

SEAT Erkrath

Angebotsnummer: 04877
Ausdruck vom: 28.04.2024

Seat Arona FR 1.0 TSI 85KW 7-GANG DSG



Erkrath
GOTTFRIED SCHULTZ

Preis: 32.999,- €

MwSt. ausweisbar	Rate :
Zustand:	Neufahrzeug
Karosserie:	Kleinwagen
Leistung:	85 kW (116 PS)
Kraftstoff:	Benzin
Getriebe:	Automatik
Kilometerstand:	10
Vorbesitzer:	--
Außenfarbe:	Weiss
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

Gottfried Schultz - Erkrath NW

Ihr Ansprechpartner

Ihr Verkaufsteam

T: 0049210428298192

F: 02104 - 3001 44

M: gfs-erkath.verkauf@autocrm.de

Fahrzeugstandort

Gottfried Schultz - Erkrath NW

Schimmelbuschstr. 1

40699 Erkrath

T: 0049210428298192

F: +49 (0)2104/3001-44

Ausstattungs-Highlights

- ✔ Navigationssystem
- ✔ dynamisches Kombiinstrument
- ✔ LED-Hauptscheinwerfer
- ✔ Dynamisches Kurvenlicht
- ✔ Sitzheizung
- ✔ Keyless Entry
- ✔ Keyless Go
- ✔ Parklenkassistent
- ✔ Induktionsladen
- ✔ Park Distance Control vo.&hi.
- ✔ Winterpaket
- ✔ Alufelgen

SEAT Erkrath

Angebotsnummer: 04877
Ausdruck vom: 28.04.2024

Ausstattungen

✓ Entertainment

Navigationssystem

Induktionsladen

Radio

✓ Technik

digitales Kombiinstrument

Bordcomputer

✓ Sicht

LED-Hauptscheinwerfer

Dynamisches Kurvenlicht

Privacyverglasung

Nebelscheinwerfer

LED-Tagfahrlicht

Scheinwerferregulierung

✓ Komfort

Sitzheizung

Keyless Entry

Keyless Go

Park Distance Control vo.&hi.

Zentralverriegelung

✓ Assistenzsysteme

Parklenkassistent

✓ Sonstiges

Winterpaket

Alufelgen

Metallic

✓ Qualitaet

Scheckheftgepflegt

HU/AU neu

Nichtraucherfahrzeug

Beschreibung

Sonstiges, LED-SCHEINWERFER, Media-System mit Navigation, Einparkhilfe vorn und hinten, Keyless Access, Parklenkassistent, Fahrassistenz-Paket, Leichtmetallräder 18 Zoll, Leichtmetallräder Performance, Nebelscheinwerfer und Abbiegelicht, Rundumsicht Paket, Seiten-/Heckscheibe abgedunkelt, Virtual Cockpit, WINTERPAKET, Wireless Charging für Smartphone, BORDCOMPUTER, Metallic, Zentralverriegelung

SEAT Erkrath

Angebotsnummer: 04877
Ausdruck vom: 28.04.2024

Weitere Fahrzeugbilder



Erkrath
GOTTFRIED SCHULTZ



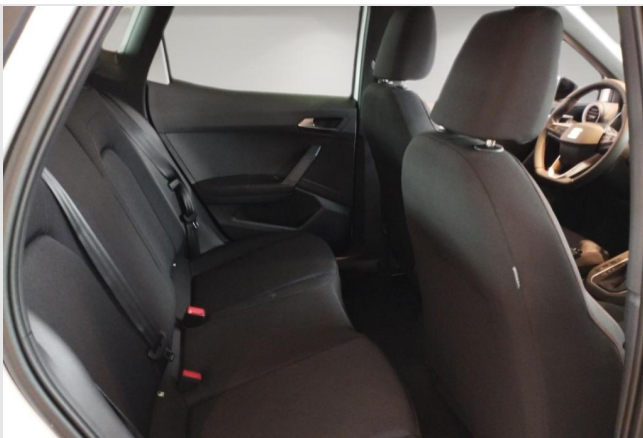
Erkrath
GOTTFRIED SCHULTZ



Erkrath
GOTTFRIED SCHULTZ



Erkrath
GOTTFRIED SCHULTZ



Erkrath
GOTTFRIED SCHULTZ



Erkrath
GOTTFRIED SCHULTZ

SEAT Erkrath

Angebotsnummer: 04877
Ausdruck vom: 28.04.2024



Erkrath
GOTTFRIED SCHULTZ



Erkrath
GOTTFRIED SCHULTZ



Erkrath
GOTTFRIED SCHULTZ



Erkrath
GOTTFRIED SCHULTZ



Erkrath
GOTTFRIED SCHULTZ



Erkrath
GOTTFRIED SCHULTZ

SEAT Erkrath

Angebotsnummer: 04877
Ausdruck vom: 28.04.2024



Erkrath
GOTTFRIED SCHULTZ

Informationen über den Energieverbrauch und die CO₂-Emissionen des neuen Pkw

Marke: Seat

Handelsbezeichnung: Arona

Antriebsart: Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Benzin

andere Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):

5,7 l/100km

CO₂-Emissionen (kombiniert):

130,0 g/km¹

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen (kombiniert)



Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch

kombiniert **5,7 l/100 km**

- Innenstadt 7,0 l/100 km
- Stadtrand 5,5 l/100 km
- Landstraße 5,0 l/100 km
- Autobahn 6,0 l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

1.641,60 EUR/Jahr

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

Mögliche CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):²

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂-Preis von 115 EUR/t: **2.242,50 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 50 EUR/t: 975,00 EUR
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190 EUR/t: 3.705,00 EUR

Kraftfahrzeugsteuer:

93,00 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 CO₂-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-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/>

¹Es werden nur die CO₂-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

²Aufgrund der CO₂-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO₂-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO₂-Kosten anhand von drei angenommenen CO₂-Preisen für den Zeitraum 2025 bis 2034 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.