

Mini Pump - návod k obsluze

Specifikace:

- **Název produktu:** Shanren Portable Mini Pump
- **Model:** SR-MP10
- **Doba provozu:** 4 minuty
- **Délka cyklu nafukování:** 90 sekund
- **Maximální tlak:** Až 100 PSI (dosaženo při více cyklech nafukování)
- **Ochrana proti přehřátí:** Ano (automatické vypnutí po jednom cyklu nafukování)
- **Rozměry:** 70 × 63,3 × 28 mm
- **Nabíjení:** USB Type-C, 5 V/2 A
- **Doba nabíjení:** 20 minut
- **Hmotnost:** 98 g

Obsah balení:

- Pumpa
- Nabíjecí kabel
- Adaptér pro Schrader ventil
- Těsnění
- Jehla

Jak používat pumpu:

1. **Aktivace:** Stiskněte tlačítko napájení pro zapnutí pumpy.
2. **Připojení k ventilu:** Připojte pumpu k ventilu pneumatiky. Ujistěte se, že spojení je těsné.
3. **Začátek nafukování:** Do 6 sekund od zapnutí pumpy stiskněte tlačítko znovu pro zahájení nafukování.
4. **Udržení tlaku:** Během celého procesu pevně držte pumpu u ventilu.
5. **Zastavení nafukování:** Jakmile pneumatika dosáhne požadovaného tlaku, stiskněte tlačítko napájení pro vypnutí pumpy.
6. **Odpojení:** Opatrně odpojte pumpu od ventilu pneumatiky.
7. **Utěsnění:** Zajistěte, aby byl ventil pevně uzavřen.

Poznámka: Pumpa má automatické vypnutí po každém cyklu nafukování (90 sekund) kvůli ochraně proti přehřátí. Před dalším použitím počkejte 10 sekund.

Přepínání mezi ventily:

- **Pro Presta ventil:** Ujistěte se, že šroubujete ventil až na vrchol.
 - **Pro Schrader ventil:** Umístěte těsnění (větší otvor směrem ven) a připojte kryt ventilu.
-

Indikace LED a zvukové signály:

- **Kontrola baterie:**
 - <25 %: Jedno bliknutí
 - <50 %: Dvojité bliknutí
 - <75 %: Trojité bliknutí
 - 75 %: Čtyři bliknutí
 - **Nafukování:** LED bliká každých 0,5 sekundy.
 - **Nabíjení:** LED bliká každou sekundu, po úplném nabití svítí trvale.
Při nabíjení dodržujte bezpečnost pro nabíjení Li-Ion akumulátoru, viz „Bezpečnostní pokyny“
 - **Slabá baterie:** 10 pípnutí a poté se vypne.
-



Upozornění – bezpečnostní pokyny:

- Pumpa může při provozu zahřívát. Dávejte pozor na popáleniny a nechte ji vychladnout před dalším použitím.
 - Zkontrolujte specifikace, aby odpovídaly vašim požadavkům na tlak a proudění vzduchu.
 - Při nabíjení výrobek umístěte na nehořlavý povrch do místnosti bez přítomnosti osob či zvířat a po nabití jej pokud možno co nejdříve odpojte od nabíjecího kabelu. Pokud by se výrobek začal při nabíjení nebo provozu nadměrně přehřívat, deformovat, nebo projevovat jiné anomálie, ihned jej odpojte od kabelu či přestaňte používat.
-

Údržba akumulátoru:

Nikdy neodstavujte výrobek s vybitým nebo málo nabitým akumulátorem na delší dobu. Při odstavení i plně nabitého akumulátoru na dobu delší než 3 měsíce může docházet ke zkracování životnosti (snižování kapacity) akumulátoru, případně i k jeho zničení. Proto doporučujeme vždy jednou za toto období nabít a opět uložit. Akumulátor není uživatelsky přístupný a nelze měnit.

Záruční podmínky

Vážený zákazníku,

před prvním použitím výrobku si pečlivě přečtěte jeho návod k obsluze v českém jazyce a důsledně se jím řiďte. Při používání výrobku k jinému účelu nebo používáním v rozporu s návodem se vystavujete riziku, že eventuelní reklamace nebude uznána za oprávněnou. Doporučujeme Vám po dobu záruční lhůty uchovat původní obaly k výrobku pro případný transport tak, aby se předešlo vnějšímu poškození výrobku během budoucí možné přepravy a manipulaci s výrobkem.

