

Automatická přenosná pumpa do auta

UŽIVATELSKÝ MANUÁL

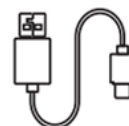
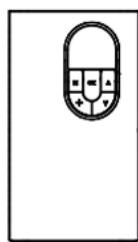
www.farrot.eu e-mail: contact@farrot.eu



Opatření

- Tento výrobek není hračka a je zakázáno jej používat dětmi. věk Doporučuje se pro osoby starší 16 let. Při nafukování udržujte děti ve vzdálenosti alespoň 2 metry od pumpy.
- Tento produkt má vestavěnou, nevýjímatelnou lithiovou elektroniku. Měl by být řádně zlikvidován a neměl by se vyhazovat do odpadu. Lithiové baterie představují riziko výbuchu nebo vznícení, jsou-li vystaveny ohni, vodě nebo nárazu. Nevystavujte vůz vysokým teplotám.
- Skladovací teplota produktu by neměla být nižší než 10 °C nebo vyšší než 45 °C. Vystavení nadměrnému teplu nebo chladu poškodí vestavěnou baterii a zkrátí životnost produktu.
- Pokud ponecháte produkt v pohotovostním režimu nebo jej delší dobu nepoužíváte, může dojít k poškození baterie. Doporučuje se dobít alespoň jednou za tři měsíce.
- Tento výrobek má vestavěný stejnosměrný motor, který může během provozu generovat elektrické jiskry. Nepoužívejte jej v hořlavém a výbušném prostředí.
- Pokud se během provozu ozve neobvyklý hluk nebo je teplota zařízení příliš vysoká, okamžitě jej vypněte
- Před nastavením hodnoty tlaku v pneumatikách se ujistěte, že jste zvolili správnou jednotku měření pro propíchnutí pneumatiky a další nehody s přehuštním nebo podhuštěním, kterým se chcete vyhnout. Typické převody měrných jednotek: 1bar = 1,02kg/cm²
- Při nafukování nenechávejte bez dozoru. Sledujte proces nafukování, abyste zabránili přehuštní, když není nastaven tlak vzduchu.
- Zařízení se doporučuje používat pouze v suchém a čistém prostředí. Vniknutí písku a prachu může výrobek poškodit. Tato položka není vodotěsná. Neoplachujte vodou

Nastavit seznam



1x pumpa 1x nafukovací trubice 1x kuličková jehla 1x vzduchová tryska 1x vzduchová tryska 1x USB kabel

Digitální schéma



Technické specifikace

Modelka	VC-029
Napájení	12V
Intenzita práce	11,1 V
výkon max.	60W
napětí max	6A
Proud vzduchu	20 l/min
Kapacita baterie	2000 mAh
Síla světla	2000 lumenů
max. Detekce tlaku v pneumatikách	150 PSI (10,3 baru)
Přesnost čerpadla	+/- 1,5 bar
Měrná jednotka	PSI, BAR, KPA, KG/CM ²
Teplota práce	-20 °C - 60 °C
Dimenze produkt	177*78*57mm
Váhy	598 g
Čas nabíjení baterie	3-5h

Návod servis

1. Připojte čerpací hadici k zařízení šroubováním ve směru hodinových ručiček. Poté připojte druhý konec hadice k ventilku pneumatiky a utáhněte rukojeť.
2. Zapnutím vypínače nebo připojením napájecího kabelu spusťte zařízení: po 3 sekundách pumpa provede měření a na displeji se zobrazí tlak vzduchu v reálném čase.
3. Stisknutím tlačítka „jednotka“ změníte jednotku tlaku: PSI, BAR, KPA, kg/cm².
4. Pomocí tlačítek „+“ a „-“ nastavte požadovanou hodnotu tlaku. Cílovou hodnotu tlaku můžete měnit pomalu krátkými stisky nebo rychle podržením tlačítek „+“ a „-“.
5. Stisknutím tlačítka „power“ spusťte pumpování. Jakmile je dosaženo nastaveného cílového tlaku, čerpadlo se automaticky zastaví.
6. Pokud je nastavený cílový tlak nižší než aktuální tlak, čerpadlo nepoběží.
7. Při výměně huštění pneumatiky vypněte tlačítko huštění přepínač "

Čas pumpovat

- a. Když je pumpa plně nabitá, lze energii použít k nahuštění pneumatik automobilů, např. 9 215/60 R16 z 2,0 BAR na 2,5 BAR při rychlosti plnění přibližně 4 minuty.
- b. Když je pumpa plně nabitá, může proud nafouknout 54 míčeků č. 5 z 0 PSI na 12 PSI s rychlostí nafouknutí asi 1 minutu.
- c. Když je pumpa plně nabitá, má dostatek energie k nahuštění 8 silničních pneumatik 700x28C z 0PSI na 120PSI s rychlostí nahuštění přibližně 3 minuty 40 sekund.
- d. Když je čerpadlo plně nabité, má dostatek energie k nahuštění pneumatik automobilu 4 195/65 R15 z 0 bar na 2,3 bar a rychlostí asi 12 minut (vzhledem k omezení počtu válců čerpadla v tomto případě, doba čerpání se o něco prodlouží a teplota se zvýší. Při nabíjení pneumatiky větší velikosti se doporučuje nabíjet asi 10 minut a počkat 10 minut, než pumpa vychladne, jinak se může kovový kryt a motor přehřát, což způsobí poškození zařízení
- e. Když je pumpa plně nabitá, lze ji použít k nahuštění 17 motocyklových pneumatik 1,75-18 z 0BAR na 2,5BAR za přibližně 2 minuty

POZNÁMKA: Abyste předešli přehuštění pneumatik, přečtěte si doporučený tlak v pneumatikách pro váš model vozu. U jízdních kol zkontrolujte označení na pneumatice.

