

SEAT Leon



Tekniset tiedot
Mitat
Vakiovarusteet

Pdf luotu tietokannasta: 22.01.2019

Leon - Tekniset tiedot

1.2 TSI 86 hv

Moottori

Moottorin rakenne	4-sylinterinen bensiinimoottori, 4-venttiiliä/sylinteri
Iskutilavuus, l/cm ³	1.2 / 1197
Suurin teho, kW (hv) / rpm	63 (86) / 4300 - 5300
Suurin vääntömomentti, Nm / rpm	160 / 1400 - 3500
Päästöluokka	EU6
Polttoainejärjestelmä	Bensiinin suorasuihkutus
Vaihteisto	5-vaihteinen käsivaihteisto
Generaattori, A / akku, A (Ah)	140 A / 220/280/380 A (44/51/60/72 Ah)
Jakopään rakenne	Hammashihna
Ahtaminen	Turboahdin
Lisälämmitin	-

Suorituskyky

Huippunopeus, km/h	178
Kiihtyvyys, s, 0-100 km/h	11,9
Kiihtyvyys, s, 80-120 km/h	18,0

Painot

Omamassa, kg	1188
Sallittu kokonaismassa, kg	1680
Kantavuus, kg	492
Sallittu akselimassa edessä / takana, kg	/
Sallittu perävaunumassa jarruin / jarruita, kg	1100 / 590
Sallittu vetoaisakuorma, kg	
Sallittu kattokuorma, kg	75

Polttoaineen kulutus ja päästöt

Polttoaine	Bensiini 95 E10
Polttoaineen kulutus, l/100 km	
Kaupunki	6,4 (NEDC)
Maantie	4,4 (NEDC)
Yhdistetty	5,1 (NEDC)
CO ² -päästöt, g/km	119 (NEDC)

Selitteet

Auton omamassa on ilmoitettu polttoainesäiliö 90 % täynnä, 75-kiloisella kuljettajalla. Lisävarusteet voivat nostaa/laskea omamassaa muuttaen kantavuutta vastaavasti.

Moottorin teho laskee, mitä korkeammalle meren pinnasta nouseaan. Sen vuoksi yhdistelmämassaa (auto + perävaunu) täytyy vähentää 10 % jokaista tuhannen metrin nousua kohti.

EU5- ja EU6-pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineenkulutus on mitattu EU 715/2007- normin mukaan.

Normeissa otetaan huomioon auton todellinen massa. Lisävarusteet voivat siitä syystä hieman nostaa ilmoitettuja kulutuslukemia. Ajetavasta, sää- ja kelioloista sekä auton kunnosta riippuen käytännön kulutus voi poiketa näistä arvoista.

Moottori

Moottorin rakenne	3-sylinterinen bensiinimoottori, 4 venttiiliä/sylinteri
Iskutilavuus, l/cm ³	1.0 / 999
Suurin teho, kW (hv) / rpm	85 (115) / 5000 - 5500
Suurin vääntömomentti, Nm / rpm	200 / 2000 - 3500
Päästöluokka	EU6
Polttoainejärjestelmä	Bensiinin suorasuihkutus
Vaihteisto	6-vaihteinen käsivaihteisto
Generaattori, A / akku, A (Ah)	140 A / 320/360 A (59/69 Ah)
Jakopään rakenne	Hammashihna
Ahtaminen	Turboahdin
Lisälämmitin	-

Suorituskyky

Huippunopeus, km/h	202
Kiihtyvyys, s, 0-100 km/h	9,6
Kiihtyvyys, s, 80-120 km/h	11,0 (V)

Painot

Omamassa, kg	1202
Sallittu kokonaismassa, kg	1720
Kantavuus, kg	518
Sallittu akselimassa edessä / takana, kg	/
Sallittu perävaunumassa jarruin / jarruitta, kg	1000 / 600
Sallittu vetoaisakuorma, kg	
Sallittu kattokuorma, kg	75

Polttoaineen kulutus ja päästöt

Polttoaine	Bensiini 95 E10
Polttoaineen kulutus, l/100 km	
Kaupunki	5,4 (NEDC)
Maantie	3,8 (NEDC)
Yhdistetty	4,4 (NEDC)/5,3-6,1 (WLTP)
CO ₂ -päästöt, g/km	102 (NEDC)/120-137 (WLTP)

Selitteet

Auton omamassa on ilmoitettu polttoainesäiliö 90 % täynnä, 75-kiloisella kuljettajalla. Lisävarusteet voivat nostaa/laskea omamassaa muuttaen kantavuutta vastaavasti.

Moottorin teho laskee, mitä korkeammalle meren pinnasta noustaan. Sen vuoksi yhdistelmämassaa (auto + perävaunu) täytyy vähentää 10 % jokaista tuhannen metrin nousua kohti.

EU5- ja EU6-pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineenkulutus on mitattu EU 715/2007- normin mukaan.

Normeissa otetaan huomioon auton todellinen massa. Lisävarusteet voivat siitä syystä hieman nostaa ilmoitettuja kulutuslukemia. Ajetavasta, sää- ja kelioloista sekä auton kunnosta riippuen käytännön kulutus voi poiketa näistä arvoista.

Leon - Tekniset tiedot

1.0 TSI 115 hv Ecomotive DSG

Moottori

Moottorin rakenne	3-sylinterinen bensiinimoottori, 4 venttiiliä/sylinteri
Iskutilavuus, l/cm ³	1.0 / 999
Suurin teho, kW (hv) / rpm	85 (115) / 5000 - 5500
Suurin vääntömomentti, Nm / rpm	200 / 2000 - 3500
Päästöluokka	EU6
Polttoainejärjestelmä	Bensiinin suorasuihkutus
Vaihteisto	7-vaihteinen DSG-automaattivaihteisto
Generaattori, A / akku, A (Ah)	140 A / 360 A (69 Ah)
Jakopään rakenne	Hammashihna
Ahtaminen	Turboahdin
Lisälämmitin	-

Suorituskyky

Huippunopeus, km/h	202
Kiihtyvyys, s, 0-100 km/h	9,6
Kiihtyvyys, s, 80-120 km/h	-

Painot

Omamassa, kg	1225
Sallittu kokonaismassa, kg	1740
Kantavuus, kg	515
Sallittu akselimassa edessä / takana, kg	/
Sallittu perävaunumassa jarruin / jarruita, kg	1000 / 610
Sallittu vetoaisakuorma, kg	
Sallittu kattokuorma, kg	75

Polttoaineen kulutus ja päästöt

Polttoaine	Bensiini 95 E10
Polttoaineen kulutus, l/100 km	
Kaupunki	5,3 (NEDC)
Maantie	3,9 (NEDC)
Yhdistetty	4,4 (NEDC)/5,7-6,4 (WLTP)
CO ₂ -päästöt, g/km	102 (NEDC)/128-145 (WLTP)

Selitteet

Auton omamassa on ilmoitettu polttoainesäiliö 90 % täynnä, 75-kiloisella kuljettajalla. Lisävarusteet voivat nostaa/laskea omamassaa muuttaen kantavuutta vastaavasti.

Moottorin teho laskee, mitä korkeammalle meren pinnasta noustaan. Sen vuoksi yhdistelmämassaa (auto + perävaunu) täytyy vähentää 10 % jokaista tuhannen metrin nousua kohti.

EU5- ja EU6-pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineenkulutus on mitattu EU 715/2007- normin mukaan.

Normeissa otetaan huomioon auton todellinen massa. Lisävarusteet voivat siitä syystä hieman nostaa ilmoitettuja kulutuslukemia. Ajetavasta, sää- ja kelioloista sekä auton kunnosta riippuen käytännön kulutus voi poiketa näistä arvoista.

Moottori

Moottorin rakenne	4-sylinterinen bensiinimoottori, 4-venttiiliä/sylinteri
Iskutilavuus, l/cm ³	1.5 / 1498
Suurin teho, kW (hv) / rpm	96 (131) / 5000 - 6000
Suurin vääntömomentti, Nm / rpm	200 / 1400 - 4000
Päästöluokka	EU6
Polttoainejärjestelmä	Bensiinin suorasuihkutus
Vaihteisto	6-vaihteinen käsivaihteisto
Generaattori, A / akku, A (Ah)	140 A / 320/360 A (59/69 Ah)
Jakopään rakenne	Hammashihna
Ahtaminen	Turboahdin
Lisälämmitin	-

Suorituskyky

Huippunopeus, km/h	203
Kiihtyvyys, s, 0-100 km/h	9,4
Kiihtyvyys, s, 80-120 km/h	11,5

Painot

Omamassa, kg	1239
Sallittu kokonaismassa, kg	1780
Kantavuus, kg	541
Sallittu akselimassa edessä / takana, kg	/
Sallittu perävaunumassa jarruin / jarruita, kg	1400 / 610
Sallittu vetoaisakuorma, kg	
Sallittu kattokuorma, kg	75

Polttoaineen kulutus ja päästöt

Polttoaine	Bensiini 95 E10
Polttoaineen kulutus, l/100 km	
Kaupunki	6,3 (NEDC)
Maantie	4,1 (NEDC)
Yhdistetty	4,9 (NEDC) / 5,7-6,7 (WLTP)
CO ² -päästöt, g/km	111 (NEDC) / 128-152 (WLTP)

Selitteet

Auton omamassa on ilmoitettu polttoainesäiliö 90 % täynnä, 75-kiloisella kuljettajalla. Lisävarusteet voivat nostaa/laskea omamassaa muuttaen kantavuutta vastaavasti.

Moottorin teho laskee, mitä korkeammalle meren pinnasta noustaan. Sen vuoksi yhdistelmämassaa (auto + perävaunu) täytyy vähentää 10 % jokaista tuhannen metrin nousua kohti.

EU5- ja EU6-pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineenkulutus on mitattu EU 715/2007- normin mukaan.

Normeissa otetaan huomioon auton todellinen massa. Lisävarusteet voivat siitä syystä hieman nostaa ilmoitettuja kulutuslukemia. Ajetavasta, sää- ja kelioloista sekä auton kunnosta riippuen käytännön kulutus voi poiketa näistä arvoista.

Moottori

Moottorin rakenne	4-sylinterinen bensiinimoottori, 4-venttiiliä/sylinteri
Iskutilavuus, l/cm ³	1.4 / 1395
Suurin teho, kW (hv) / rpm	110 (150) / 5000 - 6000
Suurin vääntömomentti, Nm / rpm	250 / 1500 - 3500
Päästöluokka	EU6
Polttoainejärjestelmä	Bensiinin suorasuihkutus
Vaihteisto	6-vaihteinen käsivaihteisto
Generaattori, A / akku, A (Ah)	140 A / 320/360 A (59/69 Ah)
Jakopään rakenne	Hammashihna
Ahtaminen	Turboahdin
Lisälämmitin	-

Suorituskyky

Huippunopeus, km/h	215
Kiihtyvyys, s, 0-100 km/h	8,0
Kiihtyvyys, s, 80-120 km/h	8,2 (V)

Painot

Omamassa, kg	1241
Sallittu kokonaismassa, kg	1770
Kantavuus, kg	529
Sallittu akselimassa edessä / takana, kg	/
Sallittu perävaunumassa jarruin / jarruita, kg	1500 / 620
Sallittu vetoaisakuorma, kg	
Sallittu kattokuorma, kg	75

Polttoaineen kulutus ja päästöt

Polttoaine	Bensiini 95 E10
Polttoaineen kulutus, l/100 km	
Kaupunki	6,0 (NEDC)
Maantie	4,4 (NEDC)
Yhdistetty	4,9 (NEDC)
CO ² -päästöt, g/km	114 (NEDC)

Selitteet

Auton omamassa on ilmoitettu polttoainesäiliö 90 % täynnä, 75-kiloisella kuljettajalla. Lisävarusteet voivat nostaa/laskea omamassaa muuttaen kantavuutta vastaavasti.

Moottorin teho laskee, mitä korkeammalle meren pinnasta noustaan. Sen vuoksi yhdistelmämassaa (auto + perävaunu) täytyy vähentää 10 % jokaista tuhannen metrin nousua kohti.

EU5- ja EU6-pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineenkulutus on mitattu EU 715/2007- normin mukaan.

Normeissa otetaan huomioon auton todellinen massa. Lisävarusteet voivat siitä syystä hieman nostaa ilmoitettuja kulutuslukemia. Ajetavasta, sää- ja kelioloista sekä auton kunnosta riippuen käytännön kulutus voi poiketa näistä arvoista.

Moottori

Moottorin rakenne	4-sylinterinen bensiinimoottori, 4-venttiiliä/sylinteri
Iskutilavuus, l/cm ³	1.4 / 1395
Suurin teho, kW (hv) / rpm	110 (150) / 5000 - 6000
Suurin vääntömomentti, Nm / rpm	250 / 1500 - 3500
Päästöluokka	EU6
Polttoainejärjestelmä	Bensiinin suorasuihkutus
Vaihteisto	7-vaihteinen DSG-automaattivaihteisto
Generaattori, A / akku, A (Ah)	140 A / 360 A (69 Ah)
Jakopään rakenne	Hammashihna
Ahtaminen	Turboahdin
Lisälämmitin	-

Suorituskyky

Huippunopeus, km/h	215
Kiihtyvyys, s, 0-100 km/h	8,0
Kiihtyvyys, s, 80-120 km/h	-

Painot

Omamassa, kg	1263
Sallittu kokonaismassa, kg	1790
Kantavuus, kg	527
Sallittu akselimassa edessä / takana, kg	/
Sallittu perävaunumassa jarruin / jarruita, kg	1500 / 630
Sallittu vetoaisakuorma, kg	
Sallittu kattokuorma, kg	75

Polttoaineen kulutus ja päästöt

Polttoaine	Bensiini 95 E10
Polttoaineen kulutus, l/100 km	
Kaupunki	5,6 (NEDC)
Maantie	4,4 (NEDC)
Yhdistetty	4,9 (NEDC)
CO ² -päästöt, g/km	115 (NEDC)

Selitteet

Auton omamassa on ilmoitettu polttoainesäiliö 90 % täynnä, 75-kiloisella kuljettajalla. Lisävarusteet voivat nostaa/laskea omamassaa muuttaen kantavuutta vastaavasti.

Moottorin teho laskee, mitä korkeammalle meren pinnasta noustaan. Sen vuoksi yhdistelmämassaa (auto + perävaunu) täytyy vähentää 10 % jokaista tuhannen metrin nousua kohti.

EU5- ja EU6-pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineenkulutus on mitattu EU 715/2007- normin mukaan.

Normeissa otetaan huomioon auton todellinen massa. Lisävarusteet voivat siitä syystä hieman nostaa ilmoitettuja kulutuslukemia. Ajotavasta, sää- ja kelioloista sekä auton kunnosta riippuen käytännön kulutus voi poiketa näistä arvoista.

Moottori

Moottorin rakenne	4-sylinterinen bensiinimoottori, 4-venttiiliä/sylinteri
Iskutilavuus, l/cm ³	1.5 / 1498
Suurin teho, kW (hv) / rpm	110 (150) / 5000 - 6000
Suurin vääntömomentti, Nm / rpm	250 / 1500 - 3500
Päästöluokka	EU6
Polttoainejärjestelmä	Bensiinin suorasuihkutus
Vaihteisto	6-vaihteinen käsivaihteisto
Generaattori, A / akku, A (Ah)	140 A / 320/360 A (59/69 Ah)
Jakopään rakenne	Hammashihna
Ahtaminen	Turboahdin
Lisälämmitin	-

Suorituskyky

Huippunopeus, km/h	215
Kiihtyvyys, s, 0-100 km/h	8,2
Kiihtyvyys, s, 80-120 km/h	8,7 (V)

Painot

Omamassa, kg	1243
Sallittu kokonaismassa, kg	1780
Kantavuus, kg	537
Sallittu akselimassa edessä / takana, kg	/
Sallittu perävaunumassa jarruin / jarruitta, kg	1500 / 620
Sallittu vetoaisakuorma, kg	
Sallittu kattokuorma, kg	75

Polttoaineen kulutus ja päästöt

Polttoaine	Bensiini 95 E10
Polttoaineen kulutus, l/100 km	
Kaupunki	6,4 (NEDC)
Maantie	4,1 (NEDC)
Yhdistetty	5,0 (NEDC) / 5,4-6,4 (WLTP)
CO ² -päästöt, g/km	113 (NEDC) / 122-145 (WLTP)

Selitteet

Auton omamassa on ilmoitettu polttoainesäiliö 90 % täynnä, 75-kiloisella kuljettajalla. Lisävarusteet voivat nostaa/laskea omamassaa muuttaen kantavuutta vastaavasti.

Moottorin teho laskee, mitä korkeammalle meren pinnasta noustaan. Sen vuoksi yhdistelmämassaa (auto + perävaunu) täytyy vähentää 10 % jokaista tuhannen metrin nousua kohti.

EU5- ja EU6-pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineenkulutus on mitattu EU 715/2007- normin mukaan.

Normeissa otetaan huomioon auton todellinen massa. Lisävarusteet voivat siitä syystä hieman nostaa ilmoitettuja kulutuslukemia. Ajetavasta, sää- ja kelioloista sekä auton kunnosta riippuen käytännön kulutus voi poiketa näistä arvoista.

