

## Xerox® XDA

# Veilige automatische verzending van tellerstandes met Xerox

**Vertrouw op Xerox om uw cruciale zakelijke informatie te helpen beschermen en de integriteit van uw netwerk te behouden.** Met XDA, software van Xerox die het gebruik van Remote Services mogelijk maakt en is ontwikkeld om aan uw hoogste verwachtingen op het gebied van netwerkbeheer, -beveiliging en datavertrouwelijkheid te voldoen, kunt u heel gemakkelijk de gegevens van uw machines bekijken en automatisch verzenden.



### Houd controle over uw netwerk

- XDA helpt u de controle over uw Xerox machines te houden door u informatie over het gebruik te verschaffen.
- De XDA-software kan worden geïnstalleerd op PC's en servers met een Windows-platform.
- U hoeft geen wijzigingen in uw internetfirewalls, proxy servers of andere beveiligingsinfrastructuur aan te brengen, want XDA werkt binnen uw bestaande beveiligingsinfrastructuur en -protocollen.
- U kunt de door XDA opgehaalde gegevens gemakkelijk controleren via het te openen klantendashboard of in het te downloaden CSV-bestand.

## XDA, een veilige tool

### Onderhoud uw netwerkbeveiliging

- XDA wordt op de achtergrond uitgevoerd en stuurt ons op geplande tijden gegevens toe.
- XDA kan slechts in één richting met onze beveiligde server communiceren.
- Met XDA hebben we geen toegang tot uw netwerk. U kunt erop vertrouwen dat uw beveiligingsinfrastructuur veilig is en u blijft beschermen tegen virussen en kwaadaardige aanvallen.

### U kunt rekenen op een geheel veilige service

- XDA kan uw documenten, bedrijfsinformatie of gegevens niet lezen, verzenden of opslaan.
- XDA verzendt alleen machinespecifieke gegevens, zoals serienummer, tellernaam, tellerstand, verbruikte materialen en datum van de uitlezing.
- In de clientsoftware kunt u zien wanneer deze communicatie plaatsvindt.
- Al uw gegevens worden gecodeerd en op elke communicatie met Xerox wordt verificatie toegepast. Xerox gebruikt een Secure Socket Layer (SSL)-verbinding met 128-bits codering, dezelfde technologie als in de financiële dienstverleningssector wordt gebruikt om gevoelige gegevens zoals creditcardinformatie te versturen.

### Wie maakt gebruik van XDA?

Veel organisaties vertrouwen op XDA om veilig en accuraat hun tellerstanden aan ons door te geven.

We hebben XDA-klienten binnen allerlei sectoren over geheel Europa, waaronder de reisbranche, financiële dienstverlening, telecommunicatie, productie-industrie, media, farmaceutische industrie, centrale en lokale overheden en meer.

We gebruiken XDA zelfs in onze eigen organisatie, waar we de hoogst mogelijke standaard aan informatiebeveiligingsinfrastructuur handhaven.

Voor een gedetailleerd technisch verhaal over onze beveiligingsfuncties van XDA kunt u ons rapport downloaden op: [www.xerox.com/remoteservices](http://www.xerox.com/remoteservices)

### Xerox en beveiliging

Wij zijn marktleider op het gebied van document- en informatiebeveiliging, met het grootste assortiment multifunctionele producten in de branche, die allemaal als veilig zijn gecertificeerd door de National Information Assurance Partnership (NIAP), een overheidsorgaan in de VS dat voorziet in de beveiligingstestbehoeften van IT-klienten en -bedrijven.

Daarnaast voldoen we aan mondiale regelgeving waaronder de Europese richtlijn voor gegevensbescherming.

Ga voor verdere informatie naar: [www.xerox.com/security](http://www.xerox.com/security)

### Hoe werkt Xerox Remote Services?

