

INTEX® NÁVOD NA OBSLUHU

Elektrická vzduchová pumpa Quick-Fill™, Model AP642

220 – 240 V ~ 50 Hz; 12 V --- ; Nabíjateľná batéria

PRED POUŽITÍM TOHTO VÝROBKU SI PREČÍTAJTE POKYNY A POTOM POSTUPUJTE PODĽA NICH

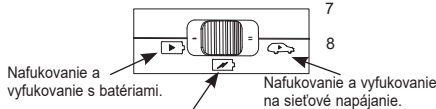
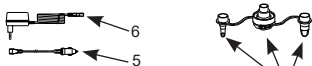
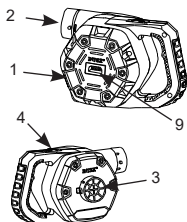
VAROVANIE

- Použitie len dospelou osobou.
- Nenechajte prístroj spadnúť a nevystavujte ho vode ani dažďu.
- Nemierite prúd vzduchu na tvár alebo telo.
- Nepoužívajte viac ako 10 minút bez prerušenia. Odpojte a nechajte vychladnúť najmenej 30 minút.
- Odpojte prístroj, ak ho nepoužívate.
- Nezakrývajte vetracie otvory, alebo vstupný otvor.
- Nevkladajte predmety do nafukovacieho alebo vyfukovacieho otvoru.
- Ak chcete znížiť riziko úrazu elektrickým prúdom, nevystavujte prístroj dažďu. Skladujte v interiéri.
- Toto zariadenie môžu používať deti od 8 rokov a osoby s obmedzenými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami alebo nedostatkom skúseností a znalostí, ak sú tieto osoby pod dohľadom alebo boli riadne poučené, čo sa týka použitia spotrebiča bezpečným spôsobom a chápu možné riziká spojené s jeho používaním.
- Deti sa nesmú so zariadením hrať.
- Čistenie a údržbu nesmú robiť deti, ak nie sú pod dohľadom dospeléj osoby.
- Prístroj je možné použiť len s napájacím zdrojom dodaným s prístrojom. Musí byť napájaný iba bezpečným nízkym napätím podľa označenia na prístroji.
- Nabíjanie robte v súlade s pokynmi uvedenými v tomto návode, pozrite si časť „POKYNY PRE NABÍJANIE/DOBÍJANIE“.

DODRŽUJTE TIETO PRAVIDLÁ A VŠETKY POKYNY, ABY NEDOŠLO K POŠKODENIU MAJETKU, ÚRAZU ELEKTRICKÝM PRÚDOM, POPÁLENIU ALEBO INÉMU PORANENIU.

TIETO POKYNY USCHOVAJTE

NÁZVY DIELOV




VYPNUTÉ nafukovanie a ZAPNUTÝ režim nabíjania s jednosmerným alebo striedavým napájaním.

POPIS DIELOV:

1. PUMPA
2. NAFUKOVACÍ KONEKTOR
3. VYFUKOVACÍ KONEKTOR
4. VYPINAČ
5. ODNIMATELNÝ NAPÁJACÍ KÁBEL 12 V=
6. SIEŤOVÝ ADAPTÉR
7. HUBICE
8. PREVÁDZKOVÝ PREPÍNAČ
9. VETRACIE OTVORY / ŠTRBINY


