

Додаток до Посібника з експлуатації



Інформація про Постанову Кабінету Міністрів України № 355/2017 (Про затвердження Технічного регламенту радіобладнання)

Спрощена декларація відповідності

Ваш автомобіль оснащено різноманітним радіобладнанням. Виробники цього обладнання заявляють, що обладнання відповідає (тією мірою, якою це вимагається законодавством) Постанові Кабінету Міністрів України № 355/2017 (Про затвердження Технічного регламенту радіобладнання).

Повний текст декларації відповідності стандартам див. за посиланням:

www.seat.com/generalinfo



Нижче наведено адреси виробників компонентів, які через свої розміри або технічні особливості не можуть мати етикетку, передбачену законодавством.

Радіоелектричне обладнання в автомобілі	Адреси виробників
Ключ із пультом дистанційного управління	Hella KGaA Hueck & Co. Rixbecker Straße 75 59552 Lippstadt, GERMANY
Пульт дистанційного управління (автономний опалювач)	Digades gmbH Äußere Weberstraße 20 02763 Zittau, GERMANY
	Webasto Thermo & Comfort SE Friedrichshafener Str. 9 82205 Gilching, GERMANY
Датчики радару для систем підтримки водія	ADC Automotive Distance Control Systems GmbH Peter-Dornier-Straße 10 88131 Lindau, GERMANY
	Robert Bosch GmbH Postfach 16 61 71226 Leonberg, GERMANY

Адреси виробників

Згідно з Постановою Кабінету Міністрів України № 355/2017 (Про затвердження Технічного регламенту радіобладнання), виробники відповідних компонентів повинні зазначити свою адресу.

Діапазони частот, потужність передавачів

Радіоелектричне обладнання ^{a)}	Діапазон частот	Найбільша потужність	Для яких моделей
Ключ із пультом дистанційного управління	433,05 ... 434,78 МГц	10 мВт (ERP)	Усі моделі SEAT
	433,05 ... 434,79 МГц	10 мВт	
	868,0 ... 868,6 МГц	25 мВт	
	434,42 МГц	32 мВ	
Пульт дистанційного управління (автономний опалювач)	868,7 ... 869,2 МГц (869,0 МГц)	0,24 мВт / -6,3 дБм е.р.р.	Ateca, Tarraco
	868,0 ... 868,6 МГц (868,3 МГц)	3,1 мВт / 4,8 дБм е.р.р.	Alhambra
Автономний опалювач	868,0 ... 868,6 МГц (868,3 МГц)	23,5 мВт / 13,7 дБм е.р.р.	Alhambra
	868,7 ... 869,2 МГц (869,0 МГц)	23,5 мВт / 13,7 дБм е.р.р.	Ateca, Tarraco
Bluetooth	2402 ... 2480 МГц	6 дБм	Усі моделі SEAT
	2400 ... 2483,5 МГц	10 дБм	
Підключення до зовнішньої антени автомобіля	GSM 900: 880 ... 915 МГц	33 дБм	Leon, Ateca, Alhambra, Tarraco
	GSM 1800: 1710 ... 1785 МГц	30 дБм	
	WCDMA FDD I: 1920 ... 1980 МГц	24 дБм	
	WCDMA FDD III: 1710 ... 1785 МГц	21 дБм	Tarraco, Leon
	WCDMA FDD VIII: 880 ... 915 МГц	21 дБм	
	LTE FDD1: 1920 ... 1980 МГц	23 дБм	
	LTE FDD3: 1710 ... 1785 МГц	23 дБм	
	LTE FDD7: 2500 ... 2570 МГц	23 дБм	
	LTE FDD8: 880 ... 915 МГц	23 дБм	
LTE FDD20: 832 ... 862 МГц	23 дБм		

Радіоелектричне обладнання ^{а1}	Діапазон частот	Найбільша потужність	Для яких моделей
Точка доступу WLAN	2400 ... 2483,5 МГц	10 дБм	Leon, Ateca, Tarraco
Система безключового доступу	434,42 МГц	32 μВ	Ibiza, Arona, Leon, Ateca, Tarraco
Датчики радара для систем підтримки водія	76–77 ГГц	28,2 дБм	Leon, Alhambra
		35,0 дБм	Ibiza, Arona, Ateca, Tarraco
	24050–24250 МГц	20 дБм	Arona, Ateca, Tarraco, Alhambra
Бездротовий зарядний пристрій	110–120 кГц	10 мВт	Ibiza, Arona, Leon, Ateca, Tarraco
	111–120 кГц	10 мВт	New Leon
Комбінація приладів	125 кГц	40 дБмкА/м	Усі моделі SEAT
Блок підключення до мережі	EGSM900: 880 ... 915 МГц	33 дБм	Ibiza, Arona, Leon, Ateca, Tarraco
	DCS1800: 1710 ... 1785 МГц	31 дБм	
	UMTS FDD 1: 1920 ... 1980 МГц	24 дБм	
	UMTS FDD 3: 1710 ... 1785 МГц	24 дБм	
	UMTS FDD 8: 880 ... 915 МГц	24 дБм	
	E-UTRA FDD 1: 1920 ... 1980 МГц	23,5 дБм	
	E-UTRA FDD 3: 1710 ... 1785 МГц	23,0 дБм	
	E-UTRA FDD 7: 2500 ... 2570 МГц	23,5 дБм	
	E-UTRA FDD 8: 880 ... 915 МГц	23,0 дБм	
	E-UTRA FDD 20: 832 ... 862 МГц	23,5 дБм	
E-UTRA FDD 28: 703 ... 748 МГц	23,0 дБм		

^{а1} У деяких країнах експлуатація або сертифікація радіоелектричного обладнання може бути заборонена, обмежена або дозволена з додатковими вимогами.



Таким чином, Molex CVS Dabendorf GmbH заявляє, що радіобладнання типу LTE-MBC-EU2 відповідає Постанові Кабінету Міністрів України № 355/2017 (Про затвердження Технічного регламенту радіобладнання). Повний текст декларації відповідності див. за посиланням:

<http://www.molex.com/doc>

Компанія SEAT S.A. невинно працює над удосконаленням власного модельного ряду. Саме тому, сподіваючись на ваше розуміння, компанія зберігає за собою право вносити зміни у дизайн, обладнання і технології вже після продажу вашого автомобіля. Це виключає будь-які претензії чи позови, що можуть виникати через застосування/трактування тексту, рисунків та описів, викладених у цьому документі.

Усі наведені тексти, ілюстрації та стандарти базуються на інформації, що була доступною на момент публікації. Викладена інформація вважається дійсною на момент завершення друку. Компанія не несе відповідальності за можливі помилки або пропуски інформації.

Повне або часткове перевидання, копіювання чи переклад матеріалів без письмової згоди компанії SEAT забороняється.

Усі права компанії SEAT захищено законодавством про авторське право та інтелектуальну власність. Усі права на внесення змін захищено.



Папір виготовлено з вибіленої целюлози, що не містить хлору.

Ucrainiano 6F0012712FJ (04,20)



6F0012712FJ

