

you can
Canon

iR3570
iR4570

Multifunkciós nyomtató

Intelligens fekete-fehér nyomtatás -
előnyben az iroda

Amikor egy rugalmas eszköz
újfajta hatékonyságot jelent a
közepes méretű irodai
hálózatokon.





A legújabb Canon iR multifunkciós nyomtatók. Több lehetőség a költségvetés növelése nélkül.

Lendület a Canon új, fekete-fehér irodai eszközeivel

Az adatfeldolgozás fejlesztése, minimális ráfordítással? A Canon dokumentumkezelő eljárásával hatékonyabb és gazdaságosabb munkát végezhet minden részleg. Az irodatechnika irányadó cégének nevéhez híven az új iR 3570 és iR 4570 típusú, multifunkciós nyomtató teljesítménynövekedést jelent a professzionális dokumentumkészítés és elosztás során. Nemcsak a gyorsaság hanem a biztonságosság miatt is. Ez pedig kevesebb költség gondot jelent a vezetőknek, kevesebb fejfájást a rendszerkezelőknek és kevesebb tennivalót a felhasználóknak.

Növelje az iroda teljesítményét

Képzelve el, mennyire felgyorsulna az irodai munka, ha kevesebb dokumentumkezelési feladat lenne. Az iR 3570/iR 4570 egyetlen készülék, de több eszköz munkáját elvégzi, a különálló fax, beolvató, másoló és nyomtatógépek közötti rohangálás helyett egy helyen elvégezhető minden munka. Most bárki könnyedén létrehozhat, megoszthat és szétoszthat bármilyen dokumentumot, a befejező műveletekkel együtt, de nem kell a kiszervezés költségeivel és bonyodalmaival törődni.

A hatékonyság új szintjei

A Canon intelligens, többcélú eszközeivel beviteli és kiviteli feladatok is elvégezhetők, a készülék a normál asztali nyomtató előtt jár egy lépéssel. A munkacsoportban mindenki összerakhat papír és elektronikus dokumentumokból új anyagot, majd egyszerűen küldheti, megoszthatja, tárolhatja és bármikor előveheti azt, bárhol a hálózaton. Papír dokumentumait egyszeri beolvasás után közvetlenül az iR 3570/iR 4570 készülékről sok e-mail címre elküldheti, nem kell papír- és tintaköltséggel számolnia. Az elektronikus küldés nemcsak gyorsabb, hanem biztonságosabb is, különösen a Canon biztonságot növelő újításaival a jogosulatlan felhasználó ugyanis nem olvashatja el a dokumentumokat.

Gazdaságosság - technológiai megoldásokkal

Hatékony és egyszerű dokumentumkezelés: ezzel segíti a Canon a munkafolyamatok legnagyobb kihasználtságát, a legkisebb költség és erőfeszítés mellett. Takarékoságot jelent az iR 3570/iR 4570 moduláris felépítése és a beépített MEAP Java platform. Az igényeknek megfelelően felépíthető, de a jövőbeli fejlesztést is lehetővé teszi, a személyre szabott üzleti alkalmazásokat is képes magába foglalni. Időt takarít meg, mert az összetett funkciók egyszerű lépésekben elérhetők a készüléknél is és az egyes munkaállomásokon is. A források optimalizálásához a Canon segédprogramok (Utilities) egy sor eszközt biztosítanak, ezekkel a készülékek egyszerűen kezelhetők és vezérelhetők az adott munkakörnyezetben.

Mire képes ez a készülék, amire egy nyomtató nem?

A Canon iR készülékkel nyomtathat, beolvashat, másolhat és faxolhat, elektronikus úton kommunikálhat, befejező műveleteket végezhet, kezelheti a dokumentum munkafolyamatát és mindemellett nagyfokú adatbiztonságot is élvezhet.

Nem drága ez a technológia?

Mivel az iR 3570/iR 4570 több irodai készülék munkáját is elvégzi, kevesebb emberrel több feladatot képes végrehajtani. A hálózatra telepítve csökkentheti a feladatok elkészülésének idejét és a felhasznált papírmennyiséget is. Moduláris felépítésének köszönhetően a cég növekedésével az eszköz is folyamatosan bővíthető.



Intelligens fekete-fehér nyomtatás - előnyben az iroda



A Canon iR 3570/ iR 4570
készülék készen áll minden
feladatra, amit ma a
dokumentummal el kell végezni,
és magában foglalja a holnap
üzleti alkalmazásaihoz
szükséges összes lehetőséget is.



Teljes értékű kommunikációs egység - a hálózatra kötve.

