

# Beskyt din flåde med enkel, politikbaseret udskrivningssikkerhed



Få din virksomhed til at vokse på den sikre måde – med HP JetAdvantage Security Manager

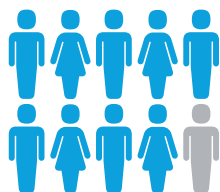


Beskyt din flåde med en løsning, som Buyers Laboratory (BLI) kalder for banebrydende.<sup>1</sup> HP JetAdvantage Security Manager er den mest omfattende udskrivnings-sikkerhedsløsning på markedet, der tilbyder en effektiv, politikbaseret tilgang til at sikre HP's udskrivnings- og scanningsenheder.

Næsten

90 %

af virksomheder udtaler, at de har været udsat for tab af data mindst én gang pga. ubeskyttet udskrivning



## Din virksomhed står overfor sikkerhedsudfordringer hver eneste dag

Din virksomhed skaber hele tiden fortrolig, værdifuld data, der er altafgørende for at drive virksomheden. Og du anvender sikkert flere forskellige sikkerhedsmetoder – inklusive godkendelse, kryptering og overvågning – for at beskytte disse data på dine pc'er, netværk og servere. Men er dit udskrivnings- og scanningsmiljø lige så sikkert som resten af din infrastruktur? Sikkerhedsrisiciene er store og de omkostninger, der er forbundet med dem, ligeså – om det er dokumenter, der bliver efterladt uden opsyn i en printer, følsomme oplysninger i transit fra computeren til enheden eller fortrolige oplysninger på enhedens harddiske. For at holde din virksomhed beskyttet har du brug for en løsning, der forenkler og styrker sikkerheden i hele dit udskrivnings- og scanningsmiljø, hvilket sparer din virksomhed for tid og penge, der er bedre brugt på andre områder.

## Branchens første sikkerhedsadministration

Det er derfor, HP har udviklet HP JetAdvantage Security Manager, en strømlinet, politikbaseret tilgang til at sikre HP's udskrivnings- og scanningsenheder. Med HP Security Manager kan du forbedre sikkerheden i din HP-udskrivnings- og scanningsflåde, før du bliver udsat for den stress, et brud på datasikkerheden fører med sig – med hjælp til at beskytte de enheder og de oplysninger, der holder din virksomhed kørende.

HP Security Manager tilbyder en enkel, intuitiv proces til at sikre din flåde. Installer og overvåg effektivt enheder ved at anvende én enkelt sikkerhedspolitik på tværs af flåden, og beskyt nye HP-enheder i samme øjeblik, de bliver tilsluttet dit netværk, med HP Instant-on-sikkerhed.<sup>2</sup> Sørg for at sikre den fortsatte overholdelse af krav med dine definerede sikkerhedspolitikker med HP Security Managers automatiserede overvågning og risicibaserede rapportering. Brug den automatiske installation og opdatering af identitetscertifikater, der styrker sikkerheden for dine oplysninger, samtidig med at de reducerer dine administrative omkostninger betragteligt.

