

NOVA DOBA PREPROSTEGA VARNEGA SKENIRANJA BREZ POTREBE PO GONILNIKIH

imageFORMULA
DR-S350NW

Canon imageFORMULA DR-S350NW je zmogljiv namizni skener za dokumente do velikosti A4, ki podpira hibridno delovanje s preprostim skeniranjem, ki ga omogočata spletno skeniranje brez gonilnikov in povezljivost za neposredno skeniranje.



DR-S350NW

VELIK BARVNI ZASLON NA DOTIK
S SPLETNIM SKENIRANJEM

HITROST SKENIRANJA
50 STRANI NA MINUTO/
100 SLIK NA MINUTO

SAMODEJNI PODAJALNIK
DOKUMENTOV: 60 LISTOV

PREDLAGANA DNEVNA
KOLIČINA DO 9000 SKENIRANJ

PREDNOSTI

- **Enostavno skeniranje:** s skeniranjem v okviru spletnega brskalnika in neposrednim skeniranjem z uporabo vgrajenega spletnega programa Canon in priročnostjo skeniranja brez gonilnikov prihranite čas in trud, pri čemer vam ni treba poskrbeti za povezavo z računalnikom.
- **Prilagodljiva povezljivost in združljivost:** z različnimi vmesniki USB, LAN in/ali Wi-Fi je omogočeno delovanje z različnimi napravami in operacijskimi sistemi ter pošiljanje slik na več različnih ciljev.
- **Uporabniku prijazno intuitivno upravljanje:** z velikim barvnim zaslonom na dotik in vnaprej določenimi ikonami profilov opravil s predogledom slik in animiranimi meniji za pomoč, ki olajšajo uporabo vsem uporabnikom.
- **Izboljšana varnost za brezskrbnost:** z nadzorom dostopa uporabnikov in omejitvev, šifriranjem dokumentov ter zanesljivimi ukrepi za povezljivost naprav in omrežja.
- **Prihranite denar in čas:** z napredno obdelavo slike, vključno z optičnim prepoznavanjem znakov (OCR), produktivnim hitrim in zanesljivim skeniranjem ter orodji za upravljanje naprave.
- **Zmanjšajte vpliv na okolje:** prispevajte k ohranjanju okolja z uporabo te izjemno trpežne naprave s certifikatom EPEAT Gold* in nizko porabo energije.

Certifikat EPEAT Gold*

Canon

PREPROSTO, PRILAGODLJIVO UPRAVLJANJE IN VARNA POVEZLJIVOST.

FUNKCIJA PREPROSTEGA SPLETNEGA SKENIRANJA ZA TAKOJŠNJO VZPOSTAVITEV POVEZAVE

S preprostim skeniranjem v spletnem brskalniku prihranite čas in trud. V istem omrežju lahko takoj povežete mobilno napravo s skenerjem tako, da zajamete kodo QR na zaslonu skenerja, da odprete vdelano programsko opremo CaptureOnTouch Lite Web in začnete s skeniranjem. Tako preprosto je. Povežete se lahko tudi prek brskalnika osebnega računalnika ali računalnika Mac in uporabite funkcije preprostega spletnega skeniranja brez nameščanja programske opreme ali gonilnikov.

FUNKCIJA NEPOSREDNEGA SKENIRANJA NA VEČ MESTIH

Skener DR-S350NW podpira tudi neposredno skeniranje brez računalnika ali programske opreme. Vnaprej določena opravila skeniranja uporabite za vsa rutinska opravila poteka dela v sami napravi in za pošiljanje datotek neposredno prek omrežja do cilja. Naprava podpira pošiljanje skeniranih datotek v mape v skupni rabi, na e-poštne naslove, v tiskalnike in strežnike FTP (FTP/FTPS/SFTP). S funkcijo skeniranja v e-pošto lahko uporabniki pošljejo tudi slike v program Teams ali Slack za boljše sodelovanje in skupno rabo podatkov.

INTUITIVNO DELOVANJE

Velik 4,3-palčni barvni zaslon na dotik zagotavlja jasno vidljivost vseh opravil skeniranja in drugih nastavitvev, uporabniki pa si lahko ogledajo skenirane slike v predogledu, preden jih pošljejo, in tako izboljšajo natančnost in prihranijo čas. Hitra pomoč je na voljo s slikami in navodili v obliki animiranih GIF-ov, uporabniški vmesnik pa lahko prilagodite za posamezne poteke dela.

