



Conseils de sécurité pour l'utilisation des appareils Kyocera.

Il ne fait aucun doute que notre façon de travailler et d'interagir se transforme en fonction de notre environnement.

Avec Smarter Workspaces, Kyocera montre qu'un espace de travail peut se situer n'importe où, tant que les collaborateurs, la technologie, les processus et la durabilité sont liés.

Compte tenu de la situation actuelle, nous voulons vous informer que chez Kyocera, nous pensons plus que jamais à la sécurité des utilisateurs, en nous appuyant sur des leviers de transformation sur laquelle reposent les espaces de travail intelligents. Cela nous permet d'évoluer vers une nouvelle façon de travailler et de réaliser les ajustements nécessaires de manière rapide, ordonnée et humaine.

Nous avons préparé ce guide pour les utilisateurs et nos partenaires, avec les informations nécessaires garantissant un espace de travail plus sûr en termes de fonctionnement de nos appareils, tant en mode physique qu'à distance.

Utilisation des appareils Kyocera en mode physique.



Nos appareils peuvent être utilisés par de nombreuses personnes, il est donc important de suivre les conseils de nettoyage et de désinfection suivants pour minimiser le risque d'infection.

Les systèmes d'impression et les écrans tactiles sont prêts à recevoir un nettoyage et une désinfection quotidiens, à condition qu'ils soient effectués correctement comme indiqué ci-dessous.

Le guide suivant s'applique aux surfaces des périphériques (par exemple, les panneaux, les boutons, les interfaces utilisateur, les écrans d'affichage, les écrans tactiles, les poignées de porte/accès).

L'utilisation de matériaux fibreux, tels que les serviettes en papier, n'est pas recommandée. Le chiffon doit être humide, sans excès de liquide, pour éviter qu'il ne goutte.

Instructions pour le nettoyage et la désinfection des dispositifs afin de minimiser le risque d'infection.



1. Mettre des gants jetables avant de commencer le processus de nettoyage et de désinfection des surfaces de nos appareils.



2. Éteignez l'équipement et débranchez-le de l'alimentation électrique.



3. Utilisez un chiffon en microfibre humidifié avec une solution composée de 70% d'alcool isopropylique et de 30% d'eau.



4. Essuyez doucement les surfaces de haut en bas avec le chiffon et dans un seul sens.



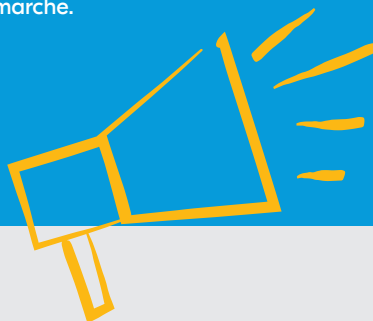
5. Une fois que les surfaces ont complètement séché à l'air, vous pouvez brancher l'appareil au courant électrique et le mettre en marche.



6. Après avoir désinfecté les surfaces, essuyez la vitre du scanner avec le chiffon humidifié à l'alcool et terminez le nettoyage avec un chiffon sec en microfibres pour enlever les marques et éviter ainsi les défauts de qualité de la copie.



7. Une fois ce processus terminé, jetez les gants et lavez-vous les mains en suivant les instructions.



Précautions

Veillez noter les aspects suivants concernant le nettoyage et la désinfection de vos appareils, car cela peut avoir une incidence directe sur leur garantie.



1. Ne pas pulvériser de liquides directement sur l'équipement.



2. Ne laissez pas l'humidité s'égoutter sur le clavier, les panneaux d'affichage ou les ports USB des appareils, car cela peut causer des dommages importants aux appareils électroniques.



3. Ne pas brancher au courant électrique ou allumer un appareil avant que les surfaces ne soient complètement sèches après le nettoyage et la désinfection.



4. L'utilisation d'un taux élevé d'alcool peut altérer la couleur des équipements et faciliter l'apparition de fissures. Avant de nettoyer l'équipement, il est recommandé de le tester dans un endroit peu visible pour s'assurer que la solution que vous avez préparée est la bonne.



