

OPRYSKIWACZ PLECAKOWY CIŚNIENIOWY G.F. 8000.7211 , 8000.7214


Polski dystrybutor:

BHU A.Krysiak, 62-081 Baranowo, ul. Rolna 6

Tel. 061 650 75 30, fax 061 650 75 32

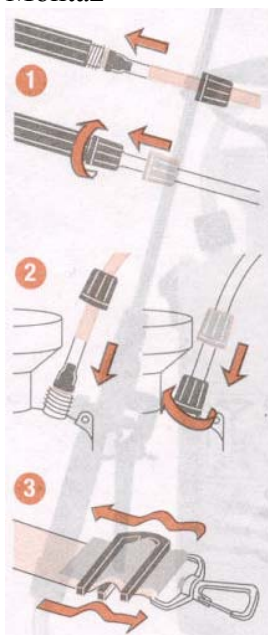
INSTRUKCJA UŻYTKOWNIKA (wg załączonej 5-ciojęzycznej instrukcji)

Urządzenie stosuje się do oprysku roślin. Pojemność i maksymalną pojemność poszczególnych opryskiwaczy prezentuje tabelka w instrukcji wielojęzycznej.



5 L	5,90 L	5,20 L
7 L	6,85 L	6,40 L
10 L	10,40 L	9,95 L

Montaż



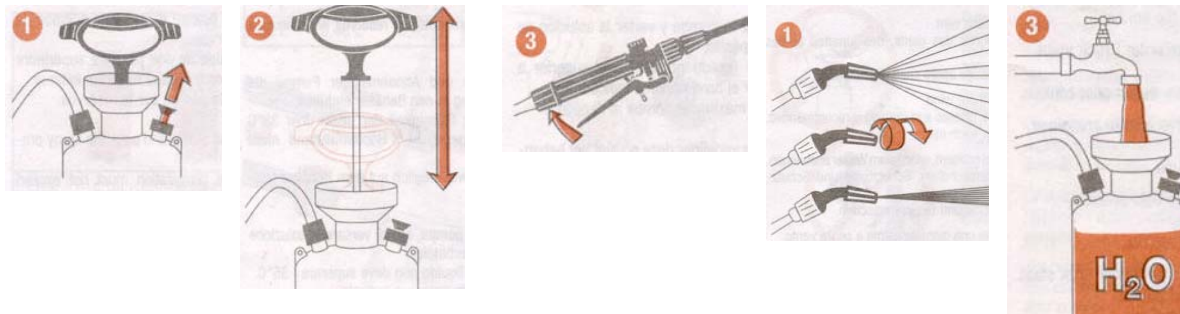
1. podłączyć jeden koniec węża do lancy opryskiwacza
2. drugą końcówkę węża podłączyć do opryskiwacza
3. założyć pasek nośny na uchwyt opryskiwacza i zamocować

Przygotowanie do pracy



1. wykręcić pompkę i wyjąć z opryskiwacza, nalać ciecz do pojemnika
2. temperatura przygotowanej cieczy nie może być wyższa niż 35 stopni C. Pojemnik można napełnić maksymalnie do poziomu oznaczonego MAXI
3. włożyć pompkę z powrotem, uszczelnić i dokręcić

Praca



1. przed każdym użytkowaniem należy sprawdzić czy zawór bezpieczeństwa funkcjonuje prawidłowo
2. pompujemy parę razy dźwignią w górę i dół aż wyczujemy opór
3. następnie zaczynamy opryskiwać pompując jednocześnie
4. strumień można regulować odkręcając bądź dokręcając dyszę
5. po każdym użytkowaniu, przed wyjęciem pompki należy odkręcić zawór i odpowietrzyć
6. po każdym użytkowaniu należy opróżnić pojemnik z cieczy opłukać dokładnie czystą wodą

Producent nie odpowiada za szkody powstałe przez niezgodne z zastosowaniem użytkowanie opryskiwacza.

Wskazówki bezpieczeństwa

	<ul style="list-style-type: none"> - Urządzenie najbezpieczniej używać w ciepły, bezwietrzny dzień - Do pracy należy zakładać rękawice ochronne, okulary i odzież ochronną - Po każdym użytkowaniu umyć twarz i ręce - Nie wolno wyjmować pompki przed odpowietrzeniem zaworu - Nie pryskać na osoby trzecie i zwierzęta - Przy pracy nie wolno palić papierosów ! - Przy pracy nie należy jeść i pić ! - Nie wystawiać opryskiwacza w upale lub mrozie - Przechowywać urządzenie w miejscu niedostępnym dla dzieci - Opryskiwacz nie może być używany do oprysku środkami typu: rozpuszczalnik, agresywne substancje chemiczne czy produkty paliwowe
--	--

Istnieje niebezpieczeństwo związane z użytkowaniem niedozwolonych środków i cieczy, dlatego prosimy stosować się do wskazówek producenta.

Rozwiązywanie problemów

1* jeśli pompka opryskiwacza nie daje ciśnienia:

A. sprawdzić czy w zbiorniku opryskiwacza znajduje się ciecz i spróbować ruszyć kilka razy pompką w górę i dół, aż do wycucia oporu

B. upewnić się, że wszystkie części są dokręcone, a uszczelki – szczelne

C. upewnić się, że pompka jest prawidłowo zamocowana i dokręcona do opryskiwacza

D. upewnić się, że pierścień uszczelniający, który znajduje się pod gwintem pompki jest nieuszkodzony. Jeżeli uszczelka jest zużyta bądź uszkodzona należy ją wymienić

E. jeśli pompka nie wykazuje oporu pomimo wielokrotnego pompowania lub jest zepsuta to należy ją wymienić

2* jeśli pompka nie daje strumienia, a opryskiwacz daje ciśnienie

A. sprawdzić czy filtr i lanca opryskiwacza nie są zabrudzone i wyczyścić je jeśli zajdzie potrzeba

Rysunki złożeniowe:

