

**iStorage®**  
**CLOUDASHUR®**



**Quick Start Guide**

**English / Deutsch / Français / Italiano / Español**

Schnellstartanleitung	22
Guide de démarrage rapide	42
Guida di avvio rapido	62
Guía de inicio rápido	82

## Quick Start Guide

Thank you for purchasing your iStorage cloudAshur cloud encryption module (cloudAshur).

This document will guide you through the steps to set up and start using your new cloudAshur.

### Basic steps

The basic steps required to set up and start using your cloudAshur are:

1. *Configure an Admin PIN for the cloudAshur.*
2. *Register the cloudAshur for use.*
3. *Connect a cloud or local folder to the cloudAshur client app. These folders will be used to store encrypted files.*
4. *Start encrypting files on your computer or in the cloud.*

These steps are described in order below.

### Before starting:

- » Make sure that your cloudAshur is fully charged. You may need to insert the cloudAshur into a powered USB port for 20-30 minutes to charge.
- » Switch your computer on and log in.  
**Please note:** your computer must have a USB port to use the cloudAshur.
- » Download and install the **cloudAshur Client App** onto your computer. You can download the **cloudAshur Client App** for Windows or macOS from the following link:  
<https://istorage-uk.com/software-and-updates>
- » If you want to encrypt data on a cloud storage account, make sure that the relevant cloud storage desktop app is installed on your local computer. For help in finding the relevant cloud storage desktop app, go to:  
<https://istorage-uk.com/desktop-apps>
- » If you want to encrypt data on a network drive, make sure that the network drive is mapped and ready to access.

## 1 Configure an Admin PIN

The Admin PIN is a 7-15 digit PIN number that is used to unlock your cloudAshur.

Your cloudAshur ships with the following default Admin PIN: **11223344**.

Take the following steps to configure a new Admin PIN on your cloudAshur:

1. Press **▲** and hold for one second.  
The LED indicators flash and the lock indicator (**RED** LED) is lit.
2. Press **⏏** once.  
The unlock indicator (**GREEN** LED) and admin indicator (**BLUE** LED) simultaneously start blinking.
3. Use the keypad to enter the default Admin PIN (11223344) and press **⏏** once.  
The **GREEN** and **BLUE** LEDs will start blinking rapidly.  
If the correct PIN is entered, the **BLUE** LED will stop blinking and the **GREEN** LED will start blinking to indicate that the cloudAshur is unlocked.

**Please note:** Once unlocked, the cloudAshur will automatically lock if no action is taken for approximately 30 seconds. The **RED** LED is lit to indicate that the cloudAshur has locked.




4. Press **⏏** 3 times in quick succession.  
The **BLUE** LED is lit to indicate that the cloudAshur is in admin mode.
5. Press **⏏** and **2** together and hold.  
The **GREEN** LED will start blinking while **BLUE** LED remains lit.

6. Use the keypad to enter a new 7-15 digit PIN.  
Press **⏏** once when complete.  
The LEDs will switch to a single **GREEN** LED blink and return to a blinking **GREEN** LED and a lit **BLUE** LED.
7. Use the keypad to re-enter the new Admin PIN.  
Press **⏏** once when complete.  
The LEDs will switch to a rapidly blinking **BLUE** LED, then the **BLUE** LED is re-lit to indicate that the Admin PIN has been successfully changed.
8. Press **▲** and hold for one second to exit admin mode.  
The **BLUE** LED will switch off to indicate that you have exited admin mode. The **RED** LED is lit to indicate that the cloudAshur is locked.  
The **RED** LED will fade out to return your cloudAshur to an idle state.

**Please note:** To unlock and access your data, your cloudAshur must first be in the idle state (all leds off) before an Admin PIN can be entered.

Next, go to registration on page 6.

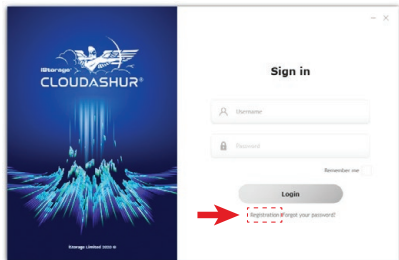
## 2 Registration

1. Press  and hold for one second.  
The LED indicators flash and the lock indicator (RED LED) is lit.
2. Press  once.  
The unlock indicator (GREEN LED) and admin indicator (BLUE LED) simultaneously start blinking.
3. Use the keypad to enter the Admin PIN and press  once.  
The GREEN and BLUE LEDs will start blinking rapidly.  
If the correct PIN is entered, the BLUE LED will stop blinking and the GREEN LED will start blinking to indicate that the cloudAshur is unlocked.

**Please note:** Once unlocked, the cloudAshur will automatically lock if no action is taken for approximately 30 seconds. The RED LED is lit to indicate that the cloudAshur has locked.

4. Insert the unlocked cloudAshur into the USB port on your computer.  
The GREEN LED will stop blinking and remain lit to indicate that the cloudAshur is unlocked and connected to your computer.

5. Open the cloudAshur Client App on your computer and click **Registration** (macOS - **Sign-Up**):



6. Choose the registration type:



- » **Create New User Account:** Select this option if you are a new user and want to register your first cloudAshur. Go to **Step 7**.
- » **Use Existing User Account:** Select this option if you are a cloudAshur user and want to register the new cloudAshur to your existing account. Go to **Step 11**.

7. Enter your personal details into the **Create New User Account** form:

- » Enter a **Username**.
- » Enter your **First name** and **Last name**.
- » Enter and confirm your **Email Address**.
- » Enter and confirm a **Password** for your new account. The password must be 8-64 characters in length.
- » Enter your **Phone number**.

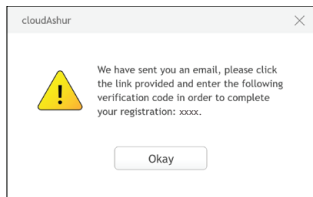
8. Check that there is a **Device number**.  
If the device number is not displayed, make sure that your cloudAshur is unlocked and connected to your computer, then click ↕.

9. Select the appropriate **Remote Management Console** option:

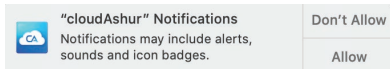
- » If your cloudAshur is to be managed by the cloudAshur **Remote Management Console** and you have received your **License Key** and **PIN number**, check the checkbox and enter your RMC registration **PIN** and **License Key**.
- » If your cloudAshur is not managed by the cloudAshur **Remote Management Console**, leave the checkbox unchecked.

10. Click **Register** to complete the registration process. A confirmation message will pop up if registration is successful. Click **Okay** to continue.

- » If you are registering your cloudAshur as an unmanaged device, please follow the instructions shown in the verification dialog box on your computer to confirm your email address:



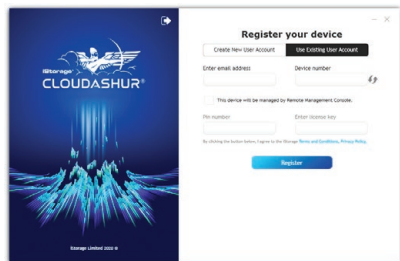
- » If you are registering an unmanaged cloudAshur on macOS, please click **Allow** in the notification dialog box on your computer to enable notifications:



The cloudAshur is now registered. Do not complete **steps 11 to 14**.

Leave the cloudAshur plugged in to your computer and go to cloudAshur Client app setup on page 14.

11. Continued from **step 6**. Enter your personal details into the **Use Existing User Account** form:



- » Enter the **Email address** for your existing cloudAshur account.

12. Check that there is a **Device number**. If the device number is not displayed, make sure that your cloudAshur is unlocked and connected to your computer, then click **↔**.

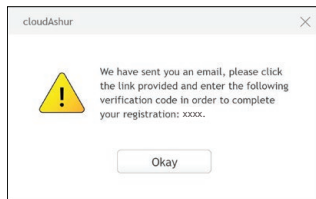
13. Select the appropriate Remote Management Console option:



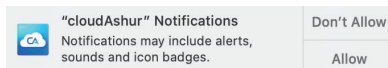
- » If your cloudAshur is to be managed by the cloudAshur **Remote Management Console** and you have received your **Licence Key** and **PIN number**, check the checkbox and enter your RMC registration **PIN** and **License Key**.
- » If your cloudAshur is not managed by the cloudAshur **Remote Management Console**, leave the checkbox unchecked.

14. Click **Register** to complete the registration process. A confirmation message will pop up if registration is successful. Click **Okay** to continue.

- » If you are registering your cloudAshur as an unmanaged device, please follow the instructions shown in the verification dialog box on your computer to confirm your email address:



- » If you are registering an unmanaged cloudAshur on macOS, please click **Allow** in the notification dialog box on your computer to enable notifications:



The cloudAshur is now registered.

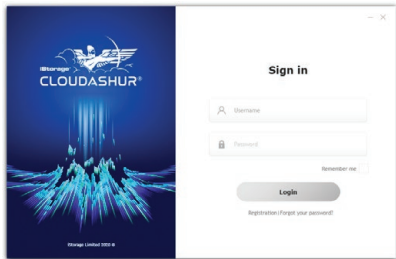
Leave the cloudAshur plugged in to your computer and go to cloudAshur app setup on page 14.

### 3 cloudAshur Client App setup

1. After registering your cloudAshur, click the exit icon to leave the registration page:

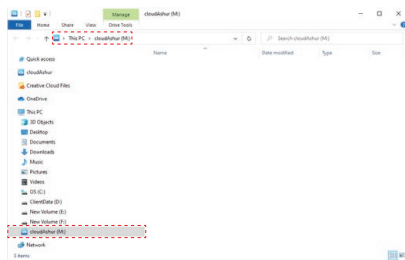


The Sign in page is displayed on the cloudAshur Client App on your computer:




2. Enter your **Username** and **Password**.

3. **Click Login.**  
The cloudAshur virtual drive is displayed in Windows File Explorer (macOS - Finder).



You have now logged in to your cloudAshur Client App.

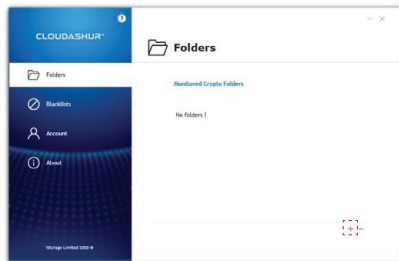
4. Click the cloudAshur icon  in your Windows System tray (macOS - menu bar):



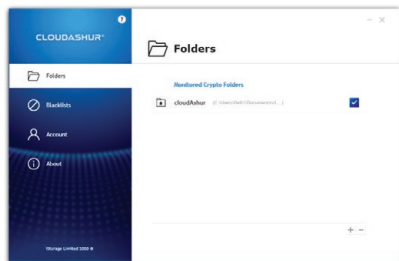
The cloudAshur system administrator is displayed. The default view is the Folders page.



5. Click +



6. Browse and select or make a new cloud or local folder that you want to use to store encrypted data. The folder is added to your list of **Monitored Crypto Folders**.



**Please Note:** Files are only encrypted when they are added to this folder as described in **Encrypting your data**. Any files that are already in this folder are not encrypted.

## Connecting folders on a cloud storage account

Follow the steps as described in **cloudAshur Client App setup** and select the appropriate folder on your cloud storage account.

### Folders

#### Monitored Crypto Folders

	cloudAshur (C:\Users\Dell1\Documents\cl...)	<input checked="" type="checkbox"/>
	Encrypted OneDrive (C:\Users\Dell1\OneDrive\Enc...)	<input checked="" type="checkbox"/>

## Connecting folders on an external storage device

Plug your external storage device into a USB port.

