP3 (Post Office Protocol) is het protocol om e-mailberichten op te halen met of zonder SMTP. Het http-protocol (hypertext transfer protocol) wordt veel gebruikt voor webpagina's op het Internet en op intranetten. Het http-protocol ondersteunt ook IPP-afdrucken.

Daarnaast worden de protocollen DHCP en BOOTP gebruikt om automatisch IP-adressen toe te wijzen. Deze worden niet weergegeven in de diagrammen in dit hoofdstuk. Zie [“Opties voor TCP/IP-instellingen”](#) op pagina 4-19 voor meer informatie.

- IPX/SPX (Novell)

IPX/SPX staat voor Internetwork Packet Exchange/Sequenced Packet Exchange.

Deze protocollen worden ondersteund op de platforms Mac OS, Windows en UNIX. Ze kunnen tegelijkertijd via dezelfde kabel actief zijn. Werkstations die andere protocollen gebruiken, kunnen afdrucken via een server die een van de genoemde protocollen gebruikt. De EX7750 is auto-sensing en kan met al deze verbindingen tegelijk omgaan.

Wanneer u de EX7750 toevoegt aan een netwerk, wordt ervan uitgegaan dat een netwerkbeheerder al een netwerkkabelsysteem heeft geïnstalleerd en werkstations en servers met elkaar heeft verbonden.

Fasen van de installatie op het netwerk

De installatie kan worden uitgevoerd door een netwerk- of afdrukbeheerder. Bij een succesvolle installatie doorloopt u de volgende fasen:

- **Fysiek aansluiten van de EX7750 op een werkend netwerk**

Maak een netwerkknooppunt gereed voor de EX7750—zorg voor een kabel en leid deze naar de plaats waar de EX7750 wordt geïnstalleerd (dicht bij de printer). Sluit de kabel aan op de netwerkaansluiting van de EX7750. Zie “[De verbinding van de printer bevestigen](#)” op pagina 3-10 voor meer informatie.

OPMERKING: Als u van plan bent Command WorkStation te gebruiken, moet u deze software installeren en de Command WorkStation-computer samen met de EX7750 aansluiten op het netwerk. Raadpleeg de [Installatiegids gebruikerssoftware](#) voor meer informatie.

- **Configureren van de netwerkserver**

Wanneer netwerkserver nodig zijn, moet u deze eerst configureren om clients in staat te stellen de EX7750 te benaderen als een PCL of PostScript-kleurenprinter. Zie [Hoofdstuk 2](#) voor meer informatie over het configureren van netwerkserver in Windows- en UNIX-netwerkomgevingen.

- **Instellen van de EX7750**

Configureer de EX7750 voor uw specifieke afdruk- en netwerkomgeving. Lees eerst [Hoofdstuk 2](#) en raadpleeg daarna de volgende hoofdstukken voor meer informatie.

- **Clientwerkstations voorbereiden voor afdrukken**

Installeer de bestanden die nodig zijn om af te drukken, installeer extra gebruikerssoftware en verbind de client via het netwerk met de EX7750. Deze stappen worden beschreven in de *Installatiegids gebruikerssoftware*. Ook in [Hoofdstuk 2](#) wordt hierover enige informatie gegeven.

- **Beheren van de EX7750**

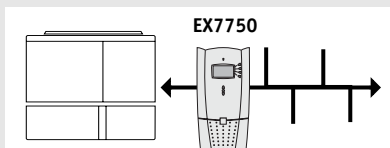
Controleer en onderhoud de systeemprestaties en los mogelijke problemen op. Raadpleeg voor meer details [Hoofdstuk 7](#) van deze handleiding en de *Gids voor taakbeheer*.

1

1-4 Aansluiten op het netwerk

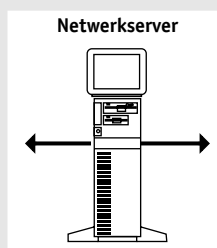
Overzicht van de installatie van de EX7750 op het netwerk

AANSLUITEN



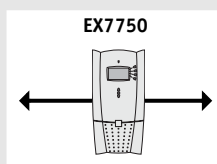
Maak een netwerkknooppunt gereed. Verbind de EX7750 met de printer en het netwerk. Als u een computer gebruikt waarop Command WorkStation-software actief is, sluit u deze aan op het netwerk.

SERVER CONFIGUREREN



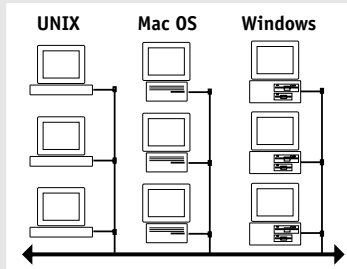
Configureer UNIX-, Windows 2000 en IPX-servers (Novell) met -afdrukwachtrijen en EX7750-gebruikers.

EX7750 SETUP



Configureer via het EX7750 Bedieningspaneel in ieder geval de serverinstellingen, netwerkinstellingen en printerinstellingen. Configureer de overige instellingen.

CLIENT INSTELLEN



Ga als volgt te werk op elke computer die moet kunnen afdrucken naar de EX7750:

- Installeer de juiste printerbestanden en maak verbinding met een of meer wachtrijen.
- Installeer Fiery-hulpprogramma's en een Internetbrowser voor de computers waarop die gebruikt zullen worden.
- Controleer of de EX7750 in de lijst met printers staat en maak een testafdruk.



EX7750 beschikbaar op het netwerk

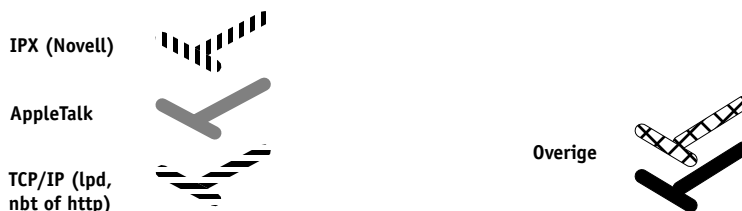
Beknopt overzicht van de installatie

In de diagrammen op de volgende pagina's worden de systemen weergegeven die kunnen worden gebruikt voor afdrukken en voor het uitvoeren van Fiery-software vanaf externe werkstations. Zoek de pagina met uw platform- en netwerktype, en zoek vervolgens de instellingsprocedures op waarnaar wordt verwezen in "Zie voor installatie" linksboven in de diagrammen.

In de diagrammen worden apparaten beschreven die gebruikmaken van de ondersteunde netwerkprotocollen. Dit zijn logische diagrammen en geen weergaven van de werkelijke plaatsing (topologie) van apparaten in het netwerk. Bij elke logische indeling is een scala aan plaatsingsmogelijkheden voorhanden. Twisted-pair Ethernet-netwerken gebruiken bijvoorbeeld gewoonlijk een stervormige configuratie rond een hub in plaats van een busindeling. Het ontwerp van fysieke netwerken valt echter buiten het bestek van deze handleiding.

Als in het netwerk wordt gebruik gemaakt van meer dan één protocol of meer dan één type workstation, combineert u de instellingen voor elk onderdeel van het systeem. Meerdere protocollen (in de diagrammen weergegeven als parallelle lijnen) kunnen naast elkaar worden gebruikt op dezelfde kabel. Een effen lijn met een pijl vanaf de EX7750 geeft aan dat andere typen ondersteunde netwerken tegelijkertijd actief kunnen zijn.

De protocollen die in deze diagrammen worden gebruikt, worden als volgt aangeduid:



1

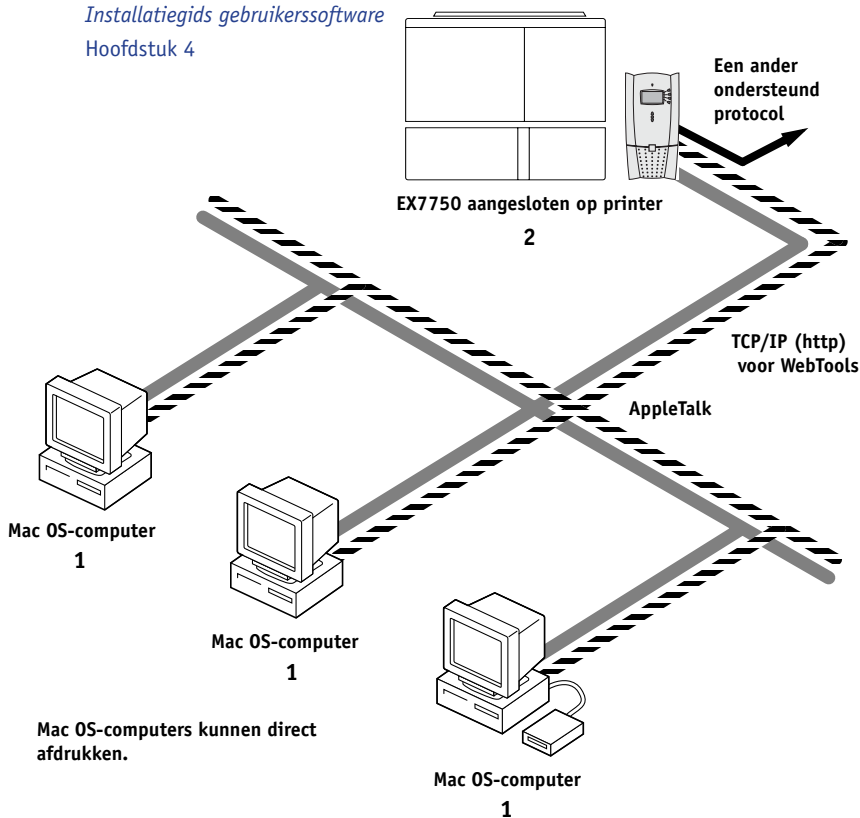
1-6 Aansluiten op het netwerk

Macintosh-omgeving met AppleTalk

Zie voor installatie:

- 1 Mac OS-computer
- 2 EX7750 Setup

Installatiegids gebruikerssoftware
Hoofdstuk 4



Mac OS-computers kunnen direct afdrukken.

Afdrukken op dit netwerk

Mac OS-computers kunnen direct afdrukken met behulp van de AppleTalk- en TCP/IP-protocollen.

Mac OS-computers kunnen afdrukken met behulp van de AppleTalk- en TCP/IP -protocollen.

Voor Fiery-hulpprogramma's

Fiery Downloader op een Mac OS-computer kan met het AppleTalk-protocol worden gebruikt. Andere Fiery-hulpprogramma's en WebTools kunnen worden gebruikt met het TCP/IP-protocol.

Voor het gebruik van WebTools

Een Mac OS-computer waarop TCP/IP (http) is geladen.

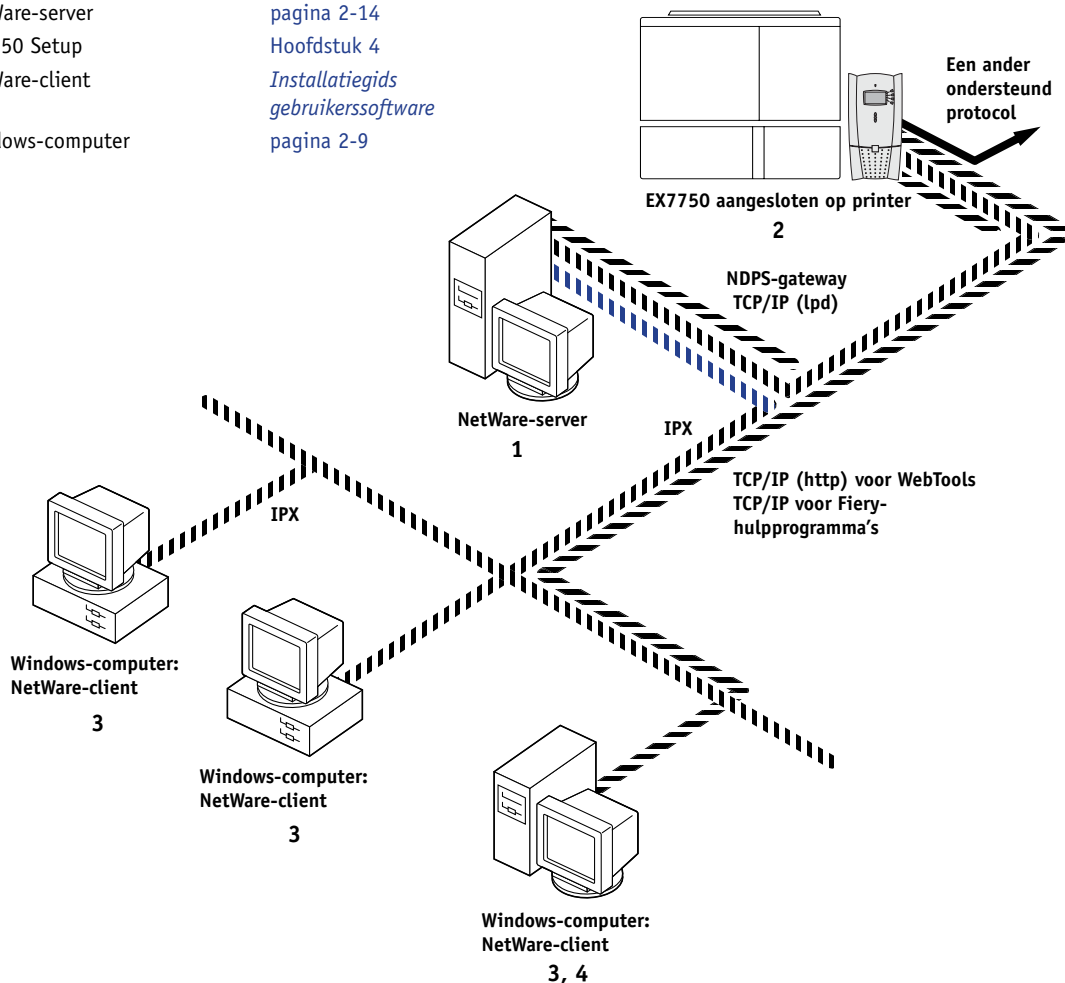


Windows-computers in een Novell-omgeving

Zie voor installatie:

- 1 NetWare-server
- 2 EX7750 Setup
- 3 NetWare-client
- 4 Windows-computer

pagina 2-14
Hoofdstuk 4
*Installatiegids
gebruikerssoftware*
pagina 2-9



IPX-protocol



TCP/IP of
NDPS-gateway TCP/IP (lpd)

Afdrukken op dit netwerk

Alle Windows-computers kunnen afdrukken via de NetWare-server.

Voor het gebruik van WebTools

Een Windows-computer waarop TCP/IP (http) is geladen.

1

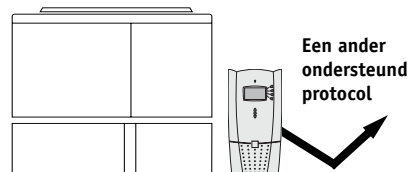
1-8 Aansluiten op het netwerk

Windows 2000 Server-omgeving

Zie voor installatie:

- 1 Windows 2000 server
- 2 EX7750 Setup
- 3 Windows-client
- 4 Windows 2000/XP-client

pagina 2-3
Hoofdstuk 4
pagina 2-6
Installatiegids gebruikerssoftware



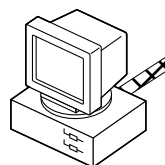
EX7750 aangesloten op printer

2

Windows 2000/XP of
Windows 2000 server als
afdrukservers

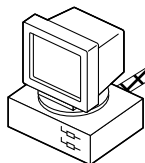
1

LAN met
NETBEUI, enz.



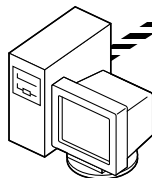
Windows-computer

3



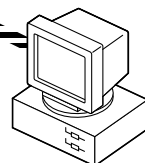
Windows-computer

3



Windows 2000 server of
Windows-computer
waarop TCP/IP is geladen

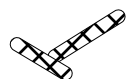
1, 3



Windows 2000/XP-computer
waarop TCP/IP (Port 9100 en
IPP) is geladen

3

TCP/IP (lpd) voor afdrukken
TCP/IP (http) voor WebTools
TCP/IP voor Fiery-
hulpprogramma's



NETBEUI of ander protocol dat
beschikbaar is op de clients en de server



TCP/IP

Afdrukken op dit netwerk

Windows-clients kunnen afdrukken met behulp van een protocol dat beschikbaar is op de Windows 2000- afdrukservers.

Windows-computers kunnen afdrukken met het lpd-protocol van TCP/IP.

Voor uitvoeren van Fiery-hulpprogramma's en WebTools

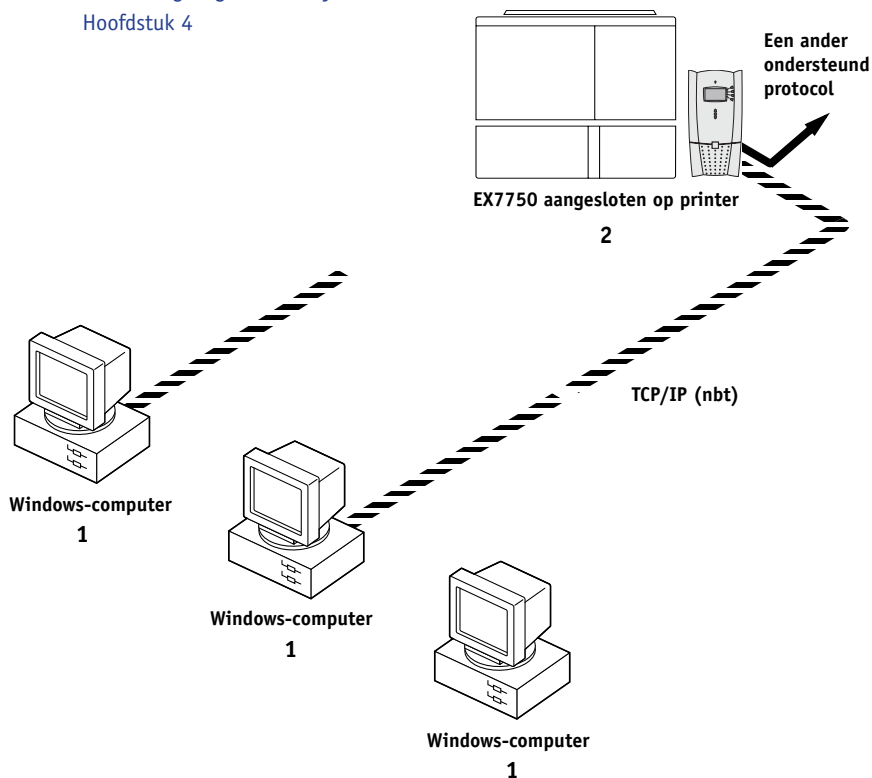
Een Windows-computer waarop TCP/IP is geladen.

Windows-computers die Windows-afdrucken gebruiken

Zie voor installatie:

- 1 Windows-computer
- 2 EX7750 Setup

Installatiegids gebruikerssoftware
Hoofdstuk 4



Voor Windows-afdrucken

Windows-afdrucken (SMB) ingeschakeld op de EX7750.

Windows NetBios en TCP/IP ingeschakeld op de computer.

UNIX-werkstations en Windows-computers in een TCP/IP-netwerk

Zie voor installatie:

- 1 UNIX-server/host
- 2 EX7750 Setup
- 3 UNIX-werkstation
- 4 TCP/IP-client
- 5 Windows 2000/XP-client

pagina 2-16

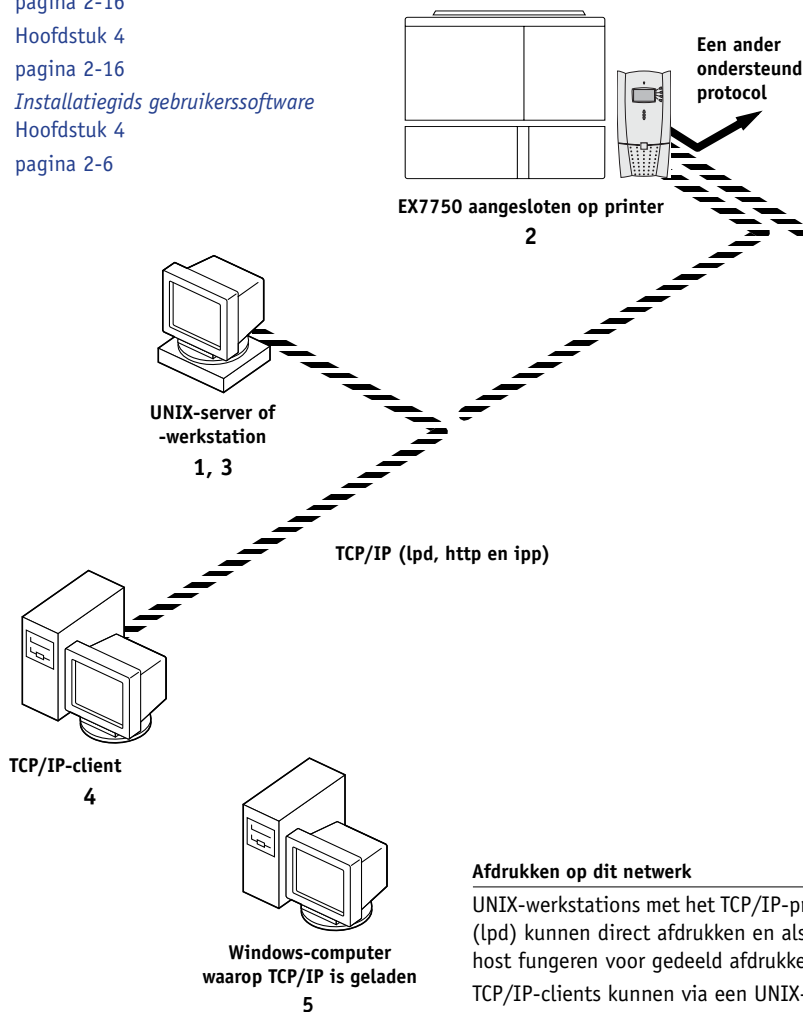
Hoofdstuk 4

pagina 2-16

Installatiegids gebruikerssoftware

Hoofdstuk 4

pagina 2-6



Afdrukken op dit netwerk

UNIX-werkstations met het TCP/IP-protocol (lpd) kunnen direct afdrucken en als host fungeren voor gedeeld afdrucken.

TCP/IP-clients kunnen via een UNIX-server of direct afdrucken; vereist dat TCP/IP en lpr-afdrukservice zijn geladen.

Voor uitvoeren van Fiery-hulpprogramma's en WebTools

Windows-computers waarop TCP/IP is geladen.



TCP/IP-protocol (lpd)

Aansluiten van de netwerkkabel op de EX7750

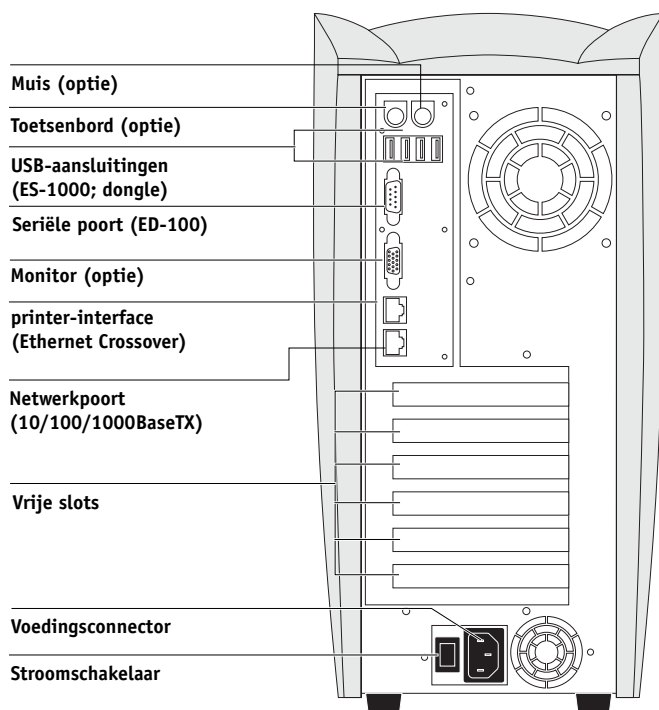
In deze sectie staat een illustratie van het voor- en het achterpaneel van de EX7750. Daarna wordt uitgelegd hoe u de Ethernet-kaart aansluit.



Schakel de EX7750 uit voordat u hem aansluit op een netwerkkapparaat. Als de EX7750 net klaar is met het verwerken van een taak, wacht u vijf seconden nadat het systeem de stand Niet actief heeft bereikt voordat u het uitschakelt met de stroomschakelaar op het voorpaneel van de EX7750. Zie “[Starten en afsluiten van de EX7750](#)” op pagina 7-21 voor de juiste afsluitprocedure.

Sluit voor u begint de gekruiste interfacekabel op de printer aan.

Achteraanzicht van de EX7750



Ethernet-verbinding

Voor aansluiting op Ethernet ondersteunt de EX7750 Unshielded Twisted Pair-bekabeling (UTP), gedefinieerd als categorie 5 voor gebruik met 100BaseT en 1000 BaseT; of als categorie 3, categorie 4 of categorie 5 voor gebruik met 10BaseT. De kabel is voorzien van een 8-pins RJ45-connector die in de RJ-45-aansluiting op de EX7750 wordt gestoken.

OPMERKING: De types 100BaseT en 1000BaseT die door de EX7750 worden ondersteund, zijn 100BaseTX en 1000BaseTX, ook wel Fast Ethernet genoemd. Als een Ethernet-hub wordt gebruikt, moet dit een 100BaseTX- of 1000BaseTX-hub zijn. Met de term “100BaseT” en “1000BaseT” worden respectievelijk 100BaseTX en 1000BaseTX bedoeld.

OM VERBINDING TE MAKEN MET DE NETWERKCONNECTOR

- **Sluit de netwerkkabel aan op de RJ-45-connector aan de achterkant van de EX7750.**

OPMERKING: Sluit de netwerkkabel aan op de RJ-45-connector aan de achterkant van de EX7750. De connector met de illustratie van een kopieermachine wordt gebruikt voor de aansluiting op de printer. Zie de illustratie op [pagina 1-11](#).

Voor 100BaseT en 1000BaseT moet een unshielded twisted pair-netwerkkabel van categorie 5 worden gebruikt.

Hoofdstuk 2: Netwerkservers instellen

In dit hoofdstuk worden omgevingen beschreven met een of meer netwerkservers—Novell NetWare-servers en Windows-servers—die gezamenlijk afdrukken naar de EX7750. Hierbij wordt uitgelegd hoe u servers instelt die het IPX/SPX- of het TCP/IP-protocol gebruiken om te communiceren met de EX7750. Daarnaast worden enkele richtlijnen gegeven voor het instellen van directe communicatie vanaf Windows 2000/XP-werkstations of UNIX-werkstations, waarbij een netwerkservers optioneel is. In dit hoofdstuk worden tevens de vereisten voor gebruikers gegeven, zodat zij kunnen afdrukken naar de EX7750, en kunnen werken met de Fiery-hulpprogramma's en Fiery WebTools.

De EX7750 kan tegelijkertijd taken accepteren van NetWare en Windows 2000, en kan ook taken accepteren die rechtstreeks vanaf Windows 2000/XP of UNIX-werkstations worden verzonden. Aangezien AppleShare-servers geen speciale configuratie vereisen, worden deze in dit hoofdstuk niet besproken, behalve voor gebruik in een Windows 2000-omgeving (zie het volgende gedeelte, "[De EX7750 in een TCP/IP-netwerk met Windows 2000/XP](#)").

Als uw netwerk gebaseerd is op Windows 2000, gaat u verder naar de volgende sectie. Ga door naar "[De EX7750 in een netwerk met UNIX-werkstations](#)" op pagina 2-16 voor informatie over UNIX-werkstations.

De EX7750 in een TCP/IP-netwerk met Windows 2000/XP

Wanneer een Windows-computer wordt geconfigureerd voor verbinding met de EX7750 via TCP/IP, kan deze rechtstreeks afdrukken naar de EX7750. Als de computer de printer via het netwerk deelt, fungeert deze als afdrukserver voor Windows-clients. Clientcomputers drukken af naar de EX7750 via de Windows-afdrukserver. U kunt dan afdrukken vanaf een Windows-computer controleren en beheren.

Een typische systeemcombinatie is:

- Afdrukserver met Windows 2000, clients met Windows 2000/XP.

Als TCP/IP-protocollen zijn geladen, kunt u de Fiery-hulpprogramma's en WebTools uitvoeren vanaf een Windows-computer.

Tips voor experts—Windows met TCP/IP

Het instellen van afdrukken vanuit Windows met behulp van TCP/IP-protocollen lijkt in bepaalde opzichten op het instellen van UNIX-werkstations met TCP/IP. Wanneer TCP/IP-netwerkverbindingen vanuit -werkstations tot stand worden gebracht, moet u rekening houden met het volgende:

- **Zorg dat u een geldig IP-adres hebt voor de EX7750 en voor alle werkstations die hierop moeten afdrukken of moeten gebruikmaken van de Fiery-hulpprogramma's.**
- **Schakel in de Setup van de EX7750 het TCP/IP-adres in, en voer het IP-adres, subnetmasker en gateway-adres voor de EX7750 in.**

U kunt deze gegevens handmatig invoeren of het DHCP- of BOOTP-protocol gebruiken om de adressen dynamisch toe te wijzen. Zorg dat de naam en het adres van de EX7750 zijn opgenomen in een DNS-database (Domain Name Server) of een database met hostnamen die door het systeem wordt gebruikt. Zorg dat de hosttabel van het systeem de juiste interne naam bevat voor de EX7750 als een externe printer. Zie “[Belangrijke opmerking over de externe-printernaam](#)” op pagina 2-17 voor meer informatie.

- **Voor Windows installeert u de juiste printerstuurprogrammabestanden (PCL of PostScript) op de Windows-server.**

Raadpleeg de [Installatiegids gebruikerssoftware](#) voor meer informatie.

- **Herhaal de installatie voor alle gebruikers die afdrukken naar de EX7750.**

Alle servers en werkstations die Fiery-hulpprogramma's uitvoeren met TCP/IP hebben ook het TCP/IP-protocol en de Fiery-hulpprogrammasoftware nodig.

Een Windows 2000-server configureren voor communicatie met de EX7750

Als u een Windows 2000-server wilt configureren voor communicatie met de EX7750, volgt u deze algemene stappen. In de volgende secties in dit hoofdstuk en in de Microsoft-documentatie wordt meer gedetailleerde informatie gegeven.

- Laad het TCP/IP-netwerkprotocol op de server en configureer het met een IP-adres, subnetmasker en gateway.
- Typ de hostnaam van de EX7750 in de database met hosts die wordt gebruikt door het systeem (zie [“De EX7750 toevoegen aan een TCP/IP-netwerk met een Windows 2000-server”](#) op pagina 2-4).
- Voer de Setup van de EX7750 uit.
- Definieer op de Windows-server een printer voor elke EX7750-afdrukverbinding, installeer de juiste printerstuurprogramma's en deel de printer eventueel in het netwerk (zie [“De installeren als EX7750 gedeelde printer”](#) op pagina 2-5).
- Definieer in de printerverbinding de hostnaam en de externe-printernaam van de EX7750. Zie [“Belangrijke opmerking over de externe-printernaam”](#) op pagina 2-17 voor meer informatie.
- Als de Windows-server ook een werkstation is, installeert u de Fiery-hulpprogramma's (zie de [Installatiegids gebruikerssoftware](#)).

De EX7750 toevoegen aan het TCP/IP-netwerk

Als het TCP/IP-netwerk bestaat uit Windows-servers en Windows 2000/XP-clients, volgt u de aanwijzingen in deze sectie. Als het netwerk ook UNIX-werkstations bevat, raadpleegt u ook de procedures in [“De EX7750 instellen op TCP/IP-netwerken”](#) op pagina 2-17.

DE EX7750 TOEVOEGEN AAN EEN TCP/IP-NETWERK MET EEN WINDOWS 2000-SERVER

1. **Registreer het IP-adres van de EX7750 in de database met host-namen die door het systeem wordt gebruikt.**

Voor installaties zonder netwerkbeheerder of een centrale database met hostnamen voegt u de EX7750 toe aan het bestand hosts op de Windows-server. Voeg die ook toe aan het bestand hosts op alle werkstations waarop TCP/IP is geladen en die gebruikmaken van de Fiery-hulpprogramma's.

Het bestand hosts van Windows 2000 is compatibel met het bestand hosts van UNIX. Het bestand hosts wordt gebruikt als een lokaal DNS-equivalent (Domain Name Services). Het bestand heeft dezelfde indeling als het bestand /etc/hosts op UNIX-servers. De vermelding hosts heeft de volgende notatie:

IP-adres<TAB>hostnaam<TAB>#commentaar

waarbij <TAB> aangeeft dat u op de TAB-toets moet drukken.

Druk een configuratiepagina af (zie [“Een configuratiepagina afdrukken vanaf het Bedieningspaneel”](#) op pagina 7-17) om het IP-adres en de servernaam van het systeem te bepalen.

OPMERKING: Als de EX7750 al is gedefinieerd in een /etc/hosts-bestand of equivalente database met hostnamen op een UNIX-werkstation in het netwerk, is het raadzaam hier dezelfde hostnaam te gebruiken als die welke u voor de naam van de externe printer hebt gebruikt in het bestand /etc/printcap.

2. **Voer de Setup van de EX7750 uit om afdrukken via TCP/IP te ondersteunen.**

Typ de opties in Protocolinstell. (IP-adres van de EX7750, subnetmasker en gateway-adres).

De installeren als EX7750 gedeelde printer

De eerste stap bij het definiëren van een printer is het installeren van de printerstuurprogrammabestanden, zodat uw toepassingen toegang krijgen tot de printerfuncties. U kunt gebruikmaken van de installatie-instructies in de *Installatiegids gebruikerssoftware* voor elk werkstation dat rechtstreeks en onafhankelijk zal afdrukken naar de EX7750. Als u echter een beheerder bent die gebruikmaakt van een Windows 2000-server of Windows 2000/XP-werkstation, dan kunt u ook een printer definiëren en deze delen met clients in het netwerk. Hierdoor kunnen clients die geen toestemming hebben om een onafhankelijke netwerkverbinding met de EX7750 tot stand te brengen, via de server afdrukken.

Tijdens de installatie van de printerbestanden van de EX7750 kunt u instellen dat de printer moet worden gedeeld. Als u de EX7750-printerbestanden nog niet hebt geïnstalleerd op de computer die u gebruikt als Windows 2000-afdrukserver, doet u dat nu volgens de instructies in de *Installatiegids gebruikerssoftware*. Voer tijdens de installatie de gegevens in die nodig zijn om de EX7750 te delen.

Als u de EX7750-printerbestanden al hebt geïnstalleerd op de computer die u gebruikt als Windows 2000-afdrukserver, raadpleegt u de Windows-documentatie voor informatie over het delen van de EX7750.

Als er meerdere EX7750-afdrukverbindingen worden gepubliceerd (bijvoorbeeld zowel de afdrukwachtrij als de blokkeringswachtrij), kunt u een printer definiëren voor elke afdrukverbinding, zodat u en andere gebruikers rechtstreeks naar elke verbinding kunnen afdrukken. Als u wordt gevraagd een printernaam op te geven, voert u een naam in die verwijst naar de EX7750-afdrukverbinding.

Clients van een Windows 2000-server configureren

Elke client van een Windows 2000-server gebruikt al een netwerkprotocol om te communiceren met de server. Elke client kan afdrukken naar de EX7750 als deze wordt gedeeld door een Windows 2000-server of Windows 2000/XP-clients. In dat geval hoeft de client niet hetzelfde netwerkprotocol te gebruiken om verbinding te maken met de Windows-server als het protocol dat de server gebruikt voor communicatie met de EX7750.

VERBINDING MAKEN MET EN AFDRUKKEN NAAR DE EX7750 DIE DOOR EEN WINDOWS 2000-SERVER WORDT GEDEELD

- **Voor Windows 2000/XP-clients: Installeer vóór het afdrukken het printerstuurprogramma vanaf de cd met gebruikerssoftware en configureer de poort.**

Nadat clients de printer hebben geselecteerd, kunnen zij deze kiezen in het dialoogvenster Afdrukinstellingen, Pagina-instelling of Afdrukken van de toepassing. Clients kunnen wel de afdrukopties voor hun eigen taken wijzigen, maar de printereigenschappen worden lichter gekleurd weergegeven en kunnen niet worden gewijzigd. Wanneer een client Afdrukken kiest, wordt de taak overgebracht naar de Windows-afdrukserver en vervolgens naar de geselecteerde afdrukverbinding op de EX7750. De taak wordt weergegeven in Afdrukbeheer op het clientwerkstation. De beheerder kan de voortgang van de taak controleren in het venster van de EX7750 in het Afdrukbeheer op de Windows 2000-afdrukserver.

Windows-computers zonder Windows 2000-server configureren

Als in het netwerk geen Windows-server is geïnstalleerd, kunnen Windows 2000/XP-werkstations toch afdrukken naar de EX7750. Deze methode van afdrukken wordt Windows- of SMB-afdrukken genoemd. In dit type netwerkomgeving worden computers met Windows 2000/XP-werkstations uitgevoerd in een peer-to-peeromgeving en communiceren ze rechtstreeks met de EX7750 wanneer gebruikers afdruktaken verzenden.

De meeste vereisten voor het instellen van afdrukken via een Windows 2000-server gelden tevens voor het instellen van Windows-afdrukken wanneer geen server beschikbaar is. Deze vereisten worden hierna kort beschreven. Raadpleeg de Microsoft-documentatie voor meer informatie.

- **Maak een afdruk van de configuratiepagina (zie “[Een configuratiepagina afdrukken vanaf het Bedieningspaneel](#)” op pagina 7-17).**

Gebruik de informatie op deze pagina om de huidige instellingen voor de EX7750 te bepalen.

- **Laad het TCP/IP-netwerkprotocol op de computer. Voor Windows 2000/XP moet u Client voor Microsoft-netwerken laden).**
- **Controleer de werkgroepnaam van de computer op het tabblad Identificatie in het dialoogvenster Systeemeigenschappen (Windows 2000) of op het tabblad Computernaam in het dialoogvenster Systeemeigenschappen (Windows XP).**

Deze naam moet overeenkomen met de werkgroepnaam in de Setup van de EX7750.

- **U kunt de EX7750 pingen (zie “[ping <IP-adres>](#)” op pagina 2-18) om te controleren of TCP/IP-communicatie mogelijk is.**

De EX7750 in een NetWare-netwerk

De NetWare-functies die zijn ingebouwd in de EX7750 ondersteunen de volgende netwerkbesturingsomgevingen:

- NetWare—NDS (Novell Directory Services)
- Servers die NetWare in Bindery-emulatiemodus gebruiken

De term “Netware” verwijst naar Netware 4.x, 5.x en 6.x.

Voor op Ethernet gebaseerde netwerken wordt het IPX/SPX-protocol ondersteund.

OPMERKING: Het op de juiste manier instellen van een NetWare-omgeving vereist de aanwezigheid en de actieve medewerking van de Novell-netwerkbeheerder. U moet beheerdersrechten in het netwerk hebben om nieuwe NDS- of bindery-objecten te kunnen maken.

De term “Bindery-server” verwijst naar een Novell-bestandserver waarop NetWare in emulatiemodus wordt gebruikt. De term “NDS” wordt gebruikt om onderdelen te beschrijven van een NetWare-besturingssysteem waarop NetWare in de native modus wordt gebruikt.

NetWare-clients drukken af naar de EX7750 via de Novell-netwerkserver. De serverinstellingen en clientnetwerkinstellingen worden in dit hoofdstuk uitgelegd. Het instellen voor afdrukken vanaf de client wordt beschreven in de *Installatiegids gebruikerssoftware*, en het afdrukken wordt beschreven in de *Afdrukking*.

De EX7750 kan afdruktaken ontvangen van NetWare-servers via Ethernet-netwerktopologieën. Tijdens de Setup van de EX7750 selecteert u het frametype of de frametypen die u voor communicatie tussen de EX7750 en netwerkservers wilt gebruiken. Frametype verwijst naar de indeling van een communicatiepakket.

Tips voor experts—IPX-netwerken

Het instellen van de EX7750 is vergelijkbaar met het instellen van elke andere PostScript-printer in het netwerk.

De EX7750 met IPX-verbindingen heeft de volgende kenmerken:

- Een basisverbinding met de EX7750 bestaat uit een NetWare-bestandsserver, een NetWare-afdrukserver en een NetWare-wachtrij.
- Tegelijkertijd kunnen één directorystructuur en maximaal acht Bindery-servers worden geconfigureerd.
- De EX7750 zoekt naar afdruktaken op één NetWare-afdrukserver per Bindery-server.
- Elke afdrukserver kan taken in wachtrijen opslaan voor elke afdrukverbinding op de EX7750.

Overzicht van IPX-afdrukken naar de EX7750

NetWare-bestandsservers ondersteunen het maken van afdrukwachtrijen. Wachtrijen zijn opslaglocaties voor afdruktaken. Wanneer een client op een externe computer besluit om af te drukken, wordt de taak naar een afdrukwachtrij op de NetWare-bestandsserver gestuurd en wordt deze op de schijf van de NetWare-server in de wachtrij geplaatst, waardoor het clientwerkstation wordt vrijgemaakt.

De NetWare-wachtrijnamen moeten een specifieke extensie krijgen die overeenkomt met de afdrukverbinding van de EX7750:

_print
_hold
_direct

OPMERKING: Deze extensies moeten Engels zijn en alleen bestaan uit kleine letters.

U hoeft de Setup niet opnieuw uit te voeren wanneer u een NetWare-wachtrij toevoegt of verwijderd. U moet de EX7750 echter wel opnieuw opstarten nadat een wachtrij is gemaakt of verwijderd.

Als de EX7750 is geconfigureerd voor een verbinding met een NetWare-server, doet de navraag bij de NetWare-server om te zien of taken in de wachtrijen staan. Als taken worden gevonden, worden deze automatisch via het netwerk overgebracht naar de overeenkomende verbinding op de EX7750. Taken van de NetWare-wachtrij met de extensie _print worden bijvoorbeeld naar de EX7750-afdrukwachtrij gestuurd. Terwijl de taak wordt verwerkt en afgedrukt, wordt een record van de taak gemaakt. U kunt op elk moment het takenlogboek openen om deze records te bekijken.

Een NetWare-server voor afdrukken configureren

In de volgende secties wordt uitgelegd hoe u een NetWare-bestandsserver zo instelt dat netwerkgebruikers vanaf hun werkstations kunnen afdrukken naar de EX7750 en dat de EX7750 afdruktaken kan ontvangen van de NetWare-server.

Voer deze algemene stappen uit voor *elke* NetWare-bestandsserver die u wilt configureren. In de volgende secties en in de NetWare-documentatie vindt u meer gedetailleerde informatie.

- Zorg ervoor dat de server is verbonden met een werkend IPX-netwerk.
- Meld u aan als supervisor op een pc die is verbonden met de NetWare-bestandsserver.
- Stel voor NetWare-installaties een NDS-verbinding in (zie pagina [“Een NDS-verbinding instellen”](#) op pagina 2-12).
- Stel voor NetWare in emulatiemodus de bindery-context in (zie pagina [“De NetWare bindery-context instellen”](#) op pagina 2-13).
- Stel voor NetWare in bindery-emulatie een bestandsserver, afdrukserver, en afdrukwachtrij in voor de EX7750 (zie [“Een NetWare-afdrukwachtrij instellen voor de bindery”](#) op pagina 2-13).

Met bindery-services kunt u alle EX7750-afdruktaken via dezelfde NetWare-bestandsserver routeren of u kunt meerdere bestandsservers configureren om EX7750-taken af te handelen.

In de onderstaande tabellen staat een overzicht van de functies die u uitvoert op de Novell-server, op de EX7750 en op het clientwerkstation. De eerste tabel is van toepassing op NDS-verbindingen en de tweede tabel op bindery-verbindingen. Voer eerst de bewerkingen in de linkerkolom uit, vervolgens de bewerkingen in de middelste kolom en daarna die in de rechterkolom.

Een NDS-verbinding configureren

Afkortingen:

BS = bestandsserver

AS = afdrukserver

AW = afdrukwachtrij (op de NetWare-server)

Op NDS BS	In Setup vanaf Command WorkStation	Op clientwerkstation
In het NetWare-beheersprogramma: AW van NDS maken NDS-printer definiëren en AW toewijzen AS maken en de printer toewijzen Gebruikers van de AW configureren	Poortinstellingen Ethernet-instelling Protocolinstellingen IPX/SPX-instell.—frametypen frametypen Service-instellingen PServer-instell. en NDS-instellingen Hoofdmap selecteren Bladeren om AS te selecteren Map voor zoeken naar AW opgeven (optie) Navraaginterval instellen	Gebruikerssoftware installeren. Voor afdrukken: Client verbinden met AW die u instelt op de BS van NetWare (gekoppeld aan de AS die is geselecteerd in NDS-instellingen). Voor uitvoeren van Fiery-hulpprogramma's: De verbinding met de EX7750 configureren.

Een bindery-verbinding configureren

Op BS van bindery	In Setup vanaf Command WorkStation	Op clientwerkstation
In het NetWare-beheersprogramma: Voor elke BS: AS configureren AW configureren Gebruikers van de AW configureren	Poortinstellingen Ethernet-instelling Protocolinstellingen IPX/SPX-instell.—frametypen frametypen Service-instellingen PServer-instell. en Bindery- instell. BS toevoegen (maximaal 8) Navraaginterval instellen	Gebruikerssoftware installeren. Voor afdrukken: Client verbinden met afdrukwachtrijen die u instelt op de BS van NetWare (die is gekoppeld aan de AS die is geselecteerd in Bindery- instell.). Voor uitvoeren van Fiery- hulpprogramma's: De verbinding met de EX7750 configureren.

Een NDS-verbinding instellen

In NDS zijn alle NetWare-entiteiten (objecten) gerangschikt in een hiërarchische boomstructuur. Objecten hebben een naam, eigenschappen en een context die de locatie definieert van het object in de directorystructuur. Voor de EX7750 hebt u hoofdzakelijk te maken met de definitie van een printer, een afdrukserverobject en een of meer afdrukwachtrij-objecten. Objecten worden gemaakt in NetWare-beheerprogramma's.

Het object dat boven aan de hiërarchie staat, is het [Root]-object (hoofdmapobject). Onder de [Root] bevinden zich andere objecten: containers (die bestaan uit andere objecten) of bladobjecten (die geen andere objecten bevatten). Toegang tot objecten wordt beheerd door rechten die worden gedefinieerd als eigenschappen van de afzonderlijke objecten. Rechten worden door netwerkbeheerders ingesteld.

De NetWare bindery-context instellen

U kunt slechts één directorystructuur verbinden met de EX7750. Als u extra NetWare-servers moet verbinden, kunt u dat doen met behulp van bindery-emulatie. U kunt maximaal acht Bindery-servers met de EX7750 verbinden.

OPMERKING: De geselecteerde bestandserver mag zich niet in dezelfde structuur bevinden als die welke in NDS-instellingen is geselecteerd.

Als u de NetWare-server in bindery-emulatiemodus wilt instellen voor het afdrukken naar de EX7750, moet de netwerkbeheerder het volgende doen:

- Het Directory Services-pad bepalen naar de container waarin de afdrukserver en de afdrukwachtrij voor de EX7750 worden aangemaakt.

De container definieert de bindery-context voor uw netwerkstructuur.

- Bewerk de bindery-context.
- De nieuwe bindery-context activeren.

Een NetWare-afdrukwachtrij instellen voor de bindery

Voor NetWare in bindery-emulatiemodus moeten de NetWare-afdrukserver en de afdrukwachtrij van de EX7750 worden gemaakt en geconfigureerd.

