

GRABO Pro (PRO-LIFTER 20) Akkubetriebener Vakuumsaugheber mit Auto-Nachsaug Funktion. NGPRO



Hersteller: Nemo Powertools LTD., Eastern Commerce Centre, 6000 Eastern Ave, Suite 9E, 89119 Las Vegas Nevada, USA info@grabo.com

Verantwortliche Person: Andreas Breitenstein, Oskar-von-Miller-Straße 5, 92507 Nabburg, Deutschland info@grabodeutschland.de

Allgemeine Sicherheitshinweise

- 1. Nicht für Klettern oder Körpergewicht geeignet:**
Dieses Produkt ist nicht zum Klettern oder Tragen des Körpergewichts geeignet. Eine solche Nutzung könnte zu schweren Verletzungen oder Schäden führen.
- 2. Arbeitsumgebung:**
Halten Sie den Arbeitsbereich sauber, gut beleuchtet und frei von Hindernissen. Eine ordentliche Umgebung reduziert Risiken und erleichtert die sichere Handhabung des Geräts.
- 3. Kinder und Unbeteiligte fernhalten:**
Während des Betriebs des Geräts dürfen sich keine Kinder oder unbeteiligten Personen in der Nähe befinden, da diese abgelenkt werden könnten und Gefahren für alle Beteiligten entstehen.
- 4. Schutz vor Nässe und Feuchtigkeit:**
Das Gerät darf nicht Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt werden, um Kurzschlüsse und Schäden zu vermeiden.

Elektrische Sicherheit

5. **Verwendung passender Steckdosen:**
Verwenden Sie keine Zwischenstecker oder modifizierten Stecker. Das Gerät muss in eine Steckdose passen, um das Risiko von Stromschlägen zu minimieren.
 6. **Schutz des Kabels:**
Halten Sie das Kabel von scharfen Kanten, Hitze und beweglichen Teilen fern. Das Kabel darf nicht als Tragegriff verwendet werden.
 7. **FI-Schutzschalter verwenden:**
In feuchten Bereichen oder im Freien sollte ein FI-Schutzschalter verwendet werden, um das Risiko von Stromschlägen weiter zu reduzieren.
-

Bedienungshinweise

8. **Aufmerksamkeit und Konzentration:**
Bedienen Sie das Gerät nur, wenn Sie ausgeruht und aufmerksam sind. Vermeiden Sie den Betrieb unter Einfluss von Alkohol, Medikamenten oder wenn Sie müde sind, um Fehler und Unfälle zu vermeiden.
 9. **Persönliche Schutzausrüstung:**
Tragen Sie stets Schutzbrillen, rutschfeste Schuhe und Handschuhe, um Verletzungen vorzubeugen.
 10. **Unbeabsichtigtes Starten verhindern:**
Stellen Sie sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist, bevor Sie es an Strom anschließen, bewegen oder einstellen. Halten Sie Ihren Finger nicht auf dem Schalter, um versehentliches Einschalten zu vermeiden.
 11. **Regelmäßige Inspektion und Wartung:**
Überprüfen Sie das Gerät regelmäßig auf lose Teile, Beschädigungen oder Verschleiß. Tauschen Sie abgenutzte oder beschädigte Teile umgehend aus, um die Sicherheit zu gewährleisten.
-

Besondere Vorsichtsmaßnahmen beim Heben

12. **Maximale Hebekraft beachten:**
Überschreiten Sie niemals die maximal angegebene Hebekraft des Geräts. Die angezeigten Werte sollten mit der Last übereinstimmen.
13. **Sicheres und gleichmäßiges Heben:**
Heben Sie Lasten langsam und vermeiden Sie ruckartige oder ungleichmäßige Bewegungen, um Unfälle oder Beschädigungen zu verhindern.
14. **Finger und Zehen schützen:**
Achten Sie darauf, dass Hände und Füße nicht eingeklemmt werden, besonders beim Absetzen der Last.

15. Beschädigte Dichtungen vermeiden:

Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn die Dichtung beschädigt oder abgenutzt ist. Dies könnte die Haltekraft verringern und dazu führen, dass die Last unerwartet fällt.

Akku- und Ladehinweise

16. Original-Ladegerät verwenden:

Verwenden Sie ausschließlich das mitgelieferte oder vom Hersteller empfohlene Ladegerät, um Beschädigungen und Brände zu vermeiden.

17. Akkus vor Überhitzung schützen:

Halten Sie Akkus von Feuer, hohen Temperaturen und direkter Sonneneinstrahlung fern, um ein Explodieren oder Auslaufen zu verhindern.

18. Umgang mit auslaufender Akkuflüssigkeit:

Falls Flüssigkeit aus einem beschädigten Akku austritt, vermeiden Sie Hautkontakt. Falls die Flüssigkeit in die Augen gelangt, spülen Sie sie sofort aus und suchen Sie einen Arzt auf.

Lagerung und Transport

19. Sichere Aufbewahrung:

Bewahren Sie das Gerät an einem trockenen, sauberen Ort auf, der für Kinder unzugänglich ist. Lagern Sie es nicht in feuchten oder extrem heißen Bereichen.

20. Dichtungen schützen:

Lagern Sie die Dichtung stets getrennt von scharfen Werkzeugen oder Kanten. Vermeiden Sie den Kontakt mit Öl oder Chemikalien, da dies die Dichtungen beschädigen kann.

Wartung und Entsorgung

21. Regelmäßige Reinigung und Inspektion:

Reinigen Sie den Filter regelmäßig mit Druckluft und tauschen Sie ihn aus, wenn er stark verschmutzt oder beschädigt ist. Stellen Sie sicher, dass alle Teile frei von Hindernissen und Schmutz sind.

22. Umweltgerechte Entsorgung:

Am Ende der Lebensdauer sollten Batterien und das Gerät umweltgerecht entsorgt werden. Informieren Sie sich über die lokalen Vorschriften zur Abfalltrennung.

Zusätzliche Hinweise

- **Nicht mit Gewalt arbeiten:** Versuchen Sie nicht, Lasten mit Gewalt abzureißen oder zu bewegen, wenn sie festsitzen. Dies kann zu Schäden an der Last oder am Gerät führen.
- **Vermeidung von Quetschverletzungen:** Bewegen Sie das Gerät und die Last vorsichtig, insbesondere in engen Räumen.
- **Keine Nutzung bei niedrigem Akkustand:** Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn die Akkuanzeige niedrig ist oder blinkt.

Diese Sicherheitsmaßnahmen gewährleisten eine sichere Nutzung des Geräts und reduzieren das Risiko von Verletzungen und Schäden erheblich. Achten Sie stets darauf, alle Hinweise zu befolgen.