Dépannage



TOSHIBA

SYSTÈMES NUMÉRIQUES MULTIFONCTIONS

Guide rapide

Ce manuel décrit les composants, préparations, opérations de base et le dépannage de ce système. Avant d'utiliser le système, lisez la section Informations de sécurité (impressions). Le DVD fourni avec le système contient les manuels (fichiers PDF).

Marques

Les noms de société et de produit mentionnés dans ce manuel sont des marques de leurs détenteurs respectifs.

Description des composants





Avant l'utilisation

Chargement du papier

Cassette



Bypass



Configurer le format papier de la cassette

V MAX V

6+0

6

Lorsque vous chargez du papier dans la cassette, une fenêtre contextuelle s'affiche. Suivez les instructions et définissez le format de papier. (Lorsque la fonction "NOTIFICATION" est définie sur "ACTIVER")

Pour imprimer sur une page A3 (LD)

Chargez le papier dans le bypass et suivez les instructions du message contextuel pour définir le format et le type de papier.

Guide installation des logiciels : Chapitre 2

Guide de l'utilisateur : Chapitre 1

Installation du pilote

Utilisez le programme d'installation du DVD pour installer le pilote.

L'installation du pilote nécessite des droits d'administrateur.

Connexion de l'ordinateur

Avant d'installer les pilotes, connectez le système et l'ordinateur à l'aide d'un câble USB ou d'un câble d'interface réseau.





Remarque pour l'installation à partir du programme d'installation

- Fermez toutes les applications en cours d'exécution.
- Si le programme d'installation ne démarre pas automatiquement, double-cliquez sur le fichier "Setup.exe" du DVD.

Utilisation du programme d'installation

- 1. Fermez toutes les applications en cours d'exécution.
- 2. Assurez-vous que le système est sous tension.
- 3. Insérez le DVD dans l'ordinateur.
- 4. Double-cliquez sur "Setup.exe".
- 5. Suivez les instructions à l'écran.

Opérations élémentaires

Copieur



Les fonctions d'impression et de numérisation sont disponibles.

3. Définissez les paramètres des options d'impression puis cliquez sur [OK].

4. Cliquez sur [Imprimer] (Print) puis sur ([OK]).

Modèles

Enregistrement d'un modèle

- 1. Appuyez sur [COPIE] (COPY) ou [SCAN].
- 2. Définissez les paramètres des fonctions à enregistrer comme modèle.
- 3. Appuyez sur [MODÈLES] (TEMPLATE).
- 4. Appuyez sur ∇ ou \triangle pour sélectionner "ENREGISTREMENT" (REGISTRATION, puis appuyez sur ▷.
- 5. Appuyez sur ∇ ou \triangle pour sélectionner un modèle, puis appuyez sur [OK].

Description des composants

 Saisissez le nombre de copi à l'aide du pavé numérique puis appuyez sur [DÉBUT] (START) 2 pour lancer la copie. 	es 0, $(1 \\ (2 \\ (3) \\ (2) \\ (2) \\ (3) \\$
Pour arrêter la copie Appuyez sur [EFFACER/STC	DP] (CLEAR/STOP)
Pour réinitialiser les para une fois la copie effectué	mètres et l'écran LCD e P1 (ELINCTION CLEAR)

Touches de raccourci Appuyez ⊲: "MODE ORIGINAL" (ORIGINAL MODE) Appuyez ▷: "EXPOSITION" (EXPOSURE) pour l'Europe et les Amériques, "ID CARD" sauf pour l'Europe et les Amériques

Scanner Cr Guide de l'utilisateur : Chapitre 5

Scan vers une mémoire USB

- 1. Placez les originaux.
- 2. Appuyez sur [SCAN].
- 3. Connectez le périphérique de stockage USB au système et attendez quelques secondes.
- 4. Appuyez sur ∇ ou Δ pour sélectionner "USB" puis appuyez sur [OK].
- 5. Appuyez sur ⊳ pour définir les paramètres de numérisation comme il convient.
- 6. Appuyez sur [DÉBUT] (START) pour numériser vos documents.

Scan TWAIN

- 1. Placez les originaux.
- 2. Lancez l'application compatible TWAIN.
- 3. Dans le menu [Fichier] (File) de l'application, sélectionnez le périphérique.
- 4. Dans le menu [Fichier] (File) de l'application, sélectionnez le menu de numérisation.
- 5. Définissez les paramètres de numérisation, puis cliquez sur [Scan].

Guide de l'utilisateur : Chapitre 2, 5

Rappel d'un modèle

- 1. Appuyez sur [COPIE] (COPY) ou [SCAN].
- 2. Appuyez sur [MODÈLES] (TEMPLATE).
- 3. Appuyez sur ∇ ou Δ pour sélectionner "RAPPEL" (RECALL), puis appuyez sur \triangleright .
- 4. Appuyez sur ∇ ou Δ pour sélectionner le modèle puis appuyez sur [OK].