

Řada imageRUNNER ADVANCE C5500 III

VYSOCE VÝKONNÁ KANCELÁŘSKÁ KOMUNIKAČNÍ PLATFORMA



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Collaboration Solution

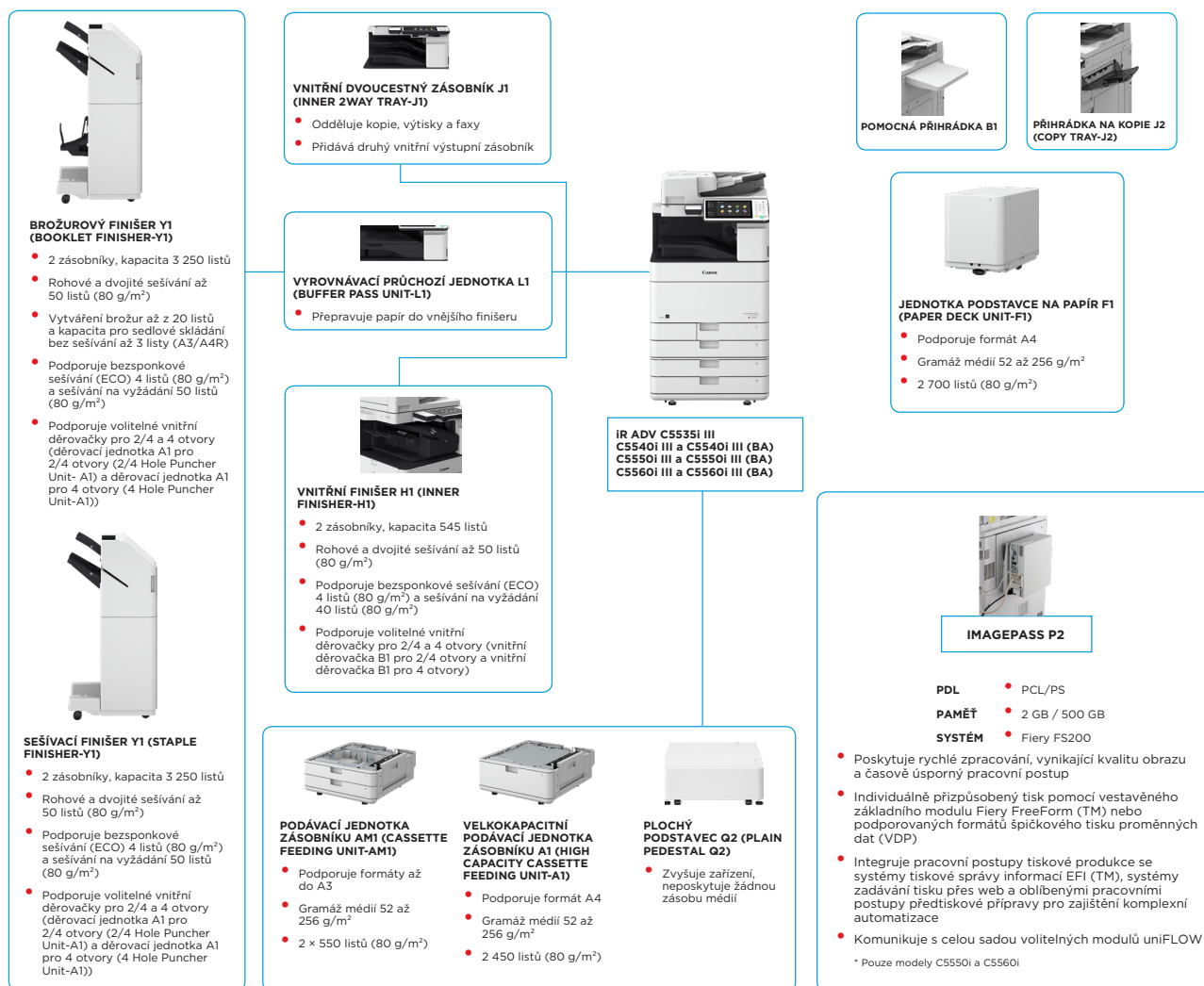


Canon Inc.
imageRUNNER ADVANCE C5535I
Outstanding 41- to 40-ppm A3 Colour MFP



Canon Inc.
imageRUNNER ADVANCE C5550I
Outstanding 41- to 50-ppm A3 Colour MFP

HLAVNÍ MOŽNOSTI KONFIGURACE



Tato plochá konfigurace je uvedena pouze pro ilustrační účely. S úplným seznamem volitelných doplňků a přesnými vztahy ohledně kompatibility se můžete seznámit v online konfigurátoru produktů.

Označení III* oznamuje, že tento model byl upgradován na nový systémový software a standardně zahrnuje další bezpečnostní funkce.

