

MOHAG - Recklinghausen Rottstr.

Angebotsnummer: 7679976  
Ausdruck vom: 28.04.2024

## Volvo V60 Plus Dark B4 FWD - ACC,Harman/Kardon



**Preis: 54.890,- €**

MwSt. ausweisbar	<b>Rate :</b>
Zustand:	Vorführfahrzeug
Karosserie:	Kombi
Leistung:	145 kW (197 PS)
Kraftstoff:	Benzin
Getriebe:	Automatik
Kilometerstand:	6900
Vorbesitzer:	1
Außenfarbe:	Weiss
Polsterung:	Teilleder
Türen:	5
Erstzulassung:	02 . 2024

### 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

**MOHAG - Recklinghausen Rottstr.**

### Ihr Ansprechpartner

Mike Breuking

**T:** 02361 - 5804 - 151

**F:** 02361 - 5804 - 289

**M:** MBreuking@mohag.de

### Fahrzeugstandort

MOHAG - Recklinghausen Rottstr.

Rottstr. 116

45659 Recklinghausen

**T:** 02361 - 5804 - 0

**F:** 02361 - 5804 - 289

## Ausstattungs-Highlights

- ✔ Sportpaket
- ✔ digitales Kombiinstrument
- ✔ Harman Kardon
- ✔ Abstandsregeltempomat
- ✔ Navigationssystem
- ✔ Memory Sitze
- ✔ LED-Hauptscheinwerfer
- ✔ Elektr. Heckklappe
- ✔ Lederausstattung
- ✔ Soundsystem
- ✔ Adaptives Kurvenlicht
- ✔ Apple CarPlay

## Ausstattungen

### ✓ Sonstiges

Sportpaket	Elektrische Parkbremse	Gepäckraumabdeckung
Alufelgen	Sportfahrwerk	Metallic
Katalysator	Sportausstattung	Dachreling

### ✓ Entertainment

Navigationssystem	Soundsystem	Harman Kardon
Apple CarPlay	Android Auto	Kommunikationspaket
Musikstreaming	DAB	Sprachsteuerung
Freisprecheinrichtung	Bluetooth	MP3
Radio	USB-Anschluss	Touchscreen

### ✓ Komfort

Lederausstattung	Memory Sitze	Elektr. Heckklappe
Klimaautomatik-2-Zonen	Sitzheizung hinten	Sitzheizung
Lenkradheizung	Keyless Entry	Keyless Go
Tempomat	Park Distance Control vo.&hi.	Geschwindigkeitsbegrenzer
Sportsitze	Beheizbare Frontscheibe	Elektr. Aussenspiegel
Teilbare Rücksitzlehne	Multifunktionslenkrad	Lederlenkrad
Elektr. Fensterheber	Mittelarmlehne	Zentralverriegelung
Servolenkung	Innenraumfilter	Einstellbare Lenksäule
Lordosenstütze	Funkfernbedienung	

### ✓ Technik

digitales Kombiinstrument	Bordcomputer	Partikelfilter
Start-Stop-Automatik		

### ✓ Sicht

LED-Hauptscheinwerfer	Adaptives Kurvenlicht	Rückfahrkamera
Beheizbare Außenspiegel	Privacyverglasung	LED-Tagfahrlicht
Colorverglasung	Autom. abblend. Innenspiegel	LED-Rückleuchten

### ✓ Assistenzsysteme

Abstandsregeltempomat	Spurhalteassistent	Fernlichtassistent
Verkehrszeichenerkennung	Notbremsassistent	Berganfahrassistent
Müdigkeitserkennung	Abstands-/Kollisionswarner	Regensensor
Lichtsensoren		

