

TERPSEALS

Versiegeln und vakuumieren Sie Ihre terpene wie nie zuvor

TERPSEALS BENUTZERHANDBUCH

Dieses Handbuch enthält Gebrauchsanweisungen und wichtige Hinweise, bitte lesen und aufbewahren.

WARNUNG: Verwenden Sie dieses Produkt nicht, bevor Sie die Anleitung gelesen haben.
ES IST WICHTIG, DIE ANLEITUNG SORGFÄLTIG ZU LESEN
UND FÜR SPÄTERE NACHLESE AUFZUBEWAHREN.

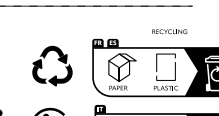
TERPSEALS-FUNKTIONEN

DER ERSTE PROFESSIONELLE STAUBSAUGER

- Terpseals-Temperaturanzeige: Anzeige der Temperatur in Echtzeit. Drücken Sie die Taste ①, um zwischen Celsius/Fahrenheit zu wechseln.
- Terpseals-Feuchtigkeitsanzeige : Hygrometer in Echtzeit.
- Terpseals-Batterie: Beim Laden blinkt das Displaylicht auf; bei voller Ladung hört es auf zu blinken.
- Personalisierter Lagerzeitpunkt: Halten Sie die Taste ② 3–5 Sekunden lang gedrückt, um Tag und Monat der Lagerung Ihres Materials einzustellen.
- Automatische Vakuumsteuerung: ON bedeutet, dass das System aktiv ist, den Innendruck erkennt und bei Luftverlust automatisch nachzieht.
- OFF bedeutet, dass das System ausgeschaltet ist.
- Terpseals-Vakumentriegelung: Halten Sie die Taste ③ 3–5 Sekunden gedrückt, um das Vakuum zu lösen.
- Terpseals-Vakuumverriegelungstaste: Einmal drücken, um das Glas zu versiegeln und zu vakuumieren. Halten Sie 3–5 Sekunden gedrückt, um eine Pause einzulegen und die beste Vakuum Stufe auszuwählen.
- Terpseals-Lagerzeit: Einmal drücken, um zwischen F/C zu wechseln. Halten Sie 3–5 Sekunden gedrückt, um die Laherzeit zurückzusetzen.
- Typ-C-Anschluss.

VERWENDUNG DES TERPSEALS

- Setzen Sie den digitalen Terpseals-Deckel auf das Glas und stellen Sie sicher, dass die Dichtung gut sitzt.
- Wischen Sie mit dem Finger über das Display, um es zu aktivieren und zu bedienen. Das Display schaltet sich nach 5 Sekunden Inaktivität automatisch ab.
- Drücken Sie einmal die Taste ④, um das Innere des Glases zu vakuumieren. Das Display zeigt „On“ wenn das System aktiv ist.
- Überwachen Sie die Luftfeuchtigkeit im Inneren über das digitale Display. Wechseln Sie von Fahrenheit zu Celsius, indem Sie die Taste ⑤ einmal drücken.
- Halten Sie die Taste ⑥ 3–5 Sekunden lang gedrückt, bis der Kalender 00D 00M angezeigt. Ab diesem Moment beginnt der Zähler für Monate und Tage. (Stunden werden nicht angezeigt, aber intern gezählt).
- Halten Sie die Taste ⑦ 3–5 Sekunden lang gedrückt, um das Vakuum zu lösen und das Glas zu öffnen. Nach dem Öffnen zeigt das Display „Off“ an, da das System deaktiviert ist.
- Drücken Sie einmal die Taste ⑧, um das Glas zu vakuumieren. Das Display zeigt „On“ an, was bedeutet, dass das Vakuum- und Kontrollsysteem aktiv ist. Jedes Mal, wenn etwa 20 L eindringt, wird automatisch neu vakuumiert. Um die Steuerung zu deaktivieren, halten Sie die Taste ⑨ 3–5 Sekunden lang gedrückt. Das Display zeigt „Off“, aber das Glas bleibt vakuumversiegelt. Um sie wieder zu aktivieren, drücken Sie ⑧ erneut.