Then follow the steps as described in **cloudAshur Client App setup** and select the appropriate folder on your external storage device.

### Folders

#### Monitored Crypto Folders






	cloudAshur (C:\Users\Dell1\Documents\cl...)	<input checked="" type="checkbox"/>
	Encrypted OneDrive (C:\Users\Dell1\OneDrive\Enc...)	<input checked="" type="checkbox"/>
	Encrypted USB (H:\Encrypted USB)	<input checked="" type="checkbox"/>

## Connecting folders on a local server/network drive

Follow the steps as described in *cloudAshur Client App setup* and select the appropriate folder on your local server/network drive.

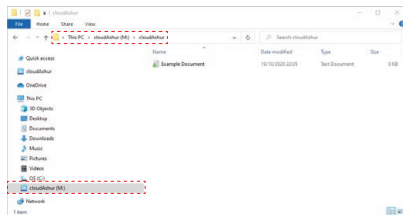
### Folders

#### Monitored Crypto Folders

	cloudAshur (C:\Users\ DELL1\Documents\cl...)	
	Encrypted OneDrive (C:\Users\ DELL1\OneDrive\Enc...)	
	Encrypted USB (H:\Encrypted USB)	
	Encrypted Network Dr... (D:\Encrypted Network Drive)	

## 4 Encrypting your data

1. Within your cloudAshur virtual drive, browse to the folder you want to store encrypted data in and open it.



2. Drag and drop or copy and paste any files that you want to encrypt to the folder in your cloudAshur virtual drive. Encrypted files are marked with a **RED** padlock symbol when viewed outside of the cloudAshur virtual drive.



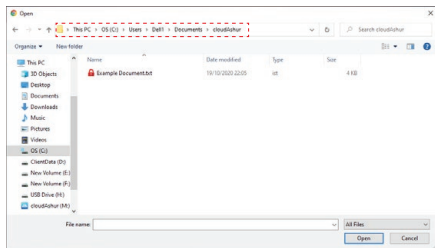
Encrypted files are marked with a **GREEN** unlocked padlock when you are signed in and view the file in the cloudAshur virtual drive:



You must be signed in to your cloudAshur to access encrypted files.

## Sending encrypted files via email or a file transfer service

When you attach the file to an email or want to send it via a file transfer service, navigate to the original (real) folder outside of the cloudAshur virtual drive.



The file is marked with a **RED** padlock to indicate that it is encrypted and locked. Select the locked encrypted file when you attach it to an email or select it for file transfer.

**Please note:** the recipient of the file will need a cloned cloudAshur to decrypt the encrypted file.

For the complete cloudAshur user manual, scan the QR code or go to:



<https://istorage-uk.com/product-documentation/>

Should you have any questions or installation issues, please contact iStorage Support at support@istorage-uk.com or +44 (0) 20 8991 6265.

To benefit from free lifetime support, please register your iStorage product here:  
<https://istorage-uk.com/product-registration-form/>

## Schnellstartanleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für Ihr iStorage cloudAshur-Cloud-Verschlüsselungsmodul (cloudAshur) entschieden haben.

Dieses Dokument leitet Sie durch die Schritte zum Einrichten und Verwenden Ihres neuen cloudAshur.

### Grundlegende Schritte

Die grundlegenden Schritte zum Einrichten und Starten Ihres cloudAshur sind:

1. *Konfigurieren Sie eine Admin-PIN für cloudAshur.*
2. *Registrieren Sie den cloudAshur zur Verwendung.*
3. *Verbinden Sie einen Cloud- oder einen lokalen Ordner mit der cloudAshur Client-Anwendung. Diese Ordner werden zum Speichern verschlüsselter Dateien verwendet.*
4. *Beginnen Sie mit der Verschlüsselung von Dateien auf Ihrem Computer oder in der Cloud.*

Diese Schritte werden im Folgenden in Reihenfolge beschrieben.

### Bevor Sie beginnen:




- » Stellen Sie sicher, dass Ihr cloudAshur vollständig aufgeladen ist. Möglicherweise müssen Sie den cloudAshur 20 bis 30 Minuten lang an einen eingeschalteten USB-Anschluss anschließen, um ihn aufzuladen.
- » Schalten Sie Ihren Computer ein und melden sich an. **Bitte beachten:** Ihr Computer muss einen USB-Port haben, um cloudAshur zu benutzen.
- » Laden Sie **cloudAshur Client-Anwendung** herunter und installieren sie auf Ihrem Computer. Sie können die **cloudAshur Client-Anwendung** für Windows oder macOS über den folgenden Link herunterladen: <https://istorage-uk.com/software-and-updates>
- » Wenn Sie Daten auf einem Cloud-Speicherkonto verschlüsseln möchten, stellen Sie sicher, dass die entsprechende Cloud-Speicher-Desktop-Anwendung auf Ihrem lokalen Computer installiert ist. Hilfe bei der Suche nach der entsprechenden Cloud-Speicher-Desktop-Anwendung finden Sie unter: <https://istorage-uk.com/desktop-apps>
- » Wenn Sie Daten auf einem Netzwerklaufwerk verschlüsseln möchten, stellen Sie sicher, dass das Netzwerklaufwerk gemappt und zugriffsbereit ist.

## 1 Konfigurieren Sie eine Admin-PIN





Die Admin-PIN ist eine 7-15-stellige PIN-Nummer, mit der Sie Ihren cloudAshur entsperren können.

Ihr cloudAshur wird mit der folgenden Standard-Admin-PIN geliefert: **11223344**.

Führen Sie die folgenden Schritte aus, um eine neue Admin-PIN in Ihrem cloudAshur zu konfigurieren:

1. Halten Sie  eine Sekunde lang gedrückt. Die LED-Anzeigen blinken und die Sperranzeige (**ROTE** LED) leuchtet.
2.  Einmal drücken.  
Die Entsperranzeige (**GRÜNE** LED) und die Administratoranzeige (**BLAUE** LED) beginnen gleichzeitig zu blinken.
3. Verwenden Sie die Tastatur, um die Standard-Admin-PIN (11223344) einzugeben, und drücken Sie einmal.  
Die **GRÜNEN** und **BLAUEN** LEDs beginnen schnell zu blinken. Wenn die richtige eingegeben wird, hört die **BLAUE** LED auf zu blinken und die **GRÜNE** LED beginnt zu blinken, um anzuzeigen, dass der cloudAshur entsperrt ist.
4. Drücken Sie  dreimal kurz hintereinander. Die **BLUE** LED leuchtet, um anzuzeigen, dass sich der cloudAshur im Administratormodus befindet.




**Bitte beachten:** Nach dem Entsperrn wird der cloudAshur automatisch gesperrt, wenn ungefähr 30 Sekunden lang keine Aktion ausgeführt wird. Die **RED** LED leuchtet, um anzuzeigen, dass der cloudAshur gesperrt ist.

5. Halten Sie sie  und **2** zusammen gedrückt.  
Die **GRÜNE** LED beginnt zu blinken, während die **BLAUE** LED weiterhin leuchtet.
6. Verwenden Sie die Tastatur, um eine neue 7-15-stellige PIN einzugeben. Drücken Sie  einmal, wenn Sie fertig sind. Die LEDs wechseln zu einem einzelnen Blinken der **GRÜNEN** LED und kehren zu einer blinkenden **GRÜNEN** LED und einer leuchtenden **BLAUEN** LED zurück.
7. Verwenden Sie die Tastatur, um die neue Admin-PIN erneut einzugeben. Drücken Sie  einmal, wenn Sie fertig sind.  
Die LEDs wechseln zu einer schnell blinkenden **BLAUEN** LED. Anschließend leuchtet die **BLAUE** LED erneut, um anzuzeigen, dass die Admin-PIN erfolgreich geändert wurde.
8. Halten Sie  eine Sekunde lang gedrückt, um den Administratormodus zu verlassen.  
Die **BLAUE** LED erlischt, um anzuzeigen, dass Sie den Administratormodus verlassen haben. Die **ROTE** LED leuchtet, um anzuzeigen, dass der cloudAshur gesperrt ist.  
Die **ROTE** LED verblasst, um Ihren CloudAshur in den Ruhezustand zurückzusetzen.

**Bitte beachten:** Damit Sie die cloudAshur entsperren und auf Ihre Daten zugreifen können, muss sich die cloudAshur zunächst im Leerlauf befinden (alle LEDs sind aus), bevor eine Admin-/Benutzer-PIN eingegeben werden kann.

Fahren Sie als Nächstes mit der Registrierung auf Seite 6 fort.

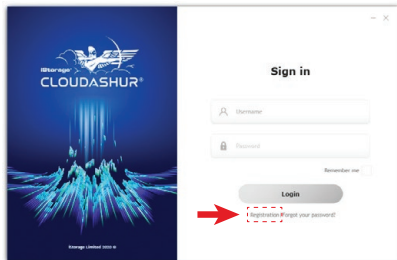
## 2 Registrierung

1. Halten Sie  eine Sekunde lang gedrückt.  
Die LED-Anzeigen blinken und die Sperranzeige (ROTE LED) leuchtet.
2.  Einmal drücken.  
Die Entsperranzeige (GRÜNE LED) und die Administratoranzeige (BLAUE LED) beginnen gleichzeitig zu blinken.
3. Geben Sie über die Tastatur die Admin-PIN ein und drücken Sie  einmal.  
Die GRÜNEN und BLAUEN LEDs beginnen schnell zu blinken.  
Wenn die richtige eingegeben wird, hört die BLAUE LED auf zu blinken und die GRÜNE LED beginnt zu blinken, um anzuzeigen, dass der cloudAshur entsperrt ist.

**Bitte beachten:** Nach dem Entsperrn wird der cloudAshur automatisch gesperrt, wenn ungefähr 30 Sekunden lang keine Aktion ausgeführt wird. Die ROTE LED leuchtet, um anzuzeigen, dass der cloudAshur gesperrt ist.

4. Stecken Sie den entsperrten cloudAshur in den USB-Anschluss Ihres Computers.  
Die GRÜNE LED hört auf zu blinken und leuchtet weiter, um anzuzeigen, dass der cloudAshur entsperrt und mit Ihrem Computer verbunden ist.

5. Öffnen Sie die cloudAshur Client-Anwendung auf Ihrem Computer und klicken Sie auf **Registrierung** (macOS - **Anmeldung**):

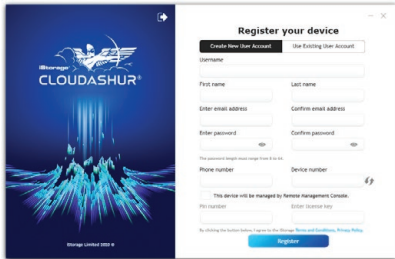


6. Wählen Sie den Registrierungstyp:



- » **Neues Benutzerkonto erstellen:** Wählen Sie diese Option, wenn Sie ein neuer Benutzer sind und Ihren ersten cloudAshur registrieren möchten. Gehen Sie zu **Schritt 7**.
- » **Vorhandenes Benutzerkonto verwenden:** Wählen Sie diese Option, wenn Sie ein cloudAshur-Benutzer sind und den neuen cloudAshur in Ihrem vorhandenen Konto registrieren möchten. Gehen Sie zu **Schritt 11**.

