



## BOB14

### 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

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

## Technische Daten

### ■ Elektrik

Reichweite AS30e	770,0 m	Reichweite APS1340e	920 m <sup>2</sup>
Reichweite AS50e	352,0 m	Reichweite APS1550e	960 m <sup>2</sup>
Reichweite AS60e	312,0 m	Reichweite APS2050e	1.065 m <sup>2</sup>
Reichweite AP1840e	854 m <sup>2</sup>	Reichweite AS62e	375,0 m
Reichweite AP1850e	882 m <sup>2</sup>	Reichweite AS68e	330,0 m
Reichweite AP2560e	528 m <sup>2</sup>	Ladezeit 100% BOC13	140,0 min
Reichweite ACBe	5,6 h	Ladezeit 80% BOC13	105,0 min
Reichweite APS1030e	610 m <sup>2</sup>	Ladezeit 100% BOC7	255,0 min
Reichweite APS1135e	765 m <sup>2</sup>	Ladezeit 80% BOC7	200,0 min