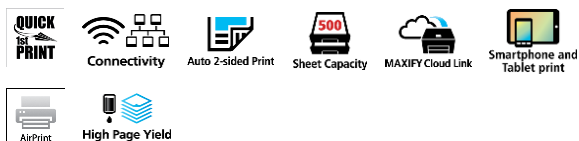


# MAXIFY iB4150



## Der perfekte Tintenstrahldrucker für kleinere Büros.

Speziell für Produktivität, Leistung und Zuverlässigkeit konzipiert. Hohe Druckgeschwindigkeit von 24/15,5 ISO-Seiten/Minute mit einer Tintenreichweite von bis zu 2.500 Seiten, geringen Betriebskosten und WLAN – ideale Leistungsmerkmale für kleinere Büros.



- Hohe Druckgeschwindigkeit: 24/15,5 ISO-Seiten/Minute (SW/Farbe) und Druck der ersten Seite in nur ca. 6 Sekunden
- Tinten mit hoher Reichweite: bis zu 2.500 SW- und 1.500 Farbseiten
- LAN-/WLAN-Konnektivität
- Drucken über Mobilgeräte und Cloud-Dienste
- Zwei Papierkassetten für bis zu 500 Blatt Normalpapier A4 oder zur Bevorratung unterschiedlicher Papierformate wie Briefumschläge oder Etiketten
- Hochauflösende Statusanzeige zur einfachen Überwachung
- Typischer durchschnittlicher Energieverbrauch von nur ca. 0,2 kWh
- Einfaches Management in einem bestehenden Netzwerk (SNMP)
- Leistungsstarker Drucker: empfohlenes monatliches Druckaufkommen 250-1.500 Seiten
- Managementfunktionen inklusive IP-Adressenblockierung und Benutzungsnachweise

### Produktsortiment



MAXIFY MB5150 Modelle



**MAXIFY iB4150**



MAXIFY MB2750 Modelle

MAXIFY MB5450 Modelle  
MAXIFY MB5150 Modelle  
**MAXIFY iB4150**  
MAXIFY MB2750 Modelle  
MAXIFY MB2150 Modelle

## Technische Daten

### ÜBERBLICK

#### Zusammenfassung Funktionen

Schneller und wirtschaftlicher Drucker für kleinere Büros  
Druck, WLAN, LAN + Cloud Link

### DRUCKERFUNKTIONEN

#### Druckgeschwindigkeit (ca.)

24,0 ISO-Seiten/Minute (SW, A4) <sup>[1]</sup>  
15,5 ISO-Seiten/Minute (Farbe, A4) <sup>[1]</sup>

#### Erste Seite nach (ca.)

S/W: 6 Sek. (aus Bereitschaft) / 10 Sek. (aus Sleep-Modus)  
Farbe: 7 Sek. (aus Bereitschaft) / 12 Sek. (aus Sleep-Modus)

#### Drucktechnologie

Tintenstrahldruck mit FINE Druckkopf  
600 x 1.200 dpi

#### Maximale Druckauflösung

Oben: 3 mm, Unten: 5 mm, Links und Rechts: jeweils 3,4 mm  
automatisch (A4, LTR, Normalpapier)

#### Beidseitiger Druck

### TINTEN & REICHWEITE

#### Tinte

Dual Resistant High Density Tinte  
4 Tintentanks (Schwarz, Cyan, Magenta, Gelb)

#### XL-Tinten

PGI-2500XL BK (2.500 Seiten) <sup>[2]</sup>  
PGI-2500XL C (1.755 Seiten) <sup>[2]</sup>  
PGI-2500XL M (1.295 Seiten) <sup>[2]</sup>  
PGI-2500XL Y (1.520 Seiten) <sup>[2]</sup>  
Durchschnittliche Farbtinten-Reichweite (CMY):  
ca. 1.500 Seiten <sup>[2]</sup>

### PAPIER

#### Papiersorten

Normalpapier  
Umschläge (DL, COM10, C5, Monarch)  
Canon Hochauflösendes Papier (HR-101N)  
Canon Fotopapier matt (MP-101)  
Canon Professionelles Fotopapier Luster (LU-101)  
Canon Fotopapier Plus Seidenglanz (SG-201)  
Canon Fotoglanzpapier Plus II (PP-201)  
Canon Fotoglanzpapier für den fäglichen Einsatz (GP-501)

