



# Einhell

## PROFESSIONAL



Akku-Schlagschrauber

**TP-CW 18 Li Brushless-Solo**

**Art.-Nr.: 4510040**

Ident.-Nr.: 21041

EAN-Code: 4006825616323

Der Einhell Akku-Schlagschrauber TP-CW 18 Li BL-solo bietet mit dem bürstenlosen Motor mehr Leistung und eine längere Laufzeit als ein Kohlebürsten-Motor. Als Mitglied der Power X-Change-Familie findet jeder System-Akku bei allen Modellen der Reihe Anwendung. Der Schrauber mit einem hohen Drehmoment sorgt für ausreichend Leistung, auch festsitzende Radmuttern zu lösen. Bei aller Leistung ist der TE-CW 18 Li BL-solo ein Leichtgewicht für sein Kaliber und damit bequem in der Handhabung. Zudem verfügt er über eine robuste 1/2"-Außenvierkant-Aufnahme, in der Lieferung inklusive ist ein Bit-Adapter zum Schrauben. Das integrierte LED-Licht leuchtet den Arbeitsbereich aus. Die Lieferung erfolgt ohne Akku und Ladegerät.

## Ausstattung

- Mitglied der Power X-Change Familie
- Bürstenloser Motor - mehr Power und längere Laufzeit
- Hohes Drehmoment zum einfachen Lösen von Radmuttern
- Klein und leicht - für bequemes Arbeiten
- Robuste 1/2"-Außenvierkant-Aufnahme
- Inkl. LED Licht zum Ausleuchten des Arbeitsbereichs
- Incl. Bit-Adapter zum Schrauben
- Empfehlung für optimale Ergebnisse: 2,5 Ah Akku und größer
- Lieferung ohne Akku und ohne Ladegerät (separat erhältlich)



## Technische Daten

- Leerlaufdrehzahl 2900 min<sup>-1</sup>
- Werkzeug-Aufnahme (4-Kant) 0.5 Zoll
- Werkzeug-Aufnahme (6-Kant) Vierkant Aufnahme
- Max. Drehmoment hart 215 Nm

## Logistische Daten

- Produktgewicht (kg) 1.1
- Bruttogewicht (kg) 1.4
- Stück pro Exportkarton 4 STK
- Bruttogewicht Exportkarton 5.89 kg
- Maße Exportkarton 355 x 180 x 215 mm
- Containermengen (20"/40"/40"HC) 8000



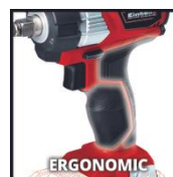
BRUSHLESS MOTOR



EASY HANDLING



ROBUST



ERGONOMIC



Einhell Germany AG  
TE-CW 18 LI  
Heft 06/21



BATTERY & CHARGER  
**NOT INCLUDED**



**18 V**



**BEST PERFORMANCE**  
WITH  
**≥ 2.5 Ah**



**BRUSHLESS**

## Als Sonderzubehör erhältlich



2x 3,0Ah & Twincharger Kit  
PXC-Starter-Kit  
Art.-Nr.: 4512083  
EAN-Code: 4006825638509  
Einhell Accessory



18V 4-6Ah Multi-Ah PXC Plus  
Akku  
Art.-Nr.: 4511502  
EAN-Code: 4006825644210  
Einhell Accessory



18V 2,5Ah PXC Starter Kit  
PXC-Starter-Kit  
Art.-Nr.: 4512097  
EAN-Code: 4006825646962  
Einhell Accessory



18V 2,0Ah Power X-Change  
Akku  
Art.-Nr.: 4511395  
EAN-Code: 4006825610369  
Einhell Accessory



18V 4,0Ah Power X-Change 1  
Akku  
Art.-Nr.: 4511396  
EAN-Code: 4006825610376  
Einhell Accessory



18V 4,0Ah PXC Starter Kit 1  
PXC-Starter-Kit  
Art.-Nr.: 4512042  
EAN-Code: 4006825613704  
Einhell Accessory



Power X-Quattrocharger 4A  
PXC-Ladegerät  
Art.-Nr.: 4512102  
EAN-Code: 4006825649536  
Einhell Accessory



18V 2,5Ah Power X-Change  
Akku  
Art.-Nr.: 4511516  
EAN-Code: 4006825650518  
Einhell Accessory



Power X-Fastcharger 4A  
PXC-Ladegerät  
Art.-Nr.: 4512103  
EAN-Code: 4006825650228  
Einhell Accessory



18V 5,2Ah Power X-Change Plus  
Akku  
Art.-Nr.: 4511437  
EAN-Code: 4006825616606  
Einhell Accessory



Power X-Twincharger 3A  
PXC-Ladegerät  
Art.-Nr.: 4512069  
EAN-Code: 4006825629729  
Einhell Accessory



Power X-Car Charger 3A  
PXC-Ladegerät  
Art.-Nr.: 4512113  
EAN-Code: 4006825655377  
Einhell Accessory



2x 18V 2,5Ah PXC-Twinpack CB  
Akku  
Art.-Nr.: 4511524  
EAN-Code: 4006825656206  
Einhell Accessory



2x18V 4,0Ah PXC-Twinpack CB 1  
Akku  
Art.-Nr.: 4511489  
EAN-Code: 4006825638578  
Einhell Accessory



18V 2,0Ah PXC Starter Kit  
PXC-Starter-Kit  
Art.-Nr.: 4512040  
EAN-Code: 4006825613681  
Einhell Accessory



Power X-Boostcharger 6A  
PXC-Ladegerät  
Art.-Nr.: 4512064  
EAN-Code: 4006825629019  
Einhell Accessory



18V 3,0Ah Power X-Change Plus  
Akku  
Art.-Nr.: 4511501  
EAN-Code: 4006825644197  
Einhell Accessory



18V 3,0 Ah Power-X-Change 2  
Akku  
Art.-Nr.: 4511341  
EAN-Code: 4006825590593  
Einhell Accessory

Handy Bitbox Impact 12tlg.  
Akku-Bohrschrauber-Zubehör  
Art.-Nr.: 49155025  
EAN-Code: 4009311550255  
Einhell Accessory

# Akku-Laufzeiten



Befestigen und Lösen<sup>1</sup>  
(Stück)

Ein Akku Für alle Fälle

1.5 Ah	75
2.0 Ah	100
2.5 Ah	125
3.0 Ah	150
4.0 Ah	200
5.2 Ah	260
6.0 Ah	300
8.0 Ah	400

Für die beste Arbeitsleistung Akku mit mind. 2.5 Ah verwenden

Testaufbau:

1) Radmuttern