PRILAGODLJIVA POVEZLJIVOST

Skener DR-S350NW ima vmesnike USB, LAN in Wi-Fi (2,4 GHz/5 GHz) ter podpira uporabo različnih vrst naprav, vključno z osebnimi računalniki, prenosnimi računalniki Mac Book in Chromebook ter pametnimi napravami (Android in iOS). Poleg tega je skener certificiran za skeniranje Mopria® in ga lahko uporabljate z operacijskim sistemom Chrome OS, ne da bi morali namestiti gonilnik ali program. Idealna rešitev za preprosto uvedbo in vsestransko uporabo v vseh vrstah delovnih okolij in potekih dela skeniranja.

Canon



MAPA V
SKUPNI RABI



E-POŠTA



TISKALNIK



FTP



FTPS



SFTP



VARNO SKENIRANJE

Z različnimi načini preverjanja pristnosti in omejitvami preprečite nepooblaščen dostop do skenerja ali uporabo izbranih funkcij. Če je potrebno, onemogočite različne povezave, kot je npr. brezžična povezava. Naprava podpira različne varnostne protokole, vključno z WPA3 in omrežji, ki zahtevajo 802.1X. Naprava podpira dodajanje šifriranega gesla za dokumente, s čimer je dostop do informacij zagotovljen samo pooblaščenim osebam.



VRHUNSKA KAKOVOST IN PRODUKTIVNOST

Ustvarite slike dosledne vrhunske kakovosti pri skeniranju vseh vrst dokumentov z aktivnim določanjem praga in drugimi naprednimi orodji za obdelavo slik. S trpežnim podajalnikom lahko zanesljivo skenirate različne vrste dokumentov, vključno s potnimi listi in osebnimi izkaznicami. Prihranite čas z visokimi hitrostmi skeniranja do 100 slik na minuto in se brez skrbi lotite obsežnejših opravil, saj je predlagana dnevna količina za napravo do 9000 skeniranj na dan.

ZMOGLJIVA PROGRAMSKA OPREMA Z OPTIČNIM PREPOZNAVANJEM ZNAKOV (OCR)

CaptureOnTouch Pro je programska oprema za skeniranje, ki je namenjena uporabi v osebnih računalnikih ter zagotavlja uporabniku prijazen vmesnik s preprostim upravljanjem z ikonami in vključuje zmogljiva orodja za obdelavo dokumentov. Nastavite opravila za shranjevanje v več oblik zapisa, vključno z oblikami zapisa PNG, JPEG, TIFF, BMP, PPTX, Word*, Excel* in PDF. Podpira optično prepoznavanje znakov, prepoznavanje črtnih kod in 2D-kod ter iztis podatkovnih datotek kazala za enostavno integracijo v obstoječe poteke dela in sisteme za upravljanje dokumentov.

PRIHRANITE PRI STROŠKIH DELOVANJA

Prilagodljiva orodja za centralizirano upravljanje podpirajo vaše poslovno in uporabniško okolje.

- **Spletni meni:** preprost način upravljanja nastavitvev za manjše število skenerjev.
- **Orodje za upravljanje skenerjev DR:** učinkovit način hkratnega spremljanja in razdeljevanja nastavitvev za večje število skenerjev v organizaciji.
- **Skrbniško orodje COT:** strežniška rešitev za upravljanje uporabniških profilov, potekov dela z aktivnim imenikom Active Directory in podpora za preverjanje pristnosti prijave z zunanjim bralnikom za kartice NFC.

ZMANJŠAJTE VPLIV NA OKOLJE

Prispevajte k ohranjanju okolja z uporabo te izjemno trpežne naprave, ki se ponaša s certifikatom EPEAT Gold* in nizko porabo energije. Embalaža naprave je iz materialov za večkratno uporabo in visokokakovostne reciklirane plastike.

