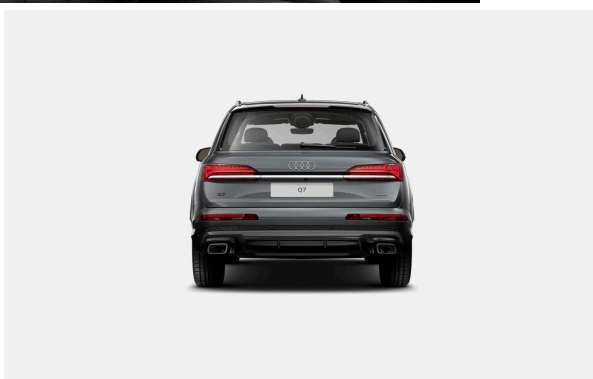
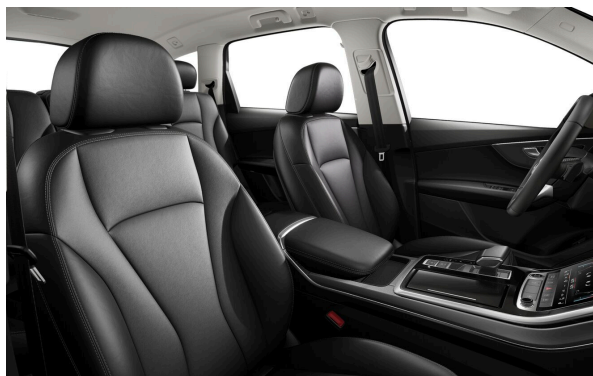




Q7

S line 45 TDI quattro tiptronic

Cena całkowita: 358 890 PLN



Kod Audi

ALNM2ZGP

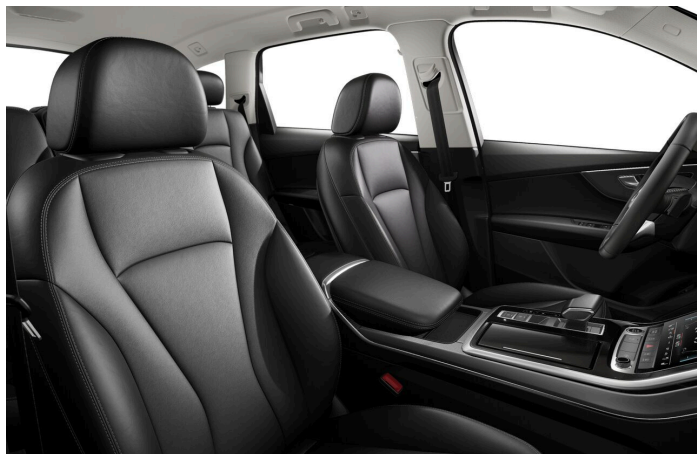
www.audi.pl/ALNM2ZGP



Podsumowanie

Q7
S line 45 TDI quattro tiptronic

Cena całkowita
358 890 PLN



Kolor nadwozia
szary Daytona perłowy 6 190 PLN

Kolorystyka wnętrza
Materiał: Kombinacja skóra/skóra ekologiczna mono.pur 550
Siedzenia: czarne-czarne-szew szary Rock, Deska rozdzielcza:
czarna-czarna, Wykładzina: czarna, Podsufitka: srebrna Moon

Parametry techniczne

Typ silnika	Silnik wysokoprężny 6-cylindrowy w układzie V, z wtryskiem Common Rail i turbodoładowaniem, Mild Hybrid Electric Vehicle (MHEV)
Pojemność silnika	2,967 cm ³
Moc maksymalna silnika spalinowego	170 kW przy 3.500 - 5.000 obr./min
Maksymalny moment obrotowy silnika spalinowego	500/1500 - 3000
Prędkość maksymalna	226 km/h
Przyspieszenie 0-100 km/h	7,1 s

