

Digital farve-MFP'er

IM C2010(A)
IM C2510
IM C3010(A)
IM C3510(A)
IM C4510(A)
IM C5510A
IM C6010

Printer Kopimaskine Scanner Fax



IM C2010(A)



20 ppm (sider
pr. minut)

IM C2510



25 ppm (sider
pr. minut)

IM C3010(A)



30 ppm (sider
pr. minut)

IM C3510(A)



35 ppm (sider
pr. minut)

IM C4510(A)



45 ppm (sider
pr. minut)

IM C5510A



55 ppm (sider
pr. minut)

IM C6010



60 ppm (sider
pr. minut)

Lad os gøre jeres printinfrastruktur til en indgang til den digitaliserede arbejdsplads

I takt med udviklingen i måderne at arbejde på er digitalisering, smidighed og teamwork afgørende for, at jeres organisation kan forblive konkurrencedygtig. Ricohs Managed Print & Automation Services øger værdien af jeres printinfrastruktur med skræddersyede, administrerede løsninger, der giver stærkere værktøjer til medarbejderne, bedre effektivitet, lavere omkostninger, højere sikkerhed og mere bæredygtighed. Vores markedsførende IM C-serie er innovativt designet. Enhederne har problemfri integration med cloud-baserede tjenester og byder på udskrivning, scanning og automatisering af arbejdsgange i høj kvalitet.





Nå jeres klimamål

Med miljøspørgsmål øverst på den globale dagsorden er det afgørende at have en bæredygtig tilgang til organisationens drift. Uanset om I reducerer jeres ressource- og energiforbrug for at spare omkostninger eller for at have en tydelig ansvarlighed omkring indkøb af produkter og tjenester, kan den rigtige printinfrastruktur og partner understøtte jeres bæredygtighedsmål.

En CO2-neutral fremtid

Hos Ricoh har vi et stærkt fokus på at reducere vores miljøpåvirkning og fremme en bæredygtig praksis. IM C-serien reducerer forbruget af energi såvel som papir betydeligt ved at digitalisere arbejdsgange med scanning, hvilket bidrager til at reducere jeres CO2-aftryk og omkostninger.

Mere energibesparelse

IM C-serien går foran med brancheførende lave værdier for typisk energiforbrug (TEC), og automatisk energibesparende eco-mode (0,3 W) i dvale. Maskinerne benytter en innovativ ny toner med et lavere smeltepunkt for at resultere i den ideelle intelligente enhed med bæredygtighed i centrum.

Mere genanvendt plastik

IM C-serien er designet med henblik på bæredygtighed gennem hele livscyklussen og er fremstillet af 50% genbrugsplast. Tonerflaskerne i PET er fremstillet af 100% genbrugsplast. Plastik i emballagen er reduceret med 54% takket være et mere bæredygtigt materiale og ingen overflødig emballage.



Sikker og effektiv

I vores stadig mere digitale verden har alle organisationer brug for at beskytte følsomme data og samtidig muliggøre fleksible arbejdsformer. Vores printere er designet og fremstillet med end-to-end beskyttelse og indeholder de nyeste sikkerhedsfunktioner – RICOH Always Current Technology og Multi-Factor Authentication. Beskyttet cloud-infrastruktur giver sikker adgang – fra hvor som helst og hvilken som helst enhed.

Løbende sikkerhed

RICOHs Always Current Technology giver adgang til sikkerhedsopdateringer og downloader automatisk opdateringer. Nye sikkerhedsværktøjer omfatter WPA3-autentificering til trådløs kryptering og det nyeste hardware-sikkerhedsmodul. Det er også muligt at lave netværksbegrænsninger via portnavn og protokol samt IP-adresse.



Mere sikkerhed – Multi-Factor Authentication

Multi-Factor Authentication, herunder ny kortbaseret adgang til vores printere for at minimere risikoen for databrud.



Forbedret administrationssystem

IM C-serien tilbyder privilegeret adminkontokontrol med ubegrænsede administratorkonti og brugerdefinerbare tilladelser. Dette eliminerer risici omkring deling af ID'er og kan knyttes til bruger-ID-systemer, herunder Microsoft Windows og LDAP-platforme.



