

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/opryskiwacz-akumulatorowy-6l-kd2027-kraftdele-p-67295.html>

Opryskiwacz akumulatorowy 6L KD2027 KRAFT&DELE

Cena brutto	94,01 zł
Cena netto	76,43 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD2027
Kod producenta	KD2027
Kod EAN	5903957020440
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Opryskiwacz akumulatorowy plecakowy 6L KD2027

KD2027 to plecakowy opryskiwacz akumulatorowy marki KRAFT&DELE z pompą membranową i zbiornikiem o pojemności 6 litrów. Zasilanie bateryjne 12V DC eliminuje konieczność ręcznego pompowania ciśnienia, co ma szczególne znaczenie podczas wielogodzinnych prac w ogrodzie, szklarni lub na działce.

Pojemność zbiornika **6 L**

Napięcie nominalne **12V DC**

Czas pracy **do 8 h**

Ciśnienie robocze **0,15 – 0,4 MPa**

Charakterystyka urządzenia

Pompa membranowa

Pompa membranowa wytwarza ciśnienie automatycznie i utrzymuje je na stabilnym poziomie przez cały czas pracy. W przeciwieństwie do pomp tłokowych jest mniej wrażliwa na zanieczyszczenia w cieczy roboczej i zapewnia równomierny strumień oprysku bez pulsacji.

Regulowane ciśnienie robocze

Zakres ciśnienia 0,15–0,4 MPa pozwala dostosować intensywność oprysku do rodzaju wykonywanej pracy — niższe ciśnienie sprawdza się przy delikatnych roślinach, wyższe przy nawożeniu lub środkach ochrony roślin wymagających lepszego przenikania.

Praca na jednej lub dwóch dyszach

Możliwość podłączenia pojedynczej dyszy (wydajność 1,5–1,6 l/min) lub podwójnej (1,8–3 l/min) zwiększa elastyczność urządzenia. Podwójna dysza skraca czas oprysku większych powierzchni, np. trawników lub rzędów upraw.

Woltomierz i włącznik ON/OFF

Wbudowany woltomierz umożliwia bieżący odczyt poziomu naładowania akumulatora, co pozwala zaplanować ładowanie przed opróżnieniem baterii. Przełącznik ON/OFF zapewnia natychmiastowe uruchamianie i zatrzymywanie pompy bez konieczności manipulowania zaworem na lancy.

Noszenie na plecach

Dwa regulowane paski nośne pozwalają założyć opryskiwacz na plecy podobnie jak plecak. Rozkład ciężaru na oba ramiona zmniejsza zmęczenie podczas kilkugodzinnej pracy w porównaniu z jednostronnym noszeniem lub trzymaniem zbiornika w ręku. Pełny zbiornik 6 L waży około 6 kg — warto uwzględnić to przy planowaniu długości sesji roboczej.

Specyfikacja techniczna

Model	KD2027
Pojemność zbiornika	6 L
Typ pompy	membranowa
Ciśnienie robocze	0,15 – 0,4 MPa
Napięcie nominalne	12V DC
Typ akumulatora	ołowiowo-kadmowy
Napięcie zasilania ładowarki	230V / 50Hz
Napięcie wyjściowe ładowarki	12V
Prąd ładowania	1 A

Czas ładowania akumulatora	do 12 h
Maksymalny czas pracy po naładowaniu	do 8 h
Wydajność — pojedyncza dysza	1,5 - 1,6 l/min
Wydajność — podwójna dysza	1,8 - 3,0 l/min

Typowe zastosowania

- Oprysk roślin ozdobnych i warzyw środkami ochrony roślin
- Nawożenie dolistne w ogrodzie i szklarni
- Aplikacja preparatów chwastobójczych na trawnikach i ścieżkach
- Oprysk drzew owocowych i krzewów jagodowych
- Dezynfekcja powierzchni w budynkach gospodarczych
- Nawilżanie podłoża w szklarniach i tunelach foliowych
- Prace porządkowe wymagające równomiernego rozprowadzania cieczy

Zawartość zestawu

- Opryskiwacz akumulatorowy 6L KD2027
- Lanca opryskiwacza
- Rękojeść z zaworem
- Kolanko lancy
- Ładowarka 230V
- Instrukcja obsługi w języku polskim