

Ултракомпактен А3
скенер с надеждна и
гъвкава работа

DR-M1060

А3 скенер за отдели

you can



imageFORMULA

Canon



Издържлив и гъвкав А3 скенер, който заема по-малко място.



**СКОРОСТ
ЧЕРНО-БЯЛО**

60 стр. в мин.
/ 120 избр. в мин.



**СКОРОСТ
ЦВЕТНО**

60 стр. в мин.
/ 120 избр. в мин.



**ДНЕВЕН
РАБОТЕН
КАПАЦИТЕТ**

7500
сканирания
на ден



**АВТОМАТИЧНО
ПОДАВАЩО
УСТРОЙСТВО
ЗА ДОКУМЕНТИ**

60 листа

A4 хоризонтално

Със своето многофункционално А3 устройство за подаване на документи и уникално компактна конструкция, imageFORMULA DR-M1060 е перфектен за надеждно сканиране на разнообразни типове документи, като пести място, което го прави идеален за офиси с ограничено пространство и необходимост от А3 сканиране.

Уникална конструкция, която пести място

DR-M1060 е уникално компактен А3 скенер – идеален за корпоративни отдели или децентрализирани клонове на фирми, които имат ограничено пространство, но се нуждаят от А3 сканиране. Потребителите ще оценят удобната и комфортна работа с предно подаване и извеждане на документи, особено при боравене с документи с формат А3.

Високопроизводително сканиране, надеждна работа

Въпреки компактните си размери, DR-M1060 има здрава конструкция, която издържа големи обеми натоварвания – до 7500 документа дневно. Той е изключително производителен с ултрависоки скорости на двустранно сканиране до 120 ирп. (А4) и устройство за подаване на документи за 60 листа – идеален за забързани бизнес среди.

Изключително качество на обработка на изображения

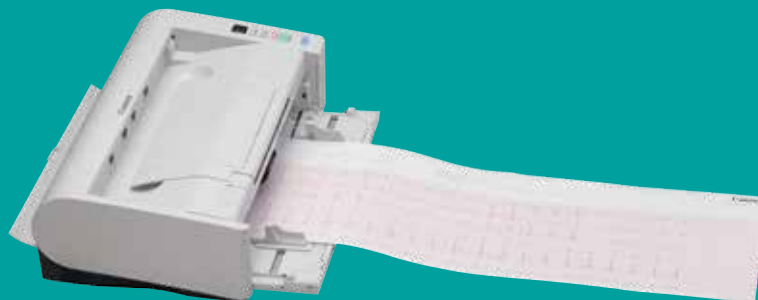
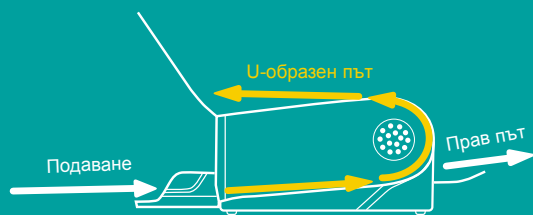
Насладете се на перфектни изображения с множеството функции на DR-M1060 за обработка на изображения, като усъвършенстваното подобряване на текст, с което постигате ясни изображения дори при бледи оригинали. Допълнителните функции като Автоматично разпознаване на цвят, Автоматична корекция на формата на страницата и изкривяване то, Корекция на ориентацията на текст и Персонализирано отстраняване на цвят на цвят, допълнително подобряват качеството и консистентността на изображението.

Ултраинтелигентна и ефикасна работа с документи

С разпознаване на изкривяване и ултразвуково разпознаване на двойно подаване, DR-M1060 намалява грешките и спестява време при сканиране. Удобната функция за игнориране на разпознато двойно подаване (DFR) ви позволява бързо да „игнорирате и да продължите“ да сканирате в специални случаи, когато неправилно е било разпознато двойно подаване – например, когато сканирате пликос или документи със залепени бележки. Потребителите могат да спестят време, като използват празен разделителен лист, за да разделят удобно групи документи автоматично.

Надеждна и многофункционална обработка на хартиени документи

DR-M1060 предлага максимална гъвкавост при работа с документи, което позволява на потребителите да избират между два механизма за подаване – U-образен път на хартията по подразбиране и прав път на подаване, когато е отворена тавата за прав път на подаване. Със здравия механизъм за подаване е лесно да се сканират разнообразни типове носители, включително ембосирани/пластмасови карти, дебели и тънки носители и документи с дължина до 3 м. Потребителите имат също възможност да сканират документи с формат A1, като използват функцията за режим Фолио, когато е необходимо.



