

Manuel de l'utilisateur

StoreJet Cloud



(Version 1.2)



Sommaire

Introduction.....	4
Contenu de l’emballage	4
Caractéristiques.....	5
Système requis	5
Découvrir le StoreJet Cloud	6
Recharger la batterie.....	8
Statut de la batterie pendant l’utilisation	8
Se connecter à un ordinateur	9
Se déconnecter depuis un ordinateur	11
Installer l’application StoreJet Cloud Android App.....	12
Se connecter au StoreJet Cloud avec un appareil Android	14
Se connecter au StoreJet Cloud avec d’autres appareils	16
Utiliser le StoreJet Cloud App.....	18
Voir des contenus dans les dossiers.....	18
Visionner des photos	19
Afficher des Documents	20
Ecouter de la Musique.....	21
Regarder des Vidéos	22
Prendre de nouvelles photos	23
Téléchargement de fichiers sur la carte SD de votre appareil Android	24
Effacer des fichiers depuis le StoreJet Cloud	24
Envoyer des fichiers depuis le StoreJet Cloud	25
Choisir le mode Cloud/Local	26
Installer l’application StoreJet Cloud App.....	27
Se connecter au StoreJet Cloud avec un appareil iOS	28
Se connecter au StoreJet Cloud avec d’autres appareils	29
Utiliser le StoreJet Cloud App.....	31
Visionner des photos	32
Afficher des Documents	34
Ecouter de la Musique.....	36
Regarder des Vidéos	38
Prendre une photo et transférer des photos existantes sur le StoreJet Cloud.....	40
Choisir une photo existante	42
Choisir le mode Cloud/Local	46
Réglages du StoreJet Cloud.....	47
Réglages sans fil de base	49
Réglages de sécurité.....	51
Configuration WEP	52
Configuration WPA	53

Configuration WPA2	54
Configuration WPA2-Mixed.....	55
Se connecter à un point d'accès Wi-Fi (Mode Bridge).....	56
Restauration par défaut (revenir aux réglages d'origine).....	58
Mise à jour du firmware.....	59
Régler le mot de passe administrateur.....	60
Dépannage	61
Spécifications	62
Garantie Limitée Transcend	65
GNU General Public License (“GPL”) Disclosure	66
End-User License Agreement (EULA)	66
Software license terms and conditions	66

Introduction

Félicitations, vous venez d'acquérir le Transcend StoreJet Cloud, un appareil portable de stockage de données qui diffuse sans fil vos contenus numériques vers votre téléphone Android, tablette, iPad, iPhone, iPod Touch ou tout autre appareil compatible Wi-Fi. Grâce à l'utilisation d'une application en téléchargement gratuit, développé pour une utilisation avec appareil sous Android ou appareil iOS, le StoreJet Cloud peut organiser tous vos documents, vidéos, photos et chansons pour une lecture immédiate et aisée. Jusqu'à 5 appareils peuvent recevoir différents medias de manière simultanée depuis le StoreJet Cloud. De plus, la batterie interne autorise la diffusion de contenus pendant 6 heures sur une seule charge. Ce manuel vous donnera les instructions étape par étape, ainsi que des conseils pour vous aider à tirer le meilleur du StoreJet Cloud. Merci de lire attentivement ce manuel avant utilisation du produit.

Contenu de l'emballage

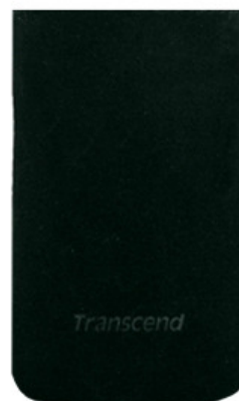
StoreJet Cloud



Guide de démarrage rapide



Pochette de voyage



Adaptateur secteur USB



Câble USB



Carte de garantie



Caractéristiques

- Visionnage de photos (JPEG, JPG, BMP, PNG)
- Lecture de documents (PDF, TXT, DOC, PPT, XLS)
- Ecoute de fichiers musicaux (MP3, WAV)
- Lecture de fichiers vidéo (AVI, MOV, MP4, M4V)
- Cryptage Wi-Fi WEP/WPA/WPA2/WPA2-Mixed
- Diffusez différents contenus sur 5 appareils de manière simultanée
- Supporte iOS, Android, Windows et Mac OSX
- App spéciale pour appareils sous iOS Android (dont le Kindle Fire)
- Prise ou chargement de photos existantes sur le StoreJet Cloud
- Capacité 32GB/64GB/128GB
- La batterie autorise 6 heures de lecture et 8 heures de standby
- Partagez sans fil vos photos /fichiers audio/vidéo/documents
- Connecteur USB 2.0 pour une connectivité aisée et de rapides transferts de fichiers
- Fichiers joints aux e-mails
- Supporte les fichiers en multi-format
- Dimensions compactes, poids réduit

Systeme requis

OS requis pour le transfert de fichier depuis votre ordinateur vers le StoreJet Cloud:

- Microsoft Windows® XP
- Microsoft Windows Vista®
- Microsoft Windows® 7
- Microsoft Windows® 8 et 8.1
- Mac® OSX 10.5 ou version plus récente
- Linux® Kernel 2.4 ou version plus récente

Appareil iOS requis pour le fonctionnement de l'application StoreJet Cloud
App: iPhone(3GS, 4, 4S, 5 , 5S/5C avec iOS4.0+), iPod Touch(Gen4/5) et iPad, iPad mini.

Apple, iPhone, iPad, et iPod Touch sont des marques déposées d'Apple Inc.
App Store est une marque de service d'Apple Inc.

Appareil Android (version OS 2.1 ou plus récente) requis pour l'app StoreJet Cloud App

Découvrir le StoreJet Cloud



Interrupteur d'alimentation:	Passez l'interrupteur en position ON pour une connectivité sans fil (le rechargement est également possible dans ce mode). Passez l'interrupteur en position OFF pour le transfert de données
Diode DEL de signal Wi-Fi:	Indique le statut de signal sans fil du StoreJet Cloud: <ul style="list-style-type: none"> - Fixe, vert = signal sans fil en cours d'initialisation - Fixe, bleu = la connectivité sans fil est maintenant possible - Clignotement, bleu = activité de connexion sans fil
Diode DEL d'alimentation:	<p>Pendant le rechargement:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fixe, orange = rechargement en cours - Rien = rechargement plein <p>Pendant le fonctionnement:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rien = fonctionnement normal - Clignotement rouge = 25% d'autonomie restante - Fixe, rouge = 20% d'autonomie restante

Port Mini USB: Pour vous connecter à votre ordinateur et profiter de transferts rapides et aisés. Sert également pour le rechargement au moyen du câble USB ou de l'adaptateur livrés avec l'appareil

Bouton de réinitialisation: Appuyez dessus entre 3 et 5 secondes pour restaurer les réglages d'usine du StoreJet Cloud. Aucune donnée du StoreJet ne sera perdue après réinitialisation

Recharger la batterie

Branchez l'extrémité fine du câble USB dans le port Mini USB qui se trouve à la base du StoreJet Cloud. Puis branchez l'autre extrémité du câble dans l'adaptateur secteur USB livré de série. La batterie interne Li-Polymer du StoreJet Cloud commencera automatiquement à se recharger et vous verrez la diode DEL s'éclairer en orange. La même diode DEL s'éteindra à l'issue du rechargement complet. Le StoreJet Cloud peut également être rechargé quand il est connecté à un port USB disponible sur votre ordinateur.



Statut de la batterie pendant l'utilisation

Le StoreJet Cloud offre une autonomie de six heures de lecture continue après rechargement de la batterie. L'autonomie maximale dépend du nombre d'utilisateurs qui utilisent le produit de manière simultanée, ainsi que de la résolution des vidéos diffusées. La diode DEL indique le statut de la batterie:

La diode DEL est éteinte: entre 25 et 100% d'autonomie batterie disponible.



La diode DEL clignote en rouge: 25% d'autonomie disponible. La diode s'allume en rouge vif quand le niveau d'autonomie passe la barre des 20%. Quand vous utilisez l'App, un message pop-up apparaît pour indiquer un niveau faible de batterie.

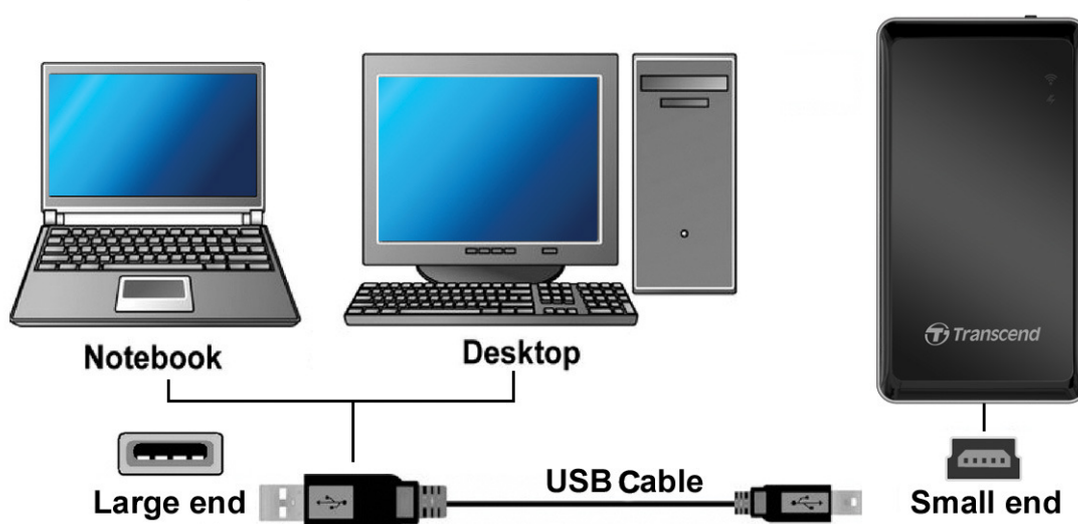


Se connecter à un ordinateur

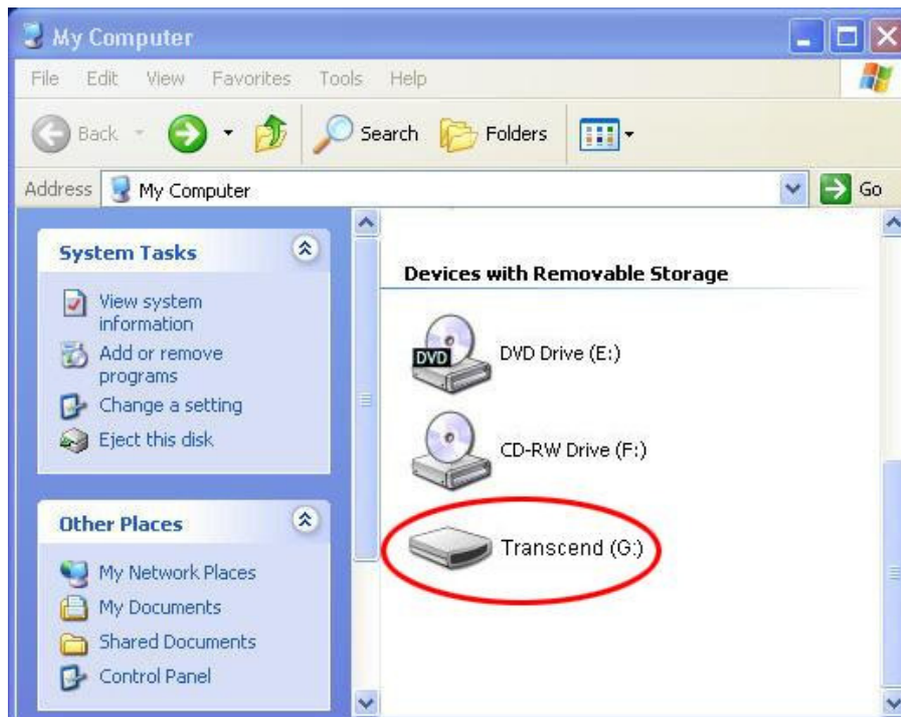
Transférer des contenus sur le StoreJet Cloud

Quand il est connecté à un ordinateur, le StoreJet Cloud fonctionne comme un disque dur normal. Vous pouvez donc stocker n'importe quel type de fichier mais vous ne pourrez diffuser que les fichiers supportés par le StoreJet Cloud et par votre appareil.

1. Branchez l'extrémité fine du câble USB (livré avec le StoreJet Cloud) dans le port Mini USB qui se trouve à la base du StoreJet Cloud. Puis branchez l'autre extrémité du câble dans un port USB de votre ordinateur.



2. Le StoreJet Cloud peut fonctionner en deux modes différents quand il est connecté à un ordinateur. Ces modes dépendent de la position du bouton de mise en marche.
 - **ETEINT (Transfert USB Data):** Pour le transfert de fichiers depuis et vers la mémoire interne du StoreJet Cloud. Ce mode rechargera la batterie interne mais les fonctions sans fil du StoreJet Cloud ne seront pas disponibles.
 - **ALLUME (Charge USB & Diffusion seule):** Pour le rechargement de la batterie par l'intermédiaire de l'ordinateur. Le transfert de données depuis un ordinateur n'est pas possible mais les fonctions sans fil sont disponibles.
3. Sous Windows®, un disque "**Transcend**" avec une lettre assignée apparaîtra dans la fenêtre **My Computer**. Sous Mac®, le disque "**Transcend**" apparaîtra à l'écran.



*Note: (G:) est un exemple de lettre – votre fenêtre “My Computer” peut être différente

4. Nous vous recommandons de créer vos propres dossiers comme par exemple “Films”, “Photos”, “eBooks”, etc.. dans le volume du disque du StoreJet Cloud.
5. Pour réaliser le transfert de photos, vidéos, documents et fichiers audio, cliquez dessus et glissez-le(s) directement dans le dossier de votre choix. L'application StoreJet Cloud App fait apparaître les contenus dans la même vue de dossier pour une recherche simple et une sélection rapide.

Se déconnecter depuis un ordinateur

Déconnecter le StoreJet Cloud sous Windows® 8.1/8/7/Vista/XP

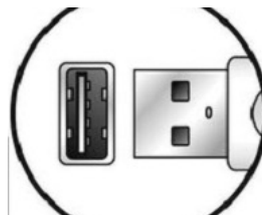
1. Sélectionnez l'icône Matériel dans la barre système
2. La fenêtre pop-up "Safely Remove Hardware" apparaît à l'écran. Sélectionnez-la pour continuer.



3. Une nouvelle fenêtre avec le message suivant apparaît à l'écran: "The 'USB Mass Storage Device' device can now be safely removed from the system."

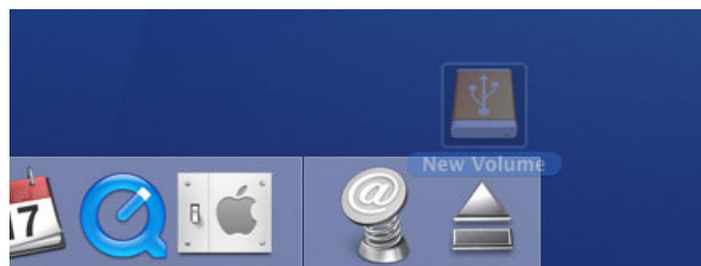


4. Débranchez le StoreJet Cloud de votre ordinateur.



Déconnecter le StoreJet Cloud sous Mac® OSX10.5 ou version plus récente

1. Cliquez sur l'icône disque du StoreJet Cloud et glissez-la dans la corbeille.
2. Débranchez le StoreJet Cloud du port USB.



Déconnecter le StoreJet Cloud sous Linux® Kernel 2.4 ou version plus récente

1. Exécutez la commande `umount /mnt /StoreJet Cloud` pour démonter l'appareil.
2. Débranchez le StoreJet Cloud du port USB.

