

imagePROGRAF TC-21

QUALITÀ E CONVENIENZA CON UN DESIGN COMPATTO

Una stampante desktop da 24" per applicazioni di grande formato, compatta, conveniente e sostenibile, che offre una qualità professionale in spazi ridotti. È facile da usare, perfetta per la casa, piccoli uffici del settore AEC, negozi al dettaglio, alberghi e scuole, e rispetta i vincoli di budget e spazio.

VANTAGGI

· Qualità elevata a costi contenuti

È possibile realizzare una vasta gamma di stampe utilizzando fogli singoli di diverse dimensioni. In grado di stampare poster con margini ridotti al minimo, permette un notevole risparmio di tempo evitando operazioni di rifilatura. Gli inchiostri a pigmento di alta qualità, combinati con un avanzato processo di elaborazione delle immagini, garantiscono colori più intensi e immagini più nitide¹, offrendo stampe di grande impatto visivo.

Supporto ibrido

Ottimizza il lavoro ibrido e passa facilmente dalla stampante di casa a quella d'ufficio. imagePROGRAF TC-21 condivide software e strumenti per l'invio dei lavori (ad es. Direct Print Plus, Free Layout Plus, e così via) con i modelli imagePROGRAF a 5 colori per ufficio (TZ, TX, TM).

· Facilità d'uso

Il portarotolo privo di asta e la procedura ottimizzata di caricamento, semplificano la gestione della carta in rotolo, mentre il pannello operativo inclinabile offre una visibilità ottimale delle informazioni da diverse altezze. L'alimentatore automatico incorporato consente il passaggio dalla carta in rotolo ai fogli singoli senza intervento manuale, permettendo di ampliare la gamma di applicazioni realizzate, grazie alla possibilità di gestire fogli di dimensioni diverse.

· Sostenibilità ambientale

Raggiungi i tuoi obiettivi di sostenibilità con la certificazione EPEAT Gold² per l'efficienza energetica, imballaggi privi di polistirolo (EPS) e un uso del 40% di materiali plastici riciclati. I flaconi d'inchiostro da 70 ml in plastica riciclabile riducono la frequenza di sostituzione dell'inchiostro. Il livello di rumorosità ridotto rende la stampante ideale per gli ambienti silenziosi.

SPECIFICHE TECNICHE

imagePROGRAF TC-21

TECNOLOGIA DELLA STAMPANTE

Tipo di stampante

Tecnologia di stampa

Tipo integrato Canon Bubble Jet on-demand a 4 colori (4 chip per testa di stampa, 1 testa di stampa)

Risoluzione di stampa

Numero di ugelli

Totale: 4352 ugelli BK: 1280 ugelli C, M, Y: 1024 ugelli ciascuno

Precisione delle linee

stampa e i supporti di stampa devono corrispondere a quelli

Passo deali uaelli

Inchiostro in dotazione: 280 ml (70 ml x 4 per BK, C, M, Y) Inchiostro in vendita: 70 ml (BK, C, M, Y) Capacità inchiostro

Tipo di inchiostro

Sistemi operativi compatibili

Linguaggi di stampa Altri protocolli di invio dei

lavori supportati

Interfacce standard

MEMORIA

Memoria standard

N/D

VELOCITÀ DI STAMPA

Disegno CAD:

0:30 (Standard)

Carta comune (A1) 1:51 (Standard)

Carta patinata (A1)

GESTIONE DEI SUPPORTI DI

Alimentazione e uscita supporti di stampa

Larghezza supporti di stampa

Spessore supporti di stampa Lunghezza minima stampabile

Lunghezza massima stampabile

Diametro massimo del rotolo

Dimensione interna supporti

Margini area consigliata

Margini area stampabile

Capacità di alimentazione

4 colori, da 24"

2400 x 1200 dpi

+/- 0,1% o inferiore Sono necessarie regolazioni da parte dell'utente. L'ambiente di

utilizzati per le regolazioni 1200 dpi x 2 linee

Inchiostri a pigmenti: 4 colori BK/C/M/Y

32 Bit: Windows7, Windows 8.1, Windows 10 64 Bit: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019, 2022, 2025 Apple Macintosh: macOS 11.7.10-macOS 14.15

N/D (stampa diretta non supportata)

Apple AirPrint, Mopria, Chrome OS

Porta USB-A Port: N/D

Porta USB-B: USB ad alta velocità
Ethernet: IEEE802.3u(100BASE-TX) / IEEE802.3(10BASE-T)
LAN wireless¹: IEEE802.1In/IEEE802.1Ig/IEEE802.1Ib/IEEE802.1la/
IEEE802.1lac

Slot di espansione: No

Carta comune (A1, B/N):

Carta comune (A1, Colore):

Carta in rotolo: un rotolo, caricamento frontale, uscita frontale Foglio singolo: alimentatore di fogli automatico, rivolto verso

l'alto, lato anteriore Carta in rotolo: A3, A2, A2+, A1, B2, B3, 18", 24", 17

Carta in rotoio: A3, A4, A2+, A1, B2, B3, B3, C4+, IV-Foglio singolo: A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, C4, Ledger, Letter, Legal, Foolscap, Executive, ARCH A, Foto (10x12", 10x15", 8x10", 7x10", 5x7", 4x6" [KG], 2L, L), Busta (Com 10, DL, C5, Monarch), B-Oficio, M-Oficio, personalizzata (larghezza: da 89 a 297 mm, lunghezza: da 127 a 1200 mm)

