

PASSWORD MANAGER > IMPORTEREN EN EXPORTEREN >

Gegevens importeren uit Myki

Weergeven in het Helpcentrum:

<https://bitwarden.com/help/import-data-from-myki/>

Gegevens importeren uit Myki

Gebruik dit artikel voor hulp bij het exporteren van gegevens uit Myki en het importeren in Bitwarden. De export van Myki-gegevens is beschikbaar als **.csv-bestanden**.

Exporteren vanuit Myki

Het proces voor het exporteren van gegevens uit Myki verschilt afhankelijk van het platform dat u gebruikt. Waar mogelijk raden we aan te exporteren vanuit de Myki-webapp voor de soepelste ervaring bij het importeren naar Bitwarden.

Raadpleeg [deze Myki-artikelen](#) voor hulp bij het exporteren vanuit Myki.

Je CSV's conditioneren

Als u hebt geëxporteerd vanuit een mobiele app van Myki, moet u uw **.csv-bestanden** conditioneren voor import in Bitwarden. Dit omvat voornamelijk het hernoemen van kolomkoppen en, in sommige gevallen, het herschikken van kolommen in de **.csv**.

In elk van de volgende paragrafen wordt eerst de indeling beschreven die door Myki wordt geëxporteerd en vervolgens de indeling die Bitwarden verwacht.

Gebruikersaccount.csv

Geëxporteerd:

```
Bash
```

```
Nickname,Url,Username>Password,Additional Info,Two Factor Secret,Status
```

Verwacht:

```
Bash
```

```
nickname,url,username,password,additionalInfo,twofaSecret,status,tags
```

CreditCard.csv

Geëxporteerd:

```
Bash
```

```
Nickname,Card Number,CardName,Exp Month,Exp Year,CVV,Additional Info,Status
```

Verwacht:

```
Bash
```

```
nickname,status,tags,cardNumber,cardName,exp_month,exp_year,cvv,additionalInfo
```

IdCard.csv

Geëxporteerd:

Bash

```
Nickname,Id Type,Id Number,Id Name,Id Issuance Date,Id Expiration Date,Id Country,Additional Info,Status
```

Verwacht:

Bash

```
nickname,status,tags,idType,idNumber,idName,idIssuanceDate,idExpirationDate,idCountry,additionalInfo
```

Adres.csv

Geëxporteerd:

Bash

```
Nickname,First Name,Middle Name,Last Name,Email,First Address Line,Second Address Line,Title,Gender,Number,City,Country,Zip Code,Additional Info,Status
```

Verwacht:

Bash

```
nickname,status,tags,firstName,middleName,lastName,email,firstAddressLine,secondAddressLine,title,gender,number,city,country,zipCode,additionalInfo
```

Opmerking.csv

Geëxporteerd:

Bash

```
Title,Content,Status
```

Verwacht:

```
Bash
```

```
nickname,status,content
```

Gebruiker2FA.csv

Geëxporteerd:

```
Bash
```

```
Nickname,Additional Info,Two Factor Secret,Status
```

Verwacht:

```
Bash
```

```
nickname,status,tags,authToken,additionalInfo
```

Importeren naar Bitwarden

Gegevens moeten in Bitwarden worden geïmporteerd vanuit de webkluis of CLI. Gegevens worden lokaal versleuteld voordat ze voor opslag naar de server worden gestuurd.

⇒ Web-app

Om gegevens naar uw kluis te importeren:

1. Meld u aan bij de webkluis op <https://vault.bitwarden.com>, <https://vault.bitwarden.eu> of <https://your.bitwarden.domain.com> als u zelf host.
2. Selecteer **Extra** → **Gegevens importeren** in de navigatie:

Password Manager
 Vaults
 Send
 Tools
 Generator
Import data
 Export vault
 Reports
 Settings

Import data



Destination

Vault (required)

Folder

Select this option if you want the imported file contents moved to a folder

Data

File format (required)

Select the import file

or copy/paste the import file contents

Import data

Gegevens importeren

3. Vul de volgende velden in de vervolkeuzemenu's in:

- **Bestemming importeren:** Selecteer de importbestemming, zoals je individuele kluis of een organisatiekluis waartoe je toegang hebt.
- **Map of Collectie:** Selecteer of je de geïmporteerde inhoud wilt verplaatsen naar een specifieke map of organisatieverzameling waartoe je toegang hebt.
- **Bestandsformaat:** Selecteer het bestandsformaat voor importeren.

4. Selecteer **Kies bestand** en voeg het te importeren bestand toe of kopieer/plak de inhoud van je bestand in het invoervak.

Warning

Bij het importeren wordt niet gecontroleerd of items in het te importeren bestand al bestaan in je kluis. Als je meerdere bestanden importeert of bestanden importeert met items die al in je kluis zitten, worden er **duplicaten gemaakt**.

5. Selecteer **Gegevens importeren** om het importeren te starten. Als je een wachtwoordbeveiligd **.json-bestand** importeert, voer dan het wachtwoord in in het venster **Bevestig kluisimport** dat verschijnt.

6. Na een geslaagde import verwijdert u het importbronbestand van uw computer. Dit beschermt je in het geval dat je computer wordt aangetast.

Extra items zoals [bestandsbijlagen](#), [verzendingen](#) en prullenbak moeten handmatig worden geüpload naar je kluis.

⇒Browser extensie

Om gegevens naar uw kluis te importeren:

1. Selecteer het tabblad **Instellingen** en kies de optie **Items importeren**.
2. Vul de volgende velden in de vervolgkeuzemenu's in:
 1. **Bestemming importeren:** Selecteer de importbestemming, zoals je individuele kluis of een organisatiekluis waartoe je toegang hebt.
 2. **Map of Collectie:** Selecteer of je de geïmporteerde inhoud wilt verplaatsen naar een specifieke map of organisatieverzameling waartoe je toegang hebt.
 3. **Bestandsformaat:** Selecteer het bestandsformaat voor importeren.
3. Selecteer **Kies bestand** en voeg het te importeren bestand toe of kopieer/plak de inhoud van je bestand in het invoervak.

Warning

Bij het importeren wordt niet gecontroleerd of items in het te importeren bestand al bestaan in je kluis. Als je meerdere bestanden importeert of bestanden importeert met items die al in je kluis zitten, worden er **duplicaten gemaakt**.

4. Selecteer **Gegevens importeren** om het importeren te starten. Als je een wachtwoordbeveiligd **.json-bestand** importeert, voer dan het wachtwoord in in het venster **Bevestig kluisimport** dat verschijnt.

5. Na een geslaagde import verwijdert u het importbronbestand van uw computer. Dit beschermt je in het geval dat je computer wordt aangetast.

⇒Desktop-app

Om gegevens naar uw kluis te importeren:

1. Selecteer **Bestand > Gegevens importeren**.
2. Vul de volgende velden in de vervolgkeuzemenu's in:
 1. **Bestemming importeren:** Selecteer de importbestemming, zoals je individuele kluis of een organisatiekluis waartoe je toegang hebt.
 2. **Map of Collectie:** Selecteer of je de geïmporteerde inhoud wilt verplaatsen naar een specifieke map of organisatieverzameling waartoe je toegang hebt.
 3. **Bestandsformaat:** Selecteer het bestandsformaat voor importeren.
3. Selecteer **Kies bestand** en voeg het te importeren bestand toe of kopieer/plak de inhoud van je bestand in het invoervak.

⚠ Warning

Bij het importeren wordt niet gecontroleerd of items in het te importeren bestand al bestaan in je kluis. Als je meerdere bestanden importeert of bestanden importeert met items die al in je kluis zitten, worden er **duplicaten gemaakt**.

4. Selecteer **Gegevens importeren** om het importeren te starten. Als je een wachtwoordbeveiligd **.json-bestand** importeert, voer dan het wachtwoord in in het venster **Bevestig kluisimport** dat verschijnt.

5. Na een geslaagde import verwijdert u het importbronbestand van uw computer. Dit beschermt je in het geval dat je computer wordt aangetast.

⇒CLI

Gebruik het volgende commando om gegevens naar je kluis te importeren vanuit de CLI:

Bash

```
bw import <format> <path>
```

bw import vereist een formaat (gebruik **bw import --formats** om een lijst met formaten op te vragen) en een pad, bijvoorbeeld:

Bash

```
bw import <format> /Users/myaccount/Documents/mydata.csv
```

Na een geslaagde import verwijdert u het importbronbestand van uw computer. Dit beschermt je in het geval dat je computer wordt aangetast.

Problemen met importeren oplossen**Beperkingen import bestandsgrootte**

Invoer kan worden geweigerd als een van de volgende gegevensbeperkingen wordt overschreden:

- Als je import meer dan 7.000 items bevat.
- Als je import meer dan 2.000 mappen heeft.
- Als je import meer dan 2.000 collecties heeft.
- Als je import meer dan 7.000 item-map relaties heeft (bijvoorbeeld een enkel item in 3 mappen heeft 3 item-map relaties).
- Als je import meer dan 14.000 item-verzamelrelaties heeft (een enkel item in 3 collecties heeft bijvoorbeeld 3 item-verzamelrelaties).