A Canon nem várja el Öntől, hogy készülékeihez igazítsa munkamódszerét. Inkább olyan megoldásokat hozunk létre, amelyek Önhöz igazodnak. Használja ki az iR 3570 / iR 4570 moduláris felépítését, hogy a lehető legjobban élvezhesse a hálózati lehetőségeket és a készülék az Ön különleges dokumentumkezelési követelményeinek is megfelelhessen. Használja ki a készülék intelligenciáját az elektronikus kommunikáció során és hozzáadott biztonsági jellemzőkkel továbbítsa az adatokat. Mindezzel nem terheli le a hálózatot, és saját, személyre szabott üzleti alkalmazásaival dolgozhat a jövőben is a Canon MEAP Java platformnak köszönhetően.

Egyszerű telepítés, kezelés és frissítés

Az iR 3570/ iR 4570 egyszerűen telepíthető különböző nyomtató meghajtó nyelvekkel: PDL- PCL, PostScript és UFR II (egyedi, Canon által kifejlesztett PDL gyors dokumentum-feldolgozás-hoz).

Több készüléket telepíthet és kezelhet egyszerre a Canon eszköz-információ megosztás segítségével. Ezzel a funkcióval a rendszerkezelő egy készülék beállításait a távirányítás segítségével elvégezve azonnal a többi készülékre alkalmazhatja, ezzel időt és erőforrásokat takarít meg. A működési idő legjobb kihasználása érdekében pedig a Canon beépített e-karbantartás* funkcióját alkalmazhatja, ami a szerviz egyedülállóan gyors reakcióidejét és a nyugodt munkakörülményeket is jelenti.

Elektronikus kommunikáció és gyors feldolgozás

Most a hálózat minden résztvevője megoszthatja a dokumentumában lévő adatokat. Az elektronikus kommunikáció karcsúsítja is a munkafolyamatot, mivel több lépés is elhagyható, ezáltal a hosszadalmas adminisztrációs folyamatok is egyszerűsödnek. Nem kell aggodnia, a hálózatot nem kell úgy túlszűfölni, mint az irattároló szekrényeket. A Canon kifejlesztett egy igen ügyes, Internet alapú megoldást, aminek az „URL-adás” nevet adta. A funkció segítségével a beolvasott dokumentum a készüléken egy postafiókba kerül, nem pedig e-mail csatolt küldeményként érkezik. Csak a dokumentum URL-je, azaz elérési útvonala kerül e-mail üzenetben a fogadó félhez, aki szükség esetén letöltheti, ezzel a hálózat túlterhelése, és a megtelt személyes e-mail postafiókok problémája elkerülhető.

Nagyobb biztonság - kisebb kockázat

A Canon új biztonsági intézkedései az iR 3570/ iR 4570 készülékeken nagyobb biztonságot jelentenek a bizalmas adatok esetén. Ha biztosra akar menni, hogy csak Ön látja a dokumentumát, használja a Biztonsági nyomtatási funkciót, ezzel késlelteti a nyomtatást mindaddig, míg a készülékhez nem ér és meg nem adja egyedi jelszavát. A készülék használatát azonosító kóddal és egyszerű hozzáférési funkcióval korlátozhatja, így csak előre megadott jelszóval lehet hozzáférni. A több címre történő adás biztonsági kockázatainak csökkentése érdekében jelszóval titkosíthatja is a dokumentumot, ezáltal ténylegesen csak a felhatalmazott személyek férhetnek a dokumentumhoz. A felhasználó számítógépe és a nyomtató közötti adatátvitel is védhető az egész hálózaton, HTTPS használatával történő titkosítással. Külön biztonsági funkció az új biztonsági készlet, amivel a me-relevemzre mentett összes adat titkosítható és automatikusan törölhető.

*Kérjük, kérdezze meg a helyi Canon márkaképviseletet, hogy kapható-e.



Mit kínálnak a Canon segédprogramok (Utilities)?

A Canon segédprogramok (Utilities) segítségével egyszerűen telepítheti, vezérelheti, és kezelheti a hálózati Canon készülékeket. Így ténylegesen kézben tarthat bármilyen nyomtatási feladatot és egy, vagy több készüléket is, akár mekkora is legyen a munkacsoport vagy a szervezet.

Miért van szükség biztonságra?

Ha nem a megfelelő kézbe jut az adat, az pénzügyi veszteséget és a cég jó hírének romlását okozhatja. A dokumentumkészítés folyamatának részeként a hálózati nyomtató az adat bizalmosságának védelmében kulcsfontosságú szerepet játszik. A Canon széleskörű biztonsági funkciói és megoldásai környezetének megfelelő szintű adatbiztonságot jelentenek.

