

you can
Canon

imagePRESS 1110

Digitální černobílý tisk

Produkční tisk, který vždy udělá dojem

Tiskárna imagePRESS 1110 byla navržena pro tisková centra, která od strojů vyžadují nejvyšší standard. S výkonem až 110 str./min poskytuje tisk mimořádně ostrých výtisků a zvládá práci s různými druhy médií. Umožňuje tak bezproblémový provoz i za těch nejnrušnějších podmínek.



Maximální produktivita

Nabízí rychlost tisku až 110 výtisků za minutu na média všech typů a hmotnosti od 52 g/m² do 300g/m² a maximální velikosti 19" x 13,2".

Kapacita 10 000 listů papíru podávaných ze dvou zásobníků POD s různými zdroji; podávání médií za pomoci vzduchu zajišťuje vysokou spolehlivost a nepřerušovaný tisk v délce přes 1,5 hodiny.

Prvotřídní kvalita

Spojení rozlišení tisku 1200 dpi a inovativní tiskové technologie „twin sleeve“ umožňuje dosažení výjimečně ostrého textu a obrazu.

Přesný tisk

Přesná registrace barev je aktivně upravována během tisku a zajišťuje konzistenci i za vysoké rychlosti při nepřetržitém provozu.

Moderní inovace

Nová mikrotonerová technologie vyvinutá pro tuto řadu strojů imagePRESS zaručuje trvale vysoce kvalitní výstup při tisku na řadu různých médií.

Vynikající možnosti pro finální zpracování

Vyberte si z kompletní řady možností inline kompletace včetně lepené vazby, násobného skládání, sedlového sešití, děrování, oříznutí z jedné nebo tří stran a ukládání do velkokapacitního zásobníku. Technologie IRT (Intelligent Registration Technology) zaručuje působivé výsledky na každém výtisku.

**Produktivita,
která vás uspokojí.**



imagePRESS

Specifikace imagePRESS 1110

TISKOVÝ STROJ Předpokládaný měsíční objem tisku Předpokládaný maximální měsíční objem tisku Cílový průměrný měsíční objem tisku Přesnost registru Kapacita pevného disku Paměť Hmotnost média Vstupní kapacita papíru	100 000 až 600 000 2,4 milionů 200 000 1200 x 1200 dpi +/-0,5 mm (předozadní) 80 GB 512+512 MB 52 až 300 g/m ² Standardní: 2000 listů Maximální: 10 000 17 000 1387 x 809 x 1040 mm (bez ovládacího panelu) Příbl. 500 kg 230 V x 32 A + 230 V x 15 A
PRODUKTIVITA Rychlost 1stranně Běžný 80 g/m ² 81-105 g/m ² 106-180 g/m ² 181-300 g/m ² 1stranně Potážený 90 g/m ² 91-120 g/m ² 121-128 g/m ² 129-150 g/m ² 151-180 g/m ² 181-240 g/m ²	A4 A3 110 70 110 70 110 56 110 56 A4 A3 110 70 110 56 78 39 58 29 39 19 29 14
ZÁSObNÍK POD C1 SEKUNDÁRNÍ ZÁSObNÍK NA PAPÍR C1	3 zásuvky Kapacita 4000 listů Listy 52-300g/m ² B5-13x19,2 palce Možnost připojení až 2 zásobníků Napájení/Spotřeba Rozměry Hmotnost 745 x 792 x 1095 mm (1 zásobník) 1561 x 792 x 1095 mm (Tandem) Příbl. 226 kg (1 zásobník) 452 kg (2 zásobníky)
VÍCENÁSOBNÁ JEDNOTKA VKLÁDÁNÍ DOKUMENTŮ A1	3 zásuvky Kapacita 4000 listů Listy 52-300g/m ² B5-13x19,2 palce 230 V 10 A 1079 x 792 x 1095 mm Příbl. 251 kg
JEDNOTKA VKLÁDÁNÍ DOKUMENTŮ F1 Počet přihrádek Kapacita přihrádky Hmotnost papíru Velikost papíru Napájení/Spotřeba Rozměry Hmotnost	2 přihrádky 200 listů/přihr. 52-300 g/m ² B5-13x19,2 230 V 10 A 701 x 793 x 1397 mm 55 kg
BAREVNÁ OBRAZOVÁ ČTEČKA L1	Jednoprůchodové oboustranné skenování Rychlost skenování ČB - Jednostr./Oboustr. Barevně - Jednostr./Oboustr. Kapacita přihrádky na originály Zdroj napájení/Spotřeba Rozměry Hmotnost 120/120 obr./min (600 dpi) 120/200 obr./min (300 dpi) 40/40 obr./min (600 dpi) 80/80 obr./min (300 dpi) 300 listů z hlavní jednotky 633 x 588 x 179 mm Příbl. 26,9 kg