### ✓ Sicherheit

Reifendruckkontrolle	ESP	ABS
----------------------	-----	-----

## MOHAG - Recklinghausen Rottstr.

Angebotsnummer: 7679976  
Ausdruck vom: 28.04.2024

Traktionskontrolle

Airbag

Antriebsschlupfregelung

Beifahrerairbag

Wegfahrsperre

Seitenairbags

Kopfairbag

Knieairbag

ISOFIX Kindersitzbefestigung

Notrufsystem

AirbagHinten

### ✓ **Qualitaet**

Scheckheftgepflegt

Garantie

HU/AU neu

Nichtraucherfahrzeug

## Beschreibung

Sonderausstattung ab Werk: 19-5-Dreierspeichen Sport-Design Diamantschnitt/Graphitoptik, Audiosystem High Performance Sound Pro by Harman Kardon, Fahrerassistenz-Paket, Frontscheibenheizung, Licht-Paket, Seiten- und Heckfenster abgedunkelt (ab B-Säule), Crystal White Pearl Lackierung, Teil-Leder/Mesh-Textil Sportsitze, Ausstattung gesamt: 2-Zonen-Klimaautomatik, ABS, Abstandsregeltempomat, adaptives Kurvenlicht, Airbag, Airbag Hinten, Android Auto, Antriebsschlupfregelung, Apple CarPlay, Außenspiegel beheizbar, Beheizbare Frontscheibe, Beifahrer-Airbag, Berganfahrassistent, Bluetooth, Bordcomputer, Colorverglasung, DAB, Dachreling, Einparkhilfe, Elektrische Heckklappe, Elektrische Parkbremse, Elektrische Seitenspiegel, ESP, Fensterheber, Fernlichtassistent, Freisprecheinrichtung, Funkfernbedienung, Garantie, Gepäckraumabdeckung, Harman-Kardon, HUAU neu, Innenraumfilter, Katalysator, Keyless Entry, Keyless Go, Kindersitzbefestigung, Klimaanlage, Klimaautomatik, Knieairbag, Kollisionswarner, Kommunikationspaket, Kopfairbag, Lederausstattung, Lederlenkrad, LED-Hauptscheinwerfer, LED-Rückleuchten, LED-Tagfahrlicht, Leichtmetallfelgen, Lenkradheizung, Lenksäule einstellbar, Lichtsensor, Lordosenstütze, Memory Sitze, Metallic, Mittelarmlehne, MP3, Müdigkeitserkennung, Multifunktionslenkrad, Musikstreaming integriert, Navigationssystem, Nichtraucherfahrzeug, Notbremsassistent, Notrufsystem, Park-Distance-Control vorne und hinten, Partikelfilter, Privacyverglasung, Radio, Regensensor, Reifendruckkontrolle, Rückfahrkamera, Scheckheftgepflegt, Seitenairbags, Servolenkung, Sitzheizung, Sitzheizung hinten, Soundsystem, Speedlimiter, Spiegel automatisch abblendbar, Sportausstattung, Sportfahrwerk, Sportpaket, Sportsitze, Sprachsteuerung, Spurhalteassistent, Start-Stop-Automatik, Tagfahrlicht, Teilbare Rücksitzbank, Tempomat, Touchscreen, Traktionskontrolle, USB-Anschluss, Verkehrszeichenerkennung, Volldigitales Kombiinstrument, Wegfahrsperre, Zentralverriegelung

MOHAG - Recklinghausen Rottstr.

Angebotsnummer: 7679976  
Ausdruck vom: 28.04.2024

## Weitere Fahrzeugbilder



MOHAG - Recklinghausen Rottstr.

Angebotsnummer: 7679976  
Ausdruck vom: 28.04.2024



carzilla

carzilla

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

**Marke:** Volvo

**Handelsbezeichnung:** V60

**Antriebsart:** Verbrennungsmotor

**Kraftstoff:** Benzin

**andere Energieträger:** entfällt

**Energieverbrauch** (kombiniert):

6,2 l/100km

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

156,0 g/km<sup>1</sup>

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

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



## Weitere Angaben:

### Kraftstoffverbrauch

<b>kombiniert</b>	<b>6,2</b>	<b>l/100 km</b>
▪ Innenstadt	9,2	l/100 km
▪ Stadtrand	5,9	l/100 km
▪ Landstraße	5,1	l/100 km
▪ Autobahn	6,1	l/100 km

**Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:**

**1.785,60 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: **2.691,00 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 50 EUR/t: 1.170,00 EUR
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 190 EUR/t: 4.446,00 EUR

**Kraftfahrzeugsteuer:**

**177,00 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).