

# DIE SCHNELLEN UND INTUITIVEN DRUCKER FÜR DIE VERSCHIEDENSTEN ANFORDERUNGEN.

Schwarzweiß-Laserdrucker mit hoher Druckgeschwindigkeit und intuitiver Bedienbarkeit.

i-SENSYS LBP240 II Serie



## VERBESSERTE NACHHALTIGKEIT

Mit Geräten, die teilweise aus recyceltem Kunststoff hergestellt wurden, stärken Sie Ihre Umweltbilanz. Auch der niedrige Energieverbrauch reduziert den ökologischen Fußabdruck.

## HÖHERE PRODUKTIVITÄT

Die hohen Druckgeschwindigkeiten steigern die Produktivität. Eine kurze Aufwärmzeit sorgt dafür, dass so schnell wie möglich mit den Druckaufträgen begonnen werden kann.

## UNKOMPLIZIERTE BENUTZERERFAHRUNG

Die verschiedenen Druckaufgaben lassen sich ganz intuitiv ausführen und über einen QR-Code gelangt man schnell zu relevanten Teilen des Online-Handbuchs.

## 360°-SICHERHEIT

Der Canon Security Settings Navigator empfiehlt geeignete Sicherheitseinstellungen zum Schutz vor Sicherheitslücken und Cyber-Bedrohungen.

# TECHNISCHE DATEN

## i-SENSYS LBP240 II Serie

### DRUCKEREIGENSCHAFTEN

<b>Druckgeschwindigkeit</b>	i-SENSYS LBP243dw II: Einseitig: Bis zu 36 Seiten/Min. (A4) Bis zu 58,8 Seiten/Min. (A5, quer) Beidseitig: Bis zu 30,2 ISO-Seiten/Min. (A4) i-SENSYS LBP246dw II: Einseitig: Bis zu 40 Seiten/Min. (A4) Bis zu 65,4 Seiten/Min. (A5, quer) Beidseitig: Bis zu 33,6 ISO-Seiten/Min. (A4)
<b>Druckverfahren</b>	Schwarzweiß-Laserdruck
<b>Druckqualität</b>	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
<b>Aufwärmzeit</b>	Ca. 14 Sekunden nach dem Einschalten
<b>Druck der ersten Seite</b>	Max. 5,0 Sekunden
<b>Druckfreier Rand</b>	Jeweils 5 mm oben, unten, links und rechts
<b>Erweiterte Druckfunktionen</b>	i-SENSYS LBP243dw II: Microsoft Universal Print-Unterstützung iOS: AirPrint, Canon PRINT Business App Android: Mopria zertifiziert, Canon Print Service Plug-in, Canon PRINT App, IPP Everywhere i-SENSYS LBP246dw II: Verschlüsselter sicherer Druck Sicherer Druck Microsoft Universal Print-Unterstützung iOS: AirPrint, Canon PRINT App Android: Mopria zertifiziert, Canon Print Service Plug-in, Canon PRINT App, IPP Everywhere

### MEDIENHANDLING

<b>Papierzufuhr (Standard)</b>	Papierkassette: bis zu 250 Blatt Mehrzweckzug: bis zu 100 Blatt
<b>Papierzufuhr (optional)</b>	Papierkassette: bis zu 550 Blatt
<b>Maximale Papierkapazität</b>	Bis zu 900 Blatt
<b>Papierausgabe</b>	150 Blatt
<b>Druckmedientypen</b>	Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, dünnes Papier, Gestrichenes Papier, Etiketten, Postkarten, Umschläge
<b>Druckmedienformate</b>	Kassette (Standard und optional): A4, A5, A5 (quer), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, Individuelle Formate: min. 105 x 148 mm, max. 216,0 x 355,6 mm.  Mehrzweckzug: DIN A4, A5, A5 (quer), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, Postkarten, Registerkarten, Umschläge (COM10, Monarch, DL, C5). Individuelle Formate: min. 76,2 x 127 mm, max. 216,0 x 355,6 mm
<b>Papiergewicht</b>	Kassette (serienmäßig und optional): 60 bis 120 g/m <sup>2</sup> Mehrzweckzug: 60 bis 199 g/m <sup>2</sup>
<b>Beidseitiges Drucken</b>	DIN A4, Legal, Letter, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLGL, Foolscap Individuelle Formate: min. 210 x 279,4 mm max. 216 x 355,6 mm, 60 bis 120 g/m <sup>2</sup>

