



Der Caddy Liberty



Der Caddy Liberty.

Wer mit der Familie unterwegs ist, muss an alles denken und alles einpacken.

Zum Glück bietet der VW Caddy viel Platz und dabei ist er auch noch besonders sicher dank der vielen Assistenzsysteme.



Ausparkassistent „Rear Cross Traffic Alert“^{1), 2)} **NEU**

Überwacht beim Rückwärtsausparken die im rechten Winkel zum Parkplatz verlaufende Straße, registriert sich annähernde Objekte und verhindert bevorstehende Kollisionen durch einen automatischen Bremsingriff.



Anhängerrangierassistent „Trailer Assist“^{1), 2), 3)} **NEU**

Vereinfacht die Steuerung eines Anhängergespanns beim Rangieren in Querparklücken sowie beim präzisen Rückwärtsfahren.



„Emergency Assist“^{1), 2)} **NEU**

Reduziert die Gefahren bei Beeinträchtigungen des Fahrers. Auf Inaktivität reagiert das System zunächst mit einem Warnton sowie einem Warntafel und leitet in der Folge ein sicheres Abbremsen des Fahrzeugs ein.



Umfeldbeobachtungssystem „Front Assist“^{1), 2)} **NEU**

Erfasst in Fahrtrichtung Fußgänger, Radfahrer und Fahrzeuge und warnt den Fahrer vor erkannten Gefahrensituationen. Reagiert der Fahrer nicht rechtzeitig, wird eine automatische Notbremsung durchgeführt und in kritischen Situationen ein Ausweichmanöver unterstützt.



Rückfahrassistent^{1), 2)}

Bremst beim Ein- und Ausparken automatisch ab, wenn von den Parkdistanzsensoren oder dem Heckradar ein Hindernis erkannt wird.



Automatische Distanzregelung ACC 2.0 mit „Stop and Go“-Funktion^{1), 2), 4)} **NEU**

Unterstützt dabei, den richtigen Abstand zum vorausfahrenden Fahrzeug zu wahren, und fährt im Stau oder Stadtverkehr nach kurzer Stillstandzeit wieder an.



Verkehrszeichenerkennung^{1), 2), 6)}

Erfasst Geschwindigkeitsbegrenzungen, Überholverbote sowie zeitliche und witterungsbedingte Einschränkungen mit einer speziellen Kamera und informiert den Fahrer.



Fahrassistent „Travel Assist“ mit „Emergency Assist“^{1), 2), 4)} **NEU**

Kombiniert für entspanntes Fahren auf Langstrecken die Funktionen von ACC 2.0, „Lane Assist“ und „Emergency Assist“.



Spurwechselassistent „Side Assist“^{1), 2)} **NEU**

Warnt mittels einer LED-Leuchte im jeweiligen Aussenspiegel vor Fahrzeugen, die sich von hinten nähern oder sich bereits im toten Winkel befinden.



Spurhalteassistent „Lane Assist“ mit Lenkimpuls^{2), 5)}

Erfasst über eine Multifunktionskamera die eigene Fahrspur und korrigiert ab 60 km/h ein unbeabsichtigtes Verlassen der Spur durch regulierendes Gegenlenken.



1) Sonderausstattung gegen Mehrpreis. 2) Im Rahmen der Grenzen des Systems. 3) Setzt zu einem späteren Zeitpunkt ein. 4) Nur in Verbindung mit dem Doppelkupplungsgetriebe DSG erhältlich. 5) Der Fahrer muss jederzeit bereit sein, das Assistenzsystem zu übersteuern, und wird nicht von seiner Verantwortung entbunden, das Fahrzeug umsichtig zu fahren. 6) Nur in Verbindung mit einem kompatiblen Infotainmentsystem erhältlich. 7) Nur in Verbindung mit einem CarPlay fähigen Gerät ab dem Navigationssystem „Discover Media“. 8) Zur Nutzung der VW Connect Leistungen benötigen Sie ein Volkswagen ID Benutzerkonto und müssen sich mit Benutzername und Passwort bei VW Connect anmelden. Des Weiteren ist ein separater VW Connect Vertrag bzw. VW Connect Plus Vertrag mit der Volkswagen AG online abzuschließen. Für VW Connect Plus haben Sie nach Übergabe des Fahrzeugs 90 Tage Zeit, um das Fahrzeug unter portal.volkswagen-we.com zu registrieren und die Dienste für die volle Dauer der vereinbarten unentgeltlichen Laufzeit zu nutzen. Nur in Verbindung mit einem kompatiblen Infotainmentsystem erhältlich. 9) Bei aktiver Verlängerung ab dem vierten Jahr gegen Mehrpreis. 10) Für die Nutzung von VW Upgrade Artikeln benötigen Sie ein Volkswagen ID Benutzerkonto, einen gültigen VW Connect Vertrag und Ihre Legitimation als Hauptnutzer, das bedeutet die Verknüpfung Ihres Benutzerkontos mit dem konkreten Fahrzeug. Weiterhin ist es erforderlich, dass das Fahrzeug über die für das jeweilige VW Upgrade erforderlichen technischen Funktionen und Hardware-Einrichtungen verfügt. Die für das jeweilige Fahrzeug erhältlichen VW Upgrade Funktionen können durch den Hauptnutzer im Web- oder In-Car Shop eingesehen werden. 11) Der ergoComfort Sitz wurde mit dem AGR-Gütesiegel ausgezeichnet.

