



Audi Q7 TFSI e

Q7 55 TFSI e quattro tiptronic

Cena specjalna brutto 349 900,00 PLN (Możliwość odliczenia VAT)¹



kod Audi

AGB0AZ31

www.audi.pl/AGB0AZ31



Podsumowanie

Audi Q7 TFSI e
Q7 55 TFSI e quattro tiptronic

Cena specjalna brutto
349 900,00 PLN (Możliwość odliczenia VAT)¹

Kolor nadwozia

szary Samurai metalik

Kolorystyka wnętrza

Wykładzina	czarna
Podsufitka	srebrna Moon
Szwy	czarne-czarne
Deska rozdzielcza	czarna-czarna

Dane techniczne

Pojemność silnika	2995 cm ³
Moc maksymalna	250 (340) / 5300-6400
Maks. wydajność (KM)	340 KM
Maks. wydajność (KW)	250 kW
Maksymalny moment obrotowy	450 Nm przy obr. 1340 - 5300 1/min
Prędkość maksymalna	240 km/h
Przyspieszenie 0-100 km/h	5,8 s



Informacja dodatkowa

Typ	Używane samochody
Data I rejestracji	02.12.2020
Przebieg	30 574 km

Warranties Nie

kod Audi
AGB0AZ31

Twoja konfiguracja na www.audi.pl
www.audi.pl/AGB0AZ31

Numer oferty
167325

Wyposażenie opcjonalne

szary Samurai metalik

Lusterka zewnętrzne elektrycznie regulowane, składane i ogrzewane, oba lusterka automatycznie przyciemniane, z funkcją pamięci ustawień

Komfortowa klimatyzacja postojowa

Hak holowniczy



Osłona przestrzeni bagażowej, składana elektrycznie

Audi smartphone interface

Wzmocnienie odbioru LTE

Audi phone box



Pakiet systemów wspomagających w ruchu pozamiejskim

Audi side assist

Audi pre sense front

Audi pre sense rear

Adaptive cruise control

Wyświetlacz Head-up



Kamera/czujnik odległości

System rozpoznawania znaków drogowych współpracujący z kamerą

Kamera cofania

Audi side assist

Adaptacyjny asystent jazdy z asystentem niebezpieczeństwa

adaptive air suspension

Boczne poduszki z tyłu

Obręcze kół ze stopu metali lekkich 9Jx20", 10 - ramienne, ramiona w kształcie gwiazdy, szare, częściowo polerowane z oponami 285/45 R20. 3-letnie ubezpieczenie opon w cenie.

Reflektory Matrix LED z dynamicznymi kierunkowskazami

Główne reflektory LED z soczewką



Reflektory Matrix LED z dynamicznymi kierunkowskazami z tyłu

Światła tylne w technice LED z dynamicznymi kierunkowskazami

Szyby z dodatkową powłoką zaciemniającą

Przednie siedzenia z elektryczną regulacją i pamięcią ustawień dla fotela kierowcy

Uchwyty ISOFIX do fotelika dziecięcego dla prawego przedniego siedzenia

4-kierunkowe podparcie odcinka lędźwiowego kręgosłupa

Komfortowy podłokietnik z przodu

Przednie siedzenia z elektryczną regulacją i pamięcią ustawień dla fotela kierowcy

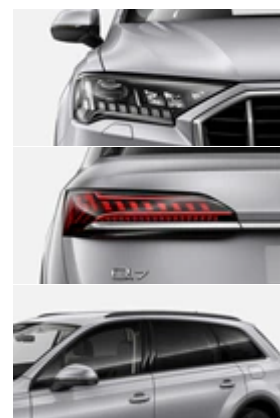
Ogrzewanie przednich i tylnych siedzeń

Tylne siedzenia plus

Podsufitka tkaninowa w kolorze czarnym

Tapicerka skórzana Cricket

Pakiet oświetlenia konturowego Ambiente, wielokolorowy



Standardowe wyposażenie

Ładowanie

ES3	Kod sterujący
73P	Wtyczka przemysłowa CEE 16 A / 400 V / 6 h / prosta, długi kabel
EH1	Kabel do ładowania, standardowa długość

Komfort

5SL	Lusterko zewnętrzne lewe, asferyczne
6TS	Lusterko zewnętrzne prawe, asferyczne
4L6	Lusterko wewnętrzne automatycznie przyciemniane, bez ramki
2V5	Automatyczne przełączanie na obieg zamknięty
9AU	3-strefowa klimatyzacja
4E7	Pokrywa bagażnika, elektryczne wspomaganie unoszenia i zamykania
6SS	Wykończenie podłogi bagażnika wykładziną
3GM	System szynowy w bagażniku
9JA	Wariant dla niepalących
3CX	Siatka oddzielająca przestrzeń pasażerską od bagażowej

Systemy multimedialne

U5A	Zestaw wskaźników
9S8	Audi virtual cockpit
7UG	MMI Navigation plus z MMI touch response
9WC	bez multimedialnych
UF7	Audi music interface
9VD	System nagłaśniający Audi Sound System
QV3	Radio cyfrowe
IT3	Audi connect Navigation & Infotainment
JE3	Moduł danych Europa
IW3	Audi connect Wzywanie pomocy & Service z Audi connect Remote & Control

Systemy wspomagające kierowcę

9X9	Audi parking system plus z wizualizacją otoczenia
UH2	Asystent podjazdu z funkcją Auto Hold
QI6	Wskazanie serwisu 30 000 km lub 2 lata (zmienne)

