

imagePROGRAF TZ-30000

PROGETTATA PER LA STAMPA AD ALTO VOLUME DI DISEGNI CAD E POSTER, CON RESA CROMATICA DI QUALITÀ SORPRENDENTE E UN'ALTA PRODUTTIVITÀ



- **Alta produttività**

Stampa veloce fino a 4 ppm sin dalla prima stampa, anche dopo lo stand by, senza comprometterne la qualità

- **Sofisticata soluzione di stampa**

Fascicolatore ad alte prestazioni fino a 100 pagine CAD in formato A0 o anche 100 pagine di formati misti

- **Stampa senza interruzioni**

Riducete al minimo i tempi di inattività con l'esclusivo sistema di sostituzione dei rotoli e dei serbatoi di inchiostro durante la stampa di Canon, che possono essere sostituiti durante la stampa

- **Efficienza del flusso di lavoro**

Il software di elaborazione intelligente riduce al minimo gli errori di stampa sfruttando le pre-impostazioni

- **Qualità dell'immagine senza precedenti**

Il sistema di inchiostro a pigmenti resistente all'acqua di Canon crea stampe ad alta precisione con colori vivaci

Una stampante per grandi formati super veloce per livelli di produttività eccezionali nel settore dei poster e CAD a colori.



GAMMA PRODOTTI



Canon imagePROGRAF TZ-30000
MFP Z36

Canon

TECNOLOGIA

Tipo di stampante

5 colori 36"

Tecnologia di stampa

Tipo integrato Canon Bubble Jet a 6 colori (6 chip per testina di stampa x 1 testina di stampa)

Risoluzione di stampa

2.400 x 1.200 dpi

Numero di ugelli

Totale: 15360 ugelli
MBK: 5120 ugelli BK, C, M, Y: 2560 ugelli ciascuno

Precisione delle linee

±0,1 % o inferiore
Sono necessarie regolazioni da parte dell'utente. L'ambiente di stampa e i supporti di stampa devono corrispondere a quelli utilizzati per le regolazioni. Carta per CAD: carta comune, carta lucida per CAD, carta patinata, lucido per CAD solo opaco

Passo degli ugelli

1.200 dpi x 2, include sistema di rilevamento e compensazione ugelli inceppati

Dimensioni gocce di inchiostro

minimo 5 pl per colore

Capacità inchiostro

Inchiostro in dotazione: 330 ml (MBK)/160ml (BK, C, M, Y)
Inchiostro in vendita: 330/700 ml

Tipo di inchiostro

Inchiostro a pigmenti: 5 colori (MBK/BK/C/M/Y)

Sistemi operativi compatibili

Microsoft Windows 32 Bit: 7, 8, 1, 10
64 Bit: 7, 8, 1, 10, Server 2008/R2, Server 2012, Server 2012/R2, 2016, 2019
Apple Macintosh: macOS 10.12.6 - 10.15

Linguaggi di stampa

HP-GL/2, HP RTL, PDF (Ver.1.7), JPEG (Ver. JFIF 1.02)

Interfacce standard

Porta USB A: USB Memory Direct Print per file JPEG/PDF
Porta USB B: USB 2.0 Hi-Speed integrato
Ethernet: 10/100/1000-Base-T
Rete LAN wireless: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b
*Per l'attivazione e la disattivazione della LAN wireless, consultare il manuale utente

MEMORIA

Memoria standard

128 GB (memoria fisica da 2 GB)

Slot di espansione: No

Disco rigido

500 GB (crittografato)

VELOCITÀ DI STAMPA

Tipo di supporto

Carta non patinata (A1)

0:14 (Fast Economy Mode), 4.0ppm

Carta non patinata (A0)

0:30 (Fast Economy Mode)

0:37 (Fast)

1:06 (Standard)

GESTIONE DEI SUPPORTI DI STAMPA

Alimentazione e uscita supporti di stampa

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

Larghezza supporti di stampa

Carta in rotolo: 203,2 mm - 917 mm

Foglio singolo: 203,2 mm - 917 mm

Spessore supporti di stampa

Rotolo/foglio: 0,07 mm - 0,8 mm

Lunghezza minima stampabile

Carta in rotolo: 203,2 mm (uscita frontale), 205 mm (uscita superiore)
Foglio singolo: 203,2 mm

Lunghezza massima stampabile

Carta in rotolo: 18 m (varia in base al sistema operativo e all'applicazione)
Foglio singolo: 610 mm

175 mm

Diametro massimo del rotolo di carta

Diametro interno del rotolo: 2"/3" (50,8/76,2 mm)

