

imagePROGRAF
TX-2000

STAMPANTE A GETTO D'INCHIOSTRO PER GRANDI FORMATI PRECISA, EFFICIENTE E DALLE PRESTAZIONI ELEVATE, CON FUNZIONI INNOVATIVE.



- Produttività senza precedenti grazie alla nuova testina di stampa e alla funzione di stampa continua
- Qualità di stampa eccezionale e precisione leader di categoria con gli inchiostri LUCIA TD
- Esclusiva alimentazione a doppio rotolo su una stampante a getto d'inchiostro da 24" per grandi formati adatta alla produzione di stampe CAD, GIS e poster
- Colori intensi e vivaci su supporti normali e sulla carta non patinata economica
- Semplice caricamento del rotolo, controllo touch screen perfetto e stampa diretta da USB
- Possibilità di stampare comodamente su qualsiasi unità della serie TX collegata alla rete con un driver universale
- Grazie al telaio piccolo e compatto, TX-2000 si adatta anche agli ambienti più piccoli
- Affidabilità senza compromessi, con capacità di funzionamento massima e sicurezza elevata
- Progettata per la stampa resistente agli agenti atmosferici
- Il software a valore aggiunto migliora i workflow di stampa di grandi formati

Stampante a getto d'inchiostro da 24" versatile per la produzione di stampe CAD, GIS e poster, in grado di offrire efficienza invidiabile, precisione eccezionale, standard di sicurezza validi e costi di gestione ridotti.



GAMMA DI PRODOTTI



imagePROGRAF TX-3000



imagePROGRAF TX-2000



Stampante multifunzione
imagePROGRAF TX-3000 T36

Canon

Explore. Inspire. Improve.

SPECIFICHE TECNICHE

imagePROGRAF TX-2000

TECNOLOGIA

Tipo di stampante	5 colori - 24" (609,6 mm)
Tecnologia di stampa	Tipo integrato Canon Bubble Jet (su richiesta) 6 colori (6 chip per testina di stampa x 1 testina di stampa)
Numero di ugelli	Totale: 15.360 MBK: 5.120 ugelli C, M, Y, BK: 2.560 ugelli l'uno
Risoluzione di stampa	2.400 x 1.200 dpi
Passo ugelli	1.200 x 2 include sistema di rilevamento e compensazione ugelli mancanti
Larghezza minima delle linee garantita	0,02 mm
Precisione delle linee	±0,1% o inferiore
Dimensioni gocce di inchiostro	5 picolitri per colore
Capacità inchiostro	Inchiostro in dotazione: 330 ml (MBK)/160 ml (BK, C, M, Y) Inchiostro in vendita: 160 ml/330 ml/700 ml
Tipo d'inchiostro	Inchiostro a pigmenti: 5 colori MBK/BK/C/M/Y
Compatibilità Sistemi Operativi	Microsoft Windows a 32 bit: Vista, 7, 8, 8.1, 10, Server 2008; Microsoft Windows a 64 bit: Vista, 7, 8, 8.1, 10, Server 2008/R2, Server 2012/R2 Apple Macintosh: OSX 10.7.5 - 10.11
Linguaggi di stampa	SGRaster (Swift Graphic Raster) HP-GL/2, HP RTL, PDF, JPEG (per i dettagli controllare le specifiche)
Interfacce standard	Porta B USB: Tipo: integrato (USB ad alta velocità) Modalità: piena velocità (12 Mbps), High Speed (480 Mbit/sec), trasferimento volume Porta connettore: serie B (4 pin) Porta A USB: memoria USB (stampa diretta) Standard: IEEE 802.3 10base-T IEEE 802.3u 100base-TX/Auto-Negotiation IEEE 802.3ab 1000base-T/Auto-Negotiation IEEE 802.3x Full Duplex Protocollo: SNMP (Canon-MIB), HTTP, TCP/IP (IPv4/IPv6), ftp LAN wireless: Standard: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b Sicurezza: WEP (64/128 bit) WPA-PSK (TKIP/AES) WPA2-PSK (TKIP/AES)
MEMORIA	
Memoria standard	128 GB (memoria fisica da 2 GB)
Slot di espansione	No
DISCO FISSO	
	500 GB (crittografato)
GESTIONE DELLA CARTA	
Larghezza supporto	Carta in rotolo: 8"/203,2 mm - 24"/609,6 mm Foglio singolo: 8"/203,2 mm - 24"/609,6 mm
Spessore supporto	0,07 - 0,8 mm
Lunghezza minima stampabile	203 mm
Lunghezza massima stampabile	Carta in rotolo: 18 m (varia in base al sistema operativo e all'applicazione) Foglio singolo: 1,6 m
Diametro massimo del rotolo di carta	170 mm

