

## **VW Caddy**



Ehem. Neupreis\*

Ihre Ersparnis

35.432 ,-€

**43** %

Unser Angebotspreis:

20.151,-€

1.008,- € netto

19 % MwSt ausweisbar

Fahrzeugnummer 029095

## **Schnellinformationen**

Fahrzeugart	Gebrauchtfahrzeug
Kategorie	Transporter Kasten
Erstzulassung	05/2022
Laufleistung	26951 km
Leistung	90 kW (122 PS)
Kraftstoffart	Diesel
Getriebe	Automatik

Klasse	Caddy
Hubraum	1968 cm³
Außenfarbe	
Innenfarbe	Schwarz
Innenausstattung	Stoff

Verkaufsteam Auto-Technik Dähne GmbH at-daehne@mail.netcon24.de

### **Umwelt und Normen**

Energieverbrauch (kombiniert) in I/100 km:  $CO_2$ -Emissionen (kombiniert) in g/km:  $CO_2$ -Klasse:

5,1 134,0

134,0

D



# **Fahrzeugausstattung**

ABS	Berganfahrassistent
Bluetooth	Bordcomputer
ESP	Fensterheber
Freisprecheinrichtung	Geschwindigkeitsbegrenzungsanlage
Innenspiegel automatisch abbl.	Klimaautomatik
Klimaautomatik	Klimaautomatik 2 zonen
Lederlenkrad	Lichtsensor
Lordosenstütze	Mittelarmlehne
Multifunktionslenkrad	Müdigkeitswarnsystem
Navigationssystem	Notrufsystem
Pannenkitt	Regensensor
Schiebetür	Schiebetür rechts
Servolenkung	Sitzheizung
Sprachsteuerung	Start Stop Automatik
Tagfahrlicht	Tempomat
Touchscreen	Traktionskontrolle
Tuner oder Radio	USB
Wegfahrsperre	Winterpaket
Zentralverriegelung	dab-radio
elektrische Seitenspiegel	mp3 Schnittstelle
umklappbarer Beifahrersitz	

<sup>\*</sup> Ehemaliger Neupreis (Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers am Tag der Erstzulassung)

#### Weitere Informationen zum Fahrzeug und Finanzierung finden Sie auf unserer Homepage



<sup>\*\*</sup> Die angegebenen Verbrauchs-und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Am 1. Januar 2022 hat der WLTP-Prüfzyklus den NEFZ-Prüfzyklus vollständig ersetzt, sodass für nach diesem Datum neu typgenehmigte Fahrzeuge keine NEFZ-Werte vorliegen. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO2-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch,die CO2-Emission und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen, bei der Deutsche Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Straße 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen, und unter https://www.dat.de/co2/ unentgeltlich erhältlich ist.