

# Üzleti lehetőségek fejlesztése

imageRUNNER ADVANCE  
Színes és fekete-fehér  
irodai termékcsalád

 **imageRUNNER**  
ADVANCE

**you can**

**Canon**



Az a mód, ahogyan napjainkban munkánkat végezzük, 20 évvel ezelőtt még elképzelhetetlen lett volna: rugalmas munkakezdési időpontok, munkavégzés otthonról, közös íróasztalon osztozó mobil dolgozók, valamint olyan alkalmazottak, akik az országhatárokon túlról látják el feladataikat, de úgy működnek együtt kollégáikkal, mintha mindannyian ugyanabban a szobában dolgoznának. A mai vállalkozásoknak képesnek kell lenniük arra, hogy gyorsan reagáljanak – nem csupán az ügyfelek széleseben formálódó igényeire, hanem azokra a villámgyorsan kialakuló lehetőségekre is, amelyeknél a technológia kulcsszerepet játszik.

# Az imageRUNNER ADVANCE termékcsalád következő generációja

## A siker kulcsa az információ

Gyakran hallani, hogy az információ hatalom. Napjaink előrelátó szervezetei azonban tisztán látják, hogy az információ önmagában nem jelent előnyt. A sikeres vállalkozásoknak manapság képesnek kell lenniük az információk azonnali összegyűjtésére és átadására, ahogyan gyorsan meg is kell tudniuk osztani azokkal, akiknek szükségük van ezekre az információkra, illetve megővni azokat, akikre nem tartoznak. És, mivel az információk napjainkban egyidejűleg számos formában és különféle helyeken jelenhetnek meg – a dolgozók íróasztalától és az irodai irattároló szekrényektől kezdve a felhőkiszolgálókig és mobil eszközökig –, rendet teremteni köztük bizony jókora kihívást jelent.

A dokumentumok minden eddiginél inkább jelentenek csatornát ezen információk szállításához. Érzelmeket fejeznek ki, ötleteket közvetítenek, meggyőznek, ismereteket terjesztenek és tájékoztatnak – elektronikus és nyomtatott formában egyaránt. Épp ezért elengedhetetlen egy olyan dokumentum- és nyomtatóplatform alkalmazása, amely lehetővé teszi a dokumentumok és információk lehető legeredményesebb és leghatékonyabb kezelését.


## A következő generációs imageRUNNER ADVANCE

Az imageRUNNER ADVANCE intelligens, dokumentumalapú kommunikációs platform, amelyet vállalkozása céljainak támogatására terveztünk úgy, hogy alkalmazkodjon napjaink villámgyorsan változó körülményeihez. A platform felépítésének tervezését az a cél vezérelte, hogy a dokumentumok életciklusának valamennyi szakaszát gördülékennyé tegye: a létrehozástól a kezelésig, az elkészült anyagtól az archiválásig, miközben a biztonsági és környezetvédelmi célkitűzéseknek is eleget tesz.

## Minden munkakörnyezethez

A kis munkacsoportoktól és irodáktól a nagy részlegekig vagy nyomtatótermekig, az imageRUNNER ADVANCE változatos és széles terméksorozat úgy alakították ki, hogy megfeleljen minden munkakörnyezet dokumentumkezelési igényeinek. Legyen szó jó minőségű színes vagy fekete-fehér, kis vagy nagy mennyiségű nyomtatásról, meg fogja találni az Ön egyéni igényeire szabott imageRUNNER ADVANCE megoldást.





2020-ra a világon előállított információmennyiség **50**-szeresére, az „információtárolóké” pedig **75**-szörösére növekszik, miközben az azokat kezelő informatikai személyzet létszáma még a 1,5-szeres növekedést sem éri el.

Az EMC által támogatott „IDC Digitális univerzum” tanulmány, 2011. június

2015-re a mobil dolgozók létszáma világszerte a munkaerő **37,2 %**-át teszi majd ki.

„IDC Globális mobil dolgozói létszám-előrejelzés 2011–2015. időszakra”, 2011. december

# A termelékenység következő szintje

A kevesebb erőforrással vagy rövidebb határidőkkel történő gazdálkodás mindig érzékeny téma a vezetői értekezleteken. Az imageRUNNER ADVANCE termékcsalád megtervezése során sem történt ez másként a Canonnál. Hogyan segíthetünk, hogy vállalkozása hatékonyabbá váljon a termelékenység növelése révén? A létrejött termékcsalád folyamatosan lenyűgöző benyomást kelt, hiszen gyorsabban és egyszerűbben hajtja végre a feladatokat, mint bármikor ezelőtt.

## Egyszerű használat

Valamennyi készülék központi eleme a nagyméretű felhasználói felület. A színes, nagy felbontású érintőképernyő segítségével erőfeszítés nélkül hajthatja végre a feladatokat, miközben a döntési funkcióval a felhasználók szabadon, igényeiknek leginkább megfelelő módon állíthatják be a képernyő dőlésszögét. A logikus felépítésű, intuitív menük kezdők számára is egyszerűvé teszik feladatkezelést, a beépített ismertető és a választható súgóinformációk pedig szükség esetén további útmutatással szolgálnak.

A teljes imageRUNNER ADVANCE termékcsalád közös platform és közös működési alapelvek alkalmazásával készült, így, ha megismeri az egyik készüléket, akkor az összes többit is képes használni, ami egyszerűvé teszi a több készüléket használó munkakörnyezetek megvalósítását.

## Haladó dokumentumbeolvasás

Minden készülék hatékony szkennelési lehetőségei révén a dokumentumbeolvasás és a munkafolyamat-digitalizálás központjaként működik. Az optikai karakterfelismerés és az Office Open XML formátumok, így például a PowerPoint vagy Word szabványainak támogatása segítségével beolvashatja és bármely elektronikus munkafolyamatban ismét felhasználhatja a papíralapú információkat. A szupergyors eredmény érdekében a képolvasók a dokumentumok mindkét oldalát egyszerre digitalizálják, a beolvasott dokumentumok pedig számos célhelyre – például egy e-mail üzenetbe, faxdokumentumba, mappába, FTP-kiszolgálóra és Google Drive™ meghajtóra – egyszerűen elküldhetők.

