

VASTUPIDAV JA MITMEKÜLGNE SKANNIMINE TEGUSATESSE KONTORIKESKKONDADESSE



Töölauaskannerid

ImageFORMULA DR-M140II mitmekülgne sobib ideaalselt riigi-, finants-, õigus- ja meditsiinasutustesse, tootmisettevõtetesse, sealhulgas tegusatesse kontoritesse, osakondadesse ja töörühmadele. Skanneri kiire ja kvaliteetne skannimine ning intuiitiivsed funktsioonid tõstavad suurepäraselt tootlikkust.

Kiire ja kestlik

DR-M140II on väga produktiivne: värvilise skannimise kiirus on kuni 80 kujutist/min 300 punkt/tolli juures ja soovituslik päevane skannimismaht kuni 8500 skanni/päevas. Koos 80-lehelise dokumendisööturiga sobib see seade ideaalselt sellistesse keskkondadesse, kus täpsete tähemärgituvastuse rakendustega hulgiskannimine on äritegevuse töövoogude ja sisuhaldussüsteemide lahutamatu osa.

Nutikas paberkäitlustehnoloogia, millele peale võite loota

DR-M140II on loodud selleks, et aidata teil säilitada erakordset tootlikkust. Ultrahelianduriga topeltsöödu tuvastus avastab kiiresti söötmisprobleemid, samas kui mugav topeltsöödu vabastusnupp võimaldab erijuhtudel – näiteks ümbrike või märkmekleebistega dokumentide skannimisel – eirata ja edasi skannida.

DR-M140II

MUSTVALGE JA
VÄRVILISE KIIRUS
40 LK/MIN /
80 KUJUTIST/MIN

SOOVITAV
PÄEVANE
MAHT 5500-8500

AUTOMAATNE
DOKUMENDISÖÖTUR
80 LEHTE

TAGASIPÖÖRDEGA
TEE / SIRGE TEE

MITMEKÜLGNE SUURE JÕUDLUSEGA SKANNER, MILLEL ON AINULAADNE RUUMISÄÄSTLIK DISAIN

Innovatiivne ruumisäästlik disain

ImageFORMULA DR-M140II on kompaktne ja väikese jalajäljega, mis võimaldab ruumi kokku hoida. See sobib ideaalselt sageli piiratud ruumiga keskkondadesse, näiteks vastuvõturuumidesse, klienditeeninduspunktidest ja ettevõtete tegusatesse osakondadesse. DR-M140II on vähem kui 10 cm kõrgune ja seega piisavalt väike, et mahtuda ära isegi lauasahklisse.

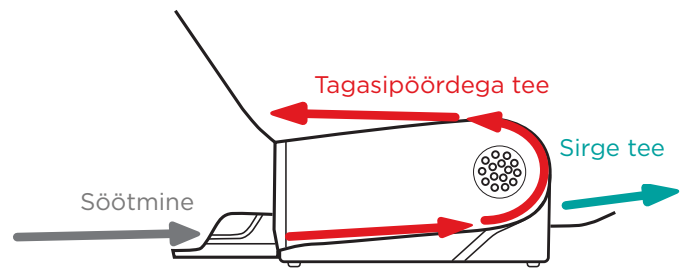
Erakordne pilditöötlus

Tänu võimsatele pilditöötlusfunktsioonidele tagab DR-M140II püsivalt kvaliteetsed tulemused. Sellised funktsioonid nagu automaatne värvituvastus, täiustatud tekstiparendus, automaatne paberisuuruse tuvastamine ja kiiva kujutise korrigeerimine – kõik need tagavad, et teie dokumendid jäädvustatakse alati optimaalse kvaliteediga. Täiendava mugavuse huvides saab A3-dokumente hõlpsasti töödelda ka foolio režiimi abil. DR-M140II draiver sisaldab MultiStream-funktsiooni, nii et standardsed pilditöötlusrakendused saavad toota kujutisi kahe eri voona, näiteks väljastades mustvalgeid kujutisi tähemärgituvastuseks ja värvilisi kujutisi nende archiveerimiseks.

Paindlik materjalikasutus

DR-M140II ülesehitus pakub valitavat tagasipöörde või otseläbiva paberitee valikut. See tähendab, et sellega saab töödelda suuremas koguses erinevaid prindiformaate, alates paksudest ja õhukestest andmekandjatest kuni 5,5 m pikkuste dokumentide ja reljeefsete kaartideni.

Tugeva paberieraldusmehhanismiga DR-M140II skannib usaldusväärset erineva suurusega ja kaaluga dokumente, tagades samal ajal püsivalt kõrge jõudluse – isegi tippkoormuse või intensiivse töökoormuse tingimustes.



