



Information über den Energieverbrauch und die CO₂-Emissionen des neuen PKW

Modelldaten
 Fahrzeugkategorie: SUV
 Kraftstoff: Diesel
 Motorleistung: 147 kW (200 PS)
 CO₂-Emissionen (kombiniert): 104 g/km
 CO₂-Emissionen (Stadt): 122 g/km
 CO₂-Emissionen (Landstraße): 86 g/km

City-Klasse
 Auf 100 km bei CO₂-Emissionen bis zu:

CO ₂ -Emissionen (g/km)	Stromverbrauch (kWh/100 km)
0	0,0
10	0,1
20	0,2
30	0,3
40	0,4
50	0,5
60	0,6
70	0,7
80	0,8
90	0,9
100	1,0

Wichtig: Die CO₂-Emissionen sind in Abhängigkeit von der gewählten Konfiguration zu verstehen. Die CO₂-Emissionen sind in Abhängigkeit von der gewählten Konfiguration zu verstehen. Die CO₂-Emissionen sind in Abhängigkeit von der gewählten Konfiguration zu verstehen.



SCHRÖDER // TEAM
SENNE



Audi Q3

S line 40 TDI quattro S tronic

48.980,00 € (MwSt. ausweisbar)

Anbieter: Autohaus Schröder Senne GmbH & Co Team KG*

Tel.: +49 5205 100680

Kommissionsnr.: 6226



Treibstoffart
Diesel



Leistung
147 kW (200 PS)



Getriebeart
Automatik



Antrieb
Allradantrieb



Außenfarbe
Daytonagrau Perleffekt



Sitzbezug
schwarz-schwarz-karmesinrot



Polsterart
Leder/Kunstleder
mono.pur 550-Kombination
mit S-Prägung



Erstzulassung
17.01.2024



Kilometerstand
20 km



nächste HU
01/2027



Verfügbar ab
sofort



Fahrzeugart
Gebrauchtwagen



Vorbesitzer
1



Garantie
Ja

Sonderausstattung



Audi connect Navigation & Infotainment

Audi connect verbindet Ihren Audi mit dem Internet und der Infrastruktur, um Sie unterwegs mit Informationen und Unterhaltung zu versorgen

Audi connect Navigation & Infotainment⁸ beinhaltet innovative Dienste von Audi connect. Diese machen nicht nur das MMI zu einem funktionalen Highlight, sondern ermöglichen darüber hinaus eine intelligentere Navigation, bessere Unterhaltung während der Fahrt und nützliche Informationen zur Umgebung oder zum Ziel. Im Paket sind folgende Funktionen enthalten:

- Online-Points-of-Interest
- On-Street Parking⁹
- Online-Verkehrsinformationen⁶
- Gefahreninformationen¹⁰
- Wetterinformationen
- Online-Media-Streaming^{14, 15} (bspw. Amazon Music-Integration)
- myAudi Navigation
- WLAN-Hotspot¹⁶
- Online-News
- Nutzer-Profil
- Zugang Themenwelt¹⁰

6 Der Audi connect-Dienst Verkehrsinformationen online steht für viele Länder zur Verfügung. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner.

8 IT3 und IT4 beinhalten eine integrierte SIM-Karte. Die Audi connect-Dienste müssen nach 3 Jahren kostenpflichtig verlängert werden. Audi connect Navigation & Infotainment und Audi connect Navigation & Infotainment plus sind nur in Verbindung mit einem freigeschalteten MMI Navigationssystem vollumfänglich nutzbar.

9 Ist in ausgewählten Städten und für ausgewählte Straßenzüge verfügbar.

10 Abhängig von länderspezifischer Verfügbarkeit.

14 Dienst erfordert kostenpflichtiges Datenvolumen über einen Partner von Audi.

15 Die grundsätzliche Verfügbarkeit von Online-Media-Streaming ist länderspezifisch. Zur Nutzung benötigen Sie in der Regel einen Account bei einem Media-Streaming-Dienst, wodurch zusätzliche Kosten entstehen können. Damit wir Ihnen den Dienst Online-Media-Streaming mit all seinen Funktionalitäten anbieten können, ist es ggf. erforderlich, dass wir Informationen (im Regelfall Updates) auf Ihrem Fahrzeug speichern.

