

ИЗВОНРЕДНО БРЗ, ИЗДРЖЛИВ И ВИСОКОКВАЛИТЕТЕН ПРОИЗВОДСТВЕН СКЕНЕР



Овој скенер за А3-формати е издржлив, сигурен, едноставен за користење и оптимизиран за корисници на кои им е потребна продуктивност со извонредно голема брзина, врвен квалитет на слика и сигурни перформанси за снабдување со хартија.

- Високоефикасен и извонредно брз уред што обработува до 290 слики во минута
- Оптимизиран за интензивно користење - може да скенира 70.000 пати дневно
- Слики со извонреден квалитет што имаат доследна острината и јасноста и се оптимизирани за прецизно извлекување податоци
- Автоматски создава квалитетни слики од различни бои, светол текст и заднини со текстури благодарение на функцијата за активен праг
- Скенирајте хартии со различни големини и дебелини, вклучувајќи визит картички и документи со големина до А1, со помош на режимот за превиткување
- Дизајниран земајќи ги предвид корисниците, со снабдување од предната страна/патека за хартија во форма на U за практично ракување
- Препознавање баркодови и 2D-кодови
- Интуитивен контролен панел со јасен приказ на пораки и копчиња
- Софтверот CaptureOnTouch Pro има многу моќни и интелигентни функции, а сепак нуди многу практично ракување
- Откривање хефталки. Заштитете ги документите и скенерот со оваа напредна функција.

DR-G2090

БРЗИНА НА СКЕНИРАЊЕ
ЦРНО-БЕЛО И ВО
БОЈА
100 СТР./МИН. /
200 СЛИКИ/МИН

ПРЕПОРАЧАН
ДНЕВЕН ОБЕМ
ОД 30.000
СКЕНИРАЊА/
ДЕН

АВТОМАТСКИ
МЕХАНИЗАМ ЗА
СНАБДУВАЊЕ СО
ДОКУМЕНТИ ЗА
300 ЛИСТОВИ

ОТКРИВАЊЕ
ХЕФТАЛИЦИ

DR-G2110

БРЗИНА НА СКЕНИРАЊЕ
ЦРНО-БЕЛО И ВО
БОЈА
120 СТР./МИН. /
240 СЛИКИ/МИН.

ПРЕПОРАЧАН
ДНЕВЕН ОБЕМ
ОД 50.000
СКЕНИРАЊА/
ДЕН

АВТОМАТСКИ
МЕХАНИЗАМ ЗА
СНАБДУВАЊЕ СО
ДОКУМЕНТИ ЗА
500 ЛИСТОВИ

ОТКРИВАЊЕ
ХЕФТАЛИЦИ

DR-G2140

БРЗИНА НА СКЕНИРАЊЕ
ЦРНО-БЕЛО И ВО
БОЈА
145 СТР./МИН. /
290 СЛИКИ/МИН.

ПРЕПОРАЧАН
ДНЕВЕН ОБЕМ
ОД 70.000
СКЕНИРАЊА/
ДЕН

АВТОМАТСКИ
МЕХАНИЗАМ ЗА
СНАБДУВАЊЕ СО
ДОКУМЕНТИ ЗА
500 ЛИСТОВИ

ОТКРИВАЊЕ
ХЕФТАЛИЦИ

 **imageFORMULA**
DR-G2090
DR-G2110
DR-G2140

ПРОДУКТИВНОСТ БЕЗ КОМПРОМИСИ

Скенерите од серијата imageFORMULA DR-G2 се дизајнирани за секојдневно скенирање во голем обем со извонредна остринa и квалитет, за дигитализирање на хартиените копии со голема брзина и за максимално зголемување на продуктивноста во канцеларијата.

Сите три скенери ги искористуваат придобивките од режимот за брзо вклучување и можат сигурно да скенираат со брзина над 200 слики во минута - DR-G2110 може да скенира 240 слики во минута, а DR-G2140 290 слики во минута.

СЕКОЈДНЕВНО СКЕНИРАЊЕ СО ГОЛЕМ ОБЕМ

Корисниците ќе можат да извршуваат задачи со обем до 30.000 скенирања на ден, а притоа да обработуваат повеќе серии со различни документи во исто време користејќи ја функцијата за активен праг. Скенерите DR-G2110 и DR-G2140 лесно се справуваат со обемните работни задачи бидејќи можат да обработат максимум 50.000 и 70.000 скенирања на ден, соодветно.



