

GBH 36 NEU

Akku-Bohrhammer GBH 36 NEU



- **Stark wie ein Netzgerät: bis zu 195 Bohrlöcher (6 x 40 mm in Beton) mit nur einer Akkuladung, optimal im Außenbereich**
- **Pneumatisches Hammerschlagwerk mit Meißelfunktion, optimiert auf Bohrungen von 8 – 16 mm in Beton (max. 26 mm)**
- **Durch mitgeliefertes Schnellspannbohrfutter auch zum Bohren mit Rundschachtbohrern in Holz und Metall geeignet**

- So schnell wie der beste 2-Kilo-Netzhammer durch hohe Schlagenergie (3 Joule)
- Einzigartige Bosch-Premium-Lithium-Ionen-Technologie für 400 % längere Lebensdauer und unschlagbare Akkulaufleistung
- Bosch Electronic Cell Protection (ECP): Schützt den Akku vor Überlastung, Überhitzung und Tiefentladung
- Bosch Hyper Charge: Durch Schnellladung sind die Akkus bereits nach der Hälfte der Ladezeit zu 75 % geladen
- Kein Memory-Effekt: Der Akku kann unabhängig vom Ladezustand jederzeit geladen werden, ohne die Zellen zu schädigen

Mitgeliefertes Zubehör und Ausstattung:

- Schnellladegerät AL 3640 CV (2 607 225 100)
- 2 x 2,6 Ah Li-Ion-Akku (2 607 336 108)
- Zusatzhandgriff (2 602 025 141)
- Tiefenanschlag 210 mm (1 613 001 010)
- Schnellspannbohrfutter 13 mm (2 608 572 212)
- Handwerkerkoffer (2 605 438 179)

statt € 862,80 **SE9205669**

Technische Daten

Nennaufnahmeleistung	600 W
Schlagenergie	0 – 3 J
Schlagzahl bei Nenndrehzahl	0 – 4.260 min ⁻¹
Nenndrehzahl	0 – 960 min ⁻¹
Akkuspannung	36 V
Gewicht inkl. Akku	4,5 kg
Länge	396,0 mm
Breite	107,0 mm
Höhe	221,0 mm
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Bohrbereich	
Bohr-Ø in Beton mit Hammerbohrern	4 – 26 mm
Optimaler Einsatzbereich Beton mit Hammerbohrern	8 – 16 mm
Max. Bohr-Ø Stahl	13 mm
Max. Bohr-Ø Holz	30 mm

Funktionen

- Rechts-/Linkslauf
- Überlastkupplung
- Bosch-SDS-System
- Überlastkupplung

