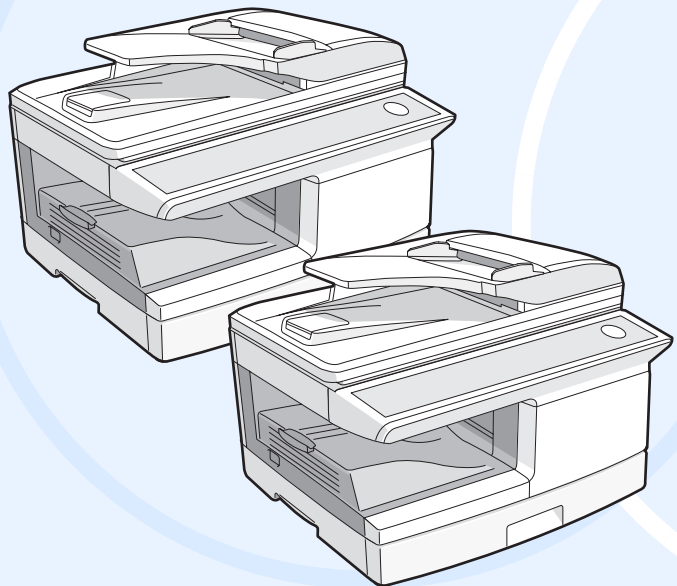


AL-2050/2060

Manuel en ligne



Démarrer

Cliquez sur le bouton "Démarrer".

Introduction

Le présent manuel décrit les fonctions d'imprimante et de scanner du système multifonctions numérique du modèle AL-2050/2060.



- Pour obtenir des informations sur les éléments suivants, reportez-vous au manuel d'utilisation du système multifonctions numérique.
 - Procédures de base de l'appareil (ajout de papier, remplacement de la cartouche toner/développeur, retrait du papier bloqué, utilisation des périphériques)
 - Fonctions de copie
 - Numérisation depuis le tableau de bord de l'appareil
 - Spécifications
- Aux endroits où "AL-XXXX" apparaît dans le présent manuel, remplacez "XXXX" par le nom de votre modèle.
- Dans ce manuel, le terme "RSPF" fait référence au chargeur automatique de documents recto verso.
- La plupart des captures d'écran et des procédures qui s'affichent dans le présent manuel concernent Windows XP. Dans les autres versions de Windows, les captures d'écran peuvent présenter quelques différences.
- Pour obtenir des informations sur l'utilisation de votre système d'exploitation, reportez-vous au manuel ou à l'aide en ligne de votre système d'exploitation.

Marques

- Microsoft®, Windows®, Windows® 98, Windows® Me, Windows® 2000, Windows® XP, Windows Vista® et Internet Explorer® sont des marques déposées ou des marques commerciales de Microsoft Corporation aux Etats-Unis et dans d'autres pays.
- Adobe, le logo Adobe, Acrobat, le logo Adobe PDF et Reader sont des marques déposées ou des marques commerciales de Adobe Systems Incorporated aux Etats-Unis et dans d'autres pays.
- Tous les autres copyrights et marques appartiennent à leur propriétaire respectif.

Les écrans d'affichage, les messages et les noms de touches illustrés dans le manuel peuvent être différents de ceux de l'appareil commercialisé en raison des améliorations et des modifications de produit.



Utilisation du manuel en ligne

La présente section explique comment afficher le manuel en ligne. Veuillez lire la présente section avant d'utiliser le manuel en ligne. Pour obtenir des informations sur l'utilisation d'Acrobat Reader, consultez l'aide d'Acrobat Reader.

Comment naviguer dans le manuel en ligne

Dans le présent manuel, les boutons suivants sont affichés au bas de chaque page. Cliquez sur ces boutons pour accéder rapidement aux pages que vous souhaitez afficher.

SOMMAIRE

Affiche le sommaire du présent manuel. Cliquez sur un élément du sommaire pour accéder directement à cette section.

INDEX

Affiche l'index du présent manuel. Cliquez sur un élément de l'index pour accéder directement à cette section.



Vous permet d'avancer page par page.



Vous permet de revenir en arrière page par page.

SOMMAIRE

INDEX



3



Suivi des liens

Le présent manuel utilise une fonction de lien qui vous permet de passer à une page associée. Si vous cliquez sur le texte souligné en vert, la page associée s'affiche. (Dans les sections Sommaire et Index, les zones avec liens ne sont pas soulignées.)

Exemple:  [Sommaire](#)

Pour revenir à la page précédente, cliquez sur le bouton  de la barre de menus d'Acrobat Reader.

Utilisation des signets

Les signets ont été créés sur le côté gauche du présent manuel. Vous pouvez cliquer sur un signet pour accéder directement à cette section.

Impression du manuel en ligne

Pour imprimer le présent manuel, sélectionnez "Imprimer" dans le menu "Fichier" d'Acrobat Reader. Sélectionnez les réglages imprimante souhaités dans la boîte de dialogue "Impression", puis cliquez sur le bouton "OK".

Sommaire

Introduction	2
Utilisation du manuel en ligne	3

1 IMPRIMER

Impression de base	5
Ouverture du pilote d'imprimante à l'aide du bouton "Démarrer"	7
Configuration du pilote d'imprimante	8
Impression de plusieurs pages sur une seule feuille	9
Ajustement de l'image imprimée au format du papier	10
Impression recto verso	11
Rotation de l'image à imprimer de 180 degrés	12
Impression d'un filigrane	13
Présentation de la fenêtre d'état d'impression	14

2 NUMERISER

Numérisation - Vue d'ensemble	15
Numérisation à partir d'une application compatible TWAIN	16
Numérisation à partir d'une application compatible WIA (Windows XP/Vista)	21
Numérisation à l'aide de "l'Assistant Scanneur et appareil photo" (Windows XP)	23
Présentation de Button Manager	26
Configuration de Button Manager	27

3 ASSISTANCE

Assistance	29
Si une page d'avis est imprimée	35

4 CARACTERISTIQUES DU PILOTE D'IMPRIMANTE

Caractéristiques du pilote d'imprimante	36
-----------------------------------------	----

5 PAGE WEB DANS LA MACHINE

A propos de la page WEB	38
Configuration depuis la page WEB	39

6 INDEX



L'exemple suivant explique comment imprimer un document dans WordPad.

Avant d'imprimer, vérifiez que le format papier correspondant à votre document a été chargé dans l'appareil.

1 Démarrez WordPad et ouvrez le document à imprimer.

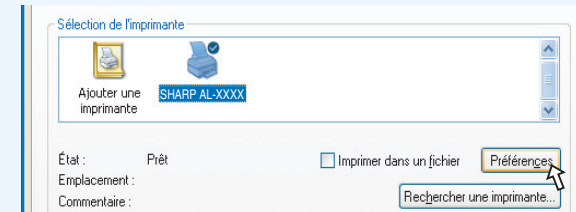
2 Dans le menu "Fichier", sélectionnez la commande "Imprimer".

La boîte de dialogue "Impression" s'affiche.



3 Vérifiez que l'imprimante sélectionnée est "SHARP AL-XXXX". Si vous devez modifier les paramètres d'impression, cliquez sur le bouton "Préférences" (Bouton "Propriétés" sous Windows 98/Me) pour accéder à la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante.

Vous affichez ainsi la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante.



Sous Windows 2000, le bouton "Préférences" n'est pas disponible dans cette boîte de dialogue. Sélectionnez les réglages nécessaires sur chacun des onglets de la fenêtre de configuration.

☞ [Configuration du pilote d'imprimante](#), [Impression de plusieurs pages sur une seule feuille](#), [Ajustement de l'image imprimée au format du papier](#), [Impression d'un filigrane](#), [Impression recto verso](#)

4 Cliquez sur le bouton "Imprimer" (Bouton "OK" sous Windows 98/Me).

L'impression commence. Lorsque l'impression commence, la fenêtre d'état d'impression s'ouvre automatiquement.

(☞ [Présentation de la fenêtre d'état d'impression](#))

Le travail d'impression sort sur le plateau de sortie, le papier étant légèrement décalé du travail précédent (fonction de décalage).

Si le magasin manque de papier au cours de l'impression

L'impression reprend automatiquement lorsque le papier est chargé dans le magasin.

Si vous utilisez le plateau d'alimentation auxiliaire, sélectionnez le mode imprimante à l'aide de la touche de sélection de mode de l'appareil, chargez le papier comme indiqué dans le message affiché, puis appuyez sur la touche [DEPART] pour reprendre l'impression.

Annulation d'un travail d'impression

1 Sélectionnez le mode imprimante à l'aide de la touche [SELECTION MODE] située sur le tableau de commandes de l'appareil, puis appuyez sur la touche [ANNULATION] (C) ou la touche [EFFACEMENT TOTAL] (C).

2 "ANN. TRAVAIL IMPR. ?" apparaît alors sur l'écran. Vérifiez qu'une coche apparaît devant "OUI", puis appuyez sur la touche [OK].



Lorsque l'appareil est raccordé à votre ordinateur à l'aide des ports USB 2.0 (Haute vitesse), veillez à consulter la section "Configuration pour le mode USB 2.0 (Mode à haute vitesse)" du manuel d'utilisation.

Lorsque "Source papier" est défini sur "Sélection automatique"

Si "Source papier" est défini sur "Sélection automatique" dans l'onglet "Papier" de la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante et si le format papier correspondant à un travail d'impression n'est pas chargé dans l'appareil, la procédure d'impression est différente selon le réglage de "SORTIE FORCEE" dans les programmes utilisateur (reportez-vous aux "PROGRAMMES UTILISATEUR" du manuel d'utilisation).

Si "SORTIE FORCEE" est désactivé

Sélectionnez le mode imprimante à l'aide de la touche de sélection de mode de l'appareil, vérifiez le message affiché, chargez le papier dans le plateau d'alimentation auxiliaire, puis appuyez sur la touche [DEPART] pour commencer l'impression.

Si "SORTIE FORCEE" est activé

L'impression est réalisée sur le papier chargé dans l'appareil, même si le format papier est différent du format de l'image à imprimer.

Ouverture du pilote d'imprimante à l'aide du bouton "Démarrer"

Pour ouvrir le pilote d'imprimante et en modifier les paramètres, vous pouvez utiliser le menu "Démarrer" de Windows. Les paramètres ainsi définis deviennent les paramètres initiaux quand vous imprimez à partir d'une application. (Si vous modifiez les paramètres à partir de la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante au moment de l'impression, les paramètres initiaux sont réactivés à la fermeture de l'application.)

Windows 2000/XP/Vista

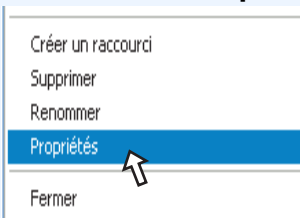
- 1** Cliquez sur le bouton "Démarrer" et sélectionnez "Panneau de configuration".

Sous Windows 2000, cliquez sur le bouton "Démarrer" et sélectionnez "Paramètres".

- 2** Cliquez sur "Imprimantes et autre matériel", puis sur "Imprimantes et télécopieurs".

- Sous Windows Vista, cliquez sur "Imprimante".
- Sous Windows 2000, cliquez sur "Imprimantes".

- 3** Cliquez sur l'icône du pilote d'imprimante "SHARP AL-XXXX" et sélectionnez "Propriétés" du menu "Fichier".



Sur Windows Vista, sélectionnez "Propriétés" dans le menu "Organiser".

