

NEM OG DRIFTSSIKKER SCANNING MED FLEKSIBLE TILSLUTNINGSMULIGHEDER

Den kompakte imageFORMULA DR-S130-skrivebordsscanner er ideel til mindre virksomheder og kontorer og tilbyder fleksibel USB- og Wi-Fi-tilslutning samt en LCD-touchscreen i farver for nem og intuitiv betjening.



Fordele

- **Høj produktivitet** op til 60 ipm farvescanning og stor 60-arks ADF
- **Fleksible tilslutningsmuligheder** med Wi-Fi- og USB-tilslutning til PC og mobile enheder
- **Nem betjening** med stor touchscreen i farver og PUSH-netværksscanning
- **Robust design** for ultimativ driftssikkerhed og arbejdsmængder på op til 3.500 scanninger pr. dag
- **Automatisk intelligent behandling** med OCR, stregkode- og 2D-kodegenkendelse
- **Alsidig og driftssikker papirhåndtering** af mange forskellige dokumenter, herunder pas og ID-kort
- **CaptureOnTouch Pro**-softwaren giver nemme men effektive værktøjer til behandling og integration af scanninger
- **Spar IT- og driftsomkostninger** med DR Scanner Management Tool og understøttelse af driverfrie miljøer

DR-S130

HASTIGHED I SORT/HVID
OG FARVE
30 SIDER/MIN./60 IPM

FORESLÅET DAGLIGT
VOLUMEN
3.500 SCANNINGER
PR. DAG

AUTOMATISK
DOKUMENTFREMFORER
60 ARK

INTERFACETILSLUTNING
VIA USB ELLER WI-FI

imageFORMULA DR-S130

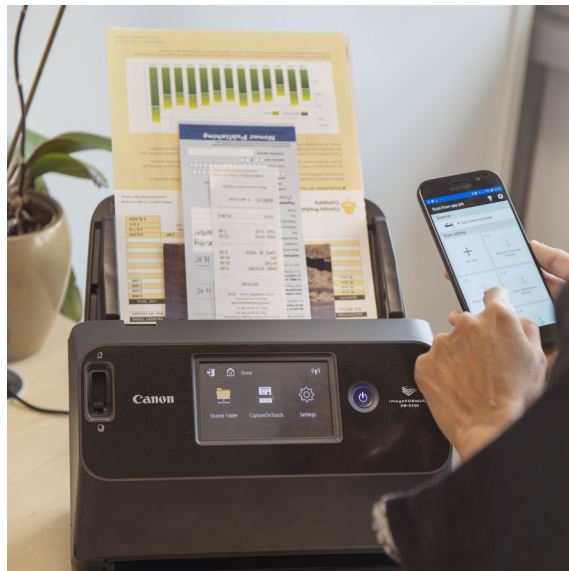
Oplev hurtig, driftssikker og højtydende scanning med nem betjening via den store touchscreen i farver. Wi-Fi- eller USB-interfacemuligheder giver mulighed for fleksibel tilslutning, hvilket gør den nem at bruge på tværs af alle typer af scanningsskannere og -miljøer.

TILSLUTNINGSMULIGHEDER

DR-S130 kan tilsluttes enten trådløst til netværket eller via USB-interfacet til en computer for fleksibel brug i hjemmet eller som en delt enhed i kontorteam. Scan dokumenter med smartphone, eller scan direkte fra PC'en eller MacBook.

EFFEKTIVITET

Med understøttelse af scanning med genvejstaster kan I på forhånd konfigurere job, så de kan udføres med ét tryk på en knap på den store 4,3" LCD-touchscreen i farver. Brugere kan nemt scanne til forskellige destinationer, og med funktionen PUSH Scan kan de sende billeder direkte fra scanneren til output-destinationen.



HØJ PRODUKTIVITET, ROBUST DESIGN

Spar værdifuld tid med hurtig farvescanning af op til 60 billeder pr. minut (ipm), og den store dokumentfremfører kan scanne sæt på 60 ark i en enkelt arbejdsgang. Med DR-S130's robuste design kan der klares større arbejdsmængder på op til 3.500 scanninger om dagen.

DRIFTSIKKER, ALSIDIG FREMFØRING

Scan forskellige dokumenttyper med store og kraftige fremførings- og separationsruller for at gøre det nemt at scanne sæt med blandede dokumenttyper. Scan mange forskellige dokumenter i flere tykkelser, herunder plast ID-kort, prægede kort og endda pas. Med ultralydsregistrering med dobbelt fremføring kan I være sikre på, at alle dokumenter scannes, og at der ikke mangler oplysninger





OPTIMERET BILLEDKVALITET

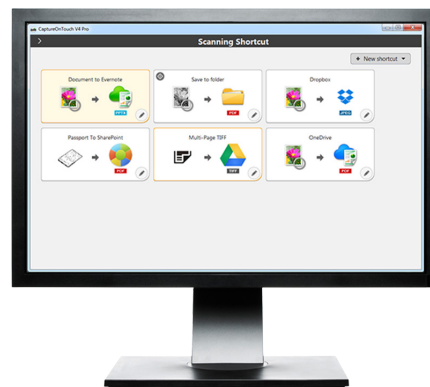
Takket være de effektive billedbehandlingsfunktioner leverer DR-S130 konsekvent resultater i høj kvalitet. Funktioner som automatisk farveregistrering, genkendelse af tekstretning, automatisk registrering af papirstørrelse og justering af skævhed sparer værdifuld tid uden behov for at justere indstillingerne. Ved hjælp af Active Threshold-funktionen kan forskellige dokumenter scannes og behandles sammen, uanset om de indeholder utydelig tekst eller mønstrede baggrunde og uden behov for at ændre indstillinger, hvilket sparer værdifuld tid.



