



KONICA MINOLTA

AUTHENTICATION TECHNOLOGIES

▸ Kategori



Security

▸ Funktioner

- Printsikkerhed
- Enhedsadgangskontrol
- Forebyggelse af datalækage
- Dokumentsikkerhed



DATABLAD
**AUTHENTICATION
TECHNOLOGIES**



TEKNOLOGIER TIL DOKUMENT- OG PRINTSIKKERHED

Med faldet i antallet af desktopprintere og stigningen i centrale printerenheder, som kan være tilgængelige for medarbejdere uden den nødvendige godkendelse, bliver godkendelsesteknologierne endnu vigtigere for printsikkerheden. For at styre adgangen forsyner Konica Minolta sine drivere og enheder med den specifikke kundes godkendelsesteknologier, så kun godkendte medarbejdere kan hente printet fra printeren. Det gør det sikkert at printe i alle typer af virksomheder og organisationer.

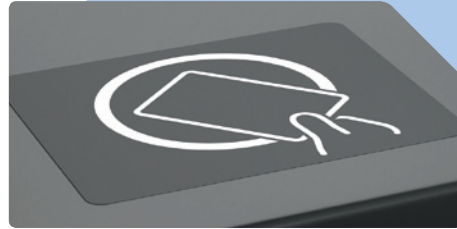
Hver enkelt virksomhed har sine egne metoder til at beskytte adgangssikkerheden, f.eks. kort, pinkoder, brugernavne og adgangskoder samt biometrisk godkendelse.

Konica Minolta skræddersyr godkendelsesudstyret og -metoderne til virksomhedens specifikke behov og eksisterende infrastruktur for at muliggøre pull printing

og kontrollere adgangen – altid med øje for brugervenlighed, så sikkerheden er en fordel frem for en stressfaktor.

Hurtig integration af Konica Minolta-enheder med de mest almindelige kort og den fornødne præcise opsætning giver det rette sikkerhedsniveau. Og hvis vi finder en ny teknologi, kan vi hurtigt skabe kompatibilitet til gavn for alle.

VIGTIGE FUNKTIONER



Printsikkerhed

- **Høj brugervenlighed og printsikkerhed:** Det er nemt at implementere og opretholde sikkerhed med virksomhedens eksisterende godkendelsesteknologi.
- **Hurtig opsætning:** Konica Minolta-enheder kan hurtigt integreres med adgangskontrolsystemer og sikrer dermed overholdelse af sikkerhedspolitikken.
- **Hurtig integration:** De samme metoder understøttes på tværs af næsten hele Konica Minoltas MFP- og printersortiment.
- **Trygt og sikkert med pull-print:** "Id og print"-teknologien er meget brugervenlig og gør det nemt for administratorer at styre sikkerheden.
- **Sikker kryptering og fleksibelt print:** Når printopgaverne er placeret sikkert i printkøen, kan brugerne eventuelt vælge, hvilke opgaver der skal printes, efter godkendelse på enhedens panel.

Enhedsadgangskontrol

- **Problemfri implementering af interne sikkerhedsteknologier:** Adgangen til Konica Minolta-enheder styres af de eksisterende godkendelsesværktøjer og -metoder, der anvendes til at implementere virksomhedens sikkerhedspolitik.
- **Præcis adgangsgodkendelse sikrer kontrol:** Bruger-id, legitimationsoplysninger og adgangsrättigheder lagres for at sikre autoriseret adgang til enheder.
- **Intelligent software giver høj sikkerhed:** Brugerstyringssoftwaren (ekstraudstyr) styrer funktionsadgangen til MFP'erne.
- **Ultrasikker med de seneste teknologier:** Selv biometriske informationssystemer som fingervenescannere kan anvendes til godkendelse på de højeste sikkerhedsniveauer.
- **Sikker og pålidelig adgang til en serie af virksomhedssystemer:** Hvis en virksomhed anvender flere forskellige godkendelsesværktøjer internt, understøttes det i form af "multiteknologiske" kortlæsere.

Forebyggelse af datalækage

- **Aktivt bidrag til kontrol og begrænsning af datalækage:** Godkendelsesteknologier er nøglen til at undgå datalækage (f.eks. via sikkert print).
- **Hurtigt stop af lækager:** Sikrer hurtig sporing af kilden til en lækage i en virksomhed. Dette forbedrer aktivt beskyttelsen af knowhow, investeringer og immaterielle aktiver.

Dokumentsikkerhed

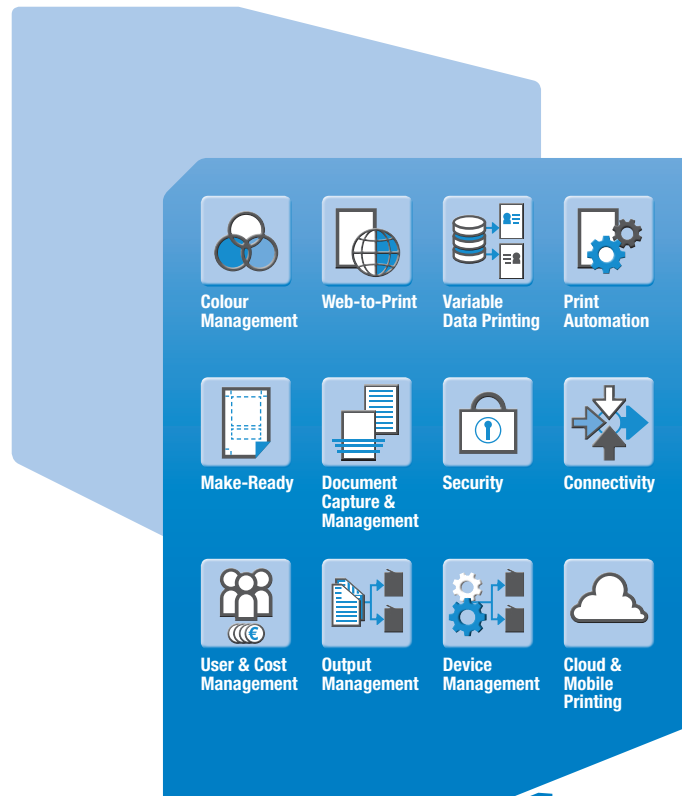
- **Sikker adgang til personlige dokumenter:** Godkendelsesteknologier kombineret med dokumentstyringssoftware og brugeradministration giver sikker adgang til personlige dokumenter.
- **Beskyttelse af følsomme projekter:** Giver sikker adgang til dokumenter, som henviser til fortrolige projekter og er begrænset til en bestemt gruppe interne medarbejdere.



WORKFLOW



Spørg salgsrepræsentanten, hvilken enhed du skal vælge i forbindelse med din foretrukne godkendelsesmetode. Visse enheder understøtter muligvis ikke en bestemt godkendelsestype fra fabrikken eller kræver ekstra hardware.



KONICA MINOLTA APPLICATIONS

Konica Minolta Business Solutions Denmark a/s

Stensmosevej 15
2620 Albertslund

Hjulmagervej 4B
7100 Vejle

Søren Frichs Vej 40A
8230 Åbyhøj

Gøteborgvej 1 9200
Aalborg SV

Tlf. 72 21 21 21
www.konicaminolta.dk