



Systemes multifonctions et imprimantes

Document Solutions

SHARP
Be Original.

Vous trouverez ici vos nouveaux collègues.

Choisissez parmi notre vaste portfolio Sharp.

Plus intelligents, plus connectés, plus hybrides, plus sûrs, plus durables – telles sont les exigences posées aujourd’hui aux systèmes de bureau modernes, car la manière dont nous nous connectons et échangeons des informations est devenue très flexible. La flexibilité est également la clé d’un lieu de travail moderne et hybride, et la question de la sécurité est plus importante que jamais. Les imprimantes numériques multifonctions (MFP) et les imprimantes Sharp répondent à toutes ces exigences et vous offrent exactement la technologie intelligente dont vous avez besoin pour rester connecté et productif sans effort.

Pour des raisons de clarté, nous avons réparti nos **modèles de MFP de bureau A3 et A4** en quatre classes: **Business Entry, Business, Professional** et **ProfessionalPlus*1**. Ils couvrent des vitesses de 25 à 90 pages par minute. Nous sommes ainsi toujours en mesure de réagir de manière optimale aux différentes exigences de nos clients. Les **imprimantes A4** pour une utilisation quotidienne complètent notre portefeuille Document avec des vitesses de 31 à 52 pages par minute. Ce qu’ont en commun tous les systèmes d’impression? La qualité élevée constante et leur capacité à répondre à toutes les exigences dans le travail quotidien.

De plus, avec notre **classe ExpertPro**, nous vous proposons des systèmes multifonctionnels avec des vitesses de 70 à 120 pages par minute, conçus pour être commandés et utilisés dans l’imprimerie interne par des collaborateurs formés. Vous trouverez des descriptions détaillées dans la brochure séparée.

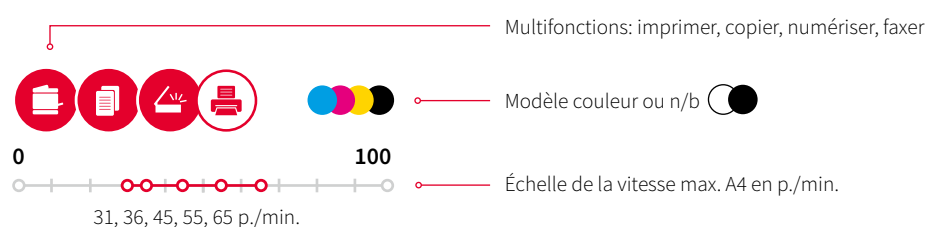
Introduction.....	page 2 – 3
Imprimantes multifonctions A3	à partir de la page 4
Commande et connectivité	pages 4 – 5
Impression	pages 6 – 7
Numérisation	pages 8 – 9
Sécurité des données	pages 10 – 11
Maniement des supports	page 12
Environnement	page 13
Gamme de produits A3	à partir de la page 14
Données de référence importantes	pages 24 – 25
Imprimantes multifonctions A4 et imprimantes A4	à partir de la page 26

*1 Uniquement modèles de MFP de bureau A3

Nous vous facilitons la tâche.

Avec notre système d'icônes.

Cela facilite la comparaison en passant d'une page à l'autre et vous permet d'obtenir encore plus rapidement et facilement un aperçu complet des données de performance des différents appareils. Pour un aperçu des fonctionnalités des appareils, des caractéristiques et des options, voir «Données de référence importantes» en pages 24–25, 37 et 38–39.



 DSPF DSPF ou RSPF	 Vitesse max. de numérisation*	 Détection de feuilles doubles
 Taille de l'écran tactile en pouces	 Compatible WLAN	 Compatible Teams Connector
 Format de papier de – à	 Sources de papier max.	 Capacité max. de papier en feuilles
 Résolution d'impression en dpi	 PostScript disponible	 Distinction environnementale

S'il y a des **fonctions en option**, vous le reconnaîtrez au type de représentation suivant:



* ipm; vitesse max. de numérisation (A4), originaux soit recto soit recto-verso.
Vous trouverez des informations supplémentaires au chapitre «Impression et numérisation».

Imprimantes multifonctions A3.

Utilisation sans peine, connectivité sans peine.

Les systèmes MFP modernes regorgent de fonctionnalités pratiques qui rendent le travail plus facile, plus efficace et plus flexible. Chaque génération d'appareils apporte son lot d'innovations et d'améliorations – et seuls ceux qui s'y intéressent en permanence connaissent toutes les fonctions et leurs désignations techniques. Pour vous donner un aperçu des capacités de notre gamme de MFP A3, nous vous expliquons dans les pages suivantes les principales caractéristiques et fonctions du matériel et des logiciels.

Qu'il s'agisse d'imprimer, de copier ou de numériser: Avec les imprimantes multifonctions de Sharp, pas besoin de perdre du temps à vous familiariser avec une technologie complexe et coûteuse, car notre credo est «le confort d'utilisation franchit les obstacles techniques» pour que vous puissiez surmonter tous les obstacles, même dans le stress du travail quotidien. Cela fait même de l'utilisation des fonctions sophistiquées de notre appareil un jeu d'enfant. De même, la «connectivité intelligente» de nos MFP vous permet de créer, de capturer et de partager des informations rapidement et en toute sécurité, où que vous travailliez.

Vue et contrôle sur tout

Nos MFP A3 offrent des panneaux de commande intuitifs, un peu comme un smartphone. En effet, les écrans tactiles LCD inclinables, dotés d'une interface utilisateur uniforme, permettent d'accéder facilement aux fonctions fréquemment utilisées grâce au mode facile, et ce sur des écrans spacieux et bien lisibles de 25,6 cm (10,1 pouces), ou 17,7 cm (7 pouces). Vous pouvez également personnaliser les icônes de menu du panneau de commande très facilement par glisser-déposer et les régler selon vos besoins, également comme sur un smartphone.

Et grâce au mode de connexion facile, la connexion à l'imprimante multifonction ne prend presque pas de temps – ce qui optimise à son tour les processus de travail.

Connexion facile

Les imprimantes multifonctions Sharp prennent en charge le Single Sign-On, ce qui facilite grandement l'authentification sur nos systèmes. Single Sign-On, abrégé SSO, signifie en français connexion unique. Le SSO est une procédure qui permet à un utilisateur d'accéder à plusieurs services et/ou ressources après une authentification unique. Cela permet d'éviter les connexions multiples à différents services, car l'utilisateur enregistre son identité avec le système SSO, qui est ensuite également valable pour d'autres connexions.

Single Sign-On prend ainsi en charge, au niveau de différents services, la tâche de confirmer cette identité et d'authentifier l'utilisateur pour tous les services et applications auxquels l'accès doit lui être accordé.



Microsoft® Teams-Connector

Les services de cloud computing de différents fournisseurs sont passés de l'innovation à la norme technique. En tant que fabricant leader d'imprimantes multifonctions, nous sommes ouverts à la connexion avec d'autres fournisseurs et avons conçu notre gamme de produits en conséquence avant ce développement.

Nos MFP «Future Workplace» étaient à l'époque les premières à disposer d'un connecteur natif Microsoft® Teams*. Il suffit de se connecter une seule fois à la MFP pour accéder à d'autres services Cloud grâce à l'authentification unique (SSO). Aucun logiciel supplémentaire n'est nécessaire à cet effet et il n'est pas non plus nécessaire de mémoriser d'autres noms d'utilisateur et mots de passe.

Le connecteur Microsoft® Teams permet d'améliorer la collaboration et l'efficacité du flux de travail en permettant à vos collaborateurs d'imprimer et de numériser facilement des documents à partir de leurs canaux et dossiers Teams. Tout cela fonctionne bien entendu sans l'utilisation d'un ordinateur ou d'un smartphone. Cela vous permet de gagner du temps et d'exécuter vos tâches plus rapidement.

Outre Microsoft® Teams, nous connectons aussi d'autres connecteurs Cloud, comme Google Drive™, OneDrive® for Business, SharePoint® Online, Box et Dropbox. Là encore, une simple connexion via le panneau de commande permet d'accéder, de partager, de numériser, d'imprimer ou de stocker en toute sécurité des informations dans un cloud*. Il est ensuite possible d'accéder directement à ces données et de les traiter.

Envoyer les scans directement par e-mail

De plus, nous proposons un connecteur pour Exchange Online (messagerie MS 365)*. Après une configuration rapide, il est possible d'envoyer des e-mails de documents numérisés directement à partir de la MFP, comme s'il s'agissait de son propre compte de messagerie, c'est-à-dire avec les informations de l'expéditeur et la signature. Les utilisateurs accèdent simplement à leurs contacts directement sur la MFP, comme s'ils étaient sur un ordinateur, et envoient leur numérisation par e-mail. En même temps, ces e-mails sont affichés dans le propre compte comme «Objets envoyés».

*Vous trouverez les fonctionnalités des modèles, les caractéristiques et les options sous «Données de référence importantes».

L'impression – en tout confort.

Exploitez toutes les possibilités de votre MFP.

La flotte de nos imprimantes multifonctions de bureau se distingue par ses performances et sa fiabilité. Des vitesses d'impression de 25 à 90 pages par minute (ppm)^{*1} sur un grand nombre de formats de papier jusqu'à SRA3 et des grammages jusqu'à 300 g/m² vous aident à maîtriser vos tâches quotidiennes sans problème. Pratique: Sur certains modèles, un capteur de mouvement intégré^{*1} détecte intelligemment lorsque vous vous approchez de l'appareil et le «sort» immédiatement du mode veille, ce qui évite les longues attentes.

Grâce à Adobe PostScript 3™^{*1}, le texte et les graphiques sont reproduits fidèlement et un capteur de densité d'image assure une qualité d'image constante. Beaucoup de nos systèmes prennent également en charge le moteur d'impression PDF d'Adobe, l'APPE, qui est (selon Adobe) la technologie RIP la plus rapide actuellement disponible. APPE est une plateforme d'impression et de rendu d'Adobe spécialisée dans le traitement des fichiers PDF. Elle produit les données d'impression finales à partir des fichiers PDF. De plus, nos MFP couleur^{*2} utilisent la technologie PANTONE® pour garantir la précision des couleurs.

Impression mobile

Beaucoup de nos MFP offrent un accès sans fil très pratique. Même dans les endroits où le WLAN n'est pas disponible, il est possible d'accéder à la MFP sans câble. Sans pilote d'impression, il est ainsi possible d'envoyer des données via Air Print ou Wi-Fi Direct de l'appareil mobile vers la MFP. La Near Field Communication (NFC) est une norme internationale de transmission basée sur la technologie RFID pour l'échange de données sans contact. Il suffit de placer votre smartphone à l'endroit marqué sur la MFP Sharp avec le lecteur de carte NFC^{*3} pour vous connecter à la MFP en quelques secondes. Sur un grand nombre de nos modèles^{*1}, vous pouvez également passer facilement au menu d'impression ou de numérisation de l'application Sharpdesk Mobile.

