

# STAMPANTI LASER MONOCROMATICHE A FUNZIONE SINGOLA VELOCI, AFFIDABILI E CONNESSE



## Serie i-SENSYS LBP230

Progettata per piccole aziende o consumatori, la serie Canon i-SENSYS LBP230 offre velocità e affidabilità per la stampa in bianco e nero.

### Aumenta l'efficienza del flusso di lavoro

Le velocità di stampa in bianco e nero da 33 a 38 ppm in formato A4 della serie Canon i-SENSYS LBP230 offrono la massima produttività, con la stampa fronte/retro come standard.

### Proteggi documenti e dispositivi

La funzionalità di stampa tramite PIN sicuro impedisce il rilascio automatico dei documenti sensibili (solo LBP236dw)



AUMENTA  
L'EFFICIENZA DEL  
FLUSSO DI LAVORO



RESTA SEMPRE  
CONNESSO



PROTEGGI  
DOCUMENTI E  
DISPOSITIVI

### Resta sempre connesso

La connettività mobile consente di stampare comodamente da qualunque luogo, tramite l'app Canon PRINT Business, AirPrint (iOS) o Mopria (Android)

**Canon**

---

## GRAFICO AGGIORNATO DELLE CARATTERISTICHE DELLA GAMMA



LBP233dw



LBP236dw

Linguaggi di stampa PCL	●	●
Linguaggi di stampa PostScript		●
Velocità di stampa A4	33 ppm	38 ppm
Display	LCD a 5 righe	LCD a 5 righe
Stampa protetta da PIN		●
Stampa fronte/retro	●	●
Connettività wireless	●	●

## SPECIFICHE TECNICHE

# Serie i-SENSYS LBP230

### MOTORE DI STAMPA

Velocità di stampa	LBP236dw: Solo fronte: fino a 38 ppm (A4) fino a 63,1 ppm (A5 Orizzontale) fronte-retro: fino a 31,9 ipm (A4)  LBP233dw: Solo fronte: fino a 33 ppm (A4) fino a 52,5 ppm (A5 Orizzontale) Fronte-retro: fino a 28,7 ipm (A4)  Stampa laser monocromatica
Metodo di stampa	Fino a 1200 x 1200 dpi
Qualità di stampa	Circa 14 secondi o meno dall'accensione
Tempo di riscaldamento	Max. 5,5 secondi circa
Tempo di uscita della prima pagina	750 - 4.000 pagine al mese
Volume di stampa mensile raccomandato	80.000 pagine
Ciclo operativo	5 mm (superiore, inferiore, sinistro e destro)
Margini di stampa	LBP236dw: Stampa protetta iOS: AirPrint, app Canon PRINT Business Android; certificato Mopria, plug-in Canon Print Service, app Canon PRINT Business LBP233dw: iOS: AirPrint, app Canon PRINT Business Android; certificato Mopria, plug-in Canon Print Service, app Canon PRINT Business
Funzioni avanzate di stampa	

### GESTIONE DEI SUPPORTI

Ingresso carta (standard)	Cassetto da 250 fogli Vassoio multifunzione da 100 fogli
Ingresso carta (opzionale)	Cassetto da 550 fogli
Capacità massima carta in ingresso	Fino a 900 fogli
Uscita carta	150 fogli
Tipi di supporti di stampa	Carta comune, riciclata, pesante, sottile, patinata, etichette, cartoline, buste
Formati supportati	Cassetto (standard e opzionale): A4, A5, A5 (Orizzontale), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, formati personalizzati: da min. 105 x 148 mm a max. 216,0 x 355,6 mm.

### Grammatura dei supporti

### Stampa fronte-retro

Vassoio multiuso:  
A4, A5, A5 (Orizzontale), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, Index Card, buste (COM10, Monarch, C5, DL), formati personalizzati: da min 76,2 x 127 mm a max. 216,0 x 355,6 mm.

