

you can
Canon

LP17 / LP24
Storformat - utskriftslösningar

Perfekt för kontors- och
företagsmarknaden

LP17 / LP24

imagePROGRAF LP17 och LP24 är den perfekta lösningen för att med en enkel knapptryckning kunna producera storformatsaffischer av kontorets A4-dokument. Kombiner storformatskrivaren med Canons program PosterArtist 2007 och tillverka helt egna affischer i fyra enkla steg.

PosterArtist 2007 innehåller ett stort antal enkla, högkvalitativa designfunktioner för att producera affischer med Canons serie storformatskrivare imagePROGRAF:

- Skapa originalaffischer
- Importera bilder/fotografier och skapa egna affischer
- Importera från Microsoft-program, till exempel Word, PowerPoint och Excel
- Använd funktionen Snabbkopia för att förstora dokumenten



Stor LCD-display med grafik för enkel hantering. Kompakt och tystgående.

Låga driftskostnader gör den till en bra investering

Fantastiska kantfria utskrifter i format A2 och A1 med otroliga hastigheter

- A2-utskrifter på 20 sekunder
- A1-utskrifter på 33 sekunder



LP17

17
tum / **24**
tum

2 400
x
1 200 dpi

4 pl

5
färger

Kantfri
utskrift

LP17 A2
20 sekunder

LP24 A1
33 sekunder

PosterArtist
medföljer

- Kompatibel med Windows och mer än 21 olika förinställda mediatyper
- Funktionen Scanna för förstoring som länkas till Canons multifunktionsenheter så att ett original kan scannas in och sedan skrivas ut i stort format
- Bestående intryck med kantfria utskrifter
- Stabil produktion, konsekventa bilder och textreproduktion i riktigt hög kvalitet
- 15 360 munstycken, bläckdroppar med droppvolym 4 pl