Impression directe USB et impression Cloud

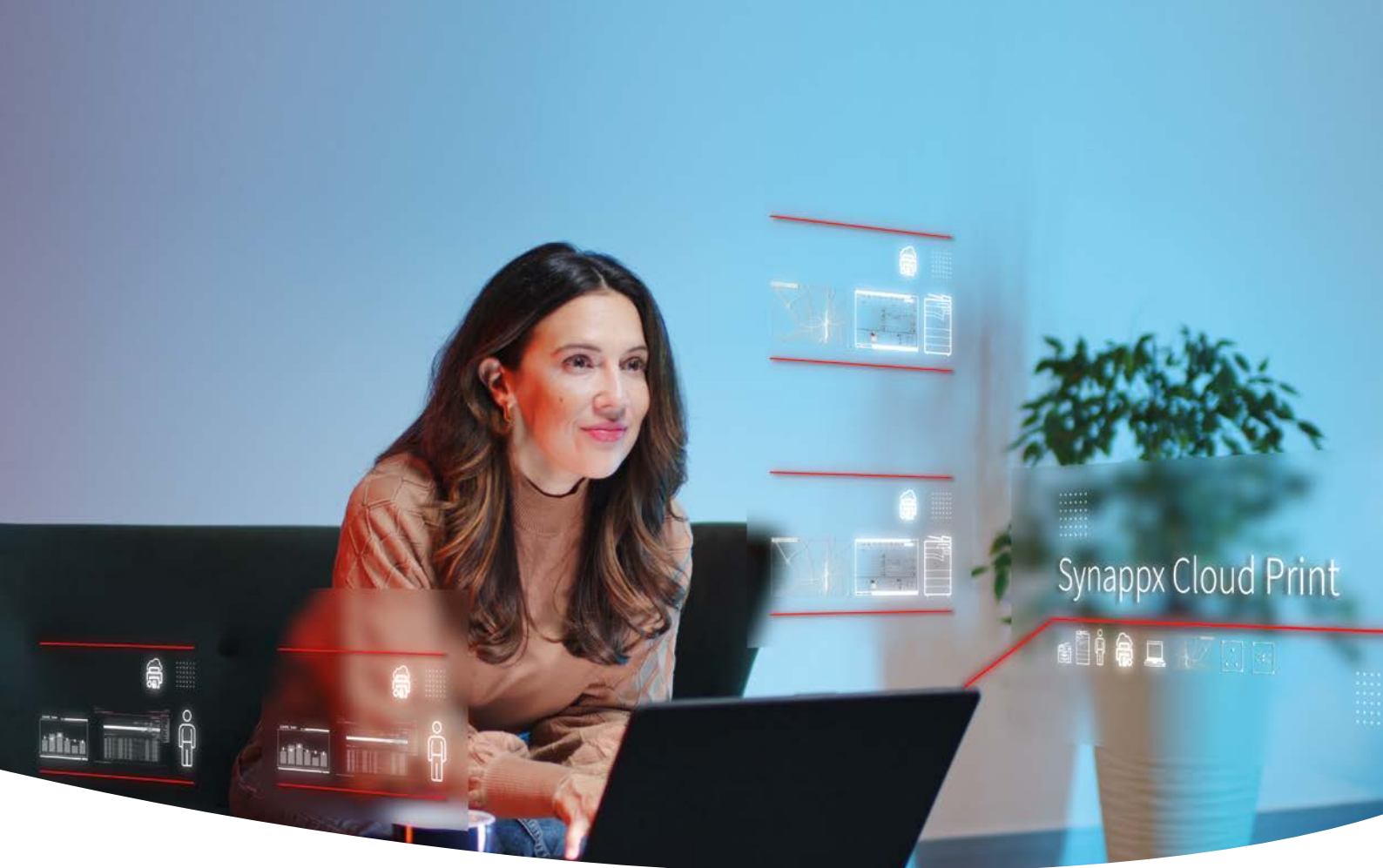
L'impression directe par USB est une application pratique et une solution extrêmement confortable sur nos imprimantes multifonctions A3. Insérez la clé dans le port USB et l'appareil vous demandera automatiquement si vous souhaitez imprimer ou numériser. Si vous avez des doutes sur la sécurité de l'impression directe par USB, il est bien sûr possible de désactiver le port USB.

Et avec une seule connexion à nos MFP A3^{*1}, vous pouvez accéder à de nombreux services en nuage sans avoir à vous connecter à chacun d'entre eux individuellement. Les données numérisées peuvent être facilement téléchargées ou imprimées directement à partir de l'un des services de cloud computing les plus courants.

Impression standard à la demande

Afin d'exécuter les travaux d'impression de manière encore plus efficace, sûre et rapide, une grande partie de nos modèles^{*1} prend en charge la demande d'impression sans serveur (fonction de validation d'impression). La MFP principale sert alors de serveur, recevant et sauvegardant les données d'impression. Si nécessaire, jusqu'à 10 appareils^{*4} peuvent être regroupés de cette manière et les travaux d'impression peuvent également être exécutés sans délai sur chacun des appareils secondaires. L'authentification nécessaire sur la MFP correspondante assure encore plus de sécurité et de confidentialité. En principe, les environnements d'impression Print Release permettent d'éviter les erreurs d'impression et sont donc extrêmement judicieux sur le plan économique et écologique. Un grand avantage pour nos systèmes: Il n'est pas nécessaire d'investir dans un serveur d'impression et un logiciel MPS.

^{*1} Vous trouverez les fonctionnalités des modèles, les caractéristiques et les options sous «Données de référence importantes». ^{*2} Ne s'applique pas aux modèles A3 de la classe Business Entry. ^{*3} Le smartphone utilisé doit prendre en charge la technologie NFC. ^{*4} En mode groupe, il est même possible de rassembler jusqu'à 100 appareils.



Solutions Sharp MPS

Si nécessaire, les MPS – Managed Print Services – vous apportent un contrôle total sur l'utilisation de toutes les MFP et imprimantes de votre entreprise. Par exemple, l'accès aux systèmes peut être sécurisé par une autorisation personnalisée. Grâce aux évaluations possibles, vous obtenez des informations précieuses sur le comportement des utilisateurs et pouvez, si vous le souhaitez, restreindre de manière ciblée l'accès à certaines MFP ou fonctions. Mots-clés: contrôle des coûts et sécurité.

Impression à la demande basée sur le cloud

Notre véritable solution basée sur le cloud, «Synappx Cloud Print», offre une impression sécurisée et une comptabilité des impressions «as a service». Elle ne nécessite aucun investissement dans une infrastructure informatique locale et fonctionne là où vous travaillez, que ce soit au bureau ou en déplacement.

Avec la technologie de partage d'impression de Synappx Cloud Print, vous imprimez de manière plus productive, plus durable et surtout plus sûre, car vous recevez toujours vos documents sur la MFP Sharp le mieux adapté à vos besoins. Ainsi, les informations sensibles ne sont jamais laissées sans surveillance. En outre, vous réduisez les coûts d'impression et luttiez contre le gaspillage de papier et de toner.

Vous pouvez également adapter notre service de gestion d'impression en nuage de manière très flexible, si vos besoins évoluent. Un avantage supplémentaire: Les mises à jour des fonctions et de la sécurité sont toujours d'actualité grâce à l'architecture logicielle basée sur le cloud. La seule condition

préalable dans l'infrastructure est l'utilisation de Microsoft 365 en association avec Microsoft Entra ID ou Google Workspace. Si ces exigences sont remplies, Synappx Cloud Print devient une solution d'impression flexible et évolutive lors de l'utilisation de MFP et d'imprimantes Sharp.

Impression à la demande basée sur serveur

Avec notre solution MPS basée sur serveur «Job Accounting II», vous vous facilitez la tâche au quotidien: Il vous suffit de choisir n'importe quelle MFP Sharp ou une imprimante Sharp sur le réseau qui vous convient le mieux. Qu'elle soit placée directement sur votre lieu de travail ou à proximité d'une salle de conférence, vous avez le choix. Imprimez votre travail, en utilisant p. ex. une carte IC, un transpondeur, un nom d'utilisateur/mot de passe ou un code PIN pour se connecter à l'appareil préalablement sélectionné et partager vos documents.

Avec une extension logicielle adaptée, le module de base Job Accounting II peut, si nécessaire, être complété par les options «Pull Printing», «Facturation client» ou «Quick Scan» afin de réaliser l'ensemble des fonctionnalités d'une solution MPS moderne.

Numérisation – sûre et rapide.

Profitez de la polyvalence de votre MFP.

La numérisation dans l'environnement de travail est aujourd'hui incontournable. RSPF ou DSPF, détection de double alimentation, volume de numérisation élevé – nous vous aidons à formuler les besoins et les attentes en matière de capacité de numérisation de votre nouveau système multifonction. Bon à savoir: Les performances de numérisation dépendent fortement du type d'alimentation que vous choisissez.

Chargeur d'originaux réversible RSPF

Certaines de nos imprimantes multifonctions A3 sont équipées d'un chargeur d'originaux réversible RSPF, qui peut également numériser et traiter les originaux recto-verso. Extrêmement productifs, les chargeurs atteignent une vitesse de chargement allant jusqu'à 80 originaux recto par minute.

Chargeur d'originaux DSPF

Le chargeur recto-verso DSPF (Duplex Single Pass) lit facilement les documents recto et recto-verso. Ici, la numérisation simultanée du recto et du verso constitue la base de cette performance maximale et est idéale pour les processus de flux de travail dans lesquels la numérisation revêt une grande importance. De plus, ce processus de traitement préserve les originaux.

Nos chargeurs A3-DSPF prennent également en charge la protection des données: Si des originaux sont laissés par inadvertance dans le chargeur pendant la numérisation, les utilisateurs sont avertis de leur présence par un voyant clignotant et peuvent les retirer.



Un voyant clignotant indique la présence d'originaux dans la sortie du DSPF.*

Sur certains modèles* le DSPF grande vitesse propose en outre une «détection de double charge». Ici, le capteur de détection de double feuille* détecte par ultrasons si des pages obliques ou multiples sont introduites et interrompt le processus de numérisation. Non seulement cela préserve vos documents, mais cela peut aussi constituer une exigence dans certains domaines d'activité.

*Vous trouverez les fonctionnalités des modèles, les caractéristiques et les options sous «Données de référence importantes».

Conversion de documents OCR

Nos modèles A3 offrent en outre une conversion de documents OC: Au lieu de devoir retaper des documents que vous n'avez que sous forme papier, vous pouvez les convertir en différents formats grâce à la reconnaissance optique de caractères* (OCR). Les documents papier peuvent être numérisés et convertis directement par la MFP en fichiers PDF avec fonction de recherche ou en fichiers Microsoft® Word, PowerPoint® ou Excel® modifiables, sans passer par un ordinateur. Cela signifie que les utilisateurs peuvent effectuer des recherches de texte rapides, même sur des documents volumineux, et convertir facilement des données textuelles dans d'autres applications.

Magic Scan

L'intelligence artificielle (IA) permet d'obtenir des résultats encore plus rapides lors de la numérisation, par exemple avec la fonction «Magic Scan»*. Après avoir appuyé sur la touche «baguette magique», vous pouvez démarrer directement le scan. Les documents sont numérisés en recto-verso, les pages blanches sont ignorées, les originaux sont numérisés en fonction de leur format et la résolution est sélectionnée automatiquement.

