

Gyors és hatékony

imageRUNNER
1730i, 1740i és 1750i

you can

Ezek a kompakt és helytakarékos, nagy sebességű A4-es készülékek ideálisak az elfoglalt irodákban. A termelékeny multifunkciós szolgáltatásokkal időt, a költség-takarékos funkciókkal pedig pénzt takaríthat meg.

30-50 OLDAL/MÁSOLAT PERCENKÉNT, A4 FF
BEOLVASÁS E-MAILBE ÉS MAPPÁBA
AKÁR 2300 LAPOS KAPACITÁS
5,7"-ES/ 14,47 cm-es QVGA DÖNTHETŐ LCD ÉRINTŐKIJELZŐ
ENERGIA- TAKARÉKOS
KOMPAKT KIALAKÍTÁS



A fenti képen az imageRUNNER 1750i látható

Termelékenység és hatékonyság.

- Egyszerűen használható dönthető érintőképernyős kijelző
- Gyors, percenként akár 50 oldalas nyomtatási sebesség
- Színes küldés hálózati mappába vagy e-mailbe számos formátumban
- A munka kevesebbszer szakad meg az akár 2300 lapos papírkapacitással
- Opcionális kompakt tűzőfiniser
- Egyszerű, zökkenőmentes integráció – hálózati kapcsolatra felkészített, PCL és PostScript támogatás.
- A kompatibilitás a Canon e-Maintenance szolgáltatásával lehetővé teszi a távoli diagnosztikát, az automatikus mérőeszköz-leolvasásokat és a fogyóeszközök nyomon követését

Környezetbarát.

- Energy Star tanúsítvány és alacsony TEC érték
- Alvó üzemmódban mindössze 1 watt energiát fogyaszt
- Automatikus kétoldalas kimenet

Költséghatékony.

- Alacsony fenntartási költség
- Az optimalizált termelékenység és a kategóriájában kiemelkedően energia-takarékos működés maximalizálja a készülék értékét
- A kompatibilitás az uniFLOW megoldással lehetővé teszi költségközpont kiválasztását, valamint a költségellenőrzéshez és a nyomon követéshez jelentések készítését
- Pontos számlázás az e-Maintenance szolgáltatáson keresztül

Biztonság.

- A Biztonságos nyomtatással* a bizalmas dokumentumok a nyomtatás során is bizalmasak maradnak
- A részlegazonosító felügyeli a készülékhez a hozzáférést
- A kompatibilitás a Canon uniFLOW megoldással lehetővé teszi a rugalmas és kényelmes „Saját nyomtatás bárhol” szolgáltatás biztonságos használatát

