



## BOB5

### Akkus der BOB-Reihe

Leistungsfähig, für den Betrieb von Akku-Geräten.

Die Lithium-Ionen Akkus der BOB-Reihe wurden speziell für den Betrieb von akku-elektrischen Baugeräten entwickelt. Sie sind besonders robust und leistungsfähig und eignen sich somit für den anspruchsvollen Einsatz auf der Baustelle.

## Highlights

- BatteryOne Akkusystem
- Lange Laufzeit mit einer Akkuladung
- Breites Anwendungsspektrum
- Systainer Transportbox
- Robust und langlebig
- BatteryOne App

## Technische Daten

### Elektrische Leistungsangaben

Nennspannung	51,0 V
--------------	--------

### Mechanische Angaben

Gewicht	6,45 kg
---------	---------

### Elektrik

Akku Typ	Li-Ion
Installierte Energie	504,0 Wh
Reichweite AS30e	275,0 m
Reichweite AS50e	123,0 m
Reichweite AS60e	104,0 m
Reichweite AP1840e	302 m2
Reichweite AP1850e	315 m2
Reichweite AP2560e	173 m2
Reichweite ACBe	2,1 h
Reichweite APS1030e	200 m2

Reichweite APS1135e	250 m2
Reichweite APS1340e	300 m2
Reichweite APS1550e	300 m2
Reichweite APS2050e	335 m2
Reichweite AS62e	155,0 m
Reichweite AS68e	120,0 m
Ladezeit 100% C48/13	52,0 min
Ladezeit 80% C48/13	37,0 min
Ladezeit 100% C48/7	93,0 min
Ladezeit 80% C48/7	71,0 min
Ladezeit 100% BOC13	50,0 min
Ladezeit 80% BOC13	35,0 min
Ladezeit 100% BOC7	90,0 min
Ladezeit 80% BOC7	70,0 min