A folyamat vagy a munkamenet optimalizálása érdekében az összes iR-ADV eszköz tökéletesen illeszkedik számos nagy teljesítményű Canon vagy egyéb kimenet- és információkezelő szoftverhez a beépített MEAP és a MEAP Web alkalmazásplatformoknak köszönhetően.

## Mobil munkavégzés támogatása

Az imageRUNNER ADVANCE termékcsalád méretezhető támogatást biztosít a mobil és rugalmas munkavégzéshez a munkaerő hatékonyságának növelése érdekében. A hatékony MEAP-alkalmazások lehetővé teszik a felhasználók számára a nyomtatást bármely Google Cloud Print támogatással rendelkező web- és mobilalkalmazásból, illetve a beolvasást és a nyomtatást iPadről, iPhone-ról és androidos mobilkészülékekről. Másik lehetőségként a Canon uniFLOW megoldásán belül központosított mobil nyomtatási funkciók állnak a felhasználók rendelkezésére, hogy többféle fájlformátumban nyomtathassanak bármilyen platformról vagy eszközzel anélkül, hogy a biztonság és a költséghatékonyság tekintetében kompromisszumot kellene kötniük.



**Canon, Inc.**

2013 Document Imaging Solutions  
Line of the Year

*Minden imageRUNNER ADVANCE készülék nagyméretű, intuitív módon kezelhető, nagy felbontású, színes érintőképernyővel van felszerelve.*





! Az okostelefonnal dolgozók **52%**-a nyilatkozta azt, hogy bár jelenleg nem tud nyomtatni eszközéről, de szeretne.

„IDC Nyomtatási eszközök használata – mobil alkalmazások hatása a nyomtatásra”, 2011. március



### Hozzon létre személyre szabott munkafolyamatokat!

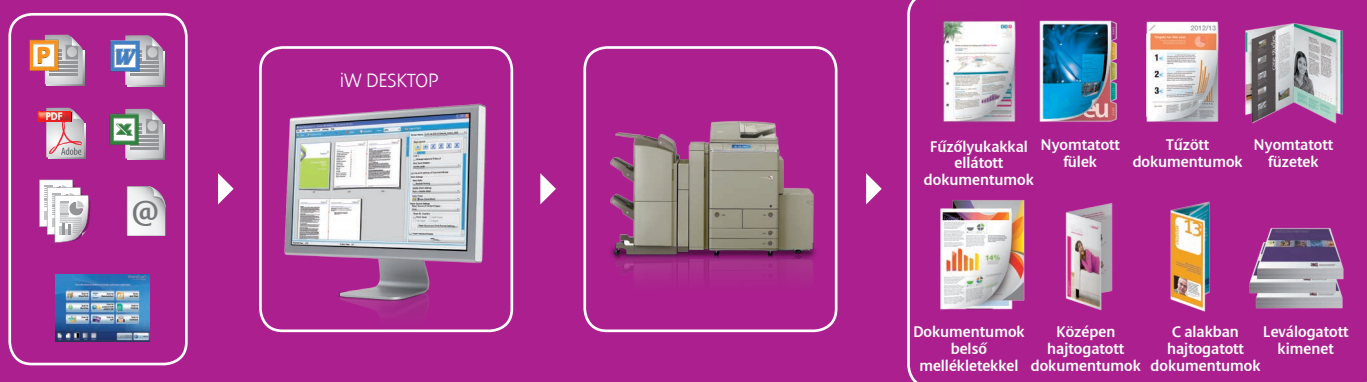
Az imageRUNNER ADVANCE készülékeket kivétel nélkül osztott használatra terveztük, ugyanakkor lehetőséget adnak az egyedi, személyre szabott felhasználói élményre is. A bejelentkezés után a felhasználók olyan munkaterületet kapnak, amelyet igényeiknek megfelelően állíthatnak be. A gyakori feladatok, például az üzleti alkalmazásokban végzett beolvasás, vagy a dokumentumok címcsoportoknak való elküldése személyre szabott, egy gombnyomással elérhető funkciókká alakíthatók a gyors és egyszerű végrehajtás érdekében. Sőt mi több, az érintőképernyő háttérképe, csakúgy, mint a gombok elrendezése és mérete is megadható, így a készülékkel végzett minden felhasználói művelet egyedi.



A képernyő megjelenése és funkciói minden egyes felhasználó esetében személyre szabhatók, a kényelmes használat és termelékenység érdekében pedig egyéni munkafolyamatok állíthatók be.

# Kommunikáció, ami megkülönböztet

Az iW Desktop eszköz a különféle alkalmazásokból származó fájlok és oldalak egyesítése, valamint szerkesztése révén ad módot a professzionális kivitelű kész dokumentumok egyszerű elkészítésére.



## Dokumentumok professzionális közzététele

A dokumentumok létrehozása és közzététele új értelmet nyer a Canon iW Desktop dokumentum-közzétételi szoftverével. Külön erőfeszítés nélkül teszi lehetővé a más alkalmazásokban (például Word vagy Excel segítségével) létrehozott fájlok beolvasását, egyesítését és szerkesztését egyszerűen az elemek áthúzásával, mielőtt finiserfunkciót alkalmazna a nyomatokon. Ezen a módon lenyűgöző, professzionális megjelenésű és egyéni kivitelezésű értékesítési ajánlatok, jelentések, oktatási és egyéb anyagok készíthetők órák helyett mindössze percek alatt.

Az imageRUNNER ADVANCE Quick Printing Tool eszköze emellett az eredeti alkalmazás és a nyomtatóillesztő program megnyitása nélkül teszi lehetővé a dokumentumok nyomtatását, faxolását vagy PDF-fájlokká való átalakítását – ami egy újabb elem az időmegtakarítást nyújtó előnyök sorában. A PDF-fájlok tömöríthetők, továbbá más felhasználók jegyzetekkel is elláthatják azokat, ami elősegíti az együttműködési munkafolyamatok és ellenőrzési eljárások egyszerű végrehajtását.

