

fi-65F Image Scanner

Instructions préliminaires

Merci d'avoir choisi ce scanner d'images.

Dans ce guide, vous trouverez des explications sur les premières manipulations à effectuer avant d'utiliser pleinement le produit. Veuillez respecter toutes les opérations décrites.

N'oubliez pas, non plus, de lire la brochure Consignes de sécurité, également livrée avec le scanner. Pour en savoir plus sur les fonctionnalités du scanner, les opérations usuelles, l'entretien, le remplacement des consommables et le dépannage, consultez le Guide d'utilisation (disponible au format PDF). Vous pouvez également consulter le Guide d'utilisation en sélectionnant **Parcourir le guide** → **Guide d'utilisation (PDF)** sur le Setup DVD-ROM.

Les écrans des produits Microsoft sont reproduits avec l'autorisation de Microsoft Corporation.

ISIS est une marque déposée de Open Text.

Intel, Pentium et Intel Core sont des marques déposées d'Intel Corporation ou de ses filiales aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

PaperStream est une marque déposée de PFU Limited au Japon.

Les autres noms d'entreprises et de produits sont des marques déposées ou commerciales de leurs détenteurs respectifs.

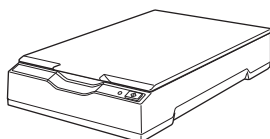
Mars 2022

© PFU Limited 2013-2022

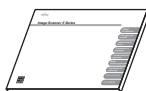
Vérification des composants

Assurez-vous de la présence dans le paquet de tous les composants listés ci-dessous. Conservez tous les emballages fournis. Vous devez manipuler les composants avec attention.

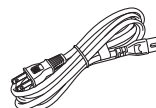
La boîte et les accessoires d'emballage seront nécessaires pour entreposer et transporter le scanner. Ne vous en débarrassez pas. Si un élément venait à manquer ou était défectueux, contactez votre distributeur ou un technicien agréé par FUJITSU.



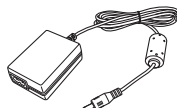
Scanner (×1)



Consignes de sécurité (×1)



Câble c.a. (×1)



Adaptateur c.a. (×1)



Câble d'alimentation bus USB (×1)



Câble USB (×1)





Setup DVD-ROM (×1)

Précautions

La brochure jointe Consignes de sécurité contient des informations importantes pour une utilisation sûre et correcte du produit. Assurez-vous de lire ces consignes dans leur intégralité et de les avoir parfaitement comprises avant d'utiliser le scanner.

Symboles utilisés dans ce guide

Voici la liste des symboles indiqués dans ce guide.

Symbole	Description
 AVERTISSEMENT	Cette indication signale à l'utilisateur une opération qui peut être à l'origine de blessures graves voire mortelles si elle n'est pas scrupuleusement respectée.
 ATTENTION	Cette indication signale à l'utilisateur une opération qui peut abîmer le matériel mais également, mettre en danger la sécurité de toute personne présente si elle n'est pas scrupuleusement respectée.

Retirer l'emballage de protection

Un ruban de protection orange protège le scanner. Retirez ce ruban avant d'utiliser le scanner.

Installation du logiciel

Présentation du logiciel fourni

Le logiciel suivant est fourni avec le scanner :

● PaperStream IP (TWAIN)

Conforme à la norme standard TWAIN. Pour faire fonctionner le scanner avec des applications 32 bits compatibles à la norme TWAIN.

● PaperStream IP (TWAIN x64)

Conforme à la norme standard TWAIN. Pour faire fonctionner le scanner avec des applications 64 bits compatibles à la norme TWAIN.

Peut être installé sur des systèmes d'exploitation 64 bits.

● PaperStream IP (ISIS) for fi-60F/fi-65F

Conforme à la norme standard ISIS. Pour faire fonctionner le scanner avec des applications compatibles à la norme ISIS.

● Software Operation Panel

Vous pourrez, par exemple, configurer l'utilisation du scanner et gérer les consommables. Installé conjointement avec PaperStream IP (TWAIN), PaperStream IP (TWAIN x64) ou PaperStream IP (ISIS) for fi-60F/fi-65F.

● PaperStream ClickScan

Une application de numérisation d'image 32 bits compatible avec PaperStream IP (TWAIN).