TECHNICKÉ ÚDAJE Řada imageRUNNER ADVANCE C5500 III

HLAVNÍ JEDNOTKA

Typ zařízení
Základní funkce
Procesor
Ovládací panel
Paměť
Pevný disk
Zrcadlení pevného disku
Rozhraní pro připojení

Barevné laserové multifunkční pro formát A3
 Tisk, kopírování, skenování, odesílání, ukládání a volitelně faxování
 Dva zakázkové procesory Canon (sdlílené)
 Barevný dotykový panel TFT LCD WSVGA s úhlopříčkou 25,6 cm (10,1")
 Standardně: 4,0 GB paměti RAM
 Standardně: 250 GB; maximálně: 1 TB
 Volitelně: 250 GB, 1 TB
 Síť
 Standardně: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Wireless LAN (IEEE 802.11 b/g/n);
 volitelně: NFC, Bluetooth s nízkou spotřebou energie
JINÉ
 Standardně: 2x USB 2.0 (hostitelské), 1x USB 3.0 (hostitelské), 1x USB 2.0 (zařízení)
 volitelně: sériové rozhraní, rozhraní pro řízení kopírování
 Standardně: 1 200 listů
 2x zásobník na 550 listů, víceúčelový zásobník na 100 listů
 Maximálně: 6 350 listů (s VELKOKAPACITNÍ PODÁVACÍ JEDNOTKOU ZÁSOBNÍKU A1 a JEDNOTKOU VELKOKAPACITNÍHO ZÁSOBNÍKU PAPIRU F1)

Výstupní kapacita papíru (A4, 80 g/m²)

Standardně: 250 listů
 Maximálně: 3 450 listů (se SEŠÍVACÍM FINIŠEREM Y1 nebo BROŽUROVÝM FINIŠEREM Y1 a PŘÍHRÁDKOU NA KOPIE J2)

Možnosti konečných úprav

Standardní: třídění, seskupování
 S vnitřním finišerem: kompletování, seskupování, posouvání, sešívání, děrování¹⁾, sešívání bez svorek, sešívání na vyzádaní S vnějším finišerem²⁾: kompletování, seskupování, posouvání, sešívání, sedlové sešívání³⁾, děrování⁴⁾, bezspornkové sešívání (ECO), sešívání na vyzádaní
¹⁾ Vyžaduje vnitřní děrovačku B1 pro 2/4 otvory (Inner 2/4 Hole Puncher-B1) nebo vnitřní děrovačku B1 pro 4 otvory (Inner 4 Hole Puncher-B1).
²⁾ Vyžaduje vyrovnávací průchozí jednotku L1 (Buffer Pass-L1).
³⁾ Vyžaduje brožurový finišer Y1 (Booklet Finisher-Y1).
⁴⁾ Vyžaduje děrovač jednotku A1 pro 2/4 otvory (2/4 Hole Puncher Unit-A1) nebo děrovač jednotku A1 pro 4 otvory (4 Hole Puncher Unit-A1).

Podporované typy médií

Horní zásobník 1:
 Tenký, běžný, silný, barevný, recyklovaný, děrovány, průhledné fólie, klížen, obálky, hlavičkový
Dolní zásobník 2:
 Tenký, běžný, silný, barevný, recyklovaný, děrovány, průhledné fólie, se záložkami¹⁾, klížen, obálky, hlavičkový
¹⁾ Vyžaduje DOPLNĚK PRO PODÁVÁNÍ PAPIRŮ SE ZÁLOŽKAMI F1 (TAB FEEDING ATTACHMENT-F1).
 Víceúčelový zásobník:
 Tenký, běžný, silný, barevný, recyklovaný, děrovány, průhledné fólie, pauzovací²⁾, štítky, se záložkami, klížen, s povrchovou úpravou, obálky, hlavičkový
²⁾ Některé typy pauzovacího papíru nelze použít.

Podporované velikosti médií

Horní zásobník 1:
 Standardní velikost: A4, A5, A5R, A6R (pouze jednostranné), B5, obálky
 [č. 10 (COM10), DL, ISO-C5]
 Uživatelská velikost:
 Min. 98,0 x 148,0 mm až 297,0 x 215,9 mm
Dolní zásobník 2:
 Standardní velikost: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R (pouze jednostranné), B4, B5, B5R, obálky
 [č. 10 (COM10), Monarch, DL, ISO-C5]
 Uživatelská velikost:
 Min. 98,0 x 182,0 mm až 304,8 x 457,2 mm
Víceúčelový zásobník:
 Standardní velikost: 3RA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, obálky [č. 10 (COM 10), Monarch, ISO-C5, DL], uživatelská velikost obálek (minimálně 98,0 x 98,4 mm až 320,0 x 457,2 mm)
 Uživatelská velikost:
 Min. 98,0 x 139,7 mm až 320,0 x 457,2 mm
 Volná velikost: Min. 98,0 x 139,7 mm až 320,0 x 457,2 mm

Podporované gramáže médií

Zásobníky: 52 až 256 g/m²
 Víceúčelový zásobník: 52 až 300 g/m²
 Oboustranné: 52 až 220 g/m²

Doba zahřívání

Po zapnutí napájení: 10 sekund nebo méně¹⁾
¹⁾ Doba od zapnutí napájení zařízení do stavu připravenosti pro kopírování (bez rezervace tisku).
 Z režimu spánku: 10 sekund nebo méně
 Režim rychlého spuštění: 4 sekundy nebo méně²⁾
²⁾ Doba od zapnutí napájení zařízení do okamžiku, kdy lze provést operace na displeji dotykového panelu.

