



# 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“.**<sup>1), 2)</sup> **NEU**  
Überwacht beim Rückwärtsausparken die im rechten Winkel zum Parkplatz verlaufende Straße, registriert sich annähernde Objekte und verhindert bevorstehende Kollisionen durch einen automatischen Bremseneingriff.



**Spurhalteassistent „Lane Assist“ mit Lenkimpuls.**<sup>2), 5)</sup>  
Erfasst über eine Multifunktionskamera die eigene Fahrspur und korrigiert ab 60 km/h ein unbeabsichtigtes Verlassen der Spur durch regulierendes Gegenlenken.



**Anhängerrangierassistent „Trailer Assist“.**<sup>1), 2), 3)</sup> **NEU**  
Vereinfacht die Steuerung eines Anhängergespans beim Rangieren in Querparklücken sowie beim präzisen Rückwärtsfahren.



**„Emergency Assist“.**<sup>1), 2)</sup> **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“.**<sup>1), 2)</sup> **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.**<sup>1), 2)</sup>  
Bremsst 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.**<sup>1), 2), 4)</sup> **NEU**  
Unterstützt dabei, den richtigen Abstand zum vorausfahrenden Fahrzeug zu wahren, und fährt im Stau oder Stadtverkehr nach kurzer Stillstandzeit wieder an.



**Verkehrszeichenerkennung.**<sup>1), 2), 6)</sup>  
Erfasst Geschwindigkeitsbegrenzungen, Überholverbote sowie zeitliche und witterungsbedingte Einschränkungen mit einer speziellen Kamera und informiert den Fahrer.



**Fahrassistent „Travel Assist“ mit „Emergency Assist“.**<sup>1), 2), 4)</sup> **NEU**  
Kombiniert für entspanntes Fahren auf Langstrecken die Funktionen von ACC 2.0, „Lane Assist“ und „Emergency Assist“.



**Spurwechselassistent „Side Assist“.**<sup>1), 2)</sup> **NEU**  
Warnt mittels einer LED-Leuchte im jeweiligen Aussenspiegel vor Fahrzeugen, die sich von hinten nähern oder sich bereits im toten Winkel befinden.



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](http://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“.**<sup>6)</sup> 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, wireless<sup>7)</sup> App-Connect, Streaming & Internet und VW Connect Plus<sup>8), 9)</sup> für drei Jahre. VW Connect Upgrades<sup>10)</sup> 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

Motor	Getriebe / Gänge	PS / kW	Abgasnorm	Verbrauch kombiniert	Benzin-äquivalent	CO <sub>2</sub> -Emission g/km	CO <sub>2</sub> -Emission aus Treibstoffbereitstellung g/km	Energieeffizienz-Kategorie	Preisempfehlung			Modell-code
									Regulärer Preis inkl. MwSt. CHF	Preis inkl. MwSt. CHF netto	Kunden-vorteil inkl. MwSt. CHF	

### Caddy Liberty

1.5-I-TSI	man / 6	116 / 85	Euro 6d-ISC-FCM	6.5 – 6.9	6.5 – 6.9	148 – 158	30 – 32	F	35'120.–	32'020.–	3'100.–	SBBS4LT
1.5-I-TSI eHybrid	DSG / 6	150 / 110	Euro 6 EA	0.5	2.5 – 2.7	10 – 12	23 – 24	C	46'500.–	41'500.–	5'000.–	SBBS6LT
2.0-I-TDI	man / 6	102 / 75	Euro 6d-ISC-FCM	5.3 – 5.6	6.0 – 6.4	139 – 148	23 – 24	E	36'480.–	31'950.–	4'530.–	SBBS2LT
2.0-I-TDI	DSG / 7	122 / 90	Euro 6d-ISC-FCM	5.5 – 5.9	6.3 – 6.7	144 – 152	24 – 26	E	40'610.–	35'700.–	4'910.–	SBBS5LT
2.0-I-TDI	man / 6 / 4MOTION	122 / 90	Euro 6d-ISC-FCM	6.0 – 6.4	6.8 – 7.3	156 – 166	26 – 28	F	41'740.–	37'160.–	4'580.–	SBBS9LT

