

SCANER A3 ROBUST ȘI FIABIL



Scanner departamental A3

Cu alimentator de documente A3 versatil și design compact unic, imageFORMULA DR-M1060II este perfect pentru scanarea fiabilă a diverse tipuri de documente, fără a ocupa însă mult spațiu – ceea ce îl face ideal pentru birourile care au nevoie de scanare A3, dar dispun de un spațiu limitat.

Design unic, care economisește spațiu

DR-M1060II este un scanner A3 unic datorită formei compacte, de aceea este ideal în departamentele de birouri corporatiste sau birourile mai mici din filiale care au spațiu limitat, însă au nevoie de scanare A3. Utilizatorii vor aprecia funcționalitatea comodă și eficiența a designului cu alimentare și ieșire frontală a documentelor, în special la gestionarea de documente în format A3.

DR-M1060II

VITEZĂ ALB-
NEGRU ȘI COLOR
60 PPM/120 IPM

VOLUM ZILNIC
SUGERAT
7.500 – 13.000

ALIMENTATOR
AUTOMAT DE
DOCUMENTE DE
80 DE COLI

TRASEU CURB /
DREPT

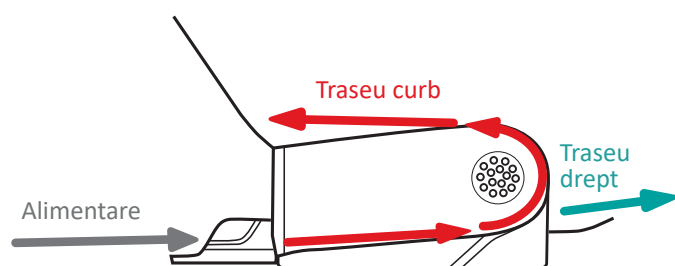
SCANER A3 ROBUST ȘI FLEXIBIL CARE OCUPĂ MAI PUȚIN SPAȚIU

Calitate excepțională de procesare a imaginilor

Bucurați-vă de rezultate perfecte cu numeroasele funcții avansate de procesare a imaginilor oferite de DR-M1060II, precum îmbunătățirea avansată a clarității textului, care produce imagini clare și lizibile chiar dacă textul originalilor este de slabă calitate. Funcții suplimentare precum detectarea automată a culorilor, detectarea automată a formatului paginii și corectarea alinierii necorespunzătoare, corectarea orientării textului și eliminarea culorilor personalizate îmbunătățesc și mai mult calitatea și coerența imaginilor.

Scanare de înaltă performanță, creată să dureze

În ciuda designului compact, DR-M1060II are o construcție robustă pentru a face față unor volume mari de lucru, de până la 13.000 de documente pe zi. Este extrem de productiv datorită vitezelor de scanare față-verso ultrarapide, de până la 120 ipm (A4), și alimentatorului de documente de 80 de coli - ideal pentru mediile de afaceri dinamice.



Gestionare ultrainteligentă, ultraeficientă

Cu detectarea înclinării și detectarea cu ultrasunete a alimentării duble, DR-M1060II reduce erorile și economisește timp la scanare.

Funcția convenabilă de eliberare în caz de alimentare dublă (DFR) vă permite să „ignorați și continuați” rapid scanarea în situații speciale în care s-a detectat incorect o alimentare dublă, cum ar fi atunci când scanați un plic sau un document cu o notă adezivă. Utilizatorii pot economisi timp prin separarea automată și comodă a loturilor de documente, utilizând o coală albă de separare.

Manevrare fiabilă și versatilă a hârtiei

DR-M1060II oferă flexibilitate maximă de gestionare a documentelor, permițând utilizatorilor să aleagă între două mecanisme de alimentare: traseul curbat pentru hârtie selectat implicit și traseul drept atunci când tava traseului drept este deschisă. Cu un mecanism de alimentare robust, este ușor să scanați o varietate de tipuri de suporturi, inclusiv carduri în relief/din plastic, suporturi groase și subțiri, precum și documente cu o lungime de până la 3 m. Utilizatorii au, de asemenea, posibilitatea de a scana documente în format A1 folosind modul in-folio ori de câte ori au nevoie.





Scanarea hârtiei lungi

Echipat cu cel mai recent software



Capture OnTouch

Software de captură intuitiv cu care puteți obține rapid și ușor rezultate de calitate superioară. Scanați în mai multe formate de fișiere, inclusiv PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP, PPTX, DOCX și XLSX; trimiteți imagini direct în aplicații de gestionare a datelor, cum ar fi SharePoint, pentru fluxuri de lucru uniforme și eficiente cu documente. Pentru sarcinile de scanare de rutină, înregistrați până la 9 lucrări de scanare pentru o procesare rapidă și precisă.



Impact redus asupra mediului

Reduceți la minimum impactul asupra mediului utilizând un dispozitiv eficient energetic, fabricat în proporție de peste 20 % din materiale reciclate și cu un ambalaj ecologic.



SPECIFICAȚII TEHNICE

 **imageFORMULA**
DR-M1060II

Tip	Scanner de birou cu alimentare cu coli de hârtie		
Senzor pentru citirea documentelor	Senzor CMOS CIS cu 1 linie		
Rezoluție optică	600 dpi		
Sursă de lumină	LED RGB		
Față de citire	Simplex / Duplex / Omitere pagini goale / In-folio		
Interfață	USB 2.0 High Speed		
Dimensiuni	Tăvile închise: 424 (L) x 246 (A) x 120 (H) mm Tăvile deschise: 424 (L) x 440 (A) x 210 (H) mm		
Greutate	Aprox. 6,1 kg		
Cerințe de alimentare	100 - 240 V c.a. (50/60 Hz)		
Consum de energie	Scanare: 32,5 W sau mai puțin, modul inactiv: 1,9 W sau mai puțin, Alimentare oprită: 0,1 W sau mai puțin		
Mediu de utilizare	10 - 32,5 °C (50 - 90,5 °F), umiditate relativă 20 - 80 %		
Conformitate cu exigențele de mediu	RoHS		
VITEZĂ DE CITIRE¹			
Alb-negru/Tonuri de gri	200 dpi	A4, portret 40 ppm/80 ipm	A4, peisaj 60 ppm/120 ipm
	300 dpi	40 ppm/80 ipm	60 ppm/120 ipm
Color	200 dpi	40 ppm/80 ipm	60 ppm/120 ipm
	300 dpi	30 ppm/60 ipm	40 ppm/80 ipm
SPECIFICAȚII DOCUMENT			
Lățime	50,8 - 300 mm		
Lungime	70 - 432 mm		
Grosime	Traseu curb 0,04 - 0,15 mm (27 - 128 g/m ²)		
Funcție de scanare carduri din plastic	-	Traseu direct 0,04 - 0,3 mm (27 - 255 g/m ²) 54 x 86 x 1,4 mm (se acceptă scanarea cardurilor în relief)	
Funcție de scanare cărți de vizită	-	50,8 - 91 mm (greutate de 380 g/m ² , grosime de 0,45 mm sau mai puțin)	
Mod document lung	-	Max. 3.000 mm	
Separarea hârtiei	Metodă de avans cu întârziere (rolă inversare separator)		
Capacitate alimentator	80 de coli (A4, 80 g/m ²)		
IEȘIRE			
Rezoluție	100 x 100 dpi, 150 x 150 dpi, 200 x 200 dpi, 240 x 240 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi		
Mod	Detectare automată, 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		
FUNCȚII SPECIALE	Detectare automată format pagină, Corectare aliniere, Eliminare culori (RGB), Îmbunătățire culori (RGB), Eliminarea culorilor, Detectare automată culorilor, Orientare text, MultiStream, Prescanare, Separare pe loturi (Cod de patch-uri/Pagină goală/Contor/Coduri de bare/OCR zonal/Pagină față), Rotire imagine, Omitere pagini goale, In-folio, Detectare capse, Detectarea înclinării, Diminuare efect moiré, Prevenire infiltrare culorilor/Eliminare fundal, Evidențiere caractere, Uniformizare fundal, Eliminarea umbre, Add-on post-imprimare, Setare rezoluție automată, Ștergere puncte, Ștergere tăieturi, Recuperare rapidă, Detectarea alimentării duble (senzor cu ultrasunete/după lungime), Eliberare la alimentare dublă (DFR), Recunoașterea codurilor de bare și codurilor 2D		
SOFTWARE INCLUS			
Pentru sistemul de operare Windows	Driver ISIS/TWAIN CaptureOnTouch Pro DR Management Tool (numai prin descărcare)		
Opțiuni	Unitate de scanare cu suport plat 102/202		
Consumabile	Kit cu rolă de schimb		
Acesorii	Unitate de scanare cu suport plat A4 102 Unitate de scanare cu suport plat A3 202		
Volunt zilnic sugerat	de la 7.500 la 13.000 de scanări pe zi		

¹ Viteza de scanare depinde de specificațiile PC-ului și de setarea funcțiilor

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

Scanați 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.

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>
- 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