Canon

ИЗВОНРЕДЕН КВАЛИТЕТ НА СЛИКА И ИНТЕЛИГЕНТНА ОБРАБОТКА

Документите се скенираат со извонреден квалитет на слика заради прецизно извлекување на дигиталните податоци, а можно е и препознавање баркодови и 2D-кодови.

Документите со набори и текст со светла боја можат лесно да се коригираат со функцијата за активен праг. Документите со блед текст и заднини со текстури можат да се скенираат и обработат без потреба од менување на поставките, а напредната обработка на слики автоматски ќе ја прилагоди светлината на сликата за да создаде остри и јасни скенирани резултати.

Исто така, скенерот се испорачува со софтверот CaptureOnTouch Pro што содржи многу моќни и интелигентни функции, а сепак нуди многу практично и лесно ракување, така што на корисниците ќе им биде потребно минимално познавање за да почнат да го користат.

Со функцијата за прилагодување на балансот на боите, уредите од серијата DR G можат да ги прилагодат конечните слики според други уреди за скенирање. Тие можат да ги имитираат светлината и тоновите на боите на уреди од конкуренцијата.

Откривање прав за да се овозможи висок квалитет при секое скенирање.

ИЗДРЖЛИВ И СИГУРЕН ДИЗАЈН

Серијата imageFORMULA DR-G2 е изработена од многу издржлив материјал за да може да извршува задачи со голем обем преку целиот ден, секој ден.

Практичниот дизајн овозможува безбедно враќање на медиумите и документите, што се снабдуваат преку автоматскиот механизам за снабдување со хартија со капацитет за 500 листови¹, преку патеката за хартијата во форма на U, што придонесува за одлични резултати при секое скенирање.

Издржливиот систем за снабдување со хартија и ефикасните валјаци за пренос можат да обработуваат документи со различни големини и дебелини, почнувајќи од визит картички па сè до A1-документи, благодарение на режимот за превиткување.

¹Капацитетот на ADF на DR-G2090 е 300 листови.

МРЕЖНО ПОВРЗУВАЊЕ

Канцелариите и корисниците кои сакаат да скенираат документи преку мрежа мора да инсталираат драјвер во компјутерот. Корисниците ќе можат да скенираат од кој било компјутер (со инсталиран драјвер) на истата мрежа. Скенираните податоци може да ги зачувувате во избрани локации за складирање, а може и да извршувате различни задачи за скенирање според поставките за скенирање што се конфигурирани во секој компјутер.



ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

imageFORMULA
DR-G2090
DR-G2110
DR-G2140



ОПШТИ ИНФОРМАЦИИ ЗА ПРОИЗВОДОТ

Тип
Сензор за скенирање
Оптичка резолуција
Светлосен извор
Страна на скенирање
Интерфејс
Димензии (ШxДxВ)
Тежина
Потреби за напојување
Потрошувачка на енергија
Работни услови
БРЗИНА НА ЧИТАЊЕ
A4, ХОРИЗОНТАЛНО
ЦРНО-БЕЛО/сиви тонови/во боја

Скенирање за на работна маса со механизам за снабдување со листови и опција за двострано скенирање
CIS
600 dpi
RGB LED
Еднострано / двострано / прескокнување празна страница / превиткување
DR-G2110/DR-G2140: USB 3.1 / жицен LAN
DR-G2090: USB 3.1
Затворен фах: 480 (Ш) x 569 (Д) x 315 (В) mm
Отворен фах: 480 (Ш) x 723 (Д) x 390 (В) mm
Прибл. 25,0 kg
AC220-240V (50/60Hz)
Скенирање: 66,5 W или помалку
Во режим на мирување: 3,5 W или помалку
10 - 32,5 °C (50 - 90,5 °F), влажност: 20 - 80% RH

СПЕЦИФИКАЦИИ НА ДОКУМЕНТИ

Ширина (mm)
Должина (mm)
Дебелина (mm)
Режим за долги документи
Одвојување листови
Капацитет на механизам за снабдување со листови
ПЕЧАТЕНЕ
Резолуција
Режим
СПЕЦИЈАЛНИ ФУНКЦИИ

