

Dokumentová komunikace na vyšší úrovni

imageRUNNER ADVANCE
C5235i, C5240i, C5250i,
C5250, C5255i, C5255

you can

35–55 STRAN/MIN ČERNOBÍLE
30–51 STRAN/MIN BAREVNĚ

21,3 CM DOTYKOVÁ OBRAZOVKA

KAPACITA PAPIRU AŽ 5 000 LISTŮ

MÉDIA AŽ 256 G/M², VELIKOST AŽ SRA3

VOLBA 2 TISKOVÝCH ŘADIČŮ FIERY

PRUŽNÉ MOŽNOSTI DOKONČOVÁNÍ

Produktivita

- Intuitivní ovládání a jedinečná uživatelská zkušenost prostřednictvím velké sklopné 21,3 cm (8,4") barevné dotykové obrazovky
- Výkonné funkce skenování s flexibilními formáty (Office Open XML – PowerPoint a Word) a cílovými místy skenování
- Přizpůsobení prostřednictvím uživatelsky definovaných jednodotkových tlačítek pro zjednodušení a automatizaci běžných úkolů
- Díky iW Desktop, což je software společnosti Canon pro publikování dokumentů, a výběru možností dokončování je tvorba působivých, na míru šitých obchodních nabídek, zpráv a letáků snadná
- 2 tiskové řadiče Fiery zvyšují výkon u graficky bohatého obsahu
- Podpora mobilních technologií.

Toto výkonné komunikační středisko nabízí snadnou integraci, zabezpečení a řízení nákladů v balení zohledňující životní prostředí, přidává skutečnou hodnotu rušným kancelářím.



Řízení nákladů

- Funkce mnoha zařízení v jednom
- Modulární design vám umožňuje ušít investice podle vašich potřeb
- Sledování činnosti uživatelů umožňuje poznávat tiskové návyky
- Možnost používat zásady a omezit používání na úrovni funkcí podle uživatelů
- Účty úloh nákladového střediska a směrování založené na pravidlech za účelem optimalizace pomocí uniFLOW
- Možnosti účtování nákladů a integrace platebních automatů
- Efektivní funkce sledování zařízení, hlášení a diagnostiky pro proaktivní údržbu.

 **imageRUNNER**
ADVANCE

Canon

Zabezpečení zařízení a informací

- Inteligentní ověřování uživatelů umožňuje řízený přístup k zařízení, aniž by bylo narušeno pohodlí
- Zakázání funkcí podle uživatelů pro zabránění neoprávněnému používání
- Zabezpečený tisk a uživatelská schránka chrání důvěrné dokumenty
- Různé standardní funkce, jako jsou šifrované přihlašovací údaje, mazání dat, filtrování adres IP a Mac a komunikace IPSec chrání zařízení a přenos dat po síti
- Rozsáhlá řada možností zabezpečení nabízí absolutní zabezpečení informací
- Integrace se softwarem uniFLOW s funkcí prevence ztráty dat a provádění auditu výtisků, skenů, kopií a faxů.