Rozměry (Š x H x V)

iR-ADV C5560i III / C5550i III / C5540i III / iR-ADV C5535i III:
 620 x 742 x 950 mm
 [iR-ADV C5560i III / C5550i III / C5540i III (modely BA):
 620 x 966 x 950 mm]

Prostor pro instalaci (Š x H)

iR-ADV C5560i III / C5550i III / C5540i III / iR-ADV C5535i III
 Základní: 980 x 1 176 mm
 (otevřený pravý kryt + otevřené zásuvky zásobníků)
 Plná konfigurace: 1 866 x 1 176 mm (brožurový finišer Y1 s vysunutým nástavcem + jednotka velkokapacitního zásobníku papíru F1 + otevřené zásuvky zásobníků)
 [iR-ADV C5560i III / C5550i III / C5540i III (modely BA): základní: 980 x 1 300 mm (otevřený pravý kryt + otevřené zásuvky zásobníků)
 Plná konfigurace: 1 866 x 1 300 mm (brožurový finišer Y1 s vysunutým nástavcem + jednotka velkokapacitního zásobníku papíru F1 + otevřené zásuvky zásobníků)]

Hmotnost

iR-ADV C5560i III / C5550i III / C5540i III / iR-ADV C5535i III:
 přibližně 142 kg, včetně toneru
 [iR-ADV C5560i III / C5550i III / C5540i III (modely BA): přibližně 143 kg, včetně toneru]

SPECIFIKACE TISKU

Rychlost tisku (černobíle/barevně)

iR-ADV C5560i III
 60 str./min (A4), 32 str./min (A3), 36 str./min (A4R), 60 str./min (A5R), 60 str./min (A6R)

iR-ADV C5550i III
 50 str./min (A4), 27 str./min (A3), 30 str./min (A4R), 50 str./min (A5R), 50 str./min (A6R)

iR-ADV C5540i III
 40 str./min (A4), 22 str./min (A3), 24 str./min (A4R), 40 str./min (A5R), 40 str./min (A6R)

iR-ADV C5535i III
 35 str./min (A4), 18 str./min (A3), 23 str./min (A4R), 35 str./min (A5R), 35 str./min (A6R)

Rozlišení tisku (dpi)

Jazyk PDL (Page-Description Language)

Přímý tisk

600 x 600, 1 200 x 1 200 (zař do)

Standardně: UFR II, PCL 6, Genuine Adobe PostScript úroveň 3

Tisk z mobilních zařízení a cloudu

Přímý tisk je dostupný z pamětového zařízení USB, uložitě Advanced Space, pomocí vzdáleného uživatelského rozhraní a přístupu na web¹⁾
 Podporované typy souborů: TIFF, JPEG, PDF, EPS a XPS
¹⁾ Je podporováno pouze tisk souborů PDF z webu.

AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT Business a uniFLOW Online K dispozici je řada různých aplikací a řešení na platformě MEAP, které zajišťují tisk z mobilních zařízení nebo ze zařízení připojených k internetu a z cloudových služeb podle vašich požadavků. Další informace vám poskytneme váš obchodní zástupce.

Pisma

Pisma PCL: 93 Roman, 10 rastrových písem, 2 písma OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T¹⁾ (japonština, korejšina, zjednodušená a tradiční čínština), písma čárových kódů²⁾; písma PS: 136 Roman

¹⁾ Vyžaduje volitelnou sadu mezinárodních písem PCL A1 (PCL International Font Set-A1).

²⁾ Vyžaduje volitelnou sadu pro tisk čárových kódů D1 (Barcode Printing Kit-D1).

Funkce tisku

Časový limit pozastavení úlohy, dílčí konečné úpravy (pouze PS), nastavení profilu, zabezpečení tisku, vodoznak, záhlaví/zápatí, rozvržení stránky, oboustranný tisk, kompletace, tisk brožury, seskupení, smíšené velikosti papíru / orientace, posouvání, přední/zadní přebaly, snížená spotřeba toneru, tisk plakátů, vynucené pozdržení tisku

Kompatibilitá

UFR II: Windows 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016,
 MAC OS X (10.7 nebo novější)
 PCL: Windows 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016
 PS: Windows 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016, MAC OS X (10.7 nebo novější)
 PPD: MAC OS X (10.7 nebo novější), Windows 7 / 8.1 / 10

Typy zařízení SAP jsou k dispozici prostřednictvím platformy SAP Market Place.

Informace o dostupnosti tiskových řešení pro další operační systémy a prostředí, včetně AS/400, UNIX, Linux a Citrix, naleznete na webu <http://www.canon-europe.com/support/business-product-support>.
 Některá z těchto řešení jsou zpoplatněna.

