



# Einhell

# EXPERT

## POWER X-CHANGE

Akku-Kompressor

**PRESSITO 18/21**

**Art.-Nr.: 4020467**

Ident.-Nr.: 21011

EAN-Code: 4006825661941

Der Einhell Akku-Kompressor Pressito 18/21 ist ein Allrounder in Heim, Werkstatt und Garage. Als Mitglied der Power X-Change-Familie sind alle Akkus der Systemfamilie verwendbar. Zum Betrieb ist ein 18 V-Akku nötig. Einsetzbar als Hoch- und Niederdruckpumpe, kann auch Luft abgesaugt werden. Der gewünschte Druck kann bei der Hochdruckpumpe eingestellt werden. Bei Erreichen dieses Drucks schaltet der Kompressor automatisch ab. Praktische Features sind die digitale Druckanzeige mit manueller Bedienung (wählbare Einheiten: Bar, PSI, kPa) sowie ein Tastschalter zum Aufpumpen im Hochdruckbereich ohne Druckvoreinstellung. Praktisch ist das Aufbewahrungsfach für das 3-teilige Adapter-Set. Lieferung ohne Akku und Ladegerät (separat erhältlich).

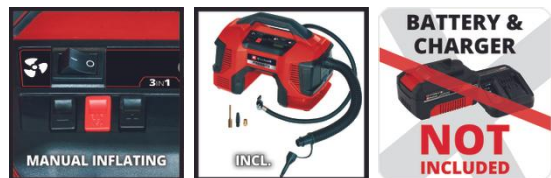
## Ausstattung

- Mitglied der Power X-Change Familie, 1x18V Batterie notwendig
- Hochdruckpumpe zum Aufpumpen von Autoreifen, Radreifen, Bällen
- Niederdruckpumpe zum Belüften von Luftmatratzen
- Niederdrucksaugen zum Entlüften von Luftmatratzen
- Digitale Druckanzeige mit einfacher manueller Bedienung
- Gewünschter Druck kann bei der Hochdruckpumpe eingestellt werden
- Mit Auto Shutoff Funktion bei Erreichen des eingestellten Drucks
- Wählbare Einheiten für den Druck: Bar, PSI und kPa
- Tastschalter zum Aufpumpen (Hochdruck) ohne Druckvoreinstellung
- Integriertes Aufbewahrungsfach für das 3-tlg. Adapter-Set
- Lieferung ohne Akku und Ladegerät (separat erhältlich)



## Technische Daten

|                            |                         |
|----------------------------|-------------------------|
| - Motordrehzahl            | 18000 min <sup>-1</sup> |
| - Pumpendrehzahl           | 3450 min <sup>-1</sup>  |
| - Ansaugleistung           | 21 L/min                |
| - Abgabeleistung 0 bar     | 14 L/min                |
| - Abgabeleistung 4 bar     | 9 L/min                 |
| - Abgabeleistung 7 bar     | 6 L/min                 |
| - Max. Betriebsdruck       | 10.5 bar                |
| - Schalldruckpegel LpA     | 71.5 dB (A)             |
| - Schallleistungspegel LwA | 82.5 dB (A)             |



## Logistische Daten

|                                   |                    |
|-----------------------------------|--------------------|
| - Produktgewicht (kg)             | 2.06               |
| - Bruttogewicht (kg)              | 2.58               |
| - Maße Einzelverpackung           | 300 x 190 x 222 mm |
| - Stück pro Exportkarton          | 4 STK              |
| - Bruttogewicht Exportkarton      | 10 kg              |
| - Maße Exportkarton               | 390 x 310 x 460 mm |
| - Containermengen (20"/40"/40"HC) | 1960 / 4200 / 4800 |



## Als Sonderzubehör erhältlich



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



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



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



18V 2,0Ah Power X-Change  
Akku  
Art.-Nr.: 4511395  
EAN-Code: 4006825610369  
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 3,0 Ah Power-X-Change 1  
Akku  
Art.-Nr.: 4511341  
EAN-Code: 4006825590593  
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 4,0Ah Power X-Change 2  
Akku  
Art.-Nr.: 4511396  
EAN-Code: 4006825610376  
Einhell Accessory

## Akku-Laufzeiten



Laufzeit<sup>1)</sup>  
(Min.)

Ein Akku Für alle Fälle

| Ein Akku Für alle Fälle | Laufzeit <sup>1)</sup><br>(Min.) |
|-------------------------|----------------------------------|
| 1.5 Ah                  | 20                               |
| 2.0 Ah                  | 30                               |
| 2.5 Ah                  | 37                               |
| 3.0 Ah                  | 45                               |
| 4.0 Ah                  | 60                               |
| 5.2 Ah                  | 85                               |
| 6.0 Ah                  | 90                               |

Testaufbau:

1) -