VELKOKAPACITNÍ ODKLÁDACÍ ZÁSObNÍK E1 Kapacita přihrádky zásobníku Kapacita horní přihrádky Použitelná hmotnost papíru Použitelná velikost papíru Možnost připojení až 2 zásobníků Napájení/Spotřeba Rozměry Hmotnost	10 000 listů/A4 5000 listů/A3 o hmotnosti 80g/m ² 1000 listů o hmotnosti 80g/m ² 52-300 g/m ² B5-13 x 19,2 palce 230 V 10 A (2. zásobník lze napájet z 1. zásobníku) 997 x 792 x 1362 mm Příbl. 210 kg
JEDNOTKA PRO LEPENOU VAZBU C1 Max. velikost přebalu Hmotnost přebalu Velikost vnitřní části Hmotnost vnitřní části Rozsah oříznutí Tloušťka brožury Napájení Rozměry Hmotnost	B4-13" x 19,2" 91-300 g/m ² B5-228,6 x 320 mm 52-105 g/m ² Nahofe/Dole 13 až 79 mm Přední strana 6,5 až 49,5 mm Až 25 mm 230 V x 10 A 922 x 783 x 1300 mm Příbl. 306 kg
JEDNOTKA SKLÁDÁNÍ PAPÍRU F1 Skládání do V Skládání do Z Skládání do C Harmonikové skládání Dvojitě paralelní skládání Napájení Rozměry Hmotnost	52-105 g/m ² 52-105 g/m ² 52-105 g/m ² 52-105 g/m ² 52-90 g/m ² z finišeru AF1 nebo sedlového finišeru AF2 336 x 793 x 1190 mm Příbl. 65 kg
FINIŠER AF1 Počet přihrádek Horní přihrádka Dolní přihrádka Poloha sešití Použitelná hmotnost papíru Celková kapacita Napájení Rozměry Hmotnost	2 3000 listů 2000 listů Rohové, dvojitě 52-300 g/m ² 5000 listů, až 100 sešitých listů 230 V x 10 A 800 x 792 x 1180 mm Příbl. 130 kg
SEDLOVÝ FINIŠER AF2 Počet přihrádek Horní přihrádka Dolní přihrádka Poloha sešití Použitelná hmotnost papíru Celková kapacita Brožura v rozsahu Použitelná velikost hřbetu Skládání do V Napájení Rozměry Hmotnost	2 3000 listů 2000 listů Rohové, dvojitě 52-300 g/m ² 5000 listů Sešití až 100 listů až 100 stran (2-25 listů) B5-13x19,2 Až 5 listů 230 V x 10 A 800 x 792 x 1180 mm Příbl. 180 kg
ŘEZAČKA BROŽUR D1 Oříznutí z jedné strany Šířka ořezu Tloušťka ořezu Použitelná hmotnost papíru Kapacita výstupní přihrádky Zdroj napájení Rozměry Hmotnost	(Přední strana) 2-20 mm Až 50 listů (včetně přebalu, při skládání napůl) 52-300 g/m ² 30 brožur Sedlový finišer AF2 1575 x 770 x 1040 mm Příbl. 152 kg
ŘEZAČKA BROŽUR SE DVĚMA NOŽI A1 Šířka ořezu Tloušťka ořezu Použitelná hmotnost papíru Kapacita výstupní přihrádky Napájení Rozměry Hmotnost	Oříznutí horního a dolního okraje 2-15 mm Až 50 listů (včetně přebalu, při skládání napůl) 52-300 g/m ² 30 brožur 230 V x 10 A 536 x 770 x 1040 mm Příbl. 145 kg

PROFESIONÁLNÍ DĚROVAČKA B1 Externí inline děrovačí jednotka Hmotnost papíru Použitelné děrování Vzory děrování	Použitelné děrování 75-216 g/m ² Velikost papíru A4 Plastový hřbet s 21 otvory Dvojitá smyčka s 23 otvory (kulaté) Dvojitá smyčka s 34 otvory (kulaté) Barevná spirála se 47 otvory Vazba Velo s 12 otvory Vazba volných listů se 4 otvory Vazba volných listů se 2 otvory Vazba volných listů se 4 otvory (švédská) Vazba volných listů se 3 otvory Pro Click s 34 otvory Z integrované jednotky A1 305 x 792 x 1040 mm Příbl. 80 kg
Zdroj napájení Rozměry Hmotnost	
PROFESIONÁLNÍ INTEGROVANÁ DĚROVAČÍ JEDNOTKA A1 Povinné pro profesionální děrovačku B1	230 V x 10 A 250 x 792 x 1040 mm Příbl. 80 kg
3 MOŽNOSTI SERVERU	imagePRESS Server J200 imagePRESS Server J100 imagePRESS Printer Kit-A1
Nejvyšší kvality tisku dosáhnete, budete-li podle doporučení společnosti Canon používat originální média Canon. V seznamu kompatibility médií/papíru prosím ověřte, které typy papíru/médií jsou doporučeny. Některé obrázky byly simulovány pro zajištění kvalitnější reprodukce. Veškeré údaje jsou založeny na standardních testovacích metodách společnosti Canon. Tento leták a informace v něm uvedené byly zpracovány před skutečným uvedením produktu na trh. Konečné specifikace podléhají změnám bez předchozího upozornění. ™ a ®: Veškeré názvy společností a/nebo produktů jsou ochranné známky a/ nebo registrované ochranné známky příslušných výrobců na jejich trzích a/nebo v jejich zemích.	



Logo Canon GENUINE je zárukou všestranné kvality.

you can
Canon

Canon CZ s.r.o.
Nám. na Santince 2440
Praha 6, 160 00

www.canon.cz

České vydání
© Canon Europa N.V., 2009 (04/09)