## Sådan sikrer HP Security Manager din flåde

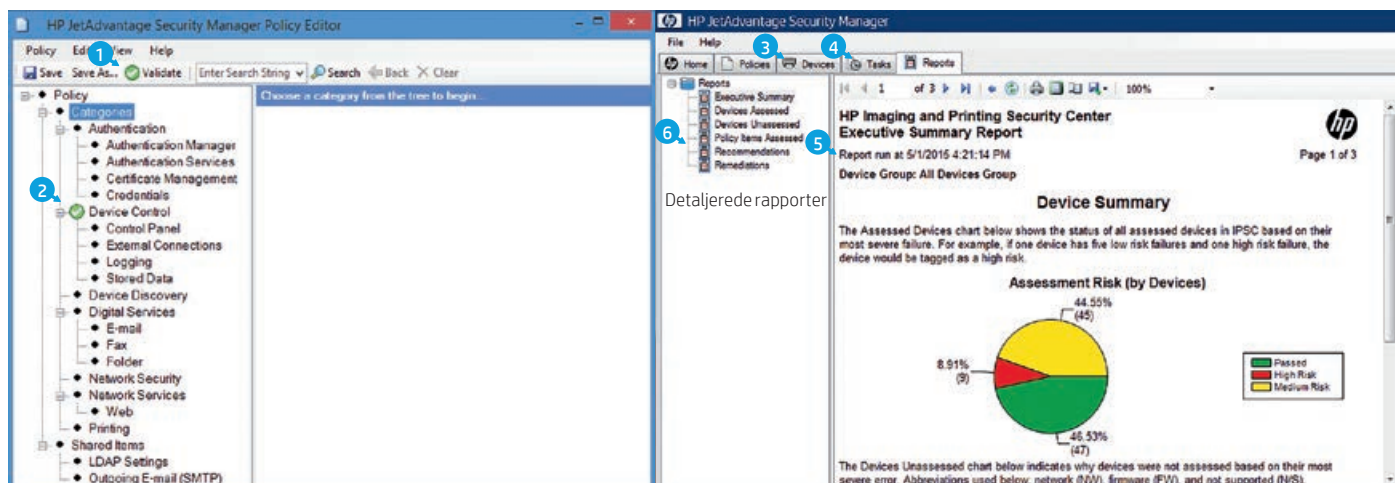
HP Security Manager tilbyder en holistisk tilgang til HP-flådesikkerhed, der styrker din overholdelse af lovmæssige krav og reducerer risici.



## Tilføjer sikkerhed til flåden ved at gøre det nemt at udforme en politik

HP-politikredigering er nemt at anvende og forenkler udformningen af en politik med en intuitiv reglemotor, der giver en vejledning og hjælper med at udforme en omfattende politik for dit miljø. Foretag nemt ændringer i din sikkerhedspolitik, så den passer bedst muligt til skiftende behov i virksomheden, ændringer i loven og branchestandarder.

- **HP Security Manager Basispolitik** – Udform nemt en sikkerhedspolitik til dit udskrivningsmiljø med HP Security Manager-basispolitikskabelonen. Denne skabelon giver en grundlæggende tilgang til at sikre almindelige udskrivningsmiljøer i koncerner, men gør det også nemt at opfylde individuelle krav til sikkerhedspolitik. Skabelonen kombinerer indstillinger fra det Nationale Institut for Standarder i USA og den teknologigodkendte HP-tjekliste for bedste praksis for sikkerhed med kundeinput på de sikkerhedsindstillinger, der er nødvendige for at skabe et sikkert og fortsat produktivt udskrivningsmiljø.<sup>3</sup>



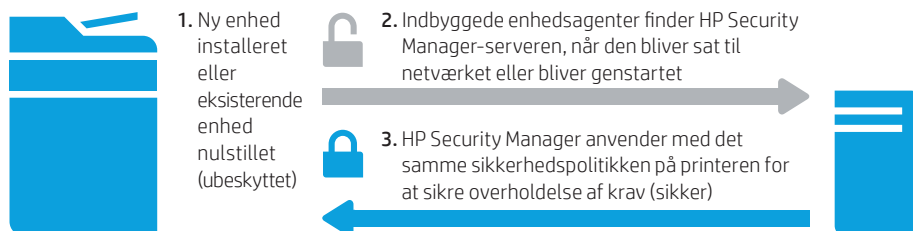
- 1 Validering af politik identificerer oversete emner og potentielle konflikter
- 2 Se, hvor din politik er blevet valideret samt advarsler eller konflikter
- 3 Tilføj, bekræft og gruppér enheder
- 4 Gennemgå og afhjælp dine enheder, og angiv tilbagevendende opgaver
- 5 Risicibaseret rapportering på ledelsesniveau
- 6 Detaljerede rapporter om vurderinger og afhjælpning

## Forbind enheder til din politik på flere måder

Det er nemt at tilføje HP-enheder til HP Security Manager.

