

VOLKSWAGEN CADDY
VIN: WV2ZZZ2KZEX021578
ORV: UAX772355



Zdroj dat: Ministerstvo Dopravy ČR, data ze dne 21.05.2024 13:21

Základní údaje o vozidle

Datum první registrace	16.12.2013	Datum první registrace v ČR	22.03.2019
Status vozidla	PROVOZOVANÉ	Číslo typového schválení	5593-120-04
Hmologace ES	E1*2001/116*0252*36	Pravidelná technická prohlídka do	08.02.2025
Evidenční prohlídka dne	25.07.2019		

Vozidlo

Druh vozidla	OSOBNÍ AUTOMOBIL	Druh vozidla (2. řádek)	AF VÍCEÚČELOVÉ VOZIDLO
Kategorie vozidla	M1	Tovární značka	VOLKSWAGEN
Typ	2K	Varianta	AFBSXX0
VIN	WV2ZZZ2KZEX021578	Verze	LOJ2FM5FM5AH012N1GTVR07MJ
Obchodní označení	CADDY	Výrobce vozidla	VOLKSWAGEN

Motor

Výrobce motoru	VOLKSWAGEN	Typ motoru	BSX
Max. výkon	80.0	Palivo	CNG
Zdvihový objem	1984.0		

Emise

Předpis EHK OSN	Předpis EHS/ES/EU	630/2012J
Stupeň plnění emisní úrovně	Korigovaný součinitel absorpce	
CO2	CO2 město	
CO2 mimo město		

Karoserie

Výrobce karoserie	VOLKSWAGEN	Druh karoserie	
Výrobní číslo karoserie		Barva	BÍLÁ
Počet míst celkem	7	Počet míst k sezení	7
Počet míst k stání	0		

Rozměry

Délka	4876	Šířka	1794
Výška	1831	Rozvor	3006
Rozchod 1		Rozchod 2	
Rozchod 3		Rozchod 4	

Historii tachometru, pojistné události a další důležité informace o tomto vozu najdete výhodněji zde:

Naskenujte nebo klikněte na QR kód pro získání slevy pro ověření.



cebia



CARVERTICAL

Hmotnosti

Provozní hmotnost	1736	Největší technicky přípustná hmotnost	2415
Největší technicky povolená hmotnost	2415	Největší technicky přípustná hmotnost přípojného vozidla brzděného	
Největší povolená hmotnost přípojného vozidla brzděného		Největší technicky přípustná hmotnost přípojného vozidla ne brzděného	
Největší povolená hmotnost přípojného vozidla ne brzděného		Největší technicky přípustná hmotnost jízdní soupravy	
Největší povolená hmotnost jízdní soupravy			

Nápravy

Počet náprav	2	Náprav poháněných	- 1 PŘEDNÍ
--------------	---	-------------------	------------

Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu

N1 1150	N2 1300	N3	N4
---------	---------	----	----

Největší povolená hmotnost na nápravu

N1 1150	N2 1300	N3	N4
---------	---------	----	----

Pneumatiky náprava

N1 205/55 R16 94H	N2 205/55 R16 94H	N3	N4
-------------------	-------------------	----	----

Kola náprava

N1 6J X 16 ET50	N2 6J X 16 ET50	N3	N4
-----------------	-----------------	----	----

Spotřeba

Spotřeba při rychlosti		Spotřeba město	12.0
Spotřeba mimo město	6.9	Spotřeba kombinovaná	8.8
Předpis/spotřeba paliva	630/2012J		

Ostatní

Spojovací zařízení		Vnější hluk vozidla - stojící	87.0
Vnější hluk vozidla - otáčky	4050.0	Vnější hluk vozidla - jízda	74.0
Nejvyšší rychlost	169	Poměr výkon/hmotnost	

Doklady

Číslo TP	UI973502	Číslo ORV	UAX772355
Zadrženo ORV	NE	Druh RZ	STD. SILNIČNÍ
Zadržená RZ poslední	NE	Zařazení vozidla	RSV

Další záznamy

ROZCHOD: 1 537/1 544
Variabilní provedení vozidla:
6J x 17 ET50; 205/50 R17 93H
Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.
Dovoz Rakousko, datum první registrace 16.12.2013.
Následující data jsou doplněna automaticky. Před využitím doporučujeme provést kontrolu.
CO2: 215/124/157 g/km
ROZCHOD: 1 537/1 544
Spotřeba paliva uvedena v m3/100 km.

Variabilní provedení vozidla:
*20-21:
6J x 17 ET50; 205/50 R17 93H

Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.

M: 3006