

PG

L2745, L2750, L2755

COMPACTES, POLYVALENTES ET RESPECTUEUSES DE L'ENVIRONNEMENT

PG L2745, PG L2750 et PG L2755 sont les imprimantes proposées par Olivetti dans le segment A4 monochrome pour garantir vitesse et fiabilité et contribuer à améliorer la productivité et l'efficacité : la solution idéale pour les groupes de travail de petites et moyennes dimensions.

Les performances élevées du système, associées à des solutions modernes de protection des données et à des options pratiques de gestion du papier, offrent polyvalence, économies sur les coûts de gestion et flexibilité opérationnelle maximale, y compris grâce à la possibilité de se connecter depuis des appareils mobiles.

Les composants longue durée et la faible consommation d'énergie permettent de réduire l'impact sur l'environnement.





Compactes et élégantes



Panneau de commande et écran



Configuration avec 4 PF3110 et Caster Kit

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

	PG L2745	PG L2750	PG L2755
GÉNÉRALES			
Type	Imprimante à poser		
Technologie	Laser noir et blanc		
Panneau de commande	LCD à 21 caractères, 5 lignes		
Vitesse d'impression A4	jusqu'à 45 ppm	jusqu'à 50 ppm	jusqu'à 55 ppm
Vitesse d'impression A4 recto/verso	jusqu'à 22,5 ppm A4	jusqu'à 35,5 ppm A4	jusqu'à 39,5 ppm A4
Résolution d'impression	1200 x 1200 dpi		
Temps de chauffe	Max. 16 s	Max. 20 s	Max. 25 s
Temps de sortie 1ère page	Max. 5,3 s	Max. 5,4 s	Max. 4,5 s
Dimensions (LxPxH)	380 x 410 x 285 mm	380 x 410 x 320 mm	
Encombrement maximal (LxPxA)	390 x 416 x 308 mm	390 x 416 x 343 mm	
Poids de l'unité de base	14,6 kg (avec toner inclus)	16,1 kg (avec toner inclus)	
Alimentation électrique	AC 220 V ~ 240 V, 50/60 Hz		
Code aléatoire	B2322	B2321	B2320
GESTION PAPIER			
Capacité papier en entrée	Bypass multi-fonctions de 100 feuilles, 60-220 g/m ² , A4, A5, B5, Letter, Legal, Folio, Personnalisé (70x140 mm - 216x356 mm), papier pour bannier jusqu'à 915 mm; Magasin papier universel standard: 500 feuilles, 60-120 g/m ² , A4, A5, B5, Letter, Legal, Folio, Personnalisé (140x210 mm - 216x356 mm)	Bypass multi-fonctions de 100 feuilles, 60-220 g/m ² , A4, A5, B5, Letter, Legal, Folio, Personnalisé (70x140 mm - 216x356 mm), papier pour bannier jusqu'à 915 mm; Magasin papier universel standard: 500 feuilles, 60-120 g/m ² , A4, A5, B5, Letter, Legal, Folio, Personnalisé (105x148 mm - 216x356 mm)	
Capacité maximale papier en entrée	2.600 feuilles A4 (avec magasins supplémentaires)		
Impression recto/verso	Unité recto/verso standard, 60-120 g/m ² , A4, A5, B5, Letter, Legal, Personnalisé		
Capacité papier en sortie	250 feuilles face cachée avec capteur de papier	500 feuilles face cachée avec capteur de papier et 250 feuilles face vers le haut avec PT-320 en option	
CONTRÔLEUR			
Processeur	ARM Cortex-A53 Dual core 1,4 GHz		
Mémoire	Standard : 512 MB ; max. 2,5 GB (en option)		
Interfaces	USB 2.0 (Hi-Speed), 2 x USB Host Interface, Gigabit Ethernet (10BaseT/100BaseTX/1000BaseT), Wireless LAN en option (IEEE 802.11b/g/n), 2 ports eUIO pour serveur d'impression interne en option ou disque dur SSD ; port pour carte SD/SDHC en option		
