

Einleitung

Herzlich willkommen zur Betriebsanleitung für deinen Steasy® Mini-Steamer! Wir freuen uns, dass du dich für unseren handlichen Steasy® entschieden hast, um schnell und einfach deinen Lunch zu erwärmen. Egal ob im Büro, im Park oder auf Reisen – mit dem Steasy® Mini-Steamer kannst du dein Essen jederzeit und überall geniessen.

Damit du lange Freude an deinem Steasy® hast und ihn sicher und effektiv nutzen kannst, ist es wichtig, dass du dir die Betriebsanleitung genau durchliest. Wir haben diese Anleitung erstellt, um dir dabei zu helfen, deinen Mini-Steamer bestmöglich zu nutzen und mögliche Risiken zu minimieren. Wir zeigen dir alle Funktionen von Steasy®, von der Vorbereitung über das Einfüllen des Wassers und der Lebensmittel bis hin zur Steuerung über die App oder die Power-Taste. Ausserdem erfährst du, wie du den Mini-Steamer reinigst und pflegst, um eine lange Lebensdauer zu gewährleisten.

Bevor du deinen Mini-Steamer zum ersten Mal in Betrieb nimmst, ist es unbedingt notwendig, die Gebrauchsanweisung und die Sicherheitshinweise gründlich zu lesen. So bist du bestens auf die Nutzung vorbereitet und kannst deinen Steamer optimal einsetzen. Wir sind sicher, dass du mit deinem Steasy® Mini-Steamer zufrieden sein wirst und wünschen dir viel Freude bei der Nutzung!





Weitere Informationen und Produkte rund um Steasy® findest du hier: www.steasy.ch

Inhaltsverzeichnis

Zweck des Produktes (Gebrauch)	4	
Sicherheitsvorkehrungen		
Wichtige Sicherheitshinweise	5	
Wichtige Hinweise	7	
Teilebeschreibung	8	
Lagerungsmodus	9	
Standby-Modus	9	
Reset-Button	9	
Vor Erstgebrauch	10	
Gebrauchsanweisung	10	
Transport-Modus Bereite deinen Steasy® vor	11	
Steaming-Modus Wärme deinen Lunch auf	12	
Offline-Start Steame deinen Lunch über die Power-Taste	13	
Die Steasy® App Steamen starten, Timer setzen, Setup Einstellungen	14	
Pairing Verbinde deinen Steasy® mit der App	15	
Online-Start Steame deinen Lunch über die App	16	
Kurzes Nachsteamen	17	
Anmerkungen zum Gebrauch	17	
Übersicht der LED-Farben	17	
Reinigung von Steasy®	18	
Reinigung nach dem Heizvorgang	18	
Reinigung nach 10-20 Heizvorgängen	18	
Reinigung der Dichtungen	19	
Reinigung der Clips	20	
Zusätzliche Foodschalen	20	
Sicherheitshinweise, wichtige Hinweise, vor Erstgebrauch	21	
Reinigung Foodschalen-Sets, Entsorgung, Material	22	
Anwendungsfälle Fehlermeldungen	23	
Entsorgung	24	
Spezifikationen	24	
Lieferumfang	24	
Zertifizierungen	24	
Garantie	25	
FAQs	25	
Kontakt	25	

Zweck des Produktes (Gebrauch)

Steasy® ist ein mobiler Mini-Steamer und die beste Option, um einfach und mobil bereits gekochte Speisen zu erwärmen. Mit der innovativen LPS™-Technologie wird ein schonendes Aufwärmen gewährleistet und der Geschmack deiner Speisen wird bestmöglich bewahrt. LPS™ steht für Low Pressure Steaming. Steasy® generiert einen kleinen Druck, damit der Wasserdampf gleichmässig im ganzen Heizraum verteilt wird. Somit wird deine Mahlzeit gleichmässig erhitzt.

Steasy® ist einfach via App oder Power-Taste zu bedienen. Mit der App kannst du sogar deine Essenzeit im Voraus programmieren. Das Verschluss-System gewährleistet eine auslaufsichere und geruchsfreie Aufwärmung und mit dem Transportmodus können Wasser und Essen gleichzeitig transportiert werden, ohne dass sie sich vermischen. Dank des integrierten Akkus ermöglicht es dir der mobile Mini-Steamer, deine vorgekochten Mahlzeiten unterwegs schnell und bequem aufzuwärmen, ohne auf eine Mikrowelle oder andere Aufwärmgeräte angewiesen zu sein.

Vor der Inbetriebnahme des Steasy® ist es wichtig, dass du die Bedienungsanleitung sorgfältig durchliest und sie aufbewahrst.

Hier findest du immer unsere aktuellste Gebrauchsanweisung:





Sicherheitsvorkehrungen

Beachte, dass das Einhalten der Warnhinweise in der Bedienungsanleitung für einen zuverlässigen Betrieb und eine lange Lebensdauer von Steasy® unerlässlich ist.

<u>Warnung</u>: Verwende Steasy® nur für den vorgesehenen Zweck und nimm keine Modifikationen oder Manipulationen vor. Jegliche Haftung für Schäden durch Nichtbeachtung der Anleitung wird von der Nexenic AG abgelehnt.

Wenn du Steasy® weitergibst, sei es als Geschenk oder Weiterverkauf, ist es wichtig, die Bedienungsanleitung aus Sicherheitsgründen dem neuen Besitzer beizulegen.

Wichtige Sicherheitshinweise

Wenn du elektrische Geräte verwendest, solltest du immer grundlegende Sicherheitsvorkehrungen treffen, einschliesslich der folgenden:

- Bevor du Steasy® in Betrieb nimmst, lies unbedingt die Bedienungsanleitung und reinige alle Komponenten sorgfältig.
- Verwende Steasy® ausschliesslich für den vorgesehenen Zweck.
- · Achte darauf, keine heissen Oberflächen zu berühren.

Vorsicht: Wenn du Steasy® benutzt, kann die Aussenfläche heiss werden.

<u>Warnung</u>: Um Stromschläge, Schäden an Steasy® und Verletzungen zu vermeiden, darfst du Steasy®, das Stromkabel oder die Steckverbindung niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten eintauchen.

- Wenn du Steasy® in der Nähe von Kindern verwendest, ist es wichtig, dass du jederzeit eine sorgfältige Aufsicht ausübst, um mögliche Verletzungen zu vermeiden.
- Ziehe immer das Ladekabel ab, bevor du Steasy® nicht mehr benutzt oder reinigst. Lass Steasy® vor dem Öffnen oder der Reinigung auskühlen.
- Verwende ausschliesslich das mitgelieferte Ladekabel oder Netzteil von Steasy®.

 Verwende Steasy® auf keinen Fall, wenn das Ladekabel oder die Steckverbindung beschädigt ist. Klemme oder knicke das Ladekabel niemals ein und halte es von heissen Oberflächen fern.

<u>Warnung</u>: Wenn die äussere, schwarze Isolationsschicht beschädigt ist, darf das Stromkabel unter keinen Umständen weiter verwendet werden. Bringe ein beschädigtes Kabel sofort zur Verkaufsstelle zurück, um es austauschen zu lassen.

