

1) Erste Schritte

Stecken Sie den "männlichen" USB-Anschluss des iXflash Cube in den entsprechenden "weiblichen" USB-Anschluss des Netzladegeräts, das zum Aufladen Ihres iOS-Geräts (iPhone, iPad oder iPod) verwendet wird. Verbinden Sie das iOS-Ladekabel mit dem USB-Anschluss des iXflash Cube. Stecken Sie das Lightning-Ende des Ladekabels (oder USB Typ C für iOS-Geräte mit einem USB-C Anschluss) in Ihr iOS-Gerät.

*Der USB-Anschluss für den iXflash Cube ist entweder als USB Typ A oder USB Typ C verfügbar. Abhängig von der verwendeten Version, bezieht sich der Hinweis auf USB sowohl auf USB Typ A als auch auf USB Typ C.

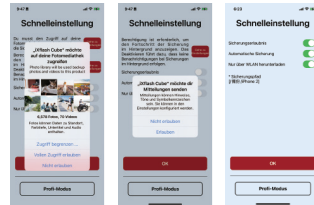
2) App herunterladen



Wenn dies das erste Mal ist, dass Sie Ihr iOS-Gerät mit dem iXflash Cube verbinden (nachfolgend Schritt #1), wird eine Aufforderung auf Ihrem iOS-Gerät Sie zum App Store führen, um die kostenlose iXflash Cube App herunterzuladen. Eine weitere Möglichkeit besteht darin, im Apple App Store nach "iXflash Cube" zu suchen oder den folgenden QR-Code zu scannen, um die App herunterzuladen.

3) Erstmögliche Einrichtung der App

Bitte klicken Sie auf das iXflash Cube App-Symbol auf Ihrem iOS-Gerät, um die App zu starten. Es werden Pop-up-Aufforderungen angezeigt, die um Berechtigungen für den Zugriff auf Fotoalben und Benachrichtigungen bitten. Bitte autorisieren Sie während der Einrichtung alle angeforderten Zugriffe. Änderungen können nach der Installation vorgenommen werden, um den Zugriff bei Bedarf zu begrenzen. Die nebenstehenden Bilder stellen den Einrichtungsprozess der iXflash Cube App dar.



4) Automatisches Backup durchführen

Nachdem die iXflash Cube App auf Ihrem iOS-Gerät installiert ist und Sie das Gerät mit dem iXflash Cube verbunden haben, wird der Backup-Prozess automatisch und im Hintergrund gestartet. Sie müssen keine weiteren Schritte ausführen. Ihr iOS-Gerät wird dabei gleichzeitig aufgeladen.

5) Hauptseite

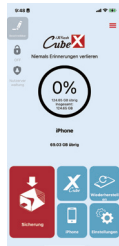
One Touch Backup-Symbol: Sichern Sie alle Videos und Fotos, die auf dem iOS-Gerät gespeichert sind.

iXflash Cube-Logo-Symbol: Zeigen Sie alle Inhalte an, die auf dem iXflash Cube gespeichert sind.

Wiederherstellen-Symbol: Stellen Sie alle Videos und Fotos, die auf dem iXflash Cube gespeichert sind, auf Ihr iOS-Gerät wieder her.

iPhone-Symbol: Zeigen Sie alle Inhalte an, die in der iXflash Cube-App auf Ihrem iOS-Gerät gespeichert sind.

Einstellungen: Passen Sie die Einstellungen für den iXflash Cube an.



6) Gesicherte Dateien auf dem iXflash Cube über einen Computer anzeigen und verwalten

A) Verbinden Sie den "männlichen" USB-Anschluss des iXflash Cube mit einem passenden "weiblichen" USB-Anschluss an Ihrem Computer. Wenn der Computer nicht denselben USB-Anschlusstyp wie der iXflash Cube hat, können Sie einen Adapter verwenden.

B) Öffnen Sie das Laufwerk auf Ihrem Computer, das den iXflash Cube enthält.

C) Greifen Sie auf alle Dateien zu, die auf dem iXflash Cube gespeichert sind. Sie können Dateien auf dem iXflash Cube kopieren, bearbeiten, ändern, löschen und/oder neue Dateien hinzufügen, sodass Sie diese von Ihrem iOS-Gerät oder einem anderen Computer aus zugreifen können.

*Nur Dateien, die von einem iOS-Gerät nativ oder über die iXflash Cube App unterstützt werden, sowie von dem auf anderen Computern installierten Betriebssystem können vom iXflash Cube aus abgerufen werden.

1) Getting Started

Plug the "male" USB connection* of the iXflash Cube into the corresponding "female" USB connection* of the wall plug charger used to charge your "iDevice" (iPhone, iPad, or iPod). Connect the iPhone/iPad charging cable with the USB side into the corresponding USB port on the iXflash Cube. Plug the other end of the charging cable, either Lightning or USB Type C, into your iPhone/iPad.