Leon - Tekniset tiedot

1.5 TSI 150 hv EVO DSG

Moottori

Moottorin rakenne	4-sylinterinen bensiinimoottori, 4-venttiiliä/sylinteri
Iskutilavuus, l/cm ³	1.5 / 1498
Suurin teho, kW (hv) / rpm	110 (150) / 5000 - 6000
Suurin vääntömomentti, Nm / rpm	250 / 1500 - 3500
Päästöluokka	EU6
Polttoainejärjestelmä	Bensiinin suorasuihkutus
Vaihteisto	7-vaihteinen DSG-automaattivaihteisto
Generaattori, A / akku, A (Ah)	140 A / 360 A (69 Ah)
Jakopään rakenne	Hammashihna
Ahtaminen	Turboahdin
Lisälämmitin	-

Suorituskyky

Huippunopeus, km/h	213
Kiihtyvyys, s, 0-100 km/h	8,3
Kiihtyvyys, s, 80-120 km/h	-

Painot

Omamassa, kg	1258
Sallittu kokonaismassa, kg	1790
Kantavuus, kg	532
Sallittu akselimassa edessä / takana, kg	/
Sallittu perävaunumassa jarruin / jarruitta, kg	1500 / 620
Sallittu vetoaisakuorma, kg	
Sallittu kattokuorma, kg	75

Polttoaineen kulutus ja päästöt

Polttoaine	Bensiini 95 E10
Polttoaineen kulutus, l/100 km	
Kaupunki	6,3 (NEDC)
Maantie	4,2 (NEDC)
Yhdistetty	5,0 (NEDC) / 6,0-6,9 (WLTP)
CO ₂ -päästöt, g/km	113 (NEDC) / 135-155 (WLTP)

Selitteet

Auton omamassa on ilmoitettu polttoainesäiliö 90 % täynnä, 75-kiloisella kuljettajalla. Lisävarusteet voivat nostaa/laskea omamassaa muuttaen kantavuutta vastaavasti.

Moottorin teho laskee, mitä korkeammalle meren pinnasta noustaan. Sen vuoksi yhdistelmämassaa (auto + perävaunu) täytyy vähentää 10 % jokaista tuhannen metrin nousua kohti.

EU5- ja EU6-pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineenkulutus on mitattu EU 715/2007- normin mukaan.

Normeissa otetaan huomioon auton todellinen massa. Lisävarusteet voivat siitä syystä hieman nostaa ilmoitettuja kulutuslukemia. Ajetavasta, sää- ja kelioloista sekä auton kunnosta riippuen käytännön kulutus voi poiketa näistä arvoista.

Moottori

Moottorin rakenne	4-sylinterinen bensiinimoottori, 4-venttiiliä/sylinteri
Iskutilavuus, l/cm ³	1.8 / 1798
Suurin teho, kW (hv) / rpm	132 (180) / 5100 - 6200
Suurin vääntömomentti, Nm / rpm	250 / 1250 - 5000
Päästöluokka	EU6
Polttoainejärjestelmä	Bensiinin suorasuihkutus
Vaihteisto	7-vaihteinen DSG-automaattivaihteisto
Generaattori, A / akku, A (Ah)	140 A / 360 A (69 Ah)
Jakopään rakenne	Ketju
Ahtaminen	Turboahdin
Lisälämmitin	-

Suorituskyky

Huippunopeus, km/h	224
Kiihtyvyys, s, 0-100 km/h	7,2
Kiihtyvyys, s, 80-120 km/h	-

Painot

Omamassa, kg	1327
Sallittu kokonaismassa, kg	1850
Kantavuus, kg	523
Sallittu akselimassa edessä / takana, kg	/
Sallittu perävaunumassa jarruin / jarruita, kg	1500 / 660
Sallittu vetoaisakuorma, kg	
Sallittu kattokuorma, kg	75

Polttoaineen kulutus ja päästöt

Polttoaine	Bensiini 95 E10
Polttoaineen kulutus, l/100 km	
Kaupunki	7,1 (NEDC)
Maantie	5,1 (NEDC)
Yhdistetty	5,8 (NEDC)
CO ₂ -päästöt, g/km	134 (NEDC)

Selitteet

Auton omamassa on ilmoitettu polttoainesäiliö 90 % täynnä, 75-kiloisella kuljettajalla. Lisävarusteet voivat nostaa/laskea omamassaa muuttaen kantavuutta vastaavasti.

Moottorin teho laskee, mitä korkeammalle meren pinnasta noustaan. Sen vuoksi yhdistelmämassaa (auto + perävaunu) täytyy vähentää 10 % jokaista tuhannen metrin nousua kohti.

EU5- ja EU6-pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineenkulutus on mitattu EU 715/2007- normin mukaan.

Normeissa otetaan huomioon auton todellinen massa. Lisävarusteet voivat siitä syystä hieman nostaa ilmoitettuja kulutuslukemia. Ajetavasta, sää- ja kelioloista sekä auton kunnosta riippuen käytännön kulutus voi poiketa näistä arvoista.

Moottori

Moottorin rakenne	4-sylinterinen bensiinimoottori, 4-venttiiliä/sylinteri
Iskutilavuus, l/cm ³	2.0 / 1984
Suurin teho, kW (hv) / rpm	140 (190) / 4200 - 6000
Suurin vääntömomentti, Nm / rpm	320 / 1500 - 4100
Päästöluokka	EU6
Polttoainejärjestelmä	Bensiinin suorasuihkutus
Vaihteisto	7-vaihteinen DSG-automaattivaihteisto
Generaattori, A / akku, A (Ah)	140 A / 360 A (69 Ah)
Jakopään rakenne	Ketju
Ahtaminen	Turboahdin
Lisälämmitin	-

Suorituskyky

Huippunopeus, km/h	228
Kiihtyvyys, s, 0-100 km/h	7,2
Kiihtyvyys, s, 80-120 km/h	-

Painot

Omamassa, kg	1344
Sallittu kokonaismassa, kg	1870
Kantavuus, kg	526
Sallittu akselimassa edessä / takana, kg	/
Sallittu perävaunumassa jarruin / jarruitta, kg	1500 / 670
Sallittu vetoaisakuorma, kg	
Sallittu kattokuorma, kg	75

Polttoaineen kulutus ja päästöt

Polttoaine	Bensiini 95 E10
Polttoaineen kulutus, l/100 km	
Kaupunki	8,0 (NEDC)
Maantie	5,2 (NEDC)
Yhdistetty	6,2 (NEDC) / 6,6-7,3 (WLTP)
CO ² -päästöt, g/km	141 (NEDC) / 148-165 (WLTP)

Selitteet

Auton omamassa on ilmoitettu polttoainesäiliö 90 % täynnä, 75-kiloisella kuljettajalla. Lisävarusteet voivat nostaa/laskea omamassaa muuttaen kantavuutta vastaavasti.

Moottorin teho laskee, mitä korkeammalle meren pinnasta nouseaan. Sen vuoksi yhdistelmämassaa (auto + perävaunu) täytyy vähentää 10 % jokaista tuhannen metrin nousua kohti.

EU5- ja EU6-pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineenkulutus on mitattu EU 715/2007- normin mukaan.

Normeissa otetaan huomioon auton todellinen massa. Lisävarusteet voivat siitä syystä hieman nostaa ilmoitettuja kulutuslukemia. Ajetavasta, sää- ja kelioloista sekä auton kunnosta riippuen käytännön kulutus voi poiketa näistä arvoista.

Leon - Tekniset tiedot

2.0 TSI 300 hv

Moottori

Moottorin rakenne	4-sylinterinen bensiinimoottori, 4-venttiiliä/sylinteri
Iskutilavuus, l/cm ³	2.0 / 1984
Suurin teho, kW (hv) / rpm	221 (300) / 5500 - 6200
Suurin vääntömomentti, Nm / rpm	380 / 1800 - 5500
Päästöluokka	EU6
Polttoainejärjestelmä	Bensiinin suorasuihkutus
Vaihteisto	6-vaihteinen käsivaihteisto
Generaattori, A / akku, A (Ah)	140 A / 360 A (69 Ah)
Jakopään rakenne	Ketju
Ahtaminen	Turboahdin
Lisälämmitin	-

Suorituskyky

Huippunopeus, km/h	250
Kiihtyvyys, s, 0-100 km/h	5,8
Kiihtyvyys, s, 80-120 km/h	6,9

Painot

Omamassa, kg	1395
Sallittu kokonaismassa, kg	1890
Kantavuus, kg	495
Sallittu akselimassa edessä / takana, kg	/
Sallittu perävaunumassa jarruin / jarruita, kg	/
Sallittu vetoaisakuorma, kg	
Sallittu kattokuorma, kg	75

Polttoaineen kulutus ja päästöt

Polttoaine	Bensiini 98 E5
Polttoaineen kulutus, l/100 km	
Kaupunki	9,0 (NEDC)
Maantie	5,7 (NEDC)
Yhdistetty	6,9 (NEDC)
CO ² -päästöt, g/km	158 (NEDC)

Selitteet

Auton omamassa on ilmoitettu polttoainesäiliö 90 % täynnä, 75-kiloisella kuljettajalla. Lisävarusteet voivat nostaa/laskea omamassaa muuttaen kantavuutta vastaavasti.

Moottorin teho laskee, mitä korkeammalle meren pinnasta noustaan. Sen vuoksi yhdistelmämassaa (auto + perävaunu) täytyy vähentää 10 % jokaista tuhannen metrin nousua kohti.

EU5- ja EU6-pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineenkulutus on mitattu EU 715/2007- normin mukaan.

Normeissa otetaan huomioon auton todellinen massa. Lisävarusteet voivat siitä syystä hieman nostaa ilmoitettuja kulutuslukemia. Ajotavasta, sää- ja kelioloista sekä auton kunnosta riippuen käytännön kulutus voi poiketa näistä arvoista.

Moottori

Moottorin rakenne	4-sylinterinen bensiinimoottori, 4-venttiiliä/sylinteri
Iskutilavuus, l/cm ³	2.0 / 1984
Suurin teho, kW (hv) / rpm	221 (300) / 5500 - 6200
Suurin vääntömomentti, Nm / rpm	380 / 1800 - 5500
Päästöluokka	EU6
Polttoainejärjestelmä	Bensiinin suorasuihkutus
Vaihteisto	6-vaihteinen DSG-automaattivaihteisto
Generaattori, A / akku, A (Ah)	140 A / 360 A (69 Ah)
Jakopään rakenne	Ketju
Ahtaminen	Turboahdin
Lisälämmitin	-

Suorituskyky

Huippunopeus, km/h	250
Kiihtyvyys, s, 0-100 km/h	5,7
Kiihtyvyys, s, 80-120 km/h	-

Painot

Omamassa, kg	1421
Sallittu kokonaismassa, kg	1910
Kantavuus, kg	489
Sallittu akselimassa edessä / takana, kg	/
Sallittu perävaunumassa jarruin / jarruitta, kg	/
Sallittu vetoaisakuorma, kg	
Sallittu kattokuorma, kg	75

Polttoaineen kulutus ja päästöt

Polttoaine	Bensiini 98 E5
Polttoaineen kulutus, l/100 km	
Kaupunki	8,5 (NEDC)
Maantie	5,8 (NEDC)
Yhdistetty	6,8 (NEDC)
CO ² -päästöt, g/km	156 (NEDC)

Selitteet

Auton omamassa on ilmoitettu polttoainesäiliö 90 % täynnä, 75-kiloisella kuljettajalla. Lisävarusteet voivat nostaa/laskea omamassaa muuttaen kantavuutta vastaavasti.

Moottorin teho laskee, mitä korkeammalle meren pinnasta noustaan. Sen vuoksi yhdistelmämassaa (auto + perävaunu) täytyy vähentää 10 % jokaista tuhannen metrin nousua kohti.

EU5- ja EU6-pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineenkulutus on mitattu EU 715/2007- normin mukaan.

Normeissa otetaan huomioon auton todellinen massa. Lisävarusteet voivat siitä syystä hieman nostaa ilmoitettuja kulutuslukemia. Ajotavasta, sää- ja kelioloista sekä auton kunnosta riippuen käytännön kulutus voi poiketa näistä arvoista.

Leon - Tekniset tiedot**1.4 TGI 110 hv****Moottori**

Moottorin rakenne	4-sylinterinen bensiinimoottori, 4-venttiiliä/sylinteri
Iskutilavuus, l/cm ³	1.4 / 1395
Suurin teho, kW (hv) / rpm	81 (110) / 4800 - 6000
Suurin vääntömomentti, Nm / rpm	200 / 1500 - 3500
Päästöluokka	EU6
Polttoainejärjestelmä	Bensiinin suorasuihkutus
Vaihteisto	6-vaihteinen käsivaihteisto
Generaattori, A / akku, A (Ah)	140 A / 320/360 A (59/69 Ah)
Jakopään rakenne	Hammashihna
Ahtaminen	Turboahdin
Lisälämmitin	-

Suorituskyky

Huippunopeus, km/h	194
Kiihtyvyys, s, 0-100 km/h	10,9
Kiihtyvyys, s, 80-120 km/h	12,2 (V)

Painot

Omamassa, kg	1359
Sallittu kokonaismassa, kg	1840
Kantavuus, kg	481
Sallittu akselimassa edessä / takana, kg	/
Sallittu perävaunumassa jarruin / jarruitta, kg	1400 / 670
Sallittu vetoaisakuorma, kg	
Sallittu kattokuorma, kg	75

Polttoaineen kulutus ja päästöt

Polttoaine	Maakaasu / bensiini 95 E10
Polttoaineen kulutus, l/100 km	
Kaupunki	6,9 m ³ (6,9 l) (NEDC)
Maantie	4,5 m ³ (4,4 l) (NEDC)
Yhdistetty	5,4 m ³ / 3,6 kg (5,3 l) (NEDC)
CO ² -päästöt, g/km	96 (NEDC)

Selitteet

Auton omamassa on ilmoitettu polttoainesäiliö 90 % täynnä, 75-kiloisella kuljettajalla. Lisävarusteet voivat nostaa/laskea omamassaa muuttaen kantavuutta vastaavasti.

Moottorin teho laskee, mitä korkeammalle meren pinnasta noustaan. Sen vuoksi yhdistelmämassaa (auto + perävaunu) täytyy vähentää 10 % jokaista tuhannen metrin nousua kohti.

EU5- ja EU6-pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineenkulutus on mitattu EU 715/2007- normin mukaan.

Normeissa otetaan huomioon auton todellinen massa. Lisävarusteet voivat siitä syystä hieman nostaa ilmoitettuja kulutuslukemia. Ajotavasta, sää- ja kelioloista sekä auton kunnosta riippuen käytännön kulutus voi poiketa näistä arvoista.

Moottori

Moottorin rakenne	4-sylinterinen bensiinimoottori, 4-venttiiliä/sylinteri
Iskutilavuus, l/cm ³	1.4 / 1395
Suurin teho, kW (hv) / rpm	81 (110) / 4800 - 6000
Suurin vääntömomentti, Nm / rpm	200 / 1500 - 3500
Päästöluokka	EU6
Polttoainejärjestelmä	Bensiinin suorasuihkutus
Vaihteisto	7-vaihteinen DSG-automaattivaihteisto
Generaattori, A / akku, A (Ah)	140 A / 360 A (69 Ah)
Jakopään rakenne	Hammashihna
Ahtaminen	Turboahdin
Lisälämmitin	-

Suorituskyky

Huippunopeus, km/h	194
Kiihtyvyys, s, 0-100 km/h	10,9
Kiihtyvyys, s, 80-120 km/h	-

Painot

Omamassa, kg	1388
Sallittu kokonaismassa, kg	1870
Kantavuus, kg	482
Sallittu akselimassa edessä / takana, kg	/
Sallittu perävaunumassa jarruin / jarruitta, kg	1400 / 690
Sallittu vetoaisakuorma, kg	
Sallittu kattokuorma, kg	75

Polttoaineen kulutus ja päästöt

Polttoaine	Maakaasu / bensiini 95 E10
Polttoaineen kulutus, l/100 km	
Kaupunki	6,8 m ³ (6,5 l) (NEDC)
Maantie	4,5 m ³ (4,6 l) (NEDC)
Yhdistetty	5,3 m ³ / 3,6 kg (5,3 l) (NEDC)
CO ₂ -päästöt, g/km	94 (NEDC)

Selitteet

Auton omamassa on ilmoitettu polttoainesäiliö 90 % täynnä, 75-kiloisella kuljettajalla. Lisävarusteet voivat nostaa/laskea omamassaa muuttaen kantavuutta vastaavasti.

Moottorin teho laskee, mitä korkeammalle meren pinnasta noustaan. Sen vuoksi yhdistelmämassaa (auto + perävaunu) täytyy vähentää 10 % jokaista tuhannen metrin nousua kohti.

EU5- ja EU6-pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineenkulutus on mitattu EU 715/2007- normin mukaan.

Normeissa otetaan huomioon auton todellinen massa. Lisävarusteet voivat siitä syystä hieman nostaa ilmoitettuja kulutuslukemia. Ajetavasta, sää- ja kelioloista sekä auton kunnosta riippuen käytännön kulutus voi poiketa näistä arvoista.