Igényeinknek megfelelően alakíthatjuk alkalmazásainkat?

A Canon folyamatosan fejleszti beépített MEAP alkalmazásait, amelyek közvetlenül az iR berendezésen futnak. Célunk, hogy az Ön munkáját alkalmazások széles skálájával segítsük, nemcsak a Canon márkájú, hanem partnereink, vezető szoftvergyártók és fejlesztők termékeivel is.

Pihenjen és élvezze, hogy dokumentumait egyszerűbben bemutathatja.

Megoszthatja, szétszthatja és elkészítheti a befejező műveletekkel együtt dokumentumát anélkül, hogy a szokásos módon keresgélne a papírt és a személyeket az irodában.

Minél jobban megközelíti a Canon az Ön dokumentumkészítési munkafolyamatának részleteit, annál egyszerűbb lesz az Ön dolga. Így a ráfordítás minimális, a hatás maximális; beolvashat, eloszthat, módosíthat, összeállíthat, és nyomtathat dokumentumokat professzionális befejező műveletekkel, 45 oldal/perc legnagyobb sebességgel, ami a Canon legújabb, csúcsminőségű beépített vezérlőjének köszönhető. Mindezt egyetlen rugalmas eszközzel elérheti, kényelmesen, a hálózaton keresztül. Ezt az eszközt egyszerűen kezelheti, mégis az átlagos hálózati nyomtatónál sokkal többre képes.

Adatok megosztása és küldése azonnal

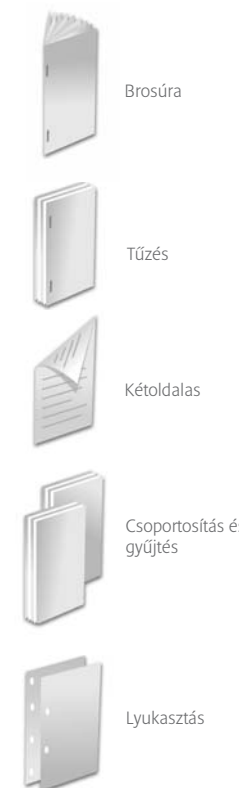
A Canon univerzális küldési funkciójával beolvashatja és elküldheti dokumentumait elektronikus úton, bárkinek. A PDF fájlt az iR 3570 / iR 4570 készüléken hozhatja létre a Canon kereshető PDF funkciójával. Ezzel az újszerű funkcióval az adatbázisban szereplő bármely PDF a tartalom kulcsszavai alapján is kikereshető. Tovább növeli a biztonságot és egyszerűsíti a használatot a postafiók funkció, ide olvashatja be és itt tárolhatja a dokumentumot, majd a jelszó használatával biztonságosan kinyomtathatja, amikor szükséges.

Egyszerű feladatkezelés

Az adatok kezelése éppen olyan fontos, mint azok létrehozása. Ezért a Canon iR készülékek a műszaki képzettség nélküli használóknak is lehetővé teszik, hogy dokumentumkészítési munkafolyamataikat igen hatékonyan végezzék, vagy a készüléken, vagy közvetlenül a számítógépnél. Az intuitív módon kezelhető vezérlőpanel és az iR 3570 / iR 4570 számítógépes távvezérlési (RUI) funkciója is kifinomult szolgáltatások és funkciók használatát teszi lehetővé, néhány egyszerűen követhető lépésben.

Összetett dokumentumok létrehozása egyszerűen

Végre befejezheti az összes létrehozott dokumentumot. A Canon iR 3570 / iR 4570 készülékek befejező funkcióival professzionálisan elkészített dokumentumok hozhatók létre, bemutatásra készen. Választhat egy sor nyomathordozó típus és méret közül, a befejezés lehet broszúra készítése és tűzés is. Helyet takaríthat meg az irodában, ha a belső finisert választja, amelyhez most kiegészítő belső lyukasztóegység is kapható. Így minden dokumentumkészítési feladat házon belül elvégezhető, időben, a kiszervezés többletköltsége nélkül.



Különböző forrásokból is összeállíthatom dokumentumaimat?

A Canon új, intelligens iW Publishing Manager szoftvere segítségével egyszerűen összevonhat különböző Windows alkalmazásból származó dokumentumokat (pl. Microsoft Word, Excel, PowerPoint).

Ebből az elektronikus mesterdokumentumból szerkeszthet, módosíthat, majd nyomtathat professzionális dokumentumot, de nem kell a kézi gyűjtésre és befejező műveletekre időt pazarolnia.

