

# WorkForce DS-860N

## ADATLAP



A hálózati interfész modullal ellátott WorkForce DS-860N a leggyorsabb kétoldalas A4 lapadagolós szkennel.

A gyors adatfeldolgozásnak köszönhetően ez a szkennel ideális a dokumentumkezelő munkafolyamatok megkönnyítésére. A Document Capture Pro funkcióknak köszönhetően több felhasználó is élvezheti a „Push Scan” funkciók előnyeit, a hálózati interfész modul pedig ideálissá teszi ezt a modellt a dokumentumok megosztására az iroda/részleg hálózatán a kormányzati, banki és egészségügyi szektorban.

### Teljesítmény és hatékonyság

Ez a szkennel kis helyigényű, beolvasási sebessége 65 lap/perc, ill. 130 oldal/perc 300 dpi felbontásnál, színes üzemmódban. A hardveralapú JPEG tömörítéssel együtt hatékonyabbá teszi a nagyobb szkennelési munkák feldolgozását. A ReadyScan technológia higanymentes termékeket biztosít, és a készülék a szkennelés előtt nem igényel felmelegedési időt.

### Zökkenőmentes integráció a dokumentumkezelő és felhőalapú rendszerekbe

Az Epson Document Capture Pro megkönnyíti a vállalati szkennel integrálását dokumentumkezelő rendszerekbe, így felgyorsítja a munkát, és lehetővé teszi a felhasználók számára, hogy a beolvasott adatokat a dokumentumtároló rendszerben rögzítsék, átalakítsák és terjesszék. Ezenkívül a vonalkód-felismerés és zónalapú OCR segíti a nagyobb dokumentumkezelési munkák automatizálását. Az iroda termelékenységét növeli továbbá a „Push Scan” funkció használata hálózaton vagy USB-n keresztül, közvetlenül az eszköztől.

### Szkennelő szoftver mellékelve

Az Epson Scan a kapacitás és a hatékonyság növelése érdekében olyan széleskörű dokumentumbeolvasási funkciókat biztosít, mint a szövegjavítás és az automatikus dőléskorrekció. A modell .docx, .xlsx és .pptx formátumba is szkennel.

### Könnyű hálózati megosztás az Etherneten keresztül

A hálózati interfész egység a Document Capture Pro szoftverrel együtt lehetővé teszi a „beolvasás célhelyre” funkciók, például a beolvasás e-mailbe, beolvasás Microsoft SharePoint™ alkalmazásba és a szkennelés felhőbe funkciók testreszabását, közvetlenül a szkennel kezelőpaneljéről.

## LÉNYEGES JELLEMZŐK

- **Könnyű hálózati megosztás az Etherneten keresztül**  
A hálózati interfész a Document Capture Pro szoftverrel együtt lehetővé teszi a „beolvasás célhelyre” funkciók testreszabását
- **Epson Push Scan**  
A szövegjavítás és az automatikus dőléskorrekció növeli a hatékonyságot
- **Nagy szkennelési sebesség**  
Nagy sebességű szkennelés: akár 65 lap/perc vagy 130 oldal/perc 300 dpi esetén is, színes módban.
- **Zökkenőmentes integráció a dokumentumkezelő és felhőalapú rendszerekbe**  
Document Capture Pro
- **Széleskörű meghajtóprogram-támogatás**  
WIA, TWAIN és ISIS

## A TERMÉK MŰSZAKI ADATAI

### NYOMTATÁSI TECHNOLÓGIA

Szkenner típusa	Lapbehúzó szkenner
Szkenelés felbontása	600 dpi x 600 dpi (vízszintes x függőleges)
ADF Minimális dokumentumméret	52 mm x 50,8 mm (vízszintes x függőleges)
Maximális dokumentumméret-ADF	216 mm x 3.048 mm (vízszintes x függőleges)
Papírformátumok	A3 tűzés funkcióval, A4, A6, B5, B6, Letter, Képeslap, Plasztikkártyák, Legal
Színmélység	Bemenet: 48 Bit Színek / 16 Bit Monokróm , Kimenet: 24 Bit Színek / 8 Bit Monokróm
Ultrahangos érzékelő	Igen

### SZKENNER

Fényforrás	ReadyScan-LED technológia
------------	---------------------------

### SZKENNELÉSI SEBESSÉG

Szkenelés sebessége	Monokróm: 65 Lap/perc - Szín: 65 Lap/perc , Felbontás: 200 / 300 dpi, Monokróm: 130 kép/perc - Szín: 130 kép/perc mérve ezzel: Méret: A4 , Felbontás: 200 / 300 dpi
---------------------	---

### PAPÍR-/NYOMATHORDOZÓ KEZELÉS

Papírkapacitás	80 Lapok
Javasolt napi átlagterhelés	6.000 Oldalak
Kétoldalas beolvasás	Van

### SZKENNELÉSI FUNKCIÓK

Jellemzők	Önálló üzem, RGB színekijtés, Üres oldalak átugrása, A3-as fűzés (tartólap nélkül), Lyukfelismerés, Előre megadott beállítások, Automatikus oldalfeosztás, Automatikus egyensúly-korrektó, dupla képleadás (csak Windows), automatikus képforgatás, Szövegjavítás, Kártyasimítás, Életlen elmaszkolása, Raszter eltávolítása, Vonalkód-feismerés, Zónák szerinti OCR-A és OCR-B támogatás, Feladatok manuális/automatikus elválasztása, Scan to Cloud Storage
Kiadvány-formátum	BMP, JPEG, TIFF, Szkenelés multi-TIFF-be, PDF, Szkenelés kereshető PDF-be, Szkenelés adatvédett PDF-be, PDF/A
Fájltömörítési jellemzők	Hardveres JPEG képtömörítés, PDF-tömörítés

### CSATLAKOZÓK

Csatlakozók	Ethernet-csatoló (100 Base-TX / 10 Base-T), Gigabites Ethernet-csatoló
Hálózati interfész panel	Beépített
Ethernet beállítások	10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T / Teljes duplex / Félduplex
Panel típusa	5 soros LCD „Push scan” funkciókkal
Támogatott protokollok	TCP/IP, DHCP, DNS, SNMP, SLP, HTTP
Panel zárolása jelszóval	Igen (Document Capture Pro szoftverrel)

### ÁLTALÁNOS

Termék méretei	300 x 166 x 158 mm (szélesség x mélység x magasság)
Súly	4,4 kg
Meghajtók	TWAIN, WIA, ISIS

### EGYÉB

Garancia	12 hónap Helyszíni szerviz Választható garancia-meghosszabbítás
----------	--

## LOGISZTIKAI INFORMÁCIÓK

SKU	B11B222401BT
Vonalkód	8715946541624
Méretek egyedi csomagolás	250 x 400 x 290 mm
Doboz súlya	38,2 kg
db	1 Egységek
Palettaméret	32 db (8 x 4)

## WorkForce DS-860N

### A DOBOZ TARTALMA

- Garancia dokumentum
- USB-kábel
- Beállítási utasítás
- Tápkábel
- Nyomtató
- Nyomtató meghajtó- és kiegészítő szoftverek (CD)

### OPCIONÁLIS KIEGÉSZÍTŐK

- Carrier Sheet x 5  
B12B813431
- Roller Assembly Kit  
B12B813581
- Cleaning Kit  
B12B819291

Epson Europe B.V.  
Magyarországi Fióktelepe  
Infopark sétány 1. II. em. ("I" épület)  
1117 Budapest  
Tel: +36 1 382 7680  
Fax: +36 1 382 7689

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

A védjegyek és a bejegyzett védjegyek a Seiko Epson Corporation vagy a megfelelő tulajdonosok védjegyei.  
A termékinformációk előzetes értesítés nélkül változhatnak.

**EPSON®**