



Bitfolio

Beginners handling cryptocurrency



Stap 1. Cryptovaluta kopen

1.1 Direct crypto kopen via iDeal op Bitvavo

Stap 1: Account aanmaken

- ➔ Ga naar de website www.bitvavo.com
- ➔ Klik midden in het scherm op **AAN DE SLAG**

Er verschijnt een **Registratiescherm** **1** U ontvangt een welkoms bonus: **Verhandel €1000 zonder handelskosten.**

- ➔ Vul alle lege velden in uit het onderstaande voorbeeld. Kies een sterk wachtwoord.

Welkomstbonus: Verhandel €1000 zonder handelskosten.

1 Registreren 

[Persoonlijk](#) | [Zakelijk](#)

☐ Ik ga akkoord met de algemene voorwaarden en de privacy policy.

☐ Ik ben me bewust van de risico's die verbonden zijn aan digitale valuta en het gebruik van de diensten op het Bitvavo-platform.

Registreren





Er wordt een bevestigingsmail verstuurd. Klik in de bevestigingsmail op '**Bevestig e-mailadres**'. Klik daarna op '**E-mailadres bevestigen**'. Vervolgens klikt u op '**doorgaan**', om de aanmaak van het account te bevestigen.

- Log nu in met uw e-mailadres en wachtwoord.
- Beantwoord de Additionele vragen en klik op **doorgaan**
- U krijgt nu de optie om '**Staking opbrengsten**' aan of uit te zetten. Staking opbrengsten levert een extra rendement op (met een beperkt risico).
- Kies voor **Inschakelen** of **Uitschakelen** en klik daarna op **doorgaan**

Tip! Voor extra beveiliging kunt u Two-Factor Authenticatie inschakelen

- Klik hiervoor in het Dashboard rechtsboven op uw naam en druk daarna op instellingen, vervolgens kiest u voor '**Two-Factor Authenticatie inschakelen**'

Stap 2: Geld storten via iDeal

U kunt nu geld op uw account storten via het Dashboard.

- Klik op de knop **tegoed storten** **2** en kies een betaalmethode. Tip betaal met iDeal.

Stap 3: Uw eerste cryptocurrency kopen via iDeal op Bitvavo

- Selecteer de cryptocurrency naar keuze vanuit het **Dashboard**. Klik bijvoorbeeld op Bitcoin

Er opent zich een nieuw scherm. U kunt hier het gewenste aankoop bedrag invullen. Na het invullen van het aankoop bedrag klikt u op '**Kopen**'

De order wordt direct verwerkt en de Bitcoin worden bijgeschreven op uw rekening.

- Wilt u gebruik maken van het geavanceerde platform?
- Klik dan op **geavanceerd**.

2 < Tegoeed storten

Tegoeed storten

Saldo: € 0

Bedrag: 1000 EUR

Betaalmethode:

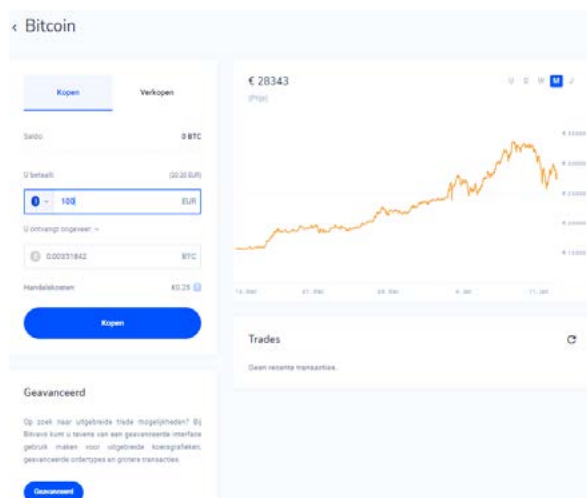
- ☒ iDeal (0%) **Doorgaan**
- ☐ OEFN Overboeking (0%) **Doorgaan**
- ☐ Bancontact (0%) **Doorgaan**
- ☐ MyBank (1.5%) **Doorgaan**
- ☐ EPS Überweisung (1.75%) **Doorgaan**
- ☐ Giropay (1.75%) **Doorgaan**

Cool-down periode
Om fraude te voorkomen kunt u in principe de eerste 24 uur na het koppelen van uw bankrekening geen digitale valuta verzenden naar externe wallets. Onze excuses voor het ongemak.

Meer informatie

Doorgaan

Algemene voorwaarden | Privacy Policy





1.2 Cryptovaluta aankopen met Bitcoin op Binance.com

Account aanmaken

De meeste altcoins kan je niet kopen met euro's. Deze kan je met bitcoins op een altcoin exchange kopen. Er bestaan talloze altcoin exchanges. Wij hebben de beste ervaring met Binance.

- ➔ Ga naar www.binance.com. U ontvangt 5% korting.
- ➔ Klik rechtsboven in het scherm op Inschrijven **1** en voer de gevraagde informatie **2** in.

The screenshot shows the Binance registration form. At the top, there are buttons for 'Log in' and 'Inschrijven' (labeled with a blue circle 1). Below these are input fields for 'E-mail', 'Wachtwoord' (labeled with a blue circle 2), and 'Referral-ID (optioneel)'. The password field has a note: 'Ten minste 8 tekens moeten HOOFDLETTERS letters en cijfers bevatten'. At the bottom, there is a checkbox for 'Ik ben ouder dan 18 en ik ga akkoord met de gebruiksvoorwaarden van Binance' and a large yellow button labeled 'Maak een account aan'.