#### Papiervorrat

obere Kassette: bis zu 250 Blatt (Normalpapier)  
untere Kassette: bis zu 250 Blatt (Normalpapier)

#### Papierformate

Normalpapier: A4, A5, B5, LTR, LGL  
Fotopapier: A4, LTR, 20 x 25 cm, 13 x 18 cm, 10 x 15 cm  
Individuelle Papiergrößen: Breite 89-215,9 mm,  
Länge 127-355,6 mm

#### Papiergewicht

Normalpapier: 64–105 g/m<sup>2</sup>  
Canon Fotopapier: bis zu 275 g/m<sup>2</sup>

### KONNEKTIVITÄT

#### Kabelverbindungen

Hi-Speed USB 2.0  
Ethernet: 10/100 Mbps (automatische Umschaltung)

#### Kabellose Verbindungen

Wi-Fi IEEE802.11 b/g/n <sup>[4]</sup>  
WLAN Frequenzband: 2,4 GHz  
Zugriffspunktmodus

#### Unterstützte Apps

Canon PRINT Inkjet/SELPHY App  
MAXIFY Cloud Link (über das Druckerdisplay oder ein  
Mobilgerät)  
Canon Print Service Plugin (Android)  
Mopria  
Microsoft Mobile Print  
Apple AirPrint  
Google Cloud Print

### SOFTWARE

#### Unterstützte Betriebssysteme

Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 / 7 SP1 / Vista SP2  
Windows Server 2008 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2  
Mac OS X v10.8.5 oder höher

#### Unterstützte Mobil- Betriebssysteme

iOS, Android, Windows RT, Windows 10 Mobile

#### Systemanforderungen

Windows: Internet Explorer 8, Internetverbindung  
oder CD-ROM  
Mac: Safari 5 und Internetverbindung  
Display: 1.024 x 768 oder mehr

#### Mitgelieferte Software

Druckertreiber  
Quick Utility Toolbox  
IJ Network Device Setup Utility  
Easy-WebPrint EX

### ALLGEMEINE ANGABEN

#### Display

Hochauflösendes LC-Display

#### Abmessungen (B x T x H)

ca. 463 x 394 x 290 mm  
ca. 463 x 459 x 290 mm (mit Papierablage)

#### Gewicht

ca. 9,6 kg

#### Stromversorgung

100–240 V, 50–60 Hz

#### Stromverbrauch

Standby (Scanlampe aus)  
USB-Verbindung zum PC: ca. 0,9 W  
Ausgeschaltet: ca. 0,2 W  
Druckbetrieb (bei USB-Verbindung zum PC): ca. 27 W <sup>[4]</sup>

#### Typischer durchschnittlicher Energieverbrauch (TEC)

ca. 0,2 kWh <sup>[5]</sup>

#### Geräuschentwicklung

ca. 53 dB(A) <sup>[6]</sup>

#### Empfohlene Betriebsumgebung

Temperatur: 15 - 30 °C  
Luftfeuchtigkeit: 10 -80 % relative Luftfeuchtigkeit (ohne  
Kondensation)

#### Maximales monatliches Druckvolumen

bis zu 30.000 Seiten <sup>[7]</sup>

#### Empfohlenes Druckvolumen

250-1.500 Seiten pro Monat

### Fußnoten

<sup>[1]</sup> Die Druckgeschwindigkeit von Dokumenten auf Normalpapier wird anhand der ESAT-Durchschnittswerte beim Test für Büroanwendungen gemäß ISO/IEC 24734 gemessen.

<sup>[2]</sup> Die Tintenreichweite wurde gem. ISO/IEC 24711 Standards bei fortlaufendem Druck festgestellt. Im Lieferumfang des Geräts befinden sich Setup-Tinten mit folgenden Reichweiten: ca. 1000 Seiten Schwarz (BK) und ca. 700 Seiten Farbe (C/M/Y Durchschnitt).

