## Feser Joachim Automobil GmbH

## Audi e-tron Sportback advanced 50 quattro LUFT LED KAMERA VIRT PKW

Preis 47.980 EUR Mwst. Ausweisbar

Bauart SUV/Geländewagen/Pic

kup

Erstzulassung 12.2022
HU/AU Neu
Kilometerstand 28.600 KM
Leistung 230 KW (313 PS)
Treibstoffart Elektroantrieb
Farbe Schwarz

Getriebeart Automatikgetriebe Fahrzeugart Gebrauchtwagen Vorbesitzer Aus erster Hand

GW-Nr. FJ663E



#### Kontakt:

Feser Joachim Automobil GmbH Kupferschmiedstraße 2

91154 Roth

Telefon: 09171-8271-0 Telefax: 09171-8271-221

E-mail: Oliver.Kornherr@feser-graf.de

Homepage:www.feser-graf.de

### Ausstattung:

Dieses Fahrzeug erfüllt das Hersteller Qualitäts Siegel: Audi GW :plus, Kraftstoff: Elektroantrieb, Aus erster Hand, HU/AU neu, Luftfederung, Rückfahrkamera, MMI Navigation plus mit MMI touch response, Klimaautomatik 2 Zonen, LED-Scheinwerfer, Heckklappe elektrisch, Interieur Alcantara, Tempo-Begrenzer, Einparkhilfe vo + hi, Allrad, Sitzheizung, Radio mit MP3-Option, Elektrische Fensterheber, Window/Kopfairbags, ESP (el. Stabilitäts Programm), brillantschwarz, Allrad-Antrieb, Radio, Interieurfarbe Schwarz, Alufelgen 20 Zoll, ABS, Komfortschlüssel/KeylessStart, Elektronische Wegfahrsperre, Traktionskontrolle, Bordcomputer, Schadstoffklasse Euro 6d, Servo-Lenkung, Privacy-Verglasung, Dachreling, Isofix-System, Leder-Lenkrad

# Finanzierung

Beispiel

Anzahlung 9.596,Nettodarlehensbetrag 38.384,Sollzins p.a. gebunden 7,24 %
Effektiver Jahreszins 7,49 %
Laufzeit in Monaten 36
Gesamtlaufleistung 45.000 KM

Zinsen 5.065,Gesamtbetrag 45.819,Schlussrate (37. Rate) 21.591,36 Monatliche Finanzierungsraten zu je 673,-

Anbieterbank

Audi Bank - Zweigniederlassung der Volkswagen Bank
GmbH - Gifhorner Straße 57 - 38112 Braunschweig

Ist der Darlehens-/Leasingnehmer Verbraucher, besteht nach Vertragsschluss ein gesetzliches Widerrufsrecht nach § 495 BGB.

Gemäß den Darlehensbedingungen ist für das Fahrzeug eine Vollkaskoversicherung abzuschließen.



FESER & GRAF





FESER S GRAF



FESER & GRAF



FESER & GRAF





