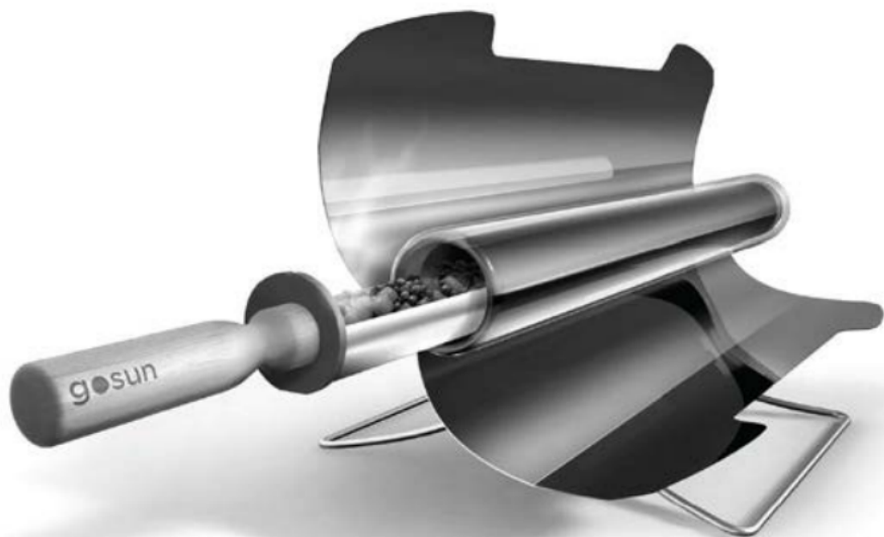


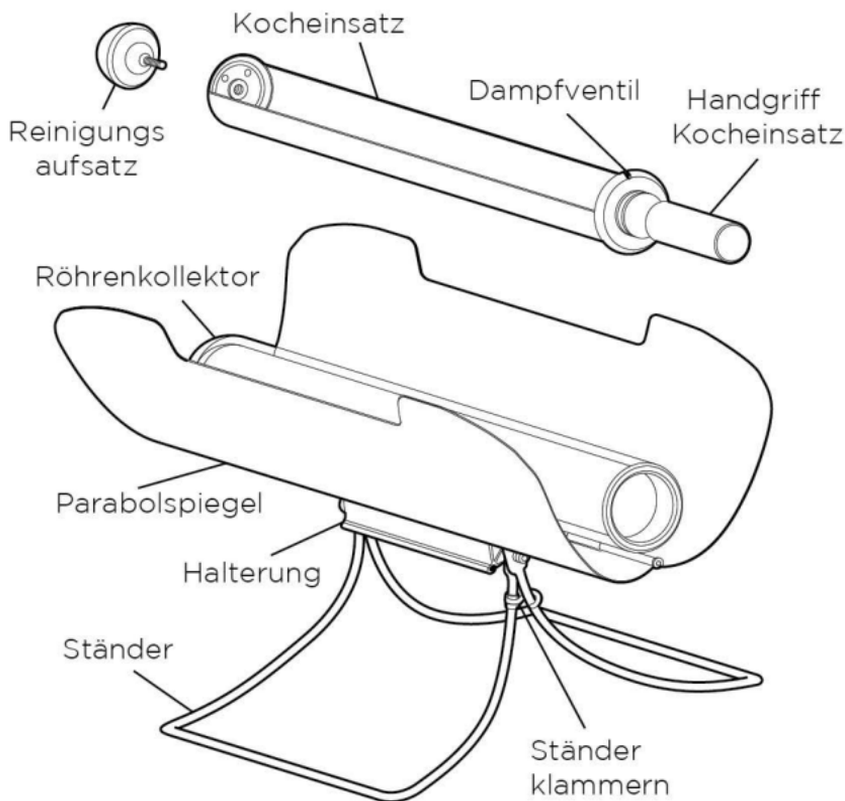
gosun<sup>®</sup>  
SPORT

## Gebrauchsanweisung



SCHNELL, PRAKTISCH, SAUBER  
**SOLARKOCHER**

# Stückliste & Spezifikationen

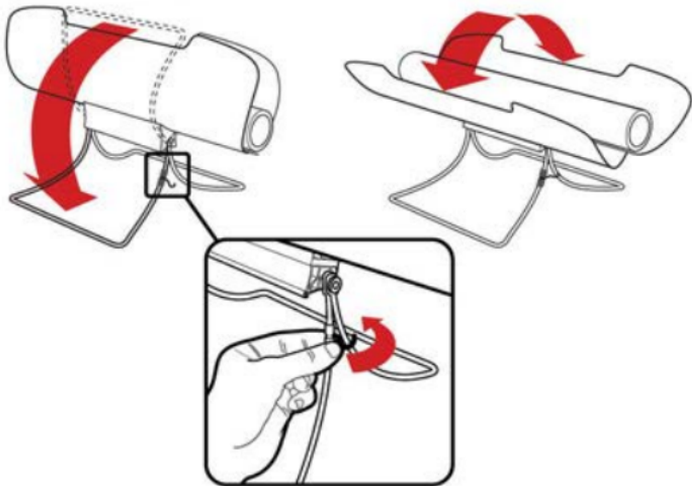


**Leergewicht:** 3.18 kg / **Röhrenvolumen:** bis zu 1,4 kg Lebensmittel / **Höchsttemperatur:** 371°C / **Betriebstemperatur:** 93°C - 288°C / **Garzeit:** ab 10 min

# 1

## SOLARKOCHER ÖFFNEN

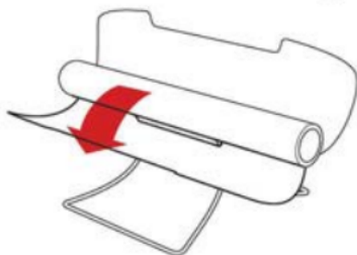
1. Entfernen Sie die Verpackung sowie die Klebefolie auf den Reflektoren.
2. Schrauben Sie den Handgriff fest an den Kocheinsatz an.
3. Halten Sie den Solarkocher an der Halterung fest und öffnen Sie die Ständer, indem Sie sie um etwa 120° drehen, siehe Abbildung.
4. Befestigen Sie die Ständer an beiden Seiten mithilfe der Klammern.
5. Öffnen Sie die Parabolspiegel bis zum Anschlag.
6. Stellen Sie den GoSun Solarkocher auf eine ebene Fläche oder befestigen Sie ihn gut, wenn er geneigt aufgestellt wird.



