



Imprimante multifonction HP Color LaserJet Pro 4303dw

Une productivité haute en couleur. Configuration facilitée

Bénéficiez d'une impression couleur ultra-rapide, d'un matériel fiable et d'une gestion à distance simple et sécurisée.



Cette imprimante a été conçue pour fonctionner uniquement avec des cartouches disposant d'une puce HP neuve ou réutilisée. Elle est équipée d'un dispositif de sécurité dynamique pour bloquer les cartouches intégrant une puce non-HP. Les mises à jour périodiques du micrologiciel permettent d'assurer l'efficacité de ces mesures et bloquent les cartouches qui fonctionnaient auparavant. Une puce HP réutilisée permet d'utiliser des cartouches réutilisées, reconditionnées ou recyclées. Plus d'informations sur:

<http://www.hp.com/learn/ds>

Points forts

- Vitesse d'impression élevée (33 ppm en A4)
- Sécurité HP Wolf Pro
- Impression recto verso automatique en standard
- Cycle d'utilisation mensuel élevé (50 000 pages)
- WiFi® bibande, Bluetooth® LE, WiFi® Direct
- Numérisation chargeur automatique de documents simplex de 50 feuilles

Des performances couleur maximales pour les grandes équipes de travail

- Soutenez votre équipe de travail dynamique avec cette imprimante couleur compacte et performante, idéale pour jusqu'à 10 utilisateurs.
- Améliorez votre flux de travail avec une vitesse fulgurante pour répondre aux environnements à forte demande.
- Évitez les interruptions grâce au Wi-Fi® intelligent qui recherche automatiquement la connexion la plus stable. ⁶

Faites-en plus grâce aux fonctions de productivité intelligentes¹

- L'application ultime de gestion du flux de documents pour les petites et moyennes entreprises flexibles d'aujourd'hui. ¹
- Automatisez vos tâches pour en faire plus. Des raccourcis simples permettent à vos collaborateurs d'effectuer plusieurs tâches d'une simple touche.
- Une connectivité fluide qui vous permet d'imprimer de n'importe où, sur n'importe quel appareil et sur n'importe quel réseau. ¹
- Optimisez votre productivité depuis le creux de votre main. Imprimez, numérisez et obtenez des raccourcis pour gagner du temps avec l'application HP Smart. ¹

Configuration et gestion à partir d'un seul tableau de bord²

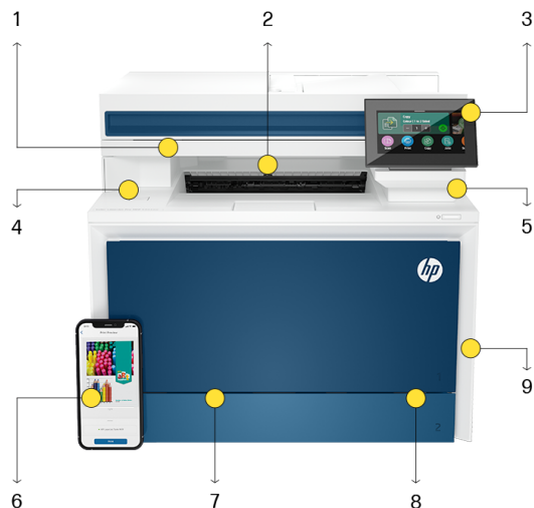
- Connectez votre parc d'imprimantes. Des fonctionnalités robustes et des outils intelligents aident vos collaborateurs à en faire plus, quel que soit l'endroit où ils travaillent.
- Évitez les interruptions grâce au Wi-Fi®7 intelligent qui assure une connexion stable. ⁶
- Centralisez vos tâches d'impression. HP Web Jetadmin permet d'ajouter et de mettre à jour facilement les appareils, les solutions et les politiques. ³

Renforcez votre sécurité avec HP Wolf Pro

- Bénéficiez de la sécurité de votre parc d'imprimantes dès la sortie de l'emballage. Grâce aux paramètres préconfigurés, elle est prête quand vous l'êtes.
- Validez avant de la faire fonctionner. La configuration sécurisée utilise la signature du code de démarrage avant la mise sous tension.
- Minimisez les risques de sécurité. Les mises à jour régulières vous aident à vous défendre face aux dernières menaces.
- Ajoutez une couche de sécurité supplémentaire. La fonction optionnelle d'impression par code PIN/pull permet d'authentifier vos travaux d'impression uniquement lorsque vous êtes présent.