Kod Audi
ALNM2ZGP
www.audi.pl/ALNM2ZGP



Wyposażenie dodatkowe

szary Daytona perłowy	6Y6Y	6 190 PLN
-----------------------	------	-----------

Razem		6 190 PLN
-------	--	-----------

Wyposażenie standardowe

Komfort

9AD	2-strefowa komfortowa klimatyzacja automatyczna
7AL	Alarm samochodowy
2V5	Brak pakietu Air Quality
7E6	Dodatkowe elektryczne ogrzewanie powietrza
3U7	Elektrycznie regulowana osłona przestrzeni bagażowej
4F2	Kluczyk komfortowy z czujnikiem zwalniającym blokadę bagażnika, z Safe lock
6XF	Lusterka zewnętrzne elektrycznie regulowane, ogrzewane i składane, z funkcją pamięci ustawień
6TS	Lusterko boczne prawe, asferyczne
4L6	Lusterko wewnętrzne automatycznie przyciemniane, bez ramki
5SL	Lusterko zewnętrzne po lewej stronie, asferyczne
4E7	Pokrywa bagażnika, elektrycznie otwierana i zamykana
9JA	Wariant dla niepalących
3GD	Wykładzina bagażnika
6SS	Wyłożenie podłogi bagażnika

Systemy multimedialne

IW3	Audi connect Emergency Call & Service z Audi connect Remote & Control
IT3	Audi connect Navigation & Infotainment
UF7	Audi music interface
9ZE	Audi phone box
IU4	Audi smartphone interface z Application Store
9VD	Audi sound system
9S8	Audi virtual cockpit
JE3	Moduł danych Europa
QV3	Radio cyfrowe
GB1	Współpraca z LTE dla Audi phone box

Systemy wspomagające kierowcę

7X5	Asystent parkowania z Audi parking system plus
UH2	Asystent postoju na wzniesieniach
7W1	Audi pre sense basic
6K8	Audi pre sense front
QI6	Informacja o przeglądzie serwisowym po 30000 km lub 2 latach
KA2	Kamera cofania
QK1	Kamera z czujnikiem odległości (w systemie wspomagającym kierowcę)
6I3	System ostrzegający przed opuszczeniem pasa ruchu
QR9	System rozpoznawania znaków drogowych współpracujący z kamerą
8T6	Tempomat z ogranicznikiem prędkości

Technika i bezpieczeństwo

9G8	Alternator 48V 110-250 A
1T3	Apteczka z trójkątem ostrzegawczym
2H1	Audi drive select
4X3	Boczne poduszki powietrzne z przodu i system kurtyn powietrznych chroniących głowy
2ED	Disc brakes in rear, 17-inch (ECE)
QZ7	Elektromechaniczne wspomaganie układu kierowniczego
6Y2	Elektroniczna blokada prędkości maksymalnej
1ZA	Hamulce tarczowe z przodu, 17-calowe (EC E)
OK4	Mild hybrid
4UF	Poduszki powietrzne z przodu, prawa poduszka z możliwością dezaktywacji
6A2	Przygotowanie do montażu gaśnicy, prawy przedni fotel
9P6	Sygnalizacja zapięcia pasów
7L8	System Start-Stop
FK2	Zbiornik AdBlue ^{®1} o zwiększonej pojemności
OM5	Zbiornik paliwa o zwiększonej pojemności
2MA	adaptive air suspension - sport
GH1	quattro (z samoblokującym centralnym mechanizmem różnicowym)

Przedłużenie gwarancji Audi i pakiety przeglądów serwisowych Audi

EA6	Audi Extensive - Pakiet naprawczy 4 lata / 120 000 km
-----	---

Koła i opony

44Q	Obrycze kół ze stopu metali lekkich 8,5Jx19", 5 - ramienne, z ramionami w kształcie gwiazdy, z oponami 255/55 R19. 3-letnie ubezpieczenie opon w cenie.
H1X	Opony 255/55 R 19 111 Y xl. 3-letnie ubezpieczenie opon w cenie.
7K1	Wskaźnik kontrolny ciśnienia w oponach
1G8	Zestaw naprawczy do opon
1S2	Zestaw narzędzi samochodowych
1PR	Śruby kół zabezpieczone przed kradzieżą, z sygnalizacją poluzowanej śruby

