

AstroAI



AIRUN L7

**MOBILE
AUTO-LUFTPUMPE**

BENUTZERHANDBUCH

VORWORT

Vielen Dank, dass Sie sich für die mobile Auto-Luftpumpe von AstroAI entschieden haben.

Dieses Produkt ist leicht, tragbar, benutzerfreundlich und in der Lage, kleine Auto-, Motorrad- und Fahrradreifen sowie Bälle und andere aufblasbare Gegenstände aufzupumpen. Zudem kann es als Notfall-Taschenlampe und Powerbank fungieren.

Lesen und berücksichtigen Sie vor der Verwendung des Produkts bitte alle Hinweise in diesem Benutzerhandbuch, um die maximale Leistung und einen sicheren Betrieb sicherzustellen.

Bewahren Sie dieses Handbuch zum Nachschlagen gut auf. Wir hoffen, dass Sie viel Freude an Ihrer neuen Luftpumpe haben!



Bitte lesen und verinnerlichen Sie das Handbuch vollständig, bevor Sie dieses Produkt benutzen. Bewahren Sie dieses Handbuch zum Nachschlagen gut auf.

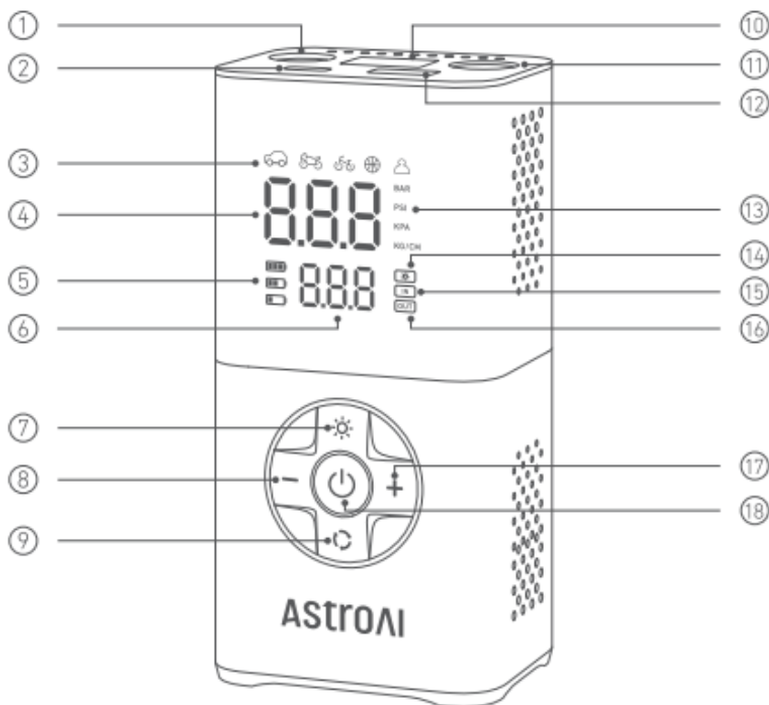
ACHTUNG

- Lesen Sie sich die gesamte Anleitung vor der Benutzung sorgfältig durch.
- Überprüfen Sie vor dem Aufpumpen den voreingestellten Druckwert. Der voreingestellte Druckwert sollte auf das aufzupumpende Objekt angepasst sein.
- Halten Sie dieses Produkt von entflammaren und explosiven Chemikalien und Gegenständen fern.
- Lagern Sie dieses Produkt nicht in feuchter oder staubiger Umgebung.
- Stellen Sie dieses Produkt an keinen Ort, an dem es leicht umfallen kann.
- Bewahren Sie es außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Entsorgen Sie dieses Produkt nur ordnungsgemäß und halten Sie es von Feuer fern.
- Hohe Temperaturen, die durch einen längeren Dauerbetrieb entstehen, können das Produkt beschädigen. Lassen Sie die Pumpe nach jedem 15-minütigen Nutzungsintervall 10 Minuten lang abkühlen.
- Verwenden Sie keine chemischen Reinigungsmittel, um die Pumpe zu reinigen. Verwenden Sie ausschließlich milde Seife und ein in heißes Wasser getunktes Tuch, um die Plastikteile zu reinigen.

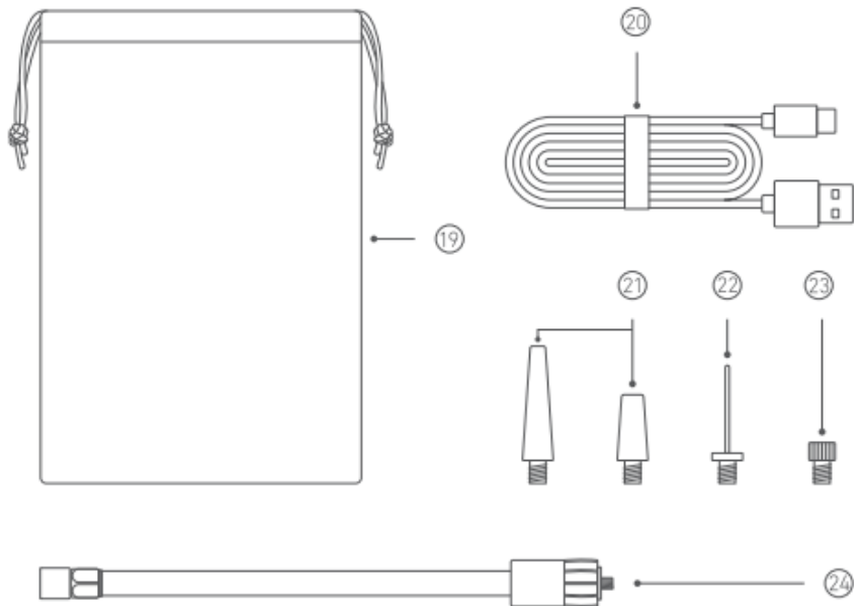
LIEFERUMFANG

AstroAI Auto-Luftpumpe	× 1	Luftdüsen	× 2
Presta-zu-Schrader-Adapter	× 1	USB-Ladekabel	× 1
Aufbewahrungstasche	× 1	Benutzerhandbuch	× 1
Nadel-Ventiladapter	× 1	Schnellverbinder	× 1

ABBILDUNG



- | | |
|-------------------------------------------|----------------------------------|
| ① Schnellverbinder-Anschluss | ⑩ LED-Lampe |
| ② USB-C-Ladeanschluss | ⑪ Schlauchhalterung |
| ③ Aufpump-Modi | ⑫ USB-Ausgang |
| ④ Echtzeit-Druckanzeige | ⑬ Druckeinheiten |
| ⑤ Akkustandsanzeige | ⑭ Lichtsymbolanzeige |
| ⑥ Anzeige des voreingestellten Druckwerts | ⑮ Anzeige bei eingehender Ladung |
| ⑦ LED-Taschenlampen-Taste | ⑯ Anzeige bei ausgehender Ladung |
| ⑧ Taste „-“ (Druckwert verringern) | ⑰ Taste „+“ (Druckwert erhöhen) |
| ⑨ Einstellungstaste | ⑱ Power-Taste |



①⑨ Aufbewahrungstasche

②⑩ USB-Ladekabel

②① 2 x Luftdüsen

②② Nadel-Ventiladapter

②③ Presta-zu-Schrader-Adapter

②④ Schnellverbinder

VORBEREITUNG

Ladevorgang

- Laden Sie das Produkt vor der erstmaligen Benutzung bitte mithilfe des beiliegenden USB-C-Kabels auf (Steckdosenadapter nicht enthalten).

- Akkustandsanzeige: 

Dieses Symbol verfügt über 3 Statusanzeigen, die den Akkustand des Geräts widerspiegeln: Ein Balken = Akkustand < 30 %, zwei Balken = Akkustand 50 %, drei Balken = Akku vollständig geladen. Die Akkustandsanzeige blinkt, während das Produkt geladen wird, und leuchtet konstant, wenn es vollständig geladen ist.

ANLEITUNG

I. Ein-/Ausschalten

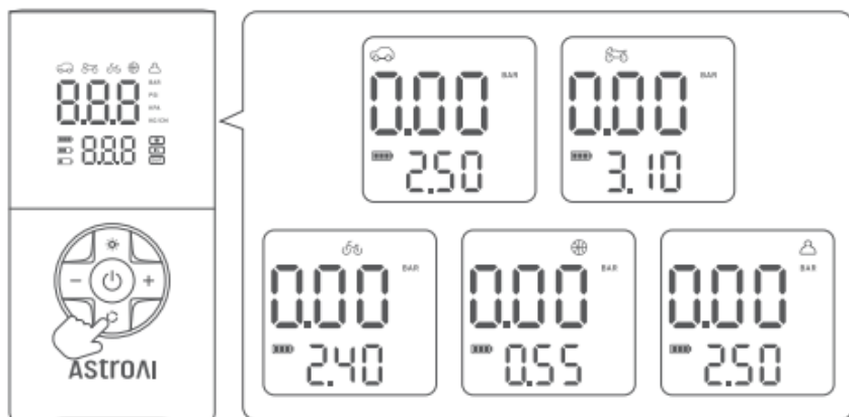


Halten Sie die Power-Taste 1,5 Sekunden lang gedrückt, um das Gerät einzuschalten.

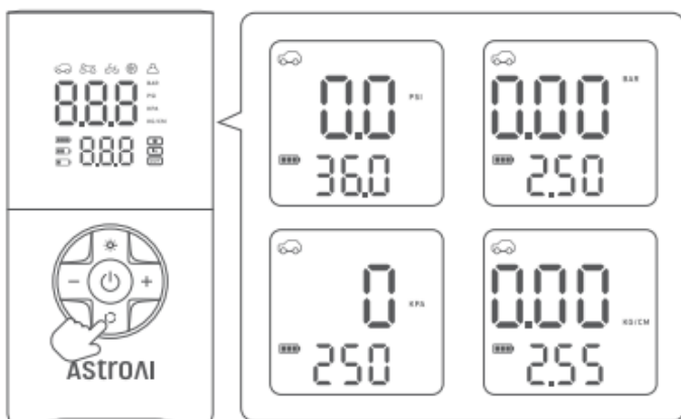
Halten Sie die Power-Taste 1,5 Sekunden lang gedrückt, um das Gerät auszuschalten. Es schaltet sich zudem automatisch aus, wenn es 90 Sekunden lang nicht benutzt wird.

II. Einheiten-/Moduswechsel

- Drücken Sie die Einstellungstaste, um durch die 5 Aufpumpmodi zu wechseln: Auto, Motorrad, Fahrrad, Basketball und benutzerdefinierter Modus.



- Halten Sie die Einstellungstaste gedrückt, um durch die Einheiten PSI, bar, kPa, kg/cm² zu wechseln.

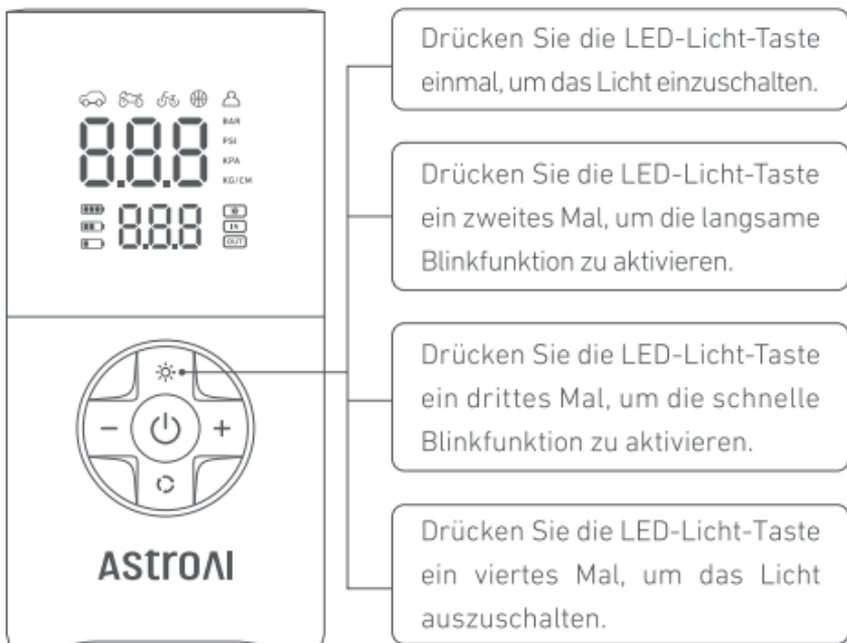


III. Voreinstellen des Druckwerts

Stellen Sie den Druckwert durch Drücken der Tasten „+“ und „-“ ein. Halten Sie eine der Tasten gedrückt, um den Druckwert schneller zu ändern. Sobald Sie den gewünschten Druckwert gewählt haben, blinkt die Zahl dreimal und ist dann eingestellt.

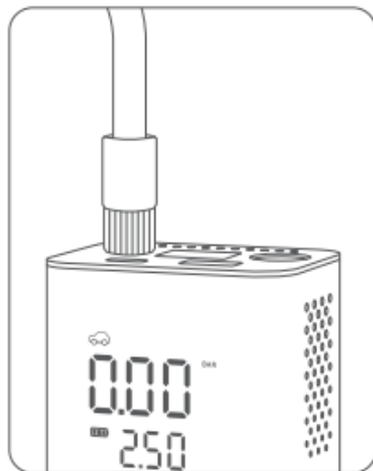
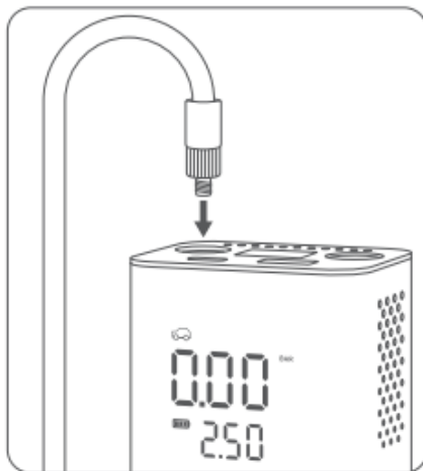


IV. Ein-/Aus-switchen der LED-Lampe

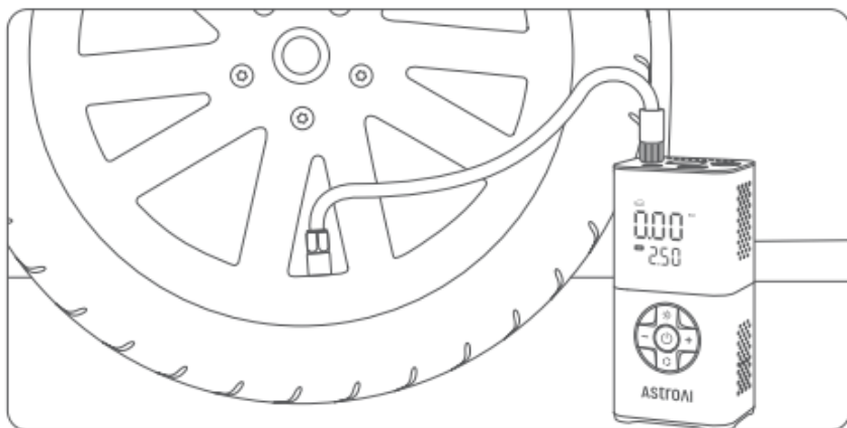


V. Anschließen des Schlauchs

- Schrauben Sie den Schnellverbinder auf den Schnellverbinder-Anschluss des Produkts.

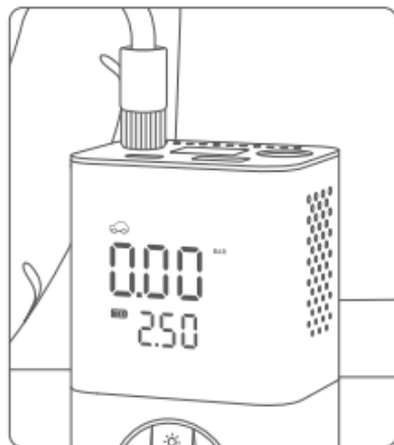
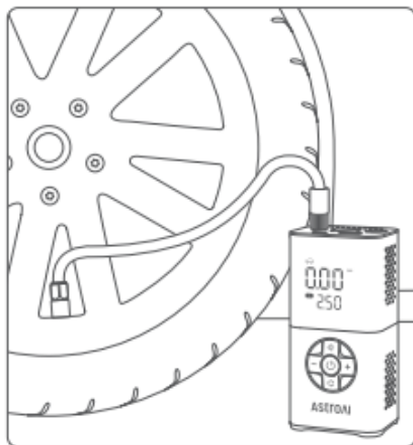


- Schrauben Sie die Ventilkappe vom Reifenventilschaft ab und stecken Sie dann den Schnellverbinder auf den Ventilschaft.



VI. Messen des Druckwerts

Wenn der Schnellverbinder an einem aufblasbaren Gegenstand angeschlossen und das Gerät eingeschaltet ist, wird auf dem Display der Echtzeit-Druckwert des aufblasbaren Gegenstands angezeigt.



VII. Aufpumpvorgang starten

Drücken Sie die Power-Taste, um den Aufpumpvorgang zu starten; auf dem Digitaldisplay wird der Echtzeit-Druckwert des Reifens angezeigt. (Hinweis: Berühren Sie den Schlauch während des Aufpumpvorgangs nicht.)

VIII. Aufpumpvorgang stoppen

Die Luftpumpe stoppt automatisch, sobald der voreingestellte Druckwert erreicht wird. Sie können aber auch die Power-Taste drücken, um den Aufpumpvorgang zu beenden.

IX. Nach dem Aufpumpen

- Nehmen Sie den Schnellverbinder nach dem Aufpumpvorgang vom Reifenventilschaft ab und schrauben Sie die Ventilkappe dann wieder auf den Ventilschaft.
- Schrauben Sie den Schnellverbinder wieder auf die Schlauchhalterung, wenn Sie ihn nicht benutzen.

X. Powerbank-Funktion

Der USB-Ausgang des Produkts kann zum Laden anderer elektronischer Geräte verwendet werden.

PROBLEMLÖSUNG/FAQ

- Die Luftpumpe funktioniert nicht: Bitte überprüfen Sie den Akkustand des Produkts. Der Lithium-Akku kann sich entladen, wenn er nicht genutzt wird.
- Langsames Aufpumpen: Überprüfen Sie, ob der Schnellverbinder richtig auf dem Reifenventilschaft sitzt.
- Nach längerem Dauerbetrieb wird die Luftpumpe heiß. Lassen Sie sie bitte abkühlen, bevor Sie sie wieder benutzen.
- Die Kapazität und Lebensdauer des Akkus verschlechtern sich bei niedrigen Umgebungstemperaturen. Das ist bei Lithium-Produkten völlig normal.

WARTUNG

- Lagern Sie das Produkt an einem kühlen und trockenen Ort und vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung.
- Bitte laden Sie den Akku des Produkts auf 50-80 %, bevor Sie das Produkt längere Zeit lagern. Laden Sie es alle drei Monate, um die Akku-Lebensdauer zu verlängern.
- Verwenden Sie ausschließlich milde Seife und ein in heißes Wasser getunktes Tuch, um die Plastikteile zu reinigen.

SPEZIFIKATIONEN

Modell	AIRUN L7
Aufpumpgeschwindigkeit	17L/min
Leistung	50W
Maximaler Arbeitsdruck	10.3Bar
Akkukapazität	2000mAh × 2
Eingang	5V=1A (USB-C)
Ausgang	5V=1A (USB)
Aufpump-Modi	Auto, Motorrad, Fahrrad, Basketball und benutzerdefinierter Modus
Angezeigte Messeinheiten	PSI, bar, kPa, kg/cm ²
Funktionen	Aufpumpen, Beleuchtung, SOS, Powerbank
Luftschlauchlänge	25cm
Länge des USB-Ladekabels	0.3m
Maße	13,4 × 6,6 × 5cm

RECYCLING

Sie können das Produkt entsorgen, wenn es nicht mehr nutzbar ist. Bitte recyceln Sie die recycelbaren Teile gemäß den örtlichen Richtlinien.

GARANTIEZEITRAUM

2-jährige beschränkte Garantie von AstroAI

Jede mobile Luftpumpe von AstroAI ist frei von Material- oder Verarbeitungsfehlern. Diese Garantie deckt keine Schäden ab, die durch Nachlässigkeit, unsachgemäßen Gebrauch, Verunreinigung, Modifikation, Unfälle oder anormale Umstände bei Nutzung oder Handhabung entstehen. Diese Garantie gilt nur für den ursprünglichen Käufer und ist nicht übertragbar.

Wir von AstroAI wollen unseren Kunden stets exzellente Produkte und hervorragenden Kundenservice bieten.

Fragen oder Bedenken? Wir helfen gern! Bitte kontaktieren Sie uns über support@astroai.com.

AstroAI

Web: www.astroai.com

E-Mail: support@astroai.com

V1.1