## Személyre szabott dokumentumok

Az iW Desktop változó adatformátumú nyomtatási opciójával egy pillanat alatt könnyen személyre szabhatja dokumentumait – egyszerűen egérrel behúzhatók a változó szövegmező dobozok a dokumentumba, amik segítségével az iW Desktop személyre szabott dokumentumokat gyárt egy sima Excel- vagy CSV-fájlból véve az adatokat.

## Microsoft Office-integráció

Ön időt szánt arra, hogy a Microsoft Office csomaggal létrehozza dokumentumait – most tegye őket különlegessé. Az iW Desktop Office eszköztárával felhasználhatja saját kivitelezési sablonjait közvetlenül a Microsoft Word, a PowerPoint vagy az Excel alkalmazáson belül. Ez azt jelenti, hogy a másodpercek alatt kész dokumentumok hozhatók létre anélkül, hogy végig kellene böngésznie a nyomtatóillesztő program beállításait.



IR-ADV gyors nyomtatási eszköz



Canon, Inc.

iW Desktop Quick Printing Tool  
Outstanding Achievement  
in Innovation

A hatékony kommunikáció révén motiválhat és ösztönözhet másokat, útmutatásokat adhat és kapcsolatba léphet az ügyfelekkel. Az imageRUNNER ADVANCE platform mindezt elősegíti, miközben ragyogó színeket jelenít meg és túléli es képminőséget biztosít minden nyomaton. Eszközök széles választéka áll rendelkezésre, hogy segítségükkel könnyedén létrehozassa a legkiválóbb minőségű, professzionális megjelenésű üzleti dokumentumokat és marketinganyagokat.

Vásárlóink **50%-a** azt állítja, hogy a szépen megformázott, jó minőségű dokumentumok kulcsfontosságú elemei a szervezeteik sikerének.<sup>1</sup>

<sup>1</sup> A Canon a független piackutatásra specializálódott RS tanácsadó vállalatot bízta meg a (Canon Office Insights – Betekintés a Canon irodába munkacímű) kutatás elvégzésével, amelyben 1662 európai végfelhasználót és döntéshozót kérdeztek meg online 2012 szeptemberében.

### Minőségi nyomtatás

Legyen szó akár egy kulcsfontosságú értékesítési ajánlat, akár csupán egy belső e-mail nyomtatásáról, minden alkalommal kiváló eredményre számíthat. Az imageRUNNER ADVANCE termékcsalád egyedi olajmentes festékkazettát, lenyűgöző, 1200 dpi felbontást, valamint speciális, valós idejű kalibrálást használ az elképzelhető legélesebb fekete-fehér és a lehető legragyogóbb színes nyomatok elkészítéséhez.

### Kimagasló színmegjelenítés

Az iparágvezető EFI által készített, csúcsmínőségű és nagy teljesítményű, Fiery-alapú vezérlők lehetővé teszik a gyakori, nagy volumenű és sok grafikus elemet tartalmazó feladattal rendelkező felhasználóknak a nagyobb termelékenységből és optimalizált funkciókból származó előnyök kiaknázását. Az egyidejű PostScript-, valamint végfelhasználók közötti PDF-munkafolyamatok támogatásával ezek a vezérlők szavatolják a színek pontos és következetes megjelenítését – ami a tervezési szakemberek és marketingosztályok számára elengedhetetlen szempont. Ezenkívül a személyre szabott marketinganyagok, köztük például a marketingcélú levelek vagy kampánydokumentumok gyorsan és hatékonyan állíthatók össze a haladó Fiery Variable Data Printing funkciókkal.







# Magas szintű integráció

A kommunikáció és az információcsere központjaként napjaink multifunkciós készülékei sokban különböznek a múltban használtaktól. Az imageRUNNER ADVANCE termékcsalád még több hoz ki az Ön munkamódszereiből: miközben lehetővé teszi a meglévő rendszerekkel és folyamatokkal történő zökkenőmentes integrációt, egyúttal a jövőbeli igényekhez való könnyed alkalmazkodás képességét is biztosítja.







### Problémamentes integráció

Az imageRUNNER ADVANCE termékcsalád támogatja az iparág szabványait, köztük például a PCL és a PostScript használatát, továbbá a hálózati szabványoknak és biztonsági szabályoknak is megfelel, így könnyedén hálózata teljes körűen működőképes részévé válhat. Integrálható továbbá a vállalatierőforrás-tervezési (ERP) rendszerekkel, így például az SAP-alkalmazásokkal is, amellett, hogy a Linux/Unix-környezetekben és a hagyományos rendszerekben végzett nyomtatást is támogatja.

A külső rendszerekkel, például az Adobe Rights Management és a SharePoint alkalmazással való együttműködés szintén lehetséges, a felhőszolgáltatásokat, például a Google Drive megoldást is beleértve.

### Támogatás vállalkozása számára

A beágyazott MEAP-platform révén a készülék szorosan integrált kapcsolatot tart fenn a nagy teljesítményű beolvasási és dokumentumkimenet-kezelő megoldások széles skálájával, köztük például az uniFLOW, eCopy, Therefore, IRIS és egyéb rendszerekkel.

Ez lehetővé teszi, hogy könnyedén, vállalkozása vagy iparága konkrét követelményeinek megfelelően hajtsa végre az imageRUNNER ADVANCE környezet bevezetését és személyre szabását.

### Készülékek haladó kezelése

A Canon készülékkezelési eszközeivel könnyedén beállíthatja, felügyelheti és frissítheti imageRUNNER ADVANCE készülékeit – akár egyedileg, akár egy nagyobb eszközpark részeként. Az iWMC-eszközzel ellenőrizheti a készülékek állapotát és a kellékanyagokat, rögzítheti a mérőműszerek leolvasását, továbbá kezelheti a címjegyzékeket és a nyomtatóillesztő-programokat. A firmware, a készülékkonfigurációk és az alkalmazások a hálózaton – sőt, akár országhatárokon – keresztül ugyanazzal a további erőfeszítést nem igénylő eljárással, azonnal frissíthetők. Napi üzletmenetének támogatása érdekében a felsorolt képességek összessége biztosítja készülékei zökkenőmentes és hatékony integrálását.



