



Bedienungsanleitung

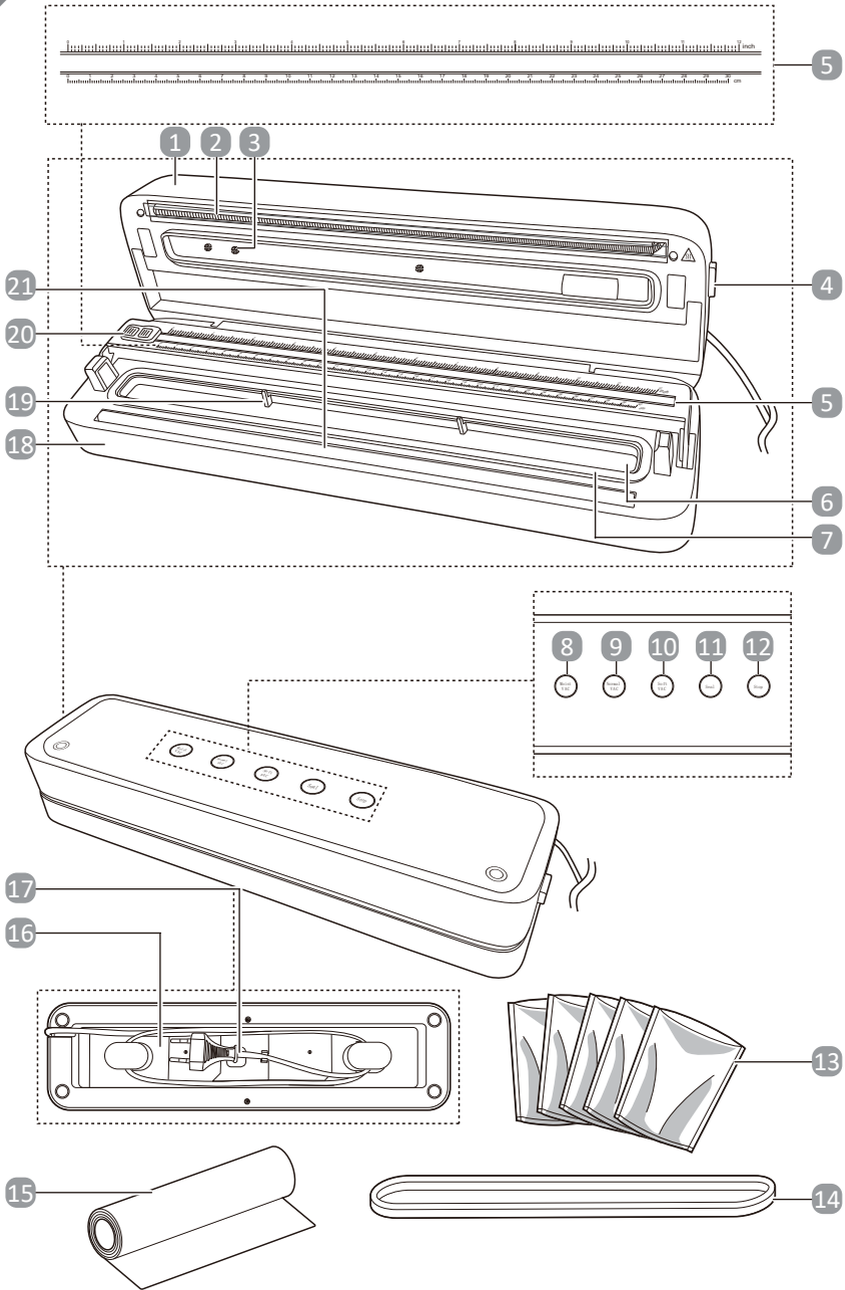
AMBIANO[®]

VAKUUMIERGERÄT



Lieferumfang

A



Lieferumfang

- 1 Deckel
- 2 Schweißdraht mit Schutzfolie
- 3 Absaugdüse
- 4 Entriegelungstaste (2x)
- 5 Schneidleiste mit Lineal
- 6 Vakuumierkammer
- 7 Dichtring (2x)
- 8 **Moist VAC** (Vakuumier-Taste) mit Kontrollleuchte
- 9 **Normal VAC** (Vakuumier-Taste) mit Kontrollleuchte
- 10 **Soft VAC** (Vakuumier-Taste) mit Kontrollleuchte
- 11 **Seal** (Versiegelungs-Taste) mit Kontrollleuchte
- 12 **Stop** (Taste zum Beenden der Funktion) mit Kontrollleuchte
- 13 Starter-Set: Folienbeutel (5x, 20 x 30 cm)
- 14 Starter-Set: Ersatz-Dichtring
- 15 Starter-Set: Folienrolle (22 x 300 cm)
- 16 Kabelaufbewahrung
- 17 Anschlussleitung mit Netzstecker
- 18 Bodenplatte
- 19 Stopper
- 20 Schneidkopf
- 21 Dichtung für Schweißdraht

Inhaltsverzeichnis

Lieferumfang	2
Allgemeines.....	5
Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren	5
Bestimmungsgemäße Verwendung	5
Zeichenerklärung	6
Sicherheit	7
Hinweiserklärung	7
Allgemeine Sicherheitshinweise	7
Sicherheitshinweise für den Umgang mit Lebensmitteln	12
Vor dem ersten Gebrauch	13
Gerät und Lieferumfang prüfen	13
Grundreinigung.....	13
Erste Benutzung.....	13
Bedienung.....	14
Gerät aufstellen	14
Folienbeutel vorbereiten	14
Folienbeutel versiegeln.....	17
Lebensmittel vakuumieren und versiegeln	19
Tipps zum Vakuumieren und Versiegeln	22
Störungen und Fehlerbehebung	23
Reinigung, Wartung und Aufbewahrung	24
Reinigung	24
Wartung.....	25
Aufbewahrung	25
Technische Daten	26
Konformitätserklärung	26
Entsorgungshinweise.....	26
Verpackung entsorgen.....	26
Gerät entsorgen.....	26

Allgemeines

Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren



Diese Bedienungsanleitung gehört zu diesem Vakuuiergerät (im Folgenden „Gerät“ genannt). Sie enthält wichtige Informationen zur Inbetriebnahme und zum Gebrauch.

Lesen Sie die Bedienungsanleitung, insbesondere das Kapitel „Sicherheit“, sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät verwenden. Bei Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung kann es zu schweren Verletzungen und / oder zu Schäden am Gerät kommen.