16 Weitere Informationen zur Verfügbarkeit erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner.

Rechtliche Hinweise:

Bitte beachten Sie: Die Funktionen arbeiten nur innerhalb von Systemgrenzen und sind teilweise von der Verfügbarkeit von Diensten Dritter abhängig. Die AUDI AG übernimmt keine Haftung hinsichtlich der Richtigkeit dieser Daten. Die Nutzung der von Audi connect unterstützten Dienste ist nur in Verbindung mit einem Navigationssystem möglich. Die Erbringung der Audi connect-Dienste erfolgt durch die AUDI AG/Importeure. Die Datenverbindung für die Audi connect-Dienste wird über eine fest im Fahrzeug verbaute SIM-Karte durch einen Mobilfunkanbieter hergestellt. Die Kosten dieser Datenverbindungen sind im Preis für die Audi connect-Dienste enthalten. Ausgenommen hiervon ist die Datenverbindung für den WLAN-Hotspot, die Nutzung der Dienste Online-Radio, Hybrid-Radio und Audiostreaming über die Amazon Alexa-Integration sowie weitere, über eine Audi Smartphone-App angebotene Dienste. Die Datenverbindung erfolgt für den WLAN-Hotspot, die Nutzung der Dienste Online-Radio, Hybrid-Radio und Audiostreaming über die Amazon Alexa-Integration sowie weitere, über eine Audi Smartphone-App angebotene Dienste ebenfalls über die fest im Fahrzeug verbaute SIM-Karte und einen kostenpflichtigen Datentarif des Audi Providers. Informationen zu Tarifen und zur Buchung finden Sie unter www.audi.de/myaudi. Die Verfügbarkeit der Audi connect-Dienste ist länderspezifisch. Die Dienste werden grundsätzlich für mindestens ein Jahr ab Neufahrzeugauslieferung zur Verfügung gestellt. Sofern die Audi connect-Dienste auf Leistungen von Drittanbietern basieren, kann eine dauerhafte Verfügbarkeit nicht gewährleistet werden, sondern obliegt der Verantwortung der Drittanbieter. Nach 24 Monaten ab Fahrzeugauslieferung verlängert sich die Laufzeit der Audi connect-Dienste kostenfrei einmalig um 12 Monate. Falls Sie eine solche Verlängerung nicht wünschen, teilen Sie dies bitte schriftlich an folgende Anschrift mit:

AUDI AG
Kundenbetreuung Deutschland
85045 Ingolstadt
E-Mail: kundenbetreuung@audi.de
Tel.: +49 800 28347378423

Über anschließende Möglichkeiten einer Verlängerung der Audi connect-Dienste informiert Sie Ihr Audi Partner. Audi connect ermöglicht je nach Fahrzeugmodell den Zugriff auf die Dienste von Google und Amazon. Eine dauerhafte Verfügbarkeit kann nicht gewährleistet werden, sondern obliegt Google bzw. Amazon.

Nähere Informationen zu Audi connect erhalten Sie unter www.audi.de/connect und bei Ihrem Audi Partner, Informationen zu Tarifbedingungen bei Ihrem Mobilfunkanbieter.



Audi Soundsystem

zehn Lautsprecher inklusive Centerspeaker und Subwoofer, 6-Kanal-Verstärker mit einer Gesamtleistung von 180 Watt



Farbnähte rot, Audi Sport GmbH

- Kontrastnähte in Karmesinrot für Sitze, Türaromauflagen, Mittelarmlehne vorn (falls mitbestellt), Lenkradkranz und Schalt-/Wählhebelsmanschette
- Fußmatten in Schwarz mit Keder in Schwarz und Kontrastnähten in Karmesinrot



LED-Heckleuchten mit dynamischem Blinklicht



LED-Scheinwerfer und LED-Heckleuchten mit dynamischem Blinklicht Heck

LED-Scheinwerfer sorgen für eine tageslichtähnliche Ausleuchtung der Fahrbahn und damit für mehr Sicherheit und Komfort. Sie zeichnen sich durch geringen Energieverbrauch und eine hohe Lebensdauer aus. Die Scheinwerfer besitzen folgenden Funktionsumfang: optisch aufgewertetes Tagfahrlicht, Abblendlicht, Fernlicht, Positionslicht, Blinklicht, Abbiegelicht (Ergänzung der seitlichen Ausleuchtung beim Abbiegen), Allwetterlicht (zur Verringerung der Eigenblendung bei schlechten Sichtverhältnissen), Autobahnlicht (erweiterte Leuchtreichweite bei hohen Geschwindigkeiten), statisches Kurvenlicht (Ergänzung der seitlichen Ausleuchtung in engen Kurven), Rangierlicht (Ausleuchtung des Rangierbereichs vorne seitlich beim Rückwärtsfahren), automatisch-dynamische Leuchtweitenregulierung, Kreuzungslicht (Ergänzung der seitlichen Ausleuchtung im Kreuzungsbereich in Verbindung mit MMI Navigation plus).

