

B8245/B8255/B8270

A munka most már önmagát is elvégzi

Xerox® AltaLink® többfunkciós nyomtatók



xerox[™]
We make work, work.

ConnectKey®
Technológia

xerox[™]

Xerox® AltaLink® B8245/B8255/B8270 többfunkciós nyomtatók

Miért érdemes kihasználni az MI technológia erejét egy többfunkciós nyomtatóban? Egyszerű. Azért, hogy a munkája ne ismétlődő, fárasztó feladatokból álljon. Az új, MI által támogatott AltaLink 8200 sorozatú többfunkciós nyomtatók valódi munkahelyi asszisztensek, amelyek rugalmasan igazodnak az Ön igényeihez, automatizálva a hétköznapi feladatokat, hogy Ön a legfontosabb dolgokra összpontosíthasson.

RAGYOGÓ KÉPESSÉGEK, SOKOLDALÚSÁG ÉS MI-TÁMOGATÁS

Az AltaLink intuitív, táblagépekhez hasonló felhasználói kezelőfelülete minden egyes feladatnál időt takarít meg. Használja ki az MI-alapú algoritmusokat, amelyek tanulnak Öntől, és a leggyakrabban használt feladatokat rangsorolják, hogy kényelmes parancsikonokat hozzanak létre. Így kevesebb érintéssel is többet végezhet el.

Az előre telepített MI-támogatású alkalmazásokkal* az AltaLink automatizálhatja az Ön fárasztó, mégis fontos teendőit, egyebek között a bizalmas adatok kitakarását, a hosszú jelentések összegzését és a kézzel írott jegyzetek digitalizálását, így azok egyszerűen szerkeszthetők, megoszthatók és kezelhetők.

A vezeték nélküli kapcsolatnak zökkenőmentesnek kell lennie. Az AltaLink natív mobilitási funkcióinak köszönhetően egyszerűen nyomtathat és szkennelhet kedvenc mobilkészülékéről. Sőt, a felhasználói felületről közvetlenül a kívánt felhőalapú tárolószolgáltatást is elérheti. Így búcsút mondhat az ismétlődő feladatoknak és a találgatásnak.

A MÉRETEZÉS INTELLIGENSEBB MÓDJÁ

A nyomtatási munka méretétől függetlenül az AltaLink testreszabható. A választható kiegészítők és utómunkálati opciók széles választékával szükség szerint konfigurálhatja

a munkahelyi asszisztent. Vállalkozása növekedésével pedig a nyomtatók egyre nagyobb száma nem jelent több problémát. Az AltaLink eszközök automatikusan szinkronizálják a kritikus termelési és biztonsági beállításokat az egész flottában. Emellett közvetlenül a számítógépről is támogatja a felhasználókat, és interaktív betanítást végezhet.

BIZTONSÁG BONYOLULTSÁG NÉLKÜL

Az átfogó biztonsági funkciók keményen dolgoznak a fenyegetések megelőzésén, észlelésén és semlegesítésén, emellett egyszerűsítik a jelentéskészítést és automatikusan érvényre juttatják az IT által előírt beállításokat. A beépített, előre meghatározott biztonsági konfigurációk leegyszerűsítik a bevezetést. Csak válasszon egyet a három biztonsági sablon közül, a többi pedig hagyja, hogy az AltaLink elvégezze – szakértői tudás nem szükséges.

FENNTARTHATÓSÁGRA TERVEZVE

A hulladékmennyiség csökkentését és az energiatakarékosságot célzó funkcióknak, valamint a fogyasztói felhasználást követően újrahasznosított műanyagoknak köszönhetően az AltaLink nyomtatók segítenek csökkenteni a környezetre gyakorolt káros hatásokat. Ezek a nyomtatók EPEAT®, ENERGY STAR® és Blue Angel minősítést szereztek.

A XEROX® CONNECTKEY® TECHNOLÓGIA



Intuitív kezelőfelület

Élvezze a táblagépszerű élményt a gesztusalapú érintőképernyős vezérléssel és az egyszerű személyre szabhatósággal, valamint az MI-alapú munkafolyamat-automatizálással.

