

# Fahrzeug-Exposé

Autohaus Hermann Hache

Ausdruck vom: 05.06.2025

## Volkswagen



**Preis:** **26.763 EUR**

MwSt. ausweisbar

**Zustand:** Gebrauchtwagen

**Karosserie:** Andere Pkws

**Leistung:** 90 kW (122 PS)

**Motor:** Diesel

**Kilometerstand:** 32.570 km

**Vorbesitzer:** 1

**Außenfarbe:** Candy-weiß

**Polsterung:** Stoff

**Türen:** 5

**Erstzulassung:** 02/2022



Insgesamt 19 Bilder >>

Sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für Ihr Interesse an unserem Fahrzeug. Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtümer und Zwischenverkauf bleiben unserem Hause vorbehalten. Gerne nehmen wir Ihren Gebrauchten in Zahlung. Zu einer Testfahrt sind Sie nach kurzer Terminabsprache herzlich eingeladen.

Mit freundlichen Grüßen

Das Autohaus Hermann Hache

## Händler

Autohaus Hermann Hache

Auf den Kreuzen 12-14

32825 Blomberg

# Fahrzeug-Exposé

Autohaus Hermann Hache

Ausdruck vom: 05.06.2025

---

## Ausstattung

### Getriebe

- Automatikgetriebe

### Licht und Sicht

- Fahrlichtschaltung automatisch mit Tagfahrlicht
- Scheibenwischer-Intervallschaltung mit Lichtsensor
- Leuchtweitenregulierung

### Technik und Sicherheit

- Fahrerairbag
- Airbags für Fahrer und Beifahrer mit Beifahrer-Airbag-Deaktivierung
- Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung und Innenbetätigung
- Servotronic (geschwindigkeitsabhängige Servolenkung)
- Geschwindigkeitsregelanlage inkl. Geschwindigkeitsbegrenzer
- Wegfahrsperr (elektronisch)
- Elektron. Stabilitäts-Programm (ESP) Bremsassistent ASR/ABS EDS MSR
- Start-Stopp-System mit Bremsenergie-Rückgewinnung

### Assistenzsysteme

- Notrufsystem eCall
- Müdigkeitserkennung

### Multimedia

- Digitaler Radioempfang (DAB+)
- 2 USB-Schnittstellen (Typ C) in der Mittelkonsole vorn

### Komfort

- Klimaanlage 2-Zonen Air Care Climatronic
- Einparkhilfe im Heckbereich
- Außenspiegel elektrisch einstellbar

# Fahrzeug-Exposé

Autohaus Hermann Hache

Ausdruck vom: 05.06.2025

---

- Fensterheber elektrisch vorn
- Verbundglas-Frontscheibe in Wärmeschutzglas

## Innenausstattung

- Sitzbezüge in Stoff Dessin Double Grid
- Sicherheitsinnenspiegel automatisch abblendbar
- Multifunktionslenkrad in Leder (bei DSG mit Schaltwippen)
- Trennwand (hoch) mit Fenster und Gitter

## Aussenausstattung

- 4 Stahlräder 6.5 J x 16 in Schwarz
- Ganzjahresreifen 205/60 R16 96H XL Rollwiderstandsoptimiert
- Schiebetür rechts im Lade-/Fahrgastraum

## Sonstiges

- Tire Mobility Set: 12-Volt-Kompressor und Reifendichtmittel
- Scheckheftgepflegt
- Langer Radstand

## Weitere Informationen

- Kunststoffbodenbelag im Fahrerhaus
- Radio Composition mit 20.96 cm (8.25 Zoll) Touch-Farbdisplay Radio Composition mit 20.96 cm (8.25 Zoll) Touch-Farbdisplay und 4 Lautsprechern
- 4 Lautsprecher vorn
- Armlehne für linken Vordersitz
- Ladeflächenbelag aus Holz (Anthrazit): mehrfach verleimtes Sperrholz Stärke 10 mm rutschfest
- Seitenfenster (fest) im Lade-/Fahrgastraum vorne rechts
- Heckflügeltüren mit Fensterausschnitten asymmetrisch geteilt
- Candy-Weiß
- Radvollblenden
- Cool & Sound Paket
- Zulassung als LKW
- NichtraucherAusführung

# Fahrzeug-Exposé

Autohaus Hermann Hache

Ausdruck vom: 05.06.2025

- Außenspiegelgehäuse und Türgriffe in Schwarz Schiebetürschiene in Silber
- Dachreling-/Dachträger-Vorbereitung
- Rückleuchten
- Wärmeschutzglas (grün)
- Cockpit-Blende matt
- Seitenverkleidung Standard im Laderaum
- Höheneinstellung für Sitz links manuell
- Türverkleidung und Armauflage in Kunststoff
- Innenraumbeleuchtung im Laderaum 1 Leuchte
- Handschuhfach offen
- Sonnenblenden ohne Spiegel mit Ticketasche auf Fahrerseite plus Airbag -Label auf der Sonnenblende
- Mittelkonsole mit 2 universellen Getränkehaltern
- 2 12-Volt-Steckdosen eine im Laderaum eine in der Instrumententafel
- Steckdose 12V im Koffer-/Laderaum
- Verzurrösen im Gepäck-/Laderaum
- Parkbremse elektrisch mit Auto-Hold-Funktion
- Fahrassistenz-System: Multikollisionsbremse (Multi Collision Brake)
- Lenksäule (Lenkrad) mechan. verstellbar Höhen-/Längsverstellung
- Euro 6d-ISC-FCM
- Caddy EcoProfi
- Kastenwagen
- 7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe DSG
- Zus. Staubschutz-Dichtung außen

## Finanzierungsbeispiel

\*

- Barzahlungspreis: 26.763,00 Euro
- Anzahlung: 6.389,00 Euro
- Laufzeit: 48 Monate
- Nettokreditbetrag: 20.374,00 Euro
- Schlussrate bei 10.000 km/Jahr: 11.210,00 Euro
- Effektiver Jahreszins: 5,99 %
- Sollzinssatz (gebunden) p.a.: 5,83 %
- Bruttokreditbetrag: 24.122,00 Euro

**Monatliche Rate: 269,00 Euro**

~~\*Repräsentatives Finanzierungsbeispiel der Volkswagen Bank GmbH, Gifhorer Straße 57, 38112~~

Bitte beachten Sie, dass bei allen Angaben zum  
Braunschweig für Privatkunden, für die das Autohaus als Darlehensvermittler beratend tätig ist, Bonität  
Fahrzeug Irrtümer und Änderungen vorbehalten sind. Seite 4 von 5  
vorausgesetzt. Angaben entsprechen zugleich dem 2/3 Beispiel nach § 6a Abs. 3 PAngV.

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

**Marke:** Volkswagen

**Antriebsart:** Verbrennungsmotor

**Kraftstoff:** Diesel

**Handelsbezeichnung:**

**anderer Energieträger:** entfällt

**Energieverbrauch** (kombiniert):

l/100 km

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

- g/km<sup>1</sup>

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

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



## Weitere Angaben:

### Kraftstoffverbrauch

**kombiniert** - l/100 km

- Innenstadt - l/100 km

- Stadtrand - l/100 km

- Landstraße - l/100 km

- Autobahn - l/100 km

**Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:**

- EUR/Jahr

(Kraftstoffpreis: 1,9510 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 115,00 EUR/t: EUR

- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 50,00 EUR/t: EUR

- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 190,00 EUR/t: EUR

**Kraftfahrzeugsteuer:**

- 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/>.

1 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.

2 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)

erstellt am: 05.06.2025