Je ontvangt een bevestigingsmail met een link om je account te activeren.

Bitcoin overmaken naar Binance

Om te kunnen handelen, moet je bitcoin of andere cryptovaluta naar je Binance account overmaken. Deze kan je op de Binance Exchange omwisselen tegen cryptovaluta.

Klik rechtsboven in het scherm op **Wallet** **3** en kies in het uitklapscherm **Exchange wallet**. **4**

Onderstaand scherm komt naar voren.

- ➔ Kies welke cryptovaluta je wilt overmaken bij **Zoek munt** en klik op **storting**. Gebruik de afkorting van de cryptovaluta, in dit voorbeeld gebruiken wij Bitcoin (BTC).
- ➔ Kopieer het **BTC deposit address**.
- ➔ Verstuur de bitcoins naar Binance vanuit een externe wallet. **5**

Storting

The screenshot shows the 'Storting' (Deposit) page for Bitcoin on Binance. At the top, there's a banner for 'Koop Bitcoin of Cryptocurrency met een creditcard'. Below, the 'Munt' (Currency) is set to 'BTC'. The page shows the deposit address: '13ks2NscNYV1baFAAYZmg8K8JWdhM1FW2S'. There are buttons for 'Kopiëren Adres' and 'QR-code weergeven'. A note says 'Alleen verzenden BTC naar dit stortingsadres.' and 'Het gebruik van tokens verzenden anders dan BTC naar dit adres kan resulteren in het verlies van je storting.' On the right, a dark sidebar shows the 'Wallet' dropdown menu with 'Exchange Wallet (Storten & Opnemen)' selected (labeled with a blue circle 4). Other options include 'Marge Wallet', 'Leen Asset', and 'Koop Crypto'.



Aan de slag met de Exchange

- ➔ Klik linksboven op de homepagina van Binance op **Exchange**. ¹
- ➔ Kies in het uitklapscherm voor **Basis** of **Gevorderd**.

Let op: om actief te kunnen handelen raden wij de Gevorderde-versie aan. Voor een snelle aankoop is de Basis-versie voldoende. In onderstaande afbeelding wordt de Basis-versie getoond.



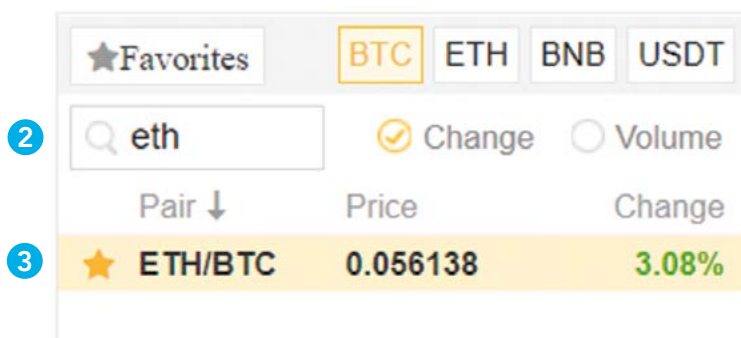
Cryptovaluta opzoeken

- ➔ Vul rechtsboven in het scherm de tickercode in van de gewenste cryptomunt (Bijvoorbeeld **Eth** ² voor Ethereum).

In dit voorbeeld betaal je **0.056138 Bitcoin per Ethereum**. ³

Alle cryptovaluta hebben doorgaans een notering in Bitcoin. De getoonde koersen betreffen dus de prijs van één coin of token uitgedrukt in Bitcoin. Ook is het in sommige gevallen mogelijk om tegen een Ethereum notering of USD (cryptovaluta variant van de USD) te handelen.

Tip: indien je de tickercode niet weet, dan kan je deze opzoeken op coinmarketcap.com. Als de gewenste tickercode geen zoekresultaat geeft, betekent dit dat Binance deze niet aanbiedt.





Het orderboek aflezen

In de linkerkolom van de Exchange zie je het **Orderboek**.

De groene orders betreffen alle **Bids** 4 (kooporders) en de rode betreffen alle **Asks** 5 (verkooporders). Het verschil tussen de **hoogste Bid** en de **laagste Ask** wordt de **Bid/Ask spread** genoemd. In onderstaande afbeelding: 0.056140/0.056199.

Amount (ETH) betreft de hoeveelheid Ethereum die er wordt geboden/aangeboden voor een bepaalde prijs. In onderstaande afbeelding zie je dat er **5.83 ETH** 6 geboden wordt tegen een prijs van 0.056140 en **24.596 ETH** 7 aangeboden wordt tegen een prijs van 0.056199.

ETH / BTC			Last Price		
Ethereum			0.056140		
Price(BTC)	Amount(ETH)	Total(BTC)			
0.056233	8.904	0.50069863	0.056140	5.830	0.32729620
0.056230	0.264	0.01484472	0.056136	4.107	0.23055055
0.056225	1.840	0.10345400	0.056131	10.835	0.60817939
0.056221	0.147	0.00826449	0.056125	1.050	0.05893125
0.056220	3.082	0.17327004	0.056118	0.330	0.01851894
0.056219	0.748	0.04205181	0.056116	0.244	0.01369230
0.056217	1.410	0.07926597	0.056105	29.453	1.65246057
0.056213	0.538	0.03024259	0.056104	2.149	0.12056750
0.056212	0.212	0.01191694	0.056095	0.130	0.00729235
0.056210	22.390	1.25854190	0.056093	7.771	0.43589870
0.056209	0.063	0.00354117	0.056091	0.400	0.02243640
0.056207	0.100	0.00562070	0.056089	0.391	0.02193080
0.056206	0.125	0.00702575	0.056081	0.500	0.02804050
0.056203	0.454	0.02551616	0.056080	0.530	0.02972240
0.056202	2.046	0.11498929	0.056076	0.460	0.02579496
0.056199	24.596	1.38227060	0.056067	0.026	0.00145774

