

Caddy



Samochody
Dostawcze



5 lat
gwarancji

Informacja handlowa dotycząca pojazdu z wyposażeniem dodatkowym dla:

NOMA 2 Salon VW Samochody Dostawcze

al. Aleja Walentego Roździeńskiego 188 E, 40-203 Katowice
tel.: 323588165, e-mail: repcja@noma2.com.pl

Noma2

Noma 2 Volkswagen Samochody Dostawcze

40-203 Katowice, Al. Roździeńskiego 188 e

tel.: +48323588165

<https://salonynoma.pl/volkswagen-katowice/samochody-dostawcze/>

Informacja handlowa nr: GON-24-0048344

Kod marketingowy: N6J8DNZQ

Data wystawienia: 12.07.2024 r.

Data ważności: 12.07.2024 r.

Informację handlową przygotował:

Dawid Wojciechowski

Kierownik Sprzedaży

tel.: 323588164

tel. komórkowy: 661350321

e-mail: d.wojciechowski@noma2.com.pl

PODSUMOWANIE WYCENY

Model	Typ/Silnik	Cena łączna
Caddy	2,0 l TDI EU6 SCR 75 kW / skrzynia biegów: manualna 6 -biegowa rozstaw osi: 2755 mm SBBT24\EA9\ER1\KH6\KK3\R22\WF9\YVA\ZVG\Z44\1G2\7X1, rok modelowy: 2024, wersja: 0	137 030,00 PLN netto 168 546,90 PLN brutto

Podana cena, obejmująca cenę fabrycznie nowego modelu bazowego wraz z wyposażeniem fabrycznym i/lub cenę zabudowy specjalnej i/lub cenę akcesoriów i/lub usług dodatkowych oferowanych przez Dealera ma charakter wyłącznie orientacyjny i szacunkowy.

Wiążące ustalenie ceny zabudowy specjalnej i/lub akcesoriów i/lub wykonania usług dodatkowych oferowanych przez Dealera następuje w odrębnej/ych umowie/ach sprzedaży, a określenie parametrów technicznych zawiera świadectwo homologacji typu pojazdu.

Parametry dotyczące zużycia paliwa/energii elektrycznej i emisji CO₂ dotyczą wyłącznie konfiguracji bazowej i nie uwzględniają zmian tych parametrów wynikających z montowanej zabudowy specjalnej, akcesoriów lub innych zamówionych u Dealera produktów czy usług.

SAMOCHÓD Z WYPOSAŻENIEM

Cena katalogowa	Samochód bazowy	120 290,00 PLN netto
	Wyposażenie dodatkowe, opcje wykończenia oraz usługi	16 740,00 PLN netto
	łącznie	137 030,00 PLN netto
Cena samochodu bazowego z wyposażeniem dodatkowym		137 030,00 PLN netto

ELEMENTY DODATKOWE

Suma elementów dodatkowych

0,00 PLN netto

1) Wszelkie prezentowane informacje, w szczególności zdjęcia, wykresy, specyfikacje, opisy, rysunki lub parametry techniczne nie stanowią oferty w rozumieniu Kodeksu cywilnego oraz nie są wiążące i mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Prezentowane informacje nie stanowią zapewnienia w rozumieniu art. 556§2 Kodeksu cywilnego. Volkswagen Samochody Dostawcze zastrzega sobie możliwość wprowadzenia zmian w prezentowanych wersjach. Przedstawione detale wyposażenia mogą różnić się od specyfikacji przewidzianej na rynek polski. Zamieszczone zdjęcia mogą przedstawiać wyposażenie opcjonalne. Zastrzegamy sobie prawo do zmian i pomyłek. Wszelkie informacje prezentowane w niniejszym materiale są aktualne na dzień publikacji.

2) W celu uzyskania najnowszych informacji prosimy kontaktować się z Autoryzowanym Dealerem Marki Volkswagen Samochody Dostawcze.

3) Informujemy, że pojazdy Roku Modelowego 2023 dostępne są jedynie z oferty placowej dealerów - niedostępne w produkcji. O szczegóły zapytaj Autoryzowanego Dealera Marki Volkswagen Samochody Dostawcze.