	DR-G2090	DR-G2110	DR-G2140
200dpi	100 стр./мин. / 200 слики/мин.	120 стр./мин. / 240 слики/мин.	145 стр./мин. / 290 слики/мин.
300dpi	100 стр./мин. / 200 слики/мин.	120 стр./мин. / 240 слики/мин.	145 стр./мин. / 290 слики/мин.
50,8 - 305mm			
70 - 432mm			
Континуирано снабдување: 20 - 209 g/m ² , 0,04 - 0,25 mm Режим без раздвојување: 20 - 255 g/m ² , 0,04 - 0,3 mm			
До 5,588 mm (DR-G2110/ DR-G2140), До 3000 mm (DR-G2090)			
Ваљак за задржување и метод за претходно раздвојување			
DR-G2110/DR-G2140: 500 листови DR-G2090: 300 листови			
150 x 150 dpi, 200 x 200 dpi, 240 x 240 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi			
Автоматско откривање, црно-бело, дифузија на грешка, напредно подобрување текст, напредно подобрување текст II, активен праг, сиви тонови со 256 нивоа, 24-битни бои			
Препознавање баркодови, 2D-кодови, код за составување, функција на работна задача, ултразвучно откривање на двојно повлекување, откривање хефталки, изоставување и подобрување бои, автоматско откривање на големина на страница, 3-D-корекција на бои, ротација на слика, прескокнување празна страница, нагласување рабови, отстранување на ефектот Moiré, спречување на пробивање на боите / отстранување заднина, прилагодување на контрастот, корекција на сенки, прилагодување на светлината, корекција на закосување, отстранување рабови, избор на страна за скенирање, поставки за зона на скенирање, поставки за дополнителни елементи, препознавање ориентација на текст, отстранување дамки од дупки за поврзување, скенирање со превиткување, отстранување непотребни точки, бришење заседи, израмнување на заднината, истакнување знаци, систем за брзо враќање во функција, MultiStream™ однапред поставена крива на гама, претходно скенирање, откривање прав			

СОФТВЕР ШТО СЕ ИСПОРАЧУВА СО УРЕДОТ

За Windows OS
Опции
Потрошни материјали
Препорачан дневен работен циклус

ISIS-драјвер, TWAIN-драјвер (32/64 бита), WIA-драјвер, Kofax VRS-драјвер, CaptureOnTouch Pro
Алатка за поставување драјвери
Уред за втиснување
Единица за скенирање 102 со рамно лежиште
Бел ваљак
Комплет за замена на ваљаци за задржување
Подлога за раздвојување
Патрони мастило
DR-G2090 30.000 листови/ден
DR-G2110 50.000 листови/ден
DR-G2140 70.000 листови/ден

Некои слики се симулираат за појасна репродукција. Сите податоци се засноваат на стандардните методи за тестирање на Canon. Овој леток и спецификациите за производот се создадени пред датумот на промовирање на производот. Конечните спецификации подлежат на промена без претходно известување. ™ и ®: сите имиња на компании и / или на производи се заштитни знаци и / или регистрирани заштитни знаци на нивните производители на нивните пазари и / или во нивните земји.

Посетете го веб-сајтот на Canon за повеќе информации.

Единица за скенирање 102 со рамно лежиште за A4-формати Скенирајте нестандартни документи со изборното рамно лежиште

Додајте ја единицата за скенирање 102 со рамно лежиште и скенирајте поврзани книги, дневници и деликатни медиуми со големина до A4. Скенирот со рамно лежиште се поврзува преку USB и работи беспрекорно со серијата DR-G за да овозможи непречен процес на двојно скенирање во кој ќе можете да ги применувате истите функции за подобрување на слики при секое скенирање.

Комплет за програмери на софтвер (SDK)

Алатките и комплетите за програмери на софтвер се достапни преку програмата за програмери од Canon. За да се регистрирате во програмата

- Ве молиме посетете ја страницата за регистрација - <http://developers.canon-europe.com/developers/s/login/SelfRegister>
- Доколку настане каков било проблем за време на пријавувањето, ве молиме контактирајте со администраторот на CDP преку cdp-admin@canon-europe.com



Достапен е SDK



Canon Electronics Inc.
canon-elec.co.jp
Canon Europe
canon-europe.com
Macedonian edition
© Canon Europa N.V., 2022