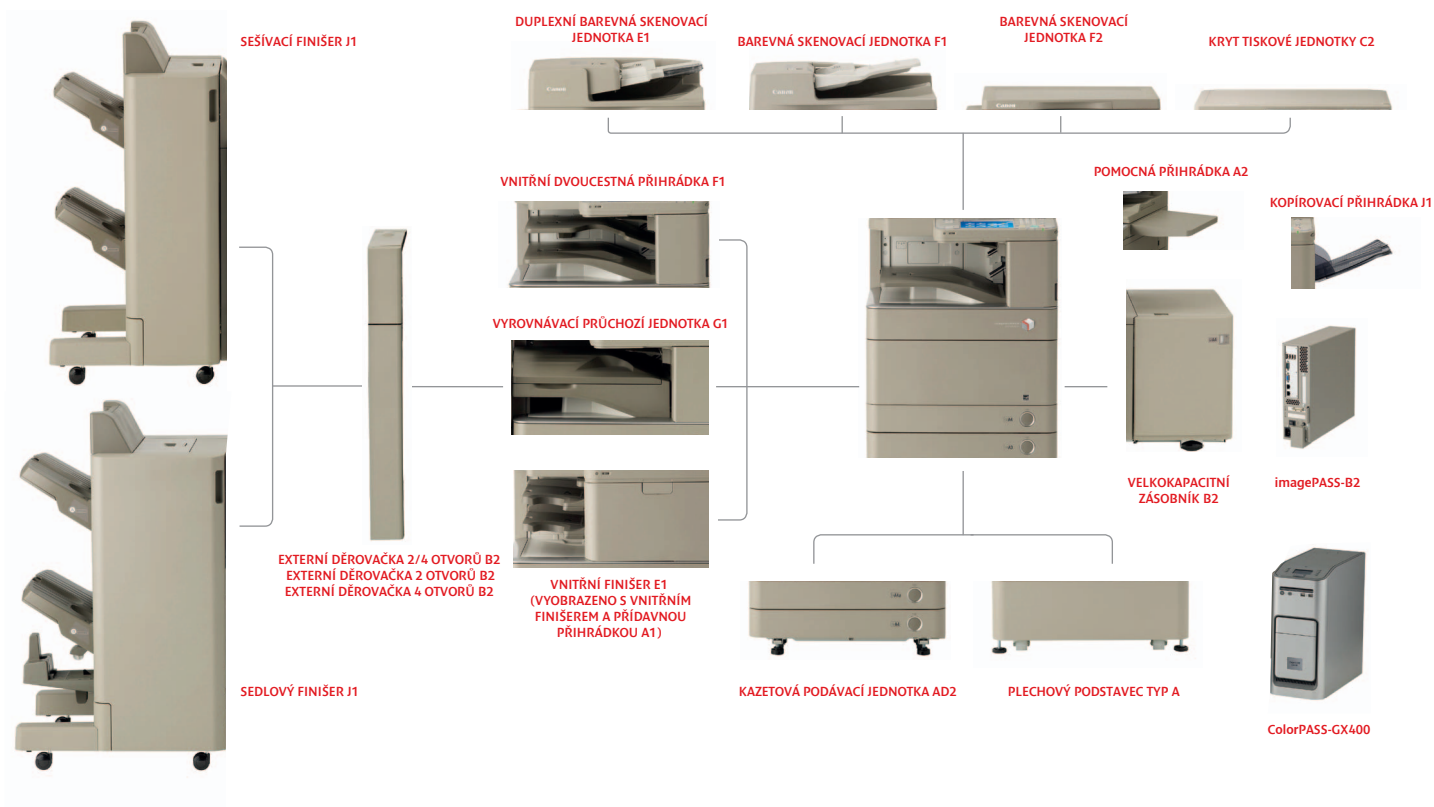
Integrace

- Podporuje průmyslové standardy jako PCL a Adobe PS a plynule se integruje do vaší existující sítě a podnikového řešení
- Sdílí zdroje v síti
- Spolupracuje s podnikovými aplikacemi a externími systémy v cloudu, jako je Google Drive™
- Prostřednictvím vestavěné platformy MEAP lze zařízení těsně integrovat s řadou výkonných řešení pro řízení záznamu a výstupu dokumentů, jako je eCopy a uniFLOW
- Nástroje pro správu zařízení společnosti Canon umožňují snadno konfigurovat, spravovat a upgradovat zařízení – a to samostatně i jako součást větší skupiny zařízení.

Udržitelnost

- Špičkové hodnocení TEC* (Typická spotřeba elektřiny)*
- V režimu spánku je spotřeba pouze 0,8 W
- Obsahuje recyklované materiály a bioplasty
- Odpovídá ENERGY STAR®.