SPECIFIKACE KOPIROVÁNÍ

Rychlost kopírování (černobíle/barevně)

iR-ADV C5560i III
 60 str./min (A4), 32 str./min (A3), 36 str./min (A4R), 60 str./min (A5R), 60 str./min (A6R)

iR-ADV C5550i III
 50 str./min (A4), 27 str./min (A3), 30 str./min (A4R), 50 str./min (A5R), 50 str./min (A6R)

iR-ADV C5540i III
 40 str./min (A4), 22 str./min (A3), 24 str./min (A4R), 40 str./min (A5R), 40 str./min (A6R)

iR-ADV C5535i III
 35 str./min (A4), 18 str./min (A3), 23 str./min (A4R), 35 str./min (A5R), 35 str./min (A6R)

Doba vytištění první kopie (A4, černobíle/barevně)

iR-ADV C5560i III: přibližně 2,9/4,5 sekundy nebo méně
 iR-ADV C5550i III: přibližně 3,5/5,2 sekundy nebo méně
 iR-ADV C5540i III: přibližně 4,1/6,1 sekundy nebo méně
 iR-ADV C5535i III: přibližně 4,9/7,4 sekundy nebo méně

Rozlišení kopírování (dpi)

Skenování: 600 x 600
 Tisk: až 1 200 x 1 200

Vícenásobné kopie

Až 999 kopií

Hustota kopírování

Automaticky nebo ručně (9 úrovní)

Zvětšení

25 % až 400 % (krok 1 %)

Přednastavená zmenšení

25 %, 50 %, 70 %

Přednastavená zvětšení

141 %, 200 %, 400 %

Základní funkce kopírování

Přednastavené poměry zmenšení/zvětšení podle oblasti, nastavení papíru, předchozí nastavení, oblíbené nastavení, konečné úpravy, oboustranné kopírování, nastavení sytosti, výběr typu originálu, režim přerušení, potvrzení/zrušení nastavení
 Kniha na dvě strany, oboustranný originál, konečné úpravy, brožura, sestavení úlohy, N na 1, přidání přebalu, vkládání listů, různé velké originály, nastavení sytosti, výběr typu originálu, přebaly z průhledných fólií, číslování stránek, číslování sad kopií, ostrost, vymazání rámečku, bezpečnostní vodoznak, tisk data, posun, hřbet; tisk a kontrola, negativní/pozitivní, opakování obrazů, sloučení bloků úloh, oznámení o provedení úlohy, zrcadlové převracení obrazu, tisk na záložku, uložení do schránky, překryvání obrazů, kopírování průkazů totožnosti, vynechání prázdných stránek, detekce podání více listů podávacem, originál volně velikosti

SPECIFIKACE PRO SKENOVÁNÍ

Typ

Barevný plochý skener a jednopružkový duplexní automatický podavač dokumentů (DADF)¹⁾ [oboustranné na oboustranné (automaticky)]

¹⁾ Je podporována detekce podání více listů podávacem.

Kapacita papíru podavače dokumentů²⁾ (80 g/m²)

150 listů



TECHNICKÉ ÚDAJE Řada imageRUNNER ADVANCE C5500 III

Připustné originály a gramáže
Podporované velikosti médií
Rychlost skenování (obr./min: černobíle/barevné, A4)
Rozlišení skenování (dpi)
Specifikace skenování řízeného z počítače
Metoda skenování
Skenovací software
SPECIFIKACE FUNKCE SEND
Cílové umístění
Adresář
Rozlišení pro odeslání (dpi)
Komunikační protokol
Formát souborů
Univerzální funkce pro odeslání
SPECIFIKACE FAXU
Maximální počet připojených linek
Rychlost modemu
Metoda komprese
Rozlišení (dpi)
Velikost pro odeslání/záznam
Paměť faxu
Rychlé volby
Skupinové volby/přijemci
Sequenční vysílání
Zálohování paměti
Faxové funkce
SPECIFIKACE UKLÁDÁNÍ
Poštovní schránka (jsou podporována čísla)
Úložisté Advanced Space
Dostupné místo na disku pro úložisté Advanced Space
Funkce úložisté Advanced Space:
Paměťová média
SPECIFIKACE ZABEZPEČENÍ
Ověřování
Data
Síť
Dokument