Net als met NDS, maakt u eerst verschillende NetWare-entiteiten op een Novell-server en kunt u deze vervolgens selecteren in Netwerkinstellingen (zie [“Opties voor PServer-instellingen”](#) op pagina 4-25).

NetWare Windows-clients instellen voor afdrukken

Voordat u clientwerkstations instelt voor afdrukken, moet u Netwerkinstellingen uitvoeren (zie [“Opties voor netwerkinstellingen”](#) op pagina 4-16), en zorgen dat de instellingen overeenkomen met de entiteiten die u hebt gemaakt in de NetWare-beheerdersprogramma's (zie [“Een NetWare-server voor afdrukken configureren”](#) op pagina 2-10).

OPMERKING: Als u wilt afdrukken naar de EX7750, moet u alle Windows-clients verbinden met een NetWare-server en ze toestemming geven verbinding te maken met de afdrukwachtrijen voor de EX7750.

Nadat de Novell-server en de EX7750 zijn ingesteld, bestaat het instellen van de client uit de volgende stappen:

- Het netwerkprotocol installeren, het protocol koppelen aan de netwerkadapterkaart en de client toestemming geven zich aan te melden bij de NetWare-bestandserver.

Op Windows 2000/XP-werkstations installeert u Client Services voor NetWare. Gebruik de optie CSNW in het Bedieningspaneel om afdrুকopties in te stellen en de NetWare-server van uw voorkeur op te geven.

- De EX7750 instellen als PostScript-printer door een PostScript-printerstuurprogramma en de PPD (printerdefinitiebestanden) van de EX7750 te installeren.
- Een netwerkpoort toevoegen en het werkstation verbinden met een of meer NetWare-wachtrijen die zijn gedefinieerd voor de EX7750.
- De EX7750-software installeren, zoals de kleurreferentiebestanden.

Voor meer informatie raadpleegt u de *Installatiegids gebruikerssoftware*.

De EX7750 op een NetWare-netwerk met NDPS

De EX7750 ondersteunt afdrucken over een NetWare 5.x-netwerk (of later) waarop de TCP/IP-protocollen of het IPX-protocol worden uitgevoerd. Voor IP-afdrucken maakt de EX7750 gebruik van functies in NDPS (Novell Distributed Print Services). Voor IPX-afdrucken ondersteunt de EX7750 de PServer-service in bindery-emulatie of via NDS (Novell Directory Services). Zie “[De EX7750 in een NetWare-netwerk](#)” op pagina 2-8 voor meer informatie over IPX-afdrucken.

OPMERKING: Het op de juiste manier instellen van een NetWare-omgeving vereist de aanwezigheid en de actieve medewerking van de Novell-netwerkbeheerder. U moet beheerdersrechten in het netwerk hebben om nieuwe NDS- of bindery-objecten te kunnen maken.

NDPS verschilt van de eerdere, op wachtrijen gebaseerde versies van NetWare-afdrucken. Er wordt nu gebruik gemaakt van een NDPS-manager en een printer-agent, waarmee de taken worden beheerd die eerder werden afgehandeld door een afdrুকwachtrij, afdrুকserver en spooler. U kunt het printerstuurprogramma ook beschikbaar maken voor clients zodat die het kunnen downloaden vanaf computers met Windows 2000/XP.

Tijdens de Setup van de EX7750 selecteert u het frametype of de frametypen die u voor communicatie tussen de EX7750 en netwerkserver wilt gebruiken. Frametype verwijst naar de indeling van een communicatiepakket.

Tips voor experts—NetWare-netwerken

Het instellen van de EX7750 in een NDPS-omgeving is vergelijkbaar met het instellen van elke andere PostScript-printer in het netwerk. Raadpleeg de volgende informatie als u de EX7750 in deze omgeving instelt:

- **Zorg dat u een geldig IP-adres hebt voor de EX7750 en voor alle werkstations die hierop moeten afdrukken of moeten gebruikmaken van de Fiery-hulpprogramma's.**
- **Schakel in de Setup van de EX7750 het TCP/IP-adres in, en voer het IP-adres, subnetmasker en gateway-adres voor de EX7750 in. U kunt deze gegevens handmatig invoeren of het DHCP- of BOOT-protocol gebruiken om de adressen dynamisch toe te wijzen.**
- **Functies voor tweerichtingscommunicatie in NDPS worden niet ondersteund op de EX7750.**

Een NetWare-server configureren voor afdrukken met NDPS

Als u een NetWare-server wilt configureren om af te drukken met NDPS, moet u NDPS installeren tijdens de installatie van NetWare 5.x of hoger, en moet een Broker op de server worden uitgevoerd. Tenzij de Broker handmatig uit het geheugen is verwijderd, wordt deze agent geladen en uitgevoerd wanneer u NDPS installeert. Controleer of u beschikt over het laatste NetWare Service Pack en Novell Gateway. Definieer een NDPS-manager. Raadpleeg de NetWare-documentatie voor meer informatie.

Controleer in de Setup van de EX7750 of u TCP/IP-afdrukken (zie “[Opties voor TCP/IP-instellingen](#)” op pagina 4-19) en LPD-afdrukken (zie “[Opties voor LPD-instellingen](#)” op pagina 4-25) hebt ingeschakeld op de EX7750. Ping de EX7750 (zie “[ping <IP-adres>](#)” op pagina 2-18) om te controleren of TCP/IP-communicatie mogelijk is.

De EX7750 in een netwerk met UNIX-werkstations

Wanneer een UNIX-werkstation is geconfigureerd met het lpd-protocol en via een TCP/IP-netwerk is verbonden met de EX7750, kan rechtstreeks worden afgedrukt naar de EX7750.

UNIX-werkstations kunnen alleen worden ingesteld door een beheerder met rechten op het 'root'-niveau. Na de eerste configuratie kunnen UNIX-gebruikers afdruktaken verzenden naar een benoemde printer.

De hulpmiddelen voor taakbeheer, evenals de andere Fiery-hulpprogramma's en WebTools, zijn niet beschikbaar op het UNIX-platform. Een Windows- of Mac OS-computer in hetzelfde netwerk als de UNIX-computer die is ingesteld voor afdrukken naar de EX7750 via TCP/IP, kan met de hulpmiddelen voor taakbeheer afdruktaken beheren die afkomstig zijn van alle werkstations in het netwerk.

Tips voor experts—UNIX-werkstations

Voor het instellen van de EX7750 in een UNIX-omgeving gelden dezelfde eisen als voor elke andere printer of nieuw apparaat:

- **Er is zowel voor de EX7750 als voor elk werkstation in het netwerk een verschillend IP-adres nodig.**
- **U moet een naam selecteren voor de EX7750 die wordt gekoppeld aan het IP-adres.**
- **Het IP-adres van de EX7750 moet niet alleen voor het netwerk worden geregistreerd in een database met host-namen, maar ook op de EX7750 zelf.**
- **Er moet ten minste één afdrukverbinding (afdrukwachtrij of blokkeringswachtrij) worden gepubliceerd.**

De volgende informatie geldt met name voor de EX7750:

- **De EX7750 is een printercontroller die ondersteuning biedt voor lpd-protocollen.**
- **De EX7750 heeft een externe-printernaam die u moet gebruiken om ermee te kunnen communiceren.**

Raadpleeg de volgende sectie voor meer informatie.

Belangrijke opmerking over de externe-printernaam

Voor elke UNIX-variant moet de externe-printernaam (of `rp` in het bestand `/etc/printcap`) bij het configureren van de EX7750 een van de volgende waarden hebben:

`print`
`hold`

De externe-printernaam wordt ook gebruikt bij het instellen van een Windows 2000-server of Windows 2000/XP-werkstation om verbinding te maken met de EX7750 via TCP/IP. Voer tijdens het instellen van de Windows-printer de externe-printernaam in onder “Naam van printer of afdrukwachtrij op die (lpd host) machine” in het dialoogvenster LPR-compatibele printer.

Voor het Windows 2000/XP-printerstuurprogramma voert u de externe-printernaam voor de wachtrijnaam in onder LPR-instellingen in het dialoogvenster Standaard TCP/IP-poortmonitor configureren.

De EX7750 instellen op TCP/IP-netwerken

Elke computer (host) in een TCP/IP-netwerk, inclusief de EX7750, moet een uniek 32-bits internetadres (IP-adres) hebben. Neem contact op met de netwerkbeheerder voor het adres van de EX7750. Werkstations in een TCP/IP-netwerk kunnen rechtstreeks naar de EX7750 afdrukken als een externe printer, of kunnen afdrukken naar een Windows 2000-server of naar UNIX-werkstations die als afdrukserver zijn ingesteld. Aangezien de EX7750 taken op de schijf plaatst en fungeert als afdrukserver, heeft het geen zin een andere afdrukserver te installeren tussen een werkstation en de EX7750. Als u dat toch doet, zijn de instellingen hetzelfde, behalve dat een clientcomputer geen eigen ruimte heeft om taken op te slaan.

EX7750-AFDRUKKEN INSTELLEN OP UNIX-SYSTEMEN**1. Geef de juiste instellingen op in EX7750 Serverinstellingen.**

Zie “Toegang krijgen tot Setup-opties” op pagina 4-9 als u toegang wilt tot de Setup van de EX7750.

2. Geef de juiste instellingen op in EX7750 Netwerkinstellingen.

Voer een geldig IP-adres, subnetmasker en gateway-adres in voor de EX7750.

3. Geef de juiste instellingen op in EX7750 Printerinstellingen.

Publiceer de afdrukwachtrij of blokkeringswachtrij.

TCP/IP INSTELLEN VOOR COMMUNICATIE MET DE EX7750

- 1. Een superuser (met root-aanmelding) moet de EX7750 toevoegen aan de IP-hosttabel van het netwerk of een andere systeemdatabase met netwerkprinters.**
- 2. Geef in het bestand of het hulpprogramma dat in het netwerk wordt gebruikt de externe-printernaam op, het afdrukserverprotocol, de wachtrij en het spoolbestand voor de naam van de EX7750 die u hebt toegewezen.**
- 3. Stel de EX7750 als printer beschikbaar voor andere netwerkgebruikers.**
- 4. Ping het IP-adres of de host-naam om de TCP/IP-verbinding te controleren. Typ vanaf een computer in het netwerk de volgende opdracht achter de opdrachtaanwijzing:**

```
ping <IP-adres>
```

Typ het IP-adres van de EX7750 dat u hebt toegewezen in Netwerkinstellingen van de EX7750.

Nadat de EX7750 is ingesteld als netwerkprinter, kunt u ook de naam pingen die u aan de EX7750 hebt gegeven:

```
ping <hostnaam>
```

De server moet reageren met een melding als

```
Reply from <IP-adres> ...
```

Sommige systemen reageren met een continue weergave van uitvoer vanaf het IP-adres. Als u de uitvoer wilt stoppen, typt u Control-C. U kunt de opdracht ping op elk gewenst moment gebruiken.

Afdrukken naar de EX7750

- **Op een UNIX-systeem met Solaris 8, gebruikt u de opdracht lp om een taak naar de EX7750 te sturen.**
- **Gebruikers van Windows 2000/XP die beschikken over het TCP/IP-protocol, kunnen afdruktaken naar de EX7750 sturen vanuit een toepassing of vanaf de opdrachtregel.**

Bij het afdrukken vanuit de toepassing kunnen gebruikers van Windows 2000/XP afdrukopties instellen met het stuurprogramma, maar niet vanaf de UNIX-opdrachtregel.

Afdruktaken beheren

UNIX-netwerkbeheerders kunnen UNIX-hulpprogramma's gebruiken om de lijst met taken te bekijken en om taken af te drukken en te verwijderen die in de wachtrij zijn geplaatst op UNIX-servers. Als het netwerk een workstation met Windows 2000/XP bevat waarop TCP/IP-protocollen zijn geladen, kunt u met Command WorkStation of Fiery Downloader lettertypen en bestanden downloaden.

U kunt ook de hulpmiddelen voor taakbeheer gebruiken om taken te beheren vanaf externe werkstations. Zie de *Gids voor taakbeheer* voor meer informatie.

Zelfs zonder de Fiery-hulpprogramma's, kunt u:

- De EX7750 instellen om automatisch een logboek van afgedrukte taken af te drukken na elke 55 taken (zie "[Takenlogboek instellen](#)" op pagina 4-54).
- Handmatig een takenlogboek afdrukken vanuit het menu Functies van Command WorkStation (zie de *Gids voor taakbeheer*).

Deze pagina is opzettelijk leeg gelaten.

Hoofdstuk 3: Setup van de EX7750 voorbereiden

Voordat gebruikers kunnen afdrucken naar de EX7750, moet u een aantal instellingen ingeven. Zo moet u de netwerkomgeving specificeren en aangeven wat voor soort afdruktaken u gaat uitvoeren. Verder moet u bepalen welke toegangsniveaus u wilt implementeren voor de locatie. Beheerders en operators moeten ook weten hoe de systeemsoftware van de EX7750 is gestructureerd, zodat zij het EX7750-systeem correct kunnen configureren en gebruiken.

Toegangs- en controleniveaus

Tijdens het instellen van de EX7750 implementeert u (als systeembeheerder) een bepaald controleniveau door afdrukverbindingen, wachtwoorden en toegang tot de WebTools wel of niet in te schakelen. Het controleniveau dat u implementeert, kan maximaal, gemiddeld, minimaal of zelfs nihil zijn.

- Een minimaal controleniveau kan geschikt zijn voor een kleine locatie waar een willekeurige persoon op het lokale netwerk alle afdruk- en EX7750-functies kan beheren. Hoewel een beheerder of operator mogelijk belast is met bepaalde taken, hebben alle gebruikers gelijke toegang tot het systeem en de hulpmiddelen voor taakbeheer.
- Strikte controle kan geschikt zijn voor een afdrukomgeving waarin grote volumes worden verwerkt en waarin een beheerder of een operator de taakstroom en alle afdruktaken beheert. In een dergelijke omgeving worden taken die door gebruikers zijn verzonden, in de wachtrij op de schijf van de EX7750 geplaatst totdat de operator bepaalt dat het tijd is om deze taken af te drukken. Bovendien hebben alleen de beheerder en operator toegang tot de hulpmiddelen voor taakbeheer. Wij raden dit controleniveau aan.

EX7750 afdrukverbindingen

De EX7750 ondersteunt drie afdrukverbindingen: Blokkeringswachtrij, Afdrukwachtrij en Directe verbinding. Deze afdrukverbindingen kunnen worden geactiveerd, of “gepubliceerd”, voor gebruikers in het netwerk wanneer u de printerinstellingen configureert. Alle gepubliceerde verbindingen worden constant gecontroleerd op de aanwezigheid van taken. Via de afdrukwachtrij en de directe verbinding hebben externe gebruikers meer directe toegang tot de EX7750 dan via de blokkeringswachtrij. Publiceer de afdrukwachtrij en de directe verbinding daarom niet in omgevingen waarin een maximale controle gewenst is.

U kunt ook de wachtrij Afgedrukt inschakelen. Dit is een opslaggebied voor de meest recente taken uit de afdrukwachtrij. Via de wachtrij Afgedrukt kunnen deze taken opnieuw worden afgedrukt. In Setup kunt u de wachtrij Afgedrukt activeren en het maximumaantal taken in de wachtrij bepalen (zie “[Taken opgeslagen in wachtrij Afgedrukt 1-99 \[10\]](#)” op pagina 4-15). Het opnieuw afdrukken van taken in de wachtrij Afgedrukt is alleen mogelijk met de hulpmiddelen voor taakbeheer.

Als u de Fiery-hulpmiddelen en WebTools wilt gebruiken, moet u ten minste één afdrukverbinding inschakelen.

Blokkeringswachtrij

Taken die naar de blokkeringswachtrij zijn verzonden, worden op de vaste schijf van de EX7750 geplaatst zodat ze later kunnen worden afgedrukt of meerdere malen kunnen worden afgedrukt. Aangezien de blokkeringswachtrij een opslagruimte is, kunnen de daar opgenomen taken alleen worden afgedrukt met behulp van de hulpmiddelen voor taakbeheer (zie de [Gids voor taakbeheer](#)).

Afdrukwachtrij

Dit is de standaardwachtrij van de EX7750. Taken die naar de afdrukwachtrij zijn verzonden, worden verwerkt en afgedrukt in de volgorde waarin ze zijn ontvangen. Taken waaraan een operator een bepaalde prioriteit heeft toegekend via de hulpmiddelen voor taakbeheer en taken die via de directe verbinding zijn verzonden, hebben prioriteit boven taken die naar de afdrukwachtrij zijn verzonden.

Directe verbinding

Met de directe verbinding worden taken direct naar de EX7750 verzonden, maar alleen wanneer de EX7750 niet actief is. Als de EX7750 bezig is, blijft de taak aanwezig op het werkstation van de gebruiker totdat de EX7750 gereed is. Vervolgens wordt de taak verwerkt zodra de vorige taak is beëindigd en voordat de volgende taak in de wachtrij wordt verwerkt.

Taken die via de directe verbinding worden verzonden, worden niet opgeslagen op de harde schijf van de EX7750 en kunnen dus niet worden geselecteerd voor opnieuw afdrukken, verplaatsen of verwijderen. Taken die naar de directe verbinding zijn verzonden, verschijnen *wel* in het takenlogboek. Dit is uitsluitend om administratieve redenen.

OPMERKING: Lettertypen kunnen alleen naar de EX7750 worden gedownload als de directe verbinding is gepubliceerd.

OPMERKING: De directe verbinding wordt niet ondersteund voor LPR-afdrukken.

Wachtwoorden

U kunt wachtwoorden implementeren als een middel om de toegang tot de functies van de EX7750 te controleren. Met de EX7750 kunt u de volgende wachtwoorden instellen in Setup:

- Beheerder—vanaf het Bedieningspaneel, vanuit WebSetup of Command WorkStation (of de lokale Setup als de Fiery Advanced Controller Interface [FACI] is geïnstalleerd)
- Operator—vanuit WebSetup of Command WorkStation

Deze wachtwoorden zijn eigen aan het serverproces: het gebruik verschilt van de beheerderswachtwoorden in Windows XP. Houd goed bij welke wachtwoorden u waarvoor instelt.

OPMERKING: Het standaard beheerderswachtwoord van de EX7750 is “Fiery.1”. Zie [“Wachtwoorden instellen”](#) op pagina 7-2 voor informatie over het instellen of wijzigen van wachtwoorden.

Beheerdersrechten

Het controleniveau Beheerder, dat controle over de Setup geeft, is het hoogste controleniveau, aangezien de persoon die toegang heeft tot de configuratieopties, de afdruk- en taakbeheeromgeving kan controleren. Beheerdersrechten omvatten het publiceren van afdrukverbindingen, het instellen van wachtwoorden, het verwijderen van lettertypen, het controleren van afdruktaken via de hulpmiddelen voor taakbeheer, het tijdelijk vervangen van taakinstellingen, het wissen van alle taakgegevens op de EX7750, het uitvoeren van een kalibratie, het definiëren van standaardkleurenprofielen en het instellen van standaardwaarden voor afdrukopties.

Als u vanaf het Bedieningspaneel van de EX7750 een functie uitvoert waarbij om het beheerderswachtwoord wordt gevraagd, moet u dit wachtwoord direct invoeren. Anders wordt de status van het Bedieningspaneel van de EX7750 weer niet actief, en moet u opnieuw beginnen.

Operatorrechten

Het controleniveau Operator omvat de controle van afdruktaken via de hulpmiddelen voor taakbeheer, inclusief het tijdelijk vervangen van taakinstellingen.

Gastrechten (geen wachtwoord)

Een gebruiker heeft geen wachtwoord nodig om zich vanuit de hulpmiddelen voor taakbeheer aan te melden als Guest (gastgebruiker). Een gastgebruiker kan de status van actieve taken bekijken, maar kan geen wijzigingen aanbrengen in taken of in de status van de EX7750.

WebTools

De EX7750 kan toegang tot het Internet of een intranet ondersteunen met behulp van Fiery WebTools vanaf Windows- en Mac OS-computers. Als u het gebruik van WebTools wilt activeren, doet u het volgende in de Setup:

- TCP/IP inschakelen.
- Een IP-adres, subnetmasker en gateway-adres instellen voor de EX7750.
- Web Services inschakelen.
- Activeer de optie 515 (LPD/Fiery Tools) in Port Setup (Poortinstellingen).

Zie [Hoofdstuk 6](#) voor meer informatie.

OPMERKING: WebTools worden niet ondersteund door Mac OS X.

U kunt wachtwoorden instellen om de toegang tot functies van de WebTools te controleren. Als u deze wachtwoorden niet expliciet instelt, hebben alle gebruikers toegang tot alle functies van de WebTools (zie “[Wachtwoorden](#)” op pagina 3-3). WebTools omvatten Status, WebLink en WebDownloader, WebSetup en Installer.

Status

De WebTool Status biedt actuele informatie over de taken die worden verwerkt en afgedrukt op de EX7750. Deze voorziening kan niet worden beveiligd met een wachtwoord. Raadpleeg de [Afdrukuids](#) voor meer informatie.

WebLink

WebLink biedt alle gebruikers een koppeling met een internetadres. Zie “[WebLink-bestemming instellen](#)” op pagina 6-3 als u het internetadres van WebLink wilt wijzigen. Voor deze functie is het beheerderswachtwoord nodig, als dat is ingesteld (zie “[Wachtwoorden](#)” op pagina 3-3).

OPMERKING: Als geen beheerderswachtwoord is ingesteld, kan elke gebruiker het WebLink-adres wijzigen. Dat heeft dan gevolgen voor alle gebruikers. Daarom wordt het *ten zeerste aangeraden* een beheerderswachtwoord in te stellen.

WebDownloader

Met WebDownloader kunt u PostScript-, EPS-, PDF-, en TIFF-bestanden rechtstreeks afdrukken op de EX7750 zonder het bestand eerst in een toepassing te openen.

Raadpleeg de [Installatiegids gebruikerssoftware](#) voor meer informatie over ondersteunde bestandsversies.

WebSetup

Met WebSetup kunt u Setup-opties van de EX7750 bekijken en wijzigen vanaf een extern werkstation. Zie [Hoofdstuk 5](#) voor meer informatie.

OPMERKING: WebSetup wordt alleen ondersteund op Windows-computers.

Installer

Met de Installer WebTool kunt u installatieprogramma's voor printerstuurprogramma's rechtstreeks van de EX7750 downloaden. Deze voorziening kan niet worden beveiligd met een wachtwoord. Raadpleeg de [Installatiegids gebruikerssoftware](#) voor meer informatie.

Zoeken naar updates van het product

Met de koppeling Zoeken naar updates van het product kunnen gebruikers op afstand systeempatches voor de EX7750 downloaden.

Scenario's voor controle niveaus

In dit gedeelte worden vaak voorkomende toegangs- en controlescenario's beschreven, die variëren van minimale tot maximale controle. Kies het scenario dat het meest voldoet aan de eisen van uw locatie. Ga vervolgens naar het overeenkomstige nummer in de tabel voor hulp bij het configureren van uw systeem conform deze eisen.

OPMERKING: Het wordt *ten zeerste aangeraden ten minste* een beheerderswachtwoord in te stellen om wijzigingen door onbevoegden in de systeeminstellingen te voorkomen.

1. Geen aangewezen beheerder of operator (Minimale controle—*niet aanbevolen*)

Alle gebruikers hebben gelijke toegang tot alle systeemfuncties, zoals de Setup, het wissen van de EX7750, het verwijderen van printerlettertypen, het instellen van het WebLink-adres, het uitvoeren van een kalibratie, het afdrukken naar alle afdrukverbindingen van de EX7750 en het beheren van alle taken via de hulpmiddelen voor taakbeheer.

2. Een beheerder, maar geen operator

De Setup, kalibratie en andere beheerdersfuncties kunnen alleen door een beheerder worden uitgevoerd, maar alle andere systeemfuncties zijn voor alle gebruikers toegankelijk, zoals het afdrukken naar alle afdrukverbindingen van de EX7750 en het beheren van alle taken via de hulpmiddelen voor taakbeheer.

3. Een beheerder en een operator

De Setup, kalibratie en andere beheerdersfuncties kunnen alleen door een beheerder worden uitgevoerd. Controletaken via de hulpmiddelen voor taakbeheer kunnen alleen door een operator of een beheerder worden uitgevoerd. Gebruikers kunnen afdrukken naar alle afdrukverbindingen van de EX7750.

4. Een beheerder en een operator; geen toegang tot WebTool

De Setup, kalibratie en andere beheerdersfuncties kunnen alleen door een beheerder worden uitgevoerd, en controletaken via de hulpmiddelen voor taakbeheer kunnen alleen door een operator of een beheerder worden uitgevoerd. Gebruikers kunnen afdrukken naar de blokkeringswachtrij en de afdrukwachtrij, maar niet naar de directe verbinding. De operator beheert alle taakstromen, maar taken die naar de afdrukwachtrij worden gestuurd, vereisen wellicht geen tussenkomst van de operator. Geen toegang tot WebTools.

5. Een beheerder en een operator; de operator beheert alle taken; geen toegang tot WebTool (maximale controle)

De Setup, kalibratie en andere beheerdersfuncties kunnen alleen door een beheerder worden uitgevoerd. Controletaken via de hulpmiddelen voor taakbeheer kunnen alleen door een operator of een beheerder worden uitgevoerd. Gebruikers kunnen alleen naar de blokkeringswachtrij afdrukken. De beheerder en de operator hebben volledige controle over de taakstroom. Geen toegang tot WebTools.

Gebruik deze instellingen in de Setup	1 (Minimum)	2	3	4	5 (Maximum)
Directe verbinding inschakelen	✓	✓	✓		
Afdrukwachtrij inschakelen	✓	✓	✓	✓	
Web Services inschakelen	✓	✓	✓		
Een beheerderswachtwoord instellen (<i>sterk aanbevolen</i>)		✓	✓	✓	✓
Een operatorwachtwoord instellen			✓	✓	✓

EX7750-systeemsoftware

De EX7750 maakt gebruik van de ingebouwde systeemarchitectuur van Windows XP Embedded om taken te ontvangen en te verwerken en taakgegevens te versturen naar de printer. Om u aan te melden bij de EX7750, voert u de gebruikersnaam Administrator en het wachtwoord ("Fiery.1") in.

De volgende unieke software voor de EX7750 is resident in de Windows XP-software:

- **Server**—de Server is een onafhankelijk softwareproces dat automatisch wordt gestart wanneer Windows XP wordt opgestart. Als centraal element van de EX7750-systeemsoftware staat het Server-proces in voor het in de wachtrij plaatsen, rasteren en afdrukken van taken, alsook voor de administratie (het takenlogboek), de opslag en het ophalen van taken.

Wanneer de Server niet actief is, kan de EX7750 geen taken ontvangen, kunnen geen taken worden verwerkt, kunnen geen taakgegevens worden verstuurd naar de printer voor afdrukken en kunnen de hulpmiddelen voor taakbeheer geen verbinding maken met de EX7750. Als u het Server-proces opnieuw moet starten, klikt u met de rechtermuisknop op de FieryBar en kiest u Fiery opnieuw starten.

- **Command WorkStation**—Command WorkStation is de interfacetoepassing voor de Server. Het biedt een grafische interface waarmee u de serverfuncties kunt bekijken en beheren.

For information about installing system software, see [pagina 7-6](#).

Over de Setup

In de Setup configureert u de EX7750 voor communicatie met andere apparaten en het beheren van afdruktaken. U moet Setup uitvoeren wanneer u de EX7750 voor de eerste keer inschakelt na het laden van nieuwe systeemsoftware. Met de oorspronkelijke standaardinstellingen van de Setup kunnen gebruikers afdrukken op de EX7750 en met de WebTools werken. Als de afdruk omgeving van het netwerk of de gebruikers verandert, kunt u de Setup-opties aan die verandering aanpassen.

De eerste keer dat u Setup uitvoert, moet u gebruikmaken van het Bedieningspaneel van de EX7750. Configureer ten minste de serverinstellingen, netwerkinstellingen en printerinstellingen, in deze volgorde. Na de eerste Setup kunt u Setup-opties wijzigen vanaf het Bedieningspaneel (zie “EX7750 Bedieningspaneel” op pagina 4-3) of Command WorkStation (zie “Toegang tot Setup” op pagina 5-1). De meeste Setup-opties kunt u met een van deze methoden instellen.

Als u de overige Setup-opties niet configureert, worden de standaardinstellingen gebruikt door de EX7750. U moet de juiste instellingen opgeven voor de afdrukomgeving op uw locatie.

Lokale Setup vanaf de EX7750

U kunt de Setup ook lokaal uitvoeren vanaf de EX7750 via de Setup van de FieryBar. Sommige instellingen die u opgeeft in de Setup configureren het Server-proces (zoals standaardinstellingen voor afdruktaken). Andere instellingen configureren de Windows XP Workstation-omgeving (zoals de systeemdatum en de systeemtijd). Afhankelijk van de instellingen die u wijzigt in de Setup, moet u de FieryBar of Windows XP opnieuw starten om de wijzigingen te bekrachtigen.

De Setup-opties voor lokale Setup zijn ingedeeld in drie groepen:

Algemene instellingen	Systeemininstellingen, wachtwoorden en takenlogboekopties
Netwerkininstellingen	Alle actieve netwerksysteemininstellingen die afdruktaken verzenden naar de EX7750 en beschikbare services
Printerinstellingen	EX7750-afdrukverbindingen die beschikbaar moeten worden gemaakt voor de gebruikers, en PostScript- en standaard kleureninstellingen voor taken

Vereisten voor instelling van de netwerkserver

Voor Novell- en Windows 2000-netwerken (met TCP/IP), moeten de netwerkserver worden geconfigureerd voor afdrukken naar de EX7750 *voordat* u netwerkinstellingen van de EX7750 configureert in Setup. In de diagrammen in [Hoofdstuk 1](#) wordt verwezen naar hoofdstukken met informatie over de instelling van netwerkserver.

Als u netwerkinstellingen wilt configureren in de Setup, hebt u een actieve netwerkverbinding nodig zodat de EX7750 in het netwerk kan zoeken naar zones, servers en wachtrijen op servers.

Als de configuratie van de EX7750, de printer of het netwerk zelf op uw locatie verandert, kunt u afzonderlijke instellingen wijzigen om de configuratie in overeenstemming te brengen met de gewijzigde omgeving. Voor het wijzigen van netwerk- of poortinstellingen kan het nodig zijn dat u ook andere Setup-opties wijzigt.

OPMERKING: U moet de EX7750 configureren met de juiste domeinnaam. Dit is vooral belangrijk voor Windows-afdrukken, ook wel SMB-afdrukken genoemd. Als de FACI is geïnstalleerd, klikt u met de rechtermuisknop op Deze computer op het bureaublad en kiest u Eigenschappen. Klik in het dialoogvenster Systeemeigenschappen op het tabblad Computernaam. Klik vervolgens op Wijzigen om de juiste domeinnaam in te voeren in het dialoogvenster Computernaam wijzigen. Hiervoor zijn de gebruikersnaam en het wachtwoord vereist van een gebruiker die werkstations kan toevoegen aan het opgegeven domein. Voor configuraties zonder de FACI moet u de EX7750 toevoegen aan het domein vanaf een server, met behulp van de hulpprogramma's voor beheerders van Microsoft.

De verbinding van de printer bevestigen

Voer de volgende stappen uit *vóór* het configureren van de EX7750 en de werkstations die zullen afdrukken naar de EX7750.

HET CONFIGUREREN VAN DE EX7750 VOORBEREIDEN

1. Druk een testpagina af om te controleren of de printer normaal werkt.
2. Zet de printer uit en verbind de interfacekabel van de printer met de EX7750.
3. Bevestig deze verbinding door de printer aan te zetten en hem te laten opwarmen. Zet daarna de EX7750 aan en druk een testpagina af vanaf het Bedieningspaneel van de EX7750.

Als u een testpagina wilt afdrukken, drukt u op de menuknop op het Bedieningspaneel om het menu Functies weer te geven. Kies de opdracht Pagina's afdrukken, en kies daarna Testpagina.

4. Sluit eerst de EX7750 en dan de printer af.

OPMERKING: De EX7750 moet juist worden afgesloten. Zie [“Afsluiten van de EX7750”](#) op pagina 7-24 voor meer informatie. Zie de documentatie van de kopieermachine voor informatie over het uitschakelen van de printer.

5. Sluit de netwerkkabel aan op de EX7750 zoals beschreven in [Hoofdstuk 1](#).

Het netwerk moet reeds geïnstalleerd en actief zijn.

6. Zet de printer en daarna de EX7750 aan.

Zie [“Starten van de EX7750”](#) op pagina 7-21 voor informatie over het starten van de EX7750.

Ga voort met de Setup van de EX7750 (zie [“De EX7750 instellen vanaf het Bedieningspaneel”](#) op pagina 4-1).

Een virusvrije werking van de EX7750 garanderen op een netwerk

De EX7750 maakt gebruik van de Windows XP-systeemarchitectuur en is dus vatbaar voor computervirussen. Het wordt ten eerste aanbevolen dat een netwerkbeheerder regelmatig een anti-virusprogramma uitvoert op de EX7750 om de veiligheid van het netwerk in uw omgeving te garanderen.

De EX7750 scannen in een netwerk

Een netwerkbeheerder kan de EX7750 scannen vanaf een Windows-computer met in de handel verkrijgbare anti-virussoftware.

OPMERKING: Installeer de anti-virussoftware via de FACI op de EX7750 volgens de softwaredocumentatie. Zorg dat de EX7750 de status Niet actief heeft wanneer de anti-virussoftware wordt uitgevoerd.

EX7750 SCANNEN VANAF EEN WINDOWS-COMPUTER

1. **Schakel alle afdrukverbindingen uit die zijn gepubliceerd in de Serverinstellingen en de Printerinstellingen.**

Selecteer in Serverinstellingen Nee voor de optie Enable Print Que (Afdrukwachtrij inschakelen). Kies in Printerinstellingen de volgende opties:

- Directe verbinding publiceren op Nee
- Afdrukwachtrij inschakelen op Nee
- Blokkeringswachtrij inschakelen op Nee

2. **Klik op Start in de taakbalk van Windows, kies Programma's en vervolgens Windows Verkenner.**

Het venster van the Windows Verkenner wordt weergegeven.

3. **Kies Map Network Drive (Netwerkstation toewijzen) in het menu Extra.**

Het dialoogvenster Map Network Drive (Netwerkstation toewijzen) wordt weergegeven.

De harde schijf van de EX7750-server bestaat uit drie netwerkstations: C:, D: en E:.

Deze stations zijn verborgen voor administratieve netwerkfuncties en worden niet weergegeven in het venster van Windows Verkenner. Als u het verborgen administratieve station C: wilt toewijzen, moet u de volgende informatie invoeren in het dialoogvenster Map Network Drive (Netwerkstation toewijzen). Typ in het veld Station een willekeurige letter van het alfabet, bijvoorbeeld "X". Typ in het veld Pad de naam van de EX7750 (bijvoorbeeld, \\EX7750 naam\\c\$). Controleer de naam van de EX7750 op de configuratiepagina.

4. **Klik op OK.**

5. Als u wordt gevraagd een netwerkwachtwoord in te voeren, typt u “Administrator” (Beheerder) in het veld **Connect As (Verbinden als)** en daarna “Fiery.1” in het veld **Wachtwoord**. Klik vervolgens op **OK**.

OPMERKING: “Fiery.1” is het standaardwachtwoord. Dit wachtwoord kan worden gewijzigd.

6. Als u de stations **D:** en **E:** wilt toewijzen, herhaalt u stappen 4 tot en met 6.
7. Sluit **Windows Verkenner** en start de anti-virussoftware.
8. Voer het programma uit volgens de instructies.

Het programma scant de toegewezen stations C:, D: en E:.

Raadpleeg de documentatie van de anti-virussoftware voor meer informatie.

9. Schakel de geschikte afdrukverbindingen in in **Serverinstellingen** en **Printerinstellingen**.

OPMERKING: Wanneer geen taken worden verwerkt of afgedrukt, duurt het scannen niet langer dan 10 minuten. Wanneer taken worden verwerkt of afgedrukt en de vrije schijfruimte van de EX7750 beperkt is, duurt het scannen aanzienlijk langer.

Over het standaardwachtwoord van de EX7750

Op de EX7750 is om veiligheidsredenen het standaardwachtwoord voor Windows XP, “Fiery.1”, ingesteld. Dit is in overeenstemming met het veiligheidsbeleid dat is vastgelegd door Microsoft Corporation. Om de veiligheid van het netwerk in uw omgeving te garanderen, moet de beheerder een wachtwoord instellen.

Het wachtwoord van het EX7750-systeem wijzigen

Als de FACS is geïnstalleerd, kunt u het beheerderswachtwoord van de EX7750 wijzigen op dezelfde manier als waarop u het wachtwoord instelt voor een Windows XP-werkstation.

OPMERKING: Als u geen of een te kort wachtwoord invoert, wordt u gevraagd een nieuw wachtwoord in te voeren.

HET STANDAARDWACHTWOORD VAN DE EX7750 WIJZIGEN VIA WINDOWS 2000/XP-COMPUTERS

1. Druk Ctrl+Alt+Delete in op het Windows-toetsenbord.

Het dialoogvenster Windows-beveiliging wordt weergegeven.

OPMERKING: Als u het welkomstschermb scherm gebruikt in Windows XP, verschijnt het dialoogvenster Windows-taakbeheer. U moet het welkomstschermb scherm uitschakelen om toegang te krijgen tot het dialoogvenster Windows-beveiliging.

Volg de procedure, “[Het welkomstschermb scherm uitschakelen in Windows XP](#)” op pagina 3-14, en ga door naar stap 2.

2. Klik in het dialoogvenster Windows-beveiliging op Wachtwoord wijzigen en voer het volgende in:

Bijvoorbeeld, als u het wachtwoord wilt wijzigen in “Fiery.2”:

Administrator als gebruikersnaam

Aanmelden bij (Windows 2000/XP/2003), \\naam van de EX7750

Fiery.1 als Oud wachtwoord

Fiery.2 als Nieuw wachtwoord

Fiery.2 na Bevestig nieuw wachtwoord

3. Klik op OK.

Het nieuwe wachtwoord “Fiery.2” is nu ingesteld.

OPMERKING: “EX7750-naam” hangt af van de systeeminstellingen van de EX7750.

HET WELKOMSTSCHEM UITSCHAKELEN IN WINDOWS XP

1. Open Gebruikersaccounts in het Bedieningspaneel van Windows XP.

2. Klik op De manier waarop gebruikers zich aan- en afmelden wijzigen. Schakel vervolgens het selectievakje Het welkomstvenster gebruiken uit.

Hoofdstuk 4: Setup uitvoeren vanaf het Bedieningspaneel

Setup is vereist wanneer u de EX7750 de eerste keer aanzet nadat nieuwe systeemsoftware is geladen. Als u bepaalde Setup-opties niet configureert, gebruikt de EX7750 de standaardinstellingen. Zorg dat de instellingen aangepast zijn aan de afdruk omgeving op uw locatie.

De EX7750 instellen vanaf het Bedieningspaneel

Als u de Setup uitvoert vanaf het Bedieningspaneel, configureert u de EX7750 zodat deze kan communiceren met andere apparaten en ontvangen afdruktaken kan beheren.

Setup bevat de volgende groepen opties:

- Serverinstellingen om systeemopties op te geven
- Netwerkinstellingen om alle actieve netwerkssystemen op te geven die afdruktaken naar de EX7750 doorgeven
- Printerinstellingen om op te geven hoe afdruktaken en wachtrijen worden beheerd
- PS-instellingen om PostScript-instellingen op te geven
- PCL-instellingen om PCL-instellingen op te geven
- Kleurinstellingen om kleurinstellingen op te geven
- Takenlogb. inst. om op te geven hoe de EX7750 het logboek van afgedrukte taken verwerkt
- Lettertype-archivering om reservekopieën te maken van lettertypen en lettertypen terug te zetten

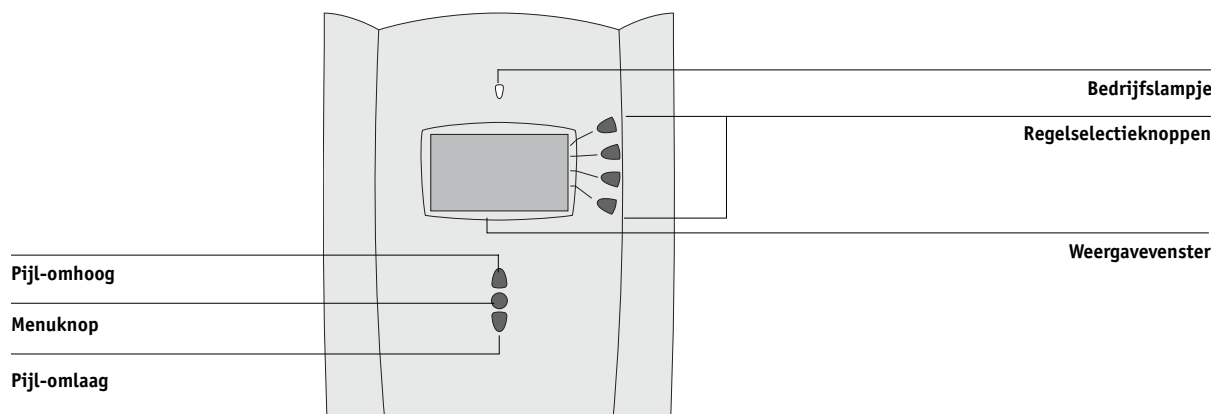
OPMERKING: De functie Lettertype-archiv. is alleen beschikbaar als een extern USB ZIP-station is geïnstalleerd op de EX7750.

Met de optie Wachtwoord wijzigen in het menu Setup kunt u het beheerderswachtwoord op de EX7750 maken en wijzigen.

Met de opties van het Bedieningspaneel aan de voorzijde van de EX7750 kunt u opties instellen en informatie opvragen over afdruktaken op de EX7750. Het paneel heeft de volgende onderdelen:

- Bedrijfslampje—geeft normale activiteit of een probleem aan
- Regelselectieknoppen—hiermee selecteert u een instelling en gaat u door naar de volgende optie
- Weergavevenster—geeft statusinformatie en opties weer voor het instellen van de EX7750
- Pijl-omhoog en Pijl-omlaag—hiermee bladert u door de menu's, opties en instellingen
- Menuknop—hiermee annuleert u zonder wijzigingen op te slaan, of schakelt u over naar het menu Functies
- Aan/uit-knop en reset-knop—hiermee schakelt u de EX7750 in en uit of stelt u hem terug (de knoppen bevinden zich achter de beschermdeur van het voorpaneel)

EX7750 Bedieningspaneel



EX7750 Bedieningspaneel

Via het Bedieningspaneel van EX7750 kunt u statusgegevens bekijken, speciale pagina's afdrukken en afdrুকopties instellen. De meeste elementen op het display van het Bedieningspaneel komen ook voor in Command WorkStation, maar u kunt de actieve functies ook op het Bedieningspaneel weergeven wanneer Command WorkStation niet is aangesloten op de server of niet actief is.

Het Bedieningspaneel bevindt zich aan de voorkant van de EX7750.

Veiligheidsvoorschriften

Het weergavevenster van de EX7750 is een LCD-scherm (Liquid Crystal Display) dat is gemaakt van glas en dus breekbaar is. Behandel dit scherm daarom altijd zeer voorzichtig, zodat het glas niet barst of breekt.

Als het glas van het weergavevenster breekt en de vloeistof wegl loopt, mag u deze niet inademen of aanraken. Vloeistof die eventueel op uw lichaam of kleding komt, moet u direct verwijderen met water en zeep.

Oefen niet te veel druk uit op het weergavevenster. Als u dat wel doet, verandert de kleur van het venster.

Bedrijfslampje

Het bedrijfslampje geeft de huidige activiteit van de EX7750 aan. Het lampje kan de volgende kleuren hebben:

Rood, onafgebroken	Er is een fout opgetreden waardoor de EX7750 is uitgeschakeld.
Rood, knipperend	Er is een fout opgetreden waardoor er niet kan worden afgedrukt, maar de EX7750 kan wel gegevens verwerken.
Groen, onafgebroken	De EX7750 is niet actief.
Groen, knipperend	De EX7750 is bezig met het verwerken of afdrukken van een taak of communiceert met een andere computer.
Uit	De EX7750 staat uit of is bezig met opstarten.

Knoppen

Regelselectie-knoppen	Met deze knoppen selecteert u de opdrachten op de bijbehorende regels in het weergavevenster. Wanneer een knop actief is, wordt in het venster een speciaal teken (>) naast de knop weergegeven.
Pijlknoppen	Met de pijlknoppen bladert u door de schermen in lijsten die over meerdere schermen zijn verdeeld, selecteert u Setup-opties in een lijst met beschikbare opties en loopt u door lijsten met alfanumerieke tekens.
Menuknop	Met deze knop kunt u overschakelen naar andere schermen. Onder normale omstandigheden worden op het Bedieningspaneel de schermen Informatie, Verwerken of Afdrukstatus weergegeven, met informatie over de status van de EX7750. Als u op de menuknop drukt, verschijnt het menu Functies en kunt u nog meer bewerkingen uitvoeren (zie “ Menu Functies ” op pagina 4-7). Wanneer er een taak wordt verwerkt of afgedrukt en u op de menuknop drukt, kunt u heen en weer schakelen tussen alle actieve schermen.
Aan/uit-schakelaar	Druk op deze knop om de EX7750 in en uit te schakelen.
Reset-knop	Druk op deze knop om de EX7750 opnieuw op te starten nadat u de optie Shut Down System (Systeem afsluiten) hebt geselecteerd in het menu Shut Down (Afsluiten).

Het weergavevenster

Het weergavevenster geeft informatie over de status van de EX7750, geeft menu-informatie en stelt u in staat gegevens in de Setup-menu's te bekijken en te bewerken.

In het statusgebied onder in het weergavevenster staat altijd de naam van het scherm dat u ziet en is een van de pictogrammen gemarkeerd, zodat u kunt zien wat de EX7750 doet. Alleen de pictogrammen van de schermen die beschikbaar zijn, worden weergegeven. Met de menuknop schakelt u tussen de actieve schermen.

Dit zijn de volgende schermen:



Alarmstatus

Als er een probleem is bij het verwerken van een taak of met afdrukfuncties, wordt er een foutbericht weergegeven op het Bedieningspaneel. Zie [Bijlage A](#) voor informatie over deze foutberichten.

Afdrukstatus

Wanneer de EX7750 bezig is met een afdruktaak, wordt het scherm Afdrukstatus weergegeven. Dit scherm bevat de volgende informatie:

Taakannuleren—druk op de regelselectieknop naast de bovenste opdrachtregel om de huidige afdruktaak te annuleren.

Gebruikersnaam—de naam van de gebruiker die de huidige taak heeft verzonden.

Aantal 1/100—het aantal reeds afgedrukte exemplaren van de huidige taak en het aangevraagde totale aantal af te drukken exemplaren van de taak.



Verwerkingsstatus

Wanneer de EX7750 bezig is met het verwerken van een taak, wordt het scherm Verwerkingsstatus weergegeven. Dit scherm bevat de volgende informatie:

Taak annuleren—druk op de regelselectieknop naast de bovenste opdrachtregel om de taak die wordt verwerkt te annuleren. De EX7750 annuleert de taak voordat het afdrukken begint.

Taaknaam—de naam van het document dat wordt verwerkt.

Gebruikersnaam—de naam van de gebruiker die de huidige taak heeft verzonden.

Kilobytes—de omvang (in kilobytes) van het verwerkte deel van de taak.