* RAM-alapú biztonságos nyomtatás akár 100 feladathoz is

imageRUNNER

Canon

Műszaki adatok: imageRUNNER 1700 sorozat

imageRUNNER 1700 SOROZAT	
Készülék típusa Elérhető fő funkciók	Monokróm multifunkciós lézer. imageRUNNER 1730i: nyomtatás, másolás, beolvasás, küldés és választható fax imageRUNNER 1740i: nyomtatás, másolás, beolvasás, küldés és választható fax imageRUNNER 1750i: nyomtatás, másolás, beolvasás, küldés és választható fax
NYOMTATÁS MŰSZAKI ADATAI	
Nyomatási sebesség	imageRUNNER 1730i: akár 30 oldal perccenként (A4) imageRUNNER 1740i: akár 40 oldal perccenként (A4) imageRUNNER 1750i: akár 50 oldal perccenként (A4)
Nyomatási mód Nyomatás felbontása Kétoldalas nyomtatás	Monokróm lézersugaras nyomtatás 600 x 600 dpi, akár 1200 x 1200 dpi (optimalizált)
Nyomatás adathordozóról Papírbemenet (normál)	Automatikus Támogatott adathordozó: USB-háttértároló Támogatott fájlformátumok: JPEG, TIFF 550 lapos papírkazetta 100 lapos többfunkciós tálcá 3 x 550 lapos kazetta
Papírbemenet (választható)	2300 lap
Papírbemeneti kapacitás Papírkimeneti kapacitás Befejező lehetőségek	250 lap (80 g/m) Standard: Választható tűzfőfiniser: Kazetták: Csopontosítás Leválogatás, csopontosítás, tűzés Normál papír, újrahasonosított papír, színes papír, vastag papír, lyukasított papír, boríték* *A boríték csak a 2. fűzőn keresztül támogatott. Választható D1 borítékazettát igényel
Nyomathordozók támogatott típusai	Többfunkciós tálcá: Normál papír, újrahasonosított papír, színes papír, vastag papír, lyukasított papír, minőségi papír, fólia, címke, boríték (No.10 (COM10), ISO-B5, Monarch, ISO-C5, DL) Szabványos méret: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, STMT Szabványos méret: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, STMT, borítékok* (No.10 (COM10), ISO-B5, Monarch, ISO-C5, DL) * Választható D1 borítékazettát igényel
Nyomathordozók támogatott méretei	1., 3. és 4. papírfűzők: 2. papírfűzők: Szabványos méret: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, STMT, szabadon beállítható méret (99-216 mm x 140-356 mm), borítékok (No.10 (COM10), ISO-B5, Monarch, ISO-C5, DL) Kazetták: Többfunkciós tálcá: UFR II-LT (szabványos) PCL5e/6 (szabványos) PostScript 3 emuláció (szabványos) PCL-betűkészletek: Roman 93 PS-betűkészletek: Roman 136 UFR II LT: Windows® 2000/XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2, MAC OS X (10.4.9 vagy újabb) PCL: Windows 2000/XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2, MAC OS X (10.4.9 vagy újabb) PS: Windows 2000/XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2, MAC OS X (10.4.9 vagy újabb) PPD: Windows 2000/Server 2003/Server 2008/XP/Vista/7 Más operációs rendszerek, például A5/400, UNIX, Linux és Citrix esetében tekintse meg az elérhető nyomtatási megoldásokat a http://software.canon-europe.com oldalon. A megoldások közül néhány díjköteles. A SAP készülék típusok a SAP piacon keresztül érhető el.
MÁSOLÁS MŰSZAKI ADATAI	
Másolás sebessége	imageRUNNER 1730i: akár 30 másolat perccenként (A4) imageRUNNER 1740i: akár 40 másolat perccenként (A4) imageRUNNER 1750i: akár 50 másolat perccenként (A4) Legfeljebb 5 másodperc
Első másolathoz szükséges idő (FCOT) Másolat felbontása	Akár 600 x 600 dpi

