

ЕС ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Прилагане на Директива на Съвета: 2011/65/EU; 2014/53/EU.

Тази декларация за съответствие се издава под изключителната отговорност на производителя.

EN 300 328 v2.1.1 2016-11 Широколентови предавателни системи; Оборудване за предаване на данни, работещо в ISM обхвата 2,4 GHz и използващо ширококолентови модулационни техники

EN 301 489-17 v3.1.1 2017-02 Стандарт за електромагнитна съвместимост (EMC) за радиооборудване и услуги;

Част 17: Специфични условия за ширококолентови системи за предаване на данни

EN 301 489-3 v2.1.1 2017-03 Стандарт за електромагнитна съвместимост (EMC) за радиооборудване и услуги; Част

3: Специфични условия за устройства с малък обсер (SRD), работещи на честоти между 9 kHz и 246 GHz

EN 55032:2012 (CISPR 32) Електромагнитна съвместимост на мултимедийно оборудване – Изисквания за емисии

EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013 Оборудване за информационни технологии. Безопасност. Общи изисквания

EN 62368-1:2014 Оборудване за аудио/видео, информационни и комуникационни технологии – Изисквания за безопасност

EN 61000-6-3:2007/A1:2011 Електромагнитна съвместимост (EMC) – Част 6-3: Общи стандарти – Стандарт за емисии за жилищни, търговски и лека промишлена среда

EN 55022:2010 Оборудване за информационни технологии - Характеристики на радиосмущения - Граници и методи за измерване

Manufactured by:	GARMIN International	&	GARMIN Corporation
Manufacturer's Address:	1200 E. 151st Street		No.68, Zhangshu 2nd Rd.,
	Olathe, Kansas 66062		Xizhi Dist., New Taipei City 221,
	U.S.A.		TAIWAN, R.O.C.

Authorised Representative: Garmin Würzburg GmbH,
Beethovenstraße 1 a+b
97080 Würzburg, Germany

Type of Equipment: Information Technology Equipment (Golf Club Sensor)

Model Number(s): Approach CT10, A03451

Approach CT10, A03451 2480 MHz @ -0.45 dBm nominal

Долуподписаният декларира, че оборудването отговаря на горните директиви и стандарти.



Ryan House
Quality Associate
Garmin Würzburg GmbH

11/3/2019