

## EU: vaatimustenmukaisuusvakuutus

### Valmistaja:

**Nimi:** TAG Heuer, branch of LVMH Swiss Manufactures SA

**Osoite:** 6A rue Louis-Joseph Chevrolet, 2300 La Chaux-de-Fonds, Switzerland

### Radiolaitteet:

**Malli:** SBG8A

**Kuvaus:** Smart watch

**Radioon liittyvä ohjelmistoversio:** LLDQ9001

**Radioon liittyvä laiteversio:** LLWM810C1-3

**Toimitetut varusteet ja komponentit:** USB cable, Battery, Adapter, Cardle

Tarvikkeiden tekniset tiedot				
<b>Vaihtovirtasovitin 1 (EU)</b>	<b>Brändin nimi</b>	Aohai	<b>Mallin nimi</b>	A806A-050100U-EU1
	<b>Teho</b>	I/P: 100–240 Vac, 0,2 A, O/P: 5 Vdc, 1 A		
<b>Vaihtovirtasovitin 2 (UK)</b>	<b>Brändin nimi</b>	Aohai	<b>Mallin nimi</b>	A806A-050100U-UK1
	<b>Teho</b>	I/P: 100–240 Vac, 0,2 A, O/P: 5 Vdc, 1 A		
<b>Akku</b>	<b>Brändin nimi</b>	jiade	<b>Mallin nimi</b>	B810
	<b>Teho</b>	3,85 Vdc, 430 mAh	<b>Tyyppi</b>	Li-ion
<b>USB-kaapeli 1</b>	<b>Brändin nimi</b>	saibao	<b>Mallin nimi</b>	SLQ-A132A
	<b>Signaalilinjan tyyppi</b>	1,0 metri, suojattu kaapeli, ilman ferriittisydäntä		
<b>USB-kaapeli 2</b>	<b>Brändin nimi</b>	Liqi	<b>Mallin nimi</b>	LQ03500087
	<b>Signaalilinjan tyyppi</b>	1,0 metri, suojattu kaapeli, ilman ferriittisydäntä		
<b>Alusta (telakka)</b>	<b>Brändin nimi</b>	Longcheer (Huizhou)	<b>Mallin nimi</b>	EX2018

Me, TAG Heuer, branch of LVMH Swiss Manufactures SA, vakuutamme täten olevamme yksin vastuussa siitä, että edellä mainittu tuote on yhdenmukainen Euroopan unionin asianmukaisen lainsäädännön kanssa:

### RE-direktiivi (2014/53/EU)

Seuraavia yhdenmukaistettuja standardeja ja/tai muita aisanmukaisia standardeja on sovellettu:

#### 1. Terveys ja turvallisuus (RE-direktiivin artikkeli 3.1(a))

- EN 50566 :2017
- EN 62311:2008
- EN 50665:2017
- EN 62209-2:2010
- EN 62479:2010
- EN 50663:2017
- EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013

#### 2. Sähkömagneettinen yhteensopivuus (RE-direktiivin artikkeli 3.1(b))

- Luonnos ETSI EN 301 489-1 V2.2.1
- ETSI EN 301 489-3 V2.1.1
- Luonnos ETSI EN 301 489-17 V3.2.0
- ETSI EN 301 489-19 V2.1.1
- EN 55032:2015/AC:2016
- EN 55035 : 2017
- EN 61000-3-2 : 2014
- EN 61000-3-3 : 2013

#### 3. Radiotaajuusspektrin käyttö (RE-direktiivin artikkeli 3.2)

- ETSI EN 300 328 V2.2.2
- ETSI EN 303 413 V1.1.1

■ ETSI EN 300 330 V2.1.1

Ilmoitettu laitos (nimi: **PHOENIX TESTLAB** , tunnus: **0700**) suoritti vaatimustenmukaisuuden arvioinnin RE-direktiivin liitteen III mukaisesti ja myönsi EU-tyypitarkastustodistuksen (viite nro: 19-211971).

**Allekirjoitettu seuraavan tahon puolesta ja nimissä:** TAG Heuer, branch of LVMH Swiss Manufactures SA

**Paikka:** 6A rue Louis-Joseph Chevrolet, 2300 La Chaux-de-Fonds, Switzerland, **Pvm:** joulukuu 6, 2021

**Nimi:** Nicolas Boudin, **Työtehtävä:** CFO, **Allekirjoitus:**

B )  
—