



Cette imprimante A3 constitue une solution économique pour des impressions noir et blanc au sein des services d'entreprises et groupes de travail importants. Les utilisateurs et responsables informatique apprécieront la flexibilité de ses fonctionnalités, offrant un flux de travail plus efficace et une productivité optimisée.

**Les grandes entreprises qui ont besoin d'une imprimante simple, économique et gérant de gros volumes au sein d'un service ou d'un groupe de travail important apprécieront les imprimantes HP LaserJet série 9040 pour leur grande fiabilité.**

**Fiabilité d'impression pour les gros volumes, à un prix très abordable.**

Grâce à la sortie multi-bacs à 8 casiers en option, affectez un casier à un individu, un groupe de travail ou un service. La sortie multi-bacs dispose d'une trieuse, d'un bac d'empilement et d'un séparateur de tâches pour une personnalisation simple et rapide des documents.

Le bac d'empilement de 3 000 feuilles/bac d'empilement et agrafeuse de 3 000 feuilles/finisseur multifonctions pour les livrets (en option) permettent d'assurer la production efficace des documents.

Interventions réduites de l'utilisateur et souplesse optimale grâce à la capacité optionnelle d'alimentation de 3 100 feuilles et de sortie de 3 600 feuilles.

**Améliorez la productivité de vos services et groupes de travail, dans la plus grande tranquillité d'esprit.**

Économisez de l'argent sur l'impression gros volume avec les imprimantes les plus rentables de HP et une cartouche d'impression intelligente HP dont le rendement est de 30 000 pages<sup>1</sup>. Bénéficiez d'une mise en réseau rapide, parmi la meilleure du marché, avec le serveur d'impression interne HP Jetdirect Fast Ethernet. Gestion facile du réseau grâce à HP Web Jetadmin, qui assure à distance l'installation, la configuration et la gestion proactive des périphériques réseau. Son faible prix d'achat fait de cette imprimante un investissement idéal pour votre entreprise.

**Avec cette imprimante HP, vous pouvez compter sur des performances homogènes et de haute qualité.**

S'accommode facilement des gros volumes avec un taux d'utilisation mensuel pouvant atteindre 300 000 pages.

Réduisez les temps d'attente et voyez votre productivité augmenter, avec des vitesses d'impression pouvant atteindre 40 ppm (sortie de la première feuille en moins de 8 secondes).

Le processeur de 533 MHz et la mémoire DDR pouvant atteindre 512 Mo permettent de traiter les documents complexes sans aucun problème.

Tirez parti d'une impression simple et sûre avec le panneau de commande LCD à 10 touches. Les options de sécurité avancées permettent un meilleur contrôle des flux d'informations et plus de confidentialité pour l'utilisateur.

<sup>1</sup>Valeur de rendement annoncée conformément à ISO/IEC 19752.



Imprimante HP LaserJet 9040n



Imprimante HP LaserJet 9040dn

## Présentation du produit

Imprimante HP LaserJet 9040dn avec bac d'alimentation de 2000 feuilles et trieuse à 8 bacs en option

1. Le dispositif d'impression recto verso automatique fonctionne à grande vitesse
2. Le panneau de commande avec pavé numérique 10 touches affiche simultanément jusqu'à quatre lignes de texte et de graphiques animés
3. Le chargeur polyvalent 100 feuilles accepte les supports personnalisés de fort grammage jusqu'à 216 g/m<sup>2</sup> (en standard sur les modèles 9040n/dn et 9050n/dn)
4. Bacs d'alimentation ajustables 500 feuilles 2 et 3
5. En option, le quatrième bac d'alimentation, 2000 feuilles, permet d'imprimer de gros volumes
6. La trieuse à 8 bacs en option assure le tri automatique des documents pour les utilisateurs individuels et les services
7. Le serveur d'impression interne HP Jetdirect Fast Ethernet permet la mise en réseau
8. La grande quantité de mémoire standard (128 Mo pour les modèles n/dn) et le puissant processeur 533 MHz permettent l'exécution rapide de tâches complexes
9. Port parallèle bidirectionnel compatible IEEE-1284 B



