

WorkForce DS-30000

ADATLAP



Kompakt, 70 lap/perc sebességű, nagy igénybevételre tervezett A3-as lapbehúzó szkennelő, amely fejlett dokumentumvédelmi funkciókat és képjavítási technológiákat kínál.

A WorkForce DS-30000 az Epson első kompakt A3-as asztali szkennelője. Ez az irodai környezetekbe tervezett eszköz nagy kapacitású adagolóval rendelkezik, a hordozók széles választékát kezeli, érintőképernyős előlapja segítségével pedig a felhasználók akár napi 30 000 oldalt is képesek beolvasni

Az Epson új, Complex Production Architecture rendszerének köszönhetően a DS-30000 a legszigorúbb tervezési előírásoknak megfelelően készült, így a legfoglaltabb vállalati osztályokon is megállja a helyét.

A nagy kapacitású és robusztus kivitelű automata lapadagolóval (ADF) ez a szkennelő kategóriájában a legszélesebb körű hordozók beolvasására képes. Útlevelekkel, betétkönyvekkel, személyi igazolványokkal és nagy formátumú dokumentumokkal egyaránt elbír.

Egyszerűsítse le a szkennelési feladatokat, és vegye kezébe az irányítást egy 2,7 hüvelykes, háttérvilágítással ellátott érintőképernyővel, amelyen megtekintheti az előre meghatározott szkennelési feladatokat, valamint láthatja, ha tisztításra és karbantartásra van szükség, amelyhez egyszerűen követhető, részletes utasítások is tartoznak.

A beépített fejlett papírvédelmi érzékelők megakadályozzák a dokumentumok sérülését, az ultrahangos érzékelők révén pedig egyetlen dokumentum sem marad ki.

A DS-30000 kompatibilis a Document Capture Pro 3.0 szoftverünkkel, amely beépített OCR (karakterfelismerő) funkcióval rendelkezik. A számos különböző illesztőprogramnak (TWAIN, ISIS, WIA, SANE és ICA) jóvoltából a legtöbb dokumentumkezelési rendszerbe egyszerűen beilleszthető.

Az opcionális A4-es (DS-5500) és A3-as (DS-50000) síkgyas szkennerekkel még rugalmasabban és kényelmesebben kezelheti a szkennelési feladatokat, hiszen könyveket, más fűzött anyagokat és további hordozókat is beolvashat.

LÉNYEGES JELLEMZŐK

- **Helytakarékos**
Kompakt kialakítás, kompromisszumok nélküli tervezési minőség
- **Gyorsaság és teljesítmény egyben**
Akár 70 lap/perces vagy 140 oldal/perces szkennelés 200 vagy 300 dpi-vel, színesben
- **Rugalmas szkennelési lehetőségek**
Útlevelek és más fűzött hordozók szkennelése 6 mm-es vastagságig
- **Kezelés és biztonság**
Fejlett papírvédelem, dokumentumokat védő érzékelők
- **Nagy kapacitás**
Nagy igénybevételre tervezett, 120 lapos dokumentumadagoló (ADF)

EPSON®

A TERMÉK MŰSZAKI ADATAI

NYOMTATÁSI TECHNOLÓGIA

| | |
|-------------------------------|--|
| Szkenner típusa | Lapbehúzó szkenner |
| Optikai felbontás (ADF) | 600 dpi x 600 dpi (vízszintes x függőleges) |
| Szkenelés felbontása | 50 dpi x 1.200 dpi (vízszintes x függőleges) |
| ADF Minimális dokumentumméret | 50,8 mm x 69 mm (vízszintes x függőleges) |
| Maximális dokumentumméret-ADF | 304,8 mm x 5.588 mm (vízszintes x függőleges) |
| Papírfarmátumok | A3 (29,7x42,0 cm), A4 (21.0x29,7 cm), A5 (14,8x21,0 cm), A8, A7, A6 (10,5x14,8 cm), Névjegyek, Képeslap, Legal, B5, B6, B4, Bulvárlap, Plasztikkártyák |
| Színnyelvesség | Bemenet: 30 Bit Színek / 10 Bit Monokróm , Kimenet: 24 Bit Színek / 8 Bit Monokróm |
| Ultrahangos érzékelő | Igen |
| Kategória | Veliki kapacitet, Glavni ured |

