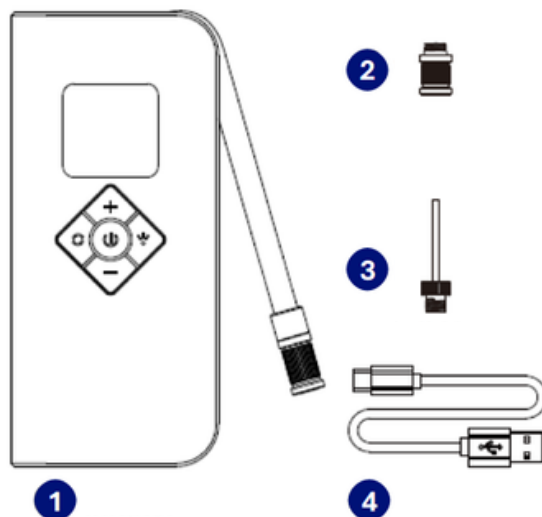


**Chytrá a přenosná
hukovačka
pneumatik**
Uživatelská příručka



Model A13

Balící seznam








1. Nafukovací zařízení
2. Konvertor ventilu
3. Kulová jehla
4. Nabíjecí kabel USB typu C

Podrobnosti na



O tlačítkách

	KRÁTKÝ TISK	DLOUHÝ TISK
	Spuštění/zastavení nafukování	Zapnutí/vypnutí napájení
	Zapnutí/vypnutí svítilny (zapnutí napájení)	Zapnutí/vypnutí svítilny (vypnutí napájení)
	Zvýšení tlaku	Rychlé zvýšení
	Snížení tlaku	Rychlé snížení
	Změna pracovního režimu	Změna jednotky

Operace

Zahájení provozu: Dlouhým stisknutím tlačítka napájení, dokud se nerozsvítí obrazovka, zapněte napájení. Na obrazovce se zobrazí aktuální tlak.

Zvolte režim: Stiskněte tlačítko Alter pro přepnutí mezi 4 režimy použití: Jízdní kolo, Motocykl, Auto a Basketbal. Nafukovačka si pamatuje vaše předchozí nastavení v každém režimu.





Nastavení cílového tlaku: Dlouhým stisknutím tlačítka Alter přepnete jednotky PSA a BAR. Pomocí tlačítek + a - nastavte přednastavený tlak vzduchu. Po ukončení nastavování obrazovka dvakrát zabliká a poté se zobrazí aktuální tlak vzduchu.

Nafouknutí: Nafoukněte vzduch a stiskněte tlačítko : Stisknutím tlačítka Power zahájíte nafukování. Dalším stisknutím tlačítka pozastavíte/pokračujete. Po dosažení cílového tlaku se automaticky zastaví.

Vypnutí: Dlouhým stisknutím tlačítka napájení se vypne nebo se vypne automaticky po 1 minutě nečinnosti.

Svítilna: Dlouhým stisknutím tlačítka Svítilna zapnete/vypnete svítilnu, když je obrazovka zapnutá. Dlouhým stisknutím tlačítka svítilny zapnete/vypnete svítilnu, když je obrazovka vypnutá.

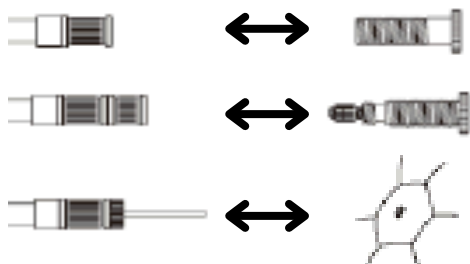
Tlačítka předvolby

	DEFAULT VALUE	TLAK ROZSAH	ULOŽIT POSLEDNÍ NASTAVENÍ
	45 PSI	3-150 PSI	✓
	30PSI	3-150 PSI	✓
	35 PSI	3-150 PSI	✓
	8 PSI	3-150 PSI	✓



Ujistěte se, že jste nastavili vhodný cílový tlak pro konkrétní nafukovací zařízení. Nesprávné nastavení tlaku může způsobit zranění osob, poškození majetku nebo nepříznivě ovlivnit výkon nafukovačky.

Instalace ventilů



Dobíjení

1. Plně nabijte nafukovačku pomocí nabíjecího kabelu typu C, zejména po delší době nečinnosti.
2. Indikátor nabíjení během nabíjení zčervená a po úplném nabití baterie zezelená.
3. Nabíjejte inflátor alespoň jednou za tři měsíce, i když jej nepoužíváte, aby nedošlo k poškození baterie.

Bezpečnostní opatření

1. Nafukovačka může být po práci delší než 1 minutu horká. Nedotýkejte se horké části trubice.
2. Před použitím nafukovačku zkontrolujte. Pokud zjistíte nějaké problémy, nepoužívejte jej.
3. Pokud se během nafukování objeví neobvyklé zvuky nebo nadměrná teplota, okamžitě přestaňte nafukovačku používat.
4. Během nafukování dbejte na správné proudění vzduchu.
5. Kompresor nafukovačky může vytvářet elektrické jiskry. Uchovávejte jej mimo dosah hořlavých nebo výbušných materiálů.
6. Během provozu se zdržujte v prostoru, abyste předešli nehodám.
7. Po delším používání se nafukovač a vzduchová trubice zahřejí. Před dalším použitím jej nechte vychladnout.
8. Zabraňte působení nečistot, vody a poškození nárazem.
9. Při čištění nepoužívejte agresivní chemikálie, čisticí prostředky ani saponáty.
10. Nafukovačku skladujte v mírném a suchém prostředí.
11. Nafukovačku by neměly používat děti. Uchovávejte ji mimo jejich dosah.
12. Nesměřujte proud vzduchu do úst, uší, očí nebo jiných citlivých oblastí osob nebo zvířat.
13. Nepoužívejte nafukovačku, pokud se nabíjí.

Specifikace

Velikost - 160,5 x 73,5 x 38,5 mm

Hmotnost - 410 g

Pracovní napětí/proud - 7,4 V 1-6 A

Baterie - 2000mAh 7,4V 14,8Wh

Režim nabíjení - typ C

Doba nabíjení - 2 hodiny

Maximální tlak při nafukování - 150 PSI a 10,3 BAR

Provozní teplota - -10°C ~ +60°C

Vyrobeno v Číně

