

Lebendige,
atemberaubende
Poster und
Verkaufsaufsteller
mit kompaktem
6-Farb-Pigmentdrucker
(24 Zoll/A1)
mit niedrigen
Gesamtbetriebskosten

iPF6400SE

you can

Erstellen Sie atemberaubende Poster und Werbematerialien mit diesem kompakten Drucker, der sich ideal für Unternehmen jeglicher Größe eignet. Die LUCIA EX-6-Farb-Pigmenttinten (auch in Rot) sorgen für lebhaftere, langlebige Ergebnisse.

60,96 CM
2.400 × 1.200 DPI
LUCIA EX 6 FARBEN
AUSTAUSCHBARE TINTENTANKS WÄHREND DES DRÜCKENS
SPARMODUS
POSTERARTIST LITE
A1-NORMALPAPIER 34 SEKUNDEN
RANDLOSDRUCK



iPF6400SE

Die entscheidenden Vorteile:

- Dauerhafte, langlebige Poster und Verkaufsaufsteller mit dem LUCIA EX-6-Farb-Pigmenttintensystem
- Zusätzliche rote Tinte für leuchtende Rot- und Orangetöne
- Volle Produktivität bei sämtlichen Druckjobs mit Tintentanks (130 ml und 300 ml), die direkt während des laufenden Druckvorgangs austauschbar sind
- Minimierte Produktionszeit und niedrige Kosten durch den raschen Druck im schnellen Sparmodus
- Kompaktes, neues Design mit zahlreichen Funktionen auf kleinstem Raum
- Beeindruckende Poster im Großformat mit der Software PosterArtist Lite und dem Druck-Plug-in für Microsoft Office (kostenlos mitgeliefert)
- Unkomplizierter Druck mehrerer Formate (von allgemeinen Grafikformaten bis hin zu CAD- und GIS-Zeichnungen) mit dem mitgelieferten Programm „Direct Print & Share“

 imagePROGRAF

Canon

Technische Daten: imagePROGRAF iPF6400SE

DRUCKERMODELL	imagePROGRAF iPF6400SE
TECHNOLOGIE	
Druckertyp	6 Farben – 24 Zoll / 609,6 mm
Druckertechnologie	Canon Inkjet on Demand, Typ 6 Farben, eingebaut (6 Chips pro Druckkopf, 1 Druckkopf)
Anzahl Düsen	Gesamt: 15.360 – BK / MBK / M / C / Y / R – 2.560 Düsen pro Farbe
Druckauflösung	2.400 × 1.200 dpi
Düsenenteilung	1.200 dpi × 2
Strichgenauigkeit	±0,1 % oder genauer
Tintentröpfchengröße	4 Picoliter
Tintenkapazität	Starter-Tinte: 90 ml – BK / MBK / M / C / Y / R Tinte: 130 ml oder 300 ml – BK / MBK / M / C / Y / R
Tintentyp	Pigmentierte Tinte: LUCIA EX 6 Farben: BK / MBK / M / C / Y / R
Kompatibilität mit Betriebssystemen	Windows: XP / Vista / 7 / 8 / Server 2003 / 2003 R2, Windows Server 2008 (32 / 64 Bit), Server 2012 (64 Bit), Macintosh OSX 10.6.8 – OS 10.9.x
Druckersprachen	GARO (Graphic Arts language with Raster Operations)
Standardschnittstellen	USB 2.0 High-Speed Ethernet 10 / 100 Base-T/TX
RAM-Puffer	256 MB
DRUCKGESCHWINDIGKEIT (A1, Vollfarbbild)	
Druckgeschwindigkeit (Normalpapier)	34 Sek. (Schnellmodus) 1 Min. 45 Sek. (Standardmodus)
Druckgeschwindigkeit (Beschichtetes Papier)	60 Sek. (Schnellmodus) 1 Min. 45 Sek. (Standardmodus)
Druckgeschwindigkeit (Hochglanz-Fotopapier)	1 Min. 58 Sek. (Schnellmodus) 3 Min. 41 Sek. (Standardmodus)
PAPIER-VERARBEITUNG	
Medienbreite	Rollenpapier und manuelle Zufuhr von oben: 203,2 mm (8 Zoll) – 610 mm (24 Zoll)
Medienstärke	Papierrolleneinheit: 0,07 – 0,8 mm Manuelle Zufuhr von oben: 0,07 – 0,8 mm
Minimale bedruckbare Papierlänge	Rollenpapier: 203,2 mm (8 Zoll) Manuelle Zufuhr von oben: 279,4 mm (11 Zoll)
Maximale bedruckbare Papierlänge	18 m (je nach Betriebssystem und Anwendung) Manuelle Zufuhr von oben: 1,6 m
Ränder (oben, unten, seitlich)	Empfohlene Fläche: Rollenpapier – oben: 20 mm, unten: 5 mm, links/rechts: 5 mm Manuelle Zufuhr von oben – oben: 20 mm, unten: 23 mm, links/rechts: 5 mm
	Bedruckbare Fläche: Rollenpapier – oben: 3 mm, links/rechts: 3 mm Rollenpapier, Randlosdruck – oben: 0 mm, unten: 0 mm, links/rechts: 0 mm Manuelle Zufuhr von oben – oben: 3 mm, unten: 3 mm, links/rechts: 3 mm
Maximaler Druckmedien-durchmesser	150,0 mm
Papierzufuhrmethode	Zufuhr über Rolle: Eine Rolle, Zufuhr von oben, Front-Ausgabe Manuelle Zufuhr von oben: Ein Bogen, Front-Ausgabe
Randlosdruckbreite (nur Rollenpapier)	10 Zoll (254 mm), B4 (257 mm), 14 Zoll (356 mm), 16 Zoll (407 mm), A2 (420 mm), A2+/17 Zoll (432 mm), B2 (515 mm), A1 (594 mm), 24 Zoll (610 mm)
ABMESSUNGEN UND GEWICHT	
Abmessungen (B × T × H)	101,7 × 70,2 × 34,4 cm Gewicht: ca. 44 kg (ohne Verbrauchsmaterial und Stand) Haupteinheit bei offenem Ausgabefach und mit Stand: 101,7 × 87,0 × 99,1 cm; bei geschlossenem Ausgabefach: 101,7 × 75,1 × 99,1 cm Gewicht: ca. 54 kg (ohne Verbrauchsmaterial)