7. Geben Sie Ihre persönlichen Daten in das Formular  
**Erstellen eines neuen Benutzerkontos** ein:



- » Geben Sie einen **Benutzernamen** ein.
  - » Geben Sie Ihren **Vornamen** und Ihren **Nachnamen** ein.
  - » Geben Sie Ihre **E-Mail-Adresse** ein und bestätigen Sie sie.
  - » Geben Sie ein **Password** für Ihr neues Konto ein und bestätigen Sie es. Das Passwort muss 8-64 Zeichen lang sein.
  - » Geben Sie Ihre **Telefonnummer** ein.
8. Überprüfen Sie, ob eine **Gerätenummer** vorhanden ist. Wenn die Gerätenummer nicht angezeigt wird, stellen Sie sicher, dass Ihr cloudAshur entsperrt und mit Ihrem Computer verbunden ist, und klicken Sie dann auf ↩.

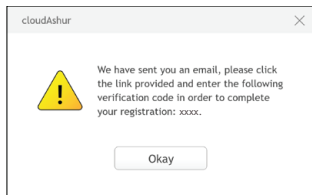
9. Wählen Sie die entsprechende **Remote Management Console-Option** aus:



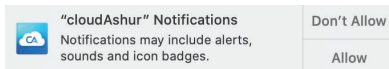
- » Wenn Ihre cloudAshur über die cloudAshur **Remote Management Console** verwaltet werden soll und Sie Ihren **Lizenz-Schlüssel** und **PIN-Nummer** erhalten haben, aktivieren Sie das Kontrollkästchen und geben Sie Ihre **RMC-Registrierungs-PIN** und den **Lizenz-Schlüssel** ein.
- » Wenn Ihr cloudAshur nicht von der cloudAshur **Remote Management Console** verwaltet wird, lassen Sie das Kontrollkästchen deaktiviert.

10. Klicken Sie auf **Register**, um den Registrierungsprozess abzuschließen. Bei erfolgreicher Registrierung wird eine Bestätigungsmeldung angezeigt. Klicken Sie auf **Okay** um fortzufahren.

- » Wenn Sie Ihren cloudAshur als nicht verwaltetes Gerät registrieren, befolgen Sie die Anweisungen im Bestätigungsdialogfeld auf Ihrem Computer, um Ihre E-Mail-Adresse zu bestätigen:



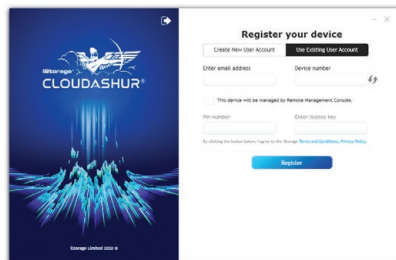
- » Wenn Sie einen nicht verwalteten cloudAshur auf macOS registrieren, klicken Sie bitte auf **Zulassen** im Benachrichtigungsdialogfeld auf Ihrem Computer, um Benachrichtigungen zu aktivieren:



Der cloudAshur ist jetzt registriert. Schließen Sie die **Schritte 11 bis 14** nicht ab.

Lassen Sie die cloudAshur an Ihren Computer angeschlossen und gehen Sie zur Einrichtung der cloudAshur-Anwendung auf Seite 14.

11. Fortsetzung von **Schritt 6**. Geben Sie Ihre persönlichen Daten im Formular **Vorhandenes Benutzerkonto verwenden**:



- » Geben Sie die **E-Mail-Adresse** Ihres vorhandenen cloudAshur-Kontos an.

12. Überprüfen Sie, ob eine **Gerätenummer** vorhanden ist. Wenn die **Gerätenummer** nicht angezeigt wird, stellen Sie sicher, dass Ihr cloudAshur entsperrt und mit Ihrem Computer verbunden ist, und klicken Sie dann auf **↔**.



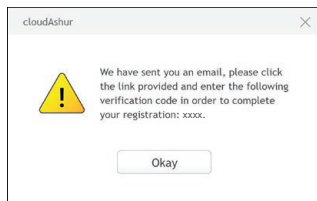
13. Wählen Sie die entsprechende Remote Management Console-Option aus:



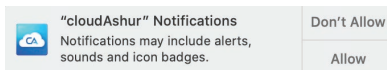
- » Wenn Ihre cloudAshur über die cloudAshur **Remote Management Console** verwaltet werden soll und Sie Ihren **Lizenz-Schlüssel** und **PIN-Nummer** erhalten haben, aktivieren Sie das Kontrollkästchen und geben Sie Ihre RMC-Registrierungs-**PIN** und den **Lizenz-Schlüssel** ein.
- » Wenn Ihr cloudAshur nicht von der cloudAshur **Remote Management Console** verwaltet wird, lassen Sie das Kontrollkästchen deaktiviert.

14. Klicken Sie auf **Registrieren**, um den Registrierungsprozess abzuschließen. Bei erfolgreicher Registrierung wird eine Bestätigungsmeldung angezeigt. Klicken Sie auf **Okay** um fortzufahren.

- » Wenn Sie Ihren cloudAshur als nicht verwaltetes Gerät registrieren, befolgen Sie die Anweisungen im Bestätigungsdialogfeld auf Ihrem Computer, um Ihre E-Mail-Adresse zu bestätigen:



- » Wenn Sie einen nicht verwalteten cloudAshur auf macOS registrieren, klicken Sie bitte auf **Zulassen** im Benachrichtigungsdiaologfeld auf Ihrem Computer, um Benachrichtigungen zu aktivieren:



Der cloudAshur ist jetzt registriert.

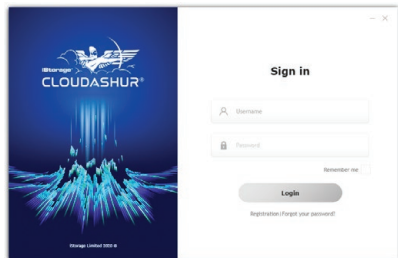
Lassen Sie die cloudAshur an Ihren Computer angeschlossen und gehen Sie zur Einrichtung der cloudAshur-Anwendung auf Seite 14.

### 3 Einrichtung der cloudAshur Client-Anwendung

1. Klicken Sie nach der Registrierung Ihres cloudAshur auf das Symbol "Beenden", um die Registrierungsseite zu verlassen:

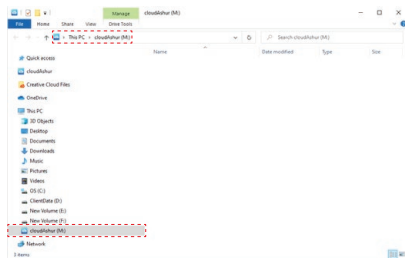


Die Anmeldeseite wird in der cloudAshur Client-Anwendung auf Ihrem Computer angezeigt:



2. Geben Sie Ihren **Benutzernamen** und Ihr **Passwort** ein.

3. Klicken Sie auf **"Anmelden"**.  
Das virtuelle cloudAshur-Laufwerk wird im Windows-Datei-Explorer (macOS - Finder) angezeigt.



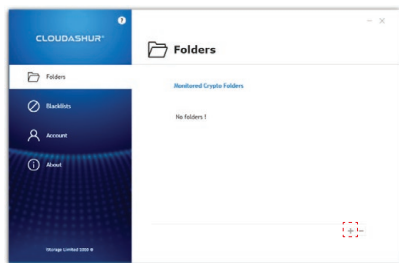
Sie haben sich jetzt bei Ihrer cloudAshur-Client-Anwendung angemeldet.

4. Klicken Sie in Ihrer Windows-Taskleiste (macOS - Menüleiste) auf das cloudAshur-Symbol :

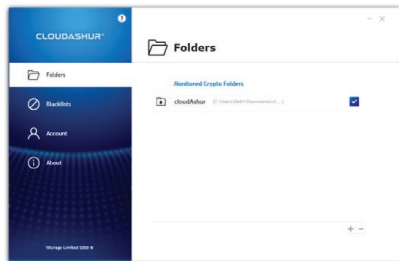


Der cloudAshur-Systemadministrator wird angezeigt.  
Die Standardansicht ist die Seite "Ordner".

5. Klicken Sie auf +



6. Durchsuchen und wählen Sie einen Cloud- oder lokalen Ordner aus oder erstellen Sie einen neuen, in dem Sie verschlüsselte Daten speichern möchten. Der Ordner wird Ihrer Liste von **Überwachten Kryptoordnern** hinzugefügt.

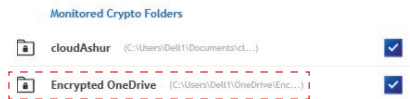


**Bitte beachten:** Dateien werden nur verschlüsselt, wenn sie wie in **Verschlüsselung Ihrer Daten** beschrieben zu diesem Ordner hinzugefügt werden. Alle Dateien, die sich bereits in diesem Ordner befinden, werden nicht verschlüsselt.

## Verbinden von Ordnern in einem Cloud-Speicherkonto

Befolgen Sie die Schritte wie unter **Einrichtung der cloudAshur Client-Anwendung** beschrieben und wählen Sie den entsprechenden Ordner in Ihrem Cloud-Speicherkonto aus.

### Folders

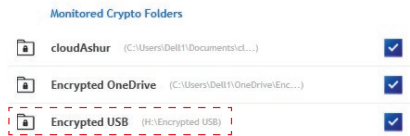


## Ordner auf einem externen Speichergerät verbinden

Schließen Sie Ihr externes Speichergerät an einen USB-Anschluss an.

Führen Sie dann die unter **Einrichtung der cloudAshur Client-Anwendung** beschriebenen Schritte aus und wählen Sie den entsprechenden Ordner auf Ihrem externen Speichergerät aus.

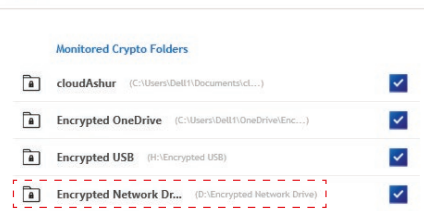
### Folders



## Verbinden von Ordnern auf einem lokalen Server/Netzwerklaufwerk

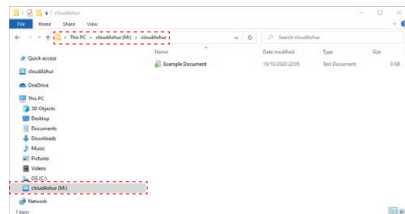
Befolgen Sie die unter **Einrichtung der cloudAshur Client-Anwendung** beschriebenen Schritte und wählen Sie den entsprechenden Ordner auf Ihrem lokalen Server/Netzwerklaufwerk aus.

### Folders



## 4 Verschlüsselung Ihrer Daten

1. Navigieren Sie in Ihrem virtuellen cloudAshur-Laufwerk zu dem Ordner, in dem Sie verschlüsselte Daten speichern möchten, und öffnen Sie ihn.



2. Ziehen Sie alle Dateien, die Sie verschlüsseln möchten, per Drag & Drop oder kopieren Sie sie und fügen Sie sie in den Ordner auf Ihrem virtuellen cloudAshur-Laufwerk ein. Verschlüsselte Dateien sind mit einem **ROTEN** Schloss-Symbol markiert, wenn sie außerhalb des virtuellen cloudAshur-Laufwerks angezeigt werden.