Il est possible de lancer la numérisation avec des paramètres et opérations simples.

Ce programme démarre automatiquement lorsque vous vous connectez à votre ordinateur et se trouve dans la zone de notification située à l'extrémité droite de la barre des tâches.

Pour en savoir plus, consultez les rubriques d'aide de PaperStream ClickScan.

● PaperStream Capture

Application de numérisation d'image de 32 bits compatible avec les deux pilotes PaperStream IP (TWAIN) et PaperStream IP (ISIS) for fi-60F/fi-65F. Vous pouvez créer des profils à partir des paramètres de numérisation. Ces derniers peuvent être personnalisés selon vos besoins.

● PaperStream Capture Pro (EVALUATION)

Une application de numérisation d'image 32 bits compatible avec PaperStream IP (TWAIN).

Il s'agit de la version d'essai de PaperStream Capture Pro.

Pour utiliser la version intégrale, achetez une licence et activez-la.

Outre les fonctions de PaperStream Capture, PaperStream Capture Pro vous permet d'effectuer des opérations multi-postes et de configurer des paramètres de métadonnées

avancés.

Pour en savoir plus, consultez le guide d'utilisation de PaperStream Capture.

● **Guide**

Vous trouverez les supports suivants : Consignes de sécurité, Instructions préliminaires et Guide d'utilisation.

● **Scanner Central Admin Agent**

Pour centraliser la gestion de plusieurs scanners. Ainsi, vous pourrez appliquer simultanément les mises à jour du microprogramme, contrôler l'activité de n'importe quel scanner et consulter ses informations.

Notez que les applications nécessaires peuvent différer selon le type d'opération. Pour en savoir plus, consultez le Guide d'utilisation de la Scanner Central Admin.

● **fi Series Online Update**

Application qui vérifie et exécute les mises à jour du logiciel pour fi Series.

Plateforme requise

La configuration requise est la suivante :

Système d'exploitation	<ul style="list-style-type: none"> ● Windows Server™ 2008 R2 Standard (64 bits) ● Windows® 7 Professionnel (32 bits/64 bits) ● Windows® 7 Entreprise (32 bits/64 bits) ● Windows Server™ 2012 Standard (64 bits) (*1) ● Windows Server™ 2012 R2 Standard (64 bits) (*1) ● Windows® 8.1 (32 bits/64 bits) (*1) ● Windows® 8.1 Professionnel (32 bits/64 bits) (*1) ● Windows® 8.1 Entreprise (32 bits/64 bits) (*1) ● Windows® 10 Famille (32 bits/64 bits) (*1) ● Windows® 10 Professionnel (32 bits/64 bits) (*1) ● Windows® 10 Entreprise (32 bits/64 bits) (*1) ● Windows® 10 Éducation (32 bits/64 bits) (*1)
------------------------	---

Système d'exploitation	<ul style="list-style-type: none"> ● Windows Server™ 2022 Standard (64 bits) (*1) ● Windows® 11 Famille (64 bits) (*1) ● Windows® 11 Professionnel (64 bits) (*1) ● Windows® 11 Entreprise (64 bits) (*1) ● Windows® 11 Éducation (64 bits) (*1)
Système d'exploitation	<ul style="list-style-type: none"> ● Windows Server™ 2016 Standard (64 bits) (*1) ● Windows Server™ 2019 Standard (64 bits) (*1)
Unité centrale	Intel® Pentium® 4 1.8 GHz au minimum (recommandé : Intel® Core™ i5 2.5 GHz au minimum, sauf processeurs mobiles)
Mémoire	1 Go au minimum (Recommandé : 4 Go au minimum)
Lecteur de disque dur	5 400 rpm au minimum (Recommandé : 7 200 rpm au minimum)
Résolution de l'affichage	1 024 × 768 pixels au minimum, 65 536 couleurs au minimum
Espace libre du disque dur	11 Go au minimum d'espace libre sur le disque dur (*2)
Lecteur de DVD	Nécessaire pour installer le logiciel
Interface	USB 2.0/1.1

*1: le logiciel fonctionne comme une application de bureau

*2: l'espace disque requis dépend de la taille du fichier des images numérisées.

