

Intelligente A4-kleurenapparaten

IM C300  
IM C300F  
IM C400F  
IM C400SRF

Kopiëren  Afdrukken  Scannen  Faxen



## Toekomstbestendige technologie binnen handbereik.

Eindelijk! Intelligente kantoortechnologie die ontzorgt. De zaken zijn veranderd. Ons nieuwe multifunctionele product (MFP) is het intelligente apparaat dat u altijd al wilde hebben om uw A4-documenten te scannen, kopiëren en af te drukken. Geen zorgen meer over een verouderde printer, geen concessies meer aan de snelheid, kwaliteit en duurzaamheid van uw bedrijfsmiddelen. Deze kleuren-MFP heeft een slim touchscreen-bedieningspaneel en maakt altijd gebruik van de meest recente technologie.

Genoegen moeten nemen met oude apparatuur totdat uw contract eindelijk afloopt, behoort tot het verleden. Het heden bestaat uit firmware die automatisch updates uitvoert en de mogelijkheid biedt om extra functionaliteit toe te voegen die uw bedrijf in de toekomst nodig heeft. Uw MFP is altijd gereed om aan de slag te gaan. U kunt op meer materialen afdrukken, kopiëren en scannen, en dat kunt u sneller en op afstand doen, waar u ook bent – sluit dit intelligente apparaat simpelweg aan en laat het zijn werk doen. Het is ook fijn om te weten dat onze A4- en A3-MFP's op exact dezelfde manier werken.

De A4-MFP genereert 30-43 pagina's per minuut, en dankzij meerdere papierladen kunt u elk soort afdrukaak uitvoeren. Bovendien bieden de laden ruimte aan meer papier dan ooit, zodat u minder tijd kwijt bent aan het bijvullen. Ook hebt u geen budget nodig voor extra services of apparatuur. Kies een model dat niet en/of faxt en u beschikt over elke functie die u nodig hebt in één slim apparaat.

# In de jaren 2020 mag u van een MFP vereisen dat hij gelijke tred kan houden met uw dynamische digitale werkplek.

## Schaalbare opties voor documentverwerking die meegroeien met uw bedrijf

Alle moderne apparaten communiceren met elkaar. Waarom zou dat dan niet voor uw MFP moeten gelden? Met Ricoh kunt u documenten direct scannen naar een map in uw netwerk, maar ook naar apps van derden en cloudservices. U beslist welke functies uw apparaat wel en niet heeft. U ziet alleen de opties voor de services die u gebruikt, zodat u die snel en probleemloos kunt benaderen.



## Veilige verwerking van uw documenten en gegevens

Voor complete beveiliging in uw hele netwerk, draait Ricoh's eigen besturingssysteem op uw MFP. Dit geeft u volledige controle over wie de documenten die u verwerkt wel of niet kan zien. Uw MFP kan uw gegevens aan het eind van elke printopdracht overschrijven, zodat er nooit gevoelige informatie wordt gelekt. En u beslist voor elk document wie het mag openen, zodat u de toegang tot gevoelige informatie beperkt.



## Duurzaam ontwerp dat u ook in de verre toekomst nog bijstaat

MFP's van Ricoh zijn uiterst energiezuinig. Het is voor ons net zo belangrijk als voor u dat elk apparaat dat we ontwikkelen een zo gering mogelijke CO2-voetafdruk heeft. Zoveel mogelijk onderdelen van onze machines worden gemaakt van recyclebare materialen. Hierdoor kunt u milieuvriendelijk bezig zijn en tegelijkertijd uw interne kosten laag houden.



De intelligente MFP's van Ricoh werken als een machinepark, wat betekent dat u ze allemaal tegelijk kunt benaderen om het hele netwerk optimaal draaiend te houden. Problemen met de werking kunnen ook eenvoudig op afstand worden opgelost, zodat uw machine nooit lang stilstaat. Hierdoor kunt u zich concentreren op belangrijkere zaken, terwijl uw MFP moeiteloos op de achtergrond zijn werk doet – net als elk ander slim apparaat dat u gebruikt om uw bedrijf te laten groeien.



## Eenvoudige systemen om uw werklevens gemakkelijker te maken

Al onze apparaten werken als één machine, omdat de bedieningspanelen en technologie exact hetzelfde zijn. U verspilt geen tijd met uitvinden hoe u moet scannen of afdrukken, telkens wanneer u een andere machine gebruikt. Ons kantelbare touchscreen van 10,1 inch is net zo intuïtief te gebruiken als een smartphone, en cryptische mededelingen op het bedieningspaneel behoren nu tot het verleden. Voeg een bedrijfslogo toe, personaliseer uw apparaat voor verschillende teamleden, en gebruik het overzichtelijke touchscreen om instructievideo's te bekijken of online-hulp te raadplegen.