We Speak Image

Modeller Bläcktyp	LP17: 17 tum, LP24: 24 tum Reaktivt pigment- och färgämnesbaserat bläck, 5 färger (MBK x 2, BK, C, M, Y) 2 400 x 1 200 dpi				Glossy Photo Paper 190/240 g/m ² , Satin Photo Paper 190/240 g/m ² , Inst Dry Paper Glossy 200 g/m ² , Inst Dry Paper Satin 200 g/m ² , Photo Paper High Gloss 255 g/m ² , Photo Paper Semi Matt 255 g/m ² , Photo Paper Pearl 260 g/m ² , Photo Realistic Paper 210 g/m ² , Heavy Weight Glossy Photo Paper 300 g/m ² , Heavy Weight Satin Photo Paper 300 g/m ²
Max. upplösning Utskriftshastighet (LP17: A2-rulle, LP24: A1-rulle) Vanligt papper Bestruket papper Glättat fotopapper Mått och vikt (netto) B x D x H/kg	LP17: 0:20 min (snabbtskrift), LP24: 00:33 (snabbtskrift) LP17: 0:55 min (snabbtskrift), LP24: 1:19 min (standard) LP17: 1:38 min (snabbtskrift), LP24: 2:44 min (standard) LP17: Huvudenhet 819 x 733 x 317 mm; Vikt: cirka 39 kg LP24: Huvudenhet 997 x 810 x 344 mm; Vikt: cirka 51 kg LP17: Huvudenhet med stativ 819 x 981 x 989 mm; Vikt: cirka 58 kg LP24: Huvudenhet med stativ 997 x 991 x 989 mm; Vikt: cirka 68 kg	Mediaformat Papper i rulle (bredd)			ISO: A3, A2, A1 (endast LP24), JIS: B4, B2 (endast LP24), ARCH: D (24" = 609,6 mm) (endast LP24) Övrigt: 8", 10", 14", 16", 17", 300 mm, A3+ (329 mm) ISO: A4, A3, A3+, A2, A1 (endast LP24), B4, B3, B2 (endast LP24), DIN: C4, C3, C2 (endast LP24), JIS: B4, B3, B2 (endast LP24), ANSI: Letter (8,5 x 11"), Legal (8,5 x 14"), 11 x 17", 13 x 19", 17 x 22", 22 x 34" (endast LP24), ARCH: 9 x 12", 12 x 18", 18 x 24" (endast LP24), 24 x 36" (endast LP24), Foto: 20 x 24" (endast LP24), 18 x 22" (endast LP24), 14 x 17", 12 x 16", 10 x 12", 10 x 15", 16 x 20" (fotoformat USA), Affisch: 20 x 30" (endast LP24), 300 x 900 mm, Övrigt: 13 x 22", 17 x 24" (endast LP24)
Mått och vikt (förpackad) B x D x H/kg	LP17: Huvudenhet med palett 960 x 874 x 638 mm; Vikt: cirka 57 kg LP24: Huvudenhet med palett 1 138 x 914 x 675 mm; Vikt: cirka 74 kg	Arkskuret			ISO: A3, A2, A1 (endast LP24), JIS: B4, B2 (endast LP24), ARCH: D (24" = 609,6 mm) (endast LP24) Övrigt: 8", 10", 14", 16", 17", 300 mm, A3+ (329 mm) ISO: A4, A3, A3+, A2, A1 (endast LP24), B4, B3, B2 (endast LP24), DIN: C4, C3, C2 (endast LP24), JIS: B4, B3, B2 (endast LP24), ANSI: Letter (8,5 x 11"), Legal (8,5 x 14"), 11 x 17", 13 x 19", 17 x 22", 22 x 34" (endast LP24), ARCH: 9 x 12", 12 x 18", 18 x 24" (endast LP24), 24 x 36" (endast LP24), Foto: 20 x 24" (endast LP24), 18 x 22" (endast LP24), 14 x 17", 12 x 16", 10 x 12", 10 x 15", 16 x 20" (fotoformat USA), Affisch: 20 x 30" (endast LP24), 300 x 900 mm, Övrigt: 13 x 22", 17 x 24" (endast LP24)
Strömförsörjning Ineffekt Strömförbrukning Strömförbrukning vid standby (i energisparläge) 220-240 V	220-240 V AC, 50/60 Hz 100 W eller mindre	Tjocklek utskriftsmaterial			Papper i rulle - 0,07-0,8 mm Arkskuret: Kasset - 0,08-0,3 mm, Manuell toppmatning - 0,07-0,8 mm, Manuell frontmatning - 0,5-1,5 mm
Avstängd (standby) Driftsmiljö Akustisk ljudnivå Ljudtryck Ljudeffekt Minsta radbredd Noggrannhet linjer	LP17: 6 W eller mindre (när IEEE1394 monterats: 11 W eller mindre) LP24: 6 W eller mindre (när IEEE1394 monterats: 11 W eller mindre) 1 W eller mindre (enligt regelverk i USA) Temperatur: 15-30°C, Luftfuktighet: 10-80 % (ej kondens) Vid drift: 52 dB (A) eller lägre, Standby: 35 dB (A) eller lägre Vid drift: LP17: 6,6 dB eller lägre, LP24: 6,6 dB eller lägre 0,02 mm (teoretiskt värde) ±0,1 % eller mindre (Justering av användare krävs. Utskriftsmaterial måste överensstämma med justeringen. CAD-papper som kan användas: endast vanligt papper, CAD kalkeringspapper, bestruket papper, CAD genomskinlig matt film.)	Max. diameter utsida rulle Storlek innerhylsa Bredd utskriftsmaterial			150,0 mm Inre diameter på rullens hylsa: 2" / 3" LP17: Paper i rulle - 203-432 mm LP24: Paper i rulle - 203-610 mm LP17: Arkskuret: Kassetmatning - 203-432 mm LP17: Arkskuret: Manuell toppmatning - 203-432 mm LP17: Arkskuret: Manuell frontmatning - 203-432 mm LP24: Arkskuret: Kassetmatning - 203-432 mm LP24: Arkskuret: Manuell toppmatning - 203-610 mm LP24: Arkskuret: Manuell frontmatning - 203-610 mm