Example Document.txt

Verschlüsselte Dateien sind mit einem **GRÜNEN** offenen Schloss markiert, wenn Sie angemeldet sind und die Datei auf dem virtuellen cloudAshur-Laufwerk anzeigen:

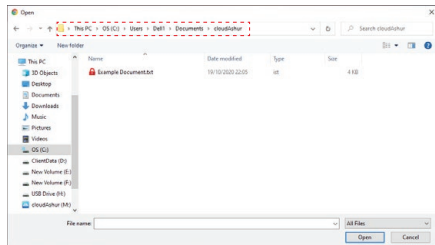


Example Document

Sie müssen bei Ihrem cloudAshur angemeldet sein, um auf verschlüsselte Dateien zugreifen zu können.

## Senden verschlüsselter Dateien per E-Mail oder über einen Dateiübertragungsdienst

Wenn Sie die Datei an eine E-Mail anhängen oder über einen Dateiübertragungsdienst senden möchten, navigieren Sie zum ursprünglichen (realen) Ordner außerhalb des virtuellen cloudAshur-Laufwerks.



Die Datei ist mit einem **ROTEN** Schloss markiert, um anzuzeigen, dass es verschlüsselt und gesperrt ist. Wählen Sie die gesperrte verschlüsselte Datei aus, wenn Sie sie an eine E-Mail anhängen, oder für die Dateiübertragung auswählen.

**Bitte beachten:** Der Empfänger der Datei benötigt einen geklonten cloudAshur, um die verschlüsselte Datei zu entschlüsseln.

Scannen Sie den QR-Code, um das vollständige cloudAshur-Benutzerhandbuch zu erhalten, oder gehen Sie zu:



<https://istorage-uk.com/product-documentation/>

Bei Fragen oder Installationsproblemen wenden Sie sich bitte an den iStorage-Support unter support@istorage-uk.com oder +44 (0) 20 8991 6265.

Um von kostenlosem lebenslangen Support zu profitieren, registrieren Sie Ihr iStorage-Produkt hier:  
<https://istorage-uk.com/product-registration-form/>

## Guide de démarrage rapide

Merci d'avoir acheté votre module d'encodage cloud iStorage cloudAshur (cloudAshur).

Ce guide vous aidera dans les étapes d'installation et d'utilisation de votre nouveau cloudAshur.

### Étapes de base

Les étapes de base requises pour installer et commencer à utiliser votre cloudAshur sont:

1. *Configurer un code Administrateur pour le cloudAshur.*
2. *Enregistrer le cloudAshur pour l'utiliser.*
3. *Connecter un fichier cloud ou local à l'appli client cloudAshur. Ces fichiers serviront à archiver les fichiers codés.*
4. *Commencer à encoder des fichiers sur votre ordinateur ou sur le cloud.*

Ces étapes sont détaillées dans l'ordre, ci-dessous.

### Avant de commencer:





- » Veillez à ce que la batterie de votre cloudAshur soit totalement pleine. Vous devrez peut-être brancher le cloudAshur à un port USB pendant 20 à 30 minutes pour le charger.
- » Allumez votre ordinateur et connectez-vous.  
**Remarque:** votre ordinateur doit disposer d'un port USB pour pouvoir utiliser le cloudAshur.
- » Téléchargez et installez l'**appli client cloudAshur** sur votre ordinateur. Vous pouvez télécharger l'**appli client cloudAshur** pour Windows ou macOS à partir du lien suivant: <https://istorage-uk.com/software-and-updates>
- » Si vous souhaitez encoder des données sur un compte de stockage cloud, veillez à ce que l'appli bureau de stockage cloud en question soit installée sur votre ordinateur local. Pour obtenir de l'aide pour trouver la bonne appli bureau de stockage cloud, rendez-vous sur: <https://istorage-uk.com/desktop-apps>
- » Si vous souhaitez encoder des données sur un disque réseau, veillez à ce que le disque réseau soit cartographié et accessible.

## 1 Configurer un code PIN Administrateur

Le code PIN Administrateur est un code contenant 7 à 15 chiffres, qui sert à déverrouiller votre cloudAshur.

Votre cloudAshur est vendu avec le code PIN Administrateur par défaut suivant: **11223344**.

Voici les étapes à suivre pour configurer un nouveau code PIN Administrateur sur votre cloudAshur:




1. Appuyez sur  et maintenez la touche enfoncée pendant une seconde. Les voyants LED clignotent et le voyant cadenas (LED **ROUGE**) est allumé.
  2. Appuyez sur  une fois.  
Le voyant de déverrouillage (LED **VERTE**) et le voyant Administrateur (LED **BLEUE**) clignotent en même temps.
  3. À l'aide du clavier, saisissez le code PIN Administrateur par défaut (11223344), puis appuyez sur  une fois.  
Les LED **VERTE** et **BLEUE** clignotent rapidement. Si le bon code PIN est saisi, la LED **BLEUE** cesse de clignoter, et la LED **VERTE** clignote pour indiquer que le cloudAshur est déverrouillé.
- Remarque:** Une fois déverrouillé, le cloudAshur se verrouillera automatiquement si aucune action n'est réalisée pendant environ 30 secondes. La LED **ROUGE** s'allume pour indiquer que le cloudAshur s'est verrouillé.
4. Appuyez sur  3 fois de suite, rapidement.  
La LED **BLEUE** s'allume pour indiquer que le cloudAshur est en mode Administrateur.

5. Appuyez sur  et **2** en même temps, et maintenez ces touches enfoncées.  
La LED **VERTE** clignote, alors que la LED **BLEUE** reste allumée.
6. À l'aide du pavé numérique, saisissez un nouveau code PIN de 7 à 15 chiffres, puis appuyez sur  quand vous avez fini.  
Les LED clignotent une fois en **VERT**, puis la LED **VERTE** clignote et la LED **BLEUE** s'allume.
7. À l'aide du pavé numérique, saisissez le nouveau code PIN administrateur, puis appuyez sur  quand vous avez fini.  
Les LED clignoteront rapidement en **BLEU**, puis la LED **BLEUE** s'allumera pour indiquer que le code PIN administrateur a été modifié avec succès.
8. Appuyez sur  pendant une seconde pour quitter le mode Administrateur.  
La LED **BLEUE** s'éteint pour indiquer que vous avez quitté le mode Administrateur. La LED **ROUGE** s'allume pour indiquer que le cloudAshur est verrouillé. La LED **ROUGE** s'éteint progressivement pour passer votre cloudAshur en mode Inactif.

**Remarque:** Pour déverrouiller et accéder à vos données, votre cloudAshur doit d'abord être en mode Inactif (toutes les LED éteintes) avant qu'un code PIN Administrateur puisse être saisi.

Passons ensuite à l'enregistrement, à la page 6.

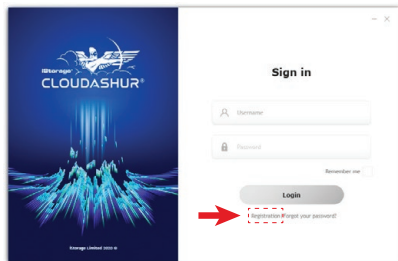
## 2 Enregistrement

1. Appuyez sur  et maintenez la touche enfoncée pendant une seconde.  
Les voyants LED clignotent et le voyant cadenas (LED **ROUGE**) est allumé.
2. Appuyez sur  une fois.  
Le voyant de déverrouillage (LED **VERTE VERTE**) et le voyant Administrateur (LED **BLEUE**) clignotent en même temps.
3. À l'aide du pavé numérique, saisissez le code PIN Administrateur, puis appuyez une fois sur .  
Les LED **VERTE** et **BLEUE** clignotent rapidement.  
Si le bon code PIN est saisi, la LED **BLEUE** cesse de clignoter, et la LED **VERTE** clignote pour indiquer que le cloudAshur est déverrouillé.

**Remarque:** Une fois déverrouillé, le cloudAshur se verrouillera automatiquement si aucune action n'est réalisée pendant environ 30 secondes. La LED **ROUGE** s'allume pour indiquer que le cloudAshur s'est verrouillé.

4. Insérez le cloudAshur déverrouillé dans le port USB de votre ordinateur.  
La LED **VERTE** cesse de clignoter et reste allumée pour indiquer que le cloudAshur est déverrouillé et connecté à votre ordinateur.

5. Ouvrez l'appli client cloudAshur sur votre ordinateur, puis cliquez sur **Enregistrement** (macOS - **Inscription**):



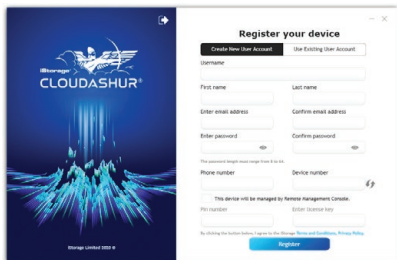
6. Choisissez le type d'enregistrement:



- » **Créer un nouveau compte utilisateur:**  
Sélectionnez cette option si vous êtes un nouvel utilisateur et souhaitez enregistrer votre premier cloudAshur. Rendez-vous à l'**Étape 7**.
- » **Utiliser un compte utilisateur existant:**  
Sélectionnez cette option si vous êtes un utilisateur cloudAshur et souhaitez enregistrer le nouveau cloudAshur sur votre compte existant. Rendez-vous à l'**Étape 11**.



7. Saisissez vos données personnelles dans le formulaire  
**Créer un nouveau compte utilisateur:**



- » Saisir un **Nom d'utilisateur**.
- » Saisissez votre **Prénom** et **Nom de famille**.
- » Saisissez et confirmez votre **Adresse e-mail**.
- » Saisissez et confirmez un **Mot de passe** pour votre nouveau compte. Le mot de passe doit comporter 8 à 64 caractères.
- » Saisissez votre **Numéro de téléphone**.

8. Vérifiez qu'il y ait un **Numéro d'appareil**.  
Si le numéro d'appareil ne s'affiche pas, vérifiez que votre cloudAshur est déverrouillé et connecté à votre ordinateur, puis cliquez sur ↕.

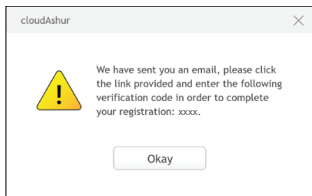
9. Sélectionnez la bonne option Console de gestion à distance:



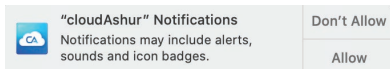
- » Si votre cloudAshur doit être géré par la **Console de gestion à distance** cloudAshur et que vous avez reçu votre **Clé de licence** et **code PIN**, vérifiez la case à cocher, et saisissez votre code **PIN** d'enregistrement RMC, ainsi que votre **Clé de Licence**.
- » Si votre cloudAshur n'est pas géré par la **Console de gestion à distance** cloudAshur, laissez la case non cochée.

10. Cliquez sur **S'enregistrer** pour achever le processus d'enregistrement. Si l'enregistrement a été réalisé avec succès, un message de confirmation apparaît. Cliquez sur **Ok** pour continuer.

» Si vous enregistrez votre cloudAshur comme périphérique non géré, suivez les instructions qui vous sont données dans la boîte de dialogue de vérification sur votre ordinateur, afin de confirmer votre adresse email:



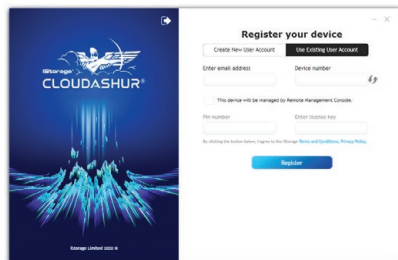
- » Si vous enregistrez un cloudAshur non géré sur macOS, cliquez sur **Autoriser** dans la boîte de dialogue de vérification sur votre ordinateur, afin d'activer les notifications:



Le cloudAshur est maintenant enregistré. Ne réalisez pas les **étapes 11 à 14**.

