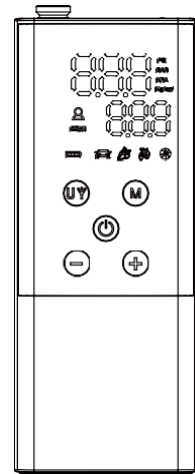




Prenosný kompresor



Solight PAP01

Ďakujeme vám za zakúpenie nášho výrobku. Pred použitím výrobku si pozorne prečítajte tento návod na obsluhu a uschovajte si ho pre budúce použitie.

1. Obsah balenia

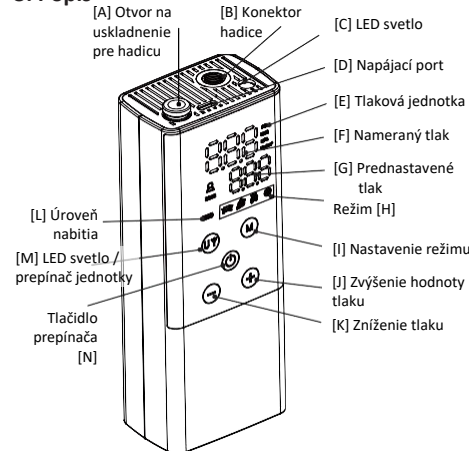
- 1x vzduchový kompresor
- 1x flexibilná hadica (vrátane autoventilu)
- 1x nástavec pre galuskový ventil
- 1x ihla na loptu
- 1x tryska na gumové výrobky
- 1x kábel typu C
- 1x vodotesné úložné vrecko

2. Špecifikácie

- rozmery: 155 x 62 x 39 mm
- hmotnosť: 428 g
- Nafukovací tlak: 150 PSI (MAX)
- Prevádzková teplota: -10°~45°C
- Kapacita batérie: 2000 mAh/7,4 V (14,8 Wh)
- vstupné napätie: 5 V/2 A

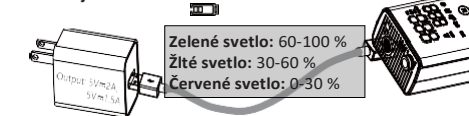
--01--

3. Popis



4. Ako používať

4.1 Nabíjanie



--02--

Odporúča sa používať nabíjačku USB 5 V/2 A. Na nabíjanie kompresora použite kábel s USB C. Plný stav: indikátor batérie je zelený a neblíka. Kompresor nemožno používať počas nabíjania.

4.2 Zapnutie/vypnutie

Na zapnutie vytiahnite hadicu z úložného priestoru a pripojte ju ku konektoru. Potom stlačte tlačidlo na zapnutie.

Ak chcete prístroj vypnúť, odpojte hadicu od konektora, vložte ju do úložného priestoru a stlačte tlačidlo vypnutia. Zariadenie je vybavené funkciou automatického vypnutia po troch minútach nečinnosti.

4.3 Režimy

Krátkym stlačením tlačidla voľby režimu [I] prepínate medzi režimami, pozri nižšie.

Režim	Referenčná hodnota	Nastaviteľný rozsah
Režim automobilu	35 PSI	0-65 PSI
Režim motocykla	40 PSI	0-55 PSI
Režim bicyklovania	38 PSI	0-150 PSI
Vlastný režim	100 PSI	0-150 PSI
Režim lopty	8 PSI	0-15 PSI

4.4 Spínacie jednotky

Jednotku zobrazenia tlaku vzduchu môžete prepnúť krátkym stlačením tlačidla prepnutia jednotky [M]. Vzorec na prevod jednotiek je uvedený nižšie:

1 PSI = 6,89 KPA; 1 BAR = 100 KPA; 1 Kg/cm² = 98 KPA

--03--

4.5 Zmena prednastavenej hodnoty tlaku

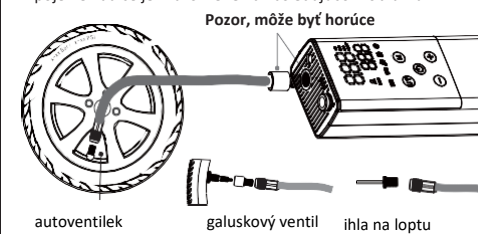
Krátkym stlačením tlačidla [J] alebo [K] zvýšite alebo znížite prednastavenú hodnotu tlaku. Podržte, ak chcete rýchlejšie zmeniť hodnoty.