Let op: een belangrijk aandachtspunt op iedere Cryptovaluta Exchange is het orderboek. De liquiditeit is niet te vergelijken met bijvoorbeeld de aandelenmarkt. Er wordt aanzienlijk minder gehandeld, dit maakt het risico op een slechte uitvoering groter. Voordat je een order verstuurt, kijk je dus goed in de tabel **Amount** of er wel genoeg Bid/Ask-volume aanwezig is. Om tegen de gewenste prijs te kopen of te verkopen raden wij je aan te allen tijde gebruik te maken van 'limit' orders en nooit van 'market' orders.





Orders aanmaken

Voorbeeld: Je wilt voor 1 Bitcoin aan Ethereum kopen. Voor 1 Bitcoin krijg je **17.793** Ethereum.

- Zet het ordertype op **Limit**. ①
- Vul een **ETH/BTC** koers in. In dit voorbeeld gebruiken we 0.056199. ②
- Vul de gewenste **Hoeveelheid** BTC ③ in waarvoor je Ethereum wilt aankopen.
- Klik op **Buy ETH**. ④

① **Limit** Market Stop-Limit ? Fee: 0.10% 0.050%

Buy ETH BTC Balance: 0.00000000

Price: ② 0.056199 BTC

Amount: 17.793 ETH

25% 50% 75% 100%

Total: ③ 1 BTC

④ **Buy ETH**

Sell ETH ETH Balance: 0.00094800

Price: 0.056199 BTC

Amount: ETH

25% 50% 75% 100%

Total: BTC

Sell ETH



Tip: zodra je op een Bid/Ask-order klikt uit het orderboek, zal er automatisch een prijs en hoeveelheid ingeladen worden. Dit voorkomt slordigheidsfouten en ongewenste uitvoeringen.

FUD
"Fear,
Uncertainty
and Doubt"

Stap 2. Wallets voor cryptovaluta

2.1 Verschillende wallets

Een wallet is een digitale portemonnee waar je cryptovaluta kunt opslaan. De meeste cryptovaluta hebben een eigen wallet. Er bestaan ook combinatiewallets waarin je verschillende soorten cryptovaluta kunt opslaan.

In dit hoofdstuk bespreken we Bitcoin-wallets, ERC20-wallets en Combinatie-wallets en de websites/programma's waar wij de beste ervaring mee hebben (dikgedrukt in onderstaande tabel).

We bespreken Exchange-wallets in hoofdstuk 2.

Bitcoin-wallet	ERC20-wallet	Combinatie-wallet	Exchange-wallet	Hardware-wallet
Blockchain.info	Myetherwallet.com	Exodus.io	Bitfavo.com	Ledger
Electrum.org	Metamask.io	Jaxx.io	Binance.com	Trezor
Bitcoincore.org	Parity.io	Coinomi.com	Coinbase.com	Keepkey

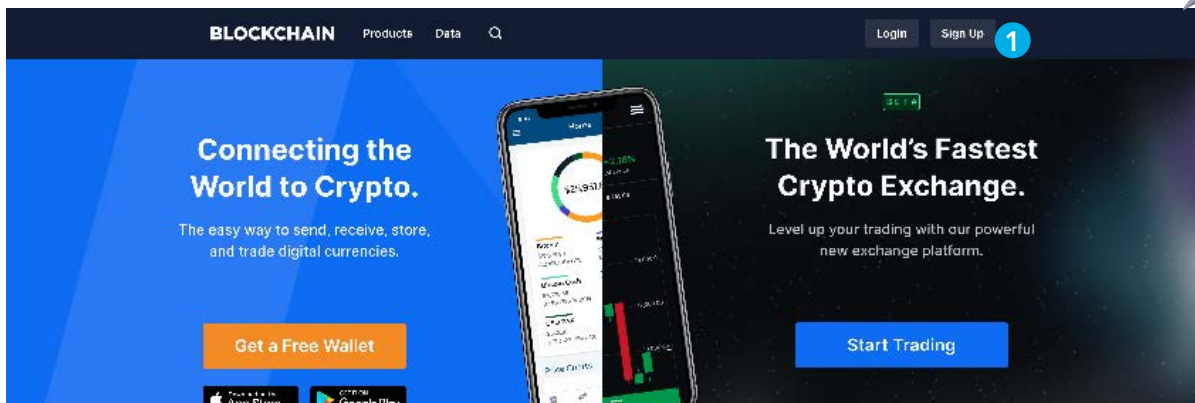




2.2 Blockchain.info voor Bitcoin

Wallet aanmaken

- Ga naar de website blockchain.info.
- Klik rechts bovenin het scherm op **Sign Up**. **1**



Er verschijnt een nieuw scherm met **Create your Wallet**. **2**

- Vul alle lege velden in zoals in het onderstaande voorbeeld.
- Kies een sterk wachtwoord. Hiervoor kunt u eventueel een wachtwoord generator raadplegen. passwordsgenerator.net.

2 Create A Wallet

Email

Password

Great password.

