

KOMPAKTNÝ A3 PRODUKČNÝ SKENER PRE OBJEMNÉ VYSOKORÝCHLOSTNÉ SKENOVANIE



Výnimočná rýchlosť a účinnosť

S rýchlym farebným skenovaním modelu DR-6030C zaneprázdnené pracovné prostredia výrazne zvýšia svoju produktivitu. Rýchlosti až 80 strán za minútu v režime na šírku (60 str./min na výšku) sú dosiahnuté vďaka pokročilému 3-riadkovému snímaču CMOS CIS a prenosu súborov s kompresiou JPEG.

Kompaktný vďaka dizajnu

Jeden z najkompaktnejších produkčných skenerov formátu A3 vo svojej triede, model DR-6030C sa dá jednoducho umiestniť na pracovné stanice v oddeleniach podnikov alebo vzdialených kanceláriách, kde môže byť priestor obmedzený. Obsluha skenerov výrazne ocení podávanie dokumentov spredu a dizajn výstupu pre jeho praktickú a priestorovo úspornú prevádzku. Umožňuje nastaviť až 100 úloh skenovania alebo jednotlivých pracovných tokov dokumentov na rýchle spustenie, ako aj efektívnejší snímanie a spracovanie dokumentov.

DR-6030C

RÝCHLOSŤ ČB
A FAREBNE 80 STR./
MIN / 160 OBR./MIN

ODPORÚČANÝ
DENNÝ OBJEM
10 000 SKENOV/DEŇ

AUTOMATICKÝ
PODÁVAČ
DOKUMENTOV
100 LISTOV

DRÁHA PAPIERA
V TVARE PÍSMENA U /
PRIAMA DRÁHA

VYSOKORÝCHLOSTNÝ VÝKON SKENOVANIA VO FORMÁTE A3 S PÔSOBIVOU MANIPULÁCIOU S PAPIEROM A SPOĽAHLIVOSŤOU

Pokročilé spracovanie pre špičkovú obrazovú kvalitu

Všestranný model DR-6030C disponuje optickým rozlíšením 600 dpi. Využíva najnovšiu technológiu spracovania obrazu pre konzistentné výsledky vo vysokej kvalite. 3-rozmerná korekcia farieb prináša bezprecedentnú reprodukciu farieb s pomocou zabudovaného obvodu pre farby na presnú identifikáciu použitých farieb RGB. Tieto funkcie spolu s automatickou detekciou farieb zaisťujú, že vaše dokumenty sa farebne presne zhodujú s originálmi pre vysokú kvalitu reprodukcie.

Model DR-6030C sa dodáva aj s tromi režimami vylepšenia textu - pokročilé vylepšenie textu, pokročilé vylepšenie textu II a vysokorýchlostné vylepšenie textu. Všetky tri sú určené na zlepšenie čitateľnosti a extrahovania textu z ťažko čitateľných originálov, ako sú dokumenty so zvýraznením, svetlým textom alebo dokumenty s tmavým vzorovaným pozadím.

Prispôsobené vynechanie farby dáva možnosť odstrániť neželané farebné grafické prvky vrátane čiar a políčok z konečného obrazu.

Výsledkom je jasnejší obraz, čo vedie k zlepšeniu presnosti čítania OCR a k zmenšeniu veľkosti súboru, čo je obzvlášť užitočné pri spracovaní formulárov. Inteligentné funkcie skenovania, ako je automatická detekcia veľkosti, vyrovnanie zošikmenia, preskočenie prázdnej strany, rozpoznanie orientácie textu a odstránenie dierovania, zaisťujú profesionálne nasnímanie dokumentov za každých okolností.

Popredná energetická účinnosť

Model DR-6030C je produkčný skener s najvyššou energetickou účinnosťou vo svojej triede a pri skenovaní používa len 41,1 W - šetrí vám peniaze a pomáha vám byť priateľskejším k životnému prostrediu





VÝKONNÝ SOFTVÉR

CaptureOnTouch

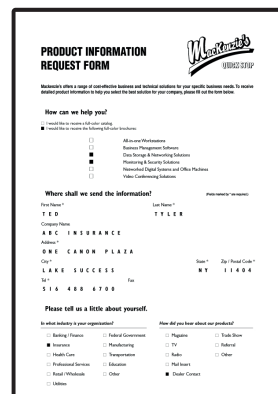
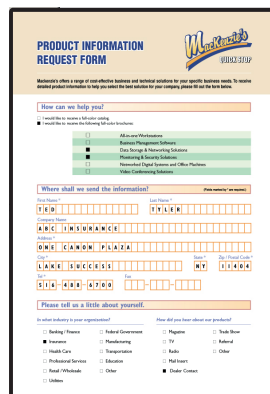
Používateľské rozhranie aplikácie CaptureOnTouch umožňuje rýchle a jednoduché dosiahnutie prvotriednych výsledkov. Súčasťou je funkcia plne automatického režimu, s ktorou poskytuje zjednodušené skenovanie a funkcia skenovania jedným dotykom na rýchle a efektívne vykonanie úloh skenovania. Na dosiahnutie ešte vyššej flexibility podporuje aplikácia CaptureOnTouch skenovanie do viacerých formátov vrátane PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP a PowerPoint. CaptureOnTouch dokáže tiež odosielať priamo do aplikácie na správu údajov SharePoint, čím vám pomôže udržiavať hladké a efektívne pracovné toky (kompatibilné so systémami Windows aj Mac).

