



**ONDRAGON
AKU ZAHRADNÍ POSTŘIKOVAČ 16L
OD9114**



UŽIVATELSKÝ MANUÁL

Bezpečnostní pokyny

Před použitím zařízení si prosím pozorně přečtěte tento návod. Obsahuje důležité informace týkající se bezpečného používání výrobku.

Obecné bezpečnostní pokyny:

- Před použitím zařízení si přečtěte a pochopte všechny pokyny.
- Nepoužívejte zařízení, pokud je poškozené nebo má chybějící části.
- Zařízení uchovávejte mimo dosah dětí a nepovolaných osob.
- Zařízení používejte pouze k určenému účelu, jak je popsáno v tomto návodu.
- Neprovádějte žádné úpravy zařízení.
- Vždy používejte vhodné osobní ochranné prostředky (např. rukavice, ochranné brýle).

Symboly

Během čtení tohoto návodu a práce se zařízením se můžete setkat s následujícími symboly:

Upozornění!

Označuje riziko úrazu nebo poškození zařízení, pokud nejsou dodržena příslušná bezpečnostní opatření.

Návod k použití

Přečtěte si pečlivě tento návod před uvedením zařízení do provozu.

Údržba

Označuje pokyny k pravidelné údržbě a péči o zařízení.

Likvidace

Tento symbol označuje, že výrobek nesmí být likvidován spolu s běžným domácím odpadem. Musí být odevzdán na sběrném místě pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení.

Technické údaje

Parametr	Hodnota
Napájecí napětí	230 V / 50 Hz
Objem	16l
Pracovní tlak	1,5 – 4,5 bar
Kapacita baterie	8 Ah
Průtok na jednotné trysce	1,5 – 1,6 l/min
Průtok dvojtrysky	1,8 – 3 l/min
Čerpadlo	průtokové
Hmotnost zařízení	7 kg

Použití zařízení

Spuštění a vypnutí:

- **Zapnutí postřikovače:**
Zmáčknete hlavní spínač do polohy **I**. Zařízení je nyní připraveno k provozu.
- **Vypnutí postřikovače:**
Zmáčknete hlavní spínač do polohy **0**.

Pozn.: V případě polohy hlavního spínače v poloze 0, lze ovládat postřík točivým kolíkem.

Pokyny k použití:

1. Naplňte nádrž doporučeným množstvím kapaliny. Nepřekračujte maximální objem.
2. Zavřete víko nádrže a ujistěte se, že je správně a pevně utaženo.
3. Ověřte, zda je baterie nabitá a správně vložena.
4. Nastavte požadovaný typ trysky dle potřeby postříku.
5. Nasaďte postřikovač na záda pomocí popruhů, které rovnoměrně rozložte.
6. Zapněte zařízení a spusťte postřík pomocí ovládací páčky na rukojeti.

⚠ **Upozornění:** Nepoužívejte zařízení se žíravými nebo hořlavými kapalinami.

Nabíjení baterie

1. **Odpojte zařízení od hlavního vypínače** a ujistěte se, že je vypnuté.
2. **Vyjměte baterii**, pokud je odnímatelná (dle typu zařízení).
3. Připojte **nabíječku do síťové zásuvky** (230 V) a poté konektor do nabíjecího portu baterie nebo zařízení.
4. Nabíjení indikuje **kontrolka na nabíječce** – většinou červená během nabíjení, zelená po úplném nabití.
5. Po nabití odpojte nabíječku ze zásuvky i ze zařízení.

Doba nabíjení: přibližně 3–6 hodin (v závislosti na modelu a kapacitě baterie).

⚠ Upozornění:

- Používejte pouze originální nabíječku dodanou výrobcem.
- Nezkratujte kontakty baterie.
- Nenabíjejte v prostředí s vysokou vlhkostí nebo teplotou.
- Nenechávejte baterii bez dozoru během nabíjení.

Údržba a čištění

Pravidelná údržba prodlužuje životnost zařízení a zajišťuje bezpečný provoz.

Po každém použití:

1. Vypusťte zbylou kapalinu z nádrže.
2. Vypláchněte nádrž čistou vodou, několikrát propláchněte systém (hadici a trysku).
3. Očistěte trysky a filtr od usazenin a zbytků postříku.
4. Otřete vnější části postřikovače vlhkým hadříkem.
5. Nechte zařízení zcela vyschnout před uložením.

Pravidelná údržba:

- Kontrolujte stav těsnění a připojovacích hadic – při poškození je vyměňte.
- Sledujte stav baterie – při zkrácené výdrži dobijte nebo vyměňte.
- Ujistěte se, že větrací otvory nejsou ucpané.