Nos MFP disposent par défaut d'un(e) ...

Alimentation recto-verso RSPF original	Vitesse de numérisation A4 (max.) un seul côté		Capacité de papier alimentation d'originaux
BP-22C25	31 p./min.	15 p./min.	100 feuilles
BP-30C25	52 p./min.	20 p./min.	100 feuilles
BP-50C26/50C31/50C36/50C45/50C55/50C65	80 p./min.	25 p./min.	100 feuilles
BP-50M26/50M31/50M36/50M45/50M55/50M65	80 p./min.	25 p./min.	100 feuilles
BP-60C31/60C36/60C45	80 p./min.	25 p./min.	100 feuilles

Alimentation recto-verso RSPF original	Vitesse de numérisation A4 (max.) un seul côté		Capacité de papier alimentation d'originaux
BP-55C26	120 p./min.	240 p./min.	300 feuilles
BP-70C31/70C36/70C45/70C55/70C65	140 p./min.	280 p./min.	300 feuilles
BP-70M31/70M36/70M45/70M55/70M65	140 p./min.	280 p./min.	300 feuilles
MX-7081/MX-8081	120 p./min.	240 p./min.	300 feuilles
BP-70M75/70M90	140 p./min.	280 p./min.	300 feuilles

*Vous trouverez les fonctionnalités des modèles, les caractéristiques et les options sous «Données de référence importantes».

Jouez la carte de la sécurité.

Nos MFP disposent d'une multitude de fonctions de sécurité.

De nombreuses fonctions des imprimantes multifonctions de Sharp sont déjà incluses en standard. Cela signifie que la sécurité ne doit pas toujours coûter cher. En revanche, cela coûte vraiment cher en cas d'infraction à la protection des données ou de perte de données sensibles de l'entreprise. Saviez-vous que, selon notre étude^{*1}, neuf employés de bureau sur dix en Europe ne considèrent pas les imprimantes comme un risque de sécurité, même si près de la moitié d'entre eux savent que les imprimantes réseau peuvent être piratées? C'est précisément pour cette raison qu'ils doivent être protégés par la technologie et un comportement d'utilisateur sûr contre les attaques de l'extérieur, de l'intérieur ou par une erreur involontaire, par exemple contre l'introduction de logiciels malveillants, le vol de données par «lecture» lors de la numérisation et de l'impression, ainsi que contre les intrus dans le réseau qui peuvent ainsi, entre autres, lancer des attaques DDoS.

Tant que plus de la moitié des employés de bureau déclarent que tout le monde peut utiliser la ou les imprimantes du bureau sans inscription ou restriction, il y a des dizaines de milliers d'entreprises qui souffrent d'un grave déficit de sécurité. Les pirates informatiques ne s'attaquent pas uniquement aux grandes entreprises: les données des clients et les informations confidentielles des PME intéressent également les criminels – parfois, il s'agit simplement de causer des dommages en perturbant les activités de l'entreprise, par exemple en lui extorquant de l'argent.

Pour encore plus de sécurité

Nos MFP «Future Workplace» disposent de fonctions de sécurité basées sur BIOS, qui empêchent immédiatement le démarrage de l'appareil si des erreurs sont constatées. De plus, les mises à jour de sécurité sont automatiquement fournies à partir du cloud, ce qui permet d'avoir une protection toujours à jour contre les cyberattaques. De plus, ces MFP offrent encore plus de sécurité grâce au logiciel anti-malware avec BitDefender.*²

Afin d'empêcher toute utilisation non autorisée, nos MFP contiennent également des certificats racine préinstallés. En outre, elles surveillent automatiquement les tentatives d'accès

et n'accordent l'accès qu'aux applications et aux systèmes d'exploitation figurant sur une liste blanche approuvée. Toutes les autres applications externes sont immédiatement bloquées, consignées et signalées. L'Intrusion Detection offre le niveau supérieur de protection et protège votre MFP*² contre les tentatives d'accès au réseau suspectes. En effet, les informations échangées entre un MFP et une autre application ou un système de messagerie peuvent également être interceptées ou compromises.

Au plus haut niveau

Chez Sharp, nous prenons la sécurité tellement au sérieux que nous faisons également appel à des évaluations externes pour confirmer la sécurité de nos systèmes. Nos MFP offrent p. ex. le même niveau de protection élevé que celui utilisé par de nombreuses organisations gouvernementales. Leur validation de certificat SSL/TLS vérifie automatiquement que tous les serveurs tiers qui communiquent avec votre MFP sont sécurisés afin d'empêcher toute tentative non autorisée ou malveillante d'accéder à vos données.

*1 Les recherches pour ce rapport ont été menées par Censuwide pour Sharp. 5514 employés de bureau dans des entreprises de 10 à 250 salariés de sept pays européens ont été interrogés.
*2 En option; pas disponible pour tous les modèles.



Une gestion de la sécurité tournée vers l'avenir

Pour une infrastructure informatique sûre et stable, il est nécessaire de procéder à une maintenance régulière et d'installer des mises à jour en temps voulu pour tous les systèmes. En effet, les systèmes informatiques non corrigés ou corrigés trop tard peuvent présenter des failles de sécurité importantes dues à des logiciels et des systèmes d'exploitation obsolètes et entraîner un fonctionnement instable. Les mises à jour du micrologiciel devraient donc être distribuées le plus rapidement possible. Nos imprimantes multifonctions sont très résistantes et à l'épreuve du temps grâce à leur fonction de mise à jour du micrologiciel. Les systèmes détectent de manière autonome la disponibilité d'une nouvelle version, la téléchargent en toute sécurité et installent le micrologiciel juste à temps, sans l'intervention coûteuse d'un technicien.

Et il arrive un moment où un MFP est définitivement déconnecté du réseau. Une dernière règle de sécurité, absolument essentielle, doit encore être respectée à ce moment-là: la mémoire/le disque dur, les données orientées utilisateur, les carnets d'adresses et les paramètres informatiques doivent impérativement être effacés de manière irréversible. Vous jouez ainsi dans tous les cas la carte de la sécurité.

Résumé

- **Protégé.** Surveillance anti logiciels malveillants avec BitDefender*¹
- **Sûr.** Data Security Kit élargi*¹
- **Crypté.** Cryptage AES, norme S/MIME
- **Proactif.** Contrôle de l'exécution du programme au moyen de Whitelist
- **Fiable.** Micrologiciel auto-régénérant («Self Healing System»)
- **Conforme.** Application des directives de sécurité via le «Security Information and Event Management» (SIEM)
- **Bloqué.** Nécessité d'authentifier tous les utilisateurs
- **Confidentiel.** Validation d'impression sûre
- **Communicatif.** Collaborer parfaitement avec les solutions MPS propres à Sharp et de nombreuses autres solutions externes

Pour plus d'informations, n'hésitez pas à nous contacter.

¹ En option; pas disponible pour tous les modèles.

Maniement des supports

Flexibilité dans la gestion des documents et polyvalence dans la finition de vos documents.

Nos systèmes de bureau*¹ offrent tout le confort nécessaire en termes d'utilisation et de fonctions. Selon l'équipement de la MFP, il est possible de stocker jusqu'à 8500 feuilles à partir de différentes sources de papier, afin de pouvoir faire face aux travaux d'impression les plus importants. Nos systèmes impriment des papiers d'un grammage allant jusqu'à 300 g/m²*² non seulement via le semi-magasin, mais aussi en partie à partir des cassettes papier de 550 feuilles. En outre, nos MFP couleur A3 traitent le format SRA3*², idéal pour produire par exemple des impressions A3 en quadrichromie avec des marques de rognage.

Encore plus de flexibilité

Grâce à la large gamme d'options de finition*², vous pouvez effectuer une finition professionnelle de vos documents. En font partie entre autres, l'agrafage, la piqûre à cheval, l'agrafage manuel et sans agrafes, le pliage et la perforation. De plus, la séparation des tâches aide à la séparation de vos différents travaux d'impression. C'est utile non seulement pour trier vos fichiers – les capacités sont également regroupées, ce qui permet d'économiser du temps et de l'argent.

Fonctions d'agrafage pratiques

Et vous savez ce que c'est: Vous voulez numériser un document agrafé, vous retirez l'agrafe, vous numérisez – et vous devez rapporter les pages individuelles empilées à votre poste de travail pour les agraffer ensuite. Les modules de finition de nos MFP y remédient: Ils permettent d'agrafer manuellement jusqu'à 40 feuilles de 80 g/m² directement à la demande sur l'appareil*¹. Une autre caractéristique du produit est la fonction d'agrafage sans agrafes pour jusqu'à huit pages (à 80 g/m²). Ce type d'agrafage permet d'économiser de l'espace de rangement, de l'argent et est en outre respectueux de l'environnement.

On peut le casser...

... ou plutôt: plier. En effet, nombre de nos systèmes disposent en option soit d'une unité de pliage interne, soit d'une unité de

pliage externe, avec quatre ou cinq types de pliage. Selon le système, un grand nombre de variantes de pliage

sont possibles, p. ex. le pliage en Z, le pliage en lettre, le pliage en accordéon, le pliage double et le pliage simple. Cela élargit énormément la palette des documents à produire en interne.

Un véritable softie

Avec nos MFP, vous pouvez également compter sur un confort d'utilisation encore plus grand, car les cassettes papier sont dotées d'un système d'alimentation dit soft. Vous connaissez celui-ci dans le ménage, où vous ne pourriez plus vous en passer non plus, car les secousses bruyantes et puissantes sur les «tiroirs» appartiennent désormais au passé.

La carte de la sécurité

Nos imprimantes multifonctions ne sont pas seulement flexibles, elles offrent également une sécurité accrue. Les problèmes surviennent rapidement en raison d'un mauvais traitement des supports, comme les étiquettes. Lors de l'entrée par le semi-magazine, les utilisateurs sont donc interrogés sur le type de support. Cela prévient les erreurs de manipulation et protège également contre les pannes de fonctionnement et les réparations coûteuses de votre parc d'appareils.

Bon pour les affaires et l'environnement.

La protection de l'environnement est aujourd'hui une préoccupation majeure pour de nombreuses entreprises.

Chez Sharp, nous avons appliqué les principes de l'économie circulaire à la production de nos imprimantes multifonctions afin de minimiser leur empreinte carbone et de maximiser la recyclabilité de leurs composants. Dès 2019, Sharp a formulé la «Sharp Eco Vision 2050» – une «vision environnementale» à long terme, basée sur notre politique environnementale fondamentale «Creating an Environmentally Conscious Company with Sincerity and Creativity» (Créer une entreprise consciente de l'environnement avec sincérité et créativité), introduite en 1992.

Les mesures que nous avons prises comprennent l'élimination des matériaux nocifs dans les processus opérationnels et une meilleure gestion des déchets. Nous avons également prolongé la durée de vie des principaux composants afin de garantir un cycle de vie plus long du produit et de réduire le nombre d'interventions de service. Associé à l'utilisation de fonctions de maintenance à distance innovantes, cela permet de réduire considérablement les émissions de CO₂ liées à la maintenance sur site.

