

## imagePROGRAF TM-250/TM-255

## PRESTAZIONI RIPROGETTATE

Migliora l'esperienza di stampa con una maggiore produttività, funzionalità intuitive e qualità dell'immagine professionale da un dispositivo sostenibile. La stampante da 24" è in grado di creare stampe CAD accurate con linee nitide e accattivanti materiali di marketing, per studi AEC di grandi dimensioni, il settore della vendita al dettaglio e quello dell'istruzione.

- Qualtà di stampa professionale
   Sfrutta i miglioramenti a livello di stabilità
   dell'immagine per creare linee nitide e definite
   e il nuovo inchiostro magenta per ottenere rossi
   brillanti. Il risultato è una produzione di disegni
   CAD, poster e materiali didattici accurati e dai
   colori vivaci
- Produttività migliorata
   Produci stampe CAD A1 in soli 20 secondi o poster A1 in 22 secondi. Risparmia il tempo di rifilatura dei margini in eccesso grazie alla stampa senza bordi di qualsiasi formato e soddisfa facilmente le richieste di stampa più elevate con serbatoi di inchiostro più grandi, tempi di elaborazione ridotti

e una ripresa rapida dalla modalità di sospensione

· Funzionalità intuitive

Segui le semplici istruzioni e visualizza informazioni importanti come il tipo di supporto, la quantità di supporto e l'inchiostro rimanente sul touch screen da 4,3". Accorcia il processo di caricamento della carta in rotoli con l'accesso rapido attraverso il coperchio piatto

Incremento della sostenibilità

Nel rispetto dell'ambiente, il dispositivo è certificato EPEAT Gold\* per il basso consumo energetico, con una riduzione del consumo in modalità standby e un imballaggio privo di polistirolo. La rumorosità ridotta durante la stampa lo rende ideale per gli uffici silenziosi

\*EPEAT Gold è un marchio registrato negli Stati Uniti.



## **SPECIFICHE TECNICHE**

## imagePROGRAF TM-250/TM-255

TECNOLOGIA DELLA

Tipo di stampante Tecnologia di stampa

Risoluzione di stampa Numero di ugelli

Precisione delle linee

Passo degli ugelli Dimensioni gocce di inchiostro Capacità inchiostro

Tipo di inchiostro Sistemi operativi compatibili

Altri protocolli supportati per l'invio dei lavori Linguaggi di stampa

Interfacce standard

MEMORIA Memoria standard

VELOCITÀ DI STAMPA

Diseano CAD Carta comune (A1)

Poster: Carta comune (A1)

Carta patinata spessa (A1)

GESTIONE DEI SUPPORTI DI STAMPA

supporti di stampa

Larghezza supporti di stampa

Spessore supporti di stampa Lunghezza minima stampabile

Lunghezza massima

Diametro massimo del rotolo

Dimensione interna supporti di

Margini area consigliata

TM-250 TM-255

24" a 5 colori

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

2400 x 1200 dpi

Totale: 15.360 ugelli MBK: 5120 ugelli BK, C, M, Y: 2560 ugelli ciascuno

±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

1200 dpi x 2 linee

Minimo 5 pl per colore

Inchiostro in dotazione: 490 ml (130 ml per MBK, 90 ml x 4 per BK, C, M, Y) Inchiostro in vendita: 300 ml/130 ml (MBK, BK, C, M, Y)

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

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 Apple Macintosh: macOS 10.15.7-macOS 13

Apple AirPrint

HP-GL/2, HP RTL, JPEG (ver. JFIF 1.02), CALS G4 (invio solo tramite FTP)

Porta USR-A: N/D

HP-GL/2, HP RTL, PDF (Ver. 1.7), JPEG (Ver. JFIF 1.02), CALS G4 (invio solo tramite FTP)

Porta A USB: memoria USB (stampa diretta)

Porta USB-B: USB ad alta velocità Ethernet: IEEE802.3ab (1000base-T), IEEE802.3u (100BASE-TX) / IEEE802.3 (10BASE-T) Rete LAN wireless: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b

\* Per l'attivazione e la disattivazione della LAN wireless, consultare il

2 GB Slot di espansione: no

N/D

ı∠ö GB (memoria fisica 2 GB) Slot di espansione: no 500 GB (crittografato)

0:20 (Fast Economy Mode) 0:23 (Fast) 0:40 (Standard)

0:22 (Fast Economy Mode) 0:25 (Fast) 0:44 (Standard)

0:55 (Fast) 1:23 (Standard)