Plochy skener: list, kniha, třírozměrné objekty (výška: až 50 mm, hmotnost: až 2 kg)
Gramáž médií pro podavač dokumentů: Jednostranné skenování: 38 až 157 g/m ² (černobíle) / 64 až 157 g/m ² (barevné) Oboustranné skenování: 50 až 157 g/m ² (černobíle) / 64 až 157 g/m ² (barevné)
Plochy skener: maximální velikost pro skenování: 297,0 × 431,8 mm Velikost médií pro podavač dokumentů: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6R Uživatelská velikost: 128,0 × 139,7 mm až 304,8 × 431,8 mm
Jednostranné skenování: 80/80 (300 dpi), 80/60 (600 dpi) Oboustranné skenování: 160/160 (300 dpi), 150/80 (600 dpi) 600 × 600, 400 × 400, 300 × 300, 200 × 400, 200 × 200, 200 × 100i, 150 × 150, 100 × 100
Colour Network ScanGear2 Pro rozhraní TWAIN i WIA Podporované operační systémy: Windows 7 / 8.1 / 10 Windows Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R 2 / Server 2016
Funkce odeslání je k dispozici u všech modelů Skenování na paměťové zařízení USB: k dispozici u všech modelů Skenování do mobilních zařízení a cloudových služeb: k dispozici je řada řešení pro skenování do mobilních zařízení nebo cloudových služeb v závislosti na vašich požadavcích. Další informace vám poskytne váš obchodní zástupce. Skenování řízené z počítače pomocí rozhraní TWAIN nebo WIA je k dispozici u všech modelů.
Network ScanGear: Ovladač skeneru kompatibilní s rozhraním TWAIN, který počítačem v síti umožňuje používat funkce zařízení pro skenování řízené z počítače
E-mail / internetový FAX (SMTP), SMB v3.0, FTP, WebDAV, poštovní schránka, FAX Super G3 (volitelné), IP Fax (volitelné) LDAP (2 000) / místní (1 600) / rychlá volba (200)
600 × 600, 400 × 400, 300 × 300, 200 × 400, 200 × 200, 200 × 100, 150 × 150, 100 × 100
Soubor: FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV E-mail / I-fax: SMTP, POP3
Standardně: TIFF, JPEG, PDF (omezené barvy, kompaktní, prohledávatelný, aplikace zásad, optimalizovaný pro web, PDF A/1-b, šifrovány), XPS (kompaktní, prohledávatelný), Office Open XML (PowerPoint, Word), PDF/XPS (podpis zařízení) Volitelné: PDF (vektorizace a vyhlazování), PDF/XPS (podpis uživatele)
Výběr typu originálu, oboustranný originál, kniha na dvě strany, různé velké originály, nastavení sytosti, ostrost, poměr stran kopie, vymazání rámečku, sestavení úlohy, jméno odesílatele (TTI), odložené odeslání, náhled, oznámení o provedení úlohy, název souboru, předmět/zpráva, odpověď, priorita e-mailu, hlášení o vyslání, orientace obsahu originálu, vynechání prázdných stránek, detekce podání více listů podavačem
2 Super G3: 33,6 kb/s * G3: 14,4 kb/s MH, MR, MMR, JBIG 400 × 400, 200 × 400, 200 × 200, 200 × 100 A3, A4, A4R, A5*, A5R*, B4, B5*, B5R* *1 Odesílá se jako A4. *2 Odesílá se jako B4. Až 30 000 stran* Max. 200 Max. 199 předvoleb Max. 256 adres Ano
Výběr typu originálu, oboustranný originál, kniha na dvě strany, různé velké originály, sytost (pro skenování), ostrost, poměr stran kopie, vymazání rámečku, sestavení úlohy, jméno odesílatele (TTI), výběr telefonní linky, přímé odeslání, odložené odeslání, náhled, oznámení o provedení úlohy, hlášení o vyslání, detekce podání více listů podavačem
100 uživatelských schránek, 1 schránka paměti příjmu, 50 schránek pro důvěrné faxy, maximálně 30 000 uložených stránek
Komunikační protokol: SMB nebo WebDAV Podporovaný klientský počítač: Windows (Windows 7 / 8.1 / 10) Souběžná připojení (maximálně): SMB: 64, WebDAV: 3 (aktivní relace)
Přibl. 16 GB (standardní pevný disk) Přibl. 480 GB (s volitelným 1TB HDD)
Ověřování pro přihlášení k úložšti Advanced Space, funkce řízení, tisk souboru PDF s heslem, podpora nástroje imageWARE Secure Audit Manager Standardně: paměťové zařízení USB
Standardně: Universal Login Manager (přihlášení k zařízení a úrovní funkci), uniFLOW Online Express*, ověřování uživatele, ověřování ID oddělení, systém řízení přístupu Volitelné: zabezpečený tisk pomocí funkce My Print Anywhere (vyžaduje software uniFLOW) * Toto řešení je poskytováno zdarma, ale je vyžadována aktivace.
Standardně: Trusted Platform Module (TPM), zámeč pevného disku s heslem, vymazání pevného disku, ochrana poštovní schránky heslem, šifrování pevného disku (AES 256 bitů / CBC, uznáno podle FIPS140-2), certifikace Common Criteria (DIN ISO 15408) Volitelné: zrcadlení pevného disku, odebrání pevného disku, ochrana před ztrátou dat (vyžaduje software uniFLOW)
Standardně: Filtrování adres IP a MAC, IPSEC, komunikace šifrovaná pomocí TLS, SNMP verze 3.0, IEEE 802.1X, IPv6, ověřování SMTP, ověřování POP před SMTP, S/MIME Standardně: Secure Print, integrace softwaru Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5, šifrování formát PDF, šifrování zabezpečený tisk, podpis zařízení, bezpečnostní vodoznak Volitelné: podpis uživatele, uzamknutí naskenovaných dokumentů

SPECIFIKACE PROSTŘEDÍ
Provozní prostředí
Zdroj napájení
Zásuvka (hlavní jednotka)
Spotřeba energie
Hladina hluknosti (černobíle/barevné)
Standardy
SPOTŘEBNÍ MATERIÁL
Toner
Výtěžnost toneru (odhad při 5% pokrytí)
SOFTWARE A SPRÁVA TISKÁRNY
Sledování a vytváření zpráv
Nástroje dálkové správy
SPECIFIKACE OVLADAČE TISKU FIERY (INTEGROVANÉ)
Volitelné/standardní
Název
Rozlišení tisku (dpi)
Tiskové jazyky
Paměť
Pevný disk

Teplota: 10 až 30 °C Vlhkost: 20 až 80 % RV (relativní vlhkost) 220–240 V (± 10 %), 50/60 Hz (± 2 Hz), 6 A CEE 7/7 (230 V) Maximálně: přibližně 1 800 W Tisk: přibl. 906 W ^{*1} Pohotovostní režim: přibližně 64,8 W ^{*1} Režim spánku: přibližně 0,8 W ^{*2} Vypnutí se zachováním připojení: přibližně 0,13 W ^{*3}
^{**} Referenční hodnota naměřená při použití jedné jednotky ^{*1} Spotřeba 0,8 W nemusí být dosažitelná za všech okolností s ohledem na určitá nastavení. ^{**} Referenční hodnota, vypnutý režim rychlého spuštění
Hladina akustického výkonu (LwAd)
iR-ADV C5535i III: Při provozu (černobíle): 71,8 dB nebo méně ^{*1} , při provozu (barevné): 71,8 dB nebo méně ^{*1} , pohotovostní režim: 40 dB ^{**}
iR-ADV C5540i III: Při provozu (černobíle): 72,5 dB nebo méně ^{*1} , při provozu (barevné): 72,5 dB nebo méně ^{*1} , pohotovostní režim: 40 dB (model BA: 38 dB) ^{**}
iR-ADV C5550i III: Při provozu (černobíle): 73,7 dB nebo méně ^{*1} , při provozu (barevné): 73,7 dB nebo méně ^{*2} , pohotovostní režim: 40 dB (model BA: 38 dB) ^{**}
iR-ADV C5560i III: Při provozu (černobíle): 74,7 dB nebo méně ^{*1} , při provozu (barevné): 74,7 dB nebo méně ^{*1,5} , pohotovostní režim: 40 dB (model BA: 38 dB) ^{**}
Akustický tlak (LpAm)
V místě přihlížející osoby ¹ : (jednostranné/oboustranné) iR-ADV C5535i III: Při provozu (černobíle): 51/49 dB ^{**2} , při provozu (barevné): 51/49 dB ^{**2} , pohotovostní režim: 24 dB ^{**2}
iR-ADV C5540i III: Při provozu (černobíle): 52/50 dB (model BA: 54/51 dB) ^{**2} , při provozu (barevné): 52/50 dB (model BA: 54/51 dB) ^{**2} , pohotovostní režim: 25 dB (model BA: 21 dB) ^{**2}
iR-ADV C5550i III: Při provozu (černobíle): 53/51 dB (model BA: 54/51 dB) ^{**2} , při provozu (barevné): 53/51 dB (model BA: 54/51 dB) ^{**2} , pohotovostní režim: 24 dB (model BA: 21 dB) ^{**2}
iR-ADV C5560i III: Při provozu (černobíle): 54/52 dB (model BA: 55/53 dB) ^{**2} , při provozu (barevné): 55/53 dB (model BA: 55/54 dB) ^{**2} , pohotovostní režim: 24 dB (model BA: 21 dB) ^{**2}
^{*1} Vyhovuje kritériím DE-UZ205 (2017). ([*] Data byla převzata z hodnoty standardu Blue Angel.) ^{*2} Jedná se o referenční hodnotu, která byla naměřena při použití pouze jedné jednotky podle normy ISO 7779 a deklarována podle normy ISO 9296 (1988). 5535i a modely BA
TONER C-EXV 51 BK/C/M/Y TONER C-EXV 51L C/M/Y TONER C-EXV 51 BK: 69 000 stran TONER C-EXV 51 C/M/Y: 60 000 stran TONER C-EXV 51L C/M/Y: 26 000 stran
Universal Login Manager* (ULM): Umožňuje snadné řízení nákladů prostřednictvím integrované funkce hlášení, která rozpoznává a kontroluje náklady spojené se zařízením na úrovni uživatele, uniFLOW Online Express: V kombinaci s funkcí ULM poskytuje z centrálního cloudového umístění další možnosti řízení a identifikace nákladů uživatele/oddělení a přesné určení, kde je možné snížit náklady. * Jsou vyžadovány instalace, aktivační a registrace.
iW Management Console: Serverový software pro centralizovanou správu skupiny zařízení (zahrnuje sledování spotřebního materiálu, sledování stavu a výstrahy, distribuci adresářů, nastavení konfigurace, firmwaru a aplikace MEAP, odečet počítadel a zprávy, správu ovladačů a zdrojů) eMaintenance: Kompatibilita se službami eMaintenance přes vestavěný RDS (umožňuje odečet počítadel, automatickou správu spotřebního materiálu, vzdálenou diagnostiku a hlášení pro poskytovatele služeb, aby mohli poskytovat efektivní, rychlou a proaktivní údržbu) Systém doručení obsahu: Umožňuje vzdálenou distribuci firmwaru, doplňků iR a aplikací MEAP: vzdálené uživatelské rozhraní (RUI), což je webové rozhraní pro každé zařízení, které usnadňuje zajišťování vzdálené správy a vzdálené ovládání zařízení
Volitelné ve všech modelech imagePASS P2 (integrované řešení) 1 200 × 1 200, 600 × 600 Adobe PS3, PCL6 4 GB (1 × 4 GB) 500 GB SATA

