

Lexar™



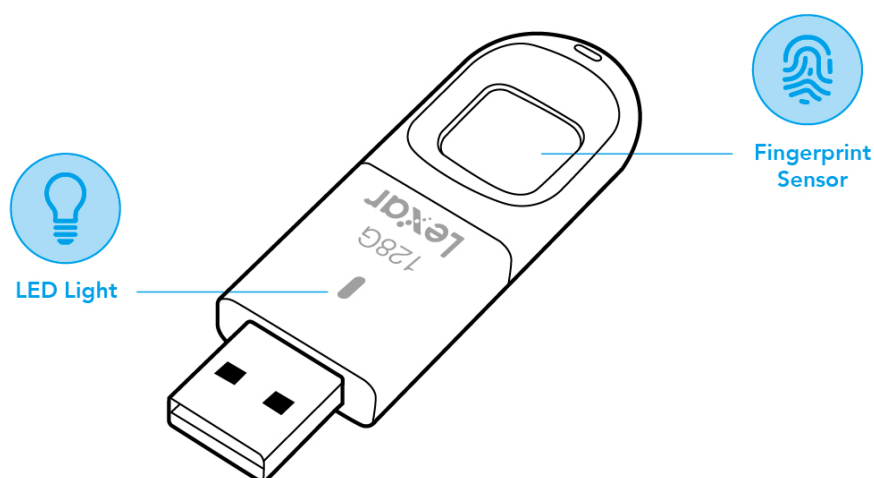
JumpDrive Fingerprint F35 Drive

Handleiding voor Windows

Inhoud

Voordat je begint	1
Voor Gebruikers	1
Specificaties en Compatibiliteit.....	1
Vingerafdruk Beheer Applicatie	2
Registratie voor Beheerders	2
Wachtwoord Instellen voor de Beheerder.....	3
Vingerafdruk vastleggen voor de Beheerder	3
Hoe gebruikt u F35 Fingerprint Flash Drive	4
Partitioning van de Flash Drive.....	4
Het Beheren van Beheerder en Gebruikers Accounts	5
Wachtwoord Beheren.....	8
FAQ.....	11

Voordat je begint



Voor Gebruikers

Beste gebruiker, bedankt voor het aanschaffen van de Lexar JumpDrive Fingerprint F35. De F35 is een integratie van biometrische identificatietechnologie en dataopslag. Ontworpen voor diegenen die het hoogste niveau databescherming eisen, kan de drive gevoelige data beveiligen tegen pogingen tot ongeautoriseerde toegang door vingerafdrukauthenticatie. Data opgeslagen in de veilige partitie zijn veilig beschermd en kunnen alleen worden betreden als de gescande vingerafdruk geauthentiseerd is. Inclusief gemak en topklasse beveiliging, bespaart hij u niet alleen de moeite van het onthouden van lange wachtwoorden, maar brengt hij u ook gemoedsrust.

Specificaties en Compatibiliteit

Interface: USB3.0

Vingerafdruk: De F35 kan maximaal 10 vingerafdrukken opslaan.

Compatibele Systemen voor Vingerafdruk Beheer Applicatie: Windows XP+SP3, Vista, Windows7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10 (32&64bit).

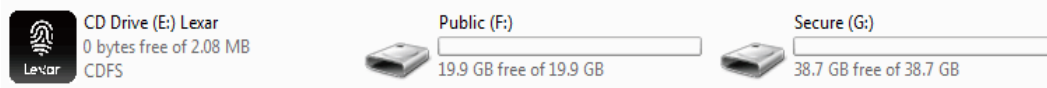
Compatibele Systemen voor Geheugenfunctie: Windows XP+SP3, Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10 (32&64bit), Linux, Mac.

Vingerafdruk Beheer Applicatie

Als u de F35 voor het eerst gebruikt, voer dan de ingebouwde applicatie uit op uw F35 met uw computer. Deze applicatie is ontworpen om wachtwoorden in te stellen en vingerafdrukken vast te leggen, en om gebruikers te beheren wiens accounts zijn geregistreerd en om de omvang van de publieke en beveiligde partitie te veranderen

Om de vingerafdruk beheer applicatie uit te voeren op uw computer:

- a. Verbind de F35 met een beschikbare USB-poort op uw computer. De drive hoort automatisch te worden herkend.
- b. Klik op "CD Drive(): Lexar" in het venster van "My computer (Mijn computer)"



- c. Klik dubbel op het app icoontje "FingerTool_Lexar(Windows)" om de applicatie uit te voeren.



Opmerking: Sommige Anti-Virus programma's kunnen de FingerTool applicatie blokkeren; stel uw Anti-Virus in om het draaien van de applicatie toe te staan.

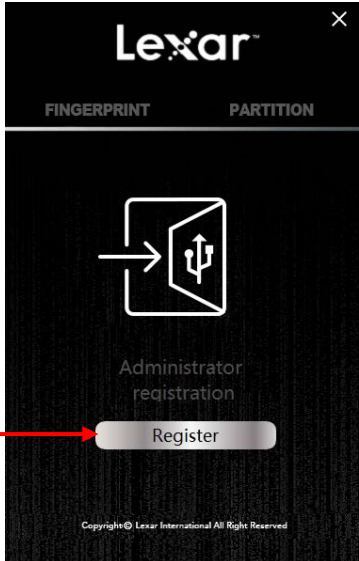
Registratie voor Beheerders

Voordat de beheerder extra accounts kan aanmaken en vingerafdrukken vast kan leggen voor algemene gebruikers moeten zij eerst hun account registreren

Dit hoofdstuk legt uit hoe u een wachtwoord en vingerafdruk kunt registreren voor de beheerder.

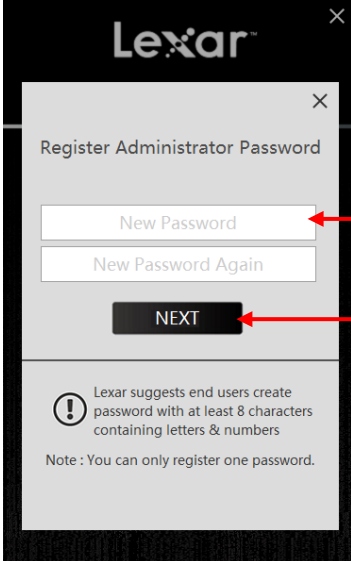
Wachtwoord Instellen voor de Beheerder

1. Klik op "Register (Registreer)" om een account te registreren



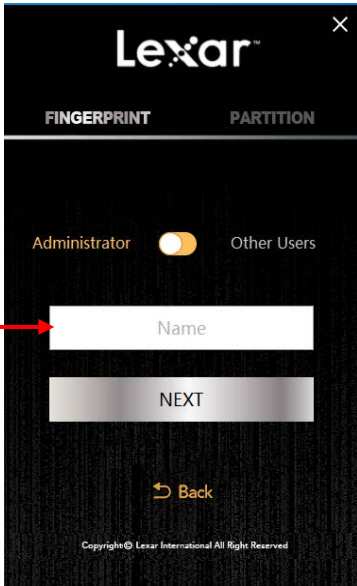
2. Maak uw Beheerder wachtwoord aan

3. Klik dan op "NEXT (VOLGENDE)"



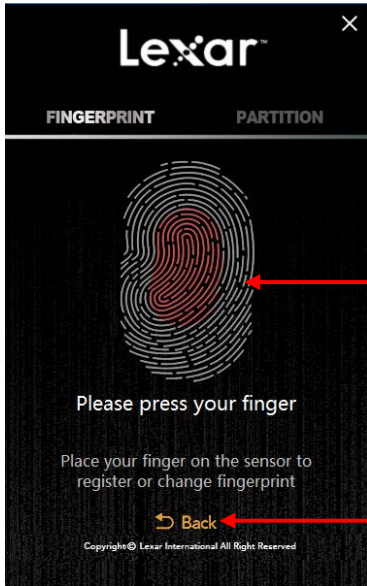
Vingerafdruk vastleggen voor de Beheerder

1. Voer uw beheerder naam in in het naamveld.



3. Leg uw vingerafdruk vast

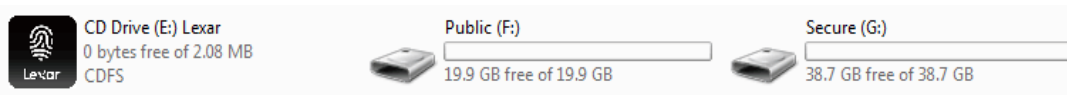
2. U kunt back selecteren om het proces opnieuw te starten



Opmerking: We adviseren u om de hoek van uw vinger bij elke poging een beetje te veranderen, zodat het systeem afdrukken van uw vingeroppervlak, beide kanten, en uw vingertop op kan slaan. Herhaal dit tot de scan van uw vingerafdruk is voltooid.

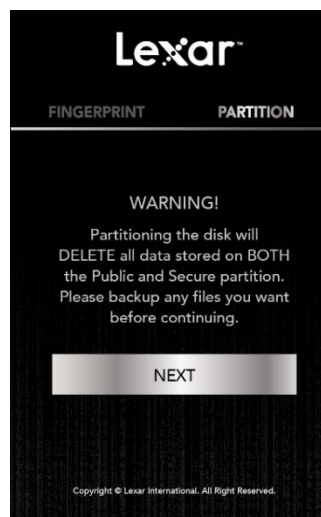
Hoe gebruikt u F35 Fingerprint Flash Drive

- a. Verbind de F35 met een beschikbare USB-poort op uw computer en de drive hoort automatisch herkend te worden.
- b. Plaats uw vinger (degene die was vastgelegd) op de vingerafdruksensor met lichte en gelijke druk. U ziet de lichtflits. Als de vingerafdruk is geauthentiseerd ziet u de beveiligde partitie en kunt u toegang krijgen tot de data die opgeslagen zijn in deze partitie zoals getoond hieronder.

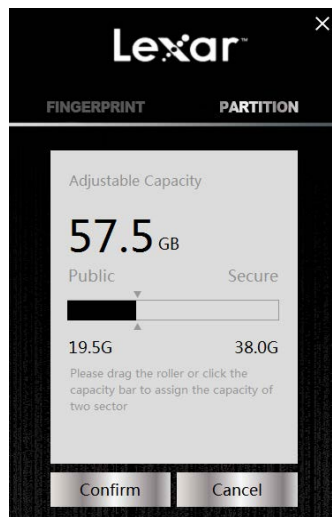


Partitioning van de Flash Drive

- a. Voer de applicatie "FingerTool_Lexar(Windows)" uit, en pas de Beheerders vingerafdruk toe om toegang te krijgen tot het programma. Klik op de rechter tab met "Partition (Partitie)" erop.
- b. Klik op "NEXT (VOLGENDE)"



- c. Beweeg de schuifregelaar heen en weer om de capaciteit tussen de publieke en beveiligde partitie af te stemmen. Klik op "Confirm (Bevestig)" om het proces te starten. Verwijder en plaats de flash drive opnieuw nadat de drive opnieuw is gepartitioneerd.

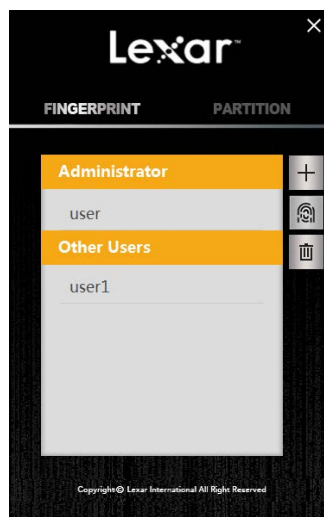


Het Beheren van Beheerder en Gebruikers Accounts

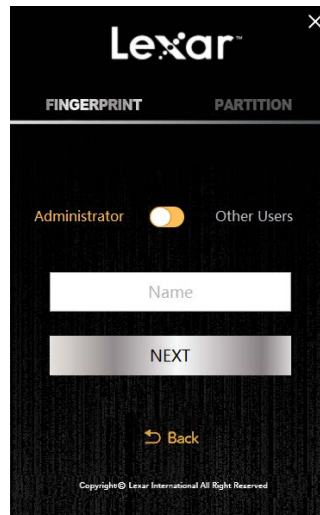
In dit hoofdstuk wordt er uitgelegd hoe u accounts kunt toevoegen, veranderen, verwijderen en bewerken.

1.1 Accounts Toevoegen

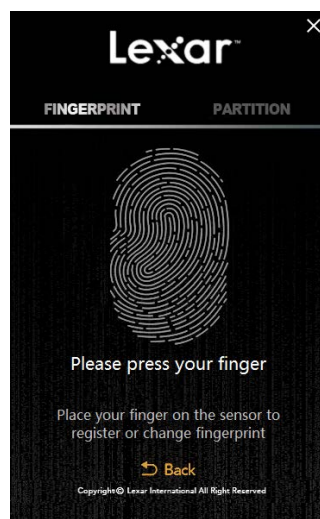
- a. Klik op "+" om accounts toevoegen te starten.



- b. Kies een account type (Beheerder/Andere Gebruikers) en geef de account vervolgens een naam. Klik op "NEXT (VOLGENDE)"

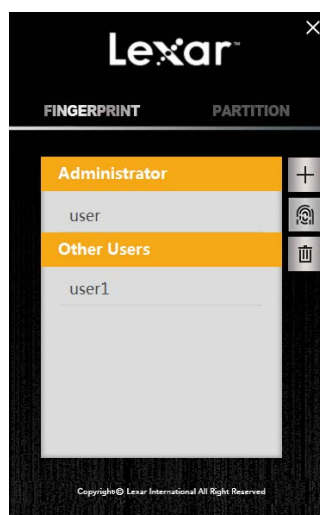


- c. Plaats uw vinger op de sensor om uw vingerafdruk te registreren voor deze nieuwe account

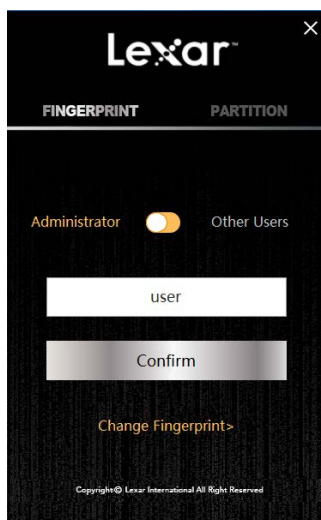


1.2 Accounts bewerken.

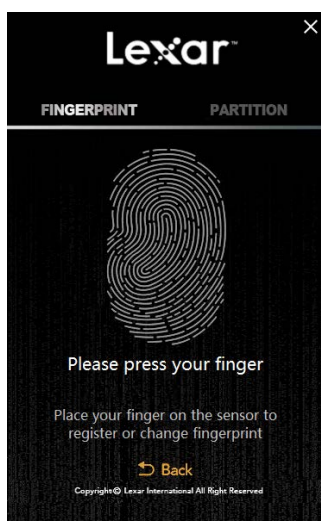
- a. Kies de account die u wilt bewerken en klik op het vingerafdruk icoon rechts.



- b. Bewerk het account type & geef hem een naam en klik op Confirm (Bevestig). Als u uw vingerafdruk wilt veranderen, klik op "Change Fingerprint (Verander Vingerafdruk)"

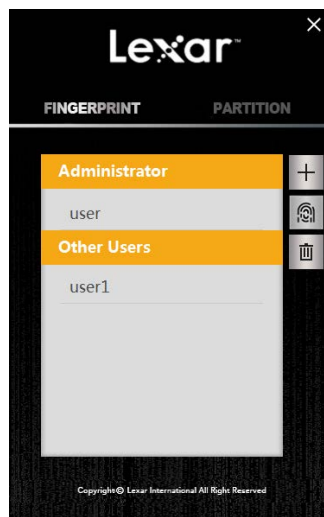


- c. Plaats uw vinger op de sensor om vingerafdruk te veranderen.

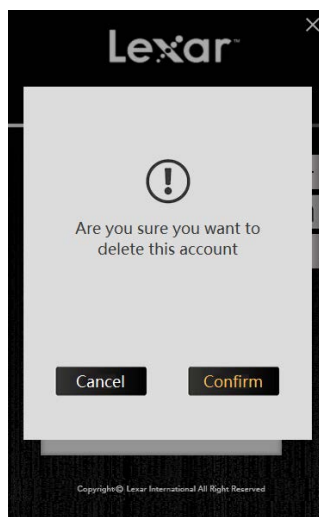


1.3 Accounts verwijderen.

- a. Kies de account die u wilt verwijderen en klik op het prullenbak icoontje rechts.



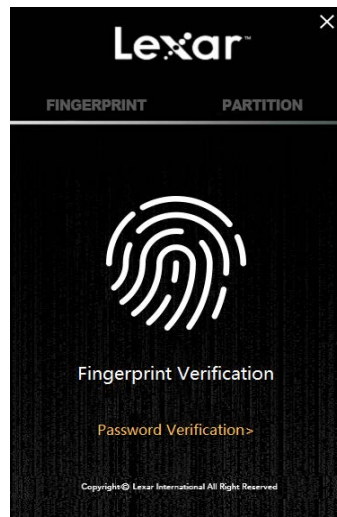
- b. Klik op "Confirm (Bevestig)" als u zeker wet dat u de account wilt verwijderen.



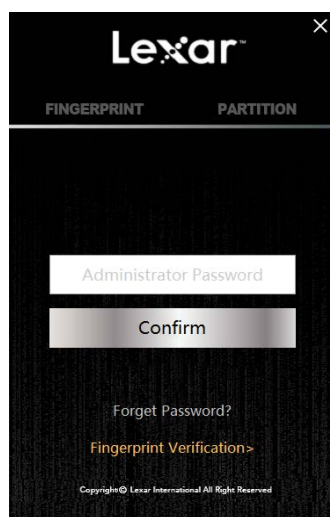
Opmerking: De applicatie staat nul beheerder accounts niet toe. U moet tenminste een beheerder account hebben.

Wachtwoord Beheren

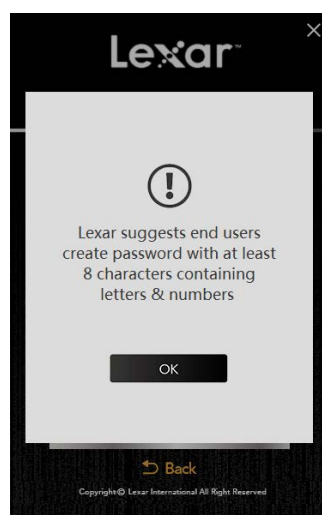
- a. Klik op "Password Verification (Wachtwoord verificatie)" op het beginscherm als er wordt gevraagd naar uw Vingerafdruk Verificatie



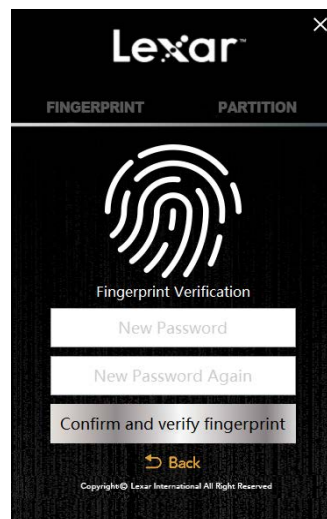
- b. Klik op "Forget Password? (Wachtwoord Vergeten?)" op het wachtwoord authenticatie scherm.



- c. Voer een nieuw wachtwoord in. Voor het invoeren zal een pop-up venster Lexars advies voor een nieuw wachtwoord tonen.



- d. Klik op "Confirm and verify fingerprint (Bevestigen en vingerafdruk verifiëren)" en pas de beheerders vingerafdruk toe om de verandering te voltooien



FAQ

Als ik mijn USB flash drive heb ingeplugd, waarom herkent mijn computer hem niet?

Plaats de flash drive opnieuw en voer de applicatie opnieuw uit.

Waarom toont de flash drive minder dan de totale capaciteit?

De totale capaciteit is verdeeld over de publieke partitie en beveiligde partitie. Gebruikers kunnen de capaciteit van de beveiligde partitie veranderen zodra hun vingerafdrukken geauthentiseerd zijn.

Kan een smartphone toegang krijgen tot de beveiligde partitie van de flash drive?

Uw smartphone kan alleen toegang krijgen tot de publieke partitie.

Waarom kunnen bestanden groter dan 4GB niet worden opgeslagen op de flash drive?

Het beginformaat van de F35 is FAT32; u moet hem opnieuw formatteren naar exFAT bij het overdragen van bestanden groter dan 4GB. Let op dat alle bestanden op de drive verloren gaan als u opnieuw formatteert. Echter, de vingerafdruk applicatie zelf zal niet worden gewist.

Welke systemen zijn compatibel met de vingerafdruk applicatie?

De vingerafdruk applicatie kan worden gebruikt in Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 10 en hoger.

Wat zijn de minimum vereisten om een beheerder/gebruiker account in te stellen of om de grootte van de partitie van de drive te veranderen?

De vingerafdruk applicatie vereist Windows XP en hoger. De vingerafdruk applicatie is vereist om accounts in te stellen of om de grootte van de partitie van de drive te veranderen.

Als ik een oudere versie van Windows, Mac OS, of Linux heb, kan ik dan nog steeds toegang krijgen tot de publieke en beveiligde partities?

Regulier flash drive gebruik is compatibel met Windows, Linux en macOS.

Waarom verdwijnt de beveiligde partitie na 15 minuten?

De beveiligde partitie is ontworpen om af te sluiten na 15 minuten van inactiviteit om veiligheidsredenen. Plaats, om opnieuw toegang te krijgen tot de beveiligde partitie, een geautoriseerde vingerafdruk op de sensor en hij zal opnieuw starten.

Welk type versleuteling wordt gebruikt op de Lexar F35 fingerprint flash drive?

Versleuteling is gebaseerd op de 256-bit AES methode. De vingerafdruk data worden opgeslagen op de flash drive met een exclusieve UID vervaardigd door FP IC. Aangezien de

vingerafdruk data en vingerafdruk algoritme gescheiden zijn, zullen de data die opgeslagen zijn in de beveiligde partitie verloren gaan als de flash drive met geweld uit elkaar wordt gehaald.

Hoeveel keer heb ik om mijn beheerderwachtwoord correct in te voeren?

Als de gebruiker 254 keer achter elkaar een onjuist wachtwoord invoert, dan zal F35 een proces van zelfvernietiging starten. Alle data in de USB flash drive zullen worden gewist en de F35 kan alleen nog worden opgelapt door de firmware opnieuw te downloaden.

Waarom krijg ik geen toegang tot de beveiligde partitie nadat ik al enkele malen mijn vinger op de vingerafdruksensor heb geplaatst?

Zorg ervoor dat uw vingerafdruk en de sensor schoon en droog zijn. Als dat niet werkt, verbind dan de flash drive opnieuw.