Beaucoup moins d'énergie

Nos MFP «Future Workplace» sont axés sur le lieu de travail du futur et contribuent, grâce à leur technologie innovante, à fournir des performances particulières dans tous les domaines environnementaux.

Les paramètres Eco des systèmes optimisent les processus qui minimisent la consommation d'énergie et permettent d'économiser les coûts d'exploitation, tout en garantissant une faible consommation d'énergie en mode veille. En plus d'un temps de préchauffage rapide, les paramètres d'énergie automatiques et configurables permettent à l'imprimante multifonction de ne s'allumer qu'à certaines heures. Et avant de lancer chaque travail, le panneau de commande vous invite à sélectionner les paramètres les plus écologiques – comme Eco Scan, par exemple. Cela permet d'éviter que des fonctions inutiles soient activées en arrière-plan.

Sur nos modèles actuels, notre nouveau toner à faible fusion réduit aussi considérablement la consommation d'énergie à chaque impression – ou opération de copie – par rapport aux modèles précédents, cela signifie: d'environ 25%.

Également respectueux des ressources et des coûts

Nos caractéristiques environnementales bien pensées visent également à prolonger la durée de vie des consommables: par exemple, l'éjection automatique des cartouches de toner sur un grand nombre de nos appareils couleur A3 permet de tirer le maximum de chaque cartouche. Cela évite un remplacement inutile et prématuré – et si la cartouche doit être remplacée moins souvent, cela minimise les déchets et l'environnement est encore mieux préservé.

Primés!

Tous les appareils présentés sont certifiés par l'Ange bleu (Blauer Engel). Nos excellents appareils A3 et A4 ont une «longue durée de vie», sont «à faible émission et à faible bruit» et ont une «faible consommation d'énergie» (www.blauer-engel.de/uz219).

Cette distinction, créée dès 1978, est le label écologique officiel du gouvernement fédéral allemand. L'Ange Bleu signale que le produit en question a été soigneusement testé selon des exigences et des critères d'attribution spécifiques et qu'il les respecte.



BP-22C25



RSPF
100 feuilles



31 ipm



Écran
7"



WLAN



A6R-A3W



max. 5



max. 1850



dpi
600 x 600



PS3
PostScript



Certifié

Compact, stylé, efficace

En tant que système multifonction couleur A3 d'entrée de gamme, la BP-22C25, avec son encombrement extrêmement réduit, se rend indispensable comme nouveau compagnon de travail sur un buffet, une étagère ou, comme d'habitude, sur une console mobile. La forme rappelant un cube, associée au design typique de Sharp, fait de ce MFP un véritable atout en matière de design.

Notre appareil polyvalent fournit un rendement fiable de 25 ppm et est facile à utiliser, facile à gérer – et tout simplement pratique. Comme le port USB situé à l'avant de l'appareil, qui permet d'imprimer ou de numériser facilement des documents sur un lecteur USB. Également très pratique: le stock de papier peut être élargi à jusqu'à 1850 feuilles.

Grâce à l'adaptateur WLAN en option, vous pouvez également connecter la MFP à tout appareil compatible Wi-Fi. Chaque utilisateur peut imprimer ou numériser directement depuis son smartphone, sa tablette ou son PC avec AirPrint, Wi-Fi Direct ou l'application Sharpdesk Mobile. La numérisation et le partage d'informations sont également rapides et faciles: Les documents (N&B ou couleur) peuvent être numérisés à une vitesse allant jusqu'à 31 ipm via le chargeur de documents recto verso de 100 feuilles et être envoyés à différentes destinations. Et la BP-22C25 peut faire pivoter automatiquement les copies de plusieurs pages et les trier par phrase, ce qui peut également être utile dans le travail quotidien.

BP-30C25



S'adapte à votre style de travail

L'appareil d'entrée de gamme de notre classe business soutient, avec 25 ppm, un mode de travail mobile et flexible et dispose de réserves de puissance pour des tâches plus importantes. Il convient aussi bien à une utilisation dans des PME qu'à une utilisation par de petites équipes dans des groupes.

Grâce à des fonctionnalités astucieuses et à une mise en réseau intelligente, vous pouvez imprimer, numériser et partager des informations où que vous soyez, rapidement, facilement et en toute sécurité. Si vous le souhaitez, vous pouvez accéder à tous les services de cloud courants par «Single Sign-On» (SSO) en vous connectant simplement via l'écran tactile et vous pouvez en outre imprimer sans fil à partir de n'importe quel terminal mobile ou y envoyer directement des documents numérisés. Cela par WLAN, NFC ou code QR. Ces équipements optionnels garantissent une flexibilité maximale.

L'écran tactile de 17,7 cm de diagonale (7 pouces) peut en outre être incliné pour une ergonomie optimale et l'interface utilisateur peut être facilement adaptée à chaque profil d'utilisateur par simple glisser-déposer. Cela aussi vous facilite le travail quotidien.



100 feuilles



52 ipm



Écran



WLAN



A6R – A3W



max. 5



max. 1850



600 x 600



PostScript

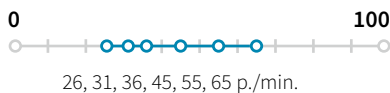


Certifié

BP-50C26/50C31/50C36/ 50C45/50C55/50C65



III. BP-50C45



100 feuilles



80 ipm



Écran



WLAN

Teams
Connector

A6R-SR3A



max. 6



max. 6300



1200 x 1200



PostScript



Certifié

Travailler plus intelligemment

Nos MFP couleur A3 offrent toutes les fonctions nécessaires à l'amélioration de l'efficacité au bureau et s'adaptent parfaitement à vos besoins futurs grâce à des fonctionnalités évolutives. Ils brillent déjà dans leur version standard: Les «voyants de communication» sur l'écran indiquent l'état de la MFP. Par ailleurs, la commande de ce MFP fonctionne de façon tout à fait intuitive à l'instar d'un smartphone. Et l'écran capacitif Sharp convainc en plus par sa grande diagonale de 25,6 cm.

Modèles modulaires

En ce qui concerne les options, aucun des systèmes de la série BP-50 ne laisse à désirer, que ce soit au niveau de l'entrée du papier ou des options de finition. Une réserve de papier pouvant atteindre 6300 feuilles et une finition incluant l'agrafage, la perforation et le pliage peuvent être prises en compte, selon les besoins, lors du choix du système. Vous avez aussi le choix dans la vitesse; choisissez entre 26 et 65 p./min. Traitement de l'impression A4.

Concevoir librement la diversité des fonctions

Ces MFP s'adaptent à de nouveaux défis grâce à une modularité remarquable, car de nombreuses fonctionnalités sont extensibles en option. Ainsi par exemple, en ce qui concerne l'interconnexion tournée vers l'avenir, ce qui comporte la connexion aux services de cloud, l'impression mobile et le WLAN. Et même en standard, ces modèles sont dotés d'une fonction d'impression à la demande intégrée qui peut relier jusqu'à 100 systèmes, une fonctionnalité puissante et sûre. Une série d'autres fonctions de sécurité, telles que le cryptage des données, la sécurité basée sur le BIOS et bien d'autres encore, complètent les caractéristiques de la MFP.

BP-50M26/50M31/50M36/ 50M45/50M55/50M65



III. BP-50M65

La flexibilité est essentielle

Dans le monde du travail actuel, nous alternons sans cesse entre les supports numériques et imprimés. Vous devriez donc investir dans une MFP qui soutient précisément cela. Par exemple avec des fonctions de numérisation puissantes et, bien sûr, une connectivité totale.

Également en matière de caractéristiques de performance, la série s'adapte avec flexibilité à vos besoins: Que vous vous contentiez de 26 p./min. (BP-50M26) ou préférerez 65 p./min. (BP-50M65), que l'imprimante soit destinée à un grand ou un petit groupe de travail – vous avez le choix entre six variantes de vitesses.












Créer plus et plus vite

Ces MFP offrent tout ce que vous souhaitez pour une manière de travail dynamique et se caractérisent par une commande intuitive. Le grand écran couleurs facilite la commande, la consultation et le traitement des documents numérisés. Ceux-ci peuvent être envoyés directement par e-mail à des personnes sélectionnées. L'impression est possible sur le réseau depuis n'importe quel endroit, même depuis un terminal mobile.

Exactement ce que vous voulez

Ces appareils performants et flexibles de la classe business peuvent bien sûr être mis à niveau selon les besoins de votre travail quotidien: qu'il s'agisse de la connexion au cloud en option pour le travail en groupes de travail Teams ou de l'extension des fonctions de numérisation par la numérisation OCR. Vous avez le choix et de nombreuses possibilités.



 RSPF 100 feuilles	 80 ipm	
 10" Écran	 WLAN	 Teams Connector
 A6R – A3W	 max. 6	 max. 6300
 dpi 1200 x 1200	 PS3 PostScript	 Certifié

BP-55C26



300 feuilles



240 ipm



Écran



WLAN



Teams
Connector



A6R – SRA3



max. 6



max. 6300



1200 x 1200



PostScript



Certifié

Fiable par défaut ...

Vous pouvez compter sur une unité de numérisation puissante, en particulier lorsque la demande de travaux de numérisation est très élevée. Le chargeur de documents DSPF a une capacité de 300 originaux et traite les originaux recto verso à une vitesse pouvant atteindre 240 ipm – les originaux recto à une vitesse pouvant atteindre 120 ipm. Dans l'impression aussi vous disposez, avec une capacité de 26 p./min. (A4) d'une imprimante multifonctions performante pour les groupes de travail. De la création d'informations pour les tâches quotidiennes au partage sécurisé de documents importants, en passant par la production de rapports et de présentations de haute qualité, vous pouvez tout faire rapidement et efficacement avec ce système.

... et pourtant si modulaire

Outre la modularité du matériel qui relie toutes les séries de systèmes BP, la BP-55C26 est également extensible en termes de fonctionnalités: qu'il s'agisse de la numérisation OCR, de l'impression Air Print, de la capacité d'authentification unique (Single Sign-On) ou de fonctionnalités de sécurité supplémentaires, assurez-vous de disposer de ce dont votre entreprise a besoin.

Une sécurité fiable

Pour une impression sûre et flexible, les systèmes sont dotés en série d'une fonction d'impression à la demande: il suffit de se connecter au MFP et de démarrer vos ordres d'impression en attente. Des fonctions de sécurité des données à la pointe de l'industrie, y compris la sécurité basée sur le BIOS et le Trusted Platform Module standard, renforcent la sécurité des données confidentielles. Profitez en outre du «Self Healing System»: une master-copy du firmware du MFP est sauvegardée dans une autre partie du système.

BP-60C31/60C36/60C45



III BP-60C45

La meilleure connexion

La capacité «Single Sign-On» améliore la productivité en permettant aux collaboratrices et collaborateurs de se connecter directement à leurs connecteurs favoris pour les services de cloud et de messagerie – notamment Microsoft® Teams, Google Drive™, SharePoint®, Dropbox, Box et OneDrive®, ainsi qu'Exchange Online – depuis le panneau de commande de cette MFP. Ces possibilités de mise en réseau promettent aux organisations des optimisations significatives du flux de travail.