Záruka na výrobek se vztahuje pouze v případech, kdy byly dodrženy tyto podmínky:

- výrobek je používán pouze k účelu, ke kterému je určen a který je popsán v příloženém návodu k použití. V některých případech je nutno se řídit i návodem na přístroj spolupracující (týká se např. nabíječek, akumulátorů, baterií, příslušenství apod.).
- výrobek je používán a správně udržován podle návodu, je používán šetrně, pozorně a je nepřetěžován (např. ponechání svítliny v provozu na vysoký režim a tím způsobené spálení čipu nebo elektroniky vlivem vysoké teploty)
- výrobek je používán výhradně k osobním účelům, z toho je vyloučeno jakékoliv užívání pro profesionální či jinou výdělečnou činnost.
- výrobek nebyl vystaven nepříznivému vnějšímu vlivu, např. slunečnímu a jinému záření či elektromagnetickému poli, náhlým změnám teploty a atmosférické vlhkosti, použití v silničním provozu v zimních měsících a tím vystavení působení soli k údržbě silnic, vniknutí tekutiny, vniknutí předmětu či hmyzu, přepětí v síti, přepětí nebo zkratu na vstupech, výstupech nebo na krytu, napětí vzniklému při elektrostatickém výboji (např. blesku), chybnému napájecímu nebo vstupnímu napětí a nevhodné polaritě tohoto napětí.
- výrobek nebyl udržován ani čištěn nevhodným způsobem nebo nevhodnými čistícími prostředky.
- výrobek nebyl kýmkoliv upravován, modifikován nebo adaptován za účelem změn nebo rozšíření funkcí výrobku oproti zakoupenému provedení.
- výrobek je používán s doporučeným neopotřebovaným příslušenstvím, přičemž příslušenství, podléhající rychlejšímu opotřebení (např. baterie) je mu včas obměňováno.
- výrobek není mechanicky, tepelně nebo chemicky poškozen; neměl sejmutý ochranný kryt, nemá odstraněny nebo smazány štítky, poškozeny plomby a šrouby nebo není poškozen otřesy, pádem, promáčknutím, teplem, tekutinou (i z baterií), zlomením nebo přetržením kabelu, konektoru, krytu či jiné části, včetně poškození v průběhu přepravy po převzetí výrobku kupujícími.
- výrobek je používán v souladu se zákony, technickými normami a bezpečnostními předpisy platnými v České republice, a též na vstupy a výstupy výrobku jsou přivedeny signály a připojeny výrobky odpovídající těmto normám.

Záruční podmínky pro akumulátory, které jsou součástí balení přístroje nebo samostatné:

Záruka na akumulátory je 24 měsíců, tato doba však není dobou životnosti výrobku (akumulátoru/baterie). Záruka se nevztahuje na postupný či náhlý úbytek kapacity baterií a akumulátorů, což je považováno za běžné opotřebení. Případný výrazný a náhlý úbytek kapacity je zpravidla způsoben přetěžováním, zanedbaným dobíjením a dalším nevhodným použitím. Reklamaci nelze uznat, je-li např. akumulátor vybitý, dlouhodobě nepoužívaný, nedostatečně nabitý, jde-li o akumulátor vykazující znaky ukončené životnosti bez vlivu výrobní závady, byť dosud neproběhla záruční doba. Životnost akumulátoru je při běžném používání minimálně 6 měsíců.

Za rozpor s kupní smlouvou ani za reklamovatelnou vadu není považováno:

- Opotřebení výrobku nebo částí výrobku způsobené používáním výrobku nebo částí výrobku (např. vybití baterie, snížení kapacity akumulátorů, opotřebení mechanických částí, opotřebení přírodních kabelů).
- Rozpor způsobený jiným než obvyklým používáním výrobku.
- Reklamace parametrů, které nejsou uvedeny v návodu ani v jiné obchodně-technické dokumentaci
- Domnělé vady, které není schopen koncový spotřebitel autorizovanému servisu hodnověrně předvést či jinak doložit.

Na dárky, přidané k výrobku při prodeji a jejichž cena nebyla spotřebiteli účtována, není poskytována záruka. Při odstoupení od kupní smlouvy je spotřebitel povinen vrátit kompletní výrobek včetně veškerého dodaného příslušenství, návod k použití, záruční list a ochranný obal (např. pouzdro, krytka, brašna).