

## 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 обхвата 2,4 GHz ISM и използващо ширококолентови модулационни техники

EN 301 489-1 v2.2.0 2017-02 Стандарт за електромагнитна съвместимост (EMC) за радиооборудване и услуги; Част 1: Общи технически изисквания

EN 301 489-17 v3.2.0 2017-02 Стандарт за електромагнитна съвместимост (EMC) за радиооборудване и услуги; Част 17: Специфични условия за ширококолентови системи за предаване на данни

EN 62479:2010 Оценка на съответствието на електронно и електрическо оборудване с ниска мощност с основните ограничения, свързани с излагането на човека на електромагнитни полета (10 MHz до 300 GHz)

IEC 60335-1 2010 (Пето издание) +A1:2013 Домакински и подобни електрически уреди - Безопасност - Част 1: Общи изисквания

EN 61000-3-2:2014 Електромагнитна съвместимост (EMC). Граници за емисии на хармонични токове (входен ток на оборудването  $\leq 16$  A на фаза)

EN 61000-3-3:2013 Електромагнитна съвместимост (EMC). Ограничения. Ограничаване на промени в напрежението, колебания на напрежението и трептене в обществени системи за захранване с ниско напрежение, за оборудване с номинален ток  $\leq 16$  A на фаза и не подлежи на условно свързване

Manufactured by:	GARMIN International	&	Tacx b.v.
Manufacturer's Address:	1200 E. 151st Street		Rijksstraatweg 52
	Olathe, Kansas 66062		2241 BW Wassenaar
	U.S.A.		The Netherlands

Authorised Representative:	Tacx b.v.
	Rijksstraatweg 52
	2241 BW Wassenaar
	The Netherlands

Type of Equipment:	Short Range Radio Device (Wireless Sensor)
--------------------	--

Model Number(s):	Tacx NEO 2T Smart; T2875
T2875	2.4 GHz @ 7.4 dBm nominal

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

Martin Smits  
Tacx b.v.



4/6/2020