Installer l'application StoreJet Cloud Android App

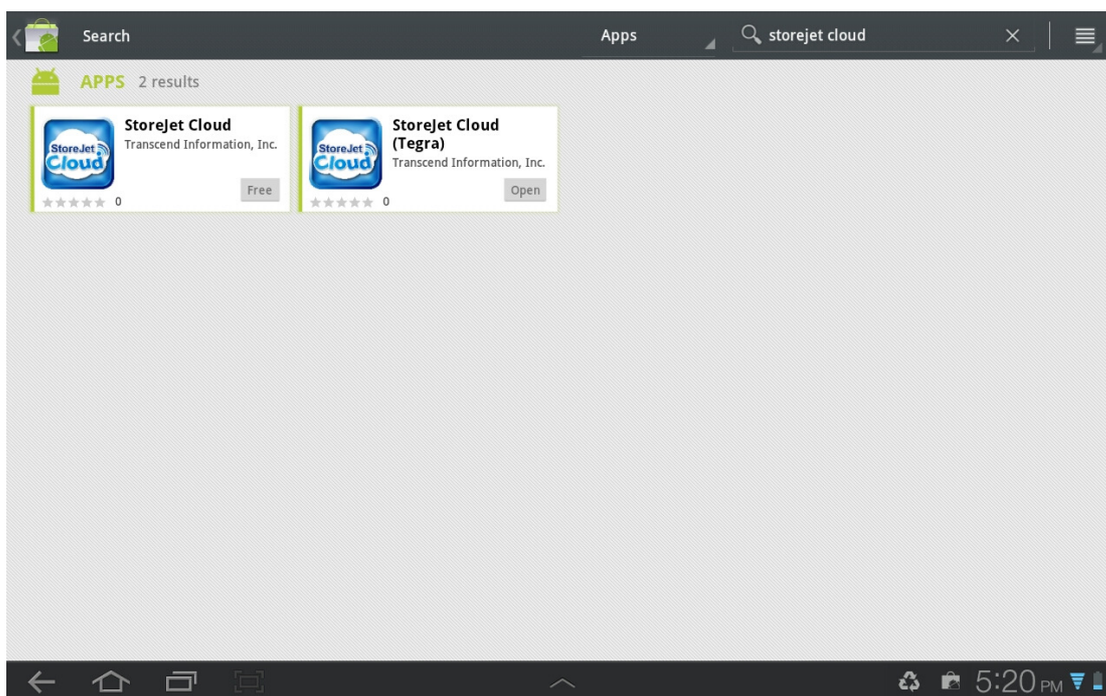
Spécialement développée pour les appareils Android, StoreJet Cloud App est une application media tout-en-un qui vous permet d'accéder sans fil au contenu stocké sur votre StoreJet Cloud. L'App organise les données dans des types de fichiers pour une diffusion et une lecture agréable de vos documents, photos, chansons et films. Cette App vous permet également d'emailer des fichiers digitaux depuis le StoreJet Cloud, télécharger des fichiers sur votre appareil Android device et enfin de personnaliser les réglages de réseau sans fil.

Installer l' App dans un appareil Android device:

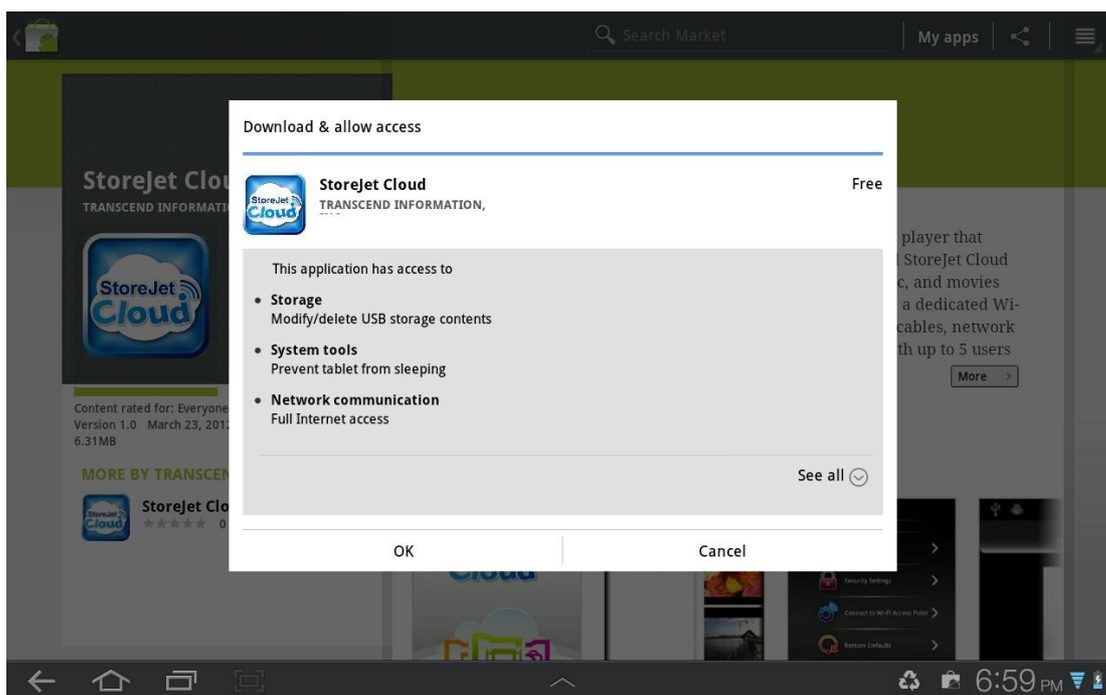
1. Avec votre appareil Android, ouvrez Google Play (pour les utilisateurs de Kindle Fire, veuillez ouvrir l'Amazon Appstore) et rechercher l'app StoreJet Cloud.



2. Choisissez la version StoreJet Cloud App appropriée.



3. Cliquez sur le bouton **FREE** pour démarrer le processus de téléchargement.
4. Cliquez sur **OK** pour finir l'installation.

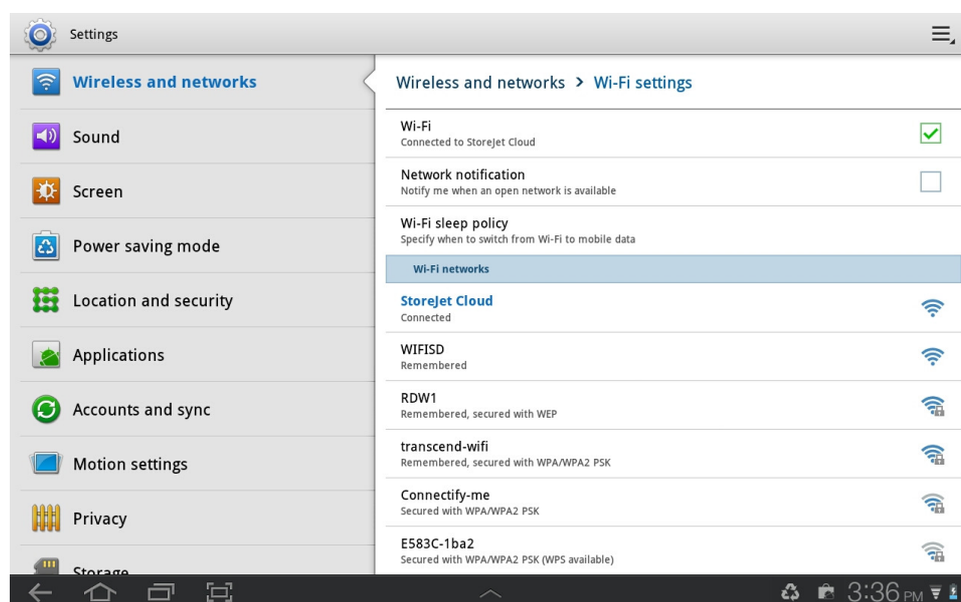


A l'issue de l'installation, l'App apparaîtra sur la page d'accueil de votre appareil Android. Pour commencer à l'utiliser, veuillez lire les chapitres consacrés à la connexion du StoreJet Cloud.

Se connecter au StoreJet Cloud avec un appareil Android

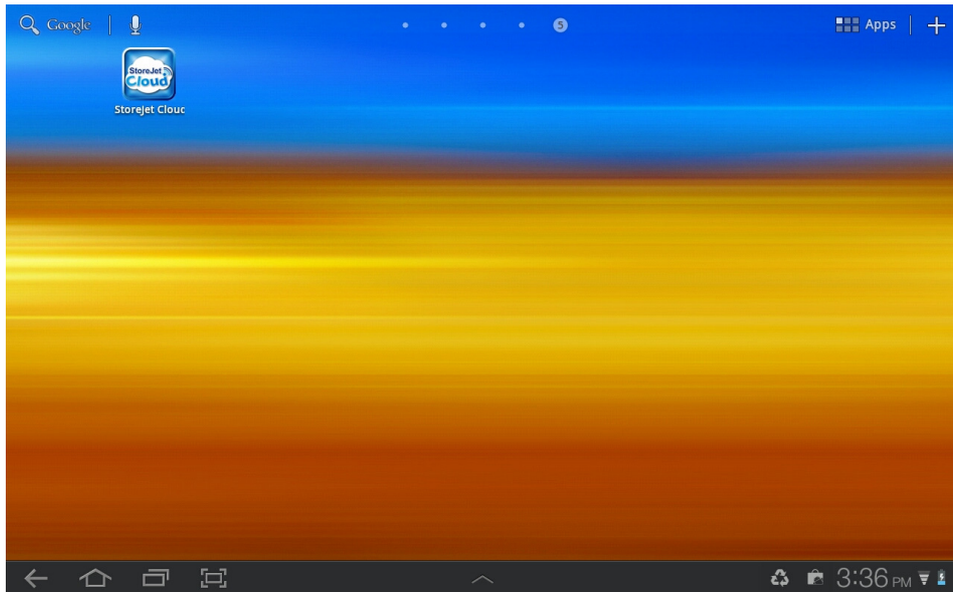
Pour accéder aux contenus numériques sur votre appareil Android en mode sans fil, vous devez connecter le StoreJet Cloud au réseau sans fil dédié.

1. Mettez le bouton d'allumage du StoreJet Cloud en position **ON** et patientez quelques instants le temps que la diode DEL de signal sans fil passe du vert au bleu. Cela indique que la connectivité sans fil est possible.
2. Sur votre appareil Android, appuyez sur **Settings**, puis **Wireless & networks**.
3. Sous **Wi-Fi networks**, sélectionnez **StoreJet Cloud** (pour changer les réglages par défaut du SSID et permettre l'authentification du mot de passe, veuillez vous reporter à la section **Réglages du StoreJet Cloud** pour plus de renseignements).



Sélectionnez le réseau Wi-Fi du StoreJet Cloud

4. La connectivité complète est indiquée par l'icone Wi-Fi qui se trouve dans la barre de statut.
5. Appuyez sur le bouton "Home" de votre appareil Android puis appuyez sur l'app **StoreJet Cloud** pour ouvrir l'application.



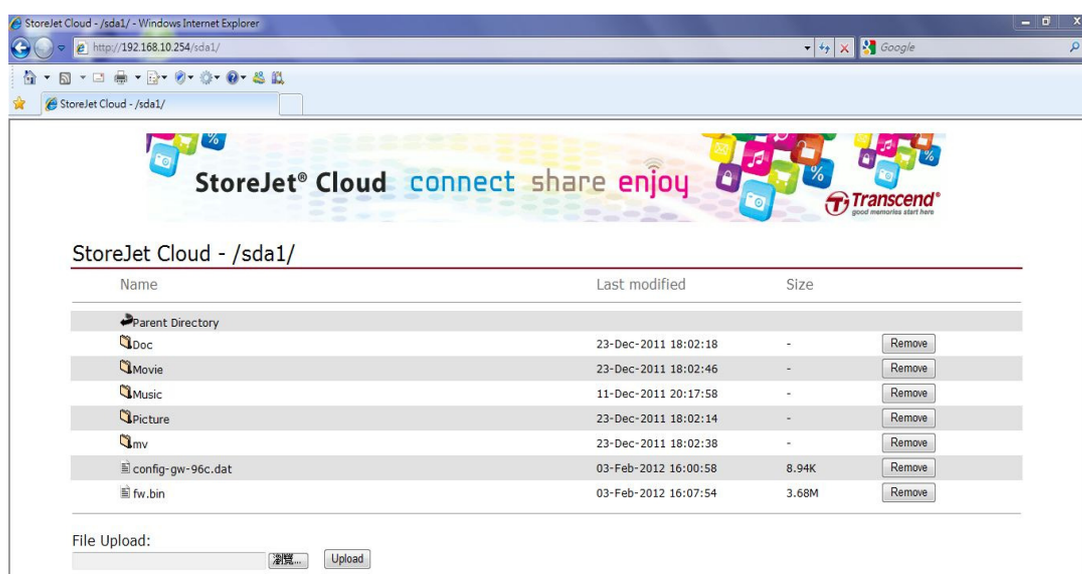
Lancez l'app depuis la page **All apps** de votre appareil Android

Note: Pour connecter le StoreJet Cloud et Internet en même temps, vous devez configurer les réglages sans fil du StoreJet Cloud App afin de trouver un point externe d'accès Wi-Fi. Veuillez vous reporter à la section **Se connecter à un point d'accès Wi-Fi (Mode Bridge)**.

Se connecter au StoreJet Cloud avec d'autres appareils

Pour accéder en mode sans fil aux contenus digitaux de votre ordinateur portable, smartphone ou tablette, veuillez tout d'abord vous connecter au réseau sans fil dédié au StoreJet Cloud.

1. Mettez le bouton d'allumage du StoreJet Cloud en position **ON** et patientez quelques instants le temps que la diode DEL de signal sans fil passe du vert au bleu. Cela indique que la connectivité sans fil est possible.
2. Sur votre appareil activé en mode Wi-Fi, entrez dans les réglages de connexion Wi-Fi pour rechercher et vous connecter au "StoreJet Cloud".
3. Après connexion, lancez le navigateur Internet et entrez "192.168.10.254" ou bien "storejet-cloud" dans la barre d'adresse qui se trouve en haut de votre navigateur.
4. Vous pouvez maintenant voir tous les fichiers stockés dans le répertoire racine du StoreJet Cloud.



Accéder au média

- Choisissez le dossier racine du fichier auquel vous voulez accéder. Naviguez dans le dossier jusqu'à ce que vous trouviez le fichier. Sélectionnez-le pour le voir ou le télécharger.

1. Ouvrez le dossier de destination de votre choix

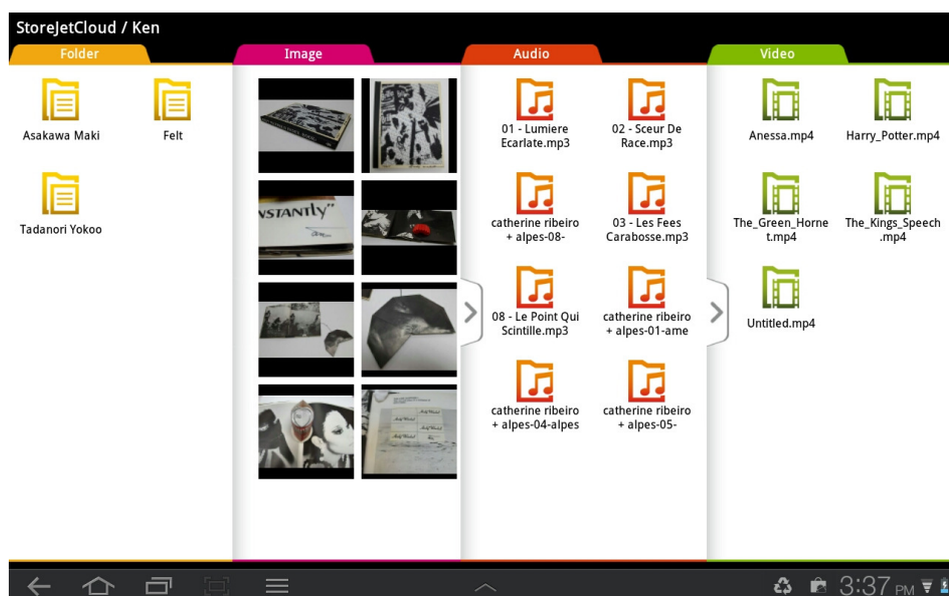
- Transfert de fichier** puis cliquez en bas sur **Choose file**
2. Sélectionnez le fichier depuis votre appareil
 3. Appuyez sur **Upload** pour transférer le fichier sur le StoreJet Cloud
- Supprimer des fichiers** - Appuyez sur le bouton **Remove** pour supprimer des fichiers sur le StoreJet Cloud

Utiliser le StoreJet Cloud App

Quand votre appareil Android et le StoreJet Cloud sont connectés en mode sans fil, vous pouvez naviguer dans les contenus au moyen du StoreJet Cloud App. La section qui suit détaille comment voir et lire les contenus digitaux au moyen de l'application.