Die Bedienungsanleitung basiert auf den in der Europäischen Union gültigen Normen und Regeln. Beachten Sie im Ausland auch landesspezifische Richtlinien und Gesetze.

Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung für zukünftige Verwendung und Referenz auf. Wenn Sie das Gerät an Dritte weitergeben, geben Sie unbedingt diese Bedienungsanleitung mit.

Wenn Sie eine digitale Kopie der Bedienungsanleitung benötigen, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst.

Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieses Gerät ist ausschließlich zum Vakuuieren und/oder Versiegeln von Lebensmitteln, die durch den entstehenden Vakuuierdruck nicht beschädigt werden können, jedoch nicht für Flüssigkeiten konzipiert.

Dieses Gerät ist ausschließlich zum Einsatz in trockenen Innenräumen bestimmt.

Verwenden Sie das Gerät nur wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden oder sogar zu Personenschäden führen. Das Gerät ist kein Kinderspielzeug.

Der Hersteller oder Händler übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen oder falschen Gebrauch entstanden sind.

Zeichenerklärung

Die folgenden Symbole werden in dieser Bedienungsanleitung, auf dem Gerät oder auf der Verpackung verwendet.



Dieses Symbol gibt Ihnen nützliche Zusatzinformationen zum Zusammenbau oder zum Betrieb.



Wechselstrom/-spannung



Verbrennungsgefahr!

Dieses Symbol weist auf eine heiße Oberfläche hin.



Das Siegel „Geprüfte Sicherheit“ (GS-Zeichen) bestätigt: Das Gerät ist mit dem Produktsicherheitsgesetz (ProdSG) konform und bei bestimmungsgemäßem und vorhersehbarem Gebrauch sicher.



Konformitätserklärung (siehe Kapitel

„Konformitätserklärung“):

Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums.



Symbol für ein Produkt der Schutzklasse II.

Sicherheit

Hinweiserklärung

Die folgenden Symbole und Signalwörter werden in dieser Bedienungsanleitung, auf dem Gerät und / oder auf der Verpackung verwendet.



Das Signalwort bezeichnet eine Gefährdung mit einem mittleren Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben kann.



Das Signalwort bezeichnet eine Gefährdung mit einem niedrigen Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, eine geringfügige oder mäßige Verletzung zur Folge haben kann.

HINWEIS!

Dieses Signalwort warnt vor möglichen Sachschäden.

Allgemeine Sicherheitshinweise



Erstickengefahr!

Wenn Kinder mit der Verpackung spielen, können sie diese verschlucken und daran ersticken.

- Achten Sie darauf, dass Kinder nicht mit der Verpackung spielen.
- Lassen Sie Kinder nicht mit Folienbeuteln und der Folienrolle spielen. Kinder können sich beim Spielen darin verfangen und ersticken.



Verletzungsgefahr!

Potenzielle Verletzungen bei unsachgemäßen Gebrauch.

- Lassen Sie die Anschlussleitung nicht über die Kante eines Tisches oder einer Arbeitsplatte hängen. Lassen Sie das Gerät abkühlen, bevor Sie die Anschlussleitung zur Lagerung um die Kabelaufbewahrung wickeln.
- Im Betrieb entstehen am Schweißdraht sehr hohe Temperaturen. Der Schweißdraht kann auch bei geöffnetem Deckel sehr heiß sein. Um Verbrennungen zu vermeiden, berühren Sie keinesfalls den Schweißdraht.

- Das Messer der Schneideinheit ist scharf! Bitte achten Sie darauf, dass Sie das Messer nicht berühren!
- Um Quetschungen zu vermeiden achten Sie darauf, dass beim Zuklappen des Deckels keine Finger eingeklemmt werden.



WARNUNG!

Gefahren für Kinder und Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten (beispielsweise Menschen mit Behinderungen oder ältere Personen mit Einschränkung ihrer physischen und mentalen Fähigkeiten) oder Mangel an Erfahrung und Wissen (beispielsweise ältere Kinder).

- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Reinigung und die Wartung durch den Benutzer dürfen nicht durch Kinder durchgeführt werden, es sei denn, sie sind 8 Jahre oder älter und werden beaufsichtigt.
- Kinder jünger als 8 Jahre sind vom Gerät und der Anschlussleitung fernzuhalten.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.

 WARNUNG! Stromschlaggefahr!

Fehlerhafte Elektroinstallation, zu hohe Netzspannung und unsachgemäßer Gebrauch können zu elektrischem Stromschlag führen.

- Wenn die Netzanschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Schließen Sie das Gerät an eine leicht zugängliche Steckdose an, damit Sie das Gerät im Notfall umgehend vom Stromnetz trennen können.
- Betreiben Sie das Gerät nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist oder die Anschlussleitung bzw. der Netzstecker defekt ist.
- Wenn Sie das Gerät vom Stromnetz trennen, ziehen Sie am Netzstecker und nicht an der Anschlussleitung.
- Tauchen Sie weder das Gerät, noch Anschlussleitung oder Netzstecker in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Das Gerät sollte nicht unmittelbar unterhalb einer Steckdose aufgestellt werden. Dies könnte zur Beschädigung der Steckdose führen.
- Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz, wenn Sie das Gerät nicht benutzen und bevor Sie das Gerät reinigen.
- Vakuumieren Sie keine Flüssigkeiten! Durch das Ansaugen kann Flüssigkeit ins Geräteinnere und somit zu spannungsführenden Teilen gelangen.
- Füllen Sie niemals Flüssigkeit in das Gerät.



WARNUNG! Brandgefahr!

- Decken Sie das Gerät niemals ab, während Sie das Gerät benutzen oder wenn das Gerät noch heiß vom Gebrauch ist.
- Stellen Sie das Gerät so auf, dass die beim Gebrauch auftretende Wärme aus dem Gerät rundum gut abziehen kann. Stellen Sie das Gerät nicht unter einen Hängeschrank oder in eine Ecke.
- Wenn sich das Gerät nach einigen Minuten nicht automatisch ausschaltet, drücken Sie die Taste **Stop** und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose. Das gilt auch, wenn Rauch aus dem Gerät steigt.
- Achten Sie bei der Verwendung dieses Geräts auf einen ausreichenden Luftraum über dem Gerät und auf allen Seiten, damit die Luft zirkulieren kann.
- Achten Sie darauf, dass das Gerät während des Gebrauchs nicht mit Vorhängen, Wandverkleidungen, Kleidung, Geschirrtüchern oder anderen brennbaren Materialien in Berührung kommt.
- Bei hitzeempfindlichen Oberflächen wird die Verwendung einer hitzebeständigen Unterlage empfohlen.
- Berühren Sie den Schweißdraht während und direkt nach dem Betrieb nicht, da er sehr heiß wird.