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

Carta in rotolo: 203,2 - 610 mm Foglio singolo: 203,2 - 610 mm

Rotolo/foglio: 0,07 - 0,8 mm Carta in rotolo: 203,2 mm Foglio singolo: 279,4 mm

Rotolo: 18 m (varia in base al sistema operativo e all'applicazione) Foglio singolo: 1,6 m

150 mm Diametro interno del rotolo: 2"/3" (50,08/76,2 mm)

Carta in rotolo: superiore: 20 mm, inferiore: 3 mm,

laterale: 3 mm Foglio singolo (Apple AirPrint): superiore: 20 mm, inferiore: 31 mm, laterale: 3 mm Foglio singolo (altri): superiore: 20 mm, inferiore: 20 mm, laterale: 3 mm Margini area stampabile

Capacità di alimentazione supporti di stampa Unità di riavvolgimento

Larghezza stampa senza bordi (solo rotolo)

Numero massimo di stampe erogate

REQUISITI DI ALIMENTAZIONE E FUNZIONAMENTO

Alimentazione

Consumo energetico

Ambiente operativo

Emissioni acustiche

Normative Certificazioni ambientali

DIMENSIONI E PESO Dimensioni fisiche (L x P x A)

Dimensioni e peso della

MATERIALI INCLUSI

Contenuto della confezione

Software incluse

TM-250 TM-255

Carta in rotolo: superiore: 3 mm, inferiore: 3 mm, laterale: 3 mm

Carta in rotolo (stampa senza bordi): superiore: 0 mm,

Carta in rotolo (stampa senza bordi): Superiore: 0 mm, inferiore: 0 mm, laterale: 0 mm Foglio singolo (Apple AirPrint): superiore: 3 mm, inferiore: 12,7 mm, laterale: 3 mm Foglio singolo (altri): superiore: 3 mm, inferiore: 20 mm, laterale: 3 mm

Carta in rotolo: un rotolo Foglio singolo: 1 foglio N/D

[Consigliato] 515 mm (JIS B2), 594 mm (ISO A1), 10", 14", 17", 24"

[Stampabile] 257 mm (JIS B4), 297 mm (JSO A3), 329 mm (JSO A3+), 420 mm (JSO A2), 515 mm (JIS B3), 8", 12", 15", 16", 18", 20", 22", 300 mm, 500 mm, 600 mm

Oltre a quanto sopra, la stampa senza bordi in formato personalizzato è supportata solo su carta in rotoli secondo la definizione dell'utente

Posizione standard: 1 foglio Posizione piegatura: 20 fogli di carta comune in A1 verticale Posizione piana: 20 fogli di carta comune in A2 orizzontale (escluse condizioni di forte arricciamento)

100 - 240 V CA (50 - 60 Hz)

In funzione: max. 62 W In modalità Sleep: max. 2,2 W Tempo di inattività per passare alla modalità di Sleep:

Circa 5 minuti

Spenta: massimo 0,1 W

In funzione: max. 64 W In modalità Sleep: max. 2,2 W Tempo di inattività per passare alla modalità Sleep circa 5 minuti Spenta: massimo 0.1 W

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

In funzione: 41 dB (A) (carta comune, modalità standard, modalità disegno a tratto/testo) (misurazione conforme alla norma ISO 7779) In stand-by: max. 35 dB(A) In funzione: 6,2 Bel o inferiore (carta comune, modalità

standard, modalità disegno a tratto/testo) (misurazione conforme alla norma ISO 7779)

Marchio CE marchio UKCA Certificazione CB. EPEAT Gold

LxPxA

Unità principale con supporto

 $978 \times 885 \times 1060$  mm (pannello operativo inclinato verso il basso/cestello aperto)

978 x 756 x 1060 mm (pannello operativo inclinato verso il basso/cestello chiuso)

55 kg (incluso set portarotolo, esclusi inchiostro e testa di stampa)

Stampante (unità principale con supporto e pallet): 1152 x 913 x 946 mm, 96 kg

Stampante, supporto stampante, 1 testa di stampa, cavo di alimentazione, 1 set di serbatoi di inchiostro in dotazione, quida all'installazione, opuscolo sicurezza/standard ambientali, foglio indirizzi LFP Eur, foglio con informazioni importanti, guida alla configurazione del supporto della stampante, avviso per PosterArtist WEB

Software disponibile scaricabile dal Web

Note a piè pagina

[1] 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 preavivo. "e \* tutti i nomi di aziende e/o prodotti sono marchi commerciali e/o marchi commerciali registrati appartenenti ai relativi fabbricanti nel 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 Europe N.V., 2025

