

# НОВА ЕРА НА ЛЕСНО И БЕЗБЕДНО СКЕНИРАЊЕ БЕЗ ДРАЈВЕРИ

imageFORMULA  
DR-S350NW

Canon imageFORMULA DR-S350NW е моќен скенер за на работна маса за А4-формати кој е дизајниран да овозможи хибридно работење со практично и лесно скенирање, овозможено со скенирање без драјвери преку интернет и директно скенирање задачи.



## DR-S350NW

ГОЛЕМ ЕКРАН НА ДОПИР  
И СКЕНИРАЊЕ  
ПРЕКУ ИНТЕРНЕТ

БРЗИНА НА СКЕНИРАЊЕ  
50 СТР.МИН. / 100 СЛИКИ/МИН.

АВТОМАТСКИ МЕХАНИЗАМ ЗА  
СНАБДУВАЊЕ СО ДОКУМЕНТИ ЗА  
60 ЛИСТОВИ

ПРЕПОРАЧАН ДНЕВЕН ОБЕМ  
ДО 9.000 СКЕНИРАЊА

## ПРИДОБИВКИ

- Лесно скенирање без напор преку веб-пребарувач и директно скенирање задачи преку вградената веб-апликација на Canon, како и практично скенирање без драјвери, што ќе ви заштеди време и труд, а се елиминира и потребата од поврзување со компјутер.
- Флексибилните опции за поврзување и компатибилноста со различните интерфејси USB, LAN и/или WiFi овозможува работење со различни уреди и оперативни системи, како и праќање слики кон голем број различни излезни локации.
- Практичното и интуитивно ракување преку големиот екран на допир и иконите за однапред дефинирани профили на задачи, со преглед на сликите и анимирани менија за помош, овозможуваат лесно ракување за сите.
- Подобрена безбедност за безгрижно користење со контроли за забрана и пристап на корисници, шифрирање на документите и строги мерки за поврзување со уреди и мрежи.
- Заштедете пари и време со напредната обработка на слика со OCR, продуктивното и сигурно скенирање со голема брзина и алатките за управување со уреди.
- Намалете го влијанието врз животната средина Придонесете за заштита на животната средина со користење на овој многу издржлив уред со сертификат EPEAT Gold\* и мала потрошувачка на енергија.

Сертификат EPEAT Gold\*

Canon

# ЛЕСНО И ФЛЕКСИБИЛНО РАКУВАЊЕ И БЕЗБЕДНО ПОВРЗУВАЊЕ.

## ФУНКЦИЈА ЗА ЛЕСНО ВЕБ-СКЕНИРАЊЕ КОЈА ОВОЗМОЖУВА МОМЕНТАЛНО ПОВРЗУВАЊЕ

Заштедете време и труд благодарение на едноставното скенирање преку веб-пребарувач. Корисниците поврзани на иста мрежа можат веднаш да го поврзат својот мобилен уред со скенерот со едноставно снимање на QR-кодот кој се прикажува на екранот на скенерот, за да го отворат вградениот софтвер CaptureOnTouch Lite Web и да почнат да скенираат - ете колку е лесно! Или, пак, поврзете се преку веб-пребарувачот на вашиот компјутер или Mac за да ги искористите придобивките кои ги нуди функцијата за лесно веб-скенирање и да ја избегнете потребата од инсталирање каков било софтвер или драјвери.

## ФУНКЦИЈА ЗА ДИРЕКТНО СКЕНИРАЊЕ НА ЗАДАЧИТЕ КОН ПОВЕЌЕ ЛОКАЦИИ

Уредот DR-S350NW поддржува и директно скенирање без потреба од користење дополнителен компјутер или софтвер. Користете однапред дефинирани задачи за скенирање за сите ваши рутински работни процеси на самиот уред, за да може директно да праќате датотеки преку мрежата до излезните локации. Уредот поддржува праќање скенирани датотеки кон споделени папки, адреси за е-пошта, печатачи и FTP-сервери (FTP/ FTPS/SFTP). Со функцијата за скенирање кон е-пошта, корисниците може да праќаат скенирани слики до Teams или Slack, што ја подобрува соработката и споделувањето информации.

