

# Xerox® ColorQube® 9301 / 9302 / 9303 Software-identificatie

Versie 3

**ATTENTIE:** Er is een nieuwe firmware-update beschikbaar voor de ColorQube 9301/9302/9303. De nieuwe versie bevat de meest recente verbeteringen van ConnectKey® 1.5-technologie, en kan worden geïnstalleerd op een apparaat dat al over ConnectKey beschikt maar ook op oudere apparaten met eerdere firmware-versies (niet-ConnectKey). U moet het correcte bestanden/de correcte bestanden downloaden dat/die bij het model van uw apparaat en het gewenste resulterende model past/passen. Ga voor meer informatie over ConnectKey naar [www.xerox.com/ConnectKey](http://www.xerox.com/ConnectKey)

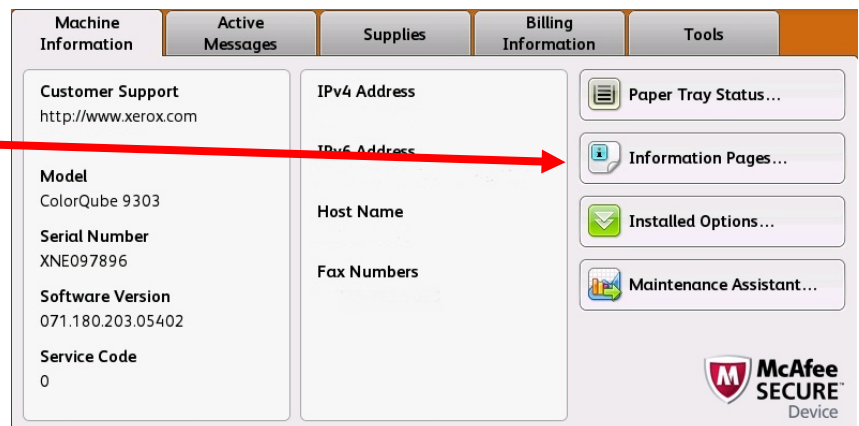
## STAP 1: Stel vast wat de huidige versie van de systeemsoftware is

Druk als volgt een configuratieoverzicht af via het voorpaneel van het apparaat:

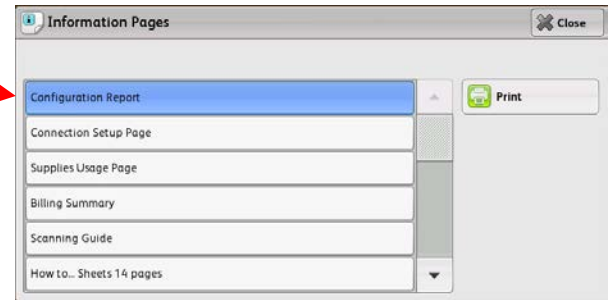
A. Druk op de toets **Info**.



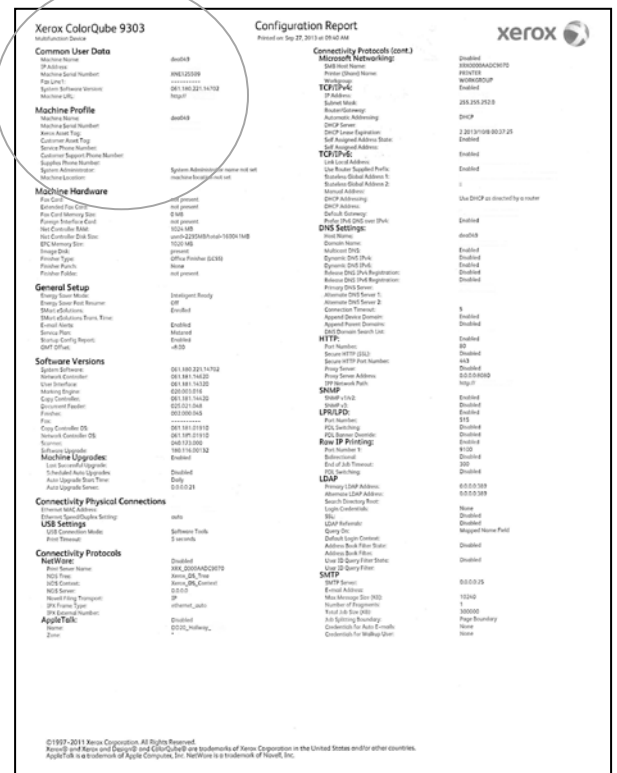
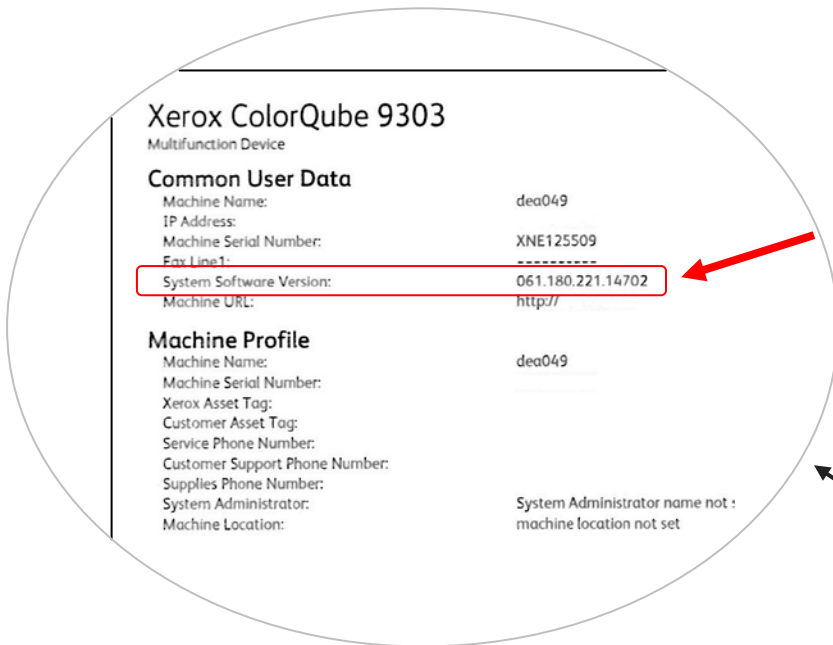
B. Druk op de toets **Information Pages** (Informatiepagina's) op het tabblad **Machine Information** (Apparaatinformatie).



