

# Transporter 6.1 Furgon



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](mailto:repcja@noma2.com.pl)

### Noma2

Noma 2 Volkswagen Samochody Dostawcze  
40-203 Katowice, Al. Roździeńskiego 188 e  
tel.: +48323588165

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

Informacja handlowa nr: GON-24-0049207  
Kod marketingowy: N9Q9CFZ5  
Data wystawienia: 17.07.2024 r.  
Data ważności: 17.07.2024 r.

Informację handlową przygotował:

**Dawid Wojciechowski**  
Kierownik Sprzedaży  
tel.: 323588164

tel. komórkowy: 661350321  
e-mail: [d.wojciechowski@noma2.com.pl](mailto:d.wojciechowski@noma2.com.pl)

## PODSUMOWANIE WYCENY

Model	Typ/Silnik	Cena łączna
<b>Transporter 6.1 Furgon</b>	2,0 l TDI SCR 110 kW / skrzynia biegów: 6-biegowa manualna rozstaw osi: 3400 mm SHH1F1\EA9\KH6\WF9\ZZ2\1G2\1HH\1S1\4Z5, rok modelowy: 2024, wersja: 0	160 950,00 PLN netto 197 968,50 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 CO<sub>2</sub> 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	151 790,00 PLN netto
	Wyposażenie dodatkowe, opcje wykończenia oraz usługi	9 160,00 PLN netto
	łącznie	160 950,00 PLN netto
Cena samochodu bazowego z wyposażeniem dodatkowym		160 950,00 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**
- **Holowanie 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

### Wyposażenie funkcjonalne

Rejestracja do 3 miejsc

Norma emisji spalin Euro 6d ISC FCM

Akumulator 420 A (70 Ah)

Alternator 140 A

Klimatyzacja Climatic z nawiewem w kabinie kierowcy

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

2 głośniki

Regulacja zasięgu reflektorów

Brak wyświetlacza wielofunkcyjnego

Radio "Composition Audio"

gniazdo 12V, dwa uchwyty na kubki w desce rozdzielczej

Otwieranie tylnej klapy za pomocą pilota

2 kluczyki składane

System start-stop, funkcja odzyskiwania energii hamowania

Wycieraczki przedniej szyby z regulacją prędkości

Centralny zamek z możliwością uruchamiania od wewnątrz, sterowany pilotem

Instalacja telefoniczna Bluetooth

### Bezpieczeństwo

Hill hold control (układ ułatwiający ruszanie z miejsca na wzniesieniach)

Poduszki powietrzne i napinacze pasów dla kierowcy i pasażera; możliwość deaktywacji poduszki pasażera

ESP z asystentem hamowania, ABS, ASR, EDS, wspomaganie ruszania pod górę

Immobilizer

Światła do jazdy dziennej (włączone podczas jazdy)

Składany uchwyt przy krawędzi dachu dla pasażera

Reflektory halogenowe podwójne

Zagłówki z przodu i z tyłu z regulacją wysokości

Wspomaganie układu kierowniczego zależne od prędkości (servotronic)

Kierownica standardowa

Lampy tylne standardowe

Kontrolka informująca o niezapiętych pasach bezpieczeństwa kierowcy i pasażera

Sygnał dźwiękowy jednotonowy

Ostony przeciwśoneczne bez lusterek

Asystent boczego wiatru Cross Wind Assist

Uchwyty do mocowania ładunku

Lusterka zewnętrzne elektrycznie regulowane i ogrzewane

Lusterko zewnętrzne lewe wypukłe

Lusterko zewnętrzne prawe wypukłe

Obudowy lusterek i klamki czarne

Dach niski, 8/10 punktów mocowania bagażnika dachowego zależnie od rozstawu osi

Brak szyn do montażu bagażnika dachowego

Kłapa tylna bez okna

Maskownica chłodnicy nie lakierowana, 2 elementy chromowane, zderzak nie lakierowany

Zawiasy tylnych drzwi dwuskrzydłowych/ klapy standardowe



Samochody  
Dostawcze

## Nadwozie

Szyby termoizolacyjne (zielone)

Zderzaki z tworzywa sztucznego w kolorze czarnym

Drzwi boczne przesuwne po prawej stronie przestrzeni pasażerskiej/ładunkowej

Szyba przednia termoizolacyjna

## Wyposażenie wewnętrzne

Podłoga w kabinie kierowcy wyłożona wykładziną gumową

Brak wyłożenia podłogi w przestrzeni pasażerskiej/ładunkowej, osłona zamka/krawędzi ładunkowej

