

Gottfried Schultz Automobilhandels SE

Angebotsnummer: 10813  
Ausdruck vom: 28.04.2024

### Seat Ibiza 1.0 TSI FR SOFORT VERFÜGBAR



Dormagen  
GOTTFRIED SCHULTZ

**Preis: 29.340,- €**

MwSt. ausweisbar

**Rate :**

Zustand:

Neufahrzeug

Karosserie:

Kleinwagen

Leistung:

85 kW (116 PS)

Kraftstoff:

Benzin

Getriebe:

Automatik

Kilometerstand:

0

Vorbesitzer:

--

Außenfarbe:

Schwarz

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

**Dormagen NW**

#### Ihr Ansprechpartner

Ihr Verkaufsteam

**T:** +49 (0)2133/2516-66

**F:**

**M:** gfs-dormagen.verkauf@autocrm.de

#### Fahrzeugstandort

Lübecker Str. 17

41540 Dormagen

**T:** +49 (0)2133/2516-66

**F:** +49 (0)2133/5488

#### Ausstattungs-Highlights

- ✓ Adaptives Dämpfungssystem
- ✓ LED-Hauptscheinwerfer
- ✓ Abstandsregeltempomat
- ✓ Ambiente Beleuchtung
- ✓ Panoramadach
- ✓ Blendfreies Fernlicht
- ✓ Klimautomatik
- ✓ Schiebedach
- ✓ digitales Kombiinstrument
- ✓ Sperrdifferential
- ✓ DAB
- ✓ Sitzheizung

Gottfried Schultz Automobilhandels SE

Angebotsnummer: 10813  
Ausdruck vom: 28.04.2024

## Ausstattungen

### ✓ Technik

Adaptives Dämpfungssystem  
Bordcomputer

digitales Kombiinstrument  
Start-Stop-Automatik

Sperrdifferential  
Schaltwippen

### ✓ Sonstiges

Panoramadach  
Alufelgen

Schiebedach  
Sportfahrwerk

Winterpaket  
Metallic

### ✓ Sicht

LED-Hauptscheinwerfer  
Privacyverglasung  
Scheinwerferregulierung

Blendfreies Fernlicht  
Nebelscheinwerfer  
Autom. abblend. Innenspiegel

Rückfahrkamera  
LED-Tagfahrlicht  
LED-Rückleuchten

### ✓ Assistenzsysteme

Abstandsregeltempomat  
Fernlichtassistent  
Berganfahrassistent  
Lichtsensor

Parklenkassistent  
Verkehrszeichenerkennung  
Abstands-/Kollisionswarner

Spurhalteassistent  
Notbremsassistent  
Regensensor

### ✓ Komfort

Klimaautomatik  
Keyless Entry  
Park Distance Control vo.&hi.  
Teilbare Rücksitzlehne  
Elektr. Fensterheber  
Servolenkung

Ambiente Beleuchtung  
Keyless Go  
Geschwindigkeitsbegrenzer  
Multifunktionslenkrad  
Mittelarmlehne

Sitzheizung  
Tempomat  
Elektr. Aussenspiegel  
Lederlenkrad  
Zentralverriegelung

### ✓ Entertainment

DAB  
USB-Anschluss

Induktionsladen

Radio

### ✓ Sicherheit

Alarmanlage  
ABS  
Antriebsschlupfregelung  
Seitenairbags  
ISOFIX Kindersitzbefestigung

Reifendruckkontrolle  
Traktionskontrolle  
Beifahrerairbag  
Kopfairbag  
Notrufsystem