Présentation du produit

1. Impression recto verso automatique
2. Vitesses d'impression jusqu'à 33 ppm A4, capacité papier standard de 300 feuilles
3. Ecran couleur tactile de 4,3 pouces
4. Wi-Fi® double bande auto-réparateur, USB et Ethernet
5. Paramètres de sécurité pré-configurés
6. Application HP Smart pour une productivité à portée de main
7. Conçu pour des équipes de travail jusqu'à 10 utilisateurs
8. Plus de couleurs réalistes avec le toner HP TerraJet
9. Impression et numérisation par USB



Accessoires, consommables et assistance

Consommables	W2300A Toner HP LaserJet noir authentique HP 230A (env. 2 000 pages)
	W2300X Toner HP LaserJet noir authentique HP 230X (~7 500 pages)
	W2301A Toner HP LaserJet cyan authentique HP 230A (env. 1 800 pages)
	W2301X Toner HP LaserJet cyan authentique HP 230X (Environ 5 500 pages;)
	W2302A Toner HP LaserJet jaune authentique HP 230A (env. 1 800 pages)
	W2302X Toner HP LaserJet jaune authentique HP 230X (Environ 5 500 pages;)
	W2303A Toner HP LaserJet magenta authentique HP 230A (env. 1 800 pages)
	W2303X Toner HP LaserJet magenta authentique HP 230X (Environ 5 500 pages;)
	W8000J HP 210/220/230 Instant Ink Kit Bienvenue Toner
	W8001J HP 210/220/230 Instant Ink Kit Bienvenue Toner
W8002J HP 210/220/230 Instant Ink Kit Bienvenue Toner	
W8003J HP 210/220/230 Instant Ink Kit Bienvenue Toner	
Accessoires	Z8N93A HP Color LaserJet Chgr 550 feuilles papier
Service et Assistance	U51Z1E Service HP 3 ans pour imprimante multifonction Color LaserJet Pro 430x - Intervention sur site le jour ouvré suivant
	U51ZCPE Service HP 1 an de post-garantie pour imprimante multifonction Color LaserJet Pro 430x - Intervention sur site le jour ouvré suivant