Blinkleuchten, Brems-, Schluss-, Rückfahr- und Heckkennzeichenleuchten in LED-Technologie: Bremsleuchten in LED-Technologie ermöglichen durch die schnellere Aktivierung eine frühere Wahrnehmung durch den nachfolgenden Verkehr. Über ihre Funktionen hinaus überzeugt die LED-Heckleuchte durch den gut wahrnehmbaren und markanten dynamischen Verlauf des Blinklichts: Das dynamische Blinklicht wird segmentweise im Takt von wenigen Millisekunden nacheinander angesteuert und läuft beim Blinken immer zur Außenseite in Abbiegerichtung.



Räder, 5-Doppelarm, 7,0Jx18, Reifen 235/55 R18



Sonnenschutzverglasung abgedunkelt

Heckscheibe, hintere Tür- und Seitenscheiben abgedunkelt

Adaptiver Geschwindigkeitsassistent

Adaptiver Geschwindigkeitsassistent

Der adaptive Geschwindigkeitsassistent unterstützt dabei, die eingestellte Geschwindigkeit und den Abstand zum vorderen Fahrzeug im Regelbereich weitestgehend konstant zu halten. Mithilfe des Radarsensors wird ein vorausfahrendes Fahrzeug erkannt, kann der adaptive Geschwindigkeitsassistent das Fahrzeug abbremesen bzw. beschleunigen. Der Geschwindigkeitsbereich, in dem das System zur Verfügung steht, liegt bei Fahrzeugen mit Schaltgetriebe bei 30 bis ca. 200 km/h, bei Modellen mit Doppelkupplungsgetriebe S tronic bei 0 bis 200 km/h.

In Verbindung mit Doppelkupplungsgetriebe S tronic kann das System im Stop-and-go-Verkehr bis zum Stillstand abbremesen. Je nach Dauer der Stillstandszeit kann wieder automatisch angefahren werden. Die Bedienung erfolgt über einen separaten Lenkstockhebel. Der Abstand zum vorausfahrenden Fahrzeug ist in fünf Stufen einstellbar, die Dynamik des Systems ist über Audi drive select oder das Menü des adaptiven Geschwindigkeitsassistenten einstellbar. Der ebenfalls enthaltene Geschwindigkeitsbegrenzer hilft im manuellen Fahrbetrieb eine vorher eingestellte Maximalgeschwindigkeit nicht zu überschreiten. Per Kickdown kann der Geschwindigkeitsbegrenzer-Betrieb temporär deaktiviert und die eingestellte Maximalgeschwindigkeit

überschritten werden. Die Funktion ist ab ca. 30 km/h verfügbar. Der adaptive Geschwindigkeitsassistent wird durch Audi pre sense front ergänzt.

Bitte beachten Sie: Die Systeme arbeiten nur innerhalb von Systemgrenzen und unterstützen beim Fahren. Die Verantwortlichkeit und notwendige Aufmerksamkeit im Straßenverkehr verbleiben bei der fahrenden Person.

Audi connect Remote & Control (für MMI Navigation plus)

Die Dienste von Audi connect Remote & Control¹⁰ vernetzen das Fahrzeug mit dem Smartphone. Mit der myAudi App^{10, 29} kann aus der Ferne auf das Fahrzeug zugegriffen, die letzte Parkposition und der aktuelle Fahrzeugstatus eingesehen werden. Dazu gehören unter anderem der aktuelle Kilometerstand, die nächste fällige Inspektion, sowie die Information, ob Türen und Fenster verschlossen sind. Bei Bedarf kann das Fahrzeug aus der Ferne ver- und entriegelt werden. Bestimmte optionale Sonderausstattungen können zusätzlich von der Online-Anbindung profitieren. So kann sowohl die optionale Standheizung über die myAudi App gestartet oder programmiert als auch eine Push-Benachrichtigung beim Auslösen der optionalen Diebstahlwarnanlage an das Smartphone gesendet werden.

Das Paket beinhaltet folgende Dienste:

- Parkposition
- Fahrzeugstatus und Fahrdaten
- Fernsteuerung Ver- und Entriegeln²⁴
- Fernsteuerung Standheizung²⁵
- Push-Benachrichtigung Diebstahlwarnanlage^{26, 27}

10 Abhängig von länderspezifischer Verfügbarkeit.

24 Motorstart ohne Fahrzeugschlüssel nicht möglich.

25 Nur in Verbindung mit der optionalen Standheizung.

26 Nur in Verbindung mit der optionalen Diebstahlwarnanlage.

27 Nur wenn Push-Mitteilungen erlaubt worden sind, um Benachrichtigungen zu erhalten.

29 Die aktuelle Kompatibilität des iOS-/Android-Betriebssystems finden Sie in der Beschreibung der myAudi App im jeweiligen App Store. Vorherige Registrierung unter www.audi.com/myaudi erforderlich. Aktive WLAN-Verbindung zwischen Smartphone und Audi MMI für die Audi connect-Dienste Online-Media-Streaming und Zugriff auf Kalender notwendig.