⚠ Upozornění:

Nepoužívejte agresivní chemikálie, rozpouštědla ani vysokotlaké čističe k mytí zařízení.

Skladování

Správné skladování zajišťuje dlouhou životnost a bezpečnost zařízení.

Pokyny pro skladování:

1. Po vyčištění zařízení uskladněte na suchém a dobře větraném místě.
2. Zařízení neskladujte v blízkosti zdrojů tepla nebo otevřeného ohně.
3. Pokud zařízení nebudete delší dobu používat:
 - Vyjměte baterii.
 - Uložte baterii zvlášť na chladném a suchém místě (ideálně při teplotě 10–20 °C).
 - Ujistěte se, že nádrž je prázdná a suchá.
4. Nevystavujte zařízení ani baterii přímému slunečnímu záření nebo mrazu.

⚠ Upozornění:

Při dlouhodobém uskladnění jednou za několik měsíců nabijte baterii, abyste předešli hlubokému vybití.

Všeobecný popis zařízení



Č.	Popis	Č.	Popis
1.	Držák na trubici	17.	Přezka ramenního popruhu
2.	Sektorová rozstřikovací tryska	18.	Lišta zajišťující akumulátor
3.	Čtyřotvorová nastavitelná tryska	19.	Akumulátor
4.	Kuželová rozstřikovací tryska	20.	Opěrka
5.	Nastavitelná trubice z nerezů	21.	Nabíječka
6.	Spoušť trubice	22.	Zásuvka pro akumulátor
7.	Hadice	23.	Regulátor tlaku
8.	Měkká podložka ramenního popruhu	24.	Voltmetr
9.	Šroub ramenního popruhu	25.	Malý kroužek
10.	Háček ramenního popruhu	26.	Výtoková trubka
11.	O-kroužek hadice	27.	Velký kroužek
12.	Kryt základny nádrže	28.	Hlavní vypínač
13.	Těsnicí uzávěr čerpadla	29.	Nastavitelný kroužek
14.	Sací filtr uvnitř čerpadla	30.	Čerpadlo
15.	Uzávěr nádrže	31.	Nádrž
16.	Filtr nádrže		

Možné závady a jejich odstranění

Závada	Možná příčina	Řešení
Zařízení se nezapíná	Baterie je vybitá nebo špatně připojená	Zkontrolujte připojení nebo dobijte baterii
Slabý tlak postřiku	Ucpaná tryska nebo filtr	Vyčistěte trysku a filtr
Kapalina nevychází z trysky	Prázdná nádrž nebo ucpaný přívod	Doplňte kapalinu, vyčistěte přívodní potrubí
Čerpadlo pracuje, ale nic nestříká	Uvolněné nebo netěsné hadice	Zkontrolujte a utáhněte spoje
Baterie se nenabíjí	Vadná nabíječka nebo baterie	Vyzkoušejte jinou nabíječku nebo baterii

⚠ **Poznámka:** Pokud problém přetrvává, kontaktujte autorizovaný servis nebo prodejce.

Likvidace zařízení

Zařízení nesmí být likvidováno společně s běžným komunálním odpadem.

Pravidla správné likvidace:

- Použité elektrické a elektronické zařízení musí být odevzdáno na určené sběrné místo.
- Baterie a akumulátory vyjměte ze zařízení a rovněž je likvidujte odděleně, podle platných předpisů.
- Recyklační zařízení a baterií pomáháte chránit životní prostředí a zdraví lidí.

Informace: Podrobnosti o místě zpětného odběru získáte u místních úřadů nebo u prodejce.

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ CE

Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce:
ONDRAGON SP. Z OO (POLSKO) Ul. Ignacego Daszynskiego 55 Zawiercie;
Slaskie; PSČ: 42-400
tímto prohlašuje s plnou odpovědností, že:

Akumulátorový zádový postřikovač 16l

splňuje požadavky směrnic Evropského parlamentu a Rady:

- **2006/42/ES** ze dne 17. května 2006 o strojních zařízeních
- **2014/35/EU** ze dne 26. února 2014 o elektrických zařízeních pro použití v určitých mezích napětí
- **2014/30/EU** ze dne 26. února 2014 o elektromagnetické kompatibilitě

a odpovídá následujícím normám:

- EN ISO 12100:2010
- EN ISO 19932-1:2013
- EN 60204-1:2018
- EN 61000-6-1:2007
- EN 61000-6-3:2007+A1:2011+AC:2012
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2013

Místo vydání: Zawiercie

Datum vydání: 12. 02. 2024