OPMERKING: dit getal wordt altijd weergegeven in kilobytes; 10 MB wordt weergegeven als 10000 kB.

**Infostatus**

Wanneer de EX7750 geen taken verwerkt of afdrukt, wordt hier informatie weergegeven over de huidige server en software:

Servernaam—de naam van de EX7750, zoals deze is geconfigureerd in Setup.

Status—de huidige status van de EX7750. Deze EX7750status kan zijn: Niet actief, bezig met initialis., bezig, bezig met verwerken of bezig met afdrukken.

Megabytes—de hoeveelheid vrije ruimte (in megabytes) die beschikbaar is op de vaste schijf van de EX7750, bijvoorbeeld 38062 MB.

Versie—de versie van de systeemsoftware die op de EX7750 is geïnstalleerd.

**Functies**

Met de menuknop kunt u het menu Functies weergeven. Blader met de pijltoetsen door de lijst. Druk op de regelselectieknop rechts van de gewenste opdracht. Zie “[Menu Functies](#)” op pagina 4-7 voor meer informatie.

Netwerk

Wanneer er een taak wordt verzonden naar de EX7750 via het netwerk, wordt in de linkerbenedenhoek van een van de andere schermen het netwerkpictogram weergegeven. Het netwerkpictogram wordt ook weergegeven (naast een knipperend groen bedrijfslampje) wanneer een extern hulpprogramma actief is.

Menu Functies

Het menu Functies geeft toegang tot veel opties die ook beschikbaar zijn vanaf Command WorkStation. In dit menu kunt u de volgende opdrachten kiezen:

Pagina's afdrukken

Speciale pagina's afdrukken vanaf de EX7750. Via het submenu dat wordt weergegeven, kunt u de volgende pagina's afdrukken:

PS Testpagina—U kunt een testpagina afdrukken om te controleren of de EX7750 goed is aangesloten op de printer. De pagina bevat ook afdrukvoorbeelden van kleuren en grijswaarden; die kunt u gebruiken bij het oplossen van problemen met de printer of de EX7750. Op de testpagina vindt u de volgende instellingen: servernaam, printermodel, kleurinstellingen, kalibratiegegevens, datum en tijd waarop de testpagina is afgedrukt.

Demo-pagina's—Drukt vier 11x17 en vier A3 demonstratiepagina's af die de vermogens van het systeem om kleuren af te drukken illustreren.

Configuratie—Hiermee kunt u de configuratiepagina afdrukken. Deze geeft de huidige server en de apparaatconfiguratie aan. Verder vindt u op deze pagina algemene informatie over de configuratie van hard- en software van de EX7750, de huidige opties voor alle Setup-instellingen, informatie over de huidige kalibratie en de Ethernetadressen van de EX7750.

Takenlogboek—Het takenlogboek geeft informatie over de laatste 55 taken. Raadpleeg de *Gids voor taakbeheer* voor informatie over de velden in het takenlogboek en over het afdrukken van het logboek in andere vormen.

Overzicht bed. paneel—Hiermee drukt u een overzicht af van de schermen die u kunt openen vanaf het Bedieningspaneel.

Kleurendiagram—Hiermee drukt u voorbeelden af van de RGB-, CMY- en PANTONE-kleuren die beschikbaar zijn op de EX7750.

PS-lettertypenlijst/PCL-lettertypenlijst—Hiermee kunt u een lijst afdrukken met alle lettertypen die momenteel aanwezig zijn op de vaste schijf van de EX7750.

Afdrukken onderbreken	Breekt de communicatie tussen de EX7750 en de printer af.
Afdrukken hervatten	Hervat de communicatie tussen de printer en de EX7750.
Beveiligd afdrukken	<p>Hiermee kunnen gebruikers beveiligde afdruktaken beheren. Om toegang te krijgen tot beveiligde afdruktaken is een wachtwoord vereist. Het wachtwoord wordt door de gebruikers gedefinieerd en ingevoerd in de optie Beveiligd afdrukken in het Windows- of Macintosh-printerstuurprogramma. Nadat ze een beveiligde afdruktaak hebben gekozen uit een lijst, kunnen gebruikers de volgende keuzes maken in het submenu dat wordt weergegeven:</p> <p>Afdruk. en verwijd.—Hiermee drukt u de beveiligde afdruktaak onmiddellijk af en verwijdt u ze.</p> <p>Afdrukken en blokk.—Hiermee drukt u de beveiligde afdruktaak onmiddellijk af en bewaart u een kopie van de taak als beveiligde afdruktaak.</p> <p>Aantal exemplaren—Hiermee kunnen gebruikers de instelling van de afdrukoptie Exemplaren in het printerstuurprogramma vervangen.</p> <p>Verwijderen—Hiermee verwijdt u de beveiligde afdruktaak zonder ze af te drukken.</p> <p>OPMERKING: Beveiligde afdruktaken zijn niet toegankelijk via de hulpmiddelen voor taakbeheer.</p> <p>OPMERKING: De functie Beveiligd afdrukken werkt niet via de directe verbinding.</p>
Afsluiten	<p>Hiermee kunt u elke activiteit van de EX7750 op de juiste manier afsluiten, en deze opnieuw opstarten. Gebruik deze methode en niet de stroomschakelaar aan de achterzijde van de EX7750. De volgende opties zijn beschikbaar vanuit het submenu dat wordt geopend:</p> <p>Server herstarten—Hiermee stelt u de serversoftware opnieuw in zonder het volledige systeem opnieuw op te starten. Netwerkttoegang tot de EX7750 is tijdelijk onderbroken en alle op dit moment verwerkte taken worden afgebroken en kunnen verloren gaan.</p> <p>Systeem afsluiten—Hiermee sluit u alle activiteiten van de EX7750 juist af.</p> <p>Systeem herstarten—Hiermee sluit u de EX7750 af en start u hem opnieuw op.</p>

Server wissen	Alle taken in alle serverwachtrijen wissen, evenals alle taken die zijn gearcheveerd op de vaste schijf van de EX7750, de index van de gearcheveerde taken (in het venster Archiveren), alle FreeForm™-modellen en de index van de FreeForm-modellen (in het venster FreeForm). Raadpleeg uw beheerder of operator voordat u de optie Server wissen kiest. Als er een beheerderswachtwoord is ingesteld, moet u dit invoeren om toegang te krijgen tot Server wissen.
Setup uitvoeren	Het menu Setup kiezen en de Setup-instellingen wijzigen.
Diagnose uitvoeren	Deze functie is uitsluitend bedoeld voor onderhoudstechnici. Neem voor meer informatie over het uitvoeren van een diagnose contact op met uw geautoriseerde onderhouds-/ondersteuningsdienst.
Kalibratie	Kalibreer de EX7750 met VisualCal. Als een beheerderswachtwoord is ingesteld, moet u dit invoeren om toegang te krijgen tot Kalibratie.

Toegang krijgen tot Setup-opties

TOEGANG TOT DE SETUP KRIJGEN WANNEER DE EX7750 NIET ACTIEF IS

1. **Controleer of Niet actief wordt weergegeven op het informatiescherm van het Bedieningspaneel.**

Als bezig met afdrukken... wordt weergegeven, is de EX7750 bezig een taak te verwerken en moet u wachten totdat het systeem klaar is en de status Niet actief heeft.

2. **Druk op de menuknop op het Bedieningspaneel om naar het menu Functies te gaan.**
3. **Schuif naar beneden met de pijl-omlaag en druk op de regelselectieknoop naast Setup uitvoeren.**

U moet het beheerderswachtwoord invoeren voordat u de Setup kunt uitvoeren (zie [“Wachtwoorden instellen”](#) op pagina 7-2).

4. **Wanneer u daarom wordt gevraagd bevestigt u dat u wilt verdergaan met de Setup.**
5. **Druk op de regelselectieknoop en kies een Setup-menu of -opdracht.**

Druk op de pijl-omlaag om de overige schermen van het hoofdmenu van de Setup weer te geven.

6. Voer achtereenvolgens Serverinstellingen, Netwerkinstellingen en Printerinstellingen uit.

Dir is de minimale vereiste voor een eerste Setup. Later kunt u de overige instellingen opgeven vanaf het bedieningspaneel of vanaf een Windows-computer.

7. Stel een beheerderswachtwoord in om de Setup te beveiligen tegen onbevoegde wijzigingen.

Bekijk de instellingen die in dit hoofdstuk worden beschreven.

Informatie over de Setup-interface van het Bedieningspaneel

Wanneer u de Setup uitvoert vanaf het Bedieningspaneel, kunt u de menu's achter elkaar selecteren en informatie invoeren over de EX7750 en uw netwerk- en afdruk omgeving.

Bij elk Setup-scherm geeft de laatste regel van het weergavevenster de naam van het huidige Setup-menu weer. De meeste menu's die u ziet, worden weergegeven in het overzicht van het Bedieningspaneel, een stroomdiagram dat u kunt afdrukken vanaf het Bedieningspaneel.

HET OVERZICHT VAN HET BEDIENINGSPANEEL AFDRUKKEN

1. Druk op het Bedieningspaneel op de knop Menu om het menu Functies te openen.

2. Druk op de knop naast Print Pages (Pagina's afdrukken).

Het bedieningspaneel toont de eerste vier typen pagina's die u kunt afdrukken. Als u de overige typen wilt zien, drukt u op de knop Pijl-omlaag. Zie [pagina 4-7](#) voor een complete lijst van de pagina's die u kunt afdrukken.

3. Druk op de knop voor overzicht van het Bedieningspaneel.

Soorten Setup-schermen

Er zijn twee soorten Setup-schermen:

Meerkeuzevragen


U kunt kiezen uit een aantal mogelijkheden (bijvoorbeeld Ja of Nee of een lijst met opties waaruit u kunt kiezen). Er wordt steeds slechts één keuze tegelijkertijd weergegeven, als gemarkeerde tekst. De op dat moment geselecteerde waarde (of standaardinstelling) wordt het eerst weergegeven.

Gebruik de pijlknoppen om door de selecties te bladeren en klik op OK wanneer de juiste informatie wordt weergegeven.

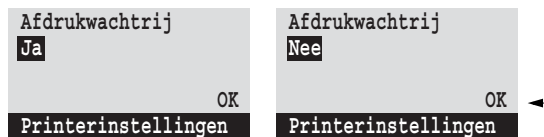
Informatie invoeropties

U moet de informatie voor uw locatie opgeven, bijvoorbeeld de printernaam of het IP-adres. Schuif met de pijl-omhoog en pijl-omlaag door de alfanumerieke tekens om een selectie te maken.

De cursorpositie wordt gemarkeerd en twee van de regelselectieknoppen veranderen in een pijl-links en pijl-rechts. Naast de betreffende knoppen worden pijlen weergegeven in het venster. Ga met behulp van deze knoppen naar de posities waar u gegevens moet invoeren.

OPMERKING: wanneer u tekst invoert, doet u dat van links naar rechts. De pijl-links fungeert namelijk als verwijderstoets en tevens als cursorverplaatsingstoets. Dit wordt in het scherm aangegeven met het verwijdersymbool ().

In de volgende sectie worden drie specifieke voorbeelden gegeven van deze typen opties.

Voorbeeld: meerkeuzevraag

Druk op de pijl-omhoog of -omlaag om de andere optie(s) weer te geven.

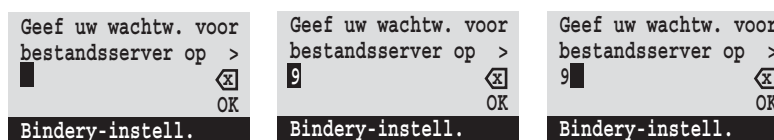
Wanneer de gewenste instelling wordt weergegeven, klikt u op de knop naast OK om verder te gaan.

Voorbeeld: informatie invoeren met velden

Druk bij de beginpositie op de pijl-rechts om de cursor naar rechts te verplaatsen

Het volgende veld wordt geselecteerd. Druk op omhoog of omlaag om het getal te veranderen.

Als het juiste cijfer wordt weergegeven, drukt u op de knop naast de pijl-rechts om de cursor naar het derde veld te verplaatsen. Druk op de pijl-links om terug te gaan naar een vorig veld om dit te bewerken of klik op OK om de keuze te selecteren en verder te gaan.

Voorbeeld: informatie invoeren met afzonderlijke tekens

Druk bij de beginpositie op de pijl-omhoog of -omlaag om het eerste teken in te voeren.

Als het juiste teken wordt weergegeven, drukt u op de knop naast de pijl-rechts om de cursor naar de volgende positie te verplaatsen.

Druk op pijl-omhoog of -omlaag om een teken in te voeren op de tweede positie. Met de Delete-knop wist u het huidige teken en verplaatst u de cursor naar links. Als u op OK klikt, voert u in wat op dat moment wordt weergegeven.

OPMERKING: Als u een fout maakt tijdens de Setup, kunt u altijd met de menuknop annuleren zonder de wijzigingen op te slaan. Als u op de menuknop drukt, annuleert u de aangebrachte wijzigingen in het huidige scherm en gaat u naar het menu van het volgende bovenliggende niveau. U moet mogelijk meer dan eenmaal op Menu drukken om terug te keren naar het hoogste niveau van de Setup-procedure waarmee u bezig bent. Als u zich in het hoogste niveau bevindt, kunt u weer een Setup-menu openen of afsluiten zonder wijzigingen op te slaan.

Als u de instellingen hebt ingevoerd, moet u de wijzigingen opslaan. U wordt hier meestal om gevraagd. Als u Ja kiest, worden de bestaande instellingen overschreven door de nieuwe. Als u Nee kiest, blijven de bestaande instellingen behouden. De EX7750 wordt opnieuw opgestart wanneer u het menu Setup afsluit.

Opties voor serverinstellingen

Met het menu Serverinstellingen kunt u systeeminformatie opgeven die betrekking heeft op de EX7750 zelf en op alle gebruikers. Als u dit menu wilt openen, volgt u de instructies op [pagina 4-9](#).



Als u Serverinstellingen kiest, worden de opties in de volgende volgorde weergegeven. Standaardwaarden staan, waar van toepassing, tussen vierkante haken. Cursieve woorden geven aan dat een product- of locatiespecifieke waarde wordt weergegeven.

Servernaam

Standaardnaam server

Voer een naam in voor de EX7750 (maximaal vijftien tekens). Deze naam wordt in een AppleTalk-netwerk in de Kiezer weergegeven.

OPMERKING: Gebruik niet de apparaatnaam (EX7550) als de servernaam. Als u meer dan één EX7750 hebt, moet u deze niet dezelfde naam geven.

Systeemdatum

Voer de systeemdatum in met de standaardnotatie die u gebruikt. De datum wordt weergegeven in het logboek.

Systeemtijd

Voer de juiste systeemdatum in. Voer de tijd in op basis van de 24-uurs klok in de volgende notatie: UU:MM (Uren:Minuten). De tijd wordt weergegeven in het logboek.

Tijdzone

Selecteer de tijdzone waarin u zich bevindt.

Zomertijd**Ja/Nee [Ja]**

Selecteer Ja als op uw locatie zomer/wintertijd van toepassing is. Het systeem past de systeemtijd automatisch aan wanneer het uur wijzigt.

Startpag. afdrukken**Ja/Nee [Nee]**

Geef op of de EX7750 een startpagina moet afdrukken wanneer de server opnieuw wordt opgestart. De startpagina bevat informatie over de EX7750, inclusief de servernaam, de huidige datum en tijd, de hoeveelheid geheugen die in de EX7750 is geïnstalleerd, de geactiveerde netwerkprotocollen en de gepubliceerde verbindingen.

Tekenset gebruiken**Macintosh/DOS/Windows [Macintosh]**

Met deze optie kunt u aangeven of het Bedieningspaneel en Command WorkStation voor de weergave van bestandsnamen moeten gebruik maken van de tekenset van de Macintosh, DOS of Windows. Dat is belangrijk als in de bestandsnamen tekens met accenten of samengestelde tekens voorkomen (zoals é of æ).

Voor gemengde platforms kiest u de optie die in het algemeen de beste weergave oplevert van de speciale tekens die u gebruikt.

Afdrukgroepen inschakelen**Ja/Nee [Ja]**

Geef hier op of u printergruppen wilt inschakelen. Stel deze optie in op Nee als u lettertypen downloadt. Als u deze optie inschakelt, moet u CommandWorkStation gebruiken om gebruikersgroepen en wachtwoorden te definiëren. Vervolgens moeten gebruikers hun groepsnaam en wachtwoord invoeren als zij afdrukken.

Wachtrij Afgedrukt inschakelen**Ja/Nee [Ja]**

Geef op of de wachtrij Afgedrukt moet worden ingeschakeld. Hierdoor wordt een opslaglocatie aangemaakt op de vaste schijf van de EX7750 voor taken die onlangs zijn afgedrukt vanuit de afdrukwachtrij. Gebruikers met beheerders- of operatortoegang tot de hulpmiddelen voor taakbeheer kunnen taken uit de wachtrij Afgedrukt opnieuw afdrukken zonder deze opnieuw naar de EX7750 te sturen. Als u Nee selecteert, worden afdruktaken van de harde schijf van de EX7750 verwijderd zodra deze zijn afgedrukt.

Taken opgeslagen in wachtrij Afgedrukt**1-99 [10]**

Deze optie wordt alleen weergegeven als de optie Wachtrij Afgedrukt inschakelen is ingesteld op Ja. Geef aan hoeveel taken moeten worden opgeslagen in de wachtrij Afgedrukt. Taken in de wachtrij Afgedrukt nemen ruimte in beslag op de vaste schijf van de EX7750. Als er weinig schijfruimte is, gebruikt u een kleinere waarde voor opgeslagen taken.

Voorbeeld tijdens verwerking**Ja/Nee [Nee]**

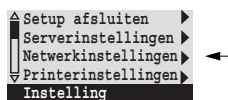
Geef op of een voorbeeldminiatur moet worden weergegeven in Command WorkStation wanneer een taak wordt verwerkt. Als u Ja kiest, wordt de voorbeeldminiatur altijd weergegeven in het verwerkingsgedeelte van de Activiteitenmonitor.

Wijzigingen opslaan**Ja/Nee [Ja]**

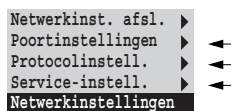
Selecteer Ja als u wijzigingen in de Serverinstellingen wilt toepassen, selecteer Nee als u wilt terugkeren naar het hoofdmenu van Setup zonder wijzigingen aan te brengen.

Opties voor netwerkinstellingen

Met Netwerkinstellingen configureert u de EX7750 voor het ontvangen van afdruktaken via de netwerken die worden gebruikt.



In het menu Setup kiest u Netwerkinstellingen om netwerkadressen en -namen op te geven die door werkstations, servers en de EX7750 moeten worden gebruikt wanneer deze met elkaar communiceren.



Het menu Netwerkinstellingen bevat drie submenu's waarmee u poorttypen, protocollen en netwerkservices kunt kiezen. U moet de functie Poortinstellingen uitvoeren en ten minste één poort activeren.

Voor elk item dat u activeert, wordt u gevraagd instellingen op te geven. In deze handleiding staan standaardwaarden, waar van toepassing, tussen vierkante haken.

U moet alleen opties weergeven en selecteren voor de netwerksystemen die op het moment bij u actief zijn. Als uw netwerkvereisten veranderen, kunt u de netwerkinstellingen op elk gewenst moment wijzigen.

Als de EX7750 is geconfigureerd voor ondersteuning van meerdere protocollen, wordt automatisch het juiste protocol geactiveerd wanneer een afdruktaak wordt ontvangen.

In de volgende tabel wordt een overzicht gegeven van de beschikbare netwerktypen en van de Setup-gebieden die hierop betrekking hebben.

Voor dit netwerk- of verbindingstype	Gebruikt u deze Poortinstellingen	Gebruikt u deze Protocolinstellingen	Gebruikt u deze Service-instellingen
AppleTalk via Ethernet	Ethernet-instelling	AppleTalk-instelling.	AppleTalk-afdrukken (PAP) wordt automatisch geactiveerd.
TCP/IP via Ethernet	Ethernet-instelling	TCP/IP-instellingen: Ethernet-instelling	LPD-instellingen Web Services inst. Windows-instell. Poort 9100-instell. IPP-instellingen
IPX/SPX via Ethernet	Ethernet-instelling	IPX/SPX-instellingen	PServer-instell. (NDS, Bindery of beide)

TOEGANG KRIJGEN TOT DE OPTIES VOOR NETWERKINSTELLINGEN**1. Controleer of de netwerkkabel is verbonden met de EX7750.**

Tijdens het configureren van de netwerkinstellingen doorzoekt de EX7750 het netwerk naar zones, servers en wachtrijen op servers. Als u de netwerkinstellingen configureert zonder dat er een functionerend netwerk met de server is verbonden, worden standaardinstellingen gebruikt die wellicht niet geschikt zijn.

2. Kies Netwerkinstellingen in het hoofdmenu van de Setup.**3. Kies Poortinstellingen in het menu Netwerkinstellingen.****4. Kies Ethernet-instelling in het menu Poortinstellingen en voer de juiste instellingen in.****5. Wanneer u klaar bent met het invoeren van poortinstellingen, kiest u Poortinstell. afsl. en vervolgens Protocolinstell.****6. Voer de juiste instellingen in voor het protocol dat (de protocollen die) u gaat gebruiken.****7. Wanneer u klaar bent met het invoeren van protocolinstellingen, kiest u Protocolinst. afsl. en vervolgens Service-instell.****8. Voer de juiste instellingen in voor de services die u gaat gebruiken.**

De opties worden op de volgende pagina's gedetailleerd beschreven.

NETWERKINSTELLINGEN AFSLUITEN**1. Wanneer u klaar bent met invoeren van service-instellingen, kiest u Netwerkinst. afsl.****2. Kies Ja wanneer wordt gevraagd of u de wijzigingen wilt opslaan.****3. Kies een andere instelling in het hoofdmenu van de Setup of kies Setup afsluiten.**

Opties voor poortinstellingen

Netwerkinstellingen ►
Poortinstellingen ►

Als u de EX7750 wilt configureren, kiest u het poorttype dat u gebruikt en voert u de instellingen voor die poort in. Aangezien netwerkinstellingen worden genest, worden de namen van menu's van hogere niveaus in dit hoofdstuk links van de menutitels weergegeven.

Ethernet-instelling

Ethernet inschakelen

Ja/Nee [Ja]

Selecteer Ja als u Ethernet-bekabeling hebt aangesloten op de EX7750.

Ethernet-snelheid

**Autom. detecteren/100 Mbps full-duplex/100 Mbps half-duplex/
10 Mbps full-duplex/10 Mbps half-duplex [Autom. detecteren]**

Kies een geschikte instelling overeenkomstig de instellingen van het netwerk waarmee de EX7750 is verbonden.

OPMERKING: Wanneer u Automatisch detecteren selecteert, moet u controleren of de automatische onderhandelingsinstellingen voor snelheid en duplex zijn geconfigureerd voor de netwerkpoort waarmee de EX7750 is verbonden. Wanneer u een andere instelling selecteert, bijvoorbeeld 100 Mbps full-duplex, moet u controleren of dezelfde instellingen zijn geconfigureerd voor de netwerkpoort.

OPMERKING: De instelling 1 Gbps (gigabit per seconde) is full-duplex.

Protocolinst. afsl. ▶
AppleTalk-instell. ▶ ←
TCP/IP-instellingen ▶ ←
IPX/SPX-instell. ▶ ←
Protocolinstell. ▶

Netwerkinstellingen ▶
Protocolinstell. ▶

Opties voor protocolinstellingen

U configureert de EX7750 door elk protocol te kiezen en de instellingen voor dat protocol op te geven. U kunt AppleTalk-, TCP/IP- en IPX/SPX-communicatie tegelijkertijd activeren.

AppleTalk-instell.

AppleTalk inschak.

Ja/Nee [Ja]

Selecteer Ja als u de EX7750 hebt aangesloten op een AppleTalk-netwerk. Met deze instelling kan de EX7750 via AppleTalk-netwerken communiceren.

AppleTalk-zone

Lijst met zones

De EX7750 zoekt in het netwerk naar AppleTalk-zones in het netwerksegment. Schuif door de lijst om de AppleTalk-zone te selecteren waarin u de EX7750 wilt laten weergeven. Als het segment slechts één zone heeft, wordt de EX7750 automatisch aan die zone toegewezen.

Het bericht Geen AppleTalk-zone gevonden kan betekenen dat uw netwerk geen zones heeft of dat de netwerkkabel niet is aangesloten (zie [Bijlage A](#)). Kies OK om het bericht van het scherm te verwijderen.

Opties voor TCP/IP-instellingen

Protocolinst. afsl. ▶
AppleTalk-instell. ▶ ←
TCP/IP-instellingen ▶ ←
IPX/SPX-instell. ▶ ←
Protocolinstell. ▶

Als u de EX7750 voor TCP/IP wilt configureren, kiest u TCP/IP-instellingen.

Kies Ethernet-instelling en voer de juiste instellingen in. Kies elk netwerktype dat u gebruikt (Ethernet) en voer de juiste instellingen in.

Als u tijdens Setup een IP-adres, subnetmasker of gateway-adres instelt voor de EX7750, kunt u de EX7750 deze adressen automatisch laten ophalen van een DHCP- of BOOTP-server. Schakel de EX7750 eerst in of start deze opnieuw op en wacht tot deze de status Niet actief heeft. Zorg dat de DHCP- of BOOTP-server actief is, en voer daarna de Setup van de EX7750 uit.

TCP/IP-instellingen met Ethernet

- Netwerkinstellingen ►
- Protocolinstell. ►
- TCP/IP-instellingen ►

Ethernet-instelling

TCP/IP voor Ethernet inschakelen

Ja/Nee [Ja]

Selecteer Ja als u een TCP/IP-netwerk via een Ethernet-kabel hebt verbonden met de EX7750

OPMERKING: Als u TCP/IP gebruikt om vanaf Windows-computers af te drukken, kunt u door TCP/IP hier in te schakelen, ook Fiery-hulpprogramma's vanaf Windows-computers gebruiken met behulp van TCP/IP-protocollen.

Auto IP-configuratie inschakelen

Ja/Nee [Ja]

Selecteer Ja om de EX7750 zelf een Ethernet IP-adres te laten zoeken in het netwerk. Het IP-adres is mede afhankelijk van uw netwerk en het protocol dat u selecteert bij de volgende optie (DHCP of BOOTP). Het IP-adres kan veranderen. Selecteer Nee om een statisch IP-adres toe te wijzen aan de EX7750. Als u Nee selecteert, gaat u naar de optie IP-adres en stelt u het IP-adres handmatig in.

Protocol selecteren

DHCP/BOOTP [DHCP]

Deze optie wordt alleen weergegeven als u Ja hebt geantwoord bij Auto IP-configuratie inschakelen. Selecteer het protocol dat de EX7750 moet gebruiken om te zoeken naar het IP-adres. Met zowel DHCP als BOOTP kan de EX7750 automatisch het Ethernet IP-adres en het subnetmasker verkrijgen.

Afhankelijk van het netwerk kan een ander IP-adres worden toegewezen aan de EX7750 nadat u de EX7750 opnieuw hebt opgestart. Met de instelling DHCP kan een ander adres worden toegewezen aan de EX7750, zelfs als deze niet opnieuw wordt gestart. Zorg ervoor dat het netwerk al goed is geconfigureerd voor het protocol dat u selecteert.

Gateway-adres automatisch ophalen**Ja/Nee [Ja]**

Gebruik deze optie om automatisch het gateway-adres voor afdrukken met TCP/IP in te stellen. Deze optie wordt alleen weergegeven als u bij de vorige optie DHCP of BOOTP als protocol hebt geselecteerd.

IP-adres**[127.0.0.1]**

Deze optie wordt alleen weergegeven als u Nee hebt geantwoord bij Auto IP-configuratie inschakelen.

Voer het IP-adres van de EX7750 voor Ethernet in. In tegenstelling tot een IP-adres dat automatisch wordt ingesteld, blijft dit IP-adres hetzelfde als u de EX7750 opnieuw opstart. U moet de standaardinstelling wijzigen in een geldig adres voor het netwerk. Zie [Hoofdstuk 2](#) voor informatie over het instellen van afdrukken via TCP/IP.

Subnetmasker

Met deze optie kunt u het subnetmasker wijzigen voor afdrukken met TCP/IP via een Ethernet-verbinding. Als u het subnetmasker moet instellen, voert u een van de volgende waarden in:

- 255.0.0.0 als het IP-adres begint met een getal dat kleiner is dan 128
- 255.255.0.0 als het IP-adres begint met een getal van 128 tot en met 191
- 255.255.255.0 als het IP-adres begint met een getal dat groter is dan 191

OPMERKING: Controleer de instelling van het subnetmasker bij uw netwerkbeheerder voordat u voortgaat. Soms kan de juiste instelling afwijken van de hier genoemde instellingen.

Gateway-adres**[127.0.0.1]**

Deze optie wordt alleen weergegeven als u Gateway-adres automatisch ophalen hebt geselecteerd.

Gebruik deze optie om het gateway-adres in te stellen voor afdrukken via TCP/IP. Als in uw netwerk een gateway wordt gebruikt, moet u de standaardinstelling wijzigen in een correct gateway-adres voor het netwerk.

Opties van DNS-instellingen

- Netwerkinstellingen ▶
- Protocolinstell. ▶
- TCP/IP-instellingen ▶
- DNS-setup ▶

DNS-setup

U kunt de EX7750 zo configureren dat hij toegang heeft tot een geschikte DNS-server. Gebruikers hoeven dan alleen de servernaam van de DNS-server te kennen om vanaf externe werkstations via de Fiery-hulpprogramma's of Fiery WebTools verbinding te maken met de EX7750. Deze naam is veel eenvoudiger te onthouden dan een IP-adres.

Daarnaast kunt u de DNS-naam gebruiken voor de functie "Sending Methods" (Verzendmethoden) van de printer. U kunt via het aanraakscherm van de printer taken naar de printerverzenden en uw instellingen voor deze functie kiezen.

DNS-adres automatisch ophalen

Nee/Ja [No]

Selecteer Ja om het IP-adres van de DNS-server automatisch te laten ophalen door de EX7750.

IP-adres primaire DNS-server

[0.0.0.0]

Deze optie verschijnt alleen als u Nee hebt geantwoord bij DNS-adres automatisch ophalen. Voer het IP-adres van de DNS-server in dat is toegewezen aan de printer in het netwerk.

IP-adres van secundaire DNS-server

[0.0.0.0]

Geef het IP-adres van de secundaire DNS-server op. Als u geen secundaire DNS-server hebt, laat u de standaardinstelling ongewijzigd.

Domeinnaam

Geef de domeinnaam van de DNS-server op.

Hostnaam**Standaardnaam server**

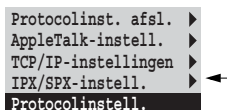
Geef de hostnaam op van de EX7750. De standaardhostnaam is de Servernaam die u invoert in de Serverinstellingen.

OPMERKING: Als u de verzendfuncties wilt gebruiken, kan het nodig zijn dat u de instellingen van de WINS-naamserver wijzigt die in de Windows-setup > Service-setup > Netwerksetup zijn gespecificeerd. Het instellen van de WINS-naamserver valt buiten het bestek van deze handleiding. Raadpleeg uw netwerkbeheerder voor meer informatie over het instellen van een WINS-naamserver.

Raadpleeg de overeenkomstige documentatie van de printer voor meer informatie over het gebruik van deze functies.

OPMERKING: U kunt uw afdruktaak alleen naar een Windows-server verzenden als u “Sending Methods” (Verzendmethoden) gebruikt. Selecteer Windows (SMB) voor een Windows-server in de vervolgkeuzelijst Protocol op het scherm Verzenden.

Kies de optie Setup afsluiten in het hoofdmenu van de Setup wanneer u alle gewenste Setup-instellingen hebt opgegeven of gewijzigd. De EX7750 wordt opnieuw opgestart. Alle wijzigingen worden opgeslagen bij het opnieuw starten.

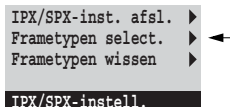
Opties voor IPX/SPX-instellingen

Als u de frametypen wilt opgeven die de EX7750 gebruikt voor IPX/SPX-protocollen, kiest u IPX/SPX-instell. in het menu Protocolinstell. U moet ten minste één frametype kiezen om IPX/SPX-protocollen in te schakelen. De EX7750 ondersteunt de volgende frametypen voor IPX/SPX:

- Voor Ethernet: Ethernet 802.2, Ethernet 802.3, Ethernet II en Ethernet SNAP

Voor andere protocollen dan IPX/SPX wordt het frametype automatisch ingeschakeld en zijn er geen verdere instellingen nodig.

Met dit protocol	En deze afdrukservices	Wordt dit frametype automatisch ingeschakeld
AppleTalk	PAP (Printer Access Protocol)	Ethernet SNAP
TCP/IP met Ethernet	LPD (Line Printer Daemon)	Ethernet II

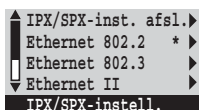


Frametypen select.

Autom. IPX-rametype inschakelen Ja/Nee [Nee]

Geef op of de EX7750 moet proberen alle beschikbare frametypen automatisch te binden. De EX7750 doet dat ongeacht de vraag of alle frametypen geschikt zijn. Als u wilt bepalen welke frametypen met succes zijn gebonden, slaat u de wijzigingen op, sluit u Setup af, start u de EX7750 opnieuw op en drukt u een configuratiepagina af. Op de configuratiepagina wordt slechts één van de frametypen weergegeven die met succes zijn gebonden.

Als u bij deze optie Nee antwoordt, kunt u frametypen handmatig selecteren. U moet ten minste één frametype kiezen om IPX/SPX-protocollen in te schakelen.



In het scherm voor frameselectie kunt u meerdere keuzes maken. Afhankelijk van uw selectie voor Poortinstell., worden alleen Ethernet-rametypen, of alle frametypen weergegeven.

Druk op de regelselectieknop naast elk frametype dat in uw IPX/SPX-netwerk wordt gebruikt. Er verschijnt een sterretje (*) naast elk geselecteerde frametype. Druk nogmaals op de regelselectieknop om het geselecteerde frametype te annuleren. Gebruik de pijl-omhoog en pijl-omlaag om naar aanvullende frametypen te schuiven. De EX7750 wordt verbonden met elk frametype dat u selecteert.

Wanneer u alle gebruikte frametypen hebt geselecteerd, kiest u IPX/SPX-inst. afsl.

Frametypen wissen

U kunt alle frametypen tegelijkertijd wissen door eerst Exit IPX/SPX Setup (IPX/SPX-instellingen afsluiten) en vervolgens IPX/SPX Setup (IPX/SPX-instellingen) te kiezen en dan Frametypen wissen te selecteren.

Opties voor service-instellingen

PServer is een programma in de EX7750-software dat de Novell-afdrukwachtrijen kan beheren die zijn toegewezen aan de Novell-afdrukservern die u hebt ingesteld voor afdrukken naar de EX7750. Wanneer u de opties PServer-instell. en PServer inschakelen kiest, kunt u NDS (Novell Directory Services), Bindery-services, of allebei instellen. NDS wordt gebruikt met NetWare; Bindery-services worden gebruikt met NetWare in bindery-emulatiemodus.

Opties voor LPD-instellingen

Netwerkinstellingen ▶
Service-instell. ▶
LPD-instellingen ▶

LPD inschakelen**Ja/Nee [Ja]**

Selecteer Ja om lpd-afdrukken in te schakelen. Zie “[De EX7750 instellen op TCP/IP-netwerken](#)” op pagina 2-17 voor meer informatie.

Opties voor PServer-instellingen

Netwerkinstellingen ▶
Service-instell. ▶
PServer-instellingen ▶

PServer inschakelen**Ja/Nee [Nee]**

Selecteer Ja als u een Novell-netwerk hebt verbonden met de EX7750.

PServer-inst. afsl. ▶
NDS-instellingen ▶ ←
Bindery-instell. ▶ ←
Navraaginterval ▶
PServer-instell. ▶

Kies NDS-instellingen als NetWare in native modus in het netwerk wordt gebruikt.

Kies Bindery-instell. als NetWare in Bindery-emulatiemodus in het netwerk wordt gebruikt.

Als in het netwerk *zowel* NDS als de Bindery wordt gebruikt, stelt u eerst NDS in. Als u eerst Bindery instelt en vervolgens NDS, worden de Bindery-instellingen overschreven.

Als het netwerk zowel NDS als Bindery gebruikt, inclusief NetWare-servers in Bindery-emulatiemodus, moet u er rekening mee houden dat de EX7750 geen NDS-servers en Bindery-emulatieservers in dezelfde NDS-structuur kan bedienen.

- Netwerkinstellingen ▶
- Service-instell. ▶
- PServer-instellingen ▶

NDS-instellingen

Voordat u NDS-instellingen invoert, moet u controleren of de EX7750 is verbonden met het netwerk en of u al een NDS-directorystructuur hebt geconfigureerd met een printer, een afdrukserver en een of meer wachtrijsobjecten voor EX7750-taken (zie “[Een NetWare-afdrukwachtrij instellen voor de bindery](#)” op pagina 2-13). Als u NDS-instellingen wilt opgeven, hebt u mogelijk toestemming nodig om door de NDS-structuur te bladeren. Als de afdrukserver niet voor iedereen toegankelijk is, hebt u een aanmeldwachtwoord nodig.

NDS-instellingen is in eerste instantie bedoeld om het afdrukserverobject op te geven. Bovendien kunt u de locatie opgeven van de afdrukwachtrijen van de EX7750.

OPMERKING: De termen NetWare-server, Novell-server en IPX-server worden door elkaar gebruikt en verwijzen allemaal naar de server in een IPX-netwerk waarop Novell NetWare-netwerksoftware actief is.

NDS inschakelen

Ja/Nee [Nee]

Selecteer Ja als de NetWare-servers die u gebruikt om af te drukken naar de EX7750, NetWare in native modus uitvoeren.

NDS-struct. select.

Lijst met structuren

Gebruik de pijl-omhoog en pijl-omlaag om te bladeren door de lijst met NDS-structuren die beschikbaar zijn voor de EX7750. Klik op OK wanneer u de structuur hebt weergegeven die de printer, de afdrukserver en de wachtrijsobjecten bevat die u eerder voor de EX7750 hebt gedefinieerd.

De nieuwe selectie van een NDS-structuur overschrijft automatisch een mogelijke vorige structuurselectie. Als u de selectie van de NDS-structuur wijzigt en er ook huidige Bindery-instellingen zijn, wordt u gewaarschuwd dat deze instellingen worden verwijderd. Als u doorgaat met het instellen van NDS, kunt u de Bindery-instellingen achteraf terugzetten. Als u niet wilt doorgaan, drukt u op de knop Menu om NDS-instellingen af te sluiten.

Aanm.naam nodig voor bladeren NDS-struc.?**Ja/Nee [Nee]**

Selecteer Nee als u geen wachtwoord nodig hebt om door de structuur te bladeren. U kunt doorgaan naar het afdrukserverobject.

Selecteer Ja als de netwerkrechten vereisen dat u zich aanmeldt om door de NDS-structuur te bladeren en het afdrukserverobject te zien, dat u wilt selecteren. Als u Ja selecteert, wordt u gevraagd naar het aanmeldobject van de gebruiker te gaan.

Blader in NDS-struc. naar aanmeldobject van gebruiker

Dit bericht wordt weergegeven als u Ja hebt geselecteerd bij de vorige optie. Klik op OK en blader door de NDS-structuur, zoals wordt beschreven in de volgende alinea's.

***Naam NDS-structuur
Objectenlijst, ".."***

Als u naar het aanmeldobject bladert, begint u met de NDS-structuur die u eerder hebt geselecteerd met NDS-struc. select. Blader met de pijl-omhoog en pijl-omlaag door een objectenlijst in de structuur onder de [Hoofdmap] in de hiërarchie, of gebruik het navigatiesymbool ".." om één niveau tegelijk omhoog te gaan.

De bovenste regel in elk volgende bladerscherm vertegenwoordigt de huidige locatie. De tweede regel bevat:

- Een lijst met objecten in de huidige container direct onder de huidige locatie
- Het symbool "..", waarmee u één niveau omhooggaat

Selecteer een object en klik op OK om verder naar beneden te gaan in de structuur of kies '..' om omhoog te gaan in de structuur. Wanneer u een object selecteert en op OK klikt, wordt dat object weergegeven op de bovenste regel en bevat de tweede regel objecten direct eronder.

Blader door de NDS-structuur totdat het aanmeldobject van de gebruiker wordt weergegeven op de tweede regel. Klik op OK.

Wachtwoord opgeven

Voer het aanmeldwachtwoord in voor de NDS-structuur. Gebruik de pijl-omhoog en pijl-omlaag om tekens te selecteren en gebruik de pijl-links en pijl-rechts om de cursor te verplaatsen. Klik op OK.

In de NDS-structuur bladeren naar de afdrukserver

Klik op OK om in de NDS-structuur naar het afdrukserverobject te bladeren.

Als u naar het afdrukserverobject bladert, begint u met de NDS-structuur die u eerder hebt geselecteerd met de opdracht NDS-struct. select. De bovenste regel in elk volgende bladerscherm vertegenwoordigt de huidige locatie. De tweede regel bevat:

- Een lijst met objecten in de huidige container direct onder de huidige locatie
- Het symbool “..”, waarmee u één niveau omhooggaat

Selecteer een object en klik op OK om verder naar beneden te gaan in de structuur of kies ‘..’ om omhoog te gaan in de structuur. Wanneer u een object selecteert en op OK klikt, wordt dat object weergegeven op de bovenste regel en bevat de tweede regel objecten direct eronder.

Wanneer de afdrukserver op de tweede regel wordt weergegeven, klikt u op OK.

Geef wachtwoord voor de afdrukserver op

Voer het wachtwoord voor de afdrukserver in. Gebruik de pijl-omhoog en pijl-omlaag om tekens in te voeren en de pijl-rechts en pijl-links om de cursor te verplaatsen. Klik op OK. (Als er geen wachtwoord is vereist, klikt u op OK.)

OPMERKING: Het wachtwoord voor de afdrukserver moet 19 of minder alfanumerieke tekens tellen. Als het langer is, kunt u geen verbinding maken met de server.

**Server moet afdruk-wachtrijen zoeken in:
Gehele NDS-structuur/Opgegeven substructuur [Gehele NDS-structuur]**

Standaard doorzoekt de EX7750 de gehele NDS-structuur op EX7750-afdrukverbindingen. Met deze optie kunt u het zoeken naar afdruktaken van de EX7750 beperken tot een substructuur (de hoofdmap van de afdrukwachtrij), waarin de afdrukverbindingen van de EX7750 zijn gedefinieerd. Dit maakt het zoeken efficiënter. Selecteer de optie Gehele NDS-structuur als de structuur klein is. Selecteer Specified subtree (Opgegeven substructuur) als u het zoeken wilt beperken en een substructuur wilt opgeven.

Als u Gehele NDS-structuur selecteert en op OK klikt, gaat u terug naar de PServer-instellingen. Ga door met Bindery-instellingen (zie “[Opties voor Bindery-instellingen](#)” op pagina 4-30) en stel het navraaginterval (zie “[Navraaginterval opties](#)” op pagina 4-36) in, of kies PServer-inst. afsl. om terug te keren naar het menu Service-instell.

OPMERKING: NDS Service (NDS-service) moet ingesteld zijn voor u de bindery-service specificeert, zoniet worden de instellingen genegeerd.

Blader naar hoofdmap van de substructuur van afdrukwachtrij

Dit bericht verschijnt als u Opgegeven substructuur hebt geselecteerd bij de vorige optie. Klik op OK om door de NDS-structuur te bladeren en de substructuur Afdrukwachtrij te zoeken.

Als u bladert naar het containerobject, begint u met de NDS-structuur die u eerder hebt geselecteerd met NDS-struct. select. De bovenste regel in elk volgende bladerscherm vertegenwoordigt uw huidige container. De tweede regel bevat:

- Een lijst met objecten direct onder de huidige locatie
- Het symbool “..”, waarmee u één niveau omhooggaat
- Het symbool “.”, waarmee u het huidige containerobject selecteert (weergegeven op de bovenste regel) zonder omlaag te hoeven gaan in de structuur

Selecteer een object en klik op OK om verder naar beneden te gaan in de structuur of kies ‘..’ om omhoog te gaan in de structuur. Wanneer u een object selecteert en op OK klikt, wordt dat object weergegeven op de bovenste regel en bevat de tweede regel de objecten die zich in het object bevinden.

Wanneer de container die afdrukwachtrijen bevat, op de tweede regel wordt weergegeven, klikt u op OK. Kies in het volgende scherm “.” en klik op OK om het object op de bovenste regel weer te geven.

Wanneer de EX7750 de containernaam weergeeft, klikt u op OK om terug te keren naar PServer-instell.

Ga door met Bindery-instell. (zie “[Opties voor Bindery-instellingen](#)” op pagina 4-30) en stel het Navraaginterval (zie “[Navraaginterval opties](#)” op pagina 4-36) in of kies PServer-inst. afsl. om terug te keren naar het menu Service-instell.

Opties voor Bindery-instellingen

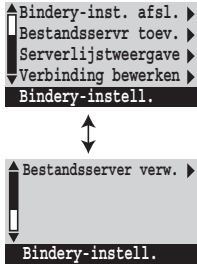
- Netwerkinstellingen ►
- Service-instell. ►
- PServer-instellingen ►

Bindery-instell.

Gebruik de optie Bindery-instell. als u al een of meer Bindery-servers (bestandsservers met NetWare in Bindery-emulatiemodus) hebt geconfigureerd met een afdrukserver en een afdrukwachtrij voor taken van de EX7750. Controleer of de EX7750 is verbonden met het netwerk en of de NetWare-bestandsserver actief is, voordat u bindery-instellingen invoert. Als aanmelding als gastgebruiker niet wordt ondersteund, moet u een geldige gebruikersnaam en een wachtwoord opgeven.

OPMERKING: De termen NetWare-server, Novell-server en IPX-bestandsserver worden door elkaar gebruikt en verwijzen allemaal naar de server in een IPX-netwerk waarop Novell NetWare-netwerksoftware actief is.

OPMERKING: U moet voor Bindery een andere bestandsserver gebruiken dan voor NDS. U kunt niet dezelfde bestandsserver gebruiken voor zowel Bindery als NDS-afdrukken.



Menu Bindery-instell.

Aangezien u meerdere Novell-servers kunt instellen om afdruktaken van de EX7750 te verwerken, wordt hiervoor een aanvullend menu weergegeven. Dit zijn de opties:

- Bestandsservr toev.—Hiermee maakt u een nieuwe bestandsserververbinding met de EX7750. U kunt maximaal acht van deze bestandsserververbindingen instellen. Nadat u een nieuwe server hebt toegevoegd, keert u terug naar het menu Bindery-instell. en kunt u desgewenst een andere server instellen.
- Serverlijstweergave—Hiermee geeft u de lijst weer met bestandsservers die al zijn geselecteerd voor communicatie met de EX7750.
- Verbinding bewerken—Hiermee kunt u een andere NetWare-afdrukserver kiezen voor afdrukken naar de EX7750.
- Bestandsserver verw.—Hiermee verbreekt u de verbinding van de EX7750 met een bestandsserver waarmee die momenteel is verbonden. Verwijder een bestandsserver wanneer u het aantal verbindingen met de EX7750 wilt beperken, of wanneer u de verbinding wilt toewijzen aan een andere NetWare-bestandsserver.
- Bindery-inst. afsl.—Hiermee sluit u de Bindery-instellingen af nadat u alle servers hebt toegevoegd, een lijst met bestandsservers hebt bekeken of een bestandsserver uit de lijst hebt verwijderd.

