

## Akku-Kombo-Kit

# DLX2414JX4

18V • 2 Maschinen • 2 Akkus •  
Ladegerät

**Akku-Maschinen-Set mit bürstenlosem  
Schlagbohrschrauber und Schlagschrauber für  
anspruchsvolle Anwendungen**

Ein hochwertiges zweiteiliges bürstenloses 18 V Akku-Maschinen-Set für den täglichen Einsatz bei Bau- und Renovierungsmaßnahmen. Beinhaltet den DHP487 Akku-Schlagbohrschrauber, den DTD157 Akku-Schlagschrauber, zwei 3,0 Ah Akkus, ein Schnellladegerät DC18RC und ein 38-teiliges Bohrer-Bit-Set (B-54106). Kommt in einem MAKPAC Größe 3.



## Enthaltene Maschinen



**Akku-Schlagbohrschrauber  
DHP487**



**Akku-Schlagschrauber  
DTD157**

# Akku- Schlagbohrschrauber DHP487

18V • 40 Nm • 0-1.700 min<sup>-1</sup>

**Bürstenloses Gerät zum Schrauben und Bohren, mit zuschaltbarem Schlagwerk. Besonders kompakte Bauform**

Kompakter, sehr kurzer 18 V Akku-Schlagbohrschrauber mit einem 2-Gang-Planetengeräte mit robuster Alu-Getriebegehäuseabdeckung und einem bürstenlosen Motor. Eine ideale Wahl für Anwendungen in schwer zugänglichen Bereichen. Mit einem neu designten, noch ergonomischeren Handgriff. Mit leuchtstarker Doppel-LED mit Nachglimmfunktion.



**LXT** **BL** **XPT**  
MOTOR EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

## Technische Details

Akkuspannung	18 V
Akkusystem LXT	✓
Bürstenloser Motor	✓
Leerlaufdrehzahl	0 - 500 / 1700 min <sup>-1</sup>
Drehmoment hart/weich	40 / 25 Nm
Drehmomenteinstellungen	20
(Leerlauf-)Schlagzahl	0 - 7500 / 25 500 min <sup>-1</sup>
Bohrleistung in Holz	36 mm
Bohrleistung in Mauerwerk	13 mm
Bohrleistung in Beton	13 mm
Bohrleistung in Stahl	13 mm
Aufnahme	1/2"-20UNF "
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Schalleistungspegel (L <sub>WA</sub> )	94 dB(A)
Schalldruckpegel (L <sub>pA</sub> )	83 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)

## Spezifikationen

- Ergonomisches Griffdesign
- Mit LED-Licht
- Hocheffiziente und kompakte Maschine für den professionellen Einsatz
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.
- Elektronischer Überlastschutz

Link zur Produktseite - [www.makita.de](http://www.makita.de)



# Akku-Schlagschrauber

## DTD157

18V • 1/4" • 140 Nm • 0-3.000 min<sup>-1</sup>

**Besonders kompakter bürstenloser Schlagschrauber mit zwei Stufen für schnelles Schrauben**

Ein kompakter und leichter bürstenloser Schlagschrauber mit 18 V Antrieb und 1/4"-Innensechskant-Aufnahme. Das doppelgelagerte Kugellager dient einem besseren Halt sowie einem ruhigen Lauf der Bits. Das leicht bedienbare Gerät erreicht ein Anzugsdrehmoment von max. 140 Nm. 2 Stufen, geeignet für schnelles Schrauben. Leuchtstarkes LED-Arbeitslicht.



**LXT** **BL** **XPT**  
MOTOR EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

### Technische Details

Akkuspannung	18 V
Akkusystem LXT	✓
Bürstenloser Motor	✓
Leerlaufdrehzahl	0 - 1300 / 3000 min <sup>-1</sup>
Drehmoment max.	140 Nm
Standardschrauben	M5 - M14
Maschinenschrauben	M4 - M8
Hochfeste Schrauben	M5 - M12
(Leerlauf-)Schlagzahl	0 - 2000 / 4100 min <sup>-1</sup>
Schalleistungspegel (L <sub>WA</sub> )	106 dB(A)
Schalldruckpegel (L <sub>pA</sub> )	95 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration	11,5 m/s <sup>2</sup>
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	1,2 - 1,5 kg
Produktabmessung (L x B x H)	133 x 81 x 232 mm
Akkutyp	Li-ion

### Spezifikationen

- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.
- Mit leuchtstarker LED mit Nachglimmfunktion
- Gehäuselänge nur 133 mm

Link zur Produktseite - [www.makita.de](http://www.makita.de)



# Weitere Informationen

## Mitgeliefertes Zubehör

**B-54106**  
Bohrer-Bit-Set



**821551-8**  
MAKPAC Gr. 3



## Mitgelieferte Akkus & Ladegeräte

**BL1830B (2x)**  
Akku BL1830B



**DC18RC**  
Schnellladegerät DC18RC



## Optionales Zubehör

**BL1850B**  
Akku BL1850B



**BL1860B**  
Akku BL1860B



**B-49432**  
Bohrer-Set



**BL1820B**  
Akku BL1820B



**BL1830B**  
Akku BL1830B



**BL1840B**  
Akku BL1840B



**BL1850B**  
Akku BL1850B



**BL1860B**  
Akku BL1860B



**D-46202**  
Bohrer-Set



**D-72849**  
Metallbohrer-Set HSS-TiN



**D-72861**  
Holzbohrer-Set



**D-72877**  
Steinbohrer-Set



## Service - DHP487

Bedienungsanleitung 

Explosionszeichnung 

## Service - DTD157

Bedienungsanleitung 

Explosionszeichnung 