

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kaloszki-z-eva-farmer-rozmiar-44-72885-demar-p-7447.html>

## KALOSZE Z EVA FARMER ROZMIAR 44 72885 DEMAR

Cena brutto	<b>57,31 zł</b>
Cena netto	<b>46,59 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>72885</b>
Kod producenta	<b>72885</b>
Kod EAN	<b>5906083023873</b>
Producent	<b>Demar</b>
Kolor	<b>zielony</b>
Rozmiar	<b>44</b>
Materiał	<b>EVA</b>

### Opis produktu

#### Kaloszki męskie EVA Farmer Demar rozmiar 44

Kaloszki robocze z tworzywa EVA przeznaczone do prac ogrodniczych, gospodarskich i rolniczych. Model Farmer łączy lekkość konstrukcji z odpornością na wodę i niskie temperatury.

Materiał EVA
Rozmiar 44
Model 72885
Wkład Ocieplający, wyciągany

### Charakterystyka kaloszków EVA Farmer

#### Konstrukcja z tworzywa EVA

EVA (kopolimer etylenu z octanem winylu) to materiał o wyjątkowej lekkości i elastyczności. Kaloszki wykonane z EVA są znacznie lżejsze od tradycyjnych gumowych, co zmniejsza zmęczenie nóg podczas długotrwałej pracy. Materiał zachowuje elastyczność w szerokim zakresie temperatur i nie twardnieje na mrozie.

### **Podeszwa antypoślizgowa**

Bieżnik podeszwy zaprojektowano z myślą o pracy na śliskich, błotnistych i mokrych powierzchniach. Głęboki wzór rowków zapewnia odprowadzanie wody i błota, zwiększając przyczepność podczas poruszania się po nierównym terenie, trawie czy mokrej ziemi.

### **Wyciągany wkład ocieplający**

Wyjmowana wkładka termoizolacyjna pozwala dostosować kalosze do warunków atmosferycznych. W cieplejsze dni wkład można wyjąć dla lepszej wentylacji, w chłodniejsze - pozostawić dla ochrony przed zimnem. Możliwość wyjęcia ułatwia również suszenie i konserwację obuwia.

### **Nieprzemakalność**

Jednoczęściowa konstrukcja cholewki eliminuje szwy, przez które mogłaby przedostawać się woda. Kalosze EVA zapewniają pełną ochronę przed wilgocią podczas pracy w mokrym terenie, przy myciu, polewaniu czy w deszczu.

## Specyfikacja techniczna

Model	Farmer 72885
Producent	Demar
Rozmiar	44
Materiał cholewki	EVA (kopolimer etylenu z octanem winylu)
Kolor	Zielony
Typ podeszwy	Antypoślizgowa z bieżnikiem
Wkład	Wyciągany, ocieplający
Przeznaczenie	Prace ogrodnicze, gospodarskie, rolnicze

## Zastosowanie kaloszków Farmer

- Prace ogrodnicze - kopanie, sadzenie, pielęgnacja roślin
- Działki i ogrody przydomowe w sezonie jesienno-zimowym
- Gospodarstwa rolne - prace przy zwierzętach, w oborze
- Mycie i czyszczenie powierzchni zewnętrznych
- Prace budowlane w warunkach mokrych
- Wędkarstwo i prace przy zbiornikach wodnych
- Leśnictwo i prace w terenie podmokłym
- Codzienne użytkowanie w deszczową pogodę

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

### **Dobór rozmiaru**

Rozmiar 44 odpowiada długości wkładki około 28,5-29 cm. Kalosze EVA należy dobierać z niewielką rezerwą (0,5-1 cm), szczególnie przy użytkowaniu z grubszymi skarpetami lub wkładem ocieplającym. Zbyt ciasne obuwie ogranicza cyrkulację powietrza i może powodować dyskomfort podczas długotrwałego użytkowania.

### **Czyszczenie i przechowywanie**

Kalosze EVA wystarczy spłukać wodą i osuszyć. Wkład ocieplający należy regularnie wyjmować i suszyć osobno. Materiał EVA nie wymaga impregnacji ani specjalnych środków pielęgnacyjnych. Przechowywać w miejscu suchym, z dala od bezpośrednich źródeł ciepła i promieni słonecznych, które mogą przyspieszyć starzenie się tworzywa.

### **Zakres temperatur użytkowania**

Kalosze EVA z wkładem ocieplającym nadają się do użytkowania w temperaturach od około -20°C do +40°C. Tworzywo EVA zachowuje elastyczność w niskich temperaturach, w przeciwieństwie do tradycyjnej gumy, która może twardnieć i pękać na mrozie.

...