- 4** Cliquez sur le bouton "Options d'impression", situé sous l'onglet "Général".

Vous affichez ainsi la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante.

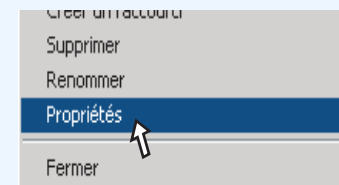
☞ [Configuration du pilote d'imprimante](#)



Windows 98/Me

- 1** Dans le menu "Démarrer", sélectionnez "Paramètres/Imprimantes".

- 2** Cliquez sur l'icône du pilote d'imprimante "SHARP AL-XXXX" et sélectionnez "Propriétés" du menu "Fichier".



- 3** Cliquez sur l'onglet "Configuration".

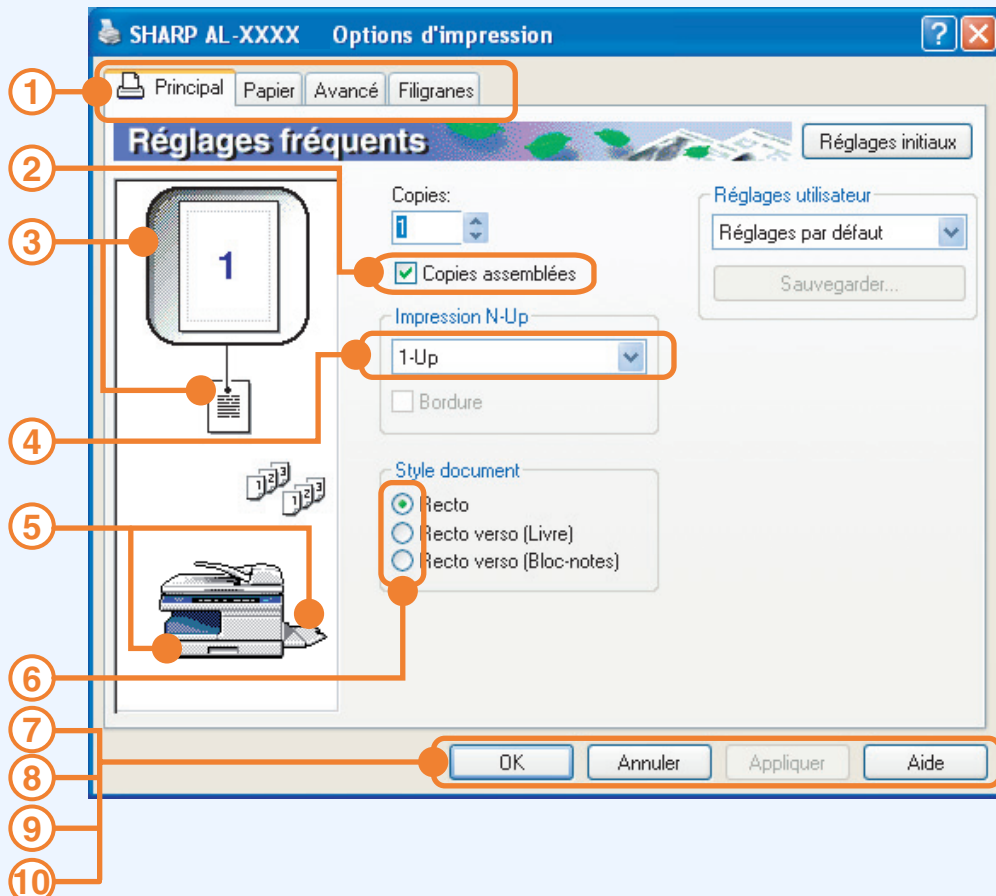


Vous affichez ainsi la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante.

☞ [Configuration du pilote d'imprimante](#)

Configuration du pilote d'imprimante

Pour accéder à l'aide sur une option, cliquez sur le bouton  situé dans le coin supérieur droit de la fenêtre, puis sur l'option concernée. Il existe certaines restrictions sur les combinaisons des options qui peuvent être sélectionnées dans la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante. En cas de restriction, une icône d'information () s'affiche à côté de l'option. Cliquez sur l'icône à afficher pour obtenir une explication concernant la restriction.



Les paramètres et l'apparence de l'appareil varient selon le modèle.

① Onglet

Les options sont regroupées sur des onglets. Cliquez sur un onglet pour l'afficher en premier plan.

② Case à cocher

Cliquez sur une case à cocher pour activer ou désactiver une fonction.

③ Image des options d'impression

Affiche le résultat des options d'impression sélectionnées.

④ Liste déroulante

Vous permet de sélectionner une entrée dans une liste d'options.

⑤ Image des magasins papier

Le magasin sélectionné à la rubrique "Sélection du papier" sous l'onglet "Papier" est affiché en bleu. Pour le sélectionner, vous pouvez également cliquer sur le magasin de votre choix.

⑥ Bouton d'option

Vous permet de sélectionner l'une des options de la liste.

⑦ Bouton "OK"

Cliquez sur ce bouton pour enregistrer vos paramètres et fermer la boîte de dialogue.

⑧ Bouton "Annuler"

Cliquez sur ce bouton pour fermer la boîte de dialogue sans enregistrer les modifications.

⑨ Bouton "Appliquer"

Cliquez sur ce bouton pour enregistrer vos paramètres sans fermer la boîte de dialogue.

⑩ Bouton "Aide"

Cliquez sur ce bouton pour afficher le fichier d'aide du pilote d'imprimante.



Impression de plusieurs pages sur une seule feuille

Cette fonction vous permet de réduire et d'imprimer deux ou quatre pages de document sur une seule feuille.

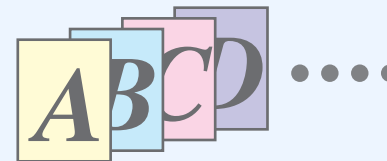
Pour appliquer cette fonction, ouvrez la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante, sélectionnez "2-Up" ou "4-Up" pour "Impression N-Up" sous l'onglet "Principal".

Reportez-vous à la section [Impression de base](#) pour de plus amples informations sur l'ouverture du pilote d'imprimante.



Le paramètre "Impression N-Up" n'est pas disponible quand "Ajuster à la taille du papier" est sélectionné.

☞ [Ajustement de l'image imprimée au format du papier](#)



N-Up	<input type="checkbox"/> Bordure	<input checked="" type="checkbox"/> Bordure
"2-Up"		
"4-Up"		

Si vous activez la case à cocher "Bordure", les bordures seront imprimées sur chaque page.

Ajustement de l'image imprimée au format du papier

Le pilote d'imprimante peut ajuster le format de l'image imprimée au format de papier chargé dans l'appareil.

Suivez la procédure décrite ci-après pour appliquer cette fonction. Dans notre exemple, nous imprimons un document au format A4 sur une feuille au format A5.

Reportez-vous à la section [Impression de base](#) pour de plus amples informations sur l'ouverture du pilote d'imprimante.

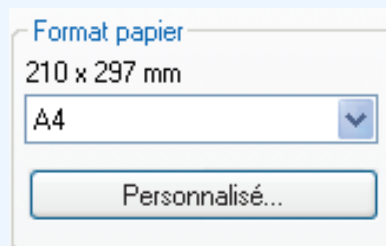


Le paramètre "Ajuster à la taille du papier" n'est pas disponible quand "Impression N-Up" est sélectionné.

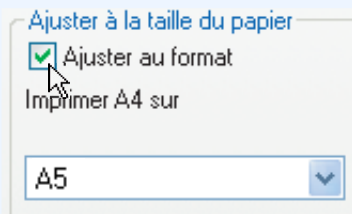
[Impression de plusieurs pages sur une seule feuille](#)

1 Dans la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante, activez l'onglet "Papier".

2 Sélectionnez le format de l'original (A4) de l'image à imprimer dans "Format papier".



3 Cochez la case "Ajuster au format".

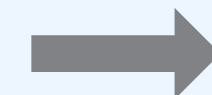


4 Sélectionnez le format de papier réel à utiliser pour l'impression (A5).

Le format de l'image imprimée est ainsi automatiquement ajusté au format de papier chargé dans l'appareil.

Format du papier : A4

Ajuster au format du papier : A5



Document au format A4
(Format du papier)

Papier au format A5
(Ajuster au format du papier)



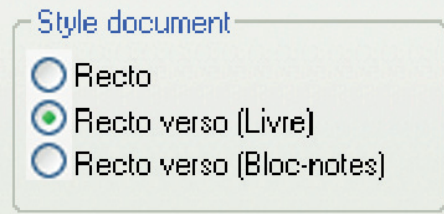
Si "A3 [Ajuster au format]", "B4 [Ajuster au format]" ou "Ledger [Ajuster au format]" est sélectionné, l'image à imprimer est adaptée au format A4 même si "Ajuster au format" n'est pas sélectionné.

Impression recto verso

Cette fonction vous permet d'imprimer des deux côtés de la feuille.

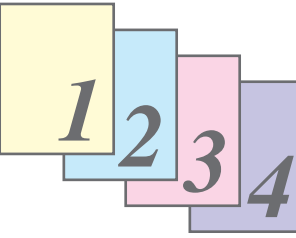
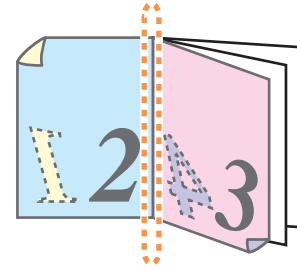
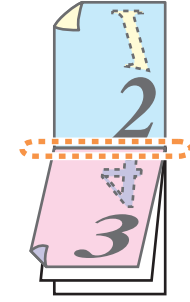
Pour appliquer cette fonction, ouvrez la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante et sélectionnez "Recto verso (Livre) ou "Recto verso (Bloc-notes)" dans "Style document", sous l'onglet "Principal".

Reportez-vous à la section [Impression de base](#) pour de plus amples informations sur l'ouverture du pilote d'imprimante.



- Les formats papier qui peuvent être utilisés pour l'impression recto verso sont les suivants : Letter, Legal, Folio, Facture, A4, A5, B5, FoolsCap et 16K.
- En cas d'impression recto verso, sélectionnez une source différente de "Plateau d'alimentation auxiliaire" pour la "Source papier", sous l'onglet "Papier".

L'exemple suivant présente l'impression recto verso d'un document en mode d'orientation Portrait.

Données d'impression	Sortie impression	
	Recto verso (Livre)	Recto verso (Bloc-notes)
	 <p>Les feuilles sont imprimées de manière à pouvoir être reliées sur le côté.</p>	 <p>Les feuilles sont imprimées de manière à pouvoir être reliées sur le haut.</p>

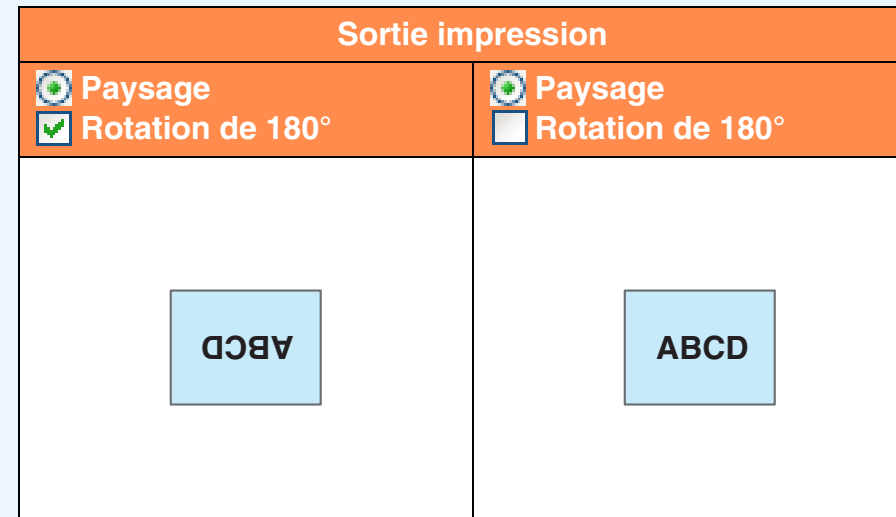
Rotation de l'image à imprimer de 180 degrés

L'image à imprimer peut être pivotée de 180°.