OPMERKING: Als u van gedachten verandert over menu's die u hebt geselecteerd, kunt u met de menuknop de wijzigingen annuleren en terugkeren naar het hoofdmenu van Bindery-instell. Als u alle wijzigingen ongedaan wilt maken, sluit u Netwerkinstellingen af en selecteert u Nee wanneer wordt gevraagd of u de wijzigingen wilt opslaan.

Netwerkinstellingen ▶

Service-instell. ▶

PServer-instell. ▶

Bindery-instell. ▶

Bestandsservr toev.

Met deze optie kunt u op twee manieren een Novell NetWare-bestandsserver toevoegen.

Bestandsserver selecteren

Uit lijst/Zoeken op naam [Uit lijst]

U kunt de bestandsserver selecteren in een lijst waarin u kunt bladeren, maar u kunt ook op naam zoeken.

Kies Uit lijst als uw netwerk niet veel bestandsservers heeft.

Selecteer Zoeken op naam als er zo veel bestandsservers zijn dat bladeren door de lijst lang zou duren.

Als u **Uit lijst** hebt gekozen:

Server toevoegen

Lijst met alle servers

De EX7750 krijgt een lijst met NetWare-bestandsservers door het IPX-netwerk te doorzoeken. Selecteer met de pijl-omhoog en pijl-omlaag een NetWare-bestandsserver in de lijst. Kies de server waarop u een afdrukserver en een afdrukwachtrij hebt geconfigureerd om afdruktaken van de EX7750 te verwerken.

Als u **Zoeken op naam** hebt gekozen:

Eerste letters van servernaam invoeren

Gebruik de pijl-omhoog en pijl-omlaag om de beginletters in te voeren van de naam van de bestandsserver die u wilt gebruiken, en kies OK.

Server toevoegen

Lijst met servers die overeenkomen met de zoekcriteria

Deze optie wordt weergegeven als u letters hebt ingevoerd om te zoeken. Schuif door de lijst naar de gewenste server om deze te selecteren.

Nadat u een bestandsserver hebt gekozen, probeert de EX7750 zich meteen aan te melden als gastgebruiker zonder wachtwoord. Als dat lukt, wordt de optie NetWare-afdrukserver gekozen.

Als u probeert een bestandsserver toe te voegen, terwijl alle EX7750-verbindingen al worden gebruikt, wordt u gevraagd een bestandsserver te verwijderen (zie "[Bestandsserver verwijderen](#)" op pagina 4-35).

**Aanmelden bestandsserver
beheerder/supervisor/Aanmeldnaam opgeven [supervisor]**

Deze optie wordt alleen weergegeven als er een wachtwoord nodig is voor aanmelding, als er geen gastaccount is of als er beperkingen gelden voor de gastaccount. Kies de optie Aanmeldnaam opgeven als u uw eigen aanmeldnaam en wachtwoord wilt invoeren, of u wilt aanmelden als een guest (gastgebruiker). Kies de optie Beheerder of Supervisor als u deze rechten hebt.

**Aanmeldnaam opgeven
[guest]**

Deze en de volgende optie verschijnen alleen als u Aanmeldnaam opgeven hebt geselecteerd voor Aanmeld. best.server. Voer uw aanmeldnaam in of selecteer guest. Geef uw wachtwoord voor de bestandsserver op

Geef uw wachtwoord voor de bestandsserver op

Voer het wachtwoord voor aanmelding bij uw NetWare-bestandsserver in.

**NetWare-afdrukserver
Naam afdrukserver**

Selecteer de naam van de afdrukserver die u hebt geconfigureerd in de NetWare-hulpprogramma's. Deze afdrukserver routeert afdruktaken naar de EX7750 vanaf computers op IPX-netwerken.

Geef uw wachtwoord voor de afdrukserver op

Deze optie wordt alleen weergegeven als de NetWare-afdrukserver zo is ingesteld dat u zich moet aanmelden met een wachtwoord. Voer het wachtwoord voor de afdrukserver in.

OPMERKING: Het wachtwoord voor de afdrukserver moet 19 of minder alfanumerieke tekens tellen. Als het langer is, kunt u geen verbinding maken met de server.

Kies nogmaals Server toevoegen totdat alle NetWare-bestandsservers zijn verbonden die u hebt geconfigureerd voor afdrukken naar de EX7750. Wanneer u alle IPX-bestandsservers hebt toegevoegd, kiest u Bindery-inst. afsl.

Netwerkinstellingen ▶

Service-instell. ▶

PServer-instell. ▶

Bindery-instell. ▶

Serverlijstweergave

Ondersteunde servers

Met deze optie kunt u de lijst opvragen met bestandsservers die momenteel zijn verbonden met de EX7750. Dat zijn alle servers die u hebt toegevoegd onder Bindery-instell. U wordt gewaarschuwd als er geen servers zijn. Wanneer u op OK klikt, keert u terug naar het menu Bindery-instell.

Netwerkinstellingen ▶

Service-instell. ▶

PServer-instell. ▶

Bindery-instell. ▶

Verbinding bewerken

U hebt op elke verbonden NetWare-bestandsserver een afdrukserver opgegeven voor de verwerking van EX7750-afdruktaken. Gebruik deze optie om een andere afdrukserver toe te wijzen aan de EX7750.

Bestandsserver sel.

Naam bestandsserver

Kies in de lijst met verbonden NetWare-bestandsservers de bestandsserver waarvoor u een andere afdrukserver wilt kiezen.

NetWare-afdrukserver

Lijst met afdrukserver op geselecteerde bestandsserver

Kies de naam van de afdrukserver die u wilt gebruiken. Dat is de afdrukserver die afdruktaken naar de EX7750 routeert vanaf computers in IPX-netwerken.

Als u van gedachten verandert, drukt u op de menuknop om naar het menu Bindery-instell. terug te keren zonder wijzigingen aan te brengen.

Geef uw wachtw. voor de afdrukserver op

Deze optie wordt alleen weergegeven als de NetWare-afdrukserver met een wachtwoord is beveiligd. Voer het wachtwoord voor de afdrukserver in.

Het menu Bindery-instell. verschijnt opnieuw. U kunt andere verbindingen bewerken, een andere optie van Bindery-instell. kiezen of Bindery-instellingen afsluiten kiezen.

Netwerkinstellingen ▶

Service-instell. ▶

PServer-instell. ▶

Bindery-instell. ▶

Bestandsserver verwijderen**Ondersteuning verwijderen voor*****Naam bestandsserver***

Met deze optie kunt u een NetWare-bestandsserver selecteren in een lijst met verbonden bestandsservers en de verbinding ermee verwijderen. U wordt gewaarschuwd dat u de verbinding hebt verwijderd. Vervolgens wordt het menu Bindery-instellingen. opnieuw weergegeven. Als u van gedachten verandert en geen bestandsservers wilt verwijderen, drukt u op de menuknop.

U kunt een andere optie van Bindery-instellingen kiezen, bijvoorbeeld om een andere bestandsserver toe te voegen, of Bindery-instellingen afsluiten kiezen en verdergaan om het navraaginterval in te stellen.

Netwerkinstellingen ▶

Service-instell. ▶

PServer-instell. ▶

Bindery-instell. ▶

Bindery-inst. afsl.

Kies Bindery-instellingen afsluiten nadat u een lijst met IPX-bestandsservers hebt bekeken, een bestandsserver uit de lijst hebt verwijderd of alle geconfigureerde NetWare-bestandsservers hebt geconfigureerd. Nadat u Bindery-instellingen afsluiten hebt geselecteerd, keert u terug naar het menu PServer-instellingen.

Navraaginterval opties

- Netwerkinstellingen ▶
- Service-instell. ▶
- PServer-instellingen ▶

Navraaginterval

U kunt, ongeacht of u NDS- of Bindery-services gebruikt, de optie Navraaginterval kiezen in het hoofdmenu PServer-instell. Als u het interval niet wijzigt, wordt de standaardwaarde van vijftien seconden gebruikt.

Navraaginterval Netware-serv (sec.)

1–3600 [15]

Geef het interval in seconden op dat de EX7750 met de Novell-afdrukserver communiceert om te bepalen of er afdruktaken wachten.

OPMERKING: Als u een kort interval selecteert, neemt het netwerkverkeer toe. Hierdoor kunnen andere netwerktaken worden vertraagd.

Windows-instellingen opties

- Netwerkinstellingen ▶
- Service-instell. ▶
- Windows-instell. ▶

Windows-afdrukken inschakelen

Ja/Nee [Ja]

Als u Windows-afdrukken inschakelt, schakelt u SMB (Server Message Block) in, het ingebouwde protocol voor bestands- en printerdeling van Windows. Als SMB is ingeschakeld, kan de EX7750 worden gekozen in het netwerk, zodat Windows-clients kunnen afdrukken naar een bepaalde afdrukverbinding op de EX7750 (zoals blokkeringswachtrij, afdrukwachtrij of directe verbinding) zonder dat daarvoor andere netwerksoftware nodig is. Raadpleeg de *Installatiegids gebruikerssoftware* voor meer informatie over het instellen van een Windows-computer voor Windows-afdrukken. Windows-afdrukken werkt via TCP/IP, dus u moet TCP/IP configureren op de EX7750 en op alle werkstations die Windows-afdrukken gebruiken.

Autom. Configuratie Gebruiken**Ja/Nee [Ja]**

Deze optie wordt alleen weergegeven als u DHCP of BOOTP hebt gekozen als het protocol voor het automatisch ophalen van een IP-adres voor de EX7750.

Kies Ja als u de EX7750 automatisch een IP-adres wilt laten verkrijgen via een WINS-naamserver. Nadat u een keuze hebt gemaakt, gaat u verder naar de optie Stuurprogramma's Aanwijzen&Afdrukken.

Kies Nee om door te gaan naar de optie WINS-naamserver gebruiken, waar u opgeeft of een WINS-naamserver moet worden gebruikt, en naar de optie WINS IP-adres, waar u het IP-adres opgeeft.

WINS-naamserver gebruiken**Ja/Nee [Nee]**

Selecteer deze optie als u een WINS-naamserver wilt gebruiken. Rondzendingen vanaf SMB-apparaten kunnen zonder een WINS-naamserver niet worden gerouteerd. Het instellen van de WINS-naamserver valt buiten het bestek van deze handleiding. Vraag de netwerkbeheerder of een naamserver beschikbaar is in het netwerk.

WINS IP-adres**[127.0.0.1]**

Deze optie wordt alleen weergegeven als u Ja kiest voor WINS-naamserver. Wijzig het standaardadres in het juiste IP-adres voor de WINS-naamserver. De netwerkbeheerder kan u het juiste adres geven.

Stuurprogramma's Aanwijzen&Afdrukken**PS/PCL [PS]**

Selecteer het type printerstuurprogramma dat moet worden gedownload wanneer een printer is geïnstalleerd op externe werkstations via Windows-afdrukken.

Servernaam**Standaardnaam**

De servernaam is de naam die in het netwerk wordt weergegeven voor toegang tot de EX7750 via SMB. De standaardnaam is dezelfde naam als de servernaam die is toegewezen in Serverinstellingen (zie "[Opties voor serverinstellingen](#)" op pagina 4-13).

Servercommentaar

Servercommentaar (facultatief) kan informatie over de printer bevatten. Dit commentaar wordt weergegeven in de eigenschappen van de EX7750 in Netwerkomgeving en kan uit maximaal 15 tekens bestaan.

Domeinnaam instellen**Selecteren uit lijst/Handmatig opgeven [Selecteren uit lijst]**

Deze optie biedt twee mogelijkheden om de werkgroep of het domein op te geven waarin de EX7750 moet worden weergegeven.

Als u **Selecteren uit lijst** hebt gekozen:

Domein kiezen***Lijst met domeinen***

Selecteer de werkgroep of het domein in de lijst.

Als u **Handmatig opgeven** hebt gekozen:

Werkgroep of domein

Voer de naam in van de werkgroep of het domein. Zie “[Soorten Setup-schermen](#)” op pagina 4-11 voor meer informatie over het invoeren van tekst en tekens.

Web Services-inst.

- Netwerkinstellingen ▶
- Service-instell. ▶
- Web Services instellen ▶

Web Services insch.**Ja/Nee [Ja]**

Selecteer Ja om de WebTools beschikbaar te maken voor de gebruikers (zie “[De EX7750 en clients configureren voor WebTools](#)” op pagina 6-1). TCP/IP moet zijn ingeschakeld op de EX7750 en op werkstations van gebruikers.

Voor elke gebruiker zijn een webbrowser met Java-ondersteuning en een geldig IP-adres of een geldige DNS-hostnaam vereist. Raadpleeg de [Installatiegids gebruikerssoftware](#) voor meer informatie over het kiezen van de browser en de vereisten voor de computer.

IPP-instellingen

- Netwerkinstellingen ▶
- Service-instell. ▶
- IPP-instellingen ▶

IPP inschakelen**Ja/Nee [Ja]**

Selecteer Ja als u afdrukken met het Internet Printing Protocol (IPP) wilt inschakelen. U moet Web Services inschakelen. Raadpleeg de [*Installatiegids gebruikerssoftware*](#) voor meer informatie over het instellen van gebruikerscomputers om IPP-afdrukken te gebruiken.

Poort 9100-instell.

- Netwerkinstellingen ▶
- Service-instell. ▶
- Poort 9100-instell. ▶

Poort 9100 inschak.**Ja/Nee [Ja]**

Met deze optie kunnen toepassingen een TCP/IP-socket naar de EX7750 openen op Poort 9100 om een afdruktaak te downloaden.

Poort 9100-wachtrij**Direct/Afdrukwachtrij/Blokkeringswachtrij [Afdrukwachtrij]**

Geef de EX7750-afdrukverbinding op voor het downloaden van taken naar Poort 9100. Alleen de afdrukverbindingen die u hebt ingeschakeld in Printerinstellingen, zijn beschikbaar.

E-mail-instelling

- Netwerkinstellingen ▶
- Service-instell. ▶
- E-mail-instelling ▶

E-mailservices inschakelen

Ja/Nee/Instellingen herst. [Nee]

Deze optie zorgt ervoor dat de EX7750 e-mail kan gebruiken als een communicatiemiddel voor allerlei doeleinden. De EX7750 fungeert als een berichtenservice tussen de printer en de e-mailontvanger. Als u Ja kiest, kan ook een e-maillogboek worden afgedrukt. Kies de optie Instellingen herst. om de vorige instellingen terug te zetten.

Afdrukken via e-mail inschakelen

Ja/Nee [Nee]

Kies Ja als u afdrukken en scannen via e-mail wilt inschakelen..

Verzendserver

[127.0.0.1]

[naam mailserver]

Geef het IP-adres op van de server (SMTP) in het netwerk die de uitgaande e-mail verwerkt.

U kunt maximaal 19 tekens invoeren.

Ontvangstserver

[127.0.0.1]

[naam mailserver]

Geef het IP-adres op van de server (POP3/IMAP) in het netwerk die de inkomende e-mail verwerkt.

U kunt maximaal 19 tekens invoeren.

Servertype

POP3/IMAP [POP3]

Kies het type e-mailserver.

Gebruikersnaam Fiery-e-mail

Voer de gebruikersnaam van de e-mailaccount in. Dit is normaal gesproken het gedeelte van het e-mailadres voor het teken @. Bijvoorbeeld, in het adres pat@test.com is de gebruikersnaam pat.

U kunt maximaal 14 tekens invoeren.

Domeinnaam Fiery-e-mail

Voer de naam in van het domein waar de gebruiker een account heeft. Dit is normaal gesproken het gedeelte van het e-mailadres achter het teken @. In bijvoorbeeld het adres pat@test.com is de domeinnaam test.com.

U kunt maximaal 19 tekens invoeren.

Accountnaam

Geef de accountnaam op. Dit is de interne naam die het netwerk herkent en deze hoeft niet per se gelijk te zijn aan de gebruikersnaam.

Voor de accountnaam zijn de volgende tekens toegestaan:

0-9 A-Z, ! # \$ % & ' * + - / = ? ^ _ { | } ~

U kunt maximaal 14 tekens invoeren.

Wachtwoord

Voer het wachtwoord van de e-mailaccount in.

U kunt maximaal 16 tekens invoeren.

Gebruikersnaam e-mail beheerder

Voer de beheerdersnaam van de e-mailaccount van de beheerder in. Dit is normaal gesproken het gedeelte van het e-mailadres voor het teken @. In bijvoorbeeld het adres pat@test.com is de gebruikersnaam van de beheerder voor e-mail pat.

U kunt maximaal 14 tekens invoeren.

Domeinnaam e-mail beheerder

Voer de naam in van het domein waar de beheerder een account heeft. Dit is normaal gesproken het gedeelte van het e-mailadres achter het teken @. In bijvoorbeeld het adres pat@test.com is de domeinnaam test.com.

U kunt maximaal 19 tekens invoeren.

De beheerder autoriseert een uniek e-mailadres om op afstand via e-mail de e-mailservices te beheren. Dit omvat de Fiery-adresboeken. Deze zijn bedoeld voor het versturen van bestanden naar een bepaald e-mailadres dat de gebruiker kiest vanaf het bedieningspaneel van de EX7750 en voor het beheren van de gebruikerstoegang tot de e-mailservices. Als er een fout optreedt terwijl u een taak per e-mail uitvoert, stuurt de e-mailservice een foutbericht naar het opgegeven e-mailadres van de beheerder. De beheerder kan vanaf dit e-mailadres aan extra e-mailadressen de autorisatie van beheerder geven.

Time-out (sec)
30–300 [60]

Voer de tijdsduur in, in seconden, dat de EX7750 moet proberen verbinding te maken met elke e-mailserver voordat wordt bepaald dat de verbinding niet is gelukt.

Navraaginterval (sec)
1–3600 [15]

Als u in de vorige optie hebt opgegeven dat automatisch wordt gecontroleerd op nieuwe berichten, voert u het interval in, in seconden, waarmee EX7750 automatisch moet controleren of er nieuwe e-mailberichten zijn.

OPMERKING: Raadpleeg de netwerkdocumentatie van de printer om e-mailservices voor “Sending Methods” (Verzendmethoden) in te stellen. Om voor zowel de EX7750 als “Sending Methods” (Verzendmethoden) e-mailservices te gebruiken, hebt u afzonderlijke accounts nodig. Stel beide accounts in op hun respectieve instellingsmenu.

SNMP-instellingen

- Netwerkinstellingen ▶
- Service-instell. ▶
- SNMP-instellingen ▶

SNMP inschakelen**Ja/Nee [Ja]**

Deze optie maakt SNMP-communicatie via een TCP/IP- of IPX-verbinding mogelijk. Als u de optie Nee selecteert, is geen toegang tot Setup op afstand mogelijk via Command WorkStation.

Naam van SNMP Read Community**[public]**

Deze optie wordt weergegeven als u Ja selecteert voor SNMP inschakelen.

Met deze optie kunt u de naam van de SNMP-community (de standaardnaam is “public”) voor leestoeegang wijzigen. Zodra de naam is gewijzigd, moet de nieuwe community-naam worden ingevoerd om informatie te kunnen lezen via Setup op afstand. De community-naam mag maximaal 32 ASCII-teken, spaties inbegrepen, lang zijn.

Naam van SNMP Write Community**[public]**

Deze optie wordt weergegeven als u Ja selecteert voor SNMP inschakelen.

Met deze optie kunt u de naam van de SNMP-community (de standaardnaam is “public”) voor schrijftoeegang wijzigen. Zodra de naam is gewijzigd, moet de nieuwe community-naam worden ingevoerd om informatie te kunnen schrijven via Setup op afstand. De community-naam mag maximaal 32 ASCII-teken, spaties inbegrepen, lang zijn.

OPMERKING: Voor beide opties hierboven geldt dat een spatie aan het begin of einde van de ingevoerde naam automatisch wordt verwijderd. Wanneer een ongeldig teken wordt ingevoerd of geen naam wordt opgegeven, wordt de standaardnaam “public” gebruikt als community-naam. Een naam die alleen uit spaties bestaat, is ongeldig.

Netwerkinstellingen
Service-instell.



Service-inst. afsl.

Hiermee keert u terug naar het hoofdmenu Netwerkinstellingen. Kies Netwerkinstellingen afsluiten.

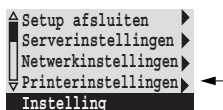
Wijzigingen opslaan Ja/Nee [Ja]

Selecteer Ja om wijzigingen te activeren die u hebt aangebracht in Netwerkinstellingen; selecteer Nee om naar het hoofdmenu van de Setup terug te keren zonder wijzigingen aan te brengen.

Opties voor printerinstellingen

Met printerinstellingen configureert u de verbindingen en het afdrukgedrag van een bepaald af drukapparaat. Zie “EX7750 afdrukverbindingen” op pagina 3-1 voor meer informatie over de afdrukverbindingen van de EX7750.

TOEGANG KRIJGEN TOT DE OPTIES VOOR PRINTERINSTELLINGEN



1. Kies Printerinstellingen in het hoofdmenu van de Setup.
2. Voer de juiste opties in voor de afdrukvereisten op de locatie.
3. Sla na afloop de wijzigingen op.

In de volgende lijst met opties staan standaardwaarden, waar van toepassing, tussen vierkante haken.

OPMERKING: U moet minstens de blokkeringswachtrij of de afdrukwachtrij publiceren om gebruikers in staat te stellen de Fiery-hulpprogramma's en de WebTools te gebruiken of om via een TCP/IP-netwerk af te drukken naar de EX7750.

Directe verbinding publiceren**Ja/Nee [Ja]**

Met deze optie kunnen gebruikers taken naar de EX7750 afdrukken (of downloaden) zonder gegevens in de wachtrij te plaatsen. Taken die naar de directe verbinding worden afgedrukt, worden niet opgeslagen in de wachtrij Afgedrukt.

Als u lettertypen wilt downloaden naar de EX7750, moet u de directe verbinding publiceren.

Afdrukwachtrij**Ja/Nee [Ja]**

Met deze optie kunnen gebruikers taken afdrukken (of downloaden) naar de afdrukwachtrij. Taken die naar de afdrukwachtrij worden afgedrukt, worden in de wachtrij op de harde schijf van de EX7750 geplaatst en in volgorde van binnenkomst afgedrukt. Alleen wachtrijen die zijn gepubliceerd in de Printerinstellingen zijn beschikbaar voor gebruikers.

Blokkeringswachtrij publiceren**Ja/Nee [Ja]**

Met deze optie kunnen gebruikers taken afdrukken (of laden) naar de blokkeringswachtrij. U kunt taken in de blokkeringswachtrij alleen afdrukken door deze met de hulpmiddelen voor taakbeheer naar de afdrukwachtrij te kopiëren of te verplaatsen.

Wijzigingen opslaan**Ja/Nee [Ja]**

Selecteer Ja om de wijzigingen toe te passen die in de printerinstellingen zijn aangebracht. Selecteer Nee om naar het hoofdmenu van de Setup terug te keren zonder wijzigingen aan te brengen.

Opties voor PostScript-instellingen

Met PS-instellingen kunt u standaardinstellingen kiezen voor de EX7750. Gebruikers kunnen de meeste instellingen desgewenst per taak wijzigen. Gebruikers die afdrukken vanaf UNIX- of DOS-opdrachtregels kunnen de standaardinstellingen echter niet wijzigen vanuit een toepassing. Het is daarom belangrijk dat u standaardinstellingen opgeeft in PS-instellingen. Raadpleeg de *Afdrukguide* voor meer informatie over deze standaardinstellingen.

TOEGANG KRIJGEN TOT DE OPTIES VOOR PRINTERINSTELLINGEN

1. Kies PS-instellingen in het hoofdmenu van de Setup.
2. Voer de juiste opties in voor de afdruckvereisten op de locatie.
3. Sla na afloop de wijzigingen op.

In de volgende lijst met opties worden de standaardwaarden, waar van toepassing, tussen vierkante haken weergegeven.

Model afdrukken **Ja/Nee [Ja]**

Geef op of een model moet worden afgedrukt wanneer dit wordt aangemaakt met FreeForm. Als u Ja selecteert en de gebruiker een model maakt, wordt dit verwerkt, bewaard in de blokkeringswachtrij van de EX7750 en afgedrukt. Als u Nee selecteert, wordt het model alleen verwerkt en bewaard in de blokkeringswachtrij.

Papierform. convert. **Nee 8.5x11/11x17->A4/A3 A4/A3->8.5x11/11x17 [Nee]**

Geef aan of u papierformaten in documenten automatisch wilt converteren naar de standaardpapierformaten die in de printer zijn opgegeven. Als u bijvoorbeeld 8,5x11/11x17->A4/A3 selecteert, worden documenten met Letter-formaat automatisch op A4-papier afgedrukt.

Kleurmodus **CMYK/Grayscale (CMYK/Grijstinten)**

Geef op of u standaard kleurenafbeldingen (CMYK) of afbeeldingen in grijstinten wilt afdrukken naar de EX7750. CMYK geeft u full-colorafdrucken. Selecteer CMYK als de kleurenmodus voordat u de EX7750 kalibreert. Wanneer u grijstinten kiest, worden alle kleuren omgezet in grijstinten.

Afdrukken tot PS-fout**Ja/Nee [Nee]**

Geef aan of de EX7750 het beschikbare gedeelte van een afdruktaak moet afdrukken wanneer een PostScript-fout optreedt. Selecteer Ja om het deel van de taak af te drukken dat vóór het optreden van de fout was verwerkt. Selecteer Nee om de afdruktaak helemaal te annuleren wanneer een PostScript-fout optreedt. Laat deze optie ingesteld op Nee, tenzij u problemen hebt met afdrukken.

Courier-vervanging toestaan**Ja/Nee [Ja]**

Geef aan of het lettertype Courier moet worden gebruikt voor lettertypen die niet beschikbaar zijn, wanneer bestanden naar de EX7750 worden gedownload of wanneer u een document afdrukt zonder over het corresponderende printerlettertype te beschikken. Als deze optie is ingesteld op Nee, produceren taken met lettertypen die niet beschikbaar zijn op de vaste schijf van de EX7750 een PostScript-fout en worden deze niet afgedrukt. Deze instelling is niet van toepassing op PDF-bestanden omdat bij dit type bestanden lettertypevervanging automatisch wordt uitgevoerd.

Voorblad afdrukken**Ja/Nee [Nee]**

Geef op of de EX7750 een voorblad (taakoverzicht) moet afdrukken aan het einde van elke afdruktaak. Als u Ja selecteert, wordt elke afdruktaak gevolgd door een pagina met de naam van de gebruiker die de taak heeft verstuurd, de naam van het document, de naam van de server, de tijd waarop de taak is afgedrukt, het aantal afgedrukte pagina's en de status van de taak. Als een PostScript-fout is opgetreden en de optie Print to PostScript Error (Afdrukken tot PS-fout) is ingesteld op Ja, staat het PostScript-foutbericht op de statusbalk.

Wijzigingen opslaan**Ja/Nee [Ja]**

Selecteer Ja om de wijzigingen in de PostScript-instellingen toe te passen. Selecteer Nee om naar het hoofdmenu van de Setup terug te keren zonder wijzigingen aan te brengen.

Opties voor PCL-instellingen

In het menu PCL-instellingen kunt u standaardwaarden opgeven om de printeruitvoer te beheren. De gebruiker kan deze standaardwaarden overschrijven vanuit een toepassing. Deze instellingen bepalen hoe een taak wordt afgedrukt als geen andere informatie is opgegeven.

OPMERKING: PCL-afdrukken wordt alleen voor Windows-computers ondersteund. Macintosh-computers moeten het PostScript-stuurprogramma gebruiken.

OPMERKING: PCL-setup is niet beschikbaar in WebTools.

TOEGANG KRIJGEN TOT DE OPTIES VOOR PCL-INSTELLINGEN

1. Kies PCL-instellingen in het hoofdmenu van de Setup.
2. Voer de juiste opties in voor de afdrukvereisten op de locatie.
3. Sla na afloop de wijzigingen op.

In de volgende lijst met opties worden de standaardwaarden, waar van toepassing, tussen vierkante haken weergegeven.

PCL inschakelen

Ja/Nee [Ja]

Selecteer Ja om PCL-afdrukken in te schakelen. Als u Ja selecteert, kunnen gebruikers afdruktaken versturen naar de EX7750 met het PCL-printerstuurprogramma.

Standaardafdrukstand

Staand/Liggend [Staand]

Deze optie bepaalt of een document langs de korte kant van het papier (staand) of de lange kant van het papier (liggend) wordt afgedrukt.

Formulierlengte (rgls)

5-128 [60]

Geef het aantal regels op dat op een pagina moet worden afgedrukt.

Lettertypebron**INTERN/LAADBAAR LETTERTYPE [INTERN]**

Geef de lettertypebron op die u wilt inschakelen.

Lettertypenummer**0-999 [0]**

Geef een lettertypenummer op dat het standaardlettertype aangeeft dat moet worden gebruikt door de EX7750.

Druk de interne PCL-lettertypenlijst af om de lettertypenummers te bepalen. De standaardlettertypen worden in volgorde weergegeven. De lettertypenummers worden echter niet weergegeven.

Tekenbreedte (tk/in)**[10.00]**

Wanneer het nummer dat is geselecteerd bij Lettertypenummer een schaalbaar lettertype met een vaste tekenafstand aangeeft, wordt de optie Tekenbreedte weergegeven. Geef de breedte van het schaalbare lettertype op. De tekenbreedte wordt uitgedrukt in tekens per inch. Als u bijvoorbeeld de tekenafstand 10 kiest voor een lettertype, worden per inch tien tekens afgedrukt.

Tekengrootte (pnt)**[12.00]**

Wanneer het nummer dat is geselecteerd bij Lettertypenummer een proportioneel schaalbaar lettertype aangeeft, wordt de optie Tekengrootte weergegeven. Geef de tekengrootte (hoogte) van het standaardlettertype op.

Symbolenset**ASCII/ROMAN-8/ECMA-94 L1/PC-8... [ROMAN-8]**

Kies de symbolenset die het best voldoet aan de eisen van gebruikers die afdrucken naar de EX7750.

Wijzigingen opslaan**Ja/Nee [Ja]**

Selecteer Ja om de wijzigingen in de PCL-instellingen toe te passen. Selecteer Nee om naar het hoofdmenu van de Setup terug te keren zonder wijzigingen aan te brengen.

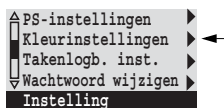
Opties van Kleurinstellingen

Met Kleurinstellingen kunt u de parameters instellen die de EX7750 gebruikt om kleurenitvoer te besturen. Gebruikers van Mac OS en Windows die de printerstuurprogramma's gebruiken die worden geleverd op de cd met gebruikerssoftware, kunnen per taak van de meeste standaardinstellingen afwijken. Gebruikers die afdrukken vanaf UNIX- of DOS-opdrachtregels kunnen de standaardinstellingen echter niet wijzigen vanuit een toepassing. Daarom moet u standaardinstellingen kiezen in Kleurinstellingen.

De beste methode om standaardinstellingen te kiezen voor kleuren is met behulp van Kleurinstellingen, onderdeel van de ColorWise Pro Tools. De kleurinstellingen worden in deze sectie beschreven. Raadpleeg de *Afdrukgid*s en de *Kleurengids* voor meer informatie over deze standaardinstellingen.

OPMERKING: Naast de standaardinstellingen die in deze sectie worden beschreven, zijn er voor gebruikers van Mac OS en Windows aanvullende instellingen beschikbaar vanuit de printerstuurprogramma's.

TOEGANG KRIJGEN TOT OPTIES VAN KLEURINSTELLINGEN



1. Kies Kleurinstellingen in het hoofdmenu van de Setup.
2. Voer de juiste opties in voor de afdrukvereisten op de locatie.
3. Sla na afloop de wijzigingen op.

In de volgende lijst met opties worden de standaardwaarden, waar van toepassing, tussen vierkante haken weergegeven.

RGB-uitvoerprofiel

EFIRGB/sRGB (PC)/Apple Standard (Apple-standaard)/None (Geen) [EFIRGB]

De RGB-bron is de kleurenruimte die wordt gebruikt om de kleur te regelen voor conversie van het scherm naar afgedrukte uitvoer. EFIRGB is gebaseerd op de referentiepunten die worden gebruikt bij het maken van de EX7750-software. sRGB is gebaseerd op een gemiddelde van een groot aantal pc-monitoren. Apple Standard (Apple-standaard) is het standaardreferentiepunt voor ColorSync-software van Apple.

Weergavestijl**Fotografisch/Presentatie/Abs. kleurmeting/Rel. Colorimetrisch [Presentatie]**

De CRD (Color Rendering Dictionary) bepaalt hoe kleuren worden geconverteerd van de RGB-kleurenruimte naar apparaat-CMYK. Met Fotografisch, bedoeld voor afbeeldingen, wordt de relatieve balans tussen kleuren behouden om de algehele weergave van de afbeelding te handhaven. Met Presentatie, bedoeld voor heldere kleuren, worden de verzadigde afdrukken gemaakt die nodig zijn voor de meeste zakelijke presentaties. Fotografische afbeeldingen worden echter op dezelfde manier verwerkt als met de fotografische CRD. Absolute kleurmeting biedt de beste overeenkomst met het CMYK-apparaat dat wordt gesimuleerd, waarbij zelfs de papierkleur als achtergrondkleur wordt weergegeven. Relatief kleurmeting geeft een goede overeenkomst met het CMYK-apparaat dat wordt gesimuleerd, ongeacht de gebruikte media.

CMYK-simulatieprofiel**SWOP-Coated (EFI)/ DIC (EFI)/ Euroscale (EFI)/Geen****[SWOP-Coated (EFI) in Noord-Amerika, Euroscale (EFI) elders]**

Met CMYK-simulatie is het mogelijk kleuren zo te corrigeren dat afgedrukte uitvoer op een commerciële pers kan worden gesimuleerd, zodat de EX7750 kan worden gebruikt voor het maken van proefdrukken. SWOP-Coated wordt in de Verenigde Staten gebruikt, DIC in Japan en Euroscale in Europa. Aangepaste simulaties worden door de gebruiker gedefinieerd en benoemd. De simulaties die door de EX7750 worden geleverd, hebben achter de naam de aanduiding 'EFI'.

Als u aangepaste simulaties hebt gemaakt en naar de EX7750 hebt geladen met ColorWise Pro Tools, worden deze ook weergegeven in de lijst met simulaties. Een aangepaste simulatie kan als de standaardsimulatie worden geselecteerd. Raadpleeg de *Kleurengids* voor meer informatie over aangepaste simulaties.

CMYK-simulatiemethode**Quick/Full (Source GRC)/Full (Output GRC) (Snel/Volledig (Bron VGC)/Volledig (Uitvoer VGC)) [Full (Output GRC)]**

Bij snelle simulatie wordt aangenomen dat de toners van de printer overeenkomen met de inkt van de printer en hebben alle wijzigingen slechts betrekking op één kleur tegelijk (C, M, Y of K). Volledige simulatie (Bron VGC) biedt meer flexibiliteit bij het op elkaar afstemmen van toner en inkt en werken alle wijzigingen samen om een betere kleurverhouding te krijgen. Volledige simulatie (Output GCR/Uitvoer VGC) biedt nauwkeurige controle door een colorimetrische conversie te leveren van alle vier platen. Bij deze simulatiemethode is de zwarte plaat (K) gemengd in de CMY-platen en vervolgens weer gescheiden op basis van het uitvoerprofiel.

RGB-scheiding**Uitvoer/Simulatie [Uitvoer]**

Met deze optie wordt gedefinieerd hoe de EX7750 RGB-taken verwerkt. Selecteer Uitvoer voor RGB-taken die u afdruckt naar het uiteindelijke uitvoerapparaat. Selecteer Simulatie om een ander uitvoerapparaat te simuleren dan het apparaat waarnaar u afdruckt.

Mediaprofielen gebruiken**Ja/Nee [Ja]**

Geef op of u de functie Mediaprofielen wilt gebruiken. Als u Ja kiest, kan de EX7750 een uitvoerprofiel kiezen afhankelijk van een voor de taak gekozen mediasoort. U kunt bovendien verschillende uitvoerprofielen toepassen op een taak met Gemengde media, afhankelijk van de gekozen mediasoorten. Als u Nee kiest, schakelt u de functie uit en wordt een in de optie Uitvoerprofiel of in ColorWise Pro Tools gekozenprofiel het standaard uitvoerprofiel van de EX7750.

Uitvoerprofiel***Profielen***

Geef het standaarduitvoerprofiel op dat u voor het afdrukken wilt gebruiken. Met ColorWise Pro Tools kunt u aanvullende profielen maken en deze downloaden naar de EX7750.

Tekst/afbeeldingen zuiver zwart**Aan/Uit [On]**

Met de optie Tekst/afbeeldingen zuiver zwart worden zwarte tekst en lijntekeningen geoptimaliseerd. Met deze optie wordt ook het toner-verbruik geminimaliseerd voor documenten die bestaan uit een combinatie van pagina's in kleur en in zwart-wit.

Als deze optie is ingeschakeld, worden zwarte tekst en lijntekeningen afgedrukt met alleen zwarte toner. Als de optie is uitgeschakeld, worden zwarte tekst en lijntekeningen afgedrukt met alle vier de tonerkleuren. Raadpleeg de *Kleurengids* voor meer informatie.

Zwarte overdruk**Tekst/ Tekst/Afbeeldingen /Uit [Tekst/Afbeeldingen]**

Als deze optie is ingesteld op Tekst of Tekst/Afbeeldingen, worden zwarte tekst en afbeeldingen opgedrukt op gekleurde achtergronden. Als deze optie is uitgeschakeld, wordt voor zwarte tekst en afbeeldingen de gekleurde achtergrond weggelaten. In het algemeen moet deze optie ingesteld zijn op Tekst of Tekst/Afbeeldingen. Raadpleeg de *Kleurengids* voor meer informatie.

Steunkleuraanpassing**Aan/Uit [Uit]**

Als deze optie is ingeschakeld, gebruikt de EX7750 een interne opzoektabel om de beste equivalenten van PANTONE-kleuren af te drukken. Als deze optie is uitgeschakeld, worden PANTONE-kleuren afgedrukt met behulp van de CMYK-waarden die zijn gedefinieerd in de brontoepassingen. Raadpleeg de *Kleurengids* voor meer informatie.

Wijzigingen opslaan**Ja/Nee [Ja]**

Selecteer Ja om de wijzigingen in de Kleurinstellingen te activeren. Selecteer Nee om naar het hoofdmenu van de Setup terug te keren zonder wijzigingen aan te brengen.

Beheersfuncties in het menu Setup

De overige opties in het menu Setup zijn bedoeld als hulpmiddel bij het beheer van afdruktaken en kleurenuitvoer, maar zijn niet vereist voor het afdrukken.

- Via **Takenlogb. inst.** geeft u op of u wilt dat de EX7750 het logboek met afgedrukte taken automatisch afdrukt en wist.
- Met **Wachtwoord wijzigen** maakt of wijzigt u een beheerderswachtwoord op de EX7750, zodat incidentele gebruikers niet zonder toestemming de Setup-menu's kunnen openen en instellingen wijzigen. Het beheerderswachtwoord bestuurt ook veel functies die beschikbaar zijn vanuit de hulpmiddelen voor taakbeheer. Zie “Wachtwoorden via het Bedieningspaneel” op pagina 7-3 voor informatie over het instellen en wijzigen van het wachtwoord.
- **Lettertype-archiv.** geeft u de mogelijkheid om een reservekopie van de op de vaste schijf van de EX7750 residentie lettertypen te archiveren op een ZIP-schijf. U kunt ook lettertypen van de ZIP-schijf terugplaatsen op de vaste schijf van de EX7750.

OPMERKING: Deze functie is alleen beschikbaar als een extern USB ZIP-station is geïnstalleerd op de EX7750.

OPTIES VOOR HET TAKENLOGBOEK INSTELLEN

1. Kies de optie **Takenlogb. inst.** in het hoofdmenu van de Setup.
2. Voer de opties in zoals wordt beschreven in de volgende sectie.
3. Sla na afloop de wijzigingen op.

Takenlogboek instellen

Het takenlogboek is een overzicht van alle taken die zijn verwerkt of afgedrukt door de EX7750, ongeacht of de taken afkomstig zijn van een gebruikerswerkstation, een netwerkserver of de EX7750. Het takenlogboek kan worden afgedrukt vanaf het Bedieningspaneel of vanuit de hulpmiddelen voor taakbeheer.

Het afgedrukte takenlogboek geeft een overzicht van de administratieve gegevens voor elke taak, zoals gebruikersnaam, documentnaam, tijd en datum waarop de taak is afgedrukt en aantal pagina's. Gebruikers die werken met Windows- en Macintosh-computers kunnen taakspecifieke opmerkingen opgeven die worden weergegeven in het takenlogboek.

Het takenlogboek wordt standaard niet automatisch afgedrukt of gewist. U kunt deze standaardinstellingen wijzigen in Takenlogb. inst. U kunt het takenlogboek ook afdrukken en wissen vanuit de hulpmiddelen voor taakbeheer.

De standaardwaarden voor de volgende opties staan, waar van toepassing, tussen vierkante haken.

Logboek autom. afdrukken na 55 taken
Ja/Nee [Nee]

Gebruik deze optie om aan te geven of de EX7750 het takenlogboek telkens na 55 taken moet afdrukken. Deze functie is handig wanneer het voor uw bedrijf van belang is dat alle afgedrukte pagina's worden bijgehouden.

Logboek automatisch wissen na 55 taken
Ja/Nee [Nee]

Gebruik deze optie om aan te geven of het logboek telkens na 55 taken moet worden gewist. Als u deze optie niet inschakelt en het takenlogboek niet wist vanaf de EX7750 of vanaf een extern werkstation, bewaart de EX7750 een overzicht van alle taken.

OPMERKING: Als de optie Logboek autom. afdrukken na 55 taken is ingesteld op Nee, heeft het geen effect dat u deze optie instelt op Ja.

Paginagrootte logbk
Tabloid/A3 Letter/A4 [Tabloid/A3]

Selecteer het papierformaat om het takenlogboek af te drukken. Ongeacht het paginaformaat worden 55 taken per pagina weergegeven. Welk papierformaat wordt gebruikt, is afhankelijk van de instelling voor de standaard papierformaten in de printer. Als de instelling van de standaard papierformaten in de printer US is, wordt het takenlogboek afgedrukt op het papierformaat Tabloid (11x17) of Letter, waarbij Tabloid de standaardinstelling is.

Wijzigingen opslaan**Ja/Nee [Ja]**

Selecteer Ja om de wijzigingen in Takenlogb. inst. Toe te passen. Selecteer Nee om naar het hoofdmenu van de Setup terug te keren zonder wijzigingen aan te brengen.

Lettertype-archivering

OPMERKING: Deze functie is alleen beschikbaar als een extern ZIP-station is geïnstalleerd op de EX7750. Zie “[Een ZIP-station installeren voor lettertype-archivering](#)” op pagina 7-21 voor meer informatie.

U kunt een reservekopie maken van de residente lettertypen van de EX7750 op een ZIP-schijf en hiervanaf weer terugzetten. Wanneer u een reservekopie maakt van de lettertypen of lettertypen terugzet, heeft dit betrekking op alle lettertypen: Voorat u een reservekopie maakt van lettertypen, moet u bij benadering de grootte in megabytes weten van de lettertypen.

Lettertype-archivering is een taak die alleen bedoeld is voor de beheerder. Het beheerderswachtwoord kan verhinderen dat de incidentele gebruiker toegang krijgt tot het menu Lettertype-archivering.

EEN RESERVEKOPIE MAKEN VAN LETTERTYPEN OF LETTERTYPEN TERUGZETTEN

1. Kies Lettertype-archivering in het hoofdmenu van de Setup.
2. Voer de opties in zoals wordt beschreven in de volgende sectie.
3. Sla na afloop de wijzigingen op.

Een reservekopie maken van lettertypen

Gebruik deze optie om een reservekopie van de residente lettertypen op de EX7750 te maken op een ZIP-schijf. U kunt in DOS geformatteerde (FAT16) ZIP-schijven van 100 MB, 250 MB en 750 MB gebruiken.

Tot. tekengrootte**[XXMB]**

Geef de totale bestandsgrootte aan die nodig is voor de reservekopie.

**Plaats nwe diskette.
Res.kop.wist gegevens
Doorgaan/Annuleren [Doorgaan]**

De EX7750 gaat de inhoud van de schijf wissen. Selecteer Doorgaan om de schijf te wissen. Selecteer Annuleren als u de schijfinhoud wilt behouden en een andere schijf wilt gebruiken.

**Schrijf op diskette
[XXXXXXXX-X]**

Noteer het weergegeven schijflabel op een labelsticker en plak deze op de schijf. U hebt de labelinformatie nodig om de lettertypen later terug te zetten.

Wanneer de reservekopie is voltooid, drukt u op OK om het menu Res.kop. lettertype af te sluiten.

OPMERKING: Bewaar de schijf om de lettertypen later terug te zetten. Gebruik ze niet voor andere doeleinden.

Lettertypen terugzetten

Gebruik deze optie om de gearcheiverde residentie lettertypen van de EX7750 terug te zetten op de vaste schijf van de EX7750. De lettertypen kunnen alleen worden teruggezet op de EX7750 vanaf waar deze lettertypen werden gearcheveerd op de ZIP-schijf.

OPMERKING: Voer Lettrt. terugzetten alleen uit na het opnieuw installeren of herstellen van de systeemsoftware van de EX7750. Als er reeds lettertypen van derden zijn geïnstalleerd op de vaste schijf van de EX7750, moet u ook deze lettertypen opnieuw installeren nadat het terugzetten van de lettertypen is voltooid.

Controleer de versie van de systeemsoftware voordat u de lettertypen terugzet. Dit moet dezelfde zijn als de versie die was geïnstalleerd op het moment dat de reservekopie van de lettertypen werd gemaakt. Als het terugzetten van lettertypen mislukt als gevolg van een upgrade van het systeem, moet u de lettertypen die niet juist werden teruggezet opnieuw installeren.

Plaats res.kop-disk**Doorgaan/Annuleren [Doorgaan]**

Plaats de ZIP-schijf waarop de reservekopie staat van de residente lettertypen van de EX7750.

Terugz. Res. Kop.:XXXXXXXXX-X

Doorgaan/Annuleren [Doorgaan] Controleer of de juiste schijf is geplaatst. Selecteer Annuleren als u per ongeluk een verkeerde schijf geplaatst hebt.

Gegev. Gecontroleerd**Ga verder naar****Doorgaan/Annuleren [Annuleren]**

Alle residente lettertypen van de EX7750 zijn gecontroleerd. De EX7750 is nu klaar voor het terugzetten van lettertypen vanaf de reservekopie op de ZIP-schijf. Selecteer Doorgaan om alle huidige residente lettertypen op de vaste schijf van de EX7750 te overschrijven. Selecteer Annuleren als u de huidige residente lettertypen wilt behouden.

Wanneer het terugzetten is voltooid, wordt het bericht "Ltrtype teruggezet" weergegeven. De residente lettertypen van de EX7750 zijn nu overschreven door de lettertypen van de reservekopie op de ZIP-schijf.

Druk op OK om het menu Lettrt. terugzetten af te sluiten.

Setup afsluiten

Kies de optie Setup afsluiten in het eerste scherm van het hoofdmenu van de Setup wanneer u alle gewenste Setup-instellingen hebt opgegeven of gewijzigd.

De EX7750 wordt opnieuw opgestart en alle wijzigingen die u in de instellingen hebt aangebracht worden van kracht.

OPMERKING: Terwijl de EX7750 opnieuw start, moet u de printer uitschakelen en weer inschakelen opdat de EX7750 de status Niet actief zou krijgen.

