



Imprimante laser multifonction Dell B1265dnf



Imprimante laser multifonction 4 en 1 alliant polyvalence et prix abordable pour augmenter la productivité bureautique

Idéale pour les petites et moyennes entreprises, ainsi que les petits groupes de travail

L'imprimante laser multifonction Dell™ B1265dnf propose des vitesses d'impression élevées, des impressions de qualité professionnelle à faible coût par page, un CAD de 40 feuilles, une fonctionnalité Ethernet intégrée et l'impression recto verso. Fiable et facile d'entretien, elle associe un cycle d'utilisation maximal élevé atteignant les 20 000 pages par mois à une unité de fusion conçue pour durer tout au long de son cycle de vie.

L'imprimante Dell B1265dnf prend en charge l'impression directe depuis des périphériques mobiles : compatible AirPrint™¹, elle permet d'imprimer depuis un iPad®, un iPhone®, un iPod touch® ou tout autre périphérique mobile Android via l'application Dell Mobile Print⁶. Vous pouvez également imprimer en toute liberté depuis votre smartphone ou ordinateur via les applications compatibles Google Cloud Print™.

Pour bénéficier des avantages, de la polyvalence et de l'efficacité d'une imprimante laser abordable offrant des fonctionnalités d'impression, de numérisation, de photocopie et de télécopie, choisissez l'imprimante laser multifonction Dell B1265dnf.

Imprimante laser multifonction Dell B1265dnf



Avantages du produit

Imprimez directement depuis vos périphériques mobiles

- Imprimez directement depuis vos périphériques mobiles Android avec l'application Dell Mobile Print⁶
- Cette imprimante compatible AirPrint™¹ vous permet également d'imprimer depuis votre iPhone®, iPad® ou iPod touch®
- Vous pouvez enfin imprimer en toute liberté depuis votre smartphone ou ordinateur équipé de l'application Google Cloud Print compatible.

Fiabilité exceptionnelle et entretien facile

- Des performances fiables avec un cycle d'utilisation important atteignant jusqu'à 20 000 pages par mois (maximum)
- Imprimez jusqu'à 2 500 pages avec la cartouche à haut rendement et jusqu'à 1 500 pages avec la cartouche standard³
- Réduisez les interruptions de travail et économisez sur les frais de maintenance avec une unité de fusion conçue pour durer toute la vie de l'imprimante.
- Ayez l'esprit tranquille avec la garantie matérielle limitée Dell standard d'un an⁴ et 12 mois de service d'intervention sur site le jour ouvrable suivant le diagnostic à distance⁵. Protégez encore davantage votre investissement avec une extension de garantie matérielle limitée en option jusqu'à cinq ans maximum⁴.

Des fonctionnalités de productivité pour une efficacité accrue

- Vitesses d'impression élevées jusqu'à 28 pages A4 par minute (ppm)² maximum (la vitesse d'impression réelle varie en fonction de l'utilisation)
- Bénéficiez d'impressions de qualité professionnelle avec des textes en noir et des images nets et précis et une résolution de 600 x 600 ppp maximum (qualité d'image de 1 200 ppp maximum)

- Partagez facilement cette imprimante multifonction avec les autres utilisateurs du réseau via sa fonctionnalité Ethernet intégrée
- Gérez facilement vos documents de plusieurs pages avec son chargeur automatique de documents d'une capacité de 40 feuilles : numérisez, photocopiez ou télécopiez plusieurs pages tout en faisant autre chose
- Économisez du temps et du papier avec la fonction d'impression recto verso automatique
- Sa capacité de télécopie via un ordinateur (PC Fax) vous permet de numériser des fax et de facilement gérer les fichiers de télécopie
- Sa fonctionnalité de photocopie de carte d'identité vous permet de facilement numériser/photocopier les deux côtés d'une carte d'identité sur le même côté d'une feuille de papier
- Les solutions d'impression Dell haut de gamme telles que les pilotes Open Printer Driver et les outils de gestion OpenManage™ Printer permettent de réduire la charge de travail des services informatiques et d'améliorer la productivité en surveillant et en gérant en temps réel l'état de vos imprimantes réseau et en créant des rapports d'activités

Protection de l'environnement

- Cette imprimante certifiée Energy Star⁹ a une faible consommation électrique sans toutefois compromettre les vitesses d'impression.
- Bouton ECO Mode (Mode économique)
 - Réalisez des économies sur l'encre et le papier d'une simple pression sur le bouton Eco. Cela active automatiquement l'impression recto verso et réduit la consommation d'encre en imprimant en mode brouillon.
- Réduisez, recyclez, renouvelez
 - Réduisez la consommation de papier avec l'impression recto verso automatique.