Cette fonction est utilisée pour permettre une impression correcte sur les enveloppes et d'autres papiers avec rabats qui ne peuvent être chargés que dans un sens.

Pour utiliser cette fonction, sélectionnez l'orientation de l'image dans "Orientation" sous l'onglet "Papier", puis cliquez sur la case à cocher "Rotation de 180°".

Reportez-vous à la section [Impression de base](#) pour de plus amples informations sur l'ouverture du pilote d'imprimante.



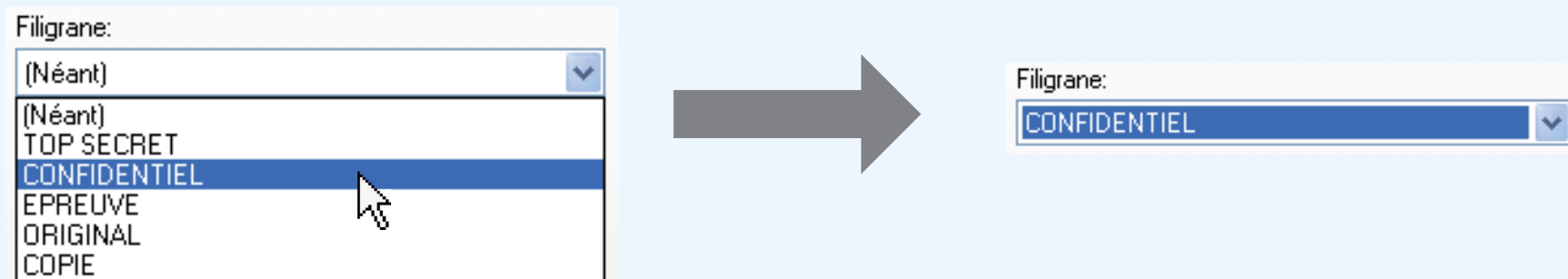
Impression d'un filigrane

Vous pouvez imprimer un filigrane de type "CONFIDENTIEL" sur votre document. Pour imprimer un filigrane, ouvrez le pilote d'imprimante, cliquez sur l'onglet "Filigranes" et suivez la procédure décrite ci-après.

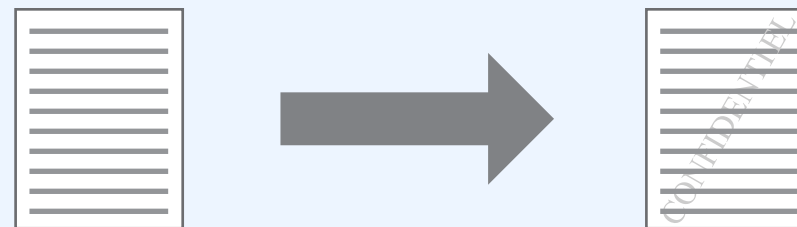
Reportez-vous à la section [Impression de base](#) pour de plus amples informations sur l'ouverture du pilote d'imprimante.

Impression d'un filigrane

Dans la liste déroulante "Filigrane", sélectionnez le filigrane que vous souhaitez imprimer (par exemple "CONFIDENTIEL"), puis lancez l'impression.



Exemple d'impression



Vous pouvez entrer du texte pour créer votre filigrane personnalisé. Pour de plus amples informations sur la configuration des filigranes, reportez-vous à l'aide du pilote d'imprimante.

☞ [Configuration du pilote d'imprimante](#)

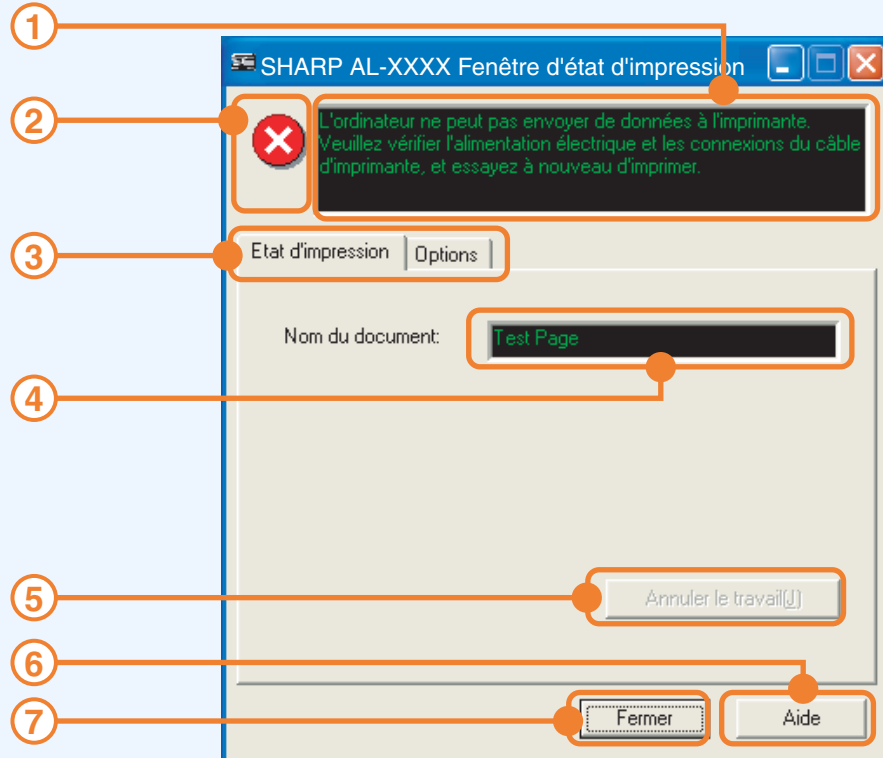
Présentation de la fenêtre d'état d'impression

Lorsque l'impression commence, la fenêtre d'état d'impression s'ouvre automatiquement.

La fenêtre d'état d'impression est un utilitaire qui contrôle l'appareil et indique le nom du document à imprimer et tous les messages d'erreur qui peuvent s'afficher.



Lorsque l'appareil est utilisé comme imprimante réseau, la fenêtre d'état d'impression ne s'ouvre pas.



① Fenêtre d'état

Fournit des informations sur l'état de l'imprimante.

② Icône d'état

Cette icône vous informe sur les erreurs de l'imprimante. Rien ne s'affiche lorsque l'impression est réalisée normalement.

Les icônes sont expliquées ci-dessous. Suivez les instructions de la fenêtre d'état pour résoudre le problème.

Icône	Etat de l'impression
	Une erreur s'est produite et doit être étudiée immédiatement.
	Une erreur s'est produite et doit être étudiée prochainement.

③ Onglet

Cliquez sur un onglet pour l'afficher en premier plan. L'onglet "Options" vous permet de sélectionner les options d'affichage de la fenêtre d'état d'impression.

④ Nom du document

Affiche le nom du document en cours d'impression.

⑤ Bouton "Annuler le travail"

L'impression peut être annulée en cliquant sur ce bouton avant que l'appareil ne reçoive le travail.

⑥ Bouton "Aide"

Cliquez sur ce bouton pour afficher le fichier d'aide de la fenêtre d'état d'impression.

⑦ Bouton "Fermer"

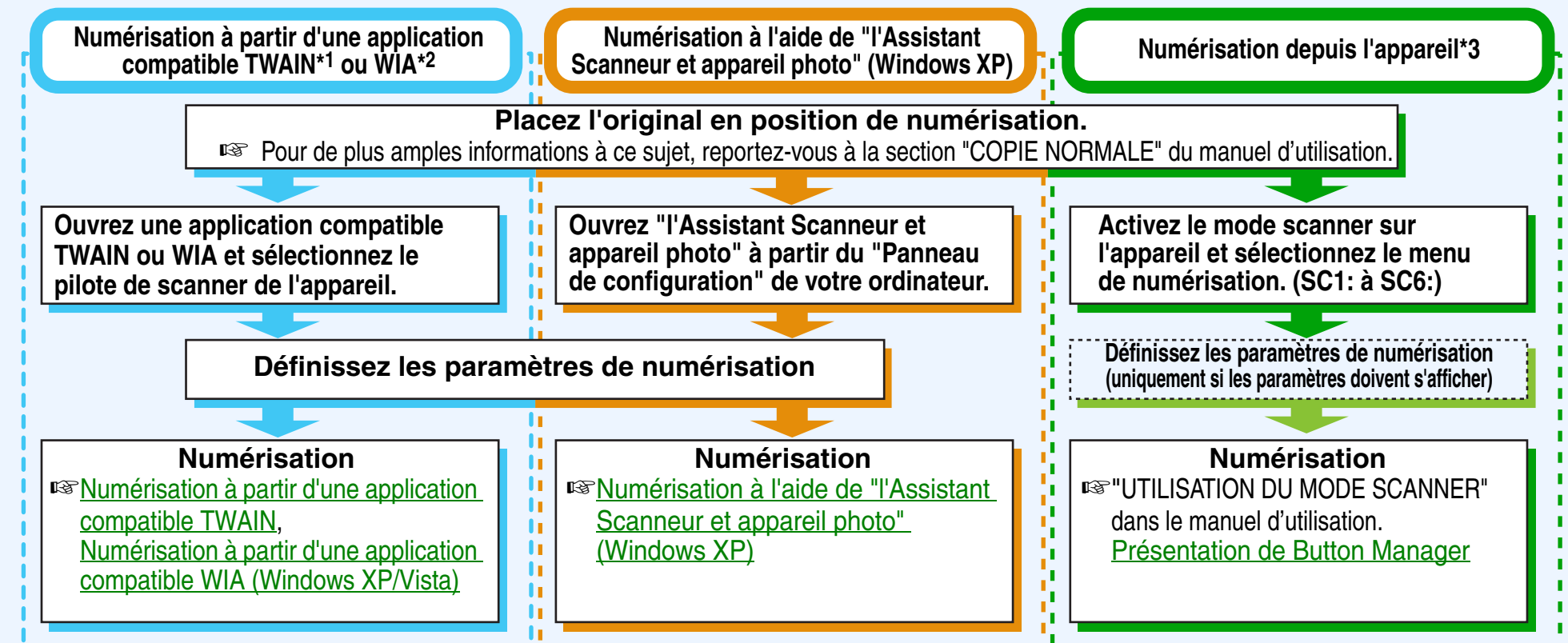
Cliquez sur ce bouton pour fermer la fenêtre d'état d'impression.

Numérisation - Vue d'ensemble

L'organigramme suivant présente une vue d'ensemble de la numérisation.



La fonction de numérisation n'est disponible que si votre ordinateur est connecté à l'appareil via un câble USB.