Lisatud otseläbiv paberitee võimaldab sujuvat plastkaartide ja paksude dokumentide skannimist.



Lihtsalt kasutatav tarkvara, millega saavutatakse suurepäraseid tulemusi



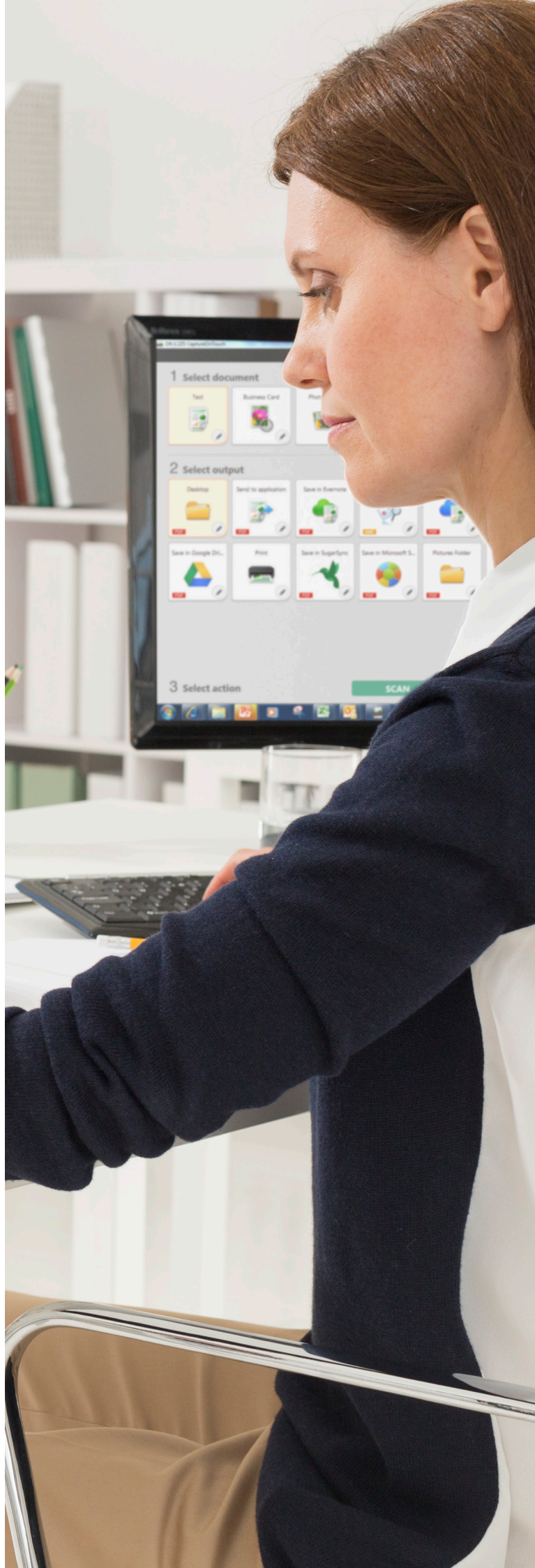
Capture OnTouch

CaptureOnTouchi ümberdisainitud kasutajaliides muudab kvaliteetsete tulemuste saavutamise kiiremaks ja lihtsamaks kui kunagi varem. See hõlmab täisautomaatse režiimi funktsiooni, mis pakub lihtsustatud skannimist ja sisaldab ühe puudutusega skannimistoimingut, mis võimaldab skannimisülesannete kiiret ja tõhusat täitmist. Täiendava paindlikkuse tagamiseks toetab CaptureOnTouch skannimist mitmesse failivormingusse, sealhulgas Word, Excel, PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP ja PPTX (PowerPoint). CaptureOnTouch saab saata ka otse andmehaldusrakendustele nagu SharePoint, aidates teil säilitada sujuvat ja tõhusat töövoogu.



Vähendatud mõju keskkonnale

Vähendage oma keskkonnamõju, kasutades seda energiatõhusat seadet, mis on valmistatud rohkem kui 20% ulatuses taaskasutatud materjalidest ja keskkonnasõbralikust pakendist.