## La série en un coup d'œil



### Imprimante HP LaserJet 9040n

- Deux bacs d'entrée 500 feuilles pour une capacité de 1000 feuilles
- deux logements vides EIO
- serveur d'impression intégré HP Jetdirect Fast Ethernet
- 128 Mo de mémoire au total



### Imprimante HP LaserJet 9040dn

- Identique au modèle HP LaserJet 9040n; avec en plus un dispositif d'impression recto verso automatique à grande vitesse

## Accessoires recommandés



<p><b>C8084A</b> Bac de réception MFP HP LaserJet, 3000 feuilles Le bac d'empilement de 3 000 feuilles HP permet l'impression de documents volumineux dans un environnement sans surveillance et sans soucis. Le bac d'empilement offre également une fonction de décalage automatique des tâches.</p>	<p><b>C8085A</b> Bac d'empilement et agrafeuse HP LaserJet, 3 000 feuilles Le bac d'empilement de 3 000 feuilles avec agrafeuse HP, conçu pour les imprimantes HP LaserJet série 9050, offre une sortie à volume élevé avec séparation automatique des tâches et finition professionnelle avec agrafage multi-positions.</p>	<p><b>C8088B</b> Unité de finition multifonction HP LaserJet MFP Le finisseur multifonction HP convertit les imprimantes HP LaserJet 9000, 9000mfp, 9000Lmfp, 9050, 9040 en un système de production de documents, assemblant les pages en livrets ou en documents agrafés prêts à l'emploi.</p>	<p><b>Q5693A</b> Boîte aux lettres 8 bacs MFP HP LaserJet Bénéficiez d'une capacité de sortie accrue (jusqu'à 2000 pages) avec la sortie MFP HP LaserJet à 8 casiers. Cet accessoire polyvalent offre également 4 modes d'exploitation intelligents pour améliorer les flux de production et faciliter l'accès aux trav. d'impression, copie et fax.</p>	<p><b>C8531A</b> Bac d'alimentation en option HP LaserJet - 2000 feuilles Le bac d'alimentation optionnel HP de 2 000 feuilles est un apport essentiel à votre imprimante LaserJet 9050 pour l'optimisation de l'impression à volume élevé. Ce bac grande capacité est totalement réglable et offre une plus grande souplesse de l'alimentation papier tout en limitant les interventions utilisateur.</p>	<p><b>J6073G</b> Disque dur EIO haute performance HP Profitez des fonctions polyvalentes et rapides, de la capacité de stockage exceptionnelle du disque dur de 40 Go et des fonctionnalités robustes du disque dur HP EIO haute performance.</p>
--	--	--	--	--	---

### Catalogue HP Global Solutions

Les partenaires HP Global Solutions fournissent et intègrent une gamme étendue de solutions d'impression professionnelle : les produits peuvent être combinés, couplés et personnalisés. Les solutions incluent : formulaires électroniques et papeterie, code-barres et impression de chèques (OCR et MIRC), impression à partir de packages SAP R/3 et ERP, impression sécurisée, impression hôte, impression et copie avec contrôle des coûts, comptabilisation des impressions et solutions d'industries spécialisées. Visitez le site [www.hp.com/eur/gsc](http://www.hp.com/eur/gsc) pour plus d'informations.

