

SCANER DE BIROU COMPACT, FIABIL, DE ÎNALTĂ CALITATE

Un scanner de birou ce contribuie la o productivitate ridicată, cu un cip DR integrat, oferind procesare rapidă a imaginilor, viteze impresionante de scanare și manevrare constantă a hârtiei, îmbunătățind eficiența în birourile ocupate și grupurile de lucru Thin Client.



Avantaje

- Compact și ușor de utilizat, cu panou de operare LCD mare, cu cinci rânduri și scanare de la butoanele pentru lucrări
- Alimentare versatilă cu diferite documente, inclusiv pașapoarte
- Productivitate sporită, cu cip DR care asigură scanarea de mare viteză și procesarea imaginilor la 120 ipm
- Alimentator automat de documente versatil și fiabil, pentru 90 de coli
- Software CaptureOnTouch, Capture Perfect și Kofax VRS incluse
- Reduceți costurile IT și operaționale cu DR Scanner Management Tool și acceptarea unui mediu fără driver

DR-M260

VITEZĂ ALB-
NEGRU ȘI COLOR
60 PPM/120 IPM

VOLUM ZILNIC
SUGERAT
7.500 DE SCANĂRI/ZI

ALIMENTATOR
AUTOMAT DE
DOCUMENTE DE
90 DE COLI

PANOU LCD
MARE

SPECIFICAȚII TEHNICE

 **imageFORMULA
DR-M260**

INFORMAȚII GENERALE DESPRE PRODUS

Tip
Unitate de scanare cu senzor
Rezoluție optică
Sursă de lumină
Față de scanare
Interfață
Dimensiuni (l x A x H)
Greutate
Cerințe privind alimentarea
Consum de energie

Scanner de birou cu alimentare cu coli de hârtie
Senzor CMOS CIS cu 1 linie
600 dpi
LED RGB
Simplex / Duplex / Omitere pagini goale / In-folio
USB3.1 Gen1
285 mm x 180 mm x 178 mm
Aprox. 3,6 kg
100-240 V c.a. (50/60 Hz)
Scanare: 23 W sau mai puțin
Modul inactiv: 1,4 W sau mai puțin
Oprit: 0,1 W sau mai puțin

SPECIFICAȚII DE SCANARE

Alb-negru
Color
Rezoluție de scanare
Mod de ieșire
Regim zilnic sugerat

60 ppm/120 ipm
60 ppm/120 ipm
150 x 150 dpi, 200 x 200 dpi, 240 x 240 dpi,
300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi
Prag activ, Alb-negru/Remediere defecțiuni/Îmbunătățire
avansată a clarității textului, Îmbunătățire avansată a
clarității textului II, Tonuri de gri pe 8 biți (256 de niveluri),
Color pe 24 de biți
Aprox. 7500 de scanări

SPECIFICAȚII DOCUMENT

Lățime
Lungime
Grosime
Mod document lung
**Funcție de scanare cărți de
vizită**
**Funcție de scanare cărți
poștale**
**Funcție de scanare carduri
din plastic**
Scanare pașapoarte
Separarea hârtiei
Capacitate alimentator

50 - 216 mm
54 - 356 mm
27 - 413 g/m² (0,04 - 0,49 mm)
5588 mm max.
Format: 50 mm x 91 mm
Grosime: 0,45 mm sau mai puțin
Format: 89 mm x 152 mm
Grosime: 0,45 mm sau mai puțin
Format: 54 mm x 86 mm
Grosime: 1,4 mm sau mai puțin
Grosime maximă 6 mm (prin foaie suport)
Metodă de avans cu întârziere
90 de coli (80 g/m²)

FUNCȚII SPECIALE

Procesor DR nou care oferă procesare a imaginii la viteză/
calitate ridicată, Panou de control LCD pe cinci rânduri,
Detectare automată format pagină, Mod complet automat,
Corectare aliniere, Corectare culori 3D, Eliminarea culori
(RGB), Îmbunătățire culori (RGB), Evidențiere caractere,
Recunoaștere orientare text, Detectare automată culori,
Decupare umbre, Setări gamma reglabile, Omitere pagini
goale, Mod in-folio, compatibilitate cu MultiStream™,
Separare loturi cu pagină goală, cod de patch, cod de bare,
contor sau OCR zonal, Diminuare efect moiré, Prevenire
infiltrare culori/Eliminare fundal, Contrast alb-negru,
Uniformizare fundal, Setare rezoluție automată, Detectarea
cu ultrasunete a alimentării duble, Eliberare la alimentare
dublă, Refacere separare,
Recunoaștere coduri de bare/coduri 2D

SOFTWARE INCLUS

Windows

Driver ISIS/TWAIN
CaptureOnTouch
Kofax Power PDF
Kofax VRS
DR Management Tool (numai prin descărcare)

CONSUMABILE

Kit cu rolă de schimb, Foaie suport (Pașaport), Foaie
suport (A4)

ACCESORII

Unitate de scanare cu suport plat A4 102
Unitate de scanare cu suport plat A3 202

OPȚIUNI

Unitate de scanare cu suport plat 102/202 & NA10/WA10

Limite de responsabilitate

Toate datele se bazează pe metodele de testare standard Canon, cu excepția cazurilor în
care se specifică altfel.

Informațiile pot fi modificate fără notificare prealabilă.

Accesați site-ul web Canon pentru mai multe informații.



Unitate de scanare cu suport
plat A4 102



Unitate de scanare cu suport
plat A3 202

Gestionați excepțiile cu suportul plat opțional

Scanati cărți legate, reviste și suporturi fragile prin
adăugarea unității de scanare cu suport plat 102 pentru
documente cu format maxim A4 sau a unității de
scanare cu suport plat 202 pentru scanare A3.
Conectate prin USB, aceste scanere cu suport plat
funcționează perfect cu scanerul imageFORMULA
într-o operație uniformă de scanare dublă, permițându-
vă să folosiți cu ușurință aceleași funcții de
îmbunătățire a imaginilor pentru orice scanare.

NA10/WA10

Un mod simplu de a extinde capacitatea de scanare a
biroului. Adaptoare de rețea care permit utilizatorilor să
partajeze accesul la scanerul Canon imageFORMULA
pe mai multe calculatoare. Oferă opțiuni îmbunătățite
de scanare de pe dispozitive mobile și funcționează
perfect cu o conexiune wireless sau prin cablu.

Kit de dezvoltare software (SDK)

Kiturile și instrumentele de dezvoltare software sunt
disponibile prin Canon Developer Programme. Pentru a
vă înregistra pentru program:

- Accesați pagina de înregistrare:
[https://developers.canon-europe.com/developers/s/
login/SelfRegister](https://developers.canon-europe.com/developers/s/login/SelfRegister)
- Dacă întâmpinați probleme la înregistrare, vă rugăm
să contactați administratorul CDP la
cdp-admin@canon-europe.com

DR Management Tool

Instrument flexibil de gestionare centralizată disponibil
pentru a vă susține mediile de afaceri și ale
utilizatorilor. DR Scanner Management Tool este o
metodă eficientă de a monitoriza și distribui simultan
setările pentru un număr mare de scanere din
organizație. Acesta este disponibil pentru descărcare
de pe pagina noastră web Canon.

Canon

Canon Electronics Inc.
canon-elec.co.jp
Canon Europe
canon-europe.com
Romanian edition
© Canon Europa N.V., 2024