



imagePROGRAF TC-21 M

DAI LIBERO SFOGO ALL'INNOVAZIONE DI GRANDE FORMATO IN SPAZI RIDOTTI

Una stampante desktop da 24" compatta e sostenibile, con scanner flatbed A4 incorporato, che offre funzionalità versatili e qualità professionale per piccoli uffici nel settore AEC, negozi al dettaglio, alberghi e scuole, indipendentemente dal budget e dai vincoli di spazio.

VANTAGGI

- Versatilità unica nel suo genere**
 Il modello TC-21M è dotato di uno scanner flatbed A4 incorporato, che non si limita alla semplice scansione. Consente di ingrandire le stampe fino al formato A0, creare poster attraverso la scansione di più immagini, copiare e ripetere le immagini per creare carta da regalo personalizzata o etichette più piccole, senza affidarsi ai file digitali di origine, dando libero sfogo a una creatività senza limiti.
- Qualità elevata a costi contenuti**
 Crea un'ampia varietà di stampe, senza affidarti a file digitali di origine. Il tempo impiegato per la rifilatura di poster con margini ridotti è notevolmente ridotto. Gli inchiostri a pigmento di alta qualità, combinati con un avanzato processo di elaborazione delle immagini, garantiscono colori più intensi e immagini più nitide², offrendo stampe di grande impatto visivo.
- Flussi di lavoro fluidi**
 Facile da configurare, grazie al supporto privo di asta e alla procedura semplificata. Il pannello operativo inclinabile offre una visibilità ottimale delle informazioni. L'alimentatore di fogli automatico incorporato permette di stampare senza intervento manuale e supporta diverse applicazioni con fogli di varie dimensioni. Stampa direttamente da una chiavetta USB¹ senza bisogno di un PC e crea stampe più piccole o più grandi con le funzionalità dello scanner.
- Il miglior supporto per l'ufficio**
 La stampante TC-21M offre un valore aggiunto rispetto ai dispositivi da ufficio tradizionali, grazie alle funzionalità di scansione, copia e stampa all-in-one, ed è compatibile con fogli singoli o carta in rotolo, a seconda delle necessità. Oltre a stampare documenti standard, puoi ingrandire materiali come avvisi e poster fino al formato A0, o ridurre materiali più grandi per creare targhette o etichette.
- Sostenibilità ambientale**
 Raggiungi i tuoi obiettivi di sostenibilità con la certificazione EPEAT Gold³ 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.

1. Fare riferimento a "Linguaggi di stampa" in corrispondenza di "Tecnologia della stampante" nelle specifiche della stampante.
 2. Rispetto al modello precedente imagePROGRAF TC-20M.
 3. EPEAT Gold è un marchio registrato negli Stati Uniti.

SPECIFICHE TECNICHE

imagePROGRAF TC-21 M

TECNOLOGIA DELLA STAMPANTE

Tipo di stampante	4 colori da 24"
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	2400 x 1200 dpi
Numero di ugelli	Totale: 4352 ugelli BK: 1280 ugelli C, M, Y: 1024 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
Passo degli ugelli	1200 dpi x 2 linee
Capacità inchiostro	Inchiostro in dotazione: 280 ml (70 ml x 4 per BK, C, M, Y) Inchiostro in vendita: 70 ml (BK, C, M, Y)
Tipo di inchiostro	Inchiostri a pigmenti: 4 colori BK/C/M/Y
Sistemi operativi compatibili	32 bit: Windows 7, 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
Linguaggi di stampa	Stampa diretta da chiavetta USB: PDF ¹ , JPEG (Exif versione 2.2/2.21/2.3)
Altri protocolli di invio dei lavori supportati	Apple AirPrint, Mopria, Chrome OS
Interfacce standard	Porta USB-A: chiavetta USB (stampa diretta) per file PDF ¹ /JPEG (Exif versione 2.2/2.21/2.3) Porta USB-B: USB ad alta velocità Ethernet: IEEE802.3u (100BASE-TX) / IEEE802.3-T (10BASE-T) LAN Wireless*: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b/IEEE802.11a/IEEE802.11ac