TECHNICKÉ ÚDAJE Řada imageRUNNER ADVANCE C5500 III

Rychlost procesoru	Intel Pentium G4400 (3,3 GHz)		
Systém	Fiery FS350		
Písmo	PS: 138 písem PCL: 113 písem		
Podporované operační systémy	Windows 7 (32bitová a 64bitová verze) / Windows 8.1 (32bitová a 64bitová verze) / Windows 10 (32bitová a 64bitová verze) / Windows Server 2012 (pouze 64bitová verze) / Windows Server 2012 R2 (pouze 64bitová verze) / Windows Server 2016 R2 (pouze 64bitová verze) / MAC OS (10.11, 10.12, 10.13, 10.14)		
Rozhraní	2x Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), 2x USB 3.0 (vzadu), 4x USB 2.0 (vzadu)	Sešivací finišer Y1 (vnější) (Staple Finisher-Y1)	Bezspónkové sešívání (ECO): A3/A4/B4/B5: 5 listů (52 až 64 g/m ²) 4 listy (65 až 81,4 g/m ²) 3 listy (81,5 až 105 g/m ²) Sešívání na vyžádání: 40 listů (80 g/m ²) Rozměry (Š × H × V): 466 × 525 × 225 mm Hmotnost: přibližně 8,6 kg (vyžaduje VYROVNÁVACÍ PRŮCHOZÍ JEDNOTKU L1 (BUFFER PASS UNIT- L1)) Počet příhrádek: 2 Kapacita horní příhrádky*: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 listů, SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 125 listů Kapacita dolní příhrádky*: A4, A5, A5R, B5: 3 000 listů (tenký; 1 500 listů), SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1 500 listů, A6R: 250 listů (52 až 105 g/m ²), 50 listů (106 až 300 g/m ²) * Při použití papíru s gramáží 81,4 g/m ² Gramáž papíru; horní příhrádka 52 až 256 g/m ² , dolní příhrádka 52 až 300 g/m ² Umístění svorek: rohové, dvojité Kapacita sešívání: rohové a dvojité sešívání: A4/B5: 50 listů (52 až 90 g/m ²) A3/B4/A4R: 30 listů (52 až 90 g/m ²) Bezspónkové sešívání (ECO): A3/A4: 5 listů (52 až 64 g/m ²) 4 listy (65 až 81,4 g/m ²) 3 listy (81,5 až 105 g/m ²) Sešívání na vyžádání: 50 listů (90 g/m ²) Rozměry (Š × H × V): 637 × 623 × 1 142 mm (s vysunutým nástavcem) Hmotnost: přibližně 31 kg (vyžaduje VYROVNÁVACÍ PRŮCHOZÍ JEDNOTKU L1 (BUFFER PASS UNIT- L1)) (Zahrnuje výše uvedené základní specifikace sešívání pro SEŠIVACÍ FINIŠER Y1 (STAPLE FINISHER-Y1).) Velikost papíru pro sedlové sešívání: A3, A4R, B4, uživatelská velikost (195,0 × 270,0 mm až 304,8 × 457,2 mm) Kapacita pro sedlové sešívání: 20 listů × 10 sad (52 až 81,4 g/m ²) (včetně 1 přebalového listu až 256 g/m ²) Kapacita pro složené nesešité svazky: až 3 listy (52 až 105 g/m ²) Rozměry (Š × H × V): 637 × 623 × 1 142 mm (s vysunutým nástavcem) Hmotnost: přibližně 57 kg (vyžaduje VNITŘNÍ FINIŠER H1 (INNER FINISHER-H1)) Dva nebo čtyři otvory Přípustná gramáž papíru pro děrování: 52 až 300 g/m ² Podporovaná velikost papíru pro děrování: Dva otvory: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Čtyři otvory: A3, A4 Zdroj napájení: z hlavní jednotky (vyžaduje VNITŘNÍ FINIŠER H1 (INNER FINISHER-H1)) Čtyři otvory Přípustná gramáž papíru pro děrování: 52 až 300 g/m ² Přípustná velikost papíru pro děrování: čtyři otvory A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Zdroj napájení: z hlavní jednotky (vyžaduje buď SEŠIVACÍ FINIŠER Y1 (STAPLE FINISHER-Y1), nebo BROŽUROVÝ FINIŠER Y1 (BOOKLET FINISHER-Y1)) Dva nebo čtyři otvory Přípustná gramáž papíru pro děrování: 52 až 300 g/m ² Přípustná velikost papíru pro děrování: dva otvory: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R; čtyři otvory: A3, A4 Zdroj napájení: z hlavní jednotky (vyžaduje buď SEŠIVACÍ FINIŠER Y1 (STAPLE FINISHER-Y1), nebo BROŽUROVÝ FINIŠER Y1 (BOOKLET FINISHER-Y1)) Čtyři otvory Přípustná gramáž papíru pro děrování: 52 až 300 g/m ² Přípustná velikost papíru pro děrování: čtyři otvory A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Zdroj napájení: z hlavní jednotky
Síťové protokoly	TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, přímý tisk z mobilních zařízení, Port9100, SNTIP, 802.1X, DHCP, DNS, NTP)	Brožurový finišer Y1 (vnější) (Booklet Finisher-Y1)	
Přímý tisk	PDF1.7, EPS, TIFF6, JDF1.4/JMF(OP)		
Tisk proměnných dat (VDP)	FreeForm verze 1 a 2.1		