HINWEIS! Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Gerät kann zu Beschädigungen des Geräts führen.

- Stellen Sie das Gerät auf eine ebene, trockene, hitzebeständige und stabile Arbeitsfläche.
- Stellen Sie das Gerät nie auf oder in der Nähe von heißen Oberflächen ab.
- Betreiben Sie das Gerät nicht mit einer externen Zeitschaltuhr oder einem separaten Fernwirkssystem.

-
- Reinigen Sie das Gerät und alle Oberflächen mit Lebensmittelkontakt wie im Kapitel „Reinigung“ beschrieben.
 - Betreiben Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt.
 - Vakuumieren Sie ausschließlich Lebensmittel bzw. Gegenstände, die durch den entstehenden Vakuumierdruck nicht beschädigt werden können.
 - Entfernen Sie auf keinen Fall die Schutzfolie über dem Schweißdraht.
 - Achten Sie darauf, dass das Einschweißgut keine spitzen Ecken oder Kanten aufweist; die Folie kann dadurch beschädigt werden.
 - Erhitzen Sie den Folienbeutel nur mit dem Auftauprogramm in der Mikrowelle. Die Folie ist keinesfalls für die Erwärmung mit der Backofenfunktion in der Mikrowelle oder für den Backofen geeignet.
 - Entfernen Sie die Lebensmittel aus dem Folienbeutel, bevor Sie die Lebensmittel in der Mikrowelle aufwärmen. Alternativ können Sie kleine Löcher in den Folienbeutel machen und die Lebensmittel direkt im Folienbeutel in der Mikrowelle auftauen. Dies lässt den entstehenden Dampf entweichen und verhindert, dass der Folienbeutel explodiert.
 - Das Gerät ist nicht für den Dauerbetrieb geeignet. Lassen Sie das Gerät nach jedem Versiegelungsvorgang für ca. 1 Minute abkühlen. Lassen Sie das Gerät nach 5 aufeinanderfolgenden Vakuumier- und/oder Versiegelungsvorgängen für ca. 2 Minuten abkühlen.
 - Verwenden Sie nur Folien mit einer maximalen Breite von 30 cm. Andernfalls ist die Schweißnaht nicht dicht und das Gerät kann beschädigt werden.

Sicherheitshinweise für den Umgang mit Lebensmitteln

HINWEIS! Gesundheitsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang und Aufbewahrung von Lebensmitteln kann zu Gesundheitsschäden führen.

- Waschen Sie vor dem Vakuumieren Ihre Hände und reinigen Sie sämtliche benötigte Utensilien und Oberflächen.
- Reinigen Sie das Gerät nach jedem Gebrauch.
- Die Vakuumverpackung ist kein Ersatz für das Kühlen oder Einfrieren. Kühlen oder gefrieren Sie verderbliche Lebensmittel unverzüglich nach dem Vakuumieren. Lagern Sie diese nicht bei Zimmertemperatur.
- Verwenden Sie niemals bereits benutzte Folienbeutel wieder, insbesondere wenn rohes Fleisch, Fisch oder ölige Lebensmittel verwendet wurden.
- Vakuumieren und Versiegeln Sie keine Flüssigkeiten, wie z. B. Wein und Öl.
- Vakuumieren und Versiegeln Sie keine heißen oder dampfenden Lebensmittel.
- Folgende Lebensmittel sind nicht für eine Versiegelung mit diesem Gerät geeignet:
 - Weiche Käsesorten,
 - Frische Pilze.
- Überfüllen Sie die Folienbeutel nicht. Füllen Sie den Folienbeutel nur so weit, dass am oberen Rand genug Abstand für die Versiegelung ist. Der Abstand zum oberen Rand muss mindestens 75 mm betragen.
- Fertigen Sie keine eigenen Seitennähte für den Folienbeutel an. Die Folienbeutel werden mit einer speziellen Seitennaht hergestellt, die bis zum äußeren Rand versiegelt ist.

Vor dem ersten Gebrauch

Gerät und Lieferumfang prüfen

HINWEIS! Beschädigungsgefahr!

- Wenn Sie die Verpackung unvorsichtig mit einem scharfen Messer oder anderen spitzen Gegenständen öffnen, kann das Gerät beschädigt werden. Gehen Sie beim Öffnen der Verpackung sehr vorsichtig vor.
 - Entfernen Sie auf keinen Fall die antihafbeschichtete Schutzfolie über dem Schweißdraht **2**.
1. Nehmen Sie das Gerät aus der Verpackung.
 2. Entfernen Sie das Verpackungsmaterial und alle Kunststoff-/Schutzfolien.
 3. Prüfen Sie, ob die Lieferung vollständig ist (Abb. A).
 4. Kontrollieren Sie, ob das Gerät oder die Einzelteile Schäden aufweisen. Ist dies der Fall, benutzen Sie das Gerät nicht. Wenden Sie sich über die auf der Garantiekarte angegebene Serviceadresse an den Hersteller.

Grundreinigung

Reinigen Sie vor der Erstinbetriebnahme alle Teile des Geräts wie im Kapitel „Reinigung“ beschrieben.

Erste Benutzung



Führen Sie vor dem ersten Gebrauch 1 bis 2 Schweißzyklen aus. Hierbei eventuell auftretender leichter Geruch sowie leichte Rauchentwicklung sind normal und verschwinden nach kurzer Zeit. Sorgen Sie dennoch für eine ausreichende Belüftung (z. B. durch Öffnen eines Fensters).

Bedienung



VORSICHT!

Verbrennungsgefahr!

Der Schweißdraht **2** wird im Betrieb sehr heiß. Unsachgemäßer Umgang kann zu schweren Verletzungen führen.

- Berühren Sie nach dem Schweißvorgang und nach dem Öffnen des Deckels **1** keinesfalls den Schweißdraht **2**, um Verbrennungen zu vermeiden.

