



CDR861U2

3/8" Micro Bohrmaschine 14.4V, bürstenlos

Kleine Baugröße - großes Drehmoment - lange Lebensdauer - hohe Akkulaufzeit

Merkmale und Vorteile

- Bürstenloser Motor für eine längere Lebensdauer (kein Wechsel der Kohlebürsten) und eine höhere Akkulaufzeit (bürstenloser Motor benötigt weniger Strom)
- 22.6 Nm für vielfältige Anwendungsmöglichkeiten
- 2 Drehzahlstufen (450/1.550 U/min) für diverse Schraub- und Bohranwendungen
- Stufenloser Drücker für sichere und kontrollierte Anwendung
- 9 Drehmomentstufen mit Rutschkupplung (0.9-5.65Nm)
- Leicht und handlich für Arbeiten in engen Bereichen
- Schnellspannfutter 9.5mm
- Softgriff für ermüdungsfreies Arbeiten mit perfekter Kontrolle
- Integrierte Ladezustandsanzeige/ 2x 1W LED



Inhalt Set

- CDR861DB Bohrmaschine ohne Akku
 CTCEU772A Ladegerät
 CTB8174 14.4 V/ 2.5 Ah Li- Ionen Akku (2)

CE - DE, ES, FR, IT, GB, NL, JP

Akkutyp	Li- Ionen 2.5 Ah
Batteriespannung (V)	14.4
Ladezeit (min)	70
Spannfutter (mm)	9.5
Drehmomentstufen	9
Getriebe	2-stufig
Drehmoment (Nm)	22.6
Drehzahl (U/min)	0-450/ 0-1.550
Höhe (mm)	198
Länge (mm)	195.6
Breite (mm)	48.5
Gewicht mit Akku (kg)	1.1
Lautstärke (dB(A))	73.7

WARNING

- Power Tools können Späne erzeugen und Partikel aufwirbeln
 - Schutzbrille tragen (Nutzer und Hilfskräfte)**
Aufgewirbelte Partikel können Verletzungen verursachen.
 - Power Tools verursachen Lärm
 - Gehörschutz tragen (Nutzer und Hilfskräfte)**
Längere Lärmbelästigung kann zu Gehörschäden führen.
 - Power Tools vibrieren
 - Vermeiden Sie längeres Arbeiten unter Vibrationen, das kann zu Verletzungen führen**
 - Unangemessene Nutzung von Power Tools und Zubehör kann zu Beschädigungen am Werkzeug führen
- Bitte die notwendigen Schutzvorrichtungen verwenden
 Nutzen Sie nur Zubehör, was für die Drehzahl des Werkzeuges ausgelegt ist
 Bedienungsanleitung und zusätzliche Sicherheitshinweise beachten.
 Gebrochenen Werkzeuge können zu Verletzungen führen

