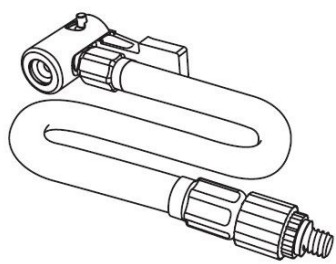
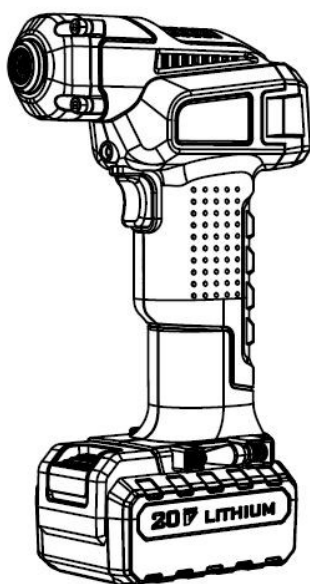


AKU automatický vzduchový kompresor 20V

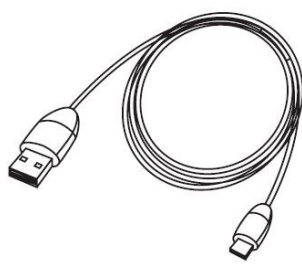
35811

Uživatelský manuál

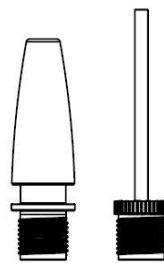
Obsah balení:



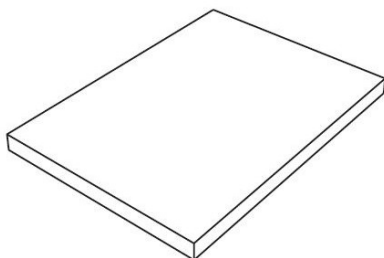
Vzduchová hadice



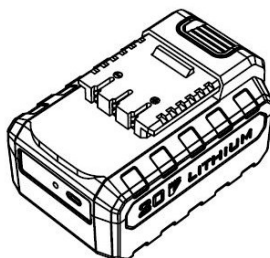
Nabíjecí kabel USB - USB-C



Ventilový adaptér



Uživatelský návod

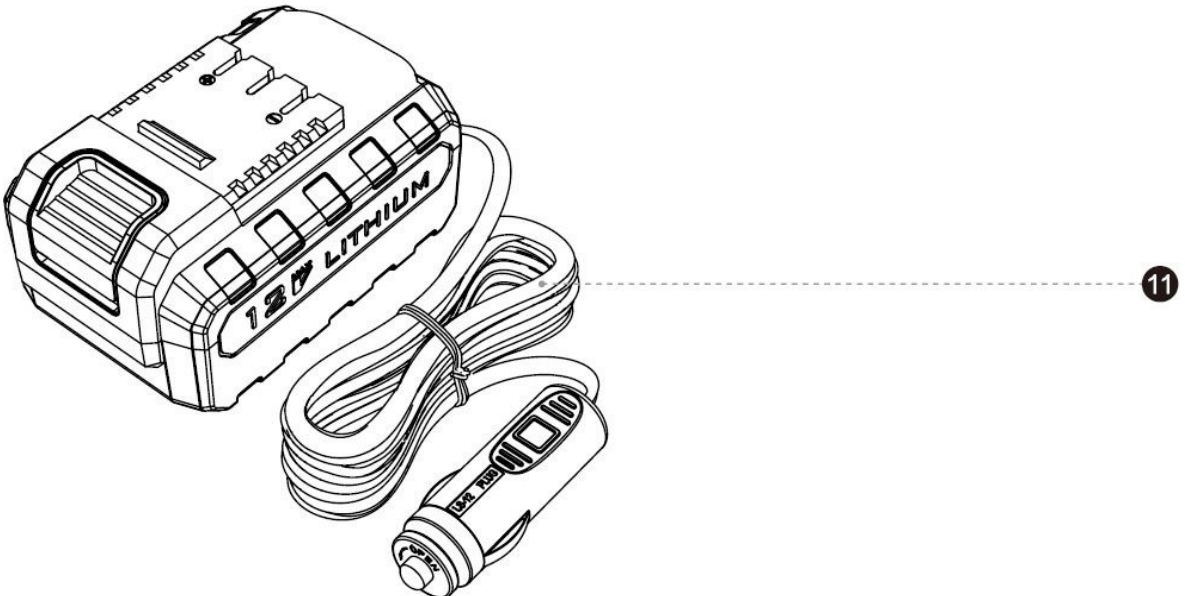
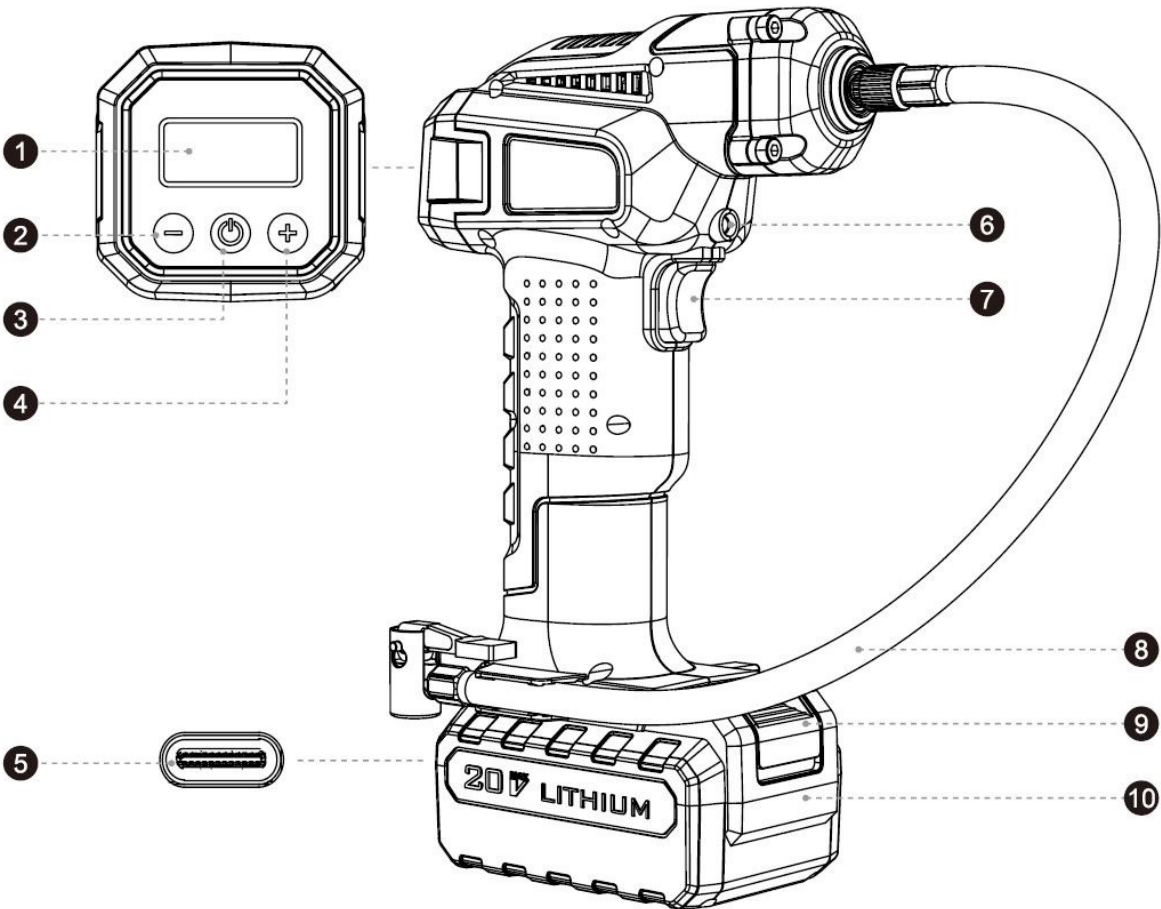


