

**Elektrische Luftpumpe
 Art.-Nr. 01730**

BEDIENUNGSANLEITUNG

Vor dem Gebrauch dieser Pumpe sind diese Bedienungsanleitung und die Sicherheitshinweise zu lesen und zu beachten!

Verwendung

Mit dieser Pumpe lassen sich Luftmatratzen, Schlauchboote, Planschbecken und sonstige großvolumige Aufblasartikel füllen oder entleeren. Sie wird entweder über das mitgelieferte Netzteil oder den Zigarettenanzünder-Anschluss Ihres Kfz betrieben.

Wichtige Sicherheitshinweise

- Bewahren Sie die Pumpe an einem trockenen und sicheren Ort auf.
- Lassen Sie das Gerät nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Lassen Sie die Pumpe nicht unbeaufsichtigt laufen und beachten Sie die Füllhinweise des Aufblasartikels.
- Prüfen Sie das Gerät vor Inbetriebnahme auf Beschädigungen und benutzen Sie es nur in einwandfreiem Zustand.
- Lassen Sie Reparaturen nur von qualifiziertem Fachpersonal durchführen.
- Benutzen Sie das Gerät nur für Zwecke, für die es bestimmt ist.
- Richten Sie die Pumpe keinesfalls auf sich selbst oder andere Personen.
- Benutzen Sie ausschließlich empfohlenes oder beigelegtes Zubehör.
- Versuchen Sie nicht, beschädigte Stecker oder Netzkabel des Steckernetzgerätes zu reparieren.
- Setzen Sie die Pumpe nicht Regen oder hoher Feuchtigkeit aus.
- Schützen Sie die Pumpe vor direkter Sonneneinstrahlung.
- Halten Sie sämtliche Öffnungen der Pumpe während des Betriebs frei und decken Sie die Pumpe nicht ab. (**Überhitzungsgefahr**)

Geräte-Beschreibung

1. Pumpen-Gehäuse
2. Betriebsschalter
3. Fülldüse
4. Saugdüse
5. 12V-Anschlussbuchse
6. Stecker-Netzgerät
7. Verbindungskabel f. Zigarettenanzünder
8. Ventiladapter



Technische Daten

Betriebsspannung:	12 V = / 35 W
Fördermenge:	210 l/min
Betriebszeit:	max. 25 Minuten
Schalldruckpegel (LPA)	78dB(A)

Stecker-Netzgerät: primär:	220-240V~/50-60 Hz
sekundär:	12V / 2,0 A / 24 VA

Überzeugen Sie sich, dass sich der Betriebsschalter (2) in Stellung "O" befindet, bevor Sie die Pumpe mit einer der beiden Spannungsquellen verbinden.

Betrieb über Steckernetzgerät

- Stecken Sie das Netzgerät (6) in eine 230V-Steckdose
- Verbinden Sie den 12V-Stecker des Netzgerätes mit der Anschlussbuchse (5).

Betrieb über Autobatterie:

- Setzen Sie den Stecker des Verbindungskabels (7) in die Steckdose des Zigarettenanzünders Ihres Fahrzeuges ein.
- Den Stecker am anderen Ende des Verbindungskabels stecken Sie in die Anschlussbuchse (5) der Pumpe („12V“). (Zum Betrieb des Zigarettenanzünders informieren Sie sich bitte in der Betriebsanleitung Ihres Fahrzeuges.)

Füllen

- Wählen Sie den passenden Ventiladapter (8) und stecken ihn fest auf die Füllöffnung (3) der Pumpe und in das Ventil des Aufblasartikels.
- Zum Einschalten Pumpe betätigen Sie den Betriebsschalter (2).
- Nachdem das gewünschte Füllvolumen erreicht ist,



schalten Sie die Pumpe ab und entfernen sie den Ventil-Adapter. Setzen Sie evt. vorhandene Ventilkappen wieder auf das Ventil.

Entleeren

- Wählen Sie erneut den passenden Ventiladapter (8) und stecken ihn fest auf die Absaugöffnung (4) der Pumpe und in das Ventil des Aufblasartikels.
- Zum Einschalten Pumpe betätigen Sie den Betriebsschalter (2).
- Sobald der Aufblasartikel vollständig geleert ist, schalten Sie die Pumpe ab und entfernen den Ventiladapter. Die noch vorhandene Restluft ist durch entsprechendes Aufrollen oder Falten des Aufblasartikels bei geöffnetem Ventil zu entfernen.



Arbeitshinweise

- Lassen Sie die Pumpe maximal 25 Minuten ununterbrochen laufen. Danach lassen Sie das Gerät ca. 10 Minuten abkühlen.
- Mit der Pumpe lassen sich Luftmatratzen, Schlauchboote, Planschbecken und andere großvolumigen Aufblasartikel füllen oder entleeren. Sie ist nicht geeignet zum Aufpumpen von Fahrrad- oder Kfz-Reifen jeder Art.
- Lassen Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt arbeiten und halten Sie es von Kindern fern.

2 Jahre Vollgarantie

Die Garantiezeit für dieses Gerät beginnt mit dem Tage des Kaufes. Das Kaufdatum weisen Sie uns bitte durch Einsendung des Original-Kaufbeleges nach.

Wir garantieren während der Garantiezeit:

- kostenlose Beseitigung eventueller Störungen.
- kostenlosen Ersatz aller Teile, die schadhaft werden.
- kostenlosen, fachmännischen Service (d. h. unentgeltliche Montage durch unser Service-Personal)

Voraussetzung ist, dass der Fehler nicht auf unsachgemäße Behandlung zurückzuführen ist.

Bei evt. Rückfragen oder Qualitätsproblemen wenden Sie sich bitte unmittelbar an den Hersteller:

Brüder Mannesmann Werkzeuge GmbH
Abt. Reparatur-Service
Lempstr. 24

42859 Remscheid

Telefon: +49 2191/37 14 71
Telefax: +49 2191/38 64 77
E-Mail: service@br-mannesmann.de

Ausgediente Elektrowerkzeuge und Umweltschutz

- Sollte Ihr Elektrogerät eines Tages so intensiv genutzt worden sein, dass es ersetzt werden muss, oder Sie keine Verwendung mehr dafür haben, so sind Sie verpflichtet, das Elektrogerät in einer zentralen Wiederverwertungsstelle zu entsorgen.
- Informationen über Rücknahmestellen Ihres Elektrogerätes erhalten Sie über Ihre kommunalen Entsorgungsunternehmen bzw. In Ihren kommunalen Verwaltungsstellen.
- Elektrogeräte enthalten wertvolle wiederverwertbare Rohstoffe. Sie tragen mit dazu bei, wertvolle Rohstoffe der Wiederverwendung zuzuführen, wenn Sie Ihr Altgerät einer zentralen Rücknahmestelle zuführen.
- Elektrogeräte enthalten auch Stoffe, welche bei unsachgemäßer Entsorgung zu Schäden für Mensch und Umwelt beitragen können.



Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne steht für die Verpflichtung, dass das gekennzeichnete Gerät einer getrennten Sammlung von Elektro- und Elektronikgeräten zur Wiederverwertung zugeführt werden muss.

Bei Fragen wenden Sie sich an Ihren BRÜDER-MANNESMANN-Händler.