

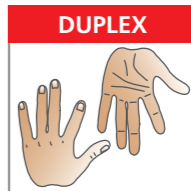
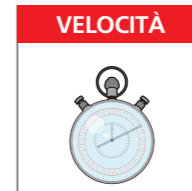


CARATTERISTICHE TECNICHE	PG L2035	PG L2040	PG L2045
Metodo di stampa	Laser elettrofotografico	Laser elettrofotografico	Laser elettrofotografico
Velocità di stampa	Fino a 35 ppm (A4)	Fino a 40 ppm (A4)	Fino a 45 ppm (A4)
Tempo di uscita prima stampa	Max. 9 secondi	Max. 10,5 secondi	Max. 9 secondi
Tempo di riscaldamento	Max. 17 secondi	Max. 17 secondi	Max. 17 secondi
Memoria	128 MB (max. 1.152 MB)	128 MB (max. 1.152 MB)	128 MB (max. 1.152 MB)
Risoluzione	Fine 1.200 dpi	Fine 1.200 dpi	Fine 1.200 dpi
Processore	PowerPC 440, 533 MHz	PowerPC 440, 600 MHz	PowerPC 440, 667 MHz
Interfacce	Parallela bi-direzionale (IEEE 1284), USB 2.0 (alta velocità), interfaccia Host USB dedicata per Flash Memory USB. Slot per Server di stampa interno e Hard Disk opzionali. Slot per scheda opzionale Compact-Flash	Parallela bi-direzionale (IEEE 1284), USB 2.0 (alta velocità), interfaccia Host USB dedicata per Flash Memory USB. Fast Ethernet 10Base-T/100Base-TX. Slot per Server di stampa interno e Hard Disk opzionali. Slot per scheda opzionale Compact-Flash	Parallela bi-direzionale (IEEE 1284), USB 2.0 (alta velocità), interfaccia Host USB dedicata per Flash Memory USB. Fast Ethernet 10Base-T/100Base-TX. Slot per Server di stampa interno e Hard Disk opzionali. Slot per scheda opzionale Compact-Flash
Linguaggi di stampa	PCL6/PCL5c incl. PJI, KPDL 3 (compatibile PostScript 3), stampa diretta file PDF, Line Printer, IBM ProPrinter X24E, Epson LQ-850, Diablo 630	PCL6/PCL5c incl. PJI, KPDL 3 (compatibile PostScript 3), stampa diretta file PDF, Line Printer, IBM ProPrinter X24E, Epson LQ-850, Diablo 630	PCL6/PCL5c incl. PJI, KPDL 3 (compatibile PostScript 3), stampa diretta file PDF, Line Printer, IBM ProPrinter X24E, Epson LQ-850, Diablo 630
Sistemi operativi	Windows 2000, XP, Server 2003/2008, Vista; Mac OS X 10.2 o superiore	Windows 2000, XP, Server 2003/2008, Vista; Mac OS X 10.2 o superiore	Windows 2000, XP, Server 2003/2008, Vista; Mac OS X 10.2 o superiore
Caratteri	93 font scalabili per PCL/PostScript, 8 font per Vista, 1 font bitmap, 45 tipi di codici a barre incluso bi-dimensionale (PDF-417)	93 font scalabili per PCL/PostScript, 8 font per Vista, 1 font bitmap, 45 tipi di codici a barre incluso bi-dimensionale (PDF-417)	93 font scalabili per PCL/PostScript, 8 font per Vista, 1 font bitmap, 45 tipi di codici a barre incluso bi-dimensionale (PDF-417)
Accounting integrato	100 codici ID per l'addebito dell'output a singoli dipartimenti	100 codici ID per l'addebito dell'output a singoli dipartimenti	100 codici ID per l'addebito dell'output a singoli dipartimenti
Cassetto carta	500 fogli (80 g/m ²) Formati carta: A4, A5, B5, Letter, Legal, personalizzato (da 148x210 mm a 216x356 mm)	500 fogli (80 g/m ²) Formati carta: A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, personalizzato (da 148x210 mm a 216x356 mm)	500 fogli (80 g/m ²) Formati carta: A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, personalizzato (da 148x210 mm a 216x356 mm)