DRUCKERMODELL	imagePROGRAF iPF6400SE
MITGELIEFERTE SOFTWARE	Canon-Druckertreiber, Statusanzeige, FreeLayout & iR-Kopiervergrößerung, optimierter Treiber für AutoCAD, Druckmedienkonfigurationstool, PosterArtist Lite (nur für Windows), Druck-Plug-in für Microsoft® Word / Excel / PowerPoint (nur für Windows), Direct Print & Share (nur für Windows)
ENERGIE- UND BETRIEBSANFORDERUNGEN	
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V (50-60 Hz)
Leistungsaufnahme	Normalbetrieb: max. 100 W Ausgeschaltet (Standby): max. 0,5 W
Betriebsumgebung	Temperatur: 15-30 °C, 10-80 % (kondensationsfrei)
Lärmbelastung (ca.)	Normalbetrieb: max. 49 dB(A) Standby: max. 35 dB(A) Schallstärke: 6,4 Bel Nach ISO 7779
Gesetzliche Vorschriften und Zertifikate	Europa: CE-Kennzeichnung, Deutschland: TÜV-Siegel, Russland: EAC Andere Länder: CB-Zertifizierung
Umweltzertifikate	Internationales Energy Star-Programm (WW), RoHS-Richtlinie
OPTIONEN	
Druckerstand	ST-29
Rollenhalter-Set:	RH2-25
VERBRAUCHSMATERIAL	
Tintentanks	130 ml: PFI-106 BK / MBK / M / C / Y / R 300 ml: PFI-206 BK / MBK / M / C / Y / R
Druckkopf	PF-05
Wartungseinschub	MC-16

Einige Abbildungen sind zur klareren Darstellung simuliert. Alle Angaben beruhen auf den Standard-Testmethoden von Canon. Diese Broschüre und die technischen Daten für das System wurden vor dem Termin der Produkteinführung entwickelt. Canon behält sich das Recht vor, technische Daten ohne vorherige Ankündigung zu ändern. ™ und ©: Alle Firmen- und/oder Produktnamen sind Markennamen und/oder eingetragene Markennamen der jeweiligen Hersteller in deren Märkten bzw. Ländern.

Für optimale Ergebnisse empfehlen wir die Medien von Canon. In der Papiermedien-Kompatibilitätsliste sehen Sie, welche Papiere/Medien für Ihre Anwendungen am besten geeignet sind.

Original Tinten von Canon werden in Verbindung mit Canon Großformatdruckern als wichtiger Bestandteil des Großformat-Druckersystems entwickelt. In diese Tinten fließen die fortschrittlichen Technologien unserer Forschungs- und Entwicklungsaktivitäten ein. Canon empfiehlt daher die Verwendung von Original-Tintentanks von Canon, um die optimale Leistung von Canon-Großformatdruckern zu nutzen.



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

German Edition
© Canon Europa N.V., 2014

Canon Deutschland GmbH
Europark Fichtenhain A10
D-47807 Krefeld
Canon Helpdesk
Tel.: +49 2151 3450
Fax: +49 2151 345 102
canon.de

Stand: Januar 2014
Bestell-Nr.: 1400023

Canon Austria GmbH
Oberlaaer Straße 233
A-1100 Wien
Canon Helpdesk
Tel. 0810 0810 09
(zum Ortstarif)
canon.at

Canon (Schweiz) AG
Richtstrasse 9
8304 Wallisellen
Canon Helpdesk
Tel. 0848 833 838
canon.ch