

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/poziomnica-3-libelki-600-mm-16360-vorel-p-3272.html>

## Poziomnica \* 3-libelki 600 mm 16360 VOREL



Cena brutto	<b>8,19 zł</b>
Cena netto	<b>6,66 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>16360</b>
Kod producenta	<b>16360</b>
Kod EAN	<b>5906083163609</b>
Producent	<b>Vorel</b>
Materiał	<b>aluminium</b>
Libelki [szt.]	<b>3</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Długość [mm]	<b>600</b>

### Opis produktu

#### Poziomnica aluminiowa VOREL 16360 - 600 mm z 3 libelkami

Poziomnica aluminiowa o długości 600 mm przeznaczona do pomiarów pionu, poziomu oraz kąta 45 stopni. Model 16360 marki VOREL wyposażony w trzy libelki oraz podziałkę milimetrową do precyzyjnego oznaczania punktów montażowych.

Długość 600 mm

Liczba libelek 3 sztuki

Materiał profilu Aluminium

Model 16360

### Charakterystyka poziomicy aluminiowej

#### System trzech libelek pomiarowych

Poziomnica wyposażona w trzy niezależne libelki umożliwiające kontrolę poziomu (0°), pionu (90°) oraz kąta 45 stopni. Każda libelka

zawiera pęcherzyk powietrza w cieczy, którego centralne ustawienie wskazuje prawidłowe wypoziomowanie lub ustawienie kąta.

### Profil aluminiowy o długości 600 mm

Konstrukcja z profilu aluminiowego zapewnia sztywność przy jednoczesnej lekkości narzędzia. Długość 600 mm stanowi kompromis między precyzją pomiaru a mobilnością, umożliwiając pracę w ograniczonych przestrzeniach oraz przy elementach średniej wielkości.

### Podziałka milimetrowa

Naniesiona na profilu podziałka milimetrowa pozwala na bezpośrednie odmierzanie odległości oraz oznaczanie punktów montażowych bez konieczności używania dodatkowych narzędzi pomiarowych. Funkcja szczególnie przydatna przy rozmieszczaniu elementów mocujących.

### Odporność na warunki budowlane

Aluminiowy profil charakteryzuje się odpornością na korozję oraz uszkodzenia mechaniczne typowe dla środowiska budowlanego. Materiał nie ulega deformacji pod wpływem wilgoci i zmian temperatury, co ma znaczenie dla długoterminowej dokładności pomiarów.

## Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	16360
Długość całkowita	600 mm
Materiał profilu	Aluminium
Liczba libelek	3 sztuki
Kąty pomiarowe	0° (poziom), 90° (pion), 45°
Podziałka	Milimetrowa

## Zastosowanie poziomicy 600 mm

- Montaż płytek ceramicznych i paneli ściennych
- Instalacja mebli kuchennych i szafek wiszących
- Kontrola pionu ścian działowych i słupów
- Montaż profili konstrukcyjnych i listew wykończeniowych

- 
- Ustawianie urządzeń wymagających poziomu (pralki, lodówki)
  - Instalacja ram okiennych i drzwiowych
  - Prace wykończeniowe i renowacyjne
  - Rozmieszczanie elementów dekoracyjnych na ścianach

## Użytkowanie i konserwacja

---

### **Weryfikacja dokładności**

Przed rozpoczęciem pracy warto sprawdzić dokładność poziomicy poprzez pomiar w dwóch przeciwnych pozycjach na tej samej powierzchni. Jeśli wskazania są identyczne, narzędzie działa prawidłowo. Libelki chronić przed uderzeniami, które mogą spowodować rozkalibrowanie.

### **Czyszczenie i przechowywanie**

Po użyciu profil aluminiowy czyścić suchą szmatką, usuwając zaprawę, gips lub inne materiały budowlane. Libelki można delikatnie przetrzeć wilgotną ściereczką. Poziomnicę przechowywać w suchym miejscu, unikając ekstremalnych temperatur oraz bezpośredniego kontaktu z ciężkimi przedmiotami.

### **Produkty powiązane**

Do kompleksowych prac pomiarowych warto rozważyć poziomnice o innych długościach (400 mm, 800 mm, 1200 mm), poziomica laserowa do większych powierzchni oraz kątowniki budowlane do weryfikacji kątów prostych.