

Monero Wallet CLI - Befehlsübersicht

Die folgende Übersicht listet die wichtigsten Befehle für die Verwendung von **monero-wallet-cli**, dem Kommandozeilen-Tool zur Verwaltung deiner Monero-Wallet. Diese Befehle werden innerhalb des Wallet-Prompts (``wallet >``) eingegeben.

□ Kontostand & Transaktionen

- **balance** - Zeigt verfügbares und gesperrtes Guthaben
- **address** - Zeigt deine Monero-Adresse
- **accounts** - Listet alle Konten innerhalb der Wallet
- **create_account** <LABEL> - Erstellt ein neues Unterkonto
- **label_account** <INDEX> <LABEL> - Benennt ein Konto um
- **incoming_transfers** - Zeigt eingegangene Transfers
- **show_transfers** - Zeigt alle Transaktionen (in/out/pending)
- **payments** <TXID> - Zeigt Details zu einer bestimmten Transaktion

□ XMR versenden

- **transfer** <PRIORITY> <ADRESSE> <BETRAG> - Sendet XMR an eine Adresse
- **transfer_split** <...> - Sendet XMR in mehreren Teilen (bei vielen Outputs)
- **sweep_all** <ADRESSE> - Sendet das gesamte verfügbare Guthaben
- **sweep_unmixable** - Bereinigt „nicht mischbare“ Outputs
- **donate** <BETRAG> - Spendet XMR an das Entwicklerteam

Prioritätsstufen:

- * 0 - niedrigste Gebühren (langsam)
- * 1 - normal
- * 2 - hoch
- * 3 - sehr hoch

□ Sicherheit & Backup

- **seed** - Zeigt den 25-Wort-Wiederherstellungs-Seed (falls erlaubt)
- **viewkey** - Zeigt den privaten View-Key
- **spendkey** - Zeigt den privaten Spend-Key
- **set_password** - Ändert das Wallet-Passwort
- **rescan_bc** - Scannt die Blockchain neu (vollständig)
- **refresh** - Synchronisiert das Wallet mit dem aktuellen Blockchain-Status

□ Node & Netzwerk

- **status** - Zeigt Statusinformationen von Wallet und Node

- **set_daemon** <URL> - Wechselt zu einem anderen Node (z. B. localhost:18081)
- **start_mining** <ADRESSE> <THREADS> - Startet CPU-Mining
- **stop_mining** - Beendet das Mining

□ Wallet-Verwaltung

- **save** - Speichert Änderungen in der Wallet
- **exit** - Beendet das Wallet sicher
- **help** - Zeigt alle verfügbaren Befehle
- **help** <BEFEHL> - Zeigt Hilfe zu einem bestimmten Befehl

□ Beispiel: Transaktion durchführen

```
transfer 0 48A5K...abc 0.5
```

→ Sendet **0.5 XMR** mit **niedriger Gebühr** an die angegebene Adresse.

Hinweis: Alle Transaktionen erfordern eine aktive Verbindung zu einem synchronisierten Monero-Daemon (monerod).