Laissez le cloudAshur branché à votre ordinateur, et rendez-vous à la page 14 pour installer l'appli client cloudAshur.

11. Suite depuis l'**étape 6**. Saisissez vos données personnelles dans le formulaire **Utiliser un compte client existant**:



- » Saisissez l'**adresse email** pour votre compte cloudAshur existant.
12. Vérifiez qu'il y ait un **Numéro d'appareil**. Si le numéro d'appareil ne s'affiche pas, vérifiez que votre cloudAshur est déverrouillé et connecté à votre ordinateur, puis cliquez sur ↩️.

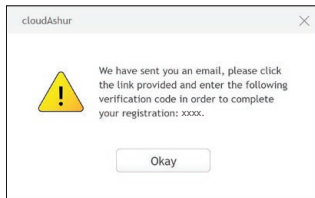
13. Sélectionnez la bonne option Console de gestion à distance:



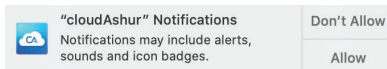
- » Si votre cloudAshur doit être géré par la **Console de gestion à distance** cloudAshur et que vous avez reçu votre **Clé de licence** et **code PIN**, vérifiez la case à cocher, et saisissez votre code **PIN** d'enregistrement RMC, ainsi que votre **Clé de Licence**.
- » Si votre cloudAshur n'est pas géré par la **Console de gestion à distance** cloudAshur, laissez la case non cochée.

14. Cliquez sur **S'enregistrer** pour achever le processus d'enregistrement. Si l'enregistrement a été réalisé avec succès, un message de confirmation apparaît. Cliquez sur **Ok** pour continuer.

- » Si vous enregistrez votre cloudAshur comme périphérique non géré, suivez les instructions qui vous sont données dans la boîte de dialogue de vérification sur votre ordinateur, afin de confirmer votre adresse email:



- » Si vous enregistrez un cloudAshur non géré sur macOS, cliquez sur **Autoriser** dans la boîte de dialogue de vérification sur votre ordinateur, afin d'activer les notifications:



Le cloudAshur est maintenant enregistré.

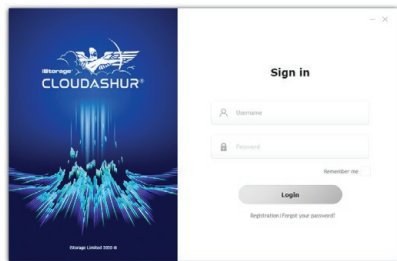
Laissez le cloudAshur branché à l'ordinateur, et rendez-vous sur la page 14 pour installer l'appli cloudAshur.

### 3 Installation de l'appli client cloudAshurp

1. Une fois que vous avez enregistré votre cloudAshur, cliquez sur l'icône Quitter pour quitter la page d'enregistrement:

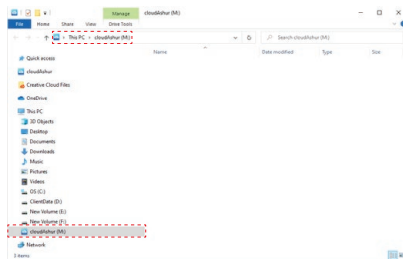


la page de connexion s'ouvre sur l'appli client cloudAshur sur votre ordinateur:



2. Saisissez votre **Nom d'utilisateur** et votre **Mot de passe**.

3. Cliquez sur **Connexion**.  
Le disque virtuel cloudAshur s'ouvre dans l'explorateur de fichiers Windows (macOS - Finder).



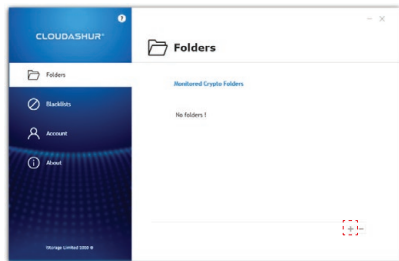
Vous êtes maintenant connecté à votre appli client cloudAshur.

4. Cliquez sur l'icône cloudAshur  dans votre zone de notification Windows (macOS - barre menu):

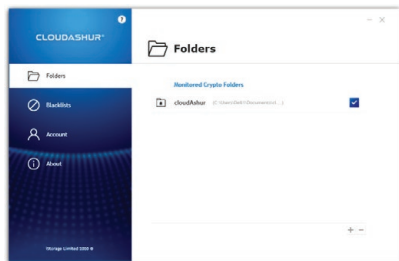


L'administrateur du système cloudAshur s'affiche. La vue par défaut est la page des Dossiers.

5. Cliquez sur +



6. Parcourez et sélectionnez ou créez un nouveau fichier cloud ou local que vous souhaitez utiliser pour stocker les données encodées. Le dossier est ajouté à votre liste de **Dossiers Crypto Surveillés**.

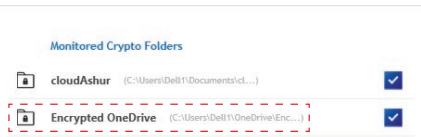


**Remarque:** Les fichiers sont encodés uniquement quand ils sont ajoutés à ce fichier, tel que cela est expliqué dans **Encoder vos données**. Aucun fichier se trouvant déjà dans ce dossier n'est encodé.

## Connecter les dossiers sur un compte de stockage sur le cloud

Suivez les étapes décrites dans *l'installation de l'appli client cloudAshur*, et sélectionnez le bon dossier sur votre compte de stockage sur le cloud.

### Folders

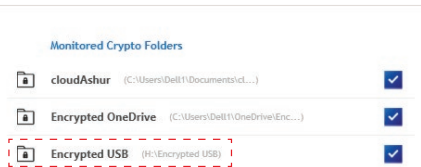


## Connecter les dossier sur un périphérique de stockage externe

Branchez votre périphérique de stockage externe à un port USB.

Puis suivez les étapes décrites dans *l'installation de l'appli client cloudAshur*, et sélectionnez le dossier sur votre périphérique de stockage externe.

### Folders



## Connecter les dossiers sur un serveur/ disque réseau

Suivez les étapes décrites dans *l'installation de l'appli client cloudAshur*, puis sélectionnez le bon dossier sur votre serveur local/ disque réseau.

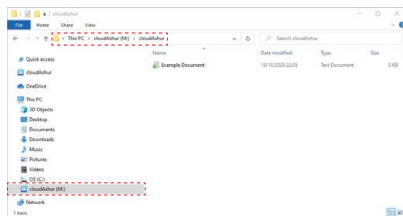
### Folders

#### Monitored Crypto Folders

	cloudAshur (C:\Users\ DELL1\Documents\cl...)	
	Encrypted OneDrive (C:\Users\ DELL1\OneDrive\Enc...)	
	Encrypted USB (H:\Encrypted USB)	
	Encrypted Network Dr... (D:\Encrypted Network Drive)	

## 4 Encoder vos données

1. Dans votre disque virtuel cloudAshur, ouvrez les dossiers dans lesquels vous souhaitez stocker des données encodées.



2. Faites un glisser-déposer ou copier-coller avec tout fichier que vous souhaitez encoder dans le fichier de votre lecteur virtuel cloudAshur. Les fichiers encodés portent un symbole de cadenas **ROUGE** lorsqu'ils sont consultés en dehors du disque virtuel cloudAshur.



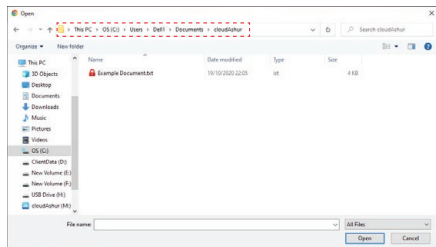
Les fichiers encodés portent un cadenas **VERT** lorsque vous êtes connecté et que vous visualisez le fichier dans le lecteur cloudAshur:



Vous devez être connecté à votre cloudAshur pour accéder aux fichiers encodés.

## Envoyer des fichiers encodés par email ou un service de transfert de fichiers

Lorsque que vous joignez le fichier à un email ou si vous souhaitez l'envoyer via un service de transfert de fichiers, rendez-vous sur le fichier original (réel) se trouvant hors du disque virtuel cloudAshur.



Le fichier porte un cadenas **ROUGE** pour indiquer qu'il est encodé et verrouillé. Sélectionnez le fichier encodé verrouillé pour le joindre à un email, ou pour le sélectionner pour un transfert de fichier.

**Remarque:** le destinataire du fichier aura besoin d'un cloudAshur cloné pour décrypter le fichier encodé.

Pour consulter le guide de l'utilisateur complet du cloudAshur, saisissez le code QR, ou rendez-vous sur:



<https://istorage-uk.com/product-documentation/>

Si vous avez des questions ou rencontrez des problèmes lors de l'installation, contactez l'assistance iStorage par email à [support@istorage-uk.com](mailto:support@istorage-uk.com), ou par téléphone au +44 (0) 20 8991 6265.

Pour bénéficier d'une assistance à vie, enregistrez votre produit iStorage ici:

<https://istorage-uk.com/product-registration-form/>

## Guida rapida

Grazie per aver acquistato il modulo di crittografia cloud iStorage cloudAshur (cloudAshur).

Il presente documento illustra i passaggi necessari per configurare e iniziare a utilizzare il tuo nuovo cloudAshur.

### Passaggi di base

I passaggi di base necessari per configurare e iniziare a utilizzare cloudAshur sono i seguenti:

1. *Configura un PIN amministratore per cloudAshur.*
2. *Registra cloudAshur per l'uso.*
3. *Collega una cartella cloud o locale all'app client cloudAshur. Queste cartelle verranno utilizzate per l'archiviazione dei file crittografati.*
4. *Inizia a crittografare i file sul computer o nel cloud.*

I passaggi vengono illustrati in ordine di seguito.

### Prima di iniziare:

- » Verifica che cloudAshur sia completamente carico. Per eseguire la ricarica, potrebbe essere necessario inserire cloudAshur per 20-30 minuti in una porta USB alimentata.
- » Accendi il computer ed effettua l'accesso.  
**Nota:** per utilizzare cloudAshur, il computer in uso deve disporre di una porta USB.
- » Scarica e installa l'**app client cloudAshur** sul computer in uso. Puoi scaricare l'**app client cloudAshur** per Windows o macOS dal seguente collegamento:  
<https://istorage-uk.com/software-and-updates>
- » Per crittografare i dati su un account di archiviazione cloud, verifica che la corretta app desktop di archiviazione cloud sia installata sul computer in uso. Per assistenza nell'individuazione della corretta app desktop di archiviazione cloud, visita l'indirizzo:  
<https://istorage-uk.com/desktop-apps>
- » Per crittografare i dati su un'unità di rete, verifica che essa sia connessa e accessibile.






## 1 Configura un PIN amministratore


Il PIN amministratore è un numero di 7-15 cifre che consente di sbloccare cloudAshur.





cloudAshur viene fornito con il seguente PIN amministratore predefinito: **11223344**.

Attieniti alla procedura seguente per configurare un nuovo PIN amministratore su cloudAshur:

1. Tieni premuto  per un secondo.  
Tutte le spia LED lampeggeranno e la spia di blocco (LED **ROSSO**) si accenderà.
2. Premi  per una volta.  
La spia di sblocco (LED **VERDE**) e quella dell'amministratore (LED **BLU**) iniziano a lampeggiare assieme.
3. Utilizza il tastierino numerico per inserire il PIN amministratore predefinito (11223344) e premi  per una volta.  
Le LED **VERDE** e **BLU** inizieranno a lampeggiare rapidamente.  
Una volta inserito il PIN corretto, il LED **BLU** smetterà di lampeggiare e il **VERDE** inizierà a lampeggiare, indicando che cloudAshur è sbloccato.

