

Guide FTP

Remarque : Vous pouvez numériser des documents directement vers un serveur FTP, mais vers une seule adresse FTP à la fois.

Numérisation vers une adresse FTP à l'aide d'un numéro de raccourci


- 1 Chargez un document original face imprimée vers le haut, bord court d'abord dans le bac du dispositif d'alimentation automatique ou face imprimée vers le bas sur la vitre du scanner.

Remarques :

- Ne chargez pas de cartes postales, de photos, d'images trop petites, de transparents, de papier photo ou de supports trop fins (tels qu'une coupure de magazine) dans le bac du dispositif d'alimentation automatique. Placez ces éléments sur la vitre du scanner.
- Le voyant du DAA s'allume lorsque le papier est correctement chargé.

- 2 Si vous chargez un document dans le bac du dispositif d'alimentation automatique, ajustez les guide-papier.

- 3 Sur le panneau de commandes de l'imprimante, appuyez sur #, puis entrez le numéro de raccourci FTP.

- 4 Appuyez sur .


Numérisation vers une adresse FTP à partir du panneau de commandes de l'imprimante

- 1 Chargez un document original face imprimée vers le haut, bord court d'abord dans le bac du dispositif d'alimentation automatique ou face imprimée vers le bas sur la vitre du scanner.

Remarques :

- Ne chargez pas de cartes postales, de photos, d'images trop petites, de transparents, de papier photo ou de supports trop fins (tels qu'une coupure de magazine) dans le bac du dispositif d'alimentation automatique. Placez ces éléments sur la vitre du scanner.
- Le voyant du DAA s'allume lorsque le papier est correctement chargé.

- 2 Si vous chargez un document dans le bac du dispositif d'alimentation automatique, ajustez les guides papier.

- 3 Dans le panneau de commandes de l'imprimante, utilisez les flèches haut et bas pour accéder à l'option **Raccourcis**, puis appuyez sur .

- 4 Appuyez sur **Raccourcis de courrier électronique** >  > sélectionnez le nom du destinataire >  ou .

Remarque : Les raccourcis ne peuvent être créés qu'avec Embedded Web Server.