- Bringe einen beschädigten Steasy® oder Teile davon umgehend zur Verkaufsstelle zurück, um sie austauschen, reparieren oder warten zu lassen. Jegliche Reparatur- oder Wartungsarbeiten sollten nur von autorisiertem Personal durchgeführt werden, um mögliche Schäden zu vermeiden.
- Wenn du Zubehörteile verwendest, die nicht von uns als Nexenic AG empfohlen werden, besteht die Gefahr von Feuer, Stromschlag oder ernsthaften Verletzungen. Es ist wichtig, nur empfohlenes Zubehör zu verwenden, um deine Sicherheit zu gewährleisten.
- Du solltest darauf achten, dass Steasy® nicht plötzlichen Temperaturschwankungen ausgesetzt wird. Stelle Steasy® nicht in eine Mikrowelle, einen Ofen, Kühl- oder Gefrierschrank.
- Sei äusserst vorsichtig, wenn du Steasy® mit warmem Inhalt bewegst, um Verletzungen oder Verbrennungen zu vermeiden.
- Um Steasy® zu verwenden, schliesse den Mini-Steamer bitte an eine Haushaltssteckdose mit einer Spannung von 220-240V AC an. Um die Verbindung zu trennen, musst du das Ladekabel ziehen. Ziehe dabei immer am Netzstecker und nicht am Stromkabel.

Wichtige Hinweise

- Stelle Steasy® nicht in einen Kühlschrank, Gefrierschrank, Ofen oder eine Mikrowelle.
- Tauche Steasy® und das Ladekabel niemals unter Wasser und gebe den Steasy® nicht in die Spülmaschine.
- Solange die Status LED leuchtet, darfst du nicht das Heizelement berühren.
- Um Steasy® zu reinigen, verwende keine Schwämme oder Scheuermittel. Dafür reicht ein gut ausgewrungenen und feuchtes Tuch völlig aus.
- Stelle vor der Inbetriebnahme deines Steasy® immer sicher, dass du das Heizelement mit Wasser bedeckt hast.
- Das Sicherheits-Ventil am Deckel darf niemals manipuliert oder entfernt werden. Es sollte zudem sauber bleiben.
- Während dem Betrieb von Steasy® müssen die Clips immer geschlossen sein.
- Greife niemals in den heissen Dampf, um Verletzungen und Verbrennungen zu vermeiden.
- Verwende Steasy® ausschliesslich für das Aufwärmen von vorgekochten Speisen.
- Steasy® darfst du ausschliesslich mit Wasser betreiben. Verwende dafür keine Öle, Saucen, alkoholische Getränke oder andere Flüssigkeiten.
- Die Betriebstemperatur von Steasy® beträgt zwischen 5°C und 35°C.
 Achte darauf, Steasy® nicht zu lange in der Sonne zu lassen, das kann den Akku schädigen.
- Schütze Steasy® vor Schlägen und von anderen schädlichen äusseren Einflüssen.
- Bei der ersten Verwendung von Steasy® kann es zu einem leichten Geruch kommen. Mach dir keine Sorgen, dies ist normal und wird sich innerhalb weniger Minuten auflösen.
- Öffne den Deckel von Steasy® nach dem Gebrauch mit Vorsicht, da heisser Dampf und Wasser entweichen und Verbrennungen verursachen können.
- Du darfst Steasy® nicht im leeren Zustand in Betrieb nehmen.
- Steasy® darf vor dem normalen Gebrauch nicht vorgewärmt werden.
- Bevor du Steasy® reinigst, musst du ihn abkühlen lassen und sicherstellen, dass Steasy® nicht mehr am Stromnetz hängt.
- Reinige Steasy® nach jedem Gebrauch nach Anleitung.
- Steasy® sollte ausser Reichweite von Kindern und Tieren gelagert werden und darf nicht von Wärmequellen oder Feuchtigkeit umgeben sein.

Teilebeschreibung

- Deckel
- 2 Druckausgleich-Ventil
- 3 Sicherheits-Ventil
- Modus (Transport/Steaming)
- 5 Clip
- Foodschale (Edelstahl)

7 Heizelement

Reset-Button

- 8 Dichtung
- Status LED
- 10 Power-Taste
- Ladeanschluss
- 12 Ladekabel



Lagerungsmodus

Wenn du Steasy® für eine längere Zeit nicht mehr nutzen möchtest, solltest du ihn in den Lagerungsmodus versetzen. Ab drei Tagen, in welchen du Steasy® nicht benutzt, solltest du Steasy® in den Lagerungsmodus versetzen. Das hat einen positiven Einfluss auf deinen Steasy®. Versetze dazu Steasy® in den Stand-by-Modus (LED leuchtet grün konstant bei vollem Akku, ansonsten rot) und drücke anschliessend die Power-Taste für 10 sek, bis die LED rot blinkt.

Im optimalen Szenario solltest du, deinen Steasy® bei einer Akkuladung von etwa 50 % zu lagern. Wenn du ihn in den Lagerungsmodus versetzt, wird automatisch die Akkukapazität auf 50 % heruntergefahren. Dieser Vorgang kann bis zu 20 Tage in Anspruch nehmen.

<u>Achtung</u>: Sollte dein Steasy® für 15 Tage ungenutzt bleiben, wird er automatisch in den Lagerungsmodus versetzt.

Hinweis: Damit du deinen Steasy® wieder aus dem Lagerungsmodus holen kannst, musst du ihn dazu an das Ladekabel anschliessen. Beachte dabei, dass dein Steasy® nach dem Lagerungsmodus nur noch 50 % Akkuladung hat. Nach dem Einschalten solltest du Steasy® vollständig aufladen.

Standby-Modus

Der Standby-Modus ist der Ausgangszustand für alle weiteren Aktionen. Du aktivierst den Standby-Modus, indem du die Power-Taste 3 sek lang drückst. Bei vollem Akku leuchtet die LED grün, bei niedrigem Akkustand hingegen rot.

Reset-Button

Um Steasy® auf die Werkseinstellungen zurückzusetzen, drücke den Reset-Button am Boden für mindestens 2 sek mit einem dünnen Gegenstand (beim Loslassen blitzt die LED kurz weiss auf).

Gründe für das Drücken des Reset-Buttons können sein:

- Die Bluetooth®-Verbindung funktioniert nicht (im App-Setup "Disconnect Steasy" wählen und anschliessend neu verbinden).
- Wenn du deinen Steasy® weitergeben möchtest.
- Um alle Einstellungen zurückzusetzen.

Vor Erstgebrauch

Bevor du deinen Steasy® zum ersten Mal in den Einsatz nimmst, solltest du folgende Schritte vornehmen:

- 1. Reinige die Teile vom Steasy® mit einem gut ausgewrungenen und feuchten Tuch. Es dürfen keine Steasy®-Teile in die Spülmaschine gegeben werden. Es darf nur die Foodschale in die Spülmaschine gegeben werden.
- 2. Lass deinen Steasy® das erste Mal für ca. 4 Stunden laden. Nutze dafür ausschliesslich das mitgelieferte Ladekabel. Danach dauert der Ladevorgang ca. 2.5 Stunden.

Gebrauchsanweisung

Unter <u>steasy.ch/design</u> findest du zwei Kurzvideos, die dir die Einrichtung und die Steaming-Funktion von Steasy® erklären.

Achte unbedingt darauf, dass du den Deckel immer im entsprechenden Modus verschliesst.