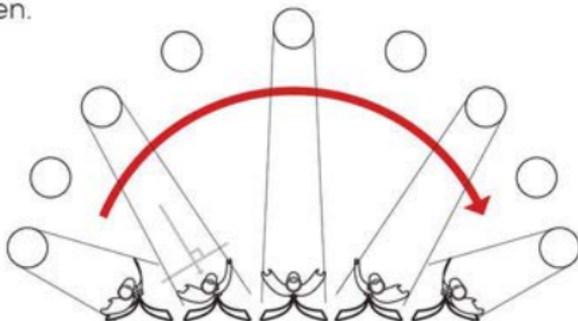
# 2

## ZUR SONNE AUSRICHTEN

1. Drehen Sie den GoSun Solarkocher so, dass die Parabolspiegel senkrecht zur Sonne stehen.
2. Stellen Sie sich so vor den Solarkocher, dass Ihr Schatten auf die Kochröhre fällt.
3. Neigen Sie das Gerät so, dass die Parabolspiegel die Kochröhre blau widerspiegeln. Das bedeutet, dass die Sonnenstrahlen zur Kochröhre weitergeleitet werden.



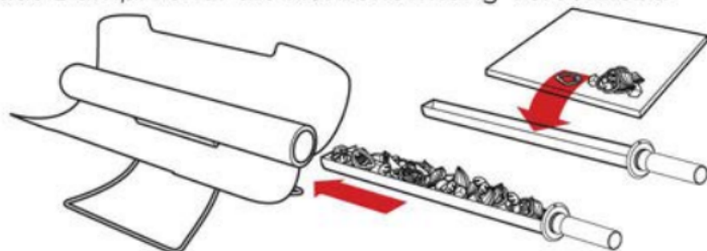
Der GoSun Solarkocher muss nur etwa ein Mal pro Stunde gemäß dem Sonnenverlauf neu ausgerichtet werden.



# 3

## LEBENSMITTEL EINFÜLLEN

1. Füllen Sie den Kocheinsatz mit Lebensmitteln.
2. Der Solarkocher darf nur höchstens 10 min leer in der Sonne vorgeheizt werden, damit es nicht zu einem thermischen Schock kommt.
3. Überprüfen Sie, ob das Dampfventil mit der Einkerbung nach oben zeigt und nicht verstopft ist.
4. Schieben Sie den Kocheinsatz so weit in die Röhre, bis das Dampfventil die Röhrenöffnung verschließt.



