

Volkswagen Passat CC



Tekniset tiedot
Mitat
Vakiovarusteet

Pdf luotu tietokannasta: 04.02.2012

Passat CC - Tekniset tiedot**1,4 TSI MultiFuel 118 kW (160 hv)****Moottori**

Moottorin rakenne	4-sylinterinen bensiinimoottori, 4 venttiiliä/sylinteri
Iskutilavuus, l/cm ³	1,4/1390
Suurin teho, kW (hv) / rpm	118 (160) / 5800
Suurin vääntömomentti, Nm / rpm	240 / 2000
Päästöluokka	EU5
Polttoainejärjestelmä	Bensiinin suorasuihkutus
Vaihteisto	6-vaihteinen käsivaihteisto
Jakopään rakenne	Ketju
Ahtaminen	Turboahdin
Lisälämmitin	-

Suorituskyky

Huippunopeus, km/h	222
Kiihtyvyys, s, 0-100 km/h	8,5
Kiihtyvyys, s, 80-120 km/h	11,0

Painot

Omamassa, kg	-
Sallittu kokonaismassa, kg	-
Kantavuus, kg	-
Sallittu akselimassa edessä / takana, kg	- / -
Sallittu perävaunumassa jarruin / jarruitta, kg	1500 / 750
Sallittu vetoaisakuorma, kg	90
Sallittu kattokuorma, kg	100

Polttoaineen kulutus ja päästöt

Polttoaine	Etanoli E85 / bensiini 95 E10
Polttoaineen kulutus, l/100 km	
Kaupunki	12,3/9,2
Maantie	7,6/5,6
Yhdistetty	9,3/7,0
CO ² -päästöt, g/km	153 (E85) / 161 (bens)

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.

EU4- pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineen kulutus on mitattu EU-direktiivin 80/1268/ETA mukaan. EU5- 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.

Passat CC - Tekniset tiedot**1,4 TSI MultiFuel 118 kW (160 hv) DSG-
automaatti****Moottori**

Moottorin rakenne	4-sylinterinen bensiinimoottori, 4 venttiiliä/sylinteri
Iskutilavuus, l/cm ³	1,4/1390
Suurin teho, kW (hv) / rpm	118 (160) / 5800
Suurin vääntömomentti, Nm / rpm	240 / 2000
Päästöluokka	EU5
Polttoainejärjestelmä	Bensiinin suorasuihkutus
Vaihteisto	7-vaihteinen DSG-automaattivaihteisto
Jakopään rakenne	Ketju
Ahtaminen	Turboahdin
Lisälämmitin	-

Suorituskyky

Huippunopeus, km/h	222
Kiihtyvyys, s, 0-100 km/h	8,5
Kiihtyvyys, s, 80-120 km/h	-

Painot

Omamassa, kg	-
Sallittu kokonaismassa, kg	-
Kantavuus, kg	-
Sallittu akselimassa edessä / takana, kg	- / -
Sallittu perävaunumassa jarruin / jarruitta, kg	- / -
Sallittu vetoaisakuorma, kg	90
Sallittu kattokuorma, kg	100

Polttoaineen kulutus ja päästöt

Polttoaine	Etanoli E85 / bensiini 95 E10
Polttoaineen kulutus, l/100 km	
Kaupunki	11,8/8,9
Maantie	7,5/5,7
Yhdistetty	9,1/6,9
CO ² -päästöt, g/km	150 (E85) / 159 (bens)

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.

EU4- pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineen kulutus on mitattu EU-direktiivin 80/1268/ETA mukaan. EU5- 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.