Tárolhatok adatot a készüléken?

Az iR 3570 / iR 4570 készüléken beolvasással és postafiókba nyomtatással tárolhat adatot. Így bármikor hozzáférhet beszerzési megrendelőlapokhoz, kiadási űrlapokhoz, stb. a készüléknél, nem

kell a hálózaton vagy a számítógépen keresgélni a fájlt. Akkor nyomtathat, amikor szüksége van rá. A bizalmas kezelést jelszavas védelem biztosítja.



- 1 DADF-N1 kétoldalas dokumentumadagoló (másolóüveg-fedél kiegészítő)
- 2 SF-Q4 könyvkötő finiser (F-Q3 finiser kapható)
- 3 Papírsimító egység (kétutas tálcá vagy belső finiser kiegészítő)
- 4 Papírmagazin
- 5 Lyukasztóegység
- 6 Kazettás adagoló egység (boríték adagoló kiegészítő)

Műszaki adatok iR 3570 / 4570

Típus Legnagyobb dokumentumméret	asztali A3
MÁSOLÁSI MÉRET Kazetta Kézi lapadagoló	A5R - A3 A3- A6, borítékok
FELBONTÁS Beolvasás Másolás Nyomtatás	600 dpi x 600 dpi 1200 dpi-nek megfelelő x 600 dpi 2400 dpi-nek megfelelő x 600 dpi 256 árnyalat
MÁSOLÁSI/NYOMTATÁSI SEBESSÉG A4 A3 Első másolat Bemelegedési idő Másolatok/nyomatok készítése több példányban Kétoldalas másolás	35/45 oldal/perc 22 oldal/perc kevesebb mint 3,9 másodperc alatt legfeljebb 30 mp (legfeljebb 10 mp nyugalmi állapotból) 1 - 999 lap automatikus, (alapkiépítésben)
PAPÍR SÚLYA Kazetta Kézi lapadagoló	64 - 80 g/m ² 64 - 128 g/m ²
KAZETTA Univerzális	A5R ... A3
PAPÍRKAPACITÁS Normál Kiegészítő	550 2 lap x 2 kazetta (1100 lap) Több lap a kézi adagolóban: 50 lap (80 g/m ²) 550 2 lap x 2 kazetta (1100 lap) Oldalsó papírfiók: 2500 lap Max. papírkapacitás: 4750 lap
CPU Memória Merevlemez-meghajtó Interfész Hálózati táplálás Teljesítményfelvétel (W) Energiafogyasztás Méretetek (szé. x mé. x ma.) Telepítési helyigény (szé. x mé.) Tömeg	300 Mhz 256 MB (Max: 512 MB) 20 GB Ethernet (100BASE-TX/1 0BASE-T) 230V/6A/50Hz legfeljebb 1,0 kW iR 3570: 29 Wh/h, iR 4570: 39 Wh/h 565 x 700 x 761 mm 930 x 1158 mm kb. 70 kg
E1-MULTI-PDL NYOMTATÓKÉSZLET PDL Felbontás Memória Merevlemez CPU PS fontok PCL fontok	PCL5e, PCL6, PostScript3 Emulation és UFR II 2400-nek megfelelő x 600 dpi 512 MB (a 256 MB memóriabővítéssel együtt) 20 GB (a főegység merevlemezét használja) 300 MHz (a főegység processzorát használja) Roman1 36 Roman80, Bitmap1, Barcode30, OCR2
Operációs rendszerek: PCL PS UFR II Mac-PPD Interfész Hálózati protokoll Beolvasás más készülékről	Windows 98/ME/NT4.0/2000/XP/2003 Windows 98/ME/NT4.0/2000/XP/2003, Mac OSX (10.1.5 vagy újabb) Windows 2000/XP/2003 Mac OS8 vagy újabb, Mac OSX (10.1.5 vagy újabb) Ethernet (100Base-TX/1 0Base-T), USB TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/PPS/SMB/FTP), IPX/SPX (NDS, Bindery), AppleTalk Hálózati TWAIN meghajtó (1 50 - 600dpi / fekete-fehér/féltónus)
USK-B1 UNIVERZÁLIS KÜLDŐKÉSZLET Beolvasási sebesség Beolvasási felbontás Célállomások Címjegyzék Fájlfórmátum Egyoldalas Többoldalas	45 kép/perc: A4 300/600 dpi kétoldalas adagolóval 100 dpi, 200 x 100dpi, 200 dpi, 200 x 400 dpi, 300 dpi, 400 dpi, 600 dpi E-Mail/Internet FAX (SMTP), PC (SMB, FTP, NCP), iWDM LDAP, Helyi (Legfeljebb 1800) TIFF, PDF TIFF, PDF
DADF-N1 KÉTOLDALAS DOKUMENTUMADAGOLÓ Papírméret Papír súlya Egyoldalas eredeti Kétoldalas eredeti Dokumentumok legnagyobb száma Dokumentum beolvasása sebesség (legfeljebb) Másolás Beolvasás Méretetek (szé. x mé. x ma.) Tömeg	A5R - A3 42 - 128 g/m ² 50 - 128 g/m ² 50 lap (80 g/m ²) A4 35 kép/perc (iR 3570), 45 kép/perc (iR 4570) A4 45 kép/perc, 300/600 dpi felbontással 565 x 538 x 122 mm kb. 8,5 kg