- Transport-Modus: Dank des doppelten Verschluss-Systems ist Steasy® gegen aussen absolut auslaufsicher, aber auch das Essen und das Wasser bleiben dabei voneinander getrennt.
- Steaming-Modus: Im Steaming-Modus erhitzt Steasy® die Mahlzeit in 15 min mit innovativer LPS™-Steaming-Technologie. Im Steaming-Modus hat Steasy® einen sichtbaren Spalt, sodass der Wasserdampf zum Essen gelangt. Gestartet wird mit der Power-Taste an Steasy® oder über die App. Mit der App kann auch ein Timer gesetzt werden.

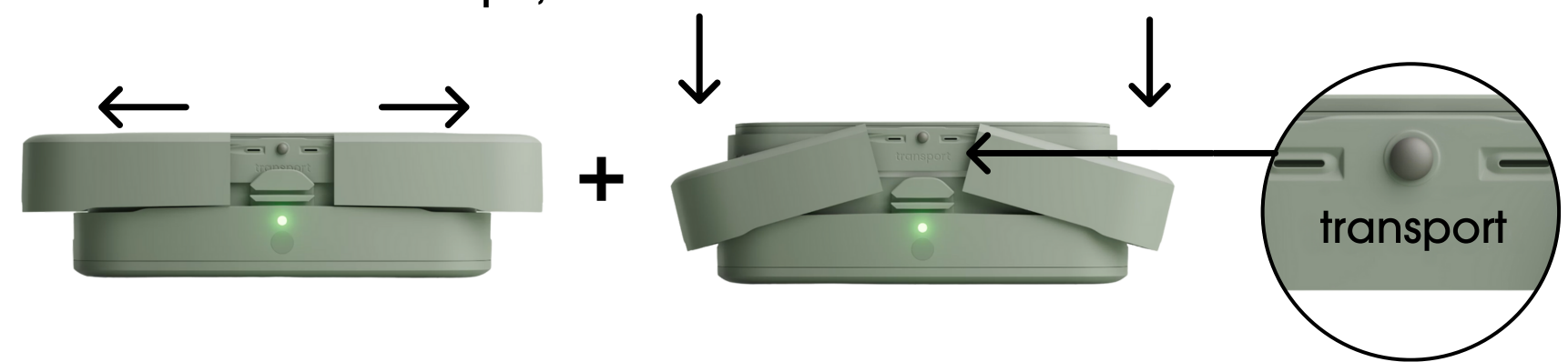
Eine ausführliche Erklärung dazu findest du im Folgenden.

Auf unserem YouTube-Kanal (<u>youtube.com/@steasy_ch</u>) findest du eine Playlist mit allen Anwendungsvideos.

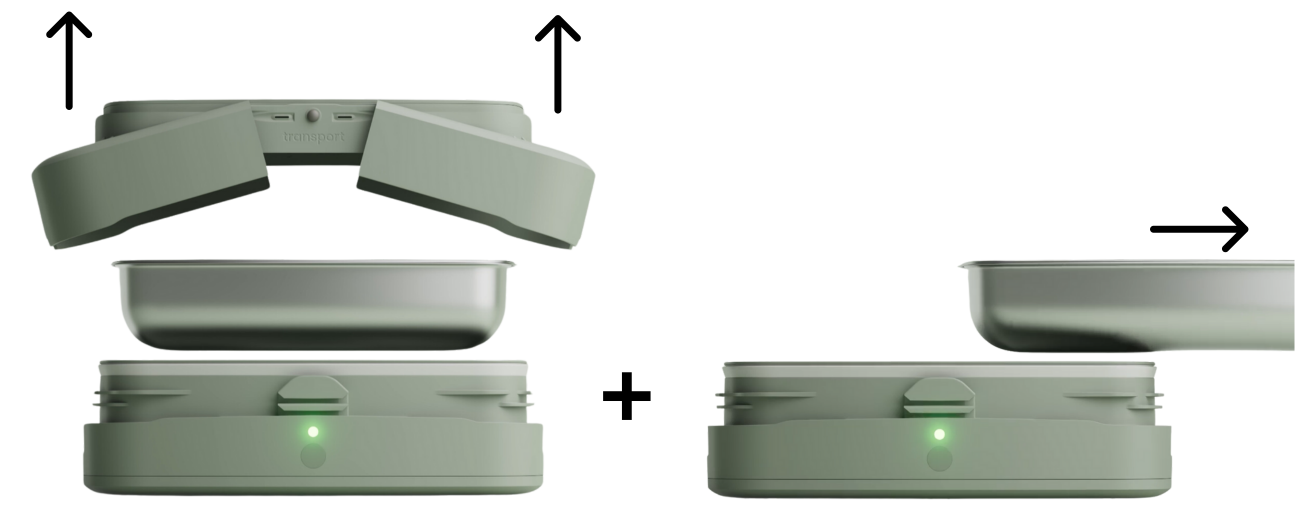
Zu den Anwendungsvideos

Transport-Modus | Bereite deinen Steasy® vor

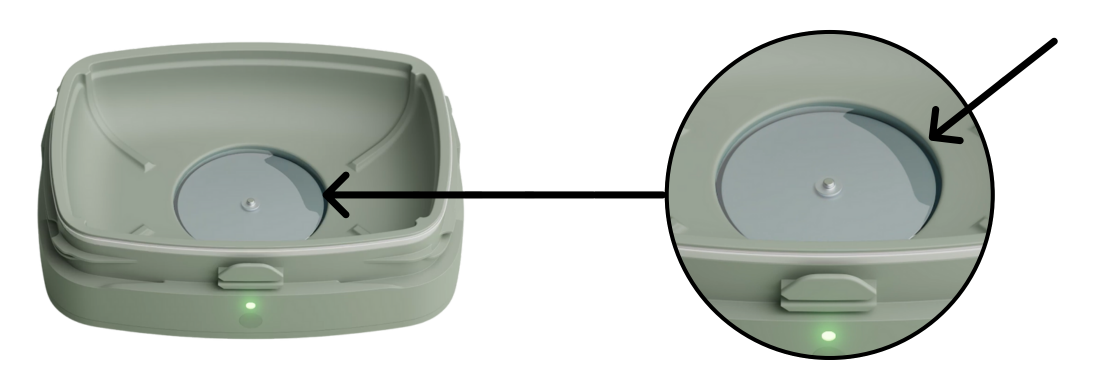
Greife seitlich in die Clips, ziehe sie nach aussen und drücke sie hinunter.



2. Ziehe den Deckel an den Clips nach oben und entferne die Foodschale.



3. Fülle 50 ml Wasser auf das Heizelement (bis zum Rand oben).



4. Befülle die Foodschale mit deinem Lunch und setze sie wieder ein.



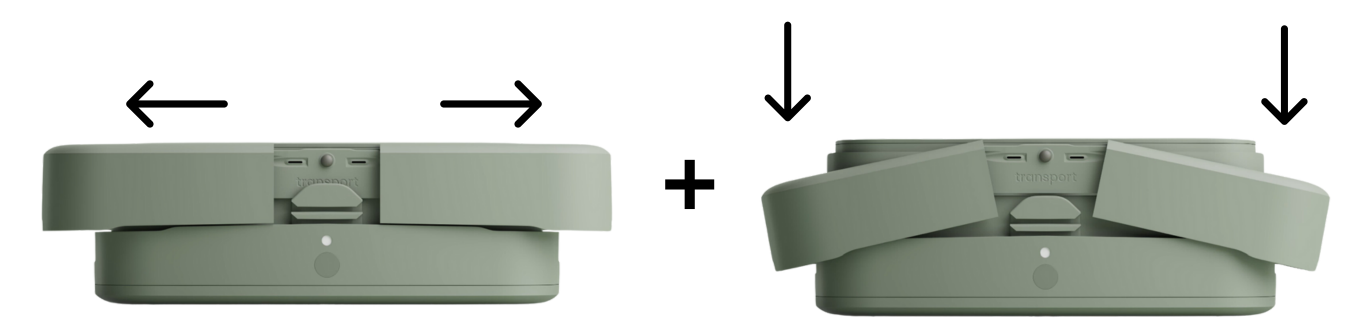
5. Verschliesse den Deckel gleichmässig bis zum Anschlag wieder im Transport-Modus.



