

KOMPAKTEN SKENER DOKUMENTOV ZA DELOVNE SKUPINE Z VELIKO DELA IN ODPRTE PISARNE



Kompakten in zmogljiv

imageFORMULA DR-C240 je izjemno kompakten in zmogljiv namizni skener. Ima trdno ohišje ter zagotavlja zanesljivo ravnanje s papirjem za zajemanje različnih velikosti in oblik dokumentov, tudi potnih listov.

Prednosti

- Povečajte produktivnost s hitrim obojestranskim skeniranjem do 90 slik na minuto.
- Brezskrbno skenirajte različne vrste dokumentov, vključno s potnimi listi, z eno samo kompaktno napravo.
- Uživajte v brezskrbni vrhunski zanesljivosti ravnanja s papirjem in vzdržljivi izdelavi.
- Izboljšajte svoje delovno okolje s tihim delovanjem ter kompaktno in elegantno zasnovo.
- Prihranite pri stroških za informacijske tehnologije in delovanje z orodjem za upravljanje skenerjev DR in podporo za okolje brez gonilnikov.

DR-C240

HITROST ČRNO-BELEGA
SKENIRANJA
45 STRANI NA
MINUTO/90 SLIK NA
MINUTO

PRIPOROČENA
DNEVNA KOLIČINA:
4000 SKENIRANJ
DNEVNO

SAMODEJNI
PODAJALNIK
DOKUMENTOV:
60 LISTOV

SKENIRANJE
POTNIH LISTOV

MAJHNA, A ZMOGLJIVA NAPRAVA

Zasnovan glede na potrebe strank

Trdno ohišje in robusten podajalnik dokumentov naprave imageFORMULA DR-C240 sta bila razvita na podlagi povratnih informacij strank. To je nov korak v kakovostni izdelavi tega skenerja, saj lahko preprosto obdela do 4000 skenov na dan. Samodejni podajalnik za 60 listov poveča produktivnost, saj zanesljivo podaja pakete različno velikih dokumentov in raznovrstnih medijev: od potnih listov in plastičnih kartic do obojestranskih dokumentov A4, A3 (z načinom Folio) in dokumentov do dolžine 3 m.

Visoka zmogljivost in prilagodljivi programi

Vrhunska kakovost izdelave in funkcije za večjo produktivnost naprave imageFORMULA DR-C240 so pomembna novost v tem razredu naprav. Naprava imageFORMULA DR-C240 omogoča hitro skeniranje do 45 strani na minuto/90 slik na minuto, zato je odlična izbira za pisarniške oddelke in delovne skupine. Tiho delovanje in kompaktna, elegantna namizna oblika sta odlična za odprte pisarne in točke s storitvami za stranke, na primer v bankah, hotelih, bolnišnicah in uradih.

Natančno ravnanje s papirjem

Z napravo imageFORMULA DR-C240 bo vaše delo potekalo nemoteno. Opremljena je z zmogljivim kakovostnim mehanizmom za podajanje, ki zagotavlja največjo zanesljivost za skeniranje različnih dokumentov, vključno z izjemno tankim papirjem (najmanj 27 g/m²). S funkcijama ultrazvočnega zaznavanja dvojnega podajanja in sprostitve dvojnega podajanja (DFR) se skeniranje hitreje zažene, zato je čas čakanja krajši.

Enostavno upravljanje

Naprava imageFORMULA DR-C240 ima veliko zbirko kakovostnih možnosti obdelave slik. Med njimi so tudi samodejno zaznavanje velikosti strani in usmerjenosti besedila, izboljšava besedila, poravnava in samodejno zaznavanje barv. Z uporabniku prijazno nadzorno ploščo lahko uporabnik skenira s pritiskom enega samega gumba - opravila skeniranja so zato hitrejša in preprostejša.



ZMOGLJIV IN
ZANESLJIV



PROGRAMSKA OPREMA

Capture OnTouch

Intuitivno skeniranje

S Canonovim uporabniku prijaznim vmesnikom CaptureOnTouch lahko preprosto skenirate papirnat dokumente v digitalne arhive in jih shranite ali pošljete na več ciljev, tudi v storitve v oblaku. Vključuje tudi funkcijo popolnoma samodejnega načina delovanja, ki zagotavlja poenostavljeno skeniranje z rezultati vrhunske kakovosti. Z vgrajeno tehnologijo za optično prepoznavanje znakov lahko ustvarite datoteke PDF, ki omogočajo iskanje, pogosto izvajana opravila pa lahko shranite med bližnjice.



Gonilnik Kofax VRS za boljšo kakovost slike

Kofax VRS vam pomaga zagotoviti, da so slike vedno izjemno kakovostne. Ta zaradi samodejnega obdelovanja slik in dela z dokumenti omogoča enostavnejše in preprostejše skeniranje. Zaradi vodilne kakovosti slike v panogi sta omogočena boljša berljivost in optično prepoznavanje znakov, zato je potrebnih manj ponovnih skeniranj. Tako prihranite čas in denar, saj močno izboljšate produktivnost.