**Nota:** una volta sbloccato, cloudAshur si bloccherà in automatico dopo 30 secondi di inattività. Il LED **ROSSO** si accende, per indicare che cloudAshur è stato bloccato.




4. Premi  per 3 volte in rapida successione. Il LED **BLU** si accende, indicando che cloudAshur è in modalità amministratore.

5. Tieni premuti  e **2** allo stesso tempo.  
Il LED **VERDE** inizierà a lampeggiare, mentre il LED **BLU** resterà acceso.
6. Utilizza il tastierino numerico per inserire un nuovo PIN di 7-15 cifre. Al termine dell'operazione, premi  per una volta.  
Il LED **VERDE** lampeggerà una volta, quindi tornerà di nuovo un LED **VERDE** lampeggiante e infine passerà a un LED **BLU** acceso e fisso.
7. Utilizza il tastierino numerico per reinserire il nuovo PIN amministratore. Al termine dell'operazione, premi  per una volta.  
Il LED **BLU** lampeggerà rapidamente, quindi il LED **BLU** si accenderà di nuovo a indicare la corretta modifica del PIN amministratore.
8. Tieni premuto  per un secondo al fine di uscire dalla modalità amministratore.  
Il LED **BLU** si spegnerà per indicare l'uscita dalla modalità amministratore. Il LED **ROSSO** si accenderà per indicare che cloudAshur è bloccato. Il LED **ROSSO** si spegnerà per ripristinare lo stato di inattività di cloudAshur.

**Nota:** per sbloccare e accedere ai tuoi dati, cloudAshur deve trovarsi in stato di inattività (tutti i LED spenti). Quindi è possibile inserire un PIN amministratore.

Salta ai passaggi di registrazione, a pagina 6.

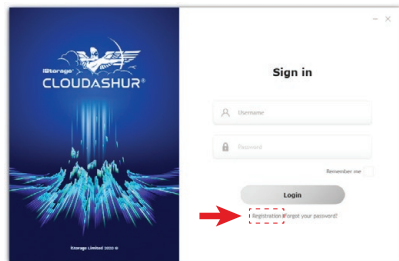
## 2 Registrazione

1. Tieni premuto  per un secondo.  
Le spie LED lampeggeranno e la spia di blocco (LED **ROSSO**) si accenderà.
2. Premi  per una volta.  
La spia di sblocco (LED **VERDE**) e quella dell'amministratore (LED **BLU**) iniziano a lampeggiare assieme.
3. Utilizza il tastierino numerico per inserire il PIN amministratore e premi  per una volta.  
I LED **VERDE** e **BLU** inizieranno a lampeggiare rapidamente.  
Una volta inserito il PIN corretto, il LED **BLU** smetterà di lampeggiare e il **VERDE** inizierà a lampeggiare, indicando che cloudAshur è sbloccato.

**Nota:** una volta sbloccato, cloudAshur si bloccherà in automatico dopo 30 secondi di inattività. Il LED **ROSSO** si accende, per indicare che cloudAshur è stato bloccato.

4. Inserisci cloudAshur, sbloccato, nella porta USB del tuo computer.  
Il LED **VERDE** smetterà di lampeggiare e resterà acceso per indicare che cloudAshur è sbloccato e connesso al computer.

5. Apri l'app client cloudAshur sul computer in uso e fai clic su **Registrazione** (**Iscrizione** su macOS):

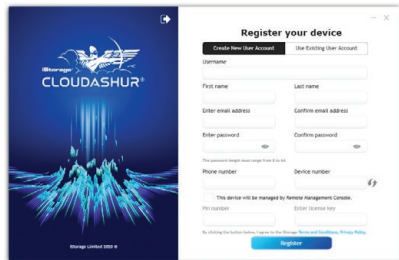


6. Scegli il tipo di registrazione:



- » **Crea un nuovo account utente:** seleziona questa opzione se sei un utente cloudAshur che intende registrare il nuovo cloudAshur nel proprio account esistente. Salta al **passaggio 7**.
- » **Usa account utente esistente:** seleziona questa opzione se sei un utente cloudAshur che intende registrare il nuovo cloudAshur nel proprio account esistente. Salta al **passaggio 11**.

7. *Immetti i tuoi dati personali nel modulo **Crea un nuovo account utente**:*



9. *Seleziona l'opzione corretta per la console di gestione remota:*

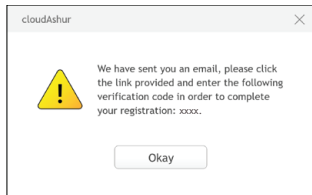


- » Immetti un **nome utente**.
  - » Immetti il tuo **nome e cognome**.
  - » Immetti il tuo **indirizzo e-mail** e confermalo.
  - » Immetti la **password** per il tuo nuovo account e confermala. La password deve contenere da 8 a 64 caratteri.
  - » Immetti il tuo **numero di telefono**.
8. *Verifica che sia presente un **numero di dispositivo**. Se il numero del dispositivo non viene visualizzato, controlla che cloudAshur sia sbloccato e connesso al computer, quindi fai clic su ↔.*

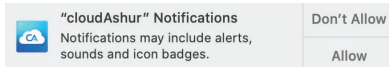
- » Se devi gestire il tuo cloudAshur dalla **console di gestione remota (RMC)** e se hai ricevuto **chiave di licenza** e **codice PIN**, seleziona la casella di controllo e inserisci il **PIN** e la **chiave di licenza** di registrazione alla RMC.
- » Se il tuo cloudAshur non viene gestito mediante la **console di gestione remota**, lascia deselezionata la casella di controllo.

10. Fai clic su **Registrazione** per completare il processo di registrazione.  
Se la registrazione va a buon fine, verrà visualizzato un messaggio di conferma. Fai clic su **Ok** per continuare.

» Se stai registrando il tuo cloudAshur come dispositivo non gestito, attieniti alle istruzioni presenti nella finestra di dialogo di verifica sul computer in uso per confermare il tuo indirizzo e-mail:



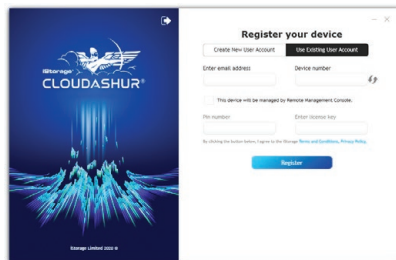
» Se stai registrando un cloudAshur non gestito su macOS, fai clic su **Consenti**, che si trova nella finestra di dialogo delle notifiche sul computer in uso, per abilitare le notifiche:



La registrazione di cloudAshur è completa. Non eseguire i **passaggi da 11 a 14**.

Lascia cloudAshur collegato al computer in uso e passa alla configurazione dell'app client cloudAshur a pagina 14.

11. Continua dal **passaggio 6**.  
Immetti i tuoi dati personali nel modulo **Usa account utente esistente**:



» Inserisci l'**indirizzo e-mail** relativo al tuo account cloudAshur esistente.

12. Verifica che sia presente un **numero di dispositivo**.  
Se il numero del dispositivo non viene visualizzato, controlla che cloudAshur sia sbloccato e connesso al computer, quindi fai clic su **↔**.

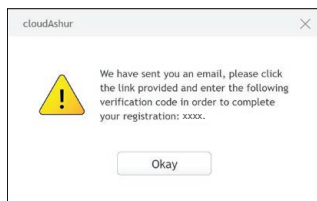
13. Seleziona l'opzione corretta per la console di gestione remota:



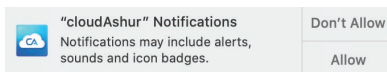
- » Se devi gestire il tuo cloudAshur dalla **console di gestione remota (RMC)** e se hai ricevuto **chiave di licenza e codice PIN**, seleziona la casella di controllo e inserisci il **PIN** e la **chiave di licenza** di registrazione alla RMC.
- » Se il tuo cloudAshur non viene gestito mediante la **console di gestione remota**, lascia deselezionata la casella di controllo.

14. Fai clic su **Registrazione** per completare il processo di registrazione.  
Se la registrazione va a buon fine, verrà visualizzato un messaggio di conferma. Fai clic su **Ok** per continuare.

- » Se stai registrando il tuo cloudAshur come dispositivo non gestito, attieniti alle istruzioni presenti nella finestra di dialogo di verifica sul computer in uso per confermare il tuo indirizzo e-mail:



- » Se stai registrando un cloudAshur non gestito su macOS, fai clic su **Consenti**, che si trova nella finestra di dialogo delle notifiche sul computer in uso, per abilitare le notifiche:



La registrazione di cloudAshur è completa.

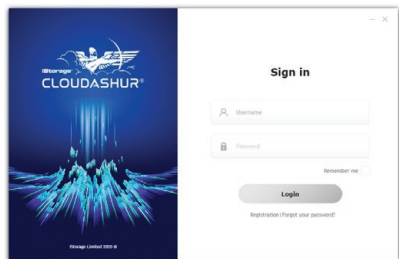
Lascia cloudAshur collegato al computer in uso e passa alla configurazione dell'app cloudAshur a pagina 14.

### 3 Configurazione dell'app client cloudAshur

1. Dopo aver registrato cloudAshur, fai clic sull'icona di uscita per abbandonare la pagina di registrazione:

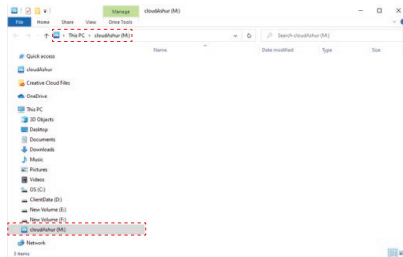


La pagina di accesso verrà visualizzata nell'app client cloudAshur sul computer in uso:




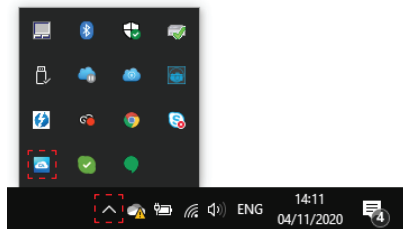
2. Inserisci **nome utente** e **password**.

3. *Fai clic su **Accedi**. L'unità virtuale cloudAshur verrà visualizzata in Esplora risorse di Windows o nel Finder sotto macOS.*



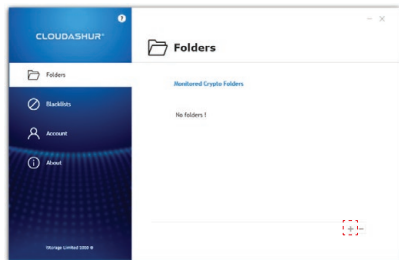
Hai eseguito l'accesso alla tua app client cloudAshur.

4. *Fai clic sull'icona cloudAshur  nella barra delle applicazioni di Windows o nella barra del menu di macOS:*

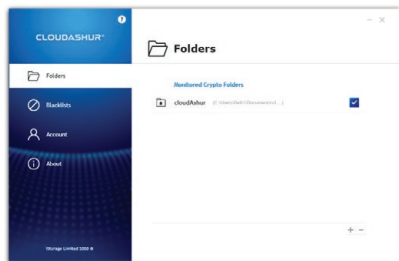


Viene visualizzato l'amministratore di sistema di cloudAshur. La visualizzazione predefinita è la pagina Cartelle.