ESP  
Airbag  
Wegfahrsperr  
Knieairbag  
Notrad

### ✓ Qualitaet

Scheckheftgepflegt  
Nichtraucherfahrzeug

Garantie

HU/AU neu

Gottfried Schultz Automobilhandels SE

Angebotsnummer: 10813  
Ausdruck vom: 28.04.2024

### Beschreibung

Klimaanlage, KLIMAAUTOMATIK, Airbag, BeifahrerAirbag, Seitenairbags, Kopfairbag, Knieairbag, Sonstiges, 7-Gang-Automatikgetriebe, Climatronic, LED- Hauptscheinwerfer, LED-SCHEINWERFER, Panoramadach, Rückfahrkamera, SITZHEIZUNG, Digitaler Radioempfang (DAB), Einparkhilfe vorn und hinten, Full LED, Geschwindigkeitsregelanlage, Keyless Access, Parklenkassistent, Verkehrszeichenerkennung, Adaptive Fahrwerksregelung DCC inkl. Fahrprofilauswahl, Außenspiegel elektrisch anklappbar, automatische Distanzregelung mit Speed-Limiter, Automatische Fahrlichtschaltung, Berganfahrassistent, Design-Paket, Diebstahlalarmanlage, Innenraumüberwachung, Diebstahlwarnanlage, Fahrassistenz-Paket M, FERNLICHTASSISTENT, Front Assist mit City-Notbremsfunktion, Interieurpaket, Leichtmetallräder 18 Zoll, Leichtmetallräder Performance, Mittelarmlehne, Multifunktionskamera, REGENSENSOR, Seiten-/Heckscheibe abgedunkelt, Spurhalteassistent, Start-Stopp-System mit Rekuperation, Tagfahrlicht, Virtual Cockpit, Vision-Plus-Paket, VORBEREITUNG FÜR ANHÄNGEVORRICHTUNG, WINTERPAKET, Wireless Charging für Smartphone, Ambientlicht, Automatisch abblendbarer Innenspiegel, BORDCOMPUTER, Bremssättel rot, Differentialsperre, ebener Ladeboden hinten, eCall Notrufsystem, Euro 6 EA, Fensterheber elektr., geteilt umklappbare Rücksitzlehne, Isofix Kindersitzaufnahmen, Multifunktionsanzeige/Bordcomputer, Reifendruck-Überwachung, Rückleuchten mit LED-Technik, Seiten- und Kopfairbags, Sicherheitsgurte rot, USB-Anschluss, Doppellairbag, ESP, Metallic, Nebelscheinwerfer, Nichtraucherfahrzeug, Scheckheftgepflegt, Servolenkung, Zentralverriegelung

Gottfried Schultz Automobilhandels SE

Angebotsnummer: 10813  
Ausdruck vom: 28.04.2024

## Weitere Fahrzeugbilder



Dormagen  
GOTTFRIED SCHULTZ



Dormagen  
GOTTFRIED SCHULTZ



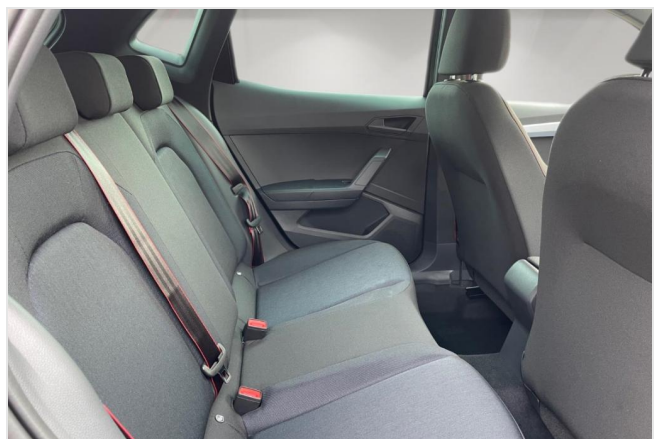
Dormagen  
GOTTFRIED SCHULTZ



Dormagen  
GOTTFRIED SCHULTZ



Dormagen  
GOTTFRIED SCHULTZ



Dormagen  
GOTTFRIED SCHULTZ

Gottfried Schultz Automobilhandels SE

Angebotsnummer: 10813  
Ausdruck vom: 28.04.2024



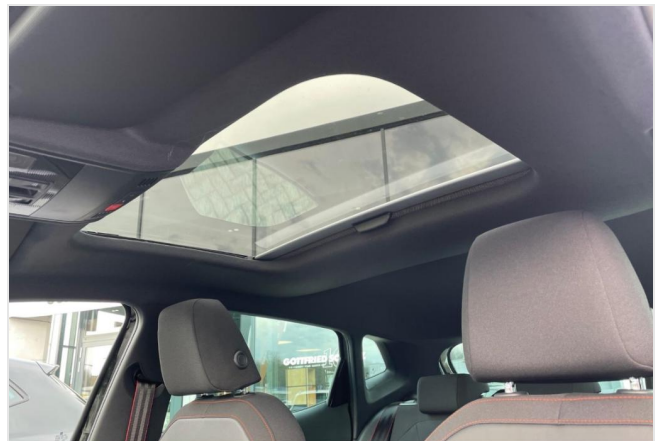
Dormagen  
GOTTFRIED SCHULTZ



Dormagen  
GOTTFRIED SCHULTZ



Dormagen  
GOTTFRIED SCHULTZ



Dormagen  
GOTTFRIED SCHULTZ



Dormagen  
GOTTFRIED SCHULTZ



Dormagen  
GOTTFRIED SCHULTZ

Gottfried Schultz Automobilhandels SE

Angebotsnummer: 10813  
Ausdruck vom: 28.04.2024



Dormagen  
GOTTFRIED SCHULTZ



Dormagen  
GOTTFRIED SCHULTZ



Dormagen  
GOTTFRIED SCHULTZ



Dormagen  
GOTTFRIED SCHULTZ



Dormagen  
GOTTFRIED SCHULTZ



Dormagen  
GOTTFRIED SCHULTZ

# 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):

128,0 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	7,1	l/100 km
▪ Stadtrand	5,4	l/100 km
▪ Landstraße	4,9	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: **2.208,00 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 50 EUR/t: 960,00 EUR
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 190 EUR/t: 3.648,00 EUR

**Kraftfahrzeugsteuer:**

**89,00 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).