

# ЕДНОСТАВНО И ПРАКТИЧНО СО ФЛЕКСИБИЛНИ ОПЦИИ ЗА ПОВРЗУВАЊЕ И СКЕНИРАЊЕ БЕЗ ДРАЈВЕРИ

 imageFORMULA  
DR-S250N

Идеален уред за споделување со многу корисници во мали канцеларии, компаниски оддели и заеднички работни простории. Максимизирајте ја продуктивноста и зголемете ја ефикасноста на деловните работни процеси во кои корисниците имаат потреби за скенирање од различни работни места. DR-S250N нуди брзо, лесно и сигурно решение за скенирање благодарение на можностите за скенирање без драјвери преку интернет и директно скенирање на задачите.



## DR-S250N

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

АВТОМАТСКИ МЕХАНИЗАМ ЗА  
СНАБДУВАЊЕ СО ДОКУМЕНТИ  
60 ЛИСТОВИ

ПРЕПОРАЧАН ДНЕВЕН ОБЕМ  
ДО 9.000 СКЕНИРАЊА

КОРИСТЕЊЕ БЕЗ ДРАЈВЕРИ  
СО ВЕБ-СКЕНИРАЊЕ

## ПРИДОБИВКИ

- **Флексибилни опции за поврзување и лесно поврзување** преку интерфејси за LAN и USB, како и поддршка за користење без драјвери.
- **Врвен квалитет и продуктивност** со напредна обработка на слика и големи брзини на скенирање од најмногу 100 слики/мин.
- **Заштедете на ИТ и работни трошоци** со алатката за управување со DR-скенери и поддршка за опкружување без драјвери.
- Софтвер **CaptureOnTouch Pro** со моќни алатки за снимање и обработка, што вклучува OCR и препознавање баркодови.
- **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.
- **Намалете го влијанието врз животната средина** со рециклирана пластика, пакување со материјали што може повторно да се искористат и мала потрошувачка на енергија.

# ФЛЕКСИБИЛНИ ОПЦИИ ЗА ПОВРЗУВАЊЕ И ЕДНОСТАВНО КОРИСНИЧКО ДОЖИВУВАЊЕ.

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

Заштедете време и труд, благодарение на едноставното веб-скенирање со вградениот софтвер CaptureOnTouch Lite Web и зачувајте скенирани слики во различни формати како PDF, JPEG, TIFF и ZIP-датотеки. Сите што ја користат истата мрежа може моментално да го поврзат својот мобилен уред со скенерот со снимање на QR-код на екранот на скенерот. Исто така, можете да го поврзете вашиот компјутер или Мас-уред за максимално да ги искористите функциите за лесно веб-скенирање и да ја избегнете потребата од инсталирање на софтвер или драјвери.

## ФУНКЦИЈА ЗА ДИРЕКТНО СКЕНИРАЊЕ НА ЗАДАЧИТЕ НА ПОВЕЌЕ ЛОКАЦИИ

Уредот DR-S250N поддржува и функција за директно скенирање, при што можете да ги поставите задачите за скенирање за сите ваши рутински работни задачи на самиот уред и да ги користите преку мрежа без потреба од дополнителен компјутер или софтвер. Оваа функција поддржува директно скенирање кон споделена папка, пошта, печатач, FTP, FTPS и SFTP. Со функцијата за скенирање до пошта, можете да испраќате скенирани податоци до Teams и Slack, подобрувајќи ја соработката и споделувањето информации. Ова овозможува лесно ракување со еден допир за да ги испратите документите до претходно дефинирани локации, заштедувајќи време и подобрувајќи ја прецизноста.

## ПОДДРЖУВА РАЗЛИЧНИ УРЕДИ

Скенерот DR-S250N има и USB и LAN-интерфејс и поддржува користење со различни уреди, вклучувајќи компјутери, Mac Book-уреди, Chromebook-уреди и паметни уреди (Android и iOS). Исто така, скенерот има сертификат за скенирање Morpia® 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.