Confirm Password

☒ I have read and agreed to the [Terms of Service & Privacy Policy](#)

Er wordt een bevestigingsmail verstuurd. Hierin wordt uw **Wallet-ID** **3** weergegeven. Deze Wallet-ID gebruikt u in combinatie met uw wachtwoord wanneer u inlogt op [Blockchain.info](https://blockchain.info).

Let op: dit is **niet** uw Bitcoinadres.



→ Klik op **Yes, This Is My Email** om de aanmaak van je wallet te bevestigen.

Thank you for creating a Blockchain wallet.

Verify your email below to complete your setup.

Yes, This Is My Email

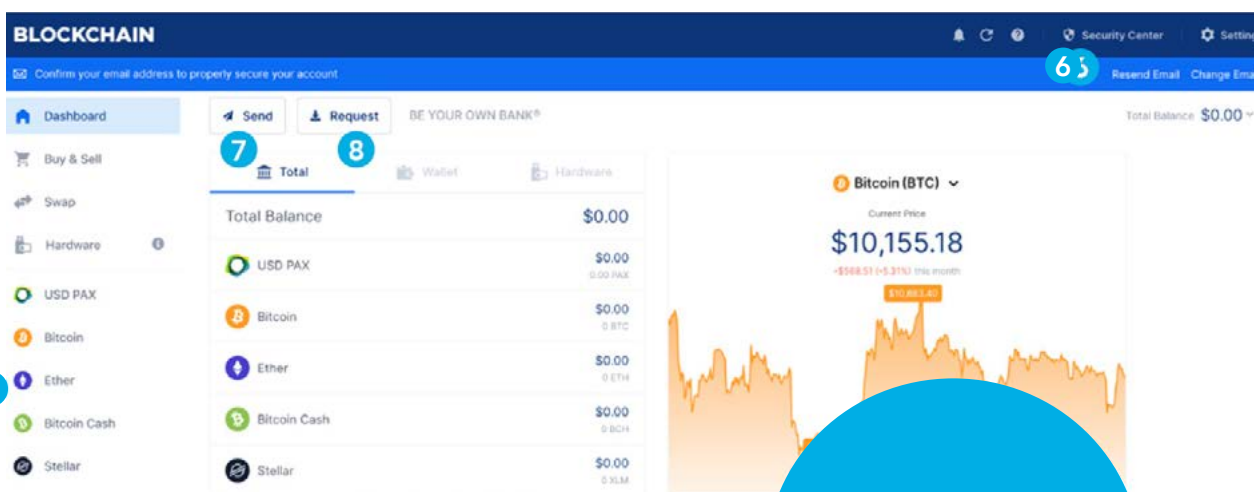
3

Your Wallet ID:

d8e1d1ab-7c73-46bd-ba71-41a369616e66

Je bent nu ingelogd en ziet het **Dashboard** 4 voor je.

4



5 → USD PAX, Bitcoin, Ethereum & Bitcoin cash, Stellar

6 → Veiligheidscentrum

7 → Verzenden

8 → Ontvangen



**Don't trust.
Verify**



Bitcoins ontvangen

Klik op **Request** ① om bitcoins te ontvangen. Er verschijnt een **Persoonlijk bitcoinadres**. ②
Dit adres blijft altijd van jou.

Request Bitcoin

Currency: Bitcoin

Receive To: My Bitcoin Wallet (0 BTC)

Address: 17C2u4h6e9RdLFWuYWg1ggTuEUDCb4F812

Done

Create Shareable Request Link

Send Request

BE YOUR OWN BANK®

Let op: vanwege privacy- en veiligheidsredenen maakt blockchain.info voor iedere transactie een nieuw adres voor je aan. Wanneer je in de toekomst nogmaals op ontvangen klikt, verschijnt er daarom een ander bitcoinadres. Eerder gebruikte bitcoinadressen blijven echter ook altijd te gebruiken.

Bitcoins verzenden

→ Klik op **Send** ① om bitcoins te verzenden.

Het onderstaande scherm komt tevoorschijn.

Send Bitcoin

Currency: Bitcoin From: My Bitcoin Wallet (0 BTC)

To: Paste, scan, or select destination

Amount: \$0.00 USD = 0 BTC

Description: What's this transaction for? (optional)

Network Fee: Regular 0 BTC (\$0.00) Customize Fee

Estimated confirmation time 1+ hour

Continue

Send Request

BE YOUR OWN BANK®

FOMO
"Fear of missing out"

→ Kopieer het bitcoinadres van de wallet waar je de bitcoins naar wilt verzenden en plak dit adres in de balk **To**. ②

Let op: een onjuist adres kan zorgen voor permanent verlies van je bitcoins.



→ Voer nu het gewenste **Bedrag** 3 in.

U kunt voor je eigen administratie een **Beschrijving** 4 toevoegen. Doorgaans kan je de transactiekosten op **Regular** 5 laten staan. Als het druk is op het netwerk kan je transactie er soms wat langer over doen.