Hoofdstuk 5: De EX7750 instellen vanaf een Windows- computer

Na het uitvoeren van de eerste Setup (Serverinstellingen, Netwerkinstellingen en Printerinstellingen) vanaf het Bedieningspaneel, kunt u de meeste Setup-opties wijzigen vanaf een Windows-computer.

Toegang tot Setup

U kunt de EX7750 niet alleen met het Bedieningspaneel instellen, maar ook op de twee volgende manieren: lokaal en op afstand. Lokale Setup is mogelijk met systemen die beschikken over de Fiery Advanced Controller Interface (FACI). De lokale Setup maakt gebruik van de Windows XP-toepassing Fiery Server instellen. Setup op afstand kan worden uitgevoerd vanaf een Windows-computer met behulp van Fiery WebSetup of Command WorkStation.

OPMERKING: In dit hoofdstuk worden illustraties van beide Setup-interfaces, waar van toepassing, naast elkaar weergegeven: de lokale Setup links, de Setup op afstand rechts. Beschrijvingen van de Setup-opties zijn opgenomen in de volgorde waarin ze worden weergegeven in het venster voor lokale Setup. Sommige opties kunnen niet met Setup op afstand worden gekozen; gebruik in plaats daarvan de lokale Setup of het Bedieningspaneel.

Ongeacht hoe u de Setup uitvoert, u moet zich steeds aanmelden als beheerder, zowel op de EX7750 als in de Setup-toepassing die u gebruikt. Meld u, nadat de EX7750 opnieuw is gestart, in het aanmeldvenster van Windows XP aan als Beheerder en voer het wachtwoord in.

OPMERKING: Het standaardwachtwoord is “Fiery.1”. U wordt altijd gevraagd dit wachtwoord in te voeren tenzij u een nieuw wachtwoord heeft ingesteld.

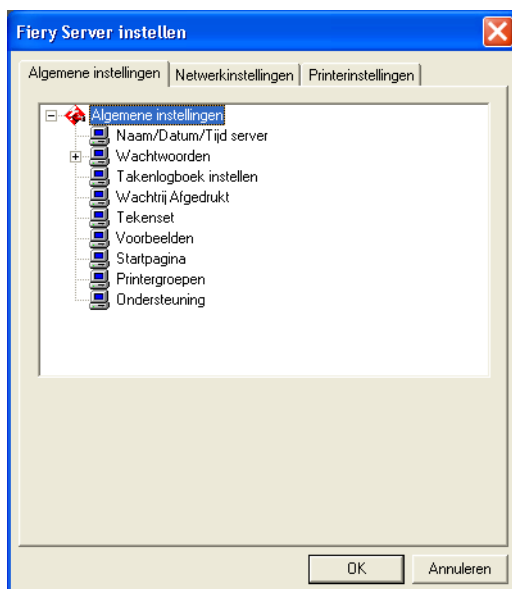
Als u de Setup-toepassingen (Fiery WebSetup, Command WorkStation of Fiery Server Setup) wilt gebruiken, moet u het beheerderswachtwoord voor de EX7750 invoeren. Dit kunt u doen via lokale Setup met Fiery Server Setup of via Setup op afstand met Fiery WebSetup of Command WorkStation.

Lokale Fiery Setup

U kunt toegang krijgen tot de Server Setup van de EX7750 op een van de volgende manieren:

- Klik met de rechtermuisknop op de FieryBar op het bureaublad van Windows XP en kies Fiery instellen.
- Klik met de rechtermuisknop op het Fiery-pictogram in de taakbalk van Windows XP en kies Fiery instellen.
- Start Command WorkStation en kies Setup in het menu Server.

Het Setup-venster wordt weergegeven.



U krijgt de beschikbare instellingen pas te zien wanneer u een bepaalde optie selecteert. Als u bijvoorbeeld de instelling voor de optie Tekenset wilt bekijken of wijzigen, klikt u op Tekenset. De beschikbare instellingen worden onder aan het venster weergegeven.

Klik na het maken van uw keuzes in het venster op de knop Toepassen als deze wordt weergegeven. Wanneer u klaar bent met het uitvoeren van de Setup, klikt u op OK om het volledige Setup-venster te sluiten.

Fieri Instellen op afstand

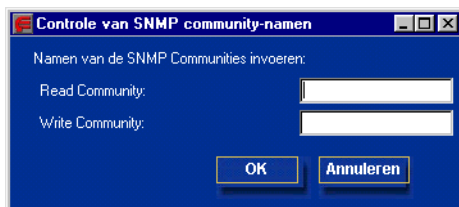
U kunt toegang krijgen tot de Setup op afstand vanuit WebTools of Command WorkStation.

FIERY WEBSETUP OF SETUP UITVOEREN VANAF COMMAND WORKSTATION

1. Start uw Internetbrowser en typ het IP-adres van de EX7750 om Fieri WebSetup uit te voeren.
Als u Setup vanaf Command WorkStation wilt uitvoeren, start u de toepassing Command WorkStation.
2. Meld u aan als beheerder.
3. Voor Fieri WebSetup klikt u op WebSetup wanneer de homepage van de EX7750 wordt weergegeven.

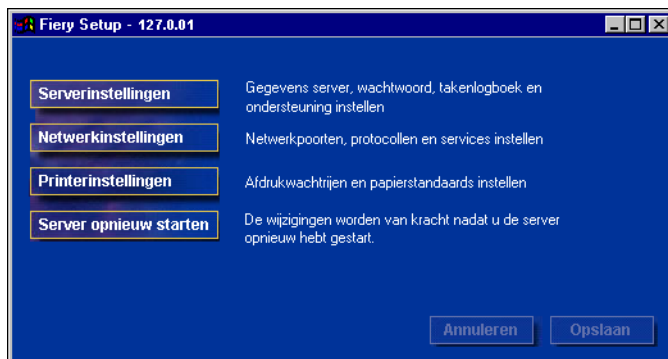
Als u Setup wilt uitvoeren vanaf Command WorkStation, kiest u Setup in het menu Server.

Als de SNMP Community-naam voor lees- of schrijftoegang niet meer “publick” is, wordt het dialoogvenster controle van SNMP community-namen weergegeven.



4. Typ de juiste Community-namen en klik op OK.

Het volgende venster wordt altijd weergegeven ongeacht hoe u Setup op afstand uitvoert.

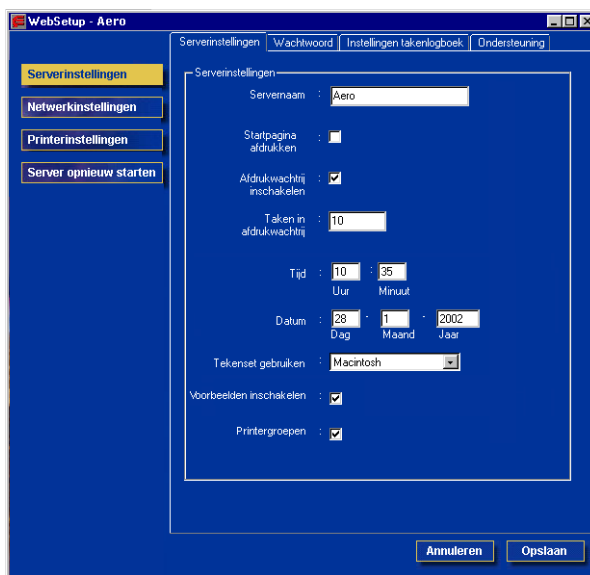
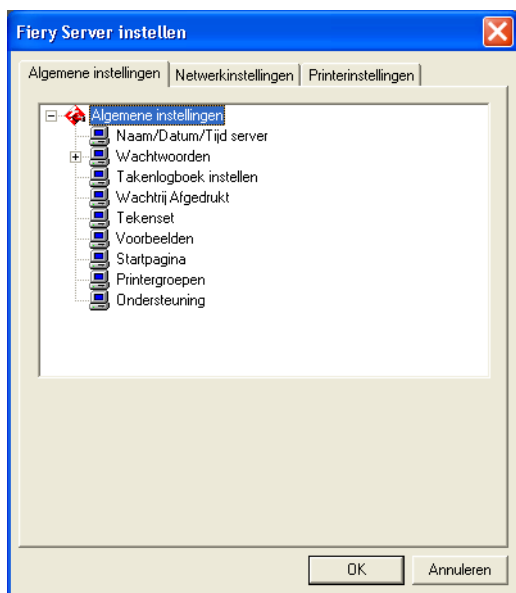


OPMERKING: De interface voor Setup op afstand is identiek via Command WorkStation en Fiery WebSetup.

Algemene Setup-opties

U kunt de EX7750-systeeminstellingen opgeven die voor alle gebruikers gelden, zoals de naam van de EX7750, de systeemdatum en -tijd, wachtwoorden en afdrukken van het takenlogboek.

OPMERKING: De interface van de lokale Setup van de EX7750 en die van de Setup op afstand lijken sterk op elkaar. In de hiernavolgende instructies wordt de Setup via Command WorkStation beschreven. Belangrijke verschillen tussen de twee worden aangegeven.



Servernaam—Geef een naam op voor de EX7750. Deze naam wordt weergegeven in de Kiezer in een AppleTalk-netwerk.

Als u de lokale Setup gebruikt, klikt u op Aanpassen en dan op Wijzigen. Typ vervolgens de servernaam in het veld Computernaam.

OPMERKING: Gebruik niet de apparaatnaam (EX7550) als de servernaam. Als u meer dan één EX7750 hebt, moet u deze niet dezelfde naam geven.

Tijd en datum—Geef de systeemdatum en -tijd op. Deze worden geregistreerd in het takenlogboek.

Afgedruktwachtrij inschakelen—Geef aan of de wachtrij Afgedrukt moet worden ingeschakeld. Dit is een opslaglocatie op de vaste schijf van de EX7750 voor recent afgedrukte taken. U kunt taken uit de wachtrij Afgedrukt opnieuw afdrukken zonder ze weer naar de EX7750 te sturen. Als de wachtrij Afgedrukt niet is ingeschakeld, worden taken direct van de schijf van de EX7750 verwijderd zodra ze zijn afgedrukt.

Taken in afdrukwachtrij—Geef aan hoeveel taken moeten worden opgeslagen in de wachtrij Afgedrukt. Taken in de wachtrij Afgedrukt nemen ruimte in beslag op de vaste schijf van de EX7750.

Tekenset gebruiken—Met deze optie kunt u aangeven of het Bedieningspaneel en de hulpmiddelen voor taakbeheer voor de weergave van bestandsnamen moeten gebruik maken van de tekenset van Macintosh, DOS of Windows. Dit is van belang als een bestandsnaam accenttekens of samengestelde tekens bevat (zoals é of æ). Voor netwerken met gemengde platforms selecteert u de instelling die in het algemeen de beste weergave oplevert van de speciale tekens die u gebruikt.

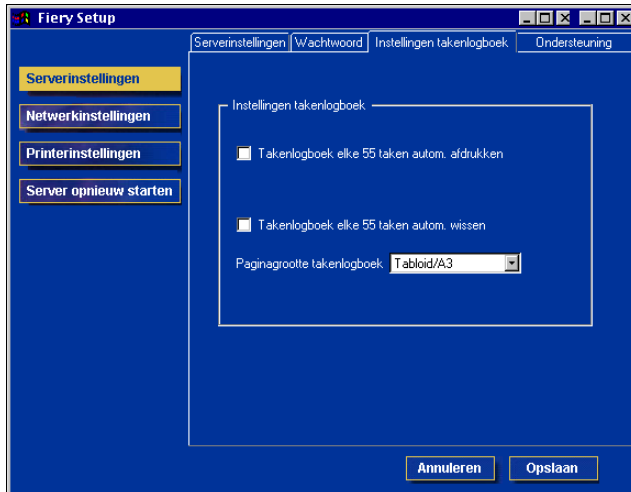
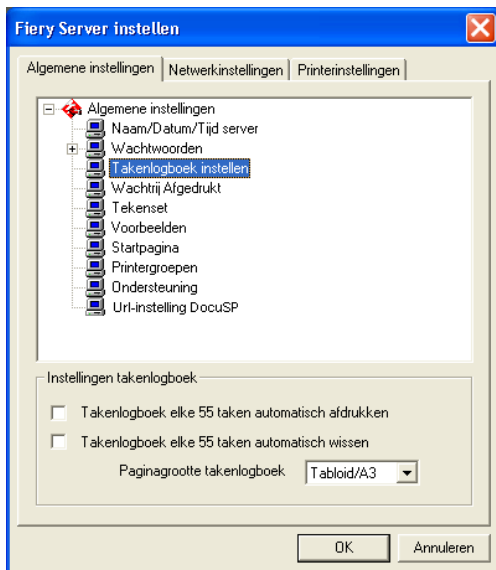
Startpagina afdrukken—Geef aan of de EX7750 na het inschakelen of opnieuw starten een startpagina moet afdrukken. De startpagina bevat informatie over de EX7750, zoals de servernaam, de huidige datum en tijd, de hoeveelheid geïnstalleerd geheugen, de geactiveerde netwerkprotocollen en de gepubliceerde afdrukverbindingen.

Voorbeelden inschakelen—Geef op of een voorbeeldminiatur moet worden weergegeven in Command WorkStation wanneer een taak wordt verwerkt.

Ondersteuning—Voer hier namen, telefoonnummers en e-mailadressen in van contactpersonen in uw organisatie die ondersteuning verlenen voor de EX7750 en de printer. Gebruik in de Setup op afstand het tabblad Ondersteuning.

OPMERKING: Zie “Wachtwoorden via lokale Setup of Setup op afstand” op pagina 7-4 voor het instellen van wachtwoorden.

Takenlogboek instellen



Takenlogboek elke 55 taken autom. afdrukken—Geef aan of de EX7750 na elke 55 taken automatisch het takenlogboek moet afdrukken. Het takenlogboek bevat een lijst met de laatste 55 taken die op de EX7750 zijn verwerkt, met administratieve informatie over elke taak, zoals de gebruikersnaam, de documentnaam, de tijd en de datum waarop de taak is afgedrukt, het aantal pagina's en andere taakinformatie.

Takenlogboek elke 55 taken autom. wissen—Geef aan of de EX7750 het takenlogboek na elke 55 taken moet wissen. Als u deze optie niet inschakelt, slaat de EX7750 een bestand op met een overzicht van alle taken die ooit zijn afgedrukt. Aangezien dit bestand ruimte inneemt op de vaste schijf van de EX7750, maakt u extra schijfruimte vrij als u het takenlogboek wist.

U kunt het takenlogboek op elk gewenst moment handmatig wissen via de hulpmiddelen voor taakbeheer.

Paginagrootte takenlogboek—Selecteer een papierformaat voor het takenlogboek.

Netwerkinstellingen

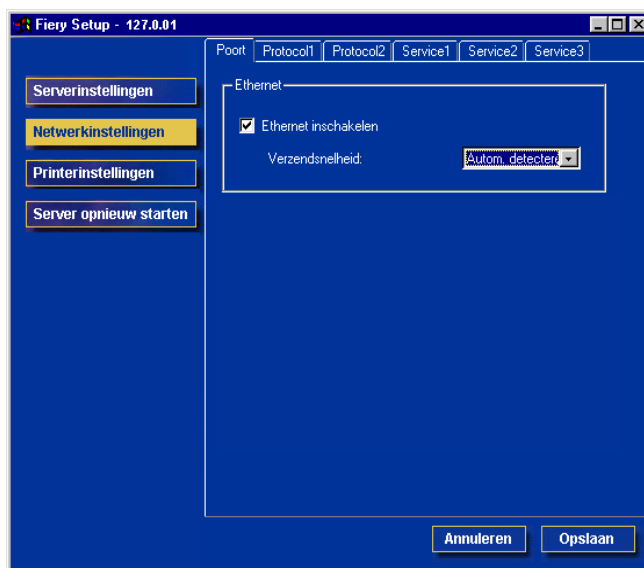
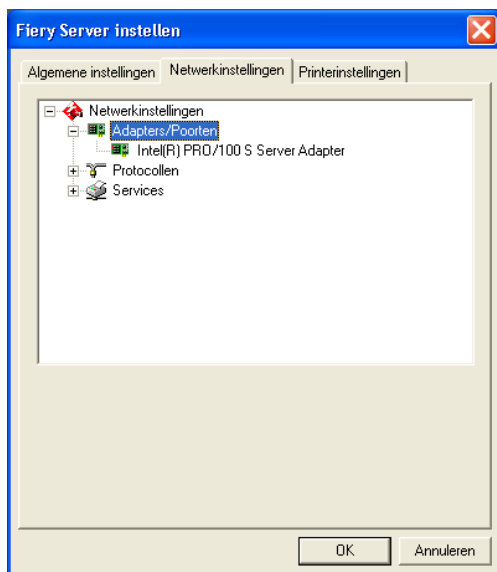
Onder Netwerkinstellingen configureert u de EX7750 voor het ontvangen van afdruktaken via de netwerken die op uw locatie worden gebruikt. Als de EX7750 is geconfigureerd voor ondersteuning van meerdere protocollen, wordt automatisch het juiste protocol geactiveerd wanneer een afdruktaak wordt ontvangen. Wanneer twee netwerkpoorten zijn ingeschakeld, kunnen via alle poorten tegelijk afdruktaken worden ontvangen.

U kunt de volgende netwerkinstellingen bekijken en weergeven onder Netwerkinstellingen:

- Adapters en poorten—voor het bekijken van de momenteel geconfigureerde netwerkadapters en poortinstellingen
- Protocollen—met inbegrip van AppleTalk, IPX/SPX en TCP/IP
- Afdrukservices—LPD-afdrukken (TCP/IP), NetWare-afdrukken (PServer), Windows-printerdeling (SMB), HTTP-ondersteuning (WWW), Internet Printing Protocol (IPP)-afdrukken, Poort 9100-afdrukken en E-mailservice

Adapters/Poorten

Alleen in de lokale Setup worden de geïnstalleerde netwerkkaarten weergegeven. Deze informatie kan niet worden gewijzigd. Via de Setup op afstand kunt u Ethernet inschakelen. Deze opties worden beschreven in de volgende sectie.



Ethernet (Poortinstellingen)

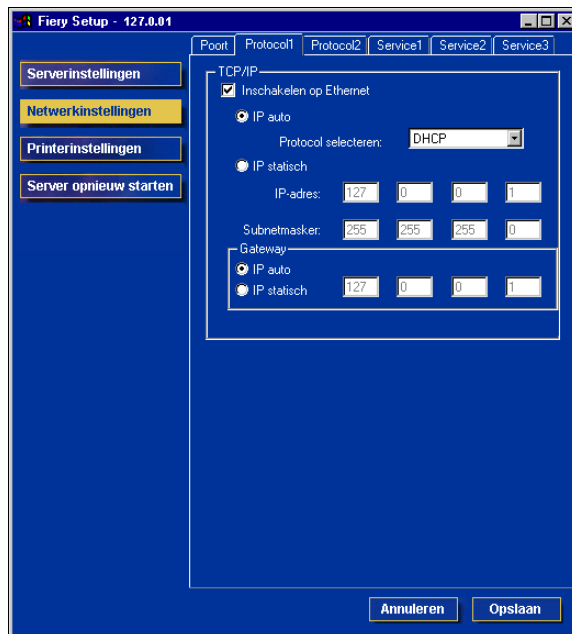
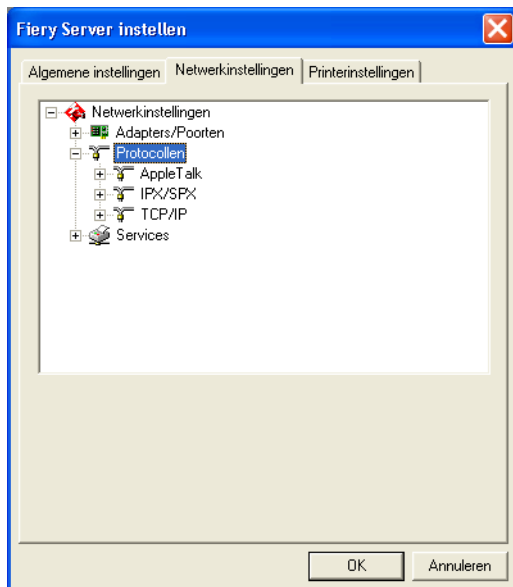
Ethernet inschakelen—Kies deze optie als u de EX7750 wilt verbinden met een Ethernet-netwerk.

Verzendsnelheid—Kies een geschikte instelling overeenkomstig de instellingen van het netwerk waarmee de EX7750 is verbonden.

OPMERKING: Wanneer u Automatisch detecteren selecteert, moet u controleren of de automatische onderhandelingsinstellingen voor snelheid en duplex zijn geconfigureerd voor de netwerkpoort waarmee de EX7750 is verbonden. Wanneer u een andere instelling selecteert, bijvoorbeeld 100 Mbps full-duplex, moet u controleren of dezelfde instellingen zijn geconfigureerd voor de netwerkpoort.

OPMERKING: De instelling 1 Gbps (gigabit per seconde) is full-duplex.

Protocollen



U kunt de AppleTalk-, IPX/SPX- en TCP/IP-protocolinstellingen voor de EX7750 wijzigen. Deze optie werkt samen met het configuratieschermblokkje Eigenschappen LAN-verbinding van Windows XP. Wanneer u op Modify (Aanpassen) of Advanced (Geavanceerd) klikt naast de instelling, opent het systeem het configuratieschermblokkje Eigenschappen LAN-verbinding. Hier kunt u de instellingen voltooien.

De protocollen AppleTalk, IPX/SPX en TCP/IP zijn standaard geïnstalleerd en ingeschakeld.

Als u een protocol wilt uitschakelen, opent u het configuratieschermblokkje Eigenschappen LAN-verbinding van Windows vanuit de FACI, of voert u de Setup van de EX7750 uit vanuit Command WorkStation of Fiery WebSetup op een extern werkstation.

PROTOCOLINSTELLINGEN WIJZIGEN VIA DE LOKALE SETUP**1. Klik op Aanpassen of Geavanceerd naast de instelling.**

Het configuratiescherm Eigenschappen LAN-verbinding van Windows XP wordt geopend.

2. Klik op het tabblad Algemeen.**3. Selecteer het protocol dat u wilt aanpassen.**

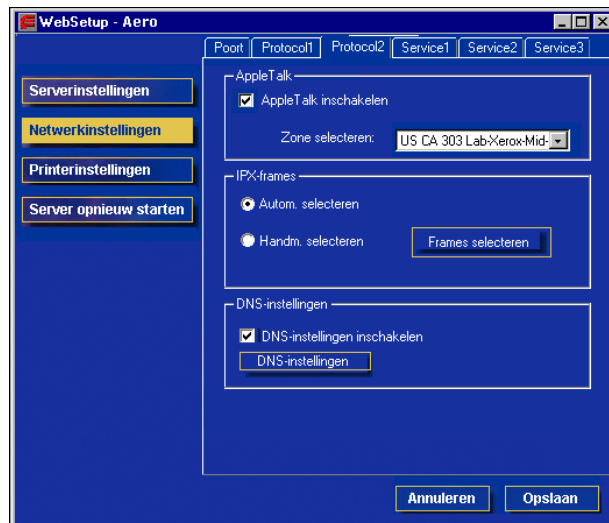
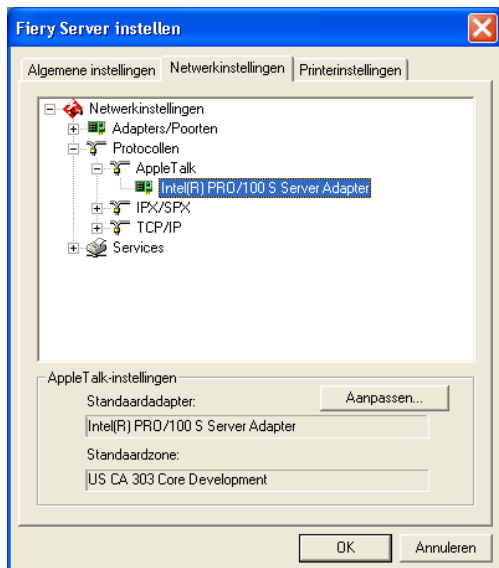
Tenzij u bijkomende protocollen hebt geïnstalleerd, hebt u de keuze uit het Efi Appletalk-stuurprogramma (voor AppleTalk), NWLink IPX/SPX/NetBIOS Compatible Transport Protocol (voor IPX/SPX) en Internet Protocol (voor TCP/IP).

4. Klik op Eigenschappen en maak de gewenste keuzen.

OPMERKING: Raadpleeg de Windows-documentatie voor meer informatie.

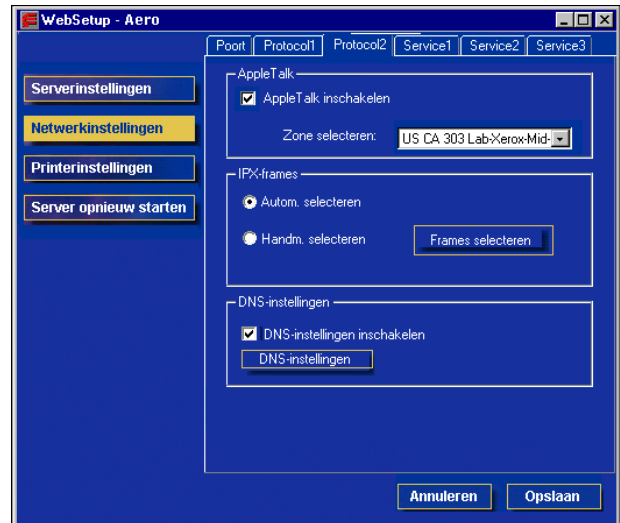
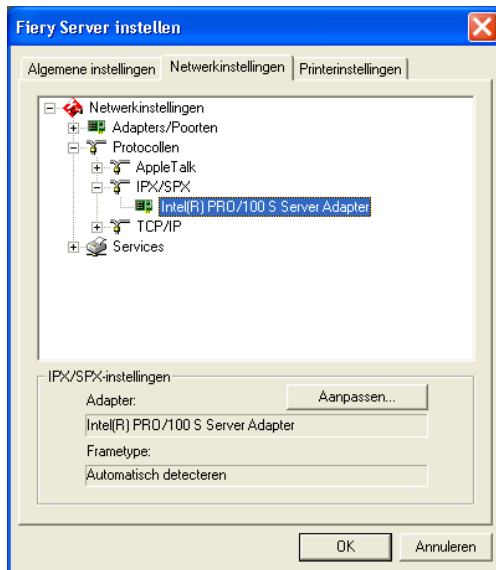
5. Klik op OK om het dialoogvenster Eigenschappen te sluiten.**6. Klik op OK om het configuratiescherm Eigenschappen LAN-verbinding te sluiten.****AppleTalk**

De huidige AppleTalk-zone wordt weergegeven.



IPX/SPX

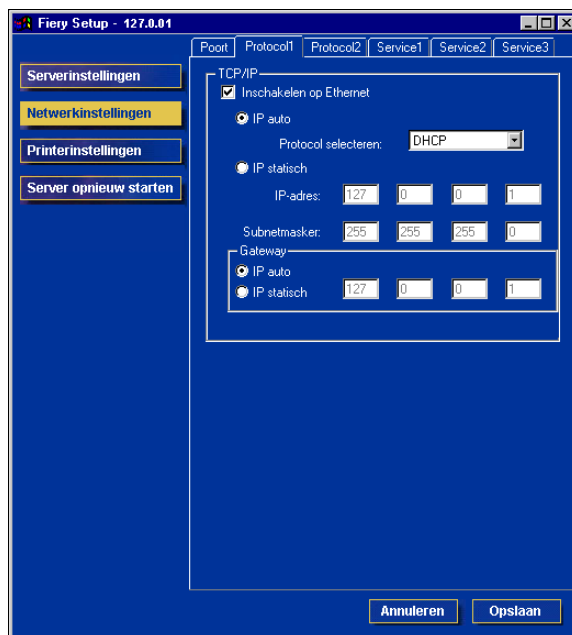
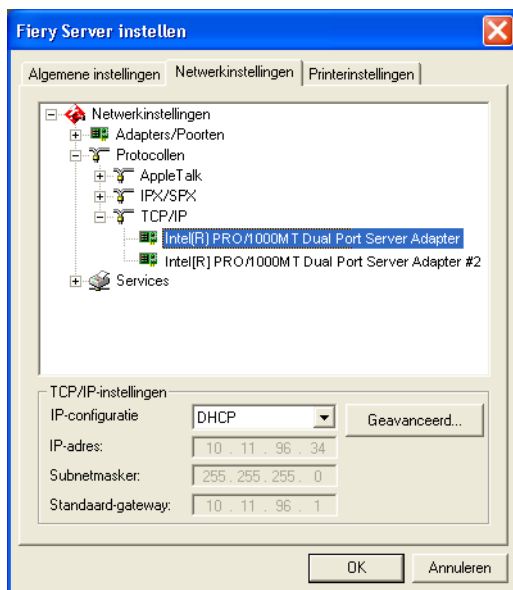
Met deze optie kunt u IPX/SPX-frametypen opgeven.



De EX7750 ondersteunt de volgende Ethernet-frametypen voor IPX/SPX: Ethernet 802.2, Ethernet 802.3, Ethernet II en Ethernet SNAP. U kunt de EX7750 het frametype ook automatisch laten selecteren.

TCP/IP

TCP/IP-instellingen opgeven. De huidige instellingen voor IP-adres, subnetmasker en standaardgateway-adres worden weergegeven. Zie [Hoofdstuk 2](#) voor informatie over het instellen van afdrukken via TCP/IP.



Voor de EX7750 is een uniek, geldig IP-adres nodig. U kunt een statisch adres instellen of opgeven dat de EX7750 DHCP of BOOTP moet gebruiken om automatisch IP-adressen te verkrijgen.

OPMERKING: Als u het DHCP- of BOOTP-protocol opgeeft, wordt de EX7750 opnieuw opgestart wanneer u de wijzigingen opslaat en Setup afsluit. Laat de EX7750 opnieuw opstarten en wacht tot deze de stand Niet actief bereikt alvorens een configuratiepagina af te drukken of andere bewerkingen uit te voeren.

Als u het subnetmasker moet instellen, voert u een van de volgende waarden in:

- 255.0.0.0 als het IP-adres begint met een getal dat kleiner is dan 128
- 255.255.0.0 als het IP-adres begint met een getal van 128 tot en met 191
- 255.255.255.0 als het IP-adres begint met een getal dat groter is dan 191

OPMERKING: Controleer de instelling van het subnetmasker bij uw netwerkbeheerder voordat u voortgaat. Soms kan de juiste instelling afwijken van de hier genoemde instellingen.

Als uw TCP/IP-netwerk een gateway heeft en gebruikers van buiten de gateway willen met TCP/IP afdrukken naar de EX7750, dan typt u hier het gateway-adres.

OPMERKING: De EX7750 slaat de toegewezen IP-adressen op, zelfs als u later TCP/IP uitschakelt. Als u het IP-adres van de EX7750 aan een ander apparaat moet toewijzen, stelt u het adres van de EX7750 in op een nuladres.

DNS

Selecteer DNS-instellingen inschakelen als u wilt dat de EX7750 de functies van de EX7750 gebruikt en ook om een naam te vertalen in een IP-adres. Daarnaast kunt u de DNS-naam gebruiken voor de functie “Sending Methods” (Verzendmethoden) van de printer. U kunt via het aanraakscherm van de printer taken naar de printer verzenden en uw instellingen voor deze functie kiezen.

Raadpleeg de overeenkomstige documentatie van de printer voor meer informatie over het gebruik van deze functies.

Om de DNS-instellingen te kiezen, klikt u op de tab Protocol2, selecteert u DNS Setup en klikt u op DNS Setup.

Services

U kunt de volgende netwerkservices configureren:

LPD-afdrukken (TCP/IP)/LPD-afdrukservice inschakelen—LPD-afdrukservices in- of uitschakelen.

NetWare-afdrukken (PServer)/NetWare-services—NDS- en Bindery-services opgeven (zie “[NetWare-afdrukopties \(PServer\)](#)” op pagina 5-16).

Windows-afdrukken (SMB)/Windows-afdrukservice—SMB-afdrukservices in- of uitschakelen.

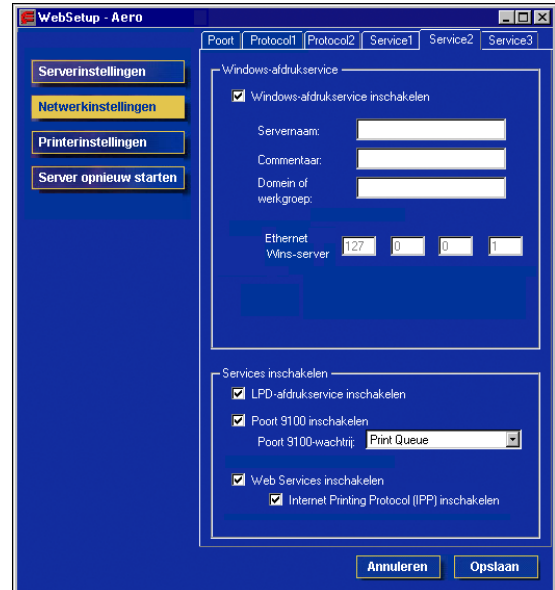
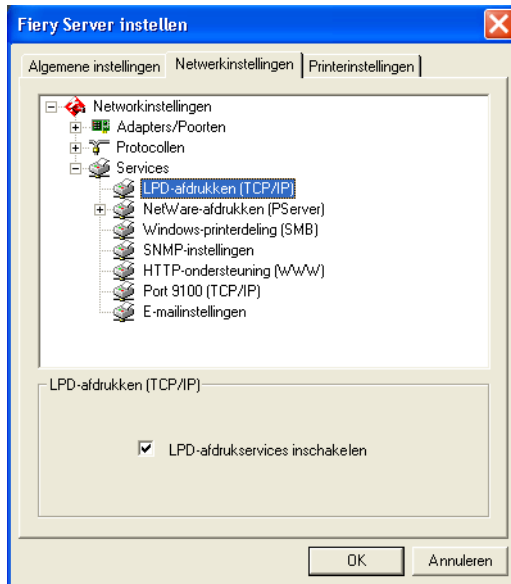
SNMP-instellingen—SNMP-services in- of uitschakelen (alleen lokale Setup)

HTTP-ondersteuning (WWW)/Web Services inschakelen—ondersteuning voor WebTools en IPP-afdrukken in- of uitschakelen.

Poort 9100 (TCP/IP)/Poort 9100 inschakelen—ondersteuning voor Poort 9100-afdrukken in- of uitschakelen.

E-mailinstellingen/E-mailservice—de Fiery e-mailservice instellen.

LPD-afdrukken



LPD-afdrukken (TCP/IP)/LPD-afdrukservice inschakelen—Geef op of u LPD-afdrukservices wilt in- of uitschakelen.

NetWare-afdrukopecties (PServer)

In de hiernavolgende procedures voor het instellen van NetWare-afdrucken worden de vensters weergegeven van de lokale Setup op de EX7750.

- NDS-instellingen
- Bindery-instellingen
- Navraaginterval

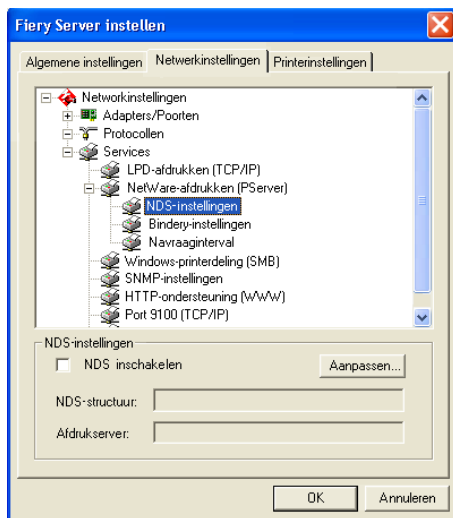
De EX7750 instellen voor NDS-afdrucken

Slechts een enkele NDS-structuur kan worden verbonden. Als u de NDS-structuur wilt instellen of wijzigen, klikt u op Aanpassen en geeft u de instellingen als volgt op in het dialoogvenster NDS-afdrukserver.

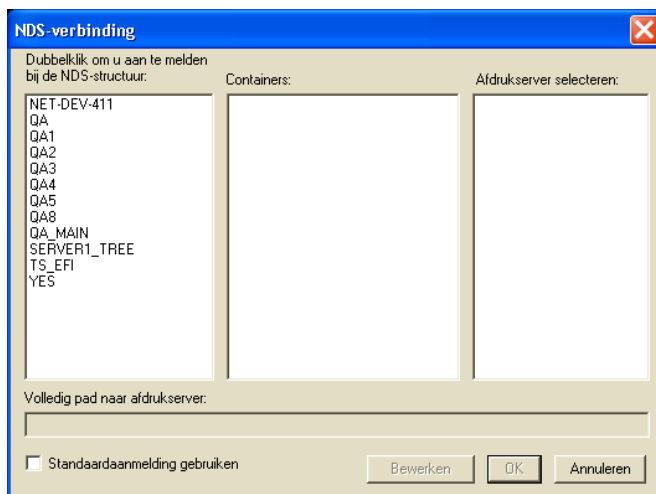
De op dat moment geselecteerde NDS-structuur en afdrukserver worden weergegeven.

DE NDS-STRUCTUURINSTELLING OPGEVEN VIA LOKALE SETUP VAN DE EX7750

1. Selecteer de optie NDS inschakelen en klik op Aanpassen.

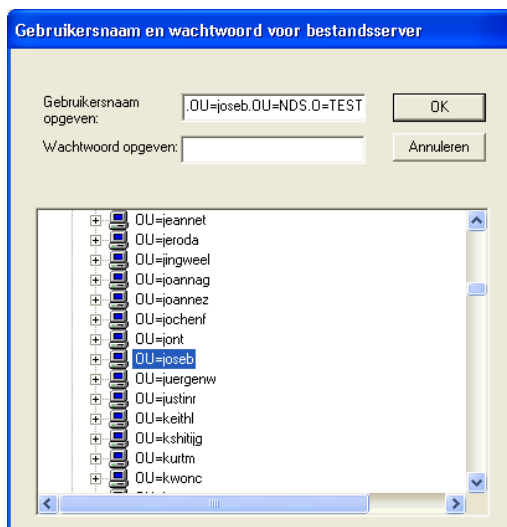


2. In het dialoogvenster NDS-verbinding, dubbelklikt u op een NDS-structuur in de lijst links.

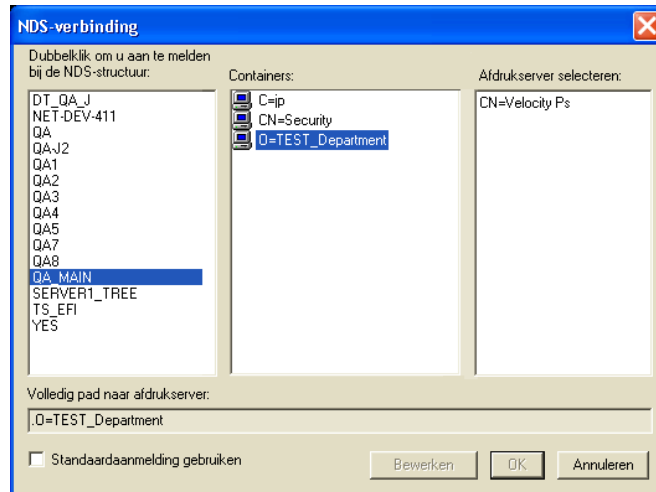


3. Blader naar de NDS-container en klik op OK.

Voer indien nodig het wachtwoord in.

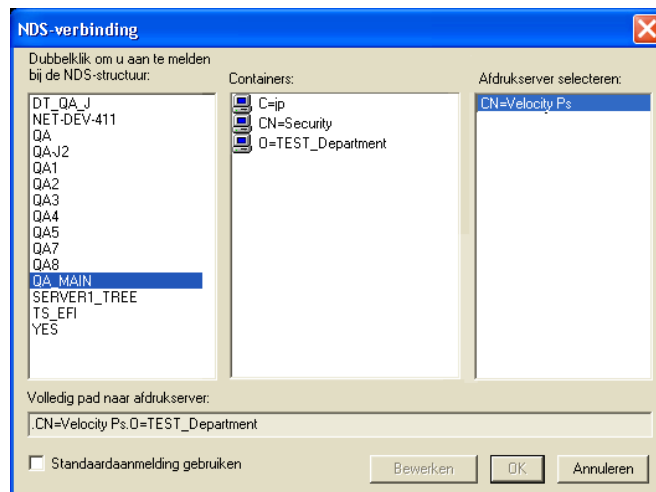


4. Selecteer een container in de lijst van containers.



5. Dubbelklik op een afdrukserver in de lijst Afdrukserver selecteren.

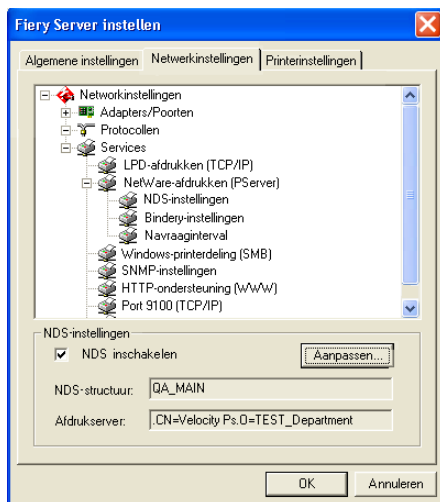
Het volledige pad naar de afdrukserver wordt weergegeven.



U kunt het pad ook wijzigen door op Bewerken te klikken en het pad naar de afdrukserver te typen.

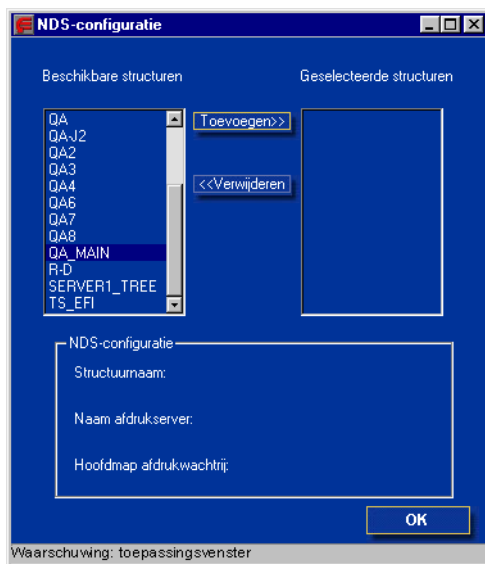
6. Klik op OK.

Het dialoogvenster Server-instellingen verschijnt en geeft het pad naar de geselecteerde afdrukserver weer op het tabblad Netwerkinstellingen.



DE NDS-STRUCTUURINSTELLING OPGEVEN VIA SETUP OP AFSTAND VAN DE EX7750

1. Selecteer de optie NDS inschakelen en klik op Structuren wijzigen.
2. In het venster NDS-configuratie dat wordt weergegeven, dubbelklikt u op een NDS-structuur in de keuzelijst Beschikbare structuren.

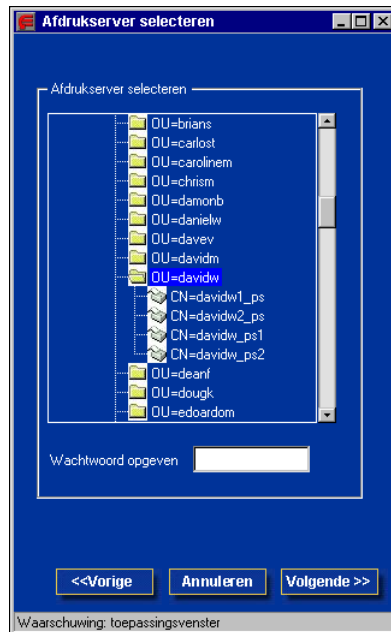


3. Selecteer in het dialoogvenster Aanmeldnaam gebruiker selecteren de optie Standaardgebruikersgegevens gebruiken of typ uw wachtwoord en klik op Volgende.

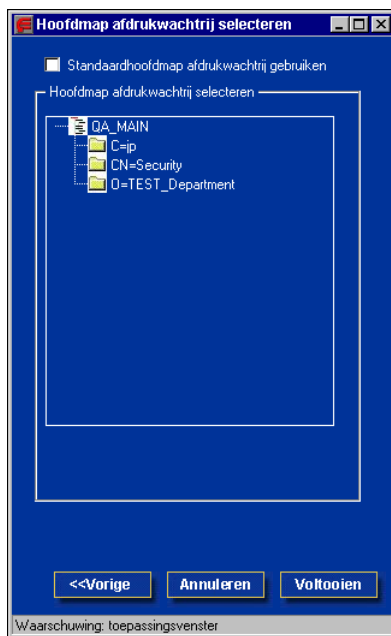
4. Ga door naar de NDS-container, selecteer deze, en klik op **Volgende**.

Voer indien nodig het wachtwoord in.

OPMERKING: Het wachtwoord voor de afdrukserver moet 19 of minder alfanumerieke tekens tellen. Als het langer is, kunt u geen verbinding maken met de server.

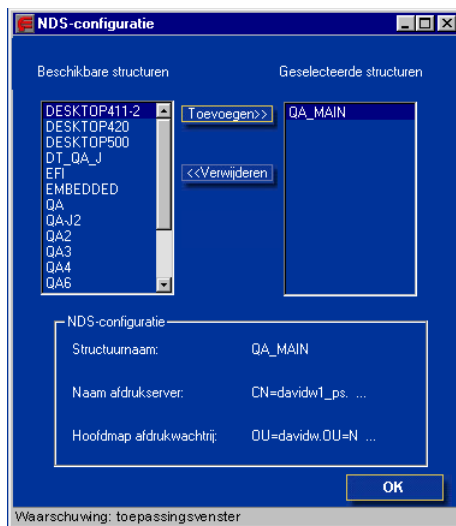


5. Selecteer Standaardhoofdmap afdrukwachtrij, of ga door naar de hoofdmap van de afdrukwachtrij en klik op Voltooien.



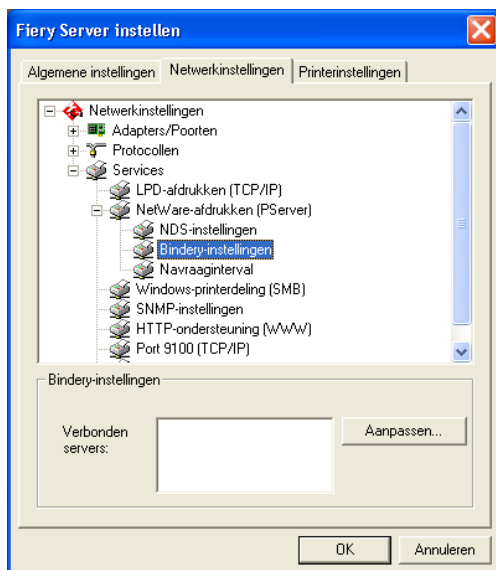
6. Klik op OK.

In het venster NDS-configuratie verschijnt informatie over de afdrukserver.



Bindery-instellingen

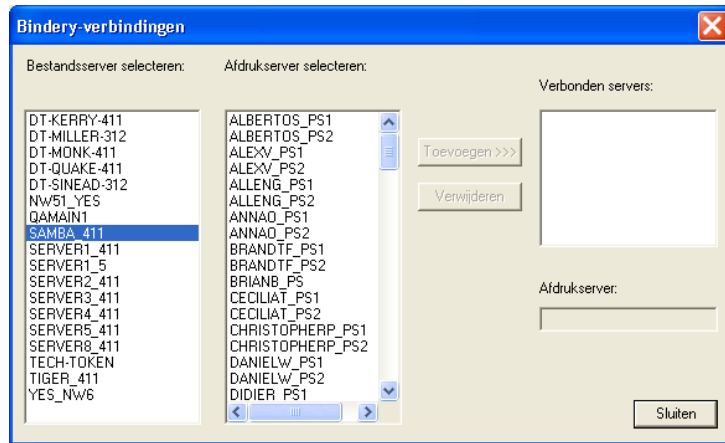
Geef de Bindery-services op op het tabblad Netwerkinstellingen. De momenteel verbonden servers worden weergegeven. Maximaal acht Bindery-servers kunnen worden verbonden.