Voir des contenus dans les dossiers

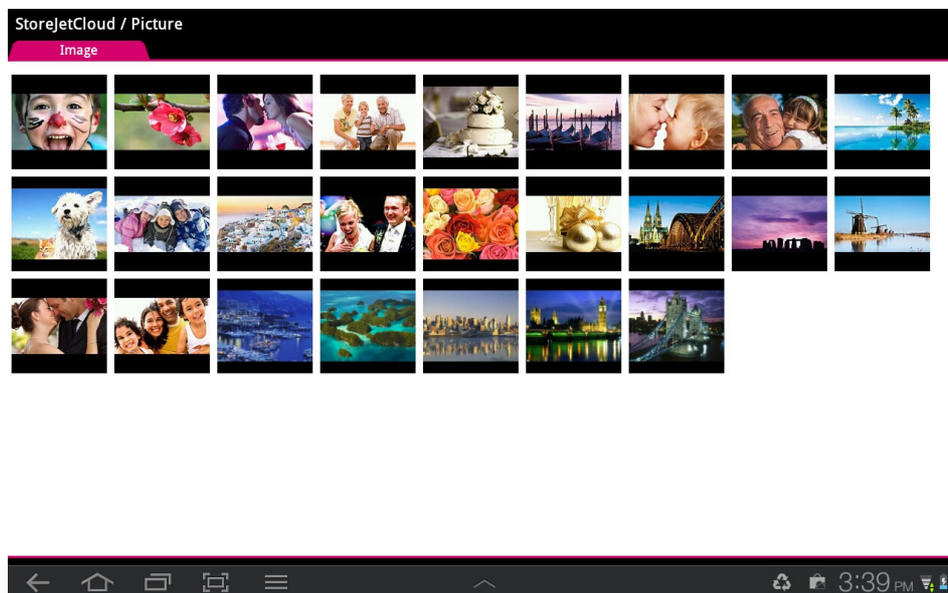
La page d'accueil du StoreJet Cloud App fait apparaître de manière automatique vos fichiers digitaux sous la même organisation de dossiers utilisée depuis votre ordinateur pour les transférer dans le disque volume du StoreJet Cloud. La liste de toutes les catégories montre combien de fichiers se trouvent dans le StoreJet Cloud. Si vous souhaitez visualiser un contenu dans une catégorie spécifique, vous pouvez étendre le fichier en appuyant sur le bouton ">".



Ecran d'accueil StoreJet Cloud App

Visionner des photos

1. Dans la page d'accueil de l'App StoreJet Cloud, sélectionnez le dossier racine de la photo que vous souhaitez regarder puis continuez jusqu'à ce que la photo soit trouvée.
2. Sélectionnez la photo à visionner.



Visionneur d'images de StoreJet Cloud App

3. Glissez votre doigt latéralement pour parcourir chaque photo comme dans un diaporama.

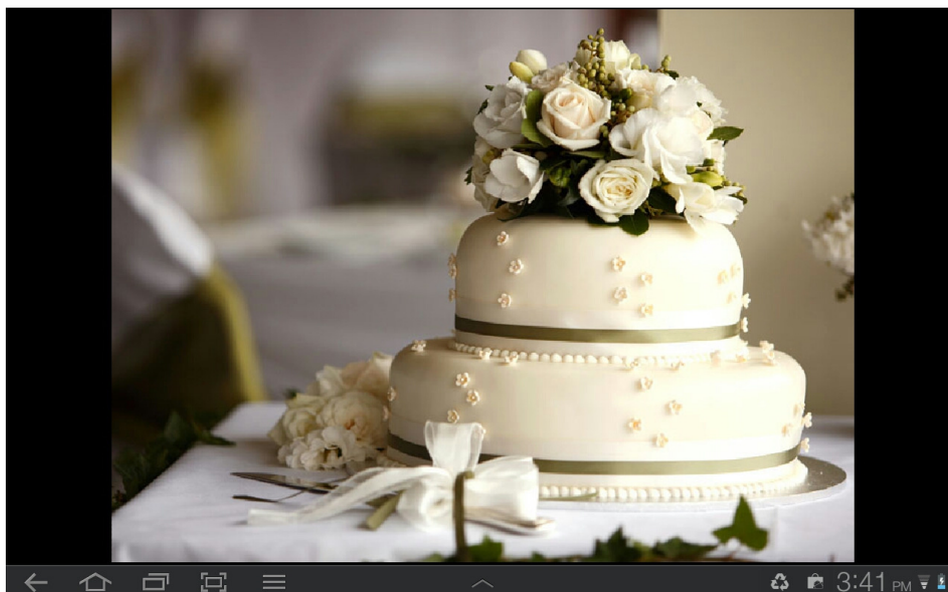
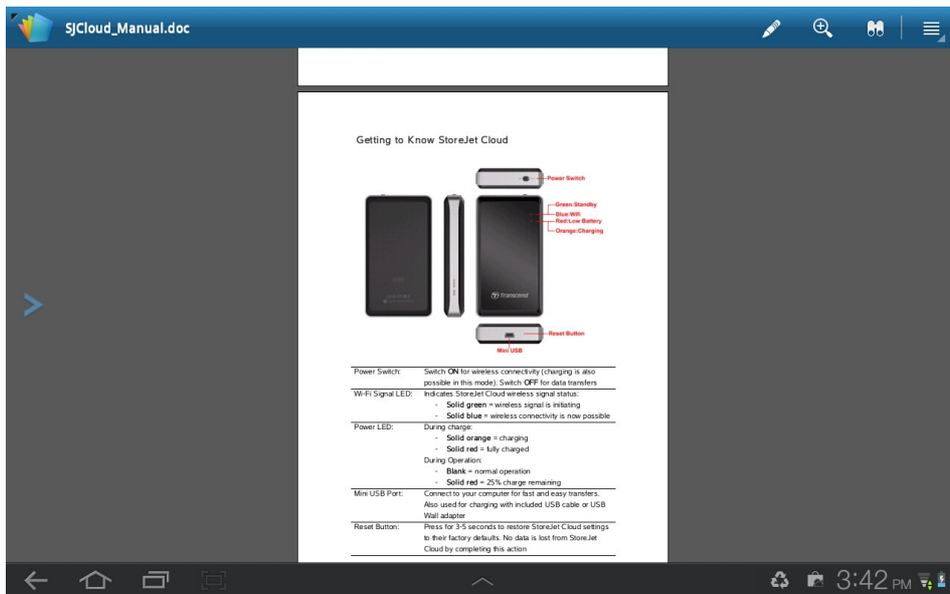


Image en mode plein écran

4. Appuyez sur le bouton de retour (←) pour revenir dans le répertoire des fichiers.

Afficher des Documents

1. Dans la page d'accueil de l'App StoreJet Cloud, sélectionnez le dossier racine du document que vous souhaitez regarder puis continuez jusqu'à ce que ce document soit trouvé.
2. Sélectionnez le document à afficher.

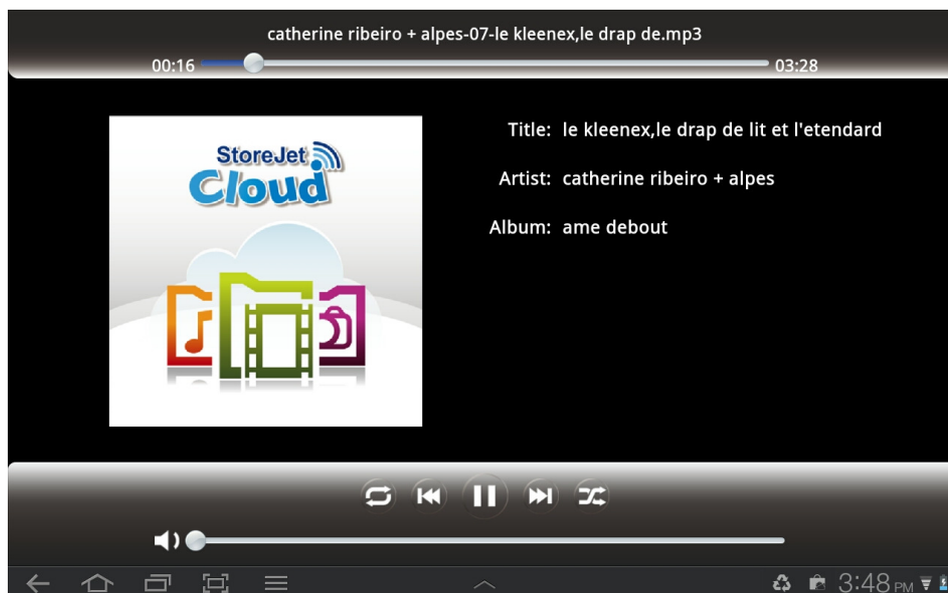


Afficheur de documents dans l'application StoreJet Cloud App

3. Glissez verticalement votre doigt pour naviguer dans les pages du document.
4. Appuyez sur le bouton de retour (←) pour revenir dans le répertoire des fichiers.

Ecouter de la Musique

1. Dans la page d'accueil de l'App StoreJet Cloud, sélectionnez le dossier racine du fichier audio que vous souhaitez écouter puis continuez jusqu'à ce que ce fichier soit trouvé.
2. Sélectionnez la chanson que vous voulez écouter. Elle commencera automatiquement.



Lecteur audio de StoreJet Cloud App

Contrôles du lecteur audio:

- | | | | |
|-------------------------------|---|---|--|
| Pause/Lecture | - |  | Appuyez sur l'icône Pause |
| Jouer un titre précédent | - |  | Appuyez sur l'icône Previous |
| Jouer le titre suivant | - |  | Appuyez sur l'icône Next |
| Ajuster le volume | - | | Faites glisser au niveau souhaité la barre de volume en bas de l'écran |
| Avance rapide / Retour rapide | - | | Faites glisser la barre de lecture en haut de l'écran vers la portion désirée |
| Mode aléatoire | - |  | Appuyez sur cette icône pour choisir le mode Normal / Shuffle (aléatoire) |
| Mode de lecture | - |  | Appuyez sur cette icône pour choisir entre les modes Normal / Répéter Un / Tout répéter |

Regarder des Vidéos

1. Dans la page d'accueil de l'App StoreJet Cloud, sélectionnez le dossier racine de la vidéo que vous souhaitez regarder puis continuez jusqu'à ce que la vidéo soit trouvée.
2. Sélectionnez la vidéo de votre choix. Elle commencera automatiquement.



Lecteur vidéo de StoreJet Cloud App

Contrôles du lecteur vidéo:

- | | | | |
|---|---|---|--|
| Pause/Lecture | - |  | Appuyez sur l'icône Pause |
| Lire la video précédente | - |  | Appuyez sur l'icône Previous |
| Lire la video suivante | - |  | Appuyez sur l'icône Next |
| Ajuster le volume | - | | Faites glisser au niveau souhaité la barre de volume en bas de l'écran |
| Avance rapide / Retour rapide | - | | Faites glisser la barre de lecture en haut de l'écran vers la portion désirée |
| Faire apparaître / Cacher les contrôles | - | | Appuyez une fois sur l'écran de votre appareil Android pour faire apparaître ou cacher les contrôles |
| Retourner au répertoire | - | | Appuyez sur le bouton (←) |

Prendre de nouvelles photos

L'app StoreJet Cloud vous permet de prendre de nouvelles photos avec votre appareil Android pour les télécharger sur le StoreJet Cloud.

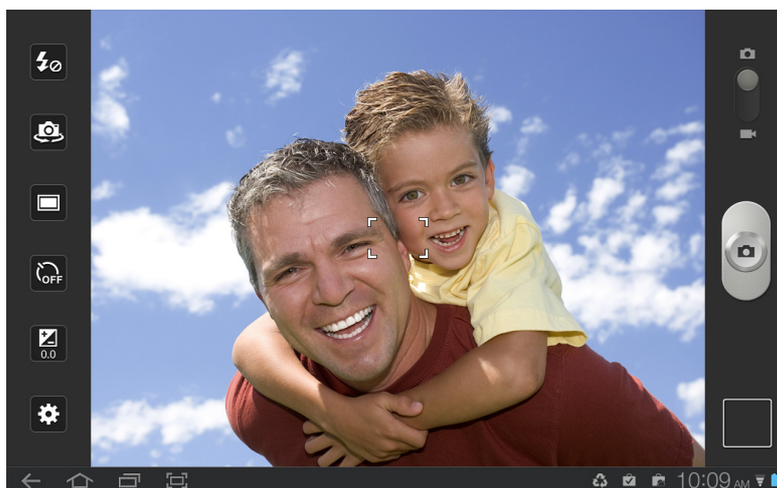
Note: Cette fonction utilise l'application photo par défaut de votre appareil Android. Elle ne supporte pas l'utilisation d'applications photos de tierce partie.

1. Appuyez sur **Take Photo** pour ouvrir le viseur caméra.



L'icône qui se trouve en haut à droite du viseur vous permet de passer de la caméra de face et de dos (le nombre de fonctions de la caméra dépend du modèle de votre appareil Android).

2. Appuyez sur l'icône de la camera  pour prendre une photo.



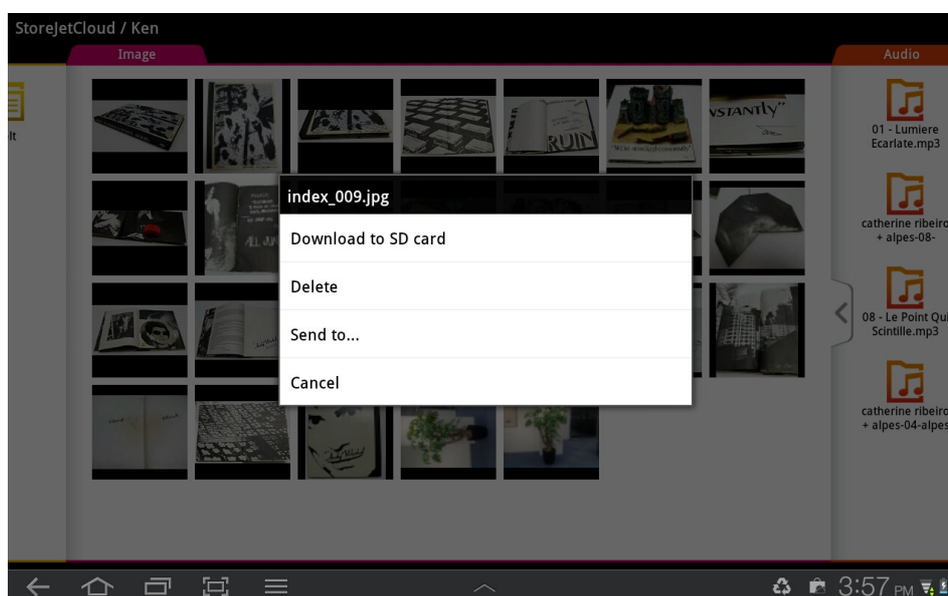
3. Le visionneur vous montrera un aperçu de la photo. Appuyez sur **Save** pour la transférer sur le StoreJet Cloud.



Téléchargement de fichiers sur la carte SD de votre appareil Android

Le StoreJet Cloud App comporte un menu de fonctions qui vous permet de télécharger les fichiers dans la carte SD et effacer/envoyer des e-mails depuis le StoreJet Cloud.

1. Appuyez pendant quelques instants sur le fichier que vous souhaitez télécharger. Le menu des fonctions apparaîtra.
2. Appuyez sur **Download to SD Card** pour télécharger depuis le StoreJet Cloud sur la carte SD quand vous n'êtes pas connecté au StoreJet Cloud.



Menu des fonctions de StoreJet Cloud App (Mode Cloud)

Effacer des fichiers depuis le StoreJet Cloud

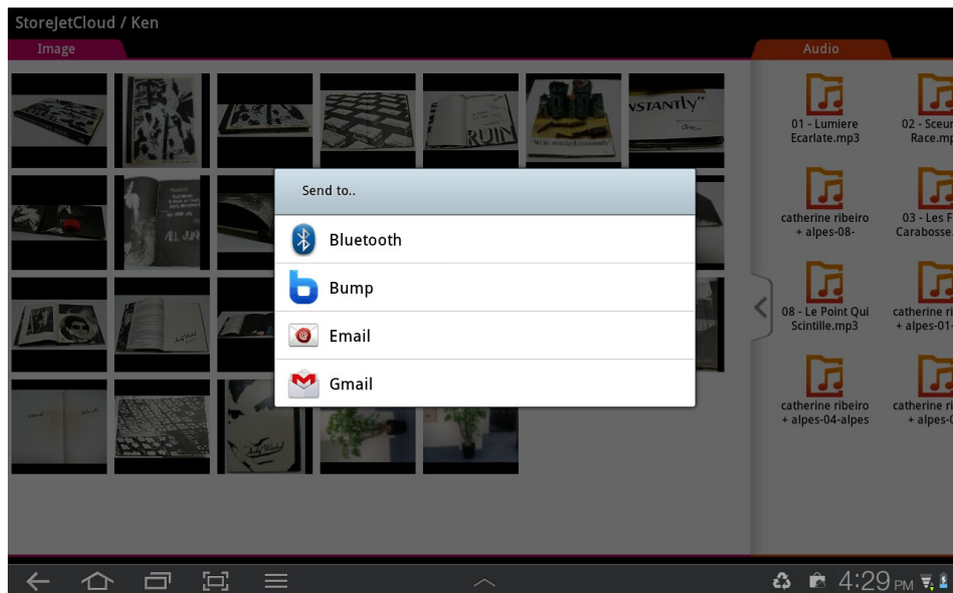
Cette fonction vous permet d'effacer des fichiers depuis le StoreJet Cloud dans l'App:

1. Appuyez pendant quelques instants sur le fichier que vous souhaitez effacer. Le menu des fonctions apparaît.
2. Appuyez sur **Delete** pour l'effacer du StoreJet Cloud.

