

Bränsledeklaration SEAT

Juli 2021 | seat.se

Bränsleförbrukning, liter/100 km och CO₂-utsläpp g/km.

Modell	WLTP*		Modell	WLTP*	
	Blandad körning	CO ₂ -utsläpp		Blandad körning	CO ₂ -utsläpp
Ateca			1.5 TGI CNG 130 DSG7 Style/FR***	5,1**/5,2** 6,1/6,2 Nm ³	110/112
1.0 TSI 110 TSI Style	6,1	139	1.5 eTSI 150 DSG7 FR	5,7	130
1.5 TSI 150 Style	6,2	142	2.0 TSI 190 DSG7 FR	6,7	151
1.5 TSI 150 DSG7 Style	6,6	149	2.0 TDI 115 Style	4,3	113
1,5 TSI 150 FR / XP	6,5 / 6,6	148 / 149	2.0 TDI 150 DSG7 FR	4,5	118
1.5 TSI 150 DSG7 FR / XP	6,7 / 6,8	153 / 154	1.4 TSI e-HYBRID 204 hk DSG6 FR***	1,1	25 (32 enligt NEDC****)
2.0 TSI 190 DSG7 4Drive FR/XP	8,0	181/182	Leon Sportstourer		
2.0 TDI 115 Style	4,9	129	1.0 TSI 110 Style	5,5	126
2.0 TDI 150 DSG7 4Drive FR / XP	5,9	154 / 155	1.0 eTSI 110 DSG7 Style	5,6	126
Nya Arona			1.5 TGI CNG 130 DSG7 Style/FR***	5,1**/5,2** 6,2/6,3 Nm ³	111/113
1.0 TSI 95 Style	5,4	123	1.5 TSI 130 FR	5,6	128
1.0 TSI 110 DSG7 Style / FR / XP	5,9	134 / 135 / 134	1.5 eTSI 150 DSG7 FR	5,8	131
1.0 TGI CNG 90*** Style	4,8* / 5,7 Nm ³	103	2.0 TSI 190 DSG7 FR	6,7	151
Nya Ibiza			2.0 TDI 115 Style	4,3	114
1.0 TSI TSI 95 Style	5,2 / 5,8	118 / 132	2.0 TDI 150 DSG7 Style	4,4	116
1.0 TSI 110 DSG7 Style / FR	5,5	126	2.0 TDI 150 DSG7 4Drive Style/FR	5,1 / 5,2	133/135
1.0 TGI CNG 90*** Style	4,8** / 5,7 Nm ³	101	1.4 TSI e-HYBRID 204 hk DSG6 FR***	1,1	26 (32 enligt NEDC****)
Leon 5D			Tarraco		
1.0 TSI 110 Style	5,4	123	2.0 TSI 245 DSG7 4Drive	8,5	193
1,0 eTSI 110 DSG7 Style	5,5	124	2.0 TDI 200 DSG7 FR	6,5	170
1.5 TSI 130 FR	5,6	127	1.4 TSI e-HYBRID 245 DSG6 ***	1,8	41
1.5 TGI CNG 130 Style	4,8** / 5,8 Nm ³	104			



HVO100 Alla våra dieselmotorer kan tankas med HVO100 från modellår 2022. <https://www.seat.se/mobilitet/hvo.html>

* Bränsledeklaration och utsläppsvärden är uppmätta i enlighet med gällande lagstiftning och gäller bil i grundversion. De anges enligt WLTP. trustning utöver angiven standardutrustning som påverkar rullomkrets, rullmotstånd, vikt och aerodynamik kan inverka på bränsleförbrukning och avgasemissioner. Förutom bränsleeffektiviteten har körsättet och andra icke-tekniska faktorer betydelse för den faktiska bränsleförbrukningen och mängden koldioxidutsläpp. Koldioxid är en av de växthusgaser som bidrar mest till växthuseffekten. Information om bränsleförbrukning och koldioxidutsläpp med uppgift om alla nya personbilsmodeller kan hämtas från webbplatsen www.bilsva.se. Webbplatsen är både reklamfri och oberoende, här är det möjligt att jämföra olika bilmodeller avseende ekonomi, miljö, säkerhet och teknik. Mer detaljerade uppgifter om bränsleförbrukning och utsläpp finns hos Bilregistret. För att se hur fordonsskatten beräknas, gå in på <https://www.transportstyrelsen.se/sv/vagtrafik/Fordon/Fordonsskatt/>. Samtliga motorer är i miljöklass EU6 och avser modellår 2022. Denna deklaration är främst avsedd för jämförelse mellan olika modeller.

** Värdet mäts i kg/100km och gäller vid körning på Certifieringsgas, ett värde som reduceras med 87-93 % vid körning på biogas enligt studier av Naturvårdsverket

*** Denna bil är berättigad till klimatbonus

**** Detta värde används vid beräkning av preliminär klimatbonus, gå in på <https://www.transportstyrelsen.se/sv/vagtrafik/Fordon/bonus-malus/bonus/berakna-din-preliminara-bonus/>

