

MobileOffice D30

plustek

MobileOffice Series



La façon la plus efficace de traiter les documents du bureau !



Le Plustek **MobileOffice D30** est un scanner recto-verso portable avec une vitesse de balayage ultra rapide, allié à un design parfait pour l'utilisation au bureau. Le scanner **MobileOffice D30** offre un design de sortie papier unique et compact avec une sortie à la fois horizontale et verticale. Cette conception le rend facile à placer dans un endroit étroit ou exigü. Rendons le processus de numérisation plus facile et agréable!

Le scanner **MobileOffice D30** inclus la suite logicielle de gestion des documents et de reconnaissance optique de caractères vous permettant ainsi de numériser et de gérer facilement vos documents. La numérisation à une touche unique DocAction et les pilotes TWAIN standards garantissent une parfaite compatibilité avec des milliers de programmes de numérisation et d'imagerie, y compris: la gestion des documents tels que les soins de santé ERM, la finance et beaucoup d'autres applications d'imagerie compatibles. Ces caractéristiques font du scanner MobileOffice D30 une solution de gestion de documents puissante pouvant répondre à toute exigence.

Grâce à un réglage simple, vous pouvez paramétrer les touches de fonction pour exécuter celle que vous souhaitez. Les fonctions possibles par réglages comprennent l'OCR / et la, la résolution, etc. Après avoir déterminé votre réglage favori, numériser un document recto-verso ne fait appel qu'à une seule touche et s'exécute en seulement 3,2 secondes.

En plus d'un document A4 ou de format légal, le scanner **Plustek MobileOffice D30** peut également numériser une carte plastique d'une épaisseur de 1.2 mm. Les cartes en plastique comprennent des cartes en relief, les cartes de crédit, les permis de conduire, les cartes d'identité, les cartes de soins ou toutes autres cartes de membre.

Le scanner **Plustek MobileOffice D30** a une conception facilitant un auto-entretien par l'utilisateur. Il suffit de soulever la partie supérieure du scanner pour le nettoyage. La facilité de maintenance garantit la qualité et la stabilité des numérisations et prolonge ainsi le cycle de vie du produit.

MobileOffice D30

❖ PRINCIPALES CARACTERISTIQUES

MobileOffice D30

Numérisation des cartes plastiques et embossées



Design de la sortie papier horizontale et verticale



Format fichier PDF consultable



Qu'est-ce qu'un PDF consultable ?

Un fichier PDF consultable indique que le document numérisé (sous format PDF) a été traité par reconnaissance optique de caractères (OCR) et vous permet de rechercher l'ensemble du dossier par des mots ou une phrase.

Avantages du PDF consultable

- En utilisant le moteur de recherche de votre propre bureau, recherchez instantanément des documents par des mots clés ou des phrases.
- Les fichiers PDF consultables garantissent une sécurité, une fiabilité et une facilité d'utilisation accrue dans vos échanges des documents.
- Il permet de conserver l'aspect et l'intégrité des documents originaux, y compris les polices, les graphiques, les images et la mise en page et peut être simplement consulté, imprimé ou partagé avec n'importe qui, dans n'importe quel système d'exploitation.



Configuration matérielle requise

2,0 GHz CPU-Prozessor oder höher[1]

[1] Windows empfohlen: 2,8 GHz Intel® Core™ i5 Prozessor mit 4 CPU-Kernen oder höher

Mindestens 4 GB RAM (Empfohlen: 8 GB oder mehr)

6 GB Festplattenspeicher für die Programminstallation

Displayabmessungen von 1024 x 768 oder größer

Logiciels



Spécifications

Technologie	Advanced Color CIS (Capteur d'image contact) x 2
Résolution optique	600 dpi
Résolution matérielle	600 dpi x 600 dpi
Mode de numérisation	Couleur : 48-bit entrée, 24-bit sortie Niveaux de gris : 16-bit entrée, 8-bit sortie Noir & Blanc : 1-bit
Vitesse de numérisation	Recto : 1.8 seconde (200 dpi / Niveau de gris / A4) Recto-Verso : 3.2 secondes (200 dpi / Niveau de gris / A4)
Surface de numérisation	Max : 216 mm x 1 270 mm Min : 12.7 x 12.7 mm
Taille de papier acceptable	Max : 240 x 1 270 mm Mini : 30 x 35 mm
Grammage papier	De 50 Gr/m ² à 125 Gr/m ²
Epaisseur papier	Sans relief : 0.76 mm / Avec relief : 1.24 mm (ISO 7810)
Alimentation électrique	24V, 0.75A
Interface	USB 2.0
Poids net	0.96 Kgs (Scanner seul)
Dimensions	(L x P x H) 303 x 94 x 60 mm
Protocoles	Conforme TWAIN
OS	Windows 7 / 8 / 10 / 11
Cycle de nettoyage	1 000 feuilles



As an international ENERGY STAR Partner, PlusTek has determined that this product meets the international ENERGY STAR Program for energy efficiency.

[1] ABBYY und FineReader sind Marken von ABBYY Software, Ltd., die in einigen Ländern eingetragen sein können.

Alle anderen in diesem Dokument genannten Produkte oder Firmennamen sind Marken oder eingetragene Marken der jeweiligen Firmen.