Als u bindery-verbindingen wilt toevoegen, verwijderen of wijzigen, klikt u op Aanpassen. Geef vervolgens de instellingen op in het dialoogvenster Bindery-verbindingen zoals wordt beschreven in de hiernavolgende procedures.

BINDERY-VERBINDINGEN VIA LOKALE SETUP VAN DE EX7750 TOEVOEGEN

1. **Klik op Aanpassen in het dialoogvenster Bindery-instellingen.**
Het dialoogvenster Bindery-verbindingen wordt weergegeven.
2. **Selecteer een bestandsserver in de lijst Bestandsserver selecteren.**

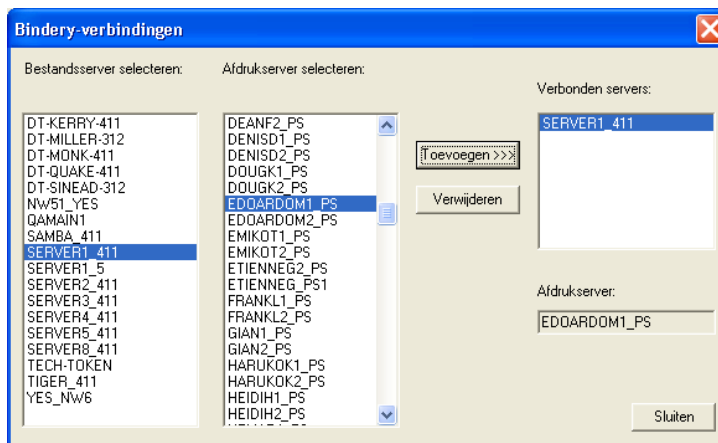


Als het dialoogvenster Gebruikersnaam en wachtwoord bestandsserver verschijnt, voert u de passende gebruikersnaam en het wachtwoord in om bij de geselecteerde bestandsserver aan te melden.

OPMERKING: Het wachtwoord voor de afdrukserver moet 19 of minder alfanumerieke tekens tellen. Als het langer is, kunt u geen verbinding maken met de server.

3. Selecteer een afdrukserver in de lijst Afdrukserver selecteren en klik op Toevoegen.

De naam van de zojuist toegevoegde server verschijnt in de lijst Verbonden servers.



Herhaal de bovenstaande stappen als u nog een server wilt toevoegen. U kunt maximaal acht servers verbinden.

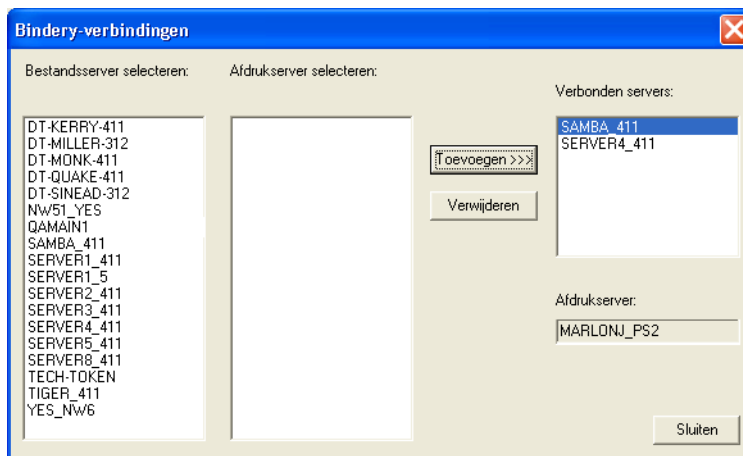
4. Klik na het toevoegen van de gewenste servers op OK.

Wanneer u teruggaat naar het tabblad Netwerkinstellingen, worden de verbonden servers weergegeven in het gebied Bindery-instellingen.

BINDERY-VERBINDINGEN VIA LOKALE SETUP VAN DE EX7750 VERWIJDEREN

1. Klik op Aanpassen in het dialoogvenster Bindery-instellingen.

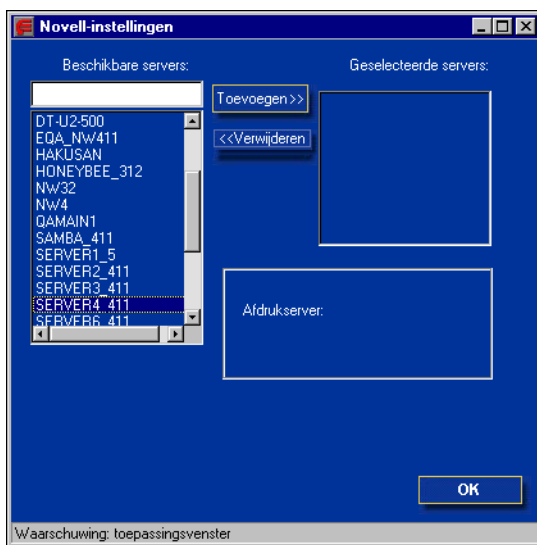
Het dialoogvenster Bindery-verbindingen wordt weergegeven.



2. Selecteer een server in de lijst Verbonden servers en klik op Verwijderen.
3. Klik op Sluiten.

BINDERY-VERBINDINGEN VIA SETUP OP AFSTAND VAN DE EX7750 TOEVOEGEN

1. Selecteer de optie PServer inschakelen op het tabblad Service1.
2. Klik op Bindery-instellingen.
3. Selecteer een bestandsserver uit de keuzelijst Beschikbare servers.



Als het dialoogvenster Gebruikersnaam en wachtwoord bestandsserver verschijnt, voert u de passende gebruikersnaam en het wachtwoord in om bij de geselecteerde bestandsserver aan te melden.

4. Selecteer een afdrukserver in de lijst en klik op Voltooien.

Typ indien nodig het juiste wachtwoord in het dialoogvenster Wachtwoord afdrukserver om u bij de geselecteerde bestandsserver aan te melden.

De naam van de zojuist toegevoegde server verschijnt in de lijst Geselecteerde Servers.



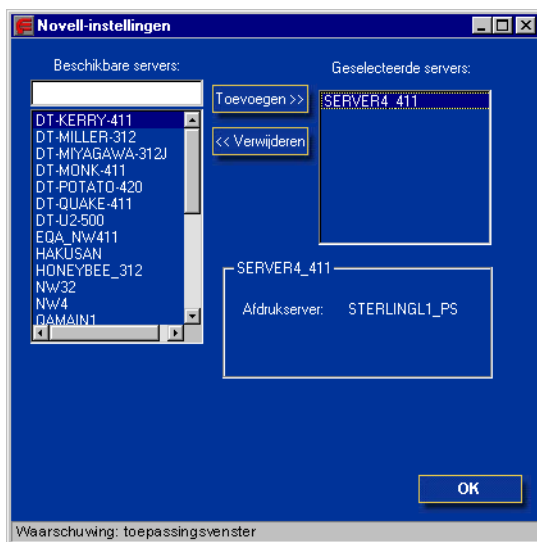
5. Klik na het toevoegen van de gewenste servers op OK.

BINDERY-VERBINDINGEN VIA SETUP OP AFSTAND VAN DE EX7750 VERWIJDEREN

1. Selecteer de optie PServer inschakelen op het tabblad Service1.
2. Klik op Bindery-instellingen.

Het dialoogvenster Novell-instellingen wordt weergegeven.

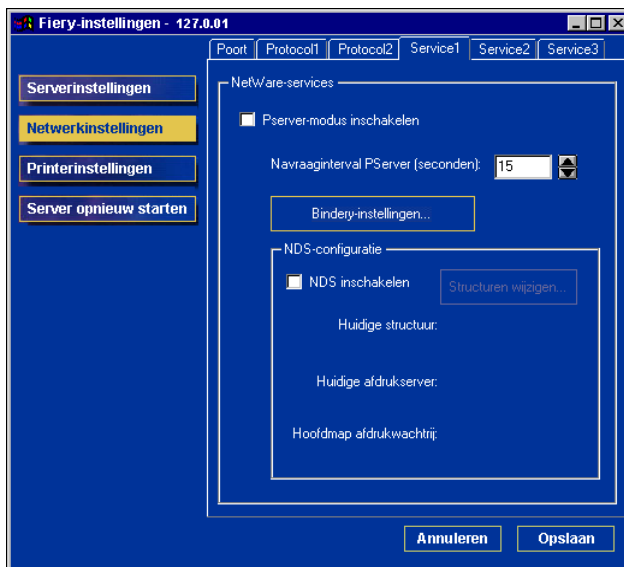
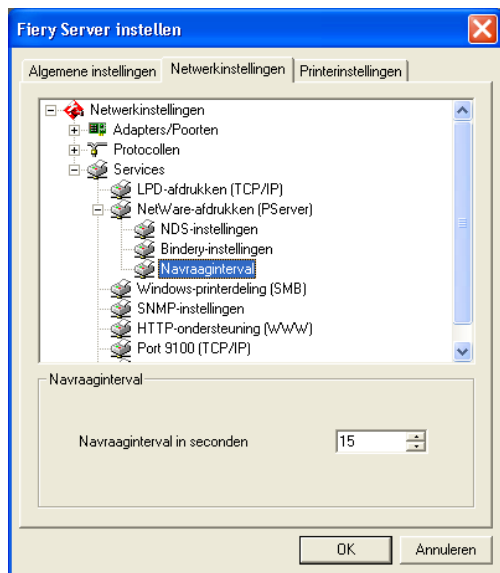
3. Maak een keuze in de lijst Geselecteerde servers.



4. Klik na het selecteren van de bestandsserver in de lijst Geselecteerde servers op Verwijderen.
5. Klik op OK.

Navraaginterval (lokale Setup) of Navraaginterval Pserver (Setup op afstand)

Geef het navraaginterval (in seconden) op voor NetWare-afdrukken.

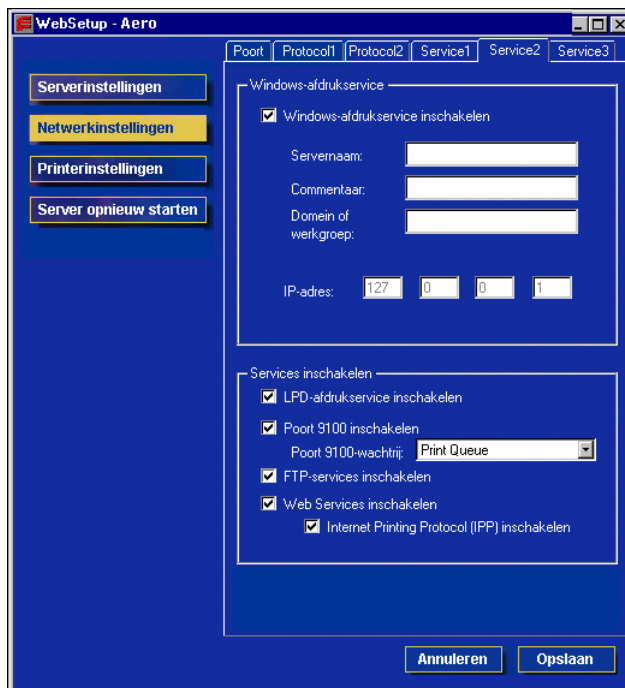
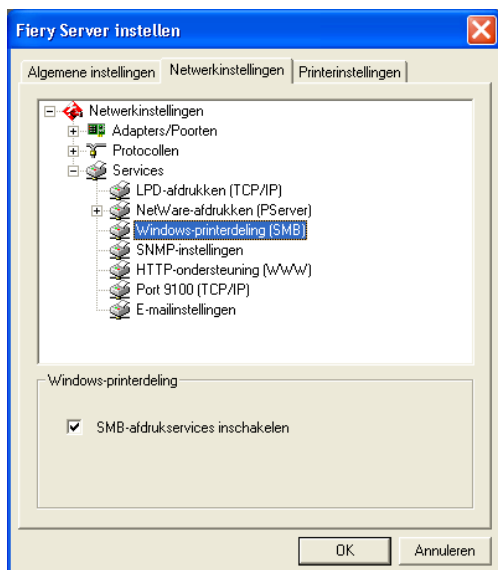


Windows-afdrukken met Server Message Block (SMB)

Voor het instellen van de Windows-afdrukservice zijn de volgende tekens toegestaan in de tekstvelden: hoofdletters, getallen, spaties, en de volgende tekens:

- _ . ~ ! @ # \$ % ^ & () { } \ ' , " "

OPMERKING: Kleine letters zijn *niet* toegestaan, behalve in het veld Commentaar.



SMB-afdrukservices inschakelen/Windows-afdrukservice inschakelen—Selecteer deze optie om SMB (Server Message Block) in te schakelen. Dit is het ingebouwde protocol van Windows waarmee bestanden en printers kunnen worden gedeeld. Als SMB is ingeschakeld, kan de EX7750 worden gekozen in het netwerk, zodat Windows-clients naar een bepaalde afdrukverbinding op de EX7750 kunnen afdrukken (blokkeringswachtrij, afdrukwachtrij of directe verbinding) zonder dat andere netwerksoftware nodig is. Raadpleeg de *Installatiegids gebruikerssoftware* voor meer informatie over het instellen van een Windows-client voor Windows-afdrukken.

OPMERKING: Windows-afdrukken (SMB) werkt via TCP/IP. TCP/IP moet dus zijn geconfigureerd op de EX7750 en op alle computers die Windows-afdrukken gebruiken.

De overige opties zijn alleen beschikbaar in de Setup op afstand. Als u deze wilt wijzigen met de lokale Setup, moet u het configuratiescherm Eigenschappen LAN-verbinding in Windows XP gebruiken.

Servernaam—Typ de servernaam die in het netwerk wordt weergegeven. De servernaam kan (maar dat hoeft niet) de naam zijn die is toegewezen aan de EX7750 (zie “**Servernaam**” op pagina 5-5).

Commentaar—Hier kunt u maximaal vijftien tekens gebruiken om informatie in te voeren over de printer. Dit commentaar wordt weergegeven in de eigenschappen van de EX7750 in Netwerkomgeving. U mag kleine letters gebruiken in dit veld.

Domein of werkgroep—Voer de werkgroep of het domein in waarvan de EX7750 deel moet uitmaken.

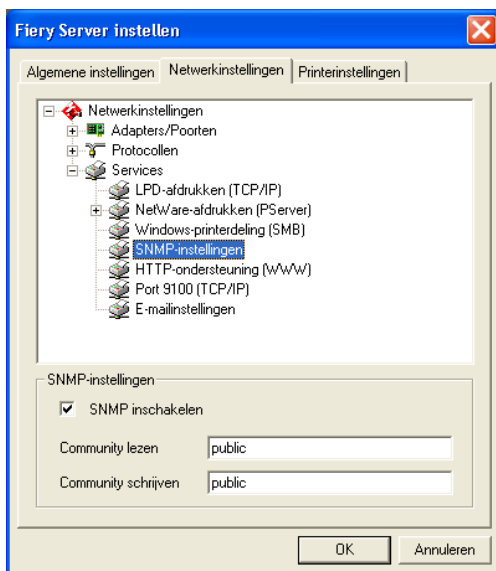
Auto IP—Als u de optie Auto IP al hebt ingeschakeld onder Protocolinstellingen, en u hebt DHCP of BOOTP geselecteerd als het protocol voor het verkrijgen van een IP-adres, dan schakelt u deze optie in om de EX7750 het IP-adres voor de WINS-naamserver eveneens automatisch te laten verkrijgen. Als u deze optie niet selecteert, kunt u de volgende twee opties gebruiken om in te stellen dat een WINS-naamserver met een specifiek IP-adres moet worden gebruikt.

Ethernet WINS-server—Voer het IP-adres van de Ethernet WINS-naamserver in.

Broadcasts vanaf SMB-apparaten kunnen zonder een WINS-naamserver niet worden gerouteerd buiten het oorspronkelijke netwerksegment. Het instellen van de WINS-naamserver valt buiten het bestek van deze handleiding. Vraag de netwerkbeheerder of een naamserver beschikbaar is in het netwerk.

SNMP-instellingen

De volgende opties zijn alleen toegankelijk met de lokale Setup.



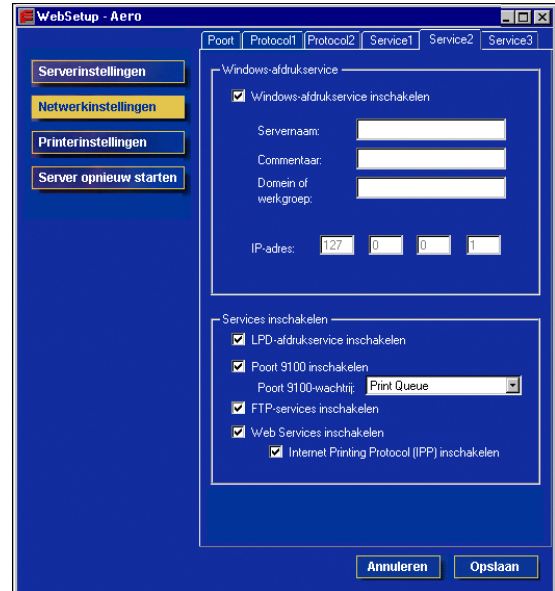
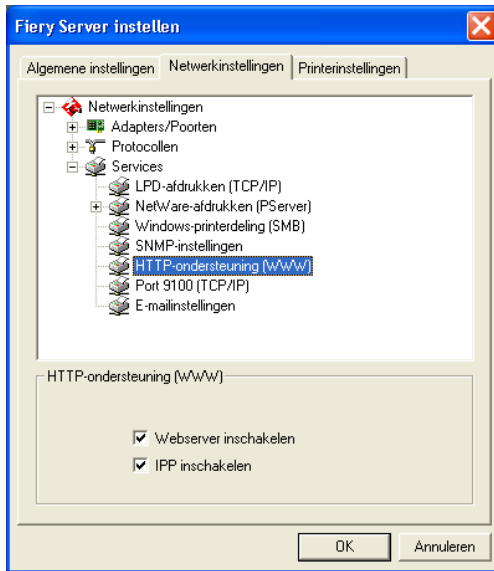
SNMP inschakelen—Kies deze optie om SNMP-communicatie via een TCP/IP- of IPX-verbinding mogelijk te maken. Als u deze optie niet selecteert, is geen toegang tot Setup op afstand mogelijk via Command WorkStation.

Community lezen—Wijzig de naam van de SNMP-community (de standaardnaam is “public”) voor leestoeegang. Zodra de naam is gewijzigd, moet de nieuwe community-naam worden ingevoerd om informatie te kunnen lezen via Setup op afstand. De community-naam mag maximaal 32 ASCII-tekens, spaties inbegrepen, lang zijn.

Community schrijven—Wijzig de naam van de SNMP-community (de standaardnaam is “public”) voor schrijftoeegang. Zodra de naam is gewijzigd, moet de nieuwe community-naam worden ingevoerd om informatie te kunnen lezen via Setup op afstand. De community-naam mag maximaal 32 ASCII-tekens, spaties inbegrepen, lang zijn.

OPMERKING: Voor beide opties hierboven geldt dat een spatie aan het begin of einde van de ingevoerde naam automatisch wordt verwijderd. Wanneer een ongeldig teken wordt ingevoerd of geen naam wordt opgegeven, wordt de standaardnaam “public” gebruikt als community-naam. Een naam die alleen uit spaties bestaat, is ongeldig.

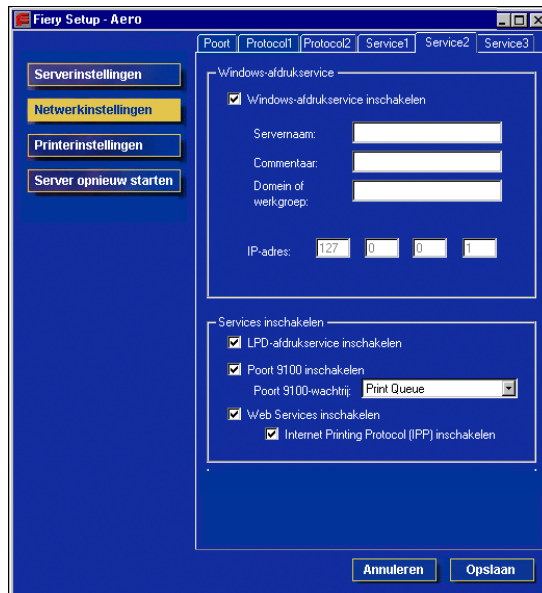
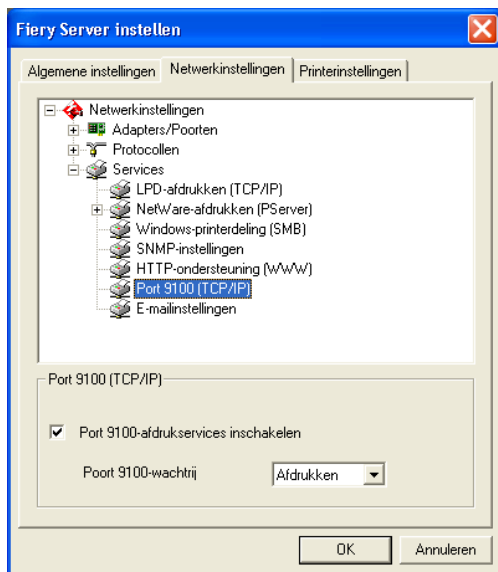
Ondersteuning van HTTP-verbinding (WWW)



Webserver inschakelen/Web Services inschakelen—Selecteer deze optie om de WebTools beschikbaar te maken voor de gebruikers (zie “[WebTools instellen](#)” op pagina 6-2). TCP/IP moet zijn ingeschakeld op de EX7750 en op computers van gebruikers. Voor elke gebruiker zijn een webbrowser met Java-ondersteuning en een geldig IP-adres vereist. Raadpleeg de [Installatiegids gebruikerssoftware](#) voor meer informatie over ondersteunde browsers en de vereisten voor de computer.

Internet Printing Protocol (IPP) inschakelen—Selecteer Ja als u afdrukken met het Internet Printing Protocol (IPP) wilt inschakelen. U moet Web Services inschakelen. Raadpleeg de [Installatiegids gebruikerssoftware](#) voor meer informatie over het instellen van gebruikerscomputers om IPP-afdrukken te gebruiken.

Poort 9100-afdrucken



Poort 9100-afdrukservices inschakelen—Met deze optie kunnen programma's een TCP/IP-socket naar de EX7750 openen op Poort 9100 om een afdruktaak te laden.

Poort 9100-wachtrij—Met deze optie kunt u Poort 9100 aan een van de gepubliceerde afdrukverbindingen van de EX7750 koppelen.

Instelling e-mailservice

E-mailservices inschakelen/Instelling e-mailservice—De e-mailservices moeten worden ingeschakeld voor alle e-mailclientservices, ook voor het afdrukken van bestanden of het verzenden via e-mail van scanbestanden.. De e-mailservices moeten ook worden ingeschakeld voor het afdrukken van een e-maillogboek.

Afdrukken via e-mail inschakelen—Als deze optie ingeschakeld is, worden per e-mail verstuurd afdruktaken aanvaard. Als deze optie uitgeschakeld is, worden per e-mail verstuurd afdruktaken genegeerd.

Server binnenkomende berichten—Geef het IP-adres op van de server (POP3/IMAP) die de binnenkomende e-mail verwerkt.

U kunt maximaal 64 tekens invoeren.

Servertype—Geef het e-mailprotocol op om te communiceren met de server voor binnenkomende berichten.

Server uitgaande berichten—Geef het IP-adres op van de server (SMTP) in het netwerk die de uitgaande e-mail verwerkt.

U kunt maximaal 64 tekens invoeren.

OPMERKING: U moet zowel een server voor binnenkomende berichten als een server voor uitgaande berichten opgeven. Als u geen server voor uitgaande berichten opgeeft, wordt aangenomen dat die gelijk is aan de server voor binnenkomende berichten.

Time-out van de verbinding/Tim-eout—Geef het maximale tijdsinterval in seconden op voor de EX7750 om verbinding te maken met de e-mailserver.

Navraaginterval—Geef op in seconden hoe vaak de EX7750 de e-mailserver navraagt op relevante e-mail.

Accountnaam/Accountnaam postvak—Geef de naam op van het postvak op de e-mailserver. Aan de hand van deze naam kan de e-mailservice van de client achterhalen in welke account e-mailberichten staan voor de EX7750.

Dit is de interne naam die het netwerk herkent en deze hoeft niet per se gelijk te zijn aan de gebruikersnaam.

Voor de accountnaam zijn de volgende tekens toegestaan:

0-9 A-Z, ! # \$ % & ' * + - / = ? ^ _ { | } ~

U kunt maximaal 64 tekens invoeren.

OPMERKING: De accountnaam die u in dit veld invoert, moet eerst door de beheerder op de e-mailserver worden opgegeven.

E-mailadres van Fiery—Voer de naam van de e-mailaccount in. Bijvoorbeeld pat@test.com.

U kunt maximaal 80 tekens invoeren.

Wachtwoord—Voer een wachtwoord in om toegang te krijgen tot de account van het postvak op de e-mailserver.

U kunt maximaal 16 tekens invoeren.

Wachtwoord controleren (alleen Setup op afstand)—Voer uw wachtwoord opnieuw in.

E-mailadres beheerder/Beheerderadres—Voer het e-mailadres van de beheerder in dat is opgegeven tijdens de Setup van de EX7750.

U kunt maximaal 80 tekens invoeren.

De beheerder autoriseert een uniek e-mailadres om e-mailservices op afstand te beheren, inclusief de Fiery-adresboeken. Deze zijn bedoeld voor het versturen van scanbestanden naar een bepaald e-mailadres dat de gebruiker kiest vanaf de Configuratiescherm vanaf de EX7750 en voor het beheren van de gebruikerstoegang tot de e-mailservices. Als er een fout optreedt terwijl u een taak per e-mail uitvoert, stuurt de e-mailservice een foutbericht naar het opgegeven e-mailadres van de beheerder. De beheerder kan vanaf dit e-mailadres aan extra e-mailadressen de autorisatie van beheerder geven.

Opties van Printerinstellingen

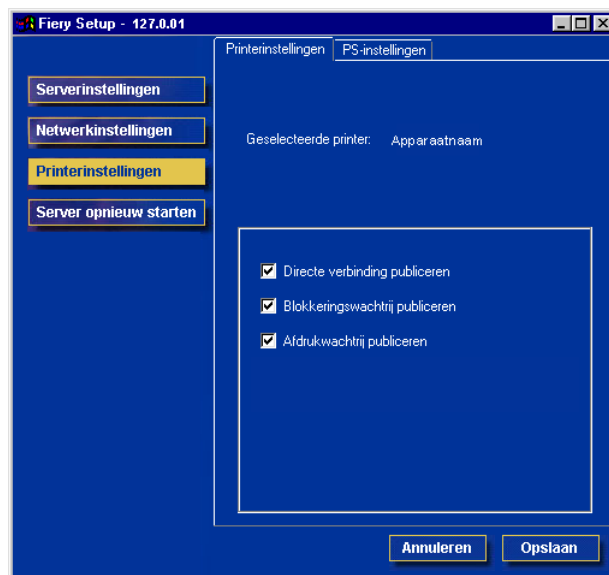
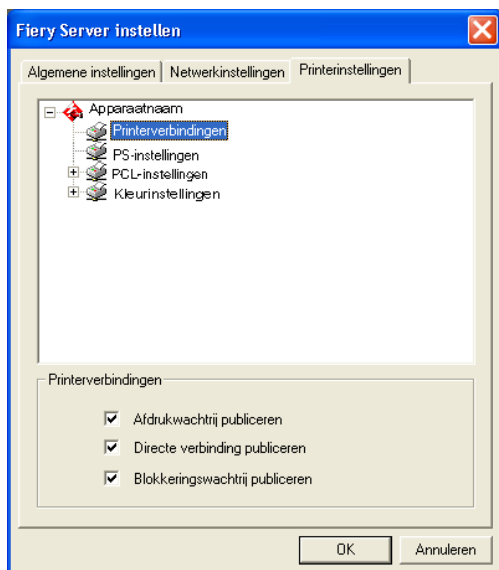
Op het tabblad Printerinstellingen kunt u de volgende instellingen opgeven:

- Printerverbindingen
- PS(PostScript)-instellingen
- PCL-instellingen
- Kleurinstellingen

OPMERKING: In de volgende afbeeldingen staat de “Apparaatnaam” voor het model van de printer die op de EX7750 is aangesloten, in dit geval EX7550.

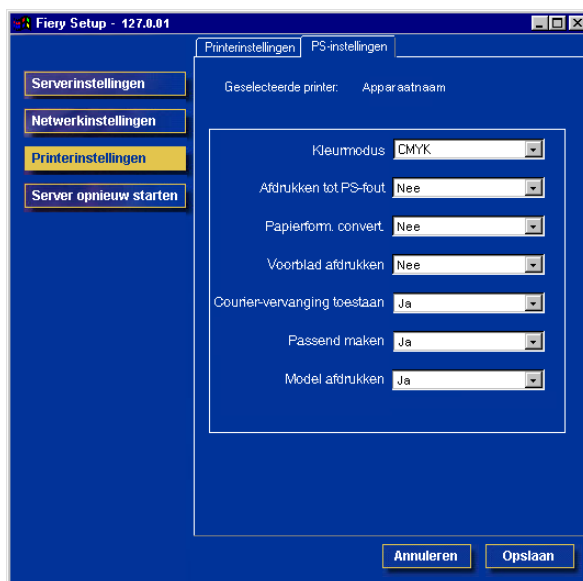
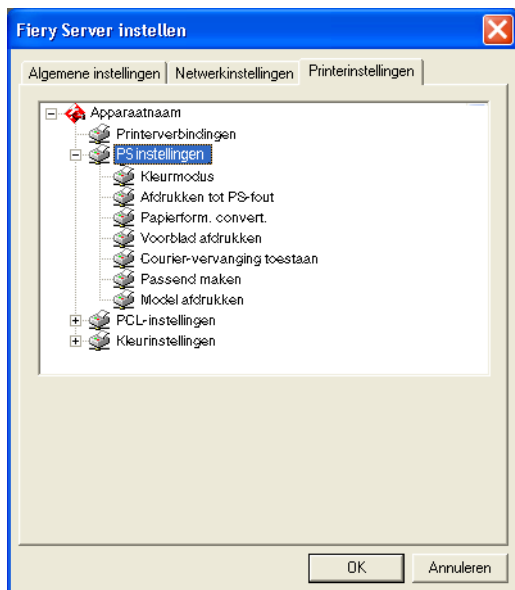
Printerverbindingen

Geef op wat u wilt publiceren: de afdrukwachtrij, blokkeringswachtrij, of directe verbinding.



PS-instellingen (PostScript)

OPMERKING: In de volgende afbeeldingen staat de “Apparaatnaam” voor het model van de printer die op de EX7750 is aangesloten, in dit geval EX7550.



Kleurmodus—Geef op of u standaard kleurenafbeldingen (CMYK) of afbeeldingen in grijs tinten wilt afdrukken naar de EX7750. CMYK geeft u full-color afdrukken. Selecteer CMYK als de kleurmodus voordat u de EX7750 kalibreert. Wanneer u grijs tinten kiest, worden alle kleuren omgezet in grijs tinten.

Afdrukken tot PS-fout—Geef aan of de EX7750 het beschikbare gedeelte van een afdruktaak moet afdrukken wanneer een PostScript-fout optreedt. Deze optie is gewoonlijk uitgeschakeld (Nee).

- Als u Nee selecteert, wordt het afdrukken van de volledige taak geannuleerd als een PostScript-fout optreedt, maar worden het verwerkte deel van de taak en de informatie over de PostScript-fout opgeslagen op de vaste schijf van de EX7750. U kunt de taak- en foutgegevens bekijken met de hulpmiddelen voor taakbeheer.
- Als u Ja selecteert, wordt het deel van de taak afgedrukt dat vóór het optreden van de fout is verwerkt.

Papierformaat converteren—Geef aan of u papierformaten in documenten automatisch wilt converteren naar de standaardpapierformaten die zijn opgegeven. Als u bijvoorbeeld 8.5x11/11x17->A4/A3 selecteert, worden documenten met Letter-formaat automatisch op A4-papier afgedrukt. Als u Nee kiest, wordt de taak alleen afgedrukt door de EX7750 als een invoerlade wordt gevonden waarin papier is geladen met het formaat dat is opgegeven in de taak.

Voorblad afdrukken—Geef op of de EX7750 een voorblad (taakoverzicht) moet afdrukken aan het einde van elke afdruktaak. Als u Ja selecteert, wordt elke afdruktaak gevolgd door een pagina met de naam van de gebruiker die de taak heeft verstuurd, de naam van het document, de naam van de server, de tijd waarop de taak is afgedrukt, het aantal afgedrukte pagina's en de status van de taak. Als een PostScript-fout is opgetreden en de optie Afdrukken tot PS-fout is ingesteld op Ja, staat het PostScript-foutbericht op de statusbalk.

Courier-vervanging toestaan—Geef aan of Courier moet worden gebruikt in plaats van niet-beschikbare lettertypen. Als u Uit selecteert, resulteren taken met lettertypen die niet beschikbaar zijn op de vaste schijf van de EX7750, in een PostScript-fout en worden ze niet afgedrukt. Deze instelling is niet van toepassing op PDF-bestanden omdat bij dit type bestanden lettertypevervanging automatisch wordt uitgevoerd.

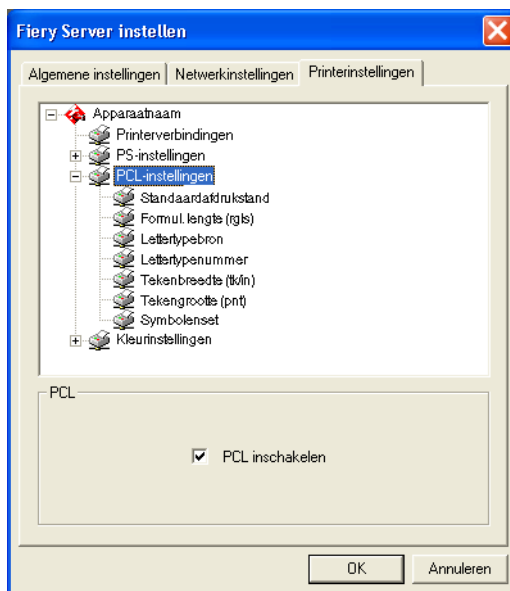
Model afdrukken—Geef op of een model moet worden afgedrukt wanneer dit wordt aangemaakt met FreeForm.

PCL-instellingen

PCL-opties kunnen alleen worden ingesteld met de lokale Setup. Als de optionele FACI niet is geïnstalleerd, kunt u de PCL-opties wijzigen vanaf het bedieningspaneel van de EX7750 zoals wordt beschreven in “[Opties voor PCL-instellingen](#)” op pagina 4-48.

OPMERKING: PCL-afdrukken wordt alleen voor Windows-computers ondersteund. Macintosh-computers moeten het PostScript-stuurprogramma gebruiken.

OPMERKING: In de volgende afbeeldingen staat de “Apparaatnaam” voor het model van de printer die op de EX7750 is aangesloten, in dit geval EX7550.



PCL inschakelen—Selecteer deze optie om PCL-afdrukken in te schakelen. Als u deze optie selecteert, kunnen gebruikers afgedruktaken versturen naar de EX7750 met het PCL-printerstuurprogramma.

Standaardafdrukstand—Deze optie bepaalt of een document langs de korte kant van het papier (staand) of de lange kant van het papier (liggend) wordt afgedrukt.

Formulierlengte —Geef het aantal regels op dat op een pagina moet worden afgedrukt, van 5 tot 128.

Lettertypebron—Geef de lettertypebron op die u wilt inschakelen (intern lettertype of laadbaar lettertype).

Lettertypenummer—Geef een lettertypenummer op dat het standaardlettertype aangeeft dat moet worden gebruikt door de EX7750, van 0 tot 999.

Druk de interne PCL-lettertypenlijst af om de lettertypenummers te bepalen. De standaardlettertypen worden in volgorde weergegeven. De lettertypenummers worden echter niet weergegeven.

Tekenbreedte (tk/in)—Wanneer het nummer dat is geselecteerd bij Lettertypenummer een schaalbaar lettertype met een vaste tekenafstand aangeeft, kunt u de optie Tekenbreedte selecteren. Geef de breedte van het schaalbare lettertype op. De tekenbreedte wordt uitgedrukt in tekens per inch. Als u bijvoorbeeld de tekenafstand 10 kiest voor een lettertype, worden per inch tien tekens afgedrukt.

Tekengrootte (pnt)—Wanneer het nummer dat is geselecteerd bij Lettertypenummer een proportioneel schaalbaar lettertype aangeeft, wordt de optie Tekengrootte weergegeven. Geef de tekengrootte (hoogte) van het standaardlettertype op.

Symbolenset—Kies de symbolenset die het best voldoet aan de eisen van gebruikers die afdrukken naar de EX7750.

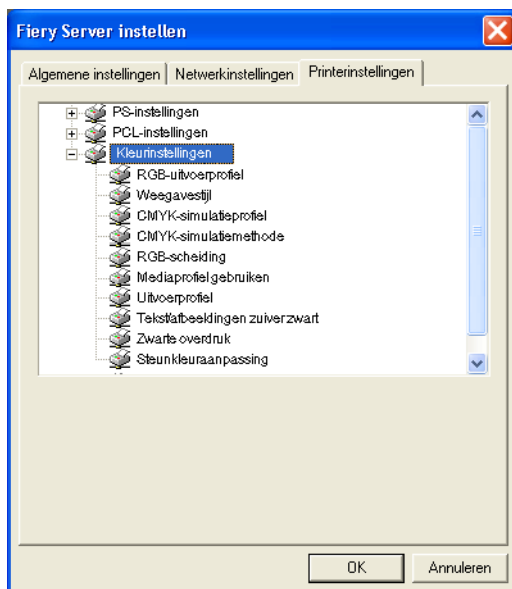
Kleurinstellingen

Kleuropties kunnen alleen worden ingesteld met de lokale Setup. Als de optionele FACI niet is geïnstalleerd, kunt u de PCL-opties wijzigen vanaf het bedieningspaneel van de EX7750 zoals wordt beschreven in “[Opties van Kleurinstellingen](#)” op pagina 4-50. Raadpleeg de [Kleurengids](#) en bijlage A van de [Afdrukuids](#) voor informatie over specifieke kleuropties.

De standaardinstellingen voor afdrukken in kleur kunnen per taak worden gewijzigd.

- Een gebruiker kan op het moment van afdrukken een andere instelling opgeven in het printerstuurprogramma.
- Een beheerder of operator kan een andere instelling opgeven in de hulpmiddelen voor taakbeheer nadat de taak is verstuurd naar de EX7750.

OPMERKING: In de volgende afbeelding staat de “Apparaatnaam” voor het model van de printer die op de EX7750 is aangesloten, in dit geval EX7550.



RGB-uitvoerprofiel—Specificeer de RGB-bronruimte die moet worden toegepast op RGB-gegevens.

Weergavestijl—Specificeer de weergavestijl die moet worden toegepast op RGB-gegevens.

CMYK-simulatieprofiel—Specificeer de simulatie die moet worden toegepast op RGB-gegevens.

CMYK-simulatiemethode—Specificeer de te gebruiken simulatiemethode.

RGB-scheiding—Met deze optie wordt gedefinieerd hoe de EX7750 RGB-taken verwerkt. Selecteer Uitvoer voor RGB-taken die u afdrukt naar het uiteindelijke uitvoerapparaat. Selecteer Simulatie om een ander uitvoerapparaat te simuleren dan het apparaat waarnaar u afdrukt.

Mediaprofielen gebruiken—Geef op of u de functie Mediaprofielen wilt gebruiken. Als u deze optie inschakelt, kan de EX7750 een uitvoerprofiel kiezen afhankelijk van een voor de taak gekozen mediasoort. U kunt bovendien verschillende uitvoerprofielen toepassen op een taak met Gemengde media, afhankelijk van de gekozen mediasoorten. Als u Nee kiest, schakelt u de functie uit en wordt een in de optie Uitvoerprofiel of in ColorWise Pro Tools gekozenprofiel het standaard uitvoerprofiel van de EX7750.

Uitvoerprofiel—Geef het uitvoerprofiel op dat moet worden gebruikt voor de huidige taak. Met ColorWise Pro Tools kunt u aanvullende profielen maken en deze downloaden naar de EX7750. In lokale Setup worden de profielen met hun naam weergegeven; in Setup op afstand worden de profielen gewoon weergegeven als Uitvoer-1, Uitvoer-2 enzovoort.

Tekst/afbeeldingen zuiver zwart—Specificeer of u zwarte tekst/afbeeldingen en lijntekeningen wilt optimaliseren. Deze optie minimaliseert het tonerverbruik voor documenten met zowel kleurenpagina's als zwart-witpagina's.

Als deze optie is ingeschakeld, worden zwarte tekst/afbeeldingen en lijntekeningen afgedrukt met alleen zwarte toner. Als de optie is uitgeschakeld, worden zwarte tekst/afbeeldingen en lijntekeningen afgedrukt met alle vier de kleuren toner.

Zwarte overdruk—Als deze optie is ingesteld op Tekst of Tekst/Afbeeldingen, worden zwarte tekst en afbeeldingen opgedrukt op gekleurde achtergronden. Als deze optie is uitgeschakeld, wordt voor zwarte tekst en afbeeldingen de gekleurde achtergrond weggelaten. In het algemeen moet deze optie ingesteld zijn op Tekst of Tekst/Afbeeldingen.

Steunkleuraanpassing—Als deze optie is ingeschakeld, gebruikt de EX7750 een interne opzoektabel om de beste equivalenten van PANTONE-kleuren af te drukken. Als deze optie is uitgeschakeld, worden PANTONE-kleuren afgedrukt met behulp van de CMYK-waarden die zijn gedefinieerd in de brontoepassingen.

Printergroepen instellen

De beheerder van de EX7750 kan gebruikers indelen in groepen en leden van een groep enkel toestemming geven om af te drukken als ze op het moment van afdrukken een wachtwoord invoeren. Deze methode van afdrukken wordt printergroepen of afdrukken door groepsleden genoemd.

Hierna wordt beschreven hoe u groepen en wachtwoorden instelt. Zie [pagina 4-14](#) voor informatie over het inschakelen van printergroepen. Raadpleeg de *Afdrukuids* voor meer informatie over het gebruik van printergroepen.

OPMERKING: Printergroepen kunnen niet worden ingesteld vanuit Command WorkStation LE.

OPMERKING: Gebruik de hulpmiddelen voor taakbeheer om de instellingen voor Groepsnaam of Groepswachtwoord te wijzigen voor een taak die een gebruiker reeds heeft verzonden vanuit een toepassing.

PRINTERGROEPEN EN WACHTWOORDEN INSTELLEN

1. Selecteer Printergroepen in het menu Server van Command WorkStation.
2. Klik op Maken.
3. Typ in het veld Groepsnaam een naam voor de printergroep.
4. Voer in het veld Wachtwoord een wachtwoord in voor de groep en typ het wachtwoord nogmaals in het veld Wachtwoord controleren.
5. Klik op Toevoegen om de nieuwe groep te verplaatsen naar het venster.

PRINTERGROEPEN EN WACHTWOORDEN WIJZIGEN

1. **Selecteer Printergroepen in het menu Server van Command WorkStation.**
2. **Selecteer de naam van de printergroep in het dialoogvenster Printergroepen instellen en klik op Wijzigen.**
3. **Breng de gewenste wijzigingen aan.**
4. **Klik op OK.**

PRINTERGROEPEN EN WACHTWOORDEN VERWIJDEREN

1. **Selecteer Printergroepen in het menu Server van Command WorkStation.**
2. **Selecteer de naam van de printergroep in het dialoogvenster Afdrukgroepen instellen en klik op Verwijderen.**
3. **Klik op OK.**

Setup afsluiten

Als u klaar bent met het opgeven van Setup-opties in de lokale Setup, klikt u op OK en sluit u het dialoogvenster Setup. U wordt gewaarschuwd dat de EX7750 opnieuw moet worden opgestart om de nieuwe instellingen door te voeren. U kunt nu of later opnieuw opstarten. Kies de opdracht Fiery herstarten in het FieryBar-menu als u opnieuw wilt opstarten. Als u de netwerkconfiguratie of andere instellingen hebt gewijzigd die van invloed zijn op de Windows XP-software, moet u Windows XP opnieuw starten door Start > Afsluiten te kiezen op de taakbalk om de wijzigingen te bekrachtigen.

Wanneer u klaar bent met het opgeven van Setup-opties in de Setup op afstand, klikt u op Opslaan en vervolgens op Server herstarten om de nieuwe instellingen te bekrachtigen. De EX7750 start opnieuw en alle wijzigingen worden van kracht. Als Command WorkStation actief is, wordt de verbinding met de EX7750 verbroken en moet u zich opnieuw aanmelden als de server opnieuw is gestart.

Als u de Setup hebt voltooid en de EX7750 de eerste keer opnieuw hebt opgestart, installeert u de gebruikerssoftware voor het afdrukken op externe werkstations. Meer informatie vindt u in de *Installatiegids gebruikerssoftware*. U kunt controleren of de netwerkverbinding en de instellingen goed functioneren door een testpagina af te drukken vanaf een extern werkstation.

De configuratiepagina afdrukken

De configuratiepagina bevat alle actieve instellingen van de huidige Setup. Als u klaar bent met de Setup, drukt u een configuratiepagina af om de instellingen te controleren.

De andere pagina's die u vanuit Command WorkStation kunt afdrukken, zijn de testpagina, het overzicht van het bedieningspaneel, de lettertypenlijst, het takenlogboek, de kleurendiagrammen en het e-maillogboek. Zie de *Gids voor Taakbeheer* voor meer informatie over deze EX7750-pagina's.

DE CONFIGURATIEPAGINA AFDrukKEN

1. Kies in Command WorkStation de optie **Pagina's afdrukken** onder het menu **Server**.
2. Klik op **Configuratie**.
3. Klik op **Afdrukken**.

Bewaar de huidige configuratiepagina dicht bij de server zodat u deze snel kunt raadplegen. Gebruikers hebben de informatie op deze pagina nodig, bijvoorbeeld de huidige standaardinstellingen van de printer.

Hoofdstuk 6: Configureren van WebTools

Met WebTools kunt u de EX7750 op afstand beheren via het Internet of uw bedrijfsintranet. De EX7750 heeft een eigen home page. Vanaf deze home page kunt u allerlei functies selecteren, zoals Status, WebLink, WebDownloader, WebSetup en Installer.

Raadpleeg de *Afdrukgid*s voor meer informatie over het gebruiken van WebTools.

De EX7750 en clients configureren voor WebTools

De WebTools bieden toegang tot een groot aantal EX7750-functies via het internet (of een intranet). Hierdoor krijgt u extra flexibiliteit in beheer op afstand. U kunt toegang krijgen tot de WebTools vanaf een Windows- of Mac OS-computer.