NÁVOD NA OBSLUHU

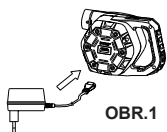
Všeobecne

- Pumpa musí byť pred použitím nabitá a nie je určená pre nafukovanie priamo z domácich zdrojov striedavého elektrického napájania.
- Odporúčame, aby prvé nabitie prebiehalo 10 hodín alebo cez noc prostredníctvom domáceho striedavého napájacieho adaptéra 220-240 V.
- Ak je to nutné, prvé nabitie je možné vykonať pomocou kábla zapojeného do jednosmerného zdroja z automobilového zapalovača cigariet alebo 12 V= zástrčky po dobu jednej hodiny. Po prvom nabití môže byť použitá pre nafukovanie (bez šnúry) a dobíť buď pomocou adaptéra striedavého prúdu alebo rýchlonabíjaním (iba 1 hodina) pomocou napájacieho kábla pripojeného na zdroj 12V=. Pozrite si špecifické pokyny nižšie.
- Externý ohybný kábel alebo kábel tohto transformátora nemôže byť vymenený. Ak je kábel poškodený, transformátor musí byť vyradený.
- Poloha „“ VYPNE pumpu a je to tiež poloha pre režim NABÍJANIA.
- Batérie sú trvalo zabudované do pumpy a nie je možné ich odstrániť alebo vymeniť. Keď výkon pumpy počas používania klesá, dobite batérie. Nečakajte, až sa úplne vybijú.
- Tento výrobok obsahuje zapečatené nevymeniteľné nikel-hydridové (Ni-MH) nabíjateľné batérie. Nevyhadzujte výrobok do bežného odpadu, komunálneho odpadu, alebo ohňa, pretože zabudované dobíjacie batérie môžu vytiecť veľkú explozívnu silu. Vždy likvidujte batérie v súlade s miestnymi zákonmi a predpismi.
- Pred likvidáciou vyberte batérie zo spotrebiča.
- Spotrebič musí byť odpojený od napájacej siete pri vyberaní batérie.
- Chráňte pred teplom a priamym slnečným svetlom.
- Ak pumpu nepoužívate, vráťte pumpu, jednosmerný napájací kábel, sieťový adaptér a násady do obalu.
- Nie je nutná žiadna zvláštna údržba pre vzduchovú pumpu.

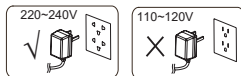
NÁVOD PRE NABÍJANIE / DOBÍJANIE

Nabíjanie pumpy pomocou domáceho 220-240 V striedavého napätia:

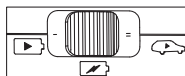
1. Pumpa sa musí nabíjať po dobu 10 hodín alebo cez noc z domáceho 220-240 V striedavého napätia.
2. Pripojte napájací kábel sieťového adaptéra do napájacej zásuvky pumpy (OBR. 1).
3. Pripojte druhý koniec napájacieho kábla sieťového adaptéra do domácej elektrickej zásuvky 220-240 V (OBR. 2).
4. Posuňte prepínač do polohy „“ pre nabíjanie / dobíjanie batérií (OBR. 3).
5. Prvé nabíjanie: Nabíjajte pumpu po dobu desiatich (10) hodín alebo cez noc z domáceho 220-240V striedavého napätia.
6. Keď je pumpa úplne nabitá, odpojte napájací kábel (OBR. 4).



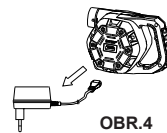
OBR.1



OBR.2




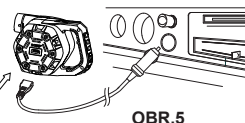
OBR.3




OBR.4

Nabíjanie pumpy pomocou štandardného automobilového 12 V jednosmerného zdroja:

1. Pumpa sa musí nabíjať 1 hodinu z 12 V jednosmerného napájacieho zdroja.
2. Pripojte napájací kábel 12 V jednosmerného napájacieho zdroja do napájacej zásuvky pumpy (OBR. 5).
3. Pripojte napájací kábel jednosmerného napájacieho zdroja do štandardného automobilového cigaretového zapalovača 12 V= alebo na 12 V= jednosmerný zdroj (OBR. 5).
4. Posuňte prepínač do polohy „“ pre nabíjanie / dobíjanie batérií (OBR. 3).
5. Nabíjanie: Nabíjajte pumpu 1 hodinu pomocou 12 V jednosmerného zdroja.
6. Keď je pumpa nabitá, ihneď odpojte napájací kábel.



OBR.5

POZN: Počas nabíjania / dobíjania sieť červená LED kontrolka. Ak sa LED kontrolka nerozsvieti, uistite sa, že je spínač v polohe „“.