Сканиране на дълги документи

Снабден с най-новия софтуер

Capture Perfect

Създаден специално за важно за бизнеса сканиране на групи документи, CapturePerfect включва голям брой опции за преглед, както и гъвкави опции за „сканиране към“, като сканиране към папка, имейл или SharePoint.

Capture OnTouch

Интуитивен софтуер за сканиране, който прави бързо и лесно постигането на първокачествени резултати. Сканиране към разнообразни типове файлови формати, включително PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP, и PPTX; изпращане на изображения директно към приложения за управление на данни, например SharePoint за оптимизиран и ефективен документопоток. При рутинни задачи за сканиране запаметете до 9 задачи за сканиране за бърза и точна обработка.



Пестете пари, като значително увеличите продуктивността с автоматична обработка на изображения и документи с винаги отлично качество на изображенията. С водещото в бранша качество на изображенията, KOFAX VRS подобрява четимостта и оптичното разпознаване на документите, което намалява броя повторни сканирания.



eCopy PDF Pro Office е мощно, лесно за използване приложение за настолни компютри, което позволява на потребителите да създават, редактират и конвертират PDF документи по-лесно от преди.

Допълнителни функции

DR-M1060 е снабден с множество опционални аксесоари, които позволяват на потребителите да са още по-продуктивни. Опционалните плоски сканиращи модули за A4 и A3 позволяват на потребителите да сканират подвързани книги, списания и деликатни документи. Тези модули за плоско двустранно сканиране с USB свързване работят безпроблемно с DR-M1060, така че потребителите могат да приложат същите функции за подобряване на изображението при всяко сканиране. Наличен е и 2D модул за баркод, който позволява разпознаване на баркод за QR кодове, PDF417 и Data Matrix формати.



Опционен A4 Плосък сканиращ модул 101



Опционен A3 Плосък сканиращ модул 201

Спецификации на imageFORMULA DR-M1060

Тип Сканиращ сензор Оптическа разделителна способност Източник на светлина Страна на сканиране Интерфейс	Настолен скенер с подаване на документи 1-редови CMOS CIS сензор 600 dpi RGB LED Отпред / Отзад / Двустранно Високоскоростен USB 2.0		
Размери Тегло Изисквания за захранване Консумирана мощност Работна среда Грижа за околната среда	Затворени тави: 424 (Ш) x 246 (Д) x 120 (В)mm Отворени тави: 424 (Ш) x 440 (Д) x 210 (В)mm Приблиз. 6.1 kg AC 100–240 V (50/60 Hz) Сканиране: 32,5 W или по-малко, Режим „Покрой“: 2,5 W или по-малко, Изключен: 0,5 W или по-малко 10–32,5°C (50–90,5°F), Влажност: 20–80 % RH RoHS и ENERGY STAR®		
СКОРОСТ ПРИ СКАНИРАНЕ ¹ Ч-Б / Нива на сивото		А4, Портрет 40 стр. в мин. / 80 избр. в мин. 40 стр. в мин. / 80 избр. в мин.	А4, Пейзаж 60 стр. в мин. / 120 избр. в мин. 60 стр. в мин. / 120 избр. в мин.
	200 dpi	300 dpi	
Цветоно	200 dpi	40 стр. в мин. / 80 избр. в мин. 30 стр. в мин. / 60 избр. в мин.	60 стр. в мин. / 120 избр. в мин. 40 стр. в мин. / 80 избр. в мин.
	300 dpi		
СПЕЦИФИКАЦИИ НА ДОКУМЕНТ Ширина Дължина Дебелина Сканиране на карти Визитни картички Дълъг документ Разделяне на хартията Капацитет на подаващото устройство	50,8–300 mm 70–432 mm		
	У-образен път 0,04–0,15 mm (27–128 g/m ²)		Прав път 0,04–0,3 mm (27–255 g/m ²)
	–		54 x 86 x 1,4 mm (Поддържа се сканиране на ембосирани карти)
	–		50,8–91 mm (Дебелина 380 g/m ² 0,45 mm или по-малко)
	–		до 3 000 mm макс.
	Реверсираща разделителна ролка		
	60 листа (А4, 80 g/m ²)		
	ИЗХОД Разделителна способност Режим		
100 x 100 dpi, 150 x 150 dpi, 200 x 200 dpi, 240 x 240 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi, 600 x 600 dpi			
Автоматично разпознаване, Черно-бял, Дифузия на грешки, Усъвършенствано подобряване на текст II, 8 бита нива на сивото (256-нива), 24 бита цвят			
	СПЕЦИАЛНИ ФУНКЦИИ Автоматично разпознаване на формата на страница, Корекция на изкривяването, Избор на цвят (RGB), Подобряване на цвят (RGB), Отстраняване на цвят, Автоматично разпознаване на цвят, Ориентация на текст, MultiStream, Предварително сканиране, Разделяне на групи (Плч код / празна страница), Ротация на изображението, Пропускане на празна страница, Фолио, Разпознаване на телбод, Разпознаване на изкривяване, Редуциране на ефекта „моаре“, Предотвратяване на прозирането / Премахване на фон, Удебеляване на символите, Изглаждане на фон, Премахване на сенки, Добавяне на импринтер, Автоматична настройка на разделителна способност, Изтриване на точки, Изтриване на прорези, Бързо възстановяване, Разпознаване на двойно подаване на листове (Ултразвук сензор / По дължина), Игнориране на двойно подаване (DFR)		
	КОМПЛЕКТ СОФТУЕР За ОС Windows Опции		
ISIS/TWAIN драйвер (Microsoft Windows XP Pro / XP Home / VISTA / 7 / 8 / Server 2008 / Server 2012) CapturePerfect 3.1 ² CaptureOnTouch ² Nuance eCopy PDF Pro Office Kofax VRS (с AIPE)			
	А4 плосък сканиращ модул 101 А3 плосък сканиращ модул 201 Модул за баркод, 2D Модул за баркод Silex SX-DS-4000U2, Silex C-6600GB (Конвертиране на USB в мрежов интерфейс)		
	Консумативи Препоръчителен дневен работен капацитет		
Комплект резервни ролки 7500 сканирания/ден			
¹ Скоростта на сканиране зависи от спецификациите на компютъра и настройките на функциите ² Налични са комплекти и инструменти за разработка на софтуер чрез програмата Canon Business Solutions Developer – www.canon-europe.com/bsdpp			