Passat CC - Tekniset tiedot**1,8 TSI 118 kW****Moottori**

Moottorin rakenne	4-sylinterinen bensiinimoottori, 4 venttiiliä/sylinteri
Iskutilavuus, l/cm ³	1,8/1798
Suurin teho, kW (hv) / rpm	118 (160) / 5000-6200
Suurin vääntömomentti, Nm / rpm	250 / 1500-4200
Päästöluokka	EU5
Polttoainejärjestelmä	Bensiinin suorasuihkutus
Vaihteisto	6-vaihteinen käsivaihteisto
Jakopään rakenne	Ketju
Ahtaminen	Turboahdin
Lisälämmitin	-

Suorituskyky

Huippunopeus, km/h	222
Kiihtyvyys, s, 0-100 km/h	8,5
Kiihtyvyys, s, 80-120 km/h	11,0

Painot

Omamassa, kg	1505
Sallittu kokonaismassa, kg	1960
Kantavuus, kg	530
Sallittu akselimassa edessä / takana, kg	1060 / 950
Sallittu perävaunumassa jarruin / jarruitta, kg	1500 / 750
Sallittu vetoaisakuorma, kg	90
Sallittu kattokuorma, kg	100

Polttoaineen kulutus ja päästöt

Polttoaine	Bensiini 95 E10
Polttoaineen kulutus, l/100 km	
Kaupunki	9,5
Maantie	5,5
Yhdistetty	7,1
CO ² -päästöt, g/km	165

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.

EU4- pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineen kulutus on mitattu EU-direktiivin 80/1268/ETA mukaan. EU5- 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.

Passat CC - Tekniset tiedot**1,8 TSI 118 kW DSG****Moottori**

Moottorin rakenne	4-sylinterinen bensiinimoottori, 4 venttiiliä/sylinteri
Iskutilavuus, l/cm ³	1,8/1798
Suurin teho, kW (hv) / rpm	118 (160) / 5000-6200
Suurin vääntömomentti, Nm / rpm	250 / 1500-4200
Päästöluokka	EU5
Polttoainejärjestelmä	Bensiinin suorasuihkutus
Vaihteisto	7-vaihteinen DSG-automaattivaihteisto
Jakopään rakenne	Ketju
Ahtaminen	Turboahdin
Lisälämmitin	-

Suorituskyky

Huippunopeus, km/h	222
Kiihtyvyys, s, 0-100 km/h	8,5
Kiihtyvyys, s, 80-120 km/h	-

Painot

Omamassa, kg	1521
Sallittu kokonaismassa, kg	1980
Kantavuus, kg	534
Sallittu akselimassa edessä / takana, kg	1080 / 950
Sallittu perävaunumassa jarruin / jarruitta, kg	1500 / 750
Sallittu vetoaisakuorma, kg	90
Sallittu kattokuorma, kg	100

Polttoaineen kulutus ja päästöt

Polttoaine	Bensiini 95 E10
Polttoaineen kulutus, l/100 km	
Kaupunki	9,6
Maantie	5,6
Yhdistetty	7,2
CO ² -päästöt, g/km	167

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.

EU4- pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineen kulutus on mitattu EU-direktiivin 80/1268/ETA mukaan. EU5- 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	155 (210) / 5300-6200
Suurin vääntömomentti, Nm / rpm	280/1700-5200
Päästöluokka	EU5
Polttoainejärjestelmä	Bensiinin suorasuihkutus
Vaihteisto	6-vaihteinen DSG-automaattivaihteisto
Jakopään rakenne	Ketju
Ahtaminen	Turboahdin
Lisälämmitin	-

Suorituskyky

Huippunopeus, km/h	238
Kiihtyvyys, s, 0-100 km/h	7,6
Kiihtyvyys, s, 80-120 km/h	-

Painot

Omamassa, kg	1535
Sallittu kokonaismassa, kg	1990
Kantavuus, kg	530
Sallittu akselimassa edessä / takana, kg	1090 / 950
Sallittu perävaunumassa jarruin / jarruitta, kg	1600 / 750
Sallittu vetoaisakuorma, kg	90
Sallittu kattokuorma, kg	100

Polttoaineen kulutus ja päästöt

Polttoaine	Bensiini 95 E10
Polttoaineen kulutus, l/100 km	
Kaupunki	11,0
Maantie	6,0
Yhdistetty	7,8
CO ² -päästöt, g/km	182

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.

