

TVIRTAS IR PATIKIMAS A3 FORMATO SKAITYTUVAS



Skyriams skirtas A3 formato skaitytuvas

Dėl universalaus A3 formato dokumentų tiektuvo ir unikalios kompaktiškos konstrukcijos „imageFORMULA DR-M1060II“ puikiai tinka įvairių tipų dokumentams patikimai nuskaityti neužimant daug vietos, todėl jis idealiai tinka ribotos aplinkos biurams, kuriems reikia A3 formato skenerio.

Unikali, vietą taupanti konstrukcija

DR-M1060II yra stulbinančiai kompaktiškas A3 skaitytuvas: jis puikiai tinka bendrovių vidiniams padaliniams ar necentralizuotai valdomiems biurams, kuriuose nėra daug vietos, bet kuriems reikalingi A3 nuskaitymo pajėgumai. Naudotojams malonų įspūdį paliks parankiai ir patogiai veikiantys priekinis dokumentų tiekimas ir jų išvestis, ypač nuskaitymą A3 formato dokumentus.

DR-M1060II

VIENSPALVIŲ IR SPALVINIŲ
VAIZDŲ NUSKAITYMO
SPARTA: 60 PSL./MIN. /
120 VAIZD./MIN.

SIŪLOMA APRĖPTIS
PER DIENĄ
7 500 - 13 000

AUTOMATINIS
DOKUMENTŲ TIEKTUVAS:
80 LAPŲ

U FORMOS TAKELIS /
TIESUSIS TAKELIS

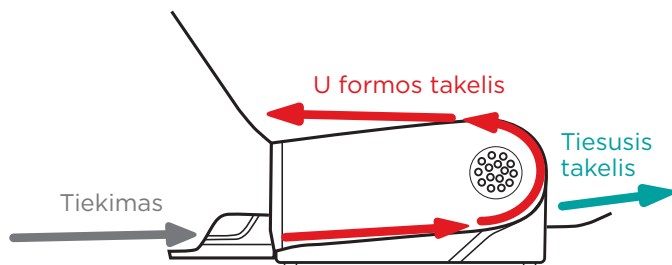
TVIRTAS IR LANKSTUS A3 FORMATO SKAITYTUVAS, UŽIMANTIS MAŽIAU VIETOS

Išskirtinė vaizdo apdorojimo kokybė

Mėgautinės tobulu vaizdo apdorojimu padedant įvairioms DR-M1060II naudojamoms pažangioms vaizdo apdorojimo funkcijoms, kaip, pavyzdžiui, pažangus teksto tobulinimas, kuriuo išgaunami aiškūs ir įskaitomi atvaizdai net iš išblukusių originalių tekstų. Papildomos funkcijos taip pat gerina vaizdo kokybę ir jo nuoseklumą, pvz., automatinis spalvų aptikimas, automatinis dydžio ir pakreipimo koregavimas, teksto padėties koregavimas ir pritaikytas spalvų šalinimas.

Itin našus skaitytuvas, sukurtas ilgam

Nepriklausomai nuo kompaktiškos konstrukcijos, šis įrenginys pritaikytas didelės apimties darbo krūviams, iki 13 000 dokumentų per dieną. Šis ypač produktyvus įrenginys, pasižymintis itin didele dvipusio nuskaitymo sparta – iki 120 vaizd./min. (A4) ir 80 lapų dokumentų tiekumu – idealiai tinka aktyviai verslo aplinkai.



Ypač išmanus ir efektyvus valdymas

DR-M1060II įrenginio asimetrijos aptikimo ir ultragarsinio dvigubo tiekimo aptikimo funkcijos sumažina klaidas ir taupo laiką nuskaitydamas.

Patogi dvigubo tiekimo išjungimo (angl. „Double Feed Release“, DFR) funkcija suteikia galimybę greitai „ignoruoti ir tęsti“ nuskaitymą tam tikrais atvejais, kai netinkamai aptinkamas dvigubas tiekimas, pvz., nuskaitydamas voką ar dokumentą su priklijuotu pastabų lapeliu. Naudotojai gali sutaupyti laiko su patogia automatinio dokumentų partijų atskyrimo funkcija, naudodami tuščią puslapių atskyrimo lapą.