Forbedret produktivitet og en velfungerende medarbejderoplevelse

Ricohs intelligente enheder giver den ultimative medarbejderoplevelse med funktioner, der sparer tid og øger effektiviteten. IM C-serien automatiserer arbejdsgange, der fremskynder processer og fremmer samarbejde. En optimeret printerinfrastruktur giver mulighed for en nem og sikker overgang til digitale arbejdsmetoder, hvilket forbedrer medarbejdernes oplevelse på arbejdspladsen.

Tredje generations Smart Operation Panel

Vores brugervenlige Smart Operation Panel på IM C er blevet opgraderet for at give en endnu mere intuitiv og behagelig oplevelse. Lysstyrke, berøringsfølsomhed og registrering af position er blevet forbedret for at give optimal adgang til enhedens mange ressourcer og funktioner.



Forbedret brugeroplevelse

- Android OS 10 for bedre sikkerhed og brugervenlighed
- Hurtigere CPU, mere RAM-hukommelse og forbedret performance
- Enheden har forbedret tilgængelighed med vippefunktion for bedre synlighed og en ny kapacitiv berøringssensor
- Hurtig opvågning fra dvaletilstand



Mere effektiv papirhåndtering

Nye efterbehandlere sikrer professionelle resultater med automatiserede efterbehandlingsmuligheder. Single Pass dobbeltsidet dokumentfører kan håndtere store mængder, specialpapir eller karton. Blandt det avancerede ekstraudstyr findes en hybrid og -hæftefinisher til at sætte prikken over i'et.



Understøtter hele jeres digitale rejse nu og i fremtiden

Vi forstår den digitale transformation, som mange organisationer er i gang med. Vi er her for at hjælpe jeres organisation til at få succes og udstyre jeres medarbejdere med de rette værktøjer til at holde sig på forkant. Vores Managed Print & Automation Services tilbyder tilpasning, fleksibilitet og pålidelighed og kan ændres efter jeres skiftende behov.

Scanning og automatisering

Scanning og automatisering er lige blevet nemmere og hurtigere. Med scanning skaber man digitale dokumenter, så processer som f.eks. faktura- og kontrakhåndtering kan automatiseres. Med Ricohs software er det nu nemmere at uploade dokumenter til jeres systemer med henblik på arkivering eller videndeling, eller som en del af et workflow.



Dokumentstyring og lagring

Vores skalerbare applikationer til dokumentstyring giver betydelige omkostningsbesparelser såvel som procesforbedringer. Ved at flytte printerstyring til clouden kan printerne være opmærksomme på placering og give brugerne mulighed for at udskrive når som helst og hvor som helst.



Overgangen til cloud

Vores cloud-softwareløsninger er let tilgængelige og nemme at integrere med jeres eksisterende it-infrastruktur, så I kan opgradere jeres printerfunktioner. Der er også mulighed for sikker tilslutning af mobile enheder, så opgaver kan udføres fra telefon eller tablet.



Valget er jeres

Ricohs IM C-serie er enkel at bruge med sofistikerede og professionelle resultater og er det perfekte værktøj til jeres digitale arbejdsplads. Vores kendte kvalitet og tekniske ekspertise står klart fra enhver vinkel.

IM C2010/IM C2010A/IM C2510

- 20 til 25 ppm A3 alt-i-en-printer til allround-brug
- Scanhastighed 150 ipm (simplex)/300 ipm(duplex) med SPDF
- Hurtig opvarmningstid på kun 24 sekunder
- TEC-værdi (kWh/uge): 0,20 (20 ppm)/0,25 (25 ppm)
- S/H strømforbrug (drift): 411,8 W (20 ppm)/449,2 W (25 ppm), dvaletilstand: 0,3 W

IM C3010/IM C3010A/IM C3510/IM C3510A

- 30 til 35 ppm A3 alt-i-en-printer til høj produktivitet
- Scanhastighed 150 ipm (simplex)/300 ipm(duplex) med SPDF
- Hurtig opvarmningstid på kun 24 sekunder
- TEC-værdi (kWh/uge): 0,30 (30 ppm)/0,35 (35 ppm)
- S/H strømforbrug (drift): 464,4 W (30 ppm)/500,5 W (35 ppm), dvaletilstand: 0,3 W