Caractéristiques techniques

Modèle	Imprimante multifonction HP Color LaserJet Pro 4303dw
Référence du produit	5HH65A
Fonctions	Impression, copie, numérisation
Panneau de commandes	Écran tactile capacitif de 4,3 pouces (toutes les fonctions d'entrée)
Impression	
Technologie d'impression	Laser
Performance d'impression	Noir (A4, recto simple): Jusqu'à 33 ppm Couleur (A4, recto simple): Jusqu'à 33 ppm ; Noir (A4, recto verso): Jusqu'à 29 ipm Couleur (A4, recto verso): Jusqu'à 29 ipm
Première page imprimée	Noir (A4, prêt): Vitesse : 9,5 s Couleur (A4, prêt): Vitesse : 10,5 s ; Noir (A4, veille): En 10,2 secondes seulement Couleur (A4, veille): Vitesse : 10,5 s
Résolution d'impression	Noir (optimal): Jusqu'à 600 x 600 ppp Couleur (optimal): Jusqu'à 600 x 600 ppp ; Technologie: HP ImageREt 2400, étalonnage PANTONE®
Taux d'utilisation mensuel ²	Jusqu'à 50 000 pages A4; Volume de pages mensuel recommandé: 750 à 4 000
Fonctions logicielles intelligentes de l'imprimante	Recto-verso automatique, assemblage, filigranes, formulaires imprimables, mode silencieux, mode d'impression HP Premium, prend en charge une grande variété de formats et de types de papier
Langages standards de l'imprimante	HP PCL 6, HP PCL 5e, HP Postscript level 3 emulation, PDF, URF, PWF Raster, Native Office
Polices et types de caractères	84 polices TrueType taille variable
Zone d'impression	Marges d'impression Haut: 4,23 mm, Bas: 4,23 mm, Gauche: 4,23 mm, Droite: 4,23 mm; Zone d'impression maximale : 212 x 352 mm
Impression recto verso	Automatique
Copie	
Vitesse de copie	Noir (A4): Jusqu'à 33 cpm; Couleur (A4): Jusqu'à 33 cpm
Spécifications du copieur	Copie de carte d'identité; Nombre de copies; Redimensionner (y compris 2-Up); Plus clair/plus foncé; Améliorations; Taille d'origine; Marge de relure; Assemblage; Sélection du bac; Recto-verso; Enregistrer les paramètres actuels; Restaurer les paramètres par défaut; Qualité (Brouillon/Normal/Supérieure); Nombre maximal d'exemplaires: Jusqu'à 999 copies; Réduction/Agrandissement: 25 à 400 %
Numérisation	
Vitesse de numérisation	Normal (A4): Jusqu'à 29 ppm (N et B), jusqu'à 26 ppm (couleur)
Formats de fichiers pour la numérisation	PDF; JPG; TIFF
Spécifications du scanner	Type de scanner: A plat, chargeur automatique de documents; Technologie de numérisation: Capteur d'image par contact (CIS); Modes d'entrée du scanner: Boutons de numérisation, de copie, d'envoi par e-mail ou de création de fichiers sur le panneau de commande; Logiciel de numérisation HP et application utilisateur via TWAIN ou WIA; Version Twain: Version 2.3; Numérisation avec le chargeur automatique de documents recto-verso: Non; Résolution de numérisation optique: Jusqu'à 600 ppp
Volume de numérisation mensuel recommandé	750 à 4 000
Zone de numérisation	Format maximale du support (à plat): 216 x 297 mm; Format minimal du support (chargeur): 102 x 152 mm Format maximale du support (à chargeur): 216 x 356 mm
Profondeur de bits/ Niveaux d'échelle de gris	30 bits / 256
Télécopier	
Télécopier	Non
Vitesse du processeur	1 200 MHz
Connectivité	
Standard	1 port USB 2.0 haut débit (périphérique); 1 port USB 2.0 haut débit (hôte); 1 port USB à l'avant; 1 Wi-Fi 802.11b/g/n; 1 port Bluetooth Low Energy; 1 port réseau Gigabit Ethernet 10/100/1000 Base-TX
Fonctionnalité d'impression mobile	Application HP Smart; Apple AirPrint™; Certifié Mopria™; Impression Wi-Fi® Direct; Application HP Smart et autres applications mobiles
Protocoles réseau pris en charge	TCP/IP, IPv4, IPv6; Impression : Port TCP-IP 9100 Mode Direct, LPD (prise en charge de file d'attente brute uniquement), Web Services Printing, HP Print on the Go (roaming), Apple AirPrint™, Mopria, IPP Print; Discovery: SLP, Bonjour, Web Services Discovery; Configuration IP : IPv4 (DHCP, AutoIP, Manuel), IPv6 (liaison locale sans état et via routeur, avec état via DHCPv6), Sécurité SSL et gestion des certificats; Gestion : SNMPv1, SNMPv2, SNMPv3, HTTP/HTTPS, Syslog
Fonctionnalités réseau	Oui, via port Ethernet Gigabit 10/100/1000 Base-TX intégré; Ethernet avec croisement automatique; Authentification via 802.1x; 802.11ac (Wi-Fi 5)
Mémoire	Standard: 512 Mo de mémoire flash NAND, 512 Mo de mémoire DRAM; Maximum: 512 Mo de mémoire flash NAND, 512 Mo de mémoire DRAM
Gestion des supports	
Nombre de bacs papier	Standard: 2; Maximum: 3
Types de supports	Papier (bond, brochure, couleur, glacé, à en-tête, photo, ordinaire, préimprimé, perforé, recyclé, rugueux), cartes postales, étiquettes, enveloppes
Format du support	Personnalisée (métrique): Recto : Bac 1 : 76,2 x 127 à 216 x 356 mm; Bac 2 : 98 x 148 mm à 216 x 356 mm; Bac 3 : en option : 100 x 148 à 216 x 356 mm; Recto verso (tous les bacs) : 148 x 148 mm à 216 x 356 mm Chargeur automatique de documents: Letter; Legal; A4; formats personnalisés de 102 x 152 à 216 x 356 mm
Gestion des supports	Entrée standard: Bac multifonction de 50 feuilles, bac d'alimentation de 250 feuilles, chargeur automatique de document (ADF) de 50 feuilles Sortie standard: Bac de sortie de 150 feuilles Entrée en option: Bac de 550 feuilles en option
Grammage du support	De 60 à 163 g/m ² (jusqu'à 176 g/m ² avec des cartes postales, jusqu'à 200 g/m ² avec du papier photo glacé laser HP Color)
