



Einhell

EXPERT PLUS



Akku-Multifunktionswerkzeug

VARRITO

Art.-Nr.: 4465160

Ident.-Nr.: 21020

EAN-Code: 4006825618648

Das Einhell Akku-Multifunktionswerkzeug Varrito ist ein hochwertiger Helfer bei Ausbau-, Renovierungs- oder Sanierungsarbeiten und Mitglied der Power X-Change-Familie. Schnellspanverschluss und magnetische Werkzeugaufnahme sorgen für werkzeuglosen Zubehörwechsel. Die Drehzahl-Elektronik ermöglicht materialgerechtes Arbeiten. Angenehmes Arbeiten ermöglicht die schwingungsentkoppelte Batterieaufnahme zur Vibrationsreduzierung. Zur Ausstattung zählen Dreiecksschleifplatte, 9x Schleifpapier (je 3*P60/P80/P120), Schaber, Tauchsägeblatt-HCS für Holz/Kunststoff und -BIM für Metall, Segmentsägeblatt-HSS für Holz/Kunststoff/Weichmetall und -Diamant für Fliesenfugen. Lieferung ohne Akku und Ladegerät, diese sind separat erhältlich.

Ausstattung

- Mitglied der Power X-Change Familie
- Schnellspanverschluss für werkzeuglosen Zubehörwechsel
- Komfortabler Zubehörwechsel dank magnetischer Werkzeugaufnahme
- Drehzahl-Elektronik für material- & anwendungsgerechtes Arbeiten
- Schwingungsentkoppelte Batterieaufnahme für Vibrationsreduzierung
- Sicheres und angenehmes Arbeiten dank Softgrip
- 12-Pin-Werkzeugaufnahme zur flexiblen Positionierung des Zubehörs
- Inkl. Dreiecksschleifplatte
- Inkl. 9x Schleifpapier (3*P60/3*P80/3*P120)
- Inkl. Schaber
- Inkl. Tauchsägeblatt für Holz und Kunststoff (HCS)
- Inkl. BIM Tauchsägeblatt zusätzlich für Metall
- Inkl. Segmentsägeblatt für Holz, Kunststoff und Weichmetall (HSS)
- Inkl. Diamant-Segmentsägeblatt für Fliesenfugen
- Lieferung ohne Akku und Ladegerät (separat erhältlich)



Technische Daten

- Schwingzahl 22000-40000 min⁻¹
- Leerlaufdrehzahl 11000 - 20000 min⁻¹
- Oszillationswinkel 3.2 °
- Schleifpapiergröße 93 x 93 x 93 mm

Logistische Daten




- Produktgewicht 1.029 kg
- Bruttogewicht Einzelverpackung 1.62 kg
- Maße Einzelverpackung 75 x 167 x 268 mm
- Stück pro Exportkarton 10 STK
- Bruttogewicht Exportkarton 16.2 kg
- Maße Exportkarton 550 x 405 x 185 mm
- Containermengen (20"/40"/40"HC) 6390 | 12990 | 14660



Als Sonderzubehör erhältlich

	Dust Adapter TE-MG 18 Li Multifunktionswerkzeug-Zubehör Art.-Nr.: 4465163 EAN-Code: 4006825627695 No Name		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 3,0Ah Power X-Change Plus Akku Art.-Nr.: 4511501 EAN-Code: 4006825644197 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
	2x 3,0Ah & 30min PXC Kit PXC-Starter-Kit Art.-Nr.: 4512098 EAN-Code: 4006825646986 Einhell Accessory		18V 2,0Ah Power X-Change Akku Art.-Nr.: 4511395 EAN-Code: 4006825610369 Einhell Accessory
	18V 4,0Ah Power X-Change Akku Art.-Nr.: 4511396 EAN-Code: 4006825610376 Einhell Accessory		18V 3,0Ah PXC Starter Kit PXC-Starter-Kit Art.-Nr.: 4512041 EAN-Code: 4006825613698 Einhell Accessory
	18V 4,0Ah PXC Starter Kit 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-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
	2x 18V 4,0Ah PXC-Twinpack Akku Art.-Nr.: 4511489 EAN-Code: 4006825638578 Einhell Accessory		2x 18V 2,5Ah PXC-Twinpack Akku Art.-Nr.: 4511518 EAN-Code: 4006825651676 Einhell Accessory
	Power X-Twincharger 3A PXC-Ladegerät Art.-Nr.: 4512069 EAN-Code: 4006825629729 Einhell Accessory		

Akku-Laufzeiten

Ein Akku Für alle Fälle	 Sägen ¹ (Min.)	 Schneiden ² (Stück)	 Schneiden ³ (Stück)
1.5 Ah	23	540	100
2.0 Ah	30	720	134
2.5 Ah	38	900	166
3.0 Ah	45	1080	200
4.0 Ah	60	1440	268
5.2 Ah	78	1880	340
6.0 Ah	90	2160	400

Testaufbau:

- 1) -
- 2) Plastik - Rundkunststoff Ø 10 mm
- 3) Metall - Rundstahl Ø 6 mm