*The USB connection for the iXflash Cube is available as either USB Type A or USB Type C. Depending on the version you are using, when referencing USB, it will apply to both USB Type A or Type C.

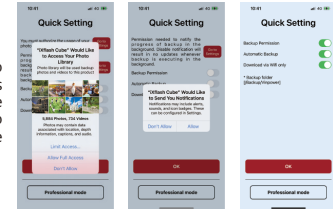
2) Download APP



If it's the first time connecting your iPhone/iPad to the iXflash Cube (after following step #1), a prompt on your iPhone/iPad will lead you to the App Store to download the FREE iXflash Cube App. Another option is to search, "iXflash Cube", on the Apple App Store or use the following QR code to download the App.

3) Setting up the App for the first time

Please click on iXflash Cube App icon on your iPhone/iPad to launch the app. There will be popup prompts to ask permissions for accessing photo albums and notifications, please authorize all requested access during the setup. Changes can be made to limit accessibility after installation, if so desired. See these images to represent the iXflash Cube App setup process.



4) Perform Automatic Backup

Once the iXflash Cube App is installed on to your iPhone/iPad, it will connect your iPhone/iPad to the iXflash Cube to initiate the backup process automatically, no further action is needed by the user. In addition, the iPhone and iPad's battery will be charged at the same time.

5) Main Page

One Touch Backup icon : Back up all videos and photos stored on iPhone/iPad

iXflash Cube logo icon : View all content stored on the iXflash Cube

Restore icon: Restore all videos and photos stored on the iXflash Cube onto your iPhone/iPad

iPhone icon: View all content stored on the iXflash Cube APP, stored on your iPhone/iPad

Settings: Adjust settings for iXflash Cube



6) View and Manage all Backed Up Files on the iXflash Cube through a Computer

A) Connect the male side of iXflash Cube into any corresponding female USB connection on any computer with a USB connection (if the computer doesn't have the same style of USB connection as the iXflash Cube, you can use an adapter for the proper connection).

B) Open the drive on your computer associated with the iXflash Cube

C) Access any files stored on the iXflash Cube the same way you would a standard USB connection. You can copy, edit, modify, delete, and/or add new files to the iXflash Cube from your computer, so that you can access* them from an iPhone/iPad or another computer.

*Only files supported by an iPhone/iPad natively or through the iXflash Cube App as well as from the OS installed on any other computer can be accessed from the iXflash Cube.

1) Premiers pas

Branchez le connecteur USB "mâle" du iXflash Cube dans le connecteur USB "femelle" du chargeur secteur utilisé pour recharger votre appareil iOS (iPhone, iPad ou iPod). Connectez le câble de charge iOS au connecteur USB du iXflash Cube. Insérez l'extrémité Lightning du câble de charge (ou USB Type-C pour les appareils iOS équipés d'un port USB-C) dans votre appareil iOS.

*Le connecteur USB pour le iXflash Cube est disponible en USB Type-A ou USB Type-C. Selon la version utilisée, la mention USB fait référence à la fois à l'USB Type-A et à l'USB Type-C.

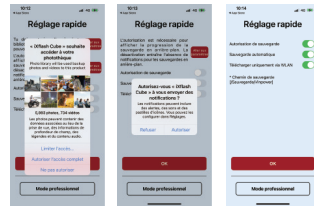
2) Télécharger l'application



Si c'est la première fois que vous connectez votre appareil iOS au iXflash Cube (après avoir suivi l'étape n°1), une invite sur votre appareil iOS vous dirigera vers l'App Store pour télécharger l'application gratuite iXflash Cube. Vous pouvez également rechercher "iXflash Cube" dans l'Apple App Store ou scanner le QR code suivant pour télécharger l'application.

3) Première configuration de l'application

Veuillez cliquer sur l'icône de l'application iXflash Cube sur votre appareil iOS pour lancer l'application. Des fenêtres contextuelles apparaîtront pour demander des autorisations d'accès aux albums photos et aux notifications. Veuillez autoriser tous les accès demandés lors de la configuration. Vous pouvez également ces accès après l'installation si nécessaire. Les images ci-contre illustrent le processus de configuration de l'application iXflash Cube.



4) Effectuer une sauvegarde automatique

Une fois l'application iXflash Cube installée sur votre appareil iOS et celui-ci connecté au iXflash Cube, le processus de sauvegarde commencera automatiquement en arrière-plan. Vous n'avez aucune autre action à réaliser. Votre appareil iOS sera simultanément en charge.

5) Hauptübersicht

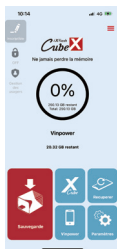
icône de sauvegarde en un clic:
Sauvegardez toutes les photos et vidéos stockées sur l'appareil iOS.

icône du logo iXflash Cube:
Affichez tous les contenus stockés sur le iXflash.

Cube.icône de restauration:
Restaurez toutes les photos et vidéos stockées sur le iXflash Cube vers votre appareil iOS.

icône iPhone: Affichez tous les contenus stockés dans l'application iXflash Cube sur votre appareil iOS.

