

Intelligens A4-as színes készülékek

IM C300

IM C300F

IM C400F

IM C400SRF

Másoló Nyomtató Szkenner Fax



A jövő technológiája az Ön kezében.

Végre! Intelligens irodai technológia, ami nem okoz stresszt. A dolgok megváltoztak. Az új multifunkcionális termékünk (MFP) olyan intelligens készülék, amellyel mindig is szeretett dokumentumokat szkennelni, másolni és nyomtatni. Nincs többé frusztráció az elavult szerkezet miatt, amelyben minden alkatrész hangos. Ez a színes MFP intelligens érintőképernyős kezelőpanellel rendelkezik, és mindig a legújabb technológiát alkalmazza.

Vége annak, hogy a szerződése lejártáig el kell viselnie a régi berendezését. Az automatikus firmware frissítés mellett bármikor hozzáadhatók új funkciók az eszközhöz, amelyekre a cégének a jövőben szüksége lehet. Az MFP-je mindig használatra kész. Több anyagot, gyorsabban és akár távolról nyomtathat, másolhat és szkennelhet, bárhol is legyen – csak csatlakoztassa az intelligens eszközt, és hagyja dolgozni. Örömmel tapasztalhatja majd, hogy A4 és A3 MFP modelljeink pontosan ugyanúgy működnek.

Az A4 MFP percenként 30-43 oldalt készít, és mivel több papírtálca rendelkezésre áll, bármilyen nyomtatási feladatot kezelhet. Emellett a tálcákon minden eddigénél több papír fér el, ezért kevesebb időt kell utántöltéssel töltenie. Extra szolgáltatásokra és felszerelésekre sem kell költenie. Válasszon olyan modellt, amely tűzni és/vagy faxolni is tud, és minden szükséges funkcióval rendelkezni fog egyetlen intelligens eszközben.

A 2020-as években igaza lesz, amikor olyan MFP-t keres, ami képes lépést tartani a dinamikusan fejlődő digitális munkahelyével.

Bővíthető dokumentumkezelési opciók, amelyekkel cége növekedhet

Modern eszközök, amelyek mindegyike kommunikál egymással. Miért lenne más az Ön MFP-je? A Ricoh lehetővé teszi, hogy dokumentumait egy hálózati mappába szkennelje, valamint külső alkalmazásokat és felhőalapú szolgáltatásokat is telepíthet. Ön dönt, milyen funkciókkal rendelkezzen vagy ne rendelkezzen az eszköze. Csak az Ön által használt szolgáltatásokat fogja látni, így gyorsan és zökkenőmentesen hozzájuk tud férni.



Dokumentumok és adatok biztonságos kezelése

A hálózat teljes biztonsága érdekében az MFP-n a Ricoh saját operációs rendszere fut. Ez átfogó felügyeletet biztosít azzal kapcsolatban, hogy ki láthatja és ki nem láthatja a feldolgozott dokumentumokat. Az MFP-je minden nyomtatás végén felülírhatja az adatokat, ezért érzékeny információk nem szivároghatnak ki. Ön döntheti el, hogy ki fér hozzá minden dokumentumhoz, és bizonyos információk hozzáférését korlátozhatja.



Fenntartható kialakítás, ami a jövőbe mutat

A Ricoh MFP-k kifejezetten energiahatékonyak. Számunkra ugyanolyan fontos, mint Önnek, hogy az általunk fejlesztett eszközöknek alacsony legyen a ökológiai lábnyoma. A készülékeink lehető legtöbb alkatrészét újrahasznosítható anyagokból gyártjuk, így környezetbarát lehet, ugyanakkor belső költségeit alacsony szinten tarthatja.



A Ricoh intelligens MFP termékcsaládja flottaként működik, ami azt jelenti, hogy egyszerre hozzáférhet mindegyikhez a teljes hálózat üzemeltetéséhez. Az üzemeltetéssel kapcsolatos problémákat távolról is meg lehet oldani, ezért a készülék soha nem lesz üzemem kívül hosszú ideig, így fontosabb dolgokra koncentrálhat, miközben az MFP erőfeszítés nélkül üzemel a háttérben – mint minden más okos eszköz, amit a cége növekedése érdekében használ.



Egyszerű rendszerek, amelyek megkönnyítik a munkát

Minden eszközünk ugyanúgy működik, mivel a kezelőpanelek és a technológia pontosan ugyanaz. Nem kell időt pazarolnia arra, hogy minden alkalommal kitalálja, hogyan szkenneljen vagy nyomtasson, amikor egy másik készüléket használ. 10,1 hüvelykes döntött érintőképernyőnk használata olyan intuitív, mint egy okostelefoné, a kezelőpanel üzenetei pedig könnyen értelmezhetők. Használja céges logóját, szabja személye a készüléket a csapat különböző tagjai számára, és használja videós útmutató lejátszására vagy online súgó megjelenítésére.



