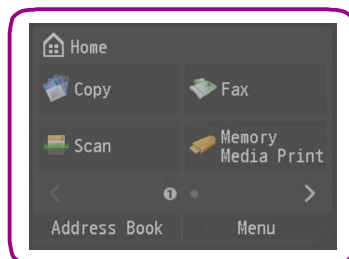


Termelékeny és költséghatékony színes A4-es többfunkciós készülékek

Ezek a gazdag színárnyalatokat kínáló, A4-es méretben nyomtató többfunkciós eszközök azonnal használatra készek, gyors és hatékony dokumentumkezelést nyújtva, így Ön a vállalkozás legfontosabb aspektusaira összpontosíthat.



- Funkciógazdag, A4-es színes többfunkciós eszközök nyomtatással, másolással, színes szkenneléssel és faxküldéssel¹ – ideális választást jelentenek nagy igényű kisvállalatoknak.
- Egyszerű és felhasználóbarát kezelés a 8,9 cm-es színes LCD-érintőképernyő segítségével.
- A Canon V² colour („Vivid and Vibrant”, azaz élénk és ragyogó) képalkotási technológiája biztosítja, hogy lenyűgöző dokumentumokat készíthessen, amelyek kiemelkednek a tömegből.
- Zökkenőmentes illeszkedés az irodai környezetbe a hálózati csatlakozásnak és az olyan IT-szabványok támogatásának köszönhetően, mint a PCL¹ és a Genuine Adobe PS¹.
- Növelje a termelékenységét az akár 1100 lapos kapacitással és az automatikus kétoldalal lapadagolóval (DADF).
- A beszkennelt dokumentumokat közvetlenül elküldheti számos célhelyre, például egy e-mail címre vagy egy megosztott mappába.
- A mobil munkatársak hatékonyságát rugalmas mobil nyomtatási és szkennelési lehetőségek – mint az Apple AirPrint™ és a Mopria –, valamint mobil nyomtatási és szkennelési alkalmazások segítik elő.
- Azonnali, egyszerű telepítés; a felhasználói felületről elérhető a használatba helyezési útmutató.
- A kellekék egyszerűen cserélhetők, így csökkenthető az állásidő.
- A csomaghoz tartozó normál festékkazetta akár 12 hónapnyi színes nyomtatást biztosít².
- A Canon normál jótállási feltételeinek köszönhetően nem kell aggódnia¹.
- A funkciómenük, az illesztőprogramok és a címkék bővített nyelvi támogatása lehetővé teszi a felhasználóknak, hogy saját nyelvükön használják az eszközt³.
- Az energiafogyasztás alvó üzemmódban mindössze 1 watt.
- Kompakt és hatékony, helytakarékos kialakítás.



NYOMTATÁS



MÁSOLÁS



FAX



SZKENNELÉS

¹ Az AirPrint™ és az AirPrint logó az Apple Inc. védjegye.

² Csak az imageRUNNER C1225iF készüléken.

³ A tényleges érték ettől eltérhet, 12 hónapnál hosszabb és rövidebb is lehet, az egyéni felhasználási szokások függvényében. A 12 hónapnyi színes nyomtatás kiszámításának alapja havi 1000 oldal nyomtatása, amelyből 30% a színes oldal és 5% az A4-es lefedettség (ISO/IEC 24712). A normál fekete festékkazettával 12 000 oldal nyomtatható. A sárga, a magenta és a cianékek festékkazettával 7300 oldal nyomtatható.

¹ Az imageRUNNER C1225iF készülékek a hagyományos európai nyelveken kívül orosz, török, arab, lengyel, magyar, cseh és a szlovák nyelvű honosításál is rendelkeznek. Az arab nyelvű felhasználói felület azonban nem támogatott.

