

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Радіообладнання (виріб, тип, номер партії чи серійний номер)

Наушники торговельної марки JBL моделі TOUR PRO+TWS (арт. JBLTOURPROPTWS*) з обладнанням радіодоступу (інтерфейс передачі даних Bluetooth) у складі з кейсом зарядним з вбудованим модулем безпроводового заряджання, де «*» позначає колір корпусу.

2. Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника

Уповноважений представник — ТОВ "Карма Діджитал ЛТД", Україна (пр. В. Лобановського, 14, офіс 107, м. Київ, 03037 (Довіреність "Харман Інтернешнал Індастріас, Інк." ("HARMAN International Industries, Inc.", США, № 03012021 від 03.01.2021)).

3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника

"Харман Інтернешнал Індастріас, Інк.", (8500 Балбоа блвд, Норсрайдж, ЦА91329, США) ("HARMAN International Industries, Inc." (8500 Balboa blvd, Northridge, CA91329, USA).

4. Об'єкт декларації (ідентифікація радіообладнання, яка дає змогу забезпечити його простежуваність; може включати кольорове чітке зображення у разі потреби для ідентифікації зазначеного радіообладнання)

Наушники торговельної марки JBL моделі TOUR PRO+TWS (арт. JBLTOURPROPTWS*) з обладнанням радіодоступу (інтерфейс передачі даних Bluetooth) у складі з кейсом зарядним з вбудованим модулем безпроводового заряджання, де «*» позначає колір корпусу.

5. Об'єкт декларації відповідає вимогам таких технічних регламентів:

Технічного регламенту радіообладнання;

6. Посилання на відповідні стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, або посилання на інші технічні специфікації, щодо яких декларується відповідність (із зазначенням ідентифікаційного номера, версії та дати видання):

Пункти "Технічного регламенту радіообладнання"	Стандарти	Номер протоколу випробувань	Випробувальна лабораторія (атестат акредитації)/ додаткова інформація
Застосовані стандарти, що включні до "Переліку національних стандартів, відповідність яким надає презумпцію відповідності радіообладнання суттєвим вимогам"			
п.7	ДСТУ ETSI EN 300 328:2017 (ETSI EN 300 328:2016, IDT), ДСТУ ETSI EN 300 330:2018 (ETSI EN 300 330:2017, IDT)	9787 від 09.06.2021	ВЦ РІТ УНДІРТ (20227)
Застосовані стандарти, що не включені до "Переліку національних стандартів, відповідність яким надає презумпцію відповідності радіообладнання суттєвим вимогам"			
п.6, абзац 2	ДСТУ EN 62311:2014 (EN 62311:2008, IDT), ДСТУ EN 62368-1:2017 (EN 62368-1:2014; АС:2015-05; АС:2015-02; АС:2015-11; АС:2017; А11:2017; IDT; IEC 62368-1:2014, MOD; Cor 1:2014; Cor 2:2015, IDT), ДСТУ EN 62479:2015 (EN 62479:2010, IDT)	9787 від 09.06.2021	ВЦ РІТ УНДІРТ (20227)
п.6, абзац 3	ДСТУ EN 301 489-1:2014 (EN 301 489-1 V1.9.2, IDT) (пп. 8.2, 9.2, 9.3) (з урахуванням ДСТУ ETSI EN 301 489-3:2009 (ETSI EN 301 489-3:2002, IDT), ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008	9787 від 09.06.2021	ВЦ РІТ УНДІРТ (20227)

7. Призначений орган з оцінки відповідності ДЕРЖАВНОГО ПІДПРИЄМСТВА "УКРАЇНСЬКИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ІНСТИТУТ РАДІО І ТЕЛЕБАЧЕННЯ".
Реєстрацій номер: UA.TR.028

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

виконав

експертизу типу

(опис виконаних ним дій)

та видав сертифікат експертизи типу № 3010.1-СЕТ від 15.06.2021

8. У відповідних випадках опис компонентів та аксесуарів, у тому числі програмного забезпечення, завдяки якому радіообладнання функціонує за призначенням і на яке поширюється дія декларації про відповідність

Складові обладнання:

- кейс зарядний з вбудованим модулем безпроводового заряджання.

Ідентифікаційні характеристики:

Версія ПЗ (SW/FW version), яка впливає на дотримання суттєвих вимог:

- навушників:

v2.5.0;

- зарядного кейсу:

v0.3.2;

Версія виконання виробу (HW version),

яка впливає на дотримання суттєвих вимог:

V0.4A;

Процесор, що виконує функції формування радіочастотних сигналів:

BES2300-YP;

Вхідна напруга живлення постійного струму:

наушників:

- від вбудованих акумуляторних батарей типу Li-ion:

3,7 В / 55 мА*год;

- від зарядного кейсу (для кожного навушника):

5 В / 60 мА*год;

зарядного кейсу:

- від вбудованої акумуляторної батареї типу Li-ion:

3,7 В / 510 мА*год;

- від порту USB type-C:

5 В / 1А.

9. Додаткова інформація:

Підписано від імені та за дорученням

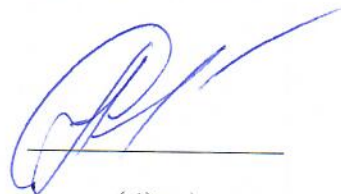
"Харман Інтернешнал Індастріас, Інк.",

("HARMAN International Industries, Inc."), США,

уповноваженим представником - ТОВ "Карма Діджитал ЛТД", Україна,

м.Київ, "15", червня 2021 р.

(місце та дата видачі)



(підпис)

А. В. Субота

(ініціали та прізвище)



Директор

(посада)