Rechtshinweise:

Bitte beachten Sie: Die Funktionen arbeiten nur innerhalb von Systemgrenzen und sind teilweise von der Verfügbarkeit von Diensten Dritter abhängig. Die AUDI AG übernimmt keine Haftung hinsichtlich der Richtigkeit dieser Daten.

Die Erbringung der Dienste erfolgt über eine im Fahrzeug verbaute SIM-Karte. Die Kosten für Gesprächs- und Datenverbindungen sind im Preis für die Dienste enthalten. Die von Audi zur Verfügung gestellten Dienste sind nur innerhalb der Abdeckung des Mobilfunknetzes des von Audi gewählten Mobilfunkanbieters verfügbar.

Die Audi connect Remote & Control-Dienste sind ab Neufahrzeugauslieferung 3 Jahre kostenfrei nutzbar und können anschließend kostenpflichtig verlängert werden.

Die Audi connect-Dienste Online Pannruf, Audi Schadenservice und Audi Servicetermin online werden für bis zu 10 Jahre ab Neufahrzeugauslieferung zur Verfügung gestellt.

Der gesetzliche Notruf steht ab Neufahrzeugauslieferung ohne Laufzeitbegrenzung zur Verfügung und entspricht den gesetzlichen Anforderungen des paneuropäischen Notrufsystems („eCall“).

Weiterer Hinweis:

Sofern Audi connect-Produkte und -Services auf Leistungen von Drittanbietern basieren, kann eine dauerhafte Verfügbarkeit nicht gewährleistet werden, sondern obliegt der Verantwortung der Drittanbieter.

Im Falle von behördlichen, staatlichen oder anderen gesetzlich notwendigen Änderungen oder im Falle eines Wegfalls notwendiger Telekommunikationssysteme und -dienste (z. B. wenn unser Mobilfunkanbieter Mobilfunkdienste, die in Ihrem Fahrzeugmodell verwendet werden, beendet oder einschränkt) liegen der Austausch sowie die Kosten für den Austausch von Geräten, die aufgrund einer solchen Änderung oder eines Wegfalls erforderlich sind, nicht in der Verantwortung der AUDI AG.

Weitere Störungen der Dienste können sich aus Gründen höherer Gewalt oder aufgrund technischer und sonstiger Maßnahmen ergeben, die etwa an den Anlagen der AUDI AG, der Lieferanten oder der Netzbetreiber für einen ordnungsgemäßen Ablauf erforderlich sind (z. B. Wartung, Reparatur, systembedingte Software-Updates, Erweiterungen). Die AUDI AG wird alle zumutbaren Anstrengungen unternehmen, um solche Störungen unverzüglich zu beseitigen oder auf die Beseitigung hinzuwirken.

Audi pre sense front für adaptiven Geschwindigkeitsassistenten

Paketbestandteil

Audi virtual cockpit

volldigitales Kombiinstrument in 10,25 Zoll mit vielfältigen zusätzlichen Funktionen und Inhalten gegenüber dem digitalen Kombiinstrument (Serie):

- flexibles und bedarfsgerechtes Anzeigen der jeweiligen Informationen entsprechend den Fahrerbedürfnissen: Geschwindigkeit/Drehzahl, Kartendarstellung, Audi connect-Dienste*, Radio-/Media-Information, Spieldauer von Medientiteln sowie Anzeigen des Albumcovers
- zusätzliche Darstellungsoption „Sport“ neben der „Klassik“-Anzeige
- Integration der MMI-Funktionen in das Kombiinstrument

Die VIEW-Taste im Multifunktionslenkrad ermöglicht den Wechsel zwischen zwei unterschiedlich großen Darstellungen der Rundinstrumente. Die Anzeige mit kleinen Instrumenten ermöglicht große, anschauliche Grafiken des Bordcomputers und der MMI-Inhalte. Bedienung des Audi virtual cockpit erfolgt über das Multifunktionslenkrad.