*1 TWAIN est une norme internationale portant sur l'interface des scanners et d'autres périphériques d'acquisition d'image. En installant un pilote TWAIN sur votre ordinateur, vous pouvez numériser et traiter des images à l'aide d'un grand nombre d'applications compatibles TWAIN.

*2 WIA (Windows Imaging Acquisition) est une fonction de Windows qui permet à un scanner, un appareil numérique ou tout autre périphérique similaire de communiquer avec un programme de traitement d'image. Le pilote WIA fourni avec l'appareil ne peut être utilisé que sous Windows XP/Vista.

*3 Pour pouvoir effectuer des travaux de numérisation à l'aide du tableau de commandes de l'appareil, vous devez préalablement installer Button Manager et définir les paramètres adéquats dans le "Panneau de configuration". Pour de plus amples informations à ce sujet, reportez-vous à la section "CONFIGURATION DE BUTTON MANAGER" du manuel d'utilisation.



Le pilote de scanner SHARP est compatible avec la norme TWAIN et peut donc être utilisé avec de nombreuses applications compatibles TWAIN. La procédure suivante vous explique pas à pas comment acquérir une image numérisée dans la fenêtre Sharpdesk.

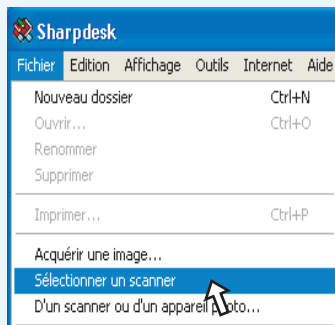
1

Placez le document que vous souhaitez numériser sur la vitre d'exposition ou dans le RSPF.

☞ Pour de plus amples informations sur la mise en place des originaux à numériser, reportez-vous à la section "COPIE NORMALE" du manuel d'utilisation.

2

Dans Sharpdesk, sélectionnez "Sélectionner un scanner" dans le menu "Fichier".



L'accès à l'option de sélection du scanner varie selon l'application. Pour de plus amples informations à ce sujet, consultez le manuel ou le fichier d'aide de l'application.

3

Choisissez "SHARP MFP TWAIN O", puis cliquez sur le bouton "Sélectionner".



- Sous Windows XP, vous pouvez également sélectionner "WIA-SHARP AL-XXXX" pour numériser vos documents à l'aide du pilote WIA.
- ☞ [Numérisation à partir d'une application compatible WIA \(Windows XP/Vista\)](#)
- Selon le système d'exploitation, "SHARP MFP TWAIN O 1.0 (32-32)" et "WIA-SHARP AL-XXXX 1.0 (32-32)" peuvent apparaître dans la fenêtre "Sélectionner une source".

4

Sélectionnez "Acquérir une image" du menu "Fichier" ou cliquez sur le bouton "Acquérir" ().

Vous affichez ainsi la fenêtre de configuration du pilote de scanner.

☞ [Configuration du pilote de scanner](#)

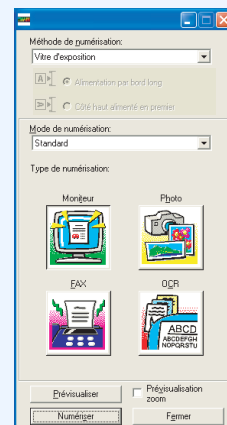
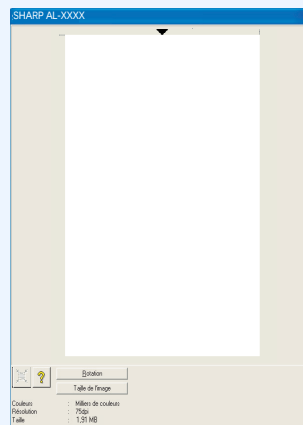
5

Dans le menu "Méthode de numérisation", sélectionnez la position du document choisie à l'étape 1.

- Si vous avez placé un document recto dans le RSPF, sélectionnez "SPF (Recto)".
- Si vous avez placé un original recto verso dans le RSPF, sélectionnez "SPF (Recto verso-Livre)" ou "SPF (Recto verso-Bloc notes)" selon la position de reliure de l'original.



Si vous avez sélectionné "SPF (Recto verso-Livre)" ou "SPF (Recto verso-Bloc notes)" dans le menu "Méthode de numérisation", sélectionnez si l'orientation du document placé est "Alimentation par bord long" ou "Côté haut alimenté en premier".



6

Cliquez sur le bouton "Prévisualiser".

La fenêtre de prévisualisation s'affiche.



- Si l'angle de l'image est incorrect, replacez l'original et cliquez de nouveau sur le bouton "Prévisualiser".
- Si l'aperçu de l'image n'est pas correctement orientée, cliquez sur le bouton "Rotation" de la fenêtre de prévisualisation. L'aperçu de l'image est pivotée de 90 degrés dans le sens horaire, ce qui vous permet de corriger l'orientation sans replacer l'original.

☞ [Fenêtre de prévisualisation](#)

- Si vous avez placé plusieurs feuilles dans le chargeur de documents recto-verso (RSPF), l'appareil ne prévisualise que la page située en haut de la pile, puis l'envoie vers la zone de sortie des originaux. Replacez l'original prévisualisé dans le RSPF avant de lancer la numérisation.



7

Définissez la zone et les préférences de numérisation.

Pour de plus amples informations sur la définition de la zone et des préférences de numérisation, reportez-vous à l'aide du pilote de scanner.

Configuration du pilote de scanner**Attention**

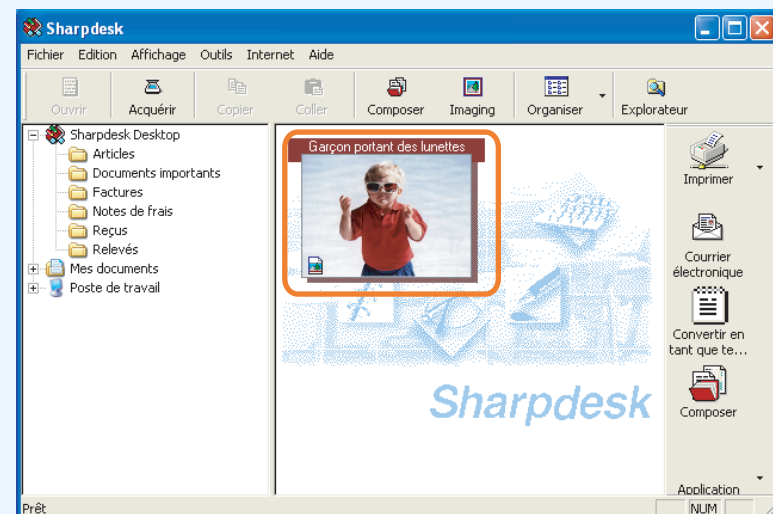
La numérisation en haute résolution d'une grande zone en couleur entraîne un grand nombre de données et des temps de numérisation étendus. Il est recommandé de définir les paramètres appropriés de numérisation en fonction du type de documents à numériser : page Web (moniteur), photo, FAX ou OCR.

8

Lorsque la numérisation peut commencer, cliquez sur le bouton "Numériser".

Pour annuler un travail de numérisation après avoir cliqué sur le bouton "Numériser", appuyez sur la touche [Echap] de votre clavier.

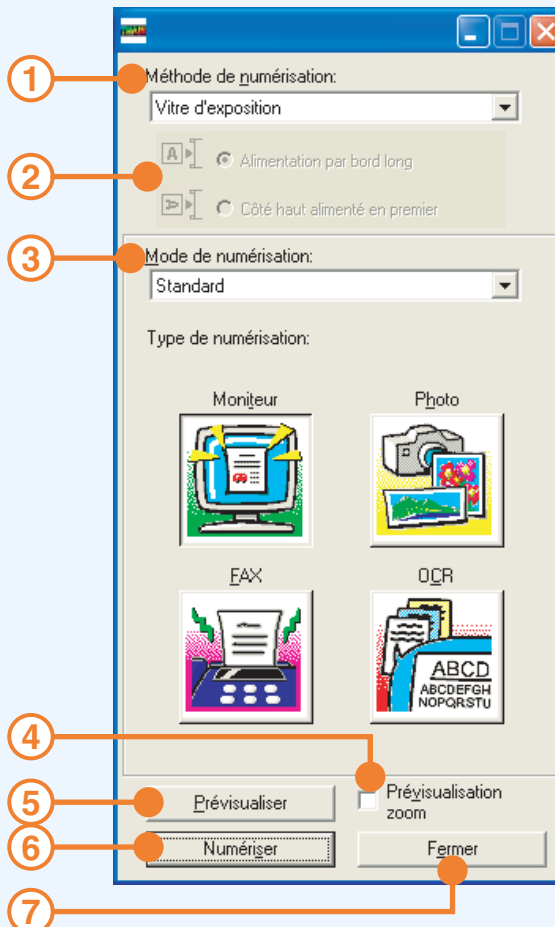
Quand vous quittez le pilote de scanner à la fin de la numérisation, les données images sont enregistrées dans Sharpdesk sous forme de fichier, comme illustré ci-dessous.



Configuration du pilote de scanner

La fenêtre de configuration du pilote de scanner se compose de "Fenêtre de configuration", dans laquelle vous pouvez définir les paramètres de numérisation, et de "Fenêtre de prévisualisation", qui affiche l'image numérisée. Pour de plus amples informations sur les paramètres de numérisation, appelez l'Aide en cliquant sur le bouton Aide.

Fenêtre de configuration



① Menu "Méthode de numérisation"

Selectionnez l'emplacement de l'original. Les sélections possibles sont "Vitre d'exposition", "SPF (Recto)", "SPF (Recto verso-Livre)" ou "SPF (Bloc-notes recto verso)".

☞ [Numérisation à partir d'une application compatible TWAIN](#)

② Menu du côté de numérisation

Si vous avez placé un original recto verso dans le RSPF, sélectionnez "Alimentation par bord long" ou "Côté haut alimenté en premier" dans le menu du côté de numérisation selon l'orientation du document placé.

③ Menu "Mode de numérisation"

Selectionnez "Standard" ou "Professionnel" pour le mode de numérisation. Pour de plus amples informations sur les paramètres, appelez l'Aide en cliquant sur le bouton Aide.

④ Case à cocher "Prévisualisation zoom"

Si cette case est cochée, la partie sélectionnée de l'aperçu de l'image est agrandie si le bouton "Prévisualiser" est activé.

Pour revenir à un affichage normal, décochez la case.

Note
"Prévisualisation zoom" ne peut être utilisé si "SPF" est sélectionné dans le menu "Méthode de numérisation".

⑤ Bouton "Prévisualiser"

Affiche un aperçu du document.



Si "Prévisualiser" est annulé en appuyant immédiatement sur la touche [Echap] de votre clavier ou la touche [EFFACEMENT] (C) ou [EFFACEMENT TOTAL] (CA) de l'appareil, la fenêtre de prévisualisation n'affiche rien.

⑥ Bouton "Numériser"

Cliquez sur ce bouton pour afficher un original selon les paramètres sélectionnés. Avant de cliquer sur le bouton "Numériser", vérifiez que vous avez correctement défini les paramètres.

