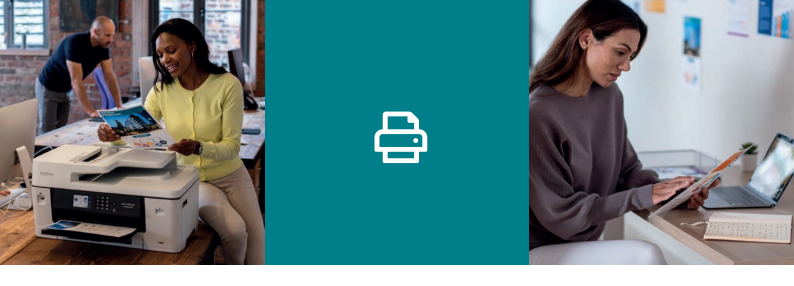




Imprimantes jet d'encre tout-enun wifi A3 professionnelles

www.brother.ch



L'environnement des bureaux est en perpétuelle évolution et les imprimantes fiables sont de plus en plus demandées. Il est non seulement essentiel de pouvoir se connecter en wifi à plusieurs appareils, mais aussi d'imprimer plus vite, dans de plus grands formats.

Personnalisez le fonctionnement de vos imprimantes pour votre entreprise en choisissant parmi des appareils A3 professionnels et flexibles, conçus pour durer et répondre aux besoins de votre petit bureau ou de votre groupe de travail.

Notre nouvelle gamme améliorée d'appareils jet d'encre A3 offre une foule de nouvelles fonctionnalités, avec des cartouches d'encre haute capacité disponibles à de faibles coûts de fonctionnement. Des vitesses d'impression élevées, une impression fluide et une gestion du papier optimisée permettent à ces nouveaux appareils de répondre à vos besoins quotidiens tout en fournissant des impressions de qualité professionnelle.



Gagnez en flexibilité et en vitesse



Imprimez plus grand

Rendez vos documents plus remarquables en les imprimant en A3. Grâce à l'impression A3 couleur, vos supports de formations ou présentations importants sortiront du lot et susciteront l'intérêt des lecteurs. En imprimant vous-même des documents A3, vous maîtrisez mieux vos délais et vous mettez toutes les chances de votre côté.



Souples et faciles d'utilisation

Il n'y a pas plus facile à utiliser que ces appareils, de l'installation à l'utilisation quotidienne en passant par la connexion wifi. Si vous travaillez sur de grands documents, ces appareils tout-en-un vous permettent aussi de vous concentrer sur votre travail pendant qu'ils traitent vos documents. Que ce soit avec l'impression recto-verso automatique, qui économise du papier et préserve l'environnement, avec le chargeur automatique de documents pour la numérisation multipage, ou avec la présentation de vos documents au format A3, ils augmenteront assurément votre efficacité et votre productivité.



Technologie de numérisation

Comme tous les tout-en-un, ces appareils font tellement plus qu'imprimer. Les capacités de numérisation, par exemple, peuvent considérablement améliorer votre productivité en télétravail. Vous pouvez numériser en couleur ou en noir et blanc à haute vitesse vers plusieurs destinations pour accélérer les procédures.



Conçus pour durer

Vous avez besoin de pouvoir compter sur vos appareils. Ces appareils tout-en-un A3 professionnels sont des machines robustes qui fournissent une qualité professionnelle en toute rapidité et en toute sécurité pour répondre aux besoins croissants de votre entreprise.





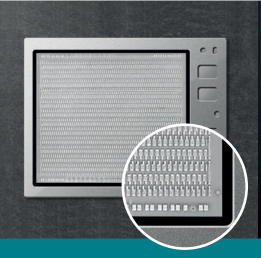
Une nouvelle génération puissante d'imprimantes haute densité

Depuis des années, nos ingénieurs de recherche travaillent sans relâche à redéfinir les fondements de notre technologie jet d'encre. Ils s'attachent à créer des composants plus précis et plus durables afin d'améliorer la vitesse d'impression et d'allonger la durée de vie de la machine.

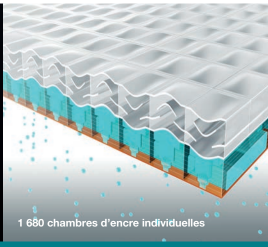
La puce d'impression brevetée MAXIDRIVE de Brother utilise un système piézoélectrique exclusif à double transformation qui injecte de l'encre à puissance élevée.

La puce d'impression MAXIDRIVE offre une impression couleur ultra-rapide, durable et d'excellente qualité. Les gouttelettes d'encre sont fournies par un film de 40 micromètres d'épaisseur et éjectées par 1 680 chambres individuelles sur une unique puce d'impression.









Qualité d'impression améliorée

Chaque puce contient 1 680 chambres de pression où les gouttelettes d'encre sont libérées.

Plus durable

Jusqu'à 200 % d'impressions supplémentaires sur la durée de vie. Élément piézoélectrique conçu pour changer de forme vers le haut et vers le bas.^Δ

Vitesse d'impression accrue

Injection haute vitesse, jusqu'à 150 % plus rapide avec la commande avancée des gouttelettes. ^{△, ◊}

Appareils A3 polyvalents et parfaits pour le multitâche















Vitesse d'impression jusqu'à 28 ipm¹

Impression, numérisation, copie et fax A3 recto-verso autom.