Langages d'impression	PCL6 (5e/XL), KPDL3 (compatible PostScript 3), impression directe au format PDF, impression directe au format XPS et Open XPS, PPML, prise en charge impression directe TIFF/JPEG, URF, PWG Raster, PCLm, IBM Proprinter, Line Printer, Epson LQ-850		
Systèmes d'exploitation	Tous les systèmes d'exploitation actuels Windows, MAC OS X version 10.9 ou ultérieure, Chrome OS, Linux		
Polices/codes-barres	93 polices à échelle modifiable (PCL6, KPDL3), 4 polices (Calibri), 4 polices (Cambria), 1 police Bitmap, 45 types de codes-barres unidimensionnels, 1 type de code-barres bidimensionnel (PDF417)		
Caractéristiques d'impression	Impression directe au format PDF, impression internet IPP 1.0, impression e-mail, impression WSD, impression sécurisée IPP via TLS, authentification locale et de réseau, cryptographie des données de réseau IPsec, HTTPS, LDAP via TLS, SNMPv3, SMTP via TLS, POP via TLS, impression directe au format PDF crypté, impression pour syst. expl. Chrome		
Prise en charge impression mobile	Application Olivetti Mobile Print pour iOS et Android, AirPrint®, Wi-Fi Direct® (en option)		
<i>La durée de vie moyenne des toners est conforme à la norme ISO/IEC 19752</i>			
CONSOMMABLES			
Cartouche de toner noir (B1446)	Jusqu'à 12.500 pages A4. Première fourniture jusqu'à 6.000 pages A4	Jusqu'à 15.500 pages A4. Première fourniture jusqu'à 8.000 pages A4	Jusqu'à 25.000 pages A4. Première fourniture jusqu'à 10.000 pages A4
Cartouche de toner noir (B1447)			
Cartouche de toner noir (B1448)			
Kit de maintenance (B1449)	Jusqu'à 300.000 pages	Jusqu'à 500.000 pages	
Kit de maintenance (B1451)			
OPTIONS			
Magasin papier PF-3110 (B3928)	PF-3110 : max. 500 feuilles, 60 - 120 g/m ² ; A4, A5, B5, Letter, Legal, Personnalisé (92x162 mm - 216x356 mm) (max. 4 magasins en option)		
Magasin haute capacité PF-3100 (B3404) et base de support PB-325 (B4367)	Max. 2.000 feuilles, 60 - 220 g/m ² ; A4, A5, B5, Letter, Personnalisé (76x148 - 216x305 mm); non compatible avec PF-3110		
PT-320 (B4365)	Bac sortie papier 250 feuilles face vers le haut		
CB-365W L (B3687)	Meuble avec compartiment à papier (bas) 38 cm x 41 cm x 25 cm		
CB-360W H (B3686)	Meuble avec compartiment à papier (haut) 38 cm x 41 cm x 51 cm		
CA-3100 (B2331)	Caster Kit: unité à roulettes pour une stabilité accrue. Obligatoire lors de l'installation de 4 magasins papier optionnels		
Mémoire supplémentaire	MM-20(1 GB)/MM-21(2 GB), DDR3-144pin DIMM		
HD-17 (B2323)	Disque dur SSD de 64 GB		
HD-18 (B2324)	Disque dur SSD de 256 GB		
HD-19 (B2325)	Disque dur SSD de 512 GB		
IB-32B (B3405)	Interface IEEE1284		
IB-37 (B2215)/IB-38 (B2216)	Wireless LAN (802.11b/g/n) avec Wi-Fi Direct®: IB-37 2,4-GHz et 5-GHz; IB-38 2,4-GHz		
IB-53 (B2341)	Carte Ethernet Gigabit 10 BaseT/100 BaseTX/1000 BaseT		
IB-54 (B2342)/IB-55 (B2343)	Interface de réseau wireless (802.11b/g/n): IB-54 2,4-GHz et 5-GHz; IB-55 2,4-GHz		
UG-33 (B8403)	Prise en charge ThinPrint		
UG-50 (B2326)	TPM (Trusted Platform Module)		
USB IC-Card reader	Prise en charge de différents types d'authentification/lecture de cartes/badges		
(+ Card Authentication kit (B) - B8237)			
Card Reader Holder 10 (B4845)	Support en plastique pour intégrer le lecteur de badges dans le panneau de commande		