### ALLGEMEINE DATEN

<b>Stromversorgung</b>	220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz)
<b>Stromverbrauch</b>	Maximum: ca. 1.250 W Betrieb: ca. 480 W Standby: Ca. 6 W Sleep-Modus: ca. 0,9 W i-SENSYS LBP243dw II: Typischer durchschnittlicher Stromverbrauch (TEC): ca. 0,29 kWh/Woche (230 V) <sup>7</sup> i-SENSYS LBP246dw II: Typischer durchschnittlicher Stromverbrauch (TEC): ca. 0,33 kWh/Woche (230 V) <sup>7</sup> Detaillierte Informationen zu den Bestimmungen zu Lot26 finden Sie hier: <a href="http://www.canon-europe.com/business/Lot26/">http://www.canon-europe.com/business/Lot26/</a>
<b>Geräusentwicklung</b>	i-SENSYS LBP243dw II: Schalldruck: Betrieb: Einseitig max. 54 dB Beidseitig max. 52 dB Standby: praktisch nicht wahrnehmbar <sup>2</sup> Schalleistung <sup>1</sup> : Betrieb: Einseitig max. 68 dB Beidseitig max. 67 dB Standby: praktisch nicht wahrnehmbar <sup>2</sup>  i-SENSYS LBP246dw II: Schalldruck: Betrieb: Einseitig max. 54 dB Beidseitig max. 53 dB Standby: praktisch nicht wahrnehmbar <sup>2</sup> Schalleistung <sup>1</sup> : Betrieb: ca. 68 dB Standby: praktisch nicht wahrnehmbar <sup>2</sup>
<b>Abmessungen (B x T x H)</b>	Ca. 399 x 373 x 249 mm
<b>Gewicht</b>	Ca. 9,5 kg
<b>Betriebsumgebung</b>	Temperatur: 10 bis 30 °C 20 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit (ohne Kondensation)
<b>Bedienfeld</b>	5-Zeilen-LCD, 3 LEDs (Auftrag, Fehler, Energiesparmodus), Tastatur mit 10 Zifferntasten

### CONTROLLER

<b>Prozessorgeschwindigkeit</b>	1.200 MHz
<b>Arbeitsspeicher</b>	1 GB
<b>Speicherplatz</b>	4 GB
<b>Druckersprachen</b>	UFR II, PCL 5e <sup>3</sup> , PCL6, Adobe® PostScript <sup>3</sup>
<b>Schriftarten</b>	45 PCL-Schriften, 136 PS-Schriften
<b>Schnittstellen und Anschlüsse</b>	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T, Wireless 802.11b/g/n, WLAN Direktverbindung

<b>Netzwerkprotokoll</b>	<p>Drucken: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/WSD)</p> <p>Management: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)</p> <p>Sicherheit: TLS1.3, IPsec, IP/Mac-Adressfilterung, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS)</p> <p>Sicherheit (kabellos):            Infrastruktur-Modus:            WPA-PSK (AES), WPA2-PSK (AES), WPA3-SAE (AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES), WPA3-EAP (AES)</p> <p>Zugriffspunktmodus:            WPA2-PSK (AES), WPA3-SAE (AES)</p>
<b>Software- und Druckermanagement</b>	<p>Remote User Interface (RUI),            Department-ID-Sicherheitsfunktion,            Toner Status Tool,            iW Enterprise Management Console: serverbasierte Software für die zentrale Verwaltung mehrerer Systeme</p> <p>Verbindung zu externen Sicherheitsprüfungssystemen (Sicherheitsinformations- und Ereignismanagement)</p> <p>eMaintenance: Das eingebettete RDS ermöglicht u.a. Fernablesung der Zählerstände, automatische Verwaltung der Verbrauchsmaterialien und Ferndiagnose.</p>
<b>Unterstützte Betriebssysteme</b>	<p>Windows® 11 / Windows® 10 / Server® 2025 / Server® 2022 / Server® 2019 / Server® 2016</p> <p>macOS X Version 10.15 &amp; höher</p> <p>Linux<sup>4</sup></p>
<b>VERBRAUCHSMATERIAL</b>	
<b>All-in-One-Cartridges</b>	<p>Cartridge 070 (3.000 Seiten <sup>5)6</sup>)            Cartridge 070H (10.200 Seiten <sup>5)6</sup>)</p>
<b>OPTIONAL ERHÄLTliches ZUBEHÖR</b>	
<b>Artikel</b>	Papierkassette AH1

### Fußnoten

<sup>[1]</sup> Angaben zur Geräuschentwicklung gemäß ISO 9296.

<sup>[2]</sup> Nicht wahrnehmbar bedeutet, dass der Emissionsschalldruckpegel für einen Umstehenden niedriger ist als der absolute Maßstab für Hintergrundgeräusche gemäß ISO 7779.

<sup>[3]</sup> Ein Canon PCL5e Treiber ist nicht Teil des Lieferumfangs, jedoch werden PCL5e-Befehle vom System unterstützt.

<sup>[4]</sup> Nur online erhältlich.

<sup>[5]</sup> Basierend auf ISO/IEC 19752.

<sup>[6]</sup> Starter-Cartridge (Schwarz: 1.500 Seiten) ist im Lieferumfang enthalten.

<sup>[7]</sup> Nach den Bestimmungen US ENERGY STAR® Version 3.2.



**Canon Deutschland GmbH**  
Europark Fichtenhain A10  
D-47807 Krefeld  
Canon Helpdesk  
Tel.: +49 30 9158 9012  
canon.de

**Canon Austria GmbH**  
**Canon CEE GmbH**  
Am Europlatz 2  
1120 Wien  
Austria  
Canon Helpdesk  
Tel. (01) 360 277 4567  
canon.at

**Canon (Schweiz) AG**  
Richtistrasse 9  
CH-8304 Wallisellen  
Canon Helpdesk  
Tel. +41 22 567 5858  
canon.ch

**Canon Inc.**  
Canon.com

**Canon Europe**  
canon-europe.com

**German edition**  
© Canon Europa N.V. 2025