Certifikat EPEAT Gold*



TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

SPECIFIKACIJE IZDELKA

Vrsta	Namizni obojestranski skener s podajalnikom listov
Tipalo za skeniranje	CIS
Optična ločljivost	600 dpi
Vir svetlobe	RGB LED
Skenirana stran	Spredaj/zadaj/obojestransko
Uporabniška plošča	Barvni zaslon na dotik – 10,9 cm (4,3-palčni)
Vmesnik	USB: USB3.2, Gen1 Ethernet: 1000 base-T/100 base-TX/10 base-T Wi-Fi: 802.11 b, g, n (2,4 GHz)/802.11 a, ac (5 GHz) Gostitelj USB: USB 2.0 tipa A (na voljo samo za zunanji bralnik NFC)
Mere (Š × G × V)	Zaprta pladenj: 291 × 267 × 242 mm
Teža: približno	3,4 kg
Napajanje	220–240 V AC (50/60 Hz)
Poraba električne energije	Skeniranje: 28 W ali manj V načinu mirovanja: 2,0 W Izkllop: 0,3 W ali manj
Delovno okolje	Temperatura: 10–32,5 °C; relativna vlažnost: 20–80 %
Okoljska skladnost	Izdelek: EPEAT Gold ² , Energy STAR ³ , RoHS Proizvajalec: ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, ISO 13485, CERTIFIKAT ESG (SGS)

SPECIFIKACIJE SKENIRANJA

Črno-belo	50 strani na minuto/100 slik na minuto (200 dpi/300 dpi)
Barvno	50 strani na minuto/100 slik na minuto (200 dpi) 40 strani na minuto/80 slik na minuto (300 dpi)
Izhodna ločljivost	100/150/200/240/300/400/600/1200 dpi
Izhodni način	Barvno/sivine/črno-belo
Priporočena dnevna količina	Od 6000 do 9000 skeniranj/dan

TEHNIČNI PODATKI ZA DOKUMENTE

Širina	50,8–216 mm
Dolžina	54–356 mm
Debelina	27 g/m ² –255 g/m ² (0,04–0,3 mm)
Način dolgega dokumenta	Do 5588 mm
Skeniranje vizitk	Širina: 50–55 mm/dolžina: 85–91 mm/ debelina: 128–255 g/m ² (0,15–0,3 mm)
Skeniranje plastičnih kartic	Širina: 86 mm/dolžina: 54 mm/debelina: 1,4 mm ali manj (tiskane kartice so podprte)
Potni list	Do debeline 4,0 mm (z ovitkom za skeniranje)
Ločevanje papirja	Metoda zavornih valjev
Zmogljivost podajalnika (80 g/m ²)	60 listov (A4)

POSEBNE FUNKCIJE

Spletno skeniranje (brez gonilnika)	Skeniranje v spletnem brskalniku s katero koli napravo v istem omrežju z vgrajeno programsko opremo CaptureOnTouch Lite Web (podpira povezavo s kodo QR, prepoznavanje OCR, ultrazvočno zaznavanje dvojnega podajanja, način potnega lista, preskok prazne strani, samodejno zaznavanje velikosti strani, zaščito z geslom)
Neposredno skeniranje (brez gonilnika)	Neposredno skeniranje s plošče za samostojno delovanje (mapa za skupno rabo skeniranih dokumentov, FTP/FTPS/SFTP, e-pošta, tiskalnik. Podpira prepoznavanje znakov (OCR), predogled slike, ultrazvočno zaznavanje dvojnega podajanja, način potnega lista, preskok prazne strani, samodejno zaznavanje velikosti strani)

Nastavitve (z gonilnikom)	Ultrazvočno zaznavanje dvojnega podajanja, samodejno zaznavanje barv, preskok prazne strani, samodejno zaznavanje velikosti strani, samodejna nastavitve ločljivosti, usmerjenost besedila, prepoznavanje, prepoznavanje črtne kode/2D-kode, prepoznavanje znakov (OCR), ločevanje paketov, aktivno določanje praga, izboljšava besedila (//II), poravnava, sprostitev dvojnega podajanja, predhodno skeniranje, 3-dimenzionalno, popraviljanje barv, preprečevanje preliivanja/odstranjevanje ozadja, glajenje ozadja, poudarjanje znakov, izključevanje/izboljševanje barv (RGB), funkcija MultiStream, nastavitve nastavitve Gamma, zmanjšanje učinka valovitosti, način Folio, nastavitve razmerja zmanjšanja, črno-beli kontrast, obračanje slike, sistem za hitro obnovitev
---------------------------	---

