

Auswahl eines Werkzeug-Akku-Systems

Akkubetriebene Werkzeuge sind toll. Idealerweise hat man nur ein oder zwei Akkusysteme- um Akkupacks/Ladegeräte nicht immer neu kaufen zu müssen, und um immer genug geladene Akkus zu haben. Wir haben schon ein 12V-System für „leichte“ Aufgaben, auf dieser Seite sollen deshalb vor allem Informationen für Akkusysteme mit mindestens 18V gesammelt werden.

Vorhanden: 12V-System von Bosch

- **Ladegerät** Bosch GAL 1230 CV **35€** (1 vorhanden)
- **Akkupack** 2Ah/24Wh GBA 2 **19€ ****(3 vorhanden)
- Akkupack 4Ah/48Wh GBA 4 **27€****
- Akkuschauber GSB 12V-15 **70€**** (2 vorhanden)

Bosch 18V System

- Ladegerät AL1830 CV **40€**
- Ladegerät AL 1880 CV **80€**
- Akkupack 2,5Ah **70€** 330g
- Akkupack 4Ah **100€** 640g
- Akkupack 6Ah **120€** 640g
- Werkzeug (ohne Akku/ladegerät)
 - Multischleifer PSM 18 LI **70€**
 - Säbelsäge PSA 18 LI **110€**
 - Handstaubsauger PAS 18 LI **60€**
 - Kreissäge PKS 18 LI **100€**
 - Stichsäge PST 18 LI **100€**
 - Schlagbohrschrauber PSB 18 LI-2 **140€**
 - Bohrhammer Uneo Maxx **130€**
 - Winkelschleifer AdvanceGrid 18 **140€**
 - Orbitalschleifer AdvancedOrbit 18 **90€**
 - Kettensäge UniversalChain 18 **130€**
 - Nanoblade-Säge AdvancedCut 18 **160€**

Makita 18V System

DeWalt 18V System

Metabo 18V System

Hilti 22V System