Metodo alimentazione carta

Carta in rotolo: caricamento frontale, uscita frontale
Foglio singolo: caricamento frontale, uscita frontale (alimentazione manuale tramite leva di bloccaggio supporti)

Spessore stampa senza bordi (solo rotolo)

[Consigliato] 515 mm (JIS B2), 594 mm (ISO A1), 10", 14", 17", 24", [Stampabile] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 8", 12", 16", 20", 300 mm, 500 mm, 600 mm

DIMENSIONI E PESO

Dimensioni fisiche - (L x P x A)

Unità stampante con cesto aperto e supporto stampante:
1110 x 984 x 1168mm (raccoglitore stampe aperto)
Peso: 91 kg (compreso supporto rotolo)

Software incluso

Driver di stampa imagePROGRAF TX-Series, plug-in di stampa per Office, Quick Utility Toolbox e PosterArtist Lite
Altro software disponibile scaricabile dal Web

REQUISITI DI FUNZIONAMENTO E ALIMENTAZIONE

Alimentazione

Alimentazione in ingresso: CA 100 - 240 V (50 - 60 Hz)
Consumo energetico (con LAN cablata):
91 W al massimo
In modalità sospensione (con LAN cablata):
3,6 W al massimo
In modalità sospensione (con tutte le porte):
3,6 W al massimo
<Solo UE - Dati per ErP Lot 26>
Allo spegnimento: 0,3 W al massimo
Impostazione predefinita dell'intervallo di entrata in modalità sospensione: 301 secondi
<Solo UE - Dati per ErP Lot 26>
15 - 30 °C, 10% - 80% (senza condensa)

Ambiente operativo

Livello di rumorosità (circa)

Funzionamento: 51 dB (A) al massimo (carta comune, disegno al tratto, modalità standard)
Standby: 35 dB (A) al massimo (misurato in base allo standard ISO7779)

Normative

Europa: marchio CE
Russia: EAC, altri paesi: certificazione CB

Certificazioni ambientali

ENERGY STAR (nel mondo), direttiva RoHS, IT ECO Declaration (Europa)

MATERIALI INCLUSI

Contenuto della confezione

Stampante, 1 testina di stampa, 1 cartuccia di manutenzione, supporto interno carta da 3", cavo di alimentazione UE e UK, 1 set di serbatoi d'inchiostro in dotazione, guida di configurazione, sicurezza/standard, CD-ROM software (OSX/Windows), CD-ROM PosterArtist Lite, foglio sui biocidi UE, foglio Unione economica eurasiatica, foglio con informazioni importanti, guida rapida e foglio di allineamento testina di stampa

OPZIONI

Accessori opzionali

Supporto stampante: SD-21
Unità rotolo: RU-22
Supporto rotolo 2/3": RH-27
Fascicolatore: SS-21

CONSUMABILI

Accessori sostituibili dall'utente

Testina di stampa: PF-06
Serbatoi d'inchiostro: PFI-110 (160 ml), PFI-310 (330 ml), PFI-710 (700 ml)
Cartuccia di manutenzione: MC-30
Lama unità di taglio: CT-07

Dichiarazione di non responsabilità

Alcune immagini sono simulate per chiarezza di riproduzione. Tutti i dati si basano su metodi di prova standard Canon. Il presente opuscolo e le specifiche del prodotto sono state sviluppate prima della data di lancio del prodotto. Le specifiche finali sono soggette a modifiche senza preavviso. ™ e R: tutti i nomi delle aziende e/o dei prodotti sono marchi e/o marchi registrati dei rispettivi produttori nell'ambito dei relativi mercati e/o paesi.

Per ottenere risultati ottimali, si consiglia di utilizzare supporti Canon. Consultare l'elenco relativo ai supporti compatibili per conoscere il tipo di carta/supporto consigliato.



Canon

Explore. Inspire. Improve.

Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Edizione italiana
© Canon Europa N.V., 2017