Hlavní možnosti konfigurace



Specifikace: Řada imageRUNNER ADVANCE C5200

SPECIFIKACE VOLITELNÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	
Sešivací finišer 1	VNITŘNÍ FINIŠER E1 (kompaktní vnitřní finišer) Počet příhrádek: 1 (volitelně přidává příhrádku) Standardní kapacita příhrádky: 500 listů (A4/A5/ASR), 200 listů (SRA3, A3, A4R) (80 g/m ²) Kapacita s volitelnou příhrádkou: Horní příhrádka: 100 listů (všechny velikosti), spodní příhrádka: 200 listů Gramáž papíru: 52 až 256 g/m ² Místa pro sešívání: roh, dvojitě Kapacita sešívání: A4: 50 listů; A3/A4R: 30 listů Rozměry (S × H × V): 865 mm x 540 mm x 234 mm Hmotnost: Přibl. 12 kg, s přídatnou příhrádkou: 13 kg
Sešivací finišer 2	SEŠIVACÍ FINIŠER J1 (Externí) (Vyžaduje VYROVNÁVACÍ PŘÍCHOZÍ JEDNOTKU G1) Počet příhrádek: 2 Kapacita (horního) příhrádky A: A4/ASR 1300 listů, A3/A4R 650 listů Kapacita (spodního) příhrádky B: A4/ASR 1700 listů, A3/A4R 650 listů Gramáž papíru: 52 až 256 g/m ² Místa pro sešívání: roh, dvojitě Kapacita sešívání: A4: 50 listů; A3/A4R: 30 listů Rozměry (S × H × V): 559 mm x 646 mm x 1097 mm (když produčovací příhrádka není roztažen) Hmotnost: Přibližně 46 kg
Sedlový finišer	SEDLAVÝ FINIŠER J1 (Externí) (Vyžaduje VYROVNÁVACÍ PŘÍCHOZÍ JEDNOTKU G1) Počet příhrádek: 2 Kapacita (horního) příhrádky A: A4/ASR 1300 listů, A3/A4R 650 listů Kapacita (spodního) příhrádky B: A4/ASR 1700 listů, A3/A4R 650 listů Gramáž papíru: 52 až 256 g/m ² Místa pro sešívání: v rohu, dvojitě, sedlově sešít Kapacita sešívání: A4: 50 listů; A3/A4R: 30 listů Velikost papíru brožury: A3, A4R Kapacita při sešívání brožury: 16 listů (64 stran, 64-81 g/m ²) x 10 brožur Rozměry (S × H × V): 671 mm x 646 mm x 1097 mm (když produčovací příhrádka není roztažen) Hmotnost: Přibližně 75 kg
Řezačka na brožury	Není k dispozici
Kazetová podávací jednotka	KAZETOVÁ PODÁVACÍ JEDNOTKA AD2 Přidá ke standardnímu podávání papíru dvě další kazety na 2x 550 listů papíru s plněním zepředu s možností nastavení.
Velkokapacitní zásobník	VELKOKAPACITNÍ ZÁSOBNÍK B2 Velikost papíru: A4 Gramáž papíru: 52 až 105 g/m ² Kapacita papíru: 2700 listů (80 g/m ²) Rozměry (S × H × V): 372 mm x 603 mm x 473 mm Hmotnost: Přibližně 37 kg