Zum Anwendungsvideo

Steaming-Modus | Wärme deinen Lunch auf

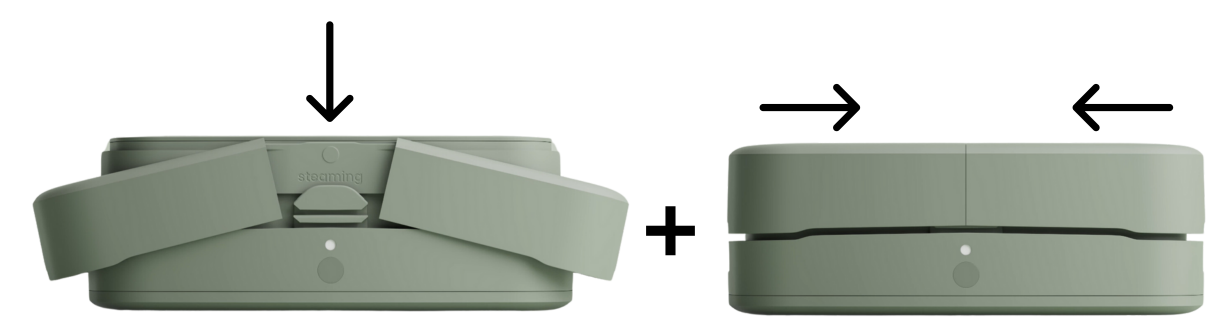
Greife seitlich in die Clips, ziehe sie nach aussen und drücke sie hinunter.



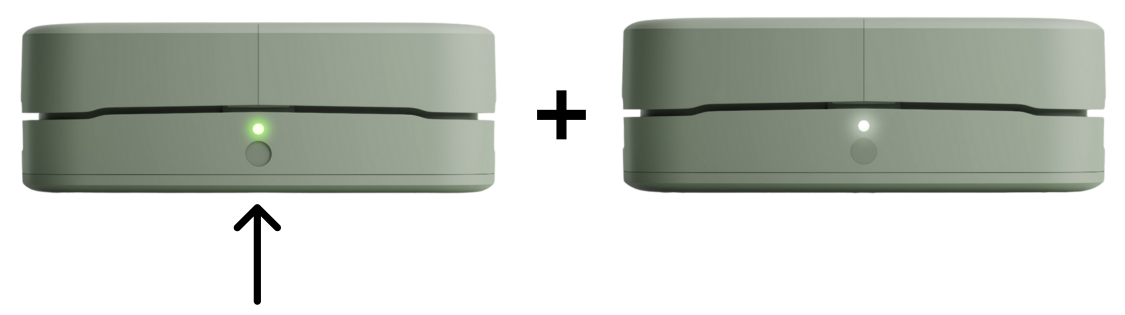
2. Nimm den Deckel ab und drehe ihn um 180°.



3. Verschliesse den Deckel wieder gleichmässig bis zum Anschlag im Steaming-Modus. Jetzt hat dein Steasy® einen leichten Spalt zwischen Gehäuse und Deckel (siehe Bild).



4. Drücke die Power-Taste für 3 sek bis die LED leuchtet. Drücke die Power-Taste erneut für 3 sek bis die LED weiss leuchtet. Steasy® startet den Steaming-Prozess (15 min). Alternativ kannst du auch über die App starten und einen Timer setzen.



5. Wenn die LED grün blinkt ist der Steaming-Prozess fertig. Entferne den Deckel an den Clips und geniesse deinen Lunch direkt aus der Foodschale. Achtung: Beim Öffnen kann heisser Dampf und Wasser entweichen.

Offline-Start | Steame deinen Lunch über die Power-Taste

Stelle sicher, dass du deinen Steasy® vorbereitet hast, wie im Abschnitt "Steaming-Modus | Wärme deinen Lunch auf" beschrieben.

- 1. Drücke die Power-Taste für 3 sek bis die LED leuchtet (Steasy® ist nun im Standby-Modus):
 - a. Leuchtet grün: Ein vollständiger Heizvorgang ist möglich.
 - b. Leuchtet rot: Kein vollständiger Heizvorgang möglich.
 - c. Blinkt rot: Steasy® muss abgekühlt werden (Überhitzungsschutz Akku).
- 2. Drücke die Power-Taste erneut für 3 sek bis die LED weiss leuchtet:
 - a. Leuchtet weiss: Steasy® prüft sich selbst (10 sek) und startet den Heizvorgang.
 - b. Blinkt rot und Signalton: Steasy® hat kein Wasser (innerhalb von 10 sek).
- 3. Nach 15 min ist der Heizvorgang beendet, die LED blinkt grün (15 min) und Steasy® gibt einen Signalton.
- 4. Öffne den Deckel und geniesse deinen Lunch direkt aus der Foodschale im Steasy®.

<u>Achtung</u>: Nachdem der Steaming-Prozess von Steasy® abgeschlossen ist, ist die Foodschale heiss. Warte, bis die Foodschale abgekühlt ist, ehe du sie zur Reinigung entnimmst.

Lade anschliessend deinen Steasy®. Schliesse ihn dafür an das mitgelieferte Ladekabel an. Der Ladevorgang dauert ca. 2.5h. Während dem Ladevorgang leuchtet die LED von Steasy® konstant rot, leuchtet sie konstant grün, ist Steasy® vollständig aufgeladen.

Zum Anwendungsvideo

Die Steasy®-App

Die Steasy®-App ist die Fernbedienung für deinen Lunch. Du kannst deinen Steasy® ganz einfach über die App steuern. Du hast die Möglichkeit, den Steaming-Prozess direkt über die App zu starten oder deine Essenszeit mit dem Timer im Voraus zu planen. Die App zeigt dir zudem den Akku-Status an und du kannst deinem Steasy® einen Namen geben.

Steamen starten

Wähle "Steamen starten" oder setze einen Timer für deine gewünschte Zeit. Steamen starten: Steasy® beginnt sofort mit dem Steaming-Prozess. Bei vollem Akku dauert dies 15 min, bei geringerem Akkustand entsprechend weniger.

Timer setzen

Falls du die Timer-Funktion verwenden möchtest, sollte der Akku voll geladen sein. Plane deine Mahlzeit, indem du den Zeitpunkt festlegst, zu dem dein Essen fertig gesteamt sein soll. Achte darauf, dass während des Setzens des Timers Steasy® eine aktive Verbindung hat. Danach kannst du den Raum verlassen – Steasy® startet dann automatisch 15 min vorher.

