

Tekniset tiedot

Tekniset tiedot

Auton tunnistiedot

Teknisissä tiedoissa mainitut arvot voivat poiketa eri maihin vietävissä autoissa johtuen erilaisesta varustelusta.

Auton virallisten asiapapereiden tiedot ovat aina etusijalla.

Käytetyt lyhenteet

kW	Kilowatti, moottorin tehon yksikkö
hv	Hevosvoima, moottorin tehon yksikkö (vanha)
/ rpm	Moottorin käyntinopeus, kierroksia minuutissa
Nm	Newtonmetri, moottorin vääntömomentin yksikkö
CN/CZ	Setaaniluku, dieselpolttoaineen sytymisherkkyden mitta
RON/ROZ	Oktaaniluku, ilmaisee polttoaineen puristuskestävyyden

Alustanumero (VIN)

Alustanumero on seuraavista paikoissa:

- Tuulilasien alla vasemmalla, näkyvä sivuikkunan läpi.
- Autotietotarrassa.
- Moottoritilassa oikealla.

Tyyppikilpi

Tyyppikilpi on oikealla puolella ovikehyksessä. Tiettyihin maihin vietävissä autoissa ei ole tyyppikilpeä.

Suoritusarvot

Arvot koskevat vain optimaalisia tie- ja sääolosuhteita.

Suoritusarvot on määritetty ilman suorituskykyä heikentäviä varusteita.

Polttoaineenkulutus

Kulutusarvojen mittaukset on tehty kulloinkin voimassa olevien määräysten mukaan (lisätietoja: EUR-Lex: © Euroopan unioni, <http://eur-lex.europa.eu/>) ja ne koskevat siinä mainittuja autoja.

Polttoaineenkulutus ja CO₂-päästöt on merkitty auton virallisiin papereihin, jotka ostaja on saanut auton luovutuksen yhteydessä.

Polttoaineenkulutukseen ja CO₂-päästöihin ei vaikuta pelkästään auton suorituskyky vaan myös monet muut tekijät – esim. ajotapa, tie- ja liikenneolot, ympäristötekijät, kuorma ja henkilö määrä.

Polttonestesäiliön tilavuus

Bensiinimoottorit 40 l (varamäärän osuus n. 7 l)

Massat

Massa-arvot koskevat käyttövalmista autoa, jossa on kuljettaja (75 kg), käyttönesteet sekä mahdollisesti työkalut ja varapyörä. Lisävarusteet ja jälkikäteen asennetut varusteet lisäävät auton omamassaa ja vähentävät vastaavasti kantavuutta.

Kattokuorma

Auton suurin sallittu kattokuorma on 75 kg.

Perävaunumassat

Perävaunun vetoaisan suurin sallittu paino vetokoukkuun vasten on **55 kg**.

HUOMIO

Suurimpia sallittuja massoja ei saa ylittää. Vaarana on onnettomuus ja vakavia vaurioita!

