

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kaloszki-meskie-z-eva-rozm44-73970-vorel-p-14131.html>

## KALOSZE MĘSKIE Z EVA ROZM.44 73970 VOREL

Cena brutto	<b>75,63 zł</b>
Cena netto	<b>61,49 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>73970</b>
Kod producenta	<b>73970</b>
Kod EAN	<b>5906083045417</b>
Producent	<b>Vorel</b>

### Opis produktu

#### Kaloszki męskie z EVA rozmiar 44 Vorel 73970

Obuwie robocze z tworzywa EVA (kopolimer etylenu z octanem winylu) przeznaczone do prac w warunkach narażenia na wilgoć i niskie temperatury. Model wyposażony w wymowany wkład ocieplający oraz antypoślizgową podeszwę.

Rozmiar 44

Materiał EVA

Wysokość 29 cm

Wkład ocieplający Wymowany

### Charakterystyka kaloszy roboczych EVA

#### Tworzywo EVA

Kopolimer etylenu z octanem winylu charakteryzuje się niską gęstością (około 0,95 g/cm<sup>3</sup>), co przekłada się na znaczną redukcję masy obuwia w porównaniu do tradycyjnej gumy. Materiał zachowuje elastyczność w temperaturach ujemnych i nie kruszy się pod wpływem mrozu.

### Właściwości termoizolacyjne

EVA wykazuje niski współczynnik przewodzenia ciepła, co ogranicza utratę temperatury stóp w chłodnym otoczeniu. Wyjmowany wkład ocieplający stanowi dodatkową warstwę izolacji, umożliwiając jednocześnie suszenie i wymianę.

### Antypoślizgowa podeszwa

Bieżnik zaprojektowany z rowkami odprowadzającymi wodę i błoto, zwiększającymi adhezję na mokrych i śliskich powierzchniach. Konstrukcja podeszwy redukuje ryzyko poślizgnięcia podczas pracy w terenie.

### Wysokość cholewki 29 cm

Cholewka sięgająca poniżej kolana zapewnia ochronę przed zachlapaniem i penetracją wody podczas poruszania się po błotnistym terenie, płytkich zbiornikach wodnych lub podczas intensywnych opadów.

## Specyfikacja techniczna

Model	Vorel 73970
Rozmiar	44
Długość stopy	28,9 cm
Wysokość całkowita kalosza	29 cm
Materiał cholewki	EVA (kopolimer etylenu z octanem winylu)
Wkład wewnętrzny	Wyjmowany wkład ocieplający
Podeszwa	Antypoślizgowa z bieżnikiem
Producent	Vorel

### Jak dobrać rozmiar kaloszy

Rozmiar 44 odpowiada długości wkładki 28,9 cm. Aby sprawdzić zgodność, należy zmierzyć stopę od pięty do najdłuższego palca w pozycji stojącej. Zaleca się pozostawienie 0,5-1 cm zapasu na grubszą skarpetę lub wkład ocieplający.

## Zastosowanie kaloszy męskich EVA

- Prace ogrodnicze i rolnicze – kopanie, sadzenie, podlewanie
- Prace w gospodarstwie domowym – mycie tarasów, czyszczenie rynien
- Wędkarstwo – brodzenie w wodzie, praca na brzegu

- 
- Prace leśne i myślistwo – poruszanie się po wilgotnym terenie
  - Spacer z psem w deszczową pogodę
  - Prace budowlane – betonowanie, układanie kostki w wilgotnych warunkach
  - Mycie pojazdów i sprzętu
  - Prace przy zbiornikach wodnych i stawach

## Użytkowanie i konserwacja

---

Kalosze z EVA nie wymagają specjalistycznej pielęgnacji. Po użyciu należy spłukać błoto i zanieczyszczenia wodą, wyjąć wkład ocieplający i pozostawić obuwiu do wyschnięcia w temperaturze pokojowej, z dala od bezpośrednich źródeł ciepła (grzejniki, piece). Narażenie na wysoką temperaturę może spowodować deformację tworzywa.

Wkład ocieplający można prać ręcznie w letniej wodzie z dodatkiem detergentu. Przed ponownym włożeniem należy go całkowicie wysuszyć. Regularne wyjmowanie wkładu zapobiega gromadzeniu się wilgoci i powstawaniu nieprzyjemnego zapachu.

Materiał EVA jest odporny na kontakt z większością substancji chemicznych występujących w gospodarstwie domowym i ogrodzie, jednak należy unikać długotrwałego narażenia na rozpuszczalniki organiczne i oleje mineralne, które mogą osłabić strukturę tworzywa.

### **Przechowywanie kaloszy**

Kalosze należy przechowywać w suchym pomieszczeniu, w pozycji pionowej lub zawieszone za pętle montażowe, jeśli są dostępne. Unikać długotrwałego składowania w pozycji zgiętej, co może prowadzić do trwałych deformacji cholewki.

...