



# Einhell

# EXPERT

## POWER X-CHANGE

**Akku-Winkelschleifer**  
**TE-AG 18/115-2 Li - Solo**

**Art.-Nr.: 4431166**

Ident.-Nr.: 21013

EAN-Code: 4006825674538

Der Einhell Akku-Winkelschleifer TE-AG 18/115-2 Li - Solo ist ein bewährter Helfer beim Trennen und Polieren. Er ist Mitglied der Power X-Change-Familie, zum Betrieb ist ein 18-V-Akku notwendig. Der Scheibenschutz mit Schnellverstellung erlaubt flexibles Arbeiten. Der Zusatzhandgriff ist flexibel in 2 Positionen montierbar. Er hat eine Schnitttiefe von 28 mm bei Trennscheiben mit max. Ø 115 mm. Softstart und Wiederanlaufschutz sorgen für erhöhte Anwendersicherheit. Das robuste Aluminium-Getriebegehäuse und der Überlastschutz gewähren Langlebigkeit. Mit dem mitgelieferten Trennschutz ist man für die verschiedensten Einsätze ausgestattet. Lieferung ohne Akku, Ladegerät und ohne Trennscheibe.

## Ausstattung

- Mitglied der Power X-Change Familie, 1x 18 V Batterie notwendig
- Softstart und Wiederanlaufschutz für erhöhte Anwendersicherheit
- Scheibenschutz mit Schnellverstellung für flexibles Arbeiten
- Zusatzhandgriff flexibel in 2 Positionen montierbar
- Überlastschutz zum Schutz vor Überhitzung
- Auflagefläche mit Erhebung zum sicheren Ablegen des Geräts
- Lieferung ohne Akku und ohne Ladegerät (separat erhältlich)
- Trennschutz enthalten - für verschiedenste Arbeitseinsätze



## Technische Daten

- Scheibendurchmesser 115 mm
- Leerlaufdrehzahl max. 8500 min<sup>-1</sup>
- Max. Schnitttiefe 28 mm

## Logistische Daten

- Produktgewicht (kg) 1.69
- Bruttogewicht (kg) 2.44
- Maße Einzelverpackung 309 x 147 x 164 mm
- Stück pro Exportkarton 4 STK
- Bruttogewicht Exportkarton 10.16 kg
- Maße Exportkarton 320 x 310 x 350 mm
- Containermengen (20"/40"/40"HC) 3224 | 6384 | 7448



## Als Sonderzubehör erhältlich



4-6 Ah Multi-Ah Power X-Change Plus Akku  
Art.-Nr.: 4511502  
EAN-Code: 4006825644210



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



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



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



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



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



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



2 Schleifmop 115 K 40/80 Winkelschleifer-Zubehör  
Art.-Nr.: 49795505  
EAN-Code: 4009317955054  
Einhell Accessory



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



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



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



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



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



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



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



DIA-Trennsch dünn 115x1,2 Winkelschleifer-Zubehör  
Art.-Nr.: 49721150  
EAN-Code: 4009317211501  
Einhell Accessory



10 Trennschei. dünn 115x1,0 Winkelschleifer-Zubehör  
Art.-Nr.: 49711944  
EAN-Code: 4009317119449  
Einhell Accessory



M14 Schnellspannmutter Winkelschleifer-Zubehör  
Art.-Nr.: 49717705  
EAN-Code: 4009317177050  
Einhell Accessory



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



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

# Akku-Laufzeiten



Schneiden<sup>1</sup>  
(Stück)

Ein Akku Für alle Fälle

1.5 Ah	23
2.0 Ah	29
2.5 Ah	38
3.0 Ah	52
4.0 Ah	63
5.2 Ah	92
6.0 Ah	104
8.0 Ah	126

Für die beste Arbeitsleistung Akku mit mind. 2.5 Ah verwenden

Testaufbau:

1) Metall - Rundstahl Ø 12mm