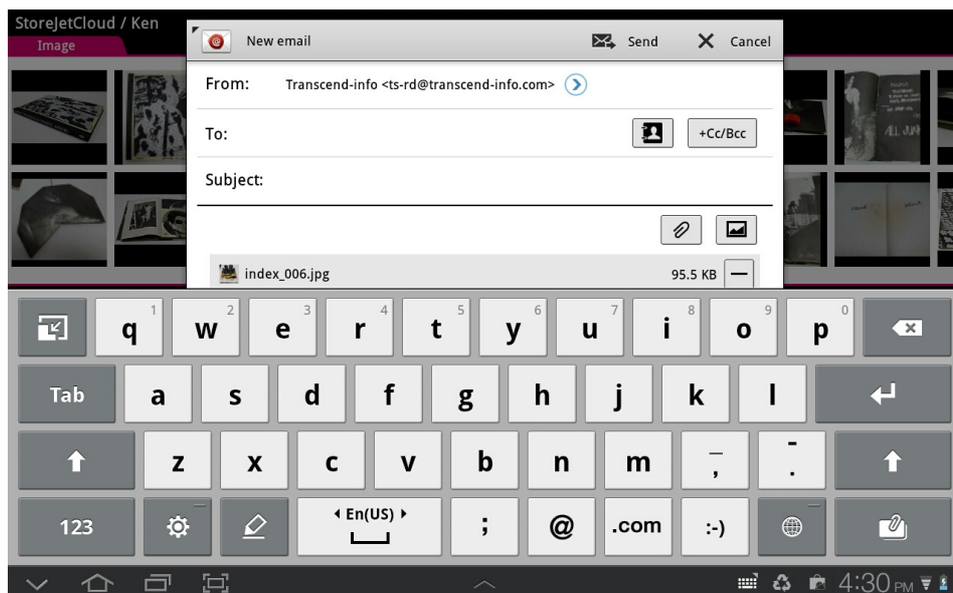
Envoyer des fichiers depuis le StoreJet Cloud

Cette fonction vous permet d'envoyer des fichiers depuis le StoreJet Cloud:

1. Appuyez pendant quelques instants sur le fichier que vous souhaitez envoyer. Le menu des fonctions apparaît.
2. Appuyez sur **Send to...** pour lancer la fonction Bluetooth/Email/Gmail de votre appareil Android.



3. Le fichier que vous avez sélectionné sera automatiquement joint au brouillon de mail.
4. Entrez l'adresse e-mail récipient, le titre et éventuellement le texte du mail.
5. Appuyez sur **Send** pour envoyer l'e-mail.



Fonction Mail de StoreJet Cloud App avec fichier joint

Choisir le mode Cloud/Local

Appuyez sur le bouton MENU pour passer entre les modes carte SD Card et StoreJet Cloud et inversement. Tous les fichiers téléchargés sur votre appareil Android au moyen de la fonction **Download to SD Card** sont stockés dans le répertoire local.

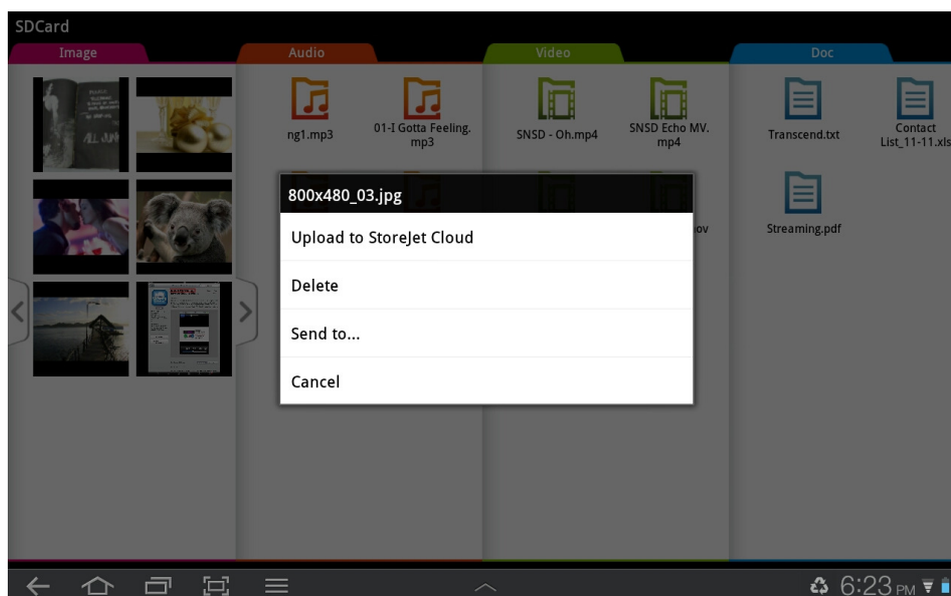


Appuyez pour voir le répertoire carte SD



Appuyez pour voir le répertoire Cloud

Le StoreJet Cloud App présente un autre menu de fonctions quand il est en **Mode carte SD**. Ce menu vous permet de transférer des fichiers vers le StoreJet Cloud et effacer/envoyer des e-mails depuis l'App de la même manière qu'expliquée dans les chapitres précédents.



Menu de fonctions de StoreJet Cloud App (Mode Local)

Installer l'application StoreJet Cloud App

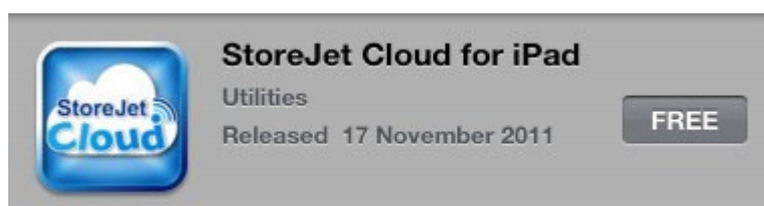
Spécialement développée pour les appareils iOS, StoreJet Cloud App est une application media tout-en-un qui vous permet d'accéder sans fil au contenu stocké sur votre StoreJet Cloud. L'App organise les données dans des types de fichiers pour une diffusion et une lecture agréable de vos documents, photos, chansons et films. Cette App vous permet également d'emailer des fichiers digitaux depuis le StoreJet Cloud, télécharger des fichiers sur votre appareil iOS device et enfin de personnaliser les réglages de réseau sans fil.

Installer l' App dans un appareil iOS device:

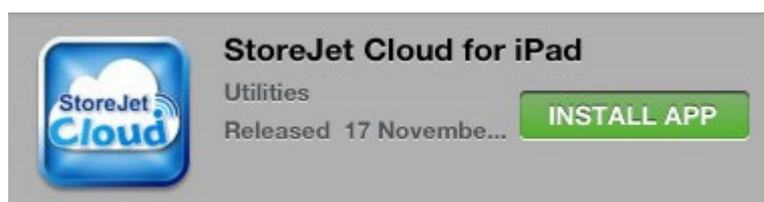
1. A l'aide de votre appareil iOS, ouvrez l'App Store puis recherchez le StoreJet Cloud App.



2. Choisissez la version StoreJet Cloud App appropriée (iPhone ou iPad).



3. Cliquez sur le bouton **FREE** pour démarrer le processus de téléchargement.



4. Cliquez sur **INSTALL APP** pour finir l'installation.

A l'issue de l'installation, l'App apparaîtra sur la page d'accueil de votre appareil iOS. Pour commencer à l'utiliser, veuillez lire les chapitres consacrés à la connexion du StoreJet Cloud.

Se connecter au StoreJet Cloud avec un appareil iOS

Pour accéder aux contenus numériques sur votre appareil iOS en mode sans fil, vous devez connecter le StoreJet Cloud au réseau sans fil dédié.

1. Mettez le bouton d'allumage du StoreJet Cloud en position **ON** et patientez quelques instants le temps que la diode DEL de signal sans fil passe du vert au bleu. Cela indique que la connectivité sans fil est possible.
2. Sur votre appareil iOS, appuyez sur **Settings**, puis **Wi-Fi**.
3. Dans le menu **Choose a Network...** sélectionnez **StoreJet Cloud** (pour changer les réglages par défaut du SSID et permettre l'authentification du mot de passe, veuillez vous reporter à la section **Réglages du StoreJet Cloud** pour plus de renseignements).
4. La connectivité complète est indiquée par l'icône Wi-Fi qui se trouve dans la barre de statut. Retournez dans la page d'accueil de votre appareil iOS puis choisissez le StoreJet Cloud App.



Sélectionnez le réseau Wi-Fi du StoreJet Cloud



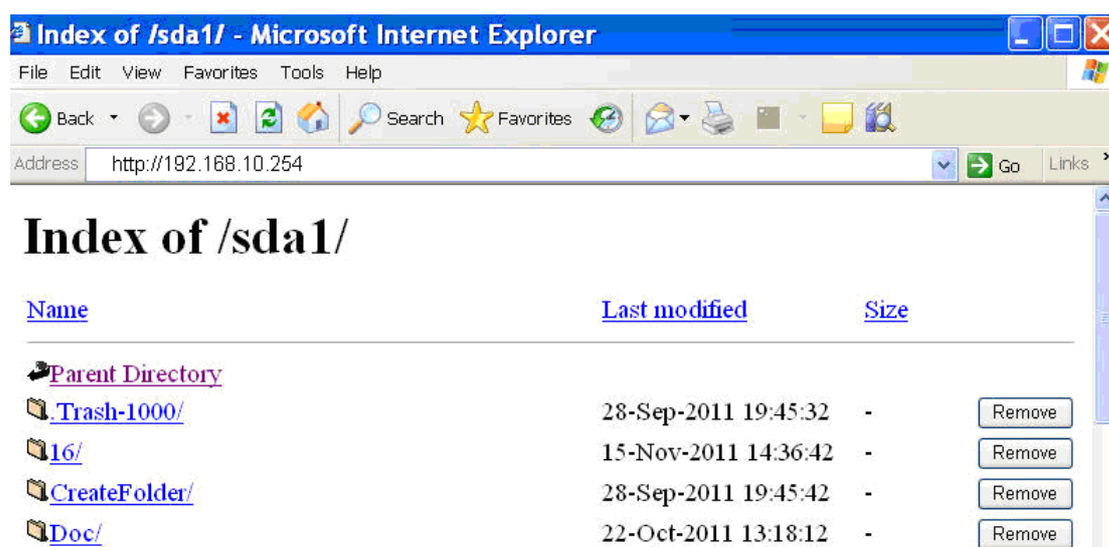
Lancez l'App depuis la page d'accueil de votre appareil iOS

Note: Pour connecter le StoreJet Cloud et Internet en même temps, vous devez configurer les réglages sans fil du StoreJet Cloud App afin de trouver un point externe d'accès Wi-Fi. Veuillez vous reporter à la section **Se connecter à un point d'accès Wi-Fi (Mode Bridge)**.

Se connecter au StoreJet Cloud avec d'autres appareils

Pour accéder en mode sans fil aux contenus digitaux de votre ordinateur portable, smartphone ou tablette, veuillez tout d'abord vous connecter au réseau sans fil dédié au StoreJet Cloud.

1. Mettez le bouton d'allumage du StoreJet Cloud en position **ON** et patientez quelques instants le temps que la diode DEL de signal sans fil passe du vert au bleu. Cela indique que la connectivité sans fil est possible.
2. Sur votre appareil activé en mode Wi-Fi, entrez dans les réglages de connexion Wi-Fi pour rechercher et vous connecter au "StoreJet Cloud".
3. Après connexion, lancez le navigateur Internet et entrez "**192.168.10.254**" ou bien "**storejet-cloud**" dans la barre d'adresse qui se trouve en haut de votre navigateur.
4. Vous pouvez maintenant voir tous les fichiers stockés dans le répertoire racine du StoreJet Cloud.



Accéder au média

- Choisissez le dossier racine du fichier auquel vous voulez accéder. Naviguez dans le dossier jusqu'à ce que vous trouviez le fichier. Sélectionnez-le pour le voir ou le télécharger.

Transfert de fichier

- 1. Ouvrez le dossier de destination de votre choix puis cliquez en bas sur **Choose file**
- 2. Sélectionnez le fichier depuis votre appareil
- 3. Appuyez sur **Upload** pour transférer le fichier sur

le StoreJet Cloud

Supprimer des fichiers - Appuyez sur le bouton **Remove** pour supprimer des fichiers sur le StoreJet Cloud

Utiliser le StoreJet Cloud App

Quand votre appareil iOS et le StoreJet Cloud sont connectés en mode sans fil, vous pouvez naviguer dans les contenus au moyen du StoreJet Cloud App. La section qui suit détaille comment voir et lire les contenus digitaux au moyen de l'application.

Voir des contenus dans les dossiers

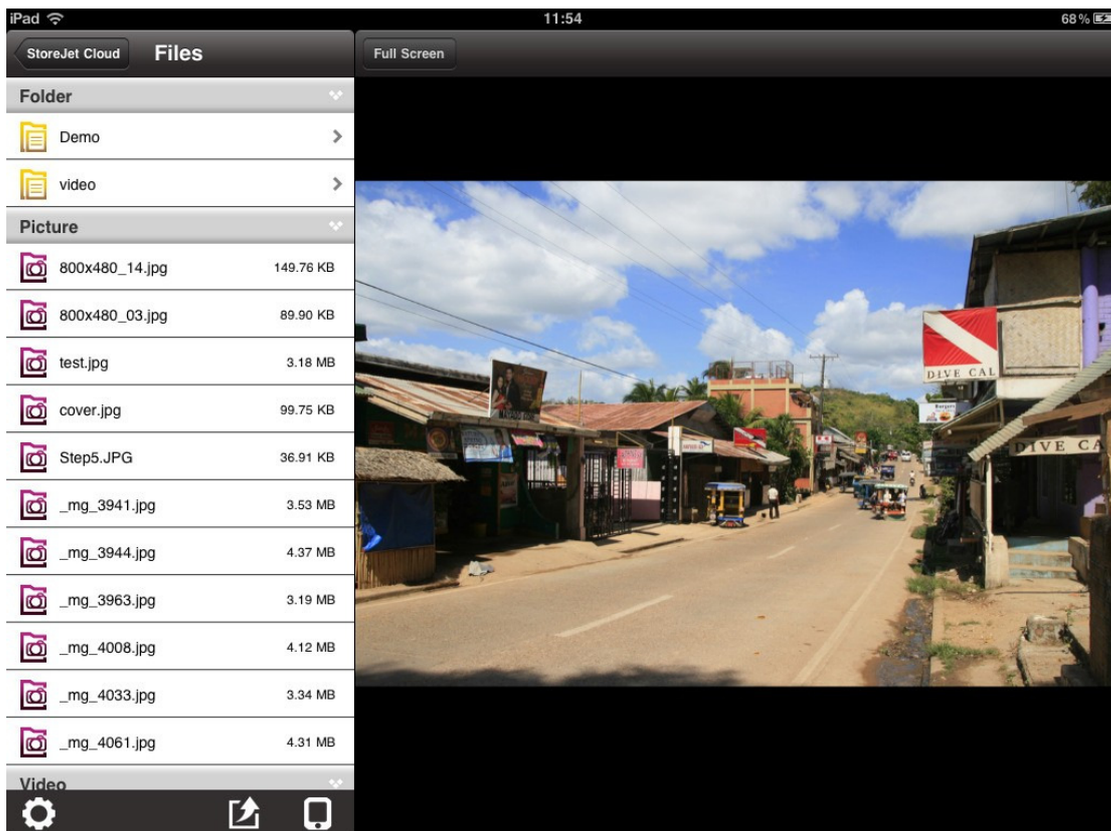
La page d'accueil du StoreJet Cloud App fait apparaître de manière automatique vos fichiers digitaux sous la même organisation de dossiers utilisée depuis votre ordinateur pour les transférer dans le disque volume du StoreJet Cloud. L'App utilise la même fonction que votre appareil iOS pour revenir à la liste précédente des contenus – Cliquez sur l'option qui se trouve dans le coin en haut à gauche.



Ecran d'accueil StoreJet Cloud App

Visionner des photos

1. Dans la page d'accueil de l'App StoreJet Cloud, sélectionnez le dossier racine de la photo que vous souhaitez regarder puis continuez jusqu'à ce que la photo soit trouvée.
2. Sélectionnez la photo à visionner.