Commandez vos consommables en ligne ou auprès de certains partenaires



Imprimante Dell B1265dnf



Panneau de commande de l'imprimante Dell B1265dnf



Connectivité de l'imprimante Dell B1265dnf



Cartouche de toner de l'imprimante Dell B1265dnf

Tirez le meilleur parti de votre imprimante Dell grâce aux options et consommables Dell authentiques

Cartouches de toner Capacité de la cartouche de toner noir standard pour l'imprimante Dell B1265dnf : environ 1 500 pages³ ; ou capacité élevée : environ 2 500 pages³

Mémoire (RAM) Mémoire DDR3 de 128 Mo à 667 MHz

Connectivité USB 2.0 haut débit, Ethernet 10/100 Base Tx

Garantie et standard assistance Garantie matérielle limitée d'un an⁴ et 12 mois de service d'intervention sur site le jour ouvrable suivant le diagnostic à distance⁵

Imprimante laser multifonction Dell B1265dnf



| | |
|---|--|
| Description du produit | Imprimante laser multifonction 4 en 1 alliant fiabilité, polyvalence et fonctionnalités efficaces pour augmenter la productivité bureautique à moindre coût. |
| Caractéristiques techniques de l'imprimante | |
| Vitesse d'impression | Jusqu'à 28 pages A4 par minute (ppm) ² (la vitesse d'impression réelle varie en fonction de l'utilisation) |
| Délai d'impression de la première page | À partir de l'état « Prêt » : moins de 8,5 secondes ; à partir du mode « Veille » : moins de 14 secondes |
| Résolutions d'impression | 600 x 600 ppp (paramètre par défaut), qualité d'image jusqu'à 1 200 x 1 200 ppp |
| Interface utilisateur | Écran LCD de deux lignes et pavé numérique à 16 touches |
| Flux de données | SPL, PCL 6 (V2.1) |
| Vitesse du processeur | ARM11 (533 MHz) |
| Mémoire (RAM) | Mémoire DDR3 de 128 Mo à 667 MHz ; extension de mémoire non disponible |
| Cycle d'utilisation maximal | Jusqu'à 20 000 pages par mois ; taux d'utilisation mensuel moyen : 269 pages |
| Impression mobile | Imprimez directement depuis des périphériques mobiles Android avec l'application Dell Mobile Print ⁶ ; cette imprimante compatible AirPrint ^{TM1} prend également en charge l'impression directe depuis un iPad [®] , un iPhone [®] ou un iPod touch [®] . Vous pouvez également imprimer en toute liberté depuis votre smartphone ou ordinateur via les applications compatibles Google Cloud Print. |
| Caractéristiques du photocopieur | |
| Vitesse d'impression | 28 copies par minute (cpm) au format letter/A4 (mode Texte, Texte/Photo) |
| Résolution de copie | Texte et texte/photo 600 x 300 ppp ; photo (600 x 600 ppp) |
| Nombre maximum de copies | Jusqu'à 99 |
| Réduire/agrandir | 25 à 400 % (25 à 100 % - ADF) |
| Taille à plat des photocopies | A4, A5, A6, Letter, statement, B5, executive, personnalisé (jusqu'à 216 mm x 297 mm) |
| Fonctionnalités du photocopieur | Carte d'identité, multipage, clone, poster, ajustement automatique, assemblage, contraste, suppression de l'arrière-plan |
| Caractéristiques du scanner | |
| Résolution de numérisation | Optique : 1 200 x 1 200 ppp (couleur / platine), 600 x 600 ppp (noir et blanc / platine), 600 x 600 ppp (couleur, noir et blanc / CAD) ; améliorée : 4 800 x 4 800 ppp |
| Profondeur de numérisation | Couleur : 24 bits ; monochrome : niveaux de gris 8 bits |