Gerät aufstellen

1. Wickeln Sie die Anschlussleitung **17** von der Kabelaufbewahrung **16** an der Unterseite der Bodenplatte **18**.
2. Stellen Sie das Gerät auf eine stabile, ebene und wärmebeständige Fläche. Halten Sie einen Sicherheitsabstand zu Wänden und Schränken ein, um Schäden durch aufsteigende Hitze zu vermeiden.
3. Prüfen Sie den Dichtring **7** auf korrekten Sitz. Der Dichtring **7** muss vollständig und gleichmäßig in die Aufnahme eingedrückt sein.

Folienbeutel vorbereiten

Wenn Sie die Folienbeutel **13** verwenden, entfallen die nachfolgenden Schritte.

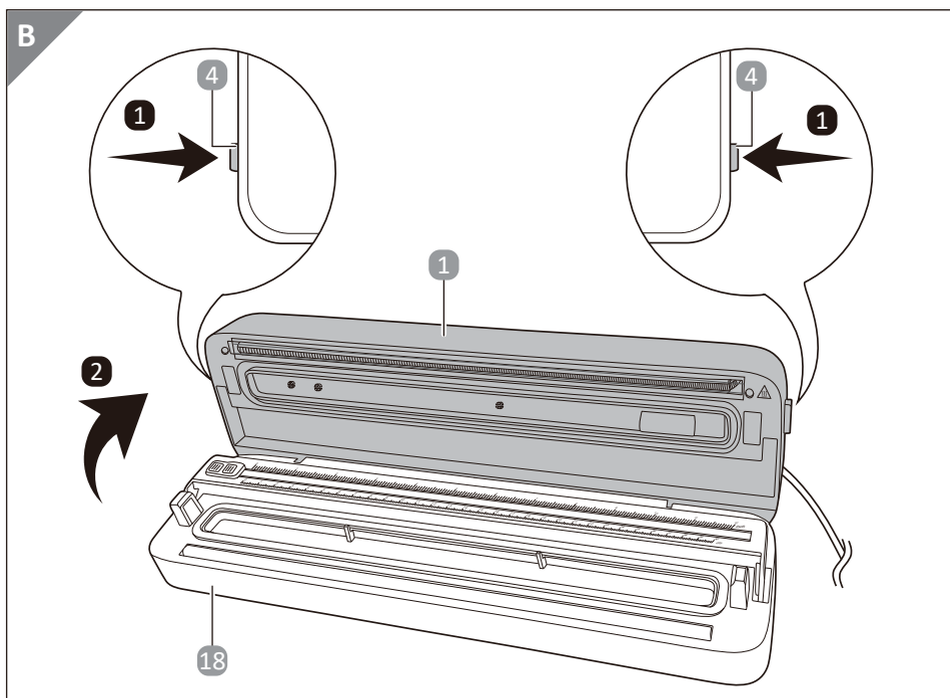
Alternativ können Sie die Schlauchfolie mit einer Schere von der Folienrolle **15** abtrennen.



Der Folienbeutel sollte eine Länge von 50 cm nicht überschreiten, da dies die Vakuumierleistung negativ beeinträchtigen kann.

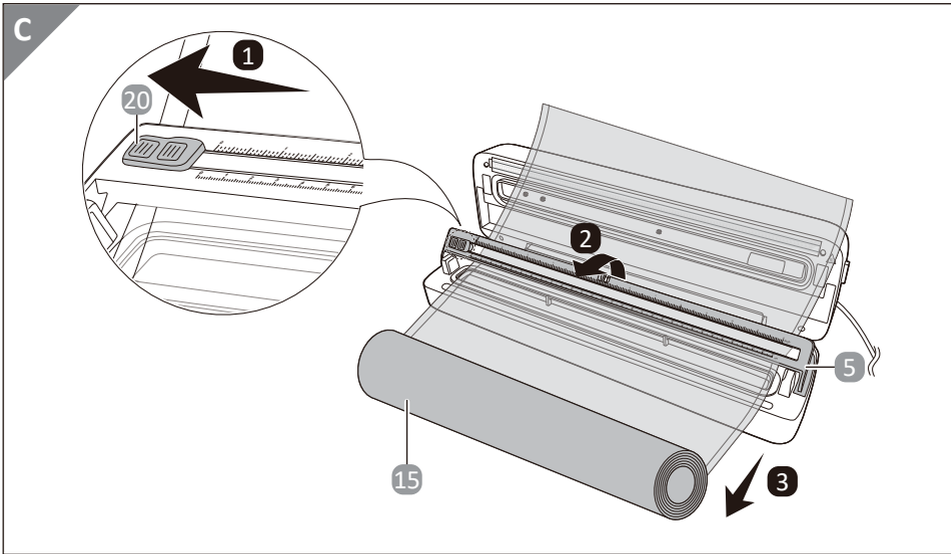
Beachten Sie beim Kauf von Folienbeutel oder Folienrollen die maximale Breite (30 cm). Für beste Ergebnisse empfehlen wir die Verwendung von Folien unserer Eigenmarke.

1. Drücken Sie beide Entriegelungstasten **4** und klappen Sie den Deckel **1** nach hinten (Abb. B).



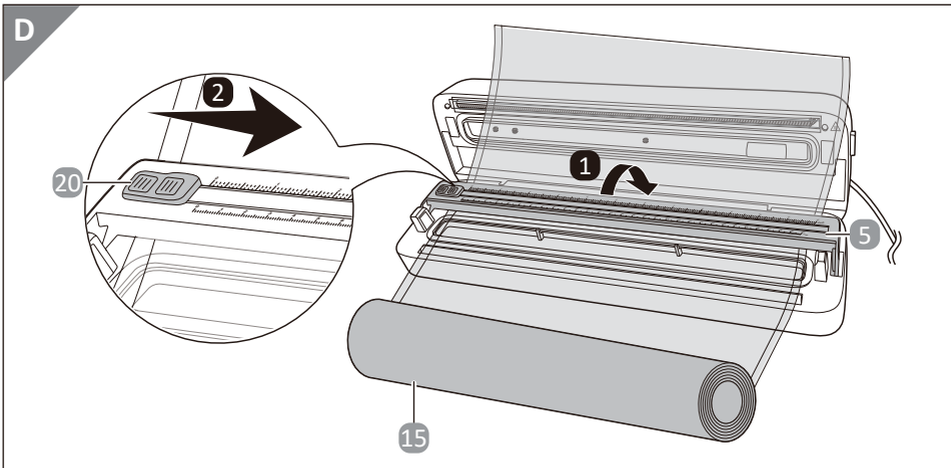
2. Rollen Sie so viel Schlauchfolie von der Folienrolle **15**, wie Sie für den Folienbeutel benötigen. Verwenden Sie zum Abmessen das Lineal **5**.
3. Stellen Sie sicher, dass sich der Schneidkopf **20** in der Ausgangsposition am rechten oder linken Anschlag der Schneidleiste **5** befindet.
4. Klappen Sie die Schneidleiste **5** bis zum spürbaren Widerstand auf.