Mobil- és felhőtámogatás

Még nagyobb mobilitás a felhőalapú szolgáltatásokkal, valamint a felhőhöz és a mobilkészülékhez való azonnali kapcsolódással, közvetlenül a felhasználói kezelőfelületről.

Átfogó biztonság

A beépített, átfogó biztonsági funkciókkal megelőzi az illetéktelen hozzáférést, észleli a fenyegetéseket, és megőrvi adatait és dokumentumait.

A menedzselts nyomtatási szolgáltatások támogatása

Zökkenőmentes integráció a Xerox® Managed Print Services szolgáltatásokkal, ami a munkahelyi hatékonyságot, a munkatársak termelési hatékonyságát és a biztonságot új szintre emeli, miközben segít a fenntarthatósági célok elérésében.

Új lehetőségek kapujában

Alakítsa át munkamódszereit a Xerox® App Gallery alkalmazásaival. Vagy válassza a Xerox® Workflow Central Platformot, ha bármilyen eszközről szeretne alkalmazásokat használni: laptopról, asztali számítógépről vagy ConnectKey-kompatibilis nyomtatóról.

Az intelligensebb munkavégzésről további információkat a www.xerox.com/hu-hu/connectkey címen talál.



* Teljes funkcionalitás, korlátozottan használható kreditekkel, amelyek a Xerox App Galériában megújíthatók

Xerox® AltaLink® B8245/B8255/B8270 többfunkciós nyomtatók

Az egyutas, kétoldalas, automatikus dokuadagolóval (DADF) időt takarít meg, hiszen a gép a kétoldalas dokumentumok mindkét oldalát egyszerre szkenneli akár 270 kép/perc sebességgel.



FELHASZNÁLÓI FELÜLET



Az intuitív, táblagépeket idéző, **10,1 hüvelykes színes érintőképernyőt** testre lehet szabni, és a segítségével a feladatokat néhány érintéssel elintézheti. Próbálja ki itt: xerox.com/SIM7.

PAPÍRBEMENET*

Két 520 lapos állítható tálcá (minden konfigurációban azonos). Az 1. tálcá akár A3-as méretet is képes kezelni, a 2. tálcába pedig max. SRA3 méretig tehet médiát.



A borítékadagolóból (külön beszerezhető, az 1. tálcá helyére illeszthető) 60 borítékot adagolhat.



A nagy kapacitású tandemtálcás kiépítéssel akár 3140 lapot is kezelhet.

A kézitálcá maximum 100 darab lapot tud kezelni. Egyedi méretek: 89 x 98 mm – 320 x 1320 mm / 3,5 x 3,9" – 12,6 x 52".



A nagy kapacitású adagoló (opció) 3000 db letter/A4 papírt fogad be, ami a maximális kapacitást 6140 lapra növeli.



INNOVATÍV TECHNOLÓGIÁK



Xerox® Integrált RFID-kártyaalvasó (opció): lehetővé teszi a kártyaalapú hitelesítést több mint 90 belépőkártya támogatásával.



Érintéses párosítás (Near Field Communication [NFC]) technológia, amely lehetővé teszi, hogy a felhasználók a mobilkészüléket az AltaLink B8200 készülék kezelőpaneljéhez érintve gyorsan kapcsolódhassanak a többfunkciós nyomtatóhoz.



Intelligens közelségérzékelő figyel, ha a felhasználó készülék közelében tartózkodik. Energiát takarít meg az inaktív időszakok alatt, és automatikusan élesíti a készüléket, ha egy felhasználó a géphez közelít.

PAPÍRKIMENET/FINISEREK*



Irodai finiser (opció), amely speciális utómunkálati funkciókat kínál, mint az opciós élhajtás/bevágás, illetve a 2–15 lapból álló, 60 oldalas, gerinctűzéses füzetek készítésének lehetősége.



A Business Ready (BR) üzleti finiser (opció) kiváló értéken speciális utómunkálati funkciókkal bővíti a gépet.



C-hajtogató / Z-hajtogató egység: (opció) C-hajtogatósi, Z-hajtogatósi és Z-félhajtási lehetőséggel egészíti ki a BR finisert vagy a BR füzetkészítő finisert.