Többszörös másolat Kicsinyítés/nagyítás Egyéb funkciók	Akár 999 másolat 25-400%, 1%-os lépésekben Leválogatás (fűszerre van hozzá szükség), 4->1, igazolványmásolás
LAPOLVASÁS MŰSZAKI ADATAI	
Választható/szabványos Típus	Szabványos az összes modellen Színes síkgyás és duplex automatikus dokumentumadagoló (DADF) A4, A5, Legal, Letter, egyéni méretek (Szé x Ho): max. 216 mm x 356 mm; min. 140 mm x 140 mm
Nyomathordozók támogatott mérete(i)	Egyoldalas 42-128 g/m ² beolvasás: Kétoldalas 50-128 g/m ² beolvasás:
Nyomathordozók támogatott súlya(i)	akár 600 x 600 dpi fekete-fehérben akár 300 x 300 dpi színesben
Lapolvasási felbontás	Kétoldalasról kétoldalasra (automatikus)
Kétoldalas beolvasás Beolvasás sebessége	Monokróm: imageRUNNER 1730: 30ipm/A4 (600dpi/300dpi) imageRUNNER 1740/1750: 50ipm/A4 (600dpi/300dpi) imageRUNNER 1730: 20ipm/A4 (600dpi/300dpi) imageRUNNER 1740/1750: 32ipm/A4 (600dpi/300dpi) Színes egyoldalas: imageRUNNER 1730: 30ipm/A4 (300dpi) imageRUNNER 1740/1750: 50ipm/A4 (300dpi) Színes kétoldalas: imageRUNNER 1730: 20ipm/A4 (300dpi) imageRUNNER 1740/1750: 32ipm/A4 (300dpi)
Beolvasási módok	Beolvasás a számítógépről: Behúzó szkennelés: Beolvasás USB-háttértárolóra: TWAIN hálózati TWAIN illesztőprogramon keresztül Támogatott operációs rendszer: Windows 2000/Windows XP/Windows Server 2003/Windows Vista/Windows Server 2008/Windows 7 (32 bit, 64 bit kompatibilitási üzemmódban)
Behúzó szkennelés műszaki adatai	Beolvasás USB-háttértárolóra: TWAIN hálózati TWAIN illesztőprogramon keresztül Támogatott operációs rendszer: Windows 2000/Windows XP/Windows Server 2003/Windows Vista/Windows Server 2008/Windows 7 (32 bit, 64 bit kompatibilitási üzemmódban)
KÜLDÉS MŰSZAKI ADATAI	
Behúzó szkennelés műszaki adatai	Szabványos az összes modellen
Küldési felbontás	Akár 600 x 600 dpi fekete-fehérben akár 300 x 300 dpi színesben E-Mail/Internet FAX (SMTP), PC (SMB, FTP) LDAP (1000)/helyi (max. 500)
Célhelyek Címjegyzék/ gyorsítványok Fájlformátumok	TIFF (FF), JPEG, PDF, PDF (kompakt), választható kereshető PDF Nincsenek
Univerzális küldés funkció-készletek	
FAX MŰSZAKI ADATAI	
Választható/szabványos Modem sebessége Fax felbontása	Választható az összes modellen Super G3 33,6 kbps (akár 3 mp/lap) Szabványos: 200 x 100 dpi Finom: 200 x 200 dpi Szuperfinom: 200 x 400 dpi Ultrafinom: 400 x 400 dpi
Faxmemória Gyorsítványok Csoporthívások/ címetek	Akár 1000 oldal! Max. 500 Max. 499 hívás
Körözvényadás Memória biztonsági mentése	Max. 500 cím + 32 új címzett 1 óra
Egyéb funkciók	Faxtovábbítás, kettős hozzáférés, PC fax (csak küldés)
ÁLTALÁNOS MŰSZAKI ADATOK	
Bemelegedési idő Csatolófelület típusa	Legfeljebb 30 másodperc a bekapcsolástól Nagy sebességű USB 2.0 10BASE-T/100BASE-TX 1 x USB-állomás (2.0) – a készülék hátulján választható 3 portos elosztó az USB-állomáshoz (2.0) – a készülék oldalán TCP/IP (LPD/9100-es port, HTTP), SMB, SNMP v1, WSD, IPv4/IPv6 támogatása
Hálózati protokollok	400 Mhz 512 MB (megosztott) Nincs (RAM-alapú biztonságos nyomtatás alapkívétel)
Processzor sebesség Memória Merevlemez-meghajtó	5,7 hüvelykes monokróm érintőképernyős dönthető LCD-kijelző 560 mm x 500 mm x 633 mm 787 mm x 960 mm 1182 mm x 960 mm (teljes konfiguráció tűzfőfiniserrel együtt) Kb. 44,3 kg (fűzők nélkül)
Kezelőpanel	
Méreték (Sz x Mé x Ma) Telepítéshez szükséges hely (Sz x Mé)	
Tömeg	

