

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/opryskiwacz-akumulatorowy-1l-g73271-geko-p-57764.html>

Opryskiwacz akumulatorowy 1L G73271 GEKO

Cena brutto	50,58 zł
Cena netto	41,12 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G73271
Kod producenta	G73271
Kod EAN	5901477197307
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Opryskiwacz akumulatorowy 1L GEKO G73271

Ręczny opryskiwacz zasilany akumulatorem litowo-jonowym, przeznaczony do stosowania środków ochrony roślin, nawożenia oraz dezynfekcji powierzchni. Brak konieczności ręcznego pompowania ciśnienia — pracę pompy przejmuje silnik elektryczny zasilany z wbudowanego akumulatora ładowanego przez port USB-C.

Pojemność zbiornika 1 litr

Akumulator Li-Ion 3,7V / 2000mAh

Czas pracy do 2 godzin

Ładowanie USB Typ C

Charakterystyka urządzenia

Zasilanie akumulatorowe bez pompowania

Akumulator Li-Ion 3,7V o pojemności 2000mAh zasila pompę elektryczną, która wytwarza ciśnienie automatycznie. Eliminuje to konieczność ręcznego pompowania przed każdym użyciem — istotne przy dłuższych sesjach opryskiwania lub przy pracy z większą

liczbą roślin.

Regulowana dysza — zakres strumienia

Dysza umożliwia płynną regulację rodzaju strumienia: od drobnej mgiełki (stosowanej przy nawilżaniu lub opryskach ochronnych) po skupiony, mocniejszy strumień (przydatny przy myciu powierzchni lub podlewaniu korzeniowym). Regulacja odbywa się bezpośrednio na dyszy, bez dodatkowych narzędzi.

Ładowanie USB-C

Port USB Typ C pozwala naładować urządzenie z ładowarki sieciowej, komputera, powerbanku lub stacji ładowania. Standard USB-C jest powszechnie stosowany w nowoczesnych urządzeniach, co ułatwia dostęp do źródła zasilania zarówno w domu, jak i w terenie.

Kompaktowy zbiornik 1L ze skalą

Zbiornik o pojemności 1 litra jest wystarczający do obsługi kilku do kilkunastu roślin doniczkowych lub balkonowych w jednym cyklu napełnienia. Wyraźne oznaczenia pojemności na zbiorniku ułatwiają precyzyjne dozowanie roztworów środków ochrony roślin lub nawozów.

Specyfikacja techniczna

Model	G73271
Pojemność zbiornika	1 litr
Typ akumulatora	Litowo-jonowy (Li-Ion)
Napięcie akumulatora	3,7 V
Pojemność akumulatora	2000 mAh
Czas pracy na jednym ładowaniu	do 2 godzin
Port ładowania	USB Typ C
Materiał zbiornika	Tworzywo sztuczne
Kolor	Niebiesko-czarny
Certyfikaty	CE

Zastosowanie

- Opryskiwanie roślin środkami ochrony roślin i preparatami przeciwko szkodnikom
- Stosowanie nawozów dolistnych w formie roztworów wodnych

-
- Zraszanie roślin doniczkowych, balkonowych i ogrodowych
 - Nawilżanie powietrza w szklarniach, oranżeriach i tunelach foliowych
 - Delikatne podlewanie sadzonek, siewek i młodych roślin
 - Czyszczenie i dezynfekcja powierzchni — tarasów, mebli ogrodowych, narzędzi

Użytkowanie i konserwacja

Po zakończeniu pracy ze środkami chemicznymi, nawozami lub preparatami ochronnymi należy przepłukać zbiornik i układ dyszy czystą wodą. Zapobiega to krystalizacji osadów w przewodach i dyszy, które mogą prowadzić do zatykania się systemu i zmniejszenia wydajności oprysku.

Akumulator Li-Ion nie wymaga pełnego rozładowania przed kolejnym ładowaniem. Zaleca się przechowywanie urządzenia z częściowo naładowanym akumulatorem (ok. 40–60%) w przypadku dłuższej przerwy w użytkowaniu — wydłuża to żywotność ogniwa.

Kompatybilność ze środkami chemicznymi

Przed zastosowaniem środków ochrony roślin, kwasów lub silnych detergentów należy sprawdzić w dokumentacji preparatu, czy jest on dopuszczony do stosowania w opryskiwaczach z zbiornikiem z tworzywa sztucznego. Zbiornik wykonany jest z plastiku — nie wszystkie rozpuszczalniki organiczne są z nim kompatybilne.