WEBTOOLS INSTELLEN OP DE EX7750

1. **Activeer TCP/IP in EX7750 Netwerkinstellingen.**
2. **Stel een geldig, uniek IP-adres in voor de EX7750, evenals het subnetmasker. Stel indien nodig een gateway-adres in.**
3. **Schakel Web Services in.**
4. **Controleer in de Printerinstellingen van de EX7750 of de Afdrukwachtrij gepubliceerd is.**

WEBTOOLS INSTELLEN OP EEN COMPUTER

1. **Activeer het TCP/IP-netwerkprotocol.**
2. **Wijs aan het werkstation een geldig, uniek IP-adres en subnetmasker toe en indien nodig een gateway-adres.**
3. **Installeer een Internetbrowser die Java en frames ondersteunt.**

Zorg dat Java is ingeschakeld. Zie de *Installatiegids gebruikerssoftware* voor meer informatie over ondersteunde browsers en vereisten voor Fiery WebTools.

WEBTOOLS OPENEN

1. **Start de Internetbrowser.**
2. **Voer het IP-adres of de DNS-naam van de EX7750 in.**
3. **Druk op Enter.**
De introductiepagina van de EX7750 wordt weergegeven.
4. **Klik op de naam van een specifieke WebTool.**
5. **Klik op Configureren om specifieke WebTools in te schakelen voor gebruikers.**

WebTools instellen

Voordat netwerkgebruikers toegang kunnen krijgen tot WebTools en deze kunnen gebruiken, moet u specifieke EX7750-opties instellen onder Netwerkinstellingen en Printerinstellingen. U moet ook de werkstations van alle gebruikers voorbereiden voor communicatie met de EX7750 via het Internet of een intranet.

Zie [Hoofdstuk 2](#) voor meer informatie over de netwerkinstellingen.

WEBTOOLS INSTELLEN OP DE EX7750

1. **Zet de optie Ethernet inschakelen op Ja onder Netwerkinstellingen > Poortinstellingen > Ethernet-poortinstellingen.**
2. **Zet de optie TCP/IP voor Ethernet inschakelen op Ja onder Netwerkinstellingen > TCP/IP Ethernet-instellingen.**
3. **Zet de optie Web Services insch. op Ja onder Netwerkinstellingen > Service-instell. > Web Services inst.**
4. **Sluit Netwerkinstellingen af en klik op OK om de wijzigingen op te slaan.**
5. **Sluit Printerinstellingen af en klik op OK om de wijzigingen op te slaan.**

WebLink-bestemming instellen

De vooraf ingestelde Weblink-bestemming kunt u wijzigen. Voor deze functie is het beheerderswachtwoord vereist (als dat is ingesteld).

DE WEBLINK-BESTEMMING WIJZIGEN

1. **Start de Internetbrowser.**
2. **Typ het IP-adres of de DNS-naam van de EX7750.**
De introductiepagina van de EX7750 wordt weergegeven.
3. **Voer indien vereist het beheerderswachtwoord in en klik op OK.**
4. **Houd de toets Control (Macintosh) of Ctrl (Windows) ingedrukt terwijl u op de knop Weblink klikt.**
Het dialoogvenster Weblink bijwerken wordt weergegeven.
5. **Voer het nieuwe Weblink-adres (URL) in en klik op OK.**

Deze pagina is opzettelijk leeg gelaten.

Hoofdstuk 7: Beheer van de EX7750

Dit hoofdstuk bevat aanwijzingen voor het beheren van de afdrukmogelijkheden van de EX7750.

Beheerdersfuncties

Beheerfuncties worden geleverd bij de gebruikerssoftware en zijn in de EX7750 zelf ingebouwd. In de volgende tabel wordt beschreven waar u informatie vindt over deze functies (de pagina's verwijzen naar deze handleiding).

Bewerkingen	En deze taken	Zie
Netwerkservers instellen	Servers instellen voor het beheren en delen van afdrukservices	Deze handleiding
De EX7750 verbinden en instellen	De EX7750 verbinden en de Setup van de EX7750 uitvoeren	Deze handleiding
	De EX7750 zo instellen dat gebruikers toegang hebben tot WebTools	Deze handleiding <i>Versienotities</i>
De afdruk omgeving instellen	Standaardwaarden voor printers instellen, zoals modi, afbeeldingen, afhandeling van papierformaat en foutafhandeling.	Printerinstellingen, pagina 4-44 en pagina 5-41 PS-instellingen, pagina 4-46 en pagina 5-42 <i>Afdruk gids</i>
De taakomgeving instellen	De directe verbinding, afdrukwachtrij of blokkeringswachtrij publiceren voor eindgebruikers op verschillende platforms	Printerinstellingen, Hoofdstuk 2, pagina 4-44 en pagina 5-41
Integriteit van gebruikerstaken beschermen, consistentie onderhouden van EX7750-instellingen	Het beheerderswachtwoord instellen	Wachtwoorden, pagina 7-2 Hoofdstuk 3

Bewerkingen	En deze taken	Zie
Alle nieuwe gebruikers instellen	Afdrukmogelijkheden instellen, zoals het installeren van PostScript-stuurprogramma's en printerdefinitiebestanden voor de printer Optionele gebruikerssoftware installeren Kleurreferentiepagina's installeren (CMYK -stalen, PANTONE-referentie, kleurvoorbeeldpagina's) Toegang tot WebTools voor gebruikers voorbereiden	Deze handleiding <i>Versienotities</i>
Gebruikers aan de slag helpen met afdrukken	Afdrukken naar de EX7750 Taakspecifieke opties instellen Fiery-hulpprogramma's gebruiken	<i>Afdrukuids</i> <i>Job Management Guide</i>
De taakstroom beheren	Taakprioriteiten beheren, huidige taken bijhouden, taken annuleren, taken in de blokkeringswachtrij afdrukken, opnieuw afdrukken vanuit de wachtrij Afgedrukt of de blokkeringswachtrij met behulp van WebTools, Command WorkStation en Fiery-hulpprogramma's	<i>Afdrukuids</i> <i>Job Management Guide</i> <i>Versienotities</i>
Taken bijhouden	Het takenlogboek en gebruikersnotities bekijken, afdrukken en exporteren Automatisch afdrukken en wissen instellen voor het takenlogboek	<i>Job Management Guide</i>
Kleurbeheer	Afdrukken met CMYK-simulaties Pagina's met kleurvoorbeelden en stalen afdrukken Kleurprofielen installeren	<i>Kleurengids</i> <i>Installatiegids</i> <i>gebruikerssoftware</i>
Optimale prestaties van de EX7750 behouden	Tips Taken verwijderen, wachtrijen wissen	pagina 7-18, ook <i>Gids voor taakbeheer</i>
Problemen oplossen	Problemen oplossen met de Setup van de EX7750	Bijlage A

Wachtwoorden instellen

De wachtwoorden waarvan sprake is in deze sectie zijn niet de wachtwoorden voor de Windows XP-software die u moet invoeren via de FACI wanneer de EX7750 wordt gestart of opnieuw wordt opgestart.

Voor serverprocessen kunt u het beheerderswachtwoord instellen of wijzigen vanaf het Bedieningspaneel van de EX7750, en zowel de beheerders- als operatorwachtwoorden via lokale Setup of Setup op afstand.

Tijdens de installatie van de EX7750 wordt het beheerderswachtwoord (Fiery.1) ingesteld op de EX7750. U moet dit wachtwoord invoeren wanneer u Setup uitvoert of om toegang te krijgen tot de hulpmiddelen voor taakbeheer met bepaalde voorrechten.

Zie “[Wachtwoorden](#)” op pagina 3-3 voor meer informatie.

Wachtwoorden via het Bedieningspaneel

U kunt enkel het beheerderswachtwoord instellen of wijzigen vanaf het Bedieningspaneel. Zie [pagina 3-3](#) voor meer informatie over de toegangsrechten voor beheerders. Zie de *Gids voor taakbeheer* voor meer informatie over het beheren van afdruktaken met de hulpmiddelen voor taakbeheer.

OPMERKING : Het operatorwachtwoord kan enkel worden ingesteld en gewijzigd via lokale Setup of Setup op afstand.

HET BEHEERDERSWACHTWOORD VAN DE EX7750 WIJZIGEN VANAF HET BEDIENINGSPANEEL

1. Blader door het hoofdmenu van de Setup en kies de optie **Wachtwoord wijzigen**.
2. Voer het wachtwoord in en bevestig dit zoals hieronder wordt beschreven.

Nieuw wachtwoord

Selecteer de gepaste tekens met de pijl-omhoog en pijl-omlaag. Met de pijl-links en pijl-rechts kunt u van het ene naar het andere teken gaan. Wanneer u tekens invoert, doet u dat van links naar rechts. De pijl-links fungeert namelijk als verwijder-toets. Het wachtwoord kan elke combinatie van maximaal negentien letters en cijfers zijn. Klik op OK als u klaar bent. Zorg dat u het wachtwoord goed bijhoudt.

OPMERKING: Als u het wachtwoord vergeten bent, kunt u dit alleen verwijderen door de systeemsoftware opnieuw te installeren.

Nieuw ww bevestigen

Voer het wachtwoord opnieuw in, precies op dezelfde manier als de eerste keer. Als u een fout maakt, wordt u gevraagd het wachtwoord opnieuw in te voeren. Sla de wijzigingen op en start de EX7750 opnieuw op om het nieuwe wachtwoord te bekrachtigen.

Wachtwoorden via lokale Setup of Setup op afstand

U kunt zowel beheerders- als operatorwachtwoorden instellen, wijzigen en verwijderen via de lokale Setup of Setup op afstand (Fiery WebSetup en Command WorkStation).

OPMERKING: Zie “[Wachtwoorden](#)” op pagina 3-3 voor meer informatie over EX7750-wachtwoorden en de toegangsrechten die eraan zijn gekoppeld.

EEN WACHTWOORD INSTELLEN OF WIJZIGEN

1. Vanuit Command WorkStation kiest u Setup in het menu Server, klikt u op Serverinstellingen en vervolgens op het tabblad Wachtwoord.

Vanuit Fiery WebSetup klikt u op Serverinstellingen en vervolgens op het tabblad Wachtwoord.

Vanuit de lokale Setup (FACI) klikt u met de rechtermuisknop op de FieryBar, kiest u Fiery instellen, en klikt u om Wachtwoorden uit te vouwen op het tabblad Algemene instellingen.

2. Selecteer het wachtwoord dat u wilt wijzigen.
3. Typ het wachtwoord zowel in het veld Geef nieuwe wachtwoord op als in het veld Bevestig nieuwe wachtwoord op.

Het wachtwoord kan elke combinatie van maximaal negentien letters en cijfers zijn. Er wordt onderscheid gemaakt tussen hoofdletters en kleine letters. U moet het wachtwoord beide keren *exact* hetzelfde typen. Het nieuwe wachtwoord blijft geldig totdat u het wijzigt.

EEN WACHTWOORD VERWIJDEREN

1. Selecteer het wachtwoord dat u wilt verwijderen.
2. Verwijder de sterretjes (*) zowel in het veld \$Geef nieuw wachtwoord op\$ als in het veld Nieuw ww bevestigen.

OPMERKING: Als u het beheerderswachtwoord vergeet, moet u de systeemsoftware van de EX7750 opnieuw installeren (zie [pagina 7-6](#)). Hierdoor wordt het beheerderswachtwoord gewist en kunt u een nieuw wachtwoord instellen.

Wissen van de EX7750

Met de opdracht Server wissen kunt u alle afdruktaken van de EX7750 verwijderen uit de afdrukwachtrij, blokkeringswachtrij en de wachtrij Afdgedrukt. U kunt taken ook afzonderlijk of groepsgewijs verwijderen met de hulpmiddelen voor taakbeheer. Met de optie Server wissen verwijdert u ook het takenlogboek, alle taken die gearriveerd zijn op de vaste schijf van de EX7750, de index van gearriveerde taken, de gescande taken en tot slot alle FreeForm-hoofdbestanden en de index van FreeForm-hoofdbestanden.

Als u de EX7750 wilt wissen vanaf het bedieningspaneel, gaat u naar het menu Functies en kiest u Server wissen. U wordt gevraagd deze keuze te bevestigen. Als het beheerderswachtwoord is ingesteld, wordt u gevraagd dit in te voeren.

Als u de EX7750 wilt wissen via de FACI, klikt u met de rechtermuisknop op de FieryBar en kiest u Server wissen.

Systemsoftware

De EX7750 wordt geleverd met de systeemsoftware op de vaste schijf geïnstalleerd, zodat u geen systeemsoftware moet installeren om de EX7750 te gebruiken. Op een afzonderlijke partitie van de vaste schijf is een reservekopie van de systeemsoftware geïnstalleerd. Als u de huidige versie van de software in de toekomst opnieuw zou moeten installeren (bijvoorbeeld om de standaard fabrieksconfiguratie van de EX7750 te herstellen), kunt u dat doen door ofwel de reservekopie te herstellen, ofwel de in het mediapakket geleverde cd's met de systeemsoftware te gebruiken. De twee methoden geven hetzelfde resultaat. Om de reservekopie van de systeemsoftware te herstellen, hebt u de Herstel/update-cd voor de server-software nodig, samen met CD3. Om de systeemsoftware met de cd's met systeemsoftware te herstellen, hebt u CD1, CD2 en CD3 nodig.

Dit gedeelte beschrijft hoe u een reservekopie van de systeemsoftware kunt herstellen met behulp van de Herstel/update-cd (zie [pagina 7-7](#)) en hoe u de systeemsoftware van de cd's met systeemsoftware kunt installeren (zie [pagina 7-10](#)).

Onthoud het volgende wanneer u systeemsoftware installeert:

- **Takenlogboek**—De lijst van taken in het takenlogboek en eventuele taken in de wachtrijen worden verwijderd.
- **Lettertypen**—Alle lettertypen op de vaste schijf worden verwijderd wanneer u de systeemsoftware installeert of herstelt.
- **Configuratie**—Zorg dat u voor u systeemsoftware installeert een configuratiepagina afdrukt (zie see [pagina 7-17](#) voor instructies). De configuratie van de instellingen zal verloren gaan wanneer u systeemsoftware installeert.
- **Acrobat en Command WorkStation**—Als Acrobat en Command WorkStation op de vaste schijf geïnstalleerd zijn, zullen ze worden verwijderd wanneer u systeemsoftware installeert. Na het installeren van systeemsoftware moet u Acrobat en Command WorkStation opnieuw installeren.
- **Overige inhoud van de vaste schijf**—Aangepaste simulaties, aangepaste uitvoer die op de vaste schijf is opgeslagen, kalibratiegegevens en documenten met variabele gegevens worden verwijderd wanneer u systeemsoftware installeert.

- **Compatibiliteit**—Zorg tijdens het upgraden van de systeemsoftware dat de nieuwste gebruikerssoftware geïnstalleerd is op alle computers die afdrukken naar de EX7750. Het gebruik van incompatibele versies van de systeemsoftware en de gebruikerssoftware kan tot systeemproblemen leiden.

Een reservekopie van de systeemsoftware herstellen

Wanneer u een reservekopie van de systeemsoftware terugzet, keert het systeem terug naar zijn standaardconfiguratie. Dit is een iets snellere en meer handige methode dan het opnieuw installeren van de systeemsoftware van de cd's met systeemsoftware. Als het terugzetten van de reservekopie mislukt of als u de vaste schijf vervangt, updatet naar een nieuwere versie van de systeemsoftware of een andere taal gebruikt, moet u de systeemsoftware opnieuw installeren van de cd's met systeemsoftware.

OPMERKING: Onderbreek het systeem niet terwijl de herstelfunctie bezig is. Als u dat doet, is het mogelijk dat u de systeemsoftware opnieuw moet installeren van de cd's met systeemsoftware.

EEN RESERVEKOPIE VAN DE SYSTEEMSOFTWARE TERUGZETTEN

1. **Als u het nog niet hebt gedaan, moet u het takenlogboek afdrukken en eventuele aangepaste simulaties opslaan. Druk ook (indien mogelijk) via het menu Functies de volgende items af:**
 - Configuratiepagina—geeft een lijst van eventuele geïnstalleerde opties, patches, uprades en details van de huidige configuratie van de instellingen. De configuratie van de instellingen wordt na het installeren of terugzetten van de systeemsoftware teruggezet naar de standaardconfiguratie. De configuratiepagina is handig om de gewenste configuratie van de instellingen te herstellen nadat u de systeemsoftware hebt geïnstalleerd of teruggezet.
 - Lettertypenlijsten—de PS- en PCL-lettertypenlijsten vermelden de op de vaste schijf geïnstalleerde lettertypen. Dit omvat de oorspronkelijke lettertypen die reeds op de EX7750 waren geïnstalleerd, plus eventuele bijkomende lettertypen die kunnen worden geïnstalleerd. Wanneer u systeemsoftware installeert of terugzet, worden alle lettertypen verwijderd. Gebruik Fiery Downloader om externe lettertypen opnieuw te installeren nadat de systeemsoftware de oorspronkelijke lettertypen heeft geïnstalleerd. Om te bepalen welke externe lettertypen u opnieuw moet installeren, drukt u de lettertypenlijst af voor en na de installatie of het terugzetten van de systeemsoftware. Eventuele lettertypen die na de installatie of het terugzetten *niet op de lijst voorkomen* moeten opnieuw worden geïnstalleerd.



2. Verwijder alle USB-apparaten en dongles die aangesloten zijn op USB-poorten van de EX7750.

Het systeem zal vastlopen als tijdens het herstel van de systeemsoftware kabels of dongles aangesloten zijn op de USB-poorten van de EX7750.

3. Plaats de Restore/Update Server Software CD (cd met software voor het herstel/de update van de server in het DVD-station).
4. Selecteer Afsluiten op het menu Functies (pagina 7-24).
5. Selecteer de opdracht Systeem herstarten.

Wacht terwijl systeem afsluit en opnieuw start. Druk tijdens het afsluiten en opnieuw starten op geen enkele knop.

6. Kies Restore system (Systeem herstellen) op het volgende menu.

```
Select Option:
Restore system
OK▶
Restore/Update CD
```

← Druk op de vierde regelsselectieknop

```
Select Option:
Update system
OK▶
Restore/Update CD
```

← U mag Update (Bijwerken) tijdens deze procedure niet gebruiken

```
Select Option:
Exit
OK▶
Restore/Update CD
```

7. Wanneer het volgende scherm verschijnt, controleert u of "Ja" wordt weergegeven en selecteert u OK. Het herstel van de reservekopie begint onmiddellijk en duurt ongeveer drie minuten.

```
All data will be
deleted. Continue?
Yes
OK▶
Install XPe
```

← Druk op de vierde regelsselectieknop

Wacht terwijl de schermen van het Bedieningspaneel weergegeven dat de software wordt hersteld.

8. **Selecteer OK wanneer de melding "Restore complete!" (Herstel voltooid) wordt weergegeven.**
9. **Ga naar Afsluiten en selecteer OK.**
10. **Wanneer de melding "Remove CD and recycle power" (Verwijder cd en schakel uit en in) verschijnt, neemt u de Herstel/update-cd voor de server-software uit het DVD-station. Gebruik de stroomschakelaar op de achterzijde om het systeem uit te schakelen. Wacht tien seconden en schakel het systeem weer in.**

Na het inschakelen organiseert de EX7750 de software op het systeem en start hij opnieuw (tweemaal als de optie monitor/toetsenbord/muis ingeschakeld is). Er verschijnen verscheidene meldingen dat de reservekopie van de systeemsoftware wordt teruggezet. Dit gedeelte duurt ongeveer tien minuten. Wacht tot het systeem volledig gestart is en het scherm Niet actief op het bedieningspaneel verschijnt.

11. **Bij het verzoek "Please insert CD 3" (Gelieve CD 3 te plaatsen), plaatst u CD 3 en sluit u de lade van het station.**

CD 3 wordt automatisch geïnstalleerd. De installatie duurt ongeveer een minuut.

12. **Bij de melding "Remove CD and recycle power" (Verwijder CD en schakel uit en in) verwijdert u CD 3. Gebruik de stroomschakelaar op de achterzijde om het systeem uit te schakelen, wacht tien seconden en schakel het systeem weer in.**

Na het inschakelen past de EX7750 de inhoud toe die van CD 3 geïnstalleerd is en start hij opnieuw. Wacht tot het systeem volledig gestart is en het scherm Niet actief op het bedieningspaneel verschijnt. Dit gedeelte duurt ongeveer zes minuten.

13. **Sluit eventuele USB-apparaten of dongles die u hebt verwijderd weer aan.**
14. **Configureer de instellingen met behulp van de configuratiepagina die u hebt afgedrukt.**
15. **Installeer de lettertypen, de gebruikerssoftware of de aangepaste simulaties die verwijderd werden toen u de systeemsoftware herstelde.**

Systeemsoftware installeren

De CD met systeemsoftware bevat de systeemsoftware en de lettertypen. Gebruik de CD met systeemsoftware wanneer:

- U de vaste schijf vervangt
- U updatet naar een nieuwere versie van de systeemsoftware
- Het herstellen van een reservekopie mislukt
- U een andere taal gebruikt

OPMERKING: De installatie van de systeemsoftware duurt ongeveer 30-40 minuten (de tijd voor de configuratie van de instellingen niet meegeteld).

DE SYSTEEMSOFTWARE INSTALLEREN

1. **Als u het nog niet hebt gedaan, drukt u het takenlogboek af en bewaart u eventuele aangepaste simulaties. Druk ook (indien mogelijk) via het menu Functies de volgende items af:**
 - Configuratiepagina—geeft een lijst van eventuele geïnstalleerde opties, patches, uprades en details van de huidige configuratie van de instellingen. De configuratie van de instellingen wordt na het installeren van de systeemsoftware teruggezet naar de standaardconfiguratie. De configuratiepagina is handig om de gewenste configuratie van de instellingen te herstellen nadat u de systeemsoftware opnieuw hebt geïnstalleerd.
 - Lettertypenlijsten—de PS- en PCL-lettertypenlijsten vermelden de op de vaste schijf geïnstalleerde lettertypen. Dit omvat de oorspronkelijke lettertypen die reeds op de EX7750 waren geïnstalleerd, plus eventuele bijkomende lettertypen die kunnen worden geïnstalleerd. Wanneer u systeemsoftware installeert, worden alle lettertypen verwijderd. Gebruik Fiery Downloader om externe lettertypen opnieuw te installeren nadat de systeemsoftware de oorspronkelijke lettertypen heeft geïnstalleerd. Om te bepalen welke externe lettertypen u opnieuw moet installeren, drukt u de lettertypenlijst af voor en na de installatie van de systeemsoftware. Eventuele lettertypen die na de installatie *niet op de lijst voorkomen* moeten opnieuw worden geïnstalleerd.



2. **Verwijder alle USB-apparaten en dongles die aangesloten zijn op USB-poorten van de EX7750.**

Het systeem zal vastlopen als tijdens het herstel van de systeemsoftware kabels of dongles aangesloten zijn op de USB-poorten van de EX7750.

3. **Plaats de CD 1 in de gewenste taal in het DVD-station.**

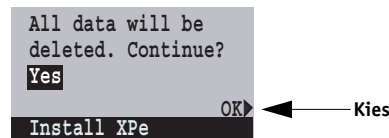
OPMERKING: Als u een nieuwe vaste schijf hebt geïnstalleerd, moet u het systeem uitschakelen met de stroomschakelaar op de achterzijde, CD 1 plaatsen en het systeem opstarten van de CD. Vervolgens gaat u verder met stap 6 op pagina 7-11.

4. **Selecteer Afsluiten op het menu Functies (pagina 7-24).**

5. **Selecteer op het volgende scherm Reboot System (Systeem opnieuw starten).**

Wacht terwijl systeem afsluit en opnieuw start. Druk op geen enkele knop.

6. **Wanneer het volgende scherm verschijnt, controleert u of “Ja” wordt weergegeven en selecteert u OK. Het installatieproces start onmiddellijk.**



Wacht terwijl de schermen van het Bedieningspaneel weergegeven dat de software wordt hersteld. Dit gedeelte duurt ongeveer vijf minuten.

7. **Bij de melding “To complete installation, insert CD 2 and recycle power” (Voltooi de installatie door CD 2 te plaatsen en het systeem uit- en in te schakelen), verwijdert u CD 1 en plaatst u CD 2. Gebruik de stroomschakelaar op de achterzijde om het systeem uit te schakelen, wacht tien seconden en schakel het systeem weer in.**

Nadat u het systeem weer hebt ingeschakeld, toont het Bedieningspaneel schermen die weergegeven dat de systeemsoftware wordt hersteld. Het systeem maakt tijdens deze fase bovendien een reservekopie van de systeemsoftware. Laat de installatie ongestoord verlopen. Dit gedeelte duurt ongeveer vijftien minuten.

8. **Bij de melding "Remove CD and recycle power" (Verwijder CD en schakel uit en in) verwijdert u CD 2. Gebruik de stroomschakelaar op de achterzijde om het systeem uit te schakelen, wacht tien seconden en schakel het systeem weer in.**

Na het inschakelen organiseert de EX7750 de software op het systeem en start hij opnieuw (tweemaal als de optie FACI ingeschakeld is). Dit gedeelte duurt ongeveer tien minuten.

9. **Bij het verzoek "Please insert CD 3" (Gelieve CD 3 te plaatsen), plaatst u CD 3 en sluit u de lade van het station.**

CD 3 wordt automatisch geïnstalleerd. De installatie duurt ongeveer een minuut.

10. **Bij de melding "Remove CD and recycle power" (Verwijder CD en schakel uit en in) verwijdert u CD 3. Gebruik de stroomschakelaar op de achterzijde om het systeem uit te schakelen, wacht tien seconden en schakel het systeem weer in.**

Na het inschakelen past de EX7750 de inhoud toe die van CD 3 geïnstalleerd is en start hij opnieuw. Wacht tot het systeem volledig gestart is en het scherm Niet actief op het bedieningspaneel verschijnt. Dit gedeelte duurt ongeveer zes minuten.

11. **Sluit eventuele USB-apparaten of dongles die u hebt verwijderd weer aan.**
12. **Configureer de instellingen met behulp van de configuratiepagina die u hebt afgedrukt.**
13. **Installeer de lettertypen, de gebruikerssoftware of de aangepaste simulaties die verwijderd werden toen u de systeemsoftware herstelde.**

Fiery-adresboeken beheren

Met de e-mailservice kan de beheerder een lijst met e-mailadressen importeren in de EX7750. Dit gebeurt door het versturen van e-mailberichten naar de EX7750. De lijst wordt toegevoegd aan de Fiery-adresboeken. Deze zijn bedoeld om de gebruikerstoegang tot de e-mailservices te beheren.

OPMERKING: E-mailberichten kunnen alleen vanaf een beheerdersaccount worden verstuurd.

De EX7750 ondersteunt de volgende adresboeken:

- **Admin**—bevat gebruikers met beheerdersrechten. Met beheerdersrechten kan u het adresboek wijzigen, het huidige adresboek van de EX7750 ophalen en een afdruktaak annuleren of de taakstatus opvragen.
- **Print**—bevat gebruikers met afdrukrechten. Alleen gebruikers van wie het e-mailadres in het adresboek voor afdrukken staat, kunnen taken via e-mail verzenden naar de EX7750. Onbevoegde gebruikers krijgen antwoord per e-mail met het bericht dat de EX7750 hun taak niet voor afdrukken heeft geaccepteerd.

Met de e-mailservice kan de beheerder ook het adresboek overschrijven, nieuwe adressen toevoegen, adressen verwijderen, en de huidige adressen op de EX7750 ophalen.

Als een afdruktaak via e-mail wordt verstuurd, controleert de EX7750 eerst het adresboek Print. Als het e-mailadres van de gebruiker niet overeenkomt met de vermelding in het adresboek voor afdrukken, wordt de taak niet afgedrukt. De gebruiker ontvangt in dat geval een e-mail met het bericht dat de afdruktaak niet is geaccepteerd.

Het standaard jokerteken “@” wordt opgeslagen in het adresboek voor afdrukken. Hiermee kan elke gebruiker afdrukken naar de EX7750 tot de beheerder de eerste vermelding aan het adresboek voor afdrukken toevoegt.

De beheerder kan de adresboeken beheren door een e-mail te verzenden naar de EX7750 met opdrachtcodes in de velden onderwerp en bericht. De EX7750 antwoordt per e-mail op deze berichten met informatie over elk verzoek. In de volgende tabel staat meer informatie over het beheren van adresboeken.

Taak	Beheerder onderwerpveld	Veld bericht beheerder	Veld onderwerp antwoord e-mail Fiery	Veld bericht antwoord e-mail Fiery
Een specifiek adresboek ophalen	#GetAddressBook <i>adresboeknaam</i> Bijvoorbeeld: #GetAddressBook Admin		Address Book <i>adresboeknaam</i> Bijvoorbeeld: Address Book Admin	Lijst met adressen in het opgegeven adresboek.
Een adres toevoegen aan een adresboek	#AddAddressTo <i>adresboeknaam</i> Bijvoorbeeld: #AddAddressTo Print	naam@domein of "weergavenaam" <name@domain> Bijvoorbeeld: naam1@domein naam2@domein ... einde	Added to Address Book <i>adresboeknaam</i> Bijvoorbeeld: Added to Address Book Print	Lijst met aan het adresboek toegevoegde adressen. De EX7750 toont ook adressen die niet toegevoegd kunnen worden, met vermelding van de reden.
Een adresboek wissen	#ClearAddressBook <i>adresboeknaam</i> Bijvoorbeeld: #ClearAddressBook User		Address Book <i>adresboeknaam</i> cleared of Address Book <i>adresboeknaam</i> not cleared Bijvoorbeeld: Address Book User cleared	Als het adresboek niet is gewist, wordt de reden opgegeven.

Taak	Beheerder onderwerpveld	Veld bericht beheerder	Veld onderwerp antwoord e-mail Fiery	Veld bericht antwoord e-mail Fiery
Een adres verwijderen uit een adresboek	#DeleteAddressFrom <i>adresboeknaam</i> Bijvoorbeeld: #DeleteAddressFrom User	naam@domein of “weergavenaam” <name@domain> Bijvoorbeeld: naam1@domein naam2@domein ... einde	Removed from Address Book <i>adresboeknaam</i> Bijvoorbeeld: Removed from Address Book User	Adres 1 verwijderd Adres 2 verwijderd De EX7750 toont ook adressen die niet verwijderd kunnen worden, met vermelding van de reden.
Help opvragen voor de e-mail- services van de EX7750	#Help		FW: Help	Syntaxis van e-mail voor probleemoplossing.

EEN ADRESBOEK OPHALEN VANAF DE EX7750

1. **Start uw e-mailclienttoepassing.**
2. **Open een nieuw berichtvenster.**
3. **Voer in de Aan-regel het e-mailadres van uw afdrukserver in.**
4. **Voer in de onderwerpregel de opdracht van een bepaald adresboek in.**
Voor User voert u “#GetAddressBook User” in. Voor Administrator voert u
“#GetAddressBook Admin” of “#GetAddressBook Print” in.
5. **Verzend het bericht.**
Het antwoordbericht bevat de adressen van het opgegeven adresboek.
6. **Kopieer de adressen als tekstbestand of sla het bericht op.**

EEN ADRESBOEK TERUGZETTEN OP DE EX7750

1. **Start uw e-mailclienttoepassing.**
2. **Open een nieuw berichtvenster.**
3. **Voer in de Aan-regel het e-mailadres van uw afdrukserver in.**
4. **Voer in de onderwerpregel de opdracht van een bepaald adresboek in.**
Voor User voert u “#GetAddressTo User” in. Voor Administrator voert u “#GetAddressTo Admin” of “#GetAddressTo Print” in.
5. **Kopieer de opgehaalde adressen en sla ze op in het tekstgebied van het e-mailbericht.**
U kunt ook bijnamen opslaan. Als een bijnaam en een adres echter langer zijn dan één regel, moet u ze bewerken zodat ze op één regel passen.
6. **Verzend het bericht.**
7. **Controleer het teruggestuurde bevestigingsbericht en kijk of de adressen juist zijn teruggezet.**

Een configuratiepagina afdrukken vanaf het Bedieningspaneel

De configuratiepagina bevat alle actieve instellingen van de huidige Setup. Als u klaar bent met de Setup, drukt u een configuratiepagina af om de instellingen te controleren. De configuratiepagina kan ook worden afgedrukt vanuit Command WorkStation (zie [“De configuratiepagina afdrukken”](#) op pagina 5-50 voor meer informatie).

Nadat u de instellingen hebt gewijzigd en Setup afsluiten hebt gekozen, wordt de EX7750 opnieuw gestart. Hierdoor kan de EX7750 de nieuwe instellingen herkennen en ze correct weergeven op de configuratiepagina. Laat de EX7750 opnieuw opstarten en wacht tot deze de stand Niet actief bereikt alvorens een configuratiepagina af te drukken. Opnieuw opstarten is met name nodig als u het protocol DHCP of BOOTP hebt opgegeven om automatisch een IP-adres te verkrijgen voor de EX7750.

Bewaar de huidige configuratiepagina dicht bij de server zodat u deze snel kunt raadplegen. Gebruikers hebben de informatie op deze pagina nodig, bijvoorbeeld de huidige standaardinstellingen van de printer.

De andere pagina's die u kunt afdrukken van het Bedieningspaneel van de EX7750, of vanaf Command WorkStation/Command WorkStation LE zijn de PS- en PCL-testpagina's, de PCL- en PostScript-lettertypenlijsten, het e-maillogboek, het takenlogboek, het overzicht van het Bedieningspaneel en de PANTONE-, CMY- en RGB-kleurendiagrammen. Zie de [Gids voor taakbeheer](#) voor meer informatie over deze pagina's.

DE CONFIGURATIEPAGINA AFDrukKEN

1. **Druk op het Bedieningspaneel op de knop Menu om het menu Functies te openen.**
2. **Kies Pagina's afdrukken.**
3. **Kies Configuratie.**

Optimale prestaties van de EX7750 garanderen

De EX7750 vereist geen onderhoud. Naast de voor de hand liggende eisen van service en onderhoud van de printer en het bijvullen van verbruiksartikelen, zijn er nog enkele maatregelen die u kunt nemen om de algehele prestaties van het systeem te verbeteren:

- **Gebruik uw netwerkverbindingen op een zo goed mogelijke manier**

Publiceer alleen verbindingen die daadwerkelijk worden gebruikt. De EX7750 controleert voortdurend alle gepubliceerde verbindingen, zelfs als deze niet actief zijn. Stem het NetWare-navraaginterval en het aantal wachtlijsten of verbindingen af op de afdrukbehoefte.

Controleer de gepubliceerde verbindingen door een configuratiepagina af te drukken. Verwijder verbindingen die niet worden gebruikt. U kunt deze eenvoudig op elk gewenst moment weer instellen.

- **Stel het afdrukken van minder urgente taken uit totdat er minder netwerkverkeer is of er minder wordt afgedrukt**

U kunt terugkerende of minder urgente afdruktaken in de blokkeringswachtrij plaatsen. De beheerder of een gebruiker van de hulpmiddelen voor taakbeheer met operatorrechten kan dan bij minder verkeer alle taken van de blokkeringswachtrij verplaatsen (of kopiëren) naar de afdrukwachtrij.

- **Verminder overbodige tweewegcommunicatie**

Grote aantallen gebruikers die Fiery-hulpprogramma's uitvoeren kunnen, met name als er regelmatig updates plaatsvinden, de prestaties van de EX7750 sterk beïnvloeden.

- **Zorg ervoor dat u voldoende schijfruimte hebt op de EX7750**

Controleer regelmatig de lijst van afdruktaken in de blokkeringswachtrij en het aantal afdruktaken dat in de wachtrij Afgedrukt staat.

Een beheerder kan taken in de wachtrij Afgedrukt en de blokkeringswachtrij afdrukken of verwijderen. U kunt overwegen niet-actieve taken af te drukken of te verwijderen. Als er vaak weinig schijfruimte op de EX7750 is, kunt u de wachtrij Afgedrukt uitschakelen in Serverinstellingen, en ervoor kiezen de blokkeringswachtrij niet te publiceren in Printerinstellingen.

Voor het verplaatsen of verwijderen van afdruktaken uit wachtlijsten gebruikt u de hulpmiddelen voor taakbeheer. Als u schijfruimte vrijmaakt door niet-actieve taken te verwijderen, worden nieuwe taken sneller in wachtlijsten geplaatst en afgedrukt.

Het gedeelte Algemene informatie in Command WorkStation toont een balk met het totale en het beschikbare geheugen van de EX7750. Deze balk wordt rood als u meer geheugen moet toewijzen. Zie de [Gids voor taakbeheer](#) voor meer informatie.

Gebruik van de FieryBar

In deze sectie wordt de FieryBar beschreven, die boven aan het scherm verschijnt wanneer u de EX7750 opstart. Via de FieryBar krijgt u toegang tot de verschillende functies van de EX7750 en kunt u deze controleren.



Berichten

Wanneer een taak wordt verwerkt of afgedrukt, blijft het berichtengebied blauwgrijs en worden in het verwerkings- en het afdrukgebied van de FieryBar de naam en de status van de taak weergegeven. Wanneer er een fout optreedt waardoor afdrukken niet meer mogelijk is, wordt het berichtengebied rood en geeft het een knipperend rood bericht weer dat de fout beschrijft.

Activiteitindicator

Het bedrijfslampje op de FieryBar geeft de huidige activiteit van de EX7750 aan. Het lampje kan de volgende kleuren hebben:

Rood	Er is een fout opgetreden waardoor de EX7750 is uitgeschakeld. Details over de fout worden weergegeven in het berichtengebied.
Rood knipperend	Er is een fout opgetreden waardoor er niet kan worden afgedrukt, maar de EX7750 kan wel taken verwerken. Details over de fout worden weergegeven in het berichtengebied.

Groen	De EX7750 is niet actief of wordt opgestart.
Groen knipperend	De EX7750 is bezig met het verwerken of afdrukken van een taak of communiceert met een andere computer.
Uit	De EX7750 wordt opgestart.

Opdrachten

Door met de rechtermuisknop op de FieryBar te klikken, krijgt u toegang tot vele functies van de EX7750. U kunt u de volgende opdrachten kiezen in het menu dat wordt weergegeven:

Command WorkStation	Start Command WorkStation. Raadpleeg <i>Gids voor taakbeheer</i> voor informatie over het gebruik van de functies van Command WorkStation.
ColorWise Pro Tools	Start ColorWise Pro Tools.
Fiery instellen	Opent de Setup-menu's voor de EX7750. Zie Hoofdstuk 4 .
Fiery opnieuw starten	Start de systeemsoftware van de EX7750 opnieuw zonder het volledige systeem opnieuw op te starten. Netwerktogang tot de EX7750 is tijdelijk onderbroken en alle op dit moment verwerkte taken worden afgebroken en kunnen verloren gaan. Gebruik de opdracht Fiery opnieuw starten in plaats van de aan/uitschakelaar of de reset-knop op de voorkant van de EX7750.
Server wissen	Wist alle taken in alle wachtrijen van de server en alle taken die zijn opgeslagen op de vaste schijf van de EX7750. Raadpleeg de locatiebeheerder voordat u Server wissen kiest.
Verwerking annuleren	Annuleert de taak die momenteel wordt verwerkt op de EX7750.
Afdrukken annuleren	Annuleert de taak die momenteel wordt afgedrukt op de EX7750.
Afdrukken onderbreken	Onderbreekt de communicatie tussen de EX7750 en de printer. Als u wilt voortgaan met het afdrukken van taken vanaf de EX7750, kiest u Afdrukken hervatten.

Afdrukken hervatten	Hervat de communicatie tussen de EX7750 en de printer nadat u Afdrukken onderbreken hebt gekozen.
Diagnose uitvoeren	Deze functie is uitsluitend bedoeld voor onderhoudstechnici. Neem voor meer informatie over het uitvoeren van een diagnose contact op met uw geautoriseerde onderhouds-/ondersteuningsdienst.
Afmelden van Windows	Met deze opdracht kunt u zich aanmelden bij Windows XP als een andere gebruiker.
FieryBar verbergen	Verbergt FieryBar. Als u de FieryBar na het verbergen opnieuw wilt weergeven, klikt u met de rechtermuisknop op het Fiery-pictogram rechts op de Windows-taakbalk en kiest u Show FieryBar (FieryBar weergegeven) in het menu dat wordt weergegeven.

Een ZIP-station installeren voor lettertype-archivering

Als u de functie EX7750 Lettertype-archivering wilt gebruiken, moet u een USB-compatibel extern ZIP-station aansluiten op de EX7750. Sluit de voedingskabel aan op het ZIP-station en sluit de USB-kabel aan op het ZIP-station en op een van de USB-aansluitingen op het achterpaneel van de EX7750. Zie [“Achteraanzicht van de EX7750”](#) op pagina 1-11 voor de plaats van de USB-aansluitingen. U hoeft geen apparaatstuurprogramma te installeren; dit is geïntegreerd in de EX7750.

OPMERKING: Als uw ZIP-station niet compatibel is met USB 2.0, wordt een waarschuwingsbericht weergegeven op de FACI.

Plaats een ZIP-schijf. U kunt nu de functie Lettertype-archiv. gebruiken (zie [“Lettertype-archivering”](#) op pagina 4-56).

Starten en afsluiten van de EX7750

Onder normale omstandigheden kunt u de EX7750 altijd laten aanstaan. In dit deel wordt uitgelegd hoe u de EX7750 indien nodig kunt afsluiten en opnieuw opstarten.

Starten van de EX7750

Druk de aan/uit-schakelaar op de voorkant van de EX7750 in en laat hem los om de EX7750 te starten.

OPMERKING: Als de printer ook is uitgeschakeld, moet u deze aanzetten nadat u de EX7750 inschakelt. Als u hem inschakelt voor u de EX7750 inschakelt, verschijnt de melding “Trying to connect. Please wait” (Probeer verbinding te maken, gelieve te wachten) op het scherm en FieryBar. Als deze melding verschijnt, moet u alleen de printer uitschakelen en weer inschakelen.

Om toegang te krijgen tot de FACL, indien geïnstalleerd, moet u de gebruikersnaam en het wachtwoord invoeren op de FACL. De gebruikersnaam is Administrator, en het standaardwachtwoord is “Fiery.1”.



Wacht ten minste 10 seconden voordat u de EX7750 opnieuw inschakelt nadat u hem hebt uitgeschakeld.

De EX7750 opnieuw opstarten

Start de EX7750 opnieuw volgens de onderstaande procedure in plaats van de aan/uitschakelaar op de voorkant van de EX7750 te gebruiken.

Met Server opnieuw starten start u de systeemsoftware van de EX7750 opnieuw zonder het besturingssysteem van de EX7750 af te sluiten (warme start).

DE EX7750 OPNIEUW STARTEN

1. **Controleer of de EX7750 niet bezig is met het ontvangen, verwerken of afdrukken van een taak.**

Controleer of het statusbericht Niet actief wordt weergegeven op het Bedieningspaneel.

2. **Druk op de menuknop om het menu Functies weer te geven.**
3. **Scroll naar het laatste scherm met de pijl-omlaag en kies Afsluiten.**
4. **Kies Server herstarten met de regeselectieknop.**

Om toegang te krijgen tot de FACL, indien geïnstalleerd, moet u de gebruikersnaam en het wachtwoord invoeren op de FACL. De gebruikersnaam is Administrator, en het standaardwachtwoord is “Fiery.1”.

5. **Schakel de printer uit en weer in opdat de EX7750 de status Niet actief zou bereiken.**

Als u de printer niet uitschakelt en inschakelt, verschijnt de melding “Trying to connect. Please wait” (Probeer verbinding te maken, gelieve te wachten) op het scherm en FieryBar. Als deze melding verschijnt, moet u alleen de printer uitschakelen en weer inschakelen.

De EX7750 rebooten

Volg de onderstaande procedure om de EX7750 koud opnieuw te starten. Rebooten heeft tot gevolg dat de systeemsoftware en het besturingssysteem van de EX7750 worden afgesloten en opnieuw worden gestart.

DE EX7750 KOUD OPNIEUW STARTEN

1. **Controleer of de EX7750 niet bezig is met het ontvangen, verwerken of afdrukken van een taak.**

Controleer of het statusbericht Niet actief wordt weergegeven op het Bedieningspaneel.

2. **Druk op de menuknop om het menu Functies weer te geven.**
3. **Scroll naar het laatste scherm met de pijl-omlaag en kies Afsluiten.**
4. **Kies Systeemherstart met de regelselectieknoop.**

Om toegang te krijgen tot de FACL, indien geïnstalleerd, moet u de gebruikersnaam en het wachtwoord invoeren op de FACL. De gebruikersnaam is Administrator, en het standaardwachtwoord is “Fiery.1”.

5. **Schakel de printer uit en weer in opdat de EX7750 de de status Niet actief zou bereiken.**

Als u de printer niet uitschakelt en inschakelt, verschijnt de melding “Trying to connect. Please wait” (Probeer verbinding te maken, gelieve te wachten) op het scherm en FieryBar. Als deze melding verschijnt, moet u alleen de printer uitschakelen en weer inschakelen.

Afsluiten van de EX7750

Het kan zijn dat u de EX7750 voor onderhoud moet afsluiten. In dat geval worden de lettertypen die op de vaste schijf zijn geplaatst, niet verwijderd. Afdruktaken in de blokkeringswachtrij, de wachtrij Afgedrukt, en taken die verwerkt zijn, maar niet werden afgedrukt, worden niet verwijderd; u kunt deze taken afdrukken wanneer u de EX7750 opnieuw start.

DE EX7750 AFSLUITEN

1. **Controleer of de EX7750 niet bezig is met het ontvangen, verwerken of afdrukken van een taak.**

Controleer of het statusbericht Niet actief wordt weergegeven op het Bedieningspaneel. Net na het verwerken of afdrukken van een taak moet u ten minste vijf seconden wachten nadat het statusbericht op het Bedieningspaneel is veranderd in Niet-actief voordat u doorgaat.

OPMERKING: Als een taak uit de wachtrij Afdrukken bezig is met verwerken, wordt het verwerken en afdrukken hervat nadat de EX7750 opnieuw is opgestart. Als een taak met de afdrukverbinding Direct bezig is met verwerken, wordt het verwerken of afdrukken niet voltooid.

2. **Druk op de menuknop om het menu Functies weer te geven.**
3. **Scroll naar het laatste scherm met de pijl-omlaag en kies Afsluiten.**
4. **Kies Systeem afsluiten met de regelselectieknop.**



Wacht ten minste 10 seconden voordat u de EX7750 opnieuw inschakelt nadat u hem hebt uitgeschakeld.



Bijlage A: Problemen oplossen

In dit hoofdstuk vindt u tips voor het oplossen van problemen.

Problemen oplossen met de EX7750

De opstartdiagnose wordt beschreven in de *Installatie- en onderhoudshandleiding* voor onderhoudstechnici. Neem contact op met uw geautoriseerde Service/Support Center als u opstart-foutberichten krijgt in Command WorkStation of als de EX7750 niet de stand Niet actief bereikt.

Problemen oplossen tijdens Setup vanaf het Bedieningspaneel

In de volgende sectie worden enkele fout- en waarschuwingsberichten besproken die u te zien kunt krijgen tijdens de Setup, en die wellicht niet voor zichzelf spreken.