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

A4, legal, letter, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLGL, foolscap  
Formati personalizzati - da min. 210 x 279,4 mm a max. 216,0 x 355,6 mm  
Da 60 a 120 g/m<sup>2</sup>

### CARATTERISTICHE GENERALI

Requisiti di alimentazione	220 - 240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz)
Consumo energetico	Massimo: circa 1.330 W Standby: circa 9 W Modalità sospensione: circa 0,9 W Consumo tipico di elettricità (TEC): LBP236dw: 0,33 kWh/settimana (230 V) <sup>7</sup> LBP233dw: 0,33 kWh/settimana (230 V) <sup>7</sup> Per informazioni dettagliate relative al regolamento Lot26, visita: <a href="http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx">http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx</a>
Livello di rumorosità	Pressione sonora: In funzione: 54 dB Standby: impercettibile <sup>2</sup>  Potenza sonora: In funzione: 68 dB Standby: impercettibile <sup>2</sup>
Dimensioni (L x P x A)	401 mm x 373 mm x 250 mm
Peso	Circa 9,5 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	LCD a 5 righe, 3 LED (Job, Error, Energy saver), pulsanti, tastierino numerico a 10 tasti

### CONTROLLER

Velocità processore	800 MHz x 2
Memoria	1GB
Archiviazione	
Linguaggi di stampa	LBP236dw: UFRII, PCL 5e <sup>3</sup> , PCL6, Adobe® PostScript3 LBP233dw: UFRII, PCL 5e <sup>3</sup> , PCL6
Font	LBP236dw: 45 font PCL, 136 font PS LBP233dw: 45 font PCL
Interfaccia e connettività	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, Wireless 802.11b/g/n, connessione Wireless Direct Stampa: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/WSD)
Protocollo di rete	Gestione: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)  Sicurezza: TLS1.3, IPsec, filtro indirizzo IP/Mac, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS) Sicurezza (wireless): Modalità infrastruttura: WEP(64/128 bit), WPA-PSK(TKIP/AES), WPA2-PSK(TKIP/AES) Modalità Acces Point: WPA2-PSK (AES)  Interfaccia utente remota (RUI), Gestione ID reparto, Strumento di verifica dello stato del toner iW Enterprise Management Console: software basato su server per la gestione centralizzata di un parco dispositivi eMaintenance: l'RDs integrato consente di eseguire in remoto servizi eMaintenance quali: lettura dei contatori, gestione automatica dei prodotti di consumo e diagnostica.  Windows® 11/Windows® 10/Windows® 8.1/Server® 2019/Server® 2016/Server® 2012R2/Server® 2012 Mac OS X 10.11 o versione successiva Linux <sup>4</sup>
Gestione stampante e software	
Compatibilità con sistemi operativi	
PRODOTTI DI CONSUMO	
Cartucce All-Inclusive	Cartuccia 057 (3.100 pagine <sup>5</sup> ) <sup>6</sup> Cartuccia 057H (10.000 pagine <sup>5</sup> ) <sup>6</sup>
ACCESSORI/OPZIONI	
Codici	Cassette Feeding Module-AH1

### Note:

- <sup>[1]</sup> Rumorosità dichiarata in conformità alle norme ISO 9296
- <sup>[2]</sup> "Impercettibile" significa che il livello di pressione dell'emissione sonora accanto alla stampante è inferiore al valore standard assoluto per il rumore di sottofondo in base allo standard ISO 7779
- <sup>[3]</sup> Driver di Canon PCL5e non incluso. Ad ogni modo, il dispositivo supporta i comandi PCL5e.
- <sup>[4]</sup> Solo distribuzione Web
- <sup>[5]</sup> Secondo standard ISO/IEC 19752
- <sup>[6]</sup> La stampante contiene una cartuccia iniziale (Nero: 1.500 pagine)
- <sup>[7]</sup> Conforme a US ENERGY STAR® versione 3.0.

**DETTAGLI DEL PRODOTTO:**

NOME DEL PRODOTTO	Codice Mercury	Codice EAN
i-SENSYS LBP233dw	5162C008BA	4549292186574
i-SENSYS LBP236dw	5162C006BA	4549292186550

**ACCESSORI:**

NOME DEL PRODOTTO	Codice Mercury	Codice EAN
Cassette Feeding Module-AH1	0732A033BA	4549292092769

**PRODOTTI DI CONSUMO:**

NOME DEL PRODOTTO	Codice Mercury	Codice EAN
Cartuccia 057	3009C002AA	4549292136258
Cartuccia 057 H	3010C002AA	4549292136289

**Canon Inc.**  
canon.com

**Canon Europe**  
canon-europe.com

Italian edition /canon.it  
© Canon Europa N.V., 2021