

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/organizer-domino-12-120x100x30-78793-vorel-p-6186.html>

## Organizer domino 12 120x100x30 78793 VOREL

Cena brutto	<b>3,03 zł</b>
Cena netto	<b>2,46 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>78793</b>
Kod producenta	<b>78793</b>
Kod EAN	<b>5906083787935</b>
Producent	<b>Vorel</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Rozmiar [cm]	<b>12x10x3</b>
Materiał	<b>tworzywo sztuczne</b>

### Opis produktu

#### Organizer domino 12 VOREL 120x100x30 mm (model 78793)

Kompaktowy organizer warsztatowy z tworzywa sztucznego do przechowywania drobnych elementów złącznych, śrub i akcesoriów. System domino umożliwia łączenie wielu modułów w funkcjonalny zestaw.

Wymiary 120×100×30 mm

Materiał Tworzywo sztuczne

Producent VOREL

Model 78793

### Charakterystyka organizera warsztatowego

#### Kompaktowe wymiary

Format 120×100×30 mm zapewnia optymalne wykorzystanie przestrzeni w szufladach, na półkach i w walizkach narzędziowych. Płaski profil pozwala na układanie modułów w stosy bez marnowania miejsca.

### System domino

Modułowa konstrukcja umożliwia łączenie organizerów w większe zestawy. Standaryzowane wymiary pozwalają na budowanie spersonalizowanych systemów przechowywania dostosowanych do indywidualnych potrzeb.

### Tworzywo konstrukcyjne

Wykonanie z wytrzymałego tworzywa sztucznego zapewnia odporność na uderzenia, zarysowania i kontakt z olejami oraz rozpuszczalnikami powszechnie stosowanymi w warsztacie.

### Przezroczystość obudowy

Transparentny lub półprzezroczysty materiał pozwala na szybką identyfikację zawartości bez konieczności otwierania organizera, co przyspiesza pracę i eliminuje chaos.

## Specyfikacja techniczna

Model	78793
Producent	VOREL
Wymiary (dł. × szer. × wys.)	120 × 100 × 30 mm
Materiał	Tworzywo sztuczne
Typ	Organizer domino
System łączenia	Modułowy (domino)

## Zastosowanie organizera warsztatowego

- Przechowywanie śrub, wkrętów, nakrętek i podkładek w warsztacie
- Organizacja drobnych elementów łącznych w garażu i pomieszczeniach technicznych
- Sortowanie elektronicznych komponentów, rezystorów, kondensatorów
- Magazynowanie haczyków, ciężarków i drobnych akcesoriów wędkarskich
- Przechowywanie koralików, guzików i elementów do rękodzieła
- Organizacja drobnych części zamiennych w serwisach i punktach napraw
- Transport małych elementów na budowę lub do miejsca pracy
- Układanie w szufladach wózków narzędziowych i skrzynek

## Użytkowanie i konserwacja

### Montaż systemu modułowego

---

Organizery domino łączą się poprzez specjalne zatrzaski lub profile boczne. Przed złożeniem zestawu warto zaplanować układ modułów według częstotliwości użytkowania poszczególnych elementów. Najczęściej używane przedmioty należy umieszczać w organizerach na górze lub z przodu zestawu.

### **Czyszczenie i konserwacja**

Tworzywo sztuczne można czyścić wilgotną szmatką z dodatkiem łagodnego detergentu. Unikać należy agresywnych środków chemicznych, które mogą osłabić strukturę materiału. W przypadku zabrudzeń olejowych zastosować odtłuszczacz do tworzyw sztucznych.

### **Optymalizacja przestrzeni**

Kompaktowe wymiary 120×100 mm odpowiadają standardowej szerokości szuflad w większości wózków narzędziowych i skrzynek. Wysokość 30 mm pozwala na układanie 3-4 warstw w typowej szufladzie bez utraty dostępu do zawartości.

### **Produkty powiązane**

Do organizera domino VOREL pasują inne moduły z tej samej serii, co umożliwia budowanie rozbudowanych systemów przechowywania. Warto rozważyć zakup wkładów dzielących przestrzeń wewnętrzną oraz etykiet do oznaczania zawartości poszczególnych sekcji.

...