Leon - Tekniset tiedot

1.6 TDI 115 hv

Moottori

Moottorin rakenne	4-sylinterinen dieselmoottori, 4 venttiiliä/sylinteri
Iskutilavuus, l/cm ³	1.6 / 1598
Suurin teho, kW (hv) / rpm	85 (115) / 3250 - 4000
Suurin vääntömomentti, Nm / rpm	250 / 1500 - 3250
Päästöluokka	EU6
DPF-hiukkassuodatin	kyllä
Polttoainejärjestelmä	Yhteispaineruiskutus (CR)
Vaihteisto	5-vaihteinen käsivaihteisto
Generaattori, A / akku, A (Ah)	140 A / 420 A (70 Ah)
Jakopään rakenne	Hammashihna
Ahtaminen	Turboahdin
Lisälämmitin	PTC-elementti (n. 1 kW)

Suorituskyky

Huippunopeus, km/h	197
Kiihtyvyys, s, 0-100 km/h	9,8
Kiihtyvyys, s, 80-120 km/h	13,0

Painot

Omamassa, kg	1260
Sallittu kokonaismassa, kg	1810
Kantavuus, kg	550
Sallittu akselimassa edessä / takana, kg	/
Sallittu perävaunumassa jarruin / jarruita, kg	1500 / 630
Sallittu vetoaisakuorma, kg	
Sallittu kattokuorma, kg	75

Polttoaineen kulutus ja päästöt

Polttoaine	Diesel
Polttoaineen kulutus, l/100 km	
Kaupunki	4,6 (NEDC)
Maantie	3,8 (NEDC)
Yhdistetty	4,0 (NEDC)
CO ₂ -päästöt, g/km	105 (NEDC)

Selitteet

Auton omamassa on ilmoitettu polttoainesäiliö 90 % täynnä, 75-kiloisella kuljettajalla. Lisävarusteet voivat nostaa/laskea omamassaa muuttaen kantavuutta vastaavasti.

Moottorin teho laskee, mitä korkeammalle meren pinnasta noustaan. Sen vuoksi yhdistelmämassaa (auto + perävaunu) täytyy vähentää 10 % jokaista tuhannen metrin nousua kohti.

EU5- ja EU6-pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineenkulutus on mitattu EU 715/2007- normin mukaan.

Normeissa otetaan huomioon auton todellinen massa. Lisävarusteet voivat siitä syystä hieman nostaa ilmoitettuja kulutuslukemia. Ajetavasta, sää- ja kelioloista sekä auton kunnosta riippuen käytännön kulutus voi poiketa näistä arvoista.

Moottori

Moottorin rakenne	4-sylinterinen dieselmoottori, 4 venttiiliä/sylinteri
Iskutilavuus, l/cm ³	1.6 / 1598
Suurin teho, kW (hv) / rpm	85 (115) / 3250 - 4000
Suurin vääntömomentti, Nm / rpm	250 / 1500 - 3250
Päästöluokka	EU6
DPF-hiukkassuodatin	kyllä
Polttoainejärjestelmä	Yhteispaineruiskutus (CR)
Vaihteisto	7-vaihteinen DSG-automaattivaihteisto
Generaattori, A / akku, A (Ah)	140 A / 420 A (70 Ah)
Jakopään rakenne	Hammashihna
Ahtaminen	Turboahdin
Lisälämmitin	PTC-elementti (n. 1 kW)

Suorituskyky

Huippunopeus, km/h	197
Kiihtyvyys, s, 0-100 km/h	9,8
Kiihtyvyys, s, 80-120 km/h	-

Painot

Omamassa, kg	1280
Sallittu kokonaismassa, kg	1830
Kantavuus, kg	550
Sallittu akselimassa edessä / takana, kg	/
Sallittu perävaunumassa jarruin / jarruita, kg	1500 / 640
Sallittu vetoaisakuorma, kg	
Sallittu kattokuorma, kg	75

Polttoaineen kulutus ja päästöt

Polttoaine	Diesel
Polttoaineen kulutus, l/100 km	
Kaupunki	4,3 (NEDC)
Maantie	4,0 (NEDC)
Yhdistetty	4,1 (NEDC)/5,1-5,7 (WLTP)
CO ₂ -päästöt, g/km	108 (NEDC)/134-150 (WLTP)

Selitteet

Auton omamassa on ilmoitettu polttoainesäiliö 90 % täynnä, 75-kiloisella kuljettajalla. Lisävarusteet voivat nostaa/laskea omamassaa muuttaen kantavuutta vastaavasti.

Moottorin teho laskee, mitä korkeammalle meren pinnasta noustaan. Sen vuoksi yhdistelmämassaa (auto + perävaunu) täytyy vähentää 10 % jokaista tuhannen metrin nousua kohti.

EU5- ja EU6-pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineenkulutus on mitattu EU 715/2007- normin mukaan.

Normeissa otetaan huomioon auton todellinen massa. Lisävarusteet voivat siitä syystä hieman nostaa ilmoitettuja kulutuslukemia. Ajetavasta, sää- ja kelioloista sekä auton kunnosta riippuen käytännön kulutus voi poiketa näistä arvoista.

Leon - Tekniset tiedot

2.0 TDI 150 hv

Moottori

Moottorin rakenne	4-sylinterinen dieselmoottori, 4 venttiiliä/sylinteri
Iskutilavuus, l/cm ³	2.0 / 1968
Suurin teho, kW (hv) / rpm	110 (150) / 3500 - 4000
Suurin vääntömomentti, Nm / rpm	320 / 1750 - 3000
Päästöluokka	EU6
DPF-hiukkassuodatin	kyllä
Polttoainejärjestelmä	Yhteispaineruiskutus (CR)
Vaihteisto	6-vaihteinen käsivaihteisto
Generaattori, A / akku, A (Ah)	140 A / 380 A (68 Ah)
Jakopään rakenne	Hammashihna
Ahtaminen	Turboahdin
Lisälämmitin	PTC-elementti (n. 1 kW)

Suorituskyky

Huippunopeus, km/h	215
Kiihtyvyys, s, 0-100 km/h	8,4
Kiihtyvyys, s, 80-120 km/h	12,1

Painot

Omamassa, kg	1305
Sallittu kokonaismassa, kg	1820
Kantavuus, kg	515
Sallittu akselimassa edessä / takana, kg	/
Sallittu perävaunumassa jarruin / jarruita, kg	1600 / 650
Sallittu vetoaisakuorma, kg	
Sallittu kattokuorma, kg	75

Polttoaineen kulutus ja päästöt

Polttoaine	Diesel
Polttoaineen kulutus, l/100 km	
Kaupunki	5,2 (NEDC)
Maantie	3,8 (NEDC)
Yhdistetty	4,3 (NEDC)
CO ₂ -päästöt, g/km	110 (NEDC)

Selitteet

Auton omamassa on ilmoitettu polttoainesäiliö 90 % täynnä, 75-kiloisella kuljettajalla. Lisävarusteet voivat nostaa/laskea omamassaa muuttaen kantavuutta vastaavasti.

Moottorin teho laskee, mitä korkeammalle meren pinnasta noustaan. Sen vuoksi yhdistelmämassaa (auto + perävaunu) täytyy vähentää 10 % jokaista tuhannen metrin nousua kohti.

EU5- ja EU6-pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineenkulutus on mitattu EU 715/2007- normin mukaan.

Normeissa otetaan huomioon auton todellinen massa. Lisävarusteet voivat siitä syystä hieman nostaa ilmoitettuja kulutuslukumia. Ajotavasta, sää- ja kelioloista sekä auton kunnosta riippuen käytännön kulutus voi poiketa näistä arvoista.

Leon - Tekniset tiedot

2.0 TDI 150 hv DSG

Moottori

Moottorin rakenne	4-sylinterinen dieselmoottori, 4 venttiiliä/sylinteri
Iskutilavuus, l/cm ³	2.0 / 1968
Suurin teho, kW (hv) / rpm	110 (150) / 3500 - 4000
Suurin vääntömomentti, Nm / rpm	320 / 1750 - 3000
Päästöluokka	EU6
DPF-hiukkassuodatin	kyllä
Polttoainejärjestelmä	Yhteispaineruiskutus (CR)
Vaihteisto	6-vaihteinen DSG-automaattivaihteisto
Generaattori, A / akku, A (Ah)	140 A / 380 A (68 Ah)
Jakopään rakenne	Hammashihna
Ahtaminen	Turboahdin
Lisälämmitin	PTC-elementti (n. 1 kW)

Suorituskyky

Huippunopeus, km/h	213
Kiihtyvyys, s, 0-100 km/h	8,4
Kiihtyvyys, s, 80-120 km/h	-

Painot

Omamassa, kg	1335
Sallittu kokonaismassa, kg	1850
Kantavuus, kg	515
Sallittu akselimassa edessä / takana, kg	/
Sallittu perävaunumassa jarruin / jarruita, kg	1600 / 660
Sallittu vetoaisakuorma, kg	
Sallittu kattokuorma, kg	75

Polttoaineen kulutus ja päästöt

Polttoaine	Diesel
Polttoaineen kulutus, l/100 km	
Kaupunki	5,2 (NEDC)
Maantie	4,1 (NEDC)
Yhdistetty	4,5 (NEDC)
CO ₂ -päästöt, g/km	117 (NEDC)

Selitteet

Auton omamassa on ilmoitettu polttoainesäiliö 90 % täynnä, 75-kiloisella kuljettajalla. Lisävarusteet voivat nostaa/laskea omamassaa muuttaen kantavuutta vastaavasti.