BR füzetkészítő finiser (opció) 64 lapos gerinctűzéses füzetek készítésére (2–16 lapból).

HOSSZÚ LAPOK NYOMTATÁSA

A hosszú lapok nyomtatása (opció) készlettel legfeljebb 320 x 1320 mm-es hordozóra lehet nyomtatni.



Kettős eltoló gyűjtőtálca (csak akkor, ha a finiser nincs felszerelve; a finiserrel az egyszeres eltoló gyűjtőtálca használható).



Az integrált irodai finiser (a B8245/B8255 modellekhez opció) 500 lapos kötegelt és 50 lapos, 2 pozíciós tűzést tesz lehetővé.

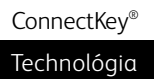


A kézi tűző (opció) akár 50 lapnyi 75 g/m² felülettömegű média tűzésére is alkalmas.

* A papírkapacitás kiszámításánál 75 g/m² súlyú papírt vettünk alapul; a kapacitás függ a papír súlyától.

Xerox® AltaLink® B8245/B8255/B8270

többfunkciós nyomtatók



A KÉSZÜLÉK MŰSZAKI ADATAI	ALTALINK® B8245	ALTALINK® B8255	ALTALINK® B8270
Sebesség ¹ (fekete-fehér)	Max. 45 oldal/perc	Max. 55 oldal/perc	Max. 72 oldal/perc
Havi terhelhetőség ²	Max. 200 000 oldal	Max. 300 000 oldal	Max. 300 000 oldal
Merevlemez/processor/memória	256 GB-os NVMe SSD; Opció: 1 TB SSD/INTEL ATOM® négymagos, 1,9 GHz/4 GB rendszermemória (8 GB rendszermemória az AltaLink® B8270 esetében)		
Hálózati kapcsolat	10/100/1000Base-T Ethernet, High-Speed USB 2.0 közvetlen nyomtatás, NFC; Opció: WiFi/WiFi Direct Xerox® kétsávú WiFi®-vel és Bluetooth®-készlettel (iBeaconhöz™)		
Másolás és nyomtatás	Másolási felbontás: Max. 600 x 600 dpi; Nyomatási felbontás: Akár 1200 x 2400 dpi		
Első másolat elkészítési ideje (leggyorsabban) (dokuüvegről / felmelegedett állapotból)	4,1 másodperc fekete-fehérben	3,6 másodperc fekete-fehérben	3,0 másodperc fekete-fehérben
Első nyomat elkészítési ideje (leggyorsabban)	3,7 másodperc fekete-fehérben	3,2 másodperc fekete-fehérben	3,0 másodperc fekete-fehérben
Oldalleíró nyelvek	Adobe® PostScript® 3™, Adobe® PDF, PCL® 5c / PCL® 6		
Papírbemenet³	Alapfelszerelés	Egyemenes, kétoldalas automatikus dokudagoló (DADF): Max. 82 lap/perc egyoldalon / 161 oldal/perc kétoldalon (200 dpi). 130 lapos kapacitás az AltaLink® B8245/B8255 esetében. Papírméret: 3,4 x 4,9" – 11,7 x 17" / 85 x 125 mm – 297 x 432 mm. Legfeljebb 135 ppm egyoldalas/270 ipm kétoldalas (200 dpi). 250 lapos kapacitás az AltaLink® B8270 esetében. Papírméret: 85 x 125 mm – 297 x 432 mm / 3,4 x 4,9" – 11,7 x 17" Kézitálcá: 100 lap; egyéni méretek: 89 x 98 mm – 320 x 1320 mm (SEF) / 3,5 x 3,9" – 12,6 x 52" között 1. tálcá: 520 lap; egyéni méretek: 140 x 182 mm – 297 x 432 mm (SEF) / 5,5 x 7,2" – 11,7 x 17" között 2. tálcá: 520 lap; egyéni méretek: 140 x 182 mm – SRA3 (SEF) / 5,5 x 7,2" – 12 x 18" között Nagy kapacitású tandemtálcamodul: 2000 lap; méretek: A4 / 8,5 x 11" Összesített normál papírkapacitás: 3140 lap	
	Opcionális	Nagy kapacitású adagoló (HCF): Max. 3000 lap; Méret: A4-es, hosszú éllel adagoló. Maximális papírkapacitás HCF-fel: 6140 lap Borítéktálcá (az 1. tálcá helyén): Max. 60 boríték, automatikus méretérzékeléssel Hosszú éllel adagoló készlet (banner nyomtatása): 320 x 1320 mm Többcsatornás érzékelő készlet (csak az AltaLink® B8270 esetében)	
Papírkimenet/ Utómunkálatok³	Alapfelszerelés Opcionális	Kettős eltoló gyűjtőtálcá (a finiszerrel nem rendelkező készülékeken az alapfelszerelés része): egyenként 250 lap; Nyomatott oldallal felfelé gyűjtő tálcá: 100 lap Integrált irodai finiszer: Elérhető az AltaLink B8245/C8255 készülékekkel, tűzpozíció: elül és hátul, egyenesen. 500 lapos kötegelő, 50 lapos tűző, tűzés két helyen. Irodai finiszer: 2000 lapos kötegelő, 50 lapos tűzés, tűzés 2 helyen, választható lyukasítás, választható fűzetkészítő (élhajtás, gerinctűzés 2–15 lap (60 oldal)) BR finiszer: 3000 lapos kötegelőtálcá és 500 lapos felső tálcá, 50 lapos, több helyettes tűző, 2 vagy 3 lyukas lyukasítás BR fűzetkészítő finiszer: 1500 lapos kötegelő és 500 lapos felső tálcá, 50 lap többpozíciós tűzése és 2/3 lyukas lyukasítása, valamint nyeregűtűzés fűzetkészítés (2–16 lap, 64 oldal) és V-hajtás C- / Z-hajtogató egység: Z-hajtással, és a Letter méretű lapok Z-hajtási és C-hajtási funkcióival bővíti a BR finisert és a BR fűzetkészítő finisert Kézi tűző: 50 lapos tűzőgép, munkafelülettel ⁴	