Patikimas ir įvairiapusiškas popieriaus naudojimas

DR-M1060II užtikrina maksimalų dokumentų tvarkymo lankstumą, todėl naudotojai gali rinktis vieną iš dviejų tiekimo mechanizmų – U formos popieriaus tiekimą (numatytasis nustatymas) ir tiesųjį tiekimą, kai atidarytas tiesiojo takelio dėklas. Dėl patikimo tiekimo mechanizmo lengva nuskaityti įvairių tipų laikmenas, įskaitant reljefines / plastines korteles, storas ir plonas laikmenas bei iki 3 m ilgio dokumentus. Prireikus naudotojai taip pat gali nuskaityti A1 formato dokumentus, naudodami pusiau sulenktą lapo režimą.





Ilgo popieriaus nuskaitymas

ĮDIEGTA NAUJAUSIA PROGRAMINĖ ĮRANGA



Capture OnTouch

Intuityvi fiksavimo programinė įranga, kuri leidžia greitai ir paprastai pasiekti aukščiausios kokybės rezultatų. Nuskaitykite keliais failų formatais, įskaitant PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP, PPTX, DOCX ir XLSX; siųskite vaizdus tiesiai į duomenų tvarkymo programas, pvz., „SharePoint“, kad dokumentų darbo eiga vyktų sklandžiai ir efektyviai. Įprastoms nuskaitymo užduotims užregistruokite iki 9 nuskaitymo užduočių, kad jų apdorojimas vyktų greitai ir tiksliai.



Mažesnis poveikis aplinkai

Sumažinkite poveikį aplinkai naudodami elektros energiją taupantį įrenginį, pagamintą iš daugiau nei 20 % perdirbtų medžiagų ir supakuotą aplinką tausojančiose pakuotėse.



TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

 **imageFORMULA**
DR-M1060II



Tipas	Stalinis skaitytuvas su atskirų lapų tiekimo funkcija
Dokumentų nuskaitymo jutiklis	1 linijinis jutiklis CMOS CIS
Optinė raiška	600 dpi
Šviesos šaltinis	RGB LED
Nuskaitytama pusė	Vienpusis, dvipusis, tuščio lapo praleidimas, pusiau sulenktas lapas
Sąsaja	USB 2.0 „High Speed“
Matmenys	Uždarius dėklus: 424 (P) x 246 (I) x 120 (A) mm Atidarius dėklus: 424 (P) x 440 (I) x 210 (A) mm
Svoris	apytiksliai 6,1 kg
Maitinimo šaltinio reikalavimai	100–240 V (50 / 60 Hz), kintamoji srovė
Energijos sąnaudos	Nuskaitymas: iki 32,5 W, miego režimas: iki 1,9 W Išjungus maitinimą: iki 0,1 W
Naudojimo aplinka	10–32,5 °C (50–90,5 °F), drėgnis: 20–80 % RH
Aplinkosaugos reikalavimų atitikimas	RoHS

NUSKAITYMO SPARTA¹

	A4 stačiai	A4 gulsčiai
Nespalvinis / pilkų atspalvių skalės	200 tašk./col. 40 psl./min. / 80 vaizd./min	60 psl./min. / 120 vaizd./min
	300 tašk./col. 40 psl./min. / 80 vaizd./min	60 psl./min. / 120 vaizd./min
Spalvotas	200dpi 40 psl./min. / 80 vaizd./min	60 psl./min. / 120 vaizd./min
	300 tašk./col. 30 psl./min. / 60 vaizd./min	40 psl./min. / 80 vaizd./min