EU4- pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineen kulutus on mitattu EU-direktiivin 80/1268/ETA mukaan. EU5- 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	6-sylinterinen bensiinimoottori, 4 venttiiliä/sylinteri
Iskutilavuus, l/cm ³	3,6/3597
Suurin teho, kW (hv) / rpm	220 (300) / 6600
Suurin vääntömomentti, Nm / rpm	350/2400-5300
Päästöluokka	EU5
Polttoainejärjestelmä	Bensiinin suorasuihkutus
Vaihteisto	6-vaihteinen DSG-automaattivaihteisto
Jakopään rakenne	Ketju
Ahtaminen	-
Lisälämmitin	-

Suorituskyky

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

Painot

Omamassa, kg	1702
Sallittu kokonaismassa, kg	2130
Kantavuus, kg	503
Sallittu akselimassa edessä / takana, kg	1160 / 1020
Sallittu perävaunumassa jarruin / jarruitta, kg	2100 / 750
Sallittu vetoaisakuorma, kg	90
Sallittu kattokuorma, kg	100

Polttoaineen kulutus ja päästöt

Polttoaine	Bensiini 98 E5
Polttoaineen kulutus, l/100 km	
Kaupunki	12,4
Maantie	7,4
Yhdistetty	9,3
CO ² -päästöt, g/km	215

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.

EU4- pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineen kulutus on mitattu EU-direktiivin 80/1268/ETA mukaan. EU5- 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	103 (140) / 4200
Suurin vääntömomentti, Nm / rpm	320/1750-2500
Päästöluokka	EU5
DPF-hiukkassuodatin	kyllä
Polttoainejärjestelmä	Yhteispaineruiskutus (CR)
Vaihteisto	6-vaihteinen käsivaihteisto
Jakopään rakenne	Hammashihna
Ahtaminen	Turboahdin
Lisälämmitin	PTC-elementti (n. 1 kW)

Suorituskyky

Huippunopeus, km/h	213
Kiihtyvyys, s, 0-100 km/h	9,8
Kiihtyvyys, s, 80-120 km/h	10,0

Painot

Omamassa, kg	1540
Sallittu kokonaismassa, kg	1950
Kantavuus, kg	485
Sallittu akselimassa edessä / takana, kg	1070 / 930
Sallittu perävaunumassa jarruin / jarruita, kg	1800 / 750
Sallittu vetoaisakuorma, kg	90
Sallittu kattokuorma, kg	100

Polttoaineen kulutus ja päästöt

Polttoaine	Diesel
Polttoaineen kulutus, l/100 km	
Kaupunki	6,2
Maantie	4,2
Yhdistetty	4,9
CO ² -päästöt, g/km	128

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.

EU4- pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineen kulutus on mitattu EU-direktiivin 80/1268/ETA mukaan. EU5- pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineenkulutus on mitattu EU 715/2007- normin mukaan.

Norjeissa otetaan huomioon auton todellinen massa. Lisävarusteet voivat siitä syystä hieman nostaa ilmoitettuja kulutuslukemia. Ajoavasta, 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	103 (140) / 4200
Suurin vääntömomentti, Nm / rpm	320/1750-2500
Päästöluokka	EU5
DPF-hiukkassuodatin	kyllä
Polttoainejärjestelmä	Yhteispaineruiskutus (CR)
Vaihteisto	6-vaihteinen käsivaihteisto
Jakopään rakenne	Hammashihna
Ahtaminen	Turboahdin
Lisälämmitin	PTC-elementti (n. 1 kW)

Suorituskyky

Huippunopeus, km/h	213
Kiihtyvyys, s, 0-100 km/h	9,8
Kiihtyvyys, s, 80-120 km/h	10,0

Painot

Omamassa, kg	1550
Sallittu kokonaismassa, kg	1970
Kantavuus, kg	495
Sallittu akselimassa edessä / takana, kg	1080 / 940
Sallittu perävaunumassa jarruin / jarruitta, kg	1800 / 750
Sallittu vetoaisakuorma, kg	90
Sallittu kattokuorma, kg	100

Polttoaineen kulutus ja päästöt

Polttoaine	Diesel
Polttoaineen kulutus, l/100 km	
Kaupunki	5,7
Maantie	4,3
Yhdistetty	4,7
CO ² -päästöt, g/km	125

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.

