

# VASTUPIDAV JA USALDUSVÄÄRNE A3 SKANNER



## A3 kontoriskanner

Tänu mitmekülgsel A3 dokumendisööturile ja unikaalselt kompaktsel disainil sobib imageFORMULA DR-M1060II täiuslikult erinevate dokumenditüüpide usaldusväärseks skannimiseks, hoides samal ajal jalajälje väikesena – seega on see ideaalne valik kontorite jaoks, kus vajatakse A3-formaadis skannimise võimekust, kuid mille ruum on piiratud.

## Ainulaadne ruumisäästlik disain

Mudel DR-M1060II on ainulaadselt kompaktne A3-skanner – täiuslik ühiskontoritesse või detsentraliseeritud harukontoritesse, kus lauaruum on piiratud, kuid A3-skannimine vajalik. Kasutajad hindavad mugavat esiküljega dokumendi sisestust ja väljutust, eriti A3 formaadis dokumentide käitlemisel.

## DR-M1060II

MUSTVALGE JA  
VÄRVILISE KIIRUS  
60 LK/MIN /  
120 KUJUTIST/MIN

SOOVITAV  
PÄEVANE MAHT  
7500 - 13 000

AUTOMAATNE  
DOKUMENDISÖÖTUR  
80 LEHTE

TAGASIPÖÖRDEGA  
TEE / SIRGE TEE

# VASTUPIDAV JA PAINDLIK A3-SKANNER, MIS VÕTAB VÄHEM RUUMI

## Erakordne pilditöötlus kvaliteet

Nautige suurepäraseid pilte tänu DR-M1060II mitmete pilditöötlusfunktsioonidele, näiteks täiustatud tekstiparendus, mis saavutab selged ja loetavad pildid ka siis, kui originaalid on ähmased. Lisafunktsioonid, nagu automaatne värvituvastus, automaatne formaadituvastus, kiiva kujutise parandus, tekstisuuna parandus ning kohandatud värvieemaldus, täiustavad veelgi pildikvaliteeti ja ühtlust.

## Suure jõudlusega skannimine, mis on loodud kestma

Olenemata selle väikesest disainist, on DR-M1060II mõeldud tulema toime suurte töömahtudega – kuni 13 000 dokumenti päevas. See on äärmiselt produktiivne, ülikiire kahepoolse skaneerimiskiirusega: kuni 120 kujutist/min (A4) ja 80-lehelise dokumendisõoturiga skanner – täiuslik lahendus toimekasse ärikeskkonda.

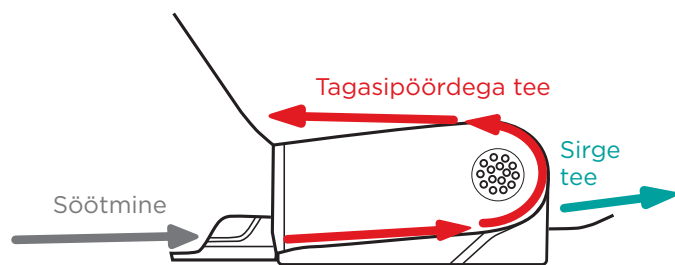
## Ülimalt nutikas ja ülitõhus käsitsemine

Viltuse dokumendi tuvastamise ja topeltsöödu ultrahelituvaustusega vähendab DR-M1060II vigade hulka ja säästab skannimisel aega.

Mugav topeltsöödu vabastamise (Double Feed Release, DFR) funktsioon võimaldab kiiresti viga eirata ja skannimist jätkata erijuhtudel, mil topeltsööt on valesti tuvastatud – näiteks ümbriku või märkmepaberiga dokumendi skannimisel. Kasutajad saavad säästa aega, eraldades dokumendipartiid mugavalt automaatselt tühja eralduslehe abil.

## Usaldusväärne ja mitmekülgne paberikasutus

DR-M1060II pakub maksimaalset paindlikkust dokumendikäitluses, võimaldades kasutajatel valida kahe etteandemehhanismi vahel: vaikimisi tagasipöördega paberitee ja sirge tee, kui sirge tee salv on avatud. Töökindla sõoturme mehhanismiga on lihtne skannida erinevaid materjale, sealhulgas reljeefseid/plastikust kaarte, paksu ja õhukest paberit ning kuni 3 m pikkuseid dokumente. Kasutajad saavad ka skannida A1 suuruses dokumente, kasutades vajaduse korral foolio režiimi.





**Pika paberi skannimine**

## VARUSTATUD UUSIMA TARKVARAGA



### Capture OnTouch

Intuiivne jäädvustamistarkvara, tänu millele on kvaliteetsete tulemuste saavutamine kiire ja lihtne. Skannige erinevatesse failivormingutesse, sealhulgas PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP, PPTX, DOCX ja XLSX; sujuva ja tõhusa dokumentide töövoo tagamiseks saatke pilte otse andmehaldusrakendustesse nagu SharePoint. Tavapäraste skannimisülesannete jaoks registreerige kiireks ja täpseks töötlemiseks kuni üheksa skannimistööd.



### Vähendatud mõju keskkonnale

Vähendage oma keskkonnamõju, kasutades energiatõhusaid seadmeid, mis on valmistatud rohkem kui 20% ulatuses taaskasutatud materjalidest ja keskkonnasõbralikust pakendist.





