

Gottfried Schultz Automobilhandels SE

Angebotsnummer: 99947  
Ausdruck vom: 28.04.2024

### Volkswagen Polo MOVE 1.0 LED KLIMA APP CONNECT SITZHEIZ.



**Preis: 18.980,- €**

MwSt. ausweisbar	<b>Rate :</b>
Zustand:	Vorführfahrzeug
Karosserie:	Limousine
Leistung:	59 kW (80 PS)
Kraftstoff:	Benzin
Getriebe:	Schaltgetriebe
Kilometerstand:	1000
Vorbesitzer:	1
Außenfarbe:	Grau
Polsterung:	andere
Türen:	5
Erstzulassung:	03 . 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

**Neuss - Hammer Landstr. NW**

#### Ihr Ansprechpartner

Ihr Verkaufsteam

**T:** +49 (0)2131/7769805

**F:**

**M:** gfs-vw-zentrum-  
neuss.verkauf@autocrm.de

#### Fahrzeugstandort

Hammer Landstraße 99  
41460 Neuss

**T:** +49 (0)2131/77698-05

**F:** +49 (0)2131/5656-12

#### Ausstattungs-Highlights

- ✓ digitales Kombiinstrument
- ✓ Android Auto
- ✓ Sitzheizung
- ✓ Verkehrszeichenerkennung
- ✓ LED-Hauptscheinwerfer
- ✓ Klimaautomatik-2-Zonen
- ✓ Spurhalteassistent
- ✓ Notbremsassistent
- ✓ Apple CarPlay
- ✓ DAB
- ✓ Fernlichtassistent
- ✓ Park Distance Control vo.&hi.

Gottfried Schultz Automobilhandels SE

Angebotsnummer: 99947  
Ausdruck vom: 28.04.2024

### Ausstattungen

#### ✓ Technik

digitales Kombiinstrument      Bordcomputer      Start-Stop-Automatik

#### ✓ Sicht

LED-Hauptscheinwerfer      Beheizbare Außenspiegel      Privacyverglasung  
LED-Tagfahrlicht      Scheinwerferregulierung      Autom. abblend. Innenspiegel  
LED-Rückleuchten

#### ✓ Entertainment

Apple CarPlay      Android Auto      DAB  
Bluetooth      Radio      USB-Anschluss  
Touchscreen

#### ✓ Komfort

Klimaautomatik-2-Zonen      Sitzheizung      Park Distance Control vo.&hi.  
Geschwindigkeitsbegrenzer      Elektr. Aussenspiegel      Teilbare Rücksitzlehne  
Multifunktionslenkrad      Lederlenkrad      Elektr. Fensterheber  
Mittelarmlehne      Zentralverriegelung      Servolenkung  
Innenraumfilter      Einstellbare Lenksäule      Funkfernbedienung

#### ✓ Assistenzsysteme

Spurhalteassistent      Fernlichtassistent      Verkehrszeichenerkennung  
Notbremsassistent      Berganfahrassistent      Müdigkeitserkennung  
Abstands-/Kollisionswarner      Regensensor      Lichtsensor

#### ✓ Sonstiges

Gepäckraumabdeckung      Alufelgen      Katalysator  
Gepäckraumabtrennung

#### ✓ Sicherheit

Reifendruckkontrolle      ESP      ABS  
Traktionskontrolle      Airbag      Antriebsschlupfregelung  
Beifahrerairbag      Wegfahrsperrung      Seitenairbags  
Kopfairbag      ISOFIX Kindersitzbefestigung      Notrufsystem

#### ✓ Qualitaet

Garantie

### Beschreibung

Gottfried Schultz Automobilhandels SE

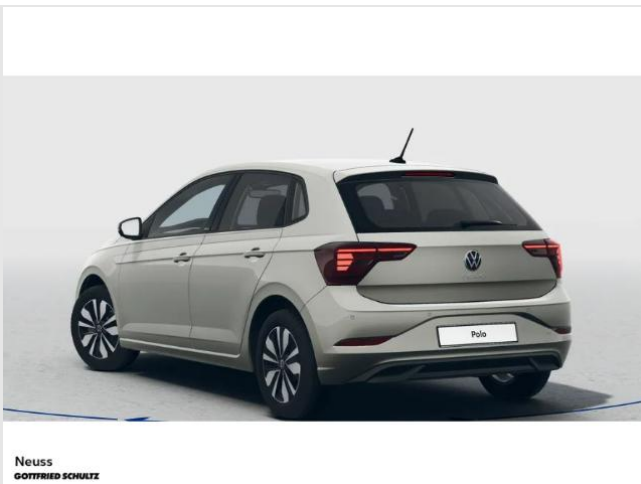
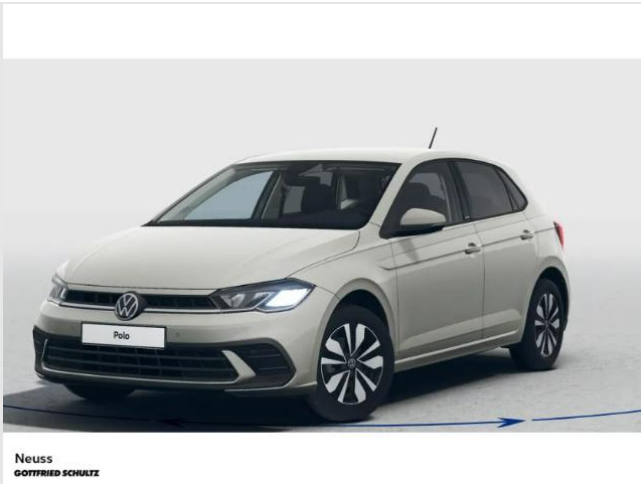
Angebotsnummer: 99947  
Ausdruck vom: 28.04.2024