→ Klik vervolgens op **Continue**. 6

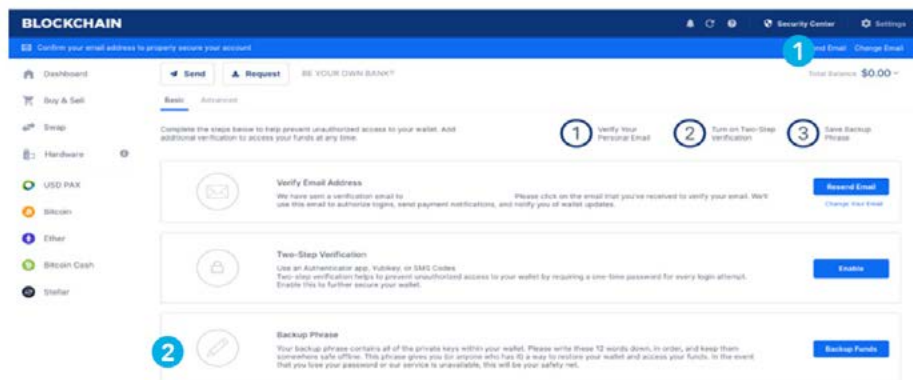
Er verschijnt een scherm waarin de gegevens van de transactie nog eens worden herhaald. Controleer of deze juist zijn en klik vervolgens op **Send**.

Back-up regel aanmaken

Maak een back-up regel van je wallets, zodat je niet afhankelijk bent van [Blockchain.info](https://blockchain.info) en je te allen tijde de controle over je bezittingen houdt.

→ Ga naar **Veiligheidscentrum**. 1

→ Klik op Back-up **Backup Phrase** 2 en klik op **Backup Funds**.



Let op: **Print** 3 deze woorden uit en houdt deze te allen tijde privé. Je kan deze ook opschrijven door op **Backup Funds** 4 te klikken.



Backup Phrase

Your backup phrase contains all of the private keys within your wallet. Please write these 12 words down, in order, and keep them somewhere safe offline. This phrase gives you (or anyone who has it) a way to restore your wallet and access your funds. In the event that you lose your password or our service is unavailable, this will be your safety net.

We created a printable backup sheet to give you a place to write down your 12 word phrase and keep it safe. Please print the blank sheet (or grab a piece of paper) and move on to the next step.

Print Backup Sheet

3

Cancel

Backup Funds

4



- Noteer de 4 woorden en klik op **Next 4 words** **5** tot je in totaal 12 woorden genoteerd heeft.



Backup Phrase

Your backup phrase contains all of the private keys within your wallet. Please write these 12 words down, in order, and keep them somewhere safe offline. This phrase gives you (or anyone who has it) a way to restore your wallet and access your funds. In the event that you lose your password or our service is unavailable, this will be your safety net.

issue

flush

click

front

Cancel

Next 4 Words

5



- Klik bij de laatste stap op **Finish & Verify** om verder te gaan.

Er wordt gevraagd om 4 woorden in te vullen die bij het betreffende nummer horen. Zie onderstaande afbeelding als **voorbeeld**.

- Vul deze in en klik op **Confirm**.

6



Backup Phrase

Your backup phrase contains all of the private keys within your wallet. Please write those 12 words down, in order, and keep them somewhere safe offline. This phrase gives you (or anyone who has it) a way to restore your wallet and access your funds. In the event that you lose your password or our service is unavailable, this will be your safety net.

Using the 12 words you just wrote down, please enter the following words exactly as you see them to complete the backup process.

8th word

birth

6th word

track

4th word

front

2nd word

flush

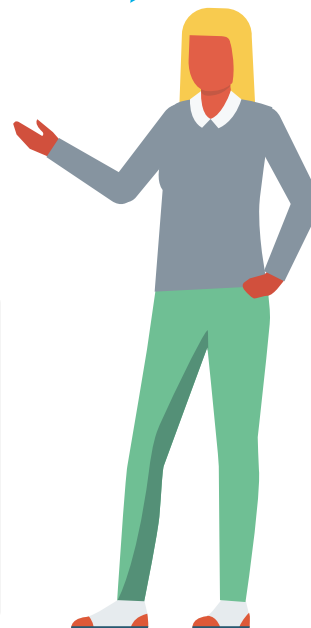
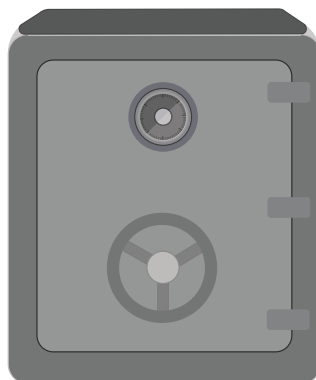
Review Backup Phrase

Confirm

6

Bescherm
uw
account

Je ziet een groen vinkje met de mededeling **U heeft een Back-up gemaakt van uw herstelregel** als de back-up succesvol is uitgevoerd.





2.3 MyEtherWallet voor Ethereum

Wallet aanmaken en inloggen

Wallet aanmaken

→ Ga naar myetherwallet.com.

Zodra de website zich opent, krijg je de mogelijkheid om een wallet aan te maken. Klik op **Create a New Wallet**.

→ Kies optie **By Keystore file**. Vul hier een sterk wachtwoord in en klik op next. **1**

Your Password **1**

Please Enter At Least 9 Characters 

Next → **1**

DO NOT FORGET to save your password. You will need this
Password + Keystore File to unlock your wallet.

→ Sla je **Keystore File** **2** op.

Let op: zet dit bestand op een USB stick.

Save My Keystore File



Don't Lose It

Be careful, it can not be recovered if you lose it.



Don't Share It

Your funds will be stolen if you use this file on a malicious phishing site.



Make a Backup

Secure it like the millions of dollars it may one day be worth.