Wenn du im Setup der App die Push-Benachrichtigungen aktiviert hast, erhältst du eine Benachrichtigung, sobald Steasy® zu steamen beginnt und erneut, wenn Steasy® fertig ist. In den Setup Einstellungen der App hast du zudem die Möglichkeit, den Ton ein- oder auszuschalten.

Setup Einstellungen

- Push-Benachrichtigung: Wenn du im Setup der App die Push-Benachrichtigungen aktiviert hast, erhältst du eine Benachrichtigung, sobald Steasy® zu steamen beginnt und erneut, wenn Steasy® fertig ist.
- Sound: In den Setup Einstellungen der App hast du zudem die Möglichkeit, den Sound ein- oder auszuschalten.
- Dein Steasy®: Du hast in den Setup Einstellungen die Möglichkeit deinen Steasy® umzubenennen, die Farbe, die Firmware und die App-Version einzusehen.
- Disconnect Steasy®: Wenn du den Reset-Button an deinem Steasy® gedrückt hast, musst du ihn erneut mit deinem Smartphone verbinden. Drücke "Disconnect Steasy", um die Verbindung zu deinem Steasy® zu trennen, und paire ihn anschiessend erneut mit der App.

Pairing | Verbinde deinen Steasy® mit der App

Um dein Handy mit Steasy® zu verbinden, benötigst du zuerst die Steasy®-App. Wenn du Steasy® das erste Mal mit dem Online-Start nutzen möchtest, musst du Steasy® davor mit der App pairen. Hast du die Verbindung bereits hergestellt, kannst du diesen Schritt überspringen.







<u>Hinweis</u>: Für die Nutzung der App musst du die Standort- und Bluetooth®-Berechtigungen in deinem Handy in den Einstellungen aktivieren.

- 1. Lade die Steasy®-App herunter und starte sie auf deinem Handy.
- 2. Sorge dafür, dass du deinem Handy alle erforderlichen Berechtigungen für die Nutzung der Steasy®-App erteilst, einschliesslich der Standortberechtigung. Vergewissere dich zudem, dass Bluetooth® auf deinem Gerät aktiviert ist.
- 3. Verbinde deinen Steasy® mit deinem Handy über Bluetooth® wie folgt:
- 4. Versetze Steasy® in den Standby-Modus. Drücke die Power-Taste von Steasy® für 3 sek bis die LED leuchtet:
 - a. Leuchtet grün: Ein vollständiger Heizvorgang ist möglich.
 - b. Leuchtet rot: Kein vollständiger Heizvorgang möglich.
 - c. Blinkt rot: Steasy® muss abgekühlt werden (Überhitzungsschutz Akku).
- 5. Drücke die Power-Taste erneut (7 sek) bis die LED blau leuchtet, lasse sie anschliessend los.
- 6. Die LED blinkt blau. Steasy® ist im Pairing-Modus.
- 7. Tippe jetzt in der App auf "Steasy verbinden" und danach auf "Weiter geht's". Wenn die LED deines Steasy® kurzzeitig konstant blau leuchtet und dann wieder in den Standby-Modus übergeht, war die Verbindung erfolgreich.
- 8. Bennene deinen Steasy® und drücke auf "Speichern".
- 9. Anschliessend musst du auf "Und los geht's" drücken. Leuchtet die LED von deinem Steasy® grün, hat die Verbindung funktioniert.

Hinweis: Wenn du deinen Steasy® mittels des Reset-Buttons zurückgesetzt hast, ist es erforderlich, bei der nächsten Nutzung der App in den "Setup"-Einstellungen auf "Disconnect Steasy" zu tippen und ihn daraufhin erneut zu pairen.

Zum Anwendungsvideo

Online-Start | Steame deinen Lunch über die App

Stelle sicher, dass du deinen Steasy® vorbereitet hast, wie im Abschnitt "Steaming-Modus | Wärme deinen Lunch auf" beschrieben.

- 1. Drücke die Power-Taste für 3 sek bis die LED leuchtet:
 - a. Leuchtet grün: Ein vollständiger Heizvorgang ist möglich.
 - b. Leuchtet rot: Kein vollständiger Heizvorgang möglich.
 - c. Blinkt rot: Steasy® muss abgekühlt werden (Überhitzungsschutz Akku).
- 2. Starte nun die Steasy® App und prüfe, ob dein Steasy® eine aktive Verbindung hat.
 - a. Siehe «Pairing».
- 3. Wähle "Steamen starten" oder setze einen Timer für deine gewünschte Zeit.
 - a. Steamen starten: Steasy® beginnt sofort mit dem Steaming-Prozess. Bei vollem Akku dauert dies 15 min, bei geringerem Akkustand entsprechend weniger.
 - b. Timer setzen: Falls du die Timer-Funktion verwenden möchtest, sollte der Akku voll geladen sein. Plane deine Mahlzeit, indem du den Zeitpunkt festlegst, zu dem dein Essen fertig gesteamt sein soll. Während des Setzens des Timers benötigt Steasy® eine aktive Verbindung. Danach kannst du den Raum verlassen Steasy® startet dann automatisch 15 min vorher.
 - i. Wenn du im Setup der App Push-Benachrichtigungen aktiviert hast, erhältst du eine Benachrichtigung, sobald Steasy® zu steamen beginnt und erneut, wenn Steasy® fertig ist.
 - ii. In den Setup Einstellungen der App hast du zudem die Möglichkeit, den Ton ein- oder auszuschalten.

Eine Onlineverbindung ist nur möglich, wenn die LED am Steasy® leuchtet und Steasy® in ca. 3 m Reichweite von deinem Handy ist.

Hinweis: Um den Heizvorgang zu beenden, musst du die Power-Taste für 3 sek drücken, oder über die App stoppen.

Achtung: Nachdem der Steaming-Prozess von Steasy® abgeschlossen ist, ist die Foodschale heiss. Warte, bis die Foodschale abgekühlt ist, ehe du sie zur Reinigung entnimmst.

Zum Anwendungsvideo

Kurzes Nachsteamen

Sobald dein Steasy® 15 min gesteamt hat, besteht die Möglichkeit, Steasy® für weitere 2-3 min nachsteamen zu lassen. Das ist nur dann möglich, wenn dein Steasy® beim erneuten Anschalten über die Power-Taste keinen Fehler anzeigt und noch genügend Wasser auf dem Heizelement ist. Sollte jedoch die LED-Anzeige deines Steasy®'s rot blinken, bedeutet dies, dass die Akkuzellen zu heiss sind, und daher kein weiteres Nachsteamen möglich ist.

Hinweis: Beachte jedoch, dass sich das Nachsteamen negativ auf die Akkulebensdauer auswirken kann.

<u>Achtung</u>: Nachdem der Steaming-Prozess von Steasy® abgeschlossen ist, ist die Foodschale heiss. Warte, bis die Foodschale abgekühlt ist, ehe du sie zur Reinigung entnimmst.

Anmerkungen zum Gebrauch

- Um eine optimale Erwärmung deiner Mahlzeit zu erreichen, solltest du dein Essen in der Foodschale gleichmässig verteilen.
- Für optimale Ergebnisse, solltest du dichtere Lebensmittel (wie Kartoffeln, Fleisch, Lasagne usw.) in der Edelstahl-Foodschale so verteilen, dass sich der Dampf gut verteilen kann.
- Für das bestmögliche Aufwärmerlebnis, sollte der Deckel während des gesamten Heizprozesses im Steaming-Modus verschlossen bleiben.
- Nach dem Steaming-Prozess steht Steasy® unter Druck. Warte 1 min, bevor du Steasy® öffnest, um sicherzustellen, dass der Druck vollständig abgebaut ist.

