

# Nass/Trockensauger

Zur sicheren, schnellen und gründlichen Vorreinigung und Trocknung elektrischer Anlagen



## Die Vorteile auf einen Blick

- Saug- und Trocknungsfunktion
- Separater Schlauch zum Trocknen mit Spezialdüse
- Hohe Luftmenge, geringer Druck
- Keine mechanische Beschädigung der Bauteile
- Robuste Profiqualität



### Eigenschaften

Der handliche, rollbare **Nass/Trockensauger** lässt sich flexibel an beliebigen Orten einsetzen. Das 3 Meter lange Elektro-Anschlusskabel in Kombination mit dem 3 Meter langen Luftschlauch ergeben einen weiten Aktionsradius.

Das kompakte Kunststoffgehäuse hat einen praktischen Tragegriff, ist sehr robust und der flexible Schlauch bruchstark. Das Besondere an diesem Gerät ist der bauteilschonende geringe Luft-Arbeitsdruck von nur 215 mbar in Kombination mit der erzeugten hohen Luftmenge von 3,7 m³/min. In Verbindung mit der speziellen Trocknungsdüse am Luftauslass werden so beste Reinigungsergebnisse erzielt.

### Anwendungsbereiche

Der **Nass/Trockensauger** eignet sich hervorragend zur Vorreinigung elektrischer Anlagen, das heißt zum Entfernen von groben Schmutzablagerungen sowie zur sicheren, schnellen und gründlichen Lufttrocknung elektrischer Anlagen nach der Elektro-Nassreinigung.

### Zubehör

Im Lieferumfang ist ein zusätzlicher 3 Meter langer Schlauch zum Trocknen mit einer weiteren Spezialdüse enthalten, um die verschiedenen Anwendungsbereiche zu differenzieren und das Arbeiten zu erleichtern.



	Wert
Spannung	230 V/50Hz
Leistungsaufnahme	1,2 kW
Luftmenge max.	3,7 m³/min
Druck	215 mbar
Schlauchlänge	je 3 m
Gewicht	6 kg

Weiteres Zubehör finden Sie in unserer [Zubehör-Broschüre](#).



**Bremer & Leguil GmbH**  
 Am Burgacker 30-42 • 47051 Duisburg • Germany  
 Tel. +49 203 99 23-0 • Fax +49 203 2 59 01  
[info@bremer-leguil.de](mailto:info@bremer-leguil.de)

In diesem Prospekt enthaltene Angaben wurden von uns nach bestem Wissen erstellt und werden laufend überprüft. Wir geben sie jedoch ohne Verbindlichkeit weiter. Vor jeder Anwendung unserer Produkte sollten Sie diese auf ihre Verwendbarkeit testen und sich von der zufriedenstellenden Leistung überzeugen. Unsere Produkte werden kontinuierlich weiterentwickelt. Deshalb behalten wir uns das Recht vor, die Produkte und deren Herstellungsprozess sowie alle Angaben in diesem Prospekt jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern, sofern keine kundenspezifischen Vereinbarungen existieren, die dem entgegenstehen. Alle früheren Veröffentlichungen verlieren mit Erscheinen dieses Prospektes ihre Gültigkeit. Produktabbildungen bestehen zum Teil aus Bildkompositionen und entsprechen daher nicht zwangsläufig der Realität.