Baterie



Adaptér do auta

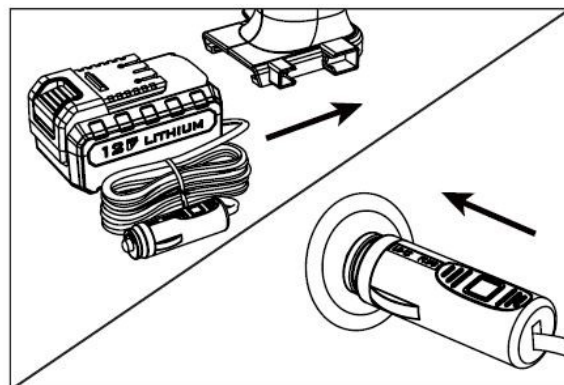
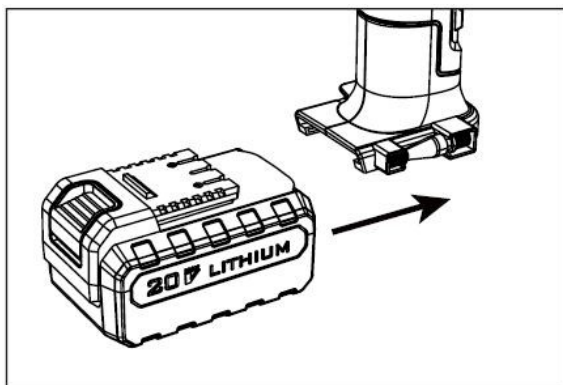
Popis:



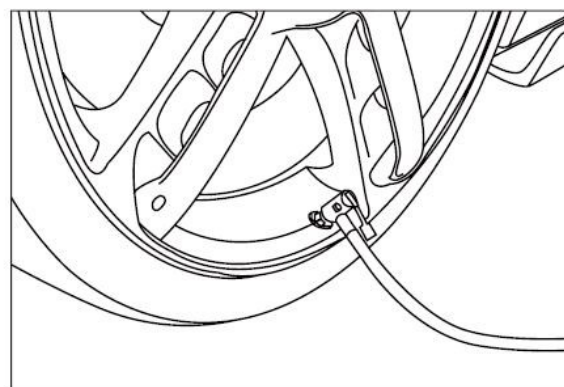
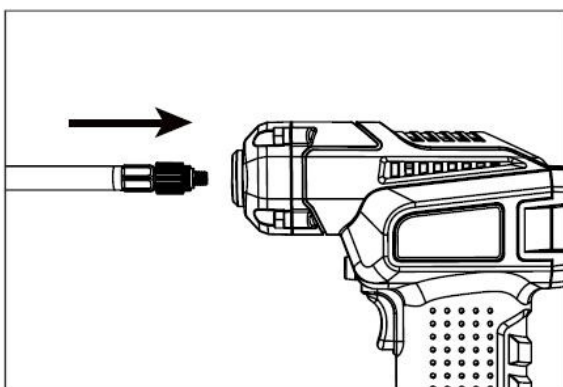
	Funkce	Popis
1	Displej LCD	Zobrazuje stav baterie, tlak vzduchu a jednotku tlaku
2	Tlačítko -	Snížení nastavené hodnoty tlaku
3	Tlačítko ON/OFF	Zapnutí/vypnutí kompresoru a změna jednotky tlaku
4	Tlačítko +	Zvýšení nastavené hodnoty tlaku
5	Nabíjecí konektor	Nabíjení baterie
6	LED světlo	Osvětlení
7	Tlačítko vzduchu	Spuštění nebo zastavení kompresoru
8	Vzduchová hadice	Připojení k pneumatice
9	Tlačítko vyjmutí	Vyjmutí baterie nebo autoadaptéru
10	Baterie	Napájení kompresoru
11	Autoadaptér	Napájení kompresoru

Jak nafouknout pneumatiku:

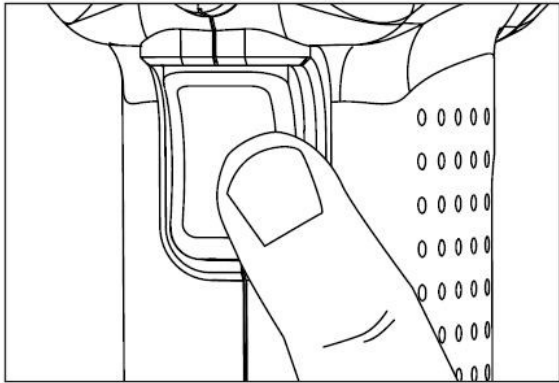
1. Vložte baterii nebo adaptér do autozapalovače do kompresoru, podržte tlačítko ON/OFF a displej se rozsvítí.



