

DR-6030C

produkční skener

Kompaktní produkční  
skener formátu A3 pro  
spolehlivé a kvalitní  
skenování.

you can



ImageFORMULA

Canon



# Vysokorychlostní skenování A3 s mimořádnou spolehlivostí a snadnou manipulací s papírem.

Kompaktní a ergonomický skener imageFORMULA DR-6030C zrychluje workflow a zvyšuje produktivitu díky bezkonkurenční práci s papírem.

## Mimořádná rychlost a efektivita

Rušné kanceláře mohou rychle zvýšit svou produktivitu díky rychlému barevnému skenování pomocí DR-6030C. Pomocí pokročilé technologie třířádkového senzoru CMOS CIS od společnosti Canon a JPEG komprese obrazu lze dosáhnout rychlosti skenování až 80 stránek za minutu při orientaci na šířku (60 str./min při orientaci na výšku).

## Pokročilé zpracování je zárukou skvělé kvality obrazu

Všestranný skener DR-6030C má optické rozlišení 600 dpi. Využívá nejnovější technologii pro zpracování obrazu, a proto nabízí konzistentní výslednou kvalitu. 3D korekce barev zajišťuje špičkovou reprodukci pomocí vestavěného barevného okruhu, který přesně identifikuje použité RGB barvy.

Spolu s automatickou detekcí barev se tyto funkce starají o to, aby barvy vašich dokumentů přesně odpovídaly originálu, a byla tak zajištěna velmi kvalitní reprodukce.

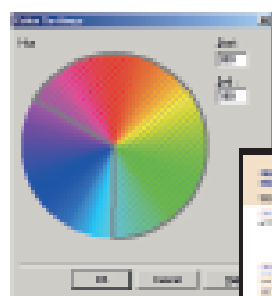
DR-6030C nabízí také tři režimy zdokonalení textu – Vyspělé zdokonalení textu, Vyspělé zdokonalení textu II a Rychlé zdokonalení textu. Všechny tyto režimy jsou navrženy pro zvýšení čitelnosti a zajištění přesné reprodukce textu ze špatně čitelných originálů, jako jsou například dokumenty se zvýrazněnými poznámkami, světlým textem anebo dokumenty s tmavým pozadím.

Funkce odstranění barvy umožňuje z konečného obrazu odstranit nežádoucí barevnou grafiku včetně čar a rámečků. Díky tomu bude obraz čistší, což se projeví v přesnějším rozpoznání znaků OCR a menší velikosti souboru. Tato funkce je užitečná zejména při

zpracování formulářů. Inteligentní funkce skenování, jako jsou například automatická detekce velikosti stránky, vyrovnání sklonu, vynechání prázdné stránky, rozpoznání orientace textu nebo odstranění děr po děrování, zajišťují profesionální zachycení obrazu za všech okolností.

## Kompaktní provedení

DR-6030C je jedním z nejkompaktnějších produkčních skenerů formátu A3 ve své třídě. Bez problémů jej postavíte i na stůl ve své kanceláři nebo vzdáleném oddělení, kde obvykle bývá o místo nouze. Obsluha skeneru jistě velmi ocení podávání i výstup dokumentů zepředu, které šetří místo a usnadňují provoz. S ohledem na efektivnější snímání a zpracování dokumentů lze předem nakonfigurovat a rychle spustit až 100 úloh skenování či individuálních převodů dokumentů.



## Odstranění vybrané barvy

Zvolte si barevný rozsah a odstraňte nechtěné elementy ze skenovaného obrazu





**RYCHLOST  
ČERNOBÍLE**  
60 str./min



**RYCHLOST  
BAREVNĚ**  
60 str./min



**DENNÍ PROVOZNÍ  
ZATÍŽENÍ**  
10 000 skenů/den



**AUTOMATICKÝ  
PODAVAČ DOKUMENTŮ**  
100 listů



### Bezproblémová práce s papírem

DR-6030C se lehce vypořádá s až 10 000 snímků za den a je schopen obsloužit i ta nejnáročnější prostředí. Vysoce přesný systém válců umožňuje plynulé podávání celé řady dokumentů od médií formátu A3 a plastových karet až po dokumenty o délce 3 metrů. Volitelná přímá dráha papíru dovoluje skenovat i velmi silné dokumenty nebo několik listů současně (až do 546 g/m<sup>2</sup>).

### Nejlepší energetická účinnost

DR-6030C je má v dané třídě produkčních skenerů nejnižší spotřebu energie - při skenování si vystačí se 46 W. Tím šetří peníze a pomáhá vám chovat se šetrněji k životnímu prostředí.

### Výkonný software

Flexibilita a všestrannost DR-6030C je ještě zdůrazněna softwarem, jež splní veškeré potřeby vašeho podniku.

