



Beveiliging is een topprioriteit voor ons en we weten dat voor uw bedrijf hetzelfde geldt. Daarom maakt elke Xerox® machine met ConnectKey® technologie gebruik van onze holistische vierdelige benadering die uitgebreide, allesomvattende beveiliging biedt voor alle systeemonderdelen en kwetsbaarheden.

Beveiligingskenmerken

- Inbreukbeveiliging: Een uitgebreide verzameling functies voorkomt kwaadwillige aanvallen, proliferatie van malware en onbevoegde toegang tot de printer. Of dit nu via verzonden data of rechtstreeks bij de MFP gebeurt, alle toegangspunten worden beveiligd.
- Machinedetectie: Een uitgebreide firmwareverificatietest, ofwel tijdens het opstarten* ofwel geactiveerd door bevoegde gebruikers, geeft waarschuwingen als er schadelijke wijzigingen op de printer zijn gedetecteerd. McAfee® Whitelisting** technologie controleert voortdurend op schadelijke malware en voorkomt automatisch dat deze wordt uitgevoerd. De geïntegreerde Cisco® Identity Services Engine (ISE) detecteert automatisch Xerox® machines op het netwerk en classificeert ze als printers voor de implementatie en naleving van beveiligingsbeleid.
**VersaLink machines*
***AltaLink en iSeries*
- Databeveiliging: Functies voorkomen bedoelde of onbedoelde verzending van kritieke data naar onbevoegde partijen. Documenten worden pas vrijgegeven zodra de juiste gebruiker bij de machine staat en gescande informatie wordt beschermd tegen onbevoegde gebruikers.
- Externe partnerschappen: ConnectKey technologie biedt extra beveiligingsnormen via onze partnerschappen met McAfee®* en Cisco®. We meten onze prestaties tegen internationale normen met certificeringen zoals Common Criteria en FIPS 140-2 om te verzekeren dat onze machines zelfs in de meest veilige omgevingen vertrouwelijk zijn.
**AltaLink machines*

Beveiligingsfuncties van Xerox-apparaten zijn Image Overwrite, Data Encryption, Secure Print en Access Control.