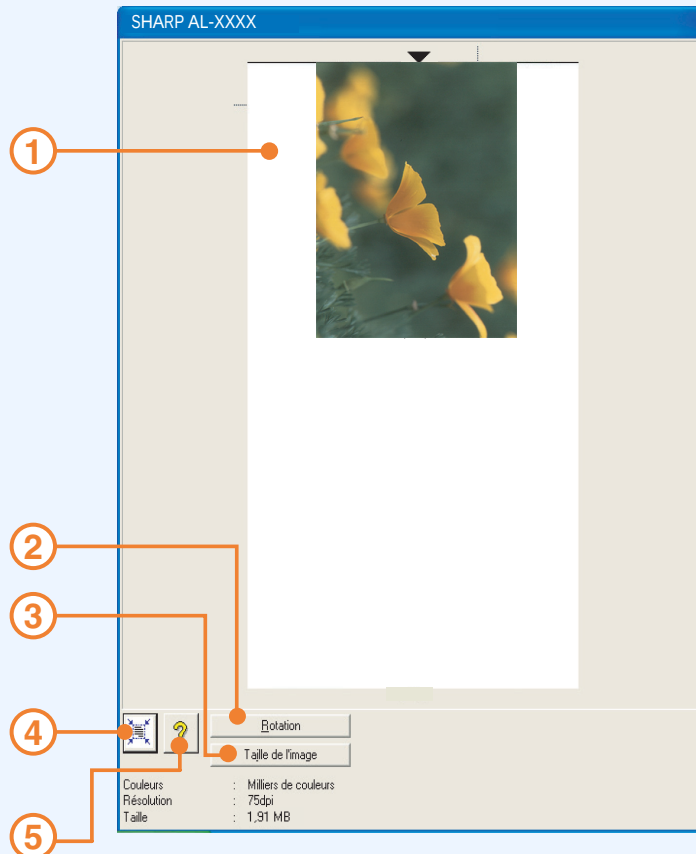


Pour annuler un travail de numérisation après avoir cliqué sur le bouton "Numériser", appuyez sur la touche [Echap] de votre clavier, la touche [EFFACEMENT] (C) ou la touche [EFFACEMENT TOTAL] (CA) de l'appareil.

⑦ Bouton "Fermer"

Cliquez sur ce bouton pour fermer la fenêtre de prévisualisation du scanner.

Fenêtre de prévisualisation



① Fenêtre de prévisualisation

Cliquez sur le bouton "Prévisualiser", situé dans la fenêtre de configuration, pour afficher l'image numérisée. Pour définir la zone de numérisation, vous pouvez également faire glisser la souris sur l'image. L'intérieur du cadre qui est créé lorsque vous faites glisser la souris est appelé zone de numérisation. Pour annuler une zone de numérisation spécifiée et effacer le cadre, cliquez n'importe où à l'extérieur du cadre.

② Bouton "Rotation"

Cliquez sur ce bouton pour faire pivoter l'aperçu de l'image de 90 degrés dans le sens horaire. Ceci permet la correction de l'orientation sans déplacer l'original. A la numérisation, le fichier image est créé selon l'orientation illustrée dans la fenêtre de prévisualisation.

③ Bouton "Taille de l'image"

Cliquez pour ouvrir une boîte de dialogue qui vous permette de spécifier la zone de numérisation par la saisie de chiffres. Les chiffres peuvent être entrés en pixels, mm ou pouces. En spécifiant d'abord une zone de numérisation, les chiffres peuvent être entrés pour modifier la zone par rapport au coin supérieur gauche comme origine fixe.

④ Bouton "Réglage automatique de la zone de numérisation"

Cliquez sur ce bouton lorsque la fenêtre de prévisualisation s'affiche pour définir automatiquement la zone de numérisation comme l'aperçu de l'image entier.



Cliquez sur le bouton "Réglage automatique de la zone de numérisation" pour définir automatiquement la zone de numérisation comme l'aperçu de l'image entier.

Aperçu de l'image

Fenêtre de prévisualisation

⑤ Bouton "Aide"

Cliquez sur ce bouton pour afficher le fichier d'aide du pilote de scanner.

Sous Windows XP/Vista, vous pouvez utiliser le pilote WIA pour numériser vos documents à partir de Sharpdesk, Paint ou toute autre application compatible WIA. La procédure de numérisation à partir de Paint est décrite ci-après.

1

Placez le document que vous souhaitez numériser sur la vitre d'exposition ou dans le RSPF.

☞ Pour de plus amples informations sur la mise en place des originaux à numériser, reportez-vous à la section "COPIE NORMALE" du manuel d'utilisation.

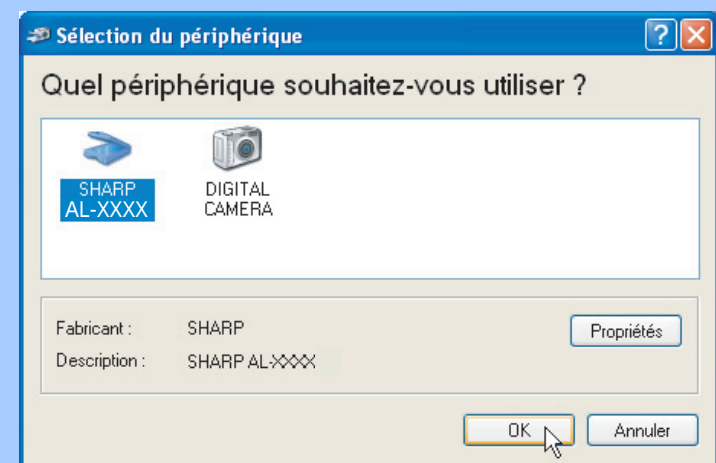
2

Dans Paint, sélectionnez "D'un scanner ou d'un appareil photo..." du menu "Fichier".

La fenêtre de numérisation du pilote WIA s'affiche.



Si des pilotes WIA sont installés pour d'autres périphériques, la fenêtre "Sélection du périphérique" s'affiche. Sélectionnez "SHARP AL-XXXX", puis cliquez sur le bouton "OK".



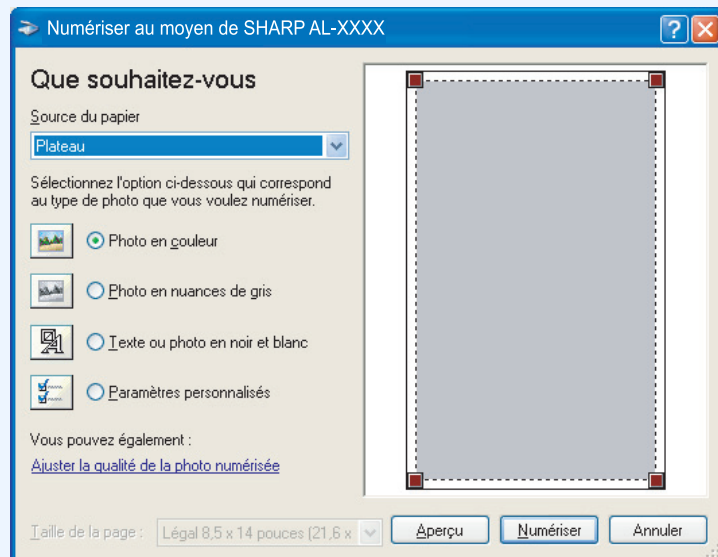
3

Sélectionnez la source papier et le type d'image, puis cliquez sur le bouton "Aperçu".

La fenêtre de prévisualisation s'affiche.

Si vous avez placé le document sur la vitre d'exposition, sélectionnez la source papier "Plateau".

Si vous avez placé le document dans le RSPF, sélectionnez la source papier "Chargeur de documents" et indiquez la taille de l'original à la rubrique "Taille de la page".



- Si vous sélectionnez le "Chargeur de documents" pour l'option "Source du papier" et cliquez sur le bouton "Aperçu", c'est l'original situé en haut de la pile dans le RSPF qui est prévisualisé. Il est ensuite envoyé vers la zone de sortie des originaux. Il vous faut donc le replacer dans le RSPF avant de lancer la numérisation.
- Pour accéder à l'aide sur une option, cliquez sur le bouton ? situé dans le coin supérieur droit de la fenêtre, puis sur l'option concernée.

4

Cliquez sur le bouton "Numériser".

La numérisation commence et l'image est transférée vers Paint.

Dans votre application, attribuez à l'image numérisée un nom de fichier et un dossier d'enregistrement à l'aide de "Sauvegarder", puis enregistrez l'image.

Pour annuler un travail de numérisation après avoir cliqué sur le bouton "Numériser", cliquez sur le bouton "Annuler".



Cette section vous explique comment numériser vos documents à l'aide de "l'Assistant Scanneur et Appareil photo" sous Windows XP. "L'Assistant Scanneur et appareil photo" vous permet de numériser une image sans avoir recours à une application compatible WIA.

1

Placez le document que vous souhaitez numériser sur la vitre d'exposition ou dans le RSPF.

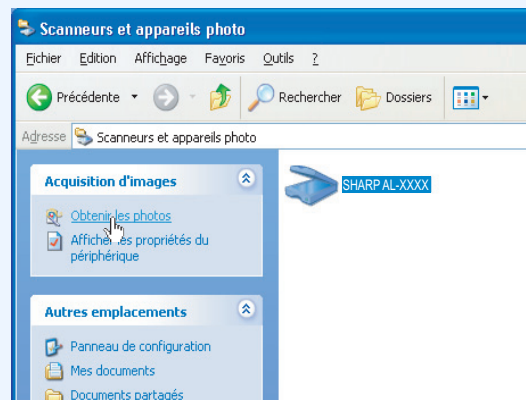
☞ Pour de plus amples informations sur la mise en place des originaux à numériser, reportez-vous à la section "COPIE NORMALE" du manuel d'utilisation.

2

Cliquez sur le bouton "Démarrer" et sélectionnez "Panneau de configuration/Imprimantes et autre matériel". Activez ensuite le module "Scanneurs et appareils photo".

3

Cliquez sur l'icône "SHARP AL-XXXX", puis sélectionnez "Obtenir les photos" dans le menu "Acquisition d'images".
"L'Assistant Scanneur et appareil photo" démarre.



4

Cliquez sur le bouton "Suivant".



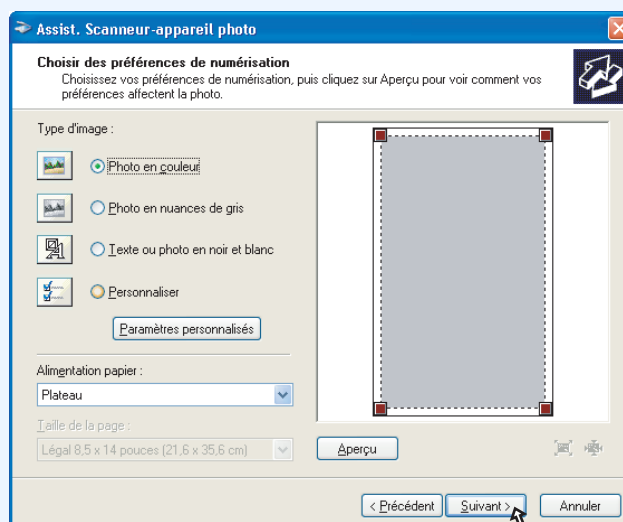
5

Sélectionnez "Type d'image" et "Alimentation papier", puis cliquez sur le bouton "Suivant".

Si vous avez placé le document sur la vitre d'exposition, sélectionnez l'alimentation papier "Plateau".

Si vous avez placé le document dans le RSPF, sélectionnez l'alimentation papier "Chargeur de documents" et indiquez la taille de l'original à la rubrique "Taille de la page".