La fonction «Magic Scan» fait appel à l'intelligence artificielle (IA), les originaux numérisés sont analysés lors de la lecture, ce qui simplifie l'utilisation. Grâce à la fonction de reconnaissance des signes optiques performante OCR, des documents peuvent être numérisés sans ordinateur dans d'autres formats, y compris les fichiers PDF et Microsoft® Office. Il n'est donc plus nécessaire de taper les originaux sur papier et la gestion de l'information fonctionne presque toute seule. Et grâce à l'impression directe par PDF efficace de Adobe® Embedded Print Engine, le travail est encore un peu facilité.

Efficience énergétique et confort exemplaires

Une consommation d'énergie extrêmement faible est assurée, entre autres, par un toner à bas point de fusion, des paramètres de mise en marche/arrêt configurables et automatiques, Eco-Scan et des temps de préchauffage plus courts. Par ailleurs, le capteur de mouvements reconnaît votre rapprochement de la MFP et réveille celle-ci du mode veille. Ainsi, le panneau de commande est activé pendant que vous pouvez saisir vos paramètres de copie, d'impression ou de numérisation souhaités.



RSPF
100 feuilles

80 ipm

10"
Écran

WLAN

Teams Connector

A6R – SRA3

max. 6

max. 6300

dpi
1200 x 1200

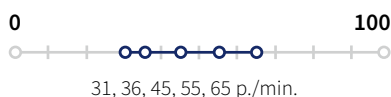
PS3
PostScript


Certifié

BP-70C31/70C36/ 70C45/70C55/70C65



III. BP-70C65



 300 feuilles	 280 ipm	 Détection de feuilles doubles
 Écran	 WLAN	 Teams Connector
 A6R – SRA3	 max. 6	 max. 6300
 1200 x 1200	 PostScript	 Certifié

Tout ce qu'il vous faut

Nos MFP vous fournissent de manière fiable jusqu'à 65 p./min. (BP-70C65) et sur papier au format jusqu'à SRA3, à des poids allant jusqu'à 300 g/m². L'alimentation papier – DSPF Original de 300 pages pour numériser en même temps le recto et le verso ainsi que le grand stock de papier vous assurent de pouvoir réaliser même de gros volumes de numérisation et d'impression

Encore plus de confort

Le DSPF signale par des LED clignotantes si des documents originaux sont oubliés dans l'appareil, ce qui augmente la sécurité des données. De plus, le chargeur DSPF de notre série BP-70 peut être équipé d'une détection de feuilles doubles en option, ce qui évite les pertes de productivité lors des processus de numérisation importants. Ceci est particulièrement important pour les processus de numérisation sensibles pour les organisations.

Le réseautage fait partie du travail

Les possibilités d'interconnexion tournées vers l'avenir définissent des critères et permettent une réduction des coûts ainsi que des optimisations du workflow. Notre Microsoft® Teams Connector renforce le travail hybride grâce à un accès direct et sécurisé pour l'impression et la numérisation depuis les canaux Microsoft® Teams. Pour ce faire, les utilisateurs se connectent directement depuis le panneau de commande par «Single Sign-On». Bien entendu, nous proposons également pour ces systèmes d'autres connecteurs pour les services de cloud et de messagerie.

BP-70M31/70M36/ 70M45/70M55/70M65

III. BP-70M65



Point d'ancrage numérique

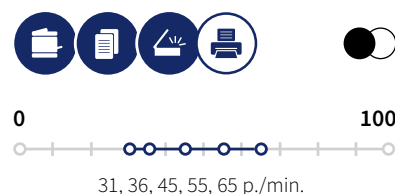
La tâche de cette imprimante multifonctions ne se limite pas, et de loin, à l'impression de documents. Au niveau de la MFP, les informations sont lues, traitées, partagées ou consultées de manière centralisée. Ce qui facilite le travail: vos collaboratrices et collaborateurs peuvent y accéder de partout et avec tous les terminaux. Il est par exemple possible d'envoyer des documents numérisés directement depuis la MFP à des collègues en télétravail.

Les meilleurs résultats de travail et une grande efficacité

En même temps, la MFP assure, grâce à ses nombreuses caractéristiques intelligentes, des économies de temps et d'énergie. La fonction Advanced Preview, par exemple, permet de vérifier une dernière fois les documents directement sur l'imprimante avant de les imprimer et d'y apporter des modifications.

Lors de la numérisation d'originaux en couleur, le mode Auto Color assure que les couleurs des images soient traduites dans des nuances de gris précises. Recto et verso sont numérisés en même temps, pour un gain de temps supplémentaire – cela ménage aussi le document original.

Et en matière de sécurité, ces systèmes et votre réseau peuvent en outre être protégés par le logiciel «BitDefender Anti-Malware» en option.



 300 feuilles	 280 ipm	 Détection de feuilles doubles
 Écran	 WLAN	 Teams Connector
 A6R – A3W	 max. 6	 max. 6300
 1200 x 1200	 PostScript	 Certifié

MX-7081/8081



III. MX-8081



300 feuilles



240 ipm

Détection de
feuilles doubles

Écran



WLAN



A5R-SRA3



max. 7



max. 8500



1200 x 1200



PostScript



Certifié

Qualité et efficacité pour les exigences les plus sévères

La MFP a été conçue pour fournir d'excellents résultats avec une efficacité maximale. Les couleurs sont vives et réalistes, les lignes fines sont reproduites avec plus de précision et les ajustements de couleurs sont effectués automatiquement, sans qu'il soit nécessaire d'arrêter le travail d'impression. Le capteur de détection de feuilles doubles détecte par ultrasons les doubles feuilles dans le chargeur de documents. De plus, ces modèles offrent une protection physique des documents pour les originaux agrafés. Cela préserve vos documents – et la MFP. Et grâce au système Developer Refresh de Sharp, qui remplace en permanence le «développeur usagé» par un nouveau, vous bénéficiez d'une qualité d'impression stable.

Un semi-magasin supplémentaire à grande capacité permet l'exécution sans heurts d'une multitude de documents professionnellement créés, également dans l'impression bannière. Une gamme complète d'options de finition facilite également le traitement interne d'un grand nombre de travaux d'impression.

Déroulements de travail sûrs

Lorsque des documents confidentiels restent dans le chargeur de documents où ils peuvent être lus par d'autres utilisateurs, cela peut représenter une menace pour la sécurité des données. Vous pouvez vous en prémunir en protégeant votre travail d'impression par un mot de passe de lancement d'impression et en le plaçant dans une file d'attente d'impression sécurisée jusqu'à ce que vous saisissiez votre mot de passe sur le panneau de commande de la MFP pour lancer votre impression. Cela fonctionne bien sûr aussi avec plusieurs travaux d'impression et permet ainsi d'économiser non seulement du temps, mais aussi des déplacements fréquents vers l'appareil.

BP-70M75/70M90



Des résultats impressionnants à une cadence de travail élevée

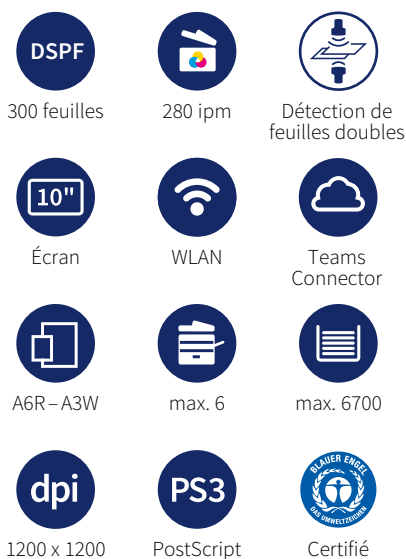
Pas de compromis entre la vitesse et la qualité: 1200 x 1200 dpi et ce pour un volume de sortie de max. 90 p./min. (BP-70M90) parlent d'eux-mêmes. Le volume de papier standard peut être étendu de 3200 à 6700 feuilles – mais ce n'est pas seulement en termes de capacité de papier que les systèmes convainquent, mais aussi en termes de traitement efficace des originaux avec un introducteur recto-verso de 300 feuilles qui traite les deux faces jusqu'à 280 ipm.

Flexible dans la finition

Ces imprimantes multifonctions sont également très performantes au niveau de la finition: les finisseurs ou finisseurs à piquère à cheval avec une grande capacité d'agrafage – au choix avec agrafage de 65 ou 100 feuilles – et sur demande avec unité de perforation intégrée, assurent un grand confort. Lors de la production de brochures, le massicot donne à vos documents, grâce au rognage, un aspect encore plus professionnel. Et grâce à l'unité d'insertion, les impressions en noir et blanc peuvent être munies d'intercalaires et/ou de pages de couverture/de dos en couleur.

Productivité sans pause

Un atout supplémentaire pour vos processus de travail: le contrôle fonctionne de manière intuitive sur le panneau de commande de 25,6 cm avec commande Easy-Mode. De plus, le remplacement du toner pendant la production assure un flux de travail ininterrompu.



Classes A3	Business Entry		Business	
Généralités	BP-22C25	BP-30C25	BP-50C26/50C31/ 50C36/50C45/ 50C55/50C65	BP-50M26/50M31/ 50M36/50M45/ 50M55/50M65
Vitesse A4	25 p./min.	25 p./min.	26, 31, 36, 45, 55, 65 p./min.	26, 31, 36, 45, 55, 65 p./min.
Impression couleur / noir/blanc	couleur	couleur	couleur	noir/blanc
Écran tactile	7 pouces	7 pouces	10,1 pouces	10,1 pouces
Disponibilité rapide grâce au capteur de mouvement	⊗	⊗	⊗	⊗
Mémoire vive Mémoire de l'appareil (déf.-max.)	2 Go 16 Go eMMC	5 Go 128 Go = 128 Go SSD	5 Go 128-512 Go SSD	5 Go 128-512 Go SSD
Dimensions de l'appareil de base (l x p x h)	560 x 581 x 653 mm	568 x 630 x 653 mm	608 x 653 x 829 mm	608 x 653 x 829 mm
Numériser et faxer				
DSPF / RSPF	⊗ / ✓	⊗ / ✓	⊗ / ✓	⊗ / ✓
Détection de double insertion	⊗	⊗	⊗	⊗
Magic Scan (baguette magique)	⊗	+	+	+
Conversion OCR	⊗	+	+	+
High-Compression-PDF	⊗	+	+	+
Fax	⊗	+	+	+
Impression				
Résolution d'impression max. (dpi)	600 x 600	600 x 600	1200 x 1200	600 x 600
Impression directe Office	⊗	+	+	+
Sharp impression sur appel (appareils max.)	⊗	✓ ⁶	✓ ¹⁰⁰	✓ ¹⁰⁰
PDL: PCL-Émulation / Adobe® PostScript® 3™	✓ / ✓ Emulation	✓ / +	✓ / +	✓ / +
Impression directe PDF / Original Adobe Print Engine	⊗ / ⊗	+/+	+/+	+/+
AirPrint / Wi-Fi Direct	✓ / +	+/+	+/+	+/+
Utilisation des supports				
Stock de papier (min. - max.)	350 - 1850	350 - 1850	650 - 6300	650 - 6300
Sources de papier	2-5	2-5	2-6	2-6
Catalogues de supports (nombre de profils)	⊗	✓ ²⁰	✓ ²⁰	✓ ²⁰
Agrafage / perforation	⊗ / ⊗	⊗ / ⊗	+/+	+/+
Agrafage sans agrafes / agrafage manuel	⊗ / ⊗	⊗ / ⊗	+/+	+/+
Piqûre à cheval	⊗	⊗	+	+
Unité de pliage / unité d'insertion	⊗ / ⊗	⊗ / ⊗	+/⊗	+/⊗
Ajustage (rognage frontal des brochures)	⊗	⊗	⊗	⊗
Connexion				
WLAN	+	+	+	+
NFC-Tag	⊗	+	+	+
Connecteurs Cloud* ¹ / Connecteurs e-mail* ²	⊗ / ⊗	+* ³ / +	+/+	+/+
Single Sign-On	⊗	+	+	+
Architecture de système ouverte pour l'application d'impression et de numérisation	⊗	+	+	+