Moottorin teho laskee, mitä korkeammalle meren pinnasta noustaan. Sen vuoksi yhdistelmämassaa (auto + perävaunu) täytyy vähentää 10 % jokaista tuhannen metrin nousua kohti.

EU5- ja EU6-pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineenkulutus on mitattu EU 715/2007- normin mukaan.

Normeissa otetaan huomioon auton todellinen massa. Lisävarusteet voivat siitä syystä hieman nostaa ilmoitettuja kulutuslukemia. Ajetavasta, sää- ja kelioloista sekä auton kunnosta riippuen käytännön kulutus voi poiketa näistä arvoista.

Moottori

Moottorin rakenne	4-sylinterinen dieselmoottori, 4 venttiiliä/sylinteri
Iskutilavuus, l/cm ³	2.0 / 1968
Suurin teho, kW (hv) / rpm	135 (184) / 3500 - 4000
Suurin vääntömomentti, Nm / rpm	380 / 1750 - 3000
Päästöluokka	EU6
DPF-hiukkassuodatin	kyllä
Polttoainejärjestelmä	Yhteispaineruiskutus (CR)
Vaihteisto	6-vaihteinen DSG-automaattivaihteisto
Generaattori, A / akku, A (Ah)	140 A / 380 A (68 Ah)
Jakopään rakenne	Hammashihna
Ahtaminen	Turboahdin
Lisälämmitin	PTC-elementti (n. 1 kW)

Suorituskyky

Huippunopeus, km/h	226
Kiihtyvyys, s, 0-100 km/h	7,5
Kiihtyvyys, s, 80-120 km/h	-

Painot

Omamassa, kg	1390
Sallittu kokonaismassa, kg	1900
Kantavuus, kg	510
Sallittu akselimassa edessä / takana, kg	/
Sallittu perävaunumassa jarruin / jarruita, kg	1600 / 690
Sallittu vetoaisakuorma, kg	
Sallittu kattokuorma, kg	75

Polttoaineen kulutus ja päästöt

Polttoaine	Diesel
Polttoaineen kulutus, l/100 km	
Kaupunki	5,4 (NEDC)
Maantie	4,2 (NEDC)
Yhdistetty	4,6 (NEDC)
CO ₂ -päästöt, g/km	120 (NEDC)

Selitteet

Auton omamassa on ilmoitettu polttoainesäiliö 90 % täynnä, 75-kiloisella kuljettajalla. Lisävarusteet voivat nostaa/laskea omamassaa muuttaen kantavuutta vastaavasti.

Moottorin teho laskee, mitä korkeammalle meren pinnasta noustaan. Sen vuoksi yhdistelmämassaa (auto + perävaunu) täytyy vähentää 10 % jokaista tuhannen metrin nousua kohti.

EU5- ja EU6-pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineenkulutus on mitattu EU 715/2007- normin mukaan.

Normeissa otetaan huomioon auton todellinen massa. Lisävarusteet voivat siitä syystä hieman nostaa ilmoitettuja kulutuslukemia. Ajotavasta, sää- ja kelioloista sekä auton kunnosta riippuen käytännön kulutus voi poiketa näistä arvoista.

Leon - Mitat

Ulkomitat mallivuosi 2017, 2018

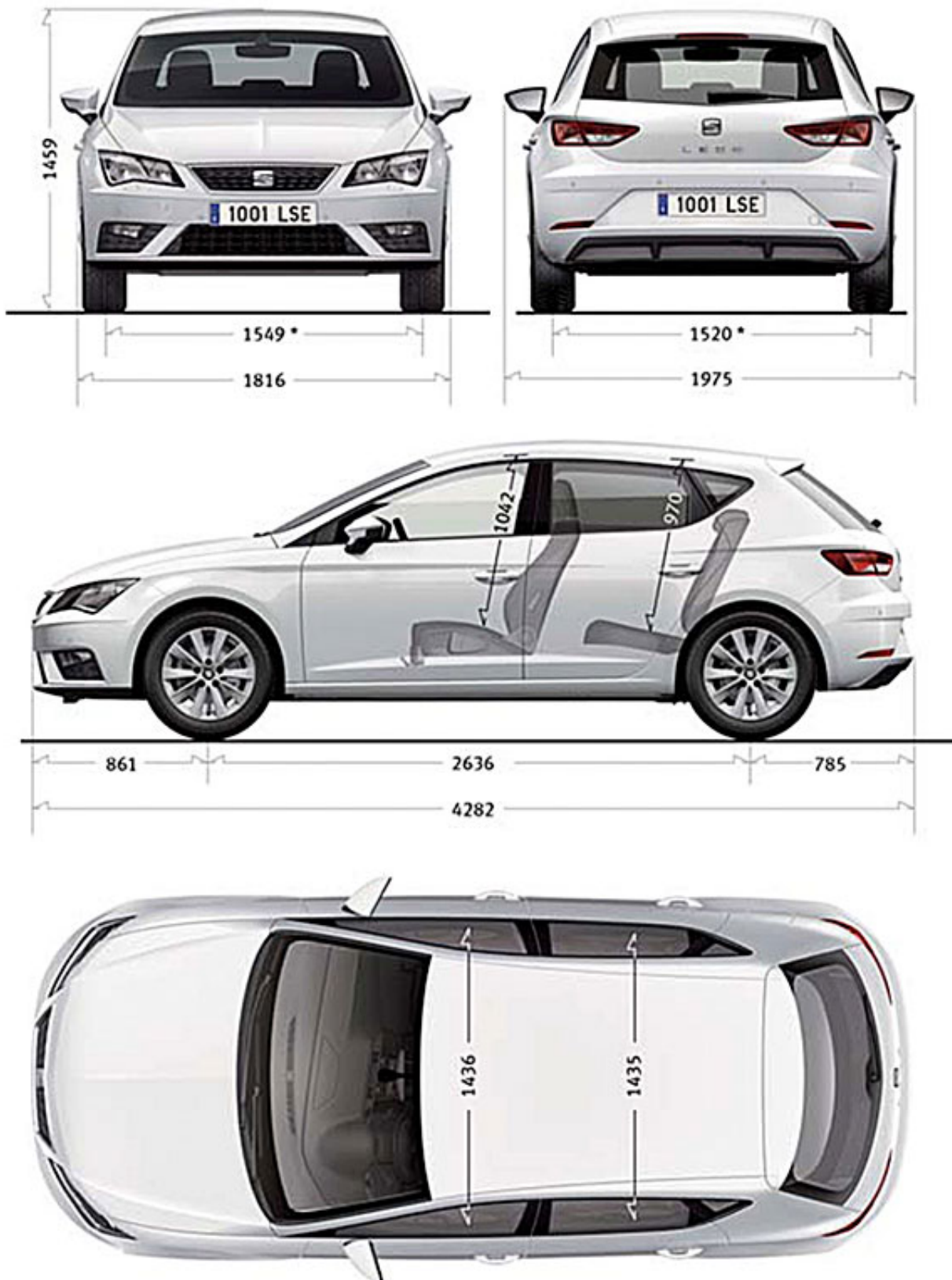
Pituus / leveys / korkeus (mm)	4282 / 1816 / 1459
Akseliväli (mm)	2636
Raideleveys edessä / takana (mm)	Vanteet ET43 1549/1520, ET46 1544/1514, ET49 1538/1508, ET51 1534/1504

Tavaratila

Tavaratilan tilavuus (l)	380 (1.4 TGI 110:ssä 275 l)
Polttoainetankin tilavuus (l)	50 (1.4 TGI 110:ssä lisäksi yhteensä n. 15 kg kaasusäiliöt)

Leon - Mitat

Mittapiirros



Leon - Vakiovarusteet

Reference-varustelu Leon

Ulkopuoliset varusteet

- korinväriset puskurit ovenkahvat ja ulkopeilien kotelot
- sävylasit
- 15" Urban 30/1 teräsvanteet ja koristekapselit (mallivuoden 2017-2018 autoissa 16" kevytmetallivanteet Design 30/1)
- 195/65 R15 renkaat (mallivuoden 2017-2018 autoissa 205/55 R16 renkaat)
- halogeeniajovalot
- ajovalojen päiväajovalotoiminto
- ajovalonpesimet
- lämmitettävät tuulilasin pesusuuttimet
- ajovalojen sähköinen korkeudensäätö
- gloss black -listat B- ja C-pilarissa
- kromattu jäähdyttimen säleikön kehys
- mallivuoden 2017-2018 autoissa etusumovalot (halogeeni) kulmavalotoiminnolla
- 1.0 TSI 115 hv Ecomotivessa (mv. 2017-2018) alhaisen vierintävastuksen renkaat aerodynamiikkapaketti (takaspoileri ja sivuspoilerit takaluukussa) matalampi jousitus (-15 mm) ja Ecomotive-etumaski

