

Link do produktu: <https://sklep.prostowniki-akumulatory.pl/akumulator-12v-130ah-trojan-scs225-marine-30xhs-p-254.html>

Akumulator 12V 130Ah Trojan SCS225 Marine (30XHS)

Cena brutto	1 799,00 zł
Cena netto	1 462,60 zł
Dostępność	Na zamówienie
Średni czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	Trojan SCS225
Producent	Akumulatory Trojan
Opcjonalne zamienniki	SCS225

Opis produktu

UWAGA DOSTĘPNY ZAMIENNIK - AKUMULATOR TROJAN 30XHS (MOCOWANIE - GRUBE CZOPY SAMOCHODOWE)

Akumulatory Trojan Marine / RV Line

Akumulator głębokiego rozładowania Trojan Marine / RV sprawdza się wszędzie, tam gdzie nie mamy dostępu do energii elektrycznej, jako przenośne źródło zasilania. Może być także wykorzystywany w sprzęcie pływającym i kamperach.

- Reliant™ AGM + C-Max Technology™ zapewnia maksymalnie długie działanie akumulatora oraz dłuższą żywotność.
- Deep-cycle flooded, AGM i GEL batteries posiadają wygodę uchwyty, aby można było je łatwo transportować.
- Akumulatory wyposażone w technologię [Maxguard® T2 Separator](#) i [Alpha Plus® Paste with T2 Technology™](#) które zwiększają żywotność, długość działania oraz obsługę akumulatorów.

Akumulator głębokiego rozładowania Trojan

Jest uznanym liderem branży, [akumulatory Trojan](#) stosowane są przez największych producentów pojazdów elektrycznych, maszyn czyszczących, urządzeń transportowych i podnośników, łodzi, autobusów rekreacyjnych. Trojan produkuje kilkadziesiąt rodzajów akumulatorów trakcyjnych dedykowanych do specjalistycznych zastosowań.

Producenci stosujący akumulatory Trojan:

Akumulatory do pojazdów elektrycznych - do wszelkiego rodzaju pojazdów golfowych, pojazdów użytkowych, pojazdów platformowych, samochodów elektrycznych (Club Car, Columbia Parcar, Cruise Car, Emerald, E-Z-GO, Fairplay, GEM, John Deere, Taylor Dunn, Yamaha)

Akumulatory do maszyn transportowych i podnoszących - do wózków jezdniowych, wózków widłowych, holowników, platform, podnośników koszowych (Ballymore, Bil-jax, Cotterman, Crown, Genie, Grove, JLG, Mayville, Niftylift, Skyjack, Snorkel, Terex, Upright, Waldon)

Akumulatory do maszyn czyszczących (American-Lincoln, Clarke, Kent/Euroclean, Lavor Pro, Mid-Central, Minuteman, NSS, Nilfisk-Advance, Pacific Steamex, Pioneer/Eclipse, Pullman/Holt, Taski, Tennant/ Castex, Tennant/ Nobles, Tornado, Windsor, Yale)

Akumulatory "marine" - do łodzi o napędzie elektrycznym, do zasilania urządzeń elektrycznych na łodziach i jachtach o napędzie spalinowym

Akumulatory do samochodów rekreacyjnych - do zasilania urządzeń elektrycznych w autobusach rekreacyjnych - kamperach, przyczepach kampingowych

Akumulatory do energii odnawialnej - do instalacji solarnych, małych elektrowni wiatrowych i wodnych

Nie sposób wymienić wszystkich - także polski producent pojazdów elektrycznych używał przez wiele lat w swoich pojazdach Melex akumulatorów Trojan.

Niektórzy z wymienionych producentów zamawiają w firmie [akumulatory trakcyjne Trojan](#) dopasowane wymiarowo do swoich potrzeb i sprzedają pod własną marką zawsze umieszczając logo firmy Trojan - przykładowo akumulator 12voltowy Trojan T1275 sprzedawany jest przez firmę Club Car jako Ventmaster, a akumulatory 12voltowe Trojan SCS150, 200 i 225 sprzedawane są przez producenta silników do łodzi Minn Kota jako akumulatory Minn Kota SCS150, 200 i 225.

