

# **DEKA**®

# MARINE MASTER®

## Akumulatory do pojazdów pływających



Bez względu na zastosowanie ... bez względu na zapotrzebowanie ...  
**DEKA** posiada właściwe akumulatory do rygorystycznych zastosowań w łodziach.  
W oferowanym typoszeregu znajdują się akumulatory do wszystkich  
możliwych zastosowań które mogą wystąpić w pojazdach pływających  
takich jak rozruch silników spalinowych, praca cykliczna w silnikach  
elektrycznych czy też przenośne źródło zasilania. Zaufaj nam!

Od ponad 50 lat akumulatory **DEKA** wyznaczają standardy w produktach  
najwyższej jakości i największej niezawodności. Jako marka powszechnie znana  
masz pewność że kupując akumulator **DEKA** kupujesz produkt najlepszy.

**Najlepsza jakość, najbogatszy typoszereg w popularnych wymiarach  
zaprojektowany by sprostać niemal wszystkim zastosowaniom.**

Silniki Benzynowe  
Silniki Dieslowe  
Zestawy Akumulatorów

Zasilanie Domowe  
Silniki Elektryczne  
Zasilanie Przenośne

Komunikacja  
Zasilanie Awaryjne  
I Wiele Innych ...

QUALITY SYSTEM  
CERTIFIED  
**ISO 9001**  
**ISO/TS 16949**  
ENVIRONMENTAL  
SYSTEM CERTIFIED  
**ISO 14001**



# DOMINATOR®



## AKUMULATORY ŻELOWE

Przez lata akumulatory **DEKA DOMINATOR** znane jako „Szare Baterie” wytyczyły nowe standardy w jakości i parametrach akumulatorów żelowych. Tradycje te są nieprzerwanie kontynuowane - zespoły inżynierów pracują nad unowocześnianiem tych produktów w wyniku czego do klienta trafia produkt o wyśmienitych parametrach pracy - najlepszy akumulator ... ze wszystkich dostępnych!

**DEKA DOMINATOR** oferuje wiele udogodnień w porównaniu z tradycyjnymi akumulatorami kwasowymi. Ponieważ nie zawierają płynnego elektrolitu nie ma ryzyka wycieku bądź wylania oraz łatwiejszy jest montaż w trudno dostępnych miejscach. Przy pozostawieniu akumulatora nawet na okres 30 dni, ciągle zachowuje 100% swoich parametrów w przeciwieństwie do tradycyjnych baterii kwasowych. Dzięki żelowanemu elektrolitowi może pracować w dowolnym położeniu oraz niweluje to konieczność sprawdzania poziomu płynów. Żelowa konstrukcja chroni płyty wewnętrzne przed wibracjami i wstrząsami które mogłyby uszkodzić zwykły akumulator. **DEKA DOMINATOR** może pracować nawet pod wodą!

Charakterystyka	Zalety	DEKA	Inni
100% bezobsługowy.	„Zainstaluj i zapomnij”.	TAK	Większość NIE
Idealna do pracy cyklicznej i rozruchowej	Akumulator do wielu zastosowań	TAK	Większość NIE
Szybsze ładowanie	Zmniejszony czas przestoju	TAK	Większość NIE
Zżelowany elektrolit o dużej gęstości oraz ścisła konstrukcja wewnętrzna	Eliminuje ryzyko uszkodzeń przez wibracje	TAK	NIE
Konstrukcja do głębokich rozładowań	Dostarcza dodatkowej energii w trakcie pracy cyklicznej	TAK	Większość NIE
Komputerowo wytworzone i odlane płyty wewnętrzne.	Maksimum trwałości, parametrów i wytrzymałości	TAK	NIE
Hermetyczna konstrukcja z zamkniętym żelowanym elektrolitem	Eliminuje ryzyko wycieków, gazowania i korozji (chyba że zostanie przeładowany)	TAK	Większość NIE
Samorozładowanie mniejsze niż 1% w skali miesiąca	Powrót do 100% parametrów nawet po długim przestoju	TAK	NIE
Odporny na uszkodzenia przez rozładowania	Dłuższa żywotność	TAK	NIE
Łatwy montaż	Może pracować w dowolnej pozycji w dowolnym miejscu	TAK	NIE
Ponad 250 testów kontroli	Eliminuje „na starcie” wadliwe akumulatory	TAK	NIE
Pełny typoszereg wymiarowy	Do wszystkich zastosowań	TAK	NIE