

# PrintSuperVision



## En fjärrövervaknings- och konfigurationslösning från OKI

PrintSuperVision (PSV) lägger till en ny dimension till skrivarhanteringen genom att endast en webbläsare används från din IT-chefs skrivbord. Lokalisera, konfigurera, övervaka och underhåll dina skrivare och MFP-enheter, från en handfull till flera tusen, på ett enda ställe eller i hela företaget.

Använd PrintSuperVision för att visa realtidsstatus för alla dina skrivare som ska övervakas, rapportera om skrivaranvändning, hantera förbrukningsartiklar, fylla på dem och konfigurera programvaran så att den passar dina krav på skrivarhanteringen. Den kan också spåra utskrivna sidor och kopior för att återdebitera enskilda användare och avdelningar. PSV finns i två versioner för att bättre tillgodose behoven för dagens IT-miljöer.

### Viktiga funktioner

- Proaktiv hantering och övervakning av nätverksanslutna OKI-skrivare/MFP-enheter och kompatibla enheter av de flesta andra märken.
- Övervaka utskriftskostnaderna
- Visa underhållsloggar
- Förutsäg tonernivåer och bildtrummans livslängd för noggrann planering
- Enkelt att konfigurera och kopiera inställningar från en skrivare till andra
- Använd standardwebbläsare för att visa enhetsstatus
- Skapa och kontrollera användarbehörigheter
- Visa användningsrapporter på skärmen eller i XML- och Excel<sup>®</sup>-format; exportera data i text- och CSV-format
- Schemalägg rapporter och generera automatiska e-postleveranser
- Beställ förbrukningsartiklar online eller generera skriftliga beställningar

# PrintSuperVision

## Snabböversikt över status

PrintSuperVision låter dig visa enhetskonfigurationer och funktioner på en heltäckande skärm, som även inkluderar lättidentifierade, färgkodade nivåer för förbrukningsartiklar och användningsstatus som visas i realtid.



## Maximera upptiden, minimera antalet servicesamtal

PrintSuperVisions rapport om användning av förbrukningsartiklar förutsäger exakta datum för byte för att du bättre ska kunna planera för dina inköp av förbrukningsartiklar. Få aviseringar via e-post när byte av förbrukningsartiklar krävs. Beställ förbrukningsartiklar online från valfri webbplats med några få musklick.



## Håll koll på var dina enheter finns

För att göra det så enkelt som möjligt att identifiera enheter låter PrintSuperVision dig importera planritningar, platskartor eller geografiska kartor, och placerar interaktiva ikoner där dina enheter för närvarande finns.



## Jämförelse av den professionella versionen av Print SuperVision med företagsversionen

	Professionell version	Företagsversion
Identifierar OKI-enheter och andra enheter än OKI-enheter	✓	✓
Gruppering av enheter/planritningar/kartor	✓	✓
Konfigurerbara aviseringar	✓	✓
Schemalägger och levererar skötselrapporter direkt till din e-postlåda	✓	✓
Kommunikationssäkerhet genom HTTPS /SSL	✓	✓
Programsäkerhet genom lösenordsskydd	✓	✓
Övervakar och hanterar USB-anslutna OKI-enheter		✓
Synkroniserar med gratisversioner av SQL	✓	✓
Synkroniserar med företagsversioner av SQL		✓
Synkroniserar med Active Directory		✓
Fjärrkonfigurerar OKI-enheter		✓
Rapporterar utskrivna sidor per enhet	✓	✓
Rapporterar utskrivna sidor per användare		✓
Användardefinierade sidkostnader för återdebiteringsändamål		✓
Tillämpa månatliga utskriftskvoter		✓
Fjärruppdatering av inbyggd programvara		✓
Användardefinierade attribut	✓	✓
Tar emot data från andra PSV-servrar		✓

## Specifikationer

### Systemkrav

Windows® 8, Windows® 7, Vista®, XP (32- och 64-bitarsversionerna), Win Server 2003, 2008/ R2 2012 Ledigt diskutrymme: 1 GB  
Minne: 1 GB RAM (2 GB rekommenderas)

### Webbläsare som stöds

IE 6.0 eller senare; Firefox™ 1.5 eller senare; Netscape® 8.0 eller senare; Chrome® 2.4 eller senare; Safari® 5.1 eller senare

SQL 2005, 2008 R2, 2012 Express och Server stöds



För mer information om PrintSuperVision besöker du [www.oki.se/smartsolutions](http://www.oki.se/smartsolutions)

### OKI EUROPE (NORDIC)

Box 1193,  
164 26 KISTA,  
Sweden  
Tel: +46 (0)8-634 37 00  
[WWW.OKI.COM/SE](http://WWW.OKI.COM/SE)

# OKI

Open up your dreams