IM C300 / IM C300F / IM C400F / IM C400SRF

termékkonfiguráció áttekintése

Alapgép

IM C300



10,1 hüvelykes Okos kezelőpanel
50 lapos SPDF
250 lapos bemeneti tálcá
100 lapos kéziadagoló-tálcá
100 lapos kimeneti tálcá
Méretek: 498 x 561 x 510 mm
Súly: 47 kg vagy kevesebb-

IM C300F



IM C400F



10,1 hüvelykes Okos kezelőpanel
50 lapos SPDF
550 lapos bemeneti tálcá
100 lapos kéziadagoló-tálcá
100 lapos kimeneti tálcá
Méretek: 498 x 561 x 590 mm
Súly: 50 kg vagy kevesebb

IM C400SRF



10,1 hüvelykes Okos kezelőpanel
50 lapos SPDF
550 lapos bemeneti tálcá
100 lapos kéziadagoló-tálcá
Belső finiser (250 lapos kimenet/50 lapos tűzés)
Méretek: 615 x 561 x 706 mm
Súly: 60 kg vagy kevesebb

Belső másolattartó tálcá, BN1040

Papírkapacitás: 100 lap
Méretek: 554 x 482 x 138,5 mm
Súly: 3 kg vagy kevesebb
IM C400SRF-hez nem kapható

Fax opció, M41

Csak IM C300-hoz kapható

NFC kártyaolvasó, M13

Egyéb opciók

- Adatfelülíró biztonsági egység, M19
- Device server opció, M37
- Fokozott biztonsági HDD opció, M10
- Fájlformátum konvertáló, M19
- IEEE 1284 interfész, M19
- IEEE 802.11a/g/n WiFi egység, M19
- OCR egység, M13 típus
- Opcionális számláló egység, M12
- Többszörös beolvasás érzékelő, M28
- PostScript3 egység, M41
- Unicode fontkészlet SAP(R)-hez 1 licenc
- VM kártya, M37

A méretek szélesség x mélység x magasság (Szé x Mé x Ma) formátumban vannak megadva.



Alacsony gépasztal 71

Méretek: 498 x 532 x 232 mm
Súly: 14 kg



Közepes gépasztal 72

Méretek: 498 x 532 x 380 mm
Súly: 17 kg



Magas gépasztal 73

Méretek: 498 x 532 x 528 mm
Súly: 20 kg
IM C400SRF-hez nem kapható



Papíradagoló egység PB1170

Méretek: 498 x 532 x 84 mm
Súly: 6 kg
Papírkapacitás: 550 lap
Méretek: 498 x 552 x 150 mm
Súly: 10,7 kg vagy kevesebb
Max 2 opcionális papíradagoló egység szerelhető fel görgős asztal nélkül
Max 3 opcionális papíradagoló egység szerelhető fel görgős asztallal



