

ENG Air Compressor / Car Vacuum Cleaner

CZ Vzduchový kompresor / Vysavač do auta

SK Vzduchový kompresor / Vysávač do auta

12V
— — — — —

7 BAR
100 PSI

22
liter / min.

5 LED

BAR PSI
kg/cm²



Air Compressor / Car Vacuum Cleaner

Car air compressor combined with hand bagless vacuum cleaner.

Long power cord with a plug for 12V car cigarette lighter socket.

The vacuum cleaner is powerful and very practical. Ideal for cleaning dirt in car. The package includes narrow nozzle for cleaning of hard to reach places and brush nozzle for dirty surfaces.

The vacuum cleaner is bagless and is suitable for dry, and even wet cleaning.

The compressor is suitable for inflating vehicle, motorcycle, or bicycle tyres. Additional adapters for various use (ball, mattress, swimming pool, etc.) are included.

The compressor is equipped with a built-in pressure gauge which displays the pressure in several different units.

Build in light 5x LED (3x white, 2x red), suitable for lighting of workspace.

This manual must be thoroughly studied before use, in order to ensure safe and proper use of device.

INSTRUCTIONS FOR USE

Air compressor

- Connect power cord to the 12V car lighter socket.
- Attach the compressor hose to the valve.
- The gauge will show the tire pressure.
- Turn on the compressor switch.
- Once the required pressure has been reached, turn off the compressor using the switch.

Vacuum cleaner

- Plug the vacuum cleaner into a 12V car cigarette lighter socket.
- Put one of the nozzles on the front part of the vacuum cleaner.
- Turn on the vacuum cleaner with the switch at the top of the handle.
- To pour out the dirt, remove the front part of the vacuum cleaner. For releasing, press the closing lock on the top of the vacuum cleaner.
- After using the vacuum cleaner, thoroughly clean the dirt compartment.

Flashlight

- The LED on the compressor is used to illuminate the workspace or as a SOS lamp.
- Light can be turned on, with a switch on back side.

ATTENTION

Never leave compressor switched on for more than 20 minutes - risk of overheating.

Inflating on higher pressures, may take more time (more air pressure is required).

The compressor is equipped with a fuse, that is built into the car lighter plug. Replace it by unscrewing the front of the plug.



IMPORTANT NOTES

- The compressor is not intended for inflating the tires of construction machines and tractors.
- Never leave the appliance switched on unattended.
- The compressor is not designed for long-term operation - there is a risk of overheating. The maximum use time is 15 minutes.
- In case of overheating, immediately switch off the compressor and allow it to cool for about 15 minutes.
- Before connecting to a 12V cigarette lighter socket, make sure (in the vehicle documentation) that it is possible to connect the appliance at a power of 8 A!
- Do not expose to rain or water, protect the device from rain or moisture and from flammable liquids or gases.
- Do not use the compressor for other than intended purposes, do not exceed the permissible load of the unit.
- When disconnecting the cord from the car lighter, never pull the cable.
- Before each use, check the connection cable and the air hose, and have them repaired or replaced in case of damage.
- When inflating objects, check the pressure and turn off the compressor immediately, after the object has reached the required pressure.

MAINTENANCE, CLEANING AND STORAGE

- This electrical appliance does not require any special maintenance.
- Use only a slightly moistened cloth for cleaning. Do not use aggressive detergents.
- Store the compressor in a dry and dust-free environment.

TECHNICAL DATA

Rating voltage	12V =
Flashlight	5x LED
Model	07198

Air Compressor

Rating power	100 watt (max. 8,5 Amp)
Max. pressure	7 kg/cm ² ; 100 PSI
Air Flow	30 L / min
Max. running time	15 min.

Car Vacuum Cleaner

Rating power	96 watt (max. 8 Amp)
Vacuuming	dry and wet



Electrical appliances should not be disposed of with municipal waste. According to Directive 2002/96 / EC on waste electrical and electronic equipment (WEEE / WEEE) and related national legislation, waste of electrical and electronic equipment must be separated and recycled. Recycling as an alternative to disposal: the owner of an electrical appliance is obliged to dispose of the equipment at a collection point, or have to ensure proper recycling. Electrical waste may be disposed of at the waste disposal site operated in accordance with the applicable national waste directives. This does not apply to accessories without electrical components.

Vzduchový kompresor / Vysavač do auta

Vzduchový kompresor v kombinaci s ručním bezsáčkovým vysavačem do auta.

Dlouhý napájecí kabel se zástrčkou do zásuvky automobilového zapalovače 12V.

Vysavač je výkonný a velmi praktický. Ideální pro čištění automobilu od drobných nečistot. Balení obsahuje úzkou hubici pro vysávání méně přístupných míst a hubici s kartáčem na znečištěné povrchy.

Vysavač je bezsáčkový a je vhodný jak na suché, tak i na mokré vysávání.

Kompresor je vhodný k huštění pneumatik osobních automobilů, motocyklů či jízdních kol. Součástí balení jsou přídatné adaptéry pro různé použití (huštění míčů, matrací, bazénů a pod.).

