



BOB10

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	9,70 kg
---------	---------

Elektrik

Akku Typ	Li-Ion
Installierte Energie	1.008,0 Wh
Reichweite AS30e	495,0 m
Reichweite AS50e	264,0 m
Reichweite AS60e	260,0 m
Reichweite AP1840e	610 m ²
Reichweite AP1850e	630 m ²
Reichweite AP2560e	307 m ²
Reichweite ACBe	4,0 h
Reichweite APS1030e	430 m ²

Reichweite APS1135e	540 m ²
Reichweite APS1340e	650 m ²
Reichweite APS1550e	720 m ²
Reichweite APS2050e	800 m ²
Reichweite APU3050e	220 m ²
Reichweite AS62e	330,0 m
Reichweite AS68e	265,0 m
Ladezeit 100% C48/13	94,0 min
Ladezeit 80% C48/13	73,0 min
Ladezeit 100% C48/7	161,0 min
Ladezeit 80% C48/7	143,0 min
Ladezeit 100% BOC13	95,0 min
Ladezeit 80% BOC13	70,0 min
Ladezeit 100% BOC7	160,0 min
Ladezeit 80% BOC7	140,0 min