Cliquez sur le bouton "Aperçu" si vous voulez afficher l'aperçu de l'image.

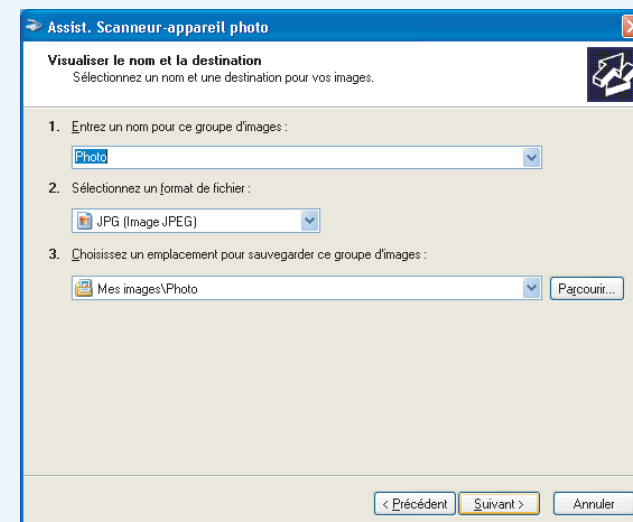


- Si vous sélectionnez le "Chargeur de documents" pour l'option "Alimentation Papier" et cliquez sur le bouton "Aperçu", c'est l'original situé en haut de la pile dans le RSPF qui est prévisualisé. Il est ensuite envoyé vers la zone de sortie des originaux. Il vous faut donc le replacer dans le RSPF avant de lancer la numérisation.
- Pour définir la résolution, le type d'image, la luminosité et le contraste, cliquez sur le bouton "Paramètres personnalisés".

6

Précisez le nom de groupe, le format et le dossier d'enregistrement de l'image, puis cliquez sur le bouton "Suivant".

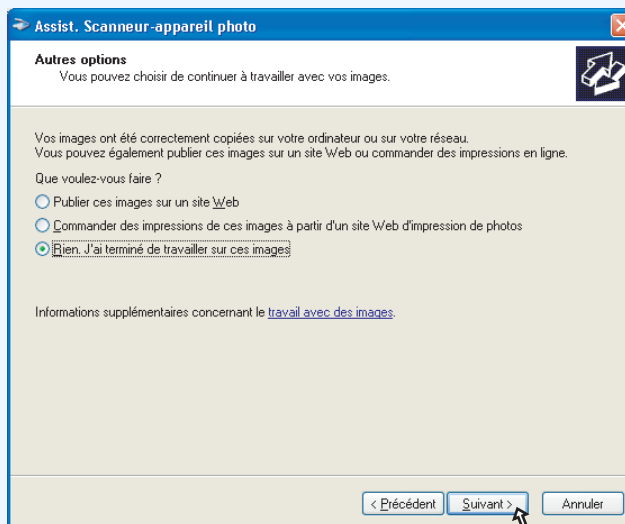
Les formats pris en charge sont JPG, BMP, TIF et PNG. Cliquez sur le bouton "Suivant" pour lancer la numérisation.



7

La fenêtre présentée ci-dessous s'affiche à la fin de la numérisation. Sélectionnez la tâche que vous voulez ensuite exécuter, puis cliquez sur le bouton "Suivant".

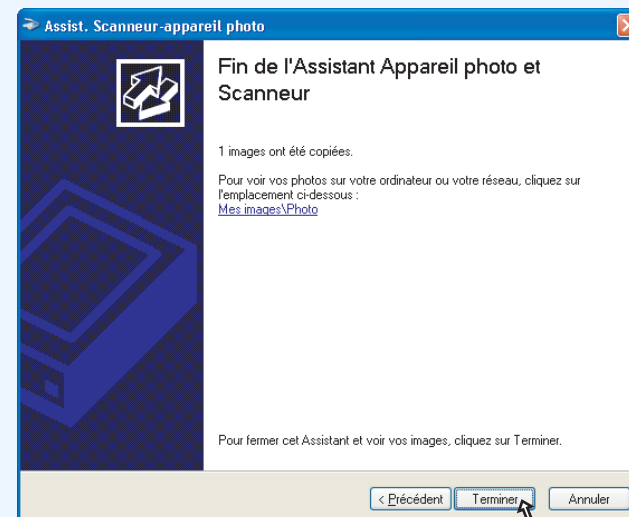
Si vous voulez mettre fin à la session, cliquez sur "Rien. J'ai terminé de travailler sur ces images.".



8

Cliquez sur le bouton "Terminer".

Vous quittez ainsi "l'Assistant Scanneur et appareil photo". L'image numérisée est enregistrée dans le dossier que vous avez spécifié.



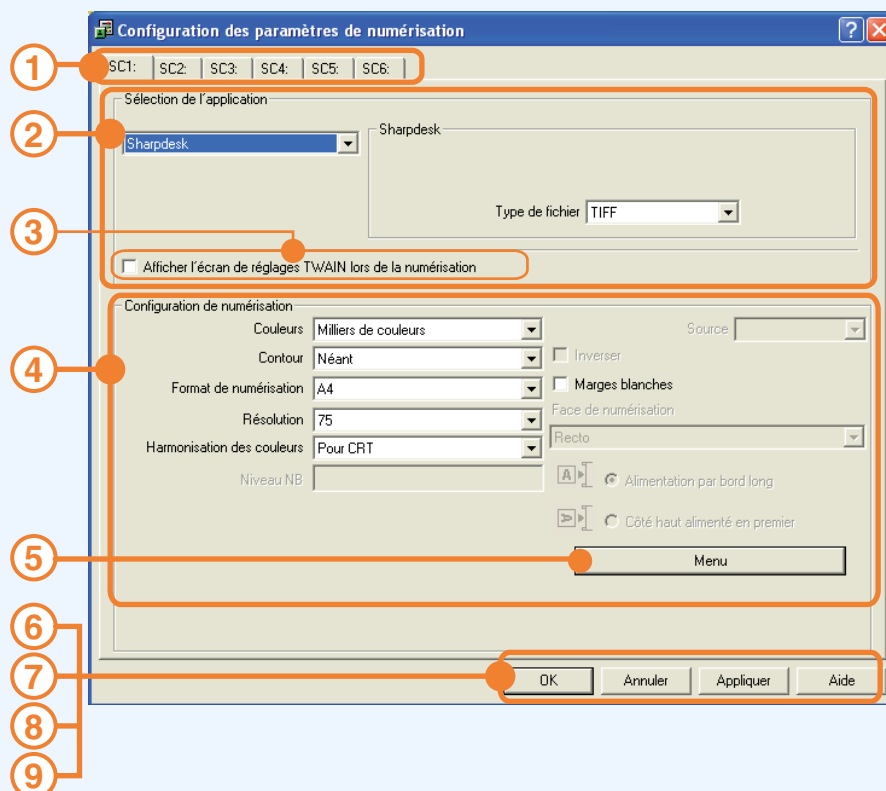
2 NUMERISER

Présentation de Button Manager

Le Button Manager est un programme utilitaire qui vous permet d'utiliser la fonction de scanner sur l'appareil. Le Button Manager vous permet de configurer six menus différents de numérisation sur l'appareil.

Pour accéder à l'aide sur une option, cliquez sur le bouton **?** situé dans le coin supérieur droit de la fenêtre, puis sur l'option concernée.

Pour lancer la numérisation à partir du tableau de commandes de l'appareil, vous devez définir les paramètres dans Button Manager après avoir installé Button Manager. Pour de plus amples informations sur Button Manager et la définition des paramètres du "Panneau de configuration", reportez-vous à la section "CONFIGURATION DE BUTTON MANAGER" du manuel d'utilisation. Pour de plus amples informations sur la numérisation à partir du tableau de commandes de l'appareil, reportez-vous à la section "UTILISATION DU MODE SCANNER" du manuel d'utilisation.



① Onglet

Cliquez ici pour sélectionner les options des menus de numérisation. Chaque onglet comporte des paramètres pour le menu de numérisation.

② Rubrique "Sélection de l'application"

Sélectionnez l'application que vous voulez utiliser au démarrage.

③ "Afficher l'écran de réglages TWAIN lors de la numérisation"

Case à cocher

Vous pouvez choisir d'afficher ou de masquer la fenêtre TWAIN. Si vous activez cette case à cocher, la fenêtre TWAIN apparaît lorsqu'un travail de numérisation est exécuté pour vous permettre d'en définir les paramètres.

④ Rubrique "Configuration de numérisation"

Définit les paramètres de numérisation.



Dans certaines applications, il est possible que le choix d'options proposé soit moins étendu.

⑤ Bouton "Menu"

Définit les noms de menus qui s'affichent sur l'écran de l'appareil. Ces noms correspondent également aux noms d'onglets de l'écran de réglages.

⑥ Bouton "OK"

Cliquez sur ce bouton pour enregistrer vos paramètres et fermer la boîte de dialogue.

⑦ Bouton "Annuler"

Cliquez sur ce bouton pour fermer la boîte de dialogue sans enregistrer les modifications.

⑧ Bouton "Appliquer"

Cliquez sur ce bouton pour enregistrer vos paramètres sans fermer la boîte de dialogue.

⑨ Bouton "Aide"

Cliquez sur ce bouton pour afficher le fichier d'aide de Button Manager.

Vous pouvez utiliser Button Manager pour sélectionner et modifier les fonctions des six menus de numérisation. Reportez-vous à la section [Configuration de Button Manager](#).



Une fois installé Button Manager fonctionne normalement en arrière-plan du système d'exploitation Windows. Suivez la procédure décrite ci-après si vous devez modifier la configuration de Button Manager.

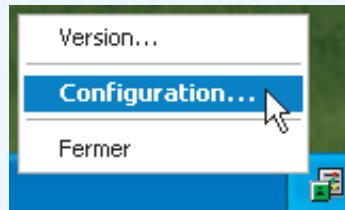
Pour obtenir de plus amples informations sur la configuration de Button Manager, reportez-vous à l'aide de Button Manager.

 [Présentation de Button Manager](#)

1

Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône de Button Manager () située dans la barre de tâches et sélectionnez "Configuration" dans le menu contextuel.

Vous affichez ainsi la fenêtre de configuration de Button Manager.



Si l'icône de Button Manager n'apparaît pas dans la barre des tâches, cliquez sur le bouton "Démarrer", sélectionnez "Tous les programmes" ("Programmes" sous Windows 98/Me/2000), puis "Sharp Button Manager O". Cliquez ensuite sur "Button Manager" pour ouvrir ce dernier.

2

Activez l'onglet du menu que vous voulez définir.

SC1: | SC2: | SC3: | SC4: | SC5: | SC6: |

3

Choisissez l'application que vous voulez utiliser au démarrage à la rubrique "Sélection de l'application".



- Si la case à cocher "Afficher l'écran de réglages TWAIN lors de la numérisation" est activée, l'écran de configuration de la numérisation s'affiche lorsqu'un travail de numérisation est exécuté pour vous permettre d'en définir les paramètres.
- Sur les applications autres que le "FAX", le format peut être sélectionné dans "Type de fichier". La qualité de l'image du format JPEG (ne peut être sélectionné que sur "Sharpdesk" et "Email") n'est pas aussi bonne que pour les autres formats.