# Overzicht productconfiguratie

## Mainframe

### IM C300



Smart Operation Panel van 10,1 inch  
SPDF van 50 vellen  
Invoerlade van 250 vellen  
Handinvoer van 100 vellen  
Uitvoerlade van 100 vellen  
Afmetingen: 498 x 561 x 510 mm  
Gewicht: 47 kg of minder

### IM C300F



### IM C400F



Smart Operation Panel van 10,1 inch  
SPDF van 50 vellen  
Invoerlade van 550 vellen  
Handinvoer van 100 vellen  
Uitvoerlade van 100 vellen  
Afmetingen: 498 x 561 x 590 mm  
Gewicht: 50 kg of minder

### IM C400SRF



Smart Operation Panel van 10,1 inch  
SPDF van 50 vellen  
Invoerlade van 550 vellen  
Handinvoer van 100 vellen  
Interne finisher (uitvoer: 250 vellen/nieten: 50 vellen)  
Afmetingen: 615 x 561 x 706 mm  
Gewicht: 60 kg of minder

### Interne uitvoerlade Type BN1040

Capaciteit: 100 vellen  
Afmetingen: 554 x 482 x 138,5 mm  
Gewicht: 3 kg of minder  
Niet verkrijgbaar bij de IM C400SRF

### Faxoptie Type M41

Alleen verkrijgbaar bij de IM C300

### NFC-kaartlezer Type M13

### Overige opties

- Data Overwrite Security Unit Type M19
- Optionele apparaatserver Type M37
- Optionele extra beveiligde harde schijf Type M10
- File Format Converter Type M19
- IEEE 1284-interfacekaart Type M19
- IEEE 802.11a/g/n interface-eenheid Type M19
- OCR-eenheid Type M13
- Optionele tellerinterface-eenheid Type M12
- Page Keeper Type M28
- PostScript3-eenheid Type M41
- Unicode-lettertypepakket voor SAP(R), 1 licentie
- VM-kaart Type M37



### Lage onderzetkast (71)

Afmetingen:  
498 x 532 x 232 mm  
Gewicht: 14 kg



### Medium onderzetkast (72)

Afmetingen:  
498 x 532 x 380 mm  
Gewicht: 17 kg



### Hoge onderzetkast (73)

Afmetingen:  
98 x 532 x 528 mm  
Gewicht: 20 kg  
Niet verkrijgbaar bij de IM C400SRF



### Papierinvoereenheid PB1170

Afmetingen: 498 x 532 x 84 mm  
Gewicht: 6 kg  
Capaciteit: 550 vellen  
Afmetingen: 498 x 552 x 150 mm  
Gewicht: 10,7 kg of minder  
Maximaal 2 optionele papierinvoereenheden kunnen worden geïnstalleerd zonder een tafel met zwenkwielen  
Maximaal 3 optionele papierinvoereenheden kunnen worden geïnstalleerd met een tafel met zwenkwielen



### Tafel met zwenkwielen (70)

Afmetingen: 498 x 532 x 84 mm  
Gewicht: 6 kg

Afmetingen worden aangeduid als  
breedte x diepte x hoogte (b x d x h)