In Verbindung mit MMI Navigation plus Darstellung der Navigationskarte als 3D-Geländemodell auf dem hochauflösenden 10,25-Zoll-Farbdisplay; Konfiguration von Bordcomputerwerten im Drehzahlmesser möglich; durchgehende Anzeige von Navigationsinformationen im Bereich des Tachos bei aktiver Routenführung; inklusive Pausenempfehlung

* Rechtliche Hinweise zu Audi connect finden Sie unter der Einzelausstattungsbeschreibung.

Einparkhilfe plus

Durch die Nutzung von Daten der in die Stoßfänger integrierten Ultraschallsensoren unterstützt die akustische und optische Einparkhilfe vorn und hinten beim Ein- und Ausparken sowie beim Rangieren. Abhängig vom Lenkeinschlag und von der Fahrtrichtung wird der Abstand zu erkannten Objekten in einer selektiven, optischen Darstellung im MMI-Display angezeigt. Erkannte Hindernisse außerhalb des Fahrwegs werden als weißes Segment angezeigt. Rote Segmente stellen erkannte Hindernisse im Fahrweg dar. Eine virtuelle Fahrspuranzeige bietet zudem seitliche Führungslinien, die anhand des aktuell gewählten Lenkeinschlags vorausberechnet werden.

Die Aktivierung erfolgt durch Einlegen des Rückwärtsgangs, über eine Taste in der Mittelkonsole sowie automatisch, sobald der Abstand zu einem erkannten Objekt weniger als ca. 90 cm beträgt. Die automatische Aktivierung kann ein- und ausgeschaltet werden.

Bitte beachten Sie: Die Systeme arbeiten nur innerhalb von Systemgrenzen und unterstützen beim Fahren. Die Verantwortlichkeit und notwendige Aufmerksamkeit im Straßenverkehr verbleiben bei der fahrenden Person.

Fernlichtassistent

Der Fernlichtassistent erkennt im Rahmen der Systemgrenzen selbstständig Scheinwerfer des Gegenverkehrs, Rückleuchten anderer Fahrzeuge und Lichtquellen von Ortschaften. Je nach Verkehrssituation wird das Fernlicht automatisch ein- oder ausgeschaltet. Das System verbessert damit die Sicht und sorgt für einen Zugewinn an Komfort.

Bitte beachten Sie: Die Systeme arbeiten nur innerhalb von Systemgrenzen und unterstützen beim Fahren. Die Verantwortlichkeit und notwendige Aufmerksamkeit im Straßenverkehr verbleiben bei der fahrenden Person.

Fußmatten vorn und hinten

aus Velours in Schwarz

Kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung

erfasst innerhalb der Systemgrenzen Geschwindigkeitsbegrenzungen, Überholverbote und temporäre Geschwindigkeitsanzeigen im Sichtfeld der Front-Kamera. Innerhalb der Systemgrenzen erkennt das System Beginn und Ende von Autobahnen, Kraftfahrstraßen, Ortschaften und verkehrsberuhigten Bereichen. Zusätzlich kann eine situationsabhängige Bewertung bei Nässe, Nebel, tageszeitabhängigen Geschwindigkeitsbegrenzungen, Baustellen und bei Anhängerbetrieb erfolgen. Darüber hinaus werden Geschwindigkeitsbegrenzungen mit Hilfe von Navigationsdaten ausgewertet und bereitgestellt. Die Anzeige des aktuell relevanten Gebots erfolgt im Display des digitalen Kombiinstrumentes bzw. des Audi virtual cockpits. Auf

Wunsch kann eine personalisierbare Tempowarnung aktiviert werden, die bei Überschreiten der aktuell zulässigen Geschwindigkeit optisch warnt.

Bitte beachten Sie: Die Systeme arbeiten nur innerhalb von Systemgrenzen und unterstützen beim Fahren. Die Verantwortlichkeit und notwendige Aufmerksamkeit im Straßenverkehr verbleiben bei der fahrenden Person.

Komfortschlüssel, ohne Safelock

Der Komfortschlüssel bietet die bequeme Kontrolle für die Zugangs- und Motorstartberechtigung, ohne dass der Schlüssel aktiv bedient werden muss

Der Komfortschlüssel bietet die bequeme Kontrolle für die Zugangs- und Motorstartberechtigung, ohne dass der Fahrzeugschlüssel aktiv bedient werden muss. Mit dem elektronischen Zugangs- und Wegfahrberechtigungssystem können Sie Ihr Fahrzeug durch drahtlose Kommunikation zwischen dem Schlüssel und dem Fahrzeug an den vorderen Türen und der Gepäckraumklappe entriegeln und über die Sensoren an den Türgriffen auch wieder verschließen. Hierfür muss der Komfortschlüssel lediglich mitgeführt werden. Das Starten und Abstellen des Motors erfolgt über die Motor-Start-Stop-Taste.