IM C4510/IM C4510A/IM C5510A/IM C6010

- Produktiv A3 alt-i-en-printer med 45 til 60 ppm for maksimal ydelse
- Scanhastighed 150 ipm (simplex)/300 ipm(duplex) med SPDF
- Superhurtig opvarmningstid på kun 23 sekunder
- TEC-værdi (kWh/uge): 0,45 (45 ppm)/0,62 (55 ppm)/0,67 (60 ppm)
- S/H strømforbrug (drift): 576,6 W (45 ppm)/726 W (55 ppm)/763,3 W (60 ppm), dvaletilstand: 0,32 W



Hardwarekonfiguration

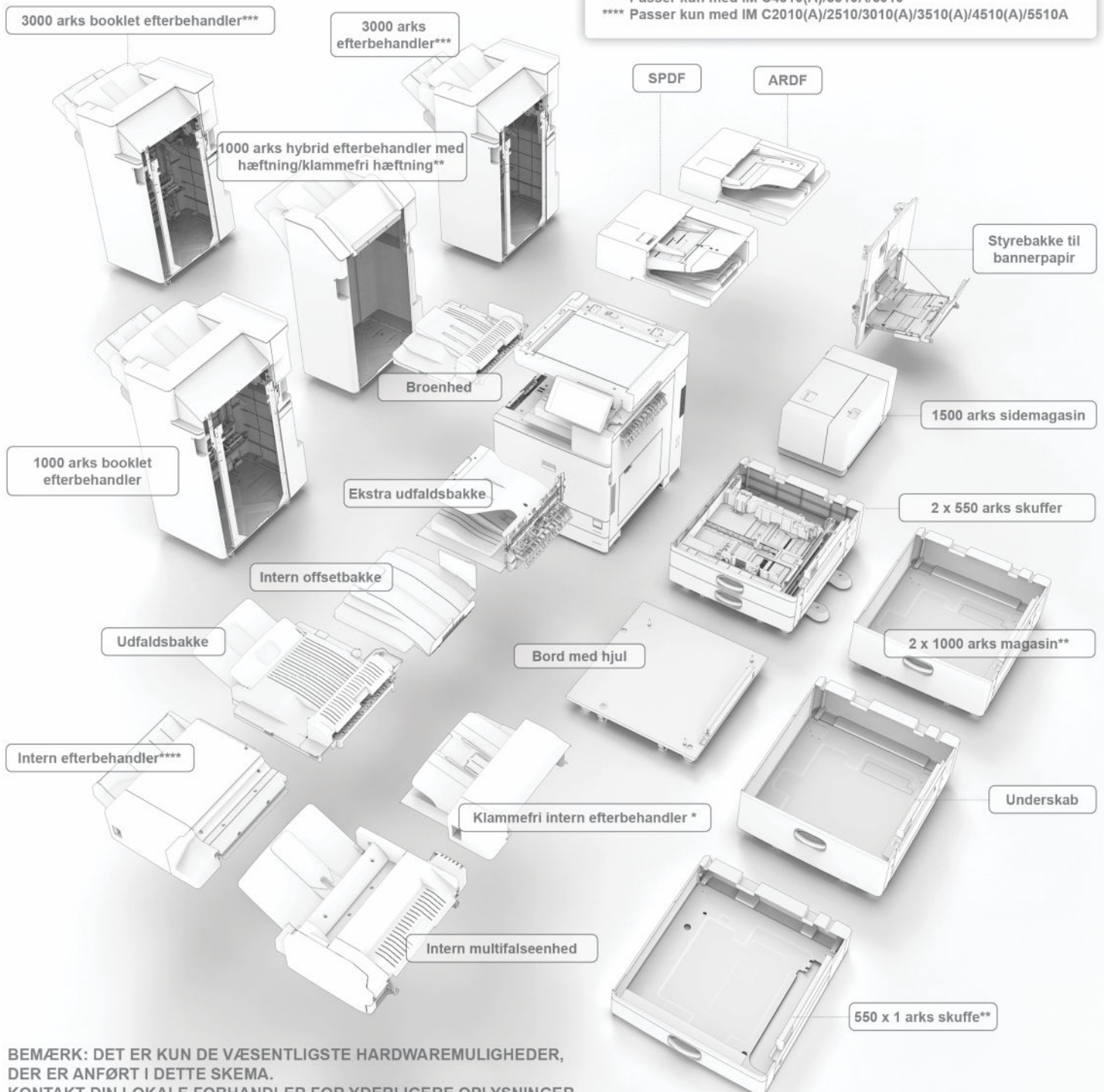
KOMPATIBILITETSSKEMA

* Passer kun med IM C2010(A)/2510/3010(A)/3510(A)