Capacité d'entrée papier	Bac 1: Feuilles : 50 ; enveloppes : 5 Bac 2: Feuilles : 250 ; Enveloppes : 10 Bac 3: Feuilles : 550 Maximum: Jusqu'à 850 feuilles (avec bac d'alimentation de 550 feuilles en option) Chargeur automatique de documents: Standard, 50 feuilles déroulées
Capacité de sortie	Standard: Jusqu'à 150 feuilles Enveloppes: Jusqu'à 20 enveloppes Maximum: Jusqu'à 150 feuilles
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows 11; Windows 10; Windows 7; Système d'exploitation Windows Client; Android; iOS; macOS 12 Monterey; macOS 11 Big Sur; macOS 10.15 Catalina; Linux; Citrix; Système d'exploitation Chrome; Systèmes d'exploitation mobiles
Systèmes d'exploitations réseau compatibles	SAP; Novell; UNIX; Citrix; Linux; Windows Server;
Configuration minimale requise	Windows : 2 Go d'espace disponible sur le disque dur, Connexion Internet ou port USB, Navigateur Internet. Pour connaître la configuration matérielle supplémentaire requise pour le système d'exploitation, reportez-vous au site microsoft.com; Mac : 2 Go d'espace disponible sur le disque dur, Connexion Internet ou Port USB, Navigateur Internet. Pour connaître la configuration matérielle supplémentaire requise pour le système d'exploitation, reportez-vous au site apple.com;
Logiciels fournis	Aucune solution logicielle n'est incluse dans le coffret, uniquement sur les sites http://hp.com http://123.hp.com ;
Administration de l'imprimante	Logiciel HP Web JetAdmin, Security Manager, HP SNMP Proxy Agent (composant de HP WebJetAdmin), HP WS Pro Proxy Agent (composant de HP WebJetAdmin), Smart Printer Administrator Resource Kit pour HP Smart Universal Print Driver (Driver Configuration, Utility – Driver, Deployment Utility – Managed Printing Administrator)
Dimensions et poids	
Dimensions de l'imprimante (L x P x H)	Minimum 421 x 427 x 384 mm; Maximum: 421 x 543 x 384 mm
Poids de l'imprimante	20,41 kg
Environnement d'exploitation	Température: 10 à 32,5°C Humidité: HR entre 30 et 70 % (sans condensation)
Conditions de stockage	Température: -20 à 40°C
Acoustique ⁶	Puissance acoustique émise: 6,1 B(A) Pression acoustique émise: 50 dB(A)
Alimentation ⁵	Exigences: Tension d'entrée 220 V : 220 à 240 V CA (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz); Usage: 585 watts (Impression active), 18 watts (Prêt), 0,8 watts (Veille), 0,8 watt (HP Auto-off/Auto-on), 0,07 watt (Arrêt automatique/Marche manuelle), 0,07 watt (Arrêt); Consommation d'électricité typique: 1,423 kWh/semaine (Blue Angel); 0,422 kWh/semaine (Energy Star 3.0); Type d'alimentation électrique: Module d'alimentation interne (intégré)
Technologie d'économie d'énergie	Technologie HP Auto-On / Auto-Off ; Technologie de fusion instantanée HP
Certifications ²	UL (UL (États-Unis/Canada); RCM (Australie); Marque TÜV et GS (Allemagne); Département des normes industrielles du Cambodge; Bureau des normes, métrologie et inspection Ministère des affaires économiques - BSMI (Taïwan); Certificat obligatoire de certification de produits en Chine - CCC (Chine); Bureau des normes indiennes - enregistrement BIS (Inde); PSB (Singapour); Approbations des pays d'Europe de l'Est; Marque CE; Autres homologations de certification CEM et de sécurité spécifiques selon les pays. Norme d'émission électromagnétique: CISPR 22:2008 (International) classe B, CISPR 32:2015 (International) classe A/EN 55032:2015 classe B + A11:2020, CISPR 35:2016 (International)/EN 55035:2017, EN 55024:2010 +A1:2015, EN 61000-3-2:2019 classe A, EN 61000-3-3:2013+A1:2019, FCC 47 CFR partie 15 classe A, ICES-003, édition 7 classe B. Autres homologations CEM requises par chaque pays. CECP; Déclaration IT ECO; EPEAT® Silver Inde Conforme Blue Angel Non, veuillez consulter le document d'informations comparatives sur les écolabels (ECI) Certification Télécom: Télécommunications sans fil : FCC 47 CFR, 15e partie, sous-partie C & E (UNII); FCC 47 CFR, 15e partie, sous-partie C & E; IRSS-Gen édition 4/RSS 247 édition 2, 2017 & RSS 102 édition 5, 2015; EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 300 440-1 V2.1.1; EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1. Autres homologations de télécommunication spécifiques selon les pays.
Spécifications relatives à l'impact sur le développement durable	15% de plastique recyclé post-consommation
Pays d'origine	Fabriquée en Chine
Contenu de l'emballage ³	5HH65A Imprimante HP Color LaserJet Pro 4303dw; 4 toners HP LaserJet préinstallés (noir : 2 000 pages cartouches échantillon cyan, magenta et jaune : 1 000 pages); Documentation fournie (guide de référence, carte d'installation); Carte de garantie (le cas échéant); Le logiciel de l'imprimante HP est disponible sur le site https://www.hp.com/support ; Cordon d'alimentation; Câble USB.
Garantie	Garantie d'un an avec intervention sur site le jour ouvré suivant. Les options de garantie et d'assistance varient selon le produit, le pays et les obligations juridiques locales. Consultez votre vendeur agréé ou rendez-vous sur le site hp.com/support pour connaître les options primées de garantie et d'assistance HP dans votre région (code de garantie 4G; ID de garantie A001).