Visionneur d'images de StoreJet Cloud App

3. Appuyez sur le bouton **Full Screen** pour faire apparaître la photo en mode plein écran.

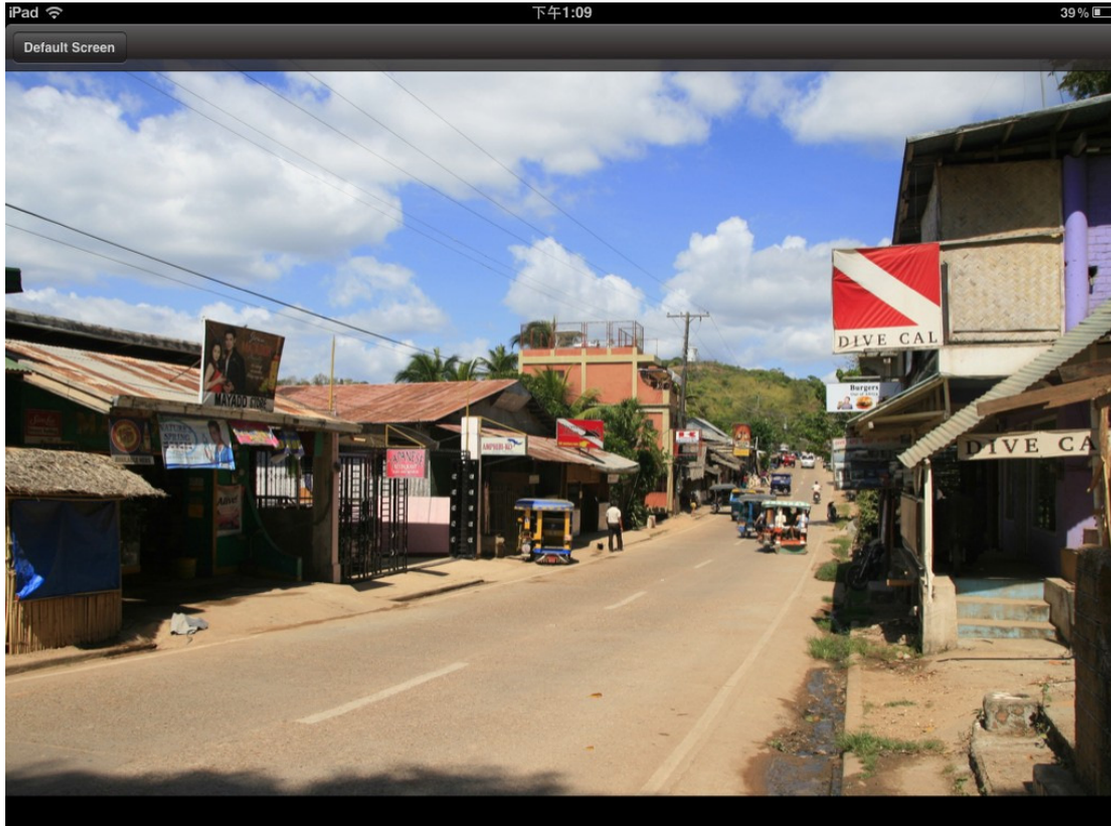
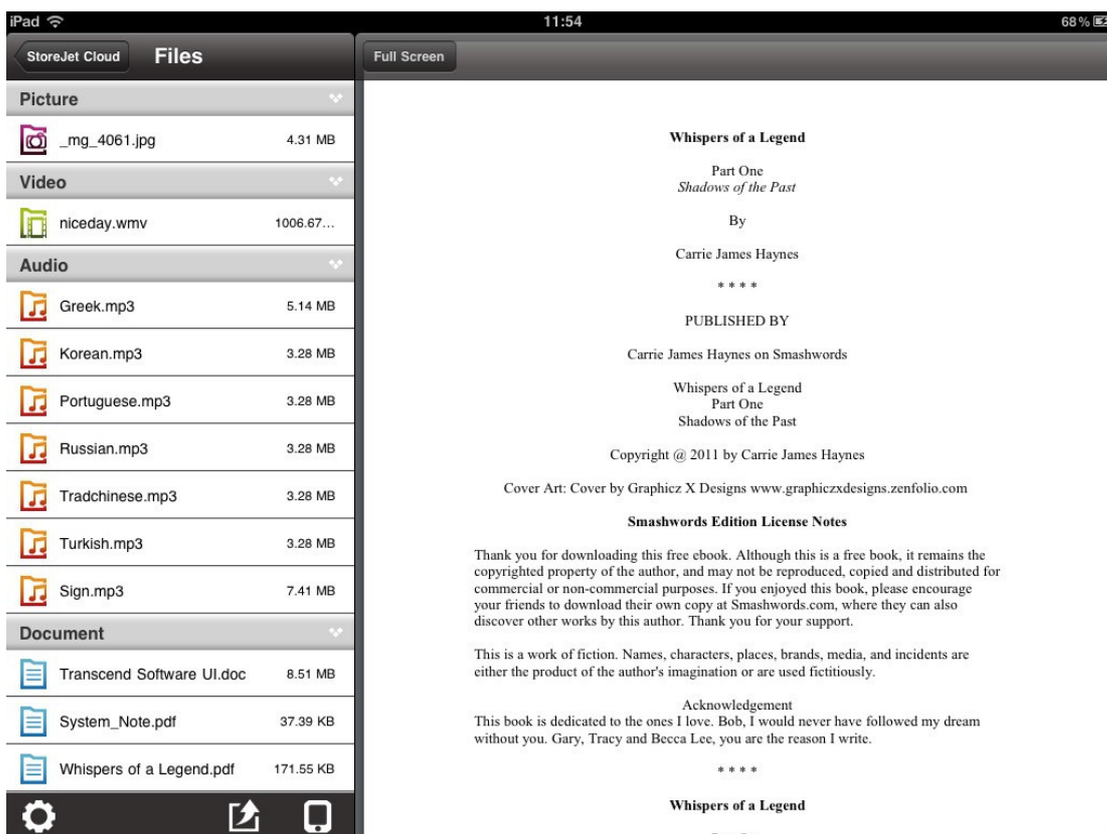


Image en mode plein écran

4. Glissez votre doigt latéralement pour parcourir chaque photo comme dans un diaporama ou bien choisissez une autre photo dans la liste de fichiers.
5. Appuyez sur **Default Screen** pour retourner dans le répertoire des fichiers.

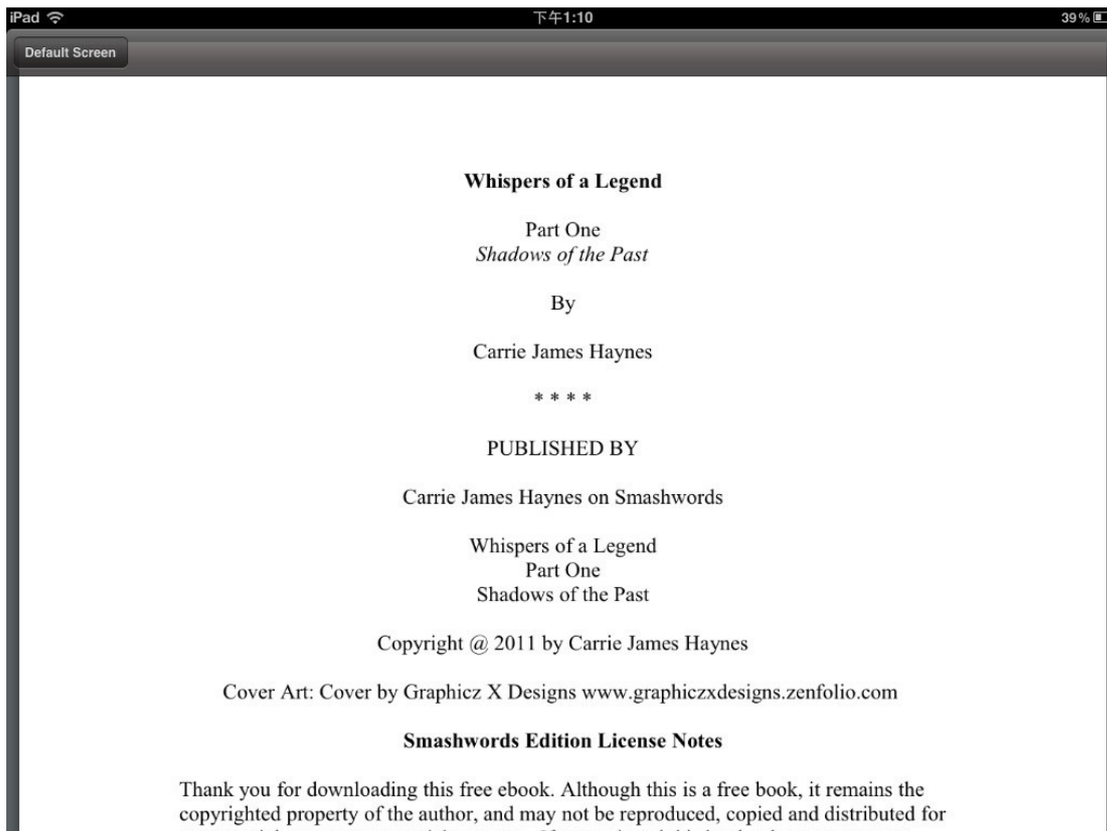
Afficher des Documents

1. Dans la page d'accueil de l'App StoreJet Cloud, sélectionnez le dossier racine du document que vous souhaitez regarder puis continuez jusqu'à ce que ce document soit trouvé.
2. Sélectionnez le document à afficher.



Afficheur de documents dans l'application StoreJet Cloud App

3. Appuyez sur le bouton **Full Screen** pour enclencher le mode plein écran.



Document en mode plein écran

4. Glissez verticalement votre doigt pour naviguer dans les pages du document.
5. Appuyez sur **Default Screen** pour retourner dans le répertoire des fichiers.

Ecouter de la Musique

1. Dans la page d'accueil de l'App StoreJet Cloud, sélectionnez le dossier racine du fichier audio que vous souhaitez écouter puis continuez jusqu'à ce que ce fichier soit trouvé.
2. Sélectionnez la chanson que vous voulez écouter. Elle commencera automatiquement.



Lecteur audio de StoreJet Cloud App

Contrôles du lecteur audio:

Pause/Lecture

-



Appuyez sur l'icône **Pause**

Jouer un titre précédent

-



Appuyez sur l'icône **Previous**

Jouer le titre suivant

-



Appuyez sur l'icône **Next**

Ajuster le volume

-

Faites glisser la barre de lecture en haut de l'écran vers la portion désirée

Avance rapide / Retour rapide

-

Faites glisser la barre de lecture en haut de l'écran vers la portion désirée.

Mode aléatoire

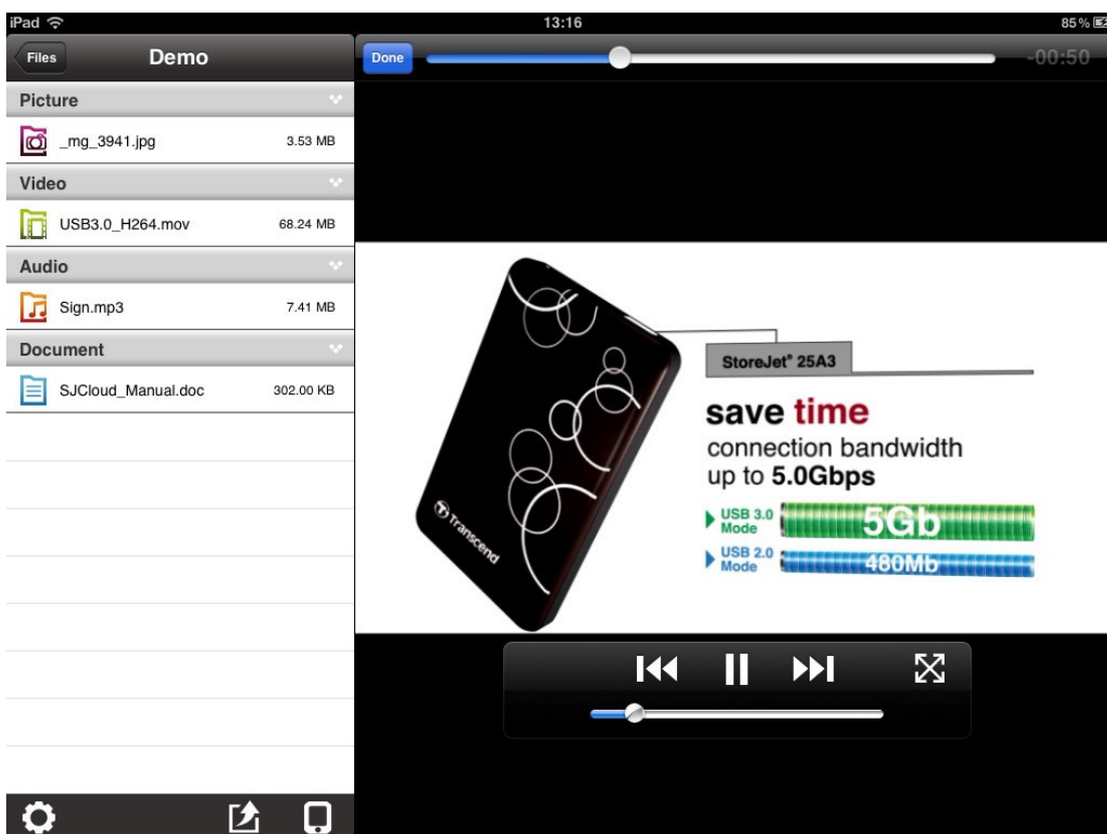
-  Appuyez sur cette icône pour choisir le mode **Normal** / **Shuffle(aléatoire)**

Mode de lecture

-  Appuyez sur cette icône pour choisir entre les modes **Normal** / **Répéter Un** / **Tout répéter**

Regarder des Vidéos

1. Dans la page d'accueil de l'App StoreJet Cloud, sélectionnez le dossier racine de la vidéo que vous souhaitez regarder puis continuez jusqu'à ce que la vidéo soit trouvée.
2. Sélectionnez la vidéo de votre choix. Elle commencera automatiquement.



Lecteur vidéo de StoreJet Cloud App

Contrôles du lecteur vidéo:

- | | | | |
|--------------------------|---|---|---|
| Pause/Lecture | - |  | Appuyez sur l'icône Pause |
| Lire la video précédente | - |  | Appuyez sur l'icône Previous |
| Lire la video suivante | - |  | Appuyez sur l'icône Next |
| Ajuster le volume | - | | Faites glisser au niveau souhaité la barre de volume en bas de l'écran. |

Avance rapide / Retour - Faites glisser la barre de lecture en haut rapide de l'écran vers la portion désirée.

Faire apparaître / Cacher les contrôles - Appuyez une fois sur l'écran de votre appareil iOS pour faire apparaître ou cacher les contrôles Appuyez rapidement deux fois sur l'écran de votre

Normal / Plein écran - appareil iOS pour passer entre les deux modes.
ou bien
Appuyez sur l'icône écran normal/plein écran

Retourner au répertoire -  Appuyez sur le bouton **Done**

Prendre une photo et transférer des photos existantes sur le StoreJet Cloud

L'application StoreJet Cloud App vous permet de prendre de nouvelles photos ou de sélectionner des clichés existants depuis la bibliothèque de votre appareil iOS et de les transférer vers le StoreJet Cloud.

Pour commencer, appuyez sur l'icône Image Picker  qui se trouve en bas à gauche sous le répertoire des fichiers.



Prendre une nouvelle photo

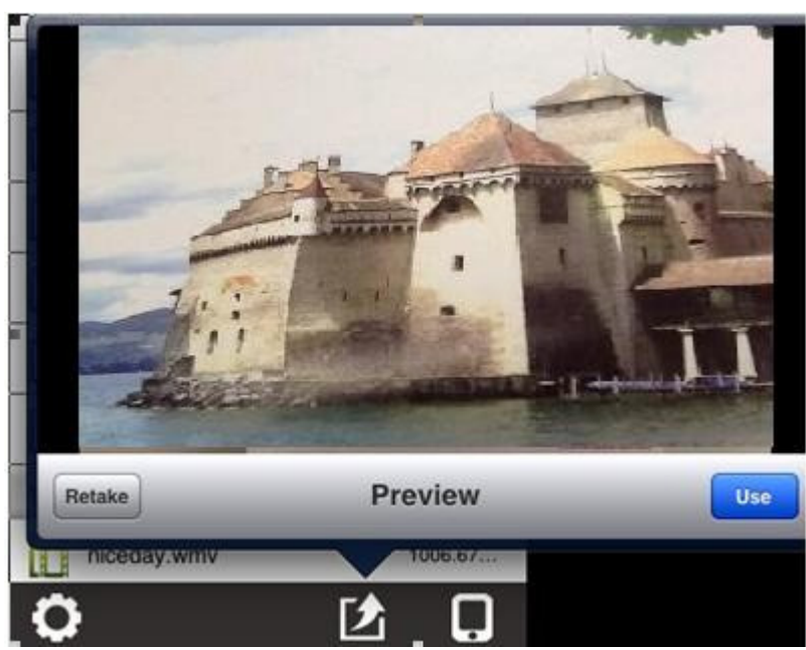
1. Appuyez sur **Take Photo** pour ouvrir le viseur caméra.

