

Stopp Fake-Money!

Papierwallets

Blockchain-Institut.org

Krypto-Schlüsselbunde



Webwallets

- Private Schlüssel liegen auf Webserver (Vertrauen?, Cracking?)
- Einfache Bedienung. Jederzeit von überall nutzbar, z.B. greenaddress.it/de

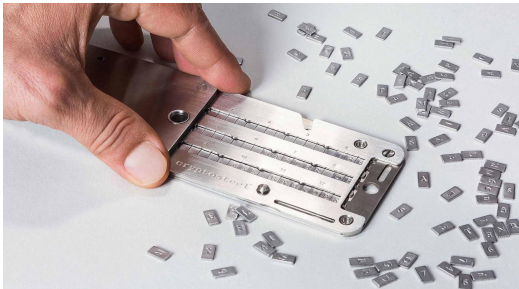
Exchange-Wallets (Guthaben auf Kryptobörsen, Priv. Schl. gehören Börse!)

Desktopwallets (zu installierende Software, z.B. Jaxx, Exodus)

Browserwallets (als Chrome-Extension ⇒ jaxx.io)

Handywallets (z.B. Jaxx, Coinomi)

Mindwallets (Wallets mit merkbaren Schlüsseln)



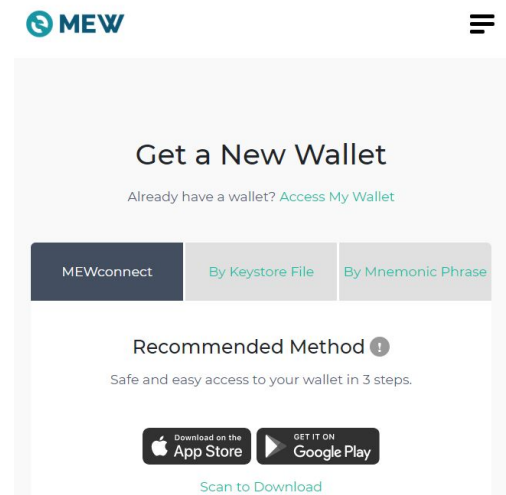
Elektron./optische Hardware-Wallets

- USB-Trezor ⇒ bitcointrezor.com
- ⇒ ledgerwallet.com
- Optische HWW ⇒ cryptosteel.com
- Papierwallet ⇒ bitcoinpaperwallet.com
- ⇒ bitaddress.org



Einige Anbieter von Papierwallets

- <https://www.bitaddress.org>
- <https://walletgenerator.net/>
- <https://liteaddress.org/>
- <https://moneroaddress.org/>
- <https://www.myetherwallet.com/create-wallet>
- <https://www.xrppaperwallet.com/>



MEW

Get a New Wallet

Already have a wallet? [Access My Wallet](#)

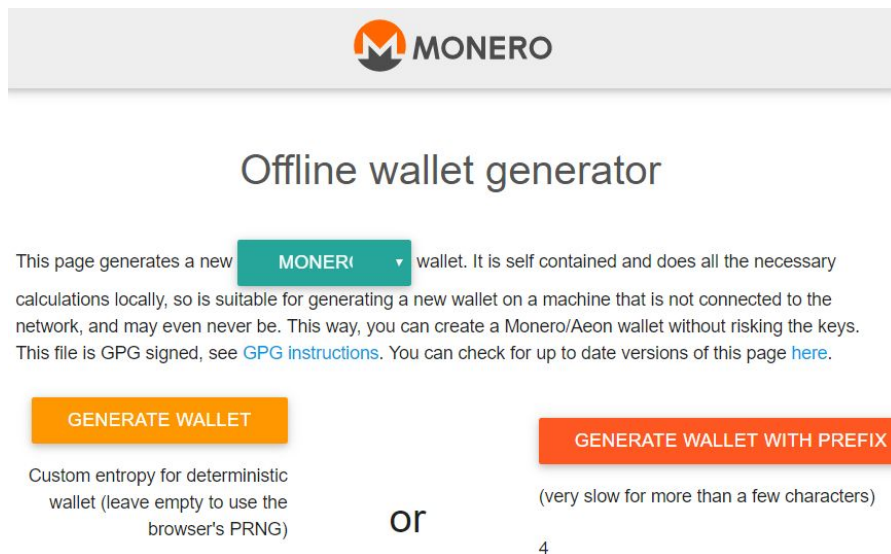
MEWconnect | By Keystore File | By Mnemonic Phrase

Recommended Method ⓘ

Safe and easy access to your wallet in 3 steps.

Download on the App Store | GET IT ON Google Play

Scan to Download



MONERO

Offline wallet generator

This page generates a new **MONERO** wallet. It is self contained and does all the necessary calculations locally, so is suitable for generating a new wallet on a machine that is not connected to the network, and may even never be. This way, you can create a Monero/Aeon wallet without risking the keys. This file is GPG signed, see [GPG instructions](#). You can check for up to date versions of this page [here](#).