Görgős asztal 70

Méretek: 498 x 532 x 84 mm
Súly: 6 kg



IM C300 / IM C300F / IM C400F / IM C400SRF

FŐ MŰSZAKI ADATOK

	IM C300	IM C300F	IM C400F	IM C400SRF
ÁLTALÁNOS				
Bemelegedési idő	19 másodperc	19 másodperc	17 másodperc	17 másodperc
Első oldal elkészítésének ideje: FF	7,2 másodperc	7,2 másodperc	6,2 másodperc	6,7 másodperc
Első oldal elkészítésének ideje: színes	8,6 másodperc	8,6 másodperc	7,4 másodperc	7,9 másodperc
Folyamatos nyomtatási sebesség	30 lap/perc	30 lap/perc	43 lap/perc	43 lap/perc
Memória: maximum	2 GB			
HDD: maximum	320 GB			
Súly	47 kg	47 kg	50 kg	60 kg
Méret (szé x mé x ma)	498 x 561 x 510 mm	498 x 561 x 510 mm	498 x 561 x 590 mm	615 x 561 x 706 mm
Áramforrás	220 - 240 V, 50/60 Hz			
MÁSOLÓ				
Többpéldányos másolás	Legfeljebb 999 példány			
Felbontás	300 dpi			
Nagyítás	25%-tól 400%-ig 1%-os lépésként			
NYOMTATÓ				
Lapleíró nyelv: alapkiépítésben	PCL5c PCL6 PostScript 3 (emuláció) PDF Direct (emuláció)			
Lapleíró nyelv: opció	Eredeti Adobe® PostScript®3™ Adobe® PDF direct			
Nyomtatási felbontás: maximum	1200 x 1200/1 bit			
Interfészek: alapkiépítésben	Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T USB Host I/F Type A USB eszköz I/F Type B			
Interfészek: opció	Kétféle IEEE 1284/ECP Vezeték nélküli LAN (IEEE 802.11ab/g/n)			
Mobilnyomtatási funkció	Apple AirPrint™ Mopria Google Cloud Print NFC Ricoh Smart Device Connector			
Hálózati protokoll	TCP/IP (IP v4, IP v6)			
Windows® környezetek	Windows® Vista/7/8.1/10, Windows® Server 2008/2008R2/2012/2012R2 Windows® Server 2003 + XenApp 5.0 Windows® Server 2019			
Mac OS környezetek	Macintosh OS X Native v10.11 vagy újabb			
UNIX környezetek	UNIX Sun® Solaris HP-UX SCO OpenServer RedHat® Linux Enterprise IBM® AIX			
SAP® R/3® környezetek	SAP® R/3® SAP® S/4®			
SZKENNER				
Szkenelési sebesség: SPDF	40 kép/perc (egyoldalas)/80 kép/perc (kétoldalas)			
Felbontás: maximum	600 dpi			
Beolvasási módok	SD-kártya, URL, FTP, E-mail, Folder, USB			
FAX (IM C300F, IM C400F, IM C400SRF)				
Vonal	-	PSTN, PBX	PSTN, PBX	PSTN, PBX
Kompatibilitás	-	ITU-T (CCITT) G3	ITU-T (CCITT) G3	ITU-T (CCITT) G3
Átviteli sebesség	-	2 másodperc	2 másodperc	2 másodperc
Modem seb.: maximum	-	33,6 Kbps	33,6 Kbps	33,6 Kbps
Beolvasási seb.	-	80 lap/perc	80 lap/perc	80 lap/perc
PAPÍRKEZELÉS				
Ajánlott papírméret	A4, A5, B5			
Papírkapacitás: alapkiépítésben	250 lap	250 lap	550 lap	550 lap
Papírbevitel: Kézi adagoló	100 lap			
Papírkapacitás: maximum	2000 lap	2000 lap	2300 lap	2300 lap
Kimeneti kapacitás: maximum	200 lap	200 lap	200 lap	250 lap
Papírsúly	Papíradagolók: (60 - 163 g/m ²), Kézi adagoló/tálca (60 - 220 g/m ²), Kétoldalas (60 - 163 g/m ²)			
Papírtípusok	Sima papír, Újrafeldolgozott papír, Speciális papír, Színes papír, Fejléces papír, Kartonpapír, Előnyomott papír, Írólap, Bevonatos papír, Boríték, Címke, Hóálló fólia, Újramasolt papír, Vízálló papír			
KÖRNYEZET				
Energiafogyasztás: max.	1200 vagy kevesebb	1200 vagy kevesebb	1350 vagy kevesebb	1350 vagy kevesebb
Energiafogyasztás: készenlét	50,6 vagy kevesebb	50,6 vagy kevesebb	60,7 vagy kevesebb	60,7 vagy kevesebb
TEC*	0,34 kWh/hét	0,34 kWh/hét	0,48 kWh/hét	0,5 kWh/hét

* Referenciaérték az ENERGY STAR teszt módszer 3.0 verziója alapján.

IM C300 / IM C300F / IM C400F / IM C400SRF

FŐ MŰSZAKI ADATOK

TÁLCÁK ÉS FINISER OPCIÓK	IM C300	IM C300F	IM C400F	IM C400SRF
3x 550 lapos papíradagoló	Papírméret: (A4, A5, B5), Papírsúly: (60-163 g/m ²)			
Belső másolattartó tálca	Tálca kapacitása: (100 lap), Papírméret: (A4, A5, B5), Papírsúly: (60-163 g/m ²)			
EGYÉB OPCIÓK				
Fax egység, Magas gépasztal, Közepes gépasztal, Alacsony gépasztal, Görgős asztal, VM kártya, Adobe PostScript 3, IEEE 1284 csatlakozó, IEEE 802.11 a/g/n interfész, Device server opció, Fájlformátum konvertáló, OCR egység, Fokozott biztonságú merevlemez, Adatfelülíró biztonsági egység, Többszörös beolvasás érzékelő, Külső számláló, NFC kártyaolvasó, Papírtálca záró bilincs				
KELLÉKANYAGOK				
Toner (fekete)	17 000 nyomat	17 000 nyomat	17 500 nyomat	17 500 nyomat
Toner: cián/magenta/sárga	6000 nyomat	6000 nyomat	8000 nyomat	8000 nyomat
Kellékkapacitás 2 oldal/munka és 5% fedettség alapján A4 méretre				



Ricoh Hungary Kft.

Bloc C and A Building
Puskas Tivadar Utca 14
2040 Budaors
Hungary



23-806-800



www.ricoh.hu