5. Pour nettoyer les composants qui font partie de l'entretien périodique de nos équipements, ainsi que pour changer le toner, veuillez suivre régulièrement les méthodes établies, que vous pouvez consulter dans le guide d'utilisation fourni avec l'équipement.

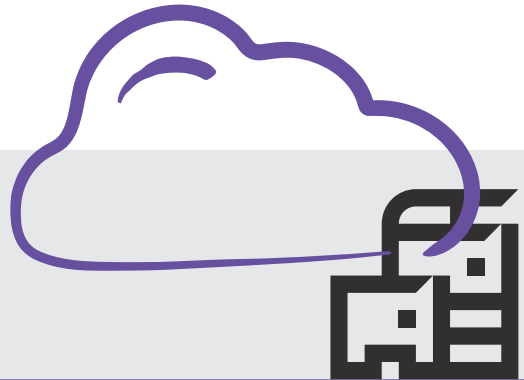
Utilisation des appareils Kyocera à distance.



Un espace de travail plus intelligent n'est pas un espace physique. Surtout après la crise provoquée par le virus Covid-19, nous avons constaté que le travail réside là où les utilisateurs se trouvent, un pilier fondamental des espaces de travail intelligents.

Conformément à notre proposition de valeur de numérisation intégrale de l'environnement commercial, Kyocera dispose des outils technologiques nécessaires pour poursuivre l'activité dans un environnement sans contact ; impression à partir du télétravail ou impression en personne sans avoir besoin de toucher les appareils.

Applications mobiles de Kyocera :



MyPanel



Application mobile pour gérer le MFP à partir de Smartphones

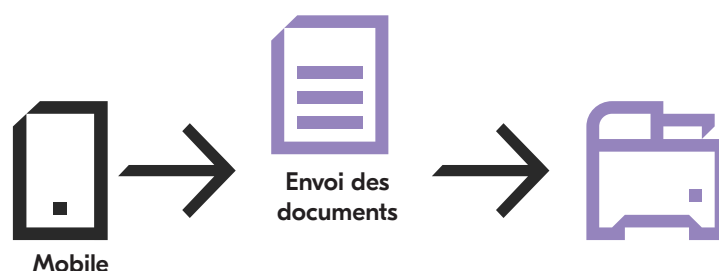
Avec la popularité et la capacité croissantes des smartphones et des tablettes, le salarié actif est toujours à la recherche de moyens plus pratiques pour accomplir ses tâches quotidiennes, comme envoyer un courrier électronique, accéder à des documents stockés dans le Cloud ou imprimer des données à partir d'un appareil mobile. Grâce à l'application professionnelle MyPanel de Kyocera, les salariés actifs bénéficient d'une plus grande souplesse et d'un plus grand confort d'utilisation des appareils Kyocera, toujours à partir du smartphone ou de la tablette qu'ils utilisent déjà au quotidien.

Disponible sur les téléphones Apple iOS, Android et Windows, la configuration intuitive de MyPanel permet d'utiliser à distance des MFP ou des imprimantes Kyocera spécifiques pour faciliter des fonctions telles que l'envoi d'un document depuis le smartphone ou la tablette lorsqu'ils sont connectés au même réseau sans fil.

Le fait de disposer de fonctionnalités avancées au bout des doigts simplifie les flux de documents et offre un plus grand confort, notamment sur les MFP et les imprimantes Kyocera qui ne disposent pas d'un écran tactile.

Caractéristiques :

- + Paramètres avancés pour les tâches complexes, telles que la sélection du papier, la densité et la numérisation continue pour les copies et la résolution, le format de fichier et la taille de l'original pour la numérisation, pour n'en citer que quelques-unes
- + Vous pouvez numériser vers : e-mail, dossier partagé ou cloud (Evernote, Dropbox et OneDrive) pour distribuer vos documents numérisés et y accéder immédiatement
- + Imprimez depuis le cloud (Evernote, Dropbox et OneDrive) pour un accès pratique et mobile aux documents papier
- + Créez et enregistrez des flux de travail de copie et de numérisation pour appliquer les paramètres d'une seule touche



Kyocera Mobile Print est une application gratuite qui permet aux utilisateurs d'imprimer des documents, des pages Web et des images (et de copier et d'imprimer du texte à partir d'un presse-papiers) à la demande et en toute sécurité depuis presque n'importe quel endroit sur leurs Smartphones et tablettes Apple et Android en sélectionnant les MFP et les imprimantes Kyocera. Les utilisateurs peuvent également scanner des fichiers et des images de ces mêmes MFP vers leurs appareils mobiles.