Wybierając akumulatory Trojan wybierasz jakość. Jako bezpośredni importer dajemy Ci bardzo konkurencyjną cenę. Mając najwyższą jakość i najlepszą na rynku cenę powinieneś tylko sprawdzić, które akumulatory będą najodpowiedniejsze to Twoich potrzeb. Posiadamy w ofercie pełną gamę akumulatorów trakcyjnych Trojan.

Historia powstania firmy Trojan

Trojan Battery Company jest wiodącym na świecie producentem akumulatorów głębokiego rozładowania. Po odbyciu służby na łodzi podwodnej podczas I Wojny Światowej, George Godber założył firmę w Los Angeles wraz ze współnikiem Carl Speer. Początkowo **Trojan** produkował **akumulatory samochodowe**, później produkcję rozszerzono o akumulatory do samochodów ciężarowych. W 1940 roku Dick i Ray Godber dołączyli do firmy kontynuując ją, jako drugie pokolenie zarządzające rodzinną firmą. Przewidując, że technologia głębokiego rozładowania będzie falą przyszłości, firma skoncentrowała się na tym obszarze.

1925

Trojan Battery Company jest wiodącym na świecie producentem akumulatorów głębokiego rozładowania. Po odbyciu służby na łodzi podwodnej podczas I Wojny Światowej, George Godber założył firmę w Los Angeles wraz ze współnikiem Carl Speer. Początkowo Trojan produkował akumulatory samochodowe, później produkcję rozszerzono o akumulatory do samochodów ciężarowych. W 1940 roku Dick i Ray Godber dołączyli do firmy kontynuując ją, jako drugie pokolenie zarządzające rodzinną firmą. Przewidując, że technologia głębokiego rozładowania będzie falą przyszłości, firma skoncentrowała się na tym obszarze.

1960

Firma rozszerzyła linię z akumulatorów głębokiego rozładowania o akumulatory do maszyn czyszczących, pojazdów budowlanych i rolnego rodzaju przemysłu.

1952

Trojan stworzył pierwszy akumulator do głębokiego rozładowania z pojemnością 95% i najlepszym typem gąbki anodowej.

1980

Firma rozpoczęła dalszy rozwój i zwróciła się do swoich klientów w celu wyrażenia opinii na temat jakości i testowania akumulatorów głębokiego rozładowania.

Teraz trzecie pokolenie zarządza firmą we współpracy z Charlesbank Capital, **Trojan** pod nadzorem prezesa i dyrektora generalnego Jeff Elder projektuje i buduje **akumulatory głębokiego rozładowania** klasy premium pod marką **Trojan** do różnych zastosowań, typu wózki golfowe, pojazdy użytkowe, maszyny czyszczące, platformy antenowe, transport, jednostki pływające, pojazdy rekreacyjne, pojazdy elektryczne, systemy energetyczne.

Wszystkie produkty Trojan są wspierane przez dział techniczny i obsługi klienta. Dzięki ogólnoświatowej sieci Dystrybutorów oraz rosnącej liczbie sprzedawców, produkty Trojan zasilają planetę. Pracownicy **Trojan Battery** są dumni z dziedzictwa firmy i dostępnego asortymentu, stąd motto: **Clean energy for life.™**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Zdanie starego akumulatora: Płacę kaucję 30 zł , Przekaze do utylizacji w miejscu zamieszkania. , Odbieram osobiście i zdaje akumulator

Napięcie [V]: 12V

Pojemność [Ah]: 130Ah

Długość [mm]: 354mm

Szerokość [mm]: 171mm

Wysokość [mm]: 253mm

Polaryzacja: Lewy plus - 1

Końcówki biegunowe: DWNT

Dodatkowe informacje: Praca cykliczna

Gwarancja: 24 miesiące