Müdigkeitserkennungss-Sensor, Sonderlackierung Ascot Grau uni, Leuchtweitenregelung, Bluetooth-Schnittstelle für Mobiltelefon, Lenksäule (Lenkrad) mechan. verstellbar, Höhen-/Längsverstellung, Scheibenwischer mit Regensensor, Geschwindigkeits-Begrenzeranlage, Verglasung hinten abgedunkelt (75%), Radioempfang digital (DAB+), Notrufsystem, Scheinwerfer LED, Heckleuchten LED, Lenkrad (Leder) mit Multifunktion, Schadstoffarm nach Abgasnorm Euro 6d, Elektron. Stabilitäts-Programm (ESP) Bremsassistent, ASR/ABS, EDS, MSR, Start/Stop-Anlage mit Rekuperation, Audiosystem Ready 2 Discover (inkl. Streaming & Internet, Touchscreen, Bluetooth), Klimaanlage Climatronic 2-Zonen, Innenraumfilter: Aktiv Kombifilter, Automatische Fahrlichtschaltung mit Leaving Home / Coming-Home-Lichtfunktion, Tagfahrlicht LED, Einparkhilfe vorn und hinten, Funkschlüssel/ Handsender (2), LM-Felgen, Mobile Online Dienste App-Connect Wireless (Apple CarPlay, Android Auto), Außenspiegel elektr. verstell-, heiz- und anklappbar mit Spiegelabsenkung rechts, Zentralverriegelung mit Fernbedienung, Multimedia-Schnittstelle 2 x USB (Typ C) vorn und 2 x USB-Ladeanschluß (Typ C) Mittelkonsole hinten (45 W), Servolenkung, Wegfahrsperr (elektronisch), Fensterheber elektrisch vorn und hinten, Reifenkontroll-Anzeige, Gepäckraumbeleuchtung, Airbag Fahrer-/Beifahrerseite, Beifahrerairbag abschaltbar, Gepäckraumabdeckung/ Rollo, Mittelarmlehne vorn verschiebbar, mit Ablagefach, Rücksitzlehne geteilt, Motor 1,0 Ltr. - 59 kW, Einstiegsleisten für Sondermodell, Seitenairbag vorn mit Center-Airbag und Kopf-Airbag-Einheit, Digital Cockpit (Instrumentenanzeige Digital), Sicherheitsgurte vorn mit Gurtstraffer und Endbeschlagstraffer, höhenverstellbar, Isofix-Aufnahmen für Kindersitz an Rücksitze (inkl. i-Size-Kindersitze), Antriebsart: Frontantrieb, Audiosystem: Vorbereitung für spätere Freischaltung Navigationsfunktion Discover Media, Ausstattung Life, Berg-Anfahr-Assistent, Chrom-Paket 2, Fernlichtregulierung (Light Assist), Fußgängererkennung, Handbremshebelgriff Leder, Innenspiegel mit Abblendautomatik, Lautsprecher (6), Leseleuchten vorn und hinten, Mobile Online Dienste Vorbereitung We Connect / We Connect Plus / VW Connect / VW Connect Plus, Nichtraucher-Paket, Reifen-Reparaturkit (Tire Mobility Set), Schalt-/Wählhebelgriff Leder, Sitzheizung vorn, Sitzhöhenverstellung, Spurhalteassistent (Lane Assist), Umfeldbeobachtungssystem (Front assist) mit City-Notbremsfunktion, Verkehrszeichenerkennung, Warnanlage für Sicherheitsgurte vorn und hinten, Getriebe 5-Gang

Gottfried Schultz Automobilhandels SE

Angebotsnummer: 99947  
Ausdruck vom: 28.04.2024

## Weitere Fahrzeugbilder



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

**Marke:** Volkswagen

**Handelsbezeichnung:** Polo

**Antriebsart:** Verbrennungsmotor

**Kraftstoff:** Benzin

**andere Energieträger:** entfällt

**Energieverbrauch** (kombiniert):

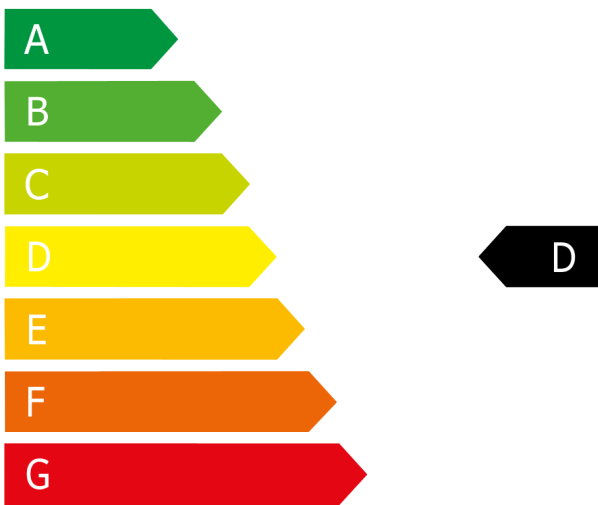
5,4 l/100km

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

122,0 g/km<sup>1</sup>

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

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



## Weitere Angaben:

### Kraftstoffverbrauch

kombiniert	5,4	l/100 km
▪ Innenstadt	6,6	l/100 km
▪ Stadtrand	5,0	l/100 km
▪ Landstraße	4,7	l/100 km
▪ Autobahn	5,7	l/100 km

**Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:**

**1.555,20 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: **2.104,50 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 50 EUR/t: 915,00 EUR
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 190 EUR/t: 3.477,00 EUR

**Kraftfahrzeugsteuer:**

**75,00 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).