



# Kompakte 18V Akkubohrmaschine mit Li-Ionen Akku

CDREU8815

## Merkmale und Vorteile:

- 56.5 Nm Drehmoment– Für schwere Bohrarbeiten.
- 2 Modi: Bohren und Schrauben
- Doppelt gelagerter Motor für mehr Kraft und längere Lebensdauer.
- Digitaler Mikroprozessor gesteuerter elektronischer Schalter – Für maximale Leistung, Laufzeit und Haltbarkeit.
- Spindelstopp – Verhindert den ungewollten Nachlauf.
- LED – Eingebaute 1W LED für die Ausleuchtung des Arbeitsbereiches
- Integriertes Batteriemanagement - Verhindert den ungewollten Verlust von Batteriekapazität und erhöht die Lebensdauer des Gerätes.
- USB - Anschlussmöglichkeit im Ladegerät
- Überhitzungsschutz mit Sicherheitsabschaltung – Schutz vor ungewollte Beschädigung durch Überhitzung
- LED Fehleranzeige – Warnanzeige vor Abschaltung des Gerätes



## CDREU8815 – Set beinhaltet:

- 1x CDREU8815DB – Maschine ohne Akku
- 2x CTB8185 – Slide-on Lithium Akku
- 1x CTCE720 – Ladegerät
- 1x CTUTOTE – Tragetasche
- Optional:
- CT8850BOOT T – Vinyl Schutzhülle Schlagschrauber
- CTB8185 – Vinyl Schutzhülle Akku
- CTC728 – Mobiles Ladegerät 12V

## Technische Daten:

Bohrfutter (mm).....	13
Drehmoment (Nm).....	56.5
Drehmomentstufen.....	22
Drehzahl (U/min –langsam/schnell).....	0-500/ 0-1.800
Schläge pro min (langsam/schnell).....	8.000/28.800
Spannung (V).....	18
Batteriekapazität (Ah).....	3
Batterietyp.....	Lithium-Ionen
Ladezeit (min/A).....	55/5A
Anzahl Akkus .....	2
Höhe (cm).....	26.3
Länge (cm).....	24,13
Gewicht (kg).....	2.04



## WARNUNG



•Bedienungsanleitung und zusätzliche Sicherheitshinweise beachten.



•Schutzbrille tragen (Nutzer und Hilfskräfte)



•Gehörschutz tragen.



•Unnütze Vibrationen vermeiden

•Zubehör niemals oberhalb der zulässigen max. Drehzahl nutzen