5. Führen Sie die Folienrolle **15** von vorne unter der Schneidleiste **5** durch (Abb. C).



6. Klappen Sie die Schneidleiste **5** an der gewünschten Schnittstelle nach unten.

7. Drücken Sie den Schneidkopf **20** leicht nach unten und schieben Sie ihn gleichzeitig auf die gegenüberliegende Seite (Abb. D). Entnehmen Sie den Folienbeutel und die Folienrolle **15**.



8. Schließen Sie den Deckel **1**.

Folienbeutel versiegeln

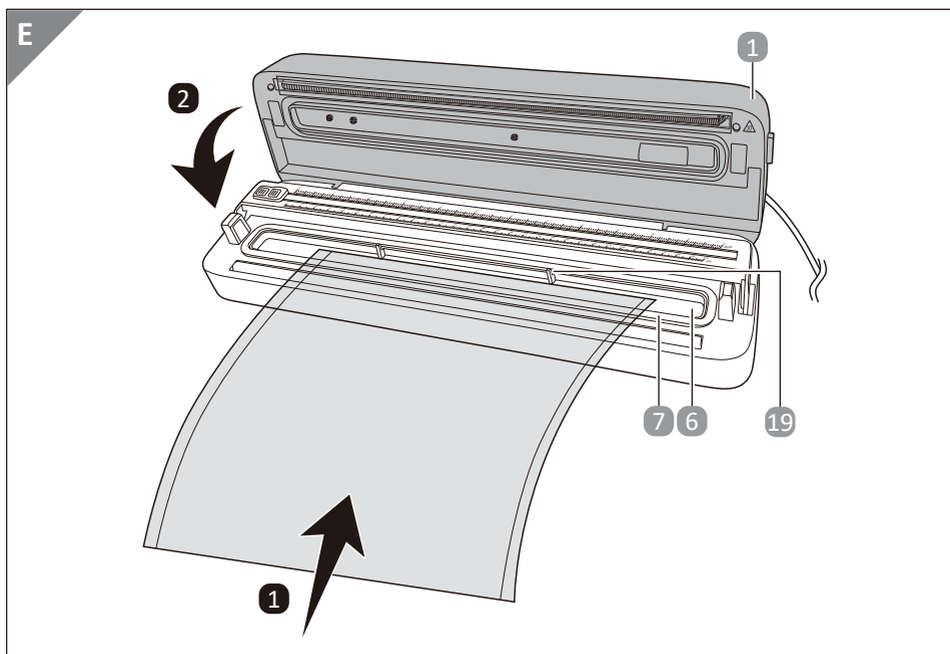
Die Folie auf der Folienrolle ist schlauchförmig, d. h. um einen geschlossenen Folienbeutel zu erhalten, muss der Schlauch an zwei Seiten versiegelt werden.



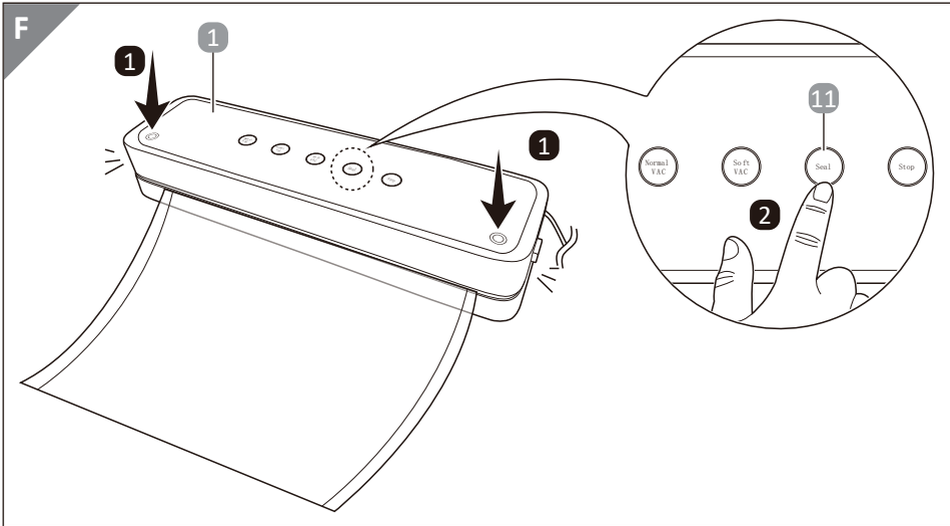
Sie können den Versiegelungsvorgang jederzeit unterbrechen, indem Sie die Taste **Stop** **12** drücken oder den Deckel **1** öffnen.

Lassen Sie das Gerät nach jedem Versiegelungsvorgang für ca. 1 Minute abkühlen. Lassen Sie das Gerät nach 5 aufeinanderfolgenden Versiegelungsvorgängen für ca. 2 Minuten abkühlen.

1. Drücken Sie beide Entriegelungstasten **4** und klappen Sie den Deckel **1** nach hinten.
2. Legen Sie die Öffnung des Folienbeutels so in das Gerät ein, dass diese am Stopper **19** in der Vakuumierkammer **6** anliegt.
3. Um die Bildung von Falten während des Versiegelungsvorganges zu vermeiden, streichen Sie die Öffnung des Folienbeutels glatt.
4. Schließen Sie den Deckel **1** bis dieser beidseitig hör- und spürbar einrastet (Abb. E).



5. Stecken Sie den Netzstecker **17** in eine geeignete Steckdose.
Die Kontrollleuchten **8**, **9**, **10**, **11** und **12** leuchten auf.
6. Drücken Sie die Versiegelungs-Taste **Seal** **11**, um den Folienbeutel zu versiegeln (Abb. F). Die Kontrollleuchten **8**, **9**, **10** und **12** erlöschen und nur die Kontrollleuchte **11** leuchtet. Der Versiegelungsprozess beginnt.