PRILOŽENA PROGRAMSKA OPREMA

Windows	Gonilnik ISIS, TWAIN in WIA/programska oprema CaptureOnTouch Pro/Canonovo orodje za nastavitve gonilnika imageFORMULA/orodje za nastavitve IEEE 802.1X/orodje za upravljanje DR (samo s prenosom)/skrbniško orodje COT Admin Tool (samo prek prenosa)
Mac	Gonilnik TWAIN, CaptureOnTouch
Drugo	CaptureOnTouch Lite Web (v napravo vgrajen spletni program) Podpira Chrome OS in potrjeno skeniranje Mopria

POTROŠNI MATERIAL IN MOŽNOSTI

POTROŠNI MATERIAL	Rezervni komplet valjev
DODATNA OPREMA	Enota ploskega skenerja 202 (A3) Enota ploskega skenerja 102 (A4) Ovitek za skeniranje velikosti A4 Ovitek za skeniranje potnega lista

Opomba:

¹ Glede na regijo lahko veljajo geografske omejitve. V lokalni Canonovi pisarni se pozanimajte o razpoložljivosti naprav.

Vsi podatki temeljijo na standardnih testnih metodah družbe Canon, razen kjer je označeno drugače. Pridržujemo si pravico do spremembe brez predhodnega obvestila.

MOŽNOSTI



Ploski skener 102 za velikosti A4 Ploski skener 202 za velikosti A3

IZBIRNI PLOSKI SKENER ZA VELIKOSTI A3 IN A4

Skenirajte vezane knjige, dnevnike in krhke medije tako, da dodate ploski skener 102 za skeniranje dokumentov do velikosti A4 ali ploski skener 202 za skeniranje dokumentov do velikosti A3. Če ju povežete s kablom USB, ta ploska skenerja delujeta nemoteno v povezavi s skenerji ADF družbe Canon.

PRILAGOJENA INTEGRACIJA

Integrirajte svoj spletni program v programsko opremo CaptureOnTouch Lite Web SDK, uporabite orodje za prilagoditev uporabniškega vmesnika skenerja po meri in si zagotovite dostop do drugih kompletov za razvijalce programske opreme in API-jev prek programa za razvijalce družbe Canon. Za več informacij se registrirajte tukaj:

<https://developers.canon-europe.com/>

IZJAVE O ZAVRITVI ODGOVORNOSTI

Vsi podatki temeljijo na standardnih testnih metodah družbe Canon, razen kjer je označeno drugače. Na hitrost skeniranja lahko vplivajo okolje osebnega računalnika, nastavitve skenerja in drugi dejavniki. Funkcije, ki so na voljo, so omejene glede na uporabljeno programsko opremo, gonilnik in operacijski sistem. Pridržujemo si pravico do spremembe specifikacij brez predhodnega obvestila. Za več informacij obiščite spletno mesto Canon. Canon in logotip Canon sta registrirani blagovni znamki družbe Canon Inc. v Združenih državah Amerike, lahko pa sta tudi blagovni znamki ali registrirani blagovni znamki v drugih državah. imageFORMULA je blagovna znamka družbe CANON ELECTRONICS INC. Microsoft, Windows, Microsoft Edge in Microsoft Teams so registrirane blagovne znamke ali blagovne znamke družbe Microsoft Corporation v Združenih državah Amerike in drugih državah. Mac, Mac OS, macOS in Safari so blagovne znamke družbe Apple Inc., registrirane v Združenih državah Amerike in drugih državah. Slack je blagovna znamka ali registrirana blagovna znamka družbe Slack Technologies, Inc. v Združenih državah Amerike in drugih državah. Google Chrome, Chrome OS in Android so registrirane blagovne znamke ali blagovne znamke družbe Google LLC. QR Code je registrirana blagovna znamka družbe DENSO WAVE INCORPORATED na Japonskem in v drugih državah. ISIS je registrirana blagovna znamka družbe OpenText v Združenih državah Amerike.