## ИНТУИТИВНО РАКУВАЊЕ

Големиот екран на допир во боја од 4,3" нуди јасен приказ на сите задачи за скенирање и други поставки, а корисниците може да ги прегледуваат скенираните слики пред да ги испратат, заради подобрување на прецизноста и заштеда на време. Функцијата за брза помош е достапна преку анимирани GIF-слики и инструкции, а корисничкиот интерфејс може да се приспособи според индивидуалните работни процеси на задачите.

## ФЛЕКСИБИЛНО ПОВРЗУВАЊЕ

Скенерот DR-S350NW има интерфејси USB, LAN и WiFi (2,4 GHz / 5 GHz) и поддржува користење со различни видови уреди, вклучувајќи компјутери, Mac Book, Chromebook и паметни уреди (Android и iOS). Исто така, скенерот има сертификат за скенирање Mopria® и може да се користи со Chrome OS без инсталирање драјвери или апликации. Идеално за лесна примена и разновидна употреба во секакви работни опкружувања и работни процеси за скенирање.

**Canon**



СПОДЕЛЕНА ПАПКА



ПОШТА



ПЕЧАТАЧ



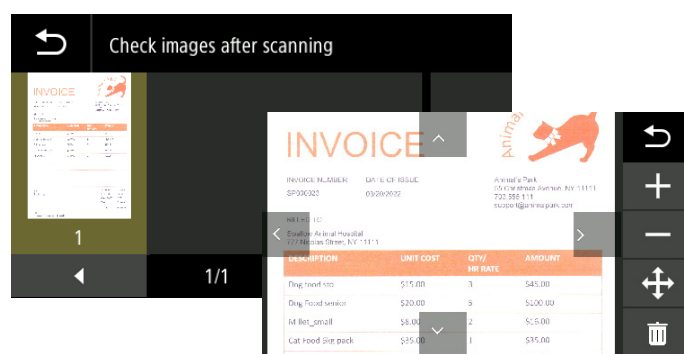
FTP



FTPS



SFTP



## БЕЗБЕДНО СКЕНИРАЊЕ

Спречете неовластен пристап до скенерот или користење одредени функции со изборот на методи за проверка на идентитет и контроли за забрана. Оневозможете различни опции за поврзување, како што е WiFi, доколку има потреба, а уредот поддржува и различни безбедносни протоколи како WPA3 и мрежи за кои е потребно 802.1X. Уредот поддржува додавање контроли за шифрирање на документите со лозинка, што овозможува само оние кои се овластени да пристапат до информациите.





## ВРВЕН КВАЛИТЕТ И ПРОДУКТИВНОСТ

Создавајте доследни висококвалитетни слики кога скенирате различни видови на документи благодарение на Активен праг и други алатки за напредна обработка на слика. Сигурно скенирајте различни видови на документи со издржливиот механизам за снабдување со документи за големи количини, вклучувајќи и пасоши и картички за идентификација. Заштедете време со големи брзини на скенирање до 100 слики во минута и прифатете пообемни задачи со сигурност, со уред со препорачан дневен обем на скенирање до 9.000 скенирања/ден.

## МОЌЕН СОФТВЕР СО OCR

CaptureOnTouch Pro е софтвер за скенирање заснован врз компјутерски клиент што нуди практичен интерфејс со едноставно ракување преку икони и има моќни алатки за обработување на документи. Поставете задачи што се зачувуваат во различни формати, вклучувајќи PNG, JPEG, TIFF, BMP, PPTX, Word\*, Excel\* и PDF. Поддржува OCR, препознавање баркодovi и 2D-кодovi и создава датотеки со индексни податоци за непречена интеграција во постоечките работни процеси и системи за управување со документи.

## ЗАШТЕДЕТЕ НА РАБОТНИ ТРОШОЦИ

Флексибилни алатки за централно управување ги поддржуваат вашите деловни и кориснички опкружувања.

- **Web Menu:** едноставен метод за управување со поставки за мал број на скенери.
- **DR Scanner Management Tool:** ефикасен метод за истовремено следење и дистрибуирање поставки за голем број скенери во една организација.
- **COT Admin:** решение основано на сервер за управување со кориснички профили и работни процеси на задачите со активен директориум, кое поддржува користење надворешни NFC-картички за најавување.