Standardní funkce ovladače tisku Fiery	Fiery Command WorkStation 6 / katalog papíru / Fiery Spot-On / Fiery Remote Scan		
Volitelné funkce ovladače tisku Fiery	Fiery Impose / Fiery Compose / Fiery Impose and Compose / balíček Productivity Package s aktivací přes web (zahrnuje Fiery JDF) / Fiery Hot Folders & Virtual Printers		
Hardwarová platforma	E400		
Základní operační systém	Debian (distribuce Linuxu)		
Zdroj napájení	100 až 240 V AC, 50/60 Hz, 3,0 A (100 V) až 1,3 A (240 V)		
Maximální spotřeba energie	47 W		
Rozměry (V × Š × H)	285 × 93 × 295 mm		
Hmotnost	Pouze jednotka Fiery (s deskou): 4,95 kg		
VOLITELNÉ ZDROJE PAPIRU		Vnitřní děrovačka B1 pro 2/4 otvory	
Plochy podstavec typu Q2 (Plain Pedestal Type - Q2)	Představuje náhradu za kazetovou podávací jednotku. Podstavec posouvá zařízení do správné výšky, nenavýšuje však kapacitu papíru.	Vnitřní děrovačka B1 pro 4 otvory (Inner 4 Hole Puncher-B1)	
Podávací jednotka zásobníku AM1 (Cassette Feeding Unit-AM1)	Kapacita papíru: 2 × 550 listů (80 g/m ²) Typ papíru: tenký, běžný, silný, barevný, recyklovaný, děrovaný, průhledné fólie, klížený, hlaivičkový Velikost papíru: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, uživatelská velikost: 98,0 × 182,0 mm až 304,8 × 457,2 mm Gramáž papíru: 52 až 256 g/m ² Zdroj napájení: z hlavní jednotky Rozměry (Š × H × V): 620 × 700 × 251 mm Hmotnost: přibližně 22,5 kg	Děrovací jednotka A1 pro 2/4 otvory (2/4 Hole Puncher Unit-A1)	
Velkokapacitní podávací jednotka zásobníku A1 (High Capacity Cassette Feeding Unit-A1)	Kapacita papíru: 2 450 listů (80 g/m ²) Typ papíru: tenký, běžný, silný, barevný, recyklovaný, děrovaný, klížený, hlaivičkový Formát papíru: A4 Gramáž papíru: 52 až 256 g/m ² Zdroj napájení: z hlavní jednotky Rozměry (Š × H × V): 620 × 700 × 251 mm Hmotnost: přibližně 30,0 kg	Děrovací jednotka A1 pro 4 otvory	
Jednotka velkokapacitního zásobníku papíru F1 (Paper Deck Unit - F1)	Kapacita papíru: 2 700 listů (80 g/m ²) Typ papíru: tenký, běžný, silný, barevný, recyklovaný, děrovaný, klížený, hlaivičkový Velikost papíru: A4, B5 Gramáž papíru: 52 až 256 g/m ² Zdroj napájení: z hlavní jednotky Rozměry (Š × H × V): 344 × 630 × 440 mm Hmotnost: přibližně 31 kg	Děrovací jednotka B1 pro 4 otvory	
VOLITELNÁ VÝSTUPNÍ ZAŘÍZENÍ		DALŠÍ DOPLŇKY	
Příhrádka na kopie J2 (Copy Tray-J2)	Poskytuje jednoduchou příhrádku pro základní potřeby výstupu. Kapacita: 100 listů (A4, 80 g/m ²)	Spotřební materiál	SVORKY P1 (STAPLE-P1) – pro sešívání (2 × 5 000 ks) (pro sešivací finišer Y1 / brožurový finišer Y1 (Staple Finisher-Y1/Booklet Finisher-Y1) nebo vnitřní finišer H1 (Inner Finisher-H1)) ZÁSOBNÍK SVOREK Y1 (STAPLE CARTRIDGE-Y1) – pro sedlové sešívání (2 × 2 000 ks) (pro brožurový finišer Y1 (Booklet Finisher-Y1))
Vnitřní dvoucestná příhrádka J1	Umožňuje oddělovat kopie, výtisky a faxy. Přidává druhou vnitřní výstupní příhrádku a zvyšuje výstupní kapacitu na 350 listů (horní příhrádka 100 / dolní příhrádka 250). (A4, 80 g/m ²)		
Vnitřní finišer H1 (vnitřní) (Inner Finisher-H1)	Počet příhrádek: 2 Kapacita horní příhrádky*: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 45 listů Kapacita dolní příhrádky*: A4, A5, A5R, B5: 500 listů, SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 listů, A6R: 30 listů (64 až 300 g/m ²) * Při použití papíru s gramáží 81,4 g/m ² Gramáž papíru: 52 až 300 g/m ² Umístění svorek: rohové, dvojité Kapacita sešívání: rohové a dvojité sešívání: A4/B5: 50 listů (52 až 90 g/m ²) A3/B4/A4R: 30 listů (52 až 90 g/m ²)		

Úplný seznam veškerého hardwarového příslušenství najdete na stránce se specifikacemi na našem webu nebo v online konfiguratoru produktů.

Software a řešení



Certifikace a kompatibilita



Canon CZ s.r.o.
Jankovcova 1595/14 vchod B
170 00 Prague 7 - Holešovice
Tel. +420 225 280 111
Fax +420 225 280 311
canon.cz

Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Czech edition
© Canon Europa N.V., 2019