Alimentatore multiplo	100 fogli (80 g/m ²) Formati carta: A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, personalizzato (da 70x148 mm a 216x356 mm)	100 fogli (80 g/m ²) Formati carta: A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, personalizzato (da 70x148 mm a 216x356 mm)	100 fogli (80 g/m ²) Formati carta: A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, personalizzato (da 70x148 mm a 216x356 mm)
Unità fronte/retro	Formati carta: A4, A5, B5, Letter, Legal, personalizzato (140x210 mm a 216x356 mm)	Formati carta: A4, A5, B5, Letter, Legal, personalizzato (140x210 mm a 216x356 mm)	Formati carta: A4, A5, B5, Letter, Legal, personalizzato (140x210 mm a 216x356 mm)
Grammatura carta	Cassetti carta: 60-120 g/m ² Alimentatore multiplo: 60-220 g/m ² Unità fronte/retro: 60-120 g/m ²	Cassetti carta: 60-120 g/m ² Alimentatore multiplo: 60-220 g/m ² Unità fronte/retro: 60-120 g/m ²	Cassetti carta: 60-120 g/m ² Alimentatore multiplo: 60-220 g/m ² Unità fronte/retro: 60-120 g/m ²
Capacità raccolta carta	250 fogli rivolti verso il basso	500 fogli rivolti verso il basso e 250 verso l'alto con vassoio posteriore opz.	500 fogli rivolti verso il basso e 250 verso l'alto con vassoio posteriore opz.
Carico di lavoro	Max. 150.000 pagine/mese, valore medio 20.000 pagine/mese	Max. 200.000 pagine/mese, valore medio 25.000 pagine/mese	Max. 250.000 pagine/mese, valore medio 30.000 pagine/mese
Livello di rumore	Stampa 52 dB(A), in attesa 29 dB(A)	Stampa 54 dB(A), in attesa 30 dB(A)	Stampa 56 dB(A), in attesa 30 dB(A)
Consumo elettrico	Stampa: 560 W In attesa: 9,2 W Risparmio energetico: 5,7 W	Stampa: 641 W In attesa: 9,5 W Risparmio energetico: 5,9 W	Stampa: 667 W In attesa: 9,9 W Risparmio energetico: 6,4 W
Alimentazione	220-240V, 50/60 Hz	220-240V, 50/60 Hz	220-240V, 50/60 Hz
Dimensioni (LxPxA)	382 x 394 x 285 mm (unità principale)	382 x 394 x 320 mm (unità principale)	382 x 394 x 320 mm (unità principale)
Peso	Circa 16,2 kg	Circa 16,7 kg	Circa 16,8 kg
Consumabili (copertura 5%)	TONER NERO Prima dotazione: fino a 6.000 pag. Standard: fino a 12.000 pag. MAINTENANCE KIT Fino a 300.000 pagine	TONER NERO Prima dotazione: fino a 7.500 pag. Alta capacità: fino a 15.000 pag. MAINTENANCE KIT Fino a 300.000 pagine	TONER NERO Prima dotazione: fino a 10.000 pag. Altissima capacità: fino a 20.000 pag. MAINTENANCE KIT Fino a 300.000 pagine
Hard Disk	40 GB	40 GB	40 GB
Cassetti	Max. 1x500 fogli (80 g/m ²) Formati carta: A4, A5, B5, Letter, Legal, personalizzato	Max. 3x500 fogli (80 g/m ²) Formati carta: A4, A5, B5, Letter, Legal, personalizzato	Max. 3x500 fogli (80 g/m ²) Formati carta: A4, A5, B5, Letter, Legal, personalizzato
Vassoio uscita carta posteriore	N.d.	250 fogli rivolti verso l'alto	250 fogli rivolti verso l'alto
Cassettone carta	N.d.	2.000 fogli (60-200 g/m ²)	2.000 fogli (60-200 g/m ²)
Alimentatore buste	N.d.	70 buste standard o 100 buste tipo posta aerea fino al formato A6	70 buste standard o 100 buste tipo posta aerea fino al formato A6
Espansioni memoria	512 MB, 1 GB	512 MB, 1 GB	512 MB, 1 GB
Scheda di rete	Ethernet 10Base-T/100Base-TX	Standard	Standard