Technika i bezpieczeństwo

0P0	Końcówki rur wydechowych
1KQ	Hamulce tarczowe z tyłu, 18" (ECE)
1LF	Hamulce tarczowe z przodu, 19" (ECE)
2H9	Audi drive select (z efficiency)
6Y2	Elektroniczna blokada prędkości maksymalnej
GH1	quattro (z samoblokującym centralnym mechanizmem różnicowym)
QZ7	Elektromechaniczne wspomaganie układu kierowniczego
4UF	Poduszka powietrzna dla kierowcy i przedniego pasażera
OK3	Hybrydowy układ napędowy PHEV
0M1	Zbiornik paliwa o zwiększonej pojemności
9P6	Sygnalizacja zapięcia pasów
7L3	Hamowanie rekuperacyjne
1T3	Apteczka i trójkąt ostrzegawczy

Koła i opony

H7A	Opony 285/45 R20 112Y xl o obniżonym oporze toczenia. 3-letnie ubezpieczenie opon w cenie.
1S2	Zestaw narzędzi samochodowych
7K1	Wskaźnik ciśnienia w oponach
1G8	Zestaw naprawczy do opon

Reflektory

8K4	Światła do jazdy dziennej w technice LED
8X0	Bez układu zmywania reflektorów

Wygląd zewnętrzny

6FA	Obudowy lusterek w kolorze nadwozia
3S2	Relingi dachowe czarne
5J1	Spojler dachowy z trzecim światłem stopu
2K0	Zderzaki standardowe
2Z8	Oznaczenie modelu według nowego oznakowania mocy
4ZC	Listwy ozdobne wokół szyb czarne

Systemy dachowe i przeszklenie

5XC	Ostony przeciwsłoneczne z podświetlanym lusterkim do makijażu; po stronie kierowcy i pasażera
4KC	Szyby termoizolacyjne
9PA	Ramiona/pióra wycieraczek
4GF	Przednia szyba termoizolacyjna

Fotele

Q1A	Standardowe siedzenia przednie
5ZF	Zagłówki z przodu
3B5	Uchwyty ISOFIX i top tether

Wygląd wewnętrzny

7HA	bez pokrycia skórą
GS5	Przyciski obsługowe w optyce czarnego szkła z haptycznym feedbackiem oraz rozszerzony pakiet elementów w optyce aluminium
5MA	Aplikacje dekoracyjne lakier diamentowy srebrnoszary
VT3	Listwy progowe aluminiowe z przodu i z tyłu, podświetlane, bez logo
OTD	Dywaniki z przodu i z tyłu

Kierownice i elementy obsługi

1XW	Kierownica 3-ramienna wielofunkcyjna plus obszyta skórą
2C5	Regulacja kolumny kierowniczej w układzie poziomym i pionowym

Inne

GM4	System AVAS - Acoustic Vehicle Alerting System
3FA	bez wycięcia dachu
2G1	Kod sterujący
1P0	Standardowe amortyzatory
VL1	Funkcje ochrony pieszych, rozszerzone
FP1	Przygotowanie do funkcji na życzenie
G1G	tiptronic
ON1	Standardowa oś tylna
K4H	Zamknięta konstrukcja
1Z2	Zwiększenie seryjnego pierwszego napełnienia paliwem
KK3	Czynnik chłodzący układu klimatyzacji R1234yf
IX1	silnik SI
FZ1	N.N.N. Type 1
GP1	Vehicles with special upgrade measures
8Y1	Dwutonowy sygnał dźwiękowy

Dane techniczne

Silnik

Pojemność silnika	2995 cm ³
Moc maksymalna	250 (340) / 5300-6400
Maks. wydajność (KM)	340 KM
Maks. wydajność (KW)	250 kW
Maksymalny moment obrotowy	450 Nm przy obr. 1340 - 5300 1/min

Masa

Masa własna	2629 kg
Dopuszczalna masa ładunku na dachu/dopuszczalny nacisk przyczepy na hak holowniczy	100/115 kg

Maksymalna masa przyczepy

bez własnych hamulców	750 kg
przy 12% wzniesieniu	2700 kg

Pojemność

Bagażnik	650/1835 l
Zbiornik paliwa, ok.	75 l

Osiągi

Prędkość maksymalna	240 km/h
Przyspieszenie 0-100 km/h	5,8 s

Zużycie paliwa

Klasa paliwa	Super 95
Zużycie energii elektrycznej	21,7 kWh/100 km

Napęd hybrydowy

Chwilowa ogólna wydajność napędu hybrydowego	280 kW
Całkowity systemowy moment obrotowy napędu hybrydowego	600 Nm
Energia elektryczna w napędzie hybrydowym	94 kW
Moment obrotowy silnika elektrycznego napędu hybrydowego	350 Nm
Rodzaj akumulatora hybrydowego	litowo-jonowy
Zasięg przy zasilaniu energią elektryczną	59.0 km

Przekładnia	Tiptronic
Napęd	Napęd quattro

Zużycie i wartości emisji

NEDC

Cykl mieszany	2,8 l/100km
Cykl mieszany	21,9 kWh/100km

Emisja CO ₂ w cyklu mieszanym	64 g/km
--	---------

Kategorie emisji

Euro 6d-ISC-FCM

Electrical range	42 km
------------------	-------



Kontakt

Dealer
Audi Warszawa Wilanów

Łukasza Drewny 24
02-968 Warszawa

Telefon: +48 (2254) 421-00
FAX: +48 (2254) 421-57

E-Mail: salon.audiwarszawa@cichy-zasada.pl

Osoba kontaktowa:
Adrian Kosiorek

Informacja dodatkowa

¹ Ceny zawarte w konfiguracji są sugerowanymi cenami PLN brutto, dostępnymi u autoryzowanych Dealerów Audi. Konfiguracja nie stanowi oferty handlowej.

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 udzieli 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