### WARNUNG

- **Geben Sie keine kalten Lebensmittel in einen heißen Kocheinsatz**, da diese extremen Temperaturunterschiede (THERMISCHER SCHOCK) die Solarröhre beschädigen oder sogar zum Zerschlagen führen können..
- **Überfrachten Sie den Kocheinsatz nicht**, Viele Lebensmittel dehnen sich während des Erhitzens aus und können so im Inneren der Röhre steckenbleiben.
- **Forcieren Sie den Kocheinsatz nicht**, Wenn sich der Kocheinsatz nicht mühelos in die Kochröhre schieben lässt, so verwenden Sie bitte keinen übermäßigen

# 4

## LEBENSMITTEL GAREN

1. Lassen Sie die Sonne ihre Arbeit tun (siehe „Garzeiten“)
2. Um die Temperatur zu reduzieren oder die Garzeiten zu verlängern, stellen Sie das Gerät entweder aus der direkten Sonne oder schließen Sie die Parabolspiegel.
3. Genießen Sie Ihr sonnengegartes Essen!



### WARNUNG

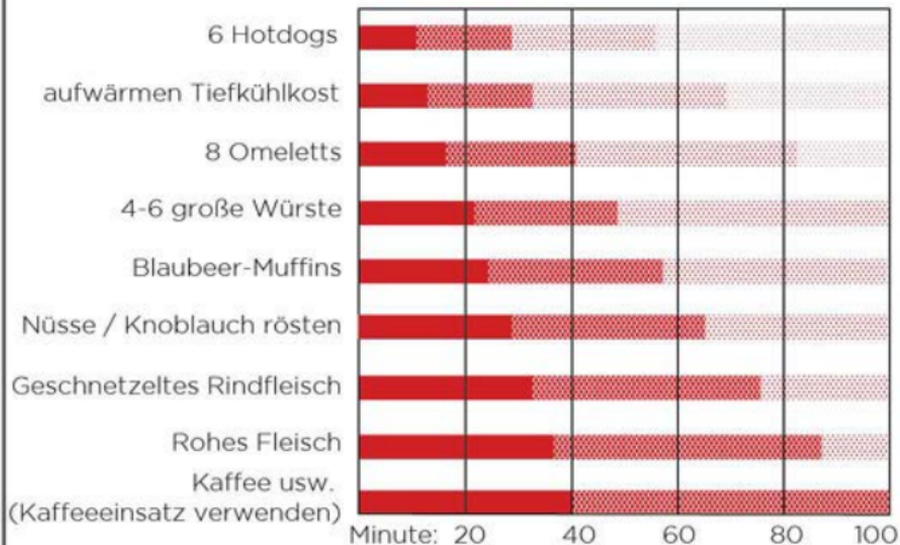
- **Heißer Inhalt:** Jeglicher Inhalt im Kocheinsatz kann sehr heiß werden und zu schweren Verbrennungen führen.
- **Achtsamer Umgang.** Gehen Sie achtsam mit dem Solarkocher sowie den einzelnen Ersatzteilen um. Der GoSun kann bis zu 371°C heiß werden und beginnt sich aufzuheizen, sobald er in der Sonne steht. Aufgrund des Vakuumisolators wird die Röhre an der Außenseite nicht heiß und können Sie sich beim Berühren des GoSun Solarkochers nicht verbrennen. Allerdings kann das Innere des Solarkochers extrem heiß werden. Bitte gehen Sie achtsam mit dem Solarkocher um.

## 5

## GARZEITEN

## Intensität der Sonneneinstrahlung

Volle Sonne
  Ausreichend
  Mittler
  Wenig Sonne



- Die Leistung des GoSun Solarkochers hängt nicht von der Umgebungstemperatur oder vom Wind ab d.h., dass er sowohl bei kaltem als auch bei warmen Wetter zum Zubereiten von Gerichten genutzt werden kann. Hohe Luftfeuchtigkeit, Luftverschmutzung und diffuses Licht (bedeckter Himmel oder „dicke“ Luft) können sich aufgrund der Lichtbrechung erheblich auf die Garzeiten auswirken. In Gebieten mit hoher Luftfeuchtigkeit ist der GoSun Solarkocher im Frühling und Herbst am effizientesten. Er funktioniert nicht im Schatten.