Caractéristiques :

- + L'impression à la volée dans un environnement mobile
- + Pas besoin d'une infrastructure coûteuse : l'application se trouve sur l'appareil mobile
- + Identification automatique des appareils compatibles
- + Intégration avec Kyocera Net Manager pour la comptabilité d'impression
- + Protège les informations sensibles grâce à la fonction de chiffrement des PDF
- + Copier et imprimer du texte provenant d'autres applications en utilisant la fonctionnalité d'impression du presse-papiers de l'application
- + Prend en charge les formats PDF, JPG, PNG, TXT, XPS, HTML, iWork, Microsoft Office pour Apple
- + Supporte les formats PDF, JPG, PNG, TXT (basse résolution) XPS, GIF, BMP, HTML pour Android
- + Prise en charge du Wi-Fi direct sur les multifonctions et les imprimantes Kyocera compatibles
- + Supporte le NFC (pour Android) sur les MFP Kyocera compatibles



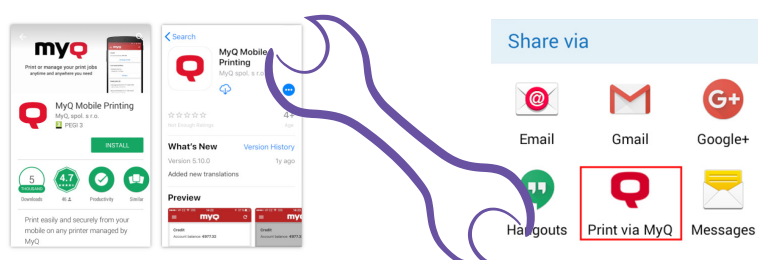
L'application MyQ Mobile Printing est un outil multifonctionnel pour la gestion simple des tâches dans l'environnement d'impression MyQ. Il vous permet, à tout moment et en tout lieu, d'imprimer facilement ou de gérer vos travaux d'impression à distance.

L'application MyQ Mobile Printing peut être installée directement depuis Google Play (version Android) ou App Store (version iOS). Il est gratuit et ne nécessite pas de licence autre que celle du système MyQ principal.

Avec l'application, vous pouvez effectuer les opérations suivantes :

- + Imprimez des PDF, des documents Office et des photos directement depuis votre appareil
- + Envoyez vos travaux d'impression en toute sécurité vers un appareil d'impression sélectionné
- + Déverrouillez un appareil d'impression en scannant un code QR
- + Gérer les travaux d'impression, réimprimer les travaux déjà imprimés et sélectionner les projets
- + Rechargez le crédit MyQ.
- + Enregistrez-vous et configurez MyQ en scannant un code QR ou en passant par le serveur.

Vous pouvez imprimer directement à partir d'applications mobiles et de navigateurs web. Pour ce faire, ouvrez le menu de l'application et sélectionnez l'option de partage du fichier (image, page Web, etc.) via l'option Imprimer via MyQ.



Kyocera permet à ses clients de transformer l'information en connaissance et d'exceller dans l'apprentissage.



avec **Kyocera.**

Espace Technologique de Saint-Aubin, Route de l'Orme,
91195 Gif-sur-Yvette cedex, France
Tél. : +33 (0) 1 69 85 26 00



kyoceradocumentsolutions.fr

*Kyocera Document solutions ne garantit pas la valeur contractuelle des informations et illustrations contenues dans ce document. Les informations sont soumises à modification sans préavis. Les informations sont jugées correctes au moment de la mise sous presse. Tous les autres noms de marques ou de produits peuvent être des marques de commerce ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs et sont par la présente reconnues.