5. Fai clic su "+"



6. Cerca e seleziona (o crea) un nuovo cloud o una cartella locale per l'archiviazione dei dati crittografati. La cartella viene aggiunta al tuo elenco di file **Cartelle crittografate monitorate**.

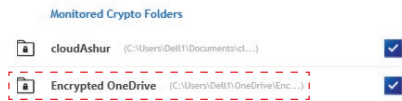


**Nota:** i file vengono crittografati solo una volta aggiunti a questa cartella, come indicato in **Crittografia dei dati**. Tutti i file già presenti nella cartella non verranno crittografati.

## Collegamento delle cartelle a un account di archiviazione cloud

Attieniti ai passaggi descritti in **Configurazione dell'app client cloudAshur** e seleziona la cartella desiderata nel tuo account di archiviazione cloud.

### Folders

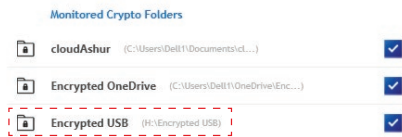


## Collegamento delle cartelle a un dispositivo di archiviazione esterno

Collega il tuo dispositivo di archiviazione esterno a una porta USB.

Quindi, attieniti alla procedura descritta nella **configurazione dell'app client cloudAshur** e seleziona la cartella desiderata del dispositivo di archiviazione esterno.

### Folders





## Collegamento delle cartelle su un server locale o un'unità di rete

Atteniti ai passaggi descritti nella **configurazione dell'app client cloudAshur** e seleziona la cartella desiderata sul server locale o sull'unità di rete.

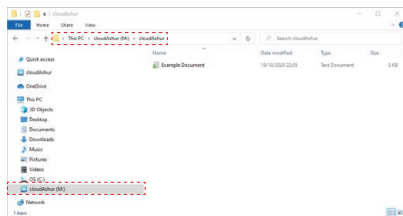
### Folders

#### Monitored Crypto Folders

	cloudAshur (C:\Users\Dell\1\Documents\cl...)	<input checked="" type="checkbox"/>
	Encrypted OneDrive (C:\Users\Dell\1\OneDrive\Enc...)	<input checked="" type="checkbox"/>
	Encrypted USB (H:\Encrypted USB)	<input checked="" type="checkbox"/>
	Encrypted Network Dr... (D:\Encrypted Network Drive)	<input checked="" type="checkbox"/>

## 4 Crittografia dei dati

1. Nella tua unità virtuale cloudAshur, seleziona e apri la cartella in cui intendi memorizzare i dati crittografati.



2. Trascina o copia e incolla i file da crittografare nella cartella dell'unità virtuale cloudAshur. I file crittografati sono contrassegnati dal simbolo di un lucchetto **ROSSO** se vengono visualizzati fuori dall'unità virtuale cloudAshur.



Example Document.txt

I file crittografati sono contrassegnati da un lucchetto aperto **VERDE** dopo aver effettuato l'accesso e visualizzato i file nell'unità virtuale cloudAshur:



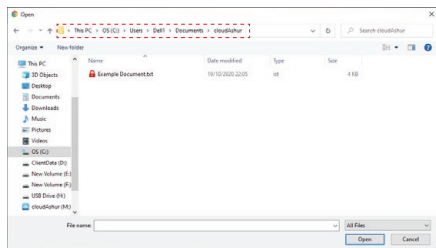
Example Document

Per accedere ai file crittografati, devi aver effettuato l'accesso a cloudAshur.



## Invio di file crittografati tramite e-mail o servizio di trasferimento file

Quando alleghi il file a un'e-mail o intendi inviarlo tramite un servizio di trasferimento file, accedi alla cartella originale (quella vera) all'esterno dell'unità virtuale cloudAshur.



Il file è contrassegnato con un lucchetto **ROSSO** che ne indica la natura crittografata e bloccata. Seleziona il file crittografato e bloccato per allegarlo a un'e-mail o per il trasferimento di file.

**Nota:** per decrittografare il file, il destinatario del file dovrà disporre di un clone del cloudAshur.

Per consultare il manuale utente completo di cloudAshur, scansiona il codice QR o accedi all'indirizzo:



<https://istorage-uk.com/product-documentation/>

In caso di domande o problemi di installazione, contatta l'assistenza iStorage all'indirizzo support@istorage-uk.com o al numero +44 (0) 20 8991 6265.

Per ottenere un supporto gratuito a vita, registra il tuo prodotto iStorage qui:  
<https://istorage-uk.com/product-registration-form/>

## Guía de inicio rápido

Gracias por comprar su módulo de cifrado en la nube iStorage cloudAshur (cloudAshur).

Este documento le guiará a lo largo de los pasos necesarios para configurar y empezar a utilizar su nueva cloudAshur.

### Pasos básicos

Los pasos básicos necesarios para configurar y empezar a utilizar su cloudAshur son:

1. *Configurar un PIN de administrador para la cloudAshur.*
2. *Registrar la cloudAshur para su uso.*
3. *Conectar una carpeta en la nube o local a la aplicación cliente de cloudAshur. Estas carpetas se van a utilizar para almacenar los archivos cifrados.*
4. *Empezar a cifrar archivos en su ordenador o en la nube.*

Estos pasos se describen en orden a continuación.

### Antes de empezar:




- » Asegúrese de que su cloudAshur está totalmente cargado. Es posible que tenga que conectar el cloudAshur a un puerto USB durante 20 - 30 minutos para cargarlo.
- » Encienda su ordenador e inicie sesión.  
**Atención:** su ordenador debe contar con un puerto USB para poder utilizar la cloudAshur.
- » Descárguese e instale la **aplicación CloudAshur Client** en su ordenador. Puede descargarse la **aplicación cliente de cloudAshur** para Windows o macOS desde el siguiente enlace:  
<https://istorage-uk.com/software-and-updates>
- » Si desea cifrar datos almacenados en una cuenta en la nube, asegúrese de que la aplicación correcta esté instalada en su ordenador. Si necesita más ayuda para encontrar dicha aplicación, vaya a:  
<https://istorage-uk.com/desktop-apps>
- » Si desea cifrar datos que estén en una unidad en red, asegúrese de que la unidad en red esté mapeada y lista para el acceso.

## 1 Configurar un PIN de administrador






El PIN de administrador es un número PIN de 7 a 15 dígitos que se utiliza para desbloquear el cloudAshur.

Su cloudAshur contiene el siguiente PIN de administrador de fábrica: **11223344**.

Siga los siguientes pasos para configurar un nuevo PIN de administrador en su cloudAshur:

1. Mantenga pulsado  durante un segundo. Los indicadores LED parpadearán y se encenderá el indicador de bloqueo (LED **ROJO**).
2. Pulse  un vez. El indicador de desbloqueo (LED **VERDE**) y el indicador de administrador (LED **AZUL**) empezarán a parpadear al mismo tiempo.
3. Utilice el teclado numérico para introducir el PIN de administrador por defecto (11223344) y pulse  una vez. Los LED **VERDE** y **AZUL** empezarán a parpadear rápidamente. Si se introduce el PIN correcto, el LED **AZUL** dejará de parpadear y el LED **VERDE** empezará a parpadear para indicar que el cloudAshur está desbloqueada.




**Atención:** Una vez desbloqueado, Si no se realiza ninguna acción durante 30 segundos aproximadamente, el cloudAshur se volverá a bloquear automáticamente. El LED **ROJO** se encenderá para indicar que la cloudAshur se ha bloqueado.

4. Pulse  tres veces seguidas rápidamente. El LED **AZUL** se encenderá para indicar que la cloudAshur está en modo administrador.
5. Deje pulsados  y **2** al mismo tiempo. El LED **VERDE** empezará a parpadear mientras el LED **AZUL** permanece encendido.
6. Utilice el teclado numérico para introducir un nuevo PIN de 7 a 15 dígitos. Pulse  una vez cuando haya terminado. Los LED se cambiarán a un solo LED **VERDE** parpadearante y volverán a un LED **VERDE** parpadearante y un LED **AZUL** encendido.
7. Utilice el teclado numérico para volver a introducir el nuevo PIN de administrador. Pulse  una vez cuando termine. Los LED cambiarán a un LED **AZUL** que parpadea rápidamente y, luego, el LED **AZUL** volverá a encenderse para indicar que el PIN de administrador se ha introducido con éxito.
8. Deje pulsado  durante un segundo para salir del modo administrador. El LED **AZUL** se apagará para indicar que ha salido del modo administrador. El LED **ROJO** está encendido para indicar que el cloudAshur está bloqueado. El LED **ROJO** se atenuará para devolver su cloudAshur a un estado de reposo.

**Atención:** Para desbloquear sus datos y acceder a ellos, su cloudAshur deberá estar primero en estado de reposo (todos los LED apagados) para poder introducir un PIN de administrador.

Luego, vaya a la sección de registro en la página 6.

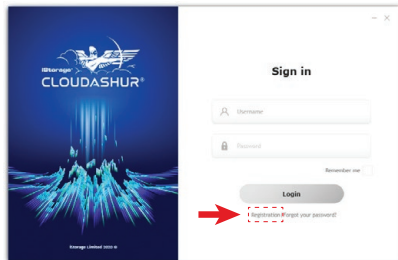
## 2 Registro

1. Mantenga pulsado  durante un segundo. Los indicadores LED parpadearán y se encenderá el indicador de bloqueo (LED **ROJO**).
2. Pulse  un vez. El indicador de desbloqueo (LED **VERDE**) y el indicador de administrador (LED **AZUL**) empezarán a parpadear al mismo tiempo.
3. Utilice el teclado numérico para introducir el PIN de administrador y pulse  una vez. Los LED **VERDE** y **AZUL** empezarán a parpadear rápidamente. Si se introduce el PIN correcto, el LED **AZUL** dejará de parpadear y el LED **VERDE** empezará a parpadear para indicar que la cloudAshur está desbloqueada.

**Atención:** Una vez desbloqueada, Si no se realiza ninguna acción durante 30 segundos aproximadamente, el cloudAshur se volverá a bloquear automáticamente. El LED **ROJO** se encenderá para indicar que la cloudAshur se ha bloqueado.

4. Conecte el cloudAshur desbloqueada al puerto USB de su ordenador. El LED **VERDE** dejará de parpadear y permanecerá encendido para indicar que el cloudAshur está desbloqueada y conectada a su ordenador.

5. Abra la aplicación cliente de cloudAshur en su ordenador y haga clic en **Registro** (macOS - **Darse de alta**):



6. Elija el tipo de registro:



- » **Crear una nueva cuenta de usuario:** Seleccione esta opción si es un nuevo usuario y quiere registrar su primera cloudAshur. Vaya al **Paso 7**.
- » **Utilizar una cuenta de usuario existente:** Seleccione esta opción si es usuario de cloudAshur y quiere registrar la nueva cloudAshur en una cuenta existente. Vaya al **Paso 11**.

