

## Geberit CP700G Hydraulikaggregat in Koffer



Beispielbild

### Verwendungszwecke

- Zum Antreiben von Hydraulikzylindern

### Eigenschaften

- Hydraulisch
- Mit Hydraulik-Schnellkupplung Typ CEJN 217
- Mit USB 2.0-Schnittstelle

### Technische Daten

Schutzart	IP43
Schutzklasse	III
Betriebsspannung	18 V DC
Leistungsaufnahme	200 W
Akku-Typ	Lithium-Ionen-Akku
Betriebstemperatur	-20 – +60 °C
Betriebstemperatur Akku	-10 – +50 °C
Füllmenge Hydrauliköl	0.75 l
Schalldruckpegel am Ohr des Benutzers	75 dB(A)
Schwingungsemissionswert	≤ 2.5 m/s <sup>2</sup>

### Lieferumfang

- Hydraulikaggregat 18 V DC
- Hydraulikschlauch mit Hydraulik-Schnellkupplung Typ CEJN 217, Länge 1.5 m
- Fernbedienung
- Akku-Ladegerät
- 2 Lithium-Ionen-Akkus 18 V / 5 Ah
- USB-Stick mit Analyse-Software
- Koffer
- Tragriemen

Art.-Nr.	Kompatibilität	Nennspannung / Netzfrequenz	Gewicht	VE1
691.231.P1.1	[2], [4]	230 V / 50-60 Hz	12.5 kg	1 St.
691.231.P5.1	[2], [4]	230 V / 50-60 Hz	14 kg	
691.231.P6.1	[2], [4]	230 V / 50-60 Hz	14 kg	
691.231.2P.1	[2], [4]	125 V / 50-60 Hz	14 kg	