INTUITÍV FELHASZNÁLÓI ÉLMÉNY

Testreszabás	A felhasználói kezelőfelület testre szabása, a funkciók megjelenítése/elrejtése, a felhasználói élmény személyre szabása hitelesítéssel, egyértelmű alkalmazások készítése, az intelligens közelségérzékelővel automatikus ébresztés, az MI által támogatott adaptív parancsikonokkal segíti az ismétlődő és az összetett feladatok elvégzését. Másolás, szkennelés és e-mail küldés a felhasználói képernyő megérintése nélkül az automatikus, érintésmentes munkafolyamat-gyorsítók használatával
Nyomatóillesztő-programok	Munka azonosítása, kétirányú állapot, munkafolyamat, Xerox® Global Print Driver®, alkalmazás-alapértékek, Xerox® Pull Print Driver, Microsoft Universal Print/IPP nyomtatástámogató alkalmazással (Biztonságos nyomtatás és Biztonságos kibocsátás)
Xerox® Embedded Web Server	PC vagy mobil – állapotinformációk, beállítások, eszközkezelés, klónozás, Fleet Orchestrator, Configuration Watchdog, távvezérlőpanel, biztonsági sablonok, webs tartalom elérhetőségére vonatkozó irányelvek (WCAG) megfelelés
Nyomatási funkciók	Nyomatás USB-ről, nyomtatás felhőbeli tárhelyekről (Dropbox, OneDrive és Google Drive), mintakészlet, mentett munka, fűzetkészítés, illesztőprogram-beállítások tárolása és visszahívása, méretezés, munkafolyamat, alkalmazásvezérlés, kétoldalas nyomtatás, vázlat mód, hosszú lapok (banner) nyomtatása, Mopria® Print, Apple AirPrint™, Xerox® Print Service (Android), @PrintByXerox, képkapcsolási biztonság; Opció: Xerox® Workplace mobilalkalmazás (iOS/Android)
Szkennelés és faxolás	Szkennelési előnézet, szkennelés PC-re, USB-porton keresztül / e-mailbe / hálózatra (FTP/SFTP/SMB), szkennelés nyomtatásba, szkennelési fájlformátumok: PDF, PDF/A, JPG, TIFF; Kéyméni funkciók: Szkennelés alapkönyvtárba, kereshető PDF-be, egyoldalas/többoldalas PDF/TIFF-fájlbá, jelszóval védett PDF-be, TWAIN illesztőprogram (szkennelés), képkapcsolási biztonság; Faxfunkciók: Fax a készülékről (egy- és kétvonalas opciók kaphatók, beleértve a LAN-faxot, a közvetlen faxot és az e-mailben történő faxtovábbítást), faxtárcsázás, egyszerűsített címjegyzék, optikai karakterfelismerés (OCR), kiszolgálófax, Mopria® Scan, Apple AirPrint™, Opció: Xerox® Workplace mobilalkalmazás (iOS/Android); Szkennelés felhőbeli tárhelyekbe (Dropbox, OneDrive és Google Drive)