L'icône  qui se trouve en haut à droite du viseur vous permet de passer de la caméra de face et de dos (en fonction du modèle de votre appareil iOS).

2. Appuyez sur l'icône de la camera  pour prendre une photo.



3. Le visionneur vous montrera un aperçu de la photo. Appuyez sur **Use** pour la transférer sur le StoreJet Cloud. Ou bien appuyez sur **Retake** pour prendre une nouvelle photo.

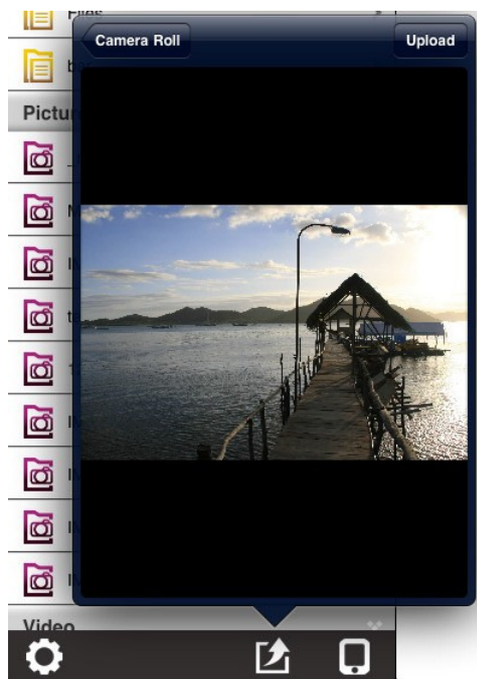


Choisir une photo existante

1. Appuyez sur **Choose Existing** pour ouvrir le camera roll de votre appareil iOS.
2. Sélectionnez l'album où se trouve la photo désirée.



3. Appuyez sur l'onglet de la photo que vous souhaitez transférer.
4. Appuyez sur **Upload** pour réaliser le transfert vers le StoreJet Cloud ou revenez en arrière pour choisir une autre photo.



Note: Le temps nécessaire au transfert d'une photo existante vers le StoreJet Cloud dépend de la taille de l'image. Veuillez patienter quelques instants. Ne pas éteindre

votre appareil ou le StoreJet Cloud pendant le processus de transfert.

Télécharger des fichiers sur votre appareil iOS

Le StoreJet Cloud App comporte un menu de fonctions qui vous permet de télécharger les fichiers dans l'App, télécharger des photos sur votre appareil iOS et effacer/envoyer des e-mails depuis le StoreJet Cloud.

Télécharger dans le dossier App

1. Appuyez pendant quelques instants sur le fichier que vous souhaitez télécharger. Le menu des fonctions apparaîtra.
2. Appuyez sur **Download To App Folder** pour le télécharger depuis le StoreJet Cloud vers l'App quand vous n'êtes pas connecté au StoreJet Cloud.

Télécharger dans le Camera Roll (uniquement pour les photos)

1. Appuyez pendant quelques instants sur la photo que vous souhaitez télécharger. Le menu des fonctions apparaîtra.
2. Appuyez sur **Download To Camera Roll** pour la télécharger depuis le StoreJet Cloud et la regarder au moyen de l'album photo de votre appareil iOS.



Menu des fonctions de StoreJet Cloud App (Mode Cloud)

Effacer des fichiers depuis le StoreJet Cloud

Cette fonction vous permet d'effacer des fichiers depuis le StoreJet Cloud dans l'App:

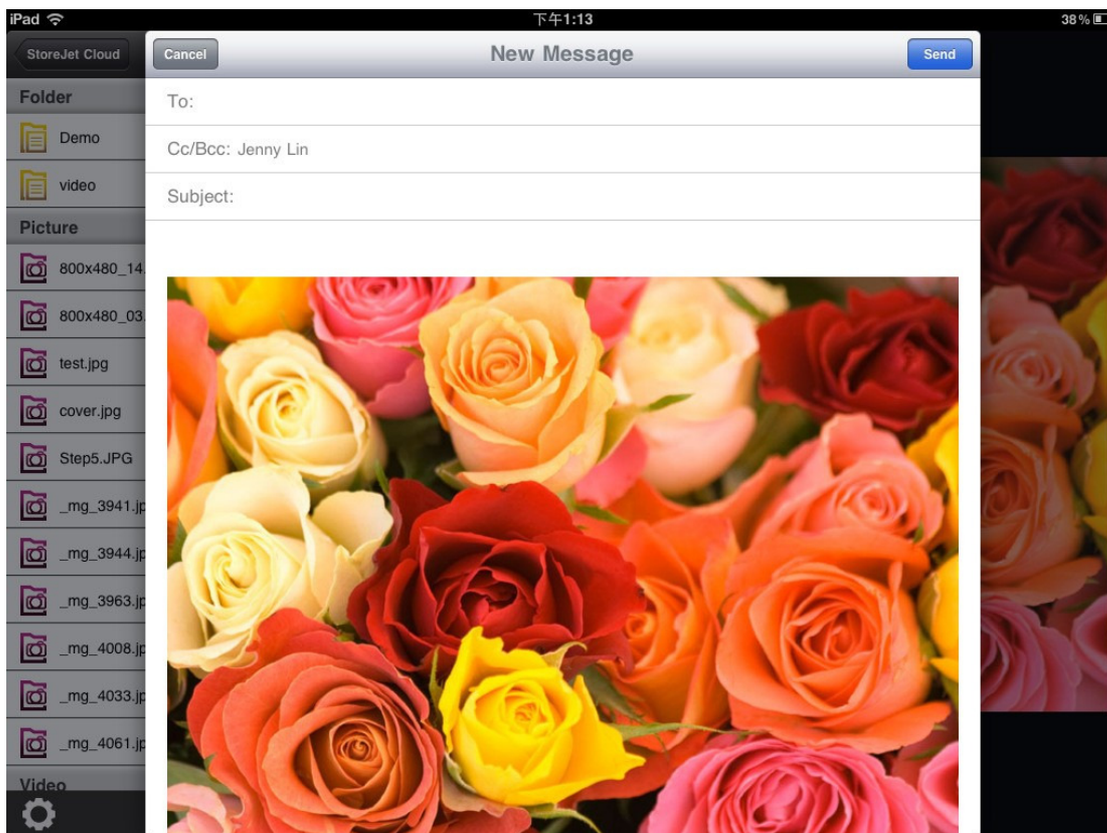
1. Appuyez pendant quelques instants sur le fichier que vous souhaitez effacer. Le menu des fonctions apparaît.
2. Appuyez sur **Delete** pour l'effacer du StoreJet Cloud.

Envoyer des fichiers depuis le StoreJet Cloud

Cette fonction vous permet d'envoyer des fichiers depuis le StoreJet Cloud:

1. Appuyez pendant quelques instants sur le fichier que vous souhaitez envoyer. Le menu des fonctions apparaît.
2. Appuyez sur **Mail** pour lancer la fonction Mail de votre appareil iOS.
3. Le fichier que vous avez sélectionné sera automatiquement joint au brouillon de mail.
4. Entrez l'adresse e-mail récipient, le titre et éventuellement le texte du mail.

5. Appuyez sur **Send** pour envoyer l'e-mail.



Fonction Mail de StoreJet Cloud App avec fichier joint

Choisir le mode Cloud/Local

Appuyez sur le bouton que se trouve en bas à droite du répertoire du dossier pour passer du mode local au mode cloud et inversement. Tous les fichiers téléchargés sur votre appareil iOS au moyen de la fonction **Download to App Folder** sont stockés dans le répertoire local.



Appuyez pour voir le répertoire local



Appuyez pour voir le répertoire Cloud

Le StoreJet Cloud App présente un autre menu de fonctions quand il est en **Mode Local**. Ce menu vous permet de transférer des fichiers vers le StoreJet Cloud et effacer/envoyer des e-mails depuis l'App de la même manière qu'expliquée dans les chapitres précédents.



Menu de fonctions de StoreJet Cloud App (Mode Local)

Réglages du StoreJet Cloud

Dans ce menu, vous pourrez gérer les fonctions importantes du programme du StoreJet Cloud comme les réglages de mode sans fil et de sécurité, de régler le mot de passe administrateur, de mettre à jour le firmware ou bien de revenir aux réglages d'usine du StoreJet Cloud.

Pour ouvrir le menu des réglages du StoreJet Cloud:

1. Appuyez sur le bouton MENU qui se trouve en bas du répertoire de dossiers.
2. Entrez le mot de passe dans la fenêtre de dialogue de mot de passe administrateur.

Note: Si vous accédez aux réglages du StoreJet Cloud pour la première fois, le programme vous demandera de changer le mot de passe administrateur. Par défaut, le mot de passe est vide.

3. Appuyez sur **OK** pour accéder aux réglages du StoreJet Cloud.



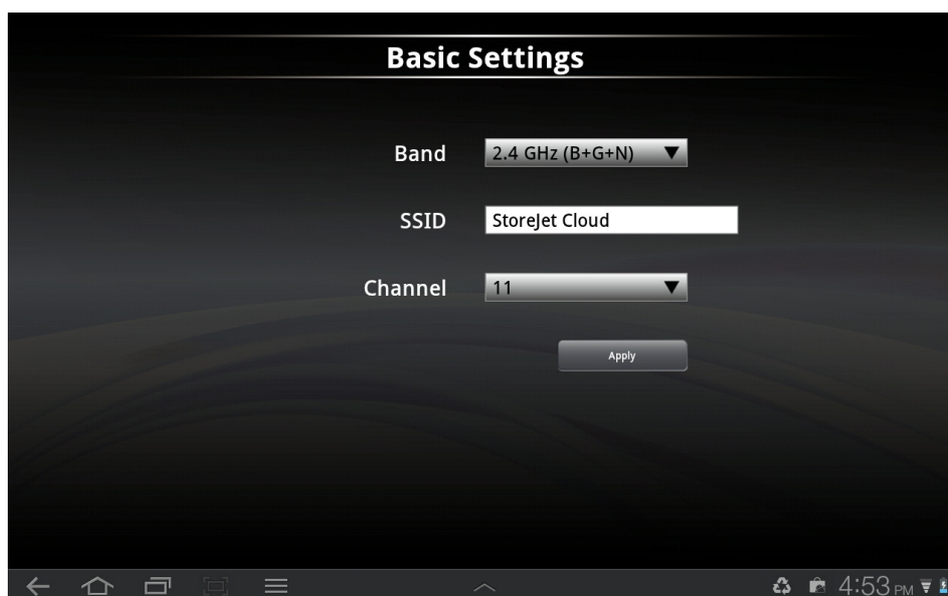
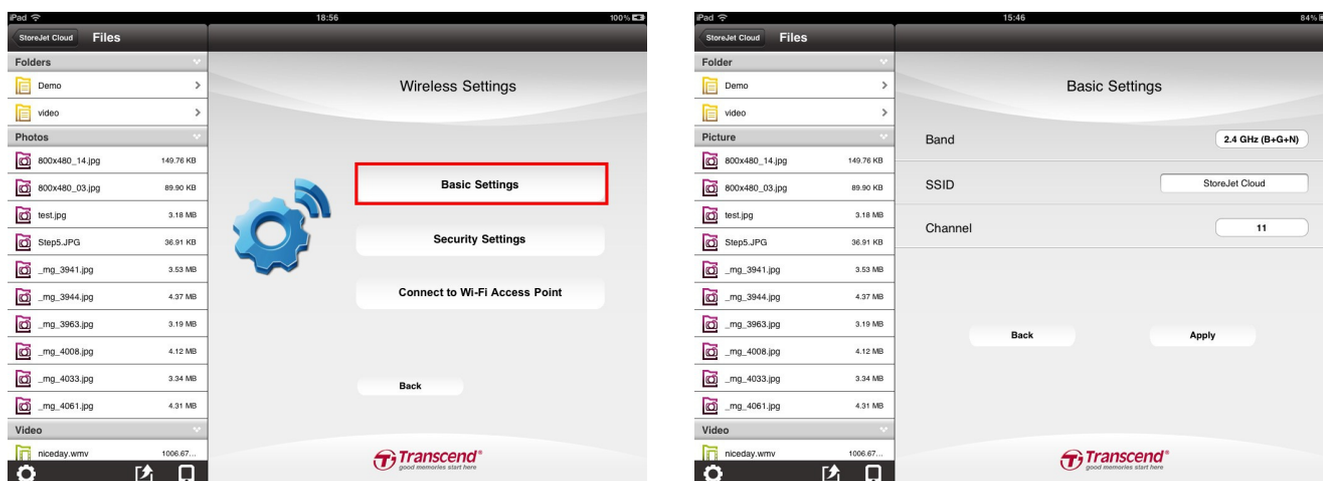
Menu principal des réglages de StoreJet Cloud App



Menu principal des réglages de StoreJet Cloud App

Réglages sans fil de base

Pour configurer les réglages sans fil de base, sélectionnez **Basic Settings**. Vous devrez vous reconnecter au StoreJet Cloud si des changements ont été réalisés.



- Bande** - Sélectionnez le mode 802.11 approprié basé sur les clients sans fil dans votre réseau. Les options dans le menu déroulant sont **802.11b Only**, **802.11g Only**, **802.11n Only**, **Mixed 802.11b/g**, **Mixed 802.11g/n** et **Mixed 802.11b/g/n**
- SSID** - Le SSID par défaut est "StoreJet Cloud". Entrez le nom du réseau désiré. Ce nouveau nom apparaîtra dans la liste de réseaux sans fil sur votre appareil Android.
- Canal** - Il indique les réglages de canal pour le StoreJet Cloud. Le canal peut être change afin de prévenir les interférences avec un autre réseau sans fil existant. Vous pouvez également permettre un scanning

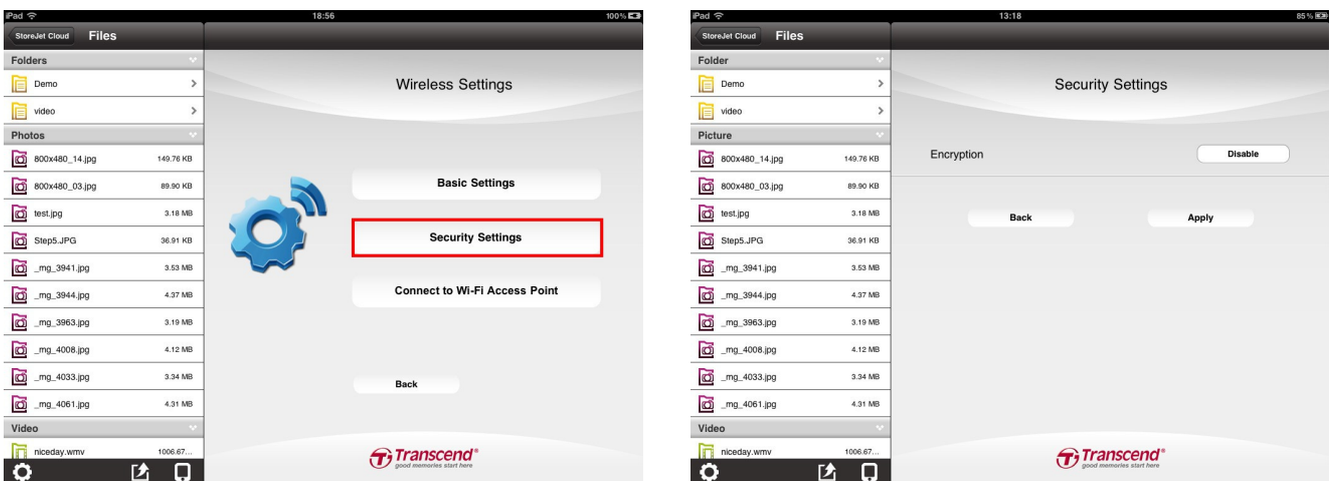
automatique de canal (Auto Channel Scan).

Sélectionnez **Apply** pour sauvegarder les changements ou bien choisissez **Back (←)** pour annuler ces changements et revenir au menu des réglages.