** Passer kun med IM C3010(A)/3510(A)/4510(A)/5510A/6010

*** Passer kun med IM C4510(A)/5510A/6010

**** Passer kun med IM C2010(A)/2510/3010(A)/3510(A)/4510(A)/5510A



BEMÆRK: DET ER KUN DE VÆSENTLIGSTE HARDWAREMULIGHEDER, DER ER ANFØRT I DETTE SKEMA. KONTAKT DIN LOKALE FORHANDLER FOR YDERLIGERE OPLYSNINGER.

IM C2010(A) / IM C2510 / IM C3010(A) / IM C3510(A) / IM C4510(A) / IM C5510A / IM C6010

IM C2010(A) IM C2510 IM C3010(A) IM C3510(A) IM C4510(A) IM C5510A IM C6010

GENERELT

Opvarmningstid	24 sekunder	24 sekunder	24 sekunder	24 sekunder	23 sekunder	23 sekunder	23 sekunder
Hastighed første kopi: S/H	5,1 sekunder	5,1 sekunder	4,5 sekunder	4,5 sekunder	3,6 sekunder	2,9 sekunder	2,9 sekunder
Hastighed første kopi: fuldfarve	7,4 sekunder	7,4 sekunder	6,9 sekunder	6,9 sekunder	5,4 sekunder	4,2 sekunder	4,2 sekunder
Printhastighed	20 s/min.	25 s/min.	30 s/min.	35 s/min.	45 s/min.	55 s/min.	60 s/min.
Hukommelse: std.	6 GB	6 GB	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB
Hukommelse: maks.	6 GB	6 GB	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB
SSD: standard	256 GB						
SSD: ekstraudstyr (maks.)	1 TB						
HDD: ekstraudstyr	320 GB						
ARDF-kapacitet	100 ark						
SPDF-kapacitet	220 ark						
Vægt ARDF-model (kg)	89,7	89,7	92,9	92,9	94,4	-	-
Vægt SPDF-model (kg)	96,1	-	99,3	99,3	100,8	100,8	100,8
Mål ARDF-model: BxDxH	587 x 701 x 913 mm						
Mål SPDF-model: BxDxH	587 x 701 x 963 mm						
Strømkilde	220 - 240 V, 50 - 60 Hz						

KOPIMASKINE

Flere kopier	Op til 999 kopier						
Opløsning	300 dpi						
Zoom	Fra 25 % til 400 % i trin af 1 %						

PRINTER

Hastighed første udskrift: S/H	4,5 sekunder	4,5 sekunder	4 sekunder	4 sekunder	3,2 sekunder	2,5 sekunder	2,4 sekunder
Hastighed første udskrift: fuldfarve	7 sekunder	7 sekunder	6,6 sekunder	6,6 sekunder	5,2 sekunder	3,8 sekunder	3,8 sekunder
CPU (IM C2010(A), IM C2510, IM C3010(A), IM C3510(A))	ApolloLake E3930 1,3 GHz						
CPU (IM C4510(A), IM C5510A, IM C6010)	ApolloLake E3940 1,6 GHz						
Printersprog: standard	PCL5c, PCL6, PostScript 3 (emulering), PDF Direct (emulering)						
Printersprog: ekstraudstyr	Ægte Adobe® PostScript®3™, XPS, PictBridge, PDF Direct fra Adobe®						
Printopløsning: maks.	4.800 x 1.200 dpi (ækvivalent)						
Netværksgrænseflade: standard	Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, USB Host I/F Type A, USB Device I/F Type B						
Netværksinterface: ekstraudstyr	Trådløst LAN (IEEE 802.11 a/b/g/n/ac), Ekstra NIC (2. port)						
Mobilprint	Apple AirPrint, Mopria®, Ricoh Smart Device Connector						
Windows®-miljøer	V7.2, V6.1, Windows® 11, Windows® Server 2012R2, Windows® Server 2016, Windows® Server 2019, Windows® Server 2022						
Mac OS-miljøer	Macintosh OS X v10.15 eller nyere						
UNIX-miljøer	UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux Enterprise, IBM® AIX						
SAP® R/3®-miljøer	SAP® R/3®, SAP® S/4®						
Andre understøttede miljøer	IBM iSeries						

