

Gama de scanere business flatbed WorkForce

Scanare complexă Productivitate sporită



EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

Îmbunătățiți fluxurile de lucru cu scanere flatbed rapide și fiabile

Cu viteze de până la 140 ipm, cu alimentatoare de documente cu capacitate pentru hârtie A3 sau A4 și cu un volum zilnic de scanare de până la 8.000 de pagini, gama de scanere business flatbed WorkForce este soluția ideală pentru mediile de scanare de performanță înaltă și cu volum ridicat.

Tehnologie

Tehnologie flatbed

Ideală pentru activități care necesită capturarea și conversia facilă a documentelor, datorită tehnologiei CCD de înaltă calitate și caracteristicilor puternice de procesare a imaginilor prin intermediul software-urilor Epson Scan și Document Capture Pro 2. Epson WorkForce DS-5500 și DS-50000 sunt special concepute pentru a accepta documente în mod individual și sunt ideale pentru utilizatorii cu necesități specifice de captură, cum ar fi scanarea materialelor legate și a documentelor groase sau fragile. Aceste scanere pot fi integrate cu ușurință în aplicații verticale datorită compatibilității TWAIN, ISIS și WIA.

Tehnologie CCD

Găsită în scanerele digitale de înaltă rezoluție – scanerele flatbed Epson folosesc sensibilitatea luminoasă a microcipurilor Charge-Coupled Device (CCD) pentru a capta și a converti informațiile. Tehnologia CCD oferă o calitate îmbunătățită a imaginii prin furnizarea unei profunzimi mai mari a câmpului la obiectivul scannerului, asigurând obținerea unor imagini clare și bine definite pentru documentele dificil de scanat, precum cărțile și mediile de tipărire legate.

Tehnologie LED

Eliminând timpul de încălzire și folosind sursa de lumină eficientă a LED-urilor, beneficiați de viteze de scanare ridicate. Tehnologia LED folosește mai puțină energie electrică și se produce mai puțină căldură, deci se pierde mai puțină energie. De asemenea, deoarece LED-urile nu folosesc filament, acestea oferă o lumină constantă, care necesită un nivel mai mic de intervenție și de calibrare. De asemenea, scanerele din seria flatbed de la Epson sunt certificate Energy Star®, cu un mod standby care reduce și mai mult consumul de energie.



Capacități de scanare

Durabilitate și productivitate superioare

Cu volum zilnic de scanare impresionant de până la 8.000 de pagini – scanerul flatbed WorkForce sunt concepute pentru a sprijini nevoile și cerințele celor mai aglomerate departamente care scanează cele mai dificile medii de tipărire.

Scanare ADF fiabilă

Sporiți productivitatea fără a compromite precizia cu capacitatea ADF de 100 sau de 200 de coli. Scanare duplex cu o singură trecere impresionantă și viteze cuprinse între 25 ppm (50 ipm) și 70 ppm (140 ipm) la 300 dpi, pentru o claritate îmbunătățită a imaginii. Pentru integritatea perfectă a datelor, senzorul cu ultrasunete încorporat împiedică alimentarea dublă și avertizează utilizatorii în cazul unei erori de alimentare, astfel încât să puteți fi siguri că documentul este scanat în întregime.

Scanați o gamă largă de medii de tipărire

În timp ce compartimentul pentru alimentare automată are capacitatea de a scana majoritatea documentelor zilnice pe care o companie trebuie să le proceseze, scanerul flatbed vă permite să scanați repede și ușor documente de dimensiuni non-standard, precum cărți, mostre și obiecte. Pentru flexibilitate suplimentară, modelele A3 scanează documente de format mare și cu forme neregulate. Imaginile, grafica și textul sunt capturate cu precizie și claritate de top.

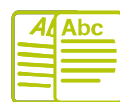
Software

Îmbunătățire

Conceput pentru a controla gama noastră WorkForce de scanere – Epson scan este echipat cu caracteristici avansate pentru îmbunătățire – astfel încât fișierele să fie create și modificate cu ușurință.



Cotor



Rotire și corecție automată a poziției



Îmbunătățire și corectare a textului

Capturare

Document Capture Pro 2.0 permite persoanelor să scaneze, să salveze și să partajeze informații în cadrul companiei, cu o aplicație de software pentru birou, ușor de utilizat. Caracteristicile avansate pentru denumirea, separarea și direcționarea documentelor garantează că procesele de scanare pot fi optimizate și că fișierele pot fi trimise în formatele obișnuite, inclusiv PDF, jpeg, tiff și alte formate. Creați profiluri simple de lucru pentru scanare cu o singură apăsare de buton.



OCR



Denumire cod de bare 1D și 2D



Denumire automată a fișierelor



Scanare în rețea

Unitatea opțională de interfață de rețea, ușor de instalat, transformă oricare dintre game în scanere pentru conectare în rețea complet funcționale, care pot fi accesate de mai mulți utilizatori. Cu funcții avansate de scanare prin buton de comandă – utilizatorii pot naviga cu ușurință prin setările scannerului, astfel încât sarcinile complicate pot fi efectuate fără efort, în timp ce capacitatea de a întrerupe, anula și relua scanarea la dispozitiv adaugă un control suplimentar pentru utilizator pentru a scana mai ușor loturile dificile.

Modele și specificații



Model	DS-5500	DS-50000	DS-6500	DS-60000	DS-7500	DS-70000
Viteză la 300 dpi	< 8 secunde	< 4 secunde	25 ppm/50 ipm	40 ppm/80 ipm	40 ppm/80 ipm	70 ppm/140 ipm
Rezoluție optică	1200 dpi x 1200 dpi	600 dpi x 600 dpi	1200 dpi x 1200 dpi	600 dpi x 600 dpi	1200 dpi x 1200 dpi	600 dpi x 600 dpi
Compartiment de alimentare automată	-	-	100 de coli	200 de coli	100 de coli	200 de coli
Senzor cu ultrasunete	-	-	Da	Da	Da	Da
Compatibilitate cu PC și Mac	Da	Da	Da	Da	Da	Da
Volum zilnic maxim	-	-	3000	5000	4000	8000
Opțiune de rețea	Da	Da	Da	Da	Da	Da
Senzor CCD	Da	Da	Da	Da	Da	Da
Mod de economisire a energiei	Da	Da	Da	Da	Da	Da
Driver	ISIS ¹ , WIA, TWAIN	ISIS ¹ , WIA, TWAIN	ISIS ¹ , WIA, TWAIN	ISIS ¹ , WIA, TWAIN	ISIS ¹ , WIA, TWAIN	ISIS ¹ , WIA, TWAIN
Dimensiune	A4	A3	A4	A3	A4	A3

1. Driverul ISIS este disponibil prin descărcare online gratuită de pe site-ul www.epson.ro

Pentru informații suplimentare, contactați biroul Epson local sau vizitați www.epson.ro

EPSON Europe B.V., Romania Office
Strada Ion Urdăreanu nr. 34, parter
Sector 5, 050688 București
Telefon: +40 21 402 5024
Fax: +40 21 402 5020
www.epson.ro

Mărcile comerciale și mărcile înregistrate sunt proprietatea companiei Seiko Epson Corporation sau a deținătorilor respectivi. Informațiile privind produsul se pot modifica fără anunț prealabil.

EPSON[®]