Canon, Inc.

2013 Document Imaging Solutions  
Line of the Year



# Haladó költséggazdálkodás

Gyorsan változó világunkban a kritikus folyamatok felügyeletének fenntartása, valamint az üzemeltetési költségek alacsony szinten tartása az üzleti vállalkozások halasztást nem tűrő módon megoldandó problémája. Amikor a dokumentumok nyomtatására és kezelésére kerül a sor, az imageRUNNER ADVANCE termékcsalád biztosítja a felügyelet fenntartásához szükséges valamennyi eszközt – legyen vállalkozása akár egy csupán néhány dolgozót foglalkoztató cég, akár egy számos országban jelen lévő multinacionális vállalat.



**Canon, Inc.**  
Universal Login Manager  
Outstanding Achievement  
in Innovation

## Hozzáférés-felügyelet

A díjnyertes Univerzális Bejelentkezés Menedzser megoldás olyan egyedi, kiszolgáló nélküli alkalmazás, amely módot ad a készülékek felügyelt elérésére, ami a helyi készülékeken végzett hitelesítés, vagy az Active Directory rendszer használata alapján valósítható meg. A készüléken végzett hitelesítés tetszőlegesen egyszerű vagy összetett folyamat lehet – például a képernyőn megjelenő avatárkép megérintésétől a PIN kódok és jelszavak használatán át egészen a felhasználói közelítőkétyák alkalmazásáig terjedhet.

## Tevékenységek követés és -felügyelet

A jelentések segítségével könnyedén megfigyelheti a szervezetben felhasználói tevékenységét, az így szerzett információkkal pedig meghatározhatja azokat a lehetséges területeket, ahol költségmegtakarítás érhető el. Például ösztönözheti a gyakoribb kétoldalas nyomtatást, vagy a fekete-fehér nyomatok készítését. A meghatározott cselekvési területek kezelése a beépített Access Management System rendszerrel valósítható meg, amely lehetővé teszi a korlátozások felhasználókra lebontott alkalmazását bizonyos készülékfunkciók, például a beolvasás és küldés, vagy a színes fénymásolás és nyomtatás esetében. Ez elősegíti a költséggazdálkodást, valamint egy további biztonsági szintet alakít ki készüléke kezelésében.

## Teljes körű felügyelet: uniFLOW

A legmagasabb szintű felügyeletet igénylő vállalkozások számára a Canon uniFLOW megoldása az imageRUNNER ADVANCE termékcsaláddal együtt állítható be. Ez a megoldás összetett költségkövetés és elszámolási lehetőségeket biztosít, a részletes jelentéskezelést és a költségfelosztás költséghely-kiválasztását is beleértve. Az intelligens továbbítás lehetővé teszi a rendszergazdának bizonyos feltételek teljesülése esetén a dokumentumok nyomtatási módjának meghatározását, valamint a nyomtatási feladatok leghatékonyabb hálózati készülékre történő automatikus átirányítását, amely csökkenti a teljes nyomtatási költséget.





✓ Tudta, hogy az irodai dolgozók  
**33%-a** találkozott már bizalmas  
információkkal a nyomtatókban  
és fénymásolóknak?

A close-up photograph of a hand using a lock pick to open a door lock. The hand is positioned on the left, holding a thin metal pick that is inserted into the keyhole of a silver door lock. The door is dark wood-grained. The background is blurred, showing a white door handle and a silver lock cylinder. The lighting is warm and focused on the hand and the lock.

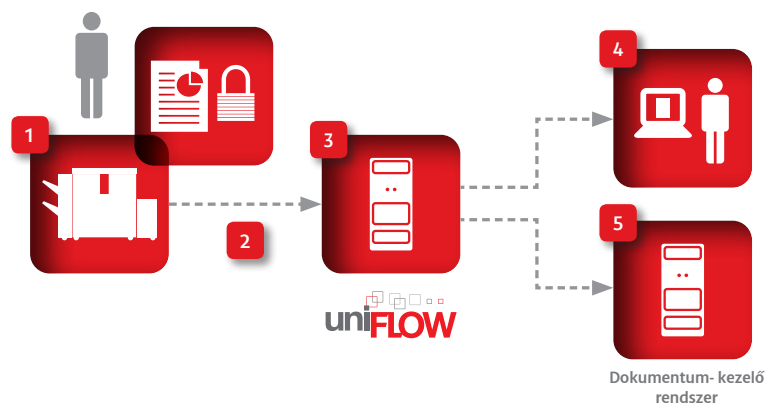
## Előtérben a biztonság

Régi mondás, hogy a szervezetekben az emberek jelentik a legnagyobb értéket. A digitális világban azonban ez a hiedelem alapos kihívással néz szembe, hiszen a vállalkozásokat az információk, valamint az azokban rejlő lehetőségek kiaknázásának képessége teszi valóban sikeressé. Mivel a multifunkciós készülékek működnek ezen információk központjaiként, a biztonsági aggodalmak pedig minden eddiginél nagyobb méreteket öltöttek, az információvagyoni védelem kritikus fontosságúvá vált. Szerencsére az imageRUNNER ADVANCE termékcsalád a biztonsági szolgáltatások olyan kiterjedt megoldáscsomagját kínálja, amelyek megőrzik az információk bizalmas jellegét.



# Az aktuális Quocirca-tanulmány kimutatta, hogy a válaszadók **70%-a** átért már legalább egy nyomtatáshoz kapcsolódó adatbiztonság-sértési „balesetet”.

A Canon egyedi adatvesztés-megelőzési megoldása lehetővé teszi a felhasználók által a multifunkciós készüléken nyomtatott, másolt és beolvasott anyagok megfigyelését. A megoldás képes azt is megakadályozni, hogy a jogosulatlan felhasználók bizalmas információkat tartalmazó dokumentumokat nyomtassanak vagy olvassanak be, ami megnyugtatóan gondoskodik fontos információi biztonságának megőrzéséről.