Paramètres:
Ajustez les paramètres du iXflash Cube.



6) Afficher et gérer les fichiers sauvegardés sur le iXflash Cube via un ordinateur

A) Connectez le connecteur USB "mâle" du iXflash Cube à un connecteur USB "femelle" compatible de votre ordinateur. Si l'ordinateur ne dispose pas du même type de connecteur USB que le iXflash Cube, vous pouvez utiliser un adaptateur.

B) Ouvrez le lecteur sur votre ordinateur contenant le iXflash Cube.

C) Accédez à tous les fichiers stockés sur le iXflash Cube. Vous pouvez copier, éditer, modifier, supprimer et/ou ajouter de nouveaux fichiers sur le iXflash Cube, afin d'y accéder depuis votre appareil iOS ou un autre ordinateur.

*Seuls les fichiers pris en charge nativement par un appareil iOS ou via l'application iXflash Cube, ainsi que ceux compatibles avec le système d'exploitation installé sur d'autres ordinateurs, peuvent être accessibles depuis le iXflash Cube.

1) Eerste stappen

Steek de "mannelijke" USB-aansluiting van de iXflash Cube in de bijbehorende "vrouwelijke" USB-aansluiting van de netstroomadapter die wordt gebruikt om uw iOS-apparaat (iPhone, iPad of iPod) op te laden. Verbind de iOS-oplaadkabel met de USB-poort van de iXflash Cube. Steek het Lightning-uiteinde van de oplaadkabel (of USB Type-C voor iOS-apparaten met een USB-C poort) in uw iOS-apparaat.

*De USB-poort voor de iXflash Cube is beschikbaar als USB Type-A of USB Type-C. Afhankelijk van de gebruikte versie, verwijst de opmerking naar zowel USB Type-A als USB Type-C.

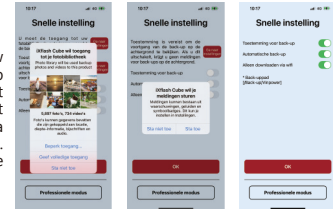
2) App downloaden



Als dit de eerste keer is dat u uw iOS-apparaat met de iXflash Cube verbindt (na het volgen van stap #1), zal een prompt op uw iOS-apparaat u naar de App Store leiden om de gratis iXflash Cube-app te downloaden. U kunt ook zoeken naar "iXflash Cube" in de Apple App Store of de volgende QR-code scannen om de app te downloaden.

3) Eerste installatie van de app

Klik alstublieft op het iXflash Cube-appsymbool op uw iOS-apparaat om de app te starten. Er verschijnen pop-up prompts die om toestemming vragen voor toegang tot fotoalbums en meldingen. Geef tijdens de installatie alstublieft alle gevraagde toestemmingen. U kunt de toegangsrechten na de installatie wijzigen om de toegang indien nodig te beperken. De afbeeldingen hiernaast tonen het installatieproces van de iXflash Cube-app.



4) Automatische back-up uitvoeren

Nadat de iXflash Cube-app op uw iOS-apparaat is geïnstalleerd en u het apparaat met de iXflash Cube hebt verbonden, zal het back-upproces automatisch en op de achtergrond starten. U hoeft geen verdere stappen te ondernemen. Uw iOS-apparaat wordt tegelijkertijd opgeladen.

5) Hoofdoverzicht

One Touch Backup-symbool:
Maak een back-up van alle foto's en video's die op het iOS-apparaat zijn opgeslagen.

iXflash Cube-logo-symbool:
Bekijk alle inhoud die is opgeslagen op de iXflash Cube.

Herstel-symbool:
Herstel alle foto's en video's die zijn opgeslagen op de iXflash Cube naar uw iOS-apparaat.

iPhone-symbool:
Bekijk alle inhoud die is opgeslagen in de iXflash Cube-app op uw iOS-apparaat.

Instellingen:
Pas de instellingen van de iXflash Cube aan.



6) Gecodeerde bestanden op de iXflash Cube bekijken en beheren via een computer

A) Verbind de "mannelijke" USB-aansluiting van de iXflash Cube met een geschikte "vrouwelijke" USB-aansluiting op uw computer. Als de computer niet dezelfde USB-aansluiting heeft als de iXflash Cube, kunt u een adapter gebruiken.

B) Open de schijf op uw computer die de iXflash Cube bevat.

C) Toegang tot alle bestanden die zijn opgeslagen op de iXflash Cube. U kunt bestanden kopiëren, bewerken, wijzigen, verwijderen en/of nieuwe bestanden toevoegen aan de iXflash Cube, zodat u deze kunt openen vanaf uw iOS-apparaat of een andere computer.

*Alleen bestanden die van nature door een iOS-apparaat of via de iXflash Cube-app worden ondersteund, evenals die welke compatibel zijn met het besturingssysteem dat op andere computers is geïnstalleerd, kunnen worden geopend vanaf de iXflash Cube.