In Verbindung mit der elektrischen Gepäckraumklappe (optional erhältlich) ist ein komfortables Entriegeln und Verschließen der Heckklappe durch eine Fußgeste (Kick-Bewegung) möglich.

LED-Scheinwerfer

LED-Scheinwerfer sorgen für tageslichtähnliche Ausleuchtung der Fahrbahn

LED-Scheinwerfer sorgen für eine tageslichtähnliche Ausleuchtung der Fahrbahn und damit für mehr Sicherheit und Komfort. Sie zeichnen sich durch geringen Energieverbrauch und eine hohe Lebensdauer aus. Die Scheinwerfer besitzen folgenden Funktionsumfang: optisch aufgewertetes Tagfahrlicht, Abblendlicht, Fernlicht, Positionslicht, Blinklicht, Abbiegelicht (Ergänzung der seitlichen Ausleuchtung beim Abbiegen), Allwetterlicht (zur Verringerung der Eigenblendung bei schlechten Sichtverhältnissen), Autobahnlicht (erweiterte Leuchtreichweite bei hohen Geschwindigkeiten), statisches Kurvenlicht (Ergänzung der seitlichen Ausleuchtung in engen Kurven), Rangierlicht (Ausleuchtung des Rangierbereichs vorne seitlich beim Rückwärtsfahren), automatisch-dynamische Leuchtweitenregulierung, Kreuzungslicht (Ergänzung der seitlichen Ausleuchtung im Kreuzungsbereich in Verbindung mit MMI Navigation plus).

Leder/Kunstleder mono.pur 550-Kombination mit S-Prägung

mit Sportsitz:

- Sitzmittelbahn der Vorder- und beiden äußeren Fondsitze in Leder schwarz oder rotorgrau
- Sitzseitenwangen innen und außen, mittlerer Sitzplatz im Fond und Mittelarmlehne vorn (falls mitbestellt) in Kunstleder mono.pur 550 schwarz oder rotorgrau
- Kontrastnaht bei Sitz schwarz in Felsgrau
- Kontrastnaht bei Sitz rotorgrau in Anthrazit
- mit S-Prägung in den Lehnen der Vordersitze

Leuchtweitenregulierung

dynamisch (reguliert sich im Fahrbetrieb)

MMI Navigation plus

MMI Navigation plus bietet innovative Navigationstechnik mit größter Funktionsvielfalt bei höchstem Bedienkomfort und vielen Extras

zusätzlich zu MMI Radio plus mit folgenden Funktionen:

- Navigationssystem⁴ mit Darstellung auf dem 10,1-Zoll-Farbdisplay (1.540 × 720)
- zusätzliche Anzeige der Navigationskarte im Audi virtual cockpit
- kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung
- Kartenupdate lifetime⁵: Download aktueller Navigationsdaten
- 3D-Kartendarstellung mit Anzeige vieler Sehenswürdigkeiten und Stadtmodelle
- persönliche Routenassistenz: überwacht bei aktivierter Funktion die Verkehrssituation auf regelmäßig gefahrenen Strecken, z.B. zwischen Wohn- und Arbeitsstätte, und bietet ab einer Verzögerung von mindestens sieben Minuten Routenberechnung zur Stauumfahrung an
- Online-Verkehrsinformationen
- MMI Suche: Freitextsuche mit intelligenten Zielvorschlägen bereits während der Eingabe
- MMI touch zur schnellen, intuitiven Bedienung, z.B. Zieleingabe per Handschrifterkennung sowie freies Bewegen und Zoomen in der Karte
- einfache Bedienung des Infotainments über natürlichsprachliche Interaktion⁷
- detaillierte Routeninformationen: Kartenvorschau, Wahl aus Alternativrouten, POIs,

MMI Navigation plus bietet innovative Navigationstechnik mit größter Funktionsvielfalt bei höchstem Bedienkomfort und vielen Extras

Spurempfehlungen, Autobahnausfahrten, Kreuzungsdetailkarten u.v.m.

- beinhaltet zusätzlich ein ausgewähltes Portfolio Audi connect Navigation & Infotainment

4 Navigationsdaten für unterstützte Länder auf integriertem SSD-Speicher verfügbar. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner.