Menu de numérisation du Button Manager (réglage par défaut)

Menu Affichage/Button Manager	Application lancée
SC1:	Sharpdesk
SC2:	Email
SC3:	FAX
SC4:	OCR
SC5:	Microsoft Word
SC6:	Archivage

4

Définissez "Couleurs", "Contours" et les autres paramètres de numérisation à la rubrique "Configuration de numérisation".

Les noms d'onglets sont à l'origine "SC1:" à "SC6:". Pour attribuer un nom à l'onglet, cliquez sur le bouton "Menu" et entrez le nom souhaité.

Après avoir entré le nom, cliquez sur le bouton "Appliquer" ou le bouton "OK" de l'écran de réglages. Les noms attribués s'affichent sur l'écran de l'appareil lorsque vous sélectionnez un menu de numérisation sur l'appareil. (Exemple : SC1:xxxxx)



Si un caractère que l'appareil ne peut pas afficher est entré dans le "Nom de menu", "?" s'affiche sur l'appareil.

5

Cliquez sur le bouton "OK".

La configuration est terminée.

Si vous rencontrez des difficultés à l'utilisation de l'appareil, consultez le guide de dépannage suivant avant de faire appel à un réparateur. De nombreux problèmes peuvent être facilement résolus par l'utilisateur. Si vous ne parvenez pas à résoudre le problème à l'aide du guide de dépannage, mettez l'interrupteur général en position d'arrêt, débranchez l'appareil et contactez votre revendeur SHARP.

PROBLEMES D'IMPRESSION ET DE NUMERISATION

En plus de cette section, des informations de dépannage peuvent également être obtenues dans les fichiers LISEZMOI pour chacun des programmes d'application. Le fichier LISEZMOI (lisezmoi.txt) est copié sur votre ordinateur à l'installation du logiciel dans le dossier "Program files" - "SHARP" - "AL-20502060" du lecteur sur lequel vous avez installé le logiciel.

Problème	Cause et solution	Page
L'appareil n'imprime pas.	<p>L'appareil est mal raccordé à votre ordinateur. → Vérifiez les deux extrémités du câble USB et vérifiez que le raccordement est continu. Essayez un câble dont la qualité est reconnue.</p>	Manuel d'utilisation (informations générales)
	<p>Si l'appareil est utilisé en tant qu'imprimante réseau, 1. L'adresse IP a été modifiée automatiquement dans la sélection "Obtenir automatiquement une adresse IP". 2. L'adresse IP de l'appareil a été remplacée par une adresse IP incorrecte dans "Définir l'adresse IP". → Si vous attribuez une adresse IP dans "Définir l'adresse IP", sélectionnez "Attribuer une adresse IP" et entrez manuellement l'adresse IP correcte.</p>	Manuel d'utilisation (informations générales)
	<p>Si l'appareil est utilisé en tant qu'imprimante partagée, le nom de l'ordinateur auquel l'appareil est connecté ou les paramètres de partage ont été modifiés. → Reconfigurer le port de l'imprimante partagée.</p>	-
	<p>L'appareil n'est pas sélectionné dans l'application. → Après avoir sélectionné "Imprimer" dans le menu "Fichier", vérifiez que l'imprimante sélectionnée dans la fenêtre "Impression" est "SHARP AL-XXXX".</p>	5

Problème	Cause et solution	Page
L'appareil n'imprime pas.	<p>Le pilote d'imprimante est mal installé. → Réalisez la procédure suivante et vérifiez si le pilote d'imprimante est installé.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Cliquez successivement sur les boutons "Démarrer", "Panneau de configuration", "Imprimantes et autres matériels", puis sur "Imprimantes et télécopieurs". <ul style="list-style-type: none"> • Sur Windows Vista, cliquez sur "Démarrer", sélectionnez "Panneau de configuration", puis "Imprimante". • Sous Windows 98/Me/2000, cliquez sur le bouton "Démarrer", sélectionnez "Paramètres", puis cliquez sur "Imprimantes". 2 L'icône de l'imprimante "SHARP AL-XXXX" s'affiche-t-il ? 3 Si l'icône s'affiche mais que vous ne pouvez toujours pas imprimer, le pilote d'imprimante n'a peut-être pas été installé correctement. Dans ce cas, supprimez le logiciel de série "SHARP AL-2050/2060 Series MFP Driver", puis réinstallez-le. 	-
	<p>Un travail de copie est en cours. → Attendez la fin du travail de copie.</p>	-
	<p>Le format du papier chargé dans le magasin est différent du réglage du format papier sur l'appareil. → Vérifiez que le format papier chargé dans le magasin et le réglage du format papier de l'appareil coïncident.</p>	Manuel d'utilisation (informations générales)
	<p>Le format papier spécifié n'a pas été chargé. → Chargez le format papier spécifié dans le magasin papier.</p>	Manuel d'utilisation (informations générales)
	<p>Le réglage "SORTIE FORCEE" est désactivé. → Si le réglage "SORTIE FORCEE" est désactivé et si l'appareil n'est pas alimenté en papier au format de l'image à imprimer, chargez le papier dans le plateau d'alimentation auxiliaire comme indiqué dans le message affiché à l'écran et appuyez sur la touche [DEPART] pour commencer l'impression. (Le plateau d'alimentation auxiliaire ne peut pas être utilisé pour une impression recto verso.) Si le réglage "SORTIE FORCEE" est activé, le travail est imprimé sur le papier chargé dans l'appareil même s'il est d'un format différent.</p>	6

Problème	Cause et solution	Page
L'impression est lente.	Utilisation simultanée de deux ou plusieurs programmes d'application. → Lancez l'impression après avoir quitté tous les programmes d'application inutilisés.	-
L'image imprimée est claire et irrégulière.	Le papier est-il chargé de sorte que l'impression s'effectue sur le verso du papier. → Certains types de papier ont un recto et un verso. Si le papier est chargé de sorte que l'impression s'effectue sur le verso, le toner adhère mal au papier et il est impossible d'obtenir une image correcte.	Manuel d'utilisation (informations générales)
L'image imprimée est sale.	Vous utilisez du papier en dehors de la gamme spécifiée de format et de poids. → Utilisez du papier pour copies de la gamme spécifiée.	Manuel d'utilisation (informations générales)
	Le papier est roulé ou humide. → N'utilisez pas de papier roulé ou plissé. Remplacez le papier par du papier pour copies sec. Au cours des longues périodes d'inutilisation de l'appareil, retirez le papier du magasin et conservez-le dans un endroit sombre et dans un sachet pour empêcher l'absorption de l'humidité.	-
	Vous n'avez pas défini de marges assez grandes dans les paramètres de papier de votre application. → Le haut et le bas du papier risquent d'être sales si les marges sont définies en dehors de la zone de qualité d'impression spécifiée. → Définissez les marges de l'application logicielle dans la zone de qualité d'impression spécifiée.	-

Problème	Cause et solution	Page
L'image imprimée est de travers ou le papier ne sort pas.	Le format du papier chargé dans le magasin n'est pas le même que celui configuré dans le pilote d'imprimante. → Vérifiez si les options de "Format papier" correspondent au format du papier chargé dans le magasin. → Si le paramètre "Ajuster à la page" est activé, vérifiez que le format papier sélectionné dans la liste déroulante de l'option "Ajuster à la taille du papier" est le même que celui du papier chargé.	-
	L'orientation du document est incorrecte. → Cliquez sur l'onglet "Papier" de l'écran de configuration du pilote d'imprimante et vérifiez que l'option "Orientation" satisfait à vos exigences.	-
	Le papier est mal chargé. → Vérifiez que le papier est bien chargé.	-
	Vous avez mal spécifié les marges pour l'application en cours. → Vérifiez la configuration des marges et du format de papier que vous avez définie dans votre application. Vérifiez également que les paramètres d'impression sont adaptés au format de papier que vous utilisez.	-
Le voyant d'erreur est allumé ou clignote.	Reportez-vous à la section "MESSAGES D'AFFICHAGE" pour vérifier la signification du voyant d'erreur et du message d'erreur dans l'affichage et faites le nécessaire.	Manuel d'utilisation (informations générales)
Mauvaise qualité de numérisation.	La vitre d'exposition ou le dessous du couvercle/RSPE est sale. → Effectuez un nettoyage régulier.	Manuel d'utilisation (informations générales)
	L'original est sale ou rugueux. → Utilisez un original qui soit propre.	-
	Vous n'avez pas défini une résolution adaptée. → Vérifiez que le paramètre de résolution dans le pilote d'imprimante correspond à l'original.	-

Problème	Cause et solution	Page
Mauvaise qualité de numérisation.	<p>Vous n'avez pas attribué une valeur appropriée au paramètre "Niveau N/B". → Si vous numérissez à l'aide d'une application compatible TWAIN et que vous utilisez le mode "Rouge", "Vert" ou "Bleu" du menu "Source de lumière", vérifiez qu'une valeur adaptée est spécifiée pour le paramètre de "Niveau N/B". Une plus grande valeur de seuil assombrit votre sortie, tandis qu'une petite valeur de seuil l'éclaircit. Pour régler automatiquement le seuil, cliquez sur le bouton "Niveau automatique" de l'onglet "Image" de l'écran "Paramètres personnalisés".</p>	-
	<p>Les paramètres de luminosité et de contraste ne sont pas adaptés. → Si vous numérissez à l'aide d'une application compatible TWAIN et que la luminosité et le contraste de l'image obtenue ne sont pas adaptés (la photo est trop brillante par exemple), activez le paramètre "Ajustement automatique Contraste/Luminosité" de l'onglet "Couleur" de l'écran "Paramètres personnalisés". Cliquez sur le bouton "Luminosité/Contraste" pour régler la luminosité et le contraste lorsque l'image de sortie s'affiche à l'écran. Si vous numérissez à l'aide d'une application compatible WIA ou de "l'Assistant Scanner et appareil photo", cliquez sur "Ajuster la qualité de la photo numérisée" ou le bouton "Paramètres personnalisés" et réglez la luminosité et le contraste sur l'écran qui apparaît.</p>	-
	<p>L'original n'est pas placé face imprimée vers le haut dans le RSPF ou face imprimée vers le bas sur la vitre d'exposition. → Placez l'original face imprimée vers le haut dans le RSPF ou face imprimée vers le bas sur la vitre d'exposition.</p>	Manuel d'utilisation (informations générales)
	<p>L'original n'a pas été placé dans la bonne position. → Placez correctement l'original.</p>	Manuel d'utilisation (informations générales)
	<p>La "Numérisation rapide" a été sélectionnée. → Si la numérisation est effectuée lorsque l'option "Numérisation rapide" a été sélectionnée, la qualité de l'image peut être moins bonne, et ce parce que les données numérisées sont transférées à l'aide d'une compression JPEG. Si la qualité de l'image est mauvaise, effectuez alors une nouvelle numérisation sans sélectionner l'option "Numérisation rapide". (L'option "Numérisation rapide" n'est pas sélectionnée par défaut.)</p>	-

Problème	Cause et solution	Page
Impossible de numériser l'image	Si la numérisation est impossible, éteignez votre ordinateur, mettez l'appareil hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de l'appareil. Allumez ensuite votre ordinateur, alimentez de nouveau l'appareil et mettez-le sous tension, puis essayez de nouveau la numérisation. Si la numérisation est toujours impossible, vérifiez les éléments suivants.	-
	Votre application n'est pas compatible TWAIN/WIA. → Si votre application n'est pas compatible TWAIN/WIA, la numérisation est impossible. Vérifiez que votre application est compatible TWAIN/WIA.	-
	Vous n'avez pas défini les préférences de numérisation de manière appropriée. → La numérisation en haute résolution d'une grande zone en couleur entraîne un grand nombre de données et des temps de numérisation étendus. Les préférences de numérisation doivent être définies de manière appropriée selon le type d'original à numériser : page Web (moniteur), Photo, FAX ou OCR.	-
La vitesse de transfert du scanner est lente.	Votre ordinateur ne satisfait pas à la configuration de l'interface USB 2.0 (Mode à haute vitesse). → Reportez-vous à la section "Configuration pour le mode USB 2.0 (Mode à grande vitesse)" du manuel d'utilisation pour configurer votre système comme requis pour le mode USB 2.0, puis réglez "COMMUTATION EN MODE USB 2.0" des programmes utilisateur sur "HAUTE VITESSE".	Manuel d'utilisation (informations générales)

Si une page d'avis est imprimée

Si une page d'avis s'est imprimée à la fin d'un travail d'impression, les données d'impression transmises par l'ordinateur n'ont pas été imprimées comme spécifié.