4) Ilustracje przedstawione na stronie nie są wiernym odbiciem naturalnych kolorów, gdyż zdjęcia nie są w stanie oddać rzeczywistej barwy lakieru i tapicerki.



Samochody
Dostawcze

PAKIET STARTOWY:



Dobry start,
gwarancja korzyści



Gwarancja: 5-letnia dla
Twojego nowego
dostawczego
Volkswagena



**Pakiet Przeglądów
Serwisowych**
5-letni, limit przebiegu
50 000 km.*



Gwarancja Mobilności:
Awaria? Kolidzja?
Zadzwoń!
Przyjedziemy!
0 800 61 89 89



**Gwarancja na oryginalne
części i akcesoria**

- **5-letnia gwarancja na nowe samochody:** pierwsze 2 lata bez limitu km, piąty rok z maksymalnym całkowitym przebiegiem 150 000 km
- **3-letnia gwarancja na powłokę lakierniczą**
- **12-letnia gwarancja na nieprzerdzenie karoserii**
- **Stołość i przewidywalność kosztów**
- **Komfort i bezpieczeństwo**
- **Wyższa wartość samochodu**
- **Pomoc na miejscu zdarzenia w cenie**
- **Hołowanie w cenie**
- **Samochód zastępczy na 5 dni w cenie**
- **2-letnia gwarancja na części i akcesoria** zakupione u Partnera Serwisowego Volkswagen Samochody Dostawcze na terenie Polski

* - 5 letnim pakietem przeglądów serwisowych w standardzie objęte są tylko samochody z ceną z roku produkcji 2024, wyprodukowane w 2024 roku

DODATKOWE USŁUGI:



Twój wybór!
Zapytaj
sprzedawcę.



**Serwisowy Kontrakt
Flotowy**



Oryginalne akcesoria



**Wydłużenie limitu
przebiegu dla
Pakietów Przeglądów
Serwisowych do 250 000
km.**

- **Jednolita forma obsługi**
- **Bezgotówkowa forma rozliczeń**
- **Oszczędność czasu**
- **Spełniają najwyższe wymagania marki**
- **Sprostają wszystkim Twoim potrzebom**
- **Wysoka jakość wykonania i komfort użytkowania**
- **Stołość i przewidywalność kosztów**
- **Komfort i bezpieczeństwo**
- **Wyższa wartość samochodu**

1) Zakres Pakietów Przeglądów Serwisowych: Modele spalinowe i hybrydowe: Obowiązkowe przeglądy okresowe Long Life zgodnie z planem serwisowym w Autoryzowanych Stacjach Obsługi VW Samochody Dostawcze w tym: wymiana oleju, filtra oleju, wymianę filtrów (p/pyłkowego, paliwa, powietrza), wymiana oleju w skrzyni DSG, wymianę płynu hamulcowego, świece zapłonowe.

WYBRANE ELEMENTY WYPOSAŻENIA STANDARDOWEGO

Bezpieczeństwo

Asystent unikania kolizji i asystent hamowania podczas skęcania, po wykryciu pojazdu nadjeżdżającego z przeciwka

Poduszki powietrzne dla kierowcy i pasażera z możliwością dezaktywacji poduszki pasażera

Front Assist + automatyczny system hamowania awaryjnego + monitor ruchu pieszego + monitor ruchu rowerowego

Hamulce tarczowe tylne przystosowane do felg o rozmiarze 15"+

Hamulce tarczowe z przodu 15"

Brake booster

Immobiliser

Automatyczne sterowanie reflektorami z oddzielnymi światłami do jazdy dziennej

Lusterko wsteczne wewnętrzne

Kamera multifunkcyjna przeznaczona do systemów asystujących

Elektryczna blokada drzwi przesuwnych

Wspomaganie układu kierowniczego Servotronic, zależne od prędkości samochodu

Kierownica multifunkcyjna

3-punktowe pasy bezpieczeństwa z przodu z regulacją wysokości i elektrycznymi napinaczami

eCall - system powiadamiania ratunkowego

Boczne poduszki powietrzne + kurtyny dla kierowcy i pasażera, kurtyny dla zew. tylnych miejsc, centralna poduszka z przodu