Műszaki adatok

imageRUNNER C1225/C1225iF

Készülék típusa	Színes A4-es többfunkciós lézerekészülék (alapkitivelben szkennelési nyomtató)	Szkennelési felbontás	Fekete-fehér beolvasás: 100 dpi, 150 dpi, 200 dpi × 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 dpi × 400 dpi, 400 dpi, 600 dpi Színes beolvasás: 100 dpi, 150 dpi, 200 dpi × 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi
Rendelkezésre álló alapfunkciók	A C1225iF esetében alap a nyomtatás, másolás, szkennelés, küldés és fax A C1225 esetén a fax nem érhető el	Kétoldalas beolvasás	Kétoldalról kétoldalra (automatikus)
Nyomtató műszaki adatai		Szkennelés sebessége	Fekete-fehér egyoldalas: 25 kép/perc (A4, 300 dpi × 300 dpi), Fekete-fehér kétoldalas: 9 kép/perc (A4, 300 dpi × 300 dpi), Színes egyoldalas: 25 kép/perc (A4, 300 dpi × 300 dpi), Színes kétoldalas: 9 kép/perc (A4, 300 dpi × 300 dpi)
Nyomatási sebesség (monokróm/színes)	25/25 lap/perc (A4, egyoldalas), 26/26 lap/perc (A5, egyoldalas), 25/25 lap/perc (A4, kétoldalas), 26/26 lap/perc (A5, kétoldalas)	Beolvasási módszerek	Leküldéses beolvasás: A színes küldési funkció („Colour Send”) az alapfelszereltség része. Lekéréses beolvasás: A TWAIN/WIA lekéréses beolvasás az összes modellen elérhető. Beolvasás USB-adathordozóra: Minden modellen elérhető Szkennelés mobil vagy internethez csatlakoztatott eszközökre: A mobil vagy internethez csatlakoztatott eszközökre történő beolvasás biztosításához – igényeitől függően – a megoldások széles skálája áll rendelkezésre. További információkért forduljon értékesítési képviselőjéhez.
Nyomatási módszer	Színes lézersugaras nyomtatás	Lekéréses beolvasás műszaki adatai	TWAIN/WIA lekéréses beolvasás Windows XP Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 Beolvasás Mac számítógépen (csak TWAIN) Mac OS X 10.5.8 vagy újabb verzió *Az illesztőprogramok a http://software.canon-europe.com webhelyen érhetőek el.
Nyomatási felbontás	2400 dpi-vel megegyező × 600 dpi, 600 dpi × 600 dpi		Valamennyi modell esetében szabványos 100 dpi, 150 dpi, 200 dpi × 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 dpi × 400 dpi, 400 dpi, 600 dpi E-mail, fax (C1225 esetén nem érhető el), PC (SMB, FTP) LDAP (max. 50 kereshető), helyi (max. 300, 281 gyorsírással) SMB: JPEG, TIFF, PDF, kompakt PDF, kereshető PDF E-mail: PDF, kompakt PDF, kereshető PDF E!@E PDF-küldési biztonsági funkciókészlet: titkosított PDF-dokumentumok küldése, valamint digitális készülék-aláírás hozzáadása a PDF-fájlokhoz.
Kétoldalas nyomtatás	Automatikus (szabványos)	Küldés műszaki adatai	
Közvetlen nyomtatás	Közvetlen nyomtatás elérhető USB-adathordozóról Támogatott fájlformátumok: JPEG, TIFF, PDF	Opcionális/szabványos	
Nyomatás mobiltelefonokról vagy internethez csatlakoztatott eszközökről és felhőalapú szolgáltatásokból	A mobil vagy internethez csatlakoztatott eszközökről történő nyomtatáshoz szoftverek széles skálája áll rendelkezésre. További információkért forduljon értékesítési képviselőjéhez.	Küldési felbontás	
Papírbemenet (szabványos)	1 × 550 lapos (80 g/m ²) kazetta, 100 lapos (80 g/m ²) többfunkciós tálcza	Célhelyek	
Papírbemenet (opcionális)	1 × 550 lapos kazetta (80 g/m ²) (Cassette Feeding Unit-AJ1 egység)	Cimjegyzék/gyorsírásvások	
Maximális bemeneti papírkapacitás	1200 lap (80 g/m ²)	Fájlformátumok	
Kimeneti papírkapacitás	250 lap (80 g/m ²)	Opcionális univerzális küldési funkció-készletek	
Finiszerfunkciók	Alapkitivel: Leválogatás, csoportosítás	Faxolás műszaki adatai	
Támogatott hordozótípusok	Kazetták: Vékony papír, sima papír, újrahasznosított papír, színes papír, vastag papír, előre lyukasított papír, fóliák, címkék, borítékok* *Borítéktámogatás csak az l. standard kazettán keresztül. Többfunkciós tálcza: Vékony papír, sima papír, újrahasznosított papír, színes papír, vastag papír, előre lyukasított papír, fóliák, címkék, borítékok (No.10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL) 1. papírkazetta: Szabványos méret: A4, A5, B5, „Legal”, „Letter”, „Executive”, „Statement”, borítékok (No.10 (COM10), Monarch, DL) Egyedi méret (98,4–216 mm × 190,5–355,6 mm) 2. papírkazetta: Szabványos méret: A4, A5, B5, „Legal”, „Letter”, „Executive”, „Statement”, egyedi méret (98,4–216 mm × 190,5–355,6 mm) Többfunkciós tálcza: Szabványos méret: A4, A5, B5, „Legal”, „Letter”, „Executive”, „Statement”, egyedi méret (98,4–216 mm × 148–355,6 mm), borítékok (No.10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL)	Opcionális/szabványos	C1225iF esetén alapkitivelben C1225 esetén nem érhető el Super G3 33,6 kb/s (legfeljebb 3 mp/oldal) Alapkitivel: 200 dpi × 100 dpi Finom: 200 dpi × 200 dpi Szuperfinom: 200 dpi × 400 dpi Ultrafinom: 400 × 400 dpi Legfeljebb 512 oldal Max. 281 Max. 199 hívás Max. 310 cím Igen Faxtovábbítás, kettős hozzáférés, számítógépes faxolás (csak adás)