## Tasaskannimistarvik 102

### Lisaeelised on olulised

DR-M1060II on varustatud erinevate valikuliste lisatarvikutega, mis võimaldavad kasutajatel olla veelgi tootlikumad. A4-formaadis valikulised tasaskannimistarvikud võimaldavad kasutajatel skannida köidetud raamatuid, ajakirju ja tundlikke andmekandjaid. See USB-ühendusega kaksikskannimisega tasaskannimistarvik töötab sujuvalt mudeliga DR-M1060II, nii et kasutajad saavad rakendada samu pilditötlusi mis tahes skannimistöö jaoks.

### 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](mailto:cdp-admin@canon-europe.com)

<b>Tüüp</b>	Lauale asetatav lehesööturiga skanner		
<b>Dokumendilugemissensor</b>	1-realine CMOS CIS sensor		
<b>Optiline eraldusvõime</b>	600 punkt/tolli		
<b>Valgusallikas</b>	RGB LED		
<b>Lugemispool</b>	Ühepoolne/kahepoolne / tühja lehe vahelejätmine / foolio		
<b>Liides</b>	Kiire USB 2.0		
<b>Mõõtmed</b>	Suletud salvedega: 424 (L) × 246 (S) × 120 (K) mm Avatud salvedega: 424 (L) × 440 (S) × 210 (K) mm		
<b>Kaal</b>	Ligikaudu 6,1 kg		
<b>Toitenõuded</b>	Vahelduvvool 100–240 V (50/60 Hz)		
<b>Energiatarve</b>	Skannimine: kuni 32,5 W, unerežiim: kuni 1,9 W Toide väljas: kuni 0,1 W		
<b>Töökeskkond</b>	10–32,5 °C (50–90,5 °F), õhuniiskus: 20–80%		
<b>Vastavus keskkonnakaitsenõuetele</b>	RoHS		
<b>LUGEMISKIIRUS<sup>1</sup></b>	<b>A4, vertikaalpaigutus</b>	<b>A4, horisontaalpaigutus</b>	
<b>Mustvalge/hallskaala</b>	200 punkt/ tolli	40 lk/min / 80 kujutist/min	60 lk/min / 120 kujutist/min
	300 punkt/ tolli	40 lk/min / 80 kujutist/min	60 lk/min / 120 kujutist/min
<b>Värviline</b>	200dpi	40 lk/min / 80 kujutist/min	60 lk/min / 120 kujutist/min
	300 punkt/ tolli	30 lk/min / 60 kujutist/min	40 lk/min / 80 kujutist/min
<b>DOKUMENDI TEHNILISED ANDMED</b>			
<b>Laius</b>	50,8–300 mm		
<b>Pikkus</b>	70–432 mm		
<b>Paksus</b>	<b>Tagasipööre</b>	<b>Otse läbi</b>	
<b>Plastikkaardi skannimine</b>	0,04–0,15 mm (27–128 g/m <sup>2</sup> )	0,04–0,3 mm (27–255 g/m <sup>2</sup> )	
<b>Visiitkaardi skannimine</b>	-	54 × 86 × 1,4 mm (võimalik on skannida ka reljeefseid kaarte)	
<b>Pika dokumendi režiim</b>	-	50,8–91 mm või suurem (paksus kuni 380 g/m <sup>2</sup> , 0,45 mm või vähem)	
<b>Paberieraldus</b>	-	Maksimaalselt kuni 3000 mm	
<b>Sööturi maht</b>	Aeglustusrulliku meetod (vastassuunaline eraldusrullik)		
<b>VÄLJASTUS</b>	80 lehte (A4, 80 g/m <sup>2</sup> )		
<b>Lahutusvõime</b>	100 × 100 punkt/tolli, 150 × 150 punkt/tolli, 200 × 200 punkt/tolli, 240 × 240 punkt/tolli, 300 × 300 punkt/tolli, 400 × 400 punkt/tolli, 600 × 600 punkt/tolli		
<b>Režiim</b>	Automaatne tuvastamine, mustvalge, veajahutus, täiustatud tekstiparendus, täiustatud tekstiparendus II, 8-bitine hallskaala (256 tasandit), 24-bitine värviline		
<b>ERIOMADUSED</b>	Automaatne lehe suuruse tuvastamine, vildakuse korrigeerimine, värvieemaldus (RGB), värvide parandamine (RGB), värvieemaldus, automaatne värvituvastus, tekstisuund, MultiStream, eelskannimine, pakieraldus (pakikood / tühi leht / loendur / vöötkood / tsooniline optiline märgituvastus / esilehekülg), pildi pööramine, tühja lehekülje vahelejätmine, foolio, klambrituvastus, viltuse dokumendi tuvastamine, muaree vähendus, värvi imbuse vältimine / taustaeemaldus, tähemärkide esiletõstmine, taustasilumine, varju eemaldamine, märgistamise lisandprogramm, automaatne eraldusvõime seade, täpikustutus, sälgukustutus, kiire taastamine, topeltsöödu tuvastus (ultrahelisensor / pikkuse järgi), topeltsöödu vabastamine (DFR), vööt- ja 2D-koodide tuvastus		
<b>KAASASOLEV TARKVARA</b>			
<b>Windowsi operatsioonisüsteemile</b>	ISIS-/TWAIN-draiver CaptureOnTouch Pro		
<b>Võimalused</b>	A4-tasaskanner 102		
<b>Kulutarvikud</b>	Vahetusrullikukomplekt		
<b>Soovitav päevane maht</b>	alates 7500 kuni 13 000 skanni/päev		

<sup>1</sup> Skannimiskiirused sõltuvad arvuti spetsifikatsioonist ja funktsioonide seadistusest

Lisateabe saamiseks külastage Canoni veebisaiti.