# IM C300 / IM C300F / IM C400F / IM C400SRF

## BELANGRIJKSTE SPECIFICATIES

	IM C300	IM C300F	IM C400F	IM C400SRF
<b>ALGEMEEN</b>				
Opwarmtijd	19 seconden	19 seconden	17 seconden	17 seconden
Snelheid van 1e uitvoer: Zwart-wit	7,2 seconden	7,2 seconden	6,2 seconden	6,7 seconden
Snelheid van 1e uitvoer: Kleur	8,6 seconden	8,6 seconden	7,4 seconden	7,9 seconden
Continue uitvoersnelheid	30 ppm	30 ppm	43 ppm	43 ppm
Geheugen: maximum	2 Gb			
Harde schijf: maximum	320 GB			
Gewicht	47 kg	47 kg	50 kg	60 kg
Afmetingen: B x D x H	498 x 561 x 510 mm	498 x 561 x 510 mm	498 x 561 x 590 mm	615 x 561 x 706 mm
Netspanning	220 - 240 V, 50 - 60 Hz			
<b>KOPIEERAPPARAAT</b>				
Meervoudig kopiëren	Tot 999 kopieën			
Resolutie	600 dpi			
In-/uitzoomen	Van 25% tot 400% in stappen van 1%			
<b>PRINTER</b>				
Printertaal: standaard	PCL5c PCL6 PostScript 3 (emulatie) PDF Direct (emulatie)			
Printertaal: optie	authentieke Adobe® PostScript®3™ Adobe® PDF Direct			
Afdrukresolutie: maximum	1200 x 1200/1-bits			
Netwerkiterface: standaard	Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T USB-hostinterface type A USB-apparaatinterface type B			
Netwerkiterface: optie	Bidirectioneel IEEE 1284/ECP Draadloos LAN (IEEE 802.11a/b/g/n)			
Mobiel printen	Apple AirPrint Mopria® Google Cloud Print NFC Ricoh Smart Device Connector			
Netwerkprotocol	TCP/IP (IP versie 4, IP versie 6)			
Windows®-omgevingen	Windows® Vista/7/8/8.1/10, Windows® Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2 Windows® Server 2016 Windows® Server 2019			
Mac OS-omgevingen	Macintosh OS X Native versie 10.11 of later			
UNIX-omgevingen	UNIX Sun® Solaris HP-UX SCO OpenServer RedHat® Linux Enterprise IBM® AIX			
SAP®-omgevingen	SAP® R/3® SAP® S/4®			
<b>SCANNER</b>				
Scansnelheid: SPDF	40 afb. per minuut (enkelzijdig) 80 afb. per minuut (dubbelzijdig)			
Resolutie: maximum	600 dpi			
Scanmodi	SD-kaart, URL, FTP, E-mail, Folder, USB			
<b>FAX (IM C300F, IM C400F, IM C400SRF)</b>				
Circuit	-	PSTN, PBX	PSTN, PBX	PSTN, PBX
Compatibiliteit	-	ITU-T (CCITT) G3	ITU-T (CCITT) G3	ITU-T (CCITT) G3
Verzendsnelheid	-	2 seconden	2 seconden	2 seconden
Modemsnelheid: maximum	-	33,6 Kbps	33,6 Kbps	33,6 Kbps
Scansnelheid	-	80 scans per minuut	80 scans per minuut	80 scans per minuut
<b>PAPIERVERWERKING</b>				
Aanbevolen papierformaat	A4, A5, B5			
Papierinvoer: standaard	250 vellen	250 vellen	550 vellen	550 vellen
Papierinvoer: handinvoer	100 vellen			
Papierinvoer: maximum	2000 vellen	2000 vellen	2300 vellen	2300 vellen
Papieruitvoer: maximum	200 vellen	200 vellen	200 vellen	250 vellen
Papiergewicht	Laden: (60 - 163 g/m²), Handinvoer: (60 - 220 g/m²), Dubbelzijdig: (60 - 163 g/m²)			
Papiertypen	Normaal papier, Gerecycled papier, Speciaal papier, Gekleurd papier, Briefpapier, Karton, Voorbedrukt papier, Bankpost, Gecoat papier, Envelop, Etikettenpapier, OHP, Doordrukpapier, Watervast papier			
<b>MILIEUKENMERKEN</b>				
Stroomverbruik: maximum	Minder dan 1200 W	Minder dan 1200 W	Minder dan 1350 W	Minder dan 1350 W
Stroomverbruik: gereed	50,6 W	50,6 W	60,7 W	60,7 W
Gemiddeld stroomverbruik (TEC)*	0,34 kWh/week	0,34 kWh/week	0,48 kWh/week	0,5 kWh/week

\* Dit is een referentiewaarde die gebaseerd is op de ENERGY STAR ver.3.0-testmethode.

# IM C300 / IM C300F / IM C400F / IM C400SRF

## BELANGRIJKSTE SPECIFICATIES

	IM C300	IM C300F	IM C400F	IM C400SRF
<b>UITVOERLADEN EN FINISHEROPTIES</b>				
3x 550-vels papierlade	Papierformaat: (A4, A5, B5), Papiergewicht: (60 - 163 g/m <sup>2</sup> )			
Interne (fax)uitvoerlade	Ladecapaciteit: (100 vellen), Papierformaat: (A4, A5, B5), Papiergewicht: (60 - 163 g/m <sup>2</sup> )			
<b>OVERIGE OPTIES</b>				
Faxeenheid, Onderzetkast, hoge onderzetkast, lage onderzetkast, Tafel met zwenkwielen, VM-kaart, Originele PostScript 3, IEEE 1284-interface, IEEE 802.11 a/g/n-interface, Apparaatservereenheid, File Format Converter, OCR-eenheid, Extra beveiligde harde schijf, Data overwrite security unit, Page keeper, Tellerinterface-eenheid, NFC-kaartlezer, Papierladebeveiliging				
<b>VERBRUIKSARTIKELEN</b>				
Toner: zwart	17.000 afdrukken	17.000 afdrukken	17.500 afdrukken	17.500 afdrukken
Toner: cyaan/magenta/geel	6000 afdrukken	6000 afdrukken	8000 afdrukken	8000 afdrukken
Gemeten rendement gebaseerd op 2 pagina's/job, 5% dekking op A4				