CFU-Y2 KAZETTÁS ADAGOLÓ Típus Papírsúly Papírkapacitás Méretetek (szé. x mé. x ma.) Tömeg	2 előlről tölthető, állítható fiók 64 - 80 g/m ² 550 lap (80 g/m ²) x 2 kazetta 565 x 700 x 251,5 mm kb. 23 kg
PD-Q1 PAPÍRMAGAZIN Papírméret Papírsúly Papírkapacitás Méretetek (szé. x mé. x ma.) Tömeg	A4 64 - 80 g/m ² 2500 lap (80 g/m ²) 372 x 591 x 473 mm kb. 29,6 kg
F-S1 FINISER Tálcák száma Tálca kapacitás Két tálca (kiegészítő) Tűzési hely Tűzési kapacitás Tömeg	Egy felhalmozó tálca (belső) és egy kiegészítő tálca Egy tálca A4-A5R méretnél: 1000 lap A3 méretnél: 500 lap A3-A5R méretnél: 300 lap minden tálcán Sarok A4: 50 lap A3: 30 lap kb. 12 kg
F-Q3 FINISER / SF-Q4 KÖNYVKÖTŐ FINISER Tálcák száma Tálca kapacitás Tűzési helye Tűzési kapacitás Összefűzés műszaki adatai (csak SF-Q4 esetén) Papírméret Tűzési kapacitás Papírsúly Méretetek Tömeg	2 tálca A4-A5R :1000 lap A3: 500 lap Sarok, Dupla, Fűzés A4: 50 lap A3: 30 lap A3, A4R 1 - 1 5 lap (60 oldal, 64-80g/m ²) 64 - 80 g/m ² (legfeljebb 128 g/m ² fedőlaphoz) Q3: 536 x 657 x 1036 mm Q4: 648 x 657 x 1036 mm Q3: 39,6 kg Q4: 67,6 kg
EGYÉB KIEGÉSZÍTŐK	PC-H másolóüveg fedél DT-J1 dokumentumtálca iR3100C állvány EFA-C1 borítékadagoló FLC-Y1 /Z1 kazetta I2T-D1 belső kétutas tálca CT-J1 másolattálca WU-A1 háromutas egység BPU-E1 papírkiegyenesítő egység PU-L1 /N1/P1 lyukasztó F-Q3/4 finiserhez PU-Q1 /S1 /T1 lyukasztó F-S1 finiserhez AFT-B1 kiegészítő finiser-tálca F-S1 finiserhez SC-J1 tűzőkapocs kazetta SC-D3 Bélyegző tintakazetta B1 CR-C1 kártyaolvasó CRK-B1 kártyaolvasó készlet IR256 MB bővítő RAM-B1 Super G3 FAX kártya-Q1 USB AIB-D1 alkalmazás csatoló kártya IR SK-A2 biztonsági készlet US PDF EK-B1 univerzális titkosított PDF küldőkészlet US5 PDF K-A1 univerzális kereshető PDF küldőkészlet PK-E2 nyomtatókészlet UFR II PK-E3 nyomtatókészlet EB-B1 bővítőbusz
Néhány kép szimuláció a reprodukció tisztasága érdekében. Minden adat a Canon szabványos tesz-módszerein alapul. Ez a brosúra és a műszaki adatok a termék piaci bevezetése előtt készültek. A végző műszaki adatok változtatásának jogát fenntartjuk. ™ és ®: Minden cégnév és terméknév a megfelelő gyártó márkaneve vagy bejegyzett márkaneve a megfelelő piacokon és országokban.	



Canon Europa NV
Conservation Partner

you can
Canon

Canon Inc.
www.canon.com

Canon Hungária Kft.
www.canon.hu