7. Nach Abschluss der Versiegelung leuchten die Kontrollleuchten **8**, **9**, **10**, **11** und **12** auf. Der Folienbeutel ist fertig versiegelt.
8. Drücken Sie beide Entriegelungstasten **4** und klappen Sie den Deckel **1** nach hinten.
9. Entnehmen Sie den Folienbeutel aus dem Gerät.
10. Schließen Sie den Deckel **1**.
11. Ziehen Sie den Netzstecker **17** aus der Steckdose.
12. Lassen Sie das Gerät abkühlen.



Überprüfen Sie, dass die Schweißnaht am Folienbeutel ordnungsgemäß und komplett verschlossen ist, bevor Sie den Folienbeutel verwenden. Eine korrekte Schweißnaht sollte ein glatter und durchgehender Streifen sein.

Sollten Sie nicht sicher sein, ob ein Folienbeutel korrekt versiegelt wurde, versiegeln Sie ihn ca. 0,5 cm oberhalb der ersten Versiegelung erneut.

Lebensmittel vakuumieren und versiegeln

Die Öffnung des Folienbeutels darf die Absaugdüse **3** nicht verdecken.

Im Bereich der Vakuumierkammer **6** und des Schweißdrahtes **2** dürfen sich keine Lebensmittel befinden.

Sie können den Versiegelungsvorgang jederzeit unterbrechen, indem Sie die Taste **Stop 12** drücken oder den Deckel **1** öffnen.

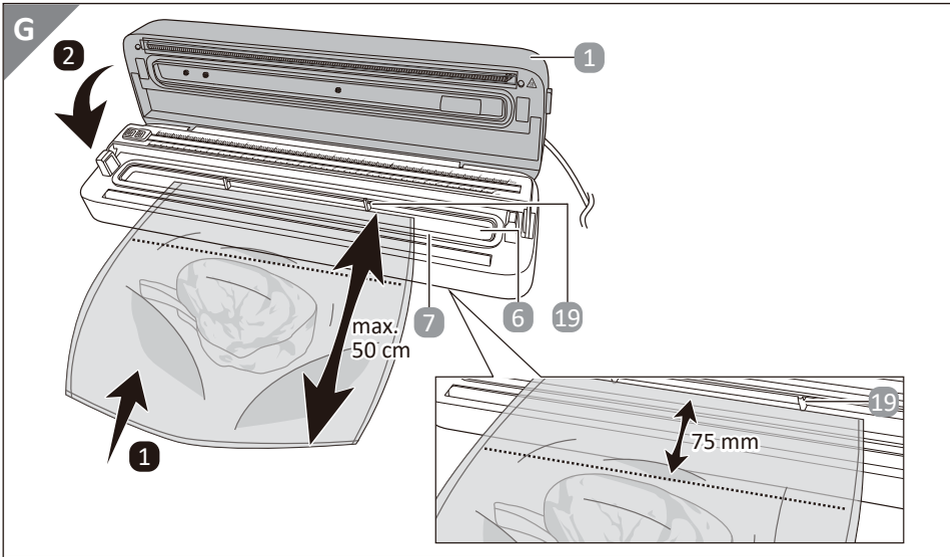


Lassen Sie das Gerät nach jedem Versiegelungsvorgang für ca. 1 Minute abkühlen. Lassen Sie das Gerät nach 5 aufeinanderfolgenden Versiegelungsvorgängen für ca. 2 Minuten abkühlen.

Befüllen Sie den Folienbeutel so, dass auf keinen Fall Lebensmittelreste oder Flüssigkeiten beim Versiegeln herauslaufen und in das Gerät gelangen können.

Wenn Sie den Folienbeutel mit der gemusterten Seite nach oben legen, erzielen Sie bessere Siegelergebnisse.

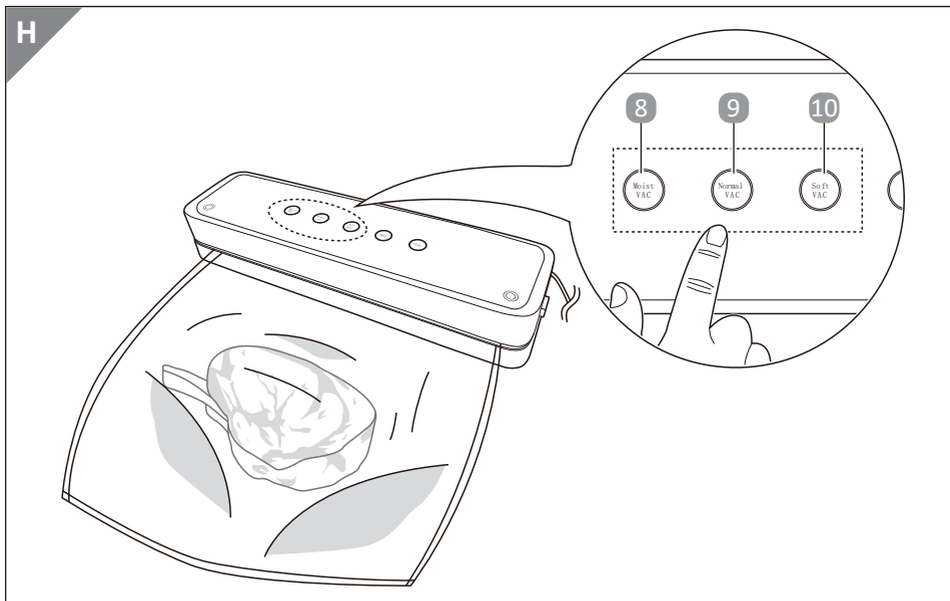
1. Füllen Sie den Folienbeutel mit den gewünschten Lebensmitteln.
2. Drücken Sie beide Entriegelungstasten **4** und klappen Sie den Deckel **1** nach hinten.
3. Legen Sie die Öffnung des Folienbeutels so in das Gerät ein, dass diese am Stopper **19** in der Vakuumierkammer **6** anliegt. Der Abstand der Lebensmittel zum oberen Rand muss mindestens 75 mm betragen.
4. Um die Bildung von Falten während des Versiegelungsvorganges zu vermeiden, streichen Sie die Öffnung des Folienbeutels glatt.
5. Schließen Sie den Deckel **1** bis dieser beidseitig hör- und spürbar einrastet (Abb. G).