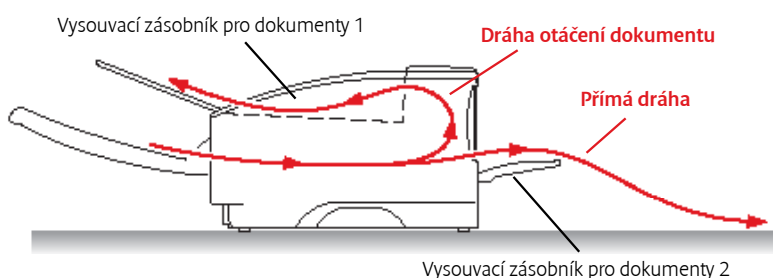
**CapturePerfect** - dávkové skenování dokumentů lze realizovat rychle a snadno díky této intuitivní aplikaci, jež nabízí několik oken a náhledy obrazů. CapturePerfect Software Development Kit (SDK) je k dispozici za účelem snadného vývoje přizpůsobených aplikací pro skenování, které přesně splní konkrétní požadavky podniku na zpracování dokumentů.

**Kofax Virtual ReScan** - poskytuje perfektní kvalitu obrazu při každém skenování. Díky automatickému zpracování obrazu a manipulaci s dokumenty je skenování jednodušší a snazší. Špičková kvalita zpracování obrazu zdokonaluje čitelnost dokumentu a zvyšuje přesnost rozpoznání znaků (OCR), což výrazně snižuje potřebu opakovaných skenování. Ušetříte čas i peníze a zároveň podstatně zvýšíte svou produktivitu.

### Rozšiřte své možnosti

Ve spolupráci s volitelnou jednotkou plochého skeneru 101 se ze zařízení DR-6030C stává to nejdokonalejší všestranné skenovací řešení. Jednotku plochého skeneru 101 (Flatbed Scanner Unit 101) lze snadno připojit pomocí USB kabelu, neboť je navržena tak, aby hladce spolupracovala se zařízením DR-6030C. I při této konfiguraci je možné využívat všechny funkce skeneru pro zdokonalení obrazu, zatímco jedinečná funkce zastínění okolního světla dovoluje nepřetřídité skenování s otevřeným krytem, což značně urychluje celý proces skenování. Přesný snímač 1200 dpi je zárukou vynikající kvality obrazu u všech skenovaných materiálů.

### Volitelná dráha papíru



Volitelná jednotka plochého skeneru 101



# Specifikace k produktu imageFORMULA DR-6030C

Typ	Stolní skener s podáváním listů		
Snímač dokumentů	Třířádkový senzor CMOS CIS		
Optické rozlišení	600 dpi		
Zdroj světla	RGB LED dioda		
Skenovaná strana	Přední/zadní/obě strany		
Rozhraní	High Speed USB 2.0 a SCSI-3		
Rozměry	Zavřený zásobník: 398 (Š) × 312 (H) × 191 (V) mm Otevřený zásobník: 398 (Š) × 668 (H) × 194 (V) mm v místě dráhy otáčení dokumentu		
Hmotnost	Přibližně 10,5 kg		
Požadavky na napájení	AC 220-240 V (50/60 Hz)		
Spotřeba energie	Skenování: 46,5 W, Pohotovostní režim: 3,7 W		
Provozní prostředí	10 - 32.5SDgrC (50-90,5SDgrF), Vlhkost: 20-80 % RH		
Soulad s ekologickými standardy	RoHS a ENERGY STAR		
<b>RYCHLOST SKENOVÁNÍ*</b>	<b>A4, na výšku</b>		<b>A4, na šířku</b>
	ČB/stupně šedi	200 dpi 300 dpi	60 str./min nebo 120 obr./min 60 str./min nebo 120 obr./min
Barvy	200 dpi 300 dpi	60 str./min nebo 120 obr./min 60 str./min nebo 80 obr./min	80 str./min nebo 160 obr./min 80 str./min nebo 130 obr./min 80 str./min nebo 160 obr./min 80 str./min nebo 80 obr./min
	<b>SPECIFIKACE DOKUMENTU</b>		
Šířka	53-300 mm		
	Délka		70-432 mm
Tloušťka	<b>Dráha otáčení dokumentu</b>		<b>Přímá dráha</b>
	Separace zapnuta	52-128 g/m <sup>2</sup> (0,06-0,15 mm)	52-128 g/m <sup>2</sup> (0,06-0,15 mm)
	Separace vypnuta (Režim ručního zásobníku)	42-157 g/m <sup>2</sup> (0,05-0,20 mm)	42-546 g/m <sup>2</sup> (0,05-0,66 mm)