IMPORTANT

- Si votre configuration ne correspond pas à celle indiquée ci-dessus, le ScanSnap pourrait ne pas fonctionner.
- La vitesse de numérisation sera affectée si :
 - l'unité centrale et la mémoire ne sont pas conformes aux recommandations
 - la version du port USB ou du concentrateur USB est de type USB 1.1

CONSEIL

Le système d'exploitation utilisé à titre d'exemple dans les explications est Windows® 7. Les fenêtres et opérations varient selon le système d'exploitation utilisé. Lorsque la version du système d'exploitation n'a aucune importance, l'intitulé « Windows® » est alors utilisé.

Installation du logiciel du scanner

Avec le Setup DVD-ROM, installez le logiciel fourni en effectuant les opérations suivantes. Deux méthodes d'installation sont disponibles : sélectionnez **INSTALLATION (Recommandée)** pour installer l'ensemble du logiciel ou **INSTALLATION (Personnalisée)** pour installer une rubrique à la fois.

IMPORTANT

Si une ancienne version est déjà installée, procédez à sa désinstallation. Pour en savoir plus, consultez l'annexe A.4 Désinstaller le logiciel du Guide d'utilisation.

■ INSTALLATION (Recommandée)

Les rubriques suivantes seront installées :

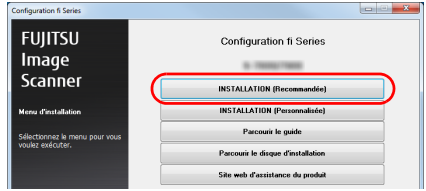
- PaperStream IP (TWAIN)
- Software Operation Panel
- PaperStream ClickScan
- PaperStream Capture
- Guide
- fi Series Online Update

1. Allumez l'ordinateur et ouvrez une session Windows® en tant qu'utilisateur avec les privilèges d'un administrateur.
2. Insérez le Setup DVD-ROM dans le lecteur de DVD.
⇒ L'écran **Configuration fi Series** s'ouvre.

CONSEIL

Dans le cas contraire, double-cliquez sur **Setup.exe** du Setup DVD-ROM en utilisant Explorer de Windows ou **Poste de travail**.

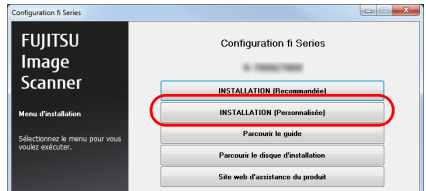
3. Cliquez sur le nom du modèle de scanner à utiliser (si la fenêtre de sélection d'un nom de modèle s'affiche).
4. Cliquez sur le bouton **INSTALLATION (Recommandée)**.



5. Procédez à l'installation en suivant les instructions qui s'affichent à l'écran.

■ INSTALLATION (Personnalisée)

1. Effectuez les étapes 1. à 3. dans "**INSTALLATION (Recommandée)** (page 4)".
2. Cliquez sur le bouton **INSTALLATION (Personnalisée)**.



3. Sélectionnez la case à cocher pour le logiciel que vous souhaitez installer puis cliquez sur le bouton **Suivant**.
4. Procédez à l'installation en suivant les instructions qui s'affichent à l'écran.

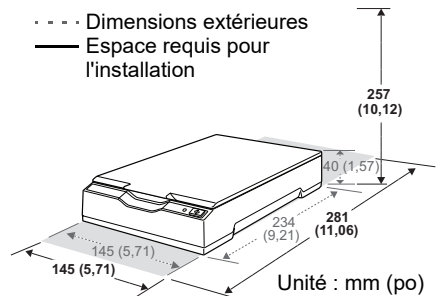
Installer le scanner

Voici comment installer le scanner.

1. Placez le scanner dans un endroit approprié.

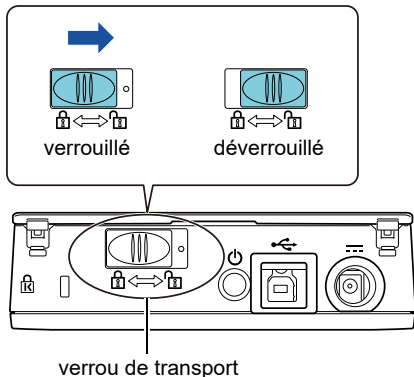
IMPORTANT

Pour le transporter, prenez-le par le bas.