## НАМАЛЕТЕ ГО ВЛИЈАНИЕТО ВРЗ ЖИВОТНАТА СРЕДИНА

Придонесете за заштита на животната средина со користење на овој многу издржлив уред со сертификат EPEAT Gold\* и мала потрошувачка на енергија. Тој е спакуван со материјали што можат повторно да се употребат, а направен е од голем процент на рециклирана пластика.

Сертификат EPEAT Gold\*

**Canon**



# ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

## СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПРОИЗВОДОТ

Вид	Скенер за на работна маса со механизам за снабдување со листови и опција за двострано скенирање
Сензор за скенирање	CIS
Оптичка резолуција	600 dpi
Светлосен извор	RGB LED
Страна на скенирање	Предна / задна / двострано
Кориснички панел	Екран на допир во боја - 10,9 cm (4,3")
Интерфејс	USB: USB3.2 Gen1, Етернет: 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) <sup>1</sup> Главен компјутер USB: USB2.0 Type A (само за надворешен читач на NFC-картички)
Димензии (ШхДхВ)	Затворен фах: 291 x 267 x 242 mm
Тежина при бл.	3,4 kg
Предуслови за напојување	AC 220 - 240 V (50/60 Hz)
Потрошувачка на енергија	Скенирање: 28 W или помалку / Во режим на мирување: 2,0 W / Исклучено напојување: 0,3 W или помалку
Работни услови	10°C до 32,5°C Влажност: 20% до 80% RH
Усогласеност со стандарди за животната средина	Производ: EPEAT Gold <sup>2</sup> , Energy STAR <sup>3</sup> , RoHS Производител: ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, ISO 13485, ESG-сертификат (SGS)

## СПЕЦИФИКАЦИИ НА СКЕНИРАЊЕ

Црно-бело	50 стр.мин. / 100 слики/мин. (200 dpi/300 dpi)
Во боја	50 стр.мин. / 100 слики/мин. (200 dpi) 40 стр.мин. / 80 слики/мин. (300 dpi)
Излезна резолуција	100/150/200/240/300/400/600/1200 dpi
Излезен режим	Во боја / сиви тонови/ црно-бело
Препорачан дневен обем	од 6.000 до 9.000 скенирања/ден

## СПЕЦИФИКАЦИИ НА ДОКУМЕНТИ

Ширина	50,8 - 216 mm
Должина	54 - 356 mm
Дебелина	27 g/m <sup>2</sup> - 255 g/m <sup>2</sup> (0,04 - 0,3 mm)
Режим за долги документи	До 5.588 mm
Скенирање визит картички	Ширина: 50 - 55 mm / Должина: 85 - 91 mm / Дебелина: 128 - 255 g/m <sup>2</sup> (0,15 - 0,3 mm)
Скенирање пластични картички	Ширина: 86 mm / Должина: 54 mm / Дебелина: 1,4 mm или помалку (поддршка за картички со релјеф)
Пасош	Дебелина до 4,0 mm (со подлога за носење)
Одвојување листови	Метод на валјак за задржување
Капацитет на механизмот за снабдување со листови (80 g/m <sup>2</sup> )	60 листови (A4)

## СПЕЦИЈАЛНИ ФУНКЦИИ

Веб-скенирање (без драјвер)	Скенирање преку веб-пребарувач со секој уред поврзан на иста мрежа, користејќи го вградениот софтвер CaptureOnTouch Lite Web (поддржува поврзување преку QR-код, OCR-препознавање, ултразвучно откривање на двојно повлекување документи, режим за пасоши, прескокнување празна страница, автоматско откривање на големина на страница, заштита со лозинка)
Директно скенирање (без драјвер)	Директно скенирање на задачите преку панелот, за самостојно работење. (Скенирање кон поделена папка, FTP/FTPS/SFTP/, пошта, печатач. Поддржува OCR-препознавање, прегледување слики, ултразвучно откривање на двојно повлекување документи, режим за пасоши, прескокнување празна страница, автоматско откривање на големина на страница)

