

Uporabniški priročnik za brezžični avtomobilski napihovalec Baseus SuperMini Pro Series

Prosimo, da natančno preberete ta uporabniški priročnik pred uporabo in ga shranite za prihodnjo referenco. Ta izdelek je avtomobilski napihovalec, ki lahko zagotovi hitro napihovanje za avtomobile, motocikle, kolesa in še več.

Parametri izdelka

- Ime: Brezžični avtomobilski kompresor Baseus SuperMini Pro Series
- Barva: Cluster Black
- Številka modela: BS-CG016
- Motor: 17 Enojni valj
- Kapaciteta: 2000mAh 7.4V 14.8Wh
- Celica: 2000mAh * 2 kosi
- Vhod Type-C: 5V=2A
- Nazivna moč: 50W (maks.)
- Čas napihovanja: 6-8 min (pnevmatika R175)
- Uporabno za: Avtomobile/Motocikle/Kolesa/Košarke itd.
- Delovna temperatura: Ne-tropska območja, 0°C do 35°C

Učinkovitost napihovanja

- Obseg merilnika tlaka: 5~150 PSI (prikaz bo utripal, ko tlak preseže 150 PSI, kar lahko poškoduje senzor), podpira maksimalen tlak 120 PSI.
- Resolucija obsega: 0.5 PSI / 0.05 BAR / 5 KPA / 0.05 KG / CM²
- Natančnost merilnika: ±2% PSI (pri 25 °C okoljske temperature in 75% vlažnosti)
- Prikazane merske enote: PSI, BAR, KPA, KG / CM²
- Samodejno izklapljanje: Ko ni pritiska in ni delovanja kompresorja 90±5 sekund, se bo samodejno izklopil; če je pritisk, se ne bo.

Zasnova izdelka

1. Oprtnica
2. Vhod Type-C
3. Izredna svetilka
4. LCD zaslon
5. Gumb
6. Izpust zraka

Opis in navodila za gumbe

- **Gumb za vklop:** Dolgo pritisnite, da vklopite izdelek, pritisnite za začetek napihovanja.

- **Preklop načina:** Pritisnite gumb za preklop med načini, lahko preklapljate med načini. Dolgo pritisnite gumb 2 sekundi za preklop enot prikaza, v krožnem redu: PSI-BAR-KPA.
- **Gumb za svetlobo:** Dolgo pritisnite gumb 2 sekundi ali dvakrat pritisnite, da vklopite funkcijo svetilke; pritisnite, da preklopite način osvetlitve.
- **Nastavitev pred nastavljenega tlaka +:** Pritisnite gumb za povečanje pred nastavljene vrednosti, dolgo pritisnite gumb, da pospešite ta proces.
- **Nastavitev pred nastavljenega tlaka -:** Pritisnite gumb za zmanjšanje pred nastavljene vrednosti, dolgo pritisnite gumb, da pospešite ta proces.

Navodila za delovanje

1. Povežite cev s črpalko za napihovanje in izberite ustrezen nastavek glede na napravo.
2. Dolgo pritisnite gumb "OK", da vklopite napravo.
3. Pritisnite gumb "M", da izberete način napihovanja.
4. Prilagodite pred nastavljeno vrednost tlaka s gumbi "+" in "-".
5. Pritisnite "OK", da začnete napihovanje do pred nastavljene vrednosti, in pritisnite ponovno, da ustavite.
6. Ko je vklopljen, se po povezavi cevi na zaslonu prikaže trenutni tlak.
7. Zaradi varnostnih razlogov preverite tlak napihovanja vašega napihljivega predmeta, preden začnete napihovati, da se izognete pokanju ali eksploziji zaradi prekomernega napihovanja.
8. Tlak pnevmatik avtomobilov, motociklov in koles je označen na strani pnevmatik; Usmerjena vrednost tlaka avtomobilov je označena blizu notranjosti vrat avtomobila na strani voznika; Tlak napihovanja je povezan s nosilnostjo; za podrobnejša priporočila za tlak se sklicujte na uporabniški priročnik vašega avtomobila.

Vsebina paketa

- Kompresor × 1
- Uporabniški priročnik × 1
- Garancijska kartica × 1
- Kabel × 1
- Nastavek - zrak × 1
- Dodatni nastavki × 3

Opozorila

1. Izogibajte se dejanjem, ki bi lahko poškodovala izdelek, kot so udarjanje, metanje, stopanje itd.
2. Ta izdelek ni igrača za otroke, zato je uporaba s strani otrok strogo prepovedana. Vsaka oseba, ki želi upravljati s tem izdelkom, mora biti stara najmanj 16 let; med napihovanjem naj otroci ostanejo na varni razdalji od kompresorja
3. Če izdelek ni v uporabi dlje časa, lahko poškoduje baterijo; priporočamo, da izdelek napolnite vsaj vsakih 3 mesece.

4. Pred nastavitvijo vrednosti tlaka se prepričajte, da imate pravo mersko enoto, sicer lahko pride do pokanja ali eksplozije. Običajna pretvorba merskih enot: 1 bar = 14.5 psi, 1 bar = 100 kpa, 1 bar = 1.02 kg/cm².
5. Prosimo, da med procesom napihovanja ostanete prisotni in opazujete, da tlak napihovanja ni prevelik, če pozabite nastaviti vrednost.
6. Prepričajte se, da je okolje suho in čisto, ko uporabljate ta izdelek; če pesek ali preveč prahu vstopi v izdelek, lahko pride do poškodb. Ta izdelek ni vodoodporen, zato ga ne smete prati ali spirati z vodo.
7. Dolžina vsake neprekinjene uporabe naj bo pod 15 minut.