



Einhell

PROFESSIONAL



Akku-Universalsäge

TP-AP 18/28 Li BL - Solo

Art.-Nr.: 4326310

Ident.-Nr.: 21021

EAN-Code: 4006825644951

Die Einhell Akku-Universalsäge TP-AP 18/28 Li BL - Solo ist Mitglied der flexiblen Power X-Change-Familie. Jeder Akku des Systems kann mit jedem PXC-Gerät kombiniert werden. Der bürstenlose Motor bietet mehr Power und eine längere Laufzeit, vibrationsarmes Arbeiten gewährt die Anti-Vibrations-Funktion. Die Säge verfügt über ein ergonomisches Handling dank Softgripflächen. Der drehbare Haupthandgriff sorgt für maximale Flexibilität. Der verstellbare Sägeschuh ermöglicht die optimale Sägeblattausnutzung, ein werkzeugloser Sägeblattwechsel unterstützt ein unkompliziertes Arbeiten. In der Lieferung inklusive ist ein Qualitäts-Holz-Sägeblatt von KWB. Die Lieferung erfolgt ohne Akku und ohne Ladegerät, empfohlen wird die Batterie ab 2,5 Ah.

Ausstattung

- Mitglied der Power X-Change Familie
- Bürstenloser Motor - mehr Power und längere Laufzeit
- Drehbarer Haupthandgriff für maximale Flexibilität
- Vibrationsarmes Arbeiten dank Anti-Vibration Funktion
- Verstellbarer Sägeschuh für optimale Sägeblattausnutzung
- Werkzeugloser Sägeblattwechsel für die schnelle Anwendung
- Ergonomisches Handling dank Softgripflächen
- Empfehlung für optimale Ergebnisse: 2,5 Ah Akku und größer
- Lieferung ohne Akku und ohne Ladegerät (separat erhältlich)
- Inkl. KWB-Qualitäts Sägeblatt (Holz)



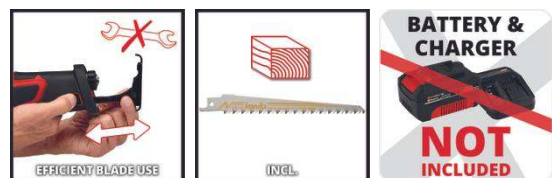
Technische Daten

- | | |
|----------------------------------|----------------------------|
| - Hubzahl | 0 - 2500 min ⁻¹ |
| - Hubhöhe | 28 mm |
| - Schnitttiefe in Holz | 200 mm |
| - Schnitttiefe in Kunststoff | 20 mm |
| - Schnitttiefe in Stahl | 12 mm |
| - Werkzeugloser Sägeblattwechsel | Ja |



Logistische Daten

- | | |
|-----------------------------------|--------------------|
| - Produktgewicht | 2.06 kg |
| - Bruttogewicht Einzelverpackung | 2.71 kg |
| - Maße Einzelverpackung | 445 x 175 x 110 mm |
| - Stück pro Exportkarton | 4 STK |
| - Bruttogewicht Exportkarton | 11 kg |
| - Maße Exportkarton | 460 x 370 x 240 mm |
| - Containermengen (20"/40"/40"HC) | 2664 5484 6656 |



Als Sonderzubehör erhältlich

	Power X-Boostcharger 6A PXC-Ladegerät Art.-Nr.: 4512064 EAN-Code: 4006825629019 Einhell Accessory		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-Ladegerät Art.-Nr.: 4512097 EAN-Code: 4006825646962 Einhell Accessory
	18V 2,0Ah Power X-Change Akku Art.-Nr.: 4511395 EAN-Code: 4006825610369 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 2 Akku Art.-Nr.: 4511489 EAN-Code: 4006825638578 Einhell Accessory		18V 4,0Ah PXC Starter Kit 2 PXC-Starter-Kit Art.-Nr.: 4512042 EAN-Code: 4006825613704 Einhell Accessory
	18V 2,0Ah PXC Starter Kit PXC-Starter-Kit Art.-Nr.: 4512040 EAN-Code: 4006825613681 Einhell Accessory		18V 3,0Ah Power X-Change Plus Akku Art.-Nr.: 4511501 EAN-Code: 4006825644197 Einhell Accessory
	18V 4,0Ah Power X-Change 2 Akku Art.-Nr.: 4511396 EAN-Code: 4006825610376 Einhell Accessory		18V 3,0 Ah Power-X-Change 2 Akku Art.-Nr.: 4511341 EAN-Code: 4006825590593 Einhell Accessory

Akku-Laufzeiten

Ein Akku Für alle Fälle


Sägen¹
(Stück)

1.5 Ah	170
2.0 Ah	226
2.5 Ah	332
3.0 Ah	417
4.0 Ah	556
5.2 Ah	723
6.0 Ah	834

Für die beste Arbeitsleistung Akku mit mind. 2.5 Ah verwenden

Testaufbau:

1) -