Światła tylne

Pasy bezpieczeństwa w 2 rzędzie siedzeń

Ostony przeciwsloneczne z lusterkiem, oznakowanie Airbag na osłonie po stronie pasażera

Lane Assist

Euro 6d-ISC-FCM (AP)

SCR - selektywna redukcja katalityczna

Akumulator 420 A (70 Ah)

Napięcie zasilające 12 V

Czujniki parkowania w tylnym zderzaku

Tempomat + ogranicznik prędkości

Wycieraczka tylnej szyby z regulacją prędkości oraz spryskiwaczem

Prędkościomierz, licznik przebiegu, obrotomierz, wskaźnik ilości paliwa, zegar

Poziom paliwa początkowy - 5l

6 głośników

Regulacja zasięgu reflektorów

Wyświetlacz wielofunkcyjny "Plus" czarno-biały

Czujnik zmęczenia kierowcy

Radio "Composition" z kolorowym ekranem dotykowym 20.96 cm (8.25 cali)

Brak pakietu dla palących

Kod regionalny ECE dla radia

Czujnik informujący o spadku ciśnienia w oponach

Czujnik zapięcia pasów bezpieczeństwa

2 kluczyki składane do zdalnego sterowania centralnym zamkiem

System start-stop, system rekuperacji odzyskujący energię podczas hamowania

Gniazdo 12V w przestrzeni ładunkowej z tyłu

Wycieraczki przedniej szyby z regulacją prędkości

Centralny zamek z możliwością uruchamiania od wewnątrz, sterowany pilotem



Wyposażenie funkcjonalne

Odbiór cyfrowego sygnału radiowego DAB+

Instalacja telefoniczna Bluetooth

Dodatkowa elektryczna nagrzewnica powietrza

Wyposażenie wewnętrzne

Schówek nad głowami kierowcy i pasażera z dwoma uchwytami

Podłoga w kabinie kierowcy wyłożona wykładziną dywanową

Podłoga w przestrzeni pasażerskiej wyłożona wykładziną dywanową

Materiały dekoracyjne na desce rozdzielczej "Bright Brushed Gray"

Wyloty powietrza (kolor czarny)

Roleta/ pokrywa przedziału ładunkowego, demontowalna

Schówek z prawej strony deski rozdzielczej, z oświetleniem

Siedzenie trzysobowe w 2 rzędzie, dzielone (60/40), składane, możliwość demontażu

Oświetlenie LED do czytania w przestrzeni pasażerskiej

Standardowa wykładzina przestrzeni bagażowej

Dźwignia zmiany biegu z tworzywa

Tapicerka siedzeń materiałowa- podwójna krata

Fotel kierowcy z regulacją wysokości

Komfortowe wyłożenie ścian bocznych w przestrzeni pasażerskiej

Panel wewnętrzny drzwi z tworzywa, podłokietnik wyłożony tkaniną

Fotele przednie

Uchwyt ISOFIX w zewnętrznych miejscach na tylnej kanapie

Nadwozie

Lusterka zewnętrzne elektrycznie regulowane i ogrzewane

Obudowy lusterek czarne, klamki lakierowane w kolorze nadwozia, srebrna prowadnica drzwi przesuwnych

Przygotowanie pod montaż relingów

Tylna szyba ogrzewana

Okno stałe w przestrzeni pasażerskiej/ładunkowej, z tyłu po lewej stronie

Okno stałe w przestrzeni pasażerskiej/ładunkowej, z tyłu po prawej stronie

Bak paliwa typu standard

Zderzaki nielakierowane (czarne)