### Caddy Liberty Maxi

1.5-I-TSI	man / 6	116 / 85	Euro 6d-ISC-FCM	6.6 – 7.0	6.6 – 7.0	150 – 156	30 – 32	F	40'360.–	35'380.–	4'980.–	SBJS4LT
1.5-I-TSI	DSG / 7	116 / 85	Euro 6d-ISC-FCM	6.7 – 7.0	6.7 – 7.0	153 – 158	31 – 32	F	42'970.–	37'850.–	5'120.–	SBJS5LT
1.5-I-TSI eHybrid	DSG / 6	150 / 110	Euro 6 EA	0.5	2.6 – 2.7	11 – 12	23 – 24	C – D	52'110.–	46'490.–	5'620.–	SBJS6LT
2.0-I-TDI	man / 6	102 / 75	Euro 6d-ISC-FCM	5.4 – 5.6	6.2 – 6.4	141 – 148	23 – 24	E	41'720.–	36'670.–	5'050.–	SBJS2LT
2.0-I-TDI	DSG / 7	122 / 90	Euro 6d-ISC-FCM	5.6 – 5.8	6.4 – 6.6	146 – 151	24 – 25	E	45'750.–	40'480.–	5'270.–	SBJS5LT
2.0-I-TDI	man / 6 / 4MOTION	122 / 90	Euro 6d-ISC-FCM	6.1 – 6.3	7.0 – 7.2	159 – 165	26 – 27	F	47'550.–	42'580.–	4'970.–	SBJS9LT

# Der Caddy Liberty

© AMAG Import AG

Änderungen vorbehalten · Ausgabe: Januar 2025

[www.volkswagen-nutzfahrzeuge.ch](http://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 WLTP ermittelt. Das weltweit harmonisierte Prüfverfahren für Personenwagen und leichte Nutzfahrzeuge (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure, WLTP) ist ein realistischeres Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO<sub>2</sub>-Emissionen. Die Werte variieren in Abhängigkeit der gewählten Sonderausstattungen. Damit Energieverbräuche unterschiedlicher Antriebsformen (Benzin, Diesel, Gas, Strom, usw.) vergleichbar sind, werden sie zusätzlich als sogenannte Benzinäquivalente (Masseinheit für Energie) ausgewiesen. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptverantwortliche Treibhausgas. CO<sub>2</sub>-Mittelwert aller in der Schweiz angebotenen Fahrzeugmodelle: 113 g/km (WLTP). Provisorischer CO<sub>2</sub>-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. Die Verbrauchsangaben in unseren Verkaufsunterlagen sind europäische Treibstoff-Normverbrauchs-Angaben, die zum Vergleich der Fahrzeuge dienen. In der Praxis können diese je nach Fahrstil, Witterungs- und Verkehrsbedingungen, Zuladung, Topographie und Jahreszeit teilweise deutlich abweichen. Wir empfehlen ausserdem den eco-drive-Fahrstil zur Schonung der Ressourcen. Die elektrische Maximalleistung und Beschleunigung, welche mit der angegebenen elektrischen Maximalleistung ermittelt wird (für Modelle mit Allradantrieb: Maximalleistung ermittelt gemäss UN-GTR.21), ist bei möglichst hohem Ladezustand und optimalem Betriebstemperaturbereich der Hochvoltbatterie verfügbar. Die in der individuellen Fahrsituation zur Verfügung stehende Leistung ist abhängig von variablen Faktoren wie z.B. Aussentemperatur, Temperatur-, Lade- und Konditionierungszustand oder physikalische Alterung der Hochvoltbatterie. Energieeffizienz-Kategorie nach dem neuem Berechnungsverfahren gemäss Anhang 4.1 EnEV, gültig ab 01.01.2023. Informationen zur Energieetikette für Personenwagen finden Sie unter Bundesamt für Energie BFE.