

ANLEITUNG

SCHRÖPFGERÄT LD100, 1079



Wichtige Sicherheitshinweise:

1. Verwenden Sie dieses Gerät nur für den in dieser Bedienungsanleitung beschriebenen Verwendungszweck.
2. Betreiben Sie dieses Gerät niemals, wenn Kabel oder Stecker beschädigt sind, wenn es nicht ordnungsgemäß funktioniert oder es beschädigt oder fallengelassen wurde. Bringen Sie es dann bitte zur Prüfung oder Reparatur zu Ihrem Händler oder in ein Servicecenter.
3. Schließen Sie dieses Produkt nur an eine ordnungsgemäß geerdete Steckdose an. **GEFAHR – UNSACHGEMÄSSE VERWENDUNG DES ERDUNGSSTECKERS KANN ZU EINEM STROMSCHLAG FÜHREN!** Wenn eine Reparatur oder ein Austausch von Kabel oder Stecker erforderlich ist, wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker oder Servicetechniker.
4. Dieses Gerät ist nicht für den Hausgebrauch bestimmt und darf nur von qualifiziertem und zugelassenem Personal verwendet werden.
5. **ACHTUNG STROMSCHLAGEFAHR!** Überlassen Sie die Wartung qualifiziertem Personal. Um einen kontinuierlichen Schutz gegen Brandgefahr zu gewährleisten, ersetzen Sie die Gerätesicherung nur durch eine Sicherung gleichen Typs und mit der gleichen Nennleistung wie die mit dem Produkt gelieferte.

Einführung:

Die Lymphdrainage wird zur Verbesserung der natürlichen Funktion des Blut- und Lymphnetzwerks eingesetzt. Die Lymphdrainage kann in Ihre ästhetischen Gesichts- oder Körperbehandlungen integriert werden und verleiht Ihren Salonbehandlungen eine neue Dimension.

Anwendung:

Die Lymphdrainage ermöglicht Ihnen eine tiefere und wirksamere Behandlung. Mehrere Anwendungen behandeln zahlreiche Hautprobleme im Zusammenhang mit der Ästhetik:

- * Akne vulgaris und Hautunreinheiten
- * Gesichtssödeme vor und nach Operationen
- * Schwellungen und dunkle Augenringe
- * schwere Beine mit Wassereinlagerungen und schlechter Durchblutung
- * Pannikulose und Fettablagerungen
- * befreit den Körper von Stress und Müdigkeit
- * lindert Verspannungen und Muskelschmerzen

Kontraindikationen:

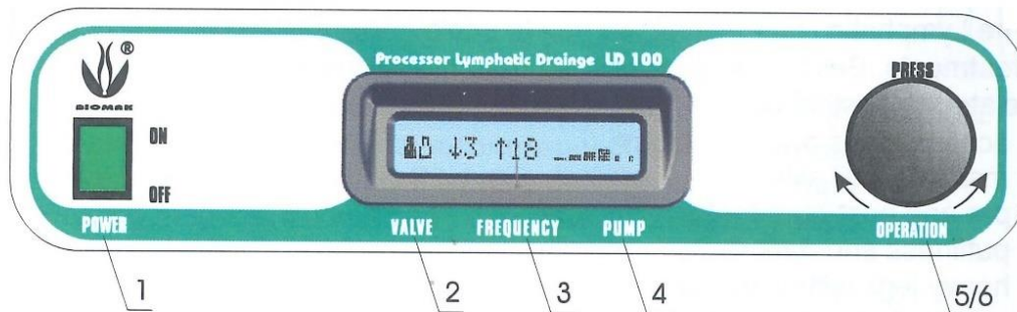
Wenden Sie die Lymphdrainage-Massage unter keinen Umständen an, wenn Ihr Kunde eines der folgenden Gesundheitsprobleme oder -zustände hat:

- * schwere Gefäßprobleme (Phlebitis, Krampfadern)
- * Krebs- oder AIDS-Patienten
- * Schwangerschaft
- * Schilddrüsenprobleme
- * Herzerkrankung (Hypertonie/Bluthochdruck)
- * kürzlich erfolgter Unfall
- * vergrößerte Drüsen
- * Krankheit oder Virus (selbst etwas so scheinbar Unbedeutendes wie die Grippe)
- * arbeiten Sie während der Menstruation nicht im Bauchbereich

