Drahtlose tragbare Luftpumpe



Produkthandbuch

Vielen Dank, dass Sie eine intelligente drahtlose tragbare Luftpumpe bestellt haben. Pneumatisch macht es einfacher und bequemer. Das Produkt wird in Autos, Motorrädern, Fahrrädern, Elektroautos und -bällen, aufblasbaren Spielzeugen und anderen kleinen aufblasbaren Reifenmessgeräten verwendet und kann auch als Taschenlampe verwendet werden.

Bitte lesen Sie das Handbuch vor dem Gebrauch sorgfältig durch und installieren Sie es strikt, um das Produkt zu verwenden. Bewahren Sie dieses Handbuch außerdem an einem sicheren Ort auf, damit Sie später darauf zurückgreifen können.

Technische parameter

Beschreibung: Multifunktionale intelligente Digitalanzeige Elektropumpe

Eingangsspannung: 12V

Arbeitsspannung: 11,1V

Maximale Leistung: 60W

Maximaler Strom: <6A

Ausgangsvolumen: 20 l / min

Batteriekapazität: 2000mAhx3

LEDTotal Lumen: 20LM

Maximaler Aufblasdruck: 150PSI

Messgenauigkeit: Boden 1 5PSI

Druckeinheit: PSI, BAR, KPA, KG / CM2

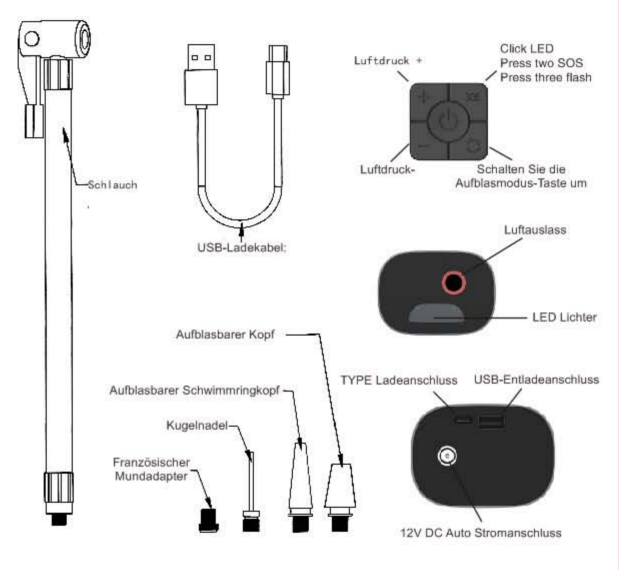
Luftschlauch lang: 100MM ± 10MM

Arbeitsteamtemperatur: -20 °C ~ 60 ° C.

Produktgröße: 170 * 69 * 50 mm

Gewicht: 598 g

Zusammen mit einem führenden händler











Gebrauchsanweisung

- Schließen Sie ein Ende des Schlauchs an die Luftpumpe an und schrauben Sie das andere Ende in den Reifenventileinsatz. Für den französischen Ventileinsatz muss eine Umrüstdüse hinzugefügt werden.
- Drücken Sie zum Einschalten lange die " () " Power-Taste, der LCD-Bildschirm stellt den Luftdruck ein und schaltet sich in 60 Sekunden automatisch aus.
- Drücken Sie kurz die Taste " ", um den Aufblasmodus zu wechseln.
 wie Autos, Fahrräder, Motorräder und Bälle. Das System hat für jeden Modus den erforderlichen Luftdruck eingestellt. Sie können + oder drücken, um den Luftdruck nach Bedarf zu erhöhen oder zu verringern. Drücken Sie lange auf die Taste " ", um die Luftdruckeinheit wie PSI, BAR, KPA, KG/CM2 umzuschalten.

Nach dem Einstellen des Luftdrucks und des Ladens speichert das System automatisch den aktuellen Ladewert, und beim nächsten Einschalten bleibt dieser Wert unverändert.

- •"+" und "-" sind Druckvoreinstellungstasten, kurzes Drücken für langsame Einstellung, langes Drücken für schnelles Einstellen, auf einen geeigneten Druckwert einstellen, 5 Sekunden blinken, die Einstellung wird automatisch abgeschlossen, und dann die Luftpumpenleistung drücken Schalter um mit dem Aufblasen zu beginnen.
- Wenn das Aufpumpen den eingestellten Wert erreicht, stoppt die Luftpumpe automatisch das Aufpumpen.
- SOS Notfallrettung und LED drücken den "SOS" Schalter. Drücken Sie einmal für das LED-Licht, drücken Sie zweimal für SOS für Hilfe, drücken Sie dreimal für das Blinklicht.
- Achten Sie nach Abschluss des Aufpumpens auf die Temperatur des Schlauchs und schrauben Sie dann schnell ein Ende des Schlauchs vom Ventileinsatz und dann das andere Ende vom Hauptgerät ab.
- Bitte verwenden Sie zum Aufladen einen 5V2A-Ladestecker. Die Zeit zum vollständigen Aufladen der Luftpumpe beträgt 3-5 Stunden.

Beachtung

- Kinder dürfen die Luftpumpe nicht benutzen! Bitte stellen Sie die Luftpumpe an einem sicheren Ort außerhalb der Reichweite von Kindern auf!
 Führen Sie den Luftschlauch niemals zum Aufblasen in Mund, Ohren oder Augen von Menschen oder Tieren ein und verwenden Sie die Luftpumpe nicht als Spielzeug!
- Es ist verboten, diese Zapfsäule in der Nähe von brennbaren und explosiven Flüssigkeiten oder Gasen (z. B. Tankstellen) zu verwenden!
- Hochdruckgas erzeugt beim Aufpumpen Wärme. Um sicherzustellen, dass die Luftpumpe einwandfrei funktioniert, muss die Maschine jedes Mal nach 5 Minuten angehalten werden, damit die Maschine abkühlen kann, bevor sie zur Verlängerung ihrer Lebensdauer verwendet wird.
- Wenn während des Aufblasens ungewöhnliche Geräusche auftreten oder die Temperatur zu hoch ist, schalten Sie die Maschine sofort aus und lassen Sie sie mindestens 15 Minuten lang abkühlen. Achten Sie beim Entfernen des Schlauchs darauf, sich 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 voll aufgeladen ist. Zum Aufladen muss das mitgelieferte Spezialladegerät verwendet werden.



- Trennen Sie das externe Ladegerät bei Gewittern vom Stromnetz, um Schäden durch Blitzeinschläge zu vermeiden.
- 2. Von Wärmequellen fernhalten und gut belüften.
- Es ist verboten, das Gerät hohen Temperaturen auszusetzen oder ins Feuer zu werfen, um eine Explosion zu vermeiden.
- Bitte achten Sie bei Lagerung, Transport und Betrieb auf Wasserdichtigkeit.

Wenn Sie Fragen zur Verwendung des Produkts haben, teilen Sie uns dies bitte mit. Wir werden unser Bestes tun, um die beste Lösung anzubieten, um Sie zufrieden zu stellen.

Ihre Zufriedenheit ist unsere größte Bestätigung. Danke :)

Email: customerservice@masshot.com





