



# Einhell

## PROFESSIONAL



Akku-Rasenmäher

**GP-CLM 47 S HW Li (4x5,2Ah)**

Art.-Nr.: 3413300

Ident.-Nr.: 21012

EAN-Code: 4006825670721

Der Einhell Akku-Rasenmäher GP-CLM 47 S HW Li ist ein vielseitiger Helfer im Garten. 3 LEDs zeigen den Füllstand der Power-X-Change-Akkus an, die in allen Geräten der Systemreihe verwendbar sind. Durch die vier im Lieferumfang enthaltenen 5,2 Ah Batterien und der Double TWIN-PACK Technologie ist ein längeres Mähen ohne lästiges Nachladen möglich. Der Rasenmäher ist für Rasenflächen bis zu 1000m<sup>2</sup> geeignet. Der stufenlos einstellbare Hinterradantrieb erleichtert das Mähen in unwegsamem Gelände. Das Holmkonzept erleichtert das Reinigen, ermöglicht eine platzsparende Lagerung und ist 3-fach höhenverstellbar. Der Highwheeler verfügt über eine Seitenauswurfsfunktion und Deflektorheckauswurf, einen Mulchadapter sowie einen 75l großen Grasfangkorb. Im Lieferumfang sind 4x 5,2 Ah Power X-Change Akkus und 1x Power X-Quattrocharger 4A enthalten.

## Ausstattung

- TWIN-PACK Technologie: 2x 18V Power X-Change Akkus – mehr Power
- Bürstenloser Motor – mehr Power und längere Laufzeit
- Einhell Vortex Technology Deck
- Einhell Holmkonzept inkl. Reinigungs- und Lagerposition
- 6-stufige zentrale Schnitthöhenverstellung
- 3-fach höhenverstellbarer, klappbarer Führungsholm mit Softgrip
- Großer Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige und 2 Entleergriffen
- Mulchfunktion durch Mulchadapter
- Seitenauswurfsfunktion und Deflektorauswurf
- Highwheeler inkl. kugelgelagerten Rädern
- Inkl. Schaber zur Reinigung in der Reinigungsposition
- Längeres Mähen durch zusätzliche Akku-Steckplätze (Double TWIN-PACK)
- Radantrieb mit variabler Geschwindigkeitsregulation
- Empfohlen für Rasenflächen bis 1000 m<sup>2</sup>
- Lieferung mit 4x 5,2 Ah PXC Akkus und 1x Quattrocharger



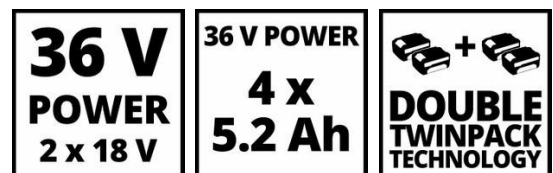
## Technische Daten

- Akku 18 V (2x) | 5,2 Ah | Li-Ion
- Leerlaufdrehzahl 3300 min<sup>-1</sup>
- Schnittbreite 47 cm
- Schnitthöhenverstellung 6 | 30-65 mm | Zentral
- Fangbehältervolumen 75 L
- Raddurchmesser vorne 200 mm
- Raddurchmesser hinten 280 mm



## Logistische Daten



- Bruttogewicht (kg) 39.95
- Produktgewicht (kg) 29.55
- Maße Einzelverpackung 905 x 610 x 455 mm
- Stück pro Exportkarton 1 STK
- Bruttogewicht Exportkarton 39.54 kg
- Maße Exportkarton 910 x 600 x 465 mm
- Containermengen (20"/40") 105 | 220



## Als Sonderzubehör erhältlich

	Ersatzmesser GE-CM 36/47 HW Li Rasenmäher-Zubehör Art.-Nr.: 3405455 EAN-Code: 4006825631050		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 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		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 3,0 Ah Power-X-Change 2 Akku Art.-Nr.: 4511341 EAN-Code: 4006825590593 Einhell Accessory

## Akku-Laufzeiten

Ein Akku Für alle Fälle	 Rasenmähen <sup>1</sup>	 Rasenmähen <sup>2</sup>
	(m <sup>2</sup> )	(m <sup>2</sup> )
1.5 Ah	125	250
2.0 Ah	175	350
2.5 Ah	215	430
3.0 Ah	250	500
4.0 Ah	350	700
5.2 Ah	500	1000
6.0 Ah	600	1200
8.0 Ah	700	1400

Für die beste Arbeitsleistung Akku mit mind. 2.5 Ah verwenden

Testaufbau: (angegebene Flächenleistung basiert auf der

Annahme von Idealbedingungen)

1) Max. zu mähende Fläche je Akkuladung mit 2 Akkus

2) Max. zu mähende Fläche je Akkuladung mit 4 Akkus