Sisäpuoliset varusteet

- 12V virran ulosotto edessä
- kolmipuolainen ohjauspyörä
- ohjauspyörän korkeus- ja syvyyssäätö
- peili kuljettajan ja matkustajan häikäisysojassa
- kuljettajan häikäisysojassa korttipidike
- 2 taivutavaa avainta
- takaluukun lukon avausmahdollisuus kaukosäätöavaimessa
- sisävalot edessä viivesammutuksella
- lukuvalot edessä
- lämmitettävät etuistuimet
- kahdessa osassa kaadettava takaistuin
- 5 niskatukea
- etuistuinten niskatuet WOKS-järjestelmällä (Whiplash Aktivierete Kopfstütze)
- kuljettajan istuimen korkeussäätö
- comfort-istuimet edessä
- sisustus ja verhoilu Black
- keskikonsoli Basic
- kuormansidontalenkit tavaratilassa
- kumimattosarja

Turvallisuusvarusteet

- ESC elektroninen ajonvakautusjärjestelmä
- EBA hätäjarrutusassistentti
- ASR-luistonestojärjestelmä
- ABS lukkiutumattomat jarrut
- 4 turvatyynyä edessä (etu- ja sivuturvatyyny kuljettajalla ja etumatkustajalla)
- turvaverhot edessä ja takana
- polviturvatyyny kuljettajalla

- rengaspainevaroitin
- sähköinen ohjaustehostin
- kolmen pisteen turvavyöt kaikilla istuimilla
- 2 kpl Isofix/ Top tether -kiinnityspistettä takaistuimella
- etuistuinten turvavyöt kiristimin
- etumatkustajan turvatyynyn poiskytkentä
- kuljettajan ja etumatkustajan istuimilla turvavyömuistutin
- Multi Collision Brake System -monitörmäysjarrutus
- Isofix -lastenistuinten kiinnitys takaistuimella

Toiminnalliset varusteet

- manuaalinen ilmastointilaite
- sähkösäätöiset ja lämmitettävät ulkopeilit
- kauko-ohjattu keskuslukitus
- sähkötoimiset ikkunat edessä ja takana
- ajotietokone (sisältäen ulkolämpötilan näytön valikkokielet englanti saksa ja espanja)
- takalasin pyyhin-pesin
- lämmityslaitteessa sisäilmankiertotoiminto
- huoltovälinäyttö
- raitisilmasuodatin
- tankkausluukku kytketty keskuslukitukseen
- renkaiden paikkausaine ja kompressori
- comfort-jousitus
- coming home -saattovalotoiminto ajovaloissa (manuaalinen)
- vaihtosuositusnäyttö
- 3.5" mittariston monitoiminäyttö Basic (valikkokielet englanti saksa ja espanja)
- Media System Touch -audiojärjestelmä 5" mustavalkokokosketusnäyttö SD-muistikorttipaikka USB (valikkokielet englanti saksa ja espanja)
- Start&Stop-järjestelmä ja jarrutusenergian talteenotto (poislukien 1.2 TSI 63 kW/86 hv ja 1.6 TDi 66 kW/90 hv)
- 4 kaiutinta edessä
- mallivuoden 2017-2018 autoissa vakionopeudensäädin
- 1.0 TSI 115 hv Ecomotive DSG:ssä (mv. 2017-2018) Media System Colour -audiojärjestelmä monitoimiohjauspyörä bluetooth-handsfree ja -audio
- 1.0 TSI 115 hv Ecomotivessa (mv. 2017-2018) pidemmät vaihteiston välitykset

Leon - Vakiovarusteet

Style-varustelu Leon

(lisänä/erona Reference-varusteluun)

Ulkopuoliset varusteet

- kevytmetallivanteet 16" Design 30/2 (mallivuoden 2017-2018 autoissa eri vanteen design)
- 205/55 R16 renkaat
- sumuvalot (halogeeni) kulmavalotoiminnolla (täys-led-ajovalojen (lisävaruste) yhteydessä ei halogeenietusumuvaloissa kulmavalotoimintoa led-ajovalojen leveästä valokuvioista johtuen)
- 1.0 TSI 115 hv Ecomotivessa alhaisen vierintävastuksen renkaat aerodynamiikkapaketti (takaspoileri ja sivuspoilerit takaluukussa) matalampi jousitus (-15 mm) ja Ecomotive-etumaski
- mallivuoden 2017-2018 autoissa led-päiväajovalot

- 2018 autoissa sähköisen käsijarrun Autohold-toiminnolla)
- coming home - ja leaving home -toiminto ajovaloissa
- tuulilasinyyhkimien sadetunnistin
- automaattisesti himmenevä taustapeili
- 1.0 TSI 115 hv Ecomotivessa pidemmät vaihteiston välilykyt

Sisäpuoliset varusteet

- kuljettajan ja etumatkustajan istuimen korkeudensäätö
- kuljettajan istuimen ristiselän tuen säätö
- nahkaverhoiltu monitoimiohjauspyörä
- nahkaverhoiltu vaihdekepin nuppi
- valaistu peili kuljettajan ja etumatkustajan häikäisysojissa
- lukuvalot edessä ja takana
- lokero kuljettajan istuimen alla
- tasku kuljettajan ja etumatkustajan istuimen selkänojiissa
- käsijarrukahvan nahkaverhoilu (mallivuoden 2016 autoissa)
- keskikynnäröjä edessä
- sisustus ja verhoilu Style Black
- korotettu keskikonsoli (etukynnäröjä) jossa integroitu säilytyslokero ja mukiteline
- lämmitys-/ilmastointilaitteen suuttimet takaistuimella
- etulukuvaloissa ympäristövalaistus
- jalkatilojen valaistus edessä
- valaistu hansikaslokero
- mallivuoden 2017-2018 autoissa led-sisävalopaketti

Turvallisuusvarusteet

- XDS elektroninen tasaussyörästäön lukitustoiminto
- mallivuoden 2017-2018 autoissa sähköinen käsijarru Autohold-toiminnolla

Toiminnalliset varusteet

- vakionopeussäädin
- monitoimiratti
- Media System Colour -audiojärjestelmä 5" kosketusvärinäyttö MP3/WMA yhdistettävyyys USB SD aux-in SD-muistikorttipaikka (valikkokielet englanti saksa ja espanja)
- Bluetooth-handsfree ja -audio (A2DP)
- 6 kaiutinta (4 edessä ja 2 takana)
- 3.5" mittariston monitoiminäyttö Med (valikkokielet englanti saksa ja espanja)
- hill hold -mäkilähtöavustin (korvautuu mallivuoden 2017-

Leon - Vakiovarusteet

Xcellence-varustelu Leon

(lisänä/erona Reference-varusteluun)

Ulkopuoliset varusteet

- kevytmetallivanteet 17" Dynamic 30/1
- 225/45 R17 renkaat
- led-etusumuvälöt
- tummennetut takasivulasit ja takaikkuna
- kaksoispakoputki
- led-takavalot
- Xcellence-jäähdyttimen säleikkö kromatuin koristein
- ulkopuolen alumiinisomistepaketti
- led-päiväajovalot
- tuotantoviikosta 22/2017 alkaen led-ajovalot highway-toiminnolla (led-takarekisterikilven valot)
- coming home - ja leaving home -toiminto ajovaloissa
- tuulilasinpyyhkimien sadetunnistin
- automaattisesti himmenevä taustapeili
- automaattinen kaksialueilmastointi Climatronic
- ulkopeilien sähköinen pysäköintiasento
- KESSY avaimeton keskuslukitus ja käynnistys
- pysäköintitutka takana
- peruutuskamera

Sisäpuoliset varusteet

- kuljettajan ja etumatkustajan istuimen korkeudensäätö
- kuljettajan ja etumatkustajan istuimen ristiselän tuen säätö
- nahkaverhoiltu monitoimiohjauspyörä
- nahkaverhoiltu vaihdekepin nuppi
- valaistu peili kuljettajan ja etumatkustajan häikäisysojissa
- lukuvalot edessä ja takana
- lokero kuljettajan istuimen alla
- tasku kuljettajan ja etumatkustajan istuimen selkänojissa
- keskikyynärnoja edessä
- sisustus ja verhoilu Xcellence
- korotettu keskikonsoli (etukyynärnoja) jossa integroitu säilytyslokero ja mukiteline
- lämmitys-/ilmastointilaitteen suuttimet takaistuimella
- etulukuvaloissa ympäristövalaistus
- jalkatilojen valaistus edessä
- urheilulliset etuistuimet
- alumiiniset Xcellence-kynnyslistat etuovissa
- urheilullisten etuistuinten kangas-/ keinoahkaverhoilu
- valaistu hansikaslokero
- led-sisävalopaketti ja led-tunnelmavalistus etuovissa (tunnelmavalaisituksen väri vaihdettavissa)