EU4- pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineen kulutus on mitattu EU-direktiivin 80/1268/ETA mukaan. EU5- pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineenkulutus on mitattu EU 715/2007- normin mukaan.

Norjeissa 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.

Passat CC - Tekniset tiedot**2,0 TDI 103 kW BlueMotion Technology DSG-
automaatti****Moottori**

Moottorin rakenne	4-sylinterinen dieselmoottori, 4 venttiiliä/sylinteri
Iskutilavuus, l/cm ³	2,0/1968
Suurin teho, kW (hv) / rpm	103 (140) / 4200
Suurin vääntömomentti, Nm / rpm	320/1750-2500
Päästöluokka	EU5
DPF-hiukkassuodatin	kyllä
Polttoainejärjestelmä	Yhteispaineruiskutus (CR)
Vaihteisto	6-vaihteinen DSG-automaattivaihteisto
Jakopään rakenne	Hammashihna
Ahtaminen	Turboahdin
Lisälämmitin	PTC-elementti (n. 1 kW)

Suorituskyky

Huippunopeus, km/h	213
Kiihtyvyys, s, 0-100 km/h	9,8
Kiihtyvyys, s, 80-120 km/h	

Painot

Omamassa, kg	1564
Sallittu kokonaismassa, kg	1990
Kantavuus, kg	501
Sallittu akselimassa edessä / takana, kg	1100 / 940
Sallittu perävaunumassa jarruin / jarruitta, kg	1800 / 750
Sallittu vetoaisakuorma, kg	90
Sallittu kattokuorma, kg	100

Polttoaineen kulutus ja päästöt

Polttoaine	Diesel
Polttoaineen kulutus, l/100 km	
Kaupunki	6,4
Maantie	4,7
Yhdistetty	5,3
CO ² -päästöt, g/km	139

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.

EU4- pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineen kulutus on mitattu EU-direktiivin 80/1268/ETA mukaan. EU5- pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineenkulutus on mitattu EU 715/2007- normin mukaan.

Norjeissa 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.

Passat CC - Tekniset tiedot**2,0 TDI 103 kW DSG-automaatti****Moottori**

Moottorin rakenne	4-sylinterinen dieselmoottori, 4 venttiiliä/sylinteri
Iskutilavuus, l/cm ³	2,0/1968
Suurin teho, kW (hv) / rpm	103 (140) / 4200
Suurin vääntömomentti, Nm / rpm	320/1750-2500
Päästöluokka	EU5
DPF-hiukkassuodatin	kyllä
Polttoainejärjestelmä	Yhteispaineruiskutus (CR)
Vaihteisto	6-vaihteinen DSG-automaattivaihteisto
Jakopään rakenne	Hammashihna
Ahtaminen	Turboahdin
Lisälämmitin	PTC-elementti (n. 1 kW)

Suorituskyky

Huippunopeus, km/h	210
Kiihtyvyys, s, 0-100 km/h	9,8
Kiihtyvyys, s, 80-120 km/h	-

Painot

Omamassa, kg	1560
Sallittu kokonaismassa, kg	1980
Kantavuus, kg	495
Sallittu akselimassa edessä / takana, kg	1100 / 930
Sallittu perävaunumassa jarruin / jarruitta, kg	1800 / 750
Sallittu vetoaisakuorma, kg	90
Sallittu kattokuorma, kg	100

Polttoaineen kulutus ja päästöt

Polttoaine	Diesel
Polttoaineen kulutus, l/100 km	
Kaupunki	7,8
Maantie	5,0
Yhdistetty	6,0
CO ² -päästöt, g/km	158

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.

EU4- pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineen kulutus on mitattu EU-direktiivin 80/1268/ETA mukaan. EU5- pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineenkulutus on mitattu EU 715/2007- normin mukaan.

Norjeissa 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.