TIETO POKYNY USCHOVAJTE

NAFUKOVANIE

Pri nafukovaní veľkých predmetov, ako sú nafukovacie člny a veľké vzduchové matrace, nie sú potrebné žiadne nástavce (**OBR. 6**). Nafukovacia prípojka pumpy sa môže zasunúť priamo do nafukovacieho ventilu. Ak je potrebný nástavec, použite nástavec pumpy, ktorý najviac zodpovedá veľkosti pre výrobok a potom postupujte podľa nasledujúcich pokynov:

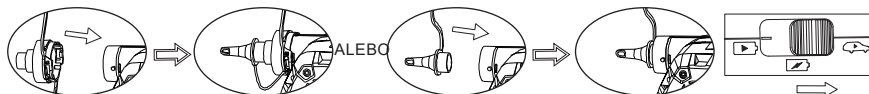


OBR. 6

166
IO

Nafukovanie pomocou napájacieho kábla pripojeného na zdroj 12V=:

1. Pripojte napájací kábel 12 V jednosmerného napájacieho zdroja do napájacej zásuvky pumpy (**OBR. 5**).
2. Pripojte napájací kábel jednosmerného napájacieho zdroja do štandardného automobilového cigaretového zapalovača 12 V= alebo na jednosmerný zdroj (**OBR. 5**).
3. Pripojte nafukovaciu prípojku pumpy s vhodným nástavcom na ventil nafukovaného predmetu (**OBR. 7**).
4. Posuňte prepínač do polohy „↶” pre zapnutie vzduchového čerpadla (**OBR. 8**). Načúknite predmet na požadovanú úroveň.
5. Ak je predmet nafúkaný, posuňte prepínač do polohy „↷” aby ste vyplli vzduchové čerpadlo (**OBR. 3**). Ihneď odpojte pumpu a káble, keď sa nepoužíva.

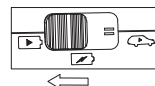


OBR. 7

OBR. 8

Nafukovanie pomocou plne nabitej pumpy (bez napájacieho kábla):

1. Pripojte nafukovaciu prípojku pumpy s vhodným nástavcom na ventil nafukovaného predmetu.
2. Posuňte prepínač do polohy „▶” pre zapnutie vzduchového čerpadla (**OBR. 9**). Načúknite predmet na požadovanú úroveň.
3. Ak je predmet nafúkaný, posuňte prepínač do polohy „↷” aby ste vyplli vzduchové čerpadlo.

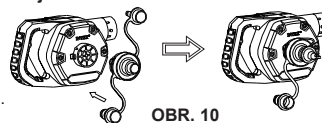


OBR. 9

VYFUKOVANIE

Sfukovanie pomocou napájacieho kábla pripojeného na jednosmerný zdroj 12 V:

1. Postupujte podľa krokov 1 a 2 v časti Nafukovanie pomocou napájacieho kábla pripojeného na jednosmerný zdroj.
2. Pripojte vyfukovaciu prípojku pumpy s vhodným nástavcom na ventil sfukovaného predmetu (**OBR. 10**).
3. Posuňte prepínač do polohy „↶” pre zapnutie vzduchového čerpadla. Sfúknite predmet na požadovanú úroveň.
4. Ak je predmet vypustený, posuňte prepínač do polohy „↷” aby ste vyplli vzduchové čerpadlo (**OBR. 3**). Ihneď odpojte pumpu a káble, keď sa nepoužíva.



OBR. 10

Sfukovanie pomocou plne nabitej pumpy (bez napájacieho kábla):

1. Pripojte vyfukovaciu prípojku pumpy s vhodným nástavcom na ventil sfukovaného predmetu.
2. Posuňte prepínač do polohy „▶” pre zapnutie vzduchového čerpadla. Sfúknite predmet na požadovanú úroveň.
3. Ak je predmet vypustený, posuňte prepínač do polohy „↷” aby ste vyplli vzduchové čerpadlo.