Réglages de sécurité

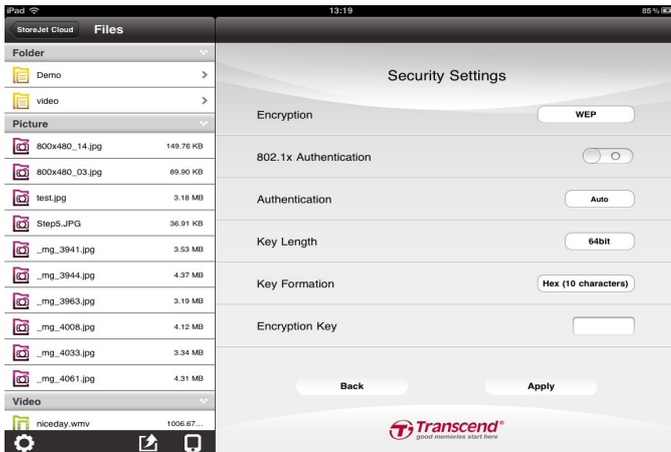
Nous vous recommandons d'enclencher le cryptage du signal sans fil de votre StoreJet Cloud afin de prévenir l'accès non autorisé par un autre utilisateur. Veuillez tout d'abord établir la connectivité sans fil avant d'enclencher le cryptage. Vous devrez vous reconnecter au StoreJet Cloud si des changements ont été réalisés.

Pour ajouter un cryptage depuis l'App au réseau sans fil de votre StoreJet Cloud, sélectionnez **Wireless Settings** > **Security Settings** > **Encryption**. Choisissez un mode de cryptage parmi ceux proposés: **Disable**, **WEP**, **WPA**, **WPA2** ou **WPA2-Mixed**.



Note: Un mot de passe doit comporter entre 8 et 64 caractères. Tous les caractères ASCII sont acceptés.

Configuration WEP



802.1x Authentication – OFF:

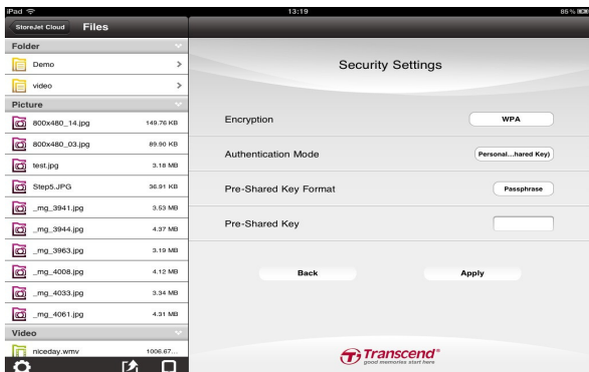
- Authentication - Sélectionnez **Open System, Shared Key** ou **Auto**
- Longueur de clé - Sélectionnez un cryptage en **64-bit** ou **128-bit**
- Formation de clé - Sélectionnez Hex ou ASCII:
 - Hex (Minimum de 10 caractères)** – Les lettres de A à F et les nombres de 0 à 9 sont valides
 - ASCII (Minimum de 5 caractères)** - Toutes les lettres et nombres sont valides
- Clé de cryptage - Entrez une clé WEP que vous créez

802.1x Authentication – ON:

- Adresse IP serveur RADIUS - Entrez l'adresse IP de votre serveur RADIUS
- Port IP serveur RADIUS - Entrez le port que vous utilisez avec votre serveur RADIUS. Le port par défaut est 1812
- Mot de passe serveur RADIUS - Entrez la clé de sécurité

Configuration WPA

Mode d'authentification: Choisissez entre **Personal (clé pré-partagée)** ou **Enterprise (RADIUS)**.



Personal (clé pré-partagée):

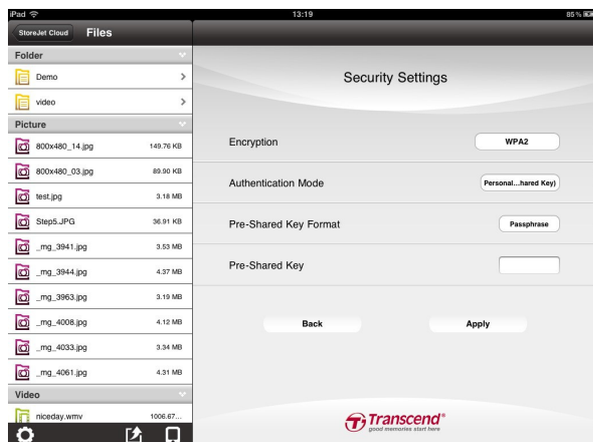
- Clé pré-partagée Format
- Choisissez le format: Hex ou Passphrase:
Hex (Minimum de 64 caractères) – Les lettres de A à F et les nombres de 0 à 9 sont valides
Passphrase (Minimum de 8 caractères) – Toutes les lettres et nombres sont valides
- Clé pré-partagée
- Entrez une clé WPA que vous voulez créer

Enterprise (RADIUS):

- Adresse IP serveur RADIUS
- Entrez l'adresse IP de votre serveur RADIUS
- Port IP serveur RADIUS
- Entrez le port que vous utilisez avec votre serveur RADIUS. Le port par défaut est 1812
- Mot de passe IP serveur RADIUS
- Entrez la clé de sécurité

Configuration WPA2

Mode d'authentification: Choisissez **Personal (clé pré-partagée)** ou **Enterprise (RADIUS)**.



Personal (clé pré-partagée):

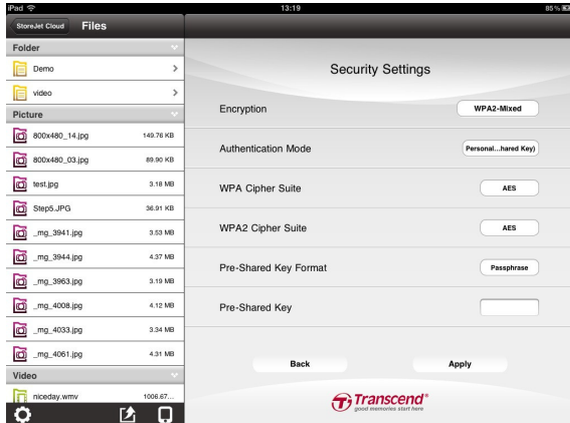
- Clé pré-partagée - Choisissez le format: Hex ou Passphrase:
Format **Hex (Minimum de 64 caractères)** – Les lettres de A à F et les nombres de 0 à 9 sont valides
Passphrase (Minimum de 8 caractères) – Toutes les lettres et nombres sont valides
- Clé pré-partagée - Entrez une clé WPA2 que vous voulez créer

Enterprise (RADIUS):

- Adresse IP serveur RADIUS - Entrez l'adresse IP de votre serveur RADIUS
- Port IP serveur RADIUS - Entrez le port que vous utilisez avec votre serveur RADIUS. Le port par défaut est 1812
- Mot de passe IP serveur RADIUS - Entrez la clé de sécurité

Configuration WPA2-Mixed

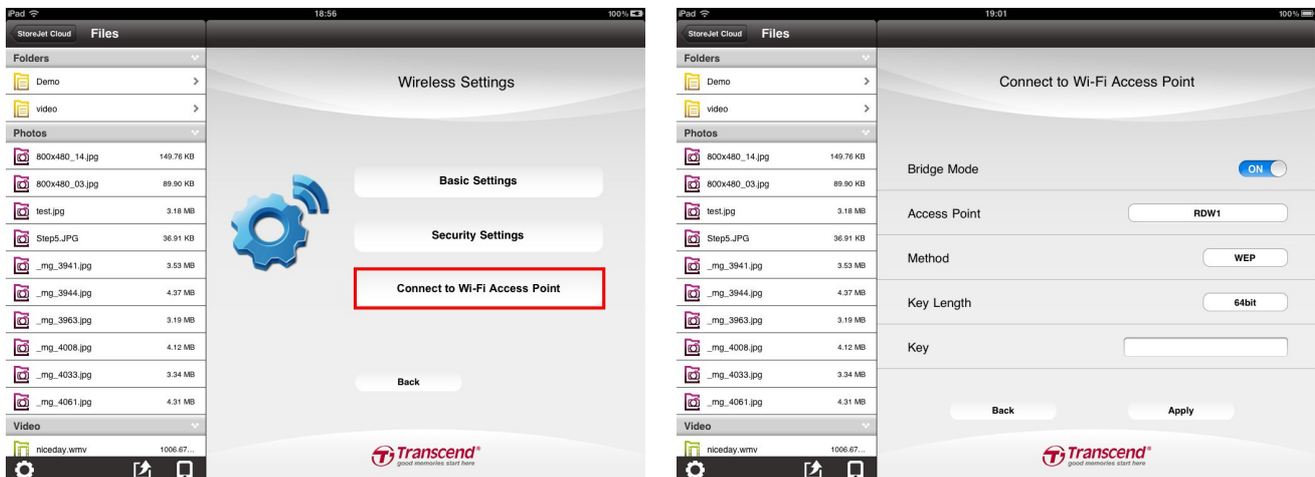
Mode d'authentification: Choisissez **Personal (clé pré-partagée)** ou **Entreprise (RADIUS)**.



- Suite chiffrée WPA - Sélectionnez **TKIP** ou **AES** ou **TKIP+AES**
- Suite chiffrée WPA2 - Sélectionnez **TKIP** ou **AES** ou **TKIP+AES**
- Adresse IP serveur RADIUS - Entrez l'adresse IP de votre serveur RADIUS
- Port IP serveur RADIUS - Entrez le port que vous utilisez avec votre serveur RADIUS.
Le port par défaut est 1812
- Mot de passe IP serveur RADIUS - Entrez la clé de sécurité

Se connecter à un point d'accès Wi-Fi (Mode Bridge)

Pour permettre au StoreJet Cloud de se connecter à Internet par le biais d'un point d'accès externe sans fil, sélectionnez **Wireless Settings** puis choisissez **Connect to Wi-Fi Access Point**:



1. **Mode Bridge:** Sélectionnez **ON** pour activer cette fonction.
2. **SSID:** Appuyez sur **Site Select** pour connaître les différents points d'accès sans fil à disposition.
3. **Méthode:** Dans la section Wireless Security Mode, sélectionnez **Disable**, **WEP**, **WPA**, ou **WPA2**.
4. **Clé:** Entrez la clé de sécurité du point d'accès Wi-Fi.
5. Sélectionnez **Apply** puis confirmez l'action en appuyant sur **OK**.

Le StoreJet Cloud terminera la configuration pour le point d'accès et redémarrera après 30 secondes.

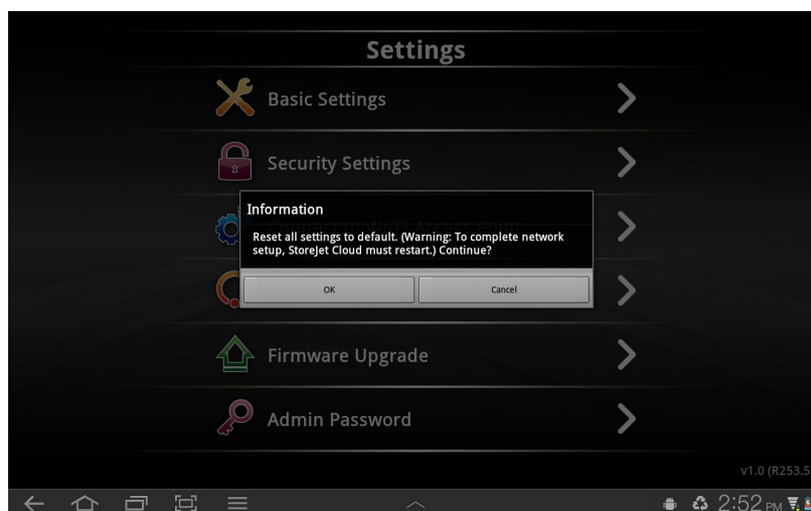
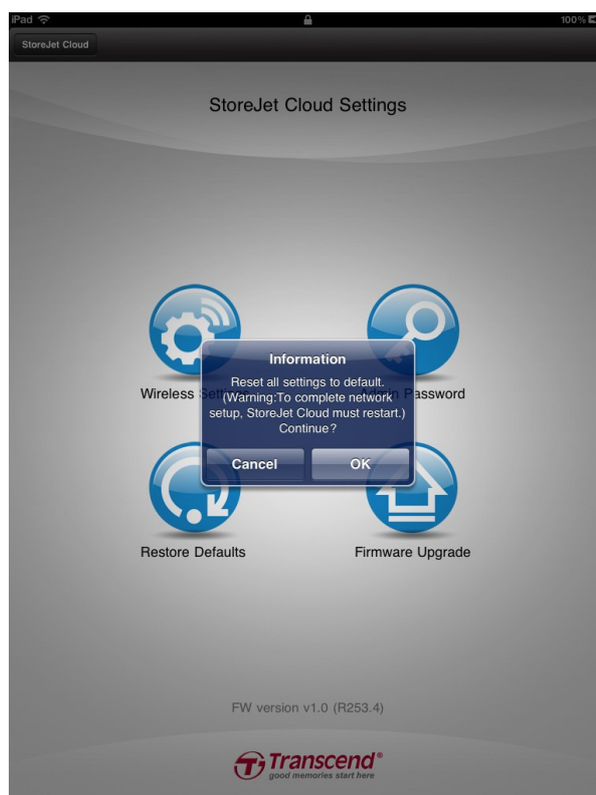


IMPORTANT: NE PAS interrompre la configuration du point d'accès Wi-Fi. Une interruption peut engendrer des conséquences inattendues.

Restauration par défaut (revenir aux réglages d'origine)

Cette fonction restaure les réglages sans fil d'usine du StoreJet Cloud. Aucun fichier sauvegardé dans le StoreJet Cloud ne sera effacé.

1. Dans le menu des réglages, appuyez sur **Restore Defaults**.
2. Choisissez **OK** dans la fenêtre de confirmation. Patientez quelques instants pendant la restauration des réglages d'usine du StoreJet Cloud.
3. Après restauration des réglages d'usine, cliquez sur **OK** pour retourner dans la page d'accueil. Appuyez sur **Reconnect** pour vous reconnecter au StoreJet Cloud.



Fonction de restauration par défaut de StoreJet Cloud App

Mise à jour du firmware

Cette fonction vous permet de profiter de la dernière mise à jour disponible pour le StoreJet Cloud. Quand une nouvelle mise à jour est disponible, vous pouvez la télécharger depuis l'adresse suivante : www.transcend-info.com/downloads.

Note: Afin de prévenir la perte éventuelle de données, nous vous recommandons de sauvegarder vos données dans un autre emplacement avant de procéder à la mise à jour du firmware de votre your StoreJet.

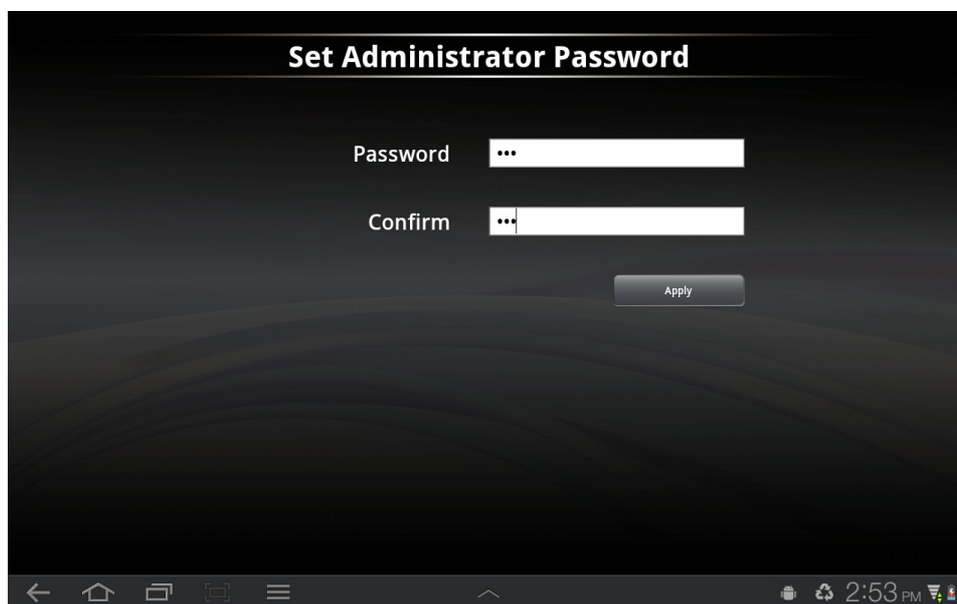
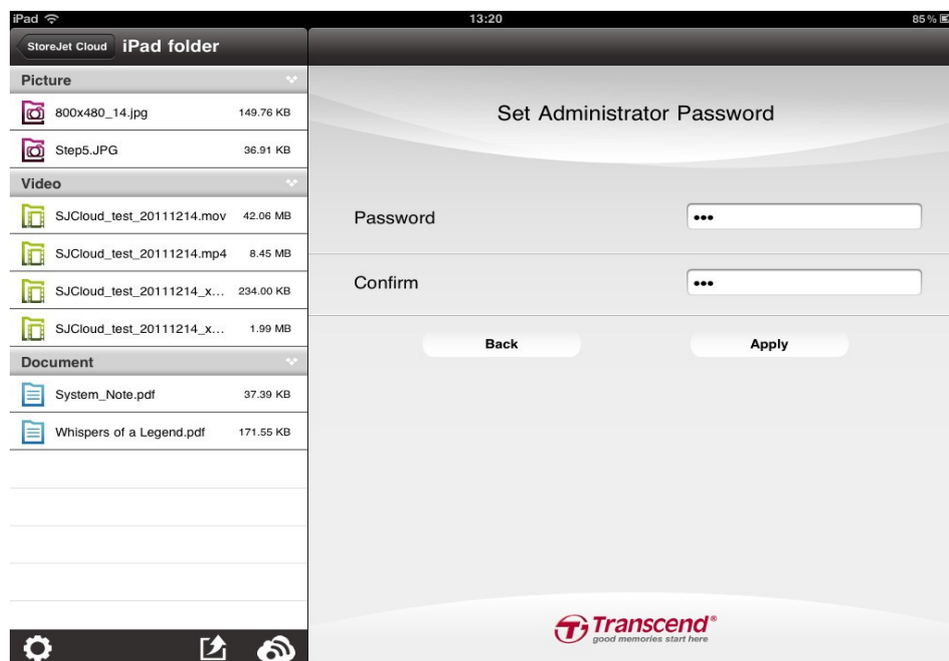
1. Téléchargez le fichier .bin puis connectez le StoreJet Cloud à votre ordinateur.
2. Copiez le fichier .bin dans le répertoire fichier du StoreJet Cloud.
3. Deconnectez le StoreJet Cloud de votre ordinateur.
4. Allumez le StoreJet Cloud et patientez jusqu'à ce que la connexion sans fil avec votre appareil Android soit activée.
5. Lancez l'application StoreJet Cloud App sur votre appareil Android.
6. Appuyez sur le bouton des réglages dans le répertoire des dossiers puis appuyez sur **Firmware Upgrade**.
7. Pour confirmer la mise à jour du firmware, appuyez sur **OK**.
8. Le StoreJet Cloud réalisera la mise à jour et redémarrera après 180 secondes.



