

**ÜTRAI**

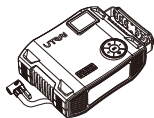
**JSTAR 5**

**STARHILFE-POWERBANK  
MIT LUFTKOMPRESSOR**

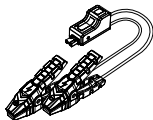
**GEBRAUCHSANWEISUNG**

# Verpackung Enthalten

Deutsch



Starthilfe



Intelligente  
Batterieklemmen



DC Adapter für  
Zigarettenanzünder



USB-zu-USB-C-Kabel



Ventiladapter x 3



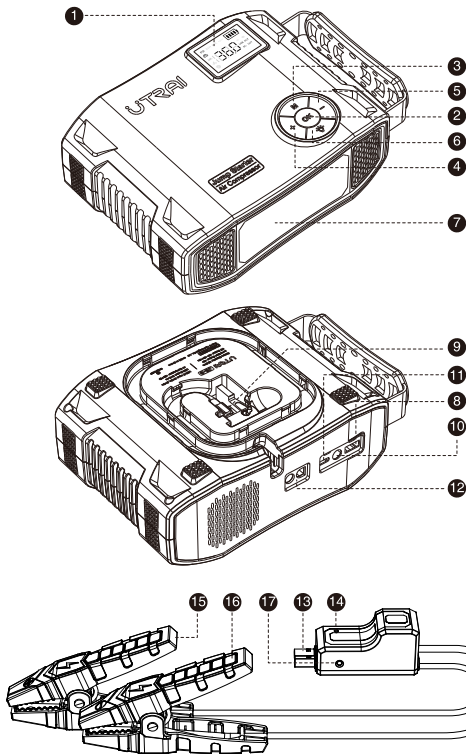
Anleitung




Tragetasche

# Außenansicht

Deutsch



	Funktion	Operation
1	LCD-Bildschirm	Zeigt die verbleibende Leistung an und prüft den Luftdruck des angeschlossenen Reifens
2	OK-Taste	Schaltet das Gerät oder den Luftkompressor ein/aus
3	M-Taste	Umschalten der Aufpumpmodi und der Einheit des ausgegebenen Luftdrucks
4	+ Taste	Erhöhen des Luftdruckwertes
5	- Taste	Verringern des Luftdruckwertes
6	 Taste	Schalte die LED-Lampe ein/aus und wechsele den Beleuchtungsmodus
7	LED-Licht	Erleuchtung
8	USB Ausgangsanschluss	Ein- und Ausschalten des LED-Lichts und Umschalten des Beleuchtungsmodus
9	Luftschlauch	Autoreifen anschließen
10	DC 12V-16V / 10A Ausgangsanschluss	Laden Sie Ihre Geräte auf
11	USB-C Eingangsanschluss	Laden Sie den Starter auf
12	EC5 Ausgangsanschluss	Stecken Sie den Stecker in den Starthilfeanschluss
13	Batteriedclip-Stecker	Stecken Sie diesen Stecker vollständig in die Powerbank
14	LED-Anzeige	Zeigt den Status der Batterieclip (Starthilfekabel) an
15	Rotes Starthilfekabel	Wird mit dem Plus-Pol der Autobatterie verbunden
16	Schwarzes Starthilfekabel	Wird mit dem Minus-Pol der Autobatterie verbunden
17	Start erzwingen Taste	Erzwingt den Start des Fahrzeugs, wenn die intelligente Batterieklemme die Autobatterie nicht erkennt

## Spezifikationen

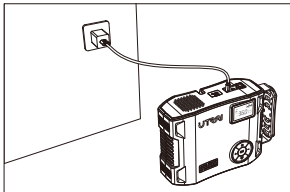
Akku-Kapazität	59.2Wh
Starthilfe-Ausgang	12V
DC-Ausgang	12V-16V / 10A
USB-C Eingang	5V / 3A, 9V / 2A
USB-Ausgang	5V / 2.4A
Aufladezeit	4-6 Stunden
Größe des Geräts (L*B*H)	201mm*153.5mm*77mm
Luftkompressor	Maximaler Luftdruck 150PSI

# Bedienführung

## Laden Sie Ihren Starthilfe auf

### • Zuhause:

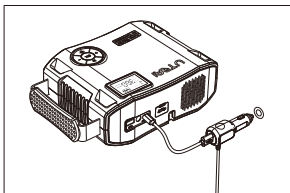
1. Stecken Sie das USB-Kabel in einen Computer oder einen USB Wandadapter (nicht im Lieferumfang enthalten).
2. Schließen Sie den USB-C-Anschluss an den Starthilfe an.



### • Im Auto:

1. Stecken Sie den Autoadapter (nicht im Lieferumfang enthalten) in die Steckdose.
2. Schließen Sie den USB-C-Anschluss an den Starthilfe an.

**HINWEIS:** Es wird empfohlen, den Starthilfe alle 3-4 Monate aufzuladen, um die Effizienz zu erhalten und die Lebensdauer der internen Batterie zu verlängern, auch wenn das Gerät nicht verwendet wurde.





## **Aufladen Ihrer Geräte**

Die Starthilfe verfügt über einen USB-Ausgang und einen DC-Ausgang.

1. stecken Sie das USB-Kabel in den USB-Ausgang Ihres Starthilfegerätes oder stecken Sie den Zigarettenanzünderadapter in den DC-Ausgang.
2. schließen Sie es an Ihr Telefon, Tablet oder andere 12V-Autogeräte an.
3. drücken Sie die OK-Taste, um Ihre Starthilfe einzuschalten und den Ladevorgang zu starten.

## **LED-Licht**

1. drücken Sie die OK-Taste, um das Gerät zu aktivieren.
2. drücken Sie die Taste , um das LED-Licht einzuschalten.
3. Drücken Sie im Lichtmodus die Taste , um den Modus zu wechseln (Normal, Stroboskop, SOS, Aus).

## **Sicherheitsvorkehrungen**

Mit einem Starthilfe haben Sie **alles**, was Sie zum Starten eines Fahrzeugs benötigen - Sie müssen nicht auf Hilfe warten, JS-5 zur Rettung!

Wir wissen, dass Sie aufgeregt sind, aber bevor Sie Ihr Fahrzeug springen, treffen Sie bitte einige Vorsichtsmaßnahmen:

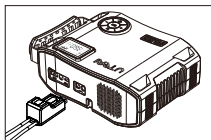
- Lesen Sie zuerst die Bedienungsanleitung Ihres Fahrzeugs, da der Hersteller möglicherweise spezifische Schritte und Vorsichtsmaßnahmen für Ihr Fahrzeug trifft.
- Stellen Sie sicher, dass **alle** elektronischen Geräte in Ihrem Auto (Radio, Licht usw.) ausgeschaltet sind, bevor Sie loslegen.
- Stellen Sie sicher, dass Sie sich an einem trockenen, gut belüfteten Ort befinden. Starten Sie niemals ein Fahrzeug in einem geschlossenen Raum.
- Entfernen Sie Feuchtigkeit von Ihrem Jstar 5-Gerät, dem Zubehör und der Fahrzeugbatterie. Versuchen Sie niemals, ein Fahrzeug bei vorhandener Feuchtigkeit zu starten.
- Überprüfen Sie, ob die Batteriepole des Fahrzeugs sauber sind, um die beste Leitfähigkeit zu gewährleisten.
- Identifizieren Sie die positiven (+, rot) und negativen (-, schwarz) Pole der Fahrzeugbatterie ordnungsgemäß, bevor Sie die Klemmen anschließen.

- Achten Sie bei Verwendung der Klemmen darauf, dass die Metallzähne der schwarzen Klemme nicht die Metallzähne der roten Klemme berühren.
- Bei Verwendung der Klemmen die ROTE Klemme NICHT an den Minuspol (-) der Fahrzeugbatterie oder die SCHWARZE Klemme an den Pluspol (+) der Fahrzeugbatterie anschließen.
- Achten Sie beim Anschließen der intelligenten Klemmen an die Batterieklemmen darauf, dass die Kupferzähne auf jeder Seite der Klemme einen guten Kontakt mit der Klemme haben. Je besser die Verbindung ist, desto einfacher lässt sich Ihr Fahrzeug starten.

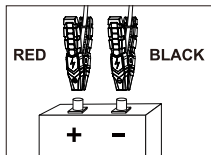
**HINWEIS:** Achten Sie beim Einstellen der Klemmen darauf, dass Sie zuerst Ihren Starthilfe trennen. Dies verhindert das Auftreten kleinerer Funken.

## Starthilfe für ein Fahrzeug

**Schritt 1:** Stecken Sie den Stecker der Smart Battery Clamp vollständig in den Starthilfe. Wenn die grüne und die rote Anzeige der Batterieklemme abwechselnd blinken, können Sie mit Sicherheit zum nächsten Schritt übergehen.



**Schritt 2:** Verbinden Sie die rote Klemme mit dem Pluspol(+) der Autobatterie und verbinden Sie die schwarze Klemme mit dem Minuspol(-) der Autobatterie. Die grüne Anzeige leuchtet immer und die Batterieklemme macht ein Klickgeräusch.

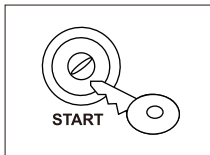


**Hinweis:** 1. Wenn Sie Schritt 2 beendet haben, aber die grüne Anzeige nicht immer leuchtet und die Batterieklemme kein Geräusch von sich gibt, versuchen Sie bitte, die Starthilfefunktion zu verwenden. Wenn die grüne Anzeige immer leuchtet und die Batterieklemme ein Geräusch von sich gibt, fahren Sie bitte mit Schritt 3 fort.

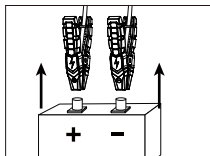
2. Aus Sicherheitsgründen sollten Sie die Klemmen nicht miteinander verbinden oder die Klemme umgekehrt an die Autobatterie anschließen, nachdem Sie den Startknopf betätigt haben, um einen Kurzschluss oder eine falsche Verbindung zu vermeiden.

**Schritt 3:** Starten Sie das Fahrzeug innerhalb von 60 Sekunden, wenn die grüne Kontrollleuchte ständig leuchtet und die Klemme alle 5 Sekunden einen Ton von sich gibt.

Wenn der Motor beim ersten Versuch nicht anspringt, trennen Sie ihn von der Autobatterie und warten Sie mindestens 20 Sekunden, bevor Sie ihn wieder anschließen.



**Schritt 4:** Sobald Ihr Auto gestartet ist, entfernen Sie die Batterieklemme aus der Autobatterie und der von 30 Sekunden.



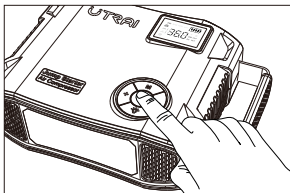
**Hinweis:** Um zu verhindern, dass sich der Klipstecker löst, sollten Sie ihn beim Abziehen oder Einstecken nicht schütteln, da er sich sonst leicht ablösen kann.

# Aufpumpen des Fahrzeugreifens

**Bitte lesen Sie die Sicherheitshinweise vor Gebrauch sorgfältig durch:**

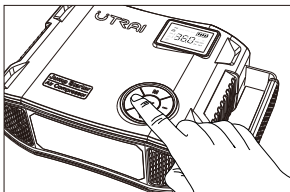
- Aus Sicherheitsgründen sollte das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahrt werden.
- Überprüfen Sie den JS-5-Starthilfe vor jedem Aufpumpen, um sicherzustellen, dass das Ventil und der Luftschlauch nicht beschädigt sind.
- Biegen oder beschränken Sie den Luftschlauch nicht, während der Kompressor in Betrieb ist.
- Vermeiden Sie die Verwendung bei Regen oder Nässe, da Wasser, das in das Gerät eindringt, interne Schäden und vorzeitigen Ausfall verursachen kann.
- Bei einem elektrischen oder mechanischen Fehler sofort den Kompressor ausschalten und den Netzstecker ziehen.
- Nur für Reifen und aufblasbare Gegenstände verwenden.
- Achten Sie besonders darauf, dass Sie beim Aufpumpen anderer aufblasbarer Gegenstände wie Sportball, Fahrradreifen, Luftbett usw. nicht zu viel aufpumpen.
- Den richtigen Reifendruck für Ihr Fahrzeug finden Sie in Ihrem Fahrzeughandbuch.

**Schritt 1:** Drücken Sie die OK-Taste, um das Gerät zu aktivieren. Drücken Sie dann die M-Taste, um die Aufblasmodi zu wechseln. Halten Sie die M-Taste gedrückt, bis die Druckeinheit blinkt, und drücken Sie sie dann erneut, um die Druckeinheit auf PSI, BAR, KPA oder kg/cm<sup>2</sup> umzuschalten.



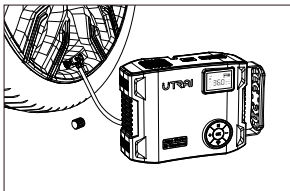
**Schritt 2:** Drücken Sie die Taste + / -, um den Luftdruckwert zu erhöhen / zu verringern, bis der gewünschte Luftdruck erreicht ist.

**Hinweis:** Überprüfen Sie den Standardreifendruck Ihres Autos, bevor Sie den gewünschten Druck einstellen. Der Standardreifendruck wird normalerweise in der Bedienungsanleitung des Fahrzeugs, auf dem Etikett neben der Kabinentür (in der Nähe der B-Säule), in der Schublade neben dem Fahrersitz, in der Tankklappe usw. angezeigt.



**Schritt 3:** Entfernen Sie die Staubkappe vom Reifenventil. Ziehen Sie den Luftschlauch vorsichtig vom JS-5 ab und schließen Sie ihn sicher an das Reifenventil an, drücken Sie dann den Griff nach unten, um den Luftschlauch zu fixieren. Sobald der Schlauch angeschlossen ist, wird der Reifendruck auf dem LCD-Display angezeigt.

**Hinweis:** Die hohe Temperatur setzt den Reifen unter Druck. Pumpen Sie daher bitte auf, wenn der Reifen abkühlt.



**Schritt 4:** Halten Sie die OK-Taste gedrückt, um mit dem Aufpumpen zu beginnen. Sobald der voreingestellte Druck erreicht ist, schaltet sich das Gerät automatisch ab. Halten Sie einfach die OK-Taste gedrückt, um das Aufblasen manuell zu beenden. Drücken Sie dann die OK-Taste, um das Gerät vollständig auszuschalten, ziehen Sie den Luftschlauch ab und setzen Sie die abgenommene Staubkappe wieder auf.

**HINWEIS:** Um die Lebensdauer zu verlängern, lassen Sie das Gerät bitte 10 Minuten lang ruhen, um es abzukühlen:

Aufblasbarer Luftdruckbereich	Die maximale Dauer des kontinuierlichen Aufblasens	Ausfallzeit
< 38PSI	15 Minuten	10 Minuten
38PSI~60PSI	8 Minuten	10 Minuten
60PSI~110PSI	4 Minuten	10 Minuten
110PSI~150PSI	2 Minuten	10 Minuten

**In einer der folgenden Situationen schaltet die intelligente Klemme den Schutz ein.**

LED-Anzeige der intelligenten Batterieklemme	Lage
Die rote und die grüne Anzeige blinken abwechselnd	<ol style="list-style-type: none"><li>1. bereit zu arbeiten.</li><li>2. die Starthilfe ist mit dem Auto mehr als 60 Sekunden verbunden. Bitte trennen Sie sie ab.</li><li>3. Die Klemme löst sich, nachdem sie an die Autobatterie angeschlossen wurde.</li></ol>
Die grüne Anzeige leuchtet immer	Arbeitsstatus.
Die rote Anzeige leuchtet immer und piept lange Zeit	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Niederspannungsschutz: Die Spannung der Starthilfebatterie ist zu niedrig, bitte laden Sie sie vollständig auf und verwenden Sie sie dann.</li><li>2. Überspannungsschutz: Die Spannung der Starthilfe ist zu hoch. Bitte verwenden Sie es nicht.</li><li>3. Schutz vor hoher Temperatur: Die Temperatur der Starthilfe ist zu hoch, bitte verwenden Sie es nicht. Versuchen Sie es nach dem Abkühlen erneut.</li><li>4. Schutz vor verkehrtem Anschluss: Die Batterieklemme ist verkehrt herum angeschlossen. Bitte schließen Sie die Klemme wieder an die Autobatterie an.</li><li>5. Schutz vor Kurzschluss: Die rote Klemme und die schwarze Klemme sind zusammengeklemmt. Bitte trennen Sie sie.</li></ol>

## Fehlersuche



LCD-Anzeige	Problem	Anweisung
E01	Interner Sensorfehler	Bitte kontaktieren Sie unseren Kundenservice
E02	Schutz vor hoher Temperatur	Bitte warten Sie, bis es abgekühlt ist und drücken Sie dann die Taste, um fortzufahren
E03	Überlast-/Kurzschlusschutz	Bitte trennen Sie das externe Gerät ab
Das "100" blinkt 3 Mal und stoppt das Aufpumpen	Zeitüberschreitung beim Aufpumpen des Reifens	Bitte prüfen Sie die Reifen auf Luftlecks

## Wichtiger Sicherheitshinweis

**WARNUNG: Lesen Sie alle Anweisungen und Warnungen, bevor Sie dieses Produkt verwenden. Die unsachgemäße Verwendung dieses Produkts kann zu Produktschäden, übermäßiger Hitze, giftigen Dämpfen, Feuer oder Explosionen führen, für die das Unternehmen keine Verantwortung trägt.**

- Lesen Sie immer alle Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie Ihren Starthilfe verwenden.
- Tauchen Sie Ihren Starthilfe nicht in Wasser und setzen Sie ihn weder Regen noch Feuchtigkeit aus.
- Produkt NICHT auseinander bauen, es könnte beschädigt werden.
- Setzen Sie Ihren Starthilfe nicht Feuer, starker Hitze oder brennbaren Flüssigkeiten aus.
- Schließen Sie die schwarze Klemme nicht an den Pluspol (+) der Fahrzeugbatterie an, wenn diese an Ihren Starthilfe angeschlossen ist. Schließen Sie die rote Klemme nicht an den Minuspol (-) der Fahrzeugbatterie an, wenn diese an Ihren Starthilfe angeschlossen ist.
- Öffnen Sie Ihren Starthilfe nicht, um die interne Batterie zu ersetzen. In Ihrem Starthilfe befinden sich keine vom Benutzer austauschbaren Teile.
- Trennen Sie nach Gebrauch immer die Starthilfekabel von Ihrem Starthilfekabel und bewahren Sie es separat auf.
- Vergewissern Sie sich zum Schutz dieses Geräts, dass die Batteriekapazität des Starthilfeknopfes über 75% liegt, bevor Sie Ihr Auto starten.
- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Stecken Sie keine Fremdkörper in Ein- oder Ausgänge.
- Lassen Sie die Metallzähne der roten Klemme nicht die Metallzähne der schwarzen Klemme berühren, wenn diese an Ihren Starthilfe angeschlossen sind.
- Überprüfen Sie den Ladestatus des Produktes bitte mindestens alle drei Monate und laden Sie es rechtzeitig auf.