Kofax VRS

Kofax Virtual ReScan - poskytuje vynikajúcu kvalitu pri každom skenovaní. Skenovanie je jednoduchšie vďaka automatickému spracovaniu obrazu a automatickej manipulácii s dokumentmi. Zobrazovanie špičkovej kvality zlepšuje čitateľnosť a zvyšuje mieru rozpoznávania OCR, takže je potrebných menej skenovaní. Ušetríte čas aj peniaze a zároveň výrazne zvýšite produktivitu.

Prispôbené vynechanie farby

Vyberte farebný rozsah a odstráňte nežiaduce prvky zo skenovaného obrazu





Jednotka plochého skenera 102 pre dokumenty veľkosti A4

Zvládajte výnimočné situácie s voliteľným plochým skenerom

Skenujte viazané knihy, časopisy a krehké médiá pridaním jednotky plochého skenera 102 pre dokumenty s max. veľkosťou A4 pripojením cez USB. Tento plochý skener vynikajúco spolupracuje s modelom DR-6030C a poskytuje tak plynulé obojstranné skenovanie, ktoré vám umožňuje použiť rovnaké funkcie vylepšenia obrazu na ľubovoľný sken.

Súprava pre vývojárov softvéru (SDK)

Súpravy a nástroje pre vývojárov softvéru sú k dispozícii prostredníctvom vývojárskeho programu Canon Developer Programme (CDP). Registrácia do programu:

- Navštívte registračnú stránku - <https://developers.canon-europe.com/developers/s/login/SelfRegister>
- Ak narazíte na akýkoľvek problém pri prihlasovaní, napíšte správcovi programu CDP na adrese cdp-admin@canon-europe.com

Typ	Stolný skener s podávačom listov		
Snímač na čítanie dokumentov	3-riadkový snímač CMOS CIS		
Optické rozlíšenie	600 dpi		
Zdroj svetla	Dióda RGB LED		
Strana čítania	Jednostranne/Obojstranne/Preskočenie prázdnych strán/Folio		
Rozhranie	Vysokorychlostné USB 2.0		
Rozmery	Zatvorený zásobník: 398 (Š) x 312 (H) x 191 (V) mm Otvorený zásobník: 398 (Š) x 668 (H) x 194 (V) mm pri otočení v tvare písmena U		
Hmotnosť	Pribl. 10,5 kg		
Požiadavky na napájanie	AC 220 - 240 V (50 / 60 Hz)		
Spotreba energie	Skenovanie: 41,1 W, režim spánku: 2,5 W		
Prevádzkové podmienky	10 - 32,5 °C (50 - 90,5 °F), vlhkosť 20 - 80 % relatívnej vlhkosti		
Súlad s ochranou životného prostredia	RoHS		
RÝCHLOSŤ ČÍTANIA*	A4, na výšku	A4, na šírku	
ČB / odtiene sivej	200 dpi	60 str./min / 120 obr./min	80 str./min / 160 obr./min
	300 dpi	60 str./min / 120 obr./min	80 str./min / 130 obr./min
Farebne	200 dpi	60 str./min / 120 obr./min	80 str./min / 160 obr./min
	300 dpi	60 str./min / 80 obr./min	80 str./min / 80 obr./min
ŠPECIFIKÁCIE DOKUMENTOV			
Šírka	53 - 300 mm		
Dĺžka	70 - 432 mm		
Hrúbka		Dráha papiera v tvare písmena U	Priama dráha
	Zapnuté oddelovanie	52 - 128 g/m ² (0,06 - 0,15 mm)	52 - 128 g/m ² (0,06 - 0,15 mm)
	Vypnutie oddelovanie	42 - 157 g/m ²	42 - 546 g/m ²
	(Režim vedľajšieho podávania)	(0,05 - 0,20 mm)	(0,05 - 0,66 mm)
Karta medzinárodného štandardu	Šírka: 53,9 mm, Dĺžka: 85,5 mm, Hrúbka: 0,76 mm (Bez podpory embosovaných kariet)		
Režim dlhého dokumentu	Max. 3 000 mm (voliteľné v ovládacom paneli MS Windows)		
Oddelenie papiera	Spomaľovací valec		
Kapacita podávača	100 listov (80 g/m ²)		
VÝSTUP			
Rozlíšenie	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		
Režim	Čiernobiely, Chybová difúzia, Pokročilé vylepšenie textu, Pokročilé vylepšenie textu II, Vysokorychlostné vylepšenie textu, 8-bitové odtiene sivej (256 úrovní), 24-bitové farby, Automatická detekcia farieb		
FUNKCIE PRODUKTU	Vyrovnávanie zošikmenia, Automatická detekcia veľkosti papiera, Preskočenie prázdnej strany, Rozpoznanie orientácie textu, Predvolená krivka gama, Vynechanie farby (RGB/vlastná farba)/zlepšenie farby (RGB/vlastná farba), Odstránenie bodiek, Odstránenie ohraničenia, Odstránenie dierovania, Oddelenie dávk, Zlepšenie okrajov, Predbežné skenovanie, Nastavenie oblasti skenovania, MultiStream™, Horizontálny čiarový kód, Oddelené nastavenia prednej/zadnej časti, Ultrazvuková detekcia dvojitého podávania, Registrácia používateľa		
PRIBALENÝ SOFTVÉR	Ovládače ISIS/TWAIN Kofax VRS		
Možnosti	Jednotka plochého skenera 102		
Spotrebný materiál	Súprava výmenného valčeka		
Odporúčaný denný záťažový cyklus	10 000 skenov/deň		

*Rýchlosti skenovania závisia od špecifikácie PC a nastavenia funkcií.

Všetky údaje vychádzajú zo štandardných testovacích metód spoločnosti Canon, pokiaľ to nie je uvedené inak.

Údaje sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.

Viac informácií nájdete na webovej lokalite spoločnosti Canon.



Dostupné SDK



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