## Informations de commande



### Imprimante HP LaserJet 9040n (Q7698A)

Imprimante HP LaserJet 9040n, bac universel de 100 feuilles, deux bacs d'alimentation de 500 feuilles, bac de sortie vers le haut, cordon d'alimentation, cartouche d'impression, documentation de l'imprimante, logiciels d'impression sur CD-ROM, cache pour le panneau de commande



### Imprimante HP LaserJet 9040dn (Q7699A)

Imprimante HP LaserJet 9040dn, bac univ. 100 feuilles, deux bacs d'alim. de 500 feuilles, unité d'impression recto verso automatique, bac de sortie vers le haut, cordon d'alimentation, cartouche d'impression, documentation de l'imprimante, logiciels d'impression sur CD-ROM, cache pour le panneau de commande

## Accessoires, consommables et assistance

### Accessoires

<b>C8084A</b>	Bac de réception MFP HP LaserJet, 3000 feuilles
<b>C8085A</b>	Bac d'empilement et agrafeuse HP LaserJet, 3 000 feuilles
<b>C8088B</b>	Unité de finition multifonction HP LaserJet MFP
<b>Q5693A</b>	Boîte aux lettres 8 bacs MFP HP LaserJet
<b>C8531A</b>	Bac d'alimentation en option HP LaserJet - 2000 feuilles
<b>J6073G</b>	Disque dur EIO haute performance HP
<b>C8532A</b>	Unité recto verso HP LaserJet
<b>C8568A</b>	Bac à papier multifonction HP LaserJet
<b>C8091A</b>	Cartouche de recharge d'agrafes HP
<b>Q7720A</b>	Module DIMM DDR HP, 100 broches, 512 Mo
<b>C9153A</b>	Kit de maintenance utilisateur HP 220 V
<b>C9152A</b>	Kit de maintenance utilisateur HP 110 V

### Consommables

<b>C8543X</b>	Cartouche d'impression noire HP LaserJet C8543X 30 000 pages standard conformément à ISO/IEC 19752
---------------	---

### Connectivité

<b>J7961G</b>	Serveur d'impression HP Jetdirect 635n IPv6/IPsec
<b>J8007G</b>	Serveur d'impression sans fil HP Jetdirect 690n IPv6/IPSec 802.11g
<b>J7997G</b>	Serveur d'impression HP Jetdirect 630n IPv6 Gigabit
<b>J7983G</b>	Serveur d'impression Fast Ethernet HP Jetdirect série 510x

<b>J3263G</b>	Serveur d'impression HP JetDirect 300x pour Fast Ethernet
---------------	---

### Service et assistance

<b>H7694A/E</b>	HP Care Pack, intervention sur site jour ouvrable suivant, 3 ans
<b>H7696A/E</b>	HP Care Pack, intervention sur site sous 4 h, 3 ans
<b>UK681E</b>	HP Care Pack, intervention sur site le jour ouvrable suivant, 5 ans
<b>U6409E</b>	HP Care Pack, intervention sur site le jour ouvrable suivant, 4 ans

Pour obtenir la liste complète des consommables, accessoires et services, reportez-vous au site Web <http://www.hp.com>



