

GREIFT FAST JEDE OBERFLÄCHE



GRABO



Der Grabo PRO

Der weltweit erste automatisch nachsaugende völlig elektrisch akkubetriebene Vakuum-Handsauger. Erreicht der GRABO PRO einen Unterdruck von -0,8 Bar, schaltet er die Vakuumpumpe automatisch ab. Sobald der Unterdruck unter die -0,6 Bar-Marke fällt, wird die Vakuumpumpe sofort automatisch wieder eingeschaltet.

Der Tragegriff wurde aus Komfortgründen im Durchmesser um 10mm verringert, damit das Handling von schweren Gegenständen noch einfacher wird.

Die neue Digitalanzeige zeigt Ihnen nicht nur den aktuell erreichten Unterdruck, sondern auch die aktuelle Hebelast in Kilogramm an. Zu Ihrer Sicherheit wird Ihnen zusätzlich noch per ultrahellem LED der Status angezeigt.

Mit dem Grabo können auch poröse und raue Oberflächen leicht gehoben und getragen werden.

Der Grabo Pro besitzt eine Hebekraft von bis zu 120 kg (abhängig von den angesaugten Materialien).

Lieferumfang*

- 1 Nemo Grabo Pro
- 1 Tanos Systainer oder Grabo Tasche
- 1 oder 2 Li-Ionen Akku(s)
- 1 Ladegerät
- 1 oder 2 Gummischaumdichtung(en) (1x vorinstalliert)
- 1 Luftfilter

Technische Spezifikationen

Akkuspannung	14,8V Li-ion
Akkukapazität	2,6 AH
Saugleistung	16W
Abmessungen	297 x 181 x 115mm
Nettogewicht (mit Akku)	1,5kg
Einsatz Temperatur	0 °C bis 60 °C
Arbeitszeit (vollgeladen)	1,5 Stunden

Max. Hebekraft

Glas	120kg	bei -0,8 bar
Metall	110kg	bei -0,8 bar
Kunststoff	100kg	bei -0,8 bar
Holz	65kg	bei -0,4 bar
Keramik-Fliesen	120kg	bei -0,8 bar
Rauer Beton	80kg	bei -0,5 bar
Rigipsplatten	65kg	bei -0,4 bar