Kompresor je vybavený vestavěným pneuměříčem, který zobrazuje naměřený tlak v několika různých jednotkách.

Vestavěná svítidla 5x LED (3x bílá, 2x červená), vhodná pro nasvícení pracovního prostoru.

V zájmu bezpečného a správného používání přístroje je nutné před použitím důkladně prostudovat tento návod.

NÁVOD K POUŽITÍ

Kompresor

- Zapojte kompresor zásuvky automobilového zapalovače 12V.
- Našroubujte hadici kompresoru na ventilék.
- Měříč tlaku na kompresoru ukáže tlak v pneumatice.
- Zapněte spínač kompresoru.
- Po dosažení požadovaného tlaku kompresor spínačem vypněte.

Vysavač

- Zapojte vysavač do automobilové zásuvky zapalovače 12V.
- Do přední části vysavače nasuňte jednu z hubic.
- Vysavač zapněte spínačem v horní části rukojeti.
- Pro vysypání vysátých nečistot oddělte přední část vysavače. K jejímu uvolnění dojde po stisknutí uzavíracího zámku v horní části vysavače.
- Po použití vysavač i prostor pro nečistoty důkladně očistěte.

Svítidla

- LED svítidla na kompresoru slouží k osvětlení pracovního prostoru, nebo jako SOS lampa.
- Rozsvítit ji lze spínačem na zadní straně.

POZOR

Nikdy nenechávejte kompresor zapnutý déle než 15 minut - hrozí přehřátí.

Při huštění vyšších tlaků může huštění trvat delší dobu (je třeba dosáhnout většího tlaku vzduchu).

Kompresor je vybaven pojistkou, která je vestavěná do zástrčky autozapalovače. Její výměnu provedete odšroubováním přední části zástrčky.



DŮLEŽITÁ UPOZORNĚNÍ

- Kompresor není určen pro huštění pneumatik stavebních strojů a traktorů.
- Zapnutý přístroj nikdy nenechávejte bez dozoru.
- Kompresor není určen pro dlouhodobý provoz - hrozí poškození z přehřátí. Maximální doba použití je 15 minut.
- V případě přehřátí kompresor okamžitě vypněte a cca 15 minut nechejte vychladnout.
- Před připojením do zásuvky zapalovače 12V se ujistěte (v dokumentaci k vozu), že je možné do ní zapojit spotřebič o příkonu 10 A!
- Nevystavujte dešti nebo vodě, chráňte přístroj před deštěm nebo vlhkem a před hořlavými kapalinami nebo plyny.
- Kompresor nepoužívejte k jiným než určeným účelům, nepřekračujte přípustné zatížení přístroje.
- Při odpojování konektoru z autozapalovače nikdy netahejte za kabel.
- Před každým použitím zkontrolujte připojovací kabel a vzduchovou hadici a v případě poškození je nechte opravit v autorizované opravě nebo je vyměňte.
- Při huštění předmětů neustále kontrolujte tlak a kompresor vypněte ihned poté, co nafukovaný předmět dosáhne požadovaného tlaku.

ÚDRŽBA, ČIŠTĚNÍ A SKLADOVÁNÍ

- Tento elektrický přístroj nevyžaduje žádnou zvláštní údržbu.
- K čištění použijte pouze lehce navlhčený hadřík. Nepoužívejte agresivní čisticí prostředky.
- Kompresor skladujte na suchém místě v bezprašném prostředí.

TECHNICKÉ DATA

napájení	12V =
svítilna	5x LED
model	07198

kompresor

příkon	100 watt (max. 8,5 Amp)
max. tlak	7 kg/cm ² ; 100 PSI
výtlač	30 L / min
max. doba běhu	15 min.

vysavač

příkon	96 watt (max. 8 Amp)
typ vysávání	suché i mokré



Elektrické přístroje by neměly být likvidovány spolu s komunálním odpadem. Podle směrnice 2002/96/ES o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (WEEE / OEEZ) a související národní legislativy, elektroodpad musí být separován a recyklován. Recyklace jako alternativa likvidace: vlastník elektrického zařízení je povinen zařízení odevzdat ve sběrném místě, nebo zajistit jeho řádnou recyklaci. Elektroodpad může být likvidován ve sběrném místě odpadu provozovaném dle platných národních směrnic o odpadech. Toto neplatí pro příslušenství bez elektrických součástí.

Vzduchový kompresor / Vysávač do auta

Vzduchový kompresor v kombinácii s ručným vysávačom bez vrečka do auta.

Dlhý napájací kábel so zástrčkou do zásuvky automobilového zapalovača 12V.

Vysávač je výkonný a veľmi praktický. Ideálne pre čistenie automobilu od drobných nečistôt. Balenie obsahuje úzku hubicu pre vysávanie menej prístupných miest a hubicu s kefou na znečistené povrchy.

Vysávač je bezvreckový a je vhodný ako na suchej, tak aj na mokré vysávanie.