TECNOLOGIA SCANNER

Tipo di scanner	Scanner piano a colori CIS
Risoluzione scanner² (ottica)	Scansione principale x scansione secondaria: 1200 x 2400 dpi
Profondità di scansione (ingresso/uscita)	Colori: 16 bit/8 bit per ogni RGB Scala di grigi: 16 bit/8 bit
Velocità di scansione lineare	Colori: 3,5 ms/linea (300 dpi) Scala di grigi/monocromatica: 1,5 ms/linea (300 dpi)
Dimensione massima documento	A4/LTR (216 x 297 mm)
MEMORIA	
Memoria standard	1 GB Slot di espansione: No
Hard disk	N/D
VELOCITÀ DI STAMPA	
Disegno CAD:	Carta comune (A1, B/N): 0:30 (Standard) Carta comune (A1, Colore): 1:00 (Standard)
Poster	Carta comune (A1) 1:01 (Bozza) 1:51 (Standard) Carta patinata (A1) 2:42 (Bozza) 4:23 (Standard)

GESTIONE DEI SUPPORTI DI STAMPA

Alimentazione e uscita supporti di stampa	Carta in rotolo: un rotolo, caricamento frontale, uscita frontale Foglio singolo: alimentatore di fogli automatico, rivolto verso l'alto, lato anteriore
Larghezza supporti di stampa	Carta in rotolo: A3, A2, A2+, A1, B2, B3, 18", 24", 17" 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)
Spessore supporti di stampa	Rotolo/foglio: 0,08 - 0,28 mm
Lunghezza minima stampabile	Carta in rotolo: 203,2 mm Foglio singolo: 127 mm
Lunghezza massima stampabile	Carta in rotolo: 4 m Foglio singolo: 1200 mm
Diametro massimo del rotolo di carta	110 mm
Dimensione interna supporti di stampa	Diametro interno del rotolo: 2"
Margini area consigliata	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

Margini area stampabile

Capacità di alimentazione supporti di stampa

Unità rotolo raccogliatore supporti

Larghezza stampa senza bordi (solo rotolo)

Numero massimo di stampe erogate

REQUISITI DI ALIMENTAZIONE E FUNZIONAMENTO

Alimentazione

Consumo energetico

Ambiente operativo

Rumorosità acustica (pressione/potenza)

Normative

Certificazioni ambientali

DIMENSIONI E PESO

Dimensioni fisiche (L x P x A) e peso

Dimensioni e peso della confezione

MATERIALI INCLUSI

Contenuto della confezione

Software incluso

OPZIONI

Accessori opzionali

MATERIALI DI CONSUMO

Componenti sostituibili dall'utente

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

N/D

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

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

100 - 240 V CA (50 - 60 Hz)

In funzione: circa 28 W
In modalità sospensione: circa 2,3 W
Tempo di inattività per passare alla modalità di sospensione: circa 5 minuti
Spenta: circa 0,07 W

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 sospensione: max. 35 dB(A)
(misurazione secondo lo standard ISO 7779)

In funzione: circa 60 dB
(carta comune, modalità standard, modalità disegno a tratto/ testo)
(misurazione secondo lo standard ISO 7779)

Marchio CE, marchio UKCA

Certificazione CB, EPEAT Gold*

Unità principale
968 x 533 x 245 mm (ASF chiuso, pannello operativo non inclinato)
968 x 593 x 245 mm (ASF chiuso, pannello operativo inclinato)
968 x 613 x 395 mm (ASF aperto, pannello operativo inclinato)
34 kg (escl. cartuccia d'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)
35 kg (escl. cartuccia d'inchiostro, incl. testa di stampa)
*Altezza al di sopra della quale il tessuto non tocca il pavimento quando si apre il basket desktop

Unità principale + Stand + 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)
44 kg (escl. cartuccia d'inchiostro, incl. testa di stampa)

Stampante (unità principale): 1120 x 726 x 406 mm, 46 kg
Basket desktop (BU-06): 798 x 301 x 111 mm, 2 kg
Stand + Basket (SD-24): 1058 x 826 x 270 mm, 20 kg

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

Software disponibile scaricabile dal Web

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

1. PDF supporta solo i file generati da imagePROGRAF TC-21M e dal software Canon i! Scan Utility.
2. Per l'attivazione e la disattivazione della LAN wireless, consultare il manuale utente.
3. La risoluzione ottica è calcolata in base allo standard ISO 14473 e rappresenta la velocità di campionamento massima per la scansione dei documenti.
4. 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 preavviso.™ 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.



Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Italian edition /canon.it
© Canon Europa N.V. 2025