5 Die ausgelieferte Kartenversion kann im halbjährlichen Rhythmus bis maximal fünf Jahre nach Produktionsende der verbauten Infotainment-Gerätegeneration kostenfrei aktualisiert werden. Die aktuellen Navigationsdaten werden auf der myAudi Plattform unter www.audi.com/myaudi zum Download bereitgestellt und können via USB-Speichermedium im Fahrzeug installiert werden. In Verbindung mit Audi connect können die Karten für die Heimatregion auch direkt im Fahrzeug heruntergeladen und monatlich aktualisiert werden. Darüber hinaus ist es möglich, die neuen Navigationsdaten bei einem Audi Partner installieren zu lassen, wobei zusätzliche Kosten entstehen.

7 Verfügbar in ausgewählten Sprachen.

MMI Navigation plus mit MMI touch

Sondersteuerung I/VP

Top-Infotainment High (MIB3)

Serienausstattung

Außen

- Außenfarbe Daytonagrau Perleffekt
- Akzentflächen schwarz glänzend
- Außenspiegel elektrisch einstell- und beheizbar
- Außenspiegel links, asphärisch
- Außenspiegel rechts (großes Sichtfeld), konvex
- Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe
- Dachreling in Aluminium
- Gepäckraumklappe elektrisch öffnend und schließend
- Geschlossener Aufbau
- Glanzpaket
- Heckspoiler
- Ladekantenschutz aus Edelstahl
- Scheinwerfer-Reinigungsanlage
- Stoßfänger S line in Volllackierung (Wagenfarbe)
- Vorbereitung für Anhängervorrichtung

Räder/Reifen

- Reifen 235/55 R18 100V Super- Rollwiderstandsoptimiert, Generation 2 (Polymerbeschichtung)
- Reifendruck-Kontrollanzeige
- Reifenreparaturset

Innen

- Armaturentafel schwarz-schwarz
- Teppich schwarz
- Himmel schwarz
- 2-Zonen-Komfortklimaautomatik
- Dachhimmel in Stoff schwarz
- Dekoreinlage Aluminium matt gebürstet dunkel
- Einstiegsleisten mit Aluminiumeinlegern vorn, beleuchtet, S-Schriftzug
- Elektrische Luftzusatzheizung
- Frontscheibe in Wärmeschutz- und Akustikverglasung

	<ul style="list-style-type: none"> • Innenspiegel automatisch abblendend, rahmenlos • Nichtraucherführung • Ohne Klappstisch an Vordersitzlehne • Pedalerie und Fußstütze aus Edelstahl • Türarmauflage in Kunstleder
Lenkrad	<ul style="list-style-type: none"> • Lederlenkrad, 3-Speichen, mit Multifunktion plus
Sitze	<ul style="list-style-type: none"> • Leder/Kunstleder mono.pur 550-Kombination mit S-Prägung schwarz-schwarz-karmesinrot • 4-Wege-Lendenwirbelstütze für die Vordersitze • Komfortmittellarmlehne vorn • Kopfstützen hinten (3 Stück) • Kopfstützen vorn • Rücksitzbank plus mit Mittelarmlehne und Cupholder • Sitzheizung vorn • Sportsitze vorn • Vordersitze manuell einstellbar
Infotainment	<ul style="list-style-type: none"> • Audi Smartphone Interface • Bluetooth-Schnittstelle • Digitaler Radioempfang • Ohne Kompensator • Sprachdialogsystem
Motor / Getriebe	<ul style="list-style-type: none"> • 4 Zyl.Dieselmotor 2,0L Aggr. 05L.B • 4-Zyl.Turbodieselmotor 2,0 L/147 KW(4V) TDI, Common-Rail Grundmotor: T6F • Abgaskonzept, EU6 AP • Kraftstoffsystem Diesel • S tronic • Start-Stop-System mit Rekuperation • quattro
Sicherheit und Technik	<ul style="list-style-type: none"> • Airbags vorn, Beifahrerairbag deaktivierbar • Audi drive select • Berganfahrassistent • Doppelton-Signalhorn • Elektromechanische Parkbremse • Elektromechanische Servolenkung • Elektronische Stabilisierungskontrolle (ESC) • Fußgänger- und Radfahrerschutzmaßnahmen, erweitert und vorausschauend • Geschwindigkeitsbegrenzungsanlage • ISOFIX und Top Tether für Fondsitze außen • Kindersicherung, manuell • Licht-/Regensensor • Mit Multifunktionskamera • Müdigkeitserkennung • Seitenairbags vorn und Kopfairbagsystem • Sitzbelegungserkennung • Sportfahrwerk • Spurverlassenswarnung • Tagesfahrlichtschaltung • Wegfahrsperrung elektronisch • gesetzlicher Notruf
Weitere Serienausstattungen	<ul style="list-style-type: none"> • ECO-Funktion • Linkslenker • S line • Serviceanzeige 30000 km oder 2 Jahre (variabel) • Typprüfand Schweden • Wartungsintervallverlängerung