C. Selecteer **Configuration Report** (Configuratieoverzicht) en druk op de toets **Print** (Afdrukken).



D. Zoek de **System Software Version** (versie van de systeemsoftware) op in het gedeelte **Common User Data** (Algemene gebruikersgegevens).



**ATTENTIE:** Bewaar dit configuratieoverzicht ter referentie totdat de software-update is uitgevoerd.

## STAP 2: Bepaal welk downloadproces u moet volgen

Raadpleeg de volgende tabel voor toegang tot de downloadinstructies en het bestand op grond van de versie die u gebruikt en het gewenste resultaat.

Als het nummer van de systeemsoftwareversie begint met:	Dan is uw model:	Gebruik deze koppeling om firmware e downloaden:
<b>071.180.xxx.xxxxx</b> of hoger	ConnectKey Model 9301 / 9302 / 9303	<b>De nieuwste ConnectKey-firmware op een ConnectKey-model laden:</b>  Koppeling naar downloadbestand: <a href="#">CQ_930X_V072.18x.xxx.xxxxx</a>  Koppeling naar instructies (aanbevolen): <a href="#">Upgrade naar nieuwste ConnectKey V072.18x.xxx.xxxxx</a>
<b>061.180.xxx.xxxxx</b>	Niet-ConnectKey Model 9301 / 9302 / 9303	<b>Keuze 1: De nieuwste niet-ConnectKey-firmware op een niet-ConnectKey-model laden:</b>  Koppeling naar downloadbestand: <a href="#">CQ_930X_V061.180.221.14709</a>  <b>Keuze 2: Een upgrade uitvoeren van een niet-ConnectKey-model naar de nieuwste ConnectKey-firmware:</b>  Hieronder leest u belangrijke informatie over het <b>2 stappen-proces</b> voordat u de upgrade begint: <a href="#">Upgrade in tweestappen naar nieuwste ConnectKey</a>

## Upgrade van niet-ConnectKey naar nieuwste ConnectKey-model (2 stappen-proces)

Als de systeemsoftwareversie begint met 061.180.xxx.xxxx en u wilt een upgrade uitvoeren naar de nieuwste firmware voor de ConnectKey-controller, moet u een 2 stappen-proces volgen.

1. Eerst moet u een speciaal upgradeproces uitvoeren van 061.180.xxx.xxxxx naar 071.181.203.05402. Voor het speciale upgradeproces **hebt u een lege USB-stick met een capaciteit van 1 GB of meer nodig** en het proces **duurt gewoonlijk 1 tot 2 uur**. De speciale upgrade-instructies zijn te vinden op deze [koppeling](#).
2. Daarna kunt u een upgrade uitvoeren naar de nieuwste firmware voor ConnectKey-controller. Dit upgradeproces kan worden uitgevoerd via de webpagina van Centroware<sup>®</sup> Internet Services en duurt ongeveer 30 minuten. De upgrade-instructies voor deze stap zijn te vinden op deze [koppeling](#).

Hoewel niet verplicht, wordt ten zeerste aanbevolen om ook een upgrade van uw printerdriver uit te voeren om de nieuwe functies van deze software-upgrade optimaal te kunnen benutten. Klik [hier](#) voor meer informatie.

Ga voor meer informatie over de extra functies in deze upgrade naar [www.xerox.com/ConnectKey](http://www.xerox.com/ConnectKey).

**ATTENTIE:** Als u een upgrade naar een ConnectKey-model uitvoert, voer dan geen downgrade uit naar een niet-ConnectKey-firmwareversie zonder het juiste proces te volgen. Neem contact op met het Xerox Welcome Centre als u een downgrade naar een eerder niet-ConnectKey-model moet uitvoeren.