Passat CC - Tekniset tiedot**2,0 TDI 125 kW BlueMotion Technology DSG-
automaatti****Moottori**

Moottorin rakenne	4-sylinterinen dieselmoottori, 4 venttiiliä/sylinteri
Iskutilavuus, l/cm ³	2,0/1968
Suurin teho, kW (hv) / rpm	125 (170) / 4200
Suurin vääntömomentti, Nm / rpm	350/1750-2500
Päästöluokka	EU5
DPF-hiukkassuodatin	kyllä
Polttoainejärjestelmä	Yhteispaineruiskutus (CR)
Vaihteisto	6-vaihteinen DSG-automaattivaihteisto
Jakopään rakenne	Hammashihna
Ahtaminen	Turboahdin
Lisälämmitin	PTC-elementti (n. 1 kW)

Suorituskyky

Huippunopeus, km/h	224
Kiihtyvyys, s, 0-100 km/h	8,6
Kiihtyvyys, s, 80-120 km/h	-

Painot

Omamassa, kg	1581
Sallittu kokonaismassa, kg	1970
Kantavuus, kg	464
Sallittu akselimassa edessä / takana, kg	1100 / 920
Sallittu perävaunumassa jarruin / jarruitta, kg	1800 / 750
Sallittu vetoaisakuorma, kg	90
Sallittu kattokuorma, kg	100

Polttoaineen kulutus ja päästöt

Polttoaine	Diesel
Polttoaineen kulutus, l/100 km	
Kaupunki	6,6
Maantie	4,9
Yhdistetty	5,5
CO ² -päästöt, g/km	144

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.

EU4- pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineen kulutus on mitattu EU-direktiivin 80/1268/ETA mukaan. EU5- pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineenkulutus on mitattu EU 715/2007- normin mukaan.

Norjeissa 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.

Passat CC - Tekniset tiedot**2,0 TDI 125 kW BlueMotion Technology
4MOTION DSG-automaatti****Moottori**

Moottorin rakenne	4-sylinterinen dieselmoottori, 4 venttiiliä/sylinteri
Iskutilavuus, l/cm ³	2,0/1968
Suurin teho, kW (hv) / rpm	125 (170) / 4200
Suurin vääntömomentti, Nm / rpm	350/1750-2500
Päästöluokka	EU5
DPF-hiukkassuodatin	kyllä
Polttoainejärjestelmä	Yhteispaineruiskutus (CR)
Vaihteisto	6-vaihteinen DSG-automaattivaihteisto
Jakopään rakenne	Hammashihna
Ahtaminen	Turboahdin
Lisälämmitin	PTC-elementti (n. 1 kW)

Suorituskyky

Huippunopeus, km/h	220
Kiihtyvyys, s, 0-100 km/h	8,5
Kiihtyvyys, s, 80-120 km/h	-

Painot

Omamassa, kg	1627
Sallittu kokonaismassa, kg	2090
Kantavuus, kg	538
Sallittu akselimassa edessä / takana, kg	1140 / 100
Sallittu perävaunumassa jarruin / jarruitta, kg	2000 / 750
Sallittu vetoaisakuorma, kg	90
Sallittu kattokuorma, kg	100

Polttoaineen kulutus ja päästöt

Polttoaine	Diesel
Polttoaineen kulutus, l/100 km	
Kaupunki	7,0
Maantie	5,2
Yhdistetty	5,9
CO ² -päästöt, g/km	154

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.

EU4- pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineen kulutus on mitattu EU-direktiivin 80/1268/ETA mukaan. EU5- pakokaasupäästönormin autoissa polttoaineenkulutus on mitattu EU 715/2007- normin mukaan.

Norjeissa 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.