Okno stałe w przestrzeni pasażerskiej/ładunkowej, z przodu po lewej stronie

Okno stałe w przestrzeni pasażerskiej/ładunkowej, z przodu po prawej stronie

Szyba przednia termoizolacyjna

Dodatkowa, zewnętrzna uszczelka przeciwpyłowa

Podwozie / Koła

Zawieszenie tylne typu standard

Zawieszenie przednie typu standard

Pojazd z kierownicą po lewej stronie

Pojazd przeznaczony do ruchu prawostronnego

Kołpaki kół pełne

Obręcze kół stalowe czarne 6.5J x 15

Opony 205/65 R15 99H XL o zmniejszonym oporze toczenia

Koło zapasowe pełnowymiarowe z obręczą stalową

Dopuszczalna masa całkowita: 2 220 kg



Samochody
Dostawcze



WYPOSAŻENIE DODATKOWE

Nazwa wyposażenia	Cena netto
Pakiet Lights & Vision [PL5] <ul style="list-style-type: none">• Automatyczne włączanie przednich reflektorów ze światłami do jazdy dziennej, oraz doświł. przy odchodzeniu• Lusterko wsteczne fotochromatyczne• Wycieraczki przedniej szyby z regulacją prędkości i z czujnikiem deszczu	1 390,00 PLN
Fotel AGR ergo komfort dla kierowcy. Fotel pasażera z regulacją wysokości i manualną regulacją odcinka lędźwiowego [PZ1] <ul style="list-style-type: none">• Stoliki składane w tylnej części oparcia foteli kierowcy i pasażera• Elektryczna regulacja podparcia odcinka lędźwiowego dla lewego fotela, manualna dla prawego fotela w kabinie kierowcy• Regulacja wysokości dla obu przednich siedzeń oraz pochylecia siedziska i głębokości siedzeń dla fotela kierowcy	1 520,00 PLN
App-Connect [9WT]	930,00 PLN
Dwa gniazdko USB typu C w konsoli centralnej, dwa gniazdko USB typu C w przestrzeni pasażerskiej (konsola śr.) [U9C]	0,00 PLN
Drzwi tylne dwuskrzydłowe asymetryczne, z oknami [3RE]	1 040,00 PLN
Klimatyzacja automatyczna Climatronic, 2 strefy, filtr antyalergenowy [9AK]	3 520,00 PLN
Reflektory LED oraz światła do jazdy dziennej typu LED [81Y]	4 130,00 PLN
Konsola środkowa z regulowanym podłokietnikiem oraz 2 uchwytami z przodu do napojów [3D7]	1 410,00 PLN
Szyby przyciemniane w przedziale pasaż.-ładunk. (absorpcja 74%), szyby termoizolacyjne w kabinie kierowcy [QC1]	1 180,00 PLN
Drzwi boczne przesuwne po lewej stronie z elektrycznym wspomaganie domykania [5Q7]	810,00 PLN
Drzwi boczne przesuwne po prawej stronie z elektrycznym wspomaganie domykania [5R7]	810,00 PLN
Razem	16 740,00 PLN

OPCJE WYKOŃCZENIA¹

Kolor samochodu	Wnętrze
Szary Pure Grey [J2J2] 0,00 PLN	Czarny Titanium/Szary Soul - Szary Soul/ Czarny [BS]

1) Ilustracje przedstawione na stronie nie są wiernym odbiciem naturalnych kolorów, gdyż zdjęcia nie są w stanie oddać rzeczywistej barwy lakieru i tapicerki.

DANE TECHNICZNE SAMOCHODU¹

Bateria i ładowanie	
Bateria i ładowanie	:
WLTP Emisja CO₂	
Cykl mieszany	128 g/km
WLTP Zużycie paliwa	
Cykl mieszany	4.9 l/100km
Dane techniczne	
Dane techniczne	:
Informacje dodatkowe	
Informacje dodatkowe	:
Masy	
DMC zespołu pojazdów	3 720 kg
Dopuszczalna masa – oś przednia	1 130 kg
Dopuszczalna masa – oś tylna	1 130 kg
Dopuszczalna masa całkowita (DMC)	2 220 kg
Masa własna bez kierowcy	1623 kg
Maks. DMC przyczepy bez hamulca	750 kg
Maks. DMC przyczepy z hamulcem (wzniesienie 12%)	1 500 kg
Maks. obciążenie pionowe haka	75 kg
Masy	:
Osiągi	
Osiągi	:
Prędkość maksymalna	175 km/h
Silnik	
Emisja cząstek stałych (PM) (paliwo I)	0,300
Emisja tlenków azotu (NOx) (paliwo I)	41,200 mg/km
Liczba i układ cylindrów	4; in Reihe
Maks. moment obrotowy przy prędkości obr.	280 Nm / 1500 - 2500 1/min
Moc przy prędkości obrotowej	75,000 kW orb. 2750 min ⁻¹
Moc silnika	102 KM
Norma emisji spalin	EU6
Pojemność skokowa	1 968 cm ³
Poziom hałasu podczas jazdy	69,000
Poziom hałasu podczas postoju	71,000
Rodzaj paliwa	Diesel
Silnik	:

1) Dane na podstawie świadectw homologacji typu. Dane dotyczą samochodu bez zabudowy.