Podsufitka komfortowa w kabinie kierowcy, sklejka w przestrzeni pasażerskiej

Podświetlany schowek pasażera

Oświetlenie wnętrza przestrzeni pasażerskiej/ładunkowej LED

Deska rozdzielcza standard, dolna część w kolorze Palladium

Plastikowa osłona zamka w podłodze/ krawędzi ładunkowej z tyłu

Fotel lewy w kabinie kierowcy

Tapicerka siedzeń z tkaniny "Double Grid"

Panele ścian bocznych przestrzeni pasażerskiej/ładunkowej z płyty pilśniowej do połowy wysokości

Ściana działowa bez okna

Panel wewnętrzny drzwi nielakierowany

## Podwozie / Koła

Narzędzia i podnośnik

Zawieszenie standardowe

Układ hamulcowy dostosowany do koła o mi n. wielkości 16"

Pojazd z kierownicą po lewej stronie

Pojazd przeznaczony do ruchu prawostronnego

Kołpaki kół pełne

Obręcze kół stalowe 6,5J x 16, design z 20 otworami

Opony 205/65 R16 C 107/105T zoptymalizowane pod wzgl. oporów toczenia

Koło zapasowe pełnowymiarowe z obręcza stalowa

Dopuszczalna masa całkowita 2800 kg



Samochody  
Dostawcze



## WYPOSAŻENIE DODATKOWE

Nazwa wyposażenia	Cena netto
Przygotowanie do "We Connect" oraz "We Connect Plus" [R22]	0,00 PLN
Wyświetlacz wielofunkcyjny "Plus" [ZEN] <ul style="list-style-type: none"><li>Wyświetlacz wielofunkcyjny "Plus" czarno-biały</li><li>Czujnik zmeczenia kierowcy</li></ul>	1 120,00 PLN
Drzwi tylne dwuskrzydłowe bez okien [ZH2] <ul style="list-style-type: none"><li>Drzwi tylne dwuskrzydłowe bez okien</li><li>Brak szyby tylnej</li><li>Brak lusterka wstecznego wewnętrznego</li><li>Dźwignia wewnętrzna do otwierania tylnych drzwi dwuskrzydłowych</li></ul>	1 360,00 PLN
Radio "Composition Color" [Z14] <ul style="list-style-type: none"><li>App-Connect</li><li>Dwa gniazda USB typu C w desce rozdzielczej</li><li>4 głośniki</li><li>Radio Composition Color z dotykowym ekranem 6,5"</li></ul>	1 980,00 PLN
Podłokietniki dla lewego fotela w kabinie kierowcy [4S2]	480,00 PLN
Czujniki parkowania w tylnym zderzaku [7X1]	1 640,00 PLN
Zbiornik paliwa 80l [0F5]	370,00 PLN
Manualna regulacja podparcia odcinka lędźwiowego dla lewego fotela w kabinie kierowcy [7P5]	270,00 PLN
Kod regionalny ECE dla radia [ER1]	0,00 PLN
eCall - system powiadamiania ratunkowego [NZ2]	0,00 PLN
Siedzenie podwójne prawe w kabinie kierowcy, schowek pod siedziskiem zamykany na klucz [33C]	1 670,00 PLN
Fotel lewy w kabinie kierowcy z regulacją wysokości [3L1]	270,00 PLN
Razem	9 160,00 PLN

## OPCJE WYKOŃCZENIA<sup>1</sup>

Kolor samochodu	Wnętrze
<b>Biały Candy White [B4B4]</b> 0,00 PLN	<b>Czarny Titanium/Czarny Titanium-Paladium/Czarny [PX]</b>

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



Samochody  
Dostawcze

## DANE TECHNICZNE SAMOCHODU<sup>1</sup>

<b>Bateria i ładowanie</b>	
Bateria i ładowanie	:
<b>WLTP Emisja CO<sub>2</sub></b>	
Cykl mieszany	185 g/km
<b>WLTP Zużycie paliwa</b>	
Cykl mieszany	7.1 l/100km
<b>Dane techniczne</b>	
Dane techniczne	:
<b>Informacje dodatkowe</b>	
Informacje dodatkowe	:
<b>Masy</b>	
DMC zespołu pojazdów	5 200 kg
Dopuszczalna masa – oś przednia	1 600 kg
Dopuszczalna masa – oś tylna	1 550 kg
Dopuszczalna masa całkowita (DMC)	2 800 kg
Masa własna bez kierowcy	1954 kg
Dopuszczalna ładowność	846 kg
Maks. DMC przyczepy bez hamulca	750 kg
Maks. DMC przyczepy z hamulcem (wzniesienie 12%)	2 500 kg
Maks. obciążenie pionowe haka	100 kg
Masy	:
<b>Osiągi</b>	
Osiągi	:
Prędkość maksymalna	183 km/h
<b>Silnik</b>	
Emisja cząstek stałych (PM) (paliwo l)	0,220
Emisja tlenków azotu (NO <sub>x</sub> ) (paliwo l)	47,400 mg/km
Liczba i układ cylindrów	4; in Reihe
Maks. moment obrotowy przy prędkości obr.	340 Nm / 1500 - 3000 1/min
Moc przy prędkości obrotowej	110,000 kW orb. 3250 min <sup>-1</sup>
Moc silnika	150 KM
Pojemność skokowa	1 968 cm <sup>3</sup>
Poziom hałasu podczas jazdy	69,000
Poziom hałasu podczas postoju	74,000
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 CO<sub>2</sub>.