Áramforrás Teljesítményfelvétel	220-240 V (+/-10%), 50/60 Hz (+/-2 Hz) Maximum: kb. 1600 W Készletléti állapot: legfeljebb 43 W Energiaatakarékos üzemmód: legfeljebb 8,5 W
Zajszintek	Alvó üzemmód: legfeljebb 1 W Hangnyomás ² : imageRUNNER 1730i: 69,5 dB vagy kevesebb imageRUNNER 1740i: 73,0 dB vagy kevesebb imageRUNNER 1750i: 75,0 dB vagy kevesebb
Szoftver- és nyomatókezelés	iWMC - A készülék központosított kezelése eMaintenance kompatibilitás - lehetővé teszi a mérőeszköz leolvasását, a fogyóeszközök automatikus kezelését és a távoli diagnosztikát Network ScanGear NetSpot Device Installer Távvezérlési kezelőfelület (RUI) Részlegazonosítók kezelése uniFLOW bejelentkezési készülékliens - beágyazott uniFLOW kompatibilitás IP/Mac cím szűrés, részlegazonosító, biztonságos nyomtatás (RAM-alapú). „Saját nyomtatás bárhol” biztonságos nyomtatás munkaváltoztatással az uniFLOW szolgáltatáson keresztül (választható)
Biztonsági funkciók	
FOGYÓESZKÖZÖK	
Toner kazetták VÁLASZTHATÓ LEHETŐSÉGEK JELLEMZŐI	C-EXV37 TONER KAZETTA (15 100 oldal ³) Név: H1 tűzfőfiniser Tálcák száma: 1 Kötékapacitás: Tűzessel: 20 készlet. Tűzés nélkül: 500 lap Maximális tűzési kapacitás: akár 50 lap Kapaszkodók(k): egyetlen (felül balra) Méretek (Sz x Mé x Ma): 798 mm x 395 mm x 263 mm Tömeg: kb. 10,5 kg Név: Y1 kazettás modul Méretek (Sz x Mé x Ma): 540 mm x 500 mm x 158 mm Tömeg: kb. 7,7 kg
Kiegészítő VÁLASZTHATÓ LEHETŐSÉGEK	
Kiegészítő választható lehetőségek	Y1 kazettamodul: kiegészítő 550 lapos kazetta D1 borítékazetta: lehetővé teszi a boríték betöltését a 2. papírfűzőben H1 tűzfőfiniser: kompakt tűzfőfiniser B1 vonalkódyomtatott készlet: lehetővé teszi a vonalkódyomtatást Jet Caps technológia használatával A1 Super G3 faxkártya: biztosítja a fax funkciót E1 készlet a kereshető PDF-be történő színes küldéshez: kereshető PDF lehetőség a küldés funkcióhoz F1 Canon másolókártya-olvasó: fizikai kártya-hozzáférési rendszer, amely a hozzáférést az arra felhatalmazottak számára korlátozza C1 másolási kártyaolvasó toldalék toldalékészlet az F1 kártyaolvasóhoz vagy az uniFLOW MiCARD olvasóhoz tartókonzoletként B1 három portos csatolófelület-készlet USB-alkalmazáshoz: 3 portos USB csatolófelület-készlet USB-adathordozóhoz A1 ADF-fogyantyú: a dokumentumadagolóhoz csatlakoztatható, megkönnyítve az ülé helyzetű felhasználóknak a hozzáférést AP1 FL kazetta: tartalék 550 lapos papírtálcá az összes kazettához Normál talapzat (magasabb típus): a talapzat a szabványos/választható kazettamodul alá helyezhető a különálló készülék megemeléséhez Normál talapzat (alacsonyabb típus): a talapzat a szabványos/választható kazettamodul alá helyezhető a különálló készülék megemeléséhez
LÁBJEGYZETEK	
[1] Az ITU-T 1 szabványkártya alapján	
[2] Bejelentett zajkibocsátás az ISO 7779 szabvánnyal összhangban	
[3] 6%-os fedettség alapján	
Néhány kép a jobb sokszorosítás érdekében szímulált. Minden adat a Canon standard tesztmódszerein alapul. Jelen kiadvány és a termék műszaki adatai a termék forgalmazásának megkezdése előtt készültek. A végleges műszaki adatokat a gyártó minden előzetes bejelentés nélkül módosíthatja. ™ és ©. Minden vállalatnév és/vagy termékneve a megfelelő gyártó saját piacán és/vagy országában érvényes védjegye és/vagy bejegyzett védjegye.	
A Microsoft, a Windows és a Windows Vista a Microsoft Corporation vállalat bejegyzett védjegye vagy védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban.	



Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com

Canon Hungária Kft.
1031 Budapest,
Graphisoft Park 1.
(Záhony utca 7.)
Telefon: (+361) 2375904
Fax: (+361) 2375901
www.canon.hu



Hungarian Edition 0157W210
© Canon Europa N.V., 2011