Wichtiger Hinweis:

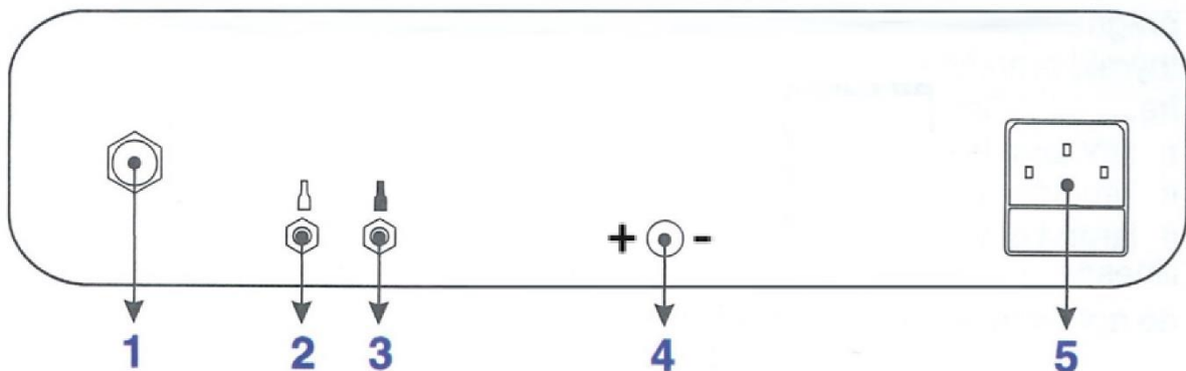
Wenn Sie die Lymphdrüsen entleeren, gelangt ihr Inhalt in den Blutkreislauf und Sie riskieren, die Infektion im gesamten Körper zu verbreiten.

Gerätetastatur:



1. POWER - Ein/Aus Schalter
2. VALVE - Betriebsart Saugdüse
3. FREQUENCY - unterer und oberer Bereich der Saugfrequenz
4. PUMP - Saugleistung
5. OPERATION - Einstellung von Art und Wert der Parameter durch Drehen des Reglers
6. PRESS - Umschalten zu einzelnen Funktionen und Bestätigen der Werte durch Drücken des Reglers

Geräterückseite:



1. Pedalanschluss
- 2.+ 3. Schlauchanschlüsse
4. Saugkontrollregler

ACHTUNG! Bei der Behandlung im Gesichtsbereich sollte das Ventil teilweise geöffnet sein, da das Gerät 100 % Leistung liefert!

5. Stromkabelanschluss mit Sicherung

Gebrauch:

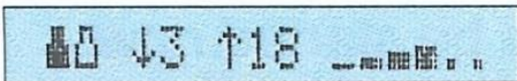
1. Schläuche an Düsen (2) und (3) anschließen.

Wichtiger Hinweis: Schläuche, die mit einem schwarzen Streifen gekennzeichnet sind, müssen an Düse (2) angeschlossen werden.

2. Den Stecker des Pedals am Anschluss (4) anstecken

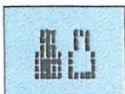
3. Das Gerät mit der POWER-Taste (1) einschalten

4. Nach einem Augenblick wird auf dem Bildschirm folgendes angezeigt:



5. Einstellen der Absaugart. Durch Drücken und Drehen des OPERATION/PRESS-Reglers (5/6) können Sie die gewünschten Betriebsparameter auswählen.

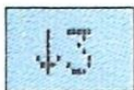
Auf dem Display wird die Betriebsart der Saugdüsen angezeigt:



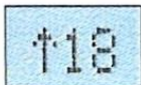
- a) abwechselndes Blinken – Glasventusen arbeiten abwechselnd
- b) gleichzeitiges Blinken - beide Glasventusen arbeiten gleichzeitig
- c) ein Glasventusen-Symbol blinkt – Glasventuse mit schwarzem Streifen am Schlauch ist in Betrieb
- d) ein Glasventusen-Symbol blinkt und das Display zeigt „SUCKING“ - Saugen ohne Pulsation

Unterer Bereich der Saugfrequenz von 1 bis 9.