| Fonctionnalités du scanner | Numérisation vers un ordinateur ou ordinateur en réseau ; protocole Twain : 1.9, protocole WIA : 2.0, protocole SANE : 1.0, protocole ICDM : 1.0 |
| Numérisation vers support (format de fichier) | JPEG, TIFF, BMP, PDF, PNG. Prise en charge additionnelle du format PNG sur Mac |
| CAD | |
| Type CAD | Mode recto |
| Capacité d'entrée/de sortie | Jusqu'à 40 feuilles (80 g/m ²) |
| Formats des supports | A4, US Letter, Oficio, folio, legal ; <i>largeur</i> : de 142 à 216 mm ; <i>longueur</i> : de 148 à 356 mm |
| Caractéristiques du télécopieur | |
| Vitesse du modem | Jusqu'à 33,6 Kbit/s |
| Vitesse d'envoi de télécopie (LTR) | Environ 3 secondes/page |
| Stockage de tâches de télécopie | 8 Mo ou jusqu'à 600 pages |
| Fonction de télécopie | Envoi de télécopie, télécopie retardée/planifiée, télécopie en priorité, transfert de télécopie, réception de télécopie sécurisée, code de sonnerie distinctive, gestion de contenu d'entreprise, télécopie via un ordinateur (PC fax), jusqu'à 200 numéros de composition rapide |
| Gestion du papier | |
| Sources d'alimentation standard | Cassette de 250 feuilles et bac à papier multifonction de 1 feuilles |
| Capacité d'entrée maximale | 251 feuilles (cassette de 250 feuilles + bac à papier multifonction de 1 feuilles) |
| Dispositif recto verso | Automatique |
| Bac de sortie standard | Bac de 150 feuilles face vers le bas, 1 feuille face vers le haut |
| Types de supports, formats et grammages pris en charge | |
| Types de supports pris en charge | Papier ordinaire, fin, épais, plus épais, bond, cartonné, coton, couleur, préimprimé, recyclé et d'archive, transparents, étiquettes, enveloppes et enveloppes épaisses |
| Cassette de 250 feuilles | <i>Formats des supports</i> : A4, A5, A6, US letter, US legal, executive, folio, Oficio, ISO B5, JIS B5 <i>Poids</i> : de 60 à 163 g/m ² <i>Format minimal (personnalisé)</i> : 105 x 148,5 mm <i>Format maximal (personnalisé)</i> : 216 x 355,6 mm |
| Bac multifonction | <i>Formats des supports</i> : A4, A5, A6, US letter, US legal, executive, folio, Oficio, ISO B5, JIS B5, enveloppe monarch, enveloppe DL, enveloppe N° 10, enveloppe C5, enveloppe C6, carte postale (4 x 6 po) <i>Format minimal (personnalisé)</i> : 76,2 x 127 mm <i>Format maximal (personnalisé)</i> : 216 x 356 mm <i>Poids</i> : de 60 à 220 g/m ² |
| Options de mise en page | Orientation portrait ou paysage |
| Zone d'impression | À un intervalle de 4,32 mm des bords du support |
| Connectivité | |
| Interfaces standard | USB 2.0 haut débit, Ethernet 10/100 Base Tx |
| Langages d'impression | SPL, PCL6, XPS basée sur un hôte (le pilote XPS peut être pris en charge par les deux sur le Web) |
| Polices d'impression | Émulation HP PCL [®] 6 : 93 polices à taille variable, 1 police bitmap |
| Systèmes d'exploitation pris en charge | Microsoft [®] Windows [®] 7 (32/64 bits), 2000/XP (32/64 bits)/Vista (32/64 bits), Windows [®] Server [®] 2003 (32/64 bits)/Windows Server [®] 2008 (32/64 bits), Windows [®] 2008 R2 (64 bits); Mac OS 10.4, 10.7; Prise en charge de diverses versions de la solution Citrix XenApp, dont les dernières versions 6.5 et 6.0 |