2) Od dnia 1 września 2018 r. WLTP w pełni zastąpił nowy europejski cykl jezdny (NEDC) dla samochodów osobowych, który stanowił dotychczasową procedurę badania zużycia paliwa i emisji CO₂.

3) Od 1 września 2019 r., rok po wprowadzeniu WLTP dla samochodów osobowych, norma ta zacznie obowiązywać dla wszystkich lekkich samochodów dostawczych.

4) Ze względu na bardziej realistyczne warunki badania wartości zużycia paliwa i emisji CO₂ mierzone na podstawie WLTP są w wielu przypadkach w liczbach bezwzględnych wyższe od wartości mierzonych na podstawie NEDC.

5) Montaż akcesoriów w pojeździe może mieć wpływ na poziom zużycia paliwa/energii elektrycznej i emisji CO₂ oraz może nastąpić najwcześniej po pierwszej rejestracji pojazdu, wyłącznie na Państwa życzenie.

6) Od 1 września 2018 r. wszystkie nowe pojazdy wprowadzane do obrotu w Unii Europejskiej muszą być badane i homologowane zgodnie z procedurą WLTP, określoną w rozporządzeniu Komisji (UE) 2017/1151. Prezentowane dane dotyczące wartości zużycia paliwa/energii, emisji CO₂ lub zasięgu są danymi zgodnymi ze świadectwem homologacji typu wyznaczonymi zgodnie z procedurą WLTP.

Wszystkie produkowane obecnie samochody marki Volkswagen Samochody Dostawcze są wykonywane z materiałów spełniających wymogi pod względem możliwości odzysku i recyklingu określone w normie ISO 22628 i są zgodne z europejskimi świadectwami homologacji wydanymi wg Dyrektywy 2005/64/WE. Volkswagen Group Polska sp. z o.o. podlega obowiązkowi zapewnienia wszystkim użytkownikom samochodów marki Volkswagen Samochody Dostawcze sieci odbioru pojazdów po wycofaniu ich z eksploatacji, zgodnie z wymaganiami ustawy z 20 stycznia 2005 r. o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji (t.j. D z.U. z 2018 r., poz. 578). Więcej informacji dotyczących ekologii znajdują Państwo na stronach <https://www.vw-group.pl/volkswagen-group-polska-homologacja-i-ekologia.html>

7) Dokument zawiera informacje poufne, stanowiące tajemnice przedsiębiorstwa (nie dot. informacji dostępnych publicznie).



Samochody
Dostawcze

Wymiary pojazdu

Długość pojazdu	4 500 mm
Długość przestrzeni wewn. za 1. rzędem	1.780 mm
Długość przestrzeni wewn. za 2. rzędem	1.100 mm
Średnica zawracania	11.400 mm
Rozstaw osi	2 755 mm
Szerokość bez lusterek	1 855 mm
Wymiary pojazdu	:
Wysokość pojazdu	1 833 mm
Wysokość przy otwartej klapie tylnej	2.155 mm
Wysokość wnętrza: siedzisko-podsufitka, 1. rząd	1.129 mm
Wysokość wnętrza: siedzisko-podsufitka, 2. rząd	1.103 mm
Wysokość wnętrza: siedzisko-podsufitka, 3. rząd	952 mm