Mezinárodní standardní karta	Šířka: 53,9 mm, délka: 85,5 mm, tloušťka: 0,76 mm (Embosované karty nejsou podporovány)
Režim Dlouhý dokument	3000 mm max. (nastavitelné na ovládacím panelu MS Windows)
Separace papírů	Zadržovací váleček
Kapacita podavače	100 listů (80 g/m <sup>2</sup> )
<b>VÝSTUP</b>	
Rozlišení	100 × 100 dpi, 150 × 150 dpi, 200 × 200 dpi, 240 × 240 dpi, 300 × 300 dpi, 400 × 400 dpi, 600 × 600 dpi
Režim	Černobílý, Difúze chyb, Vyspělé zdokonalení textu, Vyspělé zdokonalení textu II, Rychlé zdokonalení textu, 256 úrovní šedé (8 bitů), 24bitové barvy, Automatická detekce barev
<b>FUNKCE PRODUKTU</b>	Vyrovnání sklonu, Automatická detekce velikosti stránky, Vynechání prázdné stránky, Rozpoznání orientace textu, Nastavení gamma křivky, Odstranění barvy (RGB / vlastní barva) / zdokonalení barvy (RGB / vlastní barva), Potlačení efektu moiré, Odstranění rámečku, Odstranění děr po děrování, Oddělování dávek, Zvýraznění okrajů, Předskanování, Nastavení oblasti skenování, MultiStream™, Patch kód, Oddělené nastavení přední/zadní strany, Ultrazvuková detekce podání dvou listů papíru, Registrace uživatele
<b>SOFTWARE V DODÁVCE</b>	Ovladače ISIS/TWAIN (Windows 2000 / XP Pro / XP Home / Vista / 7) CapturePerfect 3.0 Kofax VRS Basic
Volitelné doplňky	Flatbed Scanner Unit 101, Barcode Module III
Spotřební materiál	Sada podávacích koleček
Doporučené denní provozní zatížení	10 000 skenů/den
* Rychlost skenování závisí na parametrech počítače a nastavených funkcích. Některá vyobrazení byla simulována za účelem kvalitní reprodukce. Veškerá data vycházejí ze standardních testovacích metod společnosti Canon. Tento leták a specifikace produktu byly zpracovány před uvedením produktu na trh. Konečné specifikace podléhají změnám bez předchozího upozornění. ™ a ©: všechny názvy společností a/nebo produktů jsou ochranné známky příslušných výrobců na jejich trzích a/nebo v jejich zemích.	

# Specifikace volitelné jednotky plochého skeneru 101

Typ	Volitelný plochý stolní skener A4		
Snímač dokumentů	CCD senzor		
Optické rozlišení	1200 dpi		
Zdroj světla	RGB LED dioda		
Skenovaná strana	Přední		
Rozhraní	High speed USB 2.0		
Rozměry	290 (Š) × 513 (H) × 88,5 (V) mm		
Hmotnost	3,5 kg (bez napájecího adaptéru)		
Požadavky na napájení	DC 24 V, 2,2 A		
Spotřeba energie	Skenování: 15,2 W, Pohotovostní režim: 5,1 W, Vypnuto: Méně než 0,5 W		
Provozní prostředí	10-32,5 °C (50-90,5 °F), Vlhkost: 20-80 % RH		
Soulad s ekologickými standardy	RoHS a ENERGY STAR		
<b>RYCHLOST SKENOVÁNÍ<sup>1</sup></b> (A4, na výšku)	<b>Volitelná jednotka plochého skeneru 101</b>		
	ČB/Stupně šedi	200/300 dpi	3 sekundy
Barvy	200 dpi	300 dpi	3 sekundy 4 sekundy
	<b>SPECIFIKACE DOKUMENTU</b>		
Šířka	Až 215,9 mm (až po formát Legal)		
Délka	Až 355,6 mm (až po formát Legal)		
<b>FUNKCE PRODUKTU</b>	Detekce velikosti oblasti, Režim zastínění okolního světla (Přebírá funkce zpracování obrazu z připojených skenerů řady DR)		
<sup>1</sup> Rychlost skenování závisí na parametrech počítače a nastavených funkcích. Některá vyobrazení byla simulována za účelem kvalitní reprodukce. Veškerá data vycházejí ze standardních testovacích metod společnosti Canon. Tento leták a specifikace produktu byly zpracovány před uvedením produktu na trh. Konečné specifikace podléhají změnám bez předchozího upozornění. ™ a ©: všechny názvy společností a/nebo produktů jsou ochranné známky příslušných výrobců na jejich trzích a/nebo v jejich zemích.			



Canon Electronics Inc  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Czech Edition 0151W960  
© Canon Europa N.V.,  
2010

Canon CZ s.r.o.  
nám. Na Santince 5/2440  
160 00 Praha 6  
Tel. +420 225 280 111  
Fax +420 225 280 311  
www.canon.cz