IMPORTANT: NE PAS interrompre le processus de mise à jour du firmware. Une interruption peut engendrer des conséquences inattendues.

Régler le mot de passe administrateur

Cette fonction vous permet de mettre en place un mot de passe administrateur afin de prévenir le changement des réglages du StoreJet Cloud par des utilisateurs non-autorisés.



1. Dans le menu des réglages, appuyez sur **Set Administrator Password**.
2. Entrez un nouveau mot de passe pour le compte administrateur. Entrez de nouveau le mot de passe pour confirmation.
3. Cliquez sur **Apply** pour sauvegarder le mot de passe, puis sur **OK** pour redémarrer le StoreJet Cloud.

Dépannage

1. Je ne peux pas me connecter au StoreJet Cloud en mode sans fil.

- Assurez-vous que l'appareil StoreJet Cloud est allumé et que la diode DEL Wi-Fi LED soit de couleur bleue.
- Vérifiez que vous avez sélectionné le StoreJet Cloud dans la liste de réseaux sans fil de votre appareil Android. Si vous vous trouvez en dehors du champ de réception sans fil du StoreJet Cloud, votre appareil se déconnectera du StoreJet Cloud et vous devrez rejoindre à nouveau le réseau.
- Si votre StoreJet Cloud est en train de diffuser du contenu mais que vous ne pouvez pas vous connecter, il se peut que 5 appareils soient déjà connectés au StoreJet Cloud. Pas plus de 5 appareils peuvent être simultanément connectés au StoreJet Cloud. Si vous voyez apparaître un message qui dit que votre appareil Android ne peut joindre la connexion quand vous essayez de vous connecter au StoreJet Cloud, veuillez vous assurer qu'un autre appareil est déconnecté avant que vous rejoigniez le réseau.

2. Je ne peux pas lire un fichier audio/vidéo ou regarder un/une photo/document.

- Assurez-vous que le format du fichier que vous souhaitez ouvrir est supporté par le StoreJet Cloud et par votre appareil Android ou tout autre appareil activé en mode sans fil.

3. J'ai perdu le mot de passe administrateur. Comment accéder aux réglages du StoreJet Cloud?

- Pour réinitialiser le mot de passe administrateur, vous devrez restaurer les réglages par défaut du StoreJet Cloud. Appuyez sur le bouton de réinitialisation à la base du StoreJet Cloud pendant 3 à 5 secondes pour revenir aux réglages d'usine. Aucune donnée ne sera perdue du StoreJet Cloud à l'issue de cette opération.

Spécifications

Dimensions (L x l x h):	99mm x 54mm x 16.5mm
Poids:	90g
Interface de connexion:	USB 2.0
Interface de réseau:	Wi-Fi 802.11 b/g/n
Batterie:	Li-Polymer
Températures de fonctionnement:	0°C(32°F) à 55°C(131°F)
Températures de stockage:	-10°C(14°F) à 70°C(158°F)
Certificats:	CE, FCC, BSMI
Garantie:	Limitée, Deux ans

Obtenir plus d'aide

Si vous ne trouvez pas réponse à votre problème dans ce manuel et éprouvez quelques difficultés avec le produit ou l'App StoreJet Cloud, vous pouvez contacter notre support technique à l'adresse suivante : www.transcend-info.com/support.

Conformité FCC & Déclaration consultative

Cet équipement a été testé et est conforme avec les limites pour un appareil digital de classe B, en vertu de la Partie 15 des règlements FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans le cadre d'une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre des fréquences radio. S'il n'est pas installé et utilisé en accord avec les instructions, cet équipement peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Toutefois, il n'y a aucune garantie que ces interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement cause des interférences nuisibles à une réception radio ou télévisée, qui peuvent être déterminées en mettant l'équipement hors et sous tension, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorienter ou relocaliser l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Connecter l'équipement dans une prise sur un circuit différent de celui dans lequel le récepteur est connecté.
- Consulter votre revendeur ou un technicien spécialisé dans la radio/TV pour plus de renseignements.

Cet appareil est conforme à la Partie 15 des règlements FCC. L'opération est soumise aux deux conditions suivantes:

1. Cet appareil ne doit pas causer d'interférence nuisible et
2. Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences qui peuvent causer un mauvais fonctionnement de l'appareil.

Déclaration d'exposition aux radiations FCC RF

Pour le fonctionnement du corps usé, cet appareil a été testé et répond aux consignes d'exposition FCC RF qui positionne l'EUT à un minimum de 0.5cm du corps

Information SAR: 0.884W/kg (1g)

Attention: Tout changement ou modification non expressément approuvée par la partie responsable de la conformité pourrait entraîner le retrait d'autorisation de l'utilisateur à utiliser cet équipement.

Avertissement: Un cordon d'alimentation blindé est requis afin de répondre aux limites d'émissions FCC et pour prévenir une interférence avec la réception radio ou télévisée à proximité. Il est essentiel d'utiliser le cordon d'alimentation livré avec l'équipement. Utilisez des câbles blindés pour connecter un appareil I/O à cet équipement.

NCC 警語

第十二條：經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功 或變更通原計之特性及功能。

第十四條：低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

Garantie Limitée Transcend

Ce produit est couvert par une garantie limitée d'une période de deux ans. Si votre produit ne fonctionne plus dans le cadre d'une utilisation normale dans une période de deux ans après la date d'achat original, Transcend offrira le service de garantie conformément aux termes de la politique de garantie Transcend. La preuve de l'achat original est requise pour le service de garantie. Transcend inspectera le produit et décidera dans sa seule discrétion de le réparer ou de le remplacer par un produit rénové ou équivalent en état de fonctionnement. Sous certaines circonstances, Transcend peut procéder à un remboursement ou à un crédit à hauteur de la valeur du produit au moment où la demande de garantie est réalisée. La décision prise par Transcend sera définitive et liée à vous. Transcend peut refuser de procéder à une inspection, une réparation ou un remplacement de produits hors garantie, et facturera des frais si ces services sont réalisés pour des produits hors garantie.

Limitations

Tout programme ou contenu digital inclus avec ce produit sous forme de disque physique, téléchargeable ou pré-chargée n'est pas couvert par cette garantie. Cette garantie ne s'applique pas à toute défaillance de produit Transcend causée par un accident, un abus, une mauvaise manipulation ou une utilisation impropre (dont toute utilisation contraire à la description du produit ou des instructions, en dehors de la portée de l'utilisation prévue du produit ou à des fins d'outillage ou de test), une altération, des conditions mécaniques ou environnementales anormales (y compris l'exposition prolongée à l'humidité), un acte de la nature, une installation incorrecte (y compris la connexion à un équipement incompatible) ou des problèmes d'alimentation électrique (y compris le sous-voltage, le survoltage ou l'instabilité de l'alimentation électrique). De plus, l'endommagement ou l'altération de la garantie, de la qualité ou des autocollants d'authentification et/ou du numéro de série du produit ou des numéros électroniques, la réparation ou la modification non autorisée ou tout dommage physique du produit ou preuve de l'ouverture ou de l'altération du boîtier du produit entraîneront l'annulation de cette garantie. Cette garantie ne s'applique pas aux cessionnaires de produits Transcend et/ou toute personne qui souhaite profiter de cette garantie sans l'accord écrit préalable de Transcend. Cette garantie ne s'applique qu'au produit et exclut les panneaux LCD intégrés, les batteries rechargeables et tout produit accessoire (comme les adaptateurs de cartes, câbles, écouteurs, adaptateurs secteur et télécommandes).

Politique de garantie Transcend

Veuillez visiter l'adresse suivante www.transcend-info.com/warranty pour connaître la politique de garantie Transcend. En utilisant ce produit, vous convenez que vous acceptez les termes de la politique de garantie Transcend qui peut être amendée de temps à autre.

Inscription en ligne

Pour accélérer le service de garantie, veuillez inscrire votre produit Transcend sous 30 jours après la date d'achat à l'adresse suivante www.transcend-info.com/register.

GNU General Public License (“GPL”) Disclosure

Firmware incorporated into this product and/or software used for this product may include third party copyrighted software licensed under the GPL (hereinafter referred to as “GPL Software”). In accordance with the GPL, if applicable: 1) the source code for the GPL Software may be downloaded at no charge or obtained on CD for a nominal charge by calling Customer Support within three years of the date of purchase; 2) you may copy, re-distribute and/or modify the GPL Software under the terms of the GNU General Public License as below or any later version, which may be obtained at <http://www.gnu.org/licenses/gpl.html>; 3) the GPL Software is distributed WITHOUT ANY WARRANTY, without even implied warranty of MERCHANTABILITY or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. The entire risk as to the quality and performance of the GPL Software is with you. Transcend does not provide any support for the GPL software.

End-User License Agreement (EULA)

Software license terms and conditions

1. **Generally.** Transcend Information, Inc. (“Transcend”) is willing to grant the following license to install or use the software and/or firmware (“Licensed Software”) pursuant to this End-User License Agreement (“Agreement”), whether provided separately or associated with a Transcend product (“Product”), to the original purchaser of the Product upon or with which the Licensed Software was installed or associated as of the time of purchase (“Customer”) only if Customer accepts all of the terms and conditions of this Agreement. PLEASE READ THESE TERMS CAREFULLY. USING THE SOFTWARE WILL CONSTITUTE CUSTOMER'S ACCEPTANCE OF THE TERMS AND CONDITIONS OF THIS AGREEMENT. IF YOU DO NOT AGREE TO THE TERMS AND CONDITIONS OF THIS AGREEMENT, DO NOT INSTALL OR USE THE LICENSED SOFTWARE.

2. **License Grant.** Transcend grants to Customer a personal, non-exclusive, non-transferable, non-distributable, non-assignable, non-sublicensable license to install and use the Licensed Software on the Product in accordance with the terms and conditions of this Agreement.

3. **Intellectual Property Rights.** As between Transcend and Customer, the copyright and all other intellectual property rights in the Licensed Software are the property of Transcend or its supplier(s) or licensor(s). Any rights not expressly granted in this License are reserved to Transcend.

4. **License Limitations.** Customer may not, and may not authorize or permit any third party to: (a) use the Licensed Software for any purpose other than in connection with the Product or in a manner inconsistent with the

design or documentations of the Licensed Software; (b) license, distribute, lease, rent, lend, transfer, assign or otherwise dispose of the Licensed Software or use the Licensed Software in any commercial hosted or service bureau environment; (c) reverse engineer, decompile, disassemble or attempt to discover the source code for or any trade secrets related to the Licensed Software, except and only to the extent that such activity is expressly permitted by applicable law notwithstanding this limitation; (d) adapt, modify, alter, translate or create any derivative works of the Licensed Software; (e) remove, alter or obscure any copyright notice or other proprietary rights notice on the Licensed Software or Product; or (f) circumvent or attempt to circumvent any methods employed by Transcend to control access to the components, features or functions of the Product or Licensed Software.

5. **Copying.** Customer may not copy the Licensed Software except that one copy of any separate software component of the Licensed Software may be made to the extent that such copying is necessary for Customer's own backup purposes.

6. **Open Source.** The Licensed Software may contain open source components licensed to Transcend pursuant to the license terms specified as below,

- (a) GNU General Public License (GPL), the terms of which is currently available at <http://www.gnu.org/licenses/gpl.html>;
- (b) GNU Lesser General Public License (LGPL), the terms of which is currently available at <http://www.gnu.org/copyleft/lesser.html>; and/or
- (c) Code Project Open License (CPOL), the terms of which is currently available at <http://www.codeproject.com/info/cpol10.aspx>.

The above license terms will control solely with respect to the open source components. In the event that this Agreement conflicts with the requirements of the above one or more terms with respect to the use of the corresponding open source components, Customer agrees to be bound by such one or more license terms.

7. **Disclaimer.** TRANSCEND MAKES NO WARRANTY AND REPRESENTATIONS ABOUT THE SUITABILITY, RELIABILITY, AVAILABILITY, TIMELINESS, LACK OF VIRUSES OR OTHER HARMFUL COMPONENTS AND ACCURACY OF THE INFORMATION, LICENSED SOFTWARE, PRODUCTS, SERVICES AND RELATED GRAPHICS CONTAINED WITHIN THE LICENSED SOFTWARE FOR ANY PURPOSE. ALL SUCH INFORMATION, LICENSED SOFTWARE, PRODUCTS, SERVICES AND RELATED GRAPHICS ARE PROVIDED "AS IS" WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND. TRANSCEND HEREBY DISCLAIMS ALL WARRANTIES AND CONDITIONS WITH REGARD TO THIS INFORMATION, LICENSED SOFTWARE, PRODUCTS, SERVICES AND RELATED GRAPHICS, INCLUDING ALL IMPLIED WARRANTIES AND CONDITIONS OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, WORKMANLIKE EFFORT, TITLE, AND NON-INFRINGEMENT.

IN NO EVENT SHALL TRANSCEND BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, PUNITIVE, INCIDENTAL, SPECIAL, CONSEQUENTIAL DAMAGES OR ANY DAMAGES WHATSOEVER INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, DAMAGES FOR LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, ARISING OUT OF OR IN ANY WAY CONNECTION WITH THE USE, PERFORMANCE OR ACCURACY OF THE LICENSED SOFTWARE OR WITH THE DELAY OR INABILITY TO USE THE LICENSED SOFTWARE, OR THE PRODUCT WITH WHICH THE LICENSED SOFTWARE IS ASSOCIATED, WHETHER BASED ON CONTRACT, TORT, NEGLIGENCE, STRICT LIABILITY OR OTHERWISE, EVEN IF TRANSCEND HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

8. Limitation of Liability. IN ANY CASE, TRANSCEND 'S LIABILITY ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THIS AGREEMENT WILL BE LIMITED TO THE TOTAL AMOUNT ACTUALLY AND ORIGINALLY PAID AT RETAIL BY CUSTOMER FOR THE PRODUCT. The foregoing Disclaimer and Limitation of Liability will apply to the maximum extent permitted by applicable law. Some jurisdictions do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the exclusions and limitations set forth above may not apply.

9. Termination. Transcend may, in addition to any other remedies available to Transcend, terminate this Agreement immediately if Customer breaches any of its obligations under this Agreement.

10. Miscellaneous. (a) This Agreement constitutes the entire agreement between Transcend and Customer concerning the subject matter hereof, and it may only be modified by a written amendment signed by an authorized executive of Transcend. (b) Except to the extent applicable law, if any, provides otherwise, this Agreement will be governed by the law of the Republic of China, excluding its conflict of law provisions. (c) If any part of this Agreement is held invalid or unenforceable, and the remaining portions will remain in full force and effect. (d) A waiver by either party of any term or condition of this Agreement or any breach thereof, in any one instance, will not waive such term or condition or any subsequent breach thereof. (e) Transcend may assign its rights under this Agreement without condition. (f) This Agreement will be binding upon and will inure to the benefit of the parties, their successors and permitted assigns.