7. Introduzca sus datos personales en el formulario **Crear nueva cuenta de usuario**:

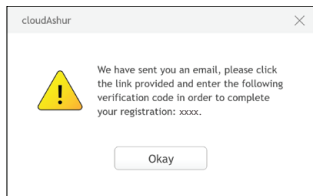
9. Seleccione la opción **consola de gestión remota adecuada**:

- » Introduzca un **nombre de usuario**.
  - » Introduzca su **nombre y apellidos**.
  - » Introduzca y confirme su **dirección de correo electrónico**.
  - » Introduzca y confirme una **contraseña** para su cuenta nueva. La contraseña debe tener una longitud de entre 8 y 64 caracteres.
  - » Introduzca su **número de teléfono**.
8. Compruebe que haya un **número de dispositivo**. Si no aparece el número de dispositivo, asegúrese de que su cloudAshur está desbloqueado y conectado a su ordenador, y luego haga clic en ↩:

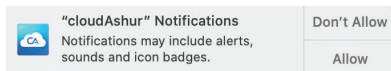
- » Si su cloudAshur va a gestionarse con la **consola de gestión remota** de cloudAshur y ha recibido su **clave de licencia** y **número PIN**, marque la casilla de confirmación e introduzca su **PIN** de registro y su **clave de licencia** de la consola de gestión remota.
- » Si su cloudAshur no está gestionado con la **consola de gestión remota**, de cloudAshur, deje la casilla de confirmación sin marcar.

10. Haga clic en **Registrar** para completar el proceso de registro.  
Aparecerá una ventana emergente con un mensaje de confirmación si el registro se ha llevado a cabo con éxito. Haga clic en **Aceptar** para continuar.

» Si está registrando su cloudAshur como dispositivo sin gestor, siga las instrucciones que aparezcan en el cuadro de diálogo de verificación de su ordenador para confirmar su dirección de correo electrónico:



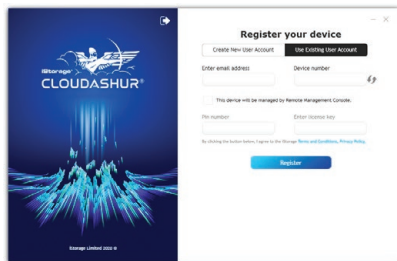
» Si está registrando un cloudAshur sin gestor en macOS, haga clic en **Permitir** en el cuadro de diálogo de notificación que aparecerá en su ordenador para autorizar las notificaciones:



Ahora tu cloudAshur está registrado. No lleve a cabo los **pasos 11 a 14**.

Deje el cloudAshur conectado a su ordenador y vaya a la sección de configuración de la aplicación cliente de cloudAshur en la página 14.

11. Si viene del **paso 6**.  
Introduzca sus datos personales en el formulario **Utilizar cuenta de usuario existente**:



» Introduzca la **dirección de correo electrónico** de su cuenta de cloudAshur existente.

12. Compruebe que haya un **número de dispositivo**.  
Si no aparece el número de dispositivo, asegúrese de que su cloudAshur está desbloqueado y conectado a su ordenador, y luego haga clic en **↻**.

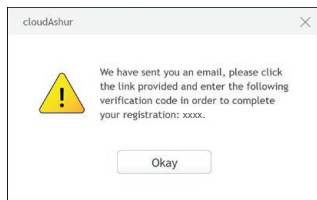
13. Seleccione la opción consola de gestión remota adecuada:



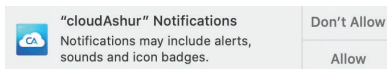
- » Si su cloudAshur va a gestionarse con la **consola de gestión remota** de cloudAshur y ha recibido su **clave de licencia y número PIN**, marque la casilla de confirmación e introduzca su **PIN** de registro y su **clave de licencia** de la consola de gestión remota.
- » Si su cloudAshur no está gestionado con la **consola de gestión remota** de cloudAshur, deje la casilla de confirmación sin marcar.

14. Haga clic en **Registrar** para completar el proceso de registro.  
Aparecerá una ventana emergente con un mensaje de confirmación si el registro se ha llevado a cabo con éxito. Haga clic en **Aceptar** para continuar.

- » Si está registrando su cloudAshur como dispositivo sin gestionar, siga las instrucciones que aparezcan en el cuadro de diálogo de verificación de su ordenador para confirmar su dirección de correo electrónico:



- » Si está registrando un cloudAshur sin gestionar en macOS, haga clic en **Permitir** en el cuadro de diálogo de notificación que aparecerá en su ordenador para autorizar las notificaciones:



El cloudAshur ya está registrado.

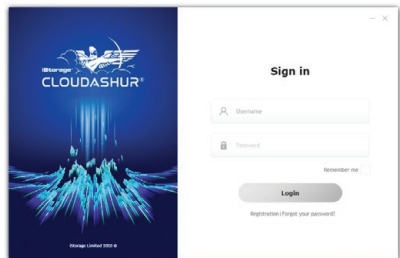
Deje el cloudAshur conectado a su ordenador y vaya a la sección de configuración de cloudAshur en la página 14.

### 3 Configuración de la aplicación cliente de cloudAshur

1. Una vez registrado su cloudAshur, haga clic en el icono de salida para dejar la página de registro:

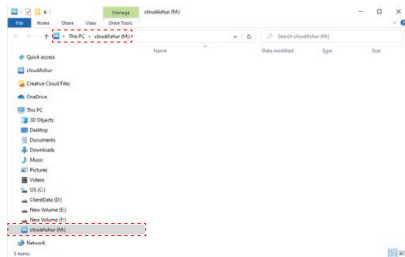


La aplicación cliente de cloudAshur de su ordenador mostrará la página de inicio:




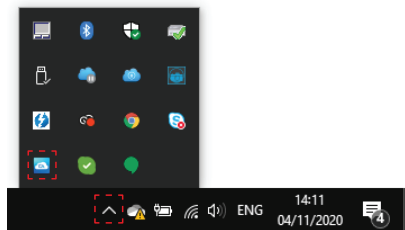
2. Introduzca su **nombre de usuario** y su **contraseña**.

3. Haga clic en **Iniciar sesión**.  
La unidad virtual cloudAshur aparecerá en el explorador de archivos de Windows (o el Finder en macOS).



En este momento ya habrá iniciado sesión en la aplicación cliente de cloudAshur.

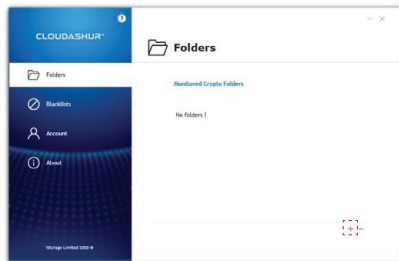
4. Haga clic en el icono de cloudAshur  de la bandeja del sistema de Windows (o la barra de menús en macOS):



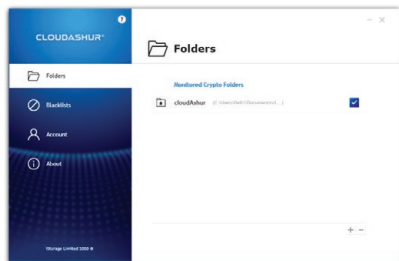
Aparecerá el administrador del sistema cloudAshur. La vista por defecto es la página de carpetas.



5. Haga clic en +



6. Navegue y seleccione o cree una nueva carpeta en la nube o local que quiera utilizar para almacenar datos cifrados. La carpeta se añadirá a su lista de **carpetas cifradas monitorizadas**.

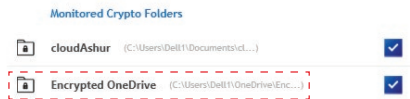


**Atención:** Los archivos solo se cifran cuando se añaden a esta carpeta según se describe en **Cómo encriptar sus datos**. Los archivos que ya estén en esta carpeta no estarán cifrados.

## Conectar carpetas de una cuenta de almacenamiento en la nube

Siga los pasos que se describen en la **configuración de la aplicación cliente de cloudAshur** y seleccione la carpeta adecuada en su cuenta de almacenamiento en la nube.

### Folders

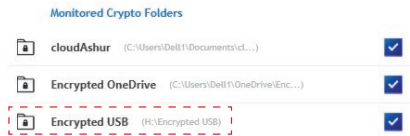


## Conectar carpetas de un dispositivo de almacenamiento externo

Conecte su dispositivo de almacenamiento externo en un puerto USB.

Luego siga los pasos que se describen en la **configuración de su aplicación cliente de cloudAshur** y seleccione la carpeta adecuada de su dispositivo de almacenamiento externo.

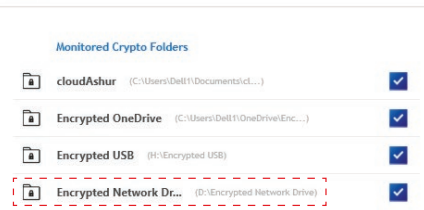
### Folders



## Conectar carpetas de una unidad que esté en un servidor o red local

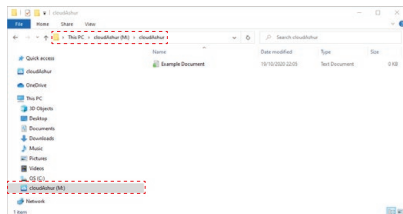
Luego siga los pasos que se describen en la **configuración de su aplicación cliente de cloudAshur** y seleccione la carpeta adecuada de la unidad del servidor o red local.

### Folders



## 4 Cómo cifrar sus datos

1. En su unidad virtual de cloudAshur, navegue hasta la carpeta en la que quiera almacenar datos cifrados y ábrala.



2. Arrastre y suelte o copie y pegue los archivos que quiera cifrar en la carpeta de su unidad virtual cloudAshur. Los archivos cifrados están marcados con un símbolo de un candado **ROJO** cuando se ven desde fuera de la unidad virtual cloudAshur.



Example Document.txt

Los archivos cifrados estarán marcados con un símbolo de un candado **VERDE** abierto cuando haya iniciado sesión y esté viendo el archivo en la unidad virtual cloudAshur:

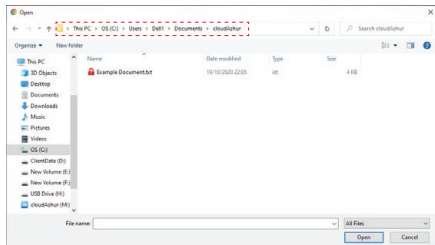


Example Document

Deberá haber iniciado sesión en su cloudAshur para acceder a sus archivos cifrados.

## Enviar archivos cifrados por correo electrónico o a través de un servicio de transferencia de archivos

Cuando adjunte el archivo a un correo electrónico o quiera enviarlo a través de un servicio de transferencia de archivos, navegue hasta la carpeta original (real) fuera de la unidad virtual cloudAshur.



El archivo estará marcado con un candado **ROJO** para indicar que está cifrado y bloqueado. Seleccione el archivo cifrado bloqueado cuando lo adjunte a un correo electrónico o lo seleccione para hacer una transferencia de archivos.

**Atención:** el destinatario del archivo necesitará un cloudAshur clonado para descifrar el archivo cifrado.

Para obtener el manual del usuario de cloudAshur completo, escanee el código QR o vaya a:



<https://istorage-uk.com/product-documentation/>

Si tiene alguna pregunta o algún problema con la instalación, póngase en contacto con el servicio de asistencia de iStorage escribiendo a support@istorage-uk.com o llamando al +44 (0) 20 8991 6265.

Para disfrutar de una asistencia técnica gratuita de por vida, registre su producto iStorage aquí: <https://istorage-uk.com/product-registration-form/>

# **CLOUDASHUR<sup>®</sup>**

Quick Start Guide v2.16

**iStorage<sup>®</sup>**

[www.istorage-uk.com](http://www.istorage-uk.com) | [info@istorage-uk.com](mailto:info@istorage-uk.com)

+44 (0) 20 8991 6260