

# PG

L2535/L2540/L2540plus

## Flexible Schwarz/Weiß-Laserdrucker mit hoher Geschwindigkeit und Leistung

Die Drucker PG L2535, PG L2540 und PG L2540plus sind die neuesten A4 Schwarz/Weiß-Laserdrucker von Olivetti. Sie sind nicht nur kompakt und robust, sondern arbeiten ihre Jobs auch sehr leise mit hoher Geschwindigkeit ab. Mit einer Vielzahl an Funktionen sind sie ideal geeignet für Einzelanwender und kleineren Arbeitsgruppen.

Der PG L2535 erreicht eine Geschwindigkeit von 35 Seiten A4/Minute, während die Drucker PG L2540/2540plus auf 40 Seiten A4/Minute kommen. Eine integrierte Duplex Einheit ist Standard bei diesen Modellen. Zusätzlich verfügen die Drucker über eine **Auflösung von 1.200 dpi** und **drucken die erste Seite bereits unter 7 Sekunden**. Der PG L2540plus unterstützt außerdem **Wi-Fi und Wi-Fi Direkt als Standard**.

Die Produktivität kann durch zusätzliche Kassetten bis zu einer Kapazität von max. 850 Blatt erhöht werden. Mit einer max. Ausstattung von vier Papierladen bieten die Drucker eine vielseitige Auswahl an verschiedenen Papiersorten und -formaten an.