Prednastavená hodnota tlaku je hodnota, pri ktorej kompresor prestane nafukovať.

Režimy sa používajú na rýchle nastavenie tlaku, pozri tabuľku. Túto hodnotu potom môžete nastaviť pomocou tlačidiel v rámci nastaviteľného rozsahu. Vždy dodržiavajte tlak predpísaný výrobcom pneumatiky, vozidla alebo iného výrobku.

4.6 Pripojenie hadice

Pripojenie hadice je znázornené na nasledujúcom obrázku.



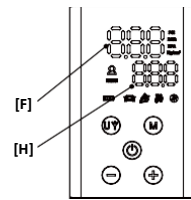
4.7 Počiatočná inflácia

Nafukovanie spustíte stlačením tlačidla [N]. Hodnota tlaku vzduchu sa mení v reálnom čase na displeji [F]. Počas nafukovania vzniká hluk a hadica pri dlhodobom zaťažení vytvára vysokú teplotu. Vyhnite sa dlhodobému kontaktu rúk s hadicou a hadicovými prípojkami [B].

--04--

4.8 Ukončenie inflácie

- Krátkym stlačením tlačidla [N] manuálne zastavíte nafukovanie.
- Ak nameraný tlak [F] dosiahne prednastavenú hodnotu [H], pozri obrázok vpravo, sa nafukovanie automaticky zastaví.

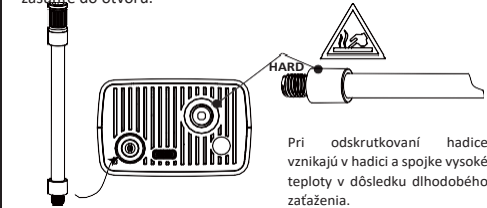


4.9 LED osvetlenie

Dlhým stlačením tlačidla [M] zapnete a vypnete osvetlenie LED.

4.10 Skladovanie hadíc

Hadicu môžete uložiť do úložného otvoru, ako je znázornené na nasledujúcom obrázku. Ak chcete hadicu uskladniť, jednoducho ju zasunúť do otvoru.



Pri manipulácii s hadicou po dokončení nafukovania dbajte na zvýšenú opatnosť.

--05--

4.11 Meranie tlaku

Po zapnutí pripojte vzduchovú hadicu k meranému objektu a na displeji [F] sa zobrazí aktuálna hodnota tlaku.

4.12 Obnovenie továrenských nastavení

Po zapnutí, keď údaj o tlaku nie je nulový, stlačte súčasne tlačidlá [J] a [K] na 3 sekundy. Tým sa obnovia výrobné nastavenia.

Poznámka: Výrobok bol vyčistený z výroby. Ak rozdiel v nadmorskej výške alebo tolerancia snímača ukazuje, že nameraný tlak nie je nulový, manuálne vymazanie môže zlepšiť presnosť detekcie tlaku. Počas resetovania nepripájajte nafukovacie predmety.

5. Oznamenie

- neopúšťajte počas inflácie.
- udržujte mimo dosahu horľavých a výbušných materiálov.
- zabrániť kontaktu s vlhkosťou
- Výrobok neskladujte na príliš chladnom alebo horúcom mieste.
- nehádzte ju do ohňa
- zabrániť deťom v akejkoľvek manipulácii s výrobkom.

Na výrobok je vystavené CE prehlásenie o zhode v súlade s platnými predpismi. Na vyžiadanie u výrobcu: info@solight.cz, prípadne na stiahnutie na shop.solight.cz

--06--