Notes de bas de page

- ¹ Les opérations sans fil ne sont compatibles qu'avec un fonctionnement sur 2,4 et 5,0 GHz. Pour en savoir plus, consultez hp.com/go/mobileprinting. Le nom « Wi-Fi » est une marque déposée reconnue comme appartenant à la Wi-Fi Alliance®.
- ² L'utilisation du tableau de bord d'administration HP Smart est nécessaire pour l'installation des imprimantes et l'intégration des utilisateurs.
- ³ HP Web Jetadmin peut être téléchargé gratuitement depuis la page hp.com/go/webjetadmin.
- ⁴ Calculs HP basés sur des données TEC normalisées ENERGY STAR® de comparaison d'imprimantes HP LaserJet série 200-500 au moment de leur commercialisation. Voir hp.com/ecosmart
- ⁵ Les fonctionnalités technologiques HP Auto-On/Auto-Off dépendent de l'imprimante et des paramètres; elles peuvent nécessiter une mise à niveau micrologicielle.
- ⁶ Un accès à Internet est requis et doit être acheté séparément. Les opérations sans fil supportent uniquement les bandes de fréquence 2,4 GHz et 5,0 GHz. Supporte les fréquences 5,0 GHz et 2,4 GHz. Utilise jusqu'à 112 canaux sans chevauchement (seulement 3 canaux sans chevauchement pour les fréquences 2,4 GHz). Supporte les fréquences 5,0 GHz jusqu'à 150 Mbits/s et les fréquences 2,4 GHz jusqu'à 72,2 Mbits/s. Pour en savoir plus, consultez www.hp.com/go/mobileprinting.
- ⁷ HP JetAdvantage Security Manager doit être acheté séparément. Pour en savoir plus, rendez-vous sur hp.com/go/securitymanager.
- ⁸ Les capacités de la technologie HP Auto-On/Auto-Off sont sujettes à l'imprimante et aux paramètres ; cela peut nécessiter l'installation d'une mise à niveau du micrologiciel.

Avvertissements spécifications techniques

- ¹ La consommation électrique typique (CET) représente l'électricité typique consommée par un produit au cours d'une semaine, mesurée en kilowatt-heure (kW/h). Données CET Blue Angel basées sur le résultat de test 230 V; Données CET ENERGY STAR basées sur le résultat de test 115 V. Veuillez noter que les modèles des séries HP LaserJet Pro 4201 et MFP 4301 sont certifiés ENERGY STAR 3.0 aux États-Unis, que les modèles des séries HP LaserJet Pro 4203 et MFP 4303 répondent aux limites d'efficacité énergétique de l'écolabel.
- ² Homologation EPEAT® le cas échéant. L'homologation EPEAT varie selon le pays. Consultez le site <http://www.epeat.net> pour connaître le statut d'enregistrement par pays.
- ³ Veuillez noter que les modèles des séries HP Color LaserJet Pro 4201 et MFP 4301 sont certifiés ENERGY STAR 3.0 aux États-Unis, que les modèles des séries HP Color LaserJet Pro 4203 et MFP 4303 répondent aux limites d'efficacité énergétique de l'écolabel. Homologation EPEAT® le cas échéant. L'homologation EPEAT varie selon le pays. Consultez le site <http://www.epeat.net> pour connaître le statut d'homologation par pays.
- ⁵ Valeurs basées sur les résultats de test 115 V basés sur la méthode de test Energy Star.
- ⁶ Configuration testée : modèle de base, impression recto, A4 papier avec une moyenne de 33 ppm.
- ⁷ Le taux d'utilisation mensuel correspond au nombre maximum de pages d'impressions d'images mensuelles. Cette valeur permet de comparer la solidité des produits par rapport aux autres périphériques HP LaserJet ou HP Color LaserJet, tout en assurant un déploiement approprié des imprimantes et des imprimantes multifonction afin de répondre aux attentes des individus ou des groupes connectés.