2

Download Keystore File




Inloggen

Elke wallet is beveiligd met een unieke Private Key. **De Keystore file** is een cryptografisch versleuteld bestand met uw Private Key, deze is beveiligd met het wachtwoord dat je bij stap 1 hebt opgegeven. Sla dit bestand goed op!




MEWconnect

Use MEWconnect to access my wallet




Hardware

Ledger wallet, FINNEY, Trezor, BitBox, Secalot, KeepKey



MetaMask

Use the MetaMask extension to access my wallet

3

Software



Keystore file, Private key, Mnemonic phrase
Not recommended


Nadat je je de Keystore file hebt opgeslagen, kan je op de hoofdpagina van de website je wallet unlocken. Klik op **Access My Wallet.** 3


Je krijgt een aantal mogelijkheden te zien om toegang te krijgen tot je wallet. We raden je aan de **Keystore File** selecteren. Er wordt gevraagd om de **Wallet file** en het **Wachtwoord.** 4

Tip! Sla het adres op zodat je niet eerst hoeft in te loggen om je adres te zien. Daarmee beperk je ook het risico op phishing van uw wallet.

4

**Keystore File**

**Mnemonic Phrase**

**Private Key**

Purchase a hardware wallet for the highest security when accessing your crypto.
[Purchase a hardware wallet....](#)

Continue

ALTCOIN
"Elke andere
cryptocurrency
naast Bitcoin"



Ethereum of Ethereumtokens verzenden

Om Ethereum of Ethereumtokens te verzenden, handel je als volgt:

- Klik op **Send** links in het menu. Controleer bij **Type** dat je wel Ethereum verstuurd. 1

Let op: dit moet een Ethereum-adres zijn.

- Voer de gewenste hoeveelheid Ethereum of Ethereumtokens in bij **Amount**. 2
- Voer het Ethereum-adres in waar je naar wilt versturen. 3
- Voor een gemiddelde transactie is 40.5 Gwei (regular) voldoende. 4
- Houdt een **Gas Limit** 5 aan van grofweg **150,000** voor Ethereumtokens en minimaal **21,000** voor Ethereum.
- Houdt een **Gas Price** (Gwei) aan van minimaal **40**.

Let op: hoe hoger de transactiekosten, hoe eerder de transactie wordt verwerkt. Wat je teveel hebt betaald aan 'Gas' (transactiekosten), wordt automatisch teruggestort op je Ethereumadres.

Send Transaction

The screenshot shows the 'Send Transaction' interface with the following elements:

- 1** Type: A dropdown menu showing 'ETH - Ethereum'.
- 2** Amount: A text input field with '0' and a 'Copy' button. A red error message 'Not enough ETH to send.' is visible below it.
- 3** To Address: A text input field with a 'Copy' button.
- 4** Transaction Fee: A section showing '40.5 Gwei' and 'Cost 0.0005505 ETH = \$0.18' with an 'Edit' button.
- 5** Advanced: A section with a 'Data & Gas Limit' toggle switch.
- 6** Send Transaction: A large grey button at the bottom.

- Klik op **Send Transaction**. 6

Er verschijnt een overzichtspagina van je transactie.

- Controleer of alles klopt en klik op **Send Transaction**.



Ethereum of Ethereumtokens ontvangen

Ontvangen

Om Ethereum of Ethereumtokens te ontvangen handel je als volgt:

- Stuur je **Ethereum Account Address** aan de verzendende partij. Niet de private key (!!)

De verzendende partij doorloopt dezelfde stappen als bij het verzenden van Ethereum of Ethereumtokens (zie 1.3.2).

Tokens inzien

- Aan de rechterzijde vindt je onderstaande balk. Hier zijn uw Ethereum tokens te vinden, die op hetzelfde adres staan als je Ethereum zelf.



Let op: dit is wat anders dan je Ethereum Balance. Deze vindt je boven je Ethereum-adres rechtsboven aan de pagina.

Via **Etherscan.io** vindt je alle in- en uitgaande transacties terug.





MetaMask webbrowser extensie

Account aanmaken

MetaMask is een Ethereum **webbrowser extensie** die fungeert als een Ethereum wallet. Je kan je Private Key van bijvoorbeeld MyEtherWallet importeren op Metamask of via Metamask een nieuwe wallet aanmaken.

MetaMask is **veiliger** dan inloggen op MyEtherWallet via uw **JSON file** of **Private Key** omdat je het risico op phishing beperkt.

→ Ga naar metamask.io via **Google Chrome**.

1



→ Klik op **Get Chrome Extension**.

2



→ Klik op **Toevoegen aan Chrome**.

→ Klik op **Extensie toevoegen**.



Er wordt een **MetaMask extensie** in uw Google Chrome browser gezet. Deze is **rechts bovenin** het scherm te zien.

→ Klik op het **MetaMask logo**.

3

→ Klik op **Get Started** en daarna op **Create a Wallet**.

4

→ Maak een wachtwoord aan.

→ Er verschijnt een regel met twaalf woorden zoals in onderstaande afbeelding. Bewaar deze veilig door ze op te schrijven of op een USB-stick te plaatsen. Klik op **Next** en voer de woorden correct in.

Secret Backup Phrase

Your secret backup phrase makes it easy to back up and restore your account.

WARNING: Never disclose your backup phrase. Anyone with this phrase can take your Ether forever.

bullet riot confirm auto mountain
detect embody summer defense
neither hamster twelve

[Remind me later](#)

[Next](#)



Op **MetaMask** kan je Ethereum accounts **importeren** zoals een wallet die je hebt aangemaakt bij MyEtherWallet.