- 1) Dane na podstawie świadectw homologacji typu. Dane dotyczą samochodu bez zabudowy.
- 2) Od dnia 1 września 2018 r. WLTP w pełni zastąpił nowy europejski cykl jezdny (NEDC) dla samochodów osobowych, który stanowił dotychczasową procedurę badania zużycia paliwa i emisji CO₂.
- 3) Od 1 września 2019 r., rok po wprowadzeniu WLTP dla samochodów osobowych, norma ta zacznie obowiązywać dla wszystkich lekkich samochodów dostawczych.
- 4) Ze względu na bardziej realistyczne warunki badania wartości zużycia paliwa i emisji CO₂ mierzone na podstawie WLTP są w wielu przypadkach w liczbach bezwzględnych wyższe od wartości mierzonych na podstawie NEDC.
- 5) Montaż akcesoriów w pojeździe może mieć wpływ na poziom zużycia paliwa/energii elektrycznej i emisji CO₂ oraz może nastąpić najwcześniej po pierwszej rejestracji pojazdu, wyłącznie na Państwa życzenie.
- 6) Od 1 września 2018 r. wszystkie nowe pojazdy wprowadzane do obrotu w Unii Europejskiej muszą być badane i homologowane zgodnie z procedurą WLTP, określoną w rozporządzeniu Komisji (UE) 2017/1151. Prezentowane dane dotyczące wartości zużycia paliwa/energii, emisji CO₂ lub zasięgu są danymi zgodnymi ze świadectwem homologacji typu wyznaczonymi zgodnie z procedurą WLTP. Wszystkie produkowane obecnie samochody marki Volkswagen Samochody Dostawcze są wykonywane z materiałów spełniających wymogi pod względem możliwości odzysku i recyklingu określone w normie ISO 22628 i są zgodne z europejskimi świadectwami homologacji wydanymi wg Dyrektywy 2005/64/WE. Volkswagen Group Polska sp. z o.o. podlega obowiązkowi zapewnienia wszystkim użytkownikom samochodów marki Volkswagen Samochody Dostawcze sieci odbioru pojazdów po wycofaniu ich z eksploatacji, zgodnie z wymaganiami ustawy z 20 stycznia 2005 r. o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji (t.j. D z.U. z 2018 r., poz. 578). Więcej informacji dotyczących ekologii znajdują Państwo na stronach <https://www.vw-group.pl/volkswagen-group-polska-homologacja-i-ekologia.html>
- 7) Dokument zawiera informacje poufne, stanowiące tajemnice przedsiębiorstwa (nie dot. informacji dostępnych publicznie).

Informacje o etykietach opon



Samochody
Dostawcze

Zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/740 z dnia 25 maja 2020 r. w sprawie etykietowania opon pod kątem efektywności paliwowej i innych parametrów, zmieniające rozporządzenie (UE) 2017/1369 oraz uchylające rozporządzenie (WE) nr 1222/2009 – poniżej znajduje się lista etykiet opon wraz z kartami informacyjnymi produktu, która przedstawia opony, jakie potencjalnie mogą być zamontowane w Twoim samochodzie.

Ze względów logistycznych i produkcyjnych nie ma możliwości wyboru danej opony od konkretnego producenta opon.

Więcej informacji na temat opon można uzyskać u Autoryzowanego Dealera Marki Volkswagen Samochody Dostawcze oraz pod adresem <https://www.volkswagen.pl/pl/serwis-i-akcesoria/czesci-i-akcesoria/kola-i-opony/informacje-o-oponach.html>

MAXXIS ETP0030580G

205/65R15 99 H C1

A **A**

68 dB ABC

2020/740

Karta informacyjna produktu

Rozporządzenie delegowane (EU) 2020/740

Nazwa handlowa lub znak towarowy dostawcy lub producenta	MAXXIS
Nazwa handlowa lub określenie handlowe	MECOTRA 3+
Identyfikator typu opony	ETP0030580G
Oznaczenie rozmiaru opony; Indeks nośności; Symbol indeksu prędkości	205.0/65.0 R15
Klasa efektywności paliwowej	A
Klasa przyczepności na mokrej nawierzchni	A
Klasa zewnętrznego hałasu toczenia	A
Wartość w decybelach zewnętrznego hałasu toczenia	68 dB(A)
Opona przeznaczona do używania w trudnych warunkach ośnieżenia	NIE
Opona mająca przyczepność na lodzie	NIE
Data rozpoczęcia produkcji danego typu opony	2021-W41
Data zakończenia produkcji danego typu opony	-