MOBIL- ÉS FELHŐTÁMOGATÁS

Elérés mobilkészülekről	Kis hatótávolságú kommunikációs technológia (NFC); Opcionális: Kétsávú WiFi és Bluetooth-készlet (iBeaconhöz)
Mobilnyomtatás	Mopria® Print, Apple AirPrint™, Xerox® Print Service (Android), @PrintByXerox; Opció: Xerox® Workplace mobilalkalmazás (iOS/Android)
Mobil szkennelés	Mopria® Scan, Apple AirPrint™; Opció: Xerox® Workplace mobilalkalmazás (iOS/Android)
Felhőtámogatás	Távolszolgáltatások elérése, natív „Nyomatás innen” felhőbeli tárhelyek (Dropbox, OneDrive, Google Drive), integráció az Okta, a Ping Identity és a Microsoft Azure szolgáltatással; Opció: Natív a felhős tárhelyekbe szkennelés funkció (Dropbox, OneDrive és Google Drive), közvetlen kapcsolat a felhőalapú szolgáltatásokhoz az opcionális alkalmazásokkal (elérhetők a Xerox App Gallery révén vagy lásd: www.xerox.com/AppGallery), Xerox WorkFlow Central Platform

ÁTFOGÓ BIZTONSÁG

Hálózati biztonság	802.1x, IPsec, HTTPS, SFTP és titkosított e-mail, Trellix ePolicy Orchestrator®, Trellix Enterprise Security Manager®, LogRhythm SIEM, Splunk SIEM, hálózati hitelesítés, SNMPv3, SHA-256 kivonat alapú (hash) üzenethitelesítés, TLS 1.1/1.2/1.3, biztonsági tanúsítványok ECDSA használatával, automatikus önálló tanúsítvány, Cisco® Identity Services Engine-integráció, automatikus fenyegetéskiszűrés a Trellix DXL/Cisco pxGrid integrálásával, helyi hitelesítés (belső adatbázissal), FIPS 140-3
Készülékéltetés	Felhasználói hozzáférés és belső tűzfal, kiszolgáló nélküli kártyás hitelesítés, port-IP/tartományyszűrés, auditnapló, hozzáférés-szabályozás, felhasználói engedélyek, Configuration Watchdog, TPM 2.0, bejelentkezés Okta, Ping Identity és Microsoft Azure hitelesítő adatokkal, WPA2™ és WPA3™ kétsávú WiFi- és Bluetooth-készlettel; Opcionális: Intelligens kártyás bővítőkészlet (CAC/PIV/NET/SIPNet)®, Xerox® integrált RFID-kártyaolvasó, NFC-szabvány (hitelesítés az opcionális Xerox® Workplace Cloud/Suite Print Management és Content Security útján; további információk: www.xerox.com/hu-hu/irodai-megoldasok/nyomatasi-menedzsment-megoldasok).
Készülék szintű biztonság	Trellix engedélyezéskészítő, firmware-ellenőrzés, biztonsági irányítópult, biztonsági sablonok, megbízható rendszerindítás; Opcionális: Trellix integritáscsökkentés
Adat- és dokumentumbiztonság	A teljes rendszerre vonatkozó, Common Criteria CPP HCD V1.0E szerinti minősítés egy jövőbeni firmware kiadásban válik elérhetővé, titkos nyomtatás, FIPS 140-3 titkosított adatok nyomtatás-illesztőprogramokkal, képkapcsolási biztonság az AltaLink saját jelölő és infravörös érzékelő technológiájával, munkaszintű titkosítás HTTPS és illesztőprogramok használatával, titkosított NVMe SSD (AES 256 bites), munkaadatok eltávolítása, titkosított és aláírt e-mail, Microsoft Universal Print titkos nyomtatás és biztonságos kiadással; Opcionális: Xerox® Workplace Cloud/Suite Content Security, titkosított 1 TB NVMe SSD (AES 256 bites)