PG L2035 • L2040 • L2045

STAMPANTI DIGITALI



Prestazioni riferite ad un utilizzo del prodotto in condizioni ottimali. Con riserva di variazione delle caratteristiche tecniche. I marchi registrati appartengono ai rispettivi proprietari. PG L2035, PG L2040 e PG L2045 sono distribuite da Olivetti S.p.A. (03/09) Codice: 26911-00

OLIVETTI S.P.A.
VIA JERVIS 77
10015 IVREA (TO) ITALIA
www.olivetti.it



PG L2035 · L2040 · L2045

STAMPANTI DIGITALI

PRESTAZIONI ELEVATE A COSTI CONTENUTI

Stampanti versatili indirizzate ad una vasta utenza: dai professionisti ai gruppi di lavoro, fino alle strutture dipartimentali.



ALIMENTATORE MULTIPLO
da 100 fogli



CASSETTI CARTA UNIVERSALI
da 500 fogli



INTERFACCIA USB frontale per stampa diretta da chiavetta

pagine. Di lunga durata sono anche gli altri componenti di consumo, come il fusore e il tamburo al silicio amorfo, che vengono sostituiti dopo 300.000 stampe e garantiscono una netta **riduzione dei costi di gestione e degli interventi di manutenzione**.

La risoluzione di stampa di 1.200 dpi assicura un'eccezionale **nitidezza** sia nella produzione di documenti grafici sia nei testi.

RISPETTO DELL'AMBIENTE

L'**unità duplex** di serie, per la stampa di documenti fronte-retro, consente di ridurre il consumo di carta

ed aumentare l'efficienza dell'ufficio.

Nella stessa ottica di basso impatto ambientale sono le **funzioni di risparmio** toner, risparmio energetico, stampa N-in-1, stampa "proof & hold" e la possibilità di utilizzare carta riciclata.

L'adozione di componenti costruiti con materiali di riciclo o facilmente riciclabili, insieme al fatto che il toner sia l'unico consumabile da sostituire regolarmente, garantisce una drastica riduzione dei rifiuti da smaltire e connota questa famiglia di stampanti come un'**offerta ecologicamente sostenibile**.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

POTENTE PROCESSORE	BASSO TEMPO D'USCITA PRIMA PAGINA
UNITÀ DUPLEX INTEGRATA	COMPONENTI DI LUNGA DURATA
DIMENSIONI COMPATTE	FLESSIBILITÀ NELLA GESTIONE CARTA

VELOCITÀ IN SICUREZZA

Le stampanti monocromatiche PG L2035, PG L2040 e PG L2045 offrono prestazioni altamente professionali grazie alla loro velocità di stampa (35, 40 e 45 ppm), e al tempo di uscita della prima pagina di soli 9 secondi per i modelli L2035/L2045 e 10 secondi per la L2040.

I **potenti processori** e la **capacità di memoria** fino a 1.152 MB consentono di gestire picchi di attività fino a 250.000 pagine al mese e di elaborare lavori complessi in grande rapidità.

Il **nuovo controller** migliora la gestione dei processi di stampa e garantisce la massima sicurezza nella trasmissione dei dati grazie all'adozione dei più attuali soluzioni di protezione delle informazioni: standard di autenticazione delle reti di computer (IEEE802.1x), misure di sicurezza per le reti IP (IPsec), protocolli di accesso (SSL), monitoraggio e gestione crittografata degli elementi in rete (SNMPv3).

INTEGRABILITÀ E FACILITÀ D'USO

La **connettività di rete standard** (opz. per la L2035), la compatibilità con i principali sistemi operativi e la

compattezza rendono queste stampanti facilmente integrabili in ogni realtà lavorativa.

Per una maggiore facilità d'uso l'**interfaccia Host USB**, posizionata sul lato frontale delle periferiche, permette la stampa diretta di file PDF, TIFF e JPEG da chiavetta. L'elevata capacità dei cassette carta e la possibilità di accettare supporti cartacei di grammatura fino a 220 g/m² soddisfano le più svariate esigenze di stampa. Sono inoltre disponibili come **opzioni** un hard disk da 40 GB e cassette da 500 fogli, per una capacità carta complessiva di 1.100 fogli per la L2035 e 2.500 fogli per la L2040 e L2045.

Questi ultimi due modelli possono montare anche un cassetto da 2.000 fogli, un alimentatore di buste ed un vassoio uscita carta posteriore da 250 fogli.

QUALITÀ A COSTI CONTENUTI

Caratterizzate da un prezzo d'acquisto accessibile e da un **costo pagina tra i più bassi del mercato**, queste periferiche installano toner ad alta capacità, in grado di produrre rispettivamente 12.000, 15.000 e 20.000

OPZIONI

		PG L2035	PG L2040	PG L2045
	Cassetto carta PF-310	Max 1	Max 3	Max 3
	Vassoio uscita carta posteriore PT-310	No	Sì	Sì
	Alimentatore buste EF-310	No	Sì	Sì
	Cassetto carta PF-315 e PB-315	No	Sì	Sì
	RAM 512 MB / 1 GB	Sì	Sì	Sì
	Hard Disk HD-5A	Sì	Sì	Sì
	Scheda di rete IB-31	Sì	No	No