

Audi Q7 55 TFSI e quattro Pano B&O Air Optik black



Fritz Thomas GmbH & Co. KG

Audi Gebrauchtwagen
:plus

45.990 EUR

MwSt. ausweisbar

Technische Daten

Kategorie: SUV/Geländewagen/Pickup

EZ: 11/2020

KM: 120.940 km

Kraftstoff: Hybrid (Benzin/Elektro)

Leistung: 250 kW (340 PS)

Auftragsnr.: 9485-73

Technische Daten

Lackierung: Tiefschwarz

Polsterung: Vollleder

Polsterfarbe: Schwarz

Hubraum: 2.995 ccm

Getriebe: Automatik

Vorbesitzer: 1

Anzahl Türen: 4/5

Anzahl Sitze: 5

HSN / TSN: 0588 / BSG

HU / AU: 09/2026

Liefertermin: Sofort verfügbar

Beschreibung

Getriebe

Automatikgetriebe

Licht und Sicht

Tagfahrlicht

Technik und Sicherheit

Audi virtual cockpit

Fahrerairbag

Airbag für Fahrer und Beifahrer mit Beifahrer-Airbag-Deaktivierung

Seitenairbags

Seitenairbags vorn und Kopfairbagsystem

Elektromechanische Servolenkung

Komfort

3-Zonen-Komfortklimaautomatik
Panorama-Glasdach
Einparkhilfe plus mit Umgebungsanzeige
Adaptive air suspension
Außenspiegel elektrisch
Außenspiegel elekt. anklappbar
Außenspiegel elektrisch einstell
beheiz
und anklappbar
Gepäckraumklappe elektrisch öffnend und schließend
Wärmeschutzverglasung

Innenausstattung

Sitzheizung vorn
Vordersitze elektrisch einstellbar
Innenspiegel automatisch abblendend rahmenlos
Kindersitzbefestigung ISOFIX und Top Tether
Lederlenkrad im 3-Speichen-Design mit Multifunktion plus
4-Wege-Lendenwirbelstütze
Komfortmittelarmlehne vorn
Gepäckraumabdeckung
Rücksitzlehne geteilt umklappbar mit Lehnenneigungseinstellung

Aussenausstattung

Dachreling schwarz
Leichtmetallräder 5-V-Speichen-Design 8.5 J x 19 Reifen 255/55 R 19
Anhängervorrichtung

Sonstiges

Reifenreparaturset

Nichtraucherfahrzeug

Scheckheftgepflegt

Weitere Informationen

Audi phone box

Rückfahrkamera

LTE-Unterstützung für Audi phone box

Optikpaket schwarz

LED-Heckleuchten

Ladedose AC Typ 2

Audi connect Navigation & Infotainment

Heckscheibe hintere Tür

und Seitenscheiben in Klarglas

Trennnetz

Einstiegleisten mit Aluminiumeinlage vorn/hinten beleuchtet ohne Schriftzug

Dachhimmel in Stoff

Ladekantenschutz in Kunststoff

Haushaltsstecker Typ E/F und Mode 3 Ladekabel für öffentliches Laden

Audi music interface

Audi drive select (mit efficiency)

Nichtraucherausführung

Automatische Umluftregelung

Spurverlassenswarnung

Dachkantenspoiler inklusive dritter Bremsleuchte

Reifen 255/55 R 19 111 V xl rollwiderstandsoptimiert

Anfahrassistent

Bedientasten schwarz glänzend mit haptischem Feedback und

Aluminiumoptik Interieur

Dekoreinlagen Diamantlack silbergrau

Leder/Kunstleder mono.pur 550-Kombination
Kopfstützen vorn
Hybrid-Antriebssystem PHEV
Schienensystem im Gepäckraum
Geschwindigkeitsregelanlage inklusive Geschwindigkeitsbegrenzer
Audi connect Notruf & Service mit Audi connect Remote & Control
Funkschlüssel
Audi pre sense basic
Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe
Industriestecker CEE 16A 400V lang + gerade für das e-tron Ladesystem
Fahrzeugladekabel
Datenmodul Europa
Änderungen Zwischenverkauf und Irrtümer vorbehalten!
Das Fahrzeug verfügt über ein Batterie-Zertifikat. Für weitere
Informationen nehmen Sie bitte direkten Kontakt auf.

Finanzierungsbeispiel*

Barzahlungspreis: 45.990,00 Euro

Anzahlung: 9.198,00 Euro

Laufzeit: 48 Monate

Nettokreditbetrag: 36.792,00 Euro

Schlussrate bei 10.000 km/Jahr: 15.880,00 Euro

Effektiver Jahreszins: 6,49 %

Sollzinssatz (gebunden) p.a.: 6,30 %

Bruttokreditbetrag: 43.529,00 Euro

Monatliche Rate: 588,00 Euro

***Repräsentatives Finanzierungsbeispiel der Audi Bank,
Zweigniederlassung der Volkswagen Bank GmbH, Gifhorner Straße 57,
38112 Braunschweig für Privatkunden, für die das Autohaus als
Darlehensvermittler beratend tätig ist. Bonität vorausgesetzt. Angaben
entsprechen zugleich dem 2/3 Beispiel nach § 6a Abs. 3 PAngV.**



Fritz Thomas GmbH & Co. KG

Audi Gebrauchtwagen
:plus











FLASH TEST
REPORT PREVIEW

AVILOO SCORE

88
 / 100

MARKE: Audi	Verwendung und Historie der Hochvoltbatterie Analyse des Lade- und Fahrerhaltens	61 / 70
MODELL: Q7 TFSI - 17,3 kWh	Leistungsfähigkeit der Hochvoltbatterie Analyse der Zellspannungen und Modultemperaturen	27 / 30
KM-STAND: 120.939 km	Hochspannungsbatterie-Steuergerät Überprüfung der Signale und Berechnungen des Batteriesteuergeräts.	✓
DURCHFÜHRT VON: TÜV NORD Mobilität GmbH & Co. KG - Region Hamburg / Bremen	Fahrzeugkommunikationsschnittstelle Überprüfung der Kommunikation über die Diagnoseschnittstelle.	✓
	Gesundheitszustand SoK aus dem herstellereigenen Batterienagementsystem ausgelesen	90 %



Frage den Verkäufer nach dem original
 FLASH Test Report – Infos über
aviloo.com/ft-preview oder diesen QR-Code



Partner von
TÜV NORD