Bezpečná informace

Před použitím tohoto produktu si přečtěte všechny pokyny a varování. Nestandardní použití může mít za následek poškození produktu nebo nebezpečí.

1. Baterie je součástí výrobku. Nevystavujte jej prosím slunečnímu záření a ohni; Neskladujte výrobek ve vysokých teplotách, světle a silném magnetickém poli. Neumisťujte jej do jiných drsných prostředí. Pokud se dovnitř dostane voda, osušte ji přirozeně a znovu použijte.
2. Nesprávné použití může snadno poškodit výrobek nebo ohrozit bezpečnost osob a majetku.
3. Spotřebitel odpovídá za jakékoli osobní a majetkové škody vzniklé v důsledku nesprávného použití.
4. Dezintegrace tohoto produktu neprofesionálními osobami je přísně zakázána.
5. Nepoužívejte zařízení, která překračují výstupní proud tohoto produktu.
6. Intenzivní fyzické aktivity včetně klepání, házení, dupání, mačkání atd. Přísně zakázáno.

Záruka

ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

Záruční doba začíná dnem maloobchodního nákupu uvedeného na účtence.

USCHOVEJTE SI ÚČETNÍK

Pokud výrobek vykazuje vady do 30 dnů od data zakoupení, musí být vrácen distributorovi/obchodu, kde bylo zboží zakoupeno, u kterého bylo zakoupeno, s dokladem o koupi.

Pokud se závada objeví po 30 dnech, vraťte produkt na:

SK Production Poland sp z o. o. ul. Zapustná 42/7 02-483 Varšava

Záruční nároky musí být uplatněny v záruční době. Před provedením jakékoli opravy musíte poskytnout doklad o koupi, své jméno a adresu místa nákupu. Uveďte přesné podrobnosti o poruše, kterou je třeba opravit.

Příhlášky podané v záruční době budou ověřeny Sk Production Poland sp z o. o. zjistit, zda se vady týkají materiálu nebo výrobku výrobku.

Náklady na dopravu nebudou hrazeny.

Výrobek, který má být vrácen, musí být důkladně vyčištěn.

Výrobek řádně a bezpečně zabalte, aby se při přepravě k nám nepoškodil.

Můžeme odmítnout reklamace nesprávně dodaných produktů.

Veškeré opravy provede SK production Poland sp z o. o. nebo autorizované agentury.

Oprava nebo výměna výrobku neprodouží záruční dobu.

Vady, které považujeme za kryté zárukou, budou opraveny zdarma (bez nákladů na dopravu) nebo výměnou za nástroj v bezvadném funkčním stavu.

Nástroje nebo náhradní díly, za které byla vydána náhrada, se stanou majetkem SK production Poland sp z oo

Oprava nebo výměna produktu v rámci záruky poskytuje výhody, které jsou navíc a žádným způsobem neovlivňují zákonná práva spotřebitele

Záruční doba na baterii je 6 měsíců od data nákupu

Záruka se vztahuje na:

Oprava výrobku (v záruční době), pokud je kvalifikován v souladu s požadavky SK Production Poland sp z o. o. v souvislosti s vadami, které vyplynuly z vad materiálu nebo vad souvisejících s výrobou. Pokud náhradní díl již není k dispozici nebo je ukončena výroba, SK Production Poland sp.z o.o. jej nahradí funkční náhradou. Produkty používané v EU.

Na co se záruka nevztahuje:

- opotřebení způsobené používáním, které není v souladu s návodem k použití
- výměna jakéhokoli připojeného vybavení, např.: nožů, vrtáků, brusného papíru, řezných kotoučů a dalších podobných předmětů.
- náhodné poškození způsobené nesprávným používáním nebo zanedbáním, nedbalostí nebo neopatrným zacházením s výrobkem.
- používání produktu pro jiné účely.
- jakýmkoliv způsobem pozměňovat nebo upravovat produkt.
- závady vyplývající z použití náhradních dílů a příslušenství, které nejsou originálními součástmi SK Production Poland sp z oo
- nesprávná instalace (s výjimkou instalace provedené SK Production Poland sp z oo).
- opravy nebo úpravy prováděné jinými osobami než servisním střediskem SK Production Poland sp z o. nebo autorizovanými servisními místy.
- jiné nároky než ty, které se týkají závad, na které se vztahuje záruka na produkt.

Prohlášení o shodě

SK Production Poland sp z oo prohlašuje, že daný výrobek je v souladu s následujícími evropskými směrnici a národními prováděcími předpisy 2014/35/CE Low Napěťová směrnice 2011/65/CE (RoHS) 2012/19/CE - 2003/108/CEE (WEEE) 2014/30/CE Směrnice o elektromagnetické kompatibilitě (EMC) EN 60730-2-6 EN 61000 6-3

Správná likvidace produktu

Označení na produktu nebo v jeho textech znamená, že produkt by neměl být na konci své životnosti likvidován s ostatním domovním odpadem. Abyste předešli možnému poškození životního prostředí a lidského zdraví v důsledku nekontrolované likvidace odpadu, oddělte prosím tento produkt od ostatních typů odpadu a zodpovědně jej recyklujte, abyste podpořili opětovné použití materiálů jako trvalou praxi. Uživatelé z řad domácností by se měli obrátit na prodejce, u kterého jej zakoupili, nebo na místní vládní úřad, aby získali informace o tom, kde a jak tento výrobek recyklovat způsobem bezpečným pro životní prostředí. Firemní uživatelé by měli kontaktovat svého dodavatele a zkontrolovat podmínky kupní smlouvy. Tento výrobek by neměl být likvidován s jiným komerčním odpadem.