

# AKKUKOMPRESSORI 60W – TEHOA TASKUKOOSNA

Älä jää tien päälle. Tämä huipputehokas 60 watin akkupumppu tarjoaa täyden vapauden ilman johtoja: 5000 mAh akku, älykäs automaattipysäytys ja kirkas LCD-näyttö tekevät renkaiden täyttämistä vaivatonta ja tarkkaa.

**Kiitos, että ostit tuotteen polkumyynti.com-verkkokaupasta!**

Lue tämä käyttöohje huolellisesti ennen laitteen käyttöönottoa. Ohjeiden noudattamatta jättäminen voi aiheuttaa vaaratilanteita tai vaurioittaa laitetta. Älä käytä tuotetta, jos huomaat siinä vaurioita tai jos jokin osa puuttuu.

## TEKNISET TIEDOT

- **Akun kapasiteetti:** 5000 mAh (Li-ion, 7,4V).
- **Teho:** 60 W.
- **Ilmantuotto:** 20 l/min (nopea täyttö).
- **Paineyksiköt:** Bar, PSI, kPa, kg/cm<sup>2</sup>.
- **Latausliitäntä:** Moderni USB-C.
- **Mitat:** Kompakti taskukoko.
- **Letkun pituus:** 23 cm (sisäänrakennettu säilytyspaikka).

## TUOTTEEN EDUT JA OMINAISUUDET

- **Täysin langaton vapaus:** Järeä 5000 mAh akku mahdollistaa useiden renkaiden täyttämisen yhdellä latauksella ilman tupakansytytinjohtoja. Toimii myös varavirtalähteenä USB-ulostulon kautta.
- **Älykäs automaatiikka:** Aseta haluamasi paine, ja pumppu hoitaa loput. Laite pysähtyy automaattisesti, kun tavoite saavutetaan – ei riskiä ylitäytöstä.
- **5 Valmista täyttötilaa:** Valitse helposti esiasetukset autolle, moottoripyörälle, polkupyörälle tai pallolle. Manuaalitulassa voit säätää arvot täysin itse.
- **Integroitu LED-valaisin:** Kirkas valo auttaa löytämään venttiilin pimeällä tiellä tai autotallissa.
- **Selkeä LCD-näyttö:** Näet yhdellä silmäyksellä nykyisen paineen, tavoitearvon, akun varaustilan ja valitun tilan.

- **Vinkki:**  
*Laitteessa on USB-ulostulo, joten voit hätätilanteessa ladata sillä myös puhelimesi!*

## KÄYTTÖKOHTTEET – MISSÄ TÄMÄ LOISTAA?

1. **Autot ja moottoripyörät:** Säädä rengaspaineet oikeiksi polttoaineen säästämiseksi ja turvallisuuden parantamiseksi.
2. **Pyöräily:** Välttämätön varuste sähköpyöräilijöille ja maantiepyöräilijöille, jotka vaativat kovia paineita.
3. **Urheilu ja vapaa-aika:** Täytä jalkapallot, koripallot ja uimalelut sekunneissa.
4. **Camping:** Pieni koko tekee siitä täydellisen kumppanin teltalle tai asuntovaunulle.

## MIKSI VALITA TÄMÄ BLOW-MALLI?

Tämä kompressori on vakaa ja luotettava kumppani tielle ja harrastuksiin. Sen suurin etu on integroitu säilytyspaikka letkulle ja tarvikkeille, minkä ansiosta osat pysyvät tallessa ja laite on helppo kuljettaa siististi repussa tai autossa.

Luokkansa huippua edustava 20 litran minuuttivauhti (20 l/min) on poikkeuksellinen suoritus näin kompaktille laitteelle. Selkeä ja varma valinta jokaiselle, joka arvostaa laatua, ennakoitua ja toimintavarmuutta

## KÄYTTÖVINKIT:

- **Lataa akku täyteen** ennen ensimmäistä käyttökertaa.
- **Vältä yli 10 minuutin yhtäjaksoista käyttöä** – anna laitteen jäähtyä käytön välillä.
- **Sammuta laite** aina käytön jälkeen.
- **Tarkista säännöllisesti**, että letku on kytketty oikein ja tiiviisti.

# KÄYTTÖOHJE JA HUOLTO

## KÄYTTÖÖNOTTO ASKELEITTAIN

1. **Lataus:** Lataa akku täyteen ennen ensimmäistä käyttöä mukana tulevalla USB-C -kaapelilla.
2. **Kytchentä:** Ota letku säilytyspaikasta ja kiinnitä se laitteeseen sekä renkaan venttiiliin.
3. **Käynnistys:** Pidä virtapainiketta pohjassa, kunnes näyttö syttyy.
4. **Asetukset:**
  - a. Valitse yksikkö (Bar/PSI) pitämällä asetuspainiketta pohjassa.
  - b. Valitse tila (Auto/Pyörä/Pallo) lyhyillä painalluksilla.
  - c. Säädä tarkka paine + ja - painikkeilla.
5. **Täyttö:** Paina Start-painiketta. Laite pysähtyy automaattisesti tavoitepaineeseen.

## HUOLTO JA YLLÄPITO

- Tarkista akun varaus muutaman kuukauden välein, jos laite on säilytyksessä.
- Puhdista ilma-aukot pölystä kuivalla liinalla.

## TÄRKEÄT TURVALLISUUSOHJEET

- **Lämpeneminen:** Laite lämpenee käytössä. Älä käytä yhtäjaksoisesti yli 10 minuuttia. Anna laitteen jäähtyä 5 minuuttia käyttöjaksojen välillä.
- **Kosteus:** Tuote on sähkölaite. Suojaa se sateelta ja suoralta vesiulostulolta.
- **Säilytys:** Älä jätä laitetta kesällä kuumaan autoon (akkuystävällisyys).
- **Lapset:** Tuote ei ole lelu. Pidä se poissa lasten ulottuvilta pyörivien ja kuumenevien osien vuoksi.

## KIERRÄTYSTIEDOT

- Laite ja akku: Sähkö- ja elektroniikkaromu (SER). Toimitettava viralliseen keräyspisteeseen.
- Pakkausmateriaalit: Kierrätetään kartonkina.

### Vinkki:

*Tarkista autonrenkaiden paineet aina "kylminä" ennen ajoa saadaksesi kaikkein tarkimman lukeman!*

## OSAT JA LIITÄNNÄT

1. Letku
2. Näyttö
3. Toimintapainikkeet
4. Letkun liitäntäportti
5. Taskulamppu
6. USB-C-portti (lataus)
7. USB-ulostulo (varavirtalähde)
8. Letkun säilytyslokero