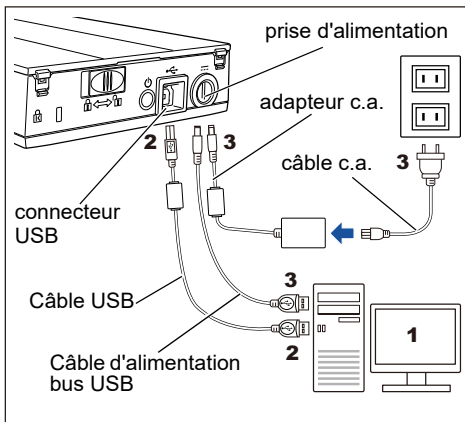
2. Libérez le verrou de transport.

Une unité du plateau a été bloquée afin de prévenir tout dommage lors du transport. Glissez le verrou de transport situé à l'arrière.



Branchement des câbles

Branchez les câbles de la manière suivante.



ATTENTION

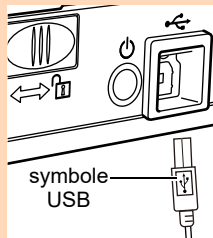
Utilisez uniquement l'adaptateur c.a. fourni. Dans le cas contraire, le scanner pourrait ne pas fonctionner.
Utilisez uniquement l'adaptateur c.a. fourni.

1. Assurez-vous que l'ordinateur est éteint.

2. Connectez le câble USB au connecteur USB du scanner et au port USB de l'ordinateur.

IMPORTANT

- Utilisez le câble USB fourni.
- Si vous utilisez un concentrateur USB, un concentrateur USB 2.0 est recommandé. Si le scanner connecté au concentrateur USB ne fonctionne pas correctement, connectez directement le câble USB au port USB de l'ordinateur.
- Si vous optez pour le bus USB 2.0, assurez-vous d'utiliser un port compatible. Le temps de numérisation sera réduit si vous utilisez un bus USB 1.1.
- Branchez le câble USB de manière à ce que le symbole USB soit orienté vers vous.



3. Branchez le câble c.a. ou le câble d'alimentation bus USB.

- Branchement du câble d'alimentation
Le câble c.a et l'adaptateur c.a composent le "câble d'alimentation". Branchez le câble d'alimentation sur la prise d'alimentation du scanner et sur la prise de courant.
- Branchement du câble d'alimentation bus USB
Connectez le câble d'alimentation bus USB au connecteur USB du scanner et au port USB de l'ordinateur.

AVERTISSEMENT

Utilisez uniquement les câbles fournis avec le scanner.

Les actions suivantes peuvent être à l'origine d'une électrocution ou un mauvais fonctionnement du scanner :

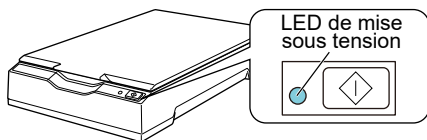
- utiliser un câble de celui qui est fourni avec le scanner
- utiliser les câbles fournis avec un autre appareil

Test de numérisation

Suivez la procédure décrite ci-dessous pour vérifier que les documents peuvent être correctement numérisés en utilisant PaperStream Capture et PaperStream IP (TWAIN).

1. Allumez l'ordinateur.

⇒ Le scanner est mis sous tension et la LED de mise sous tension scintille en vert.



IMPORTANT

Si la boîte de dialogue **Nouveau matériel détecté** s'affiche, consultez le "Chapitre 6 Dépannage" du Guide de l'utilisateur.

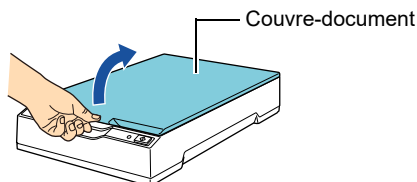
⇒ La reconnaissance du scanner par l'ordinateur est automatique.

CONSEIL

Si la boîte de dialogue **Nouveau matériel détecté** s'affiche, cliquez sur **Rechercher et installer le pilote logiciel (recommandé)** puis suivez les instructions qui s'affichent sur l'écran.

