

Kompaktní velkoformátová
černobílá multifunkční tiskárna

Ricoh

MP W6700SP

RICOH
imagine. change.

✓ Kopírka ✓ Tiskárna ✓ Skener



Ricoh
MP W6700SP

6,7 B/W
str./min.

Maximálně efektivní černobílá tiskárna pro uživatele s nízkým a středním výstupem. Chcete vysokorychlostní výstup, vysoké rozlišení a vysokou spolehlivost? Pak je tato nová digitální multifunkční černobílá tiskárna určena právě pro vás.

Na jednom zařízení můžete tisknout, kopírovat a barevně skenovat.

Pro zlepšení bezpečnosti můžete dokumenty skenovat a archivovat, a podle potřeby je opět snadno znovu použít.



Ricoh MP W6700SP

Velká efektivita, ne velikost

Vysoká produktivita

Vysokorychlostní černobílý tisk rychlostí 6,7 str./min. (A1 na šířku)

Doba zahřívání z režimu spánku je jen 120 sekund. Pak je první strana vytištěna za pouhých 15 sekund při vysokorychlostním černobílém tisku 6,7 str./min. (A1 na šířku).



Barevný skener

Řešení reálného skenování

Paměťová média lze použít pro tisk a skenování pomocí funkcí integrovaných přímo v zařízení. Pro tisk je rovněž k dispozici PostScript. Dostupné funkce: Skenování do e-mailu, skenování pdf, dávkové skenování, skenování Twain, skenování do složky, skenování na URL, skenování na USB/SD.



Zjednodušené použití

Zapomeňte na PC

Díky novému barevnému VGA LCD displeji lze snadno nakonfigurovat vlastní pracovní postupy a nastavit vlastní zástupce funkcí na jeden dotyk. Protože nový slot USB/SD umožňuje přímé uložení dat, počítač není nezbytně nutný.



Nejmenší půdorys

Kompaktní provedení a obsluha

Máte omezené kancelářské prostory? Toto zařízení má kompaktní design s veškerou manipulací prováděnou zepředu.





Výhoda maximální doby provozu bez prostojů



Zvyšte svoji produktivitu

Užijte si rychlý černobílý tisk s rychlostí 6,7 str./min. (A1 na šířku) a rozlišení tisku 600 dpi pro vynikající přesnost a kvalitu čar. Rychlost barevného skenování 26,7 mm/s a černobílého skenování 80 mm/s zajišťuje vysokou produktivitu. Životnost 1,683 mil. kopií rovněž představuje vysokou spolehlivost.

OCR (prohledávané PDF)

- Nově můžete do skenovaných dokumentů vložit textové informace
- Funkce elektronického vyhledávání pak umožňuje vyhledávat podle zadaných slov
- Výhody funkce kopírovat a vložit jako u ostatních dokumentů Office
- Zrychluje produktivitu
- Zkracuje čas vyhledávání



Sklopný ovládací panel s LCD displejem

- Ovládací panel s 9" barevným LCD displejem
- Intuitivní uživatelské rozhraní pro zjednodušené programování úloh
- Plnobarevné zobrazení ikon a náhledů
- Široká funkčnost a podpora 18 jazyků
- Animovaná nápověda pro rychlé odstranění uvízlého papíru



Design pro vynikající použitelnost



Nový rozšířený kontroler

Chcete racionalizovat svoji práci s velkými formáty pomocí digitalizace dat a trvale dosahovat vysokou výkonnost? Nový vylepšený kontroler zajišťuje, že získáte přesně to, co potřebujete, spolu možností plného propojení k síti.

Flexibilní rozvržení

Kapacitu stohování lze zvýšit na formát A0, lze použít skládačku a stohovače podle požadované konfigurace.

- Stohovač
- Dvojitý stohovač
- Jednotka pro oddělení skeneru
- Skládačka pro podélné a křížové skládání *
- Závěs na originály

*Ohledně skládačky kontaktujte svého obchodního zástupce Ricoh.



Podpora řešení

- Užitečný tiskový program Ricoh (PrintCopy tool) umožňuje centralizovat správu velkého množství odkazů a výkresů.
- Jednou z funkcí je možnost skenovat výkresy na zařízení Ricoh a vytisknout je na jiné tiskárně nebo na plotru.
- Služba @Remote umožňuje monitorování, správu a servis zařízení Ricoh na dálku.
- Pomáhá zlepšit pracovní postup, automaticky odečítat počítadla a objednávat doplňování toneru. Snižují se tím náklady na správu a minimalizují prostoje.

Výhody vyplývající z lepší kvality a méně prostojů



Zlepšená kvalita tisku

- Nová technologie Ricoh zajišťuje ostřejší obraz
- To zajišťuje stabilní kvalitu výstupu při velkých objemech tisku
- Snížené rozptýlení toneru minimalizuje znečištění

Zlepšená možnost tisku na okrajích

- Nepotíštěný okraj max. 5 mm
- Manuální nastavení okrajů není potřebné
- Zlepšené synchronizované řezání pomocí aplikací Web Print Tool, Printer Driver a PrintCopy tool
- Optimalizace velikosti papíru umožňuje nepřerušovaný provoz při velkoobjemovém tisku



Manipulace s papírem

Provedení se dvěma standardními podavači z role s maximální šířkou 914 mm a délkou 150 m. Podavače jsou uvnitř hlavní jednotky, takže není potřeba žádné další příslušenství.