### Schwarz/Weiß-Laserdrucker

GESCHWINDIGKEIT	
QUALITÄT	
NETZWERKFÄHIG	
UMWELTFREUNDLICH	
KOMPAKT	
LEISE	
WI-FI UND WI-FI DIREKT *	

\* nur bei PG L2540plus

BIS ZU 40 SEITEN/MINUTE BEI PG L2540 UND PG L2540PLUS

BIS ZU 35 SEITEN/MINUTE BEI PG L2535

HOHE DRUCKQUALITÄT BIS ZU 1.200 DPI

DUPLEX IST STANDARD BEI ALLEN MODELLEN

ERSTE SEITEN NACH WENIGER ALS 7 SEKUNDEN

KOMPAKTES DESIGN, GERINGE GERÄUSCHENTWICKLUNG

HOCHLEISTUNGSCONTROLLER MIT 800 MHZ PROZESSOR

WI-FI UND WI-FI DIREKT ALS STANDARD BEI PG L2540PLUS

"MOBILE" KOMPATIBILITÄT DURCH AIR PRINT® UND OLIVETTI MOBILE PRINT



 **olivetti**



Flexibles Papier Management



LCD-Display bei PG L2540



LED-Anzeige bei PG L2535



Kompakt und Bedienerfreundlich

## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

	PG L2535	PG L2540	PG L2540plus
<b>ALLGEMEIN</b>			
Typ	Arbeitsplatz Drucker		
Technologie	Schwarz/Weiß Drucker		
Bedieneranzeige	LED	2-zeiliges LCD Display	2-zeiliges LCD Display
Druckgeschwindigkeit	35 Seiten pro Minute	40 Seiten pro Minute	40 Seiten pro Minute
Auflösung	300 dpi, 600 dpi, 1200 dpi		
Aufwärmzeit	Max. 15 Sekunden		
Erste Seite	Ca. 6,8 Sek.	Ca. 6,4 Sek.	Ca. 6,4 Sek.
Prozessor	800 MHz		
Memory	Standard 256 MB, Max. 256 MB		
Standard Interfaces	USB 2.0 (Hi-Speed), USB Host Interface, Gigabit Ethernet (10Base-T/100Base-TX/1000 Base-T), Adapter für optionale SD/SDHC Karte	USB 2.0 (Hi-Speed), USB Host Interface, Gigabit Ethernet (10Base-T/100Base-TX/1000 Base-T), Adapter für optionale SD/SDHC Karte	USB 2.0 (Hi-Speed), USB Host Interface, Gigabit Ethernet (10Base-T/100Base-TX/1000 Base-T), Wireless LAN, Adapter für optionale SD/SDHC Karte
Abmessung Basiseinheit (B x T x H)	375 x 393 x 272 mm		
Gewicht Basiseinheit	14 kg		
Stromversorgung	AC 220/240 V, 50/60 Hz		
Leistungsaufnahme	Drucken: 620 W, Standby: 8 W, Ruhezustand: 0,8 W		
Geräuschpegel (ISO 7779/ISO 9296)			
- Drucken	47,9 dB(A) LpA	48,8 dB(A) LpA	48,8 dB(A) LpA
- Standby / Ruhezustand	Unterhalb des messbaren Bereich		
Sicherheitsstandards	GS, TÜV, CE. Diese Produkte wurden hergestellt unter Berücksichtigung der ISO 9001 Qualitäts Standards und den ISO 14001 Umwelt Vorgaben		
<b>PAPIER MANAGEMENT</b>			
Papierzuführung	Universal Bypass 100 Blatt - 60-220 g/m <sup>2</sup> - A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, benutzerdefiniert (70 x 148 mm - 216 x 356 mm), Universal Papierlade 250 Blatt - 60-163 g/m <sup>2</sup> - Papierformate A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, benutzerdefiniert (105 x 148 - 216 x 356 mm) max. Papiervorrat mit Optionen: 850 A4 Blatt		
Duplex Einheit (Standard)	60 - 163 g/m <sup>2</sup> , Papierformate A4, A5, B5, Letter, Legal		
Papierausgabe	Max 250 Blatt, Bild nach Unten		
<b>DRUCKER EIGENSCHAFTEN</b>			
Emulationen	PCL 6 (PCL 5e/PCL-XL), PostScript 3 (KPD L 3), XPS/Open XPS		
Betriebssysteme	Alle gängigen Windows Betriebssysteme, Mac OS X Version 10.5 oder später, UNIX, LINUX und andere Systeme		
Fonts/Barcodes	93 skalierbare Fonts for PCL6 / KPDL3, 8 Fonts für Windows Vista, 1 Bitmap Font, 45 Barcode Typen (z.B. EAN 8, EAN 13) sowie Unterstützung des zweidimensionale Barcodes PDF417 (PCL und andere Barcodes als Option erhältlich)		
Kostenstellen Management	Nicht verfügbar	20 Abteilungs- oder Kostenstellen	20 Abteilungs- oder Kostenstellen
<b>VERBRAUCHSMATERIAL</b>			
Toner-Kapazität (B1235) nach ISO 19752	Nicht verfügbar	Kauf-Toner bis zu 7.200 A4 Seiten Start-Toner für max. 3.600 A4 Seiten	Kauf-Toner bis zu 7.200 A4 Seiten Start-Toner für max. 3.600 A4 Seiten
Toner Kapazität (B1233) nach ISO 19752	Kauf-Toner bis zu 3.000 A4 Seiten Start-Toner für max. 1.000 A4 Seiten	Nicht verfügbar	Nicht verfügbar
Wartungs Kit (B1236)	Ab jeweils 100.000 A4 Seiten		
<b>OPTIONEN</b>			
Papierkassette (B3415)	PF-1100 (max. 2 Stück) , je 250 Blatt; 60-163 g/m <sup>2</sup> , A4, A5, A6, Letter, Legal, benutzerdefiniert (105 x 148 mm - 216 x 356 mm)		
UG-33 (B8403)	ThinPrint Druck		
USB IC Card Reader + Card Authentifizierungs Kit B- (B8237)	Nicht verfügbar	unterstützt unterschiedliche IC-Karten	unterstützt unterschiedliche IC-Karten

Die Angaben beziehen sich auf die Verwendung unter optimalen Umgebungsbedingungen. Änderung der Spezifikationen vorbehalten. Alle Warenzeichen anerkannt. PG L2535/L2540/L2540plus werden vertrieben von Olivetti S.p.A. (05/2017) - Code: 49574-00-w