PT.2 ANWENDUNG & VERSIEGELUNG	WARNHINWEISE UND VORSICHT	VERSIEGLE UND SCHÜTZE DEINE TERPENE WIE NIE ZUVOR
<p>1) Start: Setzen Sie den Deckel auf das Glas und stellen Sie sicher, dass er gut sitzt.</p> <p>2) Display drücken: Drücken Sie das Display, um es zu aktivieren; es bleibt 5 Sekunden eingeschaltet.</p> <p>3) Versiegeln: Halten Sie die Taste  gedrückt, um das Glas zu vakuumieren und zu versiegeln.</p> <p>4) Öffnen: Halten Sie die Taste  gedrückt, um das Vakuum zu lösen.</p> <p>5) Speicherzeit: Drücken Sie  3–5 Sekunden lang, um die Lagerzeit zurückzusetzen.</p> <p>6) Zeit-Anzeige:  = Days,  = Monat.</p> <p>7) Automatisches Vakuum: Während der Lagerung überwacht Terpseals den Innendruck. Wenn der Druckverlust einen Grenzwert überschreitet, wird automatisch erneut vakuumiert.</p> <p>8) Temperatur und Luftfeuchtigkeit: Das Display zeigt in Echtzeit die Temperatur und Feuchtigkeit im Glas an. Mit  können Sie zwischen Fahrenheit und Celsius wechseln.</p> <p>9) Ladeanzeige: Das Batteriesymbol blinkt während des Ladevorgangs und stoppt, wenn es vollständig geladen ist.</p>	<p>1) Das Terpseals-Glas ist zerbrechlich und muss sorgfältig aufbewahrt werden. Außer Reichweite von Kindern halten.</p> <p>2) Aus Sicherheitsgründen ist der Plastikbeutel ausschließlich zum Verpacken des Vakuumbehälters vorgesehen. Um Erstickungsgefahr zu vermeiden, bitte außerhalb der Reichweite von Kleinkindern und Babys aufbewahren. Nicht in Kinderbetten oder Spielbereichen verwenden – kein Spielzeug.</p> <p>3) Keine Flüssigkeiten im Glas aufbewahren und nicht auf den Kopf stellen, wenn Pulver enthalten ist da Vakuumsystem beschädigt wird.</p> <p>4) Beim Erhitzen dürfen keine Teile mit offener Flamme oder Induktionskochfeldern in Kontakt kommen, um Verformung oder Schäden zu vermeiden.</p> <p>5) Der Deckel und die Batterien von Terpseals sind Präzisionsteile. Nicht in der Mikrowelle verwenden oder Temperaturen unter 0 °C / 32 °F aussetzen. Der Behälter besteht aus UV-beständigem Kunststoff mit einem Temperaturbereich von 0~200 °F / -17~93 °C. TEMPERATURBEREICH 0~200 °F / -17~93 °C</p> <p>6) Zum Reinigen von Glas und Deckel: Deckel nicht eintauchen, nicht mit Wasser über 60 °C / 140 °F reinigen!</p> <p>Keine Stahlwolle, scheuernden oder korrosiven Reinigungsmittel (z. B. Benzin, Aceton) verwenden. DECKEL ENTHÄLT EINE BATTERIE!</p> <p>7) Versiegelung der besten Terpene! Terpseals liebt Terpene!</p>	<p>1) Reinigen Sie das Glas nach jedem Gebrauch; verwenden Sie ein feuchtes Tuch und trocknen Sie danach mit einem trockenen Tuch ab. VERWENDEN SIE EIN FEUCHTES TUCH.</p> <p>2) Stellen Sie sicher, dass Terpseals trocken und sauber ist, bevor Sie es verwenden oder lagern.</p> <p>3) Bewahren Sie Terpseals an einem trockenen Ort auf, geschützt vor direktem Sonnenlicht. UV Strahlung schadet ihren terpenen!</p> <p>4) Versiegeln Sie Ihre Terpene!</p> <h3>TERPSEALS-PARAMETER</h3> <p>Rated Wattage: 3W Rated Voltage: 5V</p> <p>This symbol indicates that the product cannot be disposed of as ordinary waste in accordance with the WEEE Directive (2012/19/EU) and national laws. It must be collected separately at designated collection centers, such as authorized distributor implementing the "take-back" principle, where old electrical equipment is taken back upon purchase of new ones, or at an authorized disposal facility for waste from dissolved electrical and electronic equipment.</p> <p>PRODUCED AND IMPORTED BY BELTRAME MARCO Via Goffredo Mameli 8, Bovisio Masciago, 20183, Italy info@terpseals.com</p> <p>Made in China</p> <p>   </p>