SZKENNER

| | |
|--------------------|---|
| Fényforrás | ReadyScan-LED technológia |
| Kimeneti felbontás | 600 dpi |
| LCD kijelző | Típus: Szín, Érintőképernyő, Átlós:6,8 cm |

SZKENNELÉSI SEBESSÉG

| | |
|---------------------|--|
| Szkenelés sebessége | Monokróm:70 Lap/perc - Szín:70 Lap/perc mérve ezzel: Méret: A4 , Felbontás: 300 dpi, Monokróm:140 kép/perc - Szín:140 kép/perc mérve ezzel: Méret: A4 , Felbontás: 300 dpi |
|---------------------|--|

PAPÍR-/NYOMATHORDOZÓ KEZELÉS

| | |
|--------------------------------|---|
| Papírkapacitás | 120 Lapok |
| ADF Papírsúly | Automatikus betöltés: 27 - 413 g/m ² , Kézi betöltés:27 - 413 g/m ² |
| Automata lapadagoló típusa | Kétoldalas szkenelés egy menetben |
| Javasolt napi átlagterhelés | 30.000 Oldalak |
| Paper Tray Capacity | 120 Lapok Normál |
| Automatikus dokumentum-behúzás | 120 Oldalak |
| Kétoldalas beolvasás | Van |

SZKENNELÉSI FUNKCIÓK

| | |
|-------------------------------|---|
| Jellemzők | Továbbfejlesztett színelhagyás/színjavítás, Üres oldalak átugrása, Lyukfelismerés, Automatikus egyensúly-korrekció, RGB-színjavítás, automatikus képforgatás, Szövegjavítás, Raszter eltávolítása, Vonalkód-felismerés |
| Kiadvány-formátum | BMP, JPEG, TIFF, Szkenelés multi-TIFF-be, PDF, Szkenelés kereshető PDF-be, Szkenelés adatvédtett PDF-be, PDF/A, JPEG (színes/szürkeárnyaltos), PNG, docx, xlsx, pptx |
| Fájltömörítési jellemzők | TIFF tömörítés (JPEG(7) , CCITT G4, LZW), PDF-tömörítés, JPEG-tömörítés |
| Feljett dokumentum-integrálás | Szkenelés e-mailben küldéshez, Szkenelés FTP-n küldéshez, Szkenelés Microsoft SharePoint® részére, Szkenelés nyomtatáshoz, Szkenelés webes mappába, Szkenelés hálózati mappába, Szkenelés USB-re, Számítógép (Epson Document Capture Pro), Microsoft SharePoint és Epson Document Capture Pro |
| Képmínőség javítása | Poreltávolítás, Színkorrekció, Élesítés zajcsökkentéssel |
| Szkenelés mennyisége | 30.000 Oldalak száma naponta |

CSATLAKOZÓK

| | |
|-------------|--|
| Csatlakozók | USB – Kompatibilis az USB 2.0 specifikációval, USB 3.2 Gen 1x1 |
|-------------|--|

ÁLTALÁNOS

| | |
|---------------------------------|---|
| Tápfeszültség | AC 100 V - 240 V |
| Termék méretei | 371 x 208 x 219 mm (szélesség x mélység x magasság) |
| Súly | 5,8 kg |
| Meghajtók | TWAIN, WIA, ISIS (preuzimanje s weba), Epson Scan2 (TWAIN), SANE (Linux), ICA (Mac) |
| Mellékelt szoftverek | Epson Document Capture (csak Macintosh), Epson Document Capture Pro, Epson Scan 2 |
| Kompatibilis operációs rendszer | Mac OS 10.6+, Windows 10, Windows 10 (32/64 bit), Windows 11, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows Server 2003, Windows Server 2008 (32/64 bites), Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Vista, Windows XP SP3 |
| Hangteljesítmény | Működés közben:6,4 B (A) |
| Hangnyomás | Működés közben:51 dB (A) |
| Zajszint | Operation (Roll):64 dB (A) |
| Páratartalom | Üzemeltetés 15% - 80%, Tárolás 15% - 85% |
| Hőmérséklet | Üzemeltetés 5°C - 35°C, Tárolás 60°C - 25°C |
| Opciók | Roller Assembly Kit |

SZKENNELÉS

| | |
|-------------------|---|
| Optikai felbontás | 600 dpi x 600 dpi (vízszintes x függőleges) |
|-------------------|---|

A TERMÉK MŰSZAKI ADATAI

NYOMTATÁSI TECHNOLÓGIA

| | |
|-------------------------------|---|
| Szkenner típusa | Lapbehúzó szkenner |
| Optikai felbontás (ADF) | 600 dpi x 600 dpi (vízszintes x függőleges) |
| Szkenelés felbontása | 50 dpi x 1.200 dpi (vízszintes x függőleges) |
| ADF Minimális dokumentumméret | 50,8 mm x 69 mm (vízszintes x függőleges) |
| Maximális dokumentumméret-ADF | 304,8 mm x 5.588 mm (vízszintes x függőleges) |

| | |
|----------------------|--|
| Papírformátumok | A3 (29,7x42,0 cm), A4 (21.0x29,7 cm), A5 (14,8x21,0 cm), A8, A7, A6 (10,5x14,8 cm), Névjegyek, Képeslap, Legal, B5, B6, B4, Bulvárlap, Plasztikkártyák |
| Színmélység | Bemenet: 30 Bit Színek / 10 Bit Monokróm , Kimenet: 24 Bit Színek / 8 Bit Monokróm |
| Ultragangos érzékelő | Igen |
| Kategória | Veliki kapacitet, Glavni ured |

SZKENNER

| | |
|--------------------|---|
| Fényforrás | ReadyScan-LED technológia |
| Kimeneti felbontás | 600 dpi |
| LCD kijelző | Típus: Szín, Érintőképernyő, Átlós:6,8 cm |

SZKENNELÉSI SEBESSÉG

| | |
|---------------------|---|
| Szkenelés sebessége | Monokróm:70 Lap/perc - Szín:70 Lap/perc mérve ezzel: Méret: A4 , Felbontás: 300 dpi, Monokróm:140 kép/perc - Szín:140 kép/perc mérve ezzel: Méret: A4 , Felbontás: 300 dpi |
|---------------------|---|

PAPÍR-/NYOMATHORDOZÓ KEZELÉS

| | |
|--------------------------------|---|
| Papírkapacitás | 120 Lapok |
| ADF Papírsúly | Automatikus betöltés: 27 - 413 g/m ² , Kézi betöltés:27 - 413 g/m ² |
| Automata lapadagoló típusa | Kétoldalas szkenelés egy menetben |
| Javasolt napi átlagterhelés | 30.000 Oldalak |
| Paper Tray Capacity | 120 Lapok Normál |
| Automatikus dokumentum-behúzás | 120 Oldalak |
| Kétoldalas beolvasás | Van |

SZKENNELÉSI FUNKCIÓK

| | |
|-------------------------------|---|
| Jellemzők | Továbbfejlesztett színelhagyás/színjavítás, Üres oldalak átugrása, Lyukfelismerés, Automatikus egyensúly-korrekció, RGB-színjavítás, automatikus képforgatás, Szövegjavítás, Raszter eltávolítása, Vonalkód-felismerés |
| Kiadvány-formátum | BMP, JPEG, TIFF, Szkenelés multi-TIFF-be, PDF, Szkenelés kereshető PDF-be, Szkenelés adatvédtett PDF-be, PDF/A, JPEG (színes/szürkeárnyalatos), PNG, docx, xlsx, pptx |
| Fájltömörítési jellemzők | TIFF tömörítés (JPEG(7) , CCITT G4, LZW), PDF-tömörítés, JPEG-tömörítés |
| Fejlett dokumentum-integrálás | Szkenelés e-mailben küldéshez, Szkenelés FTP-n küldéshez, Szkenelés Microsoft SharePoint® részére, Szkenelés nyomtatáshoz, Szkenelés webes mappába, Szkenelés hálózati mappába, Szkenelés USB-re, Számítógép (Epson Document Capture Pro), Microsoft SharePoint és Epson Document Capture Pro |
| Képmínőség javítása | Poreltávolítás, Színkorrekció, Élesítés zajcsökkentéssel |
| Szkenelés mennyisége | 30.000 Oldalak száma naponta |

CSATLAKOZÓK

| | |
|-------------|--|
| Csatlakozók | USB – Kompatibilis az USB 2.0 specifikációval, USB 3.2 Gen 1x1 |
|-------------|--|

ÁLTALÁNOS

| | |
|---------------------------------|---|
| Tápfeszültség | AC 100 V - 240 V |
| Termék méretei | 371 x 208 x 219 mm (szélesség x mélység x magasság) |
| Súly | 5,8 kg |
| Meghajtók | TWAIN, WIA, ISIS (preuzimanje s weba), Epson Scan2 (TWAIN), SANE (Linux), ICA (Mac) |
| Mellékelt szoftverek | Epson Document Capture (csak Macintosh), Epson Document Capture Pro, Epson Scan 2 |
| Kompatibilis operációs rendszer | Mac OS 10.6+, Windows 10, Windows 10 (32/64 bit), Windows 11, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows Server 2003, Windows Server 2008 (32/64 bites), Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Vista, Windows XP SP3 |
| Hangteljesítmény | Működés közben:6,4 B (A) |
| Hangnyomás | Működés közben:51 dB (A) |
| Zajszint | Operation (Roll):64 dB (A) |
| Páratartalom | Üzemeltetés 15% - 80%, Tárolás 15% - 85% |
| Hőmérséklet | Üzemeltetés 5°C - 35°C, Tárolás 60°C - 25°C |
| Opciók | Roller Assembly Kit |

SZKENNELÉS

| | |
|-------------------|---|
| Optikai felbontás | 600 dpi x 600 dpi (vízszintes x függőleges) |
|-------------------|---|

WorkForce DS-3000

A DOBOZ TARTALMA

- Tápegység
- USB 3.0-s kábel
- Készülék
- User guide

- Használati utasítás (CD)

OPCIONÁLIS KIEGÉSZÍTŐK

- Separation Roller
B12B819631
- Pick up Roller
B12B819611
- Passport Carrier Sheet
B12B819651

LOGISZTIKAI INFORMÁCIÓK

| | |
|-------------------|---------------|
| SKU | B11B256401 |
| Vonalkód | 8715946676562 |
| Származási ország | Indonézia |

Epson Europe B.V.
Magyarországi Fióktelepe
City Gate Irodaház 1.
Köztelek utca 6.
H-1092 Budapest
Tel: +36 1 382 7680
Fax: +36 1 382 7689

Ingyenesen hívható ügyfélszolgálat:
+36 (1) 577-9932
www.epson.hu

1. ¹ A piacvezető saját webhelyével való összehasonlítás alapján – Az Epson képes a legtöbb különböző hordozó beolvasására az automata lapadagoló (ADF) segítségével: 27 és 413 g/m² között, fűzött hordozókat 6 mm-es vastagságig, akár útleveleket is. Akár A3-as nyers hordozókat (RA3) is kezel 305 mm-es szélességig. 2 Az útlevelek szkenneléséhez szükség van az opcionális (külön megvásárolható) útlevel hordozólapra.

A védjegyek és a bejegyzett védjegyek a Seiko Epson Corporation vagy a megfelelő tulajdonosok védjegyei.
A termékinformációk előzetes értesítés nélkül változhatnak.
Last extracted: 2020-02-06

EPSON[®]