Denken Sie daran, dass eine niedrigere Frequenz einer stärkeren Saugleistung entspricht.



Oberer Bereich der Saugfrequenz von 10 bis 20



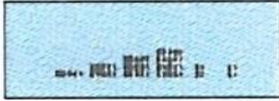
Wichtiger Hinweis:

Die Einstellung sollte im oberen Bereich der Saugfrequenz erfolgen und bei Bedarf durch kurzes Drücken des Pedals in den unteren Bereich umgeschaltet werden.

Durch erneutes Drücken wird der Frequenzbereich auf den vorherigen Wert zurückgesetzt.

Der pulsierende Pfeil neben den Ziffern zeigt den aktuellen Frequenzbereich an.

Sechs Balken (1-6) zeigen die Saugleistung an, die von 45 % bis 100 % reicht.



6. Nach 3 Sekunden erscheint die blinkende Anzeige START.

Wenn die auf dem Bildschirm angezeigten Einstellungen korrekt sind, bestätigen Sie den Start durch kurzes Drücken des Reglers OPERATION/PRESS (5/6).

Um das Gerät zu Starten betätigen Sie das angeschlossene Pedal.

Das Gerät startet mit der voreingestellten Höchstfrequenz, Sie können jetzt nur noch die Saugleistung beim Saugkontrollregler (4) einstellen.

Durch drehen am Saugkontrollregler (4) in Richtung „ - “ verringert sich die zugeführte Luftmenge, der Unterdruck wird stärker.

Durch drehen am Saugkontrollregler (4) in Richtung „ + “ erhöht sich die zugeführte Luftmenge, der Unterdruck wird schwächer.

Durch erneutes Drücken des Reglers OPERATION/PRESS (5/6) wird der Betrieb des Gerätes gestoppt.

7. Wenn Sie den Parameterwert oder die Betriebsart ändern möchten, stoppen Sie die Absaugung. Drücken Sie den Regler OPERATION/PRESS (5/6) länger. Gehen Sie zur gewünschten Position und ändern die Saugfrequenz durch Drehen des Reglers OPERATION/PRESS (5/6).

Sie können auch die Betriebsart der Saugdüse ändern.

8. Jede Einstellung wird durch kurzes Drücken des Reglers OPERATION/PRESS (5/6) übernommen. Zum Beispiel beim Wechsel von abwechselndem auf gleichzeitigen Betrieb der Saugdüsen springen wir zur nächsten Position FREQUENCY und dann zu PUMP.

Nachdem wir einen bestimmten Parameter übernommen und 3 Sekunden lang gedrückt gehalten haben, erscheint START.

Jetzt kann der Betrieb wieder gestartet werden.

9. Beim Arbeiten im Saugmodus das Pedal so lange drücken, wie der Vorgang dauert.

Durch Loslassen des Pedals wird der Vorgang beendet.

10. Um den Ton auszuschalten, drücken Sie die Taste OPERATION/PRESS (5/6) so lange, bis SOUND ON erscheint.

Durch Drehen des Reglers OPERATION/PRESS (5/6) OFF auswählen und den Regler OPERATION/PRESS (5/6) kurz drücken. Der Ton ist nun abgeschaltet.

im Lieferumfang enthaltendes Zubehör:

Zubehör:	Artikelnummer:
2 x PVC Schläuche, transparent	01004
1 x Schlauchanschluss für Glasventuse	01005
1x Schlauchanschluss für Glasventuse (mit schwarzem Ring)	01005
2 x kleine Glasventusen	00706
2 x mittlere Glasventusen	00707
2 x große Glasventusen	00708
1 x Pedal	00301

Bitte prüfen Sie bei Erhalt der Ware, ob sämtliches Zubehör intakt und vollständig im Lieferumfang des Gerätes enthalten ist.

Bitte geben Sie bei Ihrer Bestellung die Artikelnummer des gewünschten Artikels an.

technische Daten:

Netzteil: 230 V, 50 Hz

Leistungsaufnahme: 60 W

Abmessungen: 263 x 200 x 68 mm

Gewicht: 3,4 kg