



# Bedienungs- anleitung

**ADVENTURIDGE**

# MOBILER CAMPING VENTILATOR



# Inhaltsverzeichnis

Allgemeines.....	3
Verwendete Symbole .....	3
Bestimmungsgemäße Verwendung .....	4
Sicherheitshinweise.....	5
Lieferumfang / Teilebeschreibung.....	7
Lieferumfang prüfen.....	7
Camping Ventilator aufladen .....	8
Camping Ventilator aufstellen / aufhängen.....	9
Camping Ventilator ein-/ausschalten und Geschwindigkeit regeln .....	9
Powerbank verwenden.....	10
Reinigung .....	10
Aufbewahrung .....	10
Entsorgungshinweise.....	11
Technische Daten .....	12

## Allgemeines



Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung, insbesondere die Sicherheitshinweise, vor dem ersten Gebrauch sorgfältig durch und verwenden Sie den Mobilten Camping Ventilator nur wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben. Die Nichtbeachtung der nachfolgenden Hinweise kann zu schweren Verletzungen führen. Die Bedienungsanleitung ist fester Bestandteil des Mobilten Camping Ventilators. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung zum späteren Nachschlagen auf und geben Sie diese mit, wenn Sie den Mobilten Camping Ventilator an einen anderen Benutzer weitergeben.

Diese Bedienungsanleitung kann auch als PDF-Datei angefordert werden. Kontaktieren Sie hierzu bitte die folgende E-Mail-Adresse: [info@aspiria-nonfood.de](mailto:info@aspiria-nonfood.de).

Für eine verbesserte Lesbarkeit wird der Mobile Camping Ventilator im Folgenden als „Camping Ventilator“ bezeichnet

## Verwendete Symbole

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



Vor Gebrauch Anleitung beachten!



**WARNUNG!**

Dieses Signalsymbol/-wort bezeichnet eine Gefährdung mit einem mittleren Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben kann.



**VORSICHT!**

Dieses Signalsymbol/-wort 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.



Dieses Symbol weist auf nützliche Zusatzinformationen und Tipps hin.



Konformitätserklärung: Mit diesem Symbol markierte Artikel erfüllen die Anforderungen der EU-Richtlinien. Die vollständige Konformitätserklärung können Sie unter der E-Mail-Adresse [info@aspiria-nonfood.de](mailto:info@aspiria-nonfood.de) anfordern.



Altgeräte nicht im Hausmüll entsorgen (s. Abschnitt „Entsorgungshinweise“).



Batterien nicht im Hausmüll entsorgen (s. Abschnitt „Entsorgungshinweise“).



Dieses Symbol kennzeichnet elektrische Artikel, die der Schutzklasse drei entsprechen.

**IP20**

Der Camping Ventilator ist gegen Fremdkörper mit einem Durchmesser  $\geq 12,5$  mm geschützt. Nicht gegen Wasser geschützt.



Dieses Symbol kennzeichnet Artikel, die mit Gleichstrom betrieben werden.



Dieses Symbol kennzeichnet Gefahrgut mit einer Lithium-Ionen-Batterie.

## Bestimmungsgemäße Verwendung

Der Camping Ventilator ist als Gerät zur Umwälzung von Luft, z.B. beim Einsatz im Campingbereich, vorgesehen. Über die integrierte Powerbank können mobile elektronische Geräte (z.B. Smartphones oder Tablets) geladen werden. Der Camping Ventilator ist nur für die Verwendung in trockener Umgebung geeignet. Er ist nicht gegen Wasser geschützt. Der Camping Ventilator ist ausschließlich für den Privatgebrauch be-

stimmt und ist nicht für den gewerblichen Bereich geeignet. Der Camping Ventilator ist kein Spielzeug. Verwenden Sie den Camping Ventilator nur wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden oder sogar zu Personenschäden führen. Der Hersteller oder Händler übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen oder falschen Gebrauch entstanden sind.

## Sicherheitshinweise



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

- Lassen Sie Kinder nicht mit dem Camping Ventilator spielen.
- Der Camping Ventilator kann von Kindern ab 8 Jahren sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten (beispielsweise teilweise Behinderte, ältere Personen mit Einschränkung ihrer physischen und mentalen Fähigkeiten) oder Mangel an Erfahrung und Wissen (beispielsweise Kinder) benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Camping Ventilators informiert wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.
- Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Lassen Sie Kinder nicht mit der Verpackung spielen. Kinder können sich beim Spielen darin verfangen und ersticken.



**Verletzungsgefahr!**

Unsachgemäßer Umgang mit dem Camping Ventilator kann zu Stromschlag oder Überhitzung führen.

- Überprüfen Sie den Camping Ventilator vor jeder Verwendung auf Beschädigungen. Verwenden Sie den Camping Ventilator nicht, wenn dieser beschädigt ist.

- Verwenden Sie das USB-Ladekabel nicht mehr, wenn dieses beschädigt ist.
- Nehmen Sie keine Veränderungen am Camping Ventilator vor.
- Öffnen Sie niemals das Gehäuse des Camping Ventilators.
- Der Akku des Camping Ventilators ist nicht austauschbar. Versuchen Sie nicht, das Gehäuse des Camping Ventilators zu öffnen, um an den Akku zu gelangen.
- Setzen Sie den Camping Ventilator keinen extremen Bedingungen wie Feuer oder Hitze (z.B. Heizkörper oder Sonne) aus.
- Tauchen Sie den Camping Ventilator nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Lassen Sie keine Feuchtigkeit und keine Flüssigkeiten in das Innere des Camping Ventilators gelangen.
- Trennen Sie das USB-Ladekabel vor jeder Reinigung vom Camping Ventilator.
- Wenn Sie den Camping Ventilator über ein Netzteil aufladen, stellen Sie sicher, dass die Steckdose leicht zugänglich ist. So können Sie in einer Gefahrensituation den Camping Ventilator leicht vom Stromnetz trennen.
- Achten Sie während des Ladevorgangs und während der Verwendung des Camping Ventilators auf Wärmeentwicklung. Trennen Sie den Camping Ventilator bei übermäßiger Wärmeentwicklung sofort vom Stromnetz bzw. schalten Sie ihn aus.
- Lassen Sie den Camping Ventilator während des Ladevorgangs und während der Verwendung nicht unbeaufsichtigt.
- Schalten Sie den Camping Ventilator unverzüglich aus und trennen Sie ggf. das USB-Ladekabel vom Camping Ventilator, wenn Sie Rauchentwicklung oder Brandgeruch feststellen.
- Der Camping Ventilator darf nur mit SELV (Sicherheitskleinspannung) entsprechend der Angaben auf dem Gerät betrieben werden.

**VORSICHT!****Verletzungsgefahr!**

- Stecken Sie keine Finger oder andere Gegenstände durch das Schutzgitter, wenn der Camping Ventilator in Betrieb ist.
- Wenn Sie den Haken verwenden, hängen Sie den Camping Ventilator nur an einen ausreichend stabilen Befestigungspunkt. Der Befestigungspunkt muss das Gewicht des Camping Ventilators tragen können.

- Halten Sie Haare vom Camping Ventilator fern. Diese können sich darin verfangen.

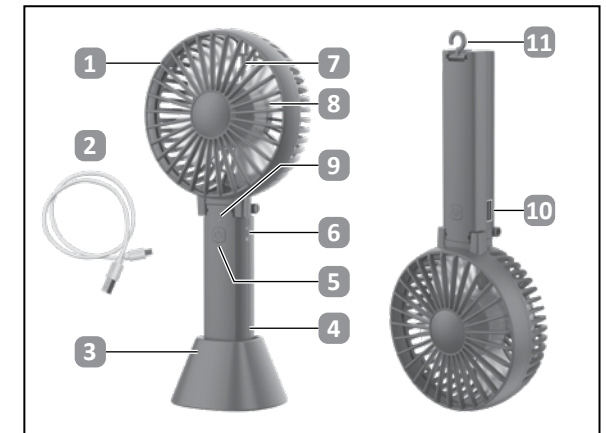
**HINWEIS!****Gefahr von Sachschäden!**

- Stellen Sie den Camping Ventilator immer auf eine stabile und gerade Fläche. Der Camping Ventilator kann beschädigt werden, wenn er herunterfällt.

**Lieferumfang / Teilebeschreibung**

- 1 Camping Ventilator
- 2 USB-Ladekabel
- 3 Standfuß
- 4 Griff
- 5 Ein/Aus-Knopf
- 6 Mikro-USB-Anschluss
- 7 Schutzgitter
- 8 Rotorblatt
- 9 Indikations-LED
- 10 USB-Anschluss
- 11 Haken

Bedienungsanleitung

**Lieferumfang prüfen****HINWEIS!****Gefahr von Sachschäden!**

Wenn Sie die Verpackung unvorsichtig mit einem scharfen Messer oder anderen spitzen Gegenständen öffnen, können Sie den Camping Ventilator beschädigen. Gehen Sie beim Öffnen der Verpackung vorsichtig vor.

Kontrollieren Sie, ob der Lieferumfang vollständig ist und ob der Camping Ventilator Schäden aufweist. Ist dies der Fall, verwenden Sie den Camping Ventilator nicht.

## Camping Ventilator aufladen

Laden Sie den Akku des Camping Ventilators vor Inbetriebnahme mit dem mitgelieferten USB-Ladekabel **2** auf.

### HINWEIS!

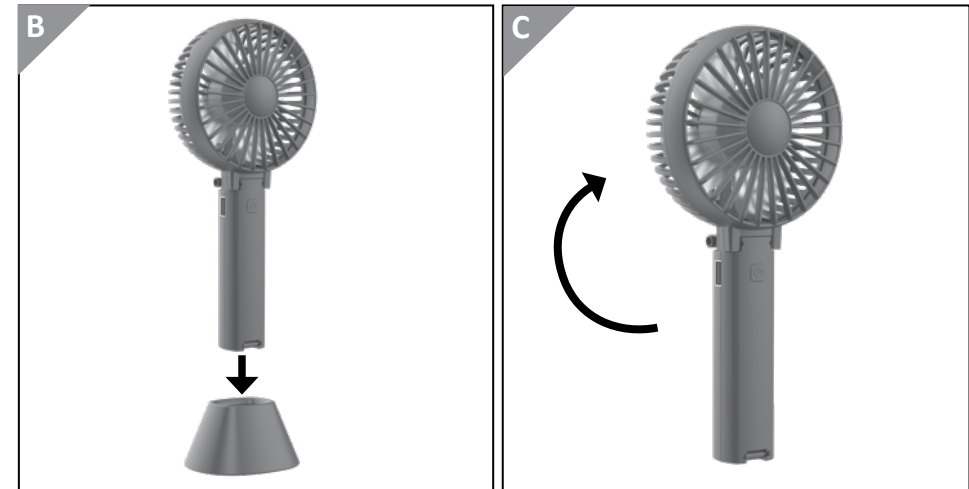
#### Gefahr von Sachschäden!

- Laden Sie den Akku des Camping Ventilators ausschließlich in trockener Umgebung.
  - Verwenden Sie den Camping Ventilator nicht während des Ladevorgangs.
  - Wenn Sie den Akku des Camping Ventilators über einen PC/Laptop aufladen, lassen Sie mindestens 2 weitere USB-Anschlüsse unbesetzt, um Schäden am PC/Laptop zu vermeiden.
  - Trennen Sie das USB-Ladekabel nach dem Aufladevorgang vom Camping Ventilator.
1. Verbinden Sie den Mikro-USB-Stecker des USB-Ladekabels **2** mit dem Mikro-USB-Anschluss **6** am Camping Ventilator.
  2. Verbinden Sie den USB-A-Stecker des USB-Ladekabels **2** mit einem USB-Anschluss an Ihrem PC/Laptop oder Ihrer Powerbank oder einem geeigneten USB-Netzteil (geeignet nach EN 60335-1; 5 V / 1,5 A; nicht im Lieferumfang enthalten). Während des Ladevorgangs leuchtet die Indikations-LED **9** orange. Wenn der Akku vollständig geladen ist, erlischt die Indikations-LED.  
Laden Sie den Akku des Camping Ventilators erneut auf, wenn die Indikations-LED **9** während des Betriebs blau blinkt.

## Camping Ventilator aufstellen / aufhängen

Stellen Sie den Camping Ventilator entweder mit dem Standfuß **3** auf (s. Abb. B) oder klappen Sie den Griff **4** des Camping Ventilators über das Drehgelenk nach oben (s. Abb. C).

Hängen Sie den Camping Ventilator alternativ über den Haken **11** an einem geeigneten und ausreichend stabilen Befestigungspunkt auf.



## Camping Ventilator ein-/ausschalten und Geschwindigkeit regeln



Wenn der Camping Ventilator eingeschaltet ist, ist ein zeitgleiches Laden mobiler elektronischer Geräte über die Powerbank nicht möglich.

Der Camping Ventilator verfügt über 3 Geschwindigkeitsstufen.

1. Drücken Sie den Ein/Aus-Knopf **5** einmal, um den Camping Ventilator einzuschalten. Der Camping Ventilator befindet sich dann auf Stufe 1. Die Indikations-LED **9** leuchtet blau.
2. Drücken Sie den Ein/Aus-Knopf **5** ein oder 2 weitere Male, um den Camping Ventilator auf Stufe 2 bzw. 3 zu stellen.
3. Drücken Sie den Ein/Aus-Knopf nochmals, um den Camping Ventilator auszuschalten. Die blaue Indikations-LED **9** erlischt.

## Powerbank verwenden

Der integrierte Akku kann auch als Powerbank zum Laden mobiler elektronischer Geräte verwendet werden.



Wenn der Camping Ventilator eingeschaltet ist, ist ein zeitgleiches Laden mobiler elektronischer Geräte über die Powerbank nicht möglich. Die Powerbank kann nicht aufgeladen werden, wenn gleichzeitig ein Gerät angeschlossen ist.

1. Verbinden Sie den USB-A-Stecker des USB-Ladekabels **2** mit dem USB-Anschluss **10** am Camping Ventilator.
2. Verbinden Sie den Mikro-USB-Stecker des USB-Ladekabels **2** mit dem Mikro-USB-Anschluss am aufzuladenden Gerät. Der Ladevorgang startet automatisch. Während des Ladevorgangs leuchtet die Indikations-LED **9** orange.
3. Um den Ladevorgang zu beenden, trennen Sie das USB-Ladekabel von Ihrem Gerät und dem Camping Ventilator.

## Reinigung

### HINWEIS!

#### Gefahr von Sachschäden!

- Verwenden Sie niemals aggressive oder lösungsmittelhaltige Reiniger, metallische Schwämme oder feste Bürsten.
- Lassen Sie keine Feuchtigkeit in den Camping Ventilator eindringen. Ist dennoch Feuchtigkeit in den Camping Ventilator eingedrungen, verwenden Sie diesen nicht mehr.
- Trennen Sie das USB-Ladekabel vor jeder Reinigung vom Camping Ventilator.

Reinigen Sie den Camping Ventilator mit einem trockenen, weichen Tuch. Bei stärkeren Verschmutzungen verwenden Sie nur ein sehr leicht angefeuchtetes Tuch. Lassen Sie den Camping Ventilator gut trocknen, bevor Sie diesen wieder verwenden.

## Aufbewahrung

Lagern Sie den Camping Ventilator an einem trockenen, gut belüfteten und für Kinder unzugänglichen Ort. Schützen Sie den Camping Ventilator vor direkter Sonneneinstrahlung und anderen Wärmequellen sowie vor Frost.

## Entsorgungshinweise

### Verpackung

Sämtliche Verpackungsbestandteile können über einen zugelassenen Entsorgungsbetrieb bzw. über die kommunale, hierfür zuständige Einrichtung gemäß geltender Vorschriften entsorgt werden. Die Mitarbeiter Ihrer Entsorgungseinrichtung informieren Sie auf Anfrage gerne über Möglichkeiten der korrekten und umweltgerechten Entsorgung.

### Altgeräte




Das Symbol mit der durchgestrichenen Mülltonne bedeutet, dass Elektro- und Elektronikgeräte nicht zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden dürfen.

Verbraucher sind gesetzlich dazu verpflichtet, Elektro- und Elektronikgeräte am Ende ihrer Lebensdauer einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Auf diese Weise wird eine umwelt- und ressourcenschonende Verwertung sichergestellt. Batterien und Akkumulatoren, die nicht fest vom Elektro- oder Elektronikgerät umschlossen sind und zerstörungsfrei entnommen werden können, sind vor der Abgabe des Geräts an einer Erfassungsstelle von diesem zu trennen und einer vorgesehenen Entsorgung zuzuführen. Das Gleiche gilt für Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Gerät entnommen werden können. Elektro- und Elektronikgerätebesitzer aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von den Herstellern bzw. Vertreibern im Sinne des WEEE 2012/19 eingerichteten Sammelstellen abgeben. Die Abgabe von Altgeräten ist unentgeltlich. Rücknahmepflichtig sind Händler mit einer Verkaufsfläche von mindestens 400 m<sup>2</sup> für Elektro- und Elektronikgeräte. Ebenso rücknahmepflichtig sind Fernabsatzhändler mit einer Lagerfläche von mindestens 400 m<sup>2</sup> für Elektro- und Elektronikgeräte. Generell haben Vertreter die Pflicht, die unentgeltliche Rücknahme von Altgeräten durch geeignete Rücknahmemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zu gewährleisten. Verbraucher haben die Möglichkeit zur unentgeltlichen Abgabe eines Altgeräts bei einem rücknahmepflichtigen Vertreter, wenn sie ein gleichwertiges Neugerät mit einer im Wesentlichen gleichen Funktion erwerben. Diese Möglichkeit besteht auch bei Lieferungen an einen privaten Haushalt. Der Vertreter hat den Verbraucher bei Abschluss des Kaufvertrags bezüglich einer entsprechenden Rückgabeabsicht zu befragen. Abgesehen davon können Verbraucher Altgeräte bei einer Sammelstelle eines rücknahmepflichtigen Vertreibers unentgeltlich abgeben, ohne dass dies

an den Erwerb eines Neugeräts geknüpft ist. Allerdings dürfen die Kantenlängen der jeweiligen Geräte 25 cm nicht überschreiten. Bei einer unsachgemäßen Entsorgung (z.B. gemeinsam mit gemischten Siedlungsabfällen) können giftige Inhaltsstoffe in die Umwelt gelangen, die gesundheitsschädigende Wirkungen auf Menschen, Tiere und Pflanzen haben.

### Batterien

 Batterien und Akkus dürfen nicht zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden. Verbraucher sind gesetzlich dazu verpflichtet, Batterien und Akkus einer getrennten Sammlung zuzuführen.


Batterien und Akkus können unentgeltlich bei einer Sammelstelle Ihrer Gemeinde/ Ihres Stadtteils oder im Handel abgegeben werden, damit sie einer umweltschonenden Entsorgung sowie einer Wiedergewinnung von wertvollen Rohstoffen zugeführt werden können. Bei einer unsachgemäßen Entsorgung können giftige Inhaltsstoffe in die Umwelt gelangen, die gesundheitsschädigende Wirkungen auf Menschen, Tiere und Pflanzen haben.


In Elektrogeräten enthaltene Batterien und Akkus müssen nach Möglichkeit getrennt von ihnen entsorgt werden. Geben Sie Batterien und Akkus nur in entladenerem Zustand ab. Verwenden Sie wenn möglich wiederaufladbare Batterien anstelle von Einwegbatterien.

Batterien mit erhöhtem Schadstoffgehalt sind zudem mit den folgenden Zeichen gekennzeichnet: Cd = Cadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei

## Technische Daten

Akku: Lithium-Ionen-Akku; 3,7 V / 2000 mAh / 7,4 Wh

Eingangsnennspannung/-strom: 5 V  / 1,5 A max.

Schutzklasse: 3   
Schutzart: IP20

---

---





Stand: 2022-10  
Art.-Nr.: 823910  
Modell-Nr.: ANS-20-124

AT

**Vertrieben durch:**  
ASPIRIA NONFOOD GMBH  
LADEMANNBOGEN 21-23  
22339 HAMBURG  
DEUTSCHLAND