MP W6700SP



1 Ovládací panel s LCD displejem

Nový 9" VGA displej zajišťuje zlepšenou použitelnost a přístupnost. Pro snadnější ovládání obsahuje animovaného průvodce pro případ uvíznutí papíru nebo výměny toneru.

2 Přední výstup

Zvýšený komfort při předním výstupu rovněž šetří místo.

3 USB media

Nový USB/SD slot podporuje skenování na paměťová úložiště a tisk z nich. Umožňuje rychlou práci s daty bez nutnosti PC.

4 2 role jako standard

Přizpůsobeno potřebám kopírovacích a reprografických center a technických konstrukčních kanceláří s podavačem z role o šířce 210-914 mm.

5 PostScript ve standardu

MP W6720SP s PostScriptem 3 ve standardu nabízí úplnou softwarovou kompatibilitu.

6 Modul OCR pro archivaci

Modul OCR umožňuje zvýšit bezpečnost dokumentů a šetřit čas při digitální archivaci.

MP W6700SP

HLAVNÍ SPECIFIKACE

VŠEOBECNĚ

Technologie	Elektrofotografický tisk
Zažehlování:	Teplem a tlakem
Typ toneru:	Dvoukomponentní suchý toner
Rychlost tisku:	3,3 str./min. @A0/E SEF, 6,7 str./min. @A1/D LEF
Rychlost kopírování:	6,7 str./min. @A1/D LEF
Rozlišení tisku:	RPCS: 600 dpi PS3 / PDF: 600 / 300 dpi RP-GL/GL2: 600 / 400 dpi RTIFF: 600 / 400 / 300 / 200 dpi
Rozlišení kopírování:	600 dpi
Doba zahřívání:	Max. 120 sek.
Rozměry (šxh xv):	1250x755x1215 mm
Hmotnost:	Max. 295 kg
Napájení:	220V-240 V / 8A 50/60 Hz
Příkon:	Tisk: Max. 3 kW

SKENER

Barevný skener	
Rozlišení:	150-1200 dpi Twain 150 / 200*/ 300 / 400 / 600 (* std.)
Rychlost skenování:	Černobíle: 80 mm/s (600 dpi) Barevné: 26,7 mm/s (600 dpi)
Skenovaná plocha:	Max: 914,4x15 000 mm Min: 210x210 mm

MANIPULACE S MÉDIÍ

Vstup papíru:	SEF: A0 / A1 / A2 / A3 / A4 LEF: A1 / A2 / A3 / A4
Šířka originálu:	210-914,4 mm
Max. šířka:	914,4 mm
Formát papíru:	Maximální: 914x15 000 mm 2 role papíru Šířka: 210-914 mm
Gramáž papíru:	Role papíru: 51-134 g/m ²

TISKOVÝ KONTROLER

Konfigurace:	Vestavěný (Kopírka - tiskárna - skener)
CPU:	Calpella (1,06 GHz)
Paměť:	2,5 GB
HDD	320 GB (sdílený pro kop. / tisk. / sken.)
Operační systém	XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / Server 2003 Server 2008 / Server 2008 R2 Server 2012 / Server 2012 R2 Mac OS (novější než Mac OS10.7)
Síťový protokol	TCP/IP (IPv4, IPv6), IPX/SPX (volitelně) Automatické přepínání PostScript3 (PDF), RPCS, Emulace: HP-GL, HP-GL/ 2 (HP-RTL), TIFF (CAL5)
Podporovaný ovladač:	Standardní: 100/10base-TX, USB2.0 Volitelně IEEE802.11a/b/g/n (bezdrát.)
Fonty:	136 evropských fontů
Síťové rozhraní:	
Servisní rozhraní:	2 sloty USB 2.0 host

DALŠÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Stohovač typ 7140, dvojitý stohovač typ 7140, příhrádka na originály typ G, džák role typ A, závěs na originály, rozhraní IEEE802.11a/g/n typ M2

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

MP W6700SP splňuje standardy Energy Star 1.1
EPEAT 'GOLD'



Embedded Software Architecture



RICOH
imagine. change.

www.ricoh-europe.com

Certifikace ISO9001, ISO14001.

Všechny značky a názvy produktů jsou obchodními značkami jejich právoplatných vlastníků. Specifikace a vzhled produktu jsou předmětem změny bez předchozího upozornění. Barvy skutečného produktu se mohou lišit od vyobrazení v prospektu. Obrázky nejsou přesnými fotografiemi a některé detaily mohou být odlišné.

Copyright © 2016 Ricoh Europe PLC. Všechna práva vyhrazena. Obsah a rozvržení tohoto prospektu není možné měnit, upravovat a kopírovat a ani jej vkládat do jiných dokumentů bez předchozího písemného souhlasu společnosti Ricoh Europe PLC.