

SEAT Ibiza FR Carbon Edition 1.0 TSI 85

KW/ 115 PS



**SEAT Löhr & Becker
Koblenz**

Fahrzeugdaten

Kilometer	10 km
Farbe	grau
Motor	
Kraftstoff	Super
Hubraum	999 ccm
Leistung	85 kW (116 PS)
Antrieb	Automatik

Umwelt

Schadstoffklasse	Euro 6d-TEMP
Effizienzklasse	B
CO2-Emission	107 g/km
Verbrauch, komb.	4,7 l/100km
Verbrauch, innerorts	5,8 l/100km
Verbrauch, außerorts	4,2 l/100km



Details

Klimaautomatik, 6x Front- Seiten- & Kopfairbags, Ambiente-Licht, Gepäckraumabtrennung, Zentralverriegelung, Tempomat, Digitales Armaturenbrett, Elektr. Fensterheber, Grüne Plakette, ESP, LED-Scheinwerfer, Sitzheizung vorn, Stoffpolster, Keyless-Start/Entry, Navigationssystem, Bordcomputer, Einparkhilfe hinten, Euro 6d-TEMP, Regensensor, Schiebedach, Traktionskontrolle, Leichtmetallfelgen, Winterpaket, ABS, LED-Tagfahrlicht, Nebelscheinwerfer, Farbe: magnetic grau, 6 Gänge, Freisprecheinrichtung, ISOFIX Kindersitzbefestigung, Multifunktionslenkrad, Außenspiegel elektrisch, DAB Radio, Servolenkung, Start-Stop-Automatik, Sprachsteuerung, Interieur schwarz, Wegfahrsperrung,

Beschreibung

Ausstattungs Pakete, Paket Vision Plus, Winterpaket, Multimedia & Kommunikation, Radio-Navigationssystem mit monochromem Display, 6 Lautsprecher, Digitaler Radioempfang DAB+, Maps + More Dock, Mirror Link, Multifunktionsanzeige - Bordcomputer, Sprachsteuerung, Telefonschnittstelle mit induktiver Ladefunktion, Virtual Cockpit, Sicherheit, ABS, Airbag Fahrer und Beifahrer, ESP, Innenspiegel aut. abblendend, Kindersitzverankerung ISOFIX, Kopfstützen hinten, Müdigkeitserkennung, Radschrauben mit Diebstahlsicherung, Reifendruckkontrolle, Seitenairbag vorn mit Kopfairbag, Wegfahrsperrung, Differentialsperre (XDS), Komfort, Multifunktions-Sportlederlenkrad, Sitzheizung, Ambientebeleuchtung, Fahrprofilauswahl, Gepäckraumabdeckung, Höheneinstellung,

SEAT Löhr & Becker Koblenz

Andernacher Str. 222

56070 Koblenz

Telefon: +49 261 8077-600

Fax: +49 261 8077-666

E-Mail: cs-anfragen@loehrgruppe.de

<https://loehrgruppe.de/sek>

24.690 €

MwSt. ausweisbar