

Link do produktu: <https://sklep.prostowniki-akumulatory.pl/akumulator-6v-240ah-trojan-t125-plus-p-3935.html>

Akumulator 6V 240Ah Trojan T125 Plus

Cena brutto	979,00 zł
Cena netto	795,93 zł
Dostępność	Dostępny
Średni czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	Trojan T125
Producent	Akumulatory Trojan
Opcjonalne zamienniki	T105, T605

Opis produktu

Akumulator Trojan Plus Series™

Trojan Plus Series™ - akumulatory klasy premium produkowane z wykorzystaniem technologii [Maxguard® Advanced Design Separator](#) i [Alpha Plus® Paste](#) z technologią **T2 Technology™**.

Zalety serii Plus:

- Trojan SureVent™ flip-top vent cap system - zapewnia lepszą kontrolę nad prawidłowym poziomem wody w akumulatorze.
- Wskaźnik pozwalający utrzymać prawidłowy poziom wody w akumulatorze.
- Zwiększona wytrzymałość klem.

Akumulatory T605, T105, T105+, T125, T125+, T105AGM pasują między innymi do modeli podnośników: **3246ES, GS1930, GS1530, GS1532, GS1932, GS2032, GS2046, GS2632, GS2646, GS3232, GS3246, Compact 8, SJIII 3215, SJIII 3219, SJIII 3220, SJIII 3226, SJIII 4620, SJIII 4626, SJIII 4632, 1930ES, 2030ES, 2630ES, 2646ES.**

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 kempingowych

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

1960

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.

Firma skoncentrowała się na tym obszarze. Przewidując, że technologia głębokiego rozładowania będzie falą przyszłości, firma skoncentrowała się na tym obszarze.

1952

1980

Firma skoncentrowała się na tym obszarze. Przewidując, że technologia głębokiego rozładowania będzie falą przyszłości, firma skoncentrowała się na tym obszarze.

Firma skoncentrowała się na tym obszarze. Przewidując, że technologia głębokiego rozładowania będzie falą przyszłości, firma skoncentrowała się na tym obszarze.

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 , Przekazuje do utylizacji w miejscu zamieszkania. , Odbieram osobiście i zdaje akumulator

Napięcie [V]: 6V

Pojemność [Ah]: 240Ah

Długość [mm]: 262mm

Szerokość [mm]: 181mm

Wysokość [mm]: 281mm

Końcówki biegunowe: ELPT

Dodatkowe informacje: Praca cykliczna