

ALZURA Tyre24 oferuje szeroki wybór i intuicyjne wyszukiwanie

16.11.2023, ~ Administrator Czas czytania 2 minuty

ALZURA.COM TYRE 24 INSIDE
Platforma B2B dla zakładów wulkanizacyjnych i warsztatów samochodowych

Tryb doradczy TYRE24

Opony Felgi Części Zamienne

Matchcode (Rozmiar/nr prod./EAN) Marka Szukaj

Możliwość wyszukiwania na podstawie kodu zgodności (rozmiar / nr prod. / EAN). Przykład S1956515, ID625118, H5N03586130000 & EAN4019238004960. RDKS
Informacja o produkcie Pojęcia

FILTER

Kategoria: Osobowe/SUV Elektryczny/hybrydowy: Tak Sezon: Opony zimowe

Kategorie

- Wszystkie kategorie
- Osobowe/SUV
- Terenowe
- Dostawcze
- Opony małogabarytowe
- Ciężarowe (17,5-22,5)
- Leśne/MPT

Wszystkie Ekspres

Sortuj według marki

Continental

Cena od **618,61 zł**

Szczegóły i dostawcy

Opony zimowe
WINTER CONTACT TS 870
CONTI TS870 175/60 R18 85 H
FR

Szczegóły dotyczące ceny

Liczba zarejestrowanych pojazdów elektrycznych wzrasta dzięki wsparciu rządowemu i rosnącej świadomości ekologicznej konsumentów. Wraz z tym rośnie zapotrzebowanie na opony do

samochodów elektrycznych na rynku wtórnym. Producenci zwiększają inwestycje w rozwijanie opon spełniających specjalne wymagania pojazdów elektrycznych.

- Wsparcie dla samochodów elektrycznych nie tylko zwiększyło liczbę zarejestrowanych pojazdów elektrycznych, ale również zwiększyło zainteresowanie oponami do samochodów elektrycznych na rynku wtórnym. Opony do samochodów elektrycznych nie są już wyłącznie istotne wyłącznie na pierwszy montaż. Oferta na rynku wtórnym i na naszej platformie B2B znacznie się zwiększyła, a ceny opon do samochodów elektrycznych zbliżają się do cen opon konwencjonalnych - mówi Michael Saitow, CEO i założyciel ALZURA AG, operatora platformy B2B ALZURA Tyre24.

Średnia cena opony do samochodów elektrycznych w ubiegłym roku była o prawie 50 procent wyższa niż cena opony konwencjonalnej, ale w tym roku różnica jest znacznie mniejsza. W tym kontekście ALZURA Tyre24 odgrywa kluczową rolę, ponieważ platforma B2B oferuje kompleksowe rozwiązanie dla sprzedawców. Na platformie B2B ALZURA Tyre24 zainteresowani mogą wyszukać opony do samochodów elektrycznych, aby ułatwić wybór i proces zakupu. Dla warsztatów mechaniki, które szukają specjalnych opon do samochodów elektrycznych, ALZURA Tyre24 oferuje przyjazną strukturę filtrowania.

Oprócz standardowych opcji wyboru, takich jak "zastosowanie", "indeks prędkości", "marka" i "jakość marki", dostępny jest specjalny filtr "Elektryczny/Hybrydowy".

Dzięki temu filtrowi sprzedawcy mogą wyszukiwać opony specjalnie zaprojektowane dla samochodów elektrycznych lub hybrydowych, lub oznaczone jako "Elect", "EV", "T0", "T1", "(+)" itp. Po aktywowaniu tego filtra wyświetlana jest liczba dostępnych opon, co znacznie ułatwia wybór i proces zakupu.