DOKUMENTŲ TECHNINIAI DUOMENYS

Plotis	50,8–300 mm
Ilgis	70–432 mm
Storis	0,04–0,15 mm (27–128 g/m ²)
Plastikinių kortelių nuskaitymas	–
Vizitinių kortelių nuskaitymas	–
Ilgos dokumento režimas	–
Popieriaus atskyrimas	–
Tiektuvo talpa	80 lapų (A4, 80 g/m ²)
IŠEIGA	
Raiška	100 x 100 tašk./col., 150 x 150 tašk./col., 200 x 200 tašk./col., 240 x 240 tašk./col., 300 x 300 tašk./col., 400 x 400 tašk./col., 600 x 600 tašk./col.
Režimas	Automatinis aptikimas, nespalvinis, klaidų difuzija, pažangus teksto tobulinimas, il pažangus teksto tobulinimas, 8 bitų pilkų atspalvių skalė (256 lygių), 24 bitų spalvinis

SPECIALIOS FUNKCIJOS

Automatinis puslapio dydžio nustatymas, pakreipimo koregavimas, spalvos pašalinimas (RGB), spalvos paryškimas (RGB), spalvų panaikinimas, automatinis spalvų aptikimas, teksto krypties atpažinimas, „MultiStream“, išankstinis nuskaitymas, partijos atskyrimas (pataisos kodas / tuščias puslapis / skaitiklis / brūkšninis kodas / srities OCR / pirmasis puslapis), vaizdo pasukimas, tuščio lapo praleidimas, pusiau sulenktas lapas, susegimo aptikimas, asimetrijos aptikimas, muaro mažinimas, apsauga nuo persišvietimo / fono pašalinimas, simbolių paryškimas, fono išlyginimas, šešėlio šalinimas, žymėjimo priedas, automatinės raiškos nustatymas, taškų trynimas, įbrėžimų trynimas, greitas atkūrimas, dvigubo tiekimo aptikimas (ultragarsinis jutiklis / pagal ilgį), dvigubo tiekimo išjungimas (DFR), brūkšninio kodo ir 2D kodo atpažinimas

PRIDĖTA PROGRAMINĖ ĮRANGA

„Windows“ operacinės sistemos	ISIS / TWAIN tvarkyklė „CaptureOnTouch Pro“
Parinktis	A4 formato plokštuminis skaitytuvo įrenginys 102
Sąnaudinės medžiagos	Pakaitinių velenėlių rinkinys
Siūloma aprėptis per dieną	nuo 7 500 iki 13 000 nuskaitymų per dieną

¹ Skenavimo greitis priklauso nuo kompiuterio specifikacijų ir funkcijų parametrų

Daugiau informacijos rasite „Canon“ svetainėje.

Plokštuminis skaitytuvo įrenginys 102

Svarbūs papildomi privalumai

DR-M1060II komplektuojamas su daugybe pasirenkamų priedų, suteikiančių galimybę naudotojams dirbti dar produktyviau. A4 formato pasirenkamieji plokščiojo nuskaitymo įrenginiai suteikia galimybę nuskaityti įrištą knygą, žurnalus ir trapias laikmenas. Šis per USB prijungiamas dvipusio plokščiojo nuskaitymo įrenginys yra lengvai suderinamas su DR-M1060II ir suteikia galimybę naudotojams laisvai taikyti tas pačias vaizdo tobulinimo funkcijas bet kokioms užduotims.

Programinės įrangos kūrėjų rinkinys (angl. „Software Developer Kit“, SDK)

Programinės įrangos kūrėjų rinkinius ir įrankius galima įsigyti per „Canon“ kūrėjų programą. Norėdami užsiregistruoti programoje:

- Apsilankykite registracijos puslapyje – <https://developers.canon-europe.com/>
- Jei kyla sunkumų registruojantis, susisiekite su CDP administratoriumi el. paštu, adresu cdp-admin@canon-europe.com

Canon

„Canon Electronics Inc.“
canon-elec.co.jp

„Canon Europe“
canon-europe.com

Lithuanian edition
© „Canon Europa N.V.“, 2023 m.