6. Stecken Sie den Netzstecker **17** in eine geeignete Steckdose. Die Kontrollleuchten **8**, **9**, **10**, **11** und **12** leuchten auf.
7. Drücken Sie je nach Lebensmittel eine der folgenden Tasten (Abb. H):

	Taste	Lebensmittel	Beispiel
8	Moist VAC	Feuchte Lebensmittel	Fleisch, Fisch
9	Normal VAC	Trockene Lebensmittel	Speck, Wurst
10	Soft VAC	Empfindliche Lebensmittel	Brot, Obst, Gemüse

Je nach ausgewählter Funktion leuchtet die Kontrollleuchte **8**, **9** oder **10** auf. Die anderen Kontrollleuchten erlöschen. Der Vakuumierungs- und Versiegelungsprozess beginnt.



8. Nach Abschluss der Versiegelung leuchten die Kontrollleuchten **8**, **9**, **10**, **11** und **12** auf. Der Folienbeutel ist fertig versiegelt.
9. Drücken Sie beide Entriegelungstasten **4** und klappen Sie den Deckel **1** nach hinten.
10. Entnehmen Sie den Folienbeutel aus dem Gerät.
11. Schließen Sie den Deckel **1**.
12. Ziehen Sie den Netzstecker **17** aus der Steckdose.
13. Lassen Sie das Gerät abkühlen.

Tipps zum Vakuumieren und Versiegeln

Vorteile vakuumierter Lebensmittel



Vakuumierte Lebensmittel halten wesentlich länger frisch. Dies liegt am weitgehend fehlenden Sauerstoff, der bei regulärer Lagerung von Lebensmitteln das Verderben begünstigt und sich zudem negativ auf Aroma und Nährstoffe auswirkt. Darüber hinaus schützt das Vakuum in Kombination mit hochwertigen Folien die Lebensmittel vor Gefrierbrand, wenn sie eingefroren werden.

- Gemüsearten, wie z. B. Brokkoli, Blumenkohl oder Kohl lassen sich nur luftdicht vakuumieren, wenn sie vorher kurz blanchiert wurden, da ansonsten Gase ausgestoßen werden.
- Um die Haltbarkeitsdauer von Früchten und Gemüse, wie z. B. Birnen, Äpfeln, Kartoffeln oder Wurzelgemüse zu verlängern, sollten diese vor dem Vakuumieren geschält werden.
- Die Haltbarkeitsdauer von trockenen Lebensmitteln, wie z. B. Nüssen oder Getreide lässt sich verlängern, indem sie an einem dunklen Ort aufbewahrt werden.
- Frieren Sie stark wasserhaltige Lebensmittel, wie z. B. Suppen und Eintöpfe zunächst in einer Form ein, um sie zu vakuumieren.
- Frieren Sie druckempfindliche Lebensmittel, wie z. B. Himbeeren und Brötchen vor dem Vakuumieren ein.
- Wenn Sie scharfkantige Lebensmittel, wie z. B. Fleisch mit Knochen oder Schalentiere vakuumieren möchten, wickeln Sie die Lebensmittel in Küchenpapier ein. So verhindern Sie, dass der Folienbeutel beschädigt wird.
- Sollten Sie nicht sicher sein, ob ein Folienbeutel korrekt versiegelt wurde, versiegeln Sie ihn ca. 0,5 cm oberhalb der ersten Versiegelung erneut.
- Legen Sie vor dem Vakuumieren ein gefaltetes Küchentuch auf die Lebensmittel in den Folienbeutel, um überschüssige Flüssigkeit aufzusaugen.
- Je frischer das Lebensmittel vakuumiert wird, umso länger ist es haltbar.
- Wenn Sie fettige und feuchte Lebensmittel in den Folienbeutel geben, falten Sie zuvor die Enden des Folienbeutels nach außen. So vermeiden Sie, dass die zu versiegelnde Stelle am Folienbeutel schmutzig wird. Dies könnte das Versiegelungsergebnis beeinträchtigen.

Störungen und Fehlerbehebung

Problem	Ursache	Lösung
Das Gerät funktioniert nicht.	Das Gerät ist nicht mit der Steckdose verbunden.	Stecken Sie den Netzstecker 17 in eine geeignete Steckdose.
	Das Gerät war zu lange in Betrieb. Die Kontrollleuchte 11 blinkt.	Entfernen Sie den Netzstecker 17 von der Steckdose und lassen Sie das Gerät für ca. 2 Minuten abkühlen.
Das Gerät vakuumiert nicht.	Der Folienbeutel wurde nicht korrekt eingelegt.	Legen Sie die Öffnung des Folienbeutels vollständig in die Vakuumierkammer 6 .
	Der Folienbeutel deckt die Absaugdüse 3 ab.	Legen Sie die Öffnung des Folienbeutels so in die Vakuumierkammer 6 , dass die Absaugdüse 3 nicht abgedeckt wird.
	Der Deckel 1 ist nicht vollständig geschlossen.	Schließen Sie den Deckel 1 , bis dieser beidseitig hör- und spürbar einrastet.
Es entsteht kein vollständiges Vakuum im Folienbeutel.	Der Folienbeutel wurde nicht korrekt eingelegt.	Legen Sie die Öffnung des Folienbeutels vollständig in die Vakuumierkammer 6 .
	Der Folienbeutel ist defekt.	Verwenden Sie einen anderen Folienbeutel.
	Der Dichtring 7 ist defekt.	Ersetzen Sie den Dichtring 7 .
	Im Folienbeutel am Bereich des Schweißdrahtes 2 befinden sich Falten, Krümel oder Fett.	Öffnen Sie den Folienbeutel wieder und reinigen Sie den Bereich.
	Der Schweißdraht 2 ist überhitzt.	Lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen.

Reinigung, Wartung und Aufbewahrung



WARNUNG!

Stromschlaggefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Gerät kann zu Verletzungen durch Stromschlag führen.

- Entfernen Sie vor dem Reinigen den Netzstecker **17** aus der Steckdose, um einen Stromschlag zu vermeiden.
- Tauchen Sie das Gerät beim Reinigen nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten. Halten Sie das Gerät nie unter fließendes Wasser.



VORSICHT!

Verbrennungsgefahr!