- 1 A felhasználó bizalmas dokumentumot olvas be
- 2 A készülék minden egyes nyomat, másolat, beolvasás és fax másolati példányát elküldi az uniFLOW-kiszolgálónak.
- 3 A rendszer ellenőrzi a dokumentumokban a tiltott kulcsszavakat
- 4 A rendszergazda értesítést kap arról, hogy a felhasználó tiltott dokumentumot olvasott be
- 5 Sor kerül a dokumentumok tömörítésére és későbbi felhasználás céljából azok DMS-rendszerbeli elhelyezésére

## Hálózati biztonság

Az imageRUNNER ADVANCE termékcsalád szabványos IPsec-funkciót kínál, amely az Internet protokoll (IP) számára gondoskodik a hálózaton az információk védelméről és biztonságáról. A termékcsalád tagjait úgy is be lehet állítani, hogy csak bizonyos IP- vagy MAC-címek – például a nyomtatókiszolgáló IP- vagy MAC-címe – számára engedélyezze a készülék elérését, letiltva minden egyéb bejövő hálózati forgalmat. Ezenkívül a kimenő kommunikáció számára IP-címszűrők is beállíthatók, amivel megelőzhető, hogy az adatok illetéktelen kezekbe jussanak, a Biztonságos szoftvercsatorna-réteg (Secure Sockets Layer, SSL) protokoll pedig erős titkosítás segítségével védi a hálózaton átvitt adatokat.



## Készülékbiztonság

Az imageRUNNER ADVANCE termékcsalád biztonsága tovább növelhető a készülékhez hozzáféréssel rendelkezők körének felügyeletével, amit az Univerzális Bejelentkezés Menedzser alkalmazással valósíthat meg. Számos egyéb szolgáltatás gondoskodik a készüléken tárolt információk további védelméről. Beállíthatja, hogy a feladatok végrehajtása után az általános adattörési funkcióval sor kerüljön a készülék memóriájában található valamennyi adat törlésére. Az adatokat a Common Criteria tanúsítványát elnyerő, opcionális adattitkosítási készlet segítségével titkosítva további védelemmel lehet ellátni. Ráadásul a merevlemez is lehet távolítani a készülékből, hogy munkaidőn kívül tárolása egy biztonságos helyen történjen, ami ezáltal védelmet nyújt a biztonsági kockázatokkal szemben.

## Adatbiztonság

A beépített biztonságos nyomtatási funkció azt jelenti, hogy az érzékeny nyomtatottakat csak akkor lehet a készülékből kivenni, ha a felhasználó megadja a megfelelő, vagyis a dokumentum tulajdonosa által az illesztőprogramban beállított PIN-kódot – így az érzékeny dokumentumok nem gyűlhetnek fel a kimeneti tálcán. A készülék postafiókjait ugyancsak PIN-kóddal lehet védeni a jogosulatlan hozzáférés megakadályozása érdekében. A Canon uniFLOW-eszköze által biztosított „Saját nyomtatás bárhol” képességgel a felhasználók a hálózat tetszőleges készülékén hitelesíthetik magukat és átvehetik a feladatot, ami további biztonságot és rugalmasságot kölcsönöz környezetének.

## Dokumentumbiztonság

A beolvasás zárolási lehetősége megakadályozza a dokumentumok jogosulatlan másolását, küldését és faxolását, amellett, hogy a dokumentumok származási helyét is segít nyomon követni. A biztonsági vízjelek ugyancsak eltéríthetnek egyeseket az érzékeny dokumentumok másolásától. Míg a dokumentumok eredetisége a felhasználói és készülék-aláírásokkal szavatolható, addig a beolvasott PDF-dokumentumokat jelszavas védelemmel lehet ellátni, mielőtt elküldik azokat a készülékről.

## Védelem az adatvesztéssel szemben

A Canon az uniFLOW SAM Express Server eszközzel az iparágban elsőként kínál megoldást az adatvesztés elleni védelemre. Segítségével a vállalkozásán áthaladó minden egyes nyomtatási, faxolási, beolvasási és másolási tevékenység ellenőrizhető, és beállított szabályok segítségével azonnal megállapítható, hogy a hozzáférés engedélyezhető-e.

# Viszonyítási alap a környezetvédelem terén

A napjainkat jellemző körülmények között nagyon fontos, hogy olyan döntéseket hozzunk, amelyek mind az aktuális helyzetben, mind a jövő szempontjából helyesnek bizonyulnak. Az imageRUNNER ADVANCE készülékekben megtestesülő progresszív gondolkodásmód erre a filozófiára épül. Végre egy olyan termékcsalád, amelyben együttesen érvényesül a kiadások körültekintő kezelése, az üzemeltetési költségek szempontját figyelembe vevő gazdaságosság és a nagyobb fokú ellenőrzés, valamint az új viszonyítási alapot jelentő környezettudatosság.

## Energiahatékonyság

A teljes imageRUNNER ADVANCE termékcsalád a Canon igény szerinti fixálási technológiáját használja, ami miközben lehetővé teszi a készülékek gyors bekapcsolását. addig egyúttal az energiával is takarékoskodik. Az imageRUNNER ADVANCE készülékek védelmet biztosítanak a szüségtelen energiapazarlással szemben: olyan automatikus időzítőket tartalmaznak, amelyek képesek kikapcsolni a készüléket egy tétlen időszakban, illetve a munkanap vagy -hét végén.

## Szabványteremtő technológia

Az imageRUNNER ADVANCE készülékek termék kategóriájukban vezető jellemző energiafogyasztási (Typical Electricity Consumption – TEC) minősítéssel\* rendelkeznek. Az alvó üzemmód mindössze 1 W-ot csökkenti az energiafogyasztást, ahogy a készülékekre és azok befejező egységeire jellemző zajszintek is gondos ellenőrzésen estek át abból a célból, hogy hozzájáruljanak a jobb munkakörnyezet kialakításához.