Damit die Fahrt mit der ganzen Familie nicht nur sicher, sondern ebenso komfortabel und kurzweilig wird, verfügt der Caddy Liberty über eine sehr gute Serienausstattung, welche durch optionale Features ergänzt werden kann.



01 Radiosystem „Composition“. Das System mit 25.4 cm (10 Zoll) grossem Farb-Touchdisplay .

Serienausstattung

Klimaanlage. Die halbautomatische Klimaanlage ist stufenlos regelbar und sorgt so stets für einen angenehmen temperierten Innenraum. Serienausstattung

Schlüsselloses Schliess- und Startsystem „Keyless Advanced“.⁶⁾ Sparen Sie sich den häufigen Griff nach dem Fahrzeugschlüssel. Dank des automatischen Schliess- und Startsystems kann der Funkschlüssel in der Hosentasche bleiben, um die Türen zu öffnen und das Fahrzeug zu starten. Mehrausstattung

02 Privacyverglasung. Für den Fahrgastraum sind dunkel eingefärbte Seiten- und Heckscheiben erhältlich. Sie bieten ein hohes Mass an Diskretion und hervorragenden Schutz vor Sonneneinstrahlung.

Serienausstattung

03 Navigationssystem „Discover Pro“. Zusätzlich zu den Funktionen des Navigationssystems „Discover Media“ bietet das System Sprachbedienung, wireless⁷⁾ App-Connect, Streaming & Internet und VW Connect Plus^{8), 9)} für drei Jahre. VW Connect Upgrades¹⁰⁾ können auf Wunsch hinzugebucht werden. Das High-End-System kann zudem eine Ansicht der Navigationskarte auf dem Digital Cockpit darstellen und ermöglicht serienmässig die Verkehrszeichenerkennung.

Mehrausstattung

04 Front-, Seiten-, Curtain- und Interaction-Airbags.

Der Caddy ist mit je einem Frontairbag für Fahrer und Beifahrer ausgestattet. Interaction-Airbags verhindern einen Zusammenprall von Fahrer und Beifahrer. Und Curtain-Airbags bieten allen Insassen auf den äusseren Sitzplätzen Schutz bei einem Seitenaufprall.

Serienausstattung

04

05

Unverbindliche Preisempfehlung

Motor	Getriebe Gänge Antrieb Batterie PHEV (net.)	kW/PS	Abgasnorm	Verbrauch kombiniert	Benzin-äquivalent	CO ₂ -Emission g/km	CO ₂ -Emission aus Treibstoff- und/oder Strombereitstellung g/km	Energieeffizienz-Kategorie	Regulärer Preis inkl. MwSt. CHF	Preis inkl. MwSt. CHF netto	Kundenvorteil inkl. MwSt. CHF	Modellcode
Caddy Liberty												
1.5-l-TSI	man 6 Front	85/116	Euro 6eb	6.4 – 6.9	6.4 – 6.9	146 – 156	30 – 32	E – F	36'100.–	32'950.–	3150.–	SBBS4LT
1.5-l-TSI eHybrid	DSG 6 Front 19.7 kWh	110/150	Euro 6eb	1.7 – 1.9	4.8 – 5.1	138 – 146	24 – 25	C – D	47'560.–	42'510.–	5050.–	SBBS6LT
2.0-l-TDI	man 6 Front	75/102	Euro 6eb	5.3 – 5.7	5.8 – 6.3	138 – 149	23 – 25	E – E	37'480.–	32'900.–	4580.–	SBBS24LT
2.0-l-TDI	DSG 7 Front	90/122	Euro 6eb	5.5 – 5.8	6.1 – 6.4	143 – 152	24 – 25	E – E	41'590.–	36'620.–	4970.–	SBBS55LT
Caddy Liberty Maxi												
1.5-l-TSI	man 6 Front	85/116	Euro 6eb	6.5 – 6.9	6.5 – 6.9	149 – 158	30 – 32	F – F	41'420.–	36'380.–	5040.–	SBJS4LT
1.5-l-TSI	DSG 7 Front	85/116	Euro 6eb	6.6 – 7.1	6.6 – 7.1	151 – 161	30 – 33	F – F	43'980.–	38'810.–	5170.–	SBJS55LT
1.5-l-TSI eHybrid	DSG 6 Front 19.7 kWh	110/150	Euro 6eb	1.8 – 2.0	5.0 – 5.3	140 – 149	24 – 26	D – D	53'260.–	47'580.–	5680.–	SBJSR6LT
2.0-l-TDI	man 6 Front	75/102	Euro 6eb	5.4 – 5.7	5.9 – 6.3	141 – 151	24 – 25	E – E	42'800.–	37'690.–	5110.–	SBJS24LT
2.0-l-TDI	DSG 7 Front	90/122	Euro 6eb	5.5 – 5.9	6.1 – 6.5	145 – 154	24 – 26	E – F	46'800.–	41'480.–	5320.–	SBJS55LT