Manöverpanel Display	Stor LCD-skärm: LP17: 16 kolumner x 2 rader, 11 tangenter, 5 lysdioder, LP24: 160 x 128 punkter, 12 tangenter, 5 lysdioder	Minsta utskrift papperslängd			LP17: Paper i rulle - 203 mm, Arkskuret - kasset - 279 mm, Manual toppmatning: 279 mm, Manuell frontmatning: 520 mm LP24: Paper i rulle - 203 mm, Arkskuret - kasset - 279 mm, Manual toppmatning: 279 mm, Manuell frontmatning: 520 mm
Språk i LCD-fönster	LP17: Engelska (US), franska, tyska, italienska, spanska LP24: Engelska (US), franska, tyska, italienska, spanska, koreanska, ryska	Största utskrift papperslängd			LP17: Paper i rulle - 18 m (varierar efter operativsystem och tillämpning), Arkskuret - Kasset: 594 mm, Manual toppmatning: 610 mm, Manuell frontmatning: 914 mm LP24: Paper i rulle - 18 m (varierar efter operativsystem och tillämpning), Arkskuret - Kasset: 594 mm, Manual toppmatning: 1,6 m, Manuell frontmatning: 914 mm
Gränssnitt USB 2.0 Hi-Speed Typ Läge Anslutning Ethernet Typ Standard	Inbyggd Full Speed (12 Mbit/sek), High Speed (480 Mbit/sek), massöverföring LP17: Serie B (4-polig), LP24: Serie B (4-polig)	Marginaler (övre, nedre, sidor) Rekommenderade marginaler			Papper i rulle: Överkant: 20 mm, Nederkant: 5 mm, Sidor: 5 mm Arkskuret: Kasset/Manuell toppmatning - Överkant: 20 mm, Nederkant: 27 mm, Sidor: 5 mm Manuell frontmatning - Överkant: 20 mm, Nederkant: 23 mm, Sidor: 5 mm Papper i rulle (kantfri utskrift): Överkant: 3 mm (0 mm), Nederkant: 3 mm (0 mm), Sidor: 3 mm (0 mm) Kasset: Överkant: 3 mm (0 mm), Nederkant: 3 mm (0 mm), Sidor: 3 mm (0 mm) Manual toppmatning: Överkant: 3 mm, Nederkant: 3 mm, Sidor: 3 mm Manuell frontmatning: Överkant: 3 mm, Nederkant: 23 mm, Sidor: 3 mm
Protokoll	Inbyggd IEEE 802.3 10base-T IEEE 802.3u 100base-TX / Auto-Negotiation IEEE 802.3 x Full Duplex LP17: IPX/SPX (Netware 4.2 (J), 5.1 (J), 6.0 (J)), SNMP (Canon-MIB), HTTP, TCP/IP, AppleTalk LP24: IPX/SPX (Netware 4.2 (J), 5.0 (J), 6.0 (J)), SNMP (Canon-MIB), HTTP, TCP/IP, AppleTalk	Utskriftsytta			10" (254 mm), B4 (257 mm), A3+ (329 mm), 14" (356 mm), 16" (407 mm), A2 (420 mm), A2+/17" (432 mm), B2 (515 mm) (endast LP24), A1 (594 mm) (endast LP24), 24" (610 mm) (endast LP24)
IEEE1394 (tillval) Typ Standard Dataöverföringstid Anslutning Operativsystem som stöds Föreskrifter	Kortfack (tillval) IEEE1394 - 1995, P1394a, Halv duplex, Data/Strb differentiell seriell 100 / 200 / 400 Mbit/sek Enligt IEEE1394 - 1995, 6-polig, Ingen strömförsörjning Windows 2000, XP, Server 2003, Vista (32) CE-märkning, CB-certifiering, TUV (GS), Gost R	Bredd utskriftsmaterial för kantfri utskrift			
MINNE Standardminne	LP17: 192 MB, LP24: 256 MB	EXTRA TILLBEHÖR Stativ Enhet för automatisk matning av rulle (inkl. RH2-11) Korg Hållare för rulle IEEE1394 expansionskort			LP17: ST-11, LP24: ST-24 LP17: RU-02 LP17: BU-02 LP17: RH2-11, LP24: RH2-24 (2 tums hylsaxel med 3 tums hylsfäste och plats för kantfri utskrift) EB-05
SKRIVHUVUD Modell Typ Konfiguration skrivhuvud Breddsteg munstycken Antal munstycken per chip Droppstorlek	PF-03 Bubble Jet on demand 6 färger integrerad typ (6 chips per skrivhuvud) 1 200 dpi x 2 MBK: 5 120 munstycken, övriga färger: 2 560 munstycken per färg 4 pikoliter per färg	FÖRBRUKNINGSPARTIKLAR Bläckpatron Skrivhuvud Servicekasset			PFI-102 (130 ml); MBK, BK, C, M, Y PF-03 LP17: MC-05, LP24: MC-16
BLÄCKPATRON Modell	PFI-102 (130 ml), MBK, BK, C, M, Y				
MEDIAHANTERING Papper i rulle Arkskuret Utskriftsmaterial Papper i rulle	En rulle, inmatning samt utmatning från framsidan Kasset: frontinmatning, frontutmatning, Manuell matning: toppmatning, frontutmatning LP17/24: Standardpapper 80/90 g/m ² , Matt Coated Paper 90/120/140 g/m ² , Extra Matt Coated Paper 180 g/m ² , Opaque Paper 120 g/m ² , High Resolution Graphic Paper - Self Adhesive 140 g/m ² , High Resolution Barrier Paper 180 g/m ²				Vissa bilder är simulerade av trycktekniska skäl. Alla uppgifter baseras på Canons standardtestmetoder. Den här broschyren med specifikationer över produkten har tagits fram före själva produktlanseringen. Slutliga produktspecifikationer kan ändras utan föregående meddelande. ™ och ©: Samtliga företags- och/eller produktnamn är varumärken och/eller registrerade varumärken från respektive tillverkarens marknader och/eller länder. Använd Canons utskriftsmaterial för bästa resultat. Kontrollera kompatibilitetstabellen (papper) angående utskriftsmaterial för att se vad som rekommenderas.