Támogatott hordozóméret	1. papírkazetta: Szabványos méret: A4, A5, B5, „Legal”, „Letter”, „Executive”, „Statement”, borítékok (No.10 (COM10), Monarch, DL) Egyedi méret (98,4–216 mm × 190,5–355,6 mm) 2. papírkazetta: Szabványos méret: A4, A5, B5, „Legal”, „Letter”, „Executive”, „Statement”, egyedi méret (98,4–216 mm × 148–355,6 mm), borítékok (No.10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL)	Faxolási felbontás	
Támogatott hordozótömegek	Kazetták: 60–163 g/m ² Többfunkciós tálcza: 60–220 g/m ² Kétoldalas: 60–163 g/m ²	Faxmemória	
Oldalleíró nyelv(ek)	UFRII, PCL5c/6, Adobe PostScript 3. szint (C1225iF esetén alapkitivelben) PCL5c/6, Adobe PostScript 3. szint – C1225 esetén nem érhető el	Gyorsírásvások	
Betűkészletek	PCL-betűkészletek: 93 Roman, 10 bitképes, 2 OCR-betűkészlet PS-betűkészletek: 136 Roman betűkészlet PS/PCL a C1225 esetén nem érhető el	Csoporthívások/címzettek	
Kompatibilis operációs rendszerek	UFRII: Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008R2/Windows 8/Windows 8.1/Server 2012/Server 2012R2, MAC OS X (10.5.8 vagy újabb) PCL: Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Windows 8.1/Server 2012/Server 2012R2 PS: Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Windows 8.1/Server 2012/Server 2012R2, MAC OS X (10.5.8 vagy újabb) PPD: MAC OS 9.1 vagy újabb, MAC OS X (10.3.9 vagy újabb), Windows XP/Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1 Kérjük, tekintse meg az egyéb operációs rendszerek és környezetek, köztük az AS/400, UNIX, Linux és Citrix számára rendelkezésre álló nyomtatási megoldásokat: http://software.canon-europe.com/ . Ezen megoldások némelyikét díj terheli. Az SAP-készülék-típusok az SAP Market Place eszközön keresztül érhetőek el.	Körözvényadás	
		Memória biztonsági mentése	
		Egyéb szolgáltatások	
		Általános műszaki adatok	
		Bemelegedési idő	Kb. 34 másodperc a bekapcsolástól számítva
		Visszatérés alvó üzemmódból	Legfeljebb 10 másodperc
		Illesztőfelület típusa	Nagy sebességű USB 2.0, 1000BaseT/100Base-TX/10Base-T, 1 × USB-állomás (elől), 1 × USB-állomás (hátral), 1 × USB-eszköz Ajánlott külső vezeték nélküli megoldás: Silex SX-BR-4600 WAN. További részletekért tekintse meg a www.silex-europe.com webhelyet. TCP/IP* (LPD/Port 9100/ WSD/ IPP/ IPPS/ SMB/ FTP), IPX/ SPX (NDS, Bindery) *IPv4/IPv6-támogatás 1,0 GB
		Hálózati protokollok	8,9 cm (3,5 hüvelyk) átmérőjű színes QVGA LCD-érintőképernyő
		Memória	Alapkitivel: 511 mm × 549 mm × 610 mm Opcionális: Cassette Feeding Unit-AJ1 egységgel: 511 mm × 549 mm × 1035 mm
		Kezelőpanel	852 mm × 843 mm (főegység + nyitott többfunkciós tálcza + nyitott kazettafiókok)
		Méret (szé. × mé. × ma.)	Kb. 44 kg tonerrel együtt Hőmérséklet: 10–30 °C (50–86 °F) Páratartalom: 20–80% relatív páratartalom (páralecsapódás nélkül)
		Telepítéshez szükséges hely (szé. × mé.)	220–240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz), 3,7 A
		Tömeg	Maximális: Kb. 1,5 kW Készenlét: Kb. 30 W Alvó üzemmód: Legfeljebb kb. 1,0 W ² Az alvó üzemmódba állításhoz szükséges idő: 60 mp Jellemző energiafogyasztási (Typical Electricity Consumption – TEC) minősítés ³ : 0,8 kWh
		Működési környezet	Csak C1225 esetén (fax nélküli modell) Plugin nélkül: max. 0,5 W (normál üzemmódban) Plugin kikapcsolási ideje: 4 óra
		Áramforrás	
		Teljesítmény felvétel	
Másolás műszaki adatai			
Másolási sebesség (monokróm/színes)	Kérjük, tekintse meg a megadott nyomtatási sebesség-értékeket		
Első másolathoz szükséges idő (FCOT) monokróm/színes	8,4 mp/10,5 mp		
Másolási felbontás	Beolvasás: 600 dpi × 600 dpi Nyomatás: 600 dpi × 600 dpi		
Többszörös másolat	Legfeljebb 999 másolat		
Kicsinyítés/nagyítás	Nagyítás/kicsinyítés: 25–400% 1%-os lépésekben Rögzített nagyítási arány: 25%, 50%, 70%, 100%, 141%, 200%, 400%		
Beolvasás műszaki adatai			
Opcionális/szabványos	Minden modellen szabványos (50 lapos DADF)		
Támogatott hordozóméret(ek)	A4, A5, B5, egyéni méretek: 140–216 mm × 128–356 mm (DADF-adagolás esetén)		
Támogatott hordozótömeg(ek)	Egyoldalas lapolvasás: 50–105 g/m ² (DADF) Kétoldalas lapolvasás: 64–105 g/m ² (DADF)		