Reflektory

8EX	Reflektory
8K4	Światła do jazdy dziennej w technice LED
8VM	Światła tylne LED plus

Wygląd zewnętrzny

6FA	Obudowy lusterek w kolorze nadwozia
2Z7	Oznaczenie modelu z tyłu
4ZB	Pakiet Połysk
3S1	Relingi dachowe z aluminium
5J3	Spojler dachowy
2K7	Zderzaki S line z pełną powłoką lakierniczą

Systemy dachowe i przeszklenie

5XC	Ostony przeciwsłoneczne z przodu
4GF	Przednia szyba z izolacją termiczną
9PA	Standardowe wycieraczki i pióra wycieraczek
4KC	Szyby boczne i szyba tylna z izolacją termiczną

Fotele

7P1	4-kierunkowa regulacja podparcia odcinka lędźwiowego kręgosłupa dla przednich siedzeń
4A3	Ogrzewanie przednich siedzeń
3NM	Oparcie tylnych siedzeń dzielone, składane, z regulacją kąta pochylenia oparcia
6E3	Podłokietnik środkowy z przodu
3L4	Przednie siedzenia z elektryczną regulacją i pamięcią ustawień dla fotela kierowcy
Q1A	Standardowe siedzenia przednie
3B5	Uchwyty ISOFIX i top tether

Wygląd wewnętrzny

5MA	Aplikacje dekoracyjne lakier diamentowy srebrnoszary
OTD	Dywaniki z przodu i z tyłu
7HP	Górne elementy wnętrza z kontrastowym szwem
VT5	Listwy progowe w przednich i tylnych drzwiach z aluminiowymi wstawkami, podświetlane, przednie z logo S
6NJ	Podsufitka tkaninowa, kolor specjalny
GS0	Przyciski obsługowe czarne matowe

Materiał

N1F Kombinacja skóra/skóra ekologiczna mono.pur 550

Kierownice i elementy obsługi

2C5 Bezpieczna kolumna kierownicy

1XW Kierownica wielofunkcyjna, 3-ramienna, z
przełącznikami zmiany przełożenia, obszyta skórą

Oświetlenie

QQ0 Oświetlenie wnętrza

Inne

0N1 Bez tylnej osi skrętnej

KK3 Czynnik chłodzący układu klimatyzacji R1 234yf

VL1 Funkcje ochrony pieszych, rozszerzone

VH2 Instalacja elektryczna 48 V

2P2 Osłona krawędzi bagażnika ze stali szlachetnej

FZ1 Pasy bezpieczeństwa

04H S line

QL1 Szyby przezroczyste

NI7 Wskaźnik techniczny UN-ECE (Software Identification Number)

GP2 kod sterujący

2G5 kod sterujący

Parametry techniczne

Silnik

Typ silnika	Silnik wysokoprężny 6-cylindrowy w układzie V, z wtryskiem Common Rail i turbodoładowaniem, Mild Hybrid Electric Vehicle (MHEV)
-------------	---

Osiągi silnika spalinowego

Pojemność silnika	2,967 cm ³
Moc maksymalna silnika spalinowego	170 kW przy 3.500 - 5.000 obr./min
Maksymalny moment obrotowy silnika spalinowego	500/1500 - 3000
Kontrola emisji spalin	Katalizator oksydacyjny NOx, filtr cząstek stałych DPF, układ recyrkulacji spalin, katalizator SCR

Układ napędowy

Napęd	Stały napęd na wszystkie koła quattro z samoblokującym środkowym mechanizmem różnicowym
Sprzęgło	Hydrokinetyczny przekładnik momentu ze sprzęgłem mostkowym
Skrzynia biegów	8-biegowa tiptronic

Zawieszenie

Przednie	5-wahaczowa oś przednia
Tylne	5-wahaczowa oś tylna
Opony	Opony 255/55 R 19 111 Y xl. 3-letnie ubezpieczenie opon w cenie.
Koła	Obręcze kół ze stopu metali lekkich 8,5Jx19", 5 - ramienne, z ramionami w kształcie gwiazdy, z oponami 255/55 R19. 3-letnie ubezpieczenie opon w cenie.