Zul. Dachlast/Stützlast	75/90 kg
Leergewicht	1.735 kg
Getriebeart	7-Gang S tronic
Kupplung	Zwei elektrohydraulisch betätigte Lamellenkupplungen im Ölbad
Antrieb	Allradantrieb quattro
Zulässige Anhängelast ungebremst	750 kg
Zul. Anhängelast bei 12% Steigung	2200 kg
Tankinhalt ca.	58 l
Gepäckraumvolumen	530/1525 l
Lenkung	Elektromechanische Lenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Servounterstützung; Wendekreis ca. 11,8 m
Versicherungsklasse Teilkasko	21

* Anbieterinformationen

Autohaus Schröder Senne GmbH & Co Team KG

Vertretungsber. Geschäftsführer: Andreas Esser, Friedrich Schröder

Kontakt:

Industriestraße 6
33689 Bielefeld
Tel.: 05205/100680
Fax: 05205/1006876

Handelsregisternummer : HRA 13884

Umsatzsteuer ID-Nummer : DE 199827423

¹ Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Am 1. Januar 2022 hat der WLTP-Prüfzyklus den NEFZ-Prüfzyklus vollständig ersetzt, sodass für nach diesem Datum neu typgenehmigte Fahrzeuge keine NEFZ-Werte vorliegen.

Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Zusatzausstattungen und Zubehör (Anbauteile, Reifenformat usw.) können relevante Fahrzeugparameter, wie z. B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik verändern und neben Witterungs- und Verkehrsbedingungen sowie dem individuellen Fahrverhalten den Kraftstoffverbrauch, den Stromverbrauch, die CO₂-Emissionen und die Fahrleistungswerte eines Fahrzeugs beeinflussen. Wegen der realistischeren Prüfbedingungen sind die nach dem WLTP gemessenen Kraftstoffverbrauchs- und CO₂-Emissionswerte in vielen Fällen höher als die nach dem NEFZ gemessenen. Dadurch können sich seit dem 1. September 2018 bei der Fahrzeugbesteuerung entsprechende Änderungen ergeben. Weitere Informationen zu den Unterschieden zwischen WLTP und NEFZ finden Sie unter www.audi.de/wltp

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Str. 1, D-73760 Ostfildern oder unter www.dat.de/co2 erhältlich ist.

³ Bei dem angegebenen Datum handelt es sich um das geplante Vertragsende des zu diesem Zeitpunkt in Nutzung befindlichen Fahrzeuges. Das Verfügbarkeitsdatum ist ein vorläufiges Rückgabedatum an die AUDI AG, kein mögliches Auslieferungsdatum. Das Datum kann gegebenenfalls variieren. Nach der Fahrzeugrücknahme sind weitere Prozesse nötig, bis das Fahrzeug zur Auslieferung bereitsteht. Diese Schritte können einige Zeit in Anspruch nehmen. Nach dem Nutzungsende werden Kundeninteressenten über die weitere Abwicklung durch die AUDI AG umgehend informiert.

⁴ Das Angebot ist unverbindlich und freibleibend. Der voraussichtliche Kaufpreis berechnet sich nach den im Zeitpunkt der Einstellung des Angebots bekannten Fahrzeugeigenschaften und beruht auf einer Prognose. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Das Fahrzeug ist unfallfrei. Im Falle eines Unfalls während der laufenden Nutzung steht das Fahrzeug nicht zur weiteren Nutzung und späteren Vermarktung zur Verfügung.

Bei dem Angebot handelt es sich um ein solches des oben angegebenen Anbieters. Das Angebot ist unverbindlich und freibleibend. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten. Die AUDI AG kann die Fehlerfreiheit, Vollständigkeit und Genauigkeit der enthaltenen Informationen nicht gewährleisten und übernimmt daher keine Haftung für diese. Näheres: <https://www.audi.de/rechtliches>.

Die beschriebenen Sonder- und Serienausstattungen sowie technischen Daten entsprechen grundsätzlich dem Stand der Erstausslieferung des Fahrzeugs; zwischenzeitliche Änderungen können allerdings erfolgt sein. Änderungen sind bei von der AUDI AG angebotenen Fahrzeugen vermerkt und dokumentiert. Bzgl. der aktuellen Ausstattung bzw. technischen Daten des Fahrzeugs kontaktieren Sie bitte den Anbieter.

© 2024. AUDI AG. Alle Rechte vorbehalten