SCANNER

Hastighed scanning: ARDF (A4 LEF, S/H fuldfarve)	80 s/min. (200/300 dpi)						
Hastighed scanning: SPDF (A4 LEF, 200 dpi, S/H fuldfarve)	150 s/min.(simplex)/300 s/min. (duplex)						
Opløsning: maks.	1.200 dpi						
Filformater	Enkelt-sided TIFF, Enkelt-sided JPEG, Enkelt-sided PDF, Enkelt-sided højkomprimeret PDF, Enkelt-sided PDF/A, Flersided TIFF, Flersided PDF, Flersided højkomprimeret PDF, Flersided PDF/A, Kryptering af enkelt-sided PDF, Kryptering af flersided PDF, Enkelt/flere OCR (ekstraudstyr)						
Scanningstilstand	E-mail, Mappe, USB						

FAX

Kredsløb	PSTN, PBX						
Transmissionshastighed	3 sekunder						
Modemhastighed: maks.	33,6 Kbps						
Opløsning: std.	8x3,85 linjer/mm, 200x100 dpi						
Opløsning: maks.	16x15,4 linjer/mm, 400x400 dpi						
Komprimeringsmetode	MH, MR, MMR, JBIG						
Scanningshastighed (A4 LEF): ARDF	68 spm						
Scanningshastighed (A4 LEF): SPDF	94 spm						
Hukommelse: std.	4 MB, (320 sider)						
Hukommelse: maks.	60 MB, (4.800 sider)						

IM C2010(A) / IM C2510 / IM C3010(A) / IM C3510(A) / IM C4510(A) / IM C5510A / IM C6010

IM C2010(A) IM C2510 IM C3010(A) IM C3510(A) IM C4510(A) IM C5510A IM C6010

PAPIRHÅNTERING

Anbefalede papirformater	Standardkassette(r): : SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Kuverter Ekstrakassette(r): : SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Kuverter Bypassbakke: : SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Kuverter, Brugerdefinerede formater						
Papirkapacitet: std.	1.200 ark						
Papirkapacitet: maks.	2.300 ark	2.300 ark	4.700 ark	4.700 ark	4.700 ark	4.700 ark	4.700 ark
Outputkapacitet: std.	500 ark						
Outputkapacitet: maks. (IM C2010(A), IM C2510, IM C3010(A), IM C3510(A))	1.625 ark						
Outputkapacitet: maks. (IM C4510(A), IM C5510A, IM C6010)	3.625 ark						
Papirvægt : Kassetter:	60 - 300 g	m ²	60 - 300 g	m ²	60 - 300 g	m ²	60 - 300 g
Papirvægt : Bypass	52 - 300 g	m ²	52 - 300 g	m ²	52 - 300 g	m ²	52 - 300 g
Papirvægt : Duplex	52 - 169 g	m ²	52 - 169 g	m ²	52 - 256 g	m ²	52 - 256 g
Papirtype	Almindeligt papir, Genbrugspapir, Specielt papir, Farvet papir, Brevhovedpapir, Karton, Fortrykt papir, Kontraktpapir, Bestrøget papir, Kuverter, Blankt papir, Labelark						