Imprimante laser multifonction Dell B1265dnf



| | |
|---------------------------------|--|
| Systèmes d'exploitation (suite) | RedHat® Enterprise Linux® WS 4, 5, 6 (32/64 bits) ; Fedora 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 (32/64 bits) 14, 15, SuSE Linux 10.1 (32 bits) ; OpenSuSE 10.2, 10.3, 11.0, 11.1, 11.2, 11.3, 11.4 (32/64 bits) ; Mandriva 2007, 2008, 2009, 2009.1, 2010 (32/64 bits) ; Ubuntu 6.06, 6.10, 7.04, 7.10, 8.04, 8.10, 9.04, 9.10, 10.04, 11.04 (32/64 bits) ; SuSE Linux Enterprise Desktop 10, 11 (32/64 bits) ; Debian 4.0, 5.0, 6.0 (32/64 bits) ; Sun Solaris 9,10,(x86, SPARC) ; HP-UX 11.0, 11i v1, 11i v2, 11i v3 (PA-RISC, Itanium) ; IBM AIX 5.1, 5.2, 5.3, 5.4 ; NetWare 5.x,6.x et ultérieur (TCP/IP) ; SAP R/3 4.5B ou ultérieur (types de périphériques) |
| Protocole réseau | Piles de protocoles : TCP/IP, IPv4/IPv6 ; applications d'impression en réseau : port 9100, LPD/LPR, IPP, WSD ; services de gestion et détection de périphériques : HTTP, SNMP (v1, v2, v3), MIBv2 (compatible RFC1213), BOOTP, DHCP, Auto IP, WINS, DNS, Bonjour, IGMP, mDNS, SLP ; protocole IPv6 pris en charge ; transport : lpscc, ICMPv6 ; impression : port 9100, LPD, DHCPv6, DNSv6, HTTP, SNMP (v1, v2, v3) |

Consommables

| | |
|--|--|
| Gestion du toner | Utilitaire de commande de consommables (Dell Supplies Ordering Utility) |
| Capacité de la cartouche de toner fournie ³ | L'imprimante est fournie avec une cartouche de toner (jusqu'à 1 000 pages) |
| Capacité de la cartouche de toner ³ | Des cartouches de toner de capacité standard (jusqu'à 1 500 pages) et capacité élevée (jusqu'à 2 500 pages) sont disponibles pour cette imprimante |
| Recyclage des cartouches de toner | Les cartouches de toner sont recyclables via le programme de recyclage Dell. Pour connaître tous les détails, rendez-vous dell.com/recycle . |

Langue et certifications réglementaires

| | |
|--|---|
| Micrologiciel et logiciel du pilote de l'imprimante (pas de panneau de commande) | Anglais, français, allemand, italien, espagnol, danois, suédois, finnois, norvégien, polonais, néerlandais, portugais brésilien, portugais ibérique, grec, tchèque, turc, hongrois, arabe, hébreu |
| Documentation utilisateur | Manuel d'utilisation sur CD : tchèque, danois, néerlandais, anglais, français, allemand, grec, hongrois, italien, norvégien, polonais, espagnol, suédois, portugais brésilien |
| Certifications de sécurité | Guide d'informations sur le produit en : anglais, français, italien, allemand, espagnol, portugais brésilien, portugais ibérique, danois, néerlandais, finnois, norvégien, suédois, tchèque, grec, polonais, arabe, hébreu, hongrois, turc, slovaque, slovène, roumain |
| Certifications EMC | IEC/EN60950-1 (International) ; IEC60825-1 (Laser) ; CE Mark (UE) ; GS Mark (Allemagne) ; SASO (Arabie saoudite) ; ICASA (Afrique du sud) ; UL/cUL répertorié (UL60950-1 É-U/Canada) ; FDA/DHHS (21CFR, Chapitre 1, Sous-chapitre J, Classe 1 Laser, É-U) ; CCC (Chine) ; autres autorisations de sécurité exigées par chaque pays |
| Autres certifications | EN55022 Classe B ; EN55024 ; EN61000-3-2 ; EN 61000-3-3 ; ETSI TBR21 (UE) ; FCC CFR Titre 47, Section 15 Classe B (États-Unis) ; ICES-003 (Canada) ; FCC Part 68 (États-Unis) ; CE (pays européens) ; SABS (Afrique du sud) ; ICASA (Afrique du sud) ; CCC (Chine) ; C-tick (Australie) ; ANATEL (Brésil) ; et autres certifications exigées par chaque pays. |
| | Certification Energy Star® v1.2 ⁹ , ErP Lot 6 ; ErP Lot 4 ; conforme à la norme RoHS ⁷ , certification CECP (Chine), CEL (Chine), certification CEC (Chine), WEEE, WHQL (Win 7, 2003, Vista), SAP |