Unverbindliche Preisempfehlung der Importeurin AMAG Import AG. Diese Preisliste gilt bis auf Widerruf. Preis- und Modelländerungen sowie Druckfehler vorbehalten.

Der Caddy Liberty

© AMAG Import AG

Änderungen vorbehalten · Ausgabe: März 2026

www.volkswagen-nutzfahrzeuge.ch

Die genannten Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen der Importeurin AMAG Import AG und inklusive 8.1% MwSt. In seltenen Ausnahmefällen ist es möglich, dass diese Preisangaben nicht tagesaktuell sind. Änderungen in Modellvarianten, Konstruktion, Ausstattung, technische Daten, Kombinierbarkeit von Optionen, Preis sowie Eingabefehler sind ausdrücklich vorbehalten.

Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren «Worldwide Harmonized Light-Duty Vehicles Test Procedure» (WLTP) ermittelt. WLTP ist ein realistischeres Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO₂-Emissionen und die nach WLTP ermittelten Angaben ermöglichen den Vergleich von Fahrzeugen. Allfällige Reichweitenangaben wurden ebenfalls nach WLTP ermittelt. In der Praxis können Verbrauchs- und Emissionswerte sowie Reichweiten je nach Fahrstil, Witterungs- und Verkehrsbedingungen, Zuladung, Topographie und Jahreszeit teilweise deutlich abweichen. Wir empfehlen ausserdem, sofern vorhanden, die Verwendung von energiesparenden Fahrzeugeinstellungen (bspw. Eco-Modus o.ä.) zur Schonung der Ressourcen.

Bei Fahrzeugen mit Elektroantrieb sind die elektrische Maximalleistung und die Beschleunigung, welche mit der angegebenen elektrischen Maximalleistung ermittelt werden (für Modelle mit Allradantrieb: Maximalleistung ermittelt gemäss UN-GTR.21), bei möglichst hohem Ladezustand

und optimalem Betriebstemperaturbereich der Hochvoltbatterie verfügbar. Die in der individuellen Fahrsituation zur Verfügung stehende Leistung und Reichweite ist abhängig von variablen Faktoren wie z.B. Aussentemperatur, Temperatur-, Lade- und Konditionierungszustand oder physikalische Alterung der Hochvoltbatterie.

Damit Energieverbräuche unterschiedlicher Antriebsformen (Benzin, Diesel, Gas, Strom, usw.) vergleichbar sind, werden sie zusätzlich als sogenannte Benzinäquivalente (Masseinheit für Energie) ausgewiesen. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptverantwortliche Treibhausgas. CO₂-Mittelwert aller in der Schweiz angebotenen Fahrzeugmodelle: 111 g/km (WLTP). CO₂-Zielwert der in der Schweiz angebotenen Fahrzeugmodelle: 93.6 g/km (WLTP). Die Angaben für ein Fahrzeug können von den zulassungsrelevanten Daten nach der individuellen Einzelfahrzeuggenehmigung abweichen.

Energieeffizienz-Kategorie nach dem neuem Berechnungsverfahren gemäss Anhang 4.1 EnEV, gültig ab 01.01.2023. Informationen zur Energieetikette für Personwagen finden Sie unter Bundesamt für Energie BFE.