Passat CC - Mitat

Ulkomitat

Pituus / leveys / korkeus, mm	4799/1855/1417
Akseliväli, mm	2711
Raideleveys edessä / takana, mm	1552/1559
Maavara omamassalla*/suurimmalla sallitulla kokonaismassalla, mm	136/104
Vannekoko	8 J x 17
Rengaskoko	235/45 R 17
Kääntöympyrä, m	11,4

Sisämitat

Etuoven aukko, leveys/korkeus, mm	894/1247
Takaoven aukko, leveys/korkeus, mm	926/1261
Tehokas pääntila edessä/takana, mm	949 (panoraamakatto: 955)/930
Kynnärpääleveys edessä/takana, mm	1461/1497

Tavaratila

Pituus, takaselkänoja pystyssä/käännettynä, mm	1184//1964
Suurin leveys, mm	1200
Leveys pyöränkoteloiden välillä, mm	996
Korkeus, mm	450
Kuormauskorkeus kattoon asti, mm	-
Tavaratilan tilavuus, l	532
Polttonestesäiliön tilavuus, l	70

Autotallimitat

Pituus vetokoukun kanssa, mm	4886
Korkeus konepelti avattuna / maa, mm	1750
Korkeus takaluukku avattuna / maa, mm	1836
Leveys etuovet avattuina / takaovet avattuina, mm	3739/3664
Auton keskikohta / vas. ulkopeili / oik. ulkopeili, mm	1045/1045

Selitteet

Tavaratilan tilavuuden mittaus ISO 3832 -normin mukaan 200x100x50mm suorakulmioilla takapenkki normaaliasennossa.

*Maavara omamassalla on ilmoitettu tankki 90% täynnä, ilman kuljettajaa

Passat CC - Vakiovarusteet

Passat CC-varustelu Passat CC

Ulkopuoliset varusteet

- Phoenix-kevytmetallivanteet 8 J x 17 lukkopulteilla - itsepaikkautuvat Mobility-renkaat 235/45R17
- Valkoiset etupuskuriin integroidut vilkut
- Kromilistat sivuikkunoissa
- Jäähdyttimensäleikön kehys ja poikittaisrivat sekä Volkswagen-logon kehys kromia
- Suojalistat edessä korinväriset - takana ja sivuilla kromatut
- Korinväriset ulkopeilinkotelot ja ovenkahvat
- Ulkopeileihin integroidut LED-vilkut, halogeeni-valonheittimet staattisella kulmavalolla
- Vihreät lämpöeristelasit

Sisäpuoliset varusteet

- Kojelaudassa kello
- Edessä säilytyslokerollinen keskikyynärnoja - takana kaksi ilmansuutinta ja edessä juomateline
- Kannellinen säilytyslokerokattokonsolissa
- Säilytyslokerot kaikissa ovissa - kuljettajan ja etumatkustajan puolella lokero pullolle
- Kromatut koristekehät mittareissa ja ilmasuuttimissa
- Ambiente-valaistus etulukuvalojen yhteydessä
- Kuljettajan istuimessa sähköinen 6-toiminen selkänojan kallistuksen ja ristiseläntuen säätö sekä manuaalinen korkeudensäätö
- Etumatkustajan istuimessa korkeuden ja ristiseläntuen säätö
- Kojelaudassa ja keskikonsolissa Chrom matt -koristelilat
- Epäsymmetrisesti jaettu käännettävä takapenkki
- Tekstiiliverhoiltu tavaratila
- Lukollinen ja valaistu hansikaslokerokero jäähdytysmahdollisuudella
- Savuton-versio: edessä säilytyslokerokero ja pistorasia (tuhkakupin ja savukkeensytyttimen sijaan)
- Urheilulliset etuistuimet
- Takana istuinosa kolmelle, epäsymmetrisesti jaettu selkänoja
- Nahkapintainen vaihdetangonnappi
- Silversprint-verhoilu
- Tekstiilimatot edessä ja takana
- Takaistuimen selkänojan läpilastausmahdollisuus ja keskikyynärnoja

Turvallisuusvarusteet

- Kolme pääntukea takapenkillä
- Kaksi kuormansidontalenkkiä tavaratilassa
- Kolmipisteturvavyöt kaikilla istuinpaikoilla - edessä korkeudensäätö ja kiristimet
- Kaksi etuturvavyöä - matkustajan puoleinen kytkettävissä pois toiminnasta
- Varoitusvilkkujen automaattinen kytkeytyminen