Brug af Active Threshold

INTUITIV SCANNING

CaptureOnTouch Pro indeholder et brugervenligt interface med enkel, ikonbaseret betjening. Konfigurer nemt genveje for jobknapper til ofte udførte scanningsopgaver for at gemme og sende dokumenter til flere destinationer, herunder cloud-tjenester. Scan og separér automatisk sæt af dokumenter til separate filer ved hjælp af forskellige metoder, herunder zonebaseret OCR, stregkode- og 2D-kodegenkendelse. Outputindeksdatafiler til nemmere integration i eksisterende workflows og dokumenthåndteringssystemer.



Canon

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

GENEREL PRODUKT-INFORMATION

Type	Skrivebordsscanner med arkfremføring
Scannersensor	1-linjes CMOS CIS-sensor
Optisk opløsning	600 dpi
Lyskilde	RGB LED
Scanningside	Forside/bagside/dupleks
Interface	USB 3.2 Gen1x1/USB 2.0, WiFi IEEE802.11b/g/n
Mål (B x D x H)	Med lukkede bakker: 291 x 247 x 242 mm Med åbne bakker: 291 x 600 x 378 mm
Vægt	Ca. 3,3 kg
Strømkrav	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Strømforbrug	Scanning: 22,5 W eller mindre Dvale: 3,4 W eller mindre Slukket: 0,1 W eller mindre
Driftsmiljø	10-32,5 °C Fugtighed: 20-80 % relativ luftfugtighed

SCANNINGSSPECIFIKATIONER

Sort/hvid	30 sider/minut, 60 ipm
Farve	30 sider/minut, 60 ipm
Outputopløsning	150 x 150 dpi, 200 x 200 dpi, 240 x 240 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi
Outputmetode	Monokrom (Active Threshold, sort/hvid, fejldiffusion, avanceret tekstforbedring, avanceret tekstforbedring II), 8-bit gråtoner (256 niveauer), 24-bit farve
Anbefalet daglig arbejdsrytme	Ca. 3.500 scanninger

DOKUMENTSPECIFIKATIONER

Bredde	50,8-216 mm
Længde	54-356 mm
Tykkelse	20-209 g/m ² (0,04-0,25 mm)
Langt dokument	Maks. 3.000 mm
Scanning af visitkort	Størrelse: 50 x 85 mm eller større Tykkelse: Mindre end 0,45 mm
Scanning af plastkort	Størrelse: 54 x 86 mm Tykkelse: Mindre end 1,4 mm (Prægede kort understøttes)
Scanning af pas	Op til 4 mm tykke (via overføringsark)
Papiradskillelse	Retard Roller-metode
Fremføringskapacitet	60-arks (80g/m ²)

SÆRLIGE FUNKTIONER

Stregkodemodul (kun Windows), 2D-kodemodul (kun Windows), Automatisk registrering af sideformat, Justering af skævhed, 3-dimensional farvekorrektion, Farveudfald (RGB), Farveforbedring (RGB), Automatisk farveregistrering, Skyggebeskæring, MultiStream, Justerbare gammaindstillinger, Spring tom side over, Folio-funktion, Indstilling af scanningsområde, Batchadskillelse med blankt hvidt ark eller patch-kode, Moiré-reduktion, Forhindring af gennemskin/fjernelse af baggrundsfarve, Kontrastindstilling, Udjævning af baggrund, Skyggebeskæring, Automatisk indstilling af opløsning, Frigivelse ved dobbelt fremføring, Registrering af dobbelt fremføring (ultralydssensor, længde)

MEDFØLGENDE SOFTWARE

Windows OS	ISIS/TWAIN-driver CaptureOnTouch Pro CaptureOnTouch-arbejdsværktøj Konfigurationsværktøj til trådløs forbindelse DR Management Tool (kun med download)
Mac OS	Mac TWAIN Driver CaptureOnTouch CaptureOnTouch-jobværktøj Konfigurationsværktøj til trådløs forbindelse

FORBRUGSSTOFFER

Udskiftningsvalsensæt, overføringsark til pas, A4-omslag

TILBEHØR

A4 Flatbed Scanner Unit 102
A3 Flatbed Scanner Unit 202

Ansvarsfraskrivelse

Scanningshastigheden kan variere afhængigt af PC-miljø, scannerindstillinger og andre faktorer.
Specifikationerne kan ændres uden varsel.
Besøg Canons webside for yderligere oplysninger.

Tilbehør



A4 Flatbed Scanner Unit 102



A3 Flatbed Scanner Unit 202

Håndtér undtagelser med flatbed (tilbehør)

Scan indbundne bøger, tidsskrifter og skrøbelige medier ved at tilføje Flatbed Scanner Unit 102 til dokumenter op til A4 eller Flatbed Scanner Unit 202 til A3-scanning. Denne flatbedscanner tilsluttes via USB og fungerer ubesværet sammen med imageFORMULA-scannere i en jævn, dobbelt scanningsproces, der lader jer anvende de samme billedforbedringsfunktioner på enhver scanning.

Software Developer Kit (SDK)

Software Developer Kits og værktøjer er tilgængelige via Canon Developer Programme. For at tilmelde jer programmet:

- Besøg registreringsiden - <https://developers.canon-europe.com/developers/s/login/SelfRegister>
- Hvis I oplever problemer med at tilmelde jer, skal I kontakte CDP-administratoren på cdp-admin@canon-europe.com

DR Management Tool

Fleksibelt, centralt administrationsværktøj, der kan understøtte jeres virksomheds- og brugermiljøer. DR Scanner Management Tool er en effektiv metode til samtidig overvågning og distribution af indstillinger for et stort antal scannere i organisationen. Dette kan downloades fra vores Canon-webside.