

DR-6030C

Dokumentscanner

En kompakt A3  
produktionsscanner för  
tillförlitlig och  
högkvalitativ scanning.

you can



imageFORMULA

**Canon**



# Snabb A3-scanning med imponerande pappershantering och tillförlitlighet.

Tack vare en kompakt och ergonomisk design ger imageFORMULA DR-6030C-scannern snabbare arbetsflöden och en ökad produktivitet i en enhet med tillförlitlig pappershantering.

## Snabb och effektiv

Även i aktiva arbetsmiljöer går det att öka produktiviteten med den blixtsnabba färgscanningen i DR-6030C. Hastigheterna på upp till 80 sidor per minut i liggande format (60 sidor/minut i stående) är möjliga tack vare Canons avancerade 3-raders CMOS CIS-sensorteknik och JPEG-komprimering i bildöverföringsprocessen.

## Avancerade processer för överlägsen bildkvalitet

Den flexibla DR-6030C-enheten har en optisk upplösning på 600 dpi. Med hjälp av de allra senaste bildbearbetningsteknikerna skapar den konsekvent högkvalitativa resultat. Den 3-dimensionella färgkorrigeringen ger en oöverträffad färgåtergivning och använder en inbyggd färgkrets för att identifiera de exakta RGB-färgerna som används.

Tillsammans med den automatiska färgidentifieringen resulterar detta i en högkvalitativ återgivning med färger som matchar originalet.

DR-6030C innehåller tre textförbättringslägen – avancerad textförbättring, avancerad textförbättring II och höghastighetstextförbättring. Lägena är skapade för att förbättra läsbarheten och extrahera text från svårästa original som dokument med markerade kommentarer, text i ljusa färger eller dokument med mörka och mönstrade bakgrunder.

Färgbortfallet kan anpassas och det gör det möjligt att ta bort oönskade färgbilder, inklusive linjer och rutor, från den slutgiltiga bilden. Det här skapar tydligare bilder som i sin tur resulterar i en exaktare teckenigenkänning och mindre filstorlekar. Detta är speciellt bra vid bearbetning av formulär.

De smarta scanningsfunktionerna automatisk avkänning av format, korrigerig av snedhet, hoppa över tom sida, avkänning textriktning och hålslagningsborttagning ser till att dokumenten ser professionella ut – varje gång.

## Kompakt design

DR-6030C är en av de populäraste scannarna i sin klass och kan utan problem placeras på skrivbordet på ett kontor, men även på platser där utrymmet kanske är mer begränsat. Dokumentinmatningen i framkant och utmatningsdesignen är uppskattade av användarna på grund av att de spar utrymme och förenklar hanteringen. Upp till 100 scanningsjobb eller enskilda dokumentarbetsflöden kan förprogrammeras för snabb hantering och effektivare dokumentinsamling och -bearbetning.



## Anpassat färgbortfall Välj ett färgomfång för att ta bort oönskade element i scannade bilder





SV/V-  
HASTIGHET  
60 sidor/min



FÄRG-  
HASTIGHET  
60 sidor/min



DAGLIG ARBETS-  
KAPACITET  
10 000  
scanningar/dag



AUTOMATISK  
DOKUMENTMÄTNING  
100 ark



### Problemfri pappershantering

DR-6030C hanterar utan problem upp till 10 000 scannningar per dag och kan användas i miljöer som kräver mycket av utrustningen. Det precisa valssystemet minimerar pappersstopp i matningen och möjliggör ett bredare urval av dokumenttyper, från A3-media och plastkort till dokument med upp till 3 meter i längd. Med den genomgående pappersmatningen går det att scanna mycket tjocka dokument och multiark (upp till 546 g/m<sup>2</sup>).

### Ledande inom energieffektivitet

DR-6030C är en av de effektivaste produktionsscannarna i sin klass och förbrukar endast 46 W ström vid scanning. Det gör att den sänker dina kostnader och gör dig mer miljövänlig.

### Kraftfull programvara

Flexibiliteten och användningsmöjligheterna med DR-6030C ökar med hjälp av programvaran som hjälper dig hantera alla dina verksamhetsbehov.