Professional		ProfessionalPlus			
BP-55C26	BP-60C31/ 60C36/60C45	BP-70C31/ 70C36/70C45 70C55/70C65	BP-70M31/ 70M36/70M45 70M55/70M65	MX-7081/8081	BP-70M75/70M90
26 p./min.	31, 36, 45 p./min.	31, 36, 45, 55, 65 p./min.	31, 36, 45, 55, 65 p./min.	70, 80 p./min.	75, 90 p./min.
couleur	couleur	couleur	noir/blanc	couleur	noir/blanc
10,1 pouces	10,1 pouces	10,1 pouces	10,1 pouces	10,1 pouces	10,1 pouces
⊗	✓	✓	✓	⊗	⊗
5 Go 128–512 Go SSD	5 Go 256–512 Go SSD	5 Go 256–512 Go SSD	5 Go 256–512 Go SSD	6 Go 1 To HDD	5 Go 256–512 Go SSD
609 x 662 x 860 mm	608 x 653 x 829 mm	609 x 662 x 860 mm	609 x 662 x 860 mm	845 x 844 x 1249 mm	663 x 763 x 1240 mm
✓/⊗	⊗/✓	✓/⊗	✓/⊗	✓/⊗	✓/⊗
⊗	⊗	+	+	✓	✓
+	✓	✓	✓	✓	✓
+	✓	✓	✓	✓	✓
+	✓	✓	✓	✓	✓
+	+	+	+	+	+
1200 x 1200	1200 x 1200	1200 x 1200	1200 x 1200	1200 x 1200	1200 x 1200
+	✓	✓	✓	✓	✓
✓ 100	✓ 100	✓ 100	✓ 100	✓ 6	✓ 100
✓/+	✓/✓	✓/✓	✓/✓	✓/✓	✓/✓
+/+	✓/✓	✓/✓	✓/✓	✓/✓	✓/✓
+/✓	✓/✓	✓/✓	✓/✓	✓/⊗	✓/✓
650 – 6300	650 – 6300	650 – 6300	650 – 6300	3100 – 8500	3200 – 6700
2–6	2–6	2–6	2–6	4–7	4–6
✓ 20	✓ 20	✓ 20	✓ 20	✓ 20	✓ 20
+/+	+/+	+/+	+/+	+/+	+/+
+/+	+/+	+/+	+/+	+/+	+/+
+	+	+	+	+	+
+/⊗	+/⊗	+/⊗	+/⊗	+/+	+/+
⊗	⊗	⊗	⊗	+	+
+	✓	✓	✓	✓	✓
+	✓	✓	✓	✓	✓
+/+	✓/✓	✓/✓	✓/✓	✓ ^{*3} /✓	✓/✓
+	✓	✓	✓	✓	✓
+	✓	✓	✓	✓	✓

Légende

✓ Standard

+ En option

⊗ Non disponible

Imprimantes multifonctions A4 et imprimantes A4

Un peu plus petit, peut-être?

La gamme actuelle d'imprimantes multifonctions (MFP) A4 couleur et noir et blanc et d'imprimantes A4 de Sharp offre une facilité d'utilisation intuitive, une connectivité intelligente et une mobilité sans effort. La gamme s'étend des systèmes de postes de travail d'entrée de gamme à 31 pages par minute aux MFP à haute productivité et aux imprimantes puissantes pouvant atteindre 52 pages par minute, en passant par les systèmes de groupes de travail typiques. Dans le segment A4, Sharp mise sur deux lignes de produits différentes: les systèmes BP et MX.

Les modèles d'entrée de gamme de la série BP sont conçus comme systèmes de postes de travail ou pour les petits groupes de travail. Dans ce contexte, une grande importance a été accordée à la durabilité et à la compacité lors du développement du produit, le design de l'écran de l'interface utilisateur correspondant aux modèles plus haut de gamme de la série BP.

Les puissantes imprimantes multifonctions de la gamme BP sont à nouveau au niveau de nos MFP A3 primés en termes de contrôle et de fonctionnalité; en conséquence, toutes les descriptions des fonctions logicielles des imprimantes multifonctions A3 peuvent être appliquées aux modèles A4 de la gamme BP plus performante. Ceci s'applique notamment à l'utilisation, à la connectivité à la connexion Cloud ou encore aux aspects de la

sécurité des données. Ces systèmes fonctionnent ainsi comme un «hub d'information» fiable, rapide, de haute qualité et sécurisé, qui peut évoluer avec votre entreprise.

Les MFP et les imprimantes de la ligne MX offrent une interface utilisateur similaire à celle des systèmes des modèles BP. Elles ont été conçues pour couvrir autant que possible toutes les catégories de vitesse du segment A4. Les MFP et les imprimantes de la ligne MX offrent également un confort maximal en termes de fonctionnalités et de possibilités d'extension du système en option: Des compléments en termes de sources et de volumes de papier, des scanners productifs et une qualité de sortie élevée de tous les systèmes couleur avec 1200 x 1200 dpi parlent d'eux-mêmes.



En outre, de nombreux systèmes vous permettent d'accéder et de partager rapidement des documents à tout moment et en tout lieu, car nos MFP et imprimantes s'intègrent facilement aux applications réseau existantes et aux services de cloud public tels que Teams, Exchange Online et Dropbox.

Vous trouverez dans les pages suivantes les principales informations sur nos imprimantes multifonctions A4 et imprimantes A4 actuelles. Vous pouvez facilement voir d'un coup d'œil les caractéristiques d'un produit grâce à nos icônes. Vous obtenez ainsi encore plus rapidement et facilement un aperçu complet des données de performance des différents appareils. Vous trouverez également des informations complémentaires sous «Données de référence importantes».

- MFP Business Entry pages 28 – 29
- MFP Business Class..... page 30
- MFP Professional Class..... pages 31 – 33
- Imprimantes à partir de la page 33

Données de référence importantes imprimantes A4 page 37

Données de référence importantes imprimantes multifonctions A4.... pages 38 – 39



0 100



31 p./min.



50 feuilles



60 n/b / 40 couleur



Écran



WLAN



A6-A4



max. 3



max. 800



600 x 600



PostScript



Certifié

BP-C131WD



La BP-C131WD est une MFP de bureau A4 couleur 4 en 1 durable et compacte. Avec un encombrement de seulement 410 x 410 mm, elle permet de gagner de la place. La MFP imprime jusqu'à 31 ppm en couleur et en noir et blanc et le DSPF 50 feuilles traite les documents recto verso à une vitesse pouvant atteindre 60 ipm. Par défaut, un module WLAN soutient le travail, un couplage simple de l'appareil mobile via Wi-Fi Direct ou AirPrint assure une manipulation aisée. Bref: Le BP-C131WD est parfaitement adapté aux tâches quotidiennes exigeantes sur le lieu de travail.



0 100



33 p./min.



100 feuilles



98 n/b / 68 couleur



Écran



En opt. WLAN



A6-A4



max. 6



max. 2001



1200 x 1200



PostScript



Certifié

MX-C358F

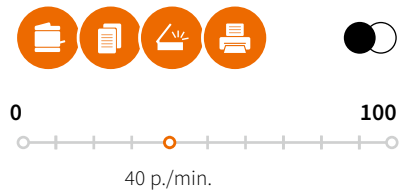


Conçu pour les bureaux à cadence rapide, ce MFP couleur A4 compact se glisse dans n'importe quel coin du bureau. Le MX-C358F assiste notamment l'équipe avec des supports provenant de six sources papier au maximum. En option, il peut également être commandé sans fil par WLAN, ce qui offre une grande flexibilité pour le lieu d'installation. Pour une utilisation particulièrement ergonomique et une lisibilité optimale, la dalle tactile LCD couleur peut être inclinée, tandis que le mode Easy UI de Sharp facilite l'utilisation intuitive.

MX-B427W



Avec des dimensions compactes et beaucoup de puissance sous le capot, le MX-B427W est parfait pour le quotidien dynamique d'un bureau. Il se glisse dans n'importe quel coin et, de là, assiste l'équipe de manière fiable et rapide: Le scanner lit jusqu'à 92 ppm en recto-verso en noir et blanc, l'imprimante gère avec brio le papier lourd, les petits supports et les enveloppes du semi-magasin. Les utilisateurs peuvent facilement contrôler le MFP par WLAN ou par la fonction «Remote-Operate» – dans ce dernier cas, le panneau de commande s'affiche sur le PC ou le terminal mobile.



DSPF 50 feuilles 92 n/b / 40 couleur

2,8" Écran **WLAN**

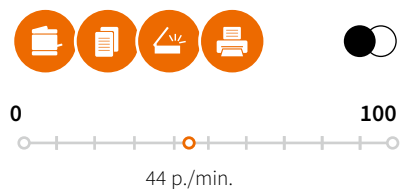
A6 - A4 max. 3 max. 900

dpi 600 x 600 **PS3** PostScript **Certifié**

MX-B468F



Lorsque des exigences élevées doivent être satisfaites dans un espace réduit, le MX-B468F est le bon choix. Avec une image d'une grande netteté à 1200 x 1200 dpi, une vitesse d'impression de 44 ppm, une capacité papier de 2300 feuilles et une mémoire de 2 Go en standard, le MFP dispose de suffisamment de réserves pour fournir un travail fiable même à un rythme soutenu. L'écran LCD couleur de 4,3 cm avec mode Easy intuitif facilite l'utilisation sur l'appareil, tandis que AirPrint permet d'imprimer à partir de tout terminal mobile compatible AirPrint.