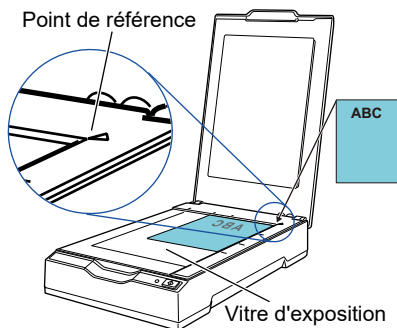
2. Chargez un document dans le scanner.

1. Ouvrez le couvercle-document.

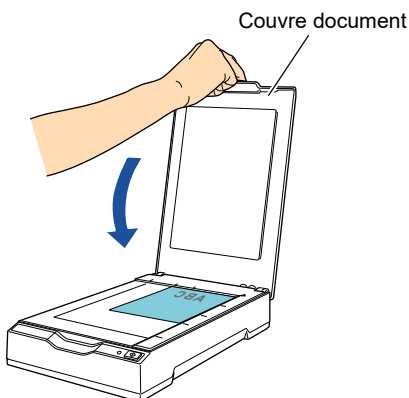


2. Chargez le document sur la vitre d'exposition.

Chargez le document, le verso face à vous, de façon à aligner le coin supérieur gauche avec le point de référence.



3. Fermez délicatement le couvre-document.



3. Démarrez PaperStream Capture.

- Windows Server™ 2008 R2/Windows® 7
Sélectionnez le menu **Démarrer** → **Tous les programmes** → **PaperStream Capture** → **PaperStream Capture**.
- Windows Server™ 2012
Faites un clic droit sur l'écran Accueil, sélectionnez **Toutes les applications** sur la barre des applications, puis **PaperStream Capture** sous **PaperStream Capture**.
- Windows Server™ 2012 R2/Windows® 8.1
Cliquez sur ↓ sur le côté inférieur gauche de l'écran Accueil puis sélectionnez **PaperStream Capture** sous **PaperStream Capture**. Pour afficher ↓, déplacez le curseur de la souris.
- Windows® 10/Windows Server™ 2016/Windows Server™ 2019/Windows Server™ 2022
Sélectionnez le menu **Démarrer** → **PaperStream Capture** → **PaperStream Capture**.

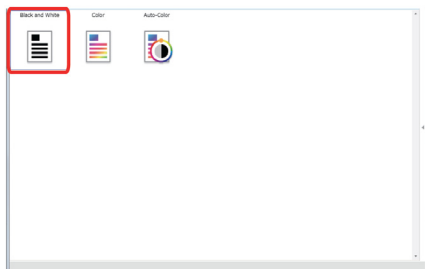
● Windows® 11

Sélectionnez le menu **Démarrer** → **Toutes les applications** → **PaperStream Capture** → **PaperStream Capture**.

4. Dans le menu, cliquez sur **Numériser**.

5. Cliquez sur l'un des trois types de profil de document préalablement configurés pour le test de numérisation.

Veillez trouver un exemple ci-dessous où un profil de document **Black and White** est sélectionné.



⇒ Une fois le document numérisé, l'image numérisée s'affiche.



IMPORTANT

En cas de problème, consultez "Chapitre 6 Dépannage" dans le Guide d'utilisation.

Pour en savoir plus sur les autres options de numérisation, veuillez consulter le *Chapitre 4 Numérisation adaptée à vos besoins* du Guide d'utilisation.

Pour nous contacter

Consultez la liste des contacts sur la page Internet suivante :

<https://imagescanner.fujitsu.com/r/ctl/>

● **Scanneur d'image fi Series**

Pour tout renseignement concernant le scanneur, veuillez consulter la page web suivante :

<https://www.fujitsu.com/global/support/products/computing/peripheral/scanners/fi/>

Si vous n'avez pas pu trouver de solution à votre problème dans la page web ci-dessus, contactez le bureau d'information de Fujitsu indiqué sur la page web suivante :

<https://www.fujitsu.com/global/about/resources/shop/computing/peripheral/scanners/index.html>

Renseignements pour l'achat de consommables ou de produits d'entretien

<https://imagescanner.fujitsu.com/r/ctl/>

Remarque

- La copie, même partielle, de ce document, ainsi que de l'application du scanneur est interdite par la loi sur le droit d'auteur.
- Le contenu de ce document est sujet à modification sans préavis.