Gestion des imprimantes

| | |
|------------------|---|
| Logiciels inclus | Dell Printer Manager : vous aide à personnaliser facilement les paramètres de l'imprimante ; Dell Supplies Ordering Utility : surveille intelligemment l'état du toner et avertit de façon proactive l'utilisateur avant qu'il ne soit à court de toner ; Firmware Download Utility : gère efficacement les mises à jour du micrologiciel ; Lite StatusMonitor : assure le suivi de l'état de l'imprimante ; Smarthru Office 2.0 : logiciel puissant pour la numérisation des documents/images et la reconnaissance de texte ; Scan assistant : pour gérer vos tâches de numérisation en toute simplicité |
|------------------|---|

Caractéristiques physiques

| | |
|-----------------------------|--|
| Dimensions – L x P x H | <i>Imprimante</i> : 406 mm (L) x 338 mm (P) x 384 mm (H) <i>Emballage d'expédition</i> : 496 mm (L) x 428 mm (P) x 462 mm (H) |
| Poids | <i>Imprimante</i> : 11,1 kg (avec toner) ; 10,4 kg (sans toner) ; <i>Emballage d'expédition</i> : 13,4 kg |
| Environnement d'utilisation | <i>Utilisation</i> : température de l'air entre 10 °C et 32 °C, humidité relative entre 20 et 80 %, altitude de 2 500 m <i>Stockage (déballé)</i> : température de l'air entre 0 °C et 40 °C, humidité relative entre 10 et 80 %, altitude : 2 500 m <i>Stockage (emballé)</i> : température de l'air entre -20 °C et 40 °C, humidité relative entre 20 et 95 %, altitude : 10 300 m |
| Acoustique ⁸ | <i>Impression, (mode recto/bac principal)</i> : pression acoustique (LpAm) inférieure à 50 dBA ; <i>Photocopie</i> : 52 dBA ₃ (platine), 53 dBA ₃ (ADF) ; <i>mode Veille</i> : pression acoustique (LpAm) inférieure à 26 dBA |
| Consommation électrique | moins de 50 W en <i>mode Prêt</i> ; moins de 3 W en <i>mode d'économie d'énergie</i> ; inférieure à 0,5 W lorsqu'elle est <i>éteinte</i> <i>Certification Energy Star® v1.2⁹</i> |

Contenu de la boîte

| | |
|--|--|
| | CD de démarrage, guide d'informations sur le produit, instructions, cordon d'alimentation, carte de garantie |
|--|--|

| | |
|--------------------|---|
| Options de service | Service d'intervention sur site le jour ouvrable suivant le diagnostic à distance pendant 2 à 5 ans ⁵ Service Dell ProSupport™ de 1 à 5 ans disponible pendant la période de garantie |
|--------------------|---|

¹ Les imprimantes compatibles AirPrint fonctionnent avec l'iPad, l'iPhone (3GS ou ultérieur) et l'iPod touch (3e génération ou ultérieure) sous iOS version 4.2 ou ultérieure. iPad, iPhone, iPod et iPod touch sont des marques commerciales d'Apple Inc. déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. AirPrint est une marque commerciale d'Apple Inc.

² Mesurée conformément à la méthodologie ISO IEC 27434/35. La vitesse d'impression réelle varie en fonction de l'utilisation.

³ Tests conformes à la méthodologie ISO/IEC 19752. Le rendement dépend de l'utilisation et des conditions environnementales.

⁴ Dell Products, Dell House, The Boulevard, Cain Road, Bracknell, Berkshire, RG12 1LF, Royaume-Uni, ou rendez-vous sur le site www.dell.com/warranty. Pour obtenir des informations sur la garantie dans d'autres pays, consultez le site www.dell.com/servicecontracts et sélectionnez le pays de votre choix.

⁵ La disponibilité et les conditions des services Dell peuvent varier selon les zones géographiques. Pour plus d'informations, consultez le site www.dell.com/servicesdescriptions.

⁶ L'imprimante et le périphérique mobile doivent être connectés au même réseau sans fil.

⁷ Répond aux exigences de la directive européenne RoHS (Restrictions d'utilisation des substances dangereuses) du 27 janvier 2003.

⁸ Tests conformes à la norme ISO 7779 et déclarés conformes à la norme ISO 9296. Acoustique : valeurs déclarées d'émission acoustique des matériels informatiques et de bureau.

⁹ Pour obtenir des informations sur l'efficacité énergétique des produits certifiés Energy Star, consultez le site <http://www.energystar.gov>