

Stampanti laser A4  
in bianco e nero, intuitive  
e compatte, progettate  
per piccoli gruppi di  
lavoro aziendali.

Queste stampanti laser A4 in bianco e nero sono veloci, semplici da usare e affidabili. Con un'eccezionale scelta di opzioni per dispositivi cloud e mobili, sono perfette per stampe di alta qualità per gruppi di lavoro e piccole aziende.



- Stampante laser A4 in bianco e nero compatta e resistente con NFC\* ideale per piccoli gruppi di lavoro
- Produce documenti di alta qualità con una velocità fino a 33 ppm
- Funzionamento semplice grazie all'intuitivo touch screen a colori\*
- Affidabilità e qualità costanti grazie alle cartucce toner Canon All-Inclusive
- Stampa direttamente da qualsiasi tablet o smartphone compatibile tramite NFC Touch & Print\*
- Prova la stampa diretta senza uso del PC da una chiavetta Flash memory USB\*
- Stampa documenti riservati in modo sicuro con la protezione del codice PIN\*\*
- Predisposizione per dispositivi mobili e cloud con supporto di AirPrint, Mopria e Google Cloud Print
- App gratuita Canon per ottenere il meglio dai dispositivi iOS e Android
- Supporto di rete e flusso di lavoro, compresi Wi-Fi, PCL5e/6, Adobe® PostScript®\*\* e uniFLOW\*



STAMPA



Wi-Fi

\* Solo LBP253x  
\*\* Solo LBP252dw e LBP253x

## MOTORE DI STAMPA

### Velocità di stampa

**LBP251dw:**  
Solo fronte: fino a 30 ppm (A4)  
Fronte/retro: fino a 16 ipm (A4)

**LBP252dw, LBP253x:**  
Solo fronte: fino a 33 ppm (A4)  
Fronte/retro: fino a 16,8 ipm (A4)

### Metodo di stampa

Stampa laser monocromatica

### Qualità di stampa

Fino a 1200 dpi x 1200 dpi

### Risoluzione di stampa

Fino a 600 dpi x 600 dpi

### Tempo di riscaldamento

Circa 16 secondi o meno dall'accensione

### Tempo di uscita della prima pagina

Circa 6 secondi

### Volume di stampa mensile raccomandato

**LBP251dw:**  
750 - 2.500 pagine al mese

**LBP252dw, LBP253x:**  
750 - 3.000 pagine al mese

### Ciclo operativo

Max 50.000 pagine al mese<sup>1</sup>

### Margini di stampa

5 mm (superiore, inferiore, sinistro e destro)

### Funzioni avanzate di stampa

**LBP251dw, LBP252dw, LBP253x:**  
Predisposizione per Google Cloud Print  
iOS: AirPrint, app Canon PRINT Business  
Android; certificato Mopria, plug-in Canon Print Service, app Canon PRINT Business

**LBP252dw, LBP253x:**  
Stampa sicura

**LBP253x:**  
Stampa dalla chiavetta di memoria USB (JPEG/TIFF/PDF)  
Touch & Print (NFC)

## GESTIONE DEI SUPPORTI

### Ingresso carta (standard)

Cassetto da 250 fogli  
Vassoio multifunzione da 50 fogli

### Ingresso carta (opzionale)

Cassetto da 500 fogli

### Uscita carta

150 fogli rivolti verso il basso, 1 verso l'alto.

### Tipi di supporti

Carta comune, carta riciclata, carta pesante, etichette, buste, cartoline

### Formati supporti

Cassetto (standard e opzionale)  
A5, A6, LGL, LTR, EXECUTIVE, STATEMENT, FOOLSCAP, 16K, formati personalizzati  
(larghezza: da 105 mm a 215,9 mm  
lunghezza: da 148 mm a 355,6 mm)  
Vassoio multiuso: A4, B5, A5, A6, LGL, LTR, EXECUTIVE, STATEMENT, FOOLSCAP, 16K, buste COM-10, Monarch, DL, C5, schede indicizzate, formati personalizzati (larghezza: da 76,2 mm a 215,9 mm  
lunghezza: da 127 mm a 355,6 mm)

### Grammatura dei supporti

Cassetto (standard e opzionale): da 60 a 120 g/m<sup>2</sup>  
Vassoio multifunzione: da 60 a 163 g/m<sup>2</sup>

### Stampa fronte/retro

Automatica (solo A4/LTR/LGL)

