

# Jump Starter

Der [Jump Starter](#) ist ein z.B. 16x9x3cm kleines Gerät mit integriertem [Akku](#).

## Nutzung:

1. Zur [12V Starthilfe](#). Die im Beipack enthaltenen kurzen Starthilfekabel ermöglichen den Start von Verbrennungsmotoren. Beim Elektromobil (EV) ermöglicht der [Jump Starter](#), die Bordelektronik bei entladener oder geschädigter [12V Akku](#) wieder mit [12V](#) zu versorgen. Damit kann die Fahrt gestartet werden. Gleichzeitig wird aus der Hochvoltbatterie nach dem Start auch der Ladezweig für den [12V Akku](#) (Autobatterie) wieder aktiviert.

2. Zum Laden bzw. kurzzeitigem Betrieb von Smartphone oder anderen Geräten.

Geladen wird der interne [Akku](#) des Jump Starters über USB oder Netzteil, je nach Ausführung.

Aufbewahrung: üblicherweise ist im Lieferumfang eine kompakte Tasche mit Reißverschluss (ähnlich Reisetui oder Rasierertasche)

**Achtung!** Nicht vergessen, ihn hin und wieder zu laden !