Rotolo/foglio: 0,08 - 0,28 mm Carta in rotolo: 203,2 mm Foglio singolo: 127 mm

Carta in rotolo: 4 m Foglio singolo: 1200 mm

110 mm

Diametro interno del rotolo: 2"

Carta in rotolo: 5 mm superiore, inferiore e laterale (per alcune modalità foto: 30 mm superiore e inferiore) Foglio singolo: 5 mm superiore, inferiore e laterale

Carta in rotolo: 5 mm superiore, inferiore e laterale (per alcune modalità foto: 30 mm superiore e inferiore) Carta in rotolo (margini minimi): 0 mm superiore e inferiore, circa 0.5 mm laterale

Foglio singolo: 5 mm superiore, inferiore e laterale

Carta in rotolo: un rotolo Fogli singoli: A4, Letter - 100 fogli (carta comune) A3, B4, Ledger, Legal, 10x12", 10x15" - 50 fogli (carta comune) FS, Foolscap, ARCH A, C4, B-Oficio, M-Oficio - 10 fogli (carta

comune) Altro: 1 foglio

Unità rotolo raccoglitore

Larghezza stampa senza

Numero massimo di stampe erogate REQUISITI DI ALIMENTAZIONE E FUNZIONAMENTO

Alimentazione

Consumo energetico

In funzione: circa 28 W In modalità Sleep; circa 2,3 W

N/D

Tempo di inattività per passare alla modalità sleep: circa 5 minuti

Stand (piedistallo) + Basket (SD-24) / Basket desktop (BU-06): posizione standard - 1 foglio

Spenta: circa 0.07 W

100 - 240 V CA (50 - 60 Hz)

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

In funzione: circa 41,5 dB(A) (carta comune, modalità standard, modalità disegno a tratto/testo) In Stand-by: max. 35 dB(A) (misurazione secondo lo standard ISO 7779) Rumorosità acustica (pressione/potenza)

Certificazione CB, EPEAT Gold

A4, A3, A2, A1, B4, B3, B2, 17", 18", 24" Superiore/inferiore: senza bordi Sinistro/destro: circa margine di 0,5 mm

In funzione: circa 60 dB

(carta comune, modalità standard, modalità disegno a tratto/testo) (misurazione secondo lo standard ISO 7779)

DIMENSIONI E PESO

Dimensioni fisiche (L x P x A) e peso

Unità principale $968 \times 533 \times 245 \, \text{mm}$ (ASF chiuso, pannello operativo non

968 x 593 x 245 mm (ASF chiuso, pannello operativo inclinato) 968 x 613 x 395 mm (ASF aperto, pannello operativo inclinato) 32 kg (escl. inchiostro, incl. testa di stampa)

Unità principale + Basket desktop (BU-06) 968 x 595 x 965° mm (ASF chiuso, pannello operativo non inclinato, basket chiuso) 968 x 845 x 1115° mm

(ASF aperto, pannello di controllo inclinato, basket aperto)
33 kg (escl. inchiostro, incl. testa di stampa)
* Altezza al di sopra della quale il tessuto non tocca il pavimento quando

Unità principale + Stand (piedistallo) + Basket (SD-24) 968 x 720 x 874 mm (ASF chiuso, pannello operativo non inclinato, basket chiuso)

968 x 868 x 1024 mm

(ASF aperto, pannello operativo inclinato, basket aperto) 43 kg (escl. inchiostro, incl. testa di stampa)

Software disponibile scaricabile dal Web

Stampante (unità principale): 1120 x 726 x 406 mm, 45 kg Basket desktop (BU-06): 798 x 301 x 111 mm, 2 kg Stand (piedistallo) + Basket (SD-24): 1058 x 826 x 270 mm, 20 kg

Dimensioni e peso della confezione MATERIALI INCLUSI

Contenuto della confezione

Stampante, testa di stampa, cavo di alimentazione, set di serbatoi d'inchiostro in dotazione, guida all'installazione, brochure sicurezza/standard ambientali, foglio indirizzi LFP Eur, avviso per PosterArtist WEB, foglio materiali protettivo con flangia

Software incluso

OPZIONI Accessori opzionali

MATERIALI DI CONSUMO

Componenti sostituibili

Basket desktop BU-06 Stand + Basket SD-24

Serbatoio d'inchiostro PFI-050 (70 ml) Testa di stampa PF-08 Cartuccia di manutenzione MC-32

NOTE A PIÈ PAGINA

Per l'attivazione e la disattivazione della LAN wireless, consultare il manuale utento
 EPEAT Gold è un marchio registrato negli Stati Uniti.

LIMITAZIONE DI 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 stati sviluppati prima della data di lancio del prodotto. Le specifiche finali sono soggette a modifiche senza preaviso. Pre % tutti i noni 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.







Canon Inc. Canon.com

Canon Europe

canon-europe.com