\*Az ENERGY STAR (<http://www.eu-energystar.org>) által meghatározva

## Felelős magatartás

A professzionális végeredmény érdekében könnyedén nyomtathat a papír mindkét oldalára, amivel ráadásul a papírfogyasztását is a felére csökkentheti. A biztonságos nyomtatásnak köszönhetően a dokumentumok „visszatarthatók” addig, amíg a felhasználók a készülékről el nem tudják vinni azokat – így megelőzhető a nyomtatótálcán felejtett dokumentumok miatti veszteség.

## Fenntartható kialakítás

Minden készülékünket újrahasznosított anyagokból és növényi eredetű forrásokból származó bioműanyagokból állítjuk össze. A fenntarthatóbb anyagok felhasználása, valamint a környezetvédelmi hatások csökkentésére összpontosító tervezési és gyártási folyamat következtében a széndioxid-kibocsátás is kevesebb.



Canon, Inc.

A3 MFP Line of the Year Award  
for Energy Efficiency





# imageRUNNER ADVANCE színes irodai termékcsalád



<b>Alapfunkciók</b>	
<b>Olvasóegység/ dokumentumadagoló</b>	
<b>Beolvasási sebesség (A4, 300 dpi)</b>	
<b>Másolási/nyomatási sebesség (A4)</b>	
<b>Bemelegedési idő</b>	
<b>Első másolathoz szükséges idő</b>	
<b>Felhasználói felület</b>	
<b>Papírkapacitás (alap)</b>	
<b>Papírkapacitás (maximális)</b>	
<b>Papírméret</b>	
<b>Papírtömeg</b>	
<b>Nyomatatóvezérlő nyelve</b>	
<b>Processzor</b>	
<b>Memória/merevlemez-meghajtó</b>	
<b>Illesztőfelület</b>	
<b>Teljesítményfelvétel (alvó üzemmód)</b>	
<b>Teljesítményfelvétel (maximális)</b>	
<b>Finiserlehetőségek</b>	



## imageRUNNER ADVANCE C250i/C350i/C351iF

Kiváló minőségű, hatékony színes nyomtatás elfoglalt munkacsoportok és kisebb vállalati részlegek számára – ezek a kompakt méretű és intelligens többfunkciós készülékek gördülékenyebbé teszik a dokumentumok kezelését, és megóvják a bizalmas információkat.

Nyomatás/másolás/beolvasás/küldés/faxolás\*

Normál kétoldalas (lapfordítás)  
50 lap

C250i: Egyoldalas: akár 25 kép/perc, kétoldalas: akár 9 kép/perc  
C350i/C351iF: Egyoldalas: akár 35 kép/perc, kétoldalas: akár 11 kép/perc

C250i	C350i/C351iF
 25 o/p (FF/színes)	 35 o/p (FF/színes)

34 mp (normál üzemmód)  
10 mp (gyorsindítás üzemmód)

C250i: FF: 8,4 mp/színes; 10,5 mp  
C350i/C351iF: FF: 5,9 mp/színes; 7,4 mp

17,8 cm-es (7") TFT WVGA színes LCD érintőpanel

C250i/C350i: 650 lap, C351iF: 2300 lap

2300 lap

Legfeljebb A4

Kazetták: 60–163 g/m<sup>2</sup> Többfunkciós tálcák: 60–220 g/m<sup>2</sup>  
Kétoldalas: 60–163 g/m<sup>2</sup>

UFR II, PCL5/6,  
Genuine Adobe PS3

1,66 GHz

2 GB memória és 160 GB-os merevlemez (80 GB felhasználható tárterület)

Ethernet (1000BaseT/100Base-TX/10Base-T), USB 2.0 Hi-Speed

1 W vagy kevesebb

1,5 kW

Tűzőfiniser




## imageRUNNER ADVANCE C2200 sorozat

Az imageRUNNER C2200 sorozat minőségi színes kommunikációt biztosít kis helyigénnyel. Az egyszerű integrációs, biztonsági és költséggazdálkodási funkciók az elsőrendű energiahatékonysággal párosulva teszik a kis munkacsoportok tökéletes megoldásává.

Nyomatás/másolás\*/beolvasás\*/küldés\*\*/opcionális faxolás

Opcionális (lapfordítás)  
50 lap

51 kép/perc (egyoldalas)  
19,6 kép/perc (kétoldalas)

C2220L/i	C2225i	C2230i
 20 o/p (FF/színes)	 25 o/p (FF/színes)	 30 o/p (FF/színes)

34 mp (normál üzemmód)  
10 mp (gyorsindítás üzemmód)

FF: 5,9 mp  
Színes: 8,9 mp

17,8 cm-es (7") WVGA színes érintőképernyő döntési funkcióval

1170 lap

2270 lap

Legfeljebb A3 és SRA3

Kazetták: 64–163 g/m<sup>2</sup>, többfunkciós tálcák: 64–220 g/m<sup>2</sup>

UFR II, PCL5/6,  
Opcionális Genuine Adobe PS3  
(PCL: opcionális a C2220L modellen,  
PS: nem érhető el a C2220L számára)

1,67 GHz

2 GB RAM és 160 GB HDD  
(80 GB felhasználható tárterület)  
C2220L: 2 GB RAM és 4 GB Flash-memória

Ethernet (1000BaseT/100Base-TX/10Base-T), USB2.0

0,8 W

1,5 kW

Belső finiser  
Tűzőfiniser  
Fűzetfiniser

\* a C351iF alaptartozéka

\* Képolvasót igényel, csak nyomtatót tartalmazó változat is elérhető

\*\* A C2220L modell küldési funkciója opcionális



Az imageRUNNER ADVANCE termékcsaláddal képes több feladatot gyorsabban és hatékonyabban végrehajtani, mint eddig bármikor. Ossza meg a fontos információkat munkatársaival, készítsen olyan meggyőző jelentéseket, amelyekkel azonnal elnyeri a vezetőség jóváhagyását, vagy állítson össze professzionális megjelenésű, színes bemutatókat és értékesítési anyagokat az új ügyfelek meggyőzéséhez.



