

# KESTÄVÄ JA MONIPUOLINEN SKANNERI KIIREISIIN TOIMISTOYMPÄRISTÖIHIN



## Pöytäskanneri

Monipuolinen imageFORMULA DR-M140II vastaa erinomaisesti hallinnon, rahoitusalan, lääketieteen, tuotannon, lakitoimistojen, kiireisten toimistojen ja pienten työryhmien vaatimuksiin. Skannerin nopea ja laadukas skannaus sekä monipuoliset intuitiiviset ominaisuudet parantavat tuottavuutta merkittävästi.

## Nopea ja kestävä

DR-M140II-skannerilla voi skannata jopa 80 kuvaa minuutissa 300 dpi:n tarkkuudella. Suositeltu päivittäinen skannauskapasiteetti on 8 500 skannausta. Jopa 80 arkin syöttölaitteella varustettu asiakirjaskanneri sopii erinomaisesti ympäristöihin, joissa eräskannaus ja tarkka tekstintunnistus ovat olennainen osa yrityksen työnkuluja ja sisällönhallintajärjestelmiä.

## Älykäs paperinkäsittely, johon voit luottaa

DR-M140II on suunniteltu takaamaan erinomainen tuottavuus. Päällekkäissyötön ultraäänitunnistus tunnistaa syöttövirheet ja päällekkäissyötön vapautuspainikkeella skannausta voi jatkaa, jos kyseessä on esimerkiksi kirjekuori tai asiakirja, johon on kiinnitetty muistilappuja.

## DR-M140II

MUSTAVALKO- JA  
VÄRISKANNAUSNOPEUS  
40 SIVUA/MIN /  
80 KUVAA/MIN

PÄIVITTÄINEN  
KAPASITEETTI  
5 500 - 8 500

AUTOMAATTINEN  
ASIAKIRJANSYÖTTÖLAITE  
80 ARKKIA

U-PAPERIRATA / SUORA  
PAPERIRATA

# MONIPUOLINEN JA HUIPPUTEHOKAS SKANNERI AINUTLAATUINEN MUOTOILU SÄÄSTÄÄ TILAA

## Innovatiivinen tilaa säästävä muotoilu

Pienikokoinen imageFORMULA DR-M140II vie vain vähän tilaa. Se sopii erinomaisesti ympäristöihin, joissa tilaa on usein rajoitetusti, kuten vastaanottotiloihin, asiakaspalvelupisteisiin ja yritysten kiireisille osastoille. DR-M140II-skannerin korkeus on alle 10 cm, joten se mahtuu vaikka työpöydän laatikkoon.

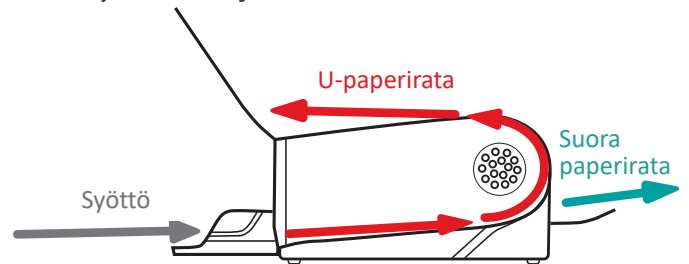
## Erinomainen kuvankäsittelylaatu

Tehokkaan kuvankäsittelyn ansiosta DR-M140II tuottaa tasaisen korkealaatuista jälkeä. Automaattinen värintunnistus, Advanced Text Enhancement -tekstintunnistus, automaattinen paperikoon tunnistus ja vinouden korjaus takaavat, että asiakirjat tallennetaan parhaalla mahdollisella kuvanlaadulla kerta toisensa jälkeen. A3-asiakirjoja voi käsitellä helposti foliitilassa. DR-M140II-ohjaimessa on MultiStream-toiminto, joten tavalliset kuvankäsittelysovellukset voivat tuottaa kuvia kahteen eri työnkulkuun, kuten mustavalkokuvia tekstintunnistukseen ja värikuvia arkistointia varten.

## Joustava materiaalinkäsittely

DR-M140II-skannerissa on sekä U-paperirata että suora paperirata. Joustavan materiaalinkäsittelyn ansiosta voit skannata helposti erilaisia materiaaleja, kuten kohokuvioituja kortteja sekä paksuja ja ohuita materiaaleja – ja jopa 5,5 metrin pituisia asiakirjoja.