<sup>[3]</sup> WLAN-Frequenzband: 2,4 GHz; Wi-Fi Sicherheit: WPA-PSK, WPA2-PSK, WEP, Administrator-Passwort.

<sup>[4]</sup> Drucken: Beim Druck des „ISO/JIS-SCID N2“-Motivs (Druck mit Tintenstrahldrucker) auf A4-Normalpapier unter Verwendung der Standardeinstellungen. Änderung der technischen Daten vorbehalten.

<sup>[5]</sup> Die Messung der Geräuschentwicklung erfolgt gemäß ISO7779 Standard.

<sup>[6]</sup> Der TEC-Wert zeigt den durchschnittlichen wöchentlichen Energieverbrauch eines Produkts.

<sup>[7]</sup> Das maximale monatliche Druckvolumen bezieht sich auf einen einzelnen Monat mit besonders hoher Auslastung.

### Allgemeine Hinweise

Änderungen der technischen Daten vorbehalten.

Die Druckgeschwindigkeit hängt von Systemkonfiguration, Schnittstelle, Software, Vorlagenbeschaffenheit, Druckmodus, Seitendeckung, verwendetem Papiertyp usw. ab.

Die Tintenreichweite kann je nach den gedruckten Dokumenten, der verwendeten Software, dem Druckmodus und dem verwendeten Papiertyp variieren. Weitere Informationen zur Tintenreichweite finden Sie unter <http://www.canon.de/ink/yield>

Alle Marken- und Produktnamen sind Warenzeichen der jeweiligen Hersteller.

# MAXIFY iB4150

## Der perfekte Tintenstrahldrucker für kleinere Büros.

Speziell für Produktivität, Leistung und Zuverlässigkeit konzipiert. Hohe Druckgeschwindigkeit von 24/15,5 ISO-Seiten/Minute mit einer Tintenreichweite von bis zu 2.500 Seiten, geringen Betriebskosten und WLAN – ideale Leistungsmerkmale für kleinere Büros.



### Details zum Produkt:

Produktname	Mercury Code	EAN Code	UVP inkl. MwSt.
MAXIFY iB4150 EUR	0972C006	4549292052466	€ 155

### Standard-Tinte:

Produktname	Mercury Code	EAN Code	UVP inkl. MwSt.
Tinte PGI-2500XL BK	9254B001AA	4549292004809	€ 34,99
Tinte PGI-2500XL C	9265B001AA	4549292004915	€ 25,99
Tinte PGI-2500XL M	9266B001AA	4549292004922	€ 25,99
Tinte PGI-2500XL Y	9267B001AA	4549292004939	€ 25,99
PGI-2500XL BK/C/M/Y Multipack	9254B004AA	8714574623191	€ 94,99

### Abmessungen / Logistikkinformation:

Produktname	Mercury Code	Packart	Paket-beschreibung	Menge pro Paket	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Nettogewicht (kg)	Bruttogewicht (kg)
MAXIFY iB4150 EUR	0972C006	Jeweils	Einzel	1	547	469,5	433,3	9,8	13,4
		CT	Karton	8	1.100	945	870,6	107,2	108,7
		EP	Europalette	8	1.100	945	870,6	107,2	108,7

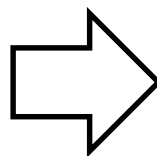
### Lieferumfang

- MAXIFY iB4150, Netzkabel, Kurzanleitungen
- CD mit Installationssoftware für Windows (Mac OS Treiber online erhältlich)

### Vergleich mit dem Vorgänger iB4050



Druckgeschwindigkeit: 23 ipm/ 15 ipm (sw/ Farbe)  
Druck der ersten Seite in 7 s



24 ipm/ 15,5 ipm  
Druck der ersten Seite in 6 s

### Verbesserte Integrierbarkeit in bestehende Netzwerkstrukturen:

**SNMP** (Simple Network Management Protocol) Support

Fehlermeldungen per E-Mail

Mehr Sicherheit: IP ADDRESS FILTERING

Mopria Plug-in (Android)

Microsoft Mobile Print Support

Unterstützung für C5 Umschläge und Etiketten

AUTO POWER ON via CLOUD

The Canon logo, consisting of the word "Canon" in a bold, red, sans-serif font.