Tüüp	Lauale asetatav lehesööturiga skanner	
Dokumendilugemissensor	1-realine CMOS CIS sensor	
Optiline eraldusvõime	600 punkt/tolli	
Valgusallikas	RGB LED	
Lugemispool	Ühepoolne/kahepoolne / tühja lehe vahelejätmine / foolio	
Liides	Kiire USB 2.0	
Mõõtmed	Suletud salvega: 313 (L) x 181 (S) x 93 (K) mm Avatud salvega (söötmine ja tagastus): 313 (L) x 288 (S) x 93 (K) mm	
Kaal	Ligikaudu 2,6 kg	
Toitenõuded	Vahelduvvool 100-240 V (50/60 Hz)	
Energiaarve	Skannimine: 24,5 W või vähem, puhkerežiimis olles: 1,6 W Toide VÄLJAS: kuni 0,1 W	
Töökeskkond	10-32,5 °C (50-90,5 °F), niiskus: 20-80% suhtelist õhuniiskust	
Vastavus keskkonnakaitsenõuetele	RoHS	
LUGEMISKIIRUS¹ (A4, vertikaalpaigutus)	DR-M140II	
Mustvalge/hallskaala	200 punkt/tolli / 300 punkt/tolli	40 lk/min / 80 kujutist/min
Värviline	200 punkt/tolli / 300 punkt/tolli	40 lk/min / 80 kujutist/min
DOKUMENDI TEHNILISED ANDMED		
Laius	50,8 mm - 216 mm	
Pikkus	54-356 mm	
Paksus	Tagasipööre	Otse läbi
Plastikkaardi skannimine	0,04-0,15 mm (27-128 g/m ²)	0,04-0,3 mm (27-255 g/m ²)
Visiitkaart		54 x 86 x 1,4 mm (võimalik on skannida ka reljeefseid kaarte)
Pikk dokument		50,8-91 mm (paksus 380 g/m ² 0,45 mm või vähem)
Paberieraldus		Max 5588 mm (võimalik valida MS Windowsi juhtpaneeliit)
Sööturi maht VÄLJASTUS		Aeglustusrulliku meetod (vastassuunaline eraldusrullik)
Lahutusvõime		80 lehte
Režiim		100 x 100 punkt/tolli, 150 x 150 punkt/tolli, 200 x 200 punkt/tolli, 240 x 240 punkt/tolli, 300 x 300 punkt/tolli, 400 x 400 punkt/tolli, 600 x 600 punkt/tolli, 1200 x 1200 punkt/tolli
ERIOMADUSED		Mustvalge, veeahajutus, täiustatud tekstiparendus, täiustatud tekstiparendus II, 8-bitine hallskaala (tase 256), 24-bitine värviline, automaatne värvituvastus, aktiivne lävisegmentimine
KAASASOLEV TARKVARA		Automaatne formaadituvastus, kiiva kujutise korrigeerimine, 3-dimensiooniline värvikorrektsioon, värviemaldus (RGB), automaatne värvituvastus, tekstiparendus, MultiStream (mitmikvoog), eelseadistatud gammakõver, eelskannimine, pakieraldus (pakikood / tühi leht / loendur / vöotkood / tsooniline optiline märgituvastus / esilehekülj), pildi pööramine, tühjade lehekülgede vahelejätmine, foolio, skannimisala määramine, teksti suund, servaparendus, muaree vähendus, läbikumamise vähendus / tausta eemaldamine, tähemärkide esiletõstmise, tausta silumine, varjude eemaldamine, automaatne lahutuse määramine, täpikustutus, kiire taastumine, topeltsöödu tuvastus (ultrahelianduri/pikkuse järgi), vöotkood ja 2D-koodi tuvastus
Windowsi operatsioonisüsteemile		ISIS-/TWAIN-draiver CaptureOnTouch Pro
Võimalused		Tasaskannimistarvik 102
Kulutarvikud		Vahetusrullikukomplekt
Soovitav päevane maht		Alates 5500 kuni 8500 skanni/päevas

¹ Skannimiskiirus on arvatav spetsifikatsioonist ja funktsioonide seadistusest.

Lisateabe saamiseks külastage Canoni veebisaiti.



Tasaskannimistarvik 102

Käsitlege erandeid valikulise tasaskanneriga

Skannige köidetud raamatuid, ajakirju ja tundlikke andmekandjaid, lisades tasaskannimistarviku 102 kuni A4-formaadis dokumentidele. See tasaskanner töötab märkamatu koos DR-M140II-ga, pakkudes sujuvat kaksikskaanmist, mis võimaldab teil rakendada iga skannimise ajal samu pildiparendusfunktsioone.

Tarkvaraarenduse komplekt (SDK)**

Tarkvaraarendajate komplektid ja tööriistad on saadaval Canon Developer Programme'i kaudu. Programmile registreerimiseks:

- Külastage registreerimislehte - <https://developers.canon-europe.com/>
- Kui teil tekib registreerumisel probleeme, võtke ühendust CDP administraatoriga aadressil cdp-admin@canon-europe.com