Moottorin tiedot

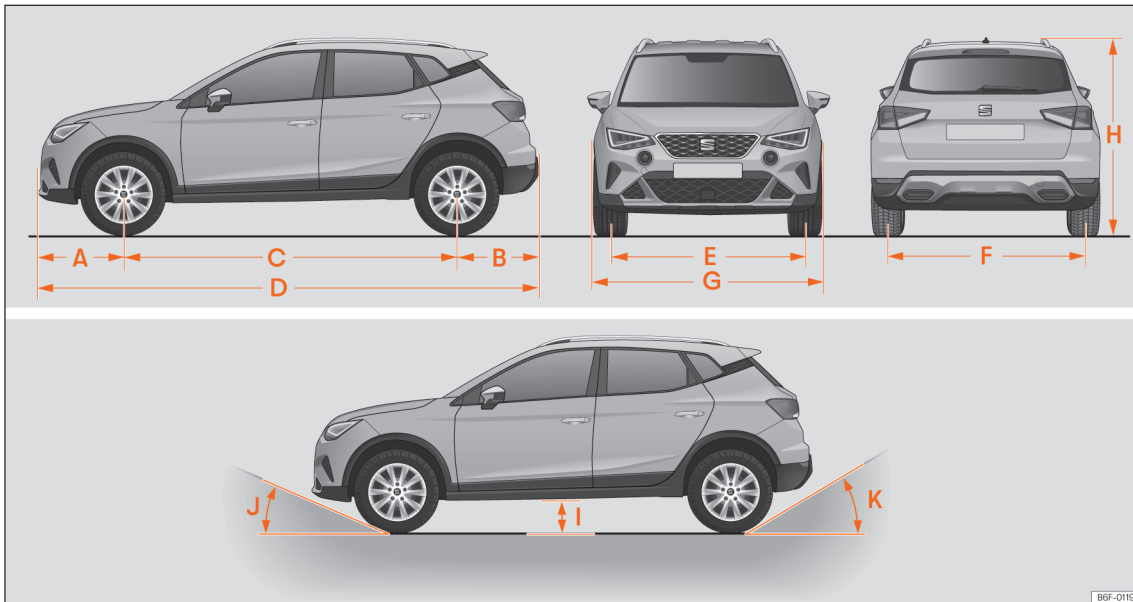
Bensiinimoottorit	1.0 TSI start-stop			
Teho kW (hv) / rpm	70 (95) / 5 000–5 500	81 (110) / 5 500		85 (115) / 5 000–5 500
Maks. vääntömomentti (Nm/rpm)	175 / 1 600–3 500	200 / 2 000–3 000		200 / 2 000–3 500
Sylinteriluku / iskutilavuus (cm ³)	3/999	3/999		3/999
Polttoaine	Bensiini 95-okt. / 91-okt. (hieman alhaisempi teho)			
Manuaalivaihteisto	Manuaalivaihteisto	Manuaalivaihteisto	DSG	DSG
Huippunopeus (km/h)	182 (V)	190 (V)	190 (VI)	190 (VI)
Kiihtyvyys 0–100 km/h (s)	11,5	10,6	10,8	10,0
Sallittu kokonaismassa (kg)	1 710 ^{a1}	1 730 ^{a1}	1 750 ^{a1}	1 740 ^{a1}

^{a1} Varustelusta riippuen.

Bensiinimoottorit	1.5 TSI start-stop	1.6 MPI	
Teho kW (hv) / rpm	110 (150) / 5 000–6 000	81 (110) / 5 800	
Maks. vääntömomentti (Nm/rpm)	250 / 1 500–3 500	152 / 3 850–4 100	
Sylinteriluku / iskutilavuus (cm ³)	4 / 1 498	4 / 1 598	
Polttoaine	Bensiini 95-okt. / 91-okt. (hieman alhaisempi teho)		
Manuaalivaihteisto	DSG	Manuaalivaihteisto	Automaattivaihteisto
Huippunopeus (km/h)	210 (V)	180 (IV)	180 (IV)
Kiihtyvyys 0–100 km/h (s)	8,4	11,2	11,6
Sallittu kokonaismassa (kg)	1 770 ^{a1}	1 690 ^{a1}	1 730 ^{a1}

^{a1} Varustelusta riippuen.

Mitat



Kuva 206 Mitat ja kulmat.

Tekniset tiedot

		ARONA
A	Ylitys edessä (mm)	809
B	Ylitys takana (mm)	779
C	Akseliväli (mm)	2 566
D	Pituus (mm)	4 154
E	Raideleveys ^{a)} edessä (mm)	1 513
F	Raideleveys ^{a)} takana (mm)	1 495
G	Leveys (mm)	1 780
H	Korkeus, ilman kuormaa (mm)	1 537 ^{b)}
I	Maavara akselien välistä (mm)	173
J	Puskurin rajaama ylityskulma edessä	Maks. 18.1°
K	Puskurin rajaama ylityskulma takana	Maks. 28.1°
	Kääntöympyrä (m)	10,6

^{a)} Tieto riippuu vannetyypistä.

^{b)} Kattokaiteiden korkeuteen asti.