Układ hamulcowy

Układ hamulcowy	2-obwodowy układ hamulcowy z układem TT dla przedniej/tylnej osi; ESC/ABS/EBV; wzmacniacz siły hamowania, hydrauliczny asystent hamulców; przednia oś: aluminiowe zaciski stałe, wentylowane tarcze hamulcowe; tylna oś: zaciski pływające ze zintegrowanym elektrycznym hamulcem postojowym, wentylowane tarcze hamulcowe
-----------------	--

Układ kierowniczy

Układ kierowniczy	Elektromechaniczny progresywny układ kierowniczy ze wspomaganie zależnym od prędkości; średnica zawracania ok. 12,5 m
-------------------	---

Masa

Dopuszczalna masa ładunku na dachu/dopuszczalny nacisk przyczepy na hak holowniczy	100/140 kg
--	------------

Maksymalna masa przyczepy

przy 12% wzniesieniu	3,5 kg
----------------------	--------

Pojemności

Pojemność bagażnika	867/1993 l
Pojemność zbiornika paliwa (wartość przybliżona)	85 l

Osiągi

Prędkość maksymalna	226 km/h
Przyspieszenie 0-100 km/h	7,1 s

Zużycie i wartości emisji

Zużycie i wartości emisji według cyklu pomiaru WLTP *

Cykl niski	10,9 l/100 km
Cykl średni	8,1 l/100 km
Cykl wysoki	6,7 l/100 km
Cykl bardzo wysoki	8,0 l/100 km
Cykl mieszany	8,0 l/100 km
Emisja CO ₂ w cyklu mieszanym	209 g/km

Zużycie paliwa

Rodzaj paliwa olej napędowy

Informacja dodatkowa:

* Zużycie paliwa i emisji CO2 zostało określone zgodnie z procedurą WLTP.

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 i emisji CO2 są danymi zgodnymi ze świadectwem homologacji typu wyznaczonymi zgodnie z procedurą WLTP.

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

Podane ceny obejmują podatek VAT (23 %). Wszelkie prezentowane informacje nie stanowią oferty w rozumieniu Kodeksu cywilnego oraz nie są wiążące. Ze względu na ograniczenia techniczne prezentowane zdjęcia mogą nie stanowić wiernego odbicia rzeczywistych struktur i kolorów. Audi zastrzega sobie możliwość wprowadzenia zmian w prezentowanych wersjach bez wcześniejszego powiadomienia.

Wiążące ustalenie ceny, wyposażenia i specyfikacji pojazdu następuje w umowie sprzedaży, a określenie parametrów technicznych zawiera świadectwo homologacji typu pojazdu. W celu uzyskania najnowszych informacji prosimy kontaktować się z Autoryzowanym Dealerem Marki Audi. Ze względu na pojawiające się akcje promocyjne możliwe są zmiany cen i wyposażenia modeli dostępnych w konfiguratorze. Staramy się zagwarantować dostęp do aktualnej oferty cenowej. W wyjątkowych przypadkach publikowana cena może odbiegać od ceny aktualnej.

Informacja dodatkowa

Nasze pojazdy są seryjnie wyposażone w opony letnie. Pojazd pokazany na wydruku jest częściowo wyposażony w elementy wyposażenia dodatkowego dostępne za dopłatą, które odbiegają od Twojej indywidualnej konfiguracji. Celem konfiguracji jest jedynie niewiążący przekaz ogólnych informacji o pojeździe, który nie może zastąpić konsultacji ze sprzedawcą w sprawie ewentualnego zakupu.