Si la page d'avis suivante est imprimée, désactivez la fonction ROPM en désactivant la case "ROPM" de l'onglet "Configuration" de la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante. Si vous souhaitez utiliser la fonction ROPM, définissez la qualité d'impression sur "Epreuve".

Page d'avis

L'erreur mémoire IMC est survenue, impossible de réaliser une sortie normale.

Voir le manuel d'utilisation pour résoudre le problème.



La mémoire IMC est utilisée pour conserver les données d'impression lorsque la fonction ROPM est utilisée. Cette mémoire est également utilisée pour enregistrer les données d'images originales en mode copie. Le pourcentage de mémoire IMC affectée à la fonction d'imprimante peut être modifiée dans le réglage "MEM. IMPRIMANTE" des programmes utilisateur. (voir "PROGRAMMES UTILISATEUR" du Manuel d'Utilisation).

Onglet	Réglage	Sélections	Réglage initial
Principal	Copies	1 à 999	1
	Copies assemblées	Activé/Désactivé	Activé
	Impression N-up	1-Up/2-Up/4-Up	1-Up
	Bordure	Activé/Désactivé	Désactivé
	Style document	Recto/Recto verso (Livre)/Recto verso (Bloc-notes)	Recto
	Réglages utilisateur	-	Réglages par défaut
	[Réglages utilisateur]		
	Réglage du nom	Jusqu'à sept noms de 20 caractères chacun	-
Papier	Format papier	A3 [Ajuster au format] ^{*1} , A4, A5, A6, B4 [Ajuster au format] ^{*1} , B5, Ledger [Ajuster au format] ^{*1} , Letter, Legal, Executive, Facture, Foolscap, Folio, COM10, Monarch, DL, C5, 8K [Ajuster au format] ^{*1} , 16K, Papier personnalisé	A4 ^{*2}
	Ajuster au format	Activé/Désactivé	Désactivé
	Orientation	Portrait/Paysage/Rotation de 180 degrés	Portrait
	Source papier	Sélection automatique, Magasin 1, Plat. d'alim. aux.	Sélection automatique
	[Personnalisé]		
	Largeur	98,3 à 215,9 (mm) / 3,87 à 8,50 (pouces)	98,3 (mm) ^{*2}
	Longueur	148,0 à 355,6 (mm) / 5,83 à 14,00 (pouces)	148,0 (mm) ^{*2}
	Format	millimètres/pouces	millimètres ^{*2}

(suite)

^{*1} Sera réduit au format A4 ou au format spécifié avant l'impression.^{*2} Ce réglage initial peut être différent selon les réglages de votre système d'exploitation.

Pour obtenir des informations sur chaque réglage, consultez l'aide de la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante.

Caractéristiques du pilote d'imprimante (partie 2)

Onglet	Réglage	Sélections	Réglage initial
Avancé	Qualité d'impression	Epreuve/Normale/Photo	Normale
	Impression à deux niveaux	Activé/Désactivé	Désactivé
	[Réglage de l'image]		
	Luminosité	0 à 100	50
	Contraste	0 à 100	50
Filigranes	Filigrane	(Néant)/TOP SECRET/CONFIDENTIEL/EPREUVE/ORIGINAL/COPIE	(Néant)
	Texte	-	-
	Format	6 à 300	200
	Angle	-90 à +90	+45
	Niveau de gris	0 à 255	192
	Sur 1ère page seulement	Activé/Désactivé	Désactivé
Configuration	ROPM	Activé/Désactivé	Activé

A propos de la page WEB

Si l'appareil est utilisé en tant qu'imprimante réseau, vous pouvez accéder à la page WEB de l'appareil à l'aide d'un navigateur WEB. Vous pouvez consulter et modifier les paramètres réseau dans la page WEB et contrôler le statut de l'imprimante.



Remarque

- Pour accéder à la page WEB de l'appareil, une adresse IP doit être affectée à l'appareil.
- Nous vous conseillons Internet Explorer 6.0 (ou plus récent) ou Netscape Navigator 7.0 (ou plus récent) comme navigateur WEB.

Accéder à la page WEB

Veuillez utiliser la procédure suivante pour accéder à la page WEB.

1

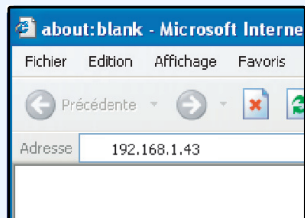
Ouvrez le navigateur WEB de votre ordinateur.

2

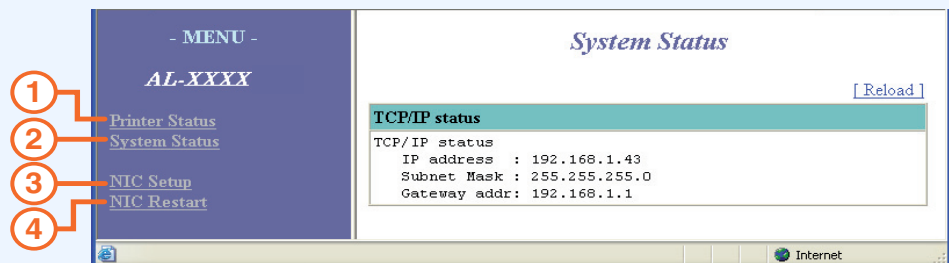
Dans la barre "Address" de votre navigateur, entrez l'adresse IP de la machine comme une URL.

Entrez l'adresse IP préalablement affectée à votre appareil.

Exemple : Si l'adresse IP est 192.168.1.43;



Lorsque la connexion est terminée, la page WEB s'affiche sur votre navigateur.



① Printer Status

Affiche le statut de l'imprimante.

② System Status

Affiche l'état du système.

③ NIC Setup

Modifie les paramètres réseau.

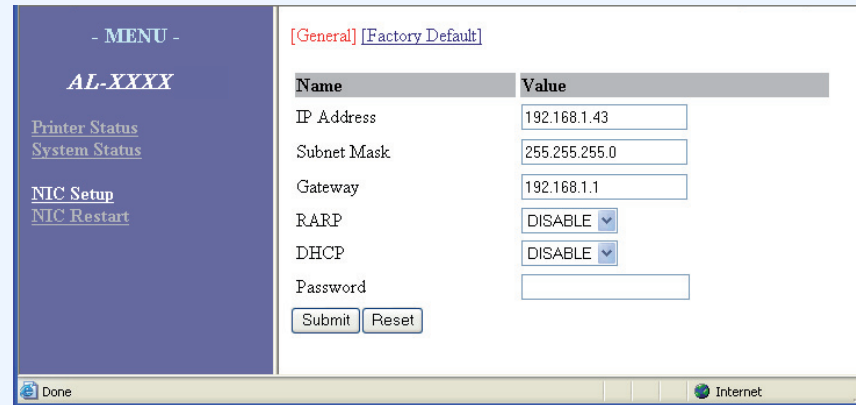
④ NIC Restart

Redémarre la connexion réseau afin d'appliquer les nouveaux paramètres.



Configuration depuis la page WEB

Afin de modifier les paramètres réseau, cliquez sur "NIC Setup". La fenêtre ci-dessous s'affiche.



The screenshot shows a web-based configuration interface for a printer. On the left, a sidebar titled "AL-XXXX" lists "Printer Status", "System Status", "NIC Setup" (which is highlighted in blue), and "NIC Restart". The main content area is titled "[General] [Factory Default]". It contains a table with the following data:

Name	Value
IP Address	192.168.1.43
Subnet Mask	255.255.255.0
Gateway	192.168.1.1
RARP	DISABLE
DHCP	DISABLE
Password	[redacted]

At the bottom of the form are "Submit" and "Reset" buttons. The status bar at the bottom of the window shows "Done" and "Internet".

[NIC Setup]

Après avoir modifié les paramètres réseau, cliquez sur le bouton "Submit" pour sauvegarder ces nouveaux paramètres. Si vous souhaitez supprimer ces nouveaux paramètres, cliquez sur le bouton "Reset".



Remarque

Si une boîte de dialogue apparaît vous demandant votre nom et votre mot de passe, tapez "admin" pour le nom d'utilisateur, "Sharp" comme mot de passe puis cliquez sur "OK".

Le mot de passe peut être changé dans la page NIC Setup ci-dessus. (Vous pouvez entrer jusqu'à 7 caractères.)

Pour obtenir des informations détaillées sur les réglages du pilote d'imprimante, la fenêtre d'état de l'impression, le pilote du scanner et Button Manager, consultez leur fichier d'aide.

A

A propos de la page WEB...38

Afficher l'écran de réglages

TWAIN lors de la numérisation...26

Aide

 Button Manager 26

 Fenêtre d'état d'impression 14

 Pilote d'imprimante 8

 Pilote de scanner

 Pilote TWAIN 20

 Pilote WIA 22

Ajuster au format 10

Annulation d'un travail

d'impression 6

Assistance 29

Assistant scanner et appareil photo 15

Avancé 37

B

Bordure 9

Bouton "Fermer" 19

Bouton "Numériser"

 Pilote TWAIN 19

 Pilote WIA 22

Bouton "Prévisualiser"

 Assistant scanner et

 appareil photo 24

 Pilote TWAIN 19

 Pilote WIA 22

Bouton "Réglage automatique

de la zone de numérisation" 20

Bouton "Rotation" 20

Bouton "Taille image" 20

Button Manager 26

C

Caractéristiques du pilote

d'imprimante 36

Configuration de

numérisation 26

Configuration de Button

Manager 27

Configuration du pilote

d'imprimante 8

Configuration 37

F

Fenêtre de configuration 19

Fenêtre de prévisualisation 20

Fenêtre d'état d'impression 14

Filigrane 13

Filigranes 37

I

Impression de base 5

Impression d'un filigrane 13

Impression N-up 9

Impression recto verso 11

Imprimer 5

Introduction 2

M

Mémoire IMC 35

Méthode de numérisation 19

Mode de numérisation 19

N

Nom de menu 26

Numérisation - Vue d'ensemble 15

Numérisation d'une image

 Assistant scanner et appareil photo 23

 Pilote TWAIN 16

 Pilote WIA 21

Numériser 15

O

"Orientation" 12

P

Page d'avis 35

Page web 38

Papier 36

Pilote d'imprimante 8

Pour annuler un travail de

numérisation 18

Présentation de la fenêtre

d'état d'impression 14

Présentation de Button

Manager 26



SHARP[®]
SHARP CORPORATION

AL-2050 / AL-2060-v1