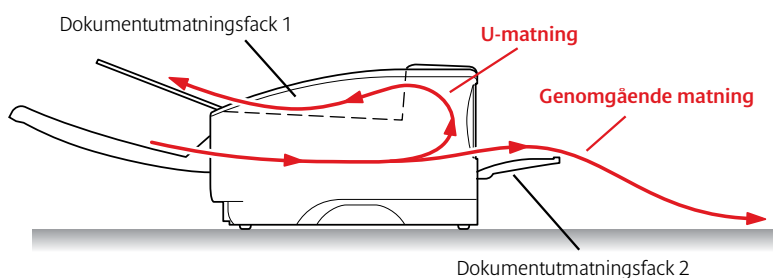
**CapturePerfect** – buntscanna dokument snabbt och enkelt med hjälp av det här intuitiva programmet med multifönster och miniatyrbildsvyer. Med programutvecklingsatsen (SDK) för CapturePerfect är det enkelt att utveckla anpassade scanningsprogram för just dina arbetsflöden och verksamhetskrav.

**Kofax Virtual ReScan** – ser till att varje scanning håller högsta bildkvalitet. Scanningen blir enklare tack vare den automatiska bildbearbetningen och dokumenthanteringen. Den branschledande bildkvaliteten förbättrar läsbarheten och teckenigenkänningen vilket minskar antalet omscannningar. Du spar tid och pengar, och ökar samtidigt produktiviteten.

### Ytterligare möjligheter

Tillsammans med tillvalet Flatbäddsenhet 101 går det att skapa en enastående flexibel scanningslösning med DR-6030C. Den ansluts enkelt med USB-kabel och är utvecklad för att problemfritt fungera med DR-6030C. En unik avbrottsfunktion för omgivande ljus gör det möjligt att scanna med öppet lock vilket ytterligare ökar scanningshastigheten, och en exakt 1 200 dpi sensor säkerställer en överlägsen bildkvalitet från alla scannade original.

### Pappersvägsalternativ



Tillvalet  
Flatbäddsenhet 101



# Specifikationer för imageFORMULA DR-6030C

Typ	Arkmatad scanner i bordsmodell		
Sensor för dokumentläsning	3-raders CMOS CIS-sensor		
Optisk upplösning	600 dpi		
Ljuskälla	RGB LED		
Inläsning av sida	Framsida/baksida/dubbelsidigt		
Gränssnitt	High Speed USB 2.0 & SCSI-3		
Mått	Stängt fack: 398 x 312 x 191 mm (B x D x H)		
Vikt	Öppet fack: 398 x 668 x 194 mm (B x D x H) med U-matning		
Strömförsörjning	Cirka 10,5 kg		
Strömförbrukning	220-240 V AC (50/60 Hz)		
Driftsmiljö	Scanning: 46,5 W, Viloläge: 3,7 W		
Överensstämmelse med miljödirektiv	10-32,5°C (50-90,5°F), Relativ luftfuktighet: 20-80 % RoHS och ENERGY STAR		
<b>INLÄSNINGSHASTIGHET*</b>	<b>A4 stående format</b>		<b>A4 liggande format</b>
	Svartvitt/gråskala	200 dpi 300 dpi	60 sid/min, 120 bilder/min 60 sid/min, 120 bilder/min
Färg	200 dpi 300 dpi	60 sid/min, 120 bilder/min 60 sid/min, 80 bilder/min	80 sid/min, 160 bilder/min 80 sid/min, 130 bilder/min 80 sid/min, 160 bilder/min 80 sid/min, 80 bilder/min
	<b>DOKUMENT-SPECIFIKATIONER</b>		
Bredd	53-300 mm		
Längd	70-432 mm		
Tjocklek	<b>U-matning</b>		<b>Genomgående matning</b>
	Separering på	52-128 g/m <sup>2</sup> (0,06-0,15 mm)	52-128 g/m <sup>2</sup> (0,06-0,15 mm)
	Separering av (Arkmatare)	42-157 g/m <sup>2</sup> (0,05-0,20 mm)	42-546 g/m <sup>2</sup> (0,05-0,66 mm)