Specyfikacja techniczna i elementy wyposażenia konfigurowanego samochodu mają jedynie charakter poglądowy i mogą różnić się zależnie od specyfiki danego rynku. Zastrzega się możliwość wprowadzenia zmian. W kwestii specyfikacji technicznej, elementów wyposażenia oraz cech naszych pojazdów informacji udzielił sprzedawcy w salonie dealerskim Audi.

Wszystkie produkowane obecnie samochody marki Audi są produkowane z materiałów spełniających wymagania określone w normie ISO 22628 pod kątem możliwości odzysku i recyklingu i uzyskały w tym zakresie europejskie świadectwa homologacji zgodne z dyrektywą 2005/64/WE. Volkswagen Group Polska Sp. z o.o. zapewnia wszystkim użytkownikom samochodów sieć odbioru pojazdów po zakończeniu ich eksploatacji zgodną z wymaganiami ustawy z dnia 25 stycznia 2005r. o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji (Dz. U. Nr 25, poz. 202, z późn. zm.). Więcej informacji dotyczących ekologii znajduje się na stronie: www.audi.pl

www.audi.pl

Etykieta opony

(1/1)

Informacja dot. etykiety opony

<https://www.audi.pl/pl/web/pl/modele/etykieta-opon.html>

Uwaga

Ze względu na specyfikę procesu produkcji samochodów zawsze wyświetlamy kilka etykiet opon, które potencjalnie mogą być zastosowane w samochodzie.

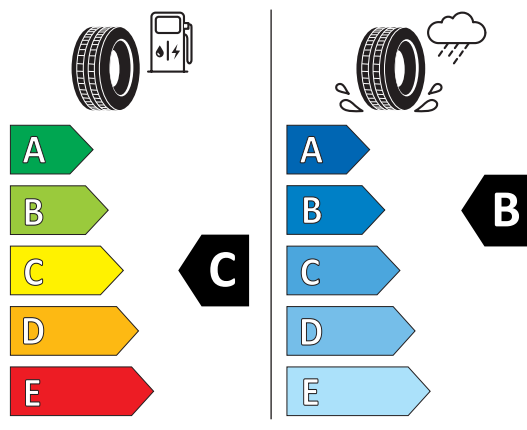
Opony podstawowe

44Q
Obręcze kół ze stopu metali lekkich 8,5x19", 5 - ramienne, z ramionami w kształcie gwiazdy, z oponami 255/55 R19. 3-letnie ubezpieczenie opon w cenie.



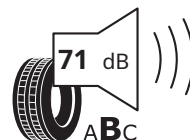
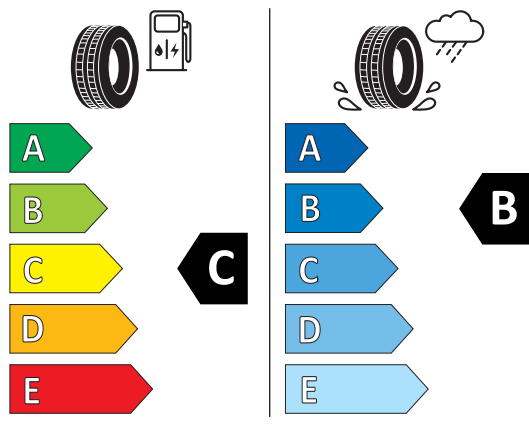
PIRELLI 23230

255/55R19 111 Y XL C1



BRIDGESTONE 7270

255/55 R19 111 Y XL C1



2020/740

Karta informacyjna produktu

<https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/594707/fiches?noRedirect=false&language=PL>



2020/740

Karta informacyjna produktu

<https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/383155/fiches?noRedirect=false&language=PL>