

Fahrzeug-Id: L-GJ0476 / 011724



VW Tiguan ENERGY 1,5 I eTSI OPF 110 kW (150 PS) 7-G

1498cm³, 110 kW (150 PS), Benzin
SUV/Geländewagen/Pickup, Automatik,
Schwarz

Preis: 49.130 €

Technische Daten

| | |
|-----------------|-------------------------|
| Preis | 49.130 € |
| Fahrzeugzustand | Neuwagen |
| Fahrzeugtyp | SUV/Geländewagen/Pickup |
| Kilometerstand | 0 km |
| Hubraum | 1498 cm ³ |
| Leistung | 110 kW (150 PS) |
| Kraftstoff | Benzin |
| Anzahl Türen | 4/5 |
| Getriebe | Automatik |
| Umweltplakette | Neu |
| Erstzulassung | Schwarz |
| Farbe | Klimatisierung |
| Klimaanlage | keine Angaben |
| Innentyp | |

Ausstattungsmerkmale

Klimatisierung
Garantie/Werksgarantie
Leichtmetallfelgen
Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP)
Antiblockiersystem (ABS)
Elektrische Wegfahrsperre
Navigationssystem
Schlüssellose Zentralverriegelung
Elektrische Fensterheber
Servolenkung
Scheckheftgepflegt
Tempomat
LED-Scheinwerfer
Sitzheizung Vorne
hu-au-neu
Elektrische Seitenspiegel
Bluetooth u.v.m.

Verbrauch (WLTP)

6,1 l/100km (kombiniert)
7,8 l/100km (Innenstadt)
5,3 l/100km (Stadttrand)
5,9 l/100km (Landstraße)
6,3 l/100km (Autobahn)
139 g/km (komb.)

CO₂-Emissionen (WLTP)

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen (kombiniert)



Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung

1.757 €/Jahr

Kraftstoffpreis

1,92 €/l (Jahresdurchschnitt 2023)

Mögliche CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr)

2.398 € (bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂-Preis von 115 €/t)

1.043 € (bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 50 €/t)

3.962 € (bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190 €/t)

124 €/Jahr

Kraftfahrzeugsteuer

Beschreibung

Technik + Sicherheit:

- * Dreipunkt-Automatiksicherheitsgurte mit Gurtstraffer für die äußeren Rücksitzplätze

Multimedia:

- * Sprachassistent IDA

Assistenzsysteme:

- * Abbiegebremsfunktion und Ausweichunterstützung

Innen:

- * Dachhimmel in Ceramique

Sitze + Polster:

- * Rücksitzbank längs verschiebbar
- -lehne asymmetrisch geteilt umklappbar
- Neigung einstellbar; mit Durchlademöglichkeit

Aussen:

- * Frontscheibe in Verbundsicherheitsglas
- wärmedämmend

Scheinwerfer + Leuchten:

- * Fahrlichtschaltung automatisch
- mit LED-Tagfahrlicht sowie Begrüßungs- und Verabschiedungslicht

Räder + Reifen:

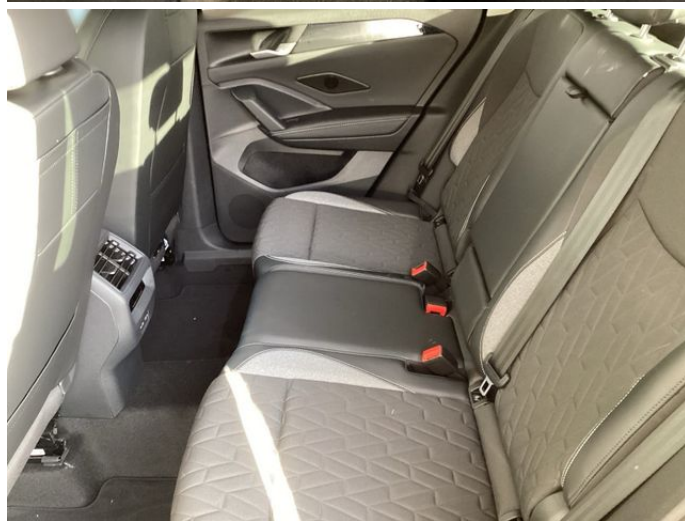
- * Ganzjahresreifen 235/55 R 18

Sonstiges:

- ----(Abstandstempomat, LED Scheinwerfer, Keyless Entry)

Weitere Bilder





Alle Abbildungen zeigen Sonderausstattungen gegen Mehrpreis. Farben können abweichen. Solange der Vorrat reicht. Alle Angaben ohne Gewähr. Irrtümer, Änderungen und Zwischenverkauf vorbehalten.

^{DAT} Hinweis zu Kraftstoffverbrauch und CO₂-Emissionen: Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren [VO (EG) 715/2007 und VO (EG) 692/2008 in der jeweils geltenden Fassung] ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein zu Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

Hinweis nach Richtlinie 1999/94/EG: Der Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. 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 bei uns oder unter www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist. Für weitere Informationen siehe Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung – Pkw-EnVKV.

*Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und ggf. zum Stromverbrauch neuer Pkw können dem Leitfaden über den offiziellen Kraftstoffverbrauch, die offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und den offiziellen Stromverbrauch neuer Pkw entnommen werden. Dieser ist an allen Verkaufsstellen und bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH unentgeltlich erhältlich, sowie unter www.dat.de.