

NAVODILA ZA UPORABO

NAPIHLJIVA BLAZINA ZA V AVTO

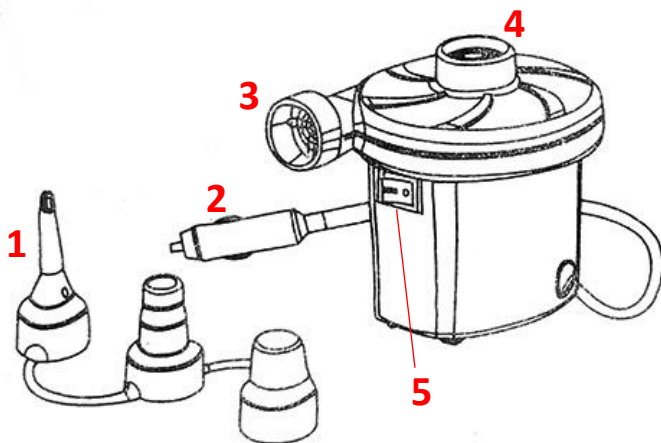
KOMPONENTE

- Napihljiva blazina
- Vzglavnik (2x)
- Zračna tlačilka
- Vrečka za prenašanje
- Set za popravila

TEHNIČNE LASTNOSTI

- Napetost tlačilke: DC12V
- Frekvenčni pas: 50Hz
- Moč tlačilke: 75W
- Velikost blazine: 135*85*45cm
- Velikost stisnjene blazine: 31*30*12cm
- Barve: črna, bež

KOMPONENTE TLAČILKE

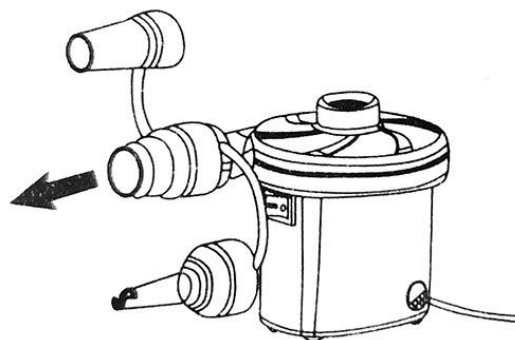


- (1) Nastavki za napihovanje / praznjenje
- (2) Priklop za v avto
- (3) Vhod za napihovanje
- (4) Izhod za praznjenje
- (5) Tipka za vklop / izklop

UPORABA

○ NAPIHOVANJE

1. Priklop za v avto (2) priklopite v avtomobilski 12V napajalnik.
2. Nastavek za napihovanje (1) priklopite na vhod za napihovanje (3)
3. Ko je nastavek za napihovanje nameščen na tlačilko, ga priključite na kontrolni ventil na blazini. Pritisnite tipko za vklop / izklop (5) (simbol "I" -pomeni "vklop", "O" pa pomeni "izklop".)

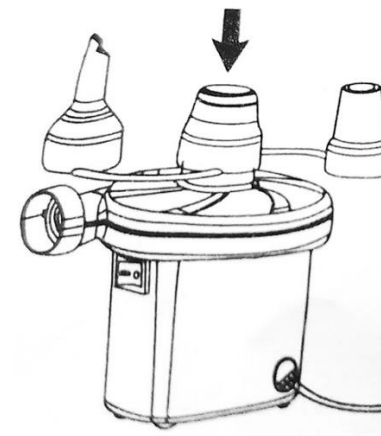


Kontrolni ventil na blazini ne sme biti oviran, sicer se lahko tlačilka poškoduje. Nikoli ne uporabljajte izhoda za praznjenje (4) na tlačilki za namen polnjenja.

○ PRAZNENJE

1. Odvijte nastavek na blazini

2. Namestite ustrezen nastavek za napihovanje / praznjenje (1) na izhod za praznjenje (4)
3. Ko je nastavek nameščen na tlačilko, ga priključite na vhod za napihovanje / praznjenje na blazini in pritisnite tipko za vklop / izklop (5).



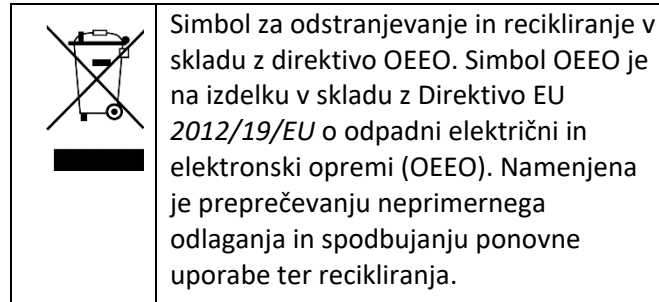
Kontrolni ventil na blazini ne sme biti oviran, sicer se lahko tlačilka poškoduje. Nikoli ne uporabljajte izhoda za polnjenje (4) na tlačilki za namen praznjenja.

Za hitro polnjenje blazine preko kontrolnega ventila, odprite le zgornji del ventila (da je varnostni ventil še vedno pričvrščen), nato tega neposredno povežite s tlačilko. Za praznjenje, odprite tudi varnostni ventil.

POMEMBNO

1. Vir napajanja tlačilke mora biti avtomobilski 12V napajalnik.
2. Tlačilka je namenjena napihovanju / praznjenju priložene napihljive blazine.

3. Ko uporabljate širok nastavek za napihovanje / praznjenje so priporočljivi 5-minutni odmori, če napihujete več kot 10 minut. Ko uporabljate ozek nastavek so priporočljivi 5-minutni odmori, če napihujete več kot 5 minut.
4. Tlačilko hranite izven dosega otrok.
5. Vhod za napihovanje ter izhod za praznjenje med delovanjem ne smeta biti ovirana. Za tlačilko mora biti zagotovljena ustrezna zračna ventilacija.
6. Za učinkovito polnjenje / praznjenje blazine, uporabljajte nastavek, ki ustreza kontrolnemu ventilu.



OPOZORILA

1. Za zmanjšanje tveganja električnega šoka naj popravila tlačilke oziroma napajalnega kabla izvajajo le za to usposobljene osebe.
2. Ob uporabi tlačilke pozorno sledite navodilom za uporabo.
3. Pri polnjenju nikoli ne prekoračite priporočenega tlaka, sicer lahko pride do poškodb zaradi razpočenja blazine.
4. Tlačilke med delovanjem nikoli ne pustite nenadzorovane.
5. Tlačilka naj ne pride v stik z vodo.
6. Tlačilka naj nikoli ne pride v stik s peskom, majhnim kamenjem, ker lahko pride do nevarnosti vsrka, ob čimer se tlačilka poškoduje.
7. Med delovanjem tlačilke ne zrite neposredno v notranjost tlačilke ali usmerjajte vhoda za napihovanje / izhod za praznjenje v oči .
8. Nikoli ne vtikajte prstov v vhod za napihovanje / izhod za praznjenje.

Skladno z Uredbo o električni in elektronski opremi (Uradni list RS, št. 55/2015) kupca obveščamo, da lahko ob nakupu nove električne in elektronske opreme odpadno električno in elektronsko opremo prepustite nam.

Opadna električna in elektronska oprema, ki jo boste prepustili, mora biti po namenu uporabe in razvrstitvi v razred električne in elektronske opreme (EEO) enaka dobavljeni EEO, število kosov odpadne električne in elektronske opreme pa je enako številu kosov dobavljene EEO.