



## PRODUCTO JBL ENDURANCE PACE (en todas sus versiones de colores)

Información comercial del equipo y del fabricante o importador en Chile:

- **Fecha:** 22 – FEBRERO - 2026
- **Nombre comercial del equipo:** JBL ENDURANCE PACE
- **Fabricante:** Harman International Industries Inc.
- **Importador o representante en Chile:** Intcomex Chile -
- **Correo electrónico de contacto:** consultas@intcomex.com
- **Sitio web:** <https://store.intcomex.com/es-xcl/home>

	Información	Página / Documento
<b>Tipo de equipo</b>	Aurifono deportivo inalámbrico	
<b>Marca</b>	JBL	
<b>Modelo</b>	ENDURANCE PACE	
<b>Tecnología o modulación</b>	Bluetooth® 5.4 A2DP 1.4, AVRCP 1.6 , HFP V1.8	Páginas 2 a 10 y documentos adjuntos: - DDT-RE25042425-2E01 ENDURANCE PACE FCC&IC Report - DDT-RE25042425-1E02 ENDURANCE PACE FCC and ISSED Report BLE-F - DDT-RE25042425-1E01 ENDURANCE PACE FCC and ISSED Report BR EDR-F - DDT-CE25042425-2E01 ENDURANCE PACE FCC&IC Declaration of Conformity - CER218909 (IC 6132A-JBLENPAGE) - CER218909 (FCC ID APIJBLENPACE) DTS - CER218909 (FCC ID APIJBLENPACE) DSS
<b>Frecuencias</b>	2,4 GHz – 2,4835 GHz	
<b>Ganancia de Antena (dBi)</b>	-6,8 dBi	
<b>P.I.R.E</b>	< 6 dBm	
<b>Módulos</b>	GFSK, $\pi/4$ DQPSK, 8 DPSK	
<b>Test Report</b>	Informe de ensayo o test report	Documentos adjuntos TestReports-JBLEndurancePace

### Declaración de conformidad:

Por este medio se declara que el equipo previamente individualizado cumple con las disposiciones establecidas en la Norma Técnica de Equipos de alcance reducido, aprobada por la resolución exenta N° 1.985, de 2017 y resolución exenta N° 737 de 2025, de la Subsecretaría de Telecomunicaciones, se anexan ensayos de laboratorio y la documentación asociada.



## Características y ventajas

### Comodidad de diseño abierto con banda para el cuello de cable con memoria

Disfruta del excelente sonido JBL mientras te mantienes atento al mundo que te rodea. La banda de titanio extremadamente ligera mantiene su forma pase lo que pase, para que puedas usarla cómodamente durante todo el día.

### Resistentes al agua y el polvo con certificación IP68

¿Sudor, lluvia, agua salada y arena? Suena divertido. Los auriculares JBL Endurance Pace cuentan con una clasificación IP68 de impermeabilidad y resistencia al polvo, por lo que pueden soportarlo todo. Por no mencionar las altas temperaturas, la humedad o las caídas desde grandes alturas.

### Tecnología JBL OpenSound

Disfruta de música nítida y emocionante sin necesidad de bloquear tu canal auditivo, para que siempre puedas escuchar tu entorno mientras haces ejercicio. Un controlador dinámico sensible de 18x11 mm ofrece agudos nítidos y claros y medios redondos y ricos, mientras que nuestro algoritmo de refuerzo de graves adaptativo proporciona el ritmo que te mantiene en movimiento. El sonido direccional de los auriculares JBL Endurance Pace garantiza una fuga de sonido mínima. Solo tú escuchas tu música y tus llamadas.

### Dos micrófonos para una excelente calidad de llamada

Dos micrófonos de haz conformado captan y transmiten tu voz mientras cancelan el ruido ambiental. Para que puedas hacer llamadas claras y nítidas incluso cuando corras por un ajetreado parque en un día fresco.

### Una batería que te sigue el ritmo

Entrena durante más de una semana sin tener que cargarlos. Puedes disfrutar de hasta 10 horas de música o pasar todo un día al teléfono. Y, si te apetece hacer un entrenamiento especialmente largo después de todas esas llamadas, una carga rápida de 10 minutos te ofrece otras 4 horas\*. \* Cable de carga no incluido.

### Personalízalos en cualquier parte con la aplicación JBL Headphones

Usa la aplicación JBL Headphones para seleccionar la ecualización que mejor se adapte a tu estilo o personaliza el tuyo propio. Utiliza el modo Relax para encontrar el mejor sonido para recuperarte después de un entrenamiento.

### Gestión manos libres de llamadas y música

Los controles de 3 botones te permiten gestionar fácilmente el volumen y controlar las llamadas y la música sin utilizar el teléfono.

### Conexión multipunto + emparejamiento rápido con Google

JBL Endurance Pace es compatible con Fast Pair de Google y Swift Pair de Microsoft. Se emparejan inmediatamente con tus dispositivos Android y con tu ordenador Microsoft con un solo toque, y permanecen emparejados.

### Google Finder y Google Audio Switch

Con Google Finder puedes usar un dispositