

# SCANARE DE ÎNALTĂ PERFORMANȚĂ CU CONECTIVITATE FLEXIBILĂ LA REȚEA



Ideal pentru companiile de toate dimensiunile, scannerul de birou compact imageFORMULA DR-S150 oferă conectivitate USB și la rețea, precum și un ecran tactil LCD color pentru operare ușoară și intuitivă.

## Avantaje

- **Productivitate ridicată** cu scanare color de mare viteză, la 45 ppm/90 ipm și ADF de capacitate mare, de 60 de coli
- **Opțiuni de conectivitate flexibile** cu conectivitate LAN, Wi-Fi și USB la PC și dispozitive inteligente
- **Operare ușoară** folosind ecranul tactil color mare și funcția de scanare și trimitere directă în rețea
- **Design robust** pentru volume de până la 4.000 de scanări/zi
- **Procesare automată inteligentă** cu OCR și recunoașterea codurilor de bare și a codurilor 2D
- **Manevrare versatilă și fiabilă a hârtiei** pentru o gamă largă de documente, inclusiv pașapoarte și cărți de identitate
- **CaptureOnTouch Pro**: aplicație cu funcții ușoare, dar puternice de procesare și integrare a capturilor

**4000**

Volum recomandat  
de scanare zilnică

**45**

Pagini color pe  
minut

**60**

Coli capacitate  
ADF

**Interfață**

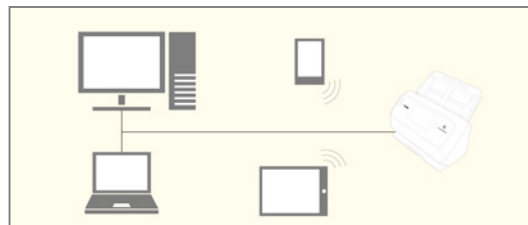
Conectați-vă  
prin USB, LAN  
sau Wi-Fi

## imageFORMULA DR-S150

Descoperiți scanarea rapidă, fiabilă și de înaltă performanță, cu operare ușoară de la ecranul tactil color de mari dimensiuni. Opțiunile de interfață LAN, Wi-Fi sau USB permit o conectivitate flexibilă pentru utilizare comodă în toate tipurile de aplicații și medii de scanare.

### CONECTIVITATE

Pentru utilizare flexibilă oriunde în birou sau în locații destinate interacțiunii cu clienții, scenerul DR-S150 se conectează atât prin cablu, cât și wireless la rețea sau prin metoda tradițională la un PC, prin USB. Documentele pot fi scanate direct de la panoul cu ecran tactil sau utilizând PC-ul ori dispozitivul inteligent.



### PRODUCTIVITATE MARE, DIMENSIUNI MICI

Proiectat pentru biroul modern, scenerul DR-S150 se integrează perfect în birourile aglomerate cu mai mulți utilizatori, precum și în mediile de lucru cu clienții. Având dimensiuni compacte, poate să fie amplasat în locuri în care spațiul este limitat. Dispozitivul acceptă scanarea color de mare viteză, de până la 90 de imagini pe minut, și poate scana loturi de 60 de coli într-o singură operație. De asemenea, poate gestiona volume mari de lucru, de până la 4.000 de scanări pe zi, ceea ce îl face fiabil și potrivit pentru o varietate de lucrări.

### EFICIENȚĂ

Cu funcționalitatea de scanare printr-o atingere, puteți preconfigura lucrările astfel încât să se efectueze la o apăsare de buton pe ecranul LCD tactil color mare. Utilizatorii își pot trimite ușor materialele scanate către diverse destinații, iar cu opțiunea de scanare și trimitere, pot direcționa imagini către destinația dorită, fără transmisie inițială printr-o conexiune la PC.

### ALIMENTARE FIABILĂ ȘI VERSATILĂ CU HÂRTIE

Scanați diferite tipuri de documente, cu alimentare fiabilă și role de separare pentru a ușura scanarea pe loturi a documentelor de tipuri amestecate. Puteți scana o varietate de documente, de la cele subțiri la cele groase, inclusiv cărți de identitate din plastic, carduri în relief și chiar pașapoarte. Cu detectarea cu ultrasunete a alimentării duble, puteți avea siguranța că toate documentele sunt scanate și că nicio informație nu lipsește.



## CALITATE OPTIMIZATĂ A IMAGINII

Utilizând funcția Prag activ, diverse documente, indiferent dacă au text neclar sau fundaluri cu model, pot fi scanate și procesate împreună fără a fi necesară modificarea setărilor, economisind timp prețios.



## SCANARE INTUITIVĂ

CaptureOnTouch Pro oferă o interfață simplă cu utilizatorul, folosind o operare ușoară pe bază de pictograme. Configurați cu ușurință comenzi rapide de la butoanele de lucrări pentru activitățile de scanare efectuate frecvent, pentru a salva și a trimite documente la mai multe destinații, inclusiv în servicii cloud. Scanați automat și separați loturile de documente în fișiere separate utilizând diferite metode, inclusiv funcția OCR zonal și recunoașterea codurilor de bare și a codurilor 2D. Obțineți fișiere cu date de index pentru integrare mai ușoară în fluxurile de lucru existente și în sistemele de gestionare a documentelor.

# SPECIFICAȚII TEHNICE

## INFORMAȚII GENERALE DESPRE PRODUS

Tip	Scanner de birou cu alimentare cu coli de hârtie
Unitate de scanare cu senzor	Senzor CMOS CIS cu 1 linie
Rezoluție optică	600 dpi
Sursă de lumină	LED RGB
Față de scanare	Față/Verso/Duplex
Interfață	USB 3.2 Gen1x1/USB 2.0, IEEE802.11b/g/n, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
Dimensiuni (l x A x H)	Tavă închisă: 291 x 247 x 242 mm Tavă deschisă: 291 x 600 x 378 mm
Greutate	Aprox. 3,3 kg
Cerințe privind alimentarea	100-240 V c.a. (50/60 Hz)
Consum de energie	Scanare: 22,5 W sau mai puțin Mod inactiv: 3,4 W sau mai puțin Alimentare oprită: 0,1 W sau mai puțin
Mediu de utilizare	10 - 32,5 °C Umiditate: 20 - 80 % de umiditate relativă
Conformitate cu standardele de mediu	EPEAT Gold

## SPECIFICAȚII DE SCANARE

Alb-negru	45 ppm / 90 ipm
Color	45 ppm / 90 ipm
Rezoluție de scanare	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 de ieșire	Monocrom (Prag activ, Alb-Negru, Remedierea defecțiunilor, 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
Regim zilnic sugerat	Aprox. 4.000 scanări

<b>SPECIFICAȚII DOCUMENT</b>	
Lățime	50,8 - 216 mm
Lungime	54 - 356 mm
Grosime	20 - 209 g/m <sup>2</sup> (0,04 - 0,25 mm)
Mod document lung	3.000 mm max.
Funcție de scanare cărți de vizită	Format: 50 x 85 mm sau mai mare Grosime: max. 0,45 mm
Funcție de scanare carduri din plastic	Format: 54 x 86 mm Grosime: max. 1,4 mm (se acceptă cardurile în relief)
Scanare pașapoarte	Grosime maximă 4 mm (prin foaie suport)

Separarea hârtiei	Metoda cu rolă de separare
Capacitate alimentator	60 de coli (80 g/m <sup>2</sup> )

## CARACTERISTICI SPECIALE

Modul de coduri de bare, Modul de coduri de bare 2D, Detectare automată format pagină, Corectare aliniere, Corectare culori 3D, Eliminarea culorii (RGB), Îmbunătățire culorii (RGB), Detectare automată culori, Decupare umbre, MultiStream, Setări gamma reglabile, Omitere pagini albe, Mod Follo, Setare zonă de scanare, Separare pe loturi cu pagini albe sau coli cu cod patch, Diminuare efect moiré, Evitare infiltrare culori/Eliminare fundal, Aranjare contrast, Uniformizare fundal, Decupare umbre, Setare rezoluție automată, Eliberare alimentare dublă, Detectare alimentare dublă (senzor cu ultrasunete, lungime)

## SOFTWARE INCLUS

Windows  
Driver ISIS/TWAIN (Windows 7 SP1 / 8.1 / 10, Windows Server 2008 R2 SP1 / Server 2012 R2 / Server 2016, Server 2019)  
CaptureOnTouch Pro  
CaptureOnTouch JobTool  
Instrument de configurare pentru conectare wireless

## CONSUMABILE

Kit de role de schimb, Foaie suport pentru pașapoarte, Foaie suport A4

## ACCESORII

Unitate de scanare 102 cu suport plat

## Limite de responsabilitate

Viteza de scanare poate varia în funcție de PC, setările scannerului și de alți factori. Specificațiile pot fi modificate fără notificare prealabilă.

## Accesorii



### Unitate de scanare cu suport plat A4 102

Scanați cărți legate, ziare și suporturi media fragile cu formate până la A4 prin adăugarea unității de scanare opționale cu suport plat 102, ușor de conectat prin cablu USB. Unitatea cu suport plat funcționează perfect cu scannerul principal într-o operație uniformă de scanare dublă, permițându-vă să folosiți cu ușurință aceleași funcții de îmbunătățire a imaginilor pentru orice scanare.