## Spécifications techniques

<b>Technologie d'impression</b>	Laser monochrome			
<b>Vitesse d'impression</b>	A4noir: Jusqu'à 40 ppm Sortie de la première page Noir: À partir de 8 s			
<b>Processeurs</b>	533 MHz, MIPS 20KC			
<b>Mémoire</b>	128 Mo, Extensible jusqu'à 512 Mo via 2 logements DIMM DDR			
<b>Résolution d'impression</b>	Jusqu'à 600 x 600 ppp			
<b>Langages d'impression</b>	HP PCL 6, HP PCL 5e, émulation HP Postscript niveau 3, impression PDF directe (v 1.3), XHTML-Print v 0.95, HP PJI (Printer Job Language), PML (Printer Management Language)			
<b>Impression en mode économique</b>	Mode économique, recto verso, N-up printing			
<b>Polices de caractères</b>	80 polices internes à taille variable TrueType en HP PCL et émulation HP Postscript niveau 3 ; d'autres solutions de polices sont disponibles via les modules DIMM			
<b>Cycle d'utilisation (mensuel, A4)</b>	Jusqu'à 300000 pages			
<b>Marges d'impression</b>	haut: 1 mm, gauche: 1 mm, droite: 1 mm, bas: 1 mm			
<b>Gestion des supports</b>	<b>Entrée</b>	<b>Capacité</b>	<b>Poids</b>	<b>Taille</b>
	Bac 1	Feuilles : 100	64 à 216 g/m <sup>2</sup>	A4, B4, B5, A3, A5, personnalisé ; 98 x 191 à 312 x 470 mm
	Bac 2	Feuilles : 500	64 à 199 g/m <sup>2</sup>	A4, B4, B5, A3, A5, personnalisé ; 148 x 210 à 297 x 432 mm
	Bac 3 (Optionnel)	Feuilles : 500	64 à 199 g/m <sup>2</sup>	A4, B4, B5, A3, A5, personnalisé ; 148 x 210 à 297 x 432 mm
	<b>Sortie :</b>	Feuilles : Jusqu'à 600 (500 face vers le bas, 100 face vers le haut). Enveloppes :Jusqu'à 60 (bacs supérieur et latéral). Transparents : Jusqu'à 100 (bacs supérieur et latéral)		
	<b>Impression recto verso :</b>	9040n : Automatique (en option); 9040dn : Automatique (en standard)		
<b>Types de supports</b>	Papier (ordinaire, pré-imprimé, à en-tête, pré-perforé, normal, couleur, recyclé, brut), transparents, étiquettes, cartonné			
<b>Interface et connectivité</b>	Port parallèle bidirectionnel conforme IEEE 1284-B, 2 logements EIO ouverts, serveur d'impression embarqué Fast Ethernet HP Jetdirect, Optionnel : Serveurs d'impression internes HP Jetdirect et serveurs d'impression externes HP Jetdirect			
<b>Compatibilité des systèmes d'exploitation</b>	Microsoft® Windows® 2000, XP Édition Familiale, XP Professionnel, Prêt pour Windows Vista® ; Mac OS X v10.2, v10.3, v10.4, v10.5 Optionnel : Les tout derniers gestionnaires et logiciels sont disponibles sur Internet. Sur certains ordinateurs Microsoft Windows, selon la configuration, le programme d'installation du logiciel de l'imprimante active automatiquement l'accès Internet sur l'ordinateur pour obtenir ces derniers logiciels			
<b>Compatibilité des systèmes d'exploitation réseau</b>	Microsoft Windows 2000, Server 2003, XP, Vista, 2003 64 bits, XP 64 bits, Vista 64 bits, Server 2008; Novell 5.1 et ultérieur ; Mac OS X v 10.2, v10.3, v10.4 ou ultérieur ; Red Hat Linux 7.x et ultérieur ; SUSE Linux 8.x et ultérieur ; HP-UX 10.20, 11.x, 11.i ; Solaris 2.5 et ultérieur (systèmes SPARC uniquement) ; IBM AIX 3.2.5 et ultérieur (*) ; MPE-iX ; Citrix MetaFrame Server ; Windows Terminal Services (*) Nécessite le logiciel du fournisseur du système d'exploitation de réseau			
<b>Gestion de la sécurité</b>	SNMPv3, SSL/TLS, 802.1X authentification (EAP-PEAP, EAP-TLS)			