Поставки (со драјвер)	Ултразвучно откривање на двојно повлекување документи, автоматско откривање бои, прескокнување празна страница, автоматско откривање на големина на страница, автоматско поставување резолуција, ориентација на текст, препознавање, препознавање баркодови / 2D-кодови, OCR-препознавање, разделување серии, активен праг, подобрување текст (I/II), корекција на закосување, ослободување на двојно повлекување, претходно скенирање, 3-димензионално, корекција на бои, спречување на пробивање на боите/отстранување заднина, израмнување на заднината, истакнување знаци, изоставување/подобрување боја (RGB), функција MultiStream, приспособливи поставки за гама, намалување на ефектот Moire, режим на превиткување, приспособување на соодносот за намалување, црно-бел контраст, обратна слика, систем за брзо враќање во функција.
-----------------------	--

## ИСПОРАЧАН СОФТВЕР

Windows	ISIS, драјвер TWAIN и WIA / CaptureOnTouch Pro / Canon imageFORMULA Driver Setting Tool / IEEE 802.1X Setting Tool, / DR-Management Tool (само со преземање)/ CoT Admin Tool (само со преземање)
Mac	Драјвер TWAIN / CaptureOnTouch
Друго	CaptureOnTouch Lite Web (веб-апликација вградена во уредот) Поддржува Chrome OS и има сертификат за скенирање со Mopria

## ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛИ И ОПЦИИ

ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛИ	Комплет за замена на валјак
ДОПОЛНИТЕЛНА ОПРЕМА	Единица за скенирање со рамно лежиште 202 (A3) Единица за скенирање со рамно лежиште 102 (A4) Подлога за носење A4-формати Подлога за носење пасоши

Фуснота:

<sup>1</sup> Може да има географски ограничувања во зависност од регионот. За достапност на уредот обратете се во локалното претставништво на Canon.

Сите податоци се основаат врз стандардните методи за тестирање од Canon, освен ако не е поинаку назначено. Подлежи на промена без претходно известување.

## ОПЦИИ



Единица за скенирање 102 со рамно лежиште за A4-формати

Единица за скенирање 202 со рамно лежиште за A3-формати

## ИЗБОРЕН СКЕНЕР СО РАМНО ЛЕЖИШТЕ ЗА A3-ФОРМАТИ И A4-ФОРМАТИ

Додајте ја единицата за скенирање со рамно лежиште 102 за A4-формати или единицата за скенирање со рамно лежиште 202 за A3-формати и скенирајте поврзани книги, дневници и деликатни медиуми. Кога се поврзани преку USB, овие скенери со рамно лежиште работат беспрекорно со скенерите со ADF од Canon.

## ПРИСПОСОБЕНА ИНТЕГРАЦИЈА

Интегрирајте ја вашата веб-апликација со CaptureOnTouch Lite Web SDK, користете ја алатката за да го приспособите корисничкиот интерфејс на скенерот и добијте пристап до други комплекти за програмери на софтвер и API преку програмата за програмери на Canon. За да дознаете повеќе, регистрирајте се тука: <https://developers.canon-europe.com>

## ОДРЕКУВАЊЕ ОД ОДГОВОРНОСТ

Сите податоци се основаат врз стандардните методи за тестирање од Canon, освен ако не е поинаку назначено. Брзината на скенирање може да се менува во зависност од спецификациите на компјутерот, поставките на скенерот и други фактори. Достапните функции се ограничени врз основа на софтверот, драјверот и оперативниот систем. Спецификациите подлежат на промена без претходно известување. Посетете го веб-сајтот на Canon за повеќе информации. Canon и лого ознаката на Canon се регистрирани заштитни знаци на Canon Inc. во САД и може да се заштитни знаци или регистрирани заштитни знаци во други земји. imageFORMULA е заштитен знак на CANON ELECTRONICS INC.

Microsoft, Windows, Microsoft Edge и Microsoft Teams се регистрирани заштитни знаци или заштитни знаци на Microsoft Corporation во САД и во други земји.

Mac, Mac OS, macOS и Safari се заштитни знаци Apple Inc. регистрирани во САД и други земји.

Slack е заштитен знак или регистриран заштитен знак на Slack Technologies, Inc. во САД и други земји.

Google Chrome, Chrome OS и Android регистрирани заштитни знаци или заштитни знаци на Google LLC.

QR Code е регистриран заштитен знак на DENSO WAVE INCORPORATED во Јапонија и други земји.

ISIS е регистриран заштитен знак на OpenText во Соединетите Американски Држави.