

VOLKSWAGEN SCIROCCO

VIN: WVWZZZ13ZBV009101

ORV: UBD369806



YAUTO.CZ

Zdroj dat: Ministerstvo Dopravy ČR, data ze dne 06.04.2026 10:28

Vozidlo

ZTP	7077-005-02	ES/EU	e1*2001/116*0471
Druh vozidla	OSOBNÍ AUTOMOBIL	Kategorie vozidla	M1
Druh vozidla 2. řádek	KUPÉ	Tovární značka	VOLKSWAGEN
Typ	VOLKSWAGEN SCIROCCO 13 / 13	Výrobce vozidla	VOLKSWAGEN, AG, WOLFSBURG, SRN
Obchodní označení	SCIROCCO	Varianta	CBDBFM6
VIN	WVWZZZ13ZBV009101	Verze	AD

Motor

Výrobce motoru	VOLKSWAGEN, AG, WOLFSBURG, SRN	Typ motoru	CBD
Max. výkon [kW] / [min ⁻¹]	103 / 4200	Palivo	NM
Zdvihový objem [cm ³]	1968.0	Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]	207
Hybridní vozidlo	NE	Plně elektrické vozidlo	NE
Třída hybridního vozidla	-		

Emise

Emisní limit [EHKOSN/EHSES] / 692/2008A		Korigovaný součinitel absorpce [m ⁻¹]	0.6
Stupeň plnění emisní úrovně	-	Snížení emisí - WLTP	-
Specifické CO2	-	Snížení emisí - NEDC	-
CO2 město/mimo město/kombinované [g.km ⁻¹]	/ /		

Spotřeba

Spotřeba předpis	692/2008A	Dojezd ZR [km]	-
Spotřeba město/mimo město/kombinovaná [l.100km ⁻¹]	6.6 / 4.2 / 5.1	Spotřeba el. mobil [Wh/km] – Z	-
Spotřeba při rychlosti [l.100 km ⁻¹]	-		

Karoserie

Druh (typ)	-	Barva	ČERNÁ-METAL
Výrobní číslo karoserie	-	Barva doplňková	-
Počet míst celkem / k sezení / k stání	4 / 4 / 0	Výrobce karoserie	VOLKSWAGEN, AG, WOLFSBURG, SRN

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

Rozměry

Celková délka/šířka/výška [mm]	4256/ 1810/ 1400	Rozvor [mm]	2575	Rozchod [mm]	/ / /
--------------------------------	------------------	-------------	------	--------------	-------

Hmotnosti

Provozní hmotnost	1379	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost [kg]	1750/ 1750
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]	/	Průměrná hodnota užitečného zatížení	-
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]	1030/ 1030; 770/ 770; / ; / ;	Hmotnosti vozidla při testu WLTP	-
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] brzděného	/	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] nebrzděného	/

Nápravy a kola

Počet náprav - z toho poháněných	2/ - 1 PŘEDNÍ	Kola a pneumatiky na nápravě - rozměry/montáž [N.1; N.2; N.3; N.4]	235/45 R17 93H/ 8J X 17 ET41; 235/45 R17 93H/ 8J X 17 ET41; / ; / ;
----------------------------------	---------------	--	---

Hluk

Za jízdy	73.0	Vnější hluk vozidla [dB(A)] - stojícího při ot. [min ⁻¹]	74/ 2413
----------	------	--	----------

Doklady

Číslo TP	UI746456	Druh RZ	STD. SILNIČNÍ
Číslo ORV	UBD369806	RZ pro nosič j.k. vydána	-
Zadrženo ORV	Ne	RZ ke skartaci	-
ORV ke skartaci	-	RZ odevzdány	-
ORV odevzdáno	-	Zadržená RZ poslední	Ne
Zařazení vozidla	RSV		

Stav a prohlídky

Status	PROVOZOVANÉ	Technická prohlídka před registrací	-
Evidenční prohlídka	28.02.2022	Technická prohlídka před schválením	-
Pravidelná technická prohlídka do	17.03.2027	Technická prohlídka historického vozidla	-

Historie

Datum 1. registrace	23.08.2010	Počet vlastníků	5
Datum 1. registrace v ČR	23.08.2010	Počet provozovatelů	5

Ostatní

Spojovací zařízení - druh	-	Faktor odchyly - DE	-
Poměr Výkon/Hmotnost [kW.kg ⁻¹]	-	Faktor verifikace - Vf	-
Inovativní technologie	-	Účel	Běžný provoz
Stupeň dokončení	-	Alternativní provedení	-

Další záznamy

TECHNICKÁ ZPŮSOBILOST VOZIDLA SCHVÁLENA DNE06.08.2010

CO2: 173/111/134 g/km

Variabilní provedení vozidla:

*20-21:

7J x 17 ET33 nebo 8J x 17 ET41; 225/45 R17 91H

7J X 17 ET33; 205/50 R17 89H

8J x 18 ET41; 235/40 R18 91H

6.5J X 17 ET39; 205/50 R17 89T M+S (pro max. rychlost 190 km/hod.)

6.5J X 16 ET42; 205/55 R16 91T M+S (pro max. rychlost 190 km/hod.)

Použití níže uvedených rozměrů ráfků a pneumatik je konstrukčně

omezeno dle verze vozidla:

8J x 19 ET41; 235/35 R19 91Y

Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.