Internationellt standardkort	Bredd: 53,9 mm, Längd: 85,5 mm, Tjocklek: 0,76 mm (reliefkort kan inte hanteras)	
Läge för långt dokument	3 000 mm max (kan väljas i kontrollpanelen i MS Windows)	
Pappersseparering	Separeringsvals med fördröjning	
Inmatningskapacitet	100 ark (80 g/m <sup>2</sup> )	
<b>UTMATNING</b>		
Upplösning	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	
Läge	Svartvitt, feldiffusion, avancerad textförbättring, avancerad textförbättring II, höghastighetstextförbättring, 8-bitars (256-nivåer) gråskala, 24-bitars färg, automatisk färgidentifiering	
<b>PRODUKTEGENSKAPER</b>	Korrigerig av snedhet, automatisk avkänning av format, hoppa över tom sida, avkänning textriktning, förinställd gammakurva, färgbortfall (RGB/anpassad färg)/färgförbättring (RGB/anpassad färg), radera punkter, kantborttagning, hälsagningsborttagning, buntseparering, kantförbättring, förhandsscanning, inställning av scanningsområde, MultiStream™, korrigeringskod, separata inställningar fram- och baksida, avkänning av dubbelmatning via ultraljud, användarregistrering	
<b>MEDFÖLJANDE PROGRAMVAROR</b>	ISIS-/TWAIN-drivrutiner (Windows 2000/XP Pro/XP Home/Vista/7) CapturePerfect 3.0 Kofax VRS Basic	
Tillval	Flatbäddsenhet 101, Streckkodsmodul III	
Förbrukningsartiklar	Servicepaket med utbytesvalsar	
Rekommenderad daglig arbetskapacitet	10 000 scannningar per dag	
* Scanningshastigheten beror på datorns specifikationer och funktionsinställningarna. Vissa bilder är simulerade för tydligare återgivning. Alla data är baserade på Canons standardtestmetoder. Den här broschyren och produktspecifikationerna har tagits fram innan produkten lanserades. Slutgiltiga produktspecifikationer kan ändras utan föregående meddelande. ™ och ©: Samtliga företags- och/eller produktnamn är varumärken som tillhör respektive tillverkare på deras marknader och/eller i deras länder.		

# Specifikationer för tillvalet Flatbäddsenhet 101

Typ	Tillvalet flatbäddsenhet (A4) för skrivbord		
Sensor för dokumentläsning	CCD-sensor		
Optisk upplösning	1 200 dpi		
Ljuskälla	RGB LED		
Inläsning av sida	Framsida		
Gränssnitt	High speed USB 2.0		
Mått	290 x 513 x 88,5 (B x D x H)		
Vikt	3,5 kg (utan nätadapter)		
Strömförsörjning	DC 24 V, 2,2 A		
Strömförbrukning	Scanning: 15,2 W, Viloläge: 5,1 W, Avstång: mindre än 0,5 W		
Driftsmiljö	10-32,5 °C (50-90,5 °F), Relativ luftfuktighet: 20-80 %		
Överensstämmelse med miljödirektiv	RoHS och ENERGY STAR		
<b>INLÄSNINGSHASTIGHET*</b> (A4 stående format)	<b>Tillvalet flatbäddsenhet 101</b>		
	Svartvitt/gråskala	200/300 dpi	3 sekunder
Färg	200 dpi 300 dpi	3 sekunder 4 sekunder	
<b>DOKUMENTSPECIFIKATIONER</b>	Bredd Upp till 215,9 mm (upp till Legal)		
	Längd Upp till 355,6 mm (upp till Legal)		
<b>PRODUKTEGENSKAPER</b>	Område för avkänning av format, läge för avbrott för omgivande ljus (hämtar bildbearbetningsfunktionen från anslutna scannrar i DR-serien)		
* Scanningshastigheten beror på datorns specifikationer och funktionsinställningarna. Vissa bilder är simulerade för tydligare återgivning. Alla data är baserade på Canons standardtestmetoder. Den här broschyren och produktspecifikationerna har tagits fram innan produkten lanserades. Slutgiltiga produktspecifikationer kan ändras utan föregående meddelande. ™ och ©: Samtliga företags- och/eller produktnamn är varumärken som tillhör respektive tillverkare på deras marknader och/eller i deras länder.			



Canon Electronics Inc  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Swedish Edition 0151W953  
© Canon Europa N.V.,  
2010

Canon Svenska AB  
169 88 Solna  
Tel. +46 8 744 85 00  
www.canon.se