Äkkijarrutuksessa

- Elektroninen ajonvakautusjärjestelmä - jossa jarruassistentti, ABS -lukkiutumattomat jarrut, EDS - tasauspyörästä elektroninen luistonrajoitus, MSR - moottorin jarrutusmomentin säätely, ASR - vetoluistonrajoitus
- Automaattisesti himmenevä sisäpeili
- ISOFIX-kiinnityslenkit kahdelle lastenistuimelle takapenkillä
- Ikkunaturvaverhot sivuikkunoissa
- Edessä sivuturvavyö
- Heijastimet kaikissa ovissa
- Rengaspainevaroitin
- Takaluukuun integroitu varoituskolmio
- Etuturvavyöiden kiinnityksestä muistuttava varoitussummeri ja -valo
- Elektroninen ajonestojärjestelmä
- Sumuvalot, kulmavalotoiminto (TSI MultiFuel)

Toiminnalliset varusteet

- TSI-malleissa jarrutusenergian talteenotto
- TDI-malleissa Start-Stop -automaatiikka - jarrutusenergian talteenotto
- 12 V pistorasia keskikonsolissa ja tavaratilassa
- Mukautuva alustansäätöjärjestelmä DCC (vakiona: alkaen 125 kW)
- Park Assist 2.0 -pysäköintiavustin
- Sähkösäätöiset ja -lämmitteiset ulkopeilit (kuljettajan puolella asfäärinen)
- Täysautomaattinen Climatronic-ilmastointi
- Monitoiminäyttö Plus
- 3-puolainen nahkaverhoiltu monitoimiohjauspyörä
- Ulkolämpötilamittari liukkaan kelin varoituksella
- Automaattinen takaluukun avaus
- Sähkötoimiset lasinnostimet edessä ja takana
- Takaluukun ja tankkausluukun sähköinen etäavaus
- Valkoinen säädettävä mittaristovalaistus ja punainen yövalaistus katkaisijoille
- Mittaristo: elektroninen nopeusmittari - matka- ja osamatkamittari - käyntinopeusmittari
- Press & Drive -käynnistysjärjestelmä kojelaudassa
- Ohjauspyörän korkeuden ja etäisyyden säätö
- Valaistu meikkipeili häikäisysojissa
- Elektroninen pysäköintijarru
- Ikkuna-antenni
- Lasinpyyhkimet tihkupyhlintätoiminnolla
- Sadetunnistin
- Sähkömekaaninen ajonopeuden mukaan säätävä ohjaustehostin
- Avoinaisen oven/takaluukun varoitusvalo
- Keskuslukitus kauko-ohjauksella - kaksi avainta
- Radio RCD 310: CD-soitin - MP3 -toisto - Aux-in-liitin - 4 x

20 W ja yhteensä 8 Kaiutinelementtiä edessä ja takana

- Etuistuinten lämmitys
- Lämmitettävät lasinpesusuuttimet
- Ajovalonpesimet
- Auto Hold -paikallaanpitoavustin
- Ajovalojen automaattinen kytkeytyminen Coming home- ja Leaving home -toiminnolla
- Sisävalo edessä ja takana viivesammutuksella ja himmennystoiminnolla - kaksi Kromikehyksistä lukuvaloa edessä ja takana
- Vakionopeussäädin
- Kassikoukku tavaratilassa
- Sähkökäyttöinen moottorin jäähdytysnesteenlämmitin (TSI MultiFuel)
- Huoltoväli on bensiini ja diesel -malleissa ajosuoritteen perusteella mukautuva (maksimissaan 2 vuotta tai 30000 km), poislukien TSI MultiFuel -mallit, joissa huoltoväli on kiinteä (1 vuosi / 15000 km)
- Sähkötoiminen sisäilman lisälämmitin (PTC-elementti) TDI-malleissa (ei polttoainekäyttöisen lisälämmittimen yhteydessä).

Passat CC - Vakiovarusteet

Passat CC V6-varustelu Passat CC (lisänä/erona Passat CC-varusteluun)

Ulkopuoliset varusteet

- Spa-kevytmetallivanteet 8 J x 17 lukkopulteilla

Turvallisuusvarusteet

- Rengaspaineen valvontajärjestelmä