

Link do produktu: <https://kemis.pl/drewniany-model-lodzi-klasyczna-dekoracja-w-stylu-marynistycznym-p-9348.html>

## Drewniany Model Łodzi – Klasyczna Dekoracja w Stylu Marynistycznym



Numer katalogowy	<b>19,229903</b>
Kod EAN	<b>5902067229903</b>

### Opis produktu

## Drewniany Model Łodzi – Klasyczna Dekoracja w Stylu Marynistycznym

W spokojnym porcie, gdzie wiatr szepcze historie starych żeglarzy, powstał ten **drewniany model łodzi** – elegancka dekoracja, która wprowadza do wnętrza ducha morskiej przygody. Jego **minimalistyczny design** i staranne wykonanie sprawiają, że doskonale komponuje się z klasycznymi oraz nowoczesnymi aranżacjami.

To nie tylko ozdoba, ale i **symbol podróży, odkryć i wolności**, który może zdobić półkę w gabinecie, komodzie w salonie lub biurko miłośnika żeglarstwa. **Drewniana konstrukcja z mosiężnymi detalami** podkreśla naturalne piękno i trwałość tego modelu, a jego **kompaktowe wymiary (25 x 6,3 x 4 cm)** pozwalają łatwo dopasować go do każdej przestrzeni.

To **doskonały prezent dla pasjonatów morza, kapitanów własnych przygód i tych, którzy wciąż szukają nowych horyzontów.**

### Dla kogo ten gadżet:

- **Dla miłośników marynistycznego stylu** – doskonała ozdoba do wnętrz inspirowanych morzem.
- **Dla żeglarzy i pasjonatów morskich podróży** – symbol przygody i wolności na wodzie.
- **Na prezent dla kogoś, kto ceni elegancję i klasyczne dekoracje** – minimalistyczne wykonanie pasuje do różnych aranżacji.
- **Dla kolekcjonerów unikalnych modeli** – idealne uzupełnienie zbioru marynistycznych ozdób.

### Gadżet w skrócie:

- **Ręcznie wykonany model łodzi** – drewno i mosiężne detale nadają eleganckiego charakteru.
- **Styl marynistyczny** – idealna dekoracja do wnętrza inspirowanego morzem.
- **Kompaktowe wymiary** – łatwo dopasować do każdej przestrzeni.
- **Świetny pomysł na prezent** – dla pasjonatów żeglarstwa i podróży morskich.

### Parametry gadżetu:

- **Wymiary:** 25 x 6,3 x 4 cm
- **Waga:** 0,20 kg

- 
- **Minimalne zamówienie:** 1 sztuka
  - **Stand/display:** brak