Übersicht der LED-Farben

Grün konstant: Steasy® ist im Stand-by-Modus und bereit (der Akku ist

vollständig geladen).

Grün blinkend: Der Heizvorgang ist beendet.

Rot konstant: Steasy® ist im Stand-by-Modus, der Akku ist nicht

vollständig geladen. Ein Nachsteamen ist möglich.

Steasy® leuchtet während dem Lademodus konstant rot.

Rot blinkend: Steasy® ist überhitzt, hat einen Fehler oder es fehlt Wasser.

Weiss konstant: Steasy® ist im Heizmodus.

Blau blinkend: Steasy® ist im Pairing-Modus.

Blau konstant: Steasy® ist über Bluetooth® verbunden.

Reinigung von Steasy®

Damit du deinen neuen Wegbegleiter so lange wie möglich verwenden kannst, solltest du dich unbedingt bei der Reinigung von Steasy® an die einzelnen Schritte halten.

Reinigung nach dem Heizvorgang

Wenn du Steasy® nach dem Heizvorgang reinigen möchtest, musst du zuerst warten, bis Steasy® vollständig abgekühlt ist.

Danach solltest du wie folgt vorgehen:

- 1. Entferne den Deckel.
- 2. Nimm die Foodschale heraus und gib sie in die Spülmaschine.
- 3. Leere das restliche Steamingwasser aus.
- 4. Reinige Steasy® auf der Innen- und Aussenseite mit einem gut ausgewrungenen und feuchten Tuch.
- 5. Reinige den Deckel mit einem gut ausgewrungenen und feuchten Tuch.
- <u>Vorsicht</u>: Achte bei der Reinigung der Aussenseite darauf, dass der Ladeanschluss trocken bleibt.

Abschliessend solltest du Steasy® und den Deckel gut abtrocknen, damit sie wieder einsatzbereit sind.

Reinigung nach 10-20 Heizvorgängen

Du solltest deinen Steasy® nach ca. 10 bis 20 Heizvorgängen gründlich reinigen.

Folge dabei diesen Schritten:

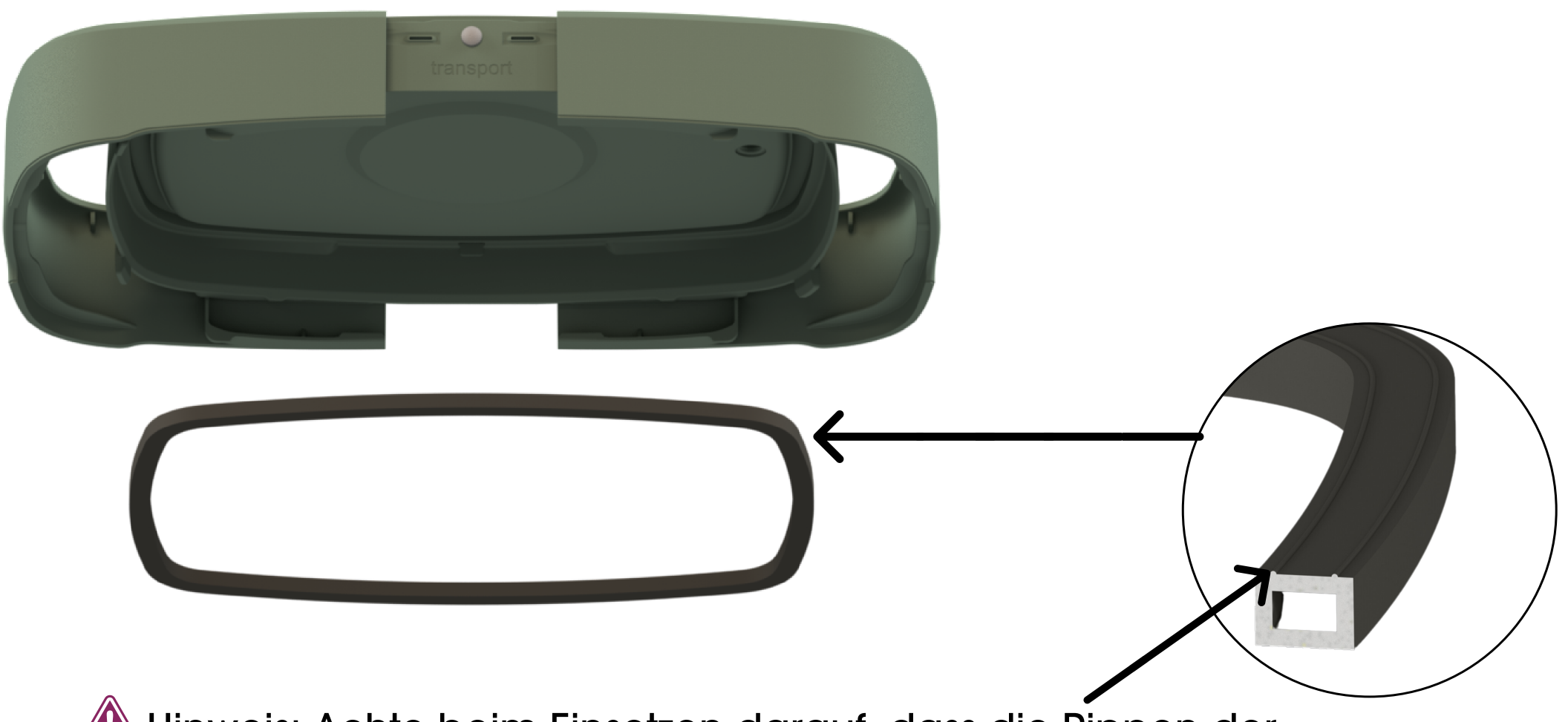
- 1.Um den Wirkungsgrad deines Steasy® zu erhalten und ein optimales Erwärmungserlebnis zu gewährleisten, musst du das Heizelement alle 10 bis 20 Heizvorgänge entkalken.
- 2. Benutze dafür einen Kalt-Entkalker und befolge die Anleitung. Nach dem Entkalken spüle Steasy® gründlich aus, achte darauf, dass kein Wasser über den Ladeanschluss oder die Power-Taste läuft.
- 3. Reinige die Gehäuse- und Deckeldichtung mit warmem Seifenwasser, trockne sie gut ab und setze sie wieder ein.
- 4. Entferne auch die Clips vom Deckel und wische Deckel und Clips mit einem gut ausgewrungenen Tuch ab.