A FELÜGYELT NYOMTATÁSI SZOLGÁLTATÁSOK ALAPJA

Nyomatásfelügyelet	Xerox® Standard Accounting; Opcionális: Xerox® Workplace Suite/Cloud, Xerox® virtuális nyomtatásfelügyeleti szolgáltatás; bővebben itt: www.xerox.com/hu-hu/office/nyomatato-softverek#printmanagement
Géppark- / készülékfelügyelet	Xerox® CentreWare® Web, Xerox® támogatási asszisztens, automatizált mérőóra-leolvasás, Fleet Orchestrator, konfigurációklónozás, Xerox® Easy Assist alkalmazás; Opcionális: Managed Print Services Suite, felhőalapú távfelügyelet a Xerox® Cloud Fleet Management megoldással
Betekintés	Xerox® MPS fejlett elemzések, prediktív MI
Biztonság	Biztonságos készülékkezelés: Xerox® Printer Security Audit Service (biztonsági beállítások automatikus konfigurációja, felügyelet és automatikus javítás), tanúsítványok kezelése, SIEM-jelentések, interaktív vezérlőpult-jelentések, eszközbiztonsági központ, munkahelyi alkalmazások kezelése

ÚJ LEHETŐSÉGEK KAPUJÁBAN

Xerox és partneri alkalmazások	Az AltaLink 8200 sorozatú készülékeken korlátozott használatra alkalmas MI-alkalmazások: Xerox® automatikus kitarakó alkalmazás, Xerox® Note Converter alkalmazás, Xerox® Summarizer alkalmazás. Hozzáférés számos termelékenységet fokozó alkalmazáshoz, amelyek közvetlenül összekapcsolják Önt a dokumentumközpontú feladatok kulcsfontosságú üzleti rendszerével és szolgáltatásaival. További információkért látogasson el a www.xerox.com/hu-hu/connectkey/munkahelyi-alkalmazasok oldalra.
Szoftvermegoldások	További információk a Xerox szoftvermegoldásokról a www.xerox.com/hu-hu/munkafolyamat-kezo-softver oldalon érhetők el

¹ Névleges nyomtatási sebesség az ISO/IEC 24734 szerint

² Az egy hónapban várt maximális kapacitás. Rendszeresen nem tartható fenn

³ A papírkapacitás kiszámításánál 75 g/m² felülettelemegű papírt vettünk alapul; a kapacitás függ a papír felülettelemegűtől

⁴ Bizonyos régiókban külön kapható

⁵ Nem kapható minden régióban

* A Trellix korábban McAfee néven volt ismert

Tanúsítványok: www.xerox.com/OfficeCertifications

Fedezzen fel többet is a www.xerox.com/hu-hu/connectkey/altalink webhelyen, és ismerje meg, hogyan we make work, work.

© 2024 Xerox Corporation. Minden jog fenntartva. A Xerox®, az AltaLink®, a CentreWare®, a ConnectKey® és a Global Print Driver® a Xerox Corporation védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban. Az XMPie® az XMPie, Inc. védjegye. A Mopria® a Mopria® Alliance védjegye.

A jelen prospektusban szereplő információk előzetes értesítés nélkül módosulhatnak. 11/24 TSK-5267 BR40481 EMC24040 AB8BR-04KB