2. Připojte vzduchovou hadici ke kompresoru a pneumatice.



3. Stiskněte tlačítko ON/OFF pro změnu jednotky tlaku a použitím tlačítka „+“ nebo „-“ zvýšte nebo snižte hodnotu tlaku podle vašich požadavků. Pokud je hodnota nastavena, čísla 3x zablikají a zobrazí se 0.00. To znamená, že nastavení tlaku bylo úspěšné.
4. Stiskněte tlačítko vzduchu pro spuštění kompresoru. Kompresor se automaticky zastaví, jakmile je dosažena správná hodnota tlaku. Během nafukování můžete kompresor případně zastavit stisknutím tlačítka vzduchu.



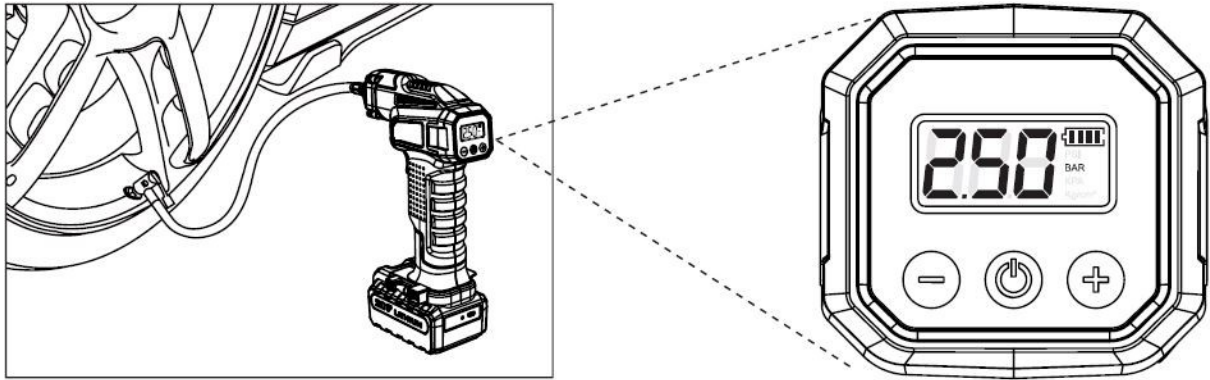
5. Kompresor vypněte dlouhým stiskem tlačítka ON/OFF. Kompresor se případně vypne sám automaticky po 90s bez používání.

Poznámky:

1. Pokud by jste kompresor používali velmi dlouho, mohlo by dojít k přehřátí a poškození přístroje. Kompresor používejte nepřetržitě maximálně po dobu 10 minut, potom ho vypněte a nechte vychladnout. Pozor na ruce, pokud odpojíte vzduchovou hadici, může být horká.
2. Pokud kompresor delší dobu nepoužíváte, dobijte baterii každé 3 měsíce.
3. Před použitím vždy nabijte baterii do plna.

Jak změřit tlak v pneumatikách:

1. Připojte vzduchovou hadici ke kompresoru a pneumatice.
2. Podržte tlačítko ON/OFF pro zapnutí kompresoru.
3. Tlak v pneumatice se zobrazí na displeji.



Jak nabíjet baterii kompresoru:

1. Připojte nabíjecí adaptér S USB kabelem k baterii a potom připojte adaptér do zásuvky.
2. Pokud se baterie nabíjí, svítí LED indikátor červeně.
3. Pokud je baterie plně nabitá, rozsvítí se indikátor zeleně.

Technické parametry:

- maximální tlak: 150 PSI / 10,3 bar / 990 KPA / 10,5 KG/CM
- výkonný motor 120W / 18000 ot/min
- vstupní napětí / proud: 5 V / 2 A
- hlučnost: 78 dB
- účinnost huštění: 20L/min, cca 3 minuty z 0 na 2,5 BAR (auto 185/70R14)
- kapacita baterie 2000 mAh / 20V
- čas nabíjení: cca 4 hodiny
- ukazatel stavu akumulátoru
- délka vzduchové hadičky: 400mm ±50mm
- velikost kompresoru: 154 x 260 x 77 mm
- hmotnost kompresoru: 560 g

VAROVÁNÍ: Výrobek nerozebírejte. V případě, že výrobek rozeberete, tak již nebude možné uplatnit záruku. Tento výrobek není dětská hračka, uložte jej mimo dosah dětí, stejně tak i obalový materiál.

Dovozce: Stualarm import, s.r.o. Na Křivce 30, Praha 10