Reinigung der Dichtungen

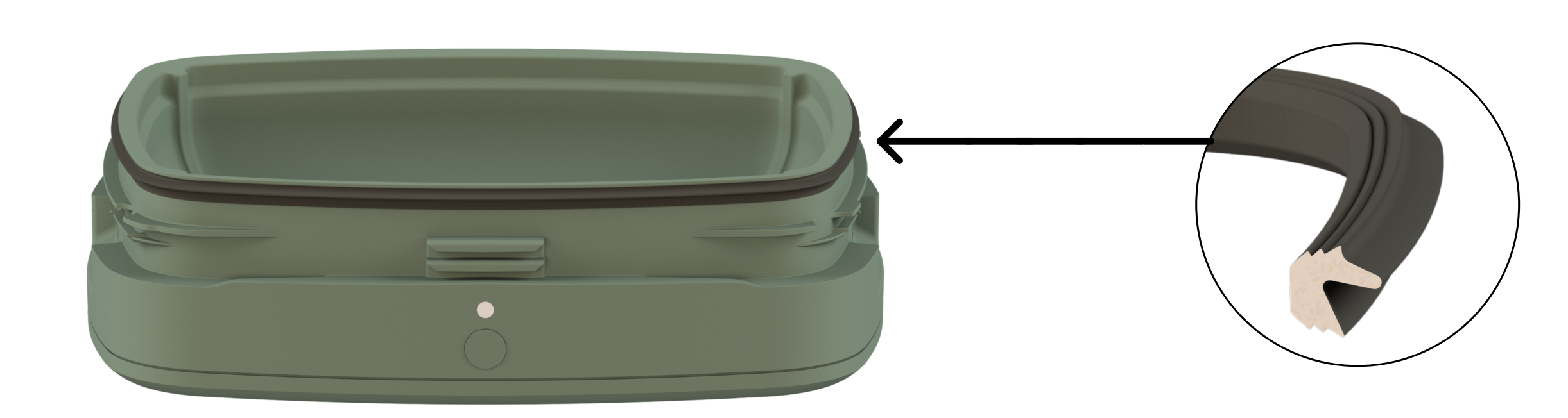
Um sicherzustellen, dass dein Steasy® stets optimal funktioniert und dicht bleibt, ist es wichtig, alle Dichtungen regelmässig zu reinigen.

Gehe dabei wie folgt vor:

- 1. Entferne vorsichtig die Gehäuse- und Deckeldichtung.
- 2. Reinige beide Dichtungen mit warmem Seifenwasser und einem gut ausgewrungenem Tuch.
- 3. Trockne die Dichtungen gründlich ab.
- 4. Setze die Dichtungen sorgfältig wieder ein, und achte darauf, dass sie genau so positioniert werden, wie sie zuvor waren, um die Dichtheit deines Steasy® zu gewährleisten.



Hinweis: Achte beim Einsetzen darauf, dass die Rippen der Deckeldichtung Richtung Gehäuse zeigen.



Reinigung der Clips

Du kannst die Clips entfernen, indem du folgende Schritte befolgst:

- 1. Schliesse die Clips am Deckel.
- 2. Löse sie dann an ihren Enden, indem du sie sanft nach aussen und weg vom Deckel drückst.
- 3. Reinige die Clips mit warmen Seifenwasser und einem weichen Schwamm.
- 4. Zum erneuten Einsetzen, positioniere die Clips leicht schräg und drücke sie vorsichtig an den Deckel.

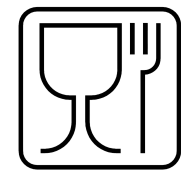
Zusätzliche Foodschalen

Wenn du weitere Foodschalen benötigst, kannst du diese als 2er- oder 4er-Sets bestellen.

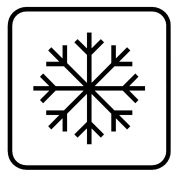
Jede zusätzliche Foodschale hat einen eigenen Aufbewahrungsdeckel, der dir eine einfache Lagerung deiner Mahlzeit im Kühlschrank ermöglicht.



Du kannst die zusätzlichen Foodschalen direkt bei uns im Shop bestellen: <u>www.steasy.ch</u>









Die hochwertigen Edelstahl-Foodschalen im praktischen 2er-Set sind speziell für die Verwendung mit deinem Steasy® konzipiert, um dir eine optimale und gesunde Möglichkeit zur Aufbewahrung deiner Mahlzeiten zu bieten. Diese robusten und langlebigen Foodschalen kommen jeweils mit einem Aufbewahrungsdeckel, der es dir ermöglicht, deine vorbereiteten Mahlzeiten sicher und frisch im Kühlschrank aufzubewahren. Jede Foodschale bietet ein Volumen von 940 ml, ideal für die Aufbewahrung einer umfangreichen Mahlzeit. Dank des verwendeten hochwertigen Edelstahls sind die Foodschalen nicht nur eine umweltfreundliche Alternative zu Plastikbehältern, sondern unterstützen auch eine gesunde Ernährungsweise, indem sie die Lebensmittel vor Kontamination schützen. Die Foodschalen sind ausschliesslich für den Einsatz mit deinem Steasy® vorgesehen, wodurch sie perfekt in deinen Alltag integriert werden können. Durch die Aufbewahrungsdeckel erhältst du eine praktische Möglichkeit, deine Mahlzeiten im Kühlschrank zu lagern, indem du die Foodschalen einfach übereinander stapelst.

Sicherheitshinweise | Zusätzliche Foodschalen

- Nutze die Foodschalen ausschliesslich für deinen Steasy®.
- Vermeide direkten Kontakt mit offenen Flammen oder starken Hitzequellen.
- Nutze die Foodschalen inklusive Aufbewahrungsdeckel nicht für eine Mikrowelle oder einen Ofen.
- Bewahre die Foodschalen ausserhalb der Reichweite von kleinen Kindern auf.
- Verwende geeignetes Besteck, um Kratzer auf der Oberfläche der Schalen zu vermeiden. Empfohlen wird Besteck aus Kunststoff, Holz oder anderen nicht-abrasiven Materialien.
- Reinige die Foodschalen vor dem ersten Gebrauch und nach jedem weiteren Gebrauch gründlich.
- Lagere die Foodschalen an einem sauberen, trockenen Ort, um Rostbildung oder andere Verunreinigungen zu vermeiden.

<u>Achtung</u>: Nachdem der Steaming-Prozess von Steasy® abgeschlossen ist, ist die Foodschale heiss. Warte, bis die Foodschale abgekühlt ist, ehe du sie zur Reinigung entnimmst.

Wichtige Hinweise | Zusätzliche Foodschalen

- Vor der ersten Verwendung und regelmässig danach sollten die Foodschalen und Aufbewahrungsdeckel gründlich gereinigt werden, um Hygiene und Sicherheit zu gewährleisten.
- Bei Verfärbungen oder hartnäckigen Flecken kann eine Reinigung mit einem Gemisch aus Essig und Wasser Abhilfe schaffen.
- Um die Langlebigkeit deiner Foodschalen zu sichern, vermeide die Verwendung von Scheuerschwämmen und aggressiven Reinigungsmitteln.
- Achte auf eine vollständige Trocknung nach jeder Reinigung, um Wasserflecken und mögliche Korrosion zu verhindern.
- Die Edelstahl Foodschale hat eine Temperaturbeständigkeit von -20°C bis +80°C.

Vor Erstgebrauch | Zusätzliche Foodschalen

Bevor du deine Foodschalen zum ersten Mal in den Einsatz nimmst, solltest du wie folgt vorgehen: Reinige die Foodschalen und die Aufbewahrungsdeckel gründlich. Du kannst beides in die Spülmaschine geben.