Děrovací jednotky	(Děrovací jednotky vyžadují SEDLAVÝ FINIŠER J1 nebo SEŠIVACÍ FINIŠER J1) EXTERNÍ DĚROVÁČKA 2 OTVORŮ B2: 2 otvory EXTERNÍ DĚROVÁČKA 4 OTVORŮ B2: 4 otvory (švédské) EXTERNÍ DĚROVÁČKA 2/4 OTVORŮ B2: 2 otvory, 4 otvory (francouzské)
DALŠÍ MOŽNOSTI	
Hardwarová příslušenství 1	PLECHOVÝ PODSTAVEC TYP A: Alternativa místo KAZETOVÉ PODÁVACÍ JEDNOTKY AD2 bez další kapacity papíru. VNITŘNÍ DVOUKĚSTNÁ PŘÍHRÁDKA F1: Přidává druhý vnitřní výstupní příhrádku pro zajištění kombinované výstupní kapacity 350 listů (horní příhrádka 100 listů/spodní příhrádka 250 listů). PŘÍDÁVNÁ PŘÍHRÁDKA VNITŘNÍHO FINIŠERU A1: Přidává druhou výstupní příhrádku pro VNITŘNÍ FINIŠER E1.
Hardwarová příslušenství 2	VÝSTUPNÍ PŘÍHRÁDKA I1: Jedná se o jednoduchý zásobník pro základní výstupní potřeby. Výstupní kapacita je 100 listů (A4). ČTEČKA MICARD PLUS BEZKONTAKTNÍCH KARET: Čtečka bezkontaktních karet pro ověřování uživatelů na základě karet, podpora více karetních technologií (HID, Hitag, Casi Rusco, Indala a MiFare aird). POMOCNÁ PŘÍHRÁDKA A2: Dodatečná příhrádka na externí klávesnici USB. JEDNOTKA SPÍNACÍ NA KLÍČ A2: Umožňuje správcům povolit nebo zakázat systémové funkce, které jsou přístupné všem uživatelům pomocí fyzického klíče. RAZÍTKOVACÍ JEDNOTKA B1: Umožňuje zařízení tisknout razítka na přední stranu naskenovaných a odeslaných originálů.
Příslušenství řadičů tisku	SOUPRAVA PRO TISK ČÁROVÉHO KÓDU D1: Umožňuje tisk čárového kódu prostřednictvím technologie Jet Caps.
Publikování dokumentů	IW DESKTOP: Výkonný software pro publikování a tisk, který snadno kombinuje dokumenty z různých zdrojů, aplikuje dokončovací úpravy pro vytvoření profesionálně vyladěných dokumentů a bezproblémově spolupracuje s tiskárnou. Zahnuje možnosti jako tvorba souborů PDF, anotace a komprese pro digitální pracovní postupy, jako jsou kontrolní procesy a autorizace. STOJAN A GRAFICKÉ ROZHŘANÍ PRO SERVER: Zahnuje monitor, klávesnici, myš a stojan pro ColorPASS GX400. JEDNOTKA VYJÍMATELNÉHO PEVNÉHO DISKU B1: Dává uživateli možnost vyjmout pevný disk ze serveru (když se nepoužívá) za účelem uložení na bezpečném místě.