## CARATTERISTICHE GENERALI

### Requisiti di alimentazione

220 - 240 V (±10%) 50/60 Hz (±2Hz)

### Consumo energetico

Massimo: circa 1.150 W o meno  
In funzione: circa 520 W o meno (**LBP251dw**),  
550 W o meno (**LBP252dw, LBP253x**)  
Standby: circa 12,1 W o meno  
Sospensione: circa 1 W o meno<sup>2</sup>  
Interruttore di accensione OFF: massimo 0,1 W  
Consumo tipico di elettricità (TEC): 1,1 kWh/settimana (**LBP251dw**), 1,2 kWh/settimana (**LBP252dw, LBP253x**)  
Tempo di inattività prima di entrare in modalità sospensione: da 3 a 60 min (predefinito: 3 min)  
Tempo di inattività prima di entrare in modalità autospegnimento: 4 ore (predefinito)

### Livello di rumorosità

Potenza sonora<sup>3</sup>:  
In funzione: 69,5 dB (**LBP251dw**),  
70,6 dB (**LBP252dw, LBP253x**)  
Standby: impercettibile

Pressione sonora<sup>3</sup>:  
In funzione: 53 dB  
Standby: impercettibile

### Dimensioni (L x P x A)

**LBP251dw, LBP252dw:** 400 mm x 377 mm x 298 mm  
**LBP253x:** 403 mm x 377 mm x 317 mm

### Peso

Circa 12,4 kg

### Ambiente operativo

Temperatura: da 10 a 30 °C (da 50 a 86 °F)  
Umidità: dal 20% all'80% di umidità relativa (senza condensa)

### Pannello di controllo

**LBP251dw, LBP252dw:** LCD a 5 righe  
**LBP253x:** touch screen LCD a colori da 8,9 cm

## CONTROLLER

### Velocità processore

525 MHz

### Memoria

**LBP251dw:** 512 MB  
**LBP252dw, LBP253x:** 1 GB

### Linguaggi di stampa

**LBP251dw, LBP252dw, LBP253x:**  
UFRII (Ultra Fast Rendering), PCL5e, PCL6

**LBP252dw, LBP253x:**  
Adobe® PostScript

### Font

93 font PCL, 136 font PS (**LBP252dw, LBP253x**)

### Interfaccia e connettività

USB 2.0 High-Speed, 10BASE-T/100 BASE-TX/1000BASE-T, Wireless 802.11b/g/n, Wireless Direct Connection

### Gestione stampante e software

**LBP251dw, LBP252dw, LBP253x:**  
interfaccia utente remota (RUI), strumento SSID, gestione ID reparto, strumento di verifica dello stato del toner, iW Management Console: software basato su server per la gestione centralizzata di un parco dispositivi eMaintenance: l'IRDS integrato consente di eseguire servizi eMaintenance in remoto come lettura dei contatori, gestione automatica dei prodotti di consumo e diagnostica in modalità remota.

**LBP253x:**  
compatibilità uniFLOW con uniFLOW Login Device Client integrato

### Compatibilità con sistemi operativi

Windows® 10 / Windows® 8.1 / Windows® 8 / Windows® 7 / Server® 2012R2 / Server® 2012 / Server® 2008R2 / Server® 2008 / Server® 2003 / Vista  
Mac OS X 10.5.8 o versione successiva  
Linux® / Citrix

## PRODOTTI DI CONSUMO

### Cartucce All-Inclusive

Standard: cartuccia 719 (2.100 pagine<sup>5</sup>)<sup>6</sup>  
A resa elevata: cartuccia 719 H (6.400 pagine<sup>5</sup>)<sup>6</sup>

## ACCESSORI/OPZIONI

### Elementi

ALIMENTATORE CARTA PF-44 (cassetto da 500 fogli)

### Note a piè pagina

<sup>[1]</sup> La definizione di ciclo operativo è pari al numero massimo di pagine stampate in un solo mese di picco. L'eventuale utilizzo che superi il ciclo operativo consigliato può ridurre la durata del prodotto

<sup>[2]</sup> Wireless: circa 1,5 W o meno

<sup>[3]</sup> Rumorosità dichiarata in conformità alle norme ISO 9296

<sup>[4]</sup> Solo distribuzione Web.

<sup>[5]</sup> Secondo standard ISO/IEC 19752

<sup>[6]</sup> La stampante è fornita con cartuccia 719