Berichten voor Netwerkinstellingen

Setup-locatie	Bericht	Betekenis
AppleTalk inschakelen (Netwerkinstellingen> Protocolinstell.>AppleTalk- instell.)	Geen AppleTalk-zone gevonden.	De kabel van het Ethernet-netwerk is niet aangesloten op de connector van de EX7750, of de netwerkkabel is niet op de hub of het netwerk aangesloten. Als uw AppleTalk-netwerk zones heeft en u wilt een zone specificeren voor de EX7750, moet u de netwerkkabel aansluiten op de EX7750 voordat u de functie AppleTalk-instell. uitvoert. Het bericht kan ook betekenen dat het AppleTalk-netwerk geen zones heeft. Zones zijn niet vereist voor afdrukken naar de EX7750. Klik op OK om door te gaan.
Protocolinstell. of Service- instell. (Netwerkinstellingen)	U moet eerst een netwerkpoot inschakelen.	Schakel ten minste één netwerkpoot (Ethernet) in onder Poortinstellingen voordat u begint met Protocolinstell. of Service-instell.
Frametypen selecteren (Netwerkinstellingen> Protocolinstell.>IPX/SPX- instell.)	Ongeld. Framegrootte.	De netwerkhub is niet aangesloten op een Novell-server wanneer de EX7750 verbinding probeert te maken.
	Let op! Nummer IPX-netwerk is nul.	Er is geen andere IPX-machine in het netwerk of de netwerkhub is niet aangesloten op het netwerk op het moment dat de EX7750 verbinding probeert te maken. Wanneer dit gebeurt, wordt het netwerknummer standaard ingesteld op nul.



Setup-locatie	Bericht	Betekenis
NDS inschakelen (Netwerkinstellingen> Service-instell.>PServer- instellingen>NDS- instellingen)	Geen NDS-struc. gev.	Er zijn geen NDS-structuren gevonden in het Novell- netwerk. Controleer of de frametypen op de EX7750 juist zijn geconfigureerd.
NDS-struc. select. (Netwerkinstellingen> Service-instell.>PServer- instell.>NDS-instellingen)	Let op! Bij selectie nwe NDS- struc. wordt Bindery -inst. verw.	U hebt de EX7750 eerder verbonden met een andere NDS- structuur. NetWise ondersteunt alleen een verbinding van een enkele NDS-structuur. NetWise ondersteunt alleen een verbinding van een enkele NDS-structuur. Om te voorkomen dat er een mogelijk conflict ontstaat met een bestaande structuurverbinding (bijvoorbeeld als de verbinding tot stand is gekomen via een NetWare 4.x- server in emulatiemodus), worden alle bindery-instellingen verwijderd. Als u op OK klikt en Ja kiest in het volgende berichtschermb? (Bindery-instellingen verwijdt. & doorgaan?), worden de bindery-instellingen verwijderd en moeten deze opnieuw worden ingevoerd in Bindery-instell. Als u wilt voorkomen dat de bindery-instellingen worden verwijderd, drukt u op Menu of klikt u op OK en kiest u Nee in het berichtschermb “Bindery-instellingen verwijdt. & doorgaan?”. Herhaal de NDS-instellingen zonder de NDS-structuur te wijzigen of ga naar de Bindery-instell. om de huidige bindery-instellingen te controleren.
Blader in NDS-struc. (Netwerkinstellingen> Service-instell.>PServer- instell.>NDS-instellingen)	___ is leeg.	De gekozen container bevat geen subcontainers of objecten die relevant zijn voor de huidige navigatiemodus.
Bindery-instellingen (Netwerkinstellingen> Service-instell.>PServer- instell.>Bindery-instell.)	Stel NDS in vóór Bindery, als u NDS wilt gebruiken.	Er zijn geen NDS-instellingen aanwezig. U wordt eraan herinnerd NDS-instellingen uit te voeren vóór Bindery- instell. wanneer uw netwerk zowel NDS- als bindery- servers omvat.



Setup-locatie	Bericht	Betekenis
Bestandsserver select uit lijst (Netwerkinstellingen> Service-instell. >PServer- instell. >Bindery-instell.)	Fout. Kan Bindery-verbinding met NDS-server niet openen.	Selecteer deze server via de NDS-instellingen of schakel NDS uit en selecteer deze via bindery.
	Geen NetWare- server gevonden.	Er is geen bestandsserver gevonden op het moment dat de EX7750 het netwerk doorzocht om een lijst te maken met ondersteunde servers of een lijst met alle servers. Controleer de kabelverbindingen en zorg dat de NetWare- server is ingeschakeld.
Eerste letters van servernaam invoeren (Netwerkinstellingen> Service-instell. >PServer- instell. >Bindery-instell.)	Naam bestandsserver niet gevonden. Opnieuw proberen?	Er is geen bestandsserver met die beginletters gevonden op het moment dat de EX7750 het netwerk doorzocht. Controleer de naam van de NetWare-bestandsserver, controleer de kabelverbindingen en zorg ervoor dat de NetWare-server is ingeschakeld.
Serverlijstweergave, Verbinding bewerken (Netwerkinstellingen> Service-instell. >PServer- instell. >Bindery-instell.)	Er is geen bestandsserver geselecteerd.	Er is geen bestandsserver toegevoegd in Bindery-instell.
Bestandsservr toev. (Netwerkinstellingen> Service-instell. >PServer- instell. >Bindery-instell.)	Alle verbindingen zijn gebruikt. Server verwijderen?	U hebt het maximumaantal bindery-servers toegevoegd. Dit aantal is acht. U kunt de verbinding met een van deze servers nu verbreken, zodat u een andere server kunt toevoegen.
Server toevoegen, Geef uw aanmeldnaam op, Geef uw wachtw. voor de bestandsserver op (Netwerkinstellingen> Service-instell. >PServer- instell. > Bindery-instell.)	Geen NetWare afdruk- server gevonden.	Er is geen afdrukserver gevonden op het moment dat de EX7750 de geselecteerde bestandsserver doorzocht. U moet een afdrukserver en een afdrukwachtrij configureren voor elke NetWare-bestandsserver die EX7750-afdruktaken afhandelt (zie “Een NetWare-server voor afdrukken configureren” op pagina 2-10).

Setup-locatie	Bericht	Betekenis
Een scherm voor Bindery-instell.	Novell-foutcode, gevolgd door een bericht.	<p>Novell NetWare heeft een fout geconstateerd. Op Command WorkStation wordt het nummer van de fout en een kort bericht weergegeven.</p> <p>Voor de meest voorkomende fouten (zie volgende tabel) wordt een scherm weergegeven waarin u de actie die de fout heeft veroorzaakt, zoals het toevoegen van een server, opnieuw kunt uitvoeren. Als dat niet mogelijk is, wordt u gevraagd de Novell-beheerder op de hoogte te brengen. Deze moet de problemen in het netwerk dan oplossen. Raadpleeg de NetWare-beheerdersdocumentatie voor meer uitleg over Novell-foutcodes.</p>

Als u in Netwerkinstellingen de IPX-verbinding (Novell) configureert, zoekt de EX7750 in het netwerk naar Novell-bestandsservers en -structuren, waarmee vervolgens tijdelijk een verbinding wordt gemaakt. Als gastaanmelding is toegestaan, wordt hiervan gebruik gemaakt. Als dat niet het geval is, wordt u gevraagd zich aan te melden vanaf Command WorkStation.

Als de geselecteerde NetWare-bestandsserver of -structuur geen gastaccount heeft, of als de gastaccount is verlopen of is uitgeschakeld door de NetWare-supervisor, wordt u gevraagd de IPX-beheerder (Novell) op de hoogte te brengen. In dat geval zijn er twee mogelijkheden:

- U kunt een gastaccount activeren op de NetWare-server of -structuur voor uitsluitend de Setup.
- U kunt zich met een andere account aanmelden. Verander in het scherm Aanmeldnaam opgeven de standaardnaam (guest [gastgebruiker]) in supervisor of typ een andere geldige aanmeldnaam. Als u wordt gevraagd het wachtwoord op te geven, typt u het juiste wachtwoord voor de ingevoerde account.

Controleer voor elke Novell-fout of het volgende het geval is:

- Het IPX-netwerk (Novell) is verbonden met de EX7750.
- De NetWare-server waartoe u toegang probeert te krijgen, is actief.
- Het Novell-netwerk is geconfigureerd met tenminste één afdrukserver en afdrukwachtrij voor de EX7750.
- U beschikt voor zover nodig over de juiste toegangsrechten en aanmeldinformatie, zoals een gebruikersnaam en wachtwoord.
- De EX7750 is geconfigureerd met de juiste frametypen voor communicatie met de gewenste Novell-servers.

Novell-foutberichten

Novell-fout	Oorzaak	Aanbevolen actie of afsluitmogelijkheid
220 Gastaccount niet beschikbaar	De gastaccount die u voor de eerste aanmelding hebt gekozen, is verlopen of is uitgeschakeld door de NetWare-supervisor.	Schakel een gastaccount in op de NetWare-server voor het uitvoeren van de Setup. U kunt zich ook met een andere account aanmelden. Verander in het scherm Aanmeldnaam opgeven de standaardnaam (guest [gastgebruiker]) in supervisor of een andere geldige aanmeldnaam. Als u wordt gevraagd het wachtwoord op te geven, typt u het juiste wachtwoord voor de ingevoerde account.
222 Aanmelden bij server is mislukt. Wachtwoord vervallen voor aanmeldnaam.	De server heeft verbinding gemaakt met een bestandserver, maar kan niet worden aangemeld bij de bestandserver of de afdrukserver omdat het wachtwoord voor de aanmeldaccountnaam of de genoemde afdrukserver is verlopen.	Kies een andere aanmeldaccount of afdrukserver. Het foutbericht wordt gesloten en het scherm File Server Login (Aanmeld. best.server) - als aanmelden bij de bestandserver is mislukt - of NetWare Print Server (NetWare-afdrukserver) - als aanmelden bij de afdrukserver is mislukt - wordt weergegeven. Als u op de knop Menu drukt, keert u terug naar het scherm PServer Setup (PServer-instellingen).



Novell-fout	Oorzaak	Aanbevolen actie of afsluitmogelijkheid
252 Aanmelden bij server is mislukt. Aanmeldnaam bestaat niet.	De server heeft verbinding gemaakt met een bestandsserver, maar kan niet worden aangemeld bij de server omdat de geselecteerde aanmeldaccount niet aanwezig is op de bestandsserver.	Kies een andere aanmeldaccount. Het foutbericht wordt gesloten en het scherm Aanmeld. best.server wordt opnieuw weergegeven. Als u op de knop Menu drukt, keert u terug naar het scherm PServer Setup (PServer-instellingen).
255 Kan verbinding best.server niet maken. Storing in bestandsserver of geen verbindingen beschikb.	De Novell-bestandsserver is niet actief of heeft geen verbindingen. Deze fout treedt op wanneer de server verbinding probeert te maken met de gevraagde bestandsserver.	Kies een andere bestandsserver (of vraag een andere gebruiker zich af te melden). Als u op de knop Menu drukt, keert u terug naar het scherm PServer Setup (PServer-instellingen).
nnn Melden aan beheerder van IPX (Novell).	Dit bericht geeft andere netwerkfouten aan wanneer de EX7750 al met een bestandsserver is verbonden. Er is een onverwachte situatie opgetreden en de gebruiker kan dit gewoonlijk niet verhelpen zonder tussenkomst van de netwerkbeheerder. Fout #197 geeft aan dat u het maximumaantal aanmeldpogingen hebt overschreden, dat is toegestaan voor deze account op de NetWare-bestandsserver. Fout #255 geeft meestal een hardwarefout aan.	Neem contact op met de Novell-beheerder en geef het foutnummer door. Na het foutscherf gaat u naar het scherm PServer-instell.

Runtime-foutberichten

Zie de *Gids voor taakbeheer* voor foutberichten met betrekking tot het annuleren van taken en afdrukken, zoals het bericht Schijf vol en waarschuwingen om afdrukmedia te laden. Deze berichten worden gemeld door de hulpmiddelen voor taakbeheer.

Gebruikers van Macintosh-toepassingen kunnen PostScript-foutrapportage inschakelen als een afdrukoptie.

Controleer voeding en kabel

Dit bericht geeft aan dat de interfacekabel tussen de EX7750 en de printer niet is aangesloten of dat een afdruktaak gereed is voor afdrukken, maar dat de printer niet is ingeschakeld.

Printer niet gevonden

Als een printer niet kan worden gevonden in het netwerk, is de oorzaak meestal dat naam- of adresinstellingen voor de EX7750 met elkaar in conflict zijn of ontbreken. U moet op bepaalde plaatsen bepaalde namen typen. De volgende namen zijn vereist:

- TCP/IP-hostnaam (wordt ook de DNS-naam genoemd), die door uw organisatie wordt gedefinieerd.

Typ de hostnaam als de servernaam in de Setup van de EX7750.

- Externe-printernaam (interne naam). Gebruik een van de volgende namen:

print
hold

U moet op elk werkstation een van de Fiery-hulpprogramma's opnieuw configureren als u de DNS-naam (ook TCP/IP-hostnaam genoemd) van de EX7750 wijzigt.



Raadpleeg de onderstaande tabel voor de juiste naam.

Op deze locatie	Voor dit item	IPX/SPX-netwerken	TCP/IP-netwerken	Zie
Serverinstellingen	De optie Servernaam	Beheerder definieert naam	Beheerder definieert naam	pagina 4-13
Hostbestand van Windows 2000	host-naam	—	DNS-naam (TCP/IP-host-naam)	pagina 2-1
Windows 2000-instellingen voor TCP/IP	lpd-host-naam	—	DNS-naam (TCP/IP-host-naam)	pagina 2-1
	Naam van printer op lpd-host computer	—	print of hold	
UNIX /etc/printcap-bestand (BSD)	rp-regel	—	print of hold	pagina 2-16
Solaris	lpadmin-wachtrijnaam	—	print of hold	
NetWare-beheersprogramma	afdrukwachtrijen (alles in kleine letters en en in het Engels)	_direct _print _hold	—	pagina 2-8
Dialogvenster Nieuwe server toevoegen, bij de configuratie van een Fiery-hulpprogramma	Nieuw apparaat	Hulpprogramma's worden niet ondersteund via IPX/SPX	EX7550	<i>Installatie-gids gebruikers-software</i>
	Servernaam	Hulpprogramma's worden niet ondersteund via IPX/SPX	DNS-naam (TCP/IP-host-naam)	

Kan geen verbinding met EX7750 maken met Fiery-hulpprogramma's

Controleer de volgende punten als gebruikers geen verbinding kunnen maken met de EX7750:

- EX7750 Setup—het juiste netwerkprotocol moet zijn ingeschakeld, met de juiste parameters (voor TCP/IP is dit bijvoorbeeld het IP-adres). Verder moet u de afdrukwachtrij of blokkeringswachtrij publiceren.

U kunt deze instellingen snel controleren door een configuratiepagina af te drukken.

- Op het clientwerkstation—het juiste netwerkprotocol of de juiste netwerkprotocollen moeten zijn geladen en de Windows-directory moet een geconfigureerd Efinl.ini-bestand bevatten.

Kan geen verbinding met de EX7750 maken met behulp van Command WorkStation of Command WorkStation LE

Als er een probleem optreedt met het maken van verbinding met de EX7750, wordt een foutbericht weergegeven.

Het probleem kan in de volgende situaties optreden:

- De EX7750 wordt het eerst ingeschakeld.
- De EX7750 wordt opnieuw opgestart.
- Wanneer u instellingen hebt gewijzigd die van invloed zijn op het serveradres, maar u de verbinding met de server niet opnieuw hebt geconfigureerd.

Als u dit probleem tegenkomt, probeer dan de volgende oplossingen, in deze volgorde:

- Een extern werkstation dat de Fiery-hulpprogramma's of WebTools gebruikt, kan storend werken door statusinformatie op te vragen. Sluit indien mogelijk de externe toepassing en probeer opnieuw verbinding te maken.
- Start het programma Command WorkStation of Command WorkStation LE opnieuw en probeer opnieuw verbinding te maken.

- Controleer de configuratie van de verbinding en wijzig deze indien nodig, of verwijder het bestand Efnl.ini file en configureer de verbinding opnieuw zoals beschreven in de *Installatiegids gebruikerssoftware*.

Voor Windows 2000/XP staat het Efnl.ini-bestand in de directory \WINNT.

Voer in Mac OS X een zoekopdracht uit om het Efnl.ini-bestand te vinden.

- Start de EX7750 opnieuw op.

Zie de *Gids voor taakbeheer* voor informatie over andere foutcondities.

Test E-mail

Met dit diagnosehulpmiddel kunt u de e-mailfunctie van de EX7750 snel testen zonder een document op het glas van de kopieermachine te scannen en via een netwerk te verzenden. Het diagnosehulpmiddel Test E-mail doet het systeem een e-mail naar zichzelf sturen. U kunt de resultaten van de test bekijken door een e-maillog af te drukken via het menu Functies.

TEST E-MAIL UITVOEREN

1. **Druk op het op de knop Menu om het menu Functies teopenen.**
2. **Kies Run Diagnostics (Diagnose uitvoeren)**
3. **Kies Test E-mail**
4. **Druk op de menuknop om het e-maillog af te drukken.**
5. **Kies Print Pages (Pagina's afdrukken) en ganaar E-mail Log.**

De EX7750 stuurt het e-maillog naar de printer.

6. **Zoek op het e-maillog de resultaten van de test in de kolom Status.**

Een geslaagde verzending betekent dat de EX7750 een e-mail via het netwerk kan verzenden. Een mislukte verzending wijst op een probleem met de instellingen van de EX7750. Bevestig dat de gespecificeerde opties correct zijn. Zie “[E-mail-instelling](#)” op pagina 4-40 voor meer informatie over het instellen van e-mail via het Bedieningspaneel. Zie “[Instelling e-mailservice](#)” op pagina 5-38 voor meer informatie over het instellen van e-mail via een computer op afstand.

Index

100BaseT-connector 1-12
100BaseT-connector 1-12
10BaseT-connector 1-12
8-pins RJ-45-connector 1-12

A

aan/uit-schakelaar 7-21
Aanmeld. best. server, optie, Bindery 4-33
Aanmeldnaam opgeven in Bindery-
instelling 4-33
Aanpassen 4-47
Accountnaam postvak, optie
E-mail-instelling 5-39
Accountnaam, optie
E-mail-instelling 5-39
Accountnaam, optie in E-mailinstelling 4-41
activiteitindicator 7-19
afdrukken
configuratiepagina 4-7
configuratiepagina vanaf het
bedieningspaneel 7-17
lettertypenlijst 4-7
opnieuw afdrukken van eerder
afgedrukte taken 3-2
pagina's met serverinformatie 4-7
startpagina bij opstarten 4-14, 5-6
takenlogboek, automatisch 4-55
verbindingen 3-1
verbindingen en wachtrijen 4-44
voorblad voor elke taak 4-47
Afdrukken annuleren, opdracht, vanaf
FieryBar 7-20
afdrukken door groepsleden 5-48
Afdrukken hervatten, opdracht
bedieningspaneel 4-8
Afdrukken hervatten, opdracht, vanaf
FieryBar 7-21
Afdrukken onderbrek., opdracht
vanaf bedieningspaneel 4-8
Afdrukken onderbreken, opdracht, vanaf
FieryBar 7-20
Afdrukken tot PS-fout, optie 4-47, 5-43
Afdrukken via e-mail inschakelen,
optie 5-38
afdrukserver
selecteren 5-19, 5-27, 5-30
toevoegen 5-27, 5-30
Afdrukstatus, scherm 4-5
afdrukverbindingen 3-1
afdrukwachtrij 3-2, 4-15, 4-45, 5-41
beschrijving 3-1, 3-2
publiceren 4-45
Afdrukwachtrij publiceren, optie 4-45, 5-41
afdrukwachtrijen 4-15
NDS 4-29
NetWare-server (Bindery) 4-32
Afgedrukt, wachtrij 3-2, 4-15
Afgedruktwachtrij inschakelen,
optie 4-15, 5-6
Afmelden van Windows, opdracht, vanaf
FieryBar 7-21
Afsluiten, opdracht bedieningspaneel 4-8
Alarmstatus, scherm 4-5
algemene Setup-opties 5-5 tot 5-7
annuleren, wijzigingen in Setup 4-13
apparaatnaam 4-13, 5-5, 5-41, 5-42, 5-44,
5-46, A-8
AppleTalk 1-6
naam color server 4-13, 5-5
netwerkdigram 1-6
protocol instellen 4-19, 5-10
AppleTalk inschakelen, optie 4-19
AppleTalk instellen
vanaf bedieningspaneel 4-19
vanaf bedieningspaneel, overzicht 4-16
vanaf een Windows-computer 5-11
AppleTalk-zone 4-19, 5-11
Auto IP-configuratie inschakelen, optie 4-20
Autom. configuratie gebruiken, optie 4-37

B

- Bedieningspaneel
 - Help-overzicht, *zie* Overzicht
 - bedieningspaneel
 - Server wissen, optie 7-5
- bedieningspaneel
 - afbeelding 4-2
 - bedrijfslampje 4-3, 4-6
 - illustraties van Setup-voorbeelden 4-12
 - Kleurinstellingen 4-50
 - knoppen 4-4
 - menu Functies 4-7
 - Menuknop 4-4
 - Netwerkinstellingen 4-16
 - pijl-omhoog 4-4
 - pijl-omlaag 4-4
 - Printerinstellingen 4-44
 - PS(PostScript)-instellingen 4-46
 - regeselectieknoppen 4-4
 - Serverinstellingen 4-13
 - Setup-interface 4-10
 - statusschermen 4-5
 - takenlogboek instellen 4-54
 - toegang tot Setup 4-2
 - Wachtwoord wijzigen, optie 4-54
- bedrijfslampje
 - bedieningspaneel 4-3
- beheerder
 - afdruktaken beheren 7-1
 - functies 7-1 tot 7-2
 - functies van color server 4-54
 - installeren van de server 1-2
 - wachtwoordinstelling 7-3
- Beheerderadres e-mailinstelling, optie 5-40
- Beheerderswachtwoord
 - wijzigen vanaf een Windows-computer 7-4
 - wijzigen vanaf het bedieningspaneel 7-3
- beheerderswachtwoord
 - rechten 3-3
 - voor het instellen van de WebLink-bestemming 3-5, 6-3
- berichten, *zie* foutberichten
- bestandsserver 5-26, 5-29, 5-30, 5-31
- Bestandsserver kiezen om de Bindery-verbinding te bewerken 4-34
- Bestandsserver sel., optie 4-32
- bestandsserver toevoegen, Bindery-instellingen 4-31, 4-32, 5-26, 5-29
- Bestandsserver verw., optie onder Bindery-instell. 4-35
 - uitleg 4-31
- bestandsserver, Bindery 5-26, 5-29
- bestemming, Fiery WebLink 6-3
- Bindery-bestandsservers
 - definitie 2-8
 - emulatiemodus 2-8, 4-24, 5-15
 - instellen van context 2-13 tot 2-14
 - verbinden 4-32, 5-26, 5-29
- Bindery-instellingen
 - Bindery-verbindingen
 - toevoegen 4-32, 5-26, 5-29
 - Bindery-verbindingen
 - verwijderen 4-35, 5-28, 5-31
 - op kleurenservers 4-30 tot 4-35, 5-25
 - vereisten voor NetWare-server 4-30
- Bindery-instellingen afsluiten 4-35, 4-44
 - uitleg 4-31
- blokkeringswachtrij 4-45, 5-41
 - beschrijving 3-1, 3-2
- Blokkeringswachtrij publiceren,
 - optie 4-45, 5-41
- BOOTP-protocol 4-19, 4-20
- Broker, NDPS-afdrukken 2-15

C

CD's
 systeemsoftware 7-10

client instellen
 netwerkdrukken 2-5 tot 2-6, 2-13
 overzicht 1-3
 WebTools 6-1

CMYK standaard afdrukken 5-42

CMYK-simulatiemethode, optie 4-51, 5-47

CMYK-simulatieprofiel, optie 4-51, 5-47

color server
 Setup, *zie* Setup

ColorWise Pro Tools 7-20

ColorWise Pro Tools, opdracht, vanaf
 FieryBar 7-20

Command WorkStation xiii
 problemen bij verbinding met
 kleurenservers A-9
 Setup vanuit 5-2

Command WorkStation, opdracht, vanaf
 FieryBar 7-20

Commentaar, optie in Windows-
 afdrukken 4-38, 5-34

Configuratiepagina
 afdrukken 7-17

configuratiepagina
 afdrukken 5-50
 afdrukken vanaf het
 bedieningspaneel 4-7
 gebonden IPX-framesettypen bepalen 4-24
 problemen met verbindingen
 oplossen A-9

Configure button, WebTools 6-2

configureren van netwerkclients
 NetWare 2-13
 Windows 2000 2-6

configureren van netwerkserver
 NetWare 2-9, 2-10
 UNIX 2-18
 Windows 2000 2-3

configureren, color server
 vanaf bedieningspaneel 4-18 tot 4-58
 vanaf een Windows-computer 5-1 tot
 5-50

configureren, kleurenservers
 voorbereiden 3-11

controleniveaus 3-7
 instellen 3-1
 scenario's 3-6

Courier-lettertype, automatisch
 gebruiken 4-47, 5-43

Courier-vervanging toestaan,
 optie 4-47, 5-43

D

datum, instellen 4-13, 5-5

DHCP-protocol 4-19, 4-20

Diagnose uitvoeren, opdracht
 vanaf bedieningspaneel 4-9

diagrammen van netwerkinstallatie 1-5 tot
 1-10

directe verbinding
 beschrijving 3-1, 3-2
 publiceren 4-45, 5-41
 vereist voor downloaden van
 lettertypen 3-3

Directe verbinding publiceren,
 optie 4-45, 5-41

DNS
 instellen vanaf het
 bedieningspaneel 4-22

DNS (Domain Name Server) 2-2, 2-4, A-7

Domein of werkgroep, optie in Windows-
 afdrukken 4-38, 5-34

Domeinnaam e-mail beheerder, optie in
 E-mail-instelling 4-42

Domeinnaam Fiery-e-mail, optie in E-mail-
 instelling 4-41

Door media bepaalde profielen 4-52, 5-47

downloaden van lettertypen, publiceren van
 directe verbinding noodzakelijk 3-3

E

Eerste letters van servernaam invoeren in
 Bindery-instellingen, zoekoptie 4-32
 E-mailadr. van Fiery, optie
 E-mail-instelling 5-40
 E-mail-instelling 4-40
 E-maillogboek
 afdrukken vanaf het
 bedieningspaneel 4-7
 diagnose A-10
 E-mailservice 5-38
 E-mailservices inschakelen 5-38
 E-mailservices inschakelen, optie 4-40
 Ethernet 1-12
 frametypen 5-12
 netwerk 2-8
 Poortinstellingen 4-18
 Ethernet inschakelen, optie 4-18, 5-9
 Ethernet instellen vanaf het
 bedieningspaneel 4-17
 Ethernet-snelheid 4-18
 onder Poortinstellingen 4-18
 onder Protocolinstell. 4-20
 Ethernet instellen via Setup op afstand
 Poortinstellingen 5-9
 Ethernet, optie Verzendsnelheid 4-18, 5-9

F

Fiery instellen, opdracht, vanaf
 FieryBar 7-20
 Fiery opnieuw starten, opdracht, vanaf
 FieryBar 7-20
 Fiery WebDownloader, beschrijving 3-5
 Fiery WebLink 3-5
 bestemming instellen 6-3
 Fiery WebSetup, beschrijving 3-5
 FieryBar 7-19 tot 7-21
 serverproces opnieuw starten 3-8
 toegang tot Setup 5-2
 FieryBar verbergen, opdracht 7-21
 Formulierlengte, optie 4-48, 5-44

foutberichten 4-47, A-1
 "Geen AppleTalk-zone gevonden" 4-19
 NetWare A-4
 runtime A-7
 tijdens Setup A-1
 tijdens starten A-4
 Frametypen select., optie 4-24
 Frametypen wissen in IPX/SPX-
 instellingen 4-24
 frametypen, ondersteunde
 AppleTalk 4-23
 IPX/SPX, Ethernet 4-23, 5-12
 TCP/IP 4-23
 Functies, menu bedieningspaneel 4-6, 4-7

G

garanderen van kleurenserversprestaties 7-18
 gastaanmelding (Novell)
 in Bindery-instell. 4-32
 in Netwerkinstellingen A-4
 gateway-adres
 automatisch toegewezen 4-21
 Gateway-adres automatisch ophalen,
 optie 4-21
 gateway-adres, instellen 4-21
 gebroken LCD 4-3
 Gebruikersnaam e-mail beheerder, optie in
 E-mail-instelling 4-41
 Gebruikersnaam Fiery-e-mail, optie in
 E-mail-instelling 4-41
 Geef uw wachtwoord voor de afdrukserver
 op, Bindery-instellingen 4-33, 4-35
 Geef wachtwoord voor bestandserver op,
 optie onder Bindery-instell. 4-33

H

Herstel/update-cd
 systeemsoftware herstellen 7-7
 host-naam 2-2, 2-3, 2-4, A-7
 database 2-2
 http (Hypertext Transfer Protocol) 1-1

- hulpmiddelen voor taakbeheer
 - definitie xiii
 - taken in wachtrij Afgedrukt opnieuw afdrukken 4-15
 - taken verwijderen met 7-5
 - takenlogboek afdrukken 4-54
- hulpprogramma's
 - protocol inschakelen op de server 4-20
 - vereiste afdrukverbindingen 4-44

I

- IMAP (Internet Message Access Protocol) 1-1
- informatie over adaptors/poorten, Setup 5-9
- inschakelen
 - clienthulpprogramma's 4-20
 - WebTools 4-38, 4-39, 5-36
- Installer WebTool, *zie* WebTools
- installeren van kleurenservice op netwerk 1-2
- instellen van NDS-verbinding 2-12
- Instellen vanaf het bedieningspaneel
 - Protocolinstellingen 4-19 tot 4-23
- instellen vanaf het bedieningspaneel 4-9
 - beheersfuncties 4-54
 - foutberichten A-1
 - Kleurinstellingen 4-50
 - Netwerkinstellingen 4-16
 - openen 4-2
 - overzicht 4-1
 - Poortinstellingen 4-18
 - Printerinstellingen 4-44
 - Serverinstellingen 4-13
 - Service-instellingen 4-24
 - takenlogboek instellen 4-54
- Instelling e-mail service, optie 5-38
- Internet
 - server benaderen met WebTools 3-4
 - WebLink-toegang 6-3
- Internet Printing Protocol, inschakelen 4-39
- IP-adres
 - automatisch toewijzen 4-20
 - vereist voor TCP/IP-afdrukken 2-17
 - voor Ethernet-instelling 4-21

- IP-adres van secundaire DNS-server, optie 4-22
- IPP inschakelen, optie 4-39, 5-36
- IPP-instellingen 4-39
- IPX (Novell) 2-8 tot 2-14
 - benamingen voor servers 4-30
 - Bindery-bestandsserver, aansluiten 4-30
 - instellen van afdrukken 2-10
 - NDS (Novell Directory Services) 2-12, 4-24, 5-15
 - NetWare-client instellen 2-13
 - NetWare-server instellen 2-10
 - netwerkdigram 1-7
 - overzicht van afdrukken 2-9
 - tips voor experts 2-9
- IPX/SPX
 - frametypen selecteren 4-24
 - navraaginterval 5-32
 - overzicht van Setup-opties 4-16
 - protocol instellen 4-23
 - Setup 4-23

J

- Java-ondersteuning Internetbrowser 6-1

K

- Kalibratie, opdracht op het bedieningspaneel 4-9
- kiezen van Bindery-server voor verbinding 4-32, 5-26, 5-29
- Kiezer
 - AppleTalk 4-13, 5-5
- Kleurendiagram 4-7
- kleurenservice 1-11
 - achteraanzicht met connectoren 1-11
 - bedieningspaneel 4-2
 - naam geven 4-13, 5-5
 - netwerkinstallatieoverzicht 1-4
 - prestaties garanderen en verbeteren 7-18
 - weergavevenster 4-2
- Kleurinstellingen 4-50, 5-46
- Kleurmodus, optie 5-42
- knoppen, bedieningspaneel 4-4

L

LCD 4-3
 LED 7-19
 Lettertype-archivering 4-56
 Lettertypebron, optie 4-49, 5-45
 lettertypen
 lijst met lettertypen afdrukken 4-7
 printerlettertypen op server 4-7
 lettertypen terugzetten 4-56
 Lettertypenummer, optie 4-49, 5-45
 lettertypevervanging 4-47, 5-43
 Logboek autom. afdrukken na 55 taken,
 optie 4-55, 5-7
 Logboek automatisch wissen na 55 taken,
 optie 4-55, 5-7
 lokale Setup
 afsluiten 5-49
 lpd (TCP/IP) 2-16
 afdrukken 4-25, 5-16
 Setup-overzicht 2-17 tot 2-19
 LPD inschakelen, optie 4-25, 5-16

M

Mac OS-computers
 in AppleTalk-netwerk 1-6
 maximumaantal serververbindingen,
 Bindery 4-31
 Mediaprofielen gebruiken, optie 4-52, 5-47
 meerdere Bindery-bestandsservers,
 aansluiten 4-31
 Menuknop 4-4, 4-13
 Model afdrukken, optie 5-43

N

naam geven aan server 4-13, A-7
 Navraaginterval
 E-mail-instelling 5-39
 navraaginterval NetWare-afdrukserver 4-36
 navraaginterval NetWare-server 4-36

navraaginterval voor NetWare-
 afdruktaken 4-36, 5-32
 Navraaginterval, optie in
 E-mailinstelling 4-42
 NDPS (Novell Distributed Print
 Services) 2-14
 NDPS-manager 2-14
 NDS (Novell Directory
 Services) 2-12, 4-24, 5-15
 definitie 2-8
 inschakelen 4-26
 Setup op color server 4-26 tot 4-30
 substructuur afdrukwachtrij 4-29
 vereisten voor instelling 4-26
 NDS inschakelen, optie 4-26, 5-17, 5-21
 NDS-afdrukserver 5-17
 NDS-instellingen 4-26
 NDS-struct. select., optie 4-26
 NDS-structuur
 bladeren 4-26, 4-27, 5-17
 bladeren naar aanmeldobject van
 gebruiker 4-27
 bladeren naar afdrukserver 4-28
 bladeren naar hoofdmap
 afdrukwachtrij 4-29
 wachtwoord 4-27
 NetWare
 Bindery en NDS in hetzelfde
 netwerk 4-25
 Bindery-services 4-24
 Directory Services 4-24, 5-15
 foutberichten A-4, A-5
 navraaginterval afdrukserver 4-36
 NDS (Novell Directory Services) 2-12
 netwerk instellen vanaf het
 bedieningspaneel 4-25
 NetWare-afdrukserver, Bindery 4-33, 4-34
 selectie wijzigen 4-31, 4-34
 verbinden 4-33, 4-34
 wachtwoord 4-33

NetWare-bestandsserver, Bindery
 beschikbare servers zoeken 4-32
 meerdere instellen 4-31
 selecteren voor bewerken 4-34
 verbinden 4-31, 4-32
 verbinding verwijderen 4-35
 netwerk
 AppleTalk 1-6
 installatiediagrammen 1-2 tot 1-10
 installatieoverzicht 1-4
 IPX (Novell) 1-4, 1-5, 1-7
 kaarten 5-9
 kabel 3-11
 lpd (TCP/IP) 1-4, 1-5
 met meerdere protocollen 1-5
 ondersteunde protocollen 1-1
 Netwerkinstellingen 3-9
 afsluiten 4-17
 onderdeel van eerste Setup 5-1
 problemen oplossen A-4
 vanaf bedieningspaneel 4-16 tot 4-44
 vanaf een Windows-computer 5-8 tot 5-37
 NetWise, ondersteunde
 netwerkomgevingen 2-8
 Nieuw wachtwoord, optie 7-3
 Novell, *zie* NetWare

O

Ondersteunde servers in Bindery-
 instellingen 4-34
 Ondersteuning, optie 5-6
 Operatorwachtwoord 7-3
 operatorwachtwoord
 rechten 3-4
 opnieuw afdrukken van taken 3-2
 opties van Service-instellingen 4-24, 5-15
 Overzicht bedieningspaneel 4-10
 afdrukken vanaf het
 bedieningspaneel 4-7

P

Pagina's afdrukken, opdracht
 bedieningspaneel 4-7
 PANTONE 4-7
 Papierformaten converteren,
 optie 4-46, 5-43
 pc-compatibele computers
 in IPX (Novell)-netwerk 1-7
 in TCP/IP-netwerk 1-10
 PCL inschakelen, optie 4-48, 5-44
 PCL(Printer Control Language)-
 instellingen 4-48
 PDF-bestanden, lettertypevervanging
 in 4-47, 5-43
 pijl-omhoog 4-4
 pijl-omlaag 4-4
 Poort 9100-afdrukken 5-37
 Poort 9100-afdrukservices inschakelen,
 optie 4-39, 5-37
 Poort 9100-wachtrij, optie 5-37
 poort instellen vanaf het
 bedieningspaneel 4-17
 Ethernet-instelling 4-18
 Poort 9100-instell. 4-39
 POP3 (Post Office Protocol) 1-1
 PostScript-fout 4-47
 PostScript-instellingen, *zie* PS-instellingen
 printer
 fout bij verbinden A-7
 niet gevonden A-7
 niet in Kiezer A-7
 printer-agent, NDPS 2-14
 printergroepen 5-48
 leden definiëren van 5-48
 printergroepen en wachtwoorden
 verwijderen 5-49
 printergroepen en wachtwoorden
 wijzigen 5-49
 wachtwoorden definiëren voor 5-48

Printergroepen inschakelen, optie 4-14
 Printerinstellingen 3-9
 Afgedrukt, wachtrij 5-6
 onderdeel van eerste Setup 5-1
 vanaf bedieningspaneel 4-44
 vanaf een Windows-computer 5-41
 problemen oplossen
 Command WorkStation, problemen met
 verbinding A-9
 printer niet gevonden in de selectielijst
 met Fiery-hulpprogramma's A-9
 Printer niet gevonden—TCP/IP- of IPX-
 netwerken A-7
 Setup, bedieningspaneel A-1
 verbinden met printer mislukt A-7
 problemen, *zie* problemen oplossen
 Protocol selecteren, Setup-optie 4-20
 protocollen
 instellen 4-19, 5-10
 netwerk 1-2
 voor automatisch toewijzen van IP-
 adressen 4-20
 instellen
 Zie ook AppleTalk, IPX, IPX/SPX,
 TCP/IP
 PS(PostScript)-instellingen 4-46, 5-42
 PServer
 definitie 4-24
 Zie ook NetWare
 PServer inschakelen, optie 4-25
 PServer-instellingen 5-16
 opties 4-25
 publiceren van verbindingen, overzicht 3-1

R

regelselectieknoppen 4-4
 reservekopie van lettertypen maken 4-56
 RGB-bron, optie 4-50, 5-47
 RGB-scheiding, optie 4-52, 5-47
 RIP Status (Verwerkingsstatus), scherm 4-5
 RJ-45-connector 1-12

root-aanmelding 2-18
 Run Diagnostics (Diagnose uitvoeren),
 opdracht
 vanaf FieryBar 7-21

S

scenario's voor toegangsniveaus 3-6, 3-7
 schijfruimte 7-18
 selecteren
 Bindery-servers 4-34
 server
 weergavevenster 4-3
 Server binnenkomende berichten,
 e-mailinstelling 4-40, 5-38
 Server uitgaande berichten,
 e-mailinstelling 5-39
 Server wissen, opdracht
 vanaf bedieningspaneel 4-9
 Server wissen, opdracht, vanaf FieryBar 7-20
 Server wissen, optie 7-5
 Serverinstellingen 3-8, 3-9
 afsluiten 5-49
 onderdeel van eerste Setup 5-1
 vanaf bedieningspaneel 4-13
 vanaf een Windows-computer 5-5
 Serverlijstweergave, optie onder Bindery-
 instell. 4-34
 uitleg 4-31
 Servernaam, optie 4-13, 5-5
 Servernaam, optie in Windows-
 afdrukken 4-37, 5-34
 servers
 uitschakelen 7-24
 Servertype, e-mailinstelling 4-40, 5-38
 Setup
 PCL-instellingen 4-48
 schermsoorten 4-11, 4-12
 Zie ook PCL-instellingen,
 bedieningspaneel

Zie ook Serverinstellingen,
 Netwerkingstellingen,
 Printerinstellingen, PS-instellingen,
 Kleurinstellingen, Instellingen
 takenlogboek

Setup afsluiten, bedieningspaneel 4-13, 4-58

Setup, configuratie van server xiii

SMB, *zie* Windows-afdrukken

SMB-afdrukservices inschakelen, optie 5-34

SMTP (Simple Mail Transfer Protocol) 1-1

SNMP (Simple Network Management
 Protocol) 1-1

Standaardafdrukstand, optie 4-48, 5-44

starten van de server 7-21

Startpag. afdrukken, optie 4-14, 5-6

startpagina, afdrukken 4-14, 5-6

Status, WebTool, *zie* WebTools

statusschermen, bedieningspaneel 4-5

Steunkleuraanpassing, optie 4-53, 5-48

Stuurprogramma's Aanwijzen&Afdrukken,
 optie 4-37

Subnetmasker, optie 4-21

superuser 2-18

Symbolenset, optie 4-49, 5-45

systeemdatum 4-13, 5-5

systeemsoftware

beschrijving 7-6

installeren 7-10

reservekopie herstellen 7-7

systeemtijd 4-14, 5-5

T

Taak annuleren

afdrukken vanaf het

bedieningspaneel 4-5

afdrukken vanaf het bedieningspaneel
 tijdens beeldverwerking (RIP) 4-5

Taken in afdrukwachtrij, optie 4-15, 5-6

Takenlogboek

taken wissen uit 7-5

takenlogboek

afdrukken vanaf het

bedieningspaneel 4-7

automatisch afdrukken 4-55

automatisch wissen 4-55

definitie 4-54

paginagrootte instellen 4-55

standaardopties 4-55

takenlogboek instellen

vanaf bedieningspaneel 4-54

vanaf een Windows-computer 5-7

TCP/IP

afdrukken instellen vanuit

Windows 2000 2-2 tot 2-6

Ethernet instellen vanaf het

bedieningspaneel 4-20

gepubliceerde verbindingen 4-44

host-naam A-7

http (Hypertext Transfer Protocol) 1-1

IMAP-service 1-1

instellen vanaf het

bedieningspaneel 4-19

overzicht 4-16

instellingen 5-13

lpd-afdrukken 5-16

lpd-protocol 1-1

met UNIX-werkstations 2-16

nbt-protocol 1-1

netwerkdigram 1-10

poort 9100-service 1-1

POP3-service 1-1

protocol instellen 4-19

server toevoegen aan netwerk 2-3

SMTP-service 1-1

SNMP-service 1-1

TCP/IP voor Ethernet inschakelen,

optie 4-20, 5-13

Tekenbreedte, optie 4-49, 5-45

Tekengrootte, optie 4-49, 5-45

tekens

gebruikt op bedieningspaneel 4-14, 5-6

Tekenset gebruiken, optie 4-14, 5-6
 Tekst/afbeeldingen zuiver zwart 4-52, 5-47
 terminologie, Novell 4-30
 testpagina
 afdrukken vanaf bedieningspaneel 4-7
 tijd, instellen 4-14, 5-5
 Tijdzone, optie 4-14
 Time-out verbinding, optie in
 E-mailinstelling 5-39
 Time-out, e-mailinstelling 4-42, 5-39
 toegang tot netwerk en software 3-1
 toegang tot Setup
 vanaf bedieningspaneel 4-2
 vanaf een Windows-computer 5-1
 Twisted Pair-kabel 1-12

U

Uit lijst, optie voor toevoegen van
 bestandserver 4-32
 Uitvoerprofiel, optie 4-52, 5-47
 UNIX
 afdrukken naar kleurenserver 2-19
 afdrukken naar kleurenserver
 instellen 2-18
 afdruktaken beheren 2-19
 externe-printernaam A-8
 in TCP/IP-netwerk 1-10, 2-16
 printcap-bestand A-8
 tips voor experts 2-16

V

veiligheid 4-3
 verbeteren van kleurenserverprestaties 7-18
 verbinden
 interfacekabel kopieermachine 3-11
 met een Bindery-
 bestandserver 4-32, 4-33
 met meerdere Bindery-
 bestandsservers 4-31
 netwerkkabel 1-11

Verbinding bewerken, optie onder Bindery-
 install. 4-34
 uitleg 4-31
 verbinding met een Bindery-bestandserver
 verbreken 4-31, 4-35
 verbonden Novell-servers,
 Bindery 4-34, 5-27
 verwijderen
 verbinding Bindery-bestandserver 4-35
 verwijdersymbool, in Setup-scherm 4-11
 Verzendserver, optie in E-mail-
 instelling 4-40
 Verzendsnelheid (Ethernet), optie 5-9
 Voorbeeld tijdens verwerking 5-6
 Voorbeelden inschakelen, optie 5-6
 Voorblad afdrukken, optie 4-47, 5-43
 voorblad, afdrukken aan einde van
 taak 4-47, 5-43

W

waarschuwing
 breuk weergavevenster 4-3
 wachtrijen
 alles wissen 7-5
 publiceren 4-45, 5-41
 wachtwoord afdrukserver 4-28
 wachtwoord bestandserver, Bindery 4-33
 Wachtwoord controleren, optie
 E-mail-instelling 5-40
 Wachtwoord, optie in
 E-mailinstelling 4-41, 5-40
 wachtwoorden 3-3
 afdrukserver 4-28
 Beheerdersrechten 3-3
 Bindery-afdrukserver 4-33
 instellen 7-2
 NDS-structuur 4-27
 Novell-bestandserver, Bindery 4-33
 operatorrechten 3-4
 voor WebLink-bestemming 3-5
 WebTools 3-4

- wijzigen 7-2
- wijzigen vanuit Command WorkStation 7-4
- wijzigen via lokale Setup 7-4
- wijzigen via WebSetup 7-4
- Web Services inschakelen, optie 4-38, 5-36
- Web Services instellen 4-38, 5-36
- WebDownloader, *zie* Fiery WebDownloader
- WebLink, *zie* Fiery WebLink
- Webserver inschakelen, optie 5-36
- WebSetup, *zie* Fiery WebSetup
- WebTools 6-1 tot 6-2
 - alleen bepaalde WebTools inschakelen 6-2
 - ingesteld 3-4
 - inschakelen 4-38, 4-39, 5-36
 - Installer 3-5
 - instellen 6-2
 - Status 3-4
- Weergavestijl, optie 4-51, 5-47
- weergavevenster 4-5
- wijzigen
 - Beheerderswachtwoord 7-4
 - Bindery-verbinding 4-34
 - hostnaam of DNS-naam A-7
 - Novell-afdrukserver, Bindery 4-31, 4-34
 - wachtwoord 7-2
- Wijzigingen opslaan
 - Color Setup (Kleurinstelling), bedieningspaneel 4-53
 - Network Setup (Netwerkinstellingen), bedieningspaneel 4-17, 4-44
 - PCL-instellingen 4-49
 - Printer Setup (Printerinstellingen), bedieningspaneel 4-45, 4-47
 - Setup, bedieningspaneel 4-13, 4-15
 - Takenlogboek instellen, bedieningspaneel 4-56

- Windows 2000
 - met TCP/IP 1-10
- Windows XP
 - netwerkconfiguratie wijzigen 5-49
- Windows/SMB-afdrukken 5-34
- Windows-afdrukken 1-1, 2-7, 4-36, 5-15
 - domein of werkgroep instellen 4-38, 5-34
 - domeinkwesties 3-10
- Windows-afdrukservice inschakelen, optie 4-36, 5-34
- Windows-computers, afdrukken zonder een Windows 2000-server 2-7
- WINS IP-adres, optie 4-37, 5-34
- WINS-naamserver 4-37
- WINS-naamserver gebruiken, optie 4-37, 5-34
- wissen van takenlogboek 4-55, 5-7

Z

- Zoeken op naam, optie voor toevoegen van bestandserver 4-32
- Zomer/wintertijd, optie 4-14
- Zwarte overdruk, optie 4-53, 5-47

Deze pagina is opzettelijk leeg gelaten.