СПОДЕЛЕНА  
ПАПКА



ПОШТА



ПЕЧАТАЧ



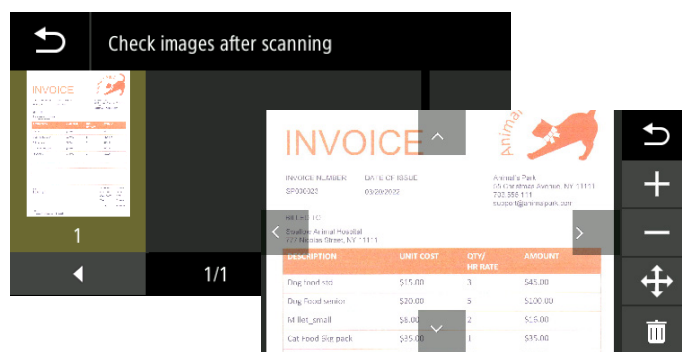
FTP



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. 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.

## МОКЕН СОФТВЕР ЗА СКЕНИРАЊЕ И 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:** за управување со кориснички профили преку Активен директориум и ако користат надворешно најавување со NFC.

## НАМАЛЕТЕ ГО ВЛИЈАНИЕТО ВРЗ ЖИВОТНАТА СРЕДИНА

Поддржете ја животната средина со многу издржлив уред што се произведува во фабрика во Јапонија со мала потрошувачка на енергија, високо ниво на рециклирана пластика и се пакува со материјали што може повторно да се искористат.

**Canon**





# ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

 imageFORMULA  
DR-S250N

## СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПРОИЗВОД

Вид	Скенер за на работна маса со механизам за снабдување со листови и можност за двострано снимање
Сензор за скенирање	CIS
Оптичка резолуција	600 dpi
Светлосен извор	RGB LED
Страна на скенирање	Предна / задна / двострано
Интерфејс	USB 3.2 Gen1 Етернет: 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T USB-главен компјутер: USB 2.0 (достапно само за надворешен NFC-читач)
Димензии (ШхДхВ)	Затворен фах: 291 x 267 x 242 mm
Тежина припл.	3,4 kg
Предуслови за напојување	AC 220 - 240 V (50/60 Hz)
Потрошувачка на енергија	Скенирање: 22 W или помалку Во режим на мирување: 1,6 W Исклучено напојување: 0,1 W или помалку
Работни услови	10 °C до 32,5 °C Влажност: 20% до 80% RH
Усогласеност со стандарди за животната средина	RoHS

## 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 на која може да се печати	54 - 356 mm
Дебелина	0,04 - 0,30 mm
Режим за долги документи	До 5.588 mm
Скенирање визит картички	Ширина: 88,9-108 mm - Должина: 127-152,4 mm Дебелина: 128-255 g/m <sup>2</sup>
Скенирање пластични картички	Ширина: 86 mm - должина: 54 mm - дебелина: помалку од 1,4 mm Може да скенира картички со релјеф. Број за вчитување: 3 картички за картички без релјеф, 1 картичка за картичка со релјеф
Пасош	Дебелина: 4,0 mm или помалку - 300 dpi или помалку. Потребна е изборна подлога за носење за пасош и поставување на режим за пасош.
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 вградедниот 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 споделена 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	Драјвер ISIS, TWAIN и WIA / CaptureOnTouch Pro / алатка за поставување драјвери на Canon imageFORMULA / алатка за поставување IEEE 802.1X, / DR-Management Tool (само со преземање) / CoT Admin Tool (само со преземање)
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

## ОПЦИИ



Единица за скенирање 102 со рамно лежиште за A4-формати



Единица за скенирање 202 со рамно лежиште за A3-формати

## СКЕНЕР СО РАМНО ЛЕЖИШТЕ ЗА A3 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.

## ИНТЕГРАЦИЈА И ПРИСПОСОБУВАЊЕ

Комплетите за програмери на софтвер, API и алатки од Canon се достапни 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 заштитни знаци или регистрирани заштитни знаци на Microsoft Corporation во Соединетите Американски Држави и/или 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.



Canon Electronics Inc.  
canon-elec.co.jp

Canon Europe  
canon-europe.com

Macedonian edition

© Canon Europa N.V., 2024