Kompresor je vhodný na hustenie pneumatík osobných automobilov, motocyklov či bicyklov. Súčasťou balenia sú prídavné adaptéry pre rôzne použitie (hustenie lôpt, matracov, bazénov a pod.).

Kompresor je vybavený vstavaným pneumeráč, ktorý zobrazuje nameraný tlak v niekoľkých rôznych jednotkách.

Vstavané svetidlo 5x LED (3x biela, 2x červená), vhodná pre nasvetlenie pracovného priestoru.

V záujme bezpečného a správneho používania prístroja je nutné pred použitím dôkladne preštudovať tento návod.

NÁVOD NA POUŽITIE

Kompresor

- Zapojte kompresor zásuvky automobilového zapalovača 12V.
- Naskrutkujte hadicu kompresora na ventil.
- Merač tlaku na kompresore ukáže tlak v pneumatike.
- Zapnite spínač kompresora.
- Po dosiahnutí požadovaného tlaku kompresor spínačom vypnite.

Vysávač

- Zapojte vysávač do automobilovej zásuvky zapalovača 12V.
- Do prednej časti vysávača nasuňte jednu z hubíc.
- Vysávač zapnite spínačom v hornej časti rukoväte.
- Pre vysypanie vysatých nečistôt oddeľte prednú časť vysávača. K jej uvoľneniu dôjde po stlačení uzatváracieho zámku v hornej časti vysávača.
- Po použití vysávač aj priestor pre nečistoty dôkladne očistite.

Svietidlo

- LED svetidlo na kompresore slúžia na osvetlenie pracovného priestoru, alebo ako SOS lampa.
- Rozsvietiť je možno spínačom na zadnej strane.

POZOR

Nikdy nenechávajte kompresor zapnutý dlhšie než 15 minút - hrozí prehriatie.

Pri hustení vyšších tlakov môže hustenie trvať dlhšiu dobu (treba dosiahnuť väčšieho tlaku vzduchu).

Kompresor je vybavený poistkou, ktorá je vstavaná do zástrčky autozapalovača. Jej výmenu vykonáte odskrutkovaním prednej časti zástrčky.



DÔLEŽITÉ UPOZORNENIA

- Kompresor nie je určený pre hustenie pneumatík stavebných strojov a traktorov.
- Zapnutý prístroj nikdy nenechávajte bez dozoru.
- Kompresor nie je určený pre dlhodobú prevádzku - hrozí poškodenie z prehriatia. Maximálna doba použitia je 20 minút.
- V prípade prehriatia kompresor okamžite vypnite a cca 15 minút nechajte vychladnúť.
- Pred pripojením do zásuvky zapaľovača 12V sa uistite (v dokumentácii k vozidlu), že je možné do nej zapojiť spotrebič s príkonom 8 A!
- Nevystavujte dažďu alebo vode, chráňte prístroj pred dažďom alebo vlhkom a pred horľavými kvapalinami alebo plynmi.
- Kompresor nepoužívajte na iné než určené účely, neprekračujte prípustné zaťaženie prístroja.
- Pri odpájaní konektora z autozapaľovača nikdy neťahajte za kábel.
- Pred každým použitím skontrolujte pripojovací kábel a vzduchovú hadicu a v prípade poškodenia ich nechajte opraviť v autorizovanej opravovni alebo ich vymeňte.
- Pri hustení predmetov neustále kontrolujte tlak a kompresor vypnite ihneď potom, čo nafukovanie predmet dosiahne požadovaný tlak.

ÚDRŽBA, ČISTENIE A SKLADOVANIE

- Tento elektrický prístroj nevyžaduje žiadnu zvláštnu údržbu.
- Na čistenie používajte iba mierne navlhčenú utierku. Nepoužívajte agresívne čistiace prostriedky.
- Kompresor skladujte na suchom mieste v bezprašnom prostredí.

TECHNICKÉ DÁTA

napájanie	12V =
svietidlo	5x LED
model	07198

kompresor

príkon	100 watt (max. 8,5 Amp)
max. tlak	7 kg/cm ² ; 100 PSI
výtlač	30 L / min
max. doba behu	15 min.

vysávač

príkon	96 watt (max. 8 Amp)
typ vysávania	suché i mokré



Elektrické prístroje by nemali byť likvidované spolu s komunálnym odpadom. Podľa smernice 2002/96 / ES o odpade z elektrických a elektronických zariadení (WEEE / OEEZ) a súvisiace národné legislatívy, elektroodpad musí byť oddelená a recyklovaný. Recyklácia ako alternatíva likvidácia: vlastník elektrického zariadenia je povinný zariadenie odovzdať v zbernom mieste, alebo zaisťiť jeho riadnu recykláciu. Elektroodpad môže byť likvidovaný v zbernom mieste odpadu prevádzkovanom podľa platných národných smerníc o odpadoch. Toto neplatí pre príslušenstvo bez elektrických súčiastok.



www.compass.cz

Compass CZ s.r.o., Pražská 17 - 250 81 - Nehvizdy, CZ
e-mail: info@compass.cz

last revision 05/2018