<b>Configuration minimale requise</b>	Microsoft® Windows® 2000 : processeur à 300 MHz avec 64 Mo de RAM ; Windows XP Édition Familiale, Windows XP Professionnel : processeur à 233 MHz avec 64 Mo de RAM ; 180 Mo d'espace disque disponible ; Processeur 1 GHz, 512 Mo de RAM (Prêt pour Windows Vista™, consultez le manuel d'utilisation pour l'espace disque dur minimum), lecteur de CD-ROM ou connexion Internet ; Port parallèle IEEE 1284, Mac OS X v 10.2, v 10.3, v 10.4, v 10.5 ; processeur Power PC G3, G4, G5 ou Intel Core ; 4 Mo de RAM et 160 Mo d'espace disque disponibles ; compatible avec AppleTalk et Bonjour			
<b>Logiciels</b>	Gestionnaires d'impression et logiciel d'installation sur CD-ROM (HP PCL 5e, HP PCL 6, émulation HP Postscript niveau 3)			
<b>Panneau de commandes</b>	3 DEL, 4 touches de navigation, touche Aide dédiée, touche Menu dédiée, pavé numérique de 10 touches, écran de 4 lignes, touche Stop dédiée			
<b>Administration de l'imprimante</b>	HP Web Jetadmin			
<b>Alimentation</b>	Configuration requise : 9040n : 110 à 127 V c.a. (+/-10 %), 50/60 Hz (+/-2 Hz) ; 220 à 240 V c.a. (+/-10%), 50/60 Hz (+/-2 Hz) ; 9040dn : 110 à 127 V c.a. (+/-10 %), 50/60 Hz (+/-2 Hz) ; 220 à 240 V c.a. (+/-10%), 50/60 Hz (+/-2 Hz). Consommation : 1000 W (en impression), 205 W (en attente), 36 W (en mode économie d'énergie), 0,3 W (hors fonctionnement)			
<b>Dimensions (l x p x h)</b>	Hors emballage : 638 x 600 x 633 mm Emballé : 911,9 x 789,9 x 721,4 mm			
<b>Poids</b>	Hors emballage : 9040n : 69,4 kg; 9040dn : 76,2 kg Emballé : 9040n : 83,1 kg; 9040dn : 89,8 kg			
<b>Environnement d'exploitation</b>	Température de fonctionnement: 10 à 32,5 °C. Température de fonctionnement recommandée: 10 à 32,5 °C. Humidité en fonctionnement: 10 à 80% HR. Humidité de fonctionnement recommandée: 10 à 80% HR. Température de stockage: 0 à 40°C. Humidité de stockage: 10 à 90% HR. Normes acoustiques ISO 9296: Puissance sonore: LwAd 7 B (A). Pression sonore: LpAm56 dB(A) en mode actif, 39 dB(A) en attente			
<b>Certifications du produit</b>	Certifications de sécurité: Afrique du Sud (IEC 60950-IEC60825-1), Allemagne (TÜV-EN60950-IEC 60825-1), Argentine (TUV S Mark:Rs.92/98/Ds.1009/98), Australie (AS/NZ 3260), Canada (cUL-CAN/CSA C22.2 No.60950-00), Chine (GB 4943), Estonie (EEI-EN60950-IEC 60825-1), Etats-Unis (UL-UL 60950 ; FDA-21 CFR Chapitre 1 Sous-chapitre J pour les lasers), Hongrie (MEEI-IEC 60950-IEC 60825-1), Japon (réglementations radio), Lituanie (LS-IEC 60950-IEC 60825-1), Mexique (NOM NYPE-NOM 019 SCFI), Pologne (marquage B-IEC 60950-IEC60825-1), République tchèque (CSN-IEC 60950-IEC 60825-1), Russie (GOST-R50377), Slovaquie (IEC 60950-IEC60825-1), Slovénie (SNI-IEC 60950-EN60825-1), UE (marquage CE-Directive basse tension 73/23/CEE) ; Produit laser/DEL de classe 1			
<b>Garantie</b>	Garantie d'un an avec intervention sur site, le jour ouvrable suivant			

<http://www.hp.com/uk>



Copyright © 2004 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Toute reproduction, adaptation ou traduction doit être soumise à autorisation préalable, conformément aux lois de copyright. Copyright © 2004 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Les informations données dans ce document peuvent faire l'objet de modifications à tout moment. Les seules garanties applicables aux produits et services HP sont celles mentionnées dans les déclarations de garantie accompagnant lesdits produits et services. Les informations contenues dans ce document ne constituent pas une garantie complémentaire.

Publié dans la zone EMOA 07/09 4AA2-1823FRE