MILJØ

Strømføbrug: maks.	Mindre end 1.700 W	Mindre end 1.700 W	Mindre end 1.700 W	Mindre end 1.700 W	Mindre end 1.850 W	Mindre end 1.850 W	Mindre end 1.850 W
Strømføbrug i drift: S/H	411,8 W	449,2 W	464,4 W	500,5 W	576,6 W	726 W	763,3 W
Strømføbrug i drift: Fuldfarve	456,3 W	494,5 W	515,3 W	543,6 W	664,9 W	827,1 W	871,2 W
Strømføbrug: klartilst.	Mindre end 37,7 W	Mindre end 37,7 W	Mindre end 38,5 W	Mindre end 38,5 W	Mindre end 40,5 W	Mindre end 40,6 W	Mindre end 40,1 W
Strømføbrug: dvale	Mindre end 0,3 W	Mindre end 0,3 W	Mindre end 0,3 W	Mindre end 0,3 W	Mindre end 0,32 W	Mindre end 0,32 W	Mindre end 0,32 W
TEC*	0,2 kWh/uge	0,25 kWh/uge	0,3 kWh/uge	0,35 kWh/uge	0,45 kWh/uge	0,62 kWh/uge	0,67 kWh/uge

* Det er en referenceværdi, der er baseret på ENERGY STAR version 3.0 testmetoden.

EKSTRAUDSTYR

1x 550-arks kassette, 2x 550-arks kassette, 2.000-arks papirmagasin, 1.500-arks sidemagasin, 1.000-arks hybrid-efterbehandler, 3.000-arks efterbehandler, 1.000-arks booklet-efterbehandler, 3.000-arks booklet-efterbehandler, 250-arks intern efterbehandler, 500-arks intern efterbehandler, Klammefri intern efterbehandler, Intern multifalseenhed, Intern offsetbakke, Intern bakke, Justeringsenhed

ANDET EKSTRAUDSTYR

Faxenhed, G3-interface, Faxtilslutningsenhed, Faxhukommelsesenhed, underskab, plade med hjul, Sidebakke, Bannerstøtte, Hulleenheder, IPDS-enhed, Kort til direkte print fra kamera, Ægte PostScript 3, IEEE 802.11 a/b/g/n/ac, Enhedsserver, Filformat-konvertering, OCR-enhed, Page keeper, Kit til udvidet printområde, ADF-håndtag, Tastaturbeslag, Tællerinterface, NFC-kortlæser, EFI-controller, EFI Adobe Acrobat, EFI Color Profiler Suite, EFI Jobflow, EFI Fiery ColorRight, EFI Impose, EFI Compose, EFI Fiery Automation, EFI Hot folders, EFI JobExpert og PDF Processing Kit, Unicode Font Package til SAP, Dække til kortlæser, SSD 1 TB valgmulighed, SSD m. udvidet sikkerhed, HDD ekstraudstyr, Broenhed, XPS, SD-kort til skrifttyper, Lås til tonerflaske, Hæfteklammefri enhed, FAX-stempel, Antibakteriel skærmbeskytter

FORBRUGSSTOFFER

Toner (sort)	30.000 sider	30.000 sider	40.000 sider	40.000 sider	42.000 sider	42.000 sider	42.000 sider
Toner (cyan/magenta/gul)	18.000 sider	18.000 sider	28.000 sider	28.000 sider	28.000 sider	28.000 sider	28.000 sider
Tonerkapacitet ved 5% dækning på A4	2p/j	2p/j	3p/j	3p/j	4p/j	4p/j	4p/j

ISO 9001-certificeret, ISO 14001-certificeret, ISO 27001-certificeret

Alle mærker og/eller produktnavne er varemærker tilhørende deres respektive ejere. Specifikationerne og produktens ydre kan ændres uden varsel. Den faktiske farve på produktet kan være anderledes end den farve, der vises i brochuren. Billederne i denne brochure er ikke rigtige fotografier, og der kan forekomme mindre afvigelser i forhold til produktens faktiske udseende.

Copyright © 2023 Ricoh Europe PLC. Alle rettigheder forbeholdes. Denne brochure, dens indhold og/eller layout må ikke ændres og/eller tilpasses, kopieres helt eller delvist og/eller indarbejdes andetsteds uden forudgående skriftlig tilladelse fra Ricoh Europe PLC.

RICOH
imagine. change.



MAGA Print & Visuel P/S
Stagehøjvej 6D
8600 Silkeborg

Telefon: 86 88 17 00
Mail: maga@magaprint.dk
www.magaprint.dk