Műszaki adatok

Zajszintek Hangnyomás⁴
(referenciaadatok, LpAm,
a készülék közelében
tartózkodó felhasználó
helyzetében)

Szoftverek és a nyomtató
kezelése

Biztonsági szolgáltatások

Kellékanyagok

Festéktartály

Hangnyomásszintek:

Aktív állapot: 50 dB

Készletlét: Nem hallható (kevesebb mint 30 dB)

eMaintenance: A beágyazott RDS lehetővé teszi a távoli
eMaintenance-szolgáltatások igénybevételét, például a
mérő műszerek állásának rögzítését, az automatikus kellékanyag-
kezelést és a távoli diagnosztikát.

Remote Firmware System (távolsi firmware-rendszer, GDLS):

Lehetővé teszi a firmware távoli telepítését.

Remote User Interface (távolsi felhasználói felület, RUI):

Webalapú felület az egyes készülékekhez, amely elősegíti a távoli

készülékkezelés és -felügyelet biztosítását.

Canon Driver Configuration Tool (Canon illesztőprogram-
konfigurációs eszköz): Segédprogram a Canon nyomtató-
illesztőprogramok gyári alapértékeinek megváltoztatásához.

Alapkitétel:

IP-/MAC-címek szűrése, IPSEC, SNMP V3.0, IEEE 802.1X,

biztonságos nyomtatás, részlegazonosító

Opcionális: E1@E PDF-küldési biztonsági funkciókészlet

Toner 34 fekete/ciánkék/magenta/sárga festékkazetta
(kapacitás: 12 000 fekete-fehér/7300 CMY oldal)⁵

Külön rendelhető opciók
műszaki adatai

Kazettaadagoló-egység

1. hardvertartozékok

Nyomatásvezérlő-tartozékok

Dokumentumbiztonsági

tartozékok

Egyéb opciók

Lábjegyzetek

¹ Az ITU-T szabvány 1. sz. ábrája alapján

² Az 1 wattos alvó üzemmód nem minden körülmények között lehetséges. Bizonyos hálózati konfigurációk és beállítások megakadályozhatják, hogy a készülék mélyalvós üzemmódba kerüljön. Kérjük, további információért tekintse meg a felhasználói kézikönyvet.

³ A jellemző energiafogyasztási (Typical Electricity Consumption – TEC) minősítés a termék jellemző, kilowattóraban (kWh) mért egyheti áramfogyasztását jelenti. A vizsgálati módszertant az Energy Star (<http://www.eu-energystar.org>) dolgozta ki.

⁴ Az ISO 7779-es szabvány előírásainak megfelelő névleges zajkibocsátás.

⁵ 5%-os fedettség alapján (A4).

A műszaki adatok előzetes figyelmeztetés nélkül megváltozhatnak



© NaviHozzre
Csak C1225iF
esetén



iW
Management Console

Csak C1225iF esetén



Adobe PostScript® 3[®]

Csak C1225iF esetén



SAP® Printer Vendor
Solution

Csak C1225iF esetén



Csak C1225iF esetén

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe

Copy City Kft.
1063 Budapest,
Szív utca 43
Telefon: (+361)3531474
Fax: (+361) 3026695

Hungarian edition
© Canon Europa N.V., 2015

Canon