

# Subaru XV i e-BOXER 2.0 Allrad

## COMFORT NAVI



### Fahrzeugdaten

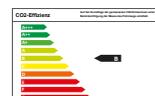
Erstzulassung	22.10.2020
Kilometer	14.590 km
Farbe	Blau

### Motor

Kraftstoff	Benzin
Hubraum	1.995 ccm
Leistung	110 kW (150 PS)
Antrieb	Automatik

### Umwelt

Schadstoffklasse	Euro 6d
Effizienzklasse	B
CO2-Emission	149 g/km
Verbrauch kombiniert	6,5 l/100km



### Details

2-Zonen-Klimaautomatik, 6x Front- Seiten- & Kopfairbags, Allradantrieb, Gepäckraumabtrennung, Zentralverriegelung, Tempomat, Elektr. Fensterheber, Grüne Plakette, ESP, LED-Scheinwerfer, Sitzheizung vorn, Stoffpolster, Keyless-Start/Entry, Navigationssystem, Euro 6d, Regensensor, Traktionskontrolle, Leichtmetallfelgen, ABS, Mittelarmlehne, LED-Tagfahrlicht, Nebelscheinwerfer, Farbe: Dark-Blue Pearl (blau), 7 Gänge, Scheinwerferreinigung, ISOFIX Kindersitzbefestigung, Multifunktionslenkrad, MP3/CD Radio, Dachreling, Servolenkung, Partikelfilter, Sprachsteuerung, Interieur andere, Automatisch abblendender Innenspiegel, Wegfahrsperrung,

### Beschreibung

Außenfarbe Dark-Blue Pearl (blau), AUX-IN-Anschluss, Airbag Fahrer-/Beifahrerseite und Seiten, Anti-Blockier-System (ABS), Antriebsart: Allradantrieb, Aufprallschutz rundum, Auto-Hold-Funktion, Automatische Fahrlichtschaltung / Lichts, Außenspiegel Wagenfarbe, Außenspiegel elektr. anklappbar, Außenspiegel elektr. verstell- und heizb, Außentemperaturanzeige, Blinkleuchten LED in Außenspiegel integr, Bluetooth-Schnittstelle, Bremsassistent, Dachantenne, Dachreling silber / schwarz, Fahrassistenz-System: Antriebsmomentkont, Fahrassistenz-System: Bergabfahrlilfe, Fahrassistenz-System: Berganfahrlilfe, Fahrassistenz-System: EyeSight, Fahrassistenz-System: Fernlichtassistent, Fahrassistenz-System: Notbrems-Assistent, Fahrassistenz-System: Querverkehrs-Assis,

### Autohaus Treitz Inh. Klaus Treitz e.K.

Hauptstraße 45  
55779 Heimbach  
Telefon: 06789-94060  
Fax: 06789-94061  
E-Mail: [annahme@autohaus-treitz.de](mailto:annahme@autohaus-treitz.de)  
<http://autohaus-treitz.de>

# 32.900 €

MwSt. ausweisbar