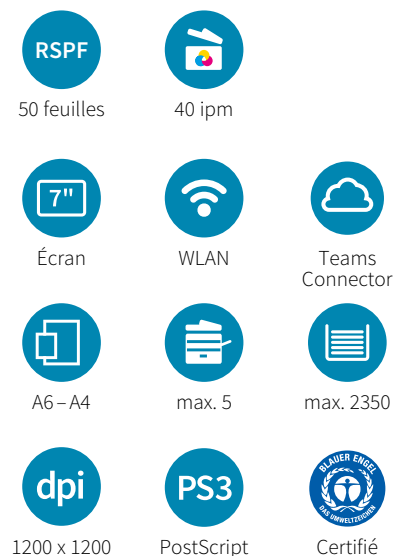


DSPF 100 feuilles 98 n/b / 68 couleur

4,3" Écran **en opt. WLAN**

A6 - A4 max. 5 max. 2300

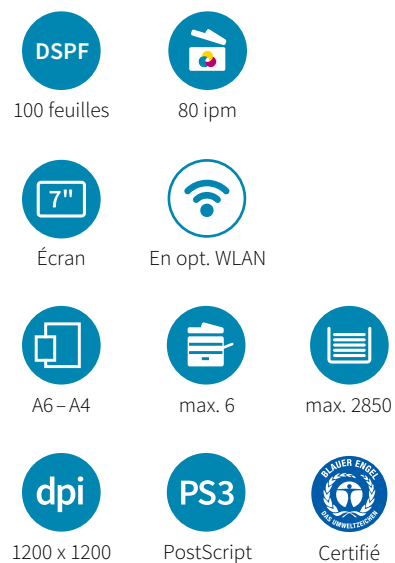
dpi 1200 x 1200 **PS3** PostScript **Certifié**



BP-C533WR



Comme tous les modèles BP, ce MFP est équipé d'une série de fonctions système et de protection à la pointe du secteur. Les utilisatrices et utilisateurs peuvent ainsi être sûrs que leurs données et documents sensibles sont toujours protégés. Mot-clé sécurité du système: Le kit en option Virus Scanner, qui a été développé en coopération avec Bitdefender, protège fiablement contre les accès indésirables. Et grâce à l'authentification unique (Single Sign-On), vous pouvez accéder aux services en cloud directement depuis le MFP pour augmenter la productivité et gagner du temps, tandis que le LAN sans fil vous permet de placer votre MFP n'importe où dans le bureau.



MX-C428F

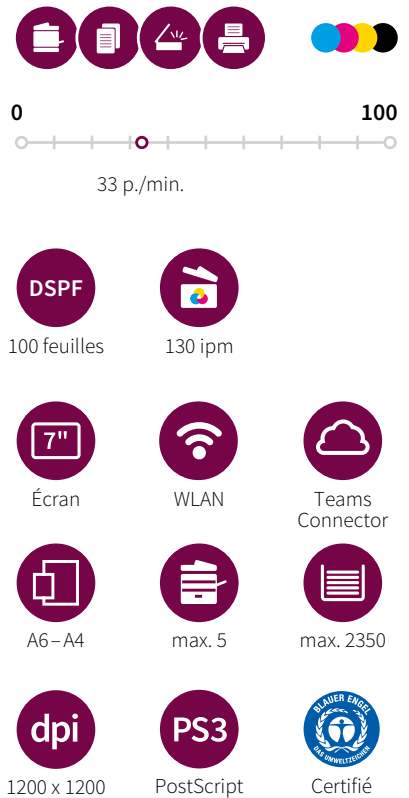


Pour une qualité d'impression professionnelle en couleur, la rapidité ainsi que la diversité des fonctions, la MX-C428F avec 40 ppm est le bon choix. Pour une impression prolongée en continu, la réserve de papier peut être étendue jusqu'à 2850 feuilles. La gestion flexible des supports prend en charge le papier épais, les petits supports et les enveloppes à partir du bac ou du semi-magasin. La MX-C428F dispose également d'un chargeur de documents DSPF de 100 feuilles, avec une vitesse de numérisation pouvant atteindre 80 ipm (recto verso). Ainsi, l'imprimante multifonctions fonctionne également de manière optimale lors du traitement des originaux.

BP-C533WD



Cette MFP imprime à une vitesse allant jusqu'à 33 ppm et, grâce à sa grande capacité papier pouvant atteindre 2350 feuilles, vous pouvez réaliser rapidement des travaux volumineux. Un chargeur de documents DSPF de 100 feuilles permet une numérisation extrêmement performante à une vitesse pouvant atteindre 130 ipm/recto verso, ce qui prend en charge, par exemple, la fonction OCR, qui permet de convertir les documents numérisés en fichiers Microsoft Office modifiables et en PDF avec fonction de recherche directement sur le panneau de commande.

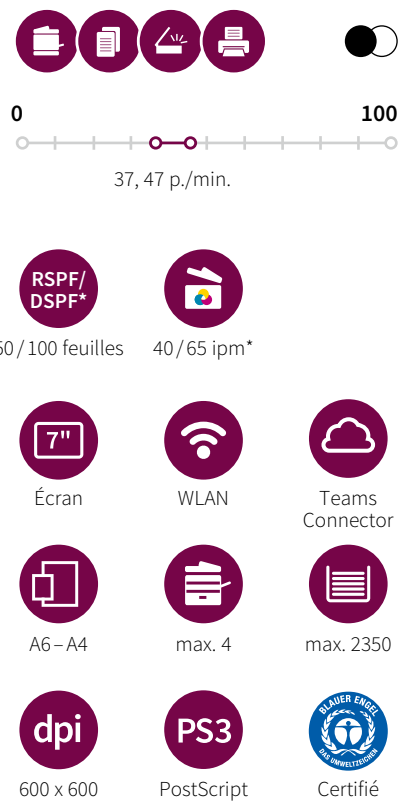


BP-B537WR/B547WD



III. BP-B547WD

Les modèles noir et blanc de la série BP impriment à 37 ou 47 ppm et offrent des outils d'amélioration de la productivité, tels qu'un finisseur interne en option pour l'agrafage jusqu'à 30 feuilles, ainsi que des configurations extensibles et flexibles. Le chargeur de documents DSPF de 100 feuilles du BP-B547WD numérise à une vitesse pouvant atteindre 130 ipm/recto verso, ce qui est idéal pour les solutions de numérisation spécifiquement programmées. Lors de l'impression sur appel, une MFP principale sert de serveur d'impression, et d'autres appareils peuvent être groupés. L'utilisateur décide où il veut imprimer.



*RSPF: BP-B537WR; DSPF: BP-B547WD



- DSPF**
100 feuilles
- 130 ipm**
- 7"**
Écran
- WLAN**
- Teams Connector**
- A6 – A4**
- max. 5**
- max. 2350**
- dpi**
1200 x 1200
- PS3**
PostScript
- Certifié**

BP-C542WD



À l'avenir, vous pourrez effectuer vos processus documentaires professionnels directement sur la MFP, car la BP-C542WD interagit facilement avec les connexions cloud courantes. Cela soutient votre méthode de travail flexible et est tourné vers l'avenir, car le cloud computing joue un rôle central dans la transformation numérique. Et le Microsoft® Teams Connector renforce la collaboration grâce à un accès direct et sécurisé pour l'impression et la numérisation depuis les canaux Microsoft® Teams.



- DSPF**
100 feuilles
- 98 ipm**
- Détection de feuilles doubles**
- 10"**
Écran
- En opt. WLAN**
- A6 – A4**
- max. 6**
- max. 2850**
- dpi**
1200 x 1200
- PS3**
PostScript
- Certifié**

MX-C528F



Impression couleur rapide et d'excellente qualité – avec jusqu'à 50 ppm en couleur, aucun problème. Avec une réserve de papier maximale de 2850 feuilles et jusqu'à 6 sources de papier, le rendement élevé et la flexibilité des supports sont garantis. Grâce à une bonne résolution de 1200 x 1200 dpi, vous produisez des imprimés de qualité professionnelle. L'unité de numérisation avec DSPF de 100 feuilles est également conçue pour la performance: Jusqu'à 98 ipm sont lus pour les documents recto-verso. Et l'utilisation offre également un confort maximal grâce à un écran de 10 pouces (25,6 cm).

MX-B557F



Lorsque la charge de travail est importante et que les délais sont serrés, les grandes équipes ont besoin d'un soutien fiable. Ce multitalent brille par sa polyvalence et sa grande facilité d'utilisation, et jusqu'à 52 ppm en A4 permettent de traiter rapidement des travaux d'impression importants et critiques en termes de temps. Cette MFP offre également une finition solide grâce soit à un finisseur d'agrafes, soit à un finisseur d'agrafes avec perforation, soit à une boîte aux lettres à 4 compartiments. Et l'impression mobile à partir d'appareils iOS, Android et Windows Mobile par WLAN en opt. ou NFC est possible sans problème, tout comme l'accès physique via le port USB.

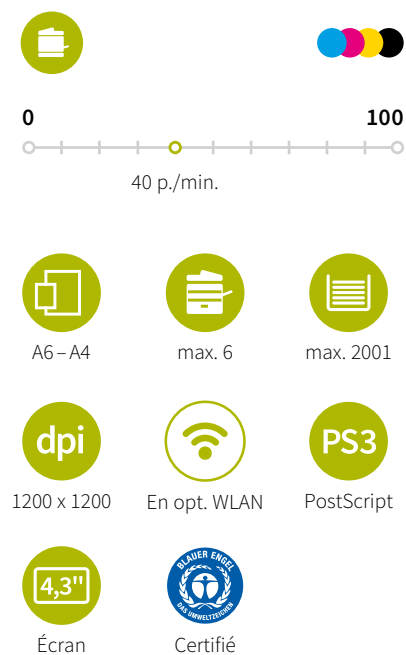


MX-C131PW



La BP-C131PW est une imprimante couleur A4 durable et compacte pour le bureau ou le télétravail. Grâce à son faible encombrement de seulement 410 x 410 mm et à son design peu encombrant, il peut être placé sur un bureau, ou un buffet. En utilisation quotidienne, l'imprimante est très productive, car elle peut imprimer jusqu'à 31 ppm en couleur et en noir et blanc. Elle dispose également d'un module WLAN intégré pour prendre en charge les besoins d'impression mobiles, ce qui signifie que les utilisateurs peuvent envoyer des documents à l'imprimante depuis leur appareil mobile via Wi-Fi Direct ou AirPrint.

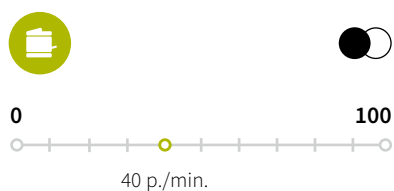




MX-C428P



Fiable, rapide et compacte – l'imprimante couleur MX-C428P est un petit concentré de puissance. Elle offre 251 feuilles dans la réserve de papier standard et peut être mise à niveau jusqu'à 2001 feuilles. Elle est flexible non seulement quant à son lieu d'installation, mais aussi dans son utilisation: les supports du A6 au A4, d'une épaisseur de papier comprise entre 60 et 216 g/m², peuvent être traités. La MX-C428P permet entre autres l'impression directe et peut fonctionner en réseau et sans fil.



MX-B427PW

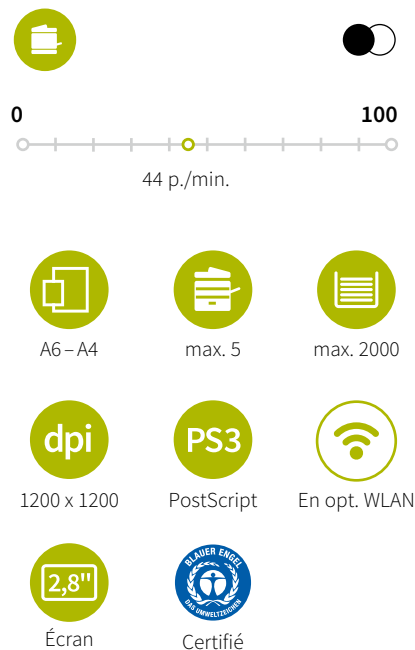


Que ce soit sur le bureau en télétravail, ou à côté de la plante de bureau, le MX-B427 fait toujours bonne figure, tant en termes de performance que d'efficacité. Les utilisateurs peuvent la commander depuis n'importe quel endroit grâce au serveur d'impression WLAN de série. L'impression recto-verso, la fiabilité de la gestion des différents supports et les fonctions de sécurité multicouches qui protègent les informations sensibles contre les accès non autorisés sont également en série.

