

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/opryskiwacz-akumulatorowy-16l-geko-g73215a-p-19768.html>

Opryskiwacz akumulatorowy 16L GEKO G73215A

Cena brutto	183,87 zł
Cena netto	149,49 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G73215A
Kod producenta	G73215A
Kod EAN	5901477133756
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Opryskiwacz akumulatorowy 16L GEKO G73215A

Opryskiwacz plecakowy z napędem elektrycznym, przeznaczony do aplikacji środków ochrony roślin, nawozów dolistnych oraz preparatów dezynfekcyjnych. Zasilanie akumulatorowe eliminuje konieczność pompowania ręcznego i zapewnia stałe ciśnienie robocze podczas całego cyklu pracy.

Pojemność zbiornika **16 litrów**

Napęd **Akumulatorowy**

Typ konstrukcji **Plecakowy**

Model **G73215A**

Charakterystyka techniczna

Napęd akumulatorowy

Wbudowany akumulator zasila pompę elektryczną, która utrzymuje stałe ciśnienie w zbiorniku. Rozwiązanie to eliminuje konieczność ręcznego pompowania i zmniejsza obciążenie fizyczne operatora podczas wielogodzinnych prac opryskowych.

Zbiornik 16-litrowy

Pojemność 16 litrów pozwala na opryskanie średniej wielkości działki bez konieczności częstego uzupełniania płynu roboczego. Konstrukcja zbiornika z tworzywa sztucznego zapewnia odporność na działanie środków chemicznych oraz łatwość czyszczenia.

Regulowany rozpylacz

Dysza z możliwością regulacji umożliwia zmianę kształtu strumienia od mgły po strumień skoncentrowany. Funkcja ta pozwala dostosować sposób aplikacji do typu rośliny, rodzaju preparatu oraz warunków atmosferycznych.

System noszenia plecakowego

Ergonomiczne paski na ramiona rozkładają ciężar urządzenia równomiernie na plecy operatora. Konstrukcja plecakowa zapewnia swobodę ruchów i ułatwia pracę na nierównym terenie oraz w trudno dostępnych miejscach.

Specyfikacja techniczna

Model	G73215A
Producent	GEKO
Pojemność zbiornika	16 litrów
Typ napędu	Akumulatorowy (elektryczny)
Typ konstrukcji	Plecakowy
Regulacja rozpylacza	Tak
Zawartość zestawu	Opryskiwacz, ładowarka, zestaw uszczelek

Zastosowanie

- Opryskiwanie drzew owocowych i krzewów ozdobnych środkami ochrony roślin
- Aplikacja nawozów dolistnych w uprawach warzywnych i ozdobnych
- Zwalczanie chwastów na trawnikach, ścieżkach i podjazdach
- Dezynfekcja pomieszczeń gospodarczych, kojców i kurników
- Nawilżanie roślin w szklarniach i tunelach foliowych
- Aplikacja preparatów grzybobójczych na elewacjach i tarasach
- Opryskiwanie upraw polowych na małych powierzchniach
- Pielęgnacja roślin balkonowych i tarasowych

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem należy naładować akumulator za pomocą dołączonej ładowarki. Zbiornik należy napęlić przygotowanym roztworem roboczym, pozostawiając przestrzeń powietrzną. Po włączeniu pompy system automatycznie wytwarza ciśnienie robocze.

Czyszczenie po użyciu

Po zakończeniu pracy należy opróżnić zbiornik z pozostałości cieczy roboczej, przepłukać go czystą wodą i przepuścić wodę przez układ rozpylający. Regularne czyszczenie zapobiega osadzaniu się osadów i przedłuża żywotność uszczelek oraz dysz. Dostęp do elementów wewnętrznych ułatwia demontaż i wymianę części eksploatacyjnych.

Ładowanie akumulatora

Akumulator należy ładować zgodnie z instrukcją producenta, unikając całkowitego rozładowania. Przechowywanie urządzenia z naładowanym akumulatorem w suchym pomieszczeniu zapewnia gotowość do pracy i wydłuża żywotność ogniw.

Dodatkowe informacje

Zestaw zawiera komplet uszczelek zapasowych, co pozwala na szybką wymianę w przypadku zużycia. Dołączona ładowarka jest dostosowana do parametrów akumulatora i zapewnia bezpieczne ładowanie. Urządzenie nadaje się do stosowania z większością dostępnych na rynku środków ochrony roślin w formie płynnej.