Écran tactile couleur 8,8 cm

Connexion avec et sans fil

2 bacs à papier de 250 feuilles

Bac multifonction de 100 feuilles⁶

Chargeur automatique de documents A3 recto-verso de 50 feuilles⁶

Impression mobile NFC (Near-Field Communication)

Encres à haut rendement en option: BK 3 000 pages et C/M/J 1 500 pages⁷



MFC-J6940DW















Vitesse d'impression jusqu'à 28 ipm1

Impression A4 recto-verso automatique

Numérisation, copie et fax A4 recto

Écran tactile couleur 6,8 cm

Connexion avec et sans fil

1 bac à papier de 250 feuilles⁶

Fente de chargement manuel 1 feuille

Chargeur automatique de documents A4 50 feuilles⁶

Encres à haut rendement en option: BK 3 000 pages et C/M/J 1 500 pages7

MFC-J5340DW





COPIE



SCAN







FAX



Vitesse d'impression jusqu'à 28 ipm1

Impression, numérisation, copie et fax A4 recto-verso autom.

Écran tactile couleur 8,8 cm

Connexion avec et sans fil

2 bacs à papier de 250 feuilles⁶

Bac multifonction de 100 feuilles⁶

Chargeur autom. de documents A4 recto-verso de 50 feuilles⁶

Encres à haut rendement en option: BK 3 000 pages et C/M/J 1 500 pages7

MFC-J5740DW















IMPRESSION COPIE

WIFI



Vitesse d'impression jusqu'à 28 ipm1

Impression A3 recto-verso automatique

Numérisation, copie et fax A3 recto

Écran tactile couleur 6,8 cm

Connexion avec et sans fil

1 bac à papier de 250 feuilles⁶

Fente de chargement manuel 1 feuille

Chargeur automatique de documents A3 50 feuilles⁶

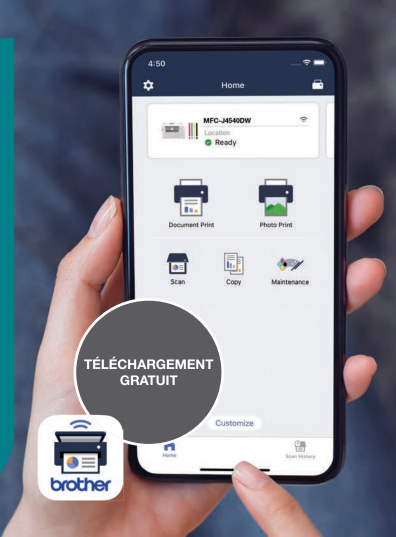
Encres à haut rendement en option: BK 3 000 pages et C/M/J 1 500 pages7

MFC-J6540DW

Nouvelle appli: Brother Mobile Connect

Notre façon de vivre et de travailler évolue rapidement. Nous avons donc lancé une nouvelle appli pour faciliter la flexibilité requise.

Simple d'utilisation, Brother Mobile Connect vous fait gagner du temps et s'intègre facilement à votre vie bien remplie. Imprimez depuis n'importe quel lieu, gérez vos documents et obtenez des consommables d'origine à prix réduit, le tout depuis votre appareil mobile.





Les consommables Brother d'origine vous garantissent tranquillité d'esprit et qualité

Consommables originaux Brother

Vous ne tenteriez pas de mettre le mauvais carburant dans votre voiture, n'est-ce pas? Afin de tirer le meilleur de votre imprimante Brother, ne tergiversez pas sur l'encre: seules les encres Brother d'origine vous garantissent à coup sûr des performances d'impression idéales.

Les encres Brother d'origine conservent votre imprimante dans un état optimal pour une qualité d'impression inégalée et sont plus régulières que les consommables génériques.

Vous économiserez aussi de l'argent en évitant les coûts induits par les réimpressions ou les cartouches défectueuses, car les encres Brother fonctionnent dès le premier coup.

Avantages de l'appli



Impression/numérisation sans effort



Envoyez un travail d'impression, partout, tout le temps



Finis les fichiers numérisés perdus



Interface personnalisable



Réapprovisionnement facile et rapide des cartouches d'encre



COOL EARTH

Nous prenons nos responsabilités environnementales très à cœur et encourageons nos clients à faire de même en nous renvoyant gratuitement leurs cartouches d'encre Brother usagées. Nous appliquons une politique Zéro déchet à la décharge pour ces retours et nous nous assurons que les cartouches vides sont recyclées de façon éthique.

En complément de notre promesse de recyclage, nous sommes partenaires de Cool Earth depuis plus de dix ans. Ensemble, nous aidons les populations locales à protéger la forêt tropicale de la déforestation.

Brother et Cool Earth soutiennent sept communautés dans les forêts tropicales de Papouasie-Nouvelle-Guinée et dans l'Amazonie péruvienne en leur faisant entretenir plus de 70 000 hectares de forêt tropicale, 23 305 975 arbres et plus de 37 millions de tonnes de réservoirs de carbone.