Reinigung der Foodschalen-Sets

Die Foodschalen-Sets sind besonders einfach zu reinigen und zu pflegen. Damit du lange Freude an daran hast und die Foodschalen stets hygienisch sauber bleiben, beachte folgende Hinweise zur Reinigung und Pflege:

- Die Foodschalen und die Aufbewahrungsdeckel k\u00f6nnen in der Sp\u00fclmaschine gereinigt werden. F\u00fcr eine optimale Reinigung solltest du sie im oberen Fach der Sp\u00fclmaschine platzieren, um direkten Kontakt mit starken Heizelementen zu vermeiden.
- Bei der Handwäsche solltest du ein weiches Tuch oder einen Schwamm sowie mildes Spülmittel verwenden. Vermeide die Verwendung von Scheuerschwämmen oder aggressiven Reinigungsmitteln, da diese die Oberfläche beschädigen können.
- Nach der Reinigung sollten die Foodschalen gut abgetrocknet werden, um Wasserflecken und Korrosion zu vermeiden. Am besten an der Luft trocknen lassen oder mit einem trockenen Tuch nachwischen.

Hinweis: Sollten sich auf deinen Foodschalen Wasserflecken bilden, kannst du diese mit einem weichen Tuch und etwas Essigwasser leicht entfernen. Danach einfach mit klarem Wasser abspülen und trocknen. Um Fingerabdrücke zu beseitigen, eignet sich ein Mikrofasertuch, mit dem du die Oberfläche sanft polierst.

Entsorgung Foodschalen

Bringe die Edelstahl-Foodschale zur fachgerechten Entsorgung zu einer Sammelstelle für Metalle. Erkundige dich bei deiner Gemeindeverwaltung, um detaillierte Informationen zur Entsorgung zu erhalten.

Material Foodschalen

• Foodschale: Edelstahl

Aufbewahrungsdeckel: TPE-PP

Die Materialien sind Lebensmittelkonform.

Anwendungsfälle Fehlermeldungen

Fehler	Ursache	Behebung
Der Heizvorgang wurde unterbrochen, LED blinkt rot/Signalton	Kein oder zu wenig Wasser auf dem Heizelement	Wasser auf Heizelement geben und Steasy® neu starten
	Die Akkus sind zu heiss/ zu kalt	Steasy® für ca. 2 Stunden bei Zimmertemperatur stehen lassen
Der Heizvorgang wurde beendet, die LED erlischt sofort	Die Energie im Akku ist aufgebraucht, Steasy® hat den Stromsparmodus aktiviert (passiert nach der Nutzung des Nachsteamers)	Lade deinen Steasy® auf
LED blitzt weiss auf (alle 4 sek)	Steasy® hat einen Fehler beim Aufstarten	Drücke den Reset-Button am Boden für mindestens 2 sek mit einem dünnen Gegenstand (beim Loslassen blitzt die LED kurz weiss auf). Bei Nutzung der App musst du deinen Steasy® neu pairen
LED leuchtet nicht, nach Betätigung der Power- Taste	Steasy® ist im Lagerungsmodus	Schliesse Steasy® an das Netzteil an
Steasy® lässt sich nicht mit der App verbinden	Steasy® war bereits mit der App verbunden: 1.Standortberechtigung der App wurde nicht erteilt 2.Bluetooth® ist ausgeschaltet 3.Fehler Bluetooth® bei Steasy® 4.Steasy® ist nicht in Reichweite 5.Steasy® ist nicht im Standby-Modus	 1. Drücke in den App Einstellungen "Disconnect Steasy" 2. Erteile der App alle Berechtigungen (Standort, Bluetooth®) in deinen Smartphone Einstellungen 3. Drücke den Reset-Button von Steasy® 4. Erneutes Pairing gemäss Anleitung (siehe Seite 14)
	Steasy® ist noch nicht mit der App verbunden: 1. Standortberechtigung der App wurde nicht erteilt (einige Geräte benötigen "exact location") 2. Bluetooth® ist ausgeschaltet 3. Fehler Bluetooth® bei Steasy® 4. Steasy® ist nicht in Reichweite 5. Steasy® ist nicht im Pairing-Modus	Pairing gemäss Anleitung (siehe Seite 14)
Steasy® heizt nicht richtig	Zu viel Kalk auf dem Heizelement	Entkalke das Heizelement gemäss Anleitung
	Zu viel Wasser auf dem Heizelement	Befülle das Heizwasser gemäss Anleitung
Steasy® lädt nicht richtig	Regeneration Akku	Starte den Steaming-Prozess und lass Steasy® laufen bis der Akku leer ist. Schliesse Steasy® danach an das Netzteil an und lade ihn voll auf

Entsorgung

Um Steasy® zu entsorgen, musst du ihn zuerst unbrauchbar machen und in den Lagerungsmodus versetzen. Bringe Steasy® anschliessend zu einer offiziellen Entsorgungsstelle. Beachte, dass dieses Produkt nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden darf. Erkundige dich bei deiner Gemeindeverwaltung, um detaillierte Informationen zur Entsorgung zu erhalten.

Spezifikationen

Akku: 72 Wh

Modell: Steasy One

Heizleistung: 175W
Leistungsaufnahme: 31W
Nettogewicht: 1300g
Länge: 234mm
Breite: 176mm
Höhe: 80.4mm

Innenschale

Volumen: 940ml Material: Edelstahl

Netzteil

Leistungsabgabe: 24VDC / 36W

Lieferumfang

1 Steasy® inklusive 1 Edelstahl-Foodschale

1 Netzteil

App Download QR Code

Zertifizierungen

CE IEC 60335-1:2010, EN 60335-1:2012, IEC 60335-2-15: 2012,

EN 60335-2-15:2016

CE-RED ETSI EN 300328

EMC EN 55014-1: 2021 und EN 55014-2:2021

Akku UN38.3 und IEC 62133

Die Materialien sind Lebensmittelkonform.

Garantie

Unser Produkt ist darauf ausgelegt, eine lange Lebensdauer zu haben und eine zuverlässige Leistung zu bieten. Wir gewähren daher eine Garantiezeit von 24 Monaten auf unser Produkt, sofern es unter normalen Bedingungen und gemäss den Anweisungen in der Bedienungsanleitung verwendet wird. Die Garantie umfasst alle Herstellungsfehler, die während der Garantiezeit auftreten. Sollte Steasy® während der Garantiezeit aus einem Grund defekt sein, der nicht auf unsachgemässe Verwendung oder Handhabung zurückzuführen ist, werden wir Steasy® kostenfrei reparieren oder ersetzen. Der Akku ist von der Garantie ausgeschlossen.

Beachte, dass die Garantie nicht für Schäden oder Defekte gilt, die durch unsachgemässe Handhabung, unangemessene Nutzung, Fahrlässigkeit oder unsachgemässe Wartung entstanden sind. Darüber hinaus gilt die Garantie nicht für normale Verschleisserscheinungen, wie z.B. bei Verschleissteilen.

Das Produkt enthält Akku-Zellen, welche nicht austauschbar sind. Diese dürfen ausschliesslich von der Nexenic AG oder von autorisierten Stellen ausgetauscht werden.

Um von der Garantie Gebrauch zu machen, musst du das defekte Produkt zusammen mit dem Kaufbeleg einsenden. Wir werden das Produkt prüfen und den Garantieanspruch bestätigen. Bei Fragen rund um den Rückgabeprozess kannst du dich gerne per Mail an uns wenden: help@steasy.ch

FAQS

Hier geht es zu den FAQs: steasy.ch/faqs/

Kontakt

Nexenic AG
Klosterstrasse 34
8406 Winterthur

Für Fragen zur Bedienung von Steasy®: help@steasy.ch