



Fux Elektrowerkzeuge GmbH

Dorfstrasse 20b • 4444 Rümlingen

Telefon: 062 791 44 44

Natel: 079 247 44 44

Fax: 062 299 26 74

info@fuxtools.ch • www.fuxtools.ch

- Elektrowerkzeuge
- Rasenmäher
- Benzin-Geräte
- Kleingeräte
- Verkauf und Rep.

PDF erstellt am: 29.01.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Bosch Professional EXPERT EXBA18V-55 Akkupack

Bestell- und Artikelnummer: 1600A036Z6

Fuxpreis CHF 182.00

inklusive 8.1% MwSt

Versand CHF 15.00

Beschreibung

Bis zu 2x die Maximalleistung des Professional GBA 18V 4.0Ah

- Hohe Leistung: Bis zu 2000 W maximale Leistung für anspruchsvolle Anwendungen (basierend auf internem Labortest, sofortige Maximalleistung, voll geladener, neuer Akku)
- Hochleistungszellen: Hohe Leistung und hervorragende Energiedichte
- Lange Lebensdauer: Robustes Design, verstärktes Gehäuse und hervorragendes Wärmemanagement mit COOLPACK 2.0
- Ein Akku für alle: Kompatibel mit dem Bosch Professional 18V System und der markenübergreifenden AMPShare Akku-Allianz



Produkt-Highlights

Der Hochleistungsakku EXBA18V-55 liefert bis zu 2000 W Maximalleistung für anspruchsvolle Anwendungen in Kombination mit verbesserter Laufzeit (basierend auf internen Labortests; sofortige Maximalleistung mit voll geladenem neuem Akku). Seine Hochleistungszellen wurden für außergewöhnliche Leistung entwickelt und bieten überragende Leistung und eine hervorragende Energiedichte. Mit seinem verstärkten, robusten Gehäuse und dem ausgezeichneten Wärmemanagement durch COOLPACK 2.0 bietet der EXBA18V-55 eine lange Lebensdauer und ist deshalb ideal für Profis, die Langlebigkeit und hohe Leistung benötigen.

Ausstattung und Anwendung

Der EXBA18V-55 hat einen vergrößerten Ladetemperaturbereich von -10 °C bis +55 °C Akkutemperatur bei Verwendung mit EXAL18V2-320 oder EXAL18V-160. Er besitzt eine 5-LED-Anzeige für Ladezustands, Restkapazität und Defektrisikoeerkennung. Kompatibel mit dem Bosch Professional 18V System und der markenübergreifenden AMPShare Akku-Allianz.

Zusätzliche Informationen

Er kann mit dem EXAL18V2-320 oder EXAL18V-160 in lediglich 31 Minuten vollgeladen werden und wiegt nur 1,02 kg.

Technische Daten

- Akkuspannung 18 V
- Akkukapazität 5.5 Ah
- Akkuabmessungen (Breite x Länge x Höhe) 80 x 121 x 73 mm
- Gewicht 1.02 kg