Protéger 70 000

hectares de forêt tropicale





Préserver 23 305 975

arbres



Stocker 37 000 000

tonnes de réservoirs de carbone







1. Vitesses d'impression sur la base de la norme ISO/CEI 24734 **Spécifications** MFC-J5340DW MFC-J5740DW 2. FPOT (délai d'impression de la première page) sur la base de la norme ISO/CEI 17629 3. Vitesses de numérisation sur la base de la norme ISO/CEI 17991 4. Vitesses de copie ESAT sur la base de la norme ISO/CEI 24735 et fonctionnalités 5. Impression mobile - téléchargement en option Capacité calculée avec du papier 80 g/m² Capacité approximative déclarée conformément à la norme ISO/CEI 24711 8. La première fois que vous installez un jeu de cartouches d'encre, la machine utilise une partie de l'encre pour remplir les tubes de distribution pour des impressions de qualité. Cette procédure n'a lieu qu'une fois. La quantité d'encre restante⁷ suffira pour au moins 358 pages en BK et 358 pages en CMJ. Généralités Écran tactile couleur 6.8 cm Écran tactile couleur 8,8 cm Impression A3 recto Impression A3 recto-verso 256 Mo de mémoire Impression 1,2 Vitesse d'impression recto-verso: 28 ipm en noir et blanc/28 ipm en couleur Vitesse d'impression recto-verso: 21 ipm en noir et blanc/21 ipm en couleur FPOT (délai d'impression de la première page): jusqu'à 4,6 secondes (couleur), 4,4 secondes (noir et blanc) Volume d'impression mensuel recommandé jusqu'à 2 500 pages Numérisation³ Vitesse de numérisation recto A4: 25 ipm en noir et blanc/25 ipm en couleur Vitesse de numérisation recto A3: 13 ipm en noir et blanc/13 ipm en couleur Vitesse de numérisation recto-verso A4: 30 ipm en noir et blanc/30 ipm en couleur Vitesse de numérisation recto-verso A4: 36 ipm en noir et blanc/36 ipm en couleur Vitesse de numérisation recto-verso A3: 17 ipm en noir et blanc/17 ipm en couleur Résolution de numérisation depuis le chargeur automatique de documents: jusqu'à 600 x 600 ppp Résolution de numérisation depuis le chargeur automatique de documents: jusqu'à 600 x 600 ppp (noir et blanc)/300 x 600 ppp (couleur) Résolution de numérisation depuis la vitre du scanner: jusqu'à 1 200 x 2 400 ppp (noir et blanc)/1 200 x 1 200 ppp (couleur) Numérisation vers e-mail, image, OCR, fichier, FTP, réseau (Windows uniquement), serveur e-mail et SharePoint Vitesse de copie recto: 25 ipm en noir et blanc/16 ipm en couleur Vitesse de copie recto-verso: 18 ipm en noir et blanc/13 ipm en couleur Résolution d'impression - noir et blanc et couleur: max. 1 200 x 4 800 ppp Résolution de numérisation - noir et blanc et couleur: max. 600 x 600 ppp (scanner à plat/chargeur automatique de documents) Résolution de numérisation - couleur: max. 600 x 600 ppp (scanner à plat)/300 x 600 ppp (chargeur automatique de documents) Fax 14 400 bps G3 33 600 bps Super G3 Envoi et réception de fax PC Diffusion jusqu'à 50 lieux Connectivité 5 USB 2.0 haute vitesse USB Host (avant) - impression/numérisation directes Ethernet (10Base-T/100Base-TX) Sans fil 2,4 & 5 GHz (IEEE 802.11a/b/g/n) avec Wi-Fi Direct™ Impression mobile - Mobile Connect, plugin Brother Print Service, AirPrint, Mopria Web Connect (connexion à des services tiers) et applis Brothe NFC pour impression mobile Gestion du papier 6 Bac d'alimentation standard: 250 feuilles Fente de chargement manuel: 1 feuille Capacité du bac multifonction: 100 feuilles Capacité du bac abaissé: 250 feuilles Chargeur automatique de documents: 50 feuilles Bac de sortie: A4 - 100 feuilles/A3 - 50 feuilles Poids des supports: Bac standard - 64 à 220 g/m² Poids des supports: Fente de chargement manuel - 64 à 220 g/m² Poids des supports: Bac multifonction - 64 à 220 g/m² Poids des supports: Chargeur automatique de documents - 64 à 120 g/m² Consommables 7 Produit fourni avec des cartouches LC4228 Cartouches standard: 550 noir (LC422BK)/550 CMJ (LC422 C/M/J) Cartouches haute capacité: 3 000 noir (LC422XLBK)/1 500 CMJ (LC422XL C/M/J)

orother at your side

Contact:

www.brother.ch

2D73/105

Brother (Suisse) SA

Täfernstrasse 30 Case postale CH-5405 Dättwil Tél: 0844 484 111 info@brother.ch

Toutes les spécifications sont correctes au moment de l'impression et sont sujettes à modification. Brother est une marque déposée de Brother Industries Ltd. Les noms de marques et de produits sont des marques ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs.