

DE

Drahtlos Tragbar Reifenpumpe



Produkt Benutzerhandbuch

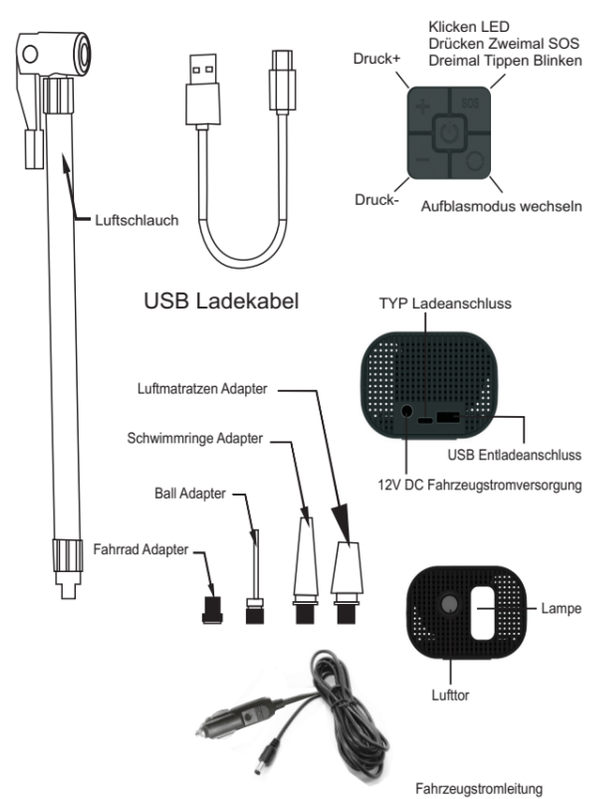
1

Haupteigenschaften:

1. Große Batteriekapazität: 6000 mAh Batteriekapazität (2000 mAh x 3), die Reifenpumpe kann nicht nur zum schnellen Aufpumpen verwendet werden, sondern auch als Powerbank fungieren.
2. Wiederaufladbar über USB: USB Kabel ist zum schnellen Aufladen erhältlich. Sowohl 5V 2-5A Adapter als auch Schnellladeadapter sind verfügbar, 5 Stunden für volle Aufladung.
3. Aufpumpen überall und jederzeit: Sowohl kabelloses als auch kabelgebundenes Aufblasen sind verfügbar. Wenn die Reifenpumpe über ein USB-Kabel aufgeladen ist, können Sie sie überall hin mitnehmen und den Reifen jederzeit aufpumpen. Außerdem kann ein 3-Meter-Auto-Stromkabel verwendet werden, um den Reifen aufzupumpen, wenn die Pumpe schwach ist, einstecken und verwenden.
4. Intelligente 5-in-1-Automatikfunktion: Diese Reifenpumpe unterstützt die Überprüfung des aktuellen Drucks vor dem Aufpumpen, den voreingestellten Reifendruck, zeigt den Aufpumpdruck an, schaltet sich automatisch aus, wenn der voreingestellte Druck erreicht ist, und speichert Ihre letzte Druckeinstellung.
5. Design der LCD-Digitalanzeige: Der voreingestellte Reifendruck wird vor dem Aufpumpen angezeigt, und der Reifendruck in Echtzeit wird nach dem Start angezeigt. Wenn der Reifendruck den voreingestellten Reifendruckwert erreicht, wird er automatisch abgeschaltet.
6. Bequem und einfach zu bedienen: 4 Umrüstköpfe für Auto, Motorrad, Fahrradreifen, Bäll, 4 Druckeinheiten PSI, KPA, BAR und KG/CM2 für Schalter und Läufe von 0-150 PSI. 6. Bequem und einfach zu bedienen: 4 Umrüstköpfe für Auto, Motorrad, Fahrradreifen, Bäll, 4 Druckeinheiten PSI, KPA, BAR und KG/CM2 für Schalter und Läufe von 0-150 PSI.
7. Tragbar und leicht: 7 x 3,1 x 2,2 (Zoll), wiegt ca. 624 g, kann in Tasche oder Schublade gesteckt werden, ist sehr platzsparend und tragbar, um es nach draußen zu bringen.
8. Drei Lichtmodi: Ein Druckknopf zum Umschalten von LED-Taschenlampe, rot-blauem Blinklicht und rotem Blinklicht. Es kann nicht nur als LED-Taschenlampe verwendet werden, sondern auch in SOS-Notfällen eingesetzt werden.
9. Paketliste: 1x Reifenfüller, 1x USB-Kabel, 4x Konvertierungsköpfe, 1x Luftschlauch, 1x 3 Meter Autostromkabel, 1x Bedienungsanleitung.

2

Produktschema



3

Warnung:

- Verwenden Sie die Reifenpumpe nicht, wenn sie aufgeladen wird.
- Kann es nicht zum Aufpumpen von Reifen verwenden, wenn es als Powerbank zum Aufladen eines Telefons dient.
- Das 3 Meter lange Autokabel dient nur zum Aufpumpen des Reifens, einstecken und verwenden. Es kann nicht zum Aufladen der Reifenpumpe verwendet werden.
- Wenn die Reifenpumpe nach dem Aufpumpen eines Reifens heiß wird, ist es besser, die Pumpe eine Weile ruhen zu lassen, um sie abzukühlen, bevor Sie den zweiten Reifen aufpumpen.
- Speicherdruckfunktion: Wenn Sie die Reifenpumpe einschalten, zeigt der Bildschirm Ihre letzte Druckeinstellung an. Um ein zu geringes/übermäßiges Aufblasen zu vermeiden, prüfen Sie bitte, ob Sie den voreingestellten Druck vor dem Aufblasen anpassen müssen.

Technische Parameter:

Produktgröße: 17.7 x 7.8 x 5.7 cm

Gewicht: 624g

Batteriekapazität: 2000 mAh * 3 Batterien

Ladespannung: DC 12V/2-5A

Arbeitsstrom: 11.1V/2-5 A

Druckeinheiten: PSI / Bar / KPA / Kg/cm²

Akkulaufzeit: 40min

Motor: 12V

Leistung: 60W

Ausgabevolumen: 20 l/min

Maximaler Aufblasdruck: 150 PSI

Messgenauigkeit: 1,5 PSI

LED-Licht Lumenwert: 20LM

Arbeitstemperatur: -20~60°C

Ladezeit: ca. 3-5 Stunden

4

Gebrauchsanweisung:

- Verbinden Sie ein Ende des Schlauchs mit der Luftpumpe und schrauben Sie das andere Ende in den Reifenventileinsatz. Verwenden Sie je nach Bereifung entsprechende Umrüstköpfe.
- Drücken Sie lange auf die Ein "On" / Aus-Taste, um den LCD-Bildschirmanzeigemodus, den Luftdruck, die Einheit und den Akku einzuschalten, und er schaltet sich nach 60 Sekunden automatisch aus.
- Drücken Sie kurz die Taste "Mode" um den Aufblasmodus Autos / Fahrräder / Motorräder / Bälle umzuschalten. Drücken Sie lange die Taste "Unit" um die Luftdruckeinheit umzuschalten, z. B. PSI, BAR, KPA, KG/CM2.
- "+" und "-" sind die Druckvoreinstellungstasten, kurzes Drücken für langsame Anpassung, langes Drücken für schnelle Anpassung, Anpassung auf den entsprechenden Druckwert, nachdem die Anpassung abgeschlossen ist, drücken Sie die Starttaste erneut.
- Wenn die Inflation den voreingestellten Wert erreicht, stoppt die Luftpumpe automatisch die Inflation.
- Drücken Sie die "SOS" Taste, um die LED-Taschenlampe oder das Notrettungslicht einzuschalten. Das erste Drücken ist LED-Taschenlampe, zweimaliges Drücken der "SOS" Taste ist rot-blauer Blinklichtmodus, dreimaliges Drücken der "SOS" Taste ist rotes Blinklicht.
- Speicherdruckfunktion: Wenn Sie die Reifenpumpe das nächste Mal einschalten, zeigt der Bildschirm Ihre letzte Druckeinstellung an. Um ein zu geringes/übermäßiges Aufblasen zu vermeiden, prüfen Sie bitte, ob Sie den voreingestellten Druck vor dem Aufblasen anpassen müssen.

5

! Hinweis:

- Kinder dürfen die Luftpumpe nicht benutzen! Bitte platzieren Sie die Luftpumpe an einem sicheren Ort außerhalb der Reichweite von Kindern! Führen Sie den Luftschlauch zum Aufblasen niemals in Mund, Ohren oder Augen von Menschen oder Tieren ein und verwenden Sie die Luftpumpe nicht als Spielzeug!
- Es ist verboten, diese Pumpe in der Nähe von brennbaren und explosiven Flüssigkeiten oder Gasen (z. B. Tankstellen) zu verwenden!
- Hochdruckgas erzeugt beim Aufblasen Wärme. Um sicherzustellen, dass die Luftpumpe gut funktioniert, muss die Maschine jedes Mal nach 10 Minuten Gebrauch gestoppt werden, damit die Maschine abkühlen kann, bevor sie verwendet wird, um ihre Lebensdauer zu verlängern.
- Wenn während des Aufblasens ungewöhnliche Geräusche auftreten oder die Temperatur zu hoch ist, schalten Sie die Maschine bitte sofort aus und lassen Sie sie mindestens 15 Minuten lang abkühlen, und achten Sie darauf, sich beim Entfernen des Schlauchs nicht die Hände zu verbrennen.
- Wenn die Luftpumpe längere Zeit nicht benutzt wird, muss sie an einem trockenen Ort gelagert werden. Es wird empfohlen, den Akku alle sechs Monate aufzuladen.
- Bitte überprüfen Sie vor dem Gebrauch, ob die Luftpumpe vollständig aufgeladen ist, und verwenden Sie sie nicht zum Aufpumpen von Reifen während des Ladevorgangs.
- Bitte achten Sie bei Lagerung, Transport und Betrieb auf Wasserdichtigkeit.

Garantie nach dem Verkauf

Garantie nach dem Verkauf Wir bieten 2 Jahre Garantie für diese Reifenpumpe. Wenn die Reifenpumpe ein Problem hat oder nicht gut funktioniert, können Sie sich einfach uns über den Amazon-E-Mail-Kanal oder per E-Mail an "zhichengdeuro@outlook.com" wenden. Wir werden unser Bestes versuchen, um die Ursache herauszufinden und Ihnen eine zufriedenstellende Lösung anzubieten oder Ihnen eine Rückerstattung oder einen Ersatz anzubieten.

6