Спецификации на imageFORMULA Плосък сканиращ модул 101 и Плосък сканиращ модул 201

	Опционен плосък сканиращ модул 101 Универсален А4 опционен плосък скенер 1200 dpi 290 (Ш) x 512 (Д) x 88,5 (В)mm 3,5 kg (без AC адаптер) AC 220–240 V (50/60 Hz) Сканиране: <15,2 W, Режим „Покрой“ <5,1 W Изключен <0,5 W RoHS и ENERGY STAR®	Опционен плосък сканиращ модул 201 Универсален А3 опционен плосък скенер CCD сензор 600 dpi LED (RGB) Високоскоростен USB 2.0 571 (Ш) x 436 (Д) x 96 (В)mm 8,5 kg (без AC адаптер) AC 100–240 V (50/60 Hz) Сканиране <21 W, Режим „Покрой“ <3,1 W Изключен <0,3 W RoHS и ENERGY STAR®
СКОРОСТ НА СКАНИРАНЕ ¹ Ч-Б / нива на сивото (200 / 300 dpi) Цветоно (200 dpi) Цветоно (300 dpi)	3 секунди 3 секунди 4 секунди	3,5 секунди (А3) 4,5 секунди (А3) 4,5 секунди (А3)
СПЕЦИФИКАЦИИ НА ДОКУМЕНТ Ширина Дължина	до 215,9 mm до 355,6 mm	до 297,4 mm до 421,8 mm
ИЗХОД Разделителна способност Режим	100 x 100 dpi, 150 x 150 dpi, 200 x 200 dpi, 240 x 240 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi, 1200 x 1200 dpi Черно-бял, Дифузия на грешки, Усъвършенствано подобряване на текст II, 8 бита нива на сивото (256 нива), 24 бита цвят, Автоматично разпознаване на цвят	
СПЕЦИАЛНИ ФУНКЦИИ	Автоматично разпознаване на формата на страница, Корекция на изкривяването, Режим за елиминиране на околната светлина, Задаване на зона за сканиране. Допълнителни функции, наследени от DR скенерите	
¹ Скоростите на сканиране зависят от спецификациите на компютъра и настройките на функциите Някои изображения са симулирани с цел яснота на възпроизвеждане. Всички данни са базирани на стандартни методи за тестване на Canon. Тази брошура и спецификациите на продукта са разработени преди датата на пускане на продукта на пазара. Окончателните спецификации подлежат на промяна без уведомяване.™ и ®: всички имена на компании и / или продукти са търговски марки и / или регистрирани търговски марки на съответните им производители на техния пазар и / или държави		



Canon Electronics Inc
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Bulgarian Edition
© Canon Europa N.V., 2014

Canon Bulgaria
бул. Цариградско шосе № 121
София 1784
България
Тел: +359 2 975 1630
факс: +7359 2 975 1636
canon.bg

