



## ЕС Декларация за съответствие

За следното оборудване:

Име на продукта: Smart Watch  
Модел: MCH-AL00  
Име на производителя: Huawei Device Co., Ltd.  
Адрес на производителя: No.2 of Xincheng Road, Songshan Lake Zone, Dongguan, Guangdong  
523808, People's Republic of China

Ние, Huawei Device Co., Ltd. декларираме на собствена отговорност, че горепосоченият продукт е в съответствие със следните:

Директива 2009/125/ЕО ✓  
Директива 2011/65/ЕС ✓  
Директива 2014/53/ЕС ✓  
Директива 2019/882/ЕС ✓

### **Директива 2009/125/ЕО:**

Процедури за оценяване Internal design control set out in Annex IV  
Стандарти (EU) 2023/826, EN 50564:2011

### **Директива 2011/65/ЕС:**

Процедури за оценяване The requirements specified in Article 4  
Стандарти EN IEC 63000:2018

### **Директива 2014/53/ЕС:**

Процедури за оценяване

- Член 3.1а, 3.1b, 3.2: Процедури за оценяване: Modules B and C in Annex III  
Нотифициран орган: Intertek SEMKO AB  
NB №: 0413  
Сертификат №: SE-RED-2500636 ED.1

- Член 3.3d/e/f: Процедури за оценяване: Modules B and C in Annex III  
Нотифициран орган: LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S. A.  
(Aplus+)  
NB №: 0370  
Сертификат №: 0370-RED-10337

Стандарти

- Член 3.1а EN 62368-1:2014+A11:2017,  
EN 50566:2017, EN 50566:2017/A1:2023, EN 50663:2017, EN 62209-2:2010, EN 62209-2:2010/A1:2019, EN IEC/IEEE 62209-1528:2021, EN 62311:2008, EN IEC 62311:2020, EN 62479:2010

- Член 3.1b EN 55032:2015+A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020, EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.3.1, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.3.1, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021, EN 61000-3-3:2013+A2:2021

- Член 3.2 EN 300 328 V2.2.2, EN 300 330 V2.1.1, EN 300 440 V2.1.1, EN 301 893 V2.1.1, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.3.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 303 417 V1.1.1

- Член 3.3d EN 18031-1:2024

- Член 3.3e EN 18031-2:2024



- Член 3.3f

EN 18031-3:2024

принадлежностите

Батерии: HB542635EXW-11-zd  
HUAWEI WATCH Wireless SuperCharger: CW05

Софтуер

6.0.0.XXX

Забележка: Някои софтуерни актуализации ще бъдат пуснати от производителя за коригиране на някои грешки и за подобряване на някои функции след пускане на пазара. Всички версии, предоставени от производителя, са проверени и отговарят на съответните правила. Всички RF параметри (напр., честотен обхват, изходна мощност) не са достъпни за потребителя и той не може да ги променя.

**Директива 2019/882/ЕС:**

Процедури за оценяване  
Стандарти

Internal production control set out in Annex IV  
2019/882/EU Annex I

Отговорност за тази декларация носи:

Производителят

Упълномощеният представител с регистрация в ЕС

Лице, отговорно за тази декларация

Име и фамилия:

Xue Fuqiang

Длъжност/Титла:

Ръководител по регулаторно съответствие

Място) : Dongguan, Китай

Дата): 2025/11/26

(Подпис)