

Gottfried Schultz Automobilhandels SE

Angebotsnummer: 46838  
Ausdruck vom: 27.04.2024

### Seat Ibiza FR 1.0TSI 116 PS BEAT LED NAVI RÜFA VIRTUAL



**Preis: 24.880,- €**

MwSt. ausweisbar	<b>Rate :</b>
Zustand:	Neufahrzeug
Karosserie:	Kleinwagen
Leistung:	85 kW (116 PS)
Kraftstoff:	Benzin
Getriebe:	Schaltgetriebe
Kilometerstand:	10
Vorbesitzer:	--
Außenfarbe:	Grau
Polsterung:	Stoff
Türen:	5
Erstzulassung:	--

#### Sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für Ihr Interesse an unserem Fahrzeug. Dieses Angebot ist freibleibend und unverbindlich. Irrtümer und Zwischenverkauf bleiben unserem Hause vorbehalten. Gerne nehmen wir Ihren Gebrauchten auch in Zahlung. Zu einer Testfahrt sind Sie nach kurzer Terminabsprache herzlich eingeladen.

Mit freundlichen Grüßen

**Neuss - Hammer Landstr. NW**

#### Ihr Ansprechpartner

Ihr Verkaufsteam

**T:** +49 (0)2131/7769805

**F:**

**M:** gfs-vw-zentrum-  
neuss.verkauf@autocrm.de

#### Fahrzeugstandort

Hammer Landstraße 99  
41460 Neuss

**T:** +49 (0)2131/77698-05

**F:** +49 (0)2131/5656-12

#### Ausstattungs-Highlights

- ✔ Navigationssystem
- ✔ LED-Hauptscheinwerfer
- ✔ Klimaautomatik-2-Zonen
- ✔ Keyless Entry
- ✔ digitales Kombiinstrument
- ✔ Apple CarPlay
- ✔ DAB
- ✔ Keyless Go
- ✔ Soundsystem
- ✔ Android Auto
- ✔ Sitzheizung
- ✔ Rückfahrkamera

Gottfried Schultz Automobilhandels SE

Angebotsnummer: 46838  
Ausdruck vom: 27.04.2024

### Ausstattungen

#### ✓ Entertainment

Navigationssystem  
Android Auto  
Telefonvorbereitung  
Radio

Soundsystem  
DAB  
Freisprecheinrichtung  
USB-Anschluss

Apple CarPlay  
Induktionsladen  
Bluetooth  
Touchscreen

#### ✓ Technik

digitales Kombiinstrument

Bordcomputer

#### ✓ Sicht

LED-Hauptscheinwerfer  
Privacyverglasung  
Autom. abblend. Innenspiegel

Rückfahrkamera  
LED-Tagfahrlicht

Beheizbare Außenspiegel  
Scheinwerferregulierung

#### ✓ Komfort

Klimaautomatik-2-Zonen  
Keyless Go  
Multifunktionslenkrad  
Mittelarmlehne  
Einstellbare Lenksäule

Sitzheizung  
Park Distance Control vo.&hi.  
Lederlenkrad  
Zentralverriegelung  
Funkfernbedienung

Keyless Entry  
Elektr. Aussenspiegel  
Elektr. Fensterheber  
Servolenkung

#### ✓ Assistenzsysteme

Berganfahrassistent

Müdigkeitserkennung

Regensensor

#### ✓ Sonstiges

Winterpaket  
PKW-Zulassung

Alufelgen

Metallic

#### ✓ Sicherheit

ESP  
Airbag  
Seitenairbags

ABS  
Beifahrerairbag  
ISOFIX Kindersitzbefestigung

Traktionskontrolle  
Wegfahrsperr  
Notrad

### Beschreibung

LED-Scheinwerfer, Media-System mit Navigation, Rückfahrkamera, Einparkhilfe vorn und hinten, Keyless Access, Fahrerassistenz-Paket M, Seiten-/Heckscheibe abgedunkelt, Virtual Cockpit, Winterpaket, Wireless Charging für Smartphone, Bordcomputer, Connect-Dienste möglich, Zentralverriegelung, LED-Scheinwerfer,

Gottfried Schultz Automobilhandels SE

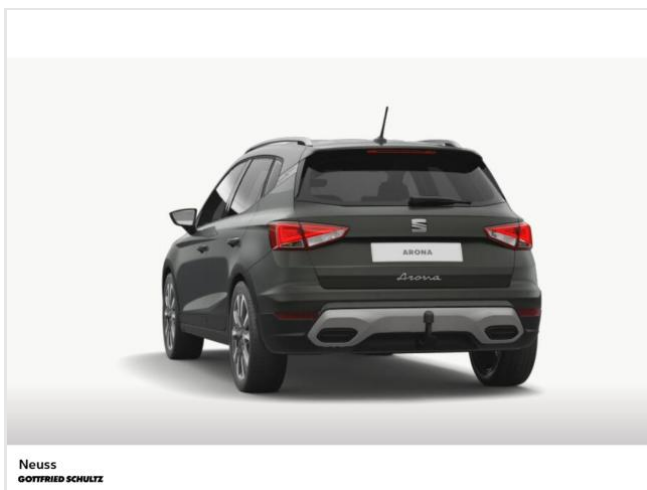
Angebotsnummer: 46838  
Ausdruck vom: 27.04.2024

Media-System mit Navigation, Rückfahrkamera, Einparkhilfe vorn und hinten, Keyless Access, Fahrassistentenpaket M, Seiten-/Heckscheibe abgedunkelt, Virtual Cockpit, Winterpaket, Wireless Charging für Smartphone, Bordcomputer, Connect-Dienste möglich, Zentralverriegelung

Gottfried Schultz Automobilhandels SE

Angebotsnummer: 46838  
Ausdruck vom: 27.04.2024

### Weitere Fahrzeugbilder



# Informationen über den Energieverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen des neuen Pkw

**Marke:** Seat

**Handelsbezeichnung:** Ibiza

**Antriebsart:** Verbrennungsmotor

**Kraftstoff:** Benzin

**andere Energieträger:** entfällt

**Energieverbrauch** (kombiniert):

5,6 l/100km

**CO<sub>2</sub>-Emissionen** (kombiniert):

127,0 g/km<sup>1</sup>

## CO<sub>2</sub>-Klasse

Auf Grundlage der CO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert)



## Weitere Angaben:

### Kraftstoffverbrauch

kombiniert	5,6	l/100 km
▪ Innenstadt	7,0	l/100 km
▪ Stadtrand	5,4	l/100 km
▪ Landstraße	4,8	l/100 km
▪ Autobahn	5,8	l/100 km

**Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:**

**1.612,80 EUR/Jahr**

(Kraftstoffpreis: 1,920 EUR/l (Jahresdurchschnitt 2023))

**Mögliche CO<sub>2</sub>-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):<sup>2</sup>**

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 115 EUR/t: **2.190,75 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 50 EUR/t: 952,50 EUR
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 190 EUR/t: 3.619,50 EUR

**Kraftfahrzeugsteuer:**

**86,00 EUR/Jahr**

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO<sub>2</sub>-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: <https://www.dat.de/co2/>

<sup>1</sup>Es werden nur die CO<sub>2</sub>-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

<sup>2</sup>Aufgrund der CO<sub>2</sub>-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO<sub>2</sub>-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO<sub>2</sub>-Kosten anhand von drei angenommenen CO<sub>2</sub>-Preisen für den Zeitraum 2025 bis 2034 berechnet. Die tatsächlichen CO<sub>2</sub>-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO<sub>2</sub>-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter [www.alternativ-mobil.info](http://www.alternativ-mobil.info).