Turvallisuusvarusteet

- XDS elektroninen tasauspyörästön lukitustoiminto
- sähköinen käsijarru Autohold-toiminnolla

Toiminnalliset varusteet

- vakionopeussäädin
- monitoimiohjauspyörä
- Media System Plus -audiojärjestelmä 8" kosketusvärinäyttö MP3/WMA/CD yhdistettävyydellä 2 USB-porttia SD aux-in SD-muistikorttipaikka (valikkokielet englanti saksa ja espanja)
- Bluetooth-handsfree ja -audio (A2DP)
- 8 kaiutinta (4 edessä ja 4 takana)
- 3.5" mittariston monitoiminäyttö Med (valikkokielet englanti saksa ja espanja)

Leon - Vakiovarusteet

FR-varustelu Leon

(lisänä/erona Reference-varusteluun)

Ulkopuoliset varusteet

- kevytmetallivanteet 17" Dynamic 30/2 (mallivuoden 2017-2018 autoissa 18" kevytmetallivanteet Performance 30/1)
- 225/45 R17 renkaat (mallivuoden 2017-2018 autoissa 225/40 R18 renkaat)
- mallivuoden 2016 autoissa sumuvalot (halogeeni) kulmavalotoiminnolla (täys-led-ajovalojen (lisävaruste) yhteydessä ei halogeenietusumuvaloissa kulmavalotoimintoa led-ajovalojen leveästä valokuvioista johtuen)
- tummennetut takasivulasit ja takaikkuna
- kromattu kaksoispakoputki
- led-takavalot
- mallivuoden 2017-2018 autoissa led-ajovalot highway-toiminnolla (led-takarekisterikilven valot)
- mallivuoden 2017-2018 autoissa led-etusumuvalot kulmavalotoiminnolla
- mallivuoden 2017-2018 autoissa led-päiväajovalot

Sisäpuoliset varusteet

- kuljettajan ja etumatkustajan istuimen korkeudensäätö
- kuljettajan ja etumatkustajan istuimen ristiselän tuen säätö
- nahkaverhoiltu FR-monitoimiohjauspyörä
- nahkaverhoiltu vaihdekepin nuppi
- valaistu peili kuljettajan ja etumatkustajan häikäisysojissa
- lukuvalot edessä ja takana
- lokero kuljettajan istuimen alla
- tasku kuljettajan ja etumatkustajan istuimen selkänojissa
- käsijarrukahvan nahkaverhoilu (mallivuoden 2016 autoissa)
- keskikyynärnoja edessä
- sisustus ja verhoilu FR Black
- ulkoiset ja sisäiset FR-yksityiskohdat
- korotettu keskikonsoli (etukyynärnoja) jossa integroitu säilytyslokero ja mukiteline
- lämmitys-/ilmastointilaitteen suuttimet takaistuimella
- etulukuvaloissa ympäristövalaistus
- jalkatilojen valaistus edessä
- urheilulliset etuistuimet
- alumiiniset FR-kynnyslistat etuovissa
- urheilullisten etuistuinten kangas-/ keidonahkaverhoilu
- valaistu hansikaslokero
- mallivuoden 2017-2018 autoissa led-sisävalopaketti ja led-tunnelmavalistus etuovissa (tunnelmavalaisuksen väri vaihdettavissa)

Turvallisuusvarusteet

- XDS elektroninen tasauspyörästön lukitustoiminto
- mallivuoden 2017-2018 autoissa sähköinen käsijarru Autohold-toiminnolla

Toiminnalliset varusteet

- vakionopeussäädin
- monitoimiratti
- Media System Colour -audiojärjestelmä 5" kosketusvärinäyttö MP3/WMA yhdistettävyyks USB SD aux-in SD-muistikorttipaikka (valikkokielet englanti saksa ja espanja)
- Bluetooth-handsfree ja -audio (A2DP)
- 8 kaiutinta (4 edessä ja 4 takana)
- 3.5" mittariston monitoiminäyttö Med (valikkokielet englanti saksa ja espanja)
- hill hold -mäkilähtöavustin (korvautuu mallivuoden 2017-2018 autoissa sähköisen käsijarrun Autohold-toiminnolla)
- coming home - ja leaving home -toiminto ajovaloissa
- tuulilasinpyyhkimien sadetunnistin
- automaattisesti himmenevä taustapeili
- automaattinen aksiaalilmastointi Climatronic
- SEAT Drive Profile (ohjaustuntuma kaasupolkimen tuntuma DSG-vaihteiston ohjelma ympäristövalaistus ovipaneeleissa)
- urheilullinen FR-jousitus
- ulkopeilien sähköinen pysäköintiasento
- mallivuoden 2017-2018 autoissa Media System Plus -audiojärjestelmä 8" kosketusvärinäyttö MP3/WMA/CD yhdistettävyyks 2 USB-porttia SD aux-in SD-muistikorttipaikka

Leon - Vakiovarusteet

Cupra-varustelu Leon

(lisänä/erona Reference-varusteluun)

Ulkopuoliset varusteet

- LED-etusumuvalot
- tummennetut takasivulasit ja takaikkuna
- kromatut ovaalinmuotoiset pakoputken päät vasemmalla ja oikealla
- LED-takavalot
- kevytmetallivanteet CUPRA 19" 30/2 Machined ja 235/35 R19 renkaat
- kiiltävänmustat ulkopeilien kuoret
- takaspoileri korinvärinen/musta
- punaiset jarrusatulat
- punaisissa jarrusatuloissa CUPRA-logo edessä
- LED-ajovalot highway-toiminnolla
- LED-päiväajovalot
- takarekisterikilven valot LEDein

Sisäpuoliset varusteet

- kuljettajan ja etumatkustajan istuimen korkeudensäätö
- kuljettajan ja etumatkustajan istuimen ristiselän tuen säätö
- nahkaverhoiltu Cupra-monitoimiohjauspyörä
- valaistu peili kuljettajan ja etumatkustajan häikäisyuojissa
- lukuvalot edessä ja takana
- lokero etuistuinten alla
- tasku kuljettajan ja etumatkustajan istuimen selkänojissa
- keskikyynärnoja edessä
- ulkoiset ja sisäiset Cupra-yksityiskohdat
- korotettu keskikonsoli(etukyynärnoja) jossa integroitu säilytyslokero ja mukiteline
- lämmitys-/ilmastointilaitteen suuttimet takaistuimella
- etulukuvaloissa ympäristövalaistus
- jalkatilojen valaistus edessä
- urheilulliset etuistuintet
- urheilullisten etuistuinten alcantara-/ keinoahkaverhoilu
- valaistu hansikaslokero
- alumiiniset Cupra-kynnyslistat etuovissa
- kromisomisteet kojelaudassa
- LED-sisävalopaketti (sisävalot edessä ja takana jalkatilojen ja meikkipeilien valaistus)
- alumiinisomisteiset poljinpinnat
- musta sisäkaton verhoilu
- led-tunnelmavalistus etuovissa (tunnelmavalaisuksen väri vaihdettavissa)

Turvallisuusvarusteet

- etutasauspyörästön lukko VAQ
- ESC:n poiskyntämahdollisuus
- sähköinen käsijarru Autohold-toiminnolla

Toiminnalliset varusteet

- vakionopeussäädin

- monitoimiohjauspyörä
- Media System Plus -audiojärjestelmä 8" kosketusvärinäyttö MP3/WMA/CD yhdistettävyyys 2 USB-porttia aux-in SD-muistikorttipaikka (valikkokielet englanti saksa ja espanja)
- Bluetooth-handsfree ja -audio (A2DP)
- 8 kaiutinta (4 edessä ja 4 takana)
- 3.5" mittariston monitoiminäyttö Med (valikkokielet englanti saksa ja espanja)
- coming home - ja leaving home -toiminto ajovaloissa
- tuulilasinyyhkimien sadetunnistin
- automaattisesti himmenevä taustapeili
- automaattinen kaksialueilmastointi Climatronic
- SEAT Drive Profile (ohjaustuntuma kaasupolkimen tuntuma DSG-vaihteiston ohjelma ympäristövalaistus ovipaneeleissa sound actor)
- urheilullinen Cupra-jousitus
- ulkopeilien sähköinen pysäköintiasento
- progressiivinen ohjaus
- mukautuva alustansäätöjärjestelmä DCC
- vaihtenvaihtosiivekkeet ohjauspyörässä (DSG-vaihteiston yhteydessä)
- tilapäinen vararengas tunkki ja pyöränpulttiavain (tällöin autossa ei kompressoria eikä paikkausainetta)
- tuotantoviikosta 2/2018 alkaen SEAT Digital Cockpit digitaalinen mittaristo