

# PG

L2535/L2540/L2540plus

## Negro sobre blanco rápidamente

Las impresoras láser monocromo de sobremesa Olivetti PG L2535 – PG L2540 – PG L2540plus, además de ser robustas y compactas, se caracterizan por su alta productividad, velocidad, su nivel reducido de ruido, y las funcionalidades indispensables para usuarios particulares o grupos de trabajo.

Incorporan la funcionalidad dúplex para imprimir documentos a doble cara, y trabajan a una velocidad de 35 y 49 ppm en formato A4, con una resolución de 1.200 dpi y un tiempo de salida de la primera página menor a 7 segundos. El modelo PG L2540plus incorpora además la conexión Wi-Fi y Wi-Fi Direct de serie.

La productividad se puede incrementar con cassettes opcionales aportando una capacidad máxima de papel de 850 hojas. Gracias a cuatro fuentes de alimentación y a posibles tipos distintos o formatos de papel, la autonomía y la versatilidad están garantizadas.

**HASTA 40 PÁGINAS POR MINUTO (35 PÁGINAS PG L2535)**

**CALIDAD DE IMPRESIÓN HASTA 1.200 DPI**

**UNIDAD DUPLEX DE SERIE**

**TIEMPO DE IMPRESIÓN PRIMERA PÁGINA MENOR A 7 SEG.**

**DISEÑO COMPACTO Y BAJO NIVEL DE RUMOROSIDAD**

**PROCESADOR RÁPIDO – CPU 800 MHZ**

**WI-FI Y WI-FI DIRECT DE SERIE (SOLO PG L2540PLUS)**

**COMPATIBILIDAD "MOVIL" - AIRPRINT, OLIVETTI PRINT MOBILE**

### Impresoras láser monocromo

VELOCIDAD



CALIDAD



RED



ECO FRIENDLY



COMPACTA



SILENCIOSA



WI-FI Y WI-FI DIRECT \*



\* solo PG L2540plus





Gestión de papel flexible



Pantalla LCD PG L2540



Pantalla LED PG L2535



Compacta y manejable

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

	PG L2535	PG L2540	PG L2540plus
<b>GENERAL</b>			
<b>Tipo</b>	Impresora de sobremesa		
<b>Tecnología</b>	Láser monocromo		
<b>Pantalla</b>	LED	2-row rear-lit LCD display	2-row rear-lit LCD display
<b>Velocidad de impresión</b>	35 páginas por minuto	40 pages per minute	40 pages per minute
<b>Resolución de Impresión</b>	300 dpi, 600 dpi, 1200 dpi		
<b>Pre calentamiento</b>	15 seg. o inferior		
<b>Primera página</b>	Aprox. 6.8 seg. o inferior	Approx. 6.4 secs or less	Approx. 6.4 secs or less
<b>Procesador</b>	800 MHz		
<b>Memoria</b>	Standard 256 MB, Max. 256 MB		
<b>Conexiones estandar</b>	USB 2.0 (Hi-Speed), Gigabit Ethernet (10Base-T/100Base-TX/1000 Base-T), Ranuras para tarjetas opcionales SD/SDHC	USB 2.0 (Hi-Speed), USB Host Interface, Gigabit Ethernet (10Base-T/100Base-TX/1000 Base-T), Slots for SD/SDHC optional cards	USB 2.0 (Hi-Speed), USB Host Interface, Gigabit Ethernet (10Base-T/100Base-TX/1000 Base-T), Wireless LAN, Slots for SD/SDHC optional cards
<b>Dimensiones máquina base (L x A x H)</b>	375 x 393 x 272		
<b>Peso máquina base</b>	14 Kg		
<b>Alimentación</b>	AC 220/240 V, 50/60 Hz		
<b>Consumo eléctrico</b>	Imprimiendo: 620 W; Espera: 8 W; Ahorro de energía: 0,8 W		
<b>Niveles de ruido (ISO 7779/ISO 9296)</b>			
- Imprimiendo	47.9 dB(A) LpA	48.8 dB(A) LpA	48.8 dB(A) LpA
- Espera / Ahorro de energía	Inferior a niveles medibles		
<b>Certificaciones de seguridad</b>	GS, TUV, EC. Estos productos han sido fabricados por una compañía que opera de conformidad con la certificación de Calidad ISO 9001 y las directivas medioambientales ISO 14001		
<b>GESTIÓN DEL PAPEL</b>			
<b>Capacidad de papel</b>	Bypass universal 100 hojas - 60-220 g/m <sup>2</sup> - A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Personalizado (70 x 148 mm - 216 x 356 mm); Cassette Universal 250 hojas - 60-163 g/m <sup>2</sup> - A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, Personalizado (105 x 148 - 216 x 356 mm). Capacidad máxima de papel con opciones: 850 hojas A4		
<b>Duplex incorporado</b>	60 - 163 g/m <sup>2</sup> ; A4, A5, B5, Letter, Legal		
<b>Capacidad de papel de salida</b>	Max 250 hojas cara arriba		
<b>FUNCIONES DE IMPRESIÓN</b>			
<b>Emulaciones</b>	PCL 6 (PCL 5e/PCL-XL), PostScript 3 (KPDL 3), XPS/Open XPS		
<b>Sistemas operativos</b>	Todos los sistemas operativos Windows actuales, Mac OS X Versión 10.5 o posterior, UNIX, LINUX y otros sistemas operativos		
<b>Fuentes/Códigos de Barras</b>	93 fuentes escalables PCL6 / KPDL3, 8 fuentes para Windows Vista, 1 fuente Bitmap, 45 tipos de códigos de barras (ej. EAN 8, EAN 13) con generación automática de checksums y soporte de códigos de barras bidimensionales PDF417 (PCL y otros tipos de códigos de barras disponibles opcionalmente)		
<b>Control de cuentas</b>	N/D	20 códigos departamentales	20 códigos departamentales
<b>CONSUMIBLES</b>			
<b>Cartucho de Toner Negro</b>	N/D	Hasta 7.200 páginas A4	Hasta 7.200 páginas A4
<b>Capacidad según ISO 19752 (B1235)</b>		Toner de cortesía hasta 3.600 páginas A4	Toner de cortesía hasta 3.600 páginas A4
<b>Cartucho de Toner Negro</b>	Hasta 3.000 páginas A4	N/D	N/D
<b>Capacidad según ISO 19752 (B1233)</b>	Toner de cortesía hasta 1.000 páginas A4		
<b>Kit de Mantenimiento (B1236)</b>	Hasta 100.000 páginas A4		
<b>DISPOSITIVOS OPCIONALES</b>			
<b>Cassette adicional (B3415)</b>	PF -1100 (Max 2 cassettes) : 250 hojas; 60-163 g/m <sup>2</sup> ; A4, A5, A6, Letter, Legal, Personalizado (105 x 148 mm - 216 x 356 mm)		
<b>UG-33 (B8403)</b>	Módulo de soporte protocolo Thin Print		
<b>Lector de tarjetas + Kit de autenticación Card Authentication B- (B8237)</b>	N/D	Soporta varios tipos de identificación	Soporta varios tipos de identificación
<b>Códigos de Barras Flash 3.0 (B4998)</b>	Fuentes de códigos de barras		

Prestaciones referidas a un uso del producto en condiciones óptimas de trabajo.

Se reserva el derecho a modificar las especificaciones técnicas.

Las marcas registradas son propiedad de sus respectivos dueños.

PG L2535/2540/2540plus son productos distribuidos por Olivetti S.p.A.

(02/2017) - Código: 49573-00-w