# 6

## TIPPS FÜR'S KOCHEN

- Geben Sie Aluminiumfolie, Öl oder Butter in den Kocheinsatz, bevor Sie Lebensmittel hinzufügen, damit diese nicht am Stahlkocheinsatz anbacken.
- Die Hitze wird im Prinzip gleichmäßig in der Kochröhre verteilt, allerdings wird das Essen am Ende der Röhre (am weitesten entfernt vom Handgriff) am schnellsten gar.
- Zu backende Lebensmittel dehnen sich erheblich aus (mehr als doppelt so groß als im unverarbeiteten Zustand). Beginnen Sie mit kleinen Portionen und vergrößern Sie diese allmählich.
- Die Flüssigkeit der zu garenden Lebensmittel bleibt im Kocheinsatz des GoSun Solarkochers erhalten, wodurch er auch zum Dämpfen von Gemüse geeignet ist. Für eine knusprige Kruste ziehen Sie den Kocheinsatz ein kleines bisschen aus der Röhre und gießen Sie die Flüssigkeit regelmäßig ab.
- Würste, die sich beim Erhitzen eindrehen, sollten halbiert werden, damit sie nicht in der Röhre steckenbleiben.

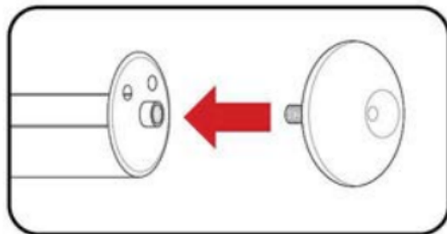
### **Weitere Empfehlungen:**

- [www.gosunstove.com](http://www.gosunstove.com)
- <https://www.facebook.com/groups/gosun/>  
Melden Sie sich an und tauschen Sie sich mit anderen GoSun-Fans aus, um Kochtipps und Rezeptideen zu erhalten.

# 7

## REINIGEN

1. Lassen Sie das Gerät außerhalb der Sonne vollständig auskühlen – das kann bis zu einer Stunde dauern.
2. Schrauben Sie den Reinigungsaufsatz auf das obere Ende des Kocheinsatzes (lassen Sie den Handgriff angeschraubt).
3. Füllen Sie die Röhre mit etwa 0,5 Liter Wasser und geben Sie etwas Geschirrspüler dazu.
4. Schieben Sie den Kocheinsatz in die kalte Röhre und drehen Sie den Einsatz im Uhrzeigersinn, während Sie gleichzeitig die Röhre hin- und herschieben.
5. Spülen Sie den Kocheinsatz sowie die Röhre bei Bedarf ab (Röhre muss erkaltet sein)



### WARNUNG

- **Verwenden Sie keine Scheuermittel, ätzenden Reinigungsmittel oder Ofenreiniger für dieses Gerät.**

# Wartung

---

1. Der Edelstahl-Kocheinsatz lässt sich bequem per Hand reinigen. Es kann aber auch nach dem Abschrauben des Handgriffs in der Spülmaschine gereinigt werden.
2. Säubern Sie das Innere der Kochröhre nach etwa jedem 3. Mal, um das Anhäufen von Essensresten oder altem Fett zu vermeiden, um den Geschmack nicht zu beeinträchtigen.
3. Säubern Sie den Kocheinsatz nach jedem Gebrauch. Reinigen Sie bei Bedarf ebenfalls die Kochröhre, nachdem sie abgekühlt ist.
4. Wenn die Parabolspiegel aufgrund einer Krafteinwirkung oder eines Unfalls verbogen werden, können Sie sie mit der Hand vorsichtig wieder zurückbiegen. Unter nachfolgendem Link können Sie sich einen Reflektor ausdrucken, um anhand dieser Formvorlage Ihren Reflektor wieder richtig zurückzubiegen: <http://gosunstove.com/pages/reflectorprofile>
5. Wenn der GoSun Kocheinsatz nach sehr häufigem Gebrauch deformiert ist und er sich deutlich schwerer in die Solarröhre hineinschieben lässt, dann können Sie auch den Kocheinsatz wieder etwas per Hand zurechtbiegen.
6. Wenn der Vakuumröhrenkollektor zerbricht, dann entfernen und ersetzen Sie ihn, indem Sie den Schrittplan auf der nächsten Seite durchlaufen. Der GoSun Solarkocher verwendet die besten Vakuumröhrenkollektoren, die derzeit auf dem Markt erhältlich sind. Wenn sie allerdings zerbrechen, oxidiert die Barium-Legierung und bildet sich ein weißer Film auf der Innenseite der äußeren Röhre. Dies bedeutet, dass die Röhre ausgetauscht werden sollte.



