



**Návod na obsluhu a údržbu  
Kompresor Sharks Airstation 15WP vč. příslušenství  
Obj. číslo SHK 477**



**Výrobce a dovozce: Steen QOS, s.r.o., Bor 3, Karlovy Vary  
PLASTOVÝ OBAL ODSTRÁŇTE Z DOSAHU DĚTÍ, HROZÍ NEBEZPEČÍ  
UDUŠENÍ!**

**Upozornění:**

**Před užitím tohoto výrobku prostudujte tento návod a držte se všech bezpečnostních pravidel a provozních instrukcí.**

**Tento výrobek je určen pro hobby a kutilské používání, nejedná se o profesionální řadu!**

**Původní návod k použití.**

## PŘEDSTAVENÍ

Váš nový Kompresor Sharks, typu Airstation 15WP jistě uspokojí Vaše očekávání. Je vyroben pod nejpřísnějšími standardy kvality SHARKS tak, aby splňoval vysoká kritéria na spolehlivý a výkonný provoz.

Zjistíte, že se Váš nový Kompresor Sharks Airstation 15WP lehce obsluhuje a poskytuje bezpečný provoz. A pokud mu poskytnete odpovídající péči, zajistí Vám spolehlivý provoz po dlouhou dobu.



### UPOZORNĚNÍ

Před použitím Vašeho nového výrobku SHARKS si pečlivě přečtěte tento Návod na obsluhu a údržbu. Věnujte zvláštní pozornost všem UPOZORNĚNÍM a VAROVÁNÍM. Váš SHARKS produkt má mnoho vlastností, které Vaši práci ulehčí a zrychlí. Při vývoji tohoto nářadí byla věnována velká pozornost bezpečnosti, provozu a spolehlivosti, s ohledem na jednoduchou údržbu a provoz.

### VAROVÁNÍ

Než začnete s kompresorem pracovat, přečtěte si důkladně tento návod k použití.

Uchovejte tyto instrukce pro další použití



Přečtěte si tento návod k použití.



Noste ochranu sluchu.



Pozor! Kompresor obsahuje některé díly, které mohou dosahovat vysokých teplot.



Pozor! Nebezpečí úrazu elektrickým proudem.



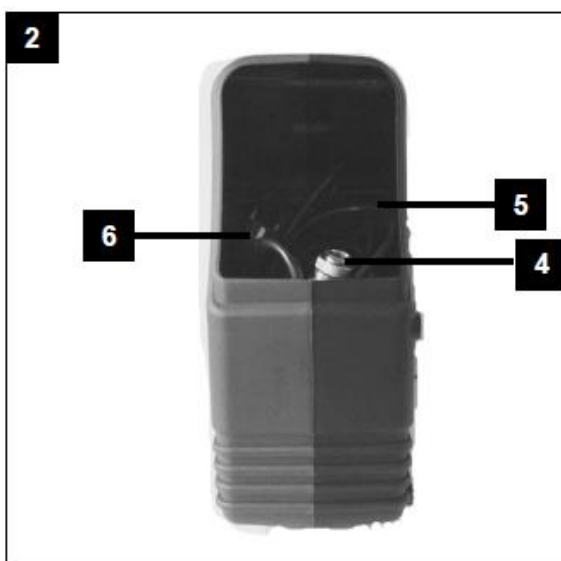
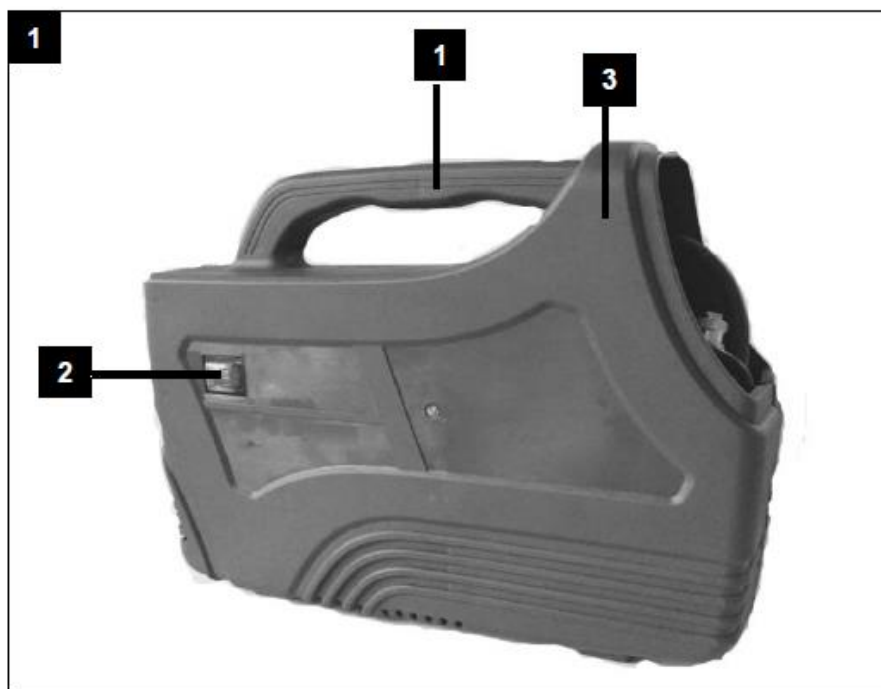
Pozor! Nebezpečí náhodného spuštění. Při dokončení práce kompresor vždy odpojte z elektrické sítě. Může dojít k automatickému spuštění.

## TECHNICKÉ SPECIFIKACE

Napětí/frekvence:	230V/50Hz
Výkon motoru:	1100 W
Pracovní režim:	S3 (15%)
Otáčky:	3750/min
Max. tlak:	8 bar
Sací výkon:	180 l/min
Typ ochrany:	IP20
Hmotnost:	5,3 kg

### Příslušenství





1. rukojeť
2. tlačítko zap./vyp.
3. ochranný kryt
4. rychlospojka
5. tlaková hadice
6. napájecí kabel

# Obsah je uzamčen

**Dokončete, prosím, proces objednávky.**

**Následně budete mít přístup k celému dokumentu.**



**Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:**

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne\*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

*\*) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!