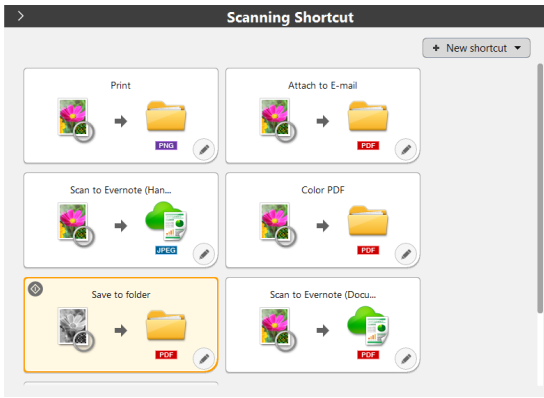
Edistyksellisen erottelumekanisminsa ansiosta DRM140II skannaa luotettavasti erikokoisia ja -painoisia asiakirjoja ja tarjoaa tasaisen korkean suorituskyvyn myös kiireisinä aikoina ja vaativia työkuormia käsiteltäessä.



Suoran paperiradan avulla voidaan skannata myös muovikortteja ja paksuja asiakirjoja.



## Helppokäyttöinen ohjelmisto tuottaa upeita tuloksia



### Capture OnTouch

CaptureOnTouch-ohjelmiston intuitiivisen käyttöliittymän ansiosta saat huipputuloksia nopeasti ja helposti. Täysautomaattinen tila tekee skannauksesta helppoa ja vaivatonta. Yhden painalluksen skannaustoiminto on tehokas tapa nopeuttaa toistuvia skannaustehtäviä. Monipuolinen CaptureOnTouch-ohjelma tukee skannausta useisiin eri tiedostomuotoihin, kuten Word, Excel, PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP ja PPTX (PowerPoint). CaptureOnTouch-ohjelmiston avulla voit myös lähettää tietoja suoraan tiedonhallintasovelluksiin, kuten SharePointiin, mikä nopeuttaa ja tehostaa työnkulkua.



### Pienemmät ympäristövaikutukset

Vähennä ympäristövaikutuksia käyttämällä energiaa säästävää laitetta, jonka raaka-aineista yli 20 prosenttia on kierrätysmateriaaleja ja joka on pakattu ympäristövastuullisesti.