BOGATA
PROGRAMSKA
OPREMA



Vrsta	Namizni skener s podajalnikom listov
Tipalo za skeniranje	1-linijsko tipalo CMOS CIS
Optična ločljivost	600 dpi
Vir svetlobe	RGB LED
Skenirana stran	Enostransko/dvostransko/preskok prazne strani/Folio
Vmesnik	High Speed USB 2.0
Mere (Š × G × V)	Zaprti pladnji: 291 x 253 x 231 mm Odperti pladnji: 291 x 603 x 363 mm
Teža	Približno 2,8 kg
Zahteve napajanja	100–240 V AC (50/60 Hz)
Poraba energije	Med skeniranjem: 19 W ali manj V stanju mirovanja: 1,4 W ali manj Med izklopljenim napajanjem: 0,1 W ali manj
Delovno okolje	Od 10 do 32,5 °C Vlažnost: od 20 do 80 % relativne vlažnosti
Skladnost z okoljskimi zahtevami	RoHS in Energy Star
HITROST SKENIRANJA	
Črno-belo	200 dpi: 45 str./min (enostransko)/90 slik/min (obojeustransko) 300 dpi: 45 str./min (enostransko)/90 slik/min (obojeustransko)
Barvno	200 dpi: 30 str./min (enostransko)/60 slik/min (obojeustransko) 300 dpi: 20 str./min (enostransko)/40 slik/min (obojeustransko)
TEHNIČNI PODATKI ZA DOKUMENTE	
Širina	50,8–216 mm
Dolžina	54–356 mm
Debelina	27–209 g/m ² (0,06–0,25 mm)
Način dolgega dokumenta	Največ 3000 mm
Skeniranje vizitk	Velikost: 50,8 × 85 mm ali večje Debelina: 0,45 mm ali manj
Skeniranje plastičnih vizitk	Velikost: 53,9 × 85,5 mm Debelina: 0,76 mm (podpira reliefne kartice do debeline 1,4 mm)
Skeniranje potnih listov	Do debeline 4 mm (z ovitkom za skeniranje)
Ločevanje papirja	Metoda zavornih valjev
Zmogljivost podajalnika	60 listov (80 g/m ²)
IZHOD	
Izhodna ločljivost	150 x 150 dpi, 200 x 200 dpi, 240 x 240 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi
Izhodni način	Črno-belo/razpršitev napake/napredna izboljšava besedila, napredna izboljšava besedila II, 8-bitno sivinsko (256 ravni), 24-bitne barve
Predlagan dnevni cikel	Približno 4000 skeniranj
POSEBNE FUNKCIJE	Samodejno zaznavanje velikosti strani, poravnava, 3-dimenzionalno popraviljanje barv, izključevanje barv (RGB), izboljševanje barv (RGB), samodejno zaznavanje barv, obrezovanje senc, tehnologija MultiStream, prilagodljive nastavitve game, preskok prazne strani, način Folio, nastavitve področja skeniranja, ločevanje kupa s praznim belim listom ali skeniranje kod ali števec ali 1- in 2-dimenzionalna črna koda ali območno optično prepoznavanje znakov (OCR) ali sprednja stran, zmanjšanje učinka valovitosti, preprečitev pronicanja barve/odstranitev ozadja, spreminjanje kontrasta, glajenje ozadja, samodejno nastavljanje ločljivosti, sprostitve dvojnega podajanja, zaznavanje dvojnega podajanja (ultrazvočno tipalo, dolžina), prepoznavanje črtne/2D-kode
PODPRTI OPERACIJSKI SISTEMI	Windows in Mac Najnovejše informacije o operacijskem sistemu poiščite na našem spletnem mestu.
PRILOŽENA PROGRAMSKA OPREMA	Gonilnik ISIS/TWAIN Kofax VRS Vtičnik: EMC Captiva Cloud Runtime Controls CaptureOnTouch Pro Orodje za upravljanje DR (samo prek prenosa)
POTROŠNI MATERIAL in MOŽNOSTI DODATNE OPREME	
Potrošni material	Rezervni komplet valjev, ovitek za skeniranje (potni list), ovitek za skeniranje (A4)
Pripomočki	Ploski skener za velikosti A4 102 Ploski skener za velikosti A3 202
Možnosti	Enota ploskega skenerja 102/202 in NA10/WA10

Vsi podatki temeljijo na standardnih Canonovih testnih metodah, razen kjer je označeno drugače.

Pridržujemo si pravico do spremembe brez predhodnega obvestila.

Za več informacij obiščite Canonovo spletno mesto.

Dodatna oprema



Ploski skener za velikosti A4 102



Ploski skener za velikosti A3 202

Izbirni ploski skener za posebna gradiva

Skenirajte vezane knjige, dnevnike in krhke medije tako, da dodate enoto ploskega skenerja 102 za skeniranje dokumentov do velikosti A4 ali enoto ploskega skenerja 202 za skeniranje dokumentov velikosti A3. Če ju povežete z USB-jem, oba ploska skenerja brez težav delujeta s skenerji imageFORMULA pri tekočem dvojnem skeniranju, tako da lahko pri vsakem skeniranju uporabite enake funkcije za izboljšavo slik.

NA10/WA10

Preprost način za razširitev funkcionalnosti skeniranja v pisarni prek omrežnih kartic, ki uporabnikom omogočajo skupno rabo dostopa do Canonovih skenerjev imageFORMULA na več računalnikih. Zagotavlja izboljšane možnosti mobilnega skeniranja, brezhibno deluje ter omogoča izbiro med žično in brezžično povezavo.

Komplet za razvoj programske opreme (SDK)

Kompleti in orodja za razvoj programske opreme so na voljo v Canonovem programu za razvijalce. Če se želite registrirati za program

- Obiščite stran za registracijo – <https://developers.canon-europe.com/developers/s/login/SelfRegister>
- Če imate pri registraciji težave, se obrnite na skrbnika Canonovega programa za razvijalce na naslov cdp-admin@canon-europe.com

Orodje za upravljanje DR

Prilagodljiva orodja za centralizirano upravljanje podpirajo vaše poslovno in uporabniško okolje. Orodje za upravljanje skenerjev DR je učinkovit način hkratnega spremljanja in razdeljevanja nastavitve za večje število skenerjev v organizaciji. Prenesete ga lahko iz Canonove spletne strani.