# GEFAHR



## **THERMISCHEN SCHOCK VERMEIDEN**

---

- Heizen Sie den Solar-  
kocher nicht vor.
- Geben Sie kein kaltes  
Essen in die heiße Röhre.
- Gießen Sie keine Flüssig-  
keiten direkt in die Röhre.

## **INHALT HEIß**

---

- Gehen Sie äußerst  
vorsichtig mit den erhitz-  
ten Lebensmitteln um.

# Allgemeine Sicherheit

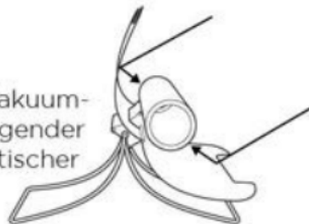


- Legen Sie kein beschichtetes Papier oder nicht-essbare Gegenstände in den GoSun Stove.
- Dieses Gerät sollte nicht von Kindern oder in der Nähe von Kindern verwendet werden. Menschen, die nicht im Besitz ihrer vollen Kräfte sind, sollten den Solarkocher nicht ohne Aufsicht verwenden.
- Die Röhre nicht versiegeln oder unter Druck setzen.
- Achten Sie darauf, dass keine Essensreste, Kieselsteine oder Sand in der Röhre hängen bleiben.
- Entfernen Sie die Warnhinweise nicht, sei es für einen bestimmten zeitlichen Gebrauch.
- Entfernen Sie den Kocheinsatz während des Transports aus der Kochröhre.
- Beim Entfernen einer zerbrochenen inneren Röhre, sind die Splitter sehr scharf. Seien Sie vorsichtig und fassen Sie die Scherben nur mit Handschuhen an, um sich nicht zu verletzen.
- Zerbrechlich: Lassen Sie die Röhre nicht fallen und schützen Sie sie vor Stößen, Kratzern sowie anderweitigen Krafteinwirkungen.
- Achten Sie darauf, dass die Ständer fest eingehakt sind, bevor Sie den Kocheinsatz mit Essen füllen.
- Lassen Sie das in der Sonne stehende Gerät nicht unbeaufsichtigt.
- Reinigen Sie die Oberfläche der Röhre sowie der Sonnenkollektoren mit Glasreiniger oder milder Seife.
- Gerät nicht für die gewerbliche Nutzung geeignet.
- Reinigen Sie den Kocheinsatz nach jedem Gebrauch und die vollständig ausgekühlte Röhre nach Bedarf.
- Verwenden Sie GoSun Stove-Ersatzteile ausschließlich für Ihren GoSun-Solarkocher.

# Und so funktioniert's

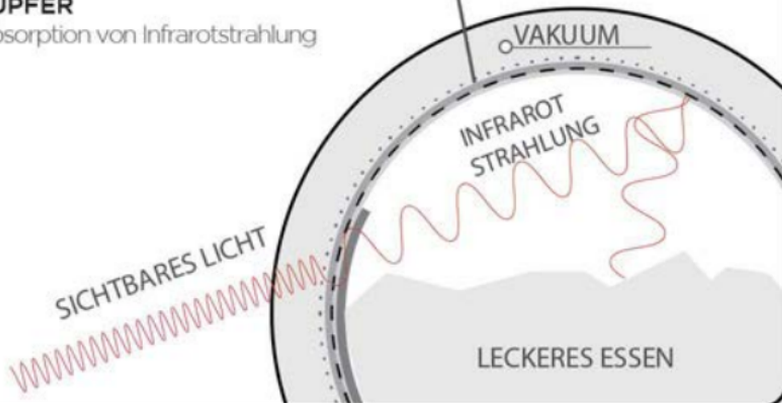
## OUTER SPACE IN DER RÖHRE

Im Herzen des GoSuns befindet sich ein Vakuumröhrenkollektor, der nicht nur ein hervorragender Lichtabsorber ist, sondern auch ein fantastischer Isolator.



## ÄÜßERE BESICHTUNGEN

- ☉ **ALUMINIUM-NITRIL**  
Fängt und absorbiert Licht
- **EDELSTAHL**  
Leitet Wärme
- ◻ **KUPFER**  
Absorption von Infrarotstrahlung



# Röhre entfernen

Zum Zweck der Reinigung oder Reparatur kann die Röhre vom Rest des Geräts abgetrennt werden. Durchlaufen Sie die folgenden Schritte:

---

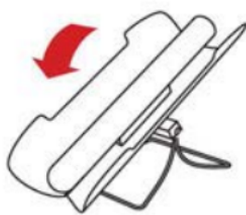
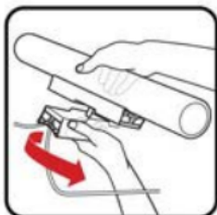
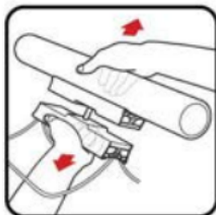
1. Drehen Sie den Solarkocher in eine vertikale Position (siehe „Senkrecht drehen“).
2. Suchen Sie die beiden Schrauben zum Entfernen der Röhre an der unteren Seite der oberen Halterung.
3. Drehen Sie die Schrauben mit einem Schraubenzieher nicht weiter als drei Umdrehungen entgegen dem Uhrzeigersinn heraus.
4. Halten Sie Röhre in der einen und die Halterung in der anderen Hand gut fest und schieben Sie die Röhre aus der Halterung heraus, indem Sie die Röhre zum geschlossenen Ende hin schieben. Achten Sie darauf, die Röhre nicht zu beschädigen oder auf eine harte Oberfläche zu stoßen.
5. Wiederholen Sie die Schritte in umgekehrter Richtung, um die Röhre wieder einzusetzen. Vergessen Sie nicht, die Schrauben wieder anzuziehen.

## **To Mount Onto a Tripod:**

1. Verwenden Sie nur ein Stativ, das für das Gewicht und den Winkel des mit Essen gefüllten GoSun Solarkochers geeignet ist.
2. Suchen Sie die Stativplatte an der Unterseite der oberen Halterung, indem Sie die Halterung senkrecht drehen (siehe „Senkrecht drehen“).
3. Schließen Sie das Stativ an den  $\frac{1}{4}$  20 Steckplatz mit Innengewinde an.
4. Ziehen Sie den Solarkocher fest an
5. Verwenden Sie den Stativkopf, um den Neigungswinkel zu wählen.

# Senkrecht drehen

1. Beginnen Sie in der Ausgangsposition mit gesicherter Halterung und geöffnetem Parabolspiegel (siehe „Solarkocher öffnen“ in dieser Gebrauchsanweisung).
2. Nehmen Sie das Mittelstück der Röhre fest in die eine Hand und die untere Halterung in die andere Hand.
3. Ziehen Sie sie auseinander, bis beide Halterungsteile so weit voneinander entfernt sind, dass sie sich drehen lassen.
4. Drehen Sie die Röhre um 90° und lassen Sie die Röhre vorsichtig los, wenn sie sich in die untere Halterung eingerastet hat.
5. Drehen Sie die Röhre in senkrechte Position, wobei die beiden Parabolspiegel zur Sonne hin ausgerichtet werden.



## WARNING

- **Bitte kein Wasser bzw. kein Essen direkt in der Röhre erhitzen:** Verwenden Sie dafür bitte immer entweder GoSun Kocheinsatz, den Flüssigkeitseinsatz bzw. ein anderes Produkt, das extra für die Verwendung im GoSun Solarkocher entwickelt

# Haftungsausschluss

Durch die Nutzung des GoSun Stoves erkennen sowohl der Käufer als auch der Benutzer damit an, dass Kochen eine Aktivität ist, die ein gewisses Risiko birgt. Sowohl der Käufer als auch der Benutzer erkennen ebenfalls an, dass es äußerst wichtig ist, die Gebrauchsanweisung vollständig gelesen und verstanden zu haben. Applied Sunshine, LLC, (DBA „GoSun Stove“ )ist nicht haftbar für Schäden oder Verletzungen aufgrund falschen Gebrauchs, vorsätzlich falscher Nutzung oder den Folgen verkehrter oder fehlender Sicherheitsvorkehrungen.

Der Käufer und der Benutzer nehmen von ihrem Recht Abstand, den Hersteller im Falle von Verletzungen oder Todesfällen zu verklagen, die die Folge waren von erworbener, gespendeter, gemieteter, geliehener, angepasster oder reparierter Ausrüstung des GoSun Stove.

Der Käufer und die Benutzer nehmen ebenfalls zur Kenntnis, dass Applied Sunshine, LLC (DBA, „GoSun Stove“) sowie seiner Mitarbeiter, Besitzer, Vertreter oder Partner (nachfolgend „Freigestellte Parteien“) in keinster Weise haftbar oder verantwortlich sind für eventuelle Schäden, Todesfälle oder andersartige Beschädigungen der Benutzer oder seiner/ihrer Familie, Erben oder Rechtsnachfolger, die die Folge von verkauften, gespendeten, geliehenen, reparierten oder geänderter Ausrüstung sein könnte oder eine Folge von Produktdefekten, Abnutzung oder Nachlässigkeit einer der betroffenen Parteien, einschließlich der freigestellten Parteien; aktiv oder passiv.

# Garantie



Um Ihre Garantie zu aktivieren, registrieren Sie sich unter [www.gosunstove.com/register](http://www.gosunstove.com/register)

Der GoSun Stove Vakuumröhrenkollektor ist aus Glas – es wird dasselbe widerstandsfähige Borosilikate-Glas wie bei Pyrex verwendet, außer dass dieses zerbrechen kann. Wir gewährleisten eine zweijährige Garantie auf die Vakuumröhre.

Wir stellen keine Fragen, sondern ersetzen Ihnen einmalig Ihre zerbrochene Röhre – unabhängig davon, wodurch sie zerbrochen ist. Sie übernehmen lediglich einen geringen Teil für die Versandkosten und die Bearbeitungsgebühr. Sie werden um einige nähere Angaben gebeten, aber Sie brauchen die zerbrochene Röhre nicht zurückzuschicken. Um Ihre Garantieleistungen einzufordern, lesen Sie sich bitte die nachfolgenden Garantiebestimmungen aufmerksam durch und senden Sie eine E-Mail an [warranty@gosunstove.com](mailto:warranty@gosunstove.com) und folgen Sie den Anweisungen. Bitte stellen Sie Ihre Fragen bzgl. der Garantiebestimmungen an Ihren lokalen Händler oder senden Sie eine E-Mail an [internationalwarranty@gosunstove.com](mailto:internationalwarranty@gosunstove.com). Für die restlichen Teile Ihrer Paketsendung gilt eine beschränkte Garantie von einem Jahr. Von der Garantie ausgenommen sind Schäden aufgrund normaler Abnutzung, Unfall, unachtsamen Umgang oder Reinigung, nicht-bestimmungsgemäße Verwendung oder nachlässigem Umgang.

## Garantiebedingungen

Applied Sunshine, LLC, (DBA „GoSun Stove“) bietet diese beschränkte Garantie auch auf die Endnutzer/Käufer der GoSun Stove-Produkte aus (einschließlich GoSun Mini, GoSun Mighty, beides ein „Produkt“) bzw. auf die Personen, die eines dieser Produkte als Geschenk erhalten, unter der Bedingung, dass das GoSun Stove-Produkt bei einem anerkannten Händler erworben wurde. Die beschränkte Garantie ist nicht auf weitere Personen übertragbar.

## Definitionen

„Anerkannter Händler“ bedeutet, dass jeglicher Vertriebspartner, Reseller oder Einzelhändler, der rechtmäßig von GoSun Stove zum Zeitpunkt des Verkaufs als dieser befugt ist, GoSun Stove-Produkte als neu, ungenutzt und in der Originalverpackung zu verkaufen.

Betrug oder Vorspiegelung falscher Tatsachen bedeutet, dass falsche Tatsachen

vorgegeben werden bezüglich Garantieansprüchen gegenüber GoSun Stove sowie Ursache von Defekten; ob das Produkt von einem anerkannten Händler erworben wurde sowie der Authentizität des Produkts.

Bestimmungsgemäße Verwendung bezeichnet die Nutzung des Geräts (a) für die Zubereitung von Lebensmitteln, (b) für private Zwecke (im Gegensatz zu gewerblichen Zwecken) und (c) in Übereinstimmung mit dem anwendbaren lokalen Recht und (d) in Übereinstimmung mit den GoSun Stove Empfehlungen und /oder Anleitungen in den Materialien und Anleitungen, die dem Produkt beigelegt sind.

## **2 JAHRE BESCHRÄNKTE GARANTIE AUF RÖHRE**

Wenn der Defekt einer Vakuurröhre gemeldet wurde und von GoSun Stove innerhalb der ersten zwei Jahre des ersten Ankaufs überprüft und bestätigt wurde, erhält der Käufer einmalig einen Gutschein für eine neue Röhre. Dieser Gutschein wird für eine Ersatzröhre eingelöst, die direkt an eine vom Käufer bevorzugte Lieferadresse gesendet wird. Dieser Gutschein ist nur für den GoSun Stove einsetzbar und kann nicht für andere GoSun Stove-Produkte wie den GoSun Stove Apparel oder Zubehör verwendet werden. Bitte beachten Sie, dass GoSun Stove seine Produkte kontinuierlich weiterentwickelt und daher keine Garantie dafür übernehmen kann, dass ein identischer Ersatz für jegliche Produkte jederzeit verfügbar sein wird. Der Käufer übernimmt die Versandkosten und Administrationsgebühren, die beim Zusenden der Ersatzröhre anfallen. Diese Kosten werden während der Garantielaufzeit übernommen.