### imageRUNNER ADVANCE C5200 sorozat

Ez a nagy teljesítményű, egyszerű integrációt, biztonsági és költséggazdálkodási lehetőségeket kínáló, környezetbarát „csomagolásban” elérhető kommunikációs központ a forgalmas irodák számára valódi előnyt biztosít.

Nyomtatás/másolás\*/beolvasás\*/küldés\*/opcionális faxolás

Opcionális (egymenetes és lapfordítás elérhető)  
150 lap/100 lap

Akár 75 kép/perc (egyoldalas)  
Akár 120 kép/perc (kétoldalas)

C5235i	C5240i	C5250/i	C5255/i
35/30 o/p	40/35 o/p	50/45 o/p	55/51 o/p
(FF/színes)	(FF/színes)	(FF/színes)	(FF/színes)

31 mp (normál üzemmód)  
7 mp (gyorsindítás üzemmód)

C5235i: FF: 5,4 mp/színes: 8,1 mp  
C5240i: FF: 5,4 mp/színes: 8,1 mp  
C5250/i: FF: 3,9 mp/színes: 6,0 mp  
C5255/i: FF: 3,9 mp/színes: 6,0 mp

21,3 cm-es (8,4") TFT SVGA színes érintőképernyő döntési funkcióval

1200 lap

5000 lap

Legfeljebb A3 és SRA3

Kazetták: 52-220 g/m<sup>2</sup>, többfunkciós tálcá: 52-256 g/m<sup>2</sup>

UFR II  
PCL5/6 (szabványos az i-modelleken, opcionális az i-modellektől eltérő készülékeken)  
Adobe PS3 (szabványos a C5250i/C5255i modellen, opcionális a többi készüléken)  
Opcionális EFI Fiery-alapú vezérlők

1,8 GHz

2,5 GB RAM és 320 GB HDD  
(160 GB felhasználható tárterület)

Ethernet (1000BaseT/100Base-TX/10Base-T), USB2.0

0,8 W

1,8 kW (51/45 oldal/perc), 1,5 kW (35/30 oldal/perc)

Belső finiser  
Tűzőfiniser  
Fűzetfiniser  
2,4-es és 2/4-es lyukasztási eszközök

### imageRUNNER ADVANCE C7200 sorozat

Ezek a készülékek a legszorosabb irodai határidőkkel is lépést tartanak: valódi teljesítmény és minőséget nyújtanak professzionális finisermegoldásokkal. Hathatós biztonság és felülmúlhatatlan környezetvédelmi tanúsítványok együttese az időtálló befektetések számára.

Nyomtatás/másolás\*/beolvasás\*/küldés\*/opcionális faxolás

Opcionális (egymenetes)  
300 lap

120 kép/perc (egyoldalas)  
200/140 kép/perc (kétoldalas, FF/színes)

C7260i	C7270i	C7280i
60/55 o/p	70/65 o/p	80/70 o/p
(FF/színes)	(FF/színes)	(FF/színes)

31 mp (normál üzemmód)  
7 mp (gyorsindítás üzemmód)

C7260i: FF: 4,9 mp/színes: 6,6 mp  
C7270i: FF: 4,9 mp/színes: 6,6 mp  
C7280i: FF: 4,4 mp/színes: 6,0 mp

21,3 cm-es (8,4") TFT SVGA színes érintőképernyő  
Opcionális függőleges, 26,4 cm-es (10,4") TFT SVGA színes érintőképernyő

3400 lap

C7260i: 6900 lap  
C7270i: 6900 lap  
C7280i: 9300 lap

Legfeljebb A3 és SRA3

Kazetták: 52-220 g/m<sup>2</sup>, többfunkciós tálcá: 52-300 g/m<sup>2</sup>

UFR II, PCL5/6  
Opcionális Genuine Adobe PS3  
Opcionális EFI Fiery-alapú vezérlők

1,8 GHz

2,5 GB RAM és 320 GB HDD  
(160 GB felhasználható tárterület)

Ethernet (1000BaseT/100Base-TX/10Base-T), USB2.0

0,9 W

C7260i/7270i: 2 kW/2,5 kW vagy kevesebb  
C7280i: 2,5 kW

**C7260i, C7270i:**  
Tűzőfiniser  
Fűzetfiniser  
2,4-es és 2/4-es lyukasztási eszközök  
Dokumentumbeillesztő-/hajtogató egység

**C7280i:**  
Tűzőfiniser  
Fűzetfiniser  
Dokumentumbeillesztő egység  
2,4-es és 2/4-es lyukasztási eszközök  
Professzionális lyukasztó  
Papírhajtogató egység  
Vágóeszköz

# imageRUNNER ADVANCE fekete-fehér irodai termékcsalád



Canon, Inc.  
imageRUNNER ADVANCE 500i  
Outstanding in Performance  
MFP for Large Workgroups



## imageRUNNER ADVANCE 500i/400i sorozat

Az elfoglalt munkacsoportok és szervezeti egységek számára megfelelő, kompakt imageRUNNER ADVANCE készülékek hatékony fekete-fehér nyomtatást és intelligens dokumentumkezelést kínálnak a munkafolyamatok optimalizálása, a költségek megtakarítása és az információk bizalmas jellegének megőrzése érdekében.