- **Automatisk registrering** – Lad Security Manager registrere dine HP-enheder vha. automatisk registrering. Indstil det til at gennemgå et bestemt antal netværkshop eller gennemgå et specifikt IP-adresseinterval. Vælg herefter, hvilke enheder du vil administrere fra listen.
- **.txt- eller .xml-fil** – Tilføj mange enheder ved at importere en .txt- eller .xml-fil med enhedens IP-adresse eller værtsnavne, inklusive .xml-eksport fra HP Web JetAdmin.
- **Instant-On-sikkerhed** – Brug HP's Instant-on-sikkerhedsfunktion til automatisk at føje hver HP-enhed til Security Manager, i det øjeblik den bliver forbundet til netværket eller fra en nulstilling, uden menneskelig indgriben. HP Instant-on-sikkerhed er unik for HP Security Manager og konfigurerer enheder til at overholde den specifikke virksomhedssikkerhedspolitik – hvilket sparer dig for tid og minimerer risici.

### HP Instant-on-sikkerhed



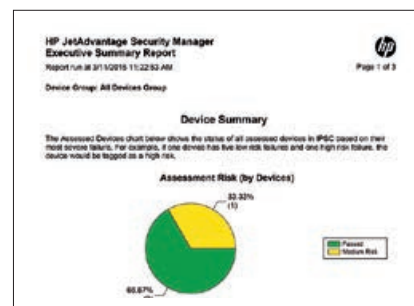
## Maksimer dine investeringer med proaktiv overholdelse af krav

HP Security Manager hjælper med at overholde krav med kontinuerlige vurderinger og automatisk afhjælpning. Du bestemmer, hvor ofte du vil sikre, at dine enheder overholder dine sikkerhedspolitikker. Dagligt, ugentligt, månedligt – det er op til dig.

- **Vurdering** – Under den planlagte vurdering kører HP Security Manager i baggrunden og verificerer sikkerhedsindstillinger i din flåde op mod en specifik politik. Denne vurderingsproces identificerer og rapporterer om funktioner, der ikke overholder krav.
- **Afhjælpning** – HP Security Manager anvender automatisk den korrekte indstilling for de funktioner, som det under vurderingsprocessen blev registreret ikke overholdt kravene. Indstillingen, der skal sikre kravoverholdelse, bliver vurderet igen for at sikre, at den er blevet anvendt på korrekt vis.

## Reducer risici med omfattende sikkerhedsflåderapportering

Beskyt dine oplysninger med indbygget rapportering. Brugere kan køre sammenfattende rapporter om det overordnede risikoniveau for flåden og bore sig dybere ned i specifikke risici efter enhed eller sikkerhedsindstilling. Du kan aktivere systemet, så du modtager rapporter på e-mail efter hver automatisk planlagte vurdering og afhjælpning.



Enkel, intuitiv risikovurdering

HP Security Manager kan også lave en vurdering, der hjælper dig med at identificere mindre sikre enheder. Mindre sikre enheder har eventuelt ikke den nyeste enhedsfirmware eller er ikke aktiveret med funktionerne Sure Start, registrering af indtrængning under drift eller godkendelseslister.

## Beskyt dine arbejdsgange med flådeadministration af certifikater

Certifikater er altafgørende, når det handler om at sikre strømmen af oplysninger til og fra dine enheder. De bliver brugt til at identificere og kryptere data, hvilket sikrer sikker kommunikation mellem betroede enheder. Men kunder, der vil sikre deres udskrivningsenheder, står overfor en række udfordringer, når det kommer til certifikater. Manuel installation af unikke certifikater kan medføre risiko for fejl samt være en besværlig og tidskrævende opgave – op til 15 minutter per enhed. Det betyder, at mange kunder vælger brugen af disse certifikater fra eller ikke vedligeholder dem korrekt.