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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 znajdą 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	5 304 mm
Długość przestrzeni wewn. za 1. rzędem	2.975 mm
Średnica zawracania	13.200 mm
Rozstaw osi	3 400 mm
Szerokość bez lusterek	1 904 mm
Wymiary pojazdu	:
Wysokość pojazdu	1 990 mm
Wysokość przy otwartej klapie tylnej	2.203 mm
Wysokość wnętrza: siedzisko-podsufitka, 1. rząd	1.003 mm

## Siedzenia

Liczba siedzeń	3
----------------	---

- 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 CO<sub>2</sub>.
- 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 znajdą 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>

**Continental** 0451588

205/65 R 16 C 107/105 T C2

2020/740

## Karta informacyjna produktu

Rozporządzenie delegowane (EU) EU 2020/740

Nazwa handlowa lub znak towarowy dostawcy lub producenta	CONTINENTAL
Nazwa handlowa lub określenie handlowe	VANCONTACTECO
Identyfikator typu opony	0451588
Oznaczenie rozmiaru opony; Indeks nośności; Symbol indeksu prędkości	205.0/65.0 R16C
Klasa efektywności paliwowej	A
Klasa przyczepności na mokrej nawierzchni	A
Klasa zewnętrznego hałasu toczenia	B
Wartość w decybelach zewnętrznego hałasu toczenia	72 DB(A)
Opona przeznaczona do używania w trudnych warunkach ośnieżenia	NIE
Opona mająca przyczepność na lodzie	NIE
Data rozpoczęcia produkcji danego typu opony	2019-W05
Data zakończenia produkcji danego typu opony	-

**Hankook** 2020819

205/65R16C 107/105 T C2

2020/740

## Karta informacyjna produktu

Rozporządzenie delegowane (EU) EU 2020/740


Nazwa handlowa lub znak towarowy dostawcy lub producenta	HANKOOK
Nazwa handlowa lub określenie handlowe	VANTRA LT (RA18)
Identyfikator typu opony	2020819
Oznaczenie rozmiaru opony; Indeks nośności; Symbol indeksu prędkości	205.0/65.0 R16C
Klasa efektywności paliwowej	A
Klasa przyczepności na mokrej nawierzchni	B
Klasa zewnętrznego hałasu toczenia	B
Wartość w decybelach zewnętrznego hałasu toczenia	71 DB(A)
Opona przeznaczona do używania w trudnych warunkach ośnieżenia	NIE
Opona mająca przyczepność na lodzie	NIE
Data rozpoczęcia produkcji danego typu opony	2019-W30
Data zakończenia produkcji danego typu opony	-




# Informacje o etykietach opon



Samochody  
Dostawcze



ENERG




---

**BRIDGESTONE**
11157

---

205/65 R16 C 8 PR 107/105 T
C2




A

B

C

D

E



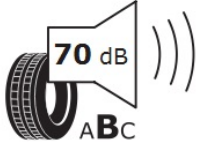
A

B

C

D

E



**70 dB**  
ABC

2020/740

## Karta informacyjna produktu

Rozporządzenie delegowane (EU) EU 2020/740

Nazwa handlowa lub znak towarowy dostawcy lub producenta	BRIDGESTONE
Nazwa handlowa lub określenie handlowe	DURAVIS R660 ECO
Identyfikator typu opony	11157
Oznaczenie rozmiaru opony; Indeks nośności; Symbol indeksu prędkości	205.0/65.0 R16C
Klasa efektywności paliwowej	A
Klasa przyczepności na mokrej nawierzchni	A
Klasa zewnętrznego hałasu toczenia	B
Wartość w decybelach zewnętrznego hałasu toczenia	72 DB(A)
Opona przeznaczona do używania w trudnych warunkach ośnieżenia	NIE
Opona mająca przyczepność na lodzie	NIE
Data rozpoczęcia produkcji danego typu opony	2019-W22
Data zakończenia produkcji danego typu opony	-