Dimensione interna supporti di stampa

Margini area consigliata

Carta in rotolo: superiore: 20 mm, inferiore: 3 mm, laterale: 3 mm
Foglio singolo: superiore: 20 mm, inferiore: 20 mm, lato: 3 mm

Margini area stampabile

Carta in rotolo: superiore: 3 mm, inferiore: 3 mm, laterale: 3 mm
Carta in rotolo (stampa senza bordi): superiore: 0 mm, inferiore: 0 mm, laterale: 0 mm
Foglio singolo: superiore: 3 mm, inferiore: 20 mm, lato: 3 mm

Capacità di alimentazione supporti di stampa

Carta in rotolo: due rotoli. È possibile la commutazione automatica.
Foglio singolo: 1 foglio

Larghezza stampa senza bordi (solo rotolo)

[Consigliato] 515 mm (JIS B2), 594 mm (ISO A1), 728 mm (JIS B1), 841 mm (ISO A0), 10", 14", 17", 24", 36"
[Stampabile] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 8", 12", 15", 16", 18", 20", 22", 30", 34", 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm e larghezza del rotolo personalizzata (203,2 - 917 mm)

*Il formato "Stampabile" è stampato come tecnologia micro margine, che significa che non viene utilizzato con il foro del piano di copiatura.

Numero massimo di stampe erogate

[Uscita superiore (vassoio di uscita superiore)]
Lunghezza massima di impilamento: 1397 mm (CAD, carta non patinata con supporto interno da 3")
Verticale A0: 100 fogli

*possibilità di impilamento di formati misti. Massimo 100 fogli.
(CAD, carta non patinata con supporto interno da 2")
Verticale A0: 50 fogli

*possibilità di impilamento di formati misti. Massimo 50 fogli.

[Uscita frontale (cesto)]
1 foglio (lunghezza massima di impilamento: 1219,2 mm)

DIMENSIONI E PESO

Dimensioni fisiche LxPxA (mm) e peso (kg)

1548 x 960 x 1189 mm (cesto chiuso)
1548 x 1293 x 1189 mm (cesto aperto)
Peso: 207 kg

Dimensioni dell'imballo LxPxA (mm) e peso (kg)

1704 x 946 x 1373 mm
Peso: 274 kg

REQUISITI DI ALIMENTAZIONE E FUNZIONAMENTO

Alimentazione

100-240 Vca (50-60 Hz)

Consumo energetico

In funzione: 157 W o inferiore
In modalità sospensione: massimo 2,2 W
Impostazione predefinita del tempo di passaggio in modalità sospensione: circa 5 minuti
Spento: max 0,3 W

Ambiente operativo

Temperatura: 15-30°C, Umidità: 10-80% di umidità relativa (senza condensa)

Rumorosità acustica (potenza/pressione)

In funzione: 52 dB (A)(carta comune, modalità standard, modalità disegno a tratto/testo) (misurazione conforme alla norma ISO 7779)
Modalità di sospensione: max 35 dB(A)
In funzione: 7,0 Bel o meno (carta comune, modalità standard, modalità disegno a tratto/testo) (misurazione conforme alla norma ISO 7779)

Normative

Europa: marchio CE,
Altri paesi: certificazione CB

Certificazioni ambientali

TUV, CB

MATERIALI INCLUSI

Contenuto della confezione

Stampante, 1 testina di stampa, supporto interno carta da 3 pollici, cavo di alimentazione, 1 set serbatoi d'inchiostro in dotazione, guida di configurazione, opuscolo sicurezza/standard ambientali, CD-ROM software utente (Win), CD-ROM PosterArtist Lite, foglio sui biocidi UE, foglio Unione economica eurasiatica, Informazioni importanti, 2 supporti per rotolo (bobine), cesto, cavo di alimentazione
Driver di stampa imagePROGRAF TZ e PosterArtist Lite. Altro software disponibile scaricabile dal Web.

Software incluso

OPZIONI

Accessori opzionali

Portarotolo 2"/3": RH2-34

CONSUMABILI

Componenti sostituibili dall'utente

Serbatoio di inchiostro: PFI-340 (330 ml), PFI-740 (700 ml)
Testina di stampa: PF-06
Cartuccia di manutenzione: MC-30

Note e consigli

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 stati sviluppati prima della data di lancio del prodotto. Le specifiche finali sono soggette a modifiche senza preavviso.TM e * Tutti i nomi di aziende e/o prodotti sono marchi commerciali e/o marchi commerciali registrati appartenenti ai relativi fabbricanti nei loro mercati e/o paesi.

Per ottenere risultati ottimali è preferibile utilizzare supporti di stampa Canon. Per il tipo di supporto di stampa (carta) consigliato, consultare l'elenco di supporti di stampa e carte compatibili.

