

Ihr Ansprechpartner

Herr Murat Ergec

E-Mail: m.ergec@autohaus-odenwald.de Telefon: 06063 1579

Frankfurter Str. 75 - 64732 Bad König - Tel.: 0151 / 15790100

ME Automobile GmbH & Co. KG

Volkswagen Caddy 2.0 TDI (EURO 6d)



Erstzulassung: 21.01.2021 53 000

Kilometer:

Farbe: Grau

90 kW / 122 PS

Kraftstoffart:

Diesel



ME00-ME2501-**A20 gels/6015672.:**













Verbr. komb. CO2-Emission CO2-Klasse (WLTP) 4,8 l/100km 126 g/km

19.900 €

FINANZIERUNGSBEISPIEL

Anzahlung: 25 % Laufzeit: 72 Monate

Basis-Finanzierung:*

Zielraten-Finanzierung:** M1.73te€

* Basisfinanzierung: Anzahlung: 4.975 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 14.925 Euro, Gesamtbetrag: 23.478 Euro, Zinsätze: 7.71% Sollz. (gebunden), 7.99% eff.

Gesambetrag: A:47 Euro, Zinsatze: 7.74 Solia: Zeotridein; 7.39 Sett.

*Zielraterinanzierung: Anzahlung: 4.975 Euro, Laufzeit; 72 Monate, Nettodarlehen: 14.925 Euro, Zielrate: 10.945 Euro, Gesamtbetrag: 24.034 Euro, Zinsätze: 7.71% Soliz. (gebunden), 7.99% eff.,

Repräsentatives Beispiel gem. § 17 Abs. 4 PAngV, Diese Finanzierungsangebote sind Beispiele. Gerne ermitteln wir für Sie Ihr individuelles Angebot.

Ausstattung

Besonderheiten

- Nichtraucher-Paket
- Heckscheibenwischer
- · Heckscheibe heizbar
- Multifunktionsanzeige Plus
- Funkschlüssel (2) klappbar · Getränkehalter vorn
- Steckdose 12V im Koffer-/Laderaum
- Antriebsart: Frontantrieb
- Start/Stop-Anlage
- · Einparkhilfe vorn und hinten
- · Außenspiegel schwarz lackiert. Türgriffe außen Wagenfarbe. Abdeckung Schiebetürleiste silber
- Automatische Fahrlichtschaltung (ALS)
- Heckleuchten Standard
- Scheibenwischer mit Intervallschaltung und Lichtsensor
- · Innenausstattung: Dekoreinlagen matt
- · Sitzbezug / Polsterung: Stoff Double

- Schiebetür links
- Schiebetür rechts
- Innenspiegel abblendbar
- Sonnenblenden mit Spiegel
- Verzurrösen im Gepäck-/Laderaum
- Frontkamera (Multifunktionskamera Frontscheibe)
- Parkbremse elektrisch mit Auto-Hold-Funktion
- Fahrassistenz-System: Abbiegebremsfunktion und Ausweichunterstützung
- Fahrassistenz-System: Spurhalteassistent (Lane Assist)
- Motor 2.0 Ltr. 90 kW TDI
- Heckflügeltüren mit Verglasung
- Außenspiegel elektr. verstell-. heizund anklappbar
- Verglasung hinten abgedunkelt (74 %)
- Reifen: Allwetter-/ Ganzjahresreifen 16"
- · Bodenbelag vorn und im

Sicherheit

- Notrufsystem
- Reifendruckkontrollsystem
- PDC Park Distance Control hinten
- Elektronische Parkbremse
- Anti-Blockiersystem ABS
- elektronische Stabilitätskontrolle (ESP / DSP)
- Servolenkung
- Geschwindigkeitsregelung (Tempomat)
- Regensensor
- Wegfahrsperre
- Kindersitzbefestigung
- PDC Park Distance Control vorne
- Spurhalteassistent
- Notbremsassistent
- Wegfahrsperre (elektronisch)
- Isofix-Aufnahmen für Kindersitz an Rücksitze (inkl. i-Size-Kindersitze)
- Elektron. Stabilitäts-Programm (ESP) Bremsassistent. ASR/ABS. EDS. MSR



STÄNDIG ÜBER 15.000 FAHRZEUGE IM BESTAND!

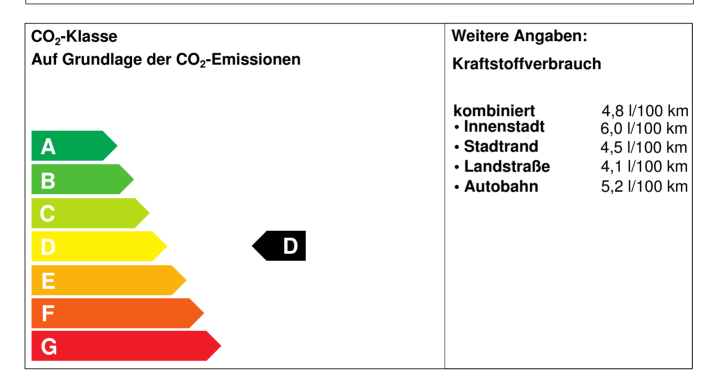
Information über den Energieverbrauch und die CO₂-Emissionen des neuen Pkw

Marke: Volkswagen Handelsbezeichnung: Volkswagen Caddy

Antriebsart: Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Diesel anderer Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert): 4,8 l/100 km **CO₂-Emissionen (kombiniert):** 126 g/km¹



Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

1.241,28 EUR

(Kraftstoffpreis: 1,72 EUR/I (jeweils Jahresdurchschnitt 2024))

Mögliche CO2-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):²

• bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂-Preis von 115,00 EUR/t:

• bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 50,00 EUR/t:

2.173,50 EUR 945,00 EUR

• bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190,00 EUR/t:

3.591,00 EUR

Kraftfahrzeugsteuer:

254 EUR/Jahr

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO₂-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-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: www.dat.de.

Fahrzeug-Identifizierungsnummer (FIN): WV2ZZZSKZMX015750

¹ Es werden nur die CO2-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO2-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffs bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO2-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

² Aufgrund der CO₂-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO₂-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO₂-Kosten anhand von drei angenommenen CO₂-Preisen für den Zeitraum 2013 bis 2023 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.