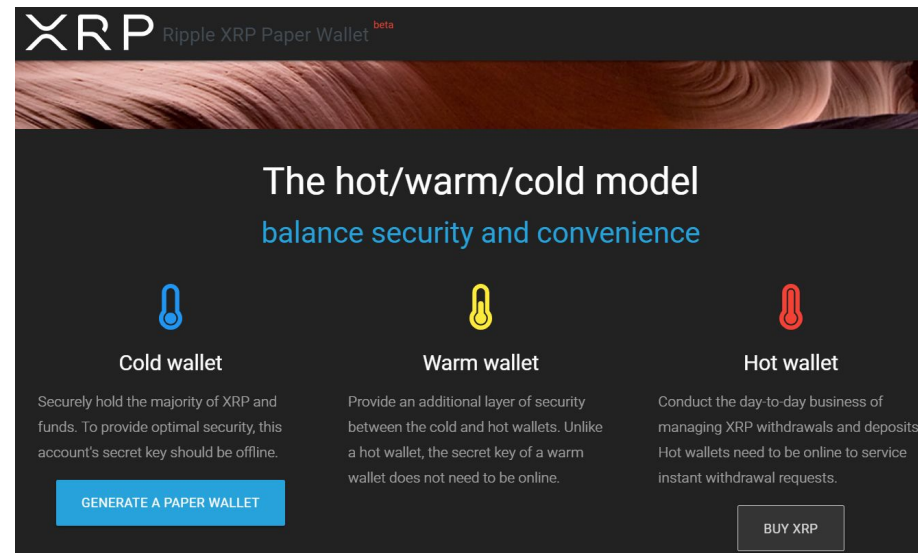
GENERATE WALLET

Custom entropy for deterministic wallet (leave empty to use the browser's PRNG)

or

GENERATE WALLET WITH PREFIX

(very slow for more than a few characters)



XRP Ripple XRP Paper Wallet beta

The hot/warm/cold model

balance security and convenience

Cold wallet	Warm wallet	Hot wallet
Securely hold the majority of XRP and funds. To provide optimal security, this account's secret key should be offline.	Provide an additional layer of security between the cold and hot wallets. Unlike a hot wallet, the secret key of a warm wallet does not need to be online.	Conduct the day-to-day business of managing XRP withdrawals and deposits. Hot wallets need to be online to service instant withdrawal requests.
GENERATE A PAPER WALLET		BUY XRP



Offener, client-seitiger Bitcoin-Wallet-Generator in JavaScript



Offener, client-seitiger Litecoin-Wallet-Generator in JavaScript

Passphrase als 2. Schutz



Offener, client-seitiger Bitcoin-Wallet-Generator in JavaScript

5% 5% 5% Kopf-Wallet

5% 5% Walletdetails

Privaten Schlüssel eingeben:

BIP38 Encrypt?

Unterstützte Formate: WIF, WIFC, HEX, B64, B6, MINI, BIP38

Der private Schlüssel deines Wallets ist eine geheime, einzigartige Zeichenfolge, die nur du kennst. Er kann auf mehrer Arten dargestellt werden. Unten findest du die zugehörige Bitcoin-Adresse bzw. öffentlichen Schlüssel sowie den privaten Schlüssel in den verbreitetsten Formaten.

Ab Version 0.6 speichert Bitcoin-qt öffentliche Schlüssel komprimiert. Das Programm unterstützt nun auch den Import und Export von privaten Schlüsseln mit importprivkey/dumpprivkey. Das Format des exportierten privaten Schlüssels hängt davon ab, ob die Adresse in einem alten oder neuen Wallet erstellt wurde.

Bitcoin-Adresse: **Komprimierte Bitcoin-Adresse:**

Öffentlicher Schlüssel (130 Zeichen [0-9A-F]):

Komprimierter öffentlicher Schlüssel (66 Zei

18% 18% 18% Kopf-Wallet

18% 18% Walletdetails

Privaten Schlüssel eingeben:

BIP38 Encrypt?

Passwort für BIP38 eingeben

Unterstützte Formate: WIF, WIFC, HEX, B64, B6, MINI, BIP38

Passphrase als 2. Schutz



Offener, client-seitiger Bitcoin-Wallet-Generator in JavaScript

32% 32% 32% Kopf-Wallet

32% 32% Walletdetails

Passphrase eingeben: Aufdecken? Drucken

Passphrase wiederholen: Algorithmus: SHA256 (Passphrase)

Compressed address? Zugehöriges Wallet anzeigen

Hinweis: Eine längere Passphrase schützt besser vor Brute-Force-Attacken, bei denen auf gut Glück Passphrasen probiert werden.

Adressimport in Warm-Wallets

Desktop-/Handy-Wallets:

- Electrum
- Mycelium
- Bitcoin Core (Kdo.: *importprivkey*)

Webdienste:

- BlockChain.info
- Armory can

Tutorials

- btc-echo.de/tutorial/ein-bitcoin-paper-wallet-erstellen/
- kryptokenner.de/wie-erstelle-ich-eine-bitcoin-paper-wallet/
- etherbasics.com/tutorials/ether-wallet-paper-erstellen-tutorial/
- blockchain-hero.com/ethereum-paper-wallet/
- en.bitcoin.it/wiki/Paper_wallet