Nyomtatás/másolás/beolvasás/küldés/opcionális faxolás

Normál kétoldalas (lapfordítás)  
100 lap

**Beolvasási sebesség (A4, 300 dpi)**

Akár 50 kép/perc (egyoldalas)  
Akár 32 kép/perc (egyoldalas)

**Másolási/nyomtatási sebesség (A4)**

500i: 50 oldal/percenként  
400i: 40 oldal/percenként

**Bemelegedési idő**

34 mp (normál üzemmód)  
10 mp (gyorsindítás üzemmód)

**Első másolathoz szükséges idő**

500i: 5,0 másodperc  
400i: 5,0 másodperc

**Felhasználói felület**

17,8 cm (7") TFT WVGA színes LCD érintőpanel

**Papírkapacitás (alap)**

650 lap

**Papírkapacitás (maximális)**

2300 lap

**Papírméret**

Legfeljebb A4

**Papírtömeg**

Kazetták: 64–105 g/m<sup>2</sup>, Többfunkciós tálca: 64–128 g/m<sup>2</sup>,  
Kétoldalas: 91–105 g/m<sup>2</sup>

**Nyomtatóvezérlő nyelve**

UFRII, PCL5e/6  
Normál Genuine Adobe PS3

**Processzor**

1,66 GHz

**Memória/merevlemez-meghajtó**

1,5 GB memória/  
160 GB-os merevlemez (80 GB felhasználható tárterület)

**Illesztőfelület**

Ethernet (1000BaseT/100Base-TX/10Base-T)  
USB 2.0 Hi-Speed

**Teljesítményfelvétel (alvó üzemmód)**

1 W vagy kevesebb

**Teljesítményfelvétel (maximális)**

1,6 kW

**Finiserlehetőségek**

Tűzőfiniser

## imageRUNNER ADVANCE 4200 sorozat

Hatékony nyomtatás és intelligens dokumentumkezelési munkafolyamatok az elfoglalt munkacsoportok és szervezeti egységek számára.

Nyomtatás/másolás\*/beolvasás\*/küldés\*/opcionális faxolás

Opcionális (lapfordítás)  
100 lap

Akár 51 kép/perc (egyoldalas)  
Akár 17 kép/perc (kétoldalas)

4225i: 25 o/p  
4235i: 35 o/p  
4245i: 45 o/p  
4251i: 51 o/p

24 másodperc vagy ennél kevesebb (normál üzemmód)  
10 mp (gyorsindítás üzemmód)

4225i: 5,2 mp  
4235i: 3,8 mp  
4245i: 3,8 mp  
4251i: 3,7 mp

21,3 cm-es (8,4") TFT SVGA színes érintőképernyő

1180 lap

4980 lap

Legfeljebb A3

Kazetták: 60–128 g/m<sup>2</sup>, Többfunkciós tálca: 52–220 g/m<sup>2</sup>,  
Kétoldalas: 52–128 g/m<sup>2</sup>

UFRII, PCL5e/6  
Opcionális Genuine Adobe PS3

1,8 GHz

1 GB + 256 MB (opcionálisan további 512 MB)  
Szabványos 160 GB HDD

Ethernet (1000BaseT/100Base-TX/10Base-T),  
USB 2.0

1 W vagy kevesebb

1,5 kW

Belső finiser  
Tűzőfiniser  
Fűzetfiniser  
2-es és 2/4-es lyukasztási eszközök (belső és külső egyaránt)



A moduláris kialakítás biztosítja, hogy minden eszköz hatékonyan, a speciális igényeknek megfelelően alakítható.



Canon, Inc.  
imageRUNNER ADVANCE 6275i  
Outstanding 75-100 Sheet  
A3 Monochrome MFP



Canon, Inc.  
imageRUNNER ADVANCE 6265i  
Outstanding 65-75 Sheet  
A3 Monochrome MFP



### imageRUNNER ADVANCE 6200 sorozat

A magas követelményeket támaztó irodai környezeteknek gyors és hatékony monokróm dokumentumokat kínáló intelligens multifunkciós készülékek továbbfejlesztik dokumentumkezelési munkafolyamatait, megvédik a bizalmas információkat és csökkentik a környezetre gyakorolt hatást.

Nyomtatás/másolás\*/beolvasás\*/küldés\*/opcionális faxolás

Opcionális kétoldalas (egymenetes)  
300 lap

120 kép/perc / 85 kép/perc (egyoldalas)  
200 kép/perc / 100 kép/perc (kétoldalas)

6255i: 55 oldal percenként  
6265i: 65 oldal percenként  
6275i: 75 oldal percenként

30 mp (normál üzemmód)  
7 mp (gyorsindítás üzemmód)

6255i: 3,3 másodperc  
6265i: 3,3 másodperc  
6275i: 3,1 másodperc

21,3 cm-es (8,4") TFT SVGA színes érintőképernyő  
Opcionális függőleges, 26,4 cm-es (10,4") TFT SVGA színes  
érintőképernyő

4200 lap

7700 lap

Legfeljebb A3

Kazetták: 52-220 g/m<sup>2</sup>, többfunkciós tálcá: 52-256 g/m<sup>2</sup>

UFR II, PCL5e/6  
Opcionális Genuine Adobe PS3  
Opcionális EFI Fiery-alapú vezérlő

1,8 GHz

2 GB RAM (2,5 GB-ig bővíthető) és  
160 GB HDD (160 GB felhasználható tárterület)

Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T),  
USB 2.0

1 W vagy kevesebb

2,4 kW

Tűzőfiniser  
Fűzetfiniser  
2,4-es és 2/4-es lyukasztási eszközök  
Dokumentumbeillesztő/-hajtogató egység





## Szakmai elismerések



**Canon, Inc.**  
Universal Login Manager  
Outstanding Achievement  
in Innovation



**Canon, Inc.**  
2013 Document Imaging Solutions  
Line of the Year



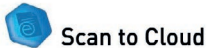
**Canon, Inc.**  
iW Desktop Quick Printing Tool  
Outstanding Achievement  
in Innovation



**Canon, Inc.**  
A3 MFP Line of the Year Award  
for Energy Efficiency

Fejlessze üzleti  
lehetőségeit az  
imageRUNNER  
ADVANCE  
termékcsaláddal

## Szoftverek és megoldások



## Tanúsítások és kompatibilitás



A brosrában szereplő valamennyi kép csak illusztrációs célokra szolgál.  
A műszaki adatok mindennemű előzetes figyelmeztetés nélkül megváltozhatnak.  
Minden vállalat- és/vagy terméknev a megfelelő gyártó saját piacán vagy  
országában érvényes védjegye és/vagy bejegyzett névjegye.

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  
canon.hu

Hungarian edition  
© Canon Europa N.V., 2014