Der Schweißdraht **2** wird während des Betriebs sehr heiß. Unsachgemäßer Umgang kann zu schweren Verletzungen führen.

- Lassen Sie das Gerät vor der Reinigung oder Wartung vollständig abkühlen.

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Gerät kann zu Geräteschäden führen.

- Verwenden Sie keine Scheuermittel, aggressiven Lösungen oder harte Bürsten, um das Gerät zu reinigen.
- Reinigen Sie die Vakuierkammer **6** nach jedem Gebrauch.

Reinigung

Gehäuse und Vakuierkammer

1. Drücken Sie beide Entriegelungstasten **4** und klappen Sie den Deckel **1** nach hinten.
2. Reinigen Sie das Gehäuse und die Vakuierkammer **6** mit einem leicht angefeuchteten Tuch.
3. Verwenden Sie ein trockenes fusselfreies Tuch, um das Gehäuse und die Vakuierkammer **6** vollständig trocken zu wischen.

Dichtring

1. Entfernen Sie den Dichtring **7** aus der Aufnahme.
2. Reinigen Sie den Dichtring **7** in warmem, spülmittelhaltigen Wasser und spülen Sie diese gründlich mit klarem Wasser ab.
3. Lassen Sie den Dichtring **7** vollständig trocknen.
4. Setzen Sie den Dichtring **7** erneut in die Aufnahme ein.
5. Schließen Sie den Deckel **1**.

Wartung

Dichtring austauschen

Der Dichtring (7) kann nach langer Zeit oder nach intensiver Benutzung verschleifen.

Tauschen Sie den Dichtring (7) nach Bedarf wie folgt aus:

1. Drücken Sie beide Entriegelungstasten (4) und klappen Sie den Deckel (1) nach hinten.
2. Entfernen Sie den Dichtring (7) aus der Aufnahme.
3. Ziehen Sie den Ersatz-Dichtring (14) vorsichtig etwas auseinander und drücken Sie sie ihn in die dafür vorgesehene Aussparung.
4. Schließen Sie den Deckel (1).

Dichtung für Schweißdraht austauschen



Ein Ersatz der Dichtung für Schweißdraht (21) ist nicht im Lieferumfang enthalten. Bitte kontaktieren Sie den Kundendienst, falls Sie einen Ersatz der Dichtung für Schweißdraht (21) benötigen.

Die Dichtung für Schweißdraht (21) kann nach langer Zeit oder nach intensiver Benutzung verschleifen.

Tauschen Sie die Dichtung für Schweißdraht (21) nach Bedarf wie folgt aus:

1. Drücken Sie beide Entriegelungstasten (4) und klappen Sie den Deckel (1) nach hinten.
2. Entfernen Sie die Dichtung für Schweißdraht (21) aus der Aufnahme.
3. Drücken Sie die neue Dichtung für Schweißdraht (21) in die dafür vorgesehene Aussparung.
4. Schließen Sie den Deckel (1).

Aufbewahrung

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Wenn Sie das Gerät an einem ungeeigneten Ort aufbewahren, kann dies zu Geräteschäden führen.

– Vermeiden Sie Staub, Wasser, Feuchtigkeit, Frost, extreme Temperaturen, hohe Luftfeuchtigkeit und direkte Sonneneinstrahlung.

1. Reinigen Sie alle Teile des Gerät vor der Lagerung wie im Kapitel „Reinigung“ beschrieben.
2. Wickeln Sie die Anschlussleitung (17) auf die Kabelaufbewahrung (16) an der Unterseite der Bodenplatte (18).
3. Lagern Sie das Gerät an einem trockenen und kühlen Ort.
4. Lagern Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern.

Technische Daten

Modell:	VFS22_03854
Nennspannung:	230 V~, 50–60 Hz
Leistungsaufnahme:	130 W
Artikelnummer:	821917

Konformitätserklärung



Die EU-Konformitätserklärung kann bei der in der Garantiekarte angeführten Adresse angefordert werden.

Entsorgungshinweise

Verpackung entsorgen



Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein. Geben Sie Pappe und Karton zum Altpapier, Folien in die Wertstoffsammlung.

Gerät entsorgen



Altgeräte dürfen nicht in den Hausmüll!

Sollte das Gerät einmal nicht mehr benutzt werden können, so ist jeder Verbraucher gesetzlich verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll, z. B. bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde/seines Stadtteils, abzugeben.



Damit wird gewährleistet, dass Altgeräte fachgerecht verwertet und negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit vermieden werden. Deswegen sind Elektrogeräte mit dem hier abgebildeten Symbol gekennzeichnet.

Mit QR-Codes schnell und einfach ans Ziel

Egal, ob Sie **Produktinformationen**, **Ersatzteile** oder **Zubehör** benötigen, Angaben über **Herstellergarantien** oder **Servicestellen** suchen oder sich bequem eine **Video-Anleitung** anschauen möchten, mit unseren QR-Codes gelangen Sie kinderleicht ans Ziel.

Was sind QR-Codes?

QR-Codes (QR = Quick Response) sind grafische Codes, die mithilfe einer Smartphone-Kamera gelesen werden und beispielsweise einen Link zu einer Internetseite oder Kontaktdaten enthalten.

Ihr Vorteil: Kein lästiges Eintippen von Internet-Adressen oder Kontaktdaten!

Und so geht's

Zum Scannen des QR-Codes benötigen Sie lediglich ein Smartphone, einen installierten QR-Code-Reader sowie eine Internet-Verbindung.*

Einen QR-Code-Reader finden Sie in der Regel kostenlos im App Store Ihres Smartphones.

Jetzt ausprobieren

Scannen Sie einfach mit Ihrem Smartphone den folgenden QR-Code und erfahren Sie mehr über Ihr neu erworbenes Hofer-Produkt.*

Ihr HOFER-Serviceportal

Alle oben genannten Informationen erhalten Sie auch im Internet über das Hofer-Serviceportal unter www.hofer-service.at.



*Beim Ausführen des QR-Code-Readers können abhängig von Ihrem Tarif Kosten für die Internet-Verbindung entstehen.



AT

Hergestellt in China

Vertrieben durch
EIE IMPORT GMBH
HOFER STRASSE 5
4642 SATTLEDT
AUSTRIA

KUNDENDIENST

821917

Bitte wenden Sie sich an Ihre **HOFER-Filiale**.

MODELL:
VFS22_03854

06/2023

3

JAHRE
GARANTIE