## **1 JAHR GARANTIE**

GoSun Stove bietet auf alle GoSun Stove-Produkte eine einjährige Garantie für Produktionsfehler, sofern diese bei einem autorisierten Händler erworben wurden. In diesen Fällen erklärt sich GoSun Stove bereit, die defekten Teile (i) zu reparieren, (ii) zu ersetzen oder (iii) eine Gutschreibung auszustellen. Die Gutschreibung entspricht dem Kaufpreis beim anerkannten Händler. GoSun Stove behält sich das Recht vor zu untersuchen und zu entscheiden, ob im Einzelfall ein Produktionsfehler vorliegt.

**GOSUN STOVE IST UNTER DIESEN BESCHRÄNKTEN GARANTIELEISTUNGEN NICHT HAFTBAR FÜR JEDLICHE EVENTUELLEN UNFALL-, FOLGE- ODER INDIREKTEN SCHÄDEN.**

## **Allgemeine Geschäftsbedingungen**

Mit dem Aktivieren Ihrer Garantie erklären Sie sich mit den folgenden allgemeinen Geschäftsbedingungen einverstanden:

- Im Falle von Betrug oder Vorspiegelung falscher Tatsachen: GoSun Stove behält sich das Recht vor, Garantieansprüche oder anderweitige Forderungen abzuschlagen.
- Verlust: GoSun Stove ist nicht haftbar für während des Transports verlorengangene Produkte. Um unnötige Verzögerungen zu vermeiden und um das Verlustrisiko zu minimieren, empfehlen wir Ihnen dringend, den Retouraufkleber zu verwenden, den Sie von uns zur Verfügung gestellt bekommen. Produkte, die nicht tatsächlich beim Käufer angekommen sind, fallen nicht unter die Garantieregelung.
- GoSun Stove behält sich das Recht vor, zu entscheiden, welche Defekte Produktionsfehler sind und welche Art von Rückzahlung oder Austausch gegebenenfalls gewährt wird.
- Die unter Garantieregelung zurückgeschickte Geräte werden nicht wieder zu Ihnen Retour gesendet. Defekte Produkte können einer Sachverständigen-Analyse unterzogen werden, da wir unsere Produkte ständig verbessern wollen.

## **Ort der Rechtsprechung / Gerichtsbarkeit**

Diese beschränkte Garantie und Streitigkeiten, die aufgrund oder in Zusammenhang mit dieser beschränkten Garantie entstehen, unterliegen den Gesetzen des US-Bundestaats Ohio, USA. Ausgenommen sind Konflikte mit Rechtsprinzipien sowie mit den Verträgen über den internationalen Warenkauf. Die Gerichtsbarkeit unterliegt ausschließlich einem Gericht im Bundestaat Ohio, USA.

## **Sonstige Rechte**

Diese eingeschränkten Garantiebestimmungen verleihen Ihnen bestimmte Rechte. Je nach Vertriebsland können diese Rechte noch variieren, die von dieser beschränkten Garantiebestimmung nicht beeinträchtigt werden. Die Garantie ist personengebunden und nicht übertragbar. Sollte eine der vorliegenden Bestimmungen ungesetzlich, unwirksam oder nicht durchsetzbar sein, dann ist diese nicht erzwingbar und wirkt sich auch nicht auf andere Bestimmungen aus. Im Falle von Widersprüchen zwischen der englischen Version und anderen Versionen, ist die englische Version maßgebend.

## **Geld zurück und Umtauschen**

Alle Rückzahlungen und Umtausche werden von Ihrem Einzelhändler bzw. dem lokalen Vertriebspartner abgehandelt.

# Kontakt

---

**Bitte „Liken“ Sie und auf Facebook und teilen Sie dort Ihr Rezept mit anderen oder besuchen Sie unsere Webseite unter [www.gosunstove.com](http://www.gosunstove.com)**

**Aktivieren Sie Ihre Garantie jetzt unter [www.gosunstove.com/register](http://www.gosunstove.com/register)**

---

GoSun Stove is a DBA of Applied Sunshine, LLC.

Direct any questions or issues to:  
[support@gosunstove.com](mailto:support@gosunstove.com)

GoSun Stove and GoSun Grill are trademarks of GoSun Stove registered in the U.S. and other countries. Copyright © 2016 GoSun Stove. All rights reserved.