<b>Tyyppi</b>	Asiakirjaskanneri työpöytäkäyttöön	
<b>Skannausyksikön kuvantunnistin</b>	CMOS CIS 1-linjatunnistin	
<b>Optinen tarkkuus</b>	600 dpi	
<b>Valonlähde</b>	RGB LED	
<b>Skannaustavat</b>	Yksipuolinen / kaksipuolinen / tyhjän sivun ohitus / folio	
<b>Liitännät</b>	High Speed USB 2.0	
<b>Koko</b>	Tasot suljettuna (L x S x K): 313 x 181 x 93 mm Taso auki (syöttö- ja takataso): 313 (L) x 288 (S) x 93 (K) mm	
<b>Paino</b>	Noin 2,6 kg	
<b>Käyttäjännite</b>	100-240 V AC (50/60 Hz)	
<b>Virrankulutus</b>	Skannaus: enintään 24,5 W, lepotilassa: 1,6 W. Virta katkaistuna: enintään 0,1 W	
<b>Käyttöympäristö</b>	10-32,5°C (50-90,5°F), suhteellinen ilmankosteus: 20-80 %	
<b>Ympäristösäännöstenmukaisuus</b>	RoHS	
<b>SKANNAUSNOPEUS<sup>1</sup> (A4, pysty)</b>	<b>DR-M140II</b>	
<b>Mustavalko/harmaasävy</b>	200 dpi / 300 dpi	40 sivua/min / 80 kuvaa/min
<b>Väri</b>	200 dpi / 300 dpi	40 sivua/min / 80 kuvaa/min
<b>ASIAKIRJAN TIEDOT</b>		
<b>Leveys</b>	50,8 mm-216 mm	
<b>Pituus</b>	54-356 mm	
<b>Paksuus</b>	<b>U-paperirata</b>	<b>Suora paperirata</b>
<b>Muovikorttien skannaus</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> ) 54 x 86 x 1,4 mm (tukee kohokuvioidujen korttien skannausta) 50,8-91 mm (paksuus 380 g/m <sup>2</sup> , enint. 0,45 mm)
<b>Käyntikortti</b>	Enintään 5 588 mm (valittavissa MS Windows -ohjauspaneelista)	
<b>Pitkä asiakirja</b>	Erotusrullatoiminto (peruuttava erotusrulla)	
<b>Paperinerottelu</b>	80 arkkia	
<b>Syöttölaitteen kapasiteetti</b>		
<b>LUOVUTUS</b>		
<b>Resoluutio</b>	100 x 100 dpi, 150 x 150 dpi, 200 x 200 dpi, 240 x 240 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi, 1200 x 1200 dpi	
<b>Tila</b>	Mustavalko, virheenkorjaus, Advanced Text Enhancement- ja Advanced Text Enhancement II -tekstinparannus, 8-bittinen harmaasävy (256-tasoinen), 24-bittinen väri, automaattinen värintunnistus, Active Threshold	
<b>ERIKOISTOIMINNOT</b>	Automaattinen sivukoon tunnistus, vinouden korjaus, kolmiulotteinen värinkorjaus, värinpoisto (RGB), automaattinen värintunnistus, tekstinparannus, MultiStream, esiasetettu gammakäyrä, esiskannaus, erän erottelu (paikkakoodi / tyhjä sivu / laskuri / viivakoodi / vyöhykerusteinen tekstintunnistus / etusivu), kuvan kiertö, tyhjän sivun ohitus, pitkä paperi, skannausalueen asetus, tekstin suunta, reunan parannus, moiré-ilmion vähennys, läpikuultamisen esto / taustan poisto, merkkien korostus, taustan tasoitus, varjojen poisto, automaattinen tarkkuusasetus, pisteen poisto, nopea palautusjärjestelmä, päällekkäissyötön tunnistus (ultraäänitunnistin / pituuden mukaan)	
<b>MUKANA TOIMITETTAVA OHJELMISTO</b>		
<b>Windows-käyttöjärjestelmälle</b>	ISIS-/TWAIN-ohjain CaptureOnTouch Pro DR management tool (erikseen ladattava)	
<b>Lisävarusteet</b>	Tasoskanneriyksikkö 102/202	
<b>Tarvikkeet</b>	Vaihtorullasarja	
<b>Lisävarusteet</b>	A4-tasoskanneriyksikkö 102 A3-tasoskanneriyksikkö 202	
<b>Ehdotettu päivittäinen kapasiteetti</b>	5 500-8 500 skannausta päivässä	

<sup>1</sup> Skannausnopeus vaihtelee tietokoneen teknisten tietojen ja asetusten mukaan.

Lisätietoja on Canonin verkkosivuilla.



A4-tasoskanneriyksikkö 102



A3-tasoskanneriyksikkö 202

## Lisävarusteena saatava tasoskanneriyksikkö erikoistöihin

Skannaa sidottuja kirjoja, lehtiä ja hauraita materiaaleja A4-kokoisen tasoskanneriyksikkö 102:n avulla tai A3-kokoisen tasoskanneriyksikkö 202:n avulla. USB-liitettävät tasoskannerit toimivat saumattomasti yhdessä imageFORMULA-skannerien kanssa, ja samat kuvanparannusasetukset voi lisätä kätevästi mihin tahansa skannaukseen.

## Ohjelmistokehityspaketti (SDK)

Canon Developer Programme -ohjelman kautta on saatavana ohjelmistokehityspaketteja ja -työkaluja. Rekisteröityminen ohjelmaan:

- Siirry rekisteröintisivulle - <https://developers.canon-europe.com/developers/s/login/SelfRegister>
- Jos sinulla on ongelmia rekisteröitymisessä, ota yhteys CDP-palvelumme osoitteeseen [cdp-admin@canon-europe.com](mailto:cdp-admin@canon-europe.com)

## DR Management Tool

Joustava keskitetty hallintatyökalu, joka tukee yritys- ja käyttäjäympäristöäsi. DR Scanner Management Tool on tehokas tapa samanaikaisesti valvoa ja jakaa asetuksia useaan organisaation skanneriin. Tämä on ladattavissa Canonin nettisivuilta.