

Vydáno: 15/5/2018

Revidováno: 3. 3. 2019

# PROHLÁŠENÍ O SHODĚ EU

Uplatňování směrnice Rady:

2011/65 / EU; 2014/53 / EU

Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

**EN 300 328 v2.1.1 2016-11** Širokopásmové přenosové systémy; Zařízení pro přenos dat pracující v 2,4 GHz ISM pásma a pomocí širokopásmových modulačních technik

**EN 300330 v2.1.1 2017-02 Zařízení** krátkého dosahu (SRD); Rádiová zařízení ve frekvenčním rozsahu 9 kHz až 25 MHz a systémy indukční smyčky ve frekvenčním rozsahu 9 kHz až 30 MHz

**EN 301489-1 v2.1.1 2017-02** Norma elektromagnetické kompatibility (EMC) pro rádiová zařízení a služby; Část 1: Společné technické požadavky

**EN 301489-17 v3.1.1 2017-02** Norma pro elektromagnetickou kompatibilitu (EMC) pro rádiová zařízení a služby; Část 17: Specifické podmínky pro systémy širokopásmového přenosu dat

**EN 55032: 2012 (CISPR 32)** Elektromagnetická kompatibilita multimediálních zařízení - Požadavky na emise

**EN 60950-1: 2006 + A11: 2009 + A1: 2010 + A12: 2011 + A2: 2013** Zařízení informační technologie. Bezpečnost. Všeobecné požadavky

**EN 62368-1: 2014 Zařízení pro** audio / video, informační a komunikační technologie - Bezpečnostní požadavky

**EN 303-413 v1.1.1 2017-06** Satelitní pozemské stanice a systémy (SES); Přijímače globálního navigačního satelitního systému (GNSS);

Rádiová zařízení pracující v kmitočtových pásmech 1 164 MHz až 1 300 MHz a 1 559 MHz až 1 610 MHz

**IEC 61000-4-3: 2010** Odolnost proti vyzařovanému elektromagnetickému poli

**IEC 61000-4-2: 2008** Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Odolnost proti elektrostatickému výboji

**EN 61000-6-1: 2007** Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Obecné normy - Odolnost pro obytné, komerční a prostředí lehkého průmyslu

Výrobno:	GARMIN International	&	GARMIN Corporation
Adresa výrobce:	1200 E. 151. ulice Olathe, Kansas 66062 USA		No. 68, Zhangshu 2nd Rd., Xizhi Dist., New Taipei City 221, Tchaj-wan, ROC
Zplnomocněný zástupce:	Garmin Würzburg GmbH, Beethovenstraße 1 a + b 97080 Würzburg, Německo		
Typ zařízení:	Zařízení informační technologie (sportovní hodinky)		
Číslo modelu:	FENIX 5X PLUS, D2 Delta PX, M / N: A03438		
A03438	2,4 GHz @ 19,21 dBm nominální		
A03438	13 MHz @ -69,3 dBm nominální		

Níže podepsaný tímto prohlašuje, že zařízení vyhovuje výše uvedeným směrnícím a normám.

Ryan House  
Quality Quality  
Garmin Würzburg GmbH

11/3/2019