MX-B468P



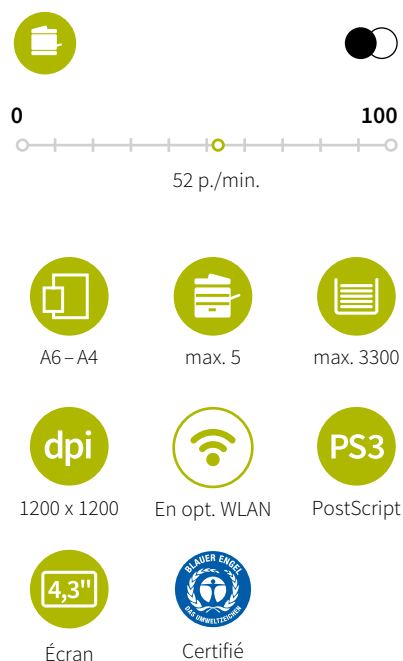
Lorsque le projet est sous pression, le MX-B468P se charge volontiers d'une partie du travail de son équipe en travaillant rapidement (jusqu'à 44 ppm) et avec une qualité élevée (1200 x 1200 dpi) – tout en ayant toujours suffisamment de réserves (en option, jusqu'à 2000 feuilles de papier). Il peut être commandé selon les besoins sur un écran couleur bien lisible. Il est également possible d'imprimer facilement depuis un appareil mobile via AirPrint ou l'interface WLAN en option.



MX-B557P



Assistance professionnelle pour les groupes de travail: rapidité associée à une commande particulièrement simple. À une vitesse allant jusqu'à 52 ppm, elle produit beaucoup lorsque le temps est compté. Cette imprimante facilite également le travail grâce à diverses options de finition telles que le finisseur avec perforation, le finisseur d'agrafes ou la boîte aux lettres à 4 cases. La boîte aux lettres à 4 compartiments et le finisseur de cahiers peuvent également être combinés.





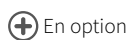
Imprimantes A4

Généralités	BP-C131PW	MX-C428P	MX-B427PW	MX-B468P	MX-B557P
Vitesse A4	31 p./min.	40 p./min.	40 p./min.	44 p./min.	52 p./min.
Impression couleur / noir/blanc	couleur	couleur	noir/blanc	noir/blanc	noir/blanc
Affichage 2 lignes	⊗	⊗	✓	⊗	⊗
Écran tactile	✓	✓	⊗	✓	✓
Taille d'écran	4 Zoll	4,3 Zoll	⊗	2,8 Zoll	4,3 Zoll
WLAN	✓	+	✓	+	+
Mémoire vive Mémoire de l'appareil (déf.–max.)	2 Go 16 Go eMMC	1 Go 0–128 Go ISD**1 (opt.)	256 Mo –	512 Mo 0–128 Go ISD**1 (opt.)	1 Go 500 Go HDD (opt.)
Dimensions de l'appareil de base (l x p x h)	410 x 410 x 369 mm	423 x 455 x 318 mm	368 x 363 x 222 mm	399 x 390 x 264 mm	428 x 510 x 441 mm
Impression					
Résolution d'impression max. (dpi)	600 x 600	1200 x 1200	600 x 600	1200 x 1200	1200 x 1200
Impression directe Office	⊗	✓	⊗	✓	✓
PDL: PCL-Émulation / PS3-Émulation	✓/✓	✓/✓	✓/✓	✓/✓	✓/✓
AirPrint / Wi-Fi Direct	✓/✓	✓/+	✓/✓	✓/+	✓/+
Utilisation des supports					
Stock de papier (min.–max.)	300–800	251–2001	350–900	350–2000	650–4400
Sources de papier	2–3	2–6	2–3	2–5	2–6
Agrafage	⊗	⊗	⊗	⊗	+
Connexion					
WLAN	✓	+	✓	+	+
Single Sign-On	⊗	✓	⊗	✓	✓
Architecture de système ouverte pour l'application d'impression	⊗	✓ selon appli	⊗	✓ selon appli	✓ selon appli

Légende



Standard



En option



Non disponible

**1 ISD = Intelligent Storage Device

Classes A4	Business Entry				Business
Généralités	BP-C131WD	MX-C358F	MX-B427W	MX-B468F	BP-C533WR
Vitesse A4	31 p./min.	33 p./min.	40 p./min.	44 p./min.	33 p./min.
Impression couleur / noir/blanc	couleur	couleur	noir/blanc	noir/blanc	couleur
Type de commande y.c. indication des pouces	4", écran tactile LCD	4,3", écran tactile	2,8", écran tactile	4,3", écran tactile	7", écran tactile
Mémoire vive Mémoire de l'appareil (déf.-max.)	2 Go 16 GB eMMC	2 Go 0-128 Go ISD** ¹ + 500 Go HDD	512 Mo -	2 Go 0-128 Go ISD** ¹ + 500 Go HDD	5 Go 128 Go SSD + 512 Go SSD (opt.)
Dimensions de l'appareil de base (l x p x h)	410 x 410 x 399 mm	475 x 479 x 491 mm	411 x 366 x 339 mm	479 x 450 x 514 mm	491 x 610 x 555 mm
Numériser et faxer					
DSPF / RSPF	✓ / ✗	✓ / ✗	✓ / ✗	✓ / ✗	✗ / ✓
Détection de double insertion	✗	✗	✗	✗	✗
Capacité d'alimentation original	50 feuilles	100 feuilles	50 feuilles	100 feuilles	50 feuilles
Vitesse max. de numérisation (un côté, A4)	30 n/b / 20 couleur	49 n/b / 34 couleur	46 n/b / 20 couleur	49 n/b / 34 couleur	40
Vitesse max. de numérisation (recto-verso, A4)	60 n/b / 40 couleur	98 n/b / 68 couleur	92 n/b / 40 couleur	98 n/b / 68 couleur	18
Magic Scan (bague magique)	✗	✗	✗	✗	✓
Conversion OCR	✗	✗	✗	✗	+
High-Compression-PDF	✗	✗	✗	✗	+
Fax	✓	✓	✓	✓	✓
Impression					
Résolution d'impression max. (dpi)	600 x 600	1200 x 1200	600 x 600	1200 x 1200	1200 x 1200
Impression directe Office	✗	✓	✓	✓	+
Sharp impression sur appel (appareils max.)	✗	✗	✗	✗	✓ 100
PDL: PCL-Émulation / PS3-Émulation / Adobe® PostScript® 3™	✓ / ✓ / ✗	✓ / ✓ / ✗	✓ / ✓ / ✗	✓ / ✓ / ✗	✓ / ✗ / ✓
Impression directe PDF / Original Adobe Print Engine	✗	✓ / ✗	✓ / ✗	✓ / ✗	✓ / ✓
AirPrint / Wi-Fi Direct	✓ / ✓	✓ / +	✓ / ✓	✓ / +	✓ / ✓
Utilisation des supports					
Stock de papier (min. - max.)	300 - 800	251 - 2001	350 - 900	650 - 2300	550 - 2350
Sources de papier	2-3	2-6	2-3	2-5	2-5
Agrafage	✗	+ unité d'agrafage manuelle	✗	+ unité d'agrafage manuelle	✗
Connexion					
WLAN	✓	+	✓	+	✓
Connecteurs Cloud**	✗	✓* ³	✗	✓* ³	✓
Connecteur e-mail: Exchange Online (MS 365 e-mail)	✗	✗	✗	✗	✓
Single Sign-On	✗	✓	✗	✓	✓
Architecture de système ouverte pour l'application d'impression et de numérisation	✗	✓ selon appli	✗	✓ selon appli	✓

Business	Professional				
MX-C428F	BP-C533WD	BP-B537WR/B547WD	BP-C542WD	MX-C528F	MX-B557F
40 p./min.	33 p./min.	35,45 p./min.	42 p./min.	50 p./min.	52 p./min.
couleur	couleur	noir/blanc	couleur	couleur	noir/blanc
7", écran tactile	7", écran tactile	7", écran tactile	7", écran tactile	10", écran tactile	10", écran tactile
2 Go 0–128 Go ISD**1 + 500 Go HDD (opt.)	5 Go 128 Go SSD + 512 Go SSD (opt.)	5 Go 128 Go SSD + 512 Go SSD (opt.)	5 Go 128 Go SSD + 512 Go SSD (opt.)	2 Go 128 Go ISD**1 + 500 Go HDD (opt.)	2 Go 500 Go = 500 Go HDD
479 x 533 x 621 mm	491 x 610 x 603 mm	411 x 366 x 339 mm	491 x 610 x 693 mm	479 x 533 x 621 mm	686 x 693 x 1151 mm
100 feuilles	100 feuilles	50 / 100 feuilles	100 feuilles	100 feuilles	150 feuilles
40	65	40 / 65	65	49	72
80	130	18 / 130	130	98	144
1200 x 1200	1200 x 1200	600 x 600	1200 x 1200	1200 x 1200	1200 x 1200
650–2850	550–2350	550–2350	550–2350	650–2850	1200–3300
2–6	2–5	2–5	2–5	2–6	3–5
unité d'agrafage manuelle				unité d'agrafage manuelle	
selon appli				selon appli	selon appli

Légende

Standard

En option

Non disponible

**SHARP BUSINESS SYSTEMS
DEUTSCHLAND GMBH**

Industriestraße 180, D-50999 Köln
Tel.: +49 2236 323 100
www.sharp.de

**Sharp Electronics Europe GmbH,
Zweigniederlassung Österreich**

Handelskai 342, A-1020 Wien
Tel.: +43 1 727 19-0
www.sharp.at

SHARP ELECTRONICS (SCHWEIZ) AG

Moosstrasse 2a, CH-8803 Rüschlikon
Tel.: +41 44 846 61 11
www.sharp.ch

État: 07/24, Update: 02/25 | M30 BRO-MFP-Imprimantes-V01-25

Remarques: La construction et les données techniques peuvent changer sans préavis. Au moment de l'impression, toutes les données étaient correctes. Windows, Windows NT, Windows XP et Windows Vista sont des marques de fabrique déposées de Microsoft Corporation. Adobe et PostScript 3 sont soit des marques de fabrique déposées soit des marques de fabrique d'Adobe Systems Incorporated aux USA et/ou dans d'autres pays. Tous les autres noms de marques, de produits et logos d'entreprise sont des marques de fabrique ou des marques de fabrique déposées des entreprises concernées. ©Sharp Corporation. Toutes les marques de fabrique sont reconnues. E&OE

SHARP
Be Original.