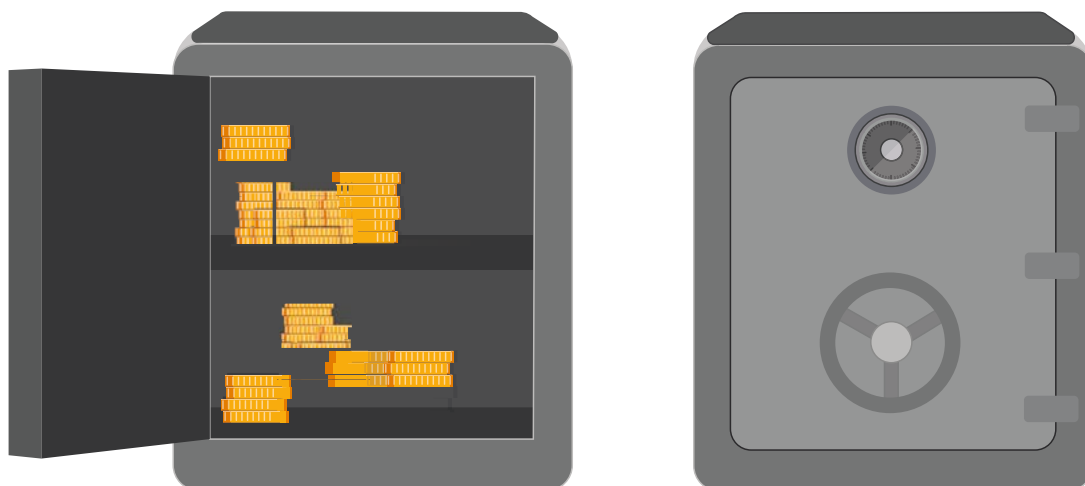
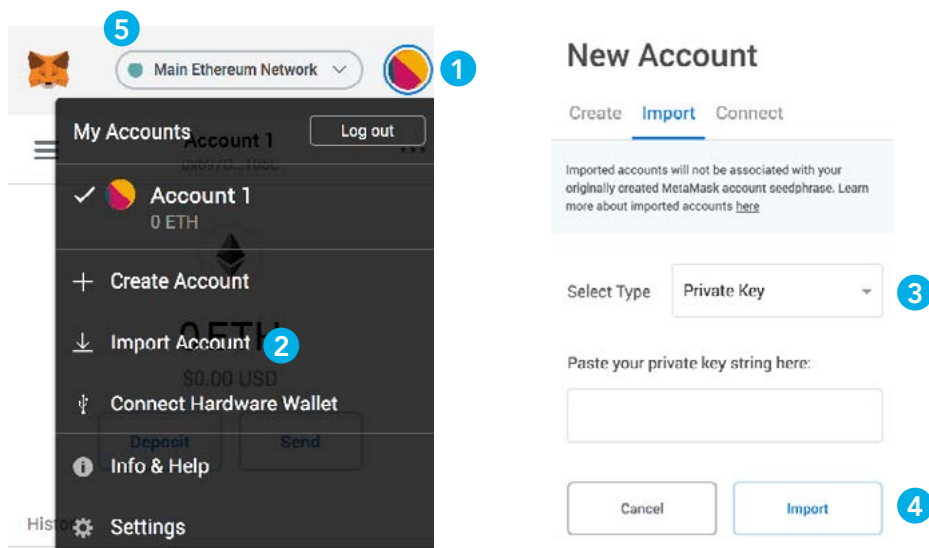
- Klik rechts bovenin het scherm op het **Vosje** in de Chrome browser. **1**
- Klik rechtsboven in het menu op de **cirkel** en daarna op **Import Account**. **2**

Er wordt gevraagd om **Select Type**. **3** U kunt kiezen tussen **Private Key** en **JSON file**.

- Kies de **Private Key of JSON file** die u heeft verkregen bij MyEtherWallet. **4**
- Klik op **Import**. **5**

Het account wordt nu geïmporteerd en is te zien door weer rechtsboven op het vosje te klikken.

*Let op: u kunt alleen transacties verzenden vanaf het **Main Network**.*



2.4 Exodus voor combinaties van cryptovaluta

Wallet aanmaken

- ➔ Ga naar de website exodus.io.
- ➔ Klik rechtsboven in het scherm op **Download.** **1**



Er verschijnt een scherm waar je de keuze kunt maken tussen Windows (64-Bit), Mac of Linux.

- ➔ Ga naar **Downloads** op je computer.
- ➔ Dubbelklik op het bestand om Exodus te installeren op je computer.





De verschillende opties

Als je het programma opent, zie je in de linkerkolom een aantal opties. We bespreken de belangrijkste.

Portfolio: Je huidige cryptovaluta balansen. Je kan verschillende soorten cryptovaluta opslaan.

Wallet: hiermee verstuur of ontvang je cryptovaluta.

Exchange: hiermee kan je Bitcoin omzetten in bijvoorbeeld Ethereum.

Backup: hiermee maak je een back-up van je wallet.

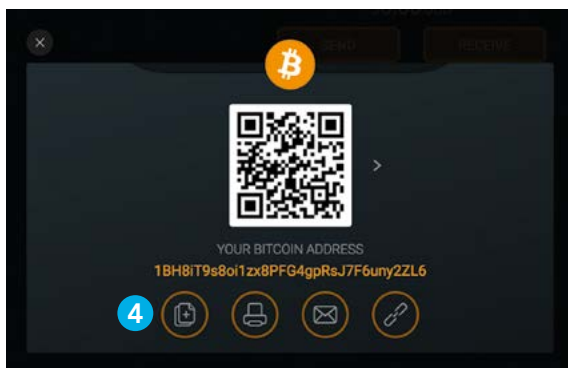
Let op: maak altijd een back-up! Je kan je cryptovaluta permanent verliezen als je geen back-up hebt gemaakt en je computer kwijt of onherstelbaar beschadigd raakt.

Het maken van een back-up

- Stort je eerste cryptovaluta op de Exoduswallet.
- Klik op **Wallet** 1 om cryptovaluta te versturen of te ontvangen.
- Kies welke cryptovaluta je wilt ontvangen. We gebruiken in dit voorbeeld **Bitcoin** 2
- Klik op **Receive** 3 (ontvangen).

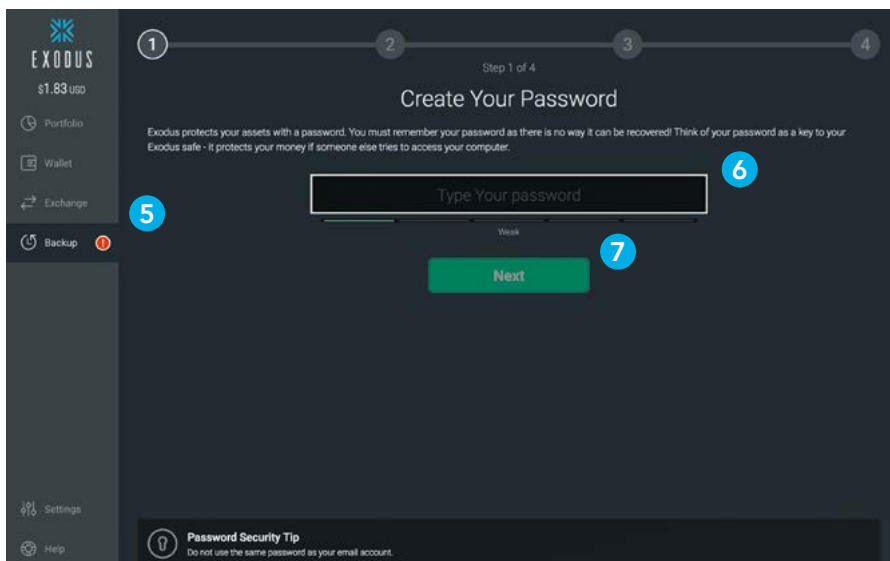


- Klik op het **Plusje** 4 om het adres te kopiëren.
- Maak de bitcoins over vanaf bijvoorbeeld Bitonic of Gdax door het adres daar te plakken (zie hoofdstuk 2: Cryptovaluta aankopen).





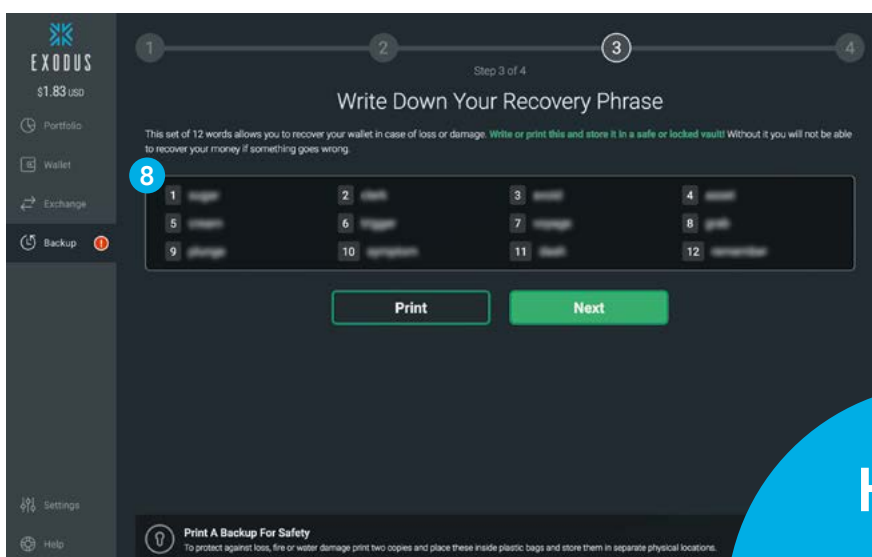
- Maak nu een **Back-up.** 5
- Voer een **Sterk wachtwoord** 6 in en klik op **Next.** 7 Je kan hier eventueel een password generator voor raadplegen.
- Herhaal het door jou ingevoerde wachtwoord.



Je ziet twaalf woorden als back-up bij stap 3. 8 Hiermee kan je je wallet herstellen wanneer je computer kwijt of onherstelbaar beschadigd raakt.

Let op: print deze woorden uit en houd deze te allen tijde privé (je kunt deze ook opschrijven).

- Voer bij stap 4 een e-mailadres in om het proces af te sluiten en een back-up van je wallet te maken.



HODL

“Hold on for dear life”



Hoewel bij de samenstelling van deze publicatie de grootst mogelijke zorgvuldigheid is betracht, bestaat de mogelijkheid dat bepaalde informatie (na verloop van tijd) verouderd of niet (meer) correct is. Bitfolio aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de eventuele schade die uit het gebruik van gegevens uit deze handleiding zou kunnen voortvloeien.

**"An investment in knowledge
pays the best interest."**

Benjamin Franklin