Možnost 2 řadiče Fiery-EFI	HOT FOLDERS V3.3 (pro imagePASS-B2) BALÍČEK PRO ZVÝŠENÍ PRODUKTIVITY (pro imagePASS-B2): Přidává prvky pro pokročilou správu úloh a produktivitu a některé funkce Graphic Arts Premium Edition. Mezi komponenty patří: Hot folders, Postflight, ImageViewer. GRAPHIC ARTS PACKAGE, PREMIUM EDITION, V.2.2 (pro ColorPASS GX-400): Poskytuje výkonné možnosti kontrolních procesů a optimalizovaných pracovních postupů se simulacemi výstupů pro prostředí grafického průmyslu. SEQUENCE IMPOSE: Řešení pro archivování montáží dokumentů, které je k dispozici prostřednictvím Command WorkStation na řadiči FIERY. SEQUENCE COMPOSE: Řešení pro sestavení a kompozici dokumentů pro řadič FIERY, který je k dispozici prostřednictvím Command WorkStation. SEQUENCE SUITE: Balíček, který zahrnuje SeeQuence Impose i SeeQuence Compose X-RITE PRO CON LITE: Obsahuje spektrofotometr pro měření barev, kontrolu kvality monitoru a tisku a podporuje vytvoření profilu ICC pro monitorování a tiskárny CMYK.
Systémová příslušenství	SOFTWARE K WEBOVÉMU PŘÍSTUPU H1: Poskytuje přístup k webovým stránkám a jinému online webovému obsahu. FAKOVÁ KARTA SUPER G3 DRUHÁ LINKA AE1: Přidává druhou fakovou linku. KIT VZDÁLENÉHO FAXU A1: Umožňuje zařízení odesílat a přijímat faxy z jiného zařízení připojeného k fakové kartě. VÍCEÚČELOVÁ SCHRÁNKA E1: Přidává dva další porty USB, které lze využít se softwarem uniFLOW nebo se čtečkami karet od jiných výrobců nebo čtečkou médií A2. SOUPRÁVA SÉRIOVÉHO ROZHŘANÍ K1: Sériové rozhraní pro výrobce třetích stran. KIT ROZHŘANÍ KONTROLY KOPÍROVÁNÍ A1: Umožňuje připojení (CCV I/F) mezi řídicím konektorem jiného výrobce a tiskárnou IR-ADV společnosti Canon pro navržení nákladů. JEDNOTKA ŠÍŘOVÁNÍ A ZRACEDLENÍ DAT NA PEVNÉM DISKU C1: Umožňuje šířování a zrcadlení dočasných i trvalých dat. Šířování dat umožňuje šířovat kopírované nebo skenované obrázky PRED jejich uložení na pevný disk. Balíček obsahuje bezpečnostní soupravu Canon MFP 2.01 certifikovanou podle obecných kritérií úrovně EAL3. Zrcadlení kopíruje všechna data v reálném čase a poskytuje vysoce spolehlivou zálohu. 2,5"/160 GB HDD G1: Dodatečný pevný disk vyžadovaný pro funkci zrcadlení pevného disku. 2,5"/1 TB HDD H1: Nahradí pevný disk pro zvýšení úložného místa v zařízení. Pozn.: Funkce zrcadlení vyžaduje druhý pevný disk s kapacitou 1 TB. KIT VYJÍMATELNÉHO HDD AC1: Umožňuje fyzické vyjmutí pevného disku, když se zařízení nepoužívá pro zajištění ochrany důvěrných dat.
Příslušenství pro zabezpečení zařízení	KIT PRO ZABEZPEČENÍ SKENOVÁNÍ DOKUMENTŮ B1: Zvyšuje zabezpečení dokumentů integrovaním skýpe stopy a blokování kódu do kopírovaných nebo šířených dokumentů pro zamezení neoprávněnému kopírování, odeslání a fakování. BEZPEČNOSTNÍ VODOZNAK B1: Odrazuje od duplikování citlivých výstisků vložených skýpých vodoznaků, které jsou po zkopírování vidět. SOFTWARE PRO ŠÍŘOVANÝ TISK D1: Šíří tiskovou úlohu na cestě k zařízení a u tiskárny vyžaduje před tiskem dokumentu odpovídající heslo. PŘÍSTUPOVÁ RUKOJEĎ ADF A1: Připojuje se k podávací dokumentu, usnadňuje přístup uživateli na vozíčku. KIT SOFTWARE PRO VZDÁLENOU SPRÁVU B1: Umožňuje používat obrazovky ovládacího panelu zařízení ze vzdálených počítačů. KIT PRO HLASOVÉHO PRŮVODCE F2: Nahraný hlas potvrzuje nastavení základní nabídky; systém je tak snáze použitelný pro zrakově postižené osoby. KIT PRO HLASOVÉ OVLÁDÁNÍ C2: Umožňuje uživateli nastavit různé funkce zařízení pomocí slovních pokynů a slyšitelné odezvy.
Příslušenství pro řízení přístupu	ZÁSOBNÍK RAZÍTKOVACÍCH INKOSTU C1 NÁPLŇ DO SEŠIVÁČKY D3: sponky pro sedlový finišer J1. NÁPLŇ DO SEŠIVÁČKY J1: sponky pro vnitřní finišer E1 a sešivací finišer J1.
Další možnosti	
Standardní omezení odpovědnosti	Všechny specifikace se mohou bez upozornění změnit.
Poznámky pod čarou	
[1]	Založeno na tabulce ITU-T Standard Chart No. 1
[2]	Režim spánku se spotřebou 1 W nemusí být možný za všech okolností. Některé konfigurace sítě a možnosti mohou zařízení zabránit v přechodu do režimu hlubokého spánku. Další informace naleznete v uživatelské příručce
[3]	Klasifikace podle specifické spotřeby elektrické energie (Typical Electricity Consumption – TEC) představuje jmenovitou spotřebu elektrické energie konkrétního výrobku po dobu jednoho týdne měřenou v kilowatthodinách (kWh). Metodologii testování definovala organizace ENERGY STAR (http://www.eu-energystar.org).
[4]	Uvedená hodnota hlukových emisí je v souladu s normou ISO 7779
[5]	Založeno na pokrytí 6 %



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Czech edition 0167W238
© Canon Europa N.V., 2012

Canon CZ s.r.o.
nám. Na Santince 5/2440
160 00 Praha 6
Tel. +420 225 280 111
Fax +420 225 280 311
canon.cz