Hankook 1027451

205/65R15 99 H XL C1

A **B**

70 dB ABC

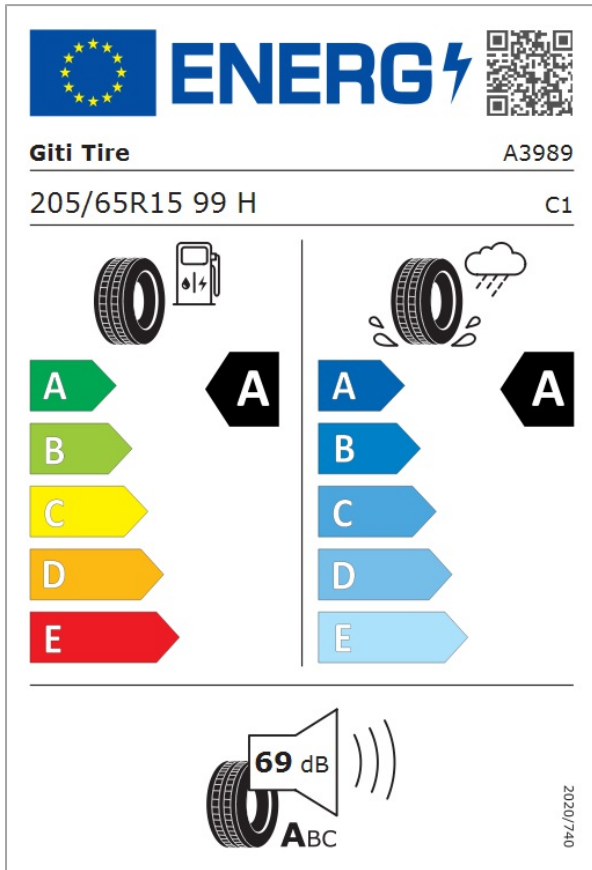
2020/740

Karta informacyjna produktu

Rozporządzenie delegowane (EU) 2020/740

Nazwa handlowa lub znak towarowy dostawcy lub producenta	HANKOOK
Nazwa handlowa lub określenie handlowe	VENTUS PRIME 3 (K125)
Identyfikator typu opony	1027451
Oznaczenie rozmiaru opony; Indeks nośności; Symbol indeksu prędkości	205.0/65.0 R15
Klasa efektywności paliwowej	A
Klasa przyczepności na mokrej nawierzchni	B
Klasa zewnętrznego hałasu toczenia	B
Wartość w decybelach zewnętrznego hałasu toczenia	70 dB(A)
Opona przeznaczona do używania w trudnych warunkach ośnieżenia	NIE
Opona mająca przyczepność na lodzie	NIE
Data rozpoczęcia produkcji danego typu opony	2021-W22
Data zakończenia produkcji danego typu opony	-

Informacje o etykietach opon



The image shows a standard EU Energy Label for tires. It includes the European Union flag, the word 'ENERGY' with a lightning bolt, and a QR code. The label specifies the brand 'Giti Tire' and the model 'A3989'. The tire size is '205/65R15 99 H' and the category is 'C1'. It features two sets of energy efficiency scales: one for fuel consumption (A-E) and one for wet grip (A-E). The wet grip scale is highlighted with a black 'A' in a hexagon. A noise level of 69 dB is indicated with a speaker icon and the text '69 dB' and 'ABC'. A vertical text '2020/740' is visible on the right side of the label.

Karta informacyjna produktu

Rozporządzenie delegowane (EU) 2020/740

Nazwa handlowa lub znak towarowy dostawcy lub producenta	GITI
Nazwa handlowa lub określenie handlowe	GITISYNERGY H2
Identyfikator typu opony	A3989
Oznaczenie rozmiaru opony; Indeks nośności; Symbol indeksu prędkości	205.0/65.0 R15
Klasa efektywności paliwowej	A
Klasa przyczepności na mokrej nawierzchni	A
Klasa zewnętrznego hałasu toczenia	A
Wartość w decybelach zewnętrznego hałasu toczenia	69 DB(A)
Opona przeznaczona do używania w trudnych warunkach ośnieżenia	NIE
Opona mająca przyczepność na lodzie	NIE
Data rozpoczęcia produkcji danego typu opony	2021-W18
Data zakończenia produkcji danego typu opony	-