

Datum: 05.04.2026

Davčna št.: SI45490635

Telefon: 01 505 75 81

E-mail: [prodaja@varesi.si](mailto:prodaja@varesi.si)

WWW: [www.varesi.si](http://www.varesi.si)



(slika je simbolična)

## **STANLEY AKUMULATORSKI MINI KOMPRESOR**

Kategorija: [Baterijski kompresorji](#)

Zaloga: **Ni na zalogi**

Šifra:

[Pošljite povpraševanje](#)

**Povpraševanje**

x



STANLEY AKUMULATORSKI MINI KOMPRESOR

**STANLEY**

Ime izdelka

Ime in priimek

Telefon \*

E-mail \*

Komentar

Izpolnite \*

[Primerjaj z ostalimi Natisni ponudbo \(PDF\)](#)

Informacije o dostavi

Dostava na dom

Predvidena odprema jutri

Prezem v skladišču

Predviden osebni prevzem danes 8.00 - 16.00

Informacije o zalogi

Ljubljana

**Na zalogi 2 kom**

Maribor

**Ni na zalogi**

## Kratek opis

Akumulatorski kompresor Stanley SXIF0101 USB 12V je kompakten in zmogljiv pripomoček za hitro napihovanje avtomobilskih in kolesarskih pnevmatik, žog ter drugih napihljivih izdelkov. Z največjim tlakom do 10 barov, preglednim LCD zaslonom in funkcijo samodejnega izklopa omogoča enostavno in varno uporabo. Vgrajena LED svetilka in funkcija powerbank poskrbita za dodatno praktičnost na poti, doma ali pri kampiranju.

Vsebina paketa - tlačna cev za avtomobilske pnevmatike - adapter za kolesarske ventile -igla za napihovanje žog -šoba za bazene in napihljive dodatke -kabel za 12V vtičnico za vžigalnik -torbica za prenašanje Tehnične specifikacije  
Nazivna moč: 72 W Največji tlak: 10 bar Pretok zraka: 14,2 l/min Kapaciteta baterije: 2,0 Ah LCD zaslon: da LED svetilka: da Funkcija powerbank: da 12V priključek: da Samodejni izklop: da Dimenzije: 177 x 76 x 53 mm Teža: 0,58 kg

## Tehnične Specifikacije

Proizvajalec STANLEY

---

## Podatki za nakazilo

Pri plačilu na TRR št.: SI56 0317 1100 0002 407, odprt pri SKB banki, obvezno navedite model 00 in sklic: številka ponudbe. ID za DDV-VAT: SI45490635, matična številka: 5945356, šifra dejavnosti: 51.620, št.vložka 1/28001/00, SRG: 96/02298, pri temeljnem sodišču v Ljubljani z osnovnim kapitalom 18.423,00€

---