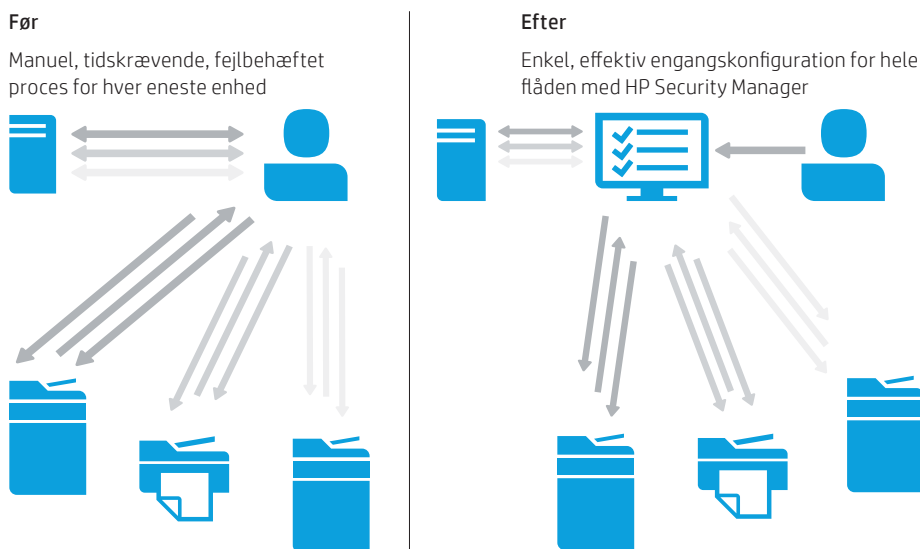
HP Security Managers nyeste innovation strømliner denne proces ved at installere unikke identitetscertifikater på tværs af din flåde, kontinuerligt overvåge dem for at sikre, at de er gyldige, og automatisk udskifte certifikater, der er tilbagekaldt eller udløbet.<sup>2</sup>

HP Security Manager implementerer effektivt og opdaterer både ID- og CA-certifikater – som hjælper med at øge sikkerheden for din infrastruktur, dine programmer og kommunikationen mellem enheder.

- **Hurtig installation** – Installer unikke identitetscertifikater på tværs af din HP-flåde af enheder med mindre administrativt arbejde i forhold til manuelt at installere certifikater på én enhed.
- **Nem integration** – Integrer certifikater i din eksisterende HP Security Manager-politik og standardvurderinger og afhjælpninger.
- **Automatisk fornyelse og opdateringer** – Brug automatisk vurdering og afhjælpning til at registrere og forny certifikater, før de udløber, og udskift tilbagekaldte certifikater uden menneskelig indgriben.
- **Informativ tilbagemelding** – Få adgang til rapporter om certifikatgyldighed, og foretag fejlfinding for at løse infrastrukturproblemer via detaljerede HP Security Manager-anbefalinger.

### Automatisk certifikatadministration

Gør det lettere for it-administratorer at administrere certifikatprocessen – og spar din virksomhed for tid og penge.



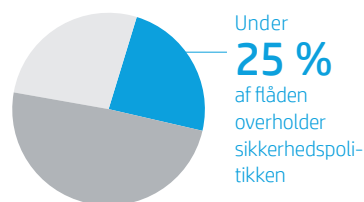
## Hvordan kan du få glæde af denne brugervenlige løsning?

HP Security Manager er en alsidig sikkerhedsløsning, der kan anvendes i en række sammenhænge og situationer i virksomheden.

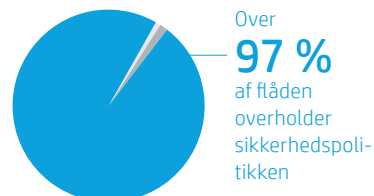
Virksomheder for finansielle tjenester ved f.eks., at det er essentielt at beskytte klientoplysninger, og at det er et branchekrav. Men med udskrivningsflåder, der omfatter tusinder af enheder, udgør vedligeholdelse af sikkerheden en væsentlig del af de administrative omkostninger.

Med HP Security Manager kan virksomheder for finansielle tjenester spare tid og penge ved at planlægge en daglig vurdering og afhjælpning af deres HP-udskrivnings- og scanningsflåde. Det hjælper med at sikre, at flåden kontinuerligt overholder virksomhedens fastlagte sikkerhedspolitik, samtidig med at det frigør it-afdelingen til at fokusere på andre aktiviteter. Administratorer kan også udskrive og gemme indbyggede rapporter som bevis for overholdelse af politik på flåde-, enheds- eller funktionsniveau, hvilket gør det nemmere at bekræfte, at klientoplysninger behandles og opbevares sikkert.

### Før HP Security Manager



### Efter HP Security Manager



## Tekniske specifikationer

<b>Understøttede netværksoperativsystemer</b>	Windows 8.1 (32- og 64-bit), Windows 8 (32- og 64-bit), Windows 7 (32- og 64-bit), Windows Server® 2008 R2 (64-bit), Windows Server 2012 (32- og 64-bit), Windows Server 2012 R2 (32- og 64-bit)
<b>Understøttede databaser</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft SQL Server Express 2012</li> <li>• Microsoft SQL Server 2012 (Enterprise)</li> <li>• Microsoft SQL Server Express 2014 (Bundled)</li> <li>• Microsoft SQL Server 2014 (Enterprise)</li> </ul>
<b>Understøttede enheder</b>	Se liste over kompatible enheder på <a href="http://hp.com/go/securitymanager">hp.com/go/securitymanager</a>
<b>Systemkrav</b>	<p><b>Serverkrav:</b> minimum 2,33 GHz dual-core-processor, minimum 4 GB RAM (32-bit-systemer), minimum 8 GB RAM (64-bit-systemer)</p> <p><b>Krav til klient:</b> Pc med minimum 1,8 GHz-processor, minimum 3 GB RAM (32-bit-systemer), minimum 4 GB RAM (64-bit-systemer)</p> <p><b>Krav til lagerplads:</b> minimum 4 GB ledig plads på harddisken. Mængden af nødvendig databaselagersplads varierer for HP Security Manager og er baseret på følgende: antal enheder vurderet, omfanget af den politik, den skal vurdere dem i forhold til, antallet af politikker anvendt til at vurdere, frekvensen af vurderingerne og anbefalingerne fra disse vurderinger. Det anbefales på det kraftigste, at en komplet SQL bliver anvendt ved administration af over 1.000 enheder.</p>
<b>Ydeevne</b>	HP har testet over 10.000 enheder på en server (større antal kan være muligt) og har opnået 1.500 enhedsvurderinger i timen med HP Security Manager-basispolitik
<b>Understøttede sprog</b>	Dansk



## Bestillingsinformation

### Produkt

- HP JetAdvantage Security Manager-softwarelicens:
  - Licens til 10 enheder (A6A49BAE)
  - Licens til 50 enheder (A6A38BAE)
  - Licens til 250 enheder (A6A39BAE)
  - Licens til 1.000 enheder (A6A40BAE)Licenser gælder evigt og kan sættes sammen, som du vil, for at nå det ønskede antal af enheder.

## Yderligere oplysninger

Du kan få flere oplysninger om, hvordan du gør HP JetAdvantage Security Manager til en integreret del af din virksomheds overordnede sikkerhedsstrategi, eller få en gratis prøve, på [hp.com/go/securitymanager](http://hp.com/go/securitymanager) eller ved at kontakte din HP-repræsentant eller en HP-dokumentløsningspecialist.

Du kan få flere oplysninger på [hp.com/go/securitymanager](http://hp.com/go/securitymanager)

<sup>1</sup> Baseret på internt sikrede HP-data (Sammenligning af enhedssikkerhed, januar 2015) og løsningsrapport om HP JetAdvantage Security Manager 2.1 fra Buyers Laboratory LLC, februar 2015.

<sup>2</sup> Fås på udvalgte produktmodeller og firmwareversioner. Se side 5 for en liste over understøttede produkter, eller besøg [hp.com/go/securitymanager](http://hp.com/go/securitymanager) for yderligere oplysninger.

<sup>3</sup> Dette værktøj er kun angivet til generel sammenligning. Oplysningerne heri er baseret på producentens offentliggjorte samt interne specifikationer, ejendomsbeskyttede data og algoritmer. Oplysningerne heri kan ikke garanteres at være nøjagtige af Hewlett-Packard Company. Brugere kan tilpasse de sikkerhedspolitikker, de anvender i analyser, hvilket vil påvirke resultaterne. De faktiske resultater kan variere.

Tilmeld dig for at få opdateringer  
[hp.com/go/getupdated](http://hp.com/go/getupdated)

