

Izvedensko mnenje

Izvedensko mnenje priglāšenega organa glede ocene o skladnosti,
skladno s členom 10.5 R&TTE direktive 1999/5/EC

PHOENIX TESTLAB
EU indentifikacijska številka **0700**



Bundesnetzagentur

Priznано s strani

BNetzA-bS-02/51-55

Številka izvedenskega mnenja	16-212696
Lastnik certifikata	Bellabeat, Inc.
Naslov	2 Mint Plaza, San Francisco, CA 94103, US
Opis artikla	Pametni obesek z lesenim ohišjem LEAF Urban Silver; z Bluetooth-om
Ime znamke / Ime modela	bellabeat / LEAF, LFC

Mnenje o ključnih zahtevah

Člen 3.1a): Zdravje in varnost	Ni opomb
Člen 3.1b): Elektromagnetna kompatibilnost	Ni opomb
Člen 3.2: Dejanska uporaba radijskega spektra	Ni opomb

CE-oznaka

Primer oznake (Razred 1) **CE 0700**

Ta certifikat je bil izdan v skladu z Direktivo 1999/5/EC Evropskega Parlamenta in Sveta glede radijske opreme in terminalne telekomunikacijske opreme in skupne ugotovitve njune skladnosti dne 9. marec 1999 in velja samo v povezavi s sledečim dodatkom (2 strani).

Blomberg, 26 August 2016

Kraj, datum izdaje



Zig

Podpisal Alan Lane
Priglāšeni organ

Tehnični opis

Frekvenčno območje	Bluetooth 4.0: 2402 - 2480 MHz (40 CH)
Oddajna moč	-4.34 dBm EIRP
Območje delovne temperature Naprava	0 ~ 40 stopinj Celzija
Območje delovne temperature Napajalnik	--

Tehnična mapa (TCF):

Tehnični dokumenti po dodatku II pod-členu 4:

- | | |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Uporabniška navodila | <input checked="" type="checkbox"/> Opis delovanja |
| <input checked="" type="checkbox"/> Blok shema | <input checked="" type="checkbox"/> Diagram vezave |
| <input checked="" type="checkbox"/> Nahajanje delov | <input checked="" type="checkbox"/> PCB-Načrt |
| <input checked="" type="checkbox"/> Seznam delov | |

Verzija naprave : PCB-Ant-01 Rev9

Verzija programske opreme: CS10947_RadioTest_a01

Upoštevani standardi in testna poročila

Specifikacija	Laboratorij	Številka testnega poročila
EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013	Global United Technology Services Co., Ltd.	GTS201607000257S01
EN 62479:2010	Global United Technology Services Co., Ltd.	GTS201607000258E03
EN 301 489-1 V1.9.2 EN 301 489-17 V2.2.1	Global United Technology Services Co., Ltd.	GTS201607000258E01
EN 300 328 V1.9.1	Global United Technology Services Co., Ltd.	GTS201607000258E02

Dodatni dokumenti

EU Declaration of Conformity, 2 stran, 2016-07-29.

Differences Declaration Letter, 1 stran, 2016-07-29.



Mnenje o ključnih zahtevah:

Osnova tega izvedenskega mnenja je tehnična mapa (TCF). Če TCF vključuje testna poročila izdana s strani laboratorijev potrjenih po standardu ISO/IEC 17025, se testni rezultati teh poročil smatrajo, kot osnova za oceno skladnosti priglašene organa.

Člen 3.1a): Zdravje in varnost:

- Ustreza

Člen 3.1b): Elektromagnetna kompatibilnost:

- Ustreza

Člen 3.2: Dejanska uporaba radijskega spektra:

- Ustreza

Splošne opombe:

- Ta ocena o skladnosti je omejena na ključne zahteve R&TTE direktive. Samo produkti, ki ustrezajo vsem ključnim zahtevam vseh novih direktiv, ki se na njih nanašajo, so lahko dani v prodajo in v uporabo. Produkti, ki so v skladu z vsemi klavzulami nanašajočih direktiv povezanih z CE oznako morajo nositi to označbo.

