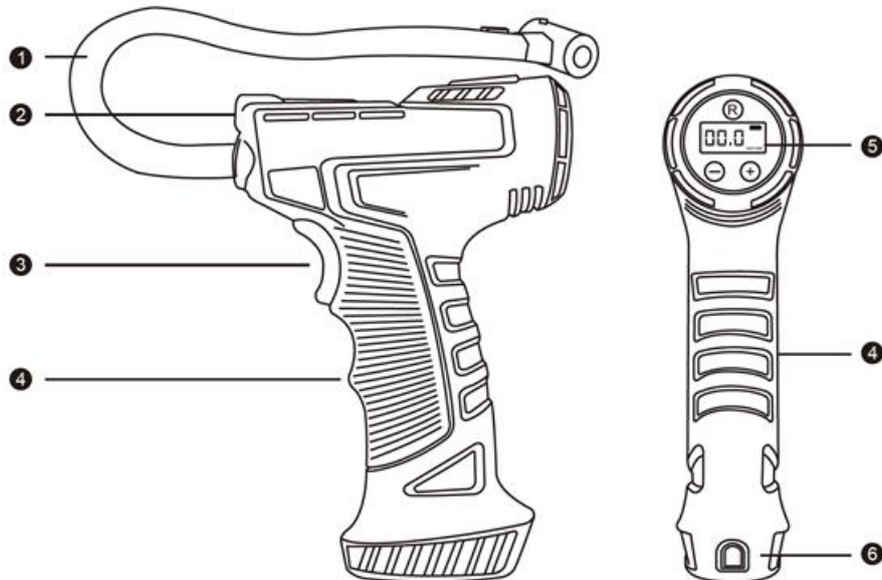


AT: PRESSAIR - BENUTZERHANDBUCH

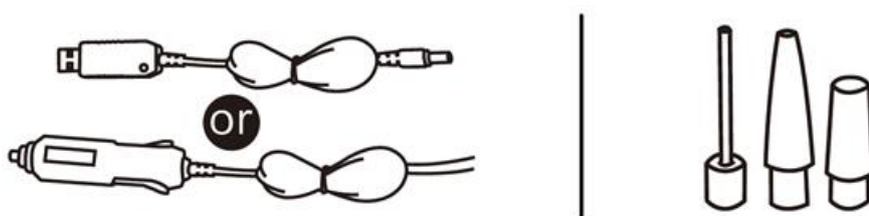
Bitte lesen Sie dieses Handbuch, bevor Sie dieses Produkt benutzen.

PRODUKTBESCHREIBUNG



1. Luftschlauch
2. Ein/Aus-Schalter
3. Druckmessgerät
4. LED-Lampe
5. Handgriff
6. Schnittstelle zum Aufladen

ZUBEHÖR



Links: (USB-Ladekabel für die wiederaufladbare Version/ Das Netzkabel mit Zigarettenanzünderstecker ist mit dem Hauptgehäuse verbunden)

Rechts: Multifunktionale Gasdüsen

PRODUKTPARAMETER

Modell-Nr. CZK-3665

Material: ABS-Kunststoff

Größe: 130x197x52mm

Leistung: 120W

Nennspannung: 7,4V/DC 12

EMPFOHLENER REIFENDRUCK



CAR

2.3-2.5KG/CM²



SUV

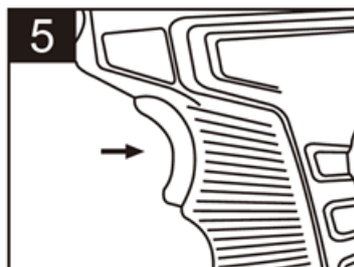
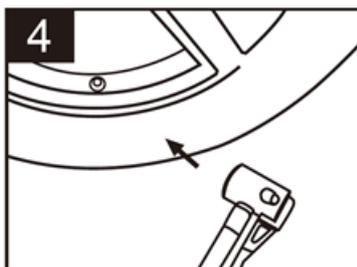
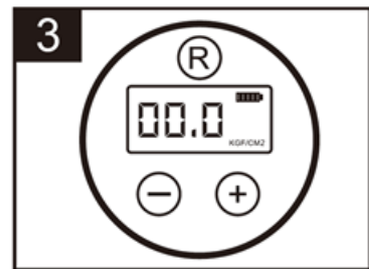
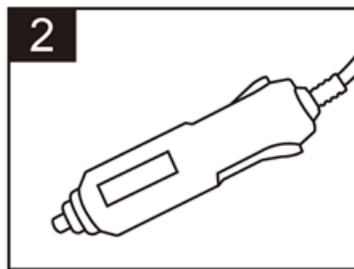
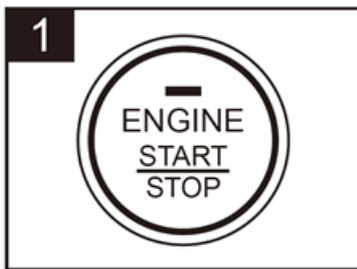
2.5KG/CM²



MPV

2.3-2.5KG/CM²

WIE AUFZULAUFEN



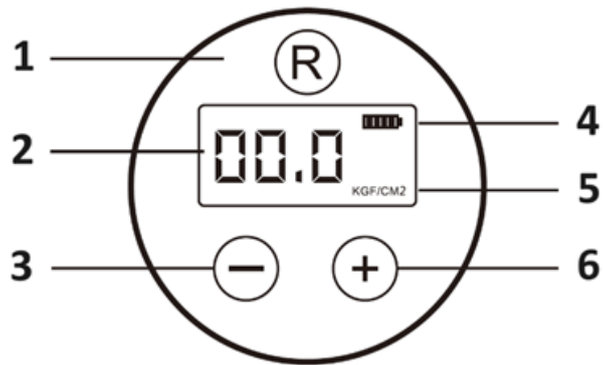
1. Starten Sie das Auto
2. Stecken Sie den Zigarettenanzünderstecker in die Zigarettenanzünderbuchse
3. Stellen Sie den Druck ein (bei der wiederaufladbaren Version beginnen Sie mit diesem Schritt)
4. Schließen Sie den Gasschlauch an das Ventil des Reifens an
5. Drücken Sie den Ein/Aus-Schalter
6. Das Gerät hört auf aufzupumpen, sobald der Reifendruck den voreingestellten Druck erreicht hat. Schalten Sie dann den Schalter aus.

WARNUNGEN

1. Bei der wiederaufladbaren Version beginnen Sie bitte nach dem vollständigen Aufladen mit dem dritten Schritt.
2. Verwenden Sie das Gerät nicht in direktem Sonnenlicht, bei hohen Temperaturen oder hohem Druck.
3. Vergewissern Sie sich, dass der Schalter vor dem Aufladen ausgeschaltet ist. Es ist verboten, das Gerät während des Gebrauchs aufzuladen.

VOREINGESTELLTER DRUCK

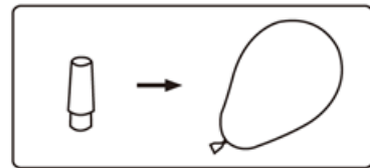
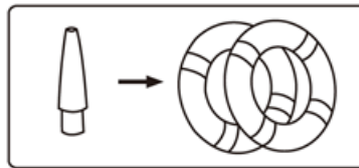
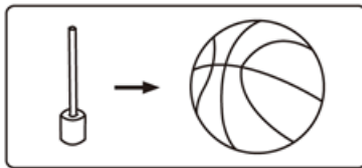
Drücken Sie "R", um die Einheit zu ändern, drücken Sie "+" oder "-", um die Zahlen zu wählen. Wenn die Zahlen aufhören zu flackern, schalten Sie den Schalter ein, um mit der Arbeit zu beginnen. Die Maschine schaltet sich automatisch ab, sobald der Reifendruck den voreingestellten Druck erreicht hat. Schalten Sie den Schalter nach dem vollständigen Aufpumpen aus.



1. Schalter der Einheit
2. Aktueller Druck
3. "-"-Taste
4. Anzeige der Batteriekapazität
5. Druckeinheit
6. "+"-Taste

MULTIFUNKTIONS-GASDÜSEN

Dieses Produkt verfügt über drei multifunktionale Gasdüsen (siehe unten).



MERKMALE

1. Handgehaltene Luftpumpe, bequemere Bedienung.
2. Drei Bedienungstasten, genaue Druckanzeige.
3. Metallzylinder, schnelle Wärmeableitung, lange Lebensdauer.
4. Kürzere Aufblaszeit, weniger Lärm.
5. LED-Lampe bringt bequemen Gebrauch in der Nacht.
6. Voreingestellter Druck, stoppt automatisch.

SICHERHEITSHINWEISE

1. Vergewissern Sie sich, dass der Akku vor dem Gebrauch vollständig aufgeladen ist.
2. Bitte schließen Sie die Sicherheitsschnalle, wenn das Produkt nicht in Gebrauch ist, um einen Start zu vermeiden.
3. Zerlegen, reparieren oder modifizieren Sie dieses Produkt nicht ohne Genehmigung.
4. Stellen Sie das Gerät nicht neben Wärmequellen, wie z. B. eine Heizungsauflassöffnung im Auto.
5. Bei normalem Betrieb erwärmt sich das Gerät leicht, was ein normales Phänomen ist.
6. Um eine gute Funktion der Luftpumpe zu gewährleisten, sollte die Dauer des Aufblasens nicht zu lang sein. Wenn das Aufblasen über einen längeren Zeitraum erforderlich ist, muss eine Pause eingelegt werden.

7. Bitte laden Sie das Produkt rechtzeitig auf, nachdem Sie den Strom verbraucht haben. Wenn es lange Zeit nicht aufgeladen wird, kann das Produkt möglicherweise nicht aufgeladen werden.
8. Es schaltet sich automatisch aus, wenn es 40 Sekunden lang nicht benutzt wird.

ANLEITUNGEN ZUR RECYCLING UND ENTSORGUNG:



Dieses Label bedeutet, dass das Produkt nicht wie üblicher Haushaltsmüll in der gesamten EU entsorgt werden darf. Um mögliche Schäden an der Umwelt oder der menschlichen Gesundheit durch unkontrollierte Abfallentsorgung zu verhindern. Recyceln Sie verantwortungsbewusst, um die nachhaltige Nutzung von Materialressourcen zu fördern. Wenn Sie ein gebrauchtes Gerät zurückgeben möchten, verwenden Sie das Abgabesystem oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Der Händler kann das Produkt umweltfreundlich recyceln.



Eine Erklärung des Herstellers, dass das Produkt den Anforderungen der geltenden EU-Richtlinien entspricht.