

Canon

Imaging across networks

iR2200

TÖBBCÉLÚ DIGITÁLIS RENDSZER

Másolás, nyomtatás,
beolvasás és fax funkciók

22 oldalas percenkénti nyomtatási és
másolási sebesség





percenként 22 oldalas nyomtatási és másolási sebesség ●

többcélű eszköz másoláshoz, nyomtatáshoz,
beolvasáshoz és faxoláshoz ●

karcsú, helytakarékos formatervezés ●

időtakarékos Image Server (képszervert) ●

egyszerű és hatékony működtetés ●

nagy kapacitású papírtároló ●

rugalmas befejező műveletek ●

Kiváló nyomtatási képminőség

Ez a 22 oldal/perc sebességű digitális készülék szöveget és képet is kiváló minőséggel nyomtat: a felbontás másoláskor 1200 x 600 dpi-nek, nyomtatáskor pedig az igen nagy 2400 x 600 dpi-nek megfelelő, 256 árnyalattal. A kétoldalas nyomtatás gyorsan folyik, mert a lap-vándoroltatásos módszerrel nem kell a lapok újbóli betöltésére várakozni. A gyorsaság mellett a takarékoság is fontos tényező, a gyors felület-fűtéses rögzítési eljárás csökkenti az energiafogyasztást.

Termelékeny nyomtatás

Az iR2200 termelékeny, többcélú nyomtatóberendezés, használata nagymértékben meggyorsítja az irodai dokumentumkezelés munkafolyamatait. A kiegészítésként megvásárolható PostScript® és PCL emuláció felgyorsítja a nyomtató működését. Az A3+ méretű és kétoldalas nyomtatás, valamint a befejező műveletek teljes körben működnek. A könnyen kezelhető, problémamentes hálózati nyomtatással egész cégének dokumentumkezelése megoldódik.



Hatékony, rugalmas fax

Az iR2200 a legmegfelelőbb irodájának összes, nagy igénybevételt jelentő fax feladatához. Előnye, hogy lehetséges A3-as méretű és kétoldalas faxolás, valamint elvégzi a befejező műveleteket is. A kettős hozzáférésű működés időt takarít meg, a nagy befogadóképességű névjegyzék pedig gyorsítja a munkavégzést. A növelt termelékenység mellett nincs szükség külön készülékekre az egyes műveletekhez, a befektetendő pénzösszeg ezzel is csökken.

Képszervert

A készülék egyedülálló szolgáltatása, hogy a beolvasott dokumentumokat és a nyomtatandó fájlokat közvetlenül a merevlemezen tárolja. Minden használó személyre szóló postafiókot készíthet, a dokumentumok kombinálhatók, szerkeszthetők és menthetők későbbi nyomtatás céljából, közvetlenül a böngészőn keresztül. A dokumentumok jelszóval védetté tehetők, így bizalmas nyomtatás is lehetséges.

Karcsú, tartós forma

Az iR készülékek új formatervezése - beépített finiser és a gépből kinyúló tálca nélküli automatikus dokumentumadagoló (ADF) - a hasonló készülékekénél jóval karcsúbbá teszik ezeket a nagyon megbízható és tartós gépeket. A teljes körű szolgáltatások közé tartozik a 25% és 800% közötti zoomarány, valamint a sokféle és kényelmes szerkesztőfunkció.

Kivételes könnyedség

A készülék kivételes könnyedséggel kezelhető a jól átlátható érintőpanelnek köszönhetően. Alternatív lehetőség a távvezérlő, mellyel a folyamatok közvetlenül a PC-ről, a Web böngésző segítségével irányíthatók. Így a készülék és állapota könnyen figyelhető és vezérelhető. A teljes számítógépes hálózaton fennakadás nélkül kezelhető az összes nyomtatási feladat.



Nagy mennyiségű papír kezelése

A készülék minden papírméretet képes kezelni A5R-től A3-ig, 4550 lapnyi befogadóképessége a legteljesebb igényeknek is megfelel. Alapfelszerelés a két, egyenként 500 lapos, előlről tölthető papírkazetta, és egy 50 lapos, többféle méretű papír kezelésére alkalmas lapadagoló. További két 500 lapos kazetta felszerelhető. Kiegészítőként megvásárolható a 2500 lapos papírmagazin is, amellyel a legnagyobb papírigényű feladat is elvégezhető.

Teljes körű befejező műveletek

A befejező műveletek által biztosított lehetőségek szintén növelik a termelékenységet. A belső, kétutas gyűjtőtálcának köszönhetően az elkészült másolatok, nyomatok és faxok nem keverednek össze. A beépített finiser ellátja az összes szortírozási és tűzési feladatot, anélkül, hogy külön helyet foglalna. A készülékhez kapható még brosúra készítéséhez gerinctűző és kiegészítő lyukasztó berendezés is.

Másolás, nyomtatás, beolvasás, fax... választhat. Mindez egyetlen kis készülékben, amely megszolgálja az árát.

Kis vagy közepméretű vállalkozásához olyan eszközre van szüksége, amely egyedi igényeinek megfelel? Az új Canon iR2200, amely egy többcélú digitális készülék, most ideális megoldást kínál. Kezdje a rendszer kiépítését a megszokott másolóegységgel, aztán fejlessze tovább nyomtatóvá, beolvasó és fax készülékké. Az egyes egységeket akkor és úgy adhatja hozzá az alapgéphez, ahogy önnek tetszik.

A legfontosabb újítás, hogy egyetlen chip működteti a többfunkciós eszközt teljes kiépítésében is. Ez annyit jelent, hogy miközben folyik már egy nyomtatási folyamat kivitelezése, kezdeményezheti fax küldését és fogadását vagy akár másolást is... így biztosított a maximális termelékenység. További előnye a személyre szabható képszerver és természetesen a kivételes minőségű digitális nyomtatás.

Ha a rendszer csatlakoztatva van a már meglévő hálózatra, akkor az összes használó közvetlenül az íróasztalról irányítva élvezheti a termelékeny működés előnyeit, a befejező műveletekkel együtt. Mindezt ez az igen karcsú és költségkímélő készülék biztosítja.



Az iR2200 műszaki adatai

| | |
|--------------------------------------|--|
| Típus: | gépasztallal használható |
| Másolási eljárás: | lézeres, száraz elektrosztatikus |
| Másolóüveg: | rögzített |
| Másolható dokumentumok: | lapok, könyvek és háromdimenziós tárgyak 2 kg-ig |
| Legnagyobb dokumentum mérete: | A3 |
| Másolat mérete: | papírkazettából: A5-A3, kézi adagolással: A6 (levelezőlap) -A3 |
| Beolvasási felbontás: | 600 x 600 dpi / 256 árnyalat |
| Nyomatási felbontás: | 1200 x 600 dpi (másoláskor), 2400 x 600 dpi (nyomatáskor) |
| Zoom: | 25% - 800% (1%-os lépésekben) |
| Sebesség (oldal/perc): | A4: 22, A3: 16 |
| Első másolat elkészül: | kb. 5,8 másodperc alatt |
| Bemelegedési idő: | 29 másodperc, vagy kevesebb |
| Másolatok száma: | 1 - 999 |
| Méret (szé. x mé. x ma.): | 565 x 678 x 769 mm |
| Tömeg: | 80 kg |
| Teljesítményfelvétel: | 1,35 kW vagy kevesebb |
| Rögzítési eljárás: | gyors felület-fűtéses |
| Papír: | papírkazetta: 64-80 g/m ² , papírmagazin (fiók): 64-80 g/m ² , kézi adagolás: 64-128 g/m ² |
| Papíradagolás: | papírkazetta: 2 x 500 lap, többcélú kézi adagoló: 50 lap, kiegészítő papírmagazin: 2500 lap |
| ADF: | 50 lap / A4 |
| Befejező lehetőségek: | J1 finiser (300 lap / A4), G1 könyvkötő finiser (1000 lap / A4 + brosrátálca), A1 belső kétutas gyűjtőtálca (600 lap / A4) |
| Kétoldalas: | alapképzésben |
| Képmemória: | 128 MB RAM + 5,1 GB HDD |
| Kiegészítők: | <ul style="list-style-type: none">J1 finiser • G1 könyvkötő és finiser • H1 dokumentumadagoló• J1/G1/H1 lyukasztó egység • A1 belső kétutas gyűjtőtálca• L1 papírmagazin • W1 gépasztal két papíradagoló kazettával• Gépasztal • E típusú másolóüveg fedél • C1 kártyaolvasó• D2 dokumentumtálca • F1 másolatgyűjtő tálca• B1 borítékadagoló • C1 hálózati Multi-PDL nyomtatókészlet (PostScript3 Emulation/PCL5e,XL) • C2 hálózati nyomtatókészlet (PCL5e, XL) • Token Ring Network Interface Adapter iN-TR2 |



Nyomatási jellemzők

| | |
|--------------------------------|--|
| Processzor: | Canon Custom Processor |
| RAM: | 128 MB |
| PDL: | PostScript3 Emulation/ PCL 5e, XL |
| Felbontás: | 600 x 600 dpi, 256 árnyalattal (2400 x 600 dpi simítással) |
| Nyomatási sebesség: | A4: 22 oldal/perc, A3: 16 oldal/perc |
| Papírméret: | legfeljebb A3 |
| Kétoldalas nyomtatás: | van |
| PostScript betűtípusok: | 136 (Roman) |
| PCL betűtípusok: | 80 (Roman) és 32 (Barcode) |
| Merevlemez: | 5,1GB |
| Hálózati csatlakozás: | Ethernet (10/100BaseT), Token Ring (választható) |
| Hálózati protokoll: | TCP/IP (LPD/LPR/Port9100/IPP/SMB), IPX/SPX (Pserver/NDS/Rprinter/Nprinter), AppleTalk(PAP) |
| Operációs rendszerek: | Windows 95/98/NT4.0/2000/ME, Macintosh |

Beolvasási jellemzők

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Interfész: | Ethernet (10/100BaseT) |
| Felbontás: | 150 - 600 dpi, 256 árnyalat |
| Olvasott terület: | legfeljebb A3 |
| Meghajtó: | Network Twain |

[™] Minden cégnév és terméknév a gyártók védjegye vagy bejegyzett védjegye a megfelelő piacokon és országokban.

A Canon a műszaki adatok figyelmeztetés nélküli változtatásának jogát fenntartja.

Canon

Imaging across networks



Canon Europa NV
Conservation Partner

Canon Inc.

30-2, Shimomaruko 3-Chome, Ohta-Ku,
Tokyo 146-8501, Japan
www.canon.com

Europe, Africa and Middle East

Canon Europe Ltd

6 Roundwood Avenue
Stockley Park
Uxbridge
Middlesex UB 11 1H2
United Kingdom
www.canon-europa.com

Hungarian Edition 0023W236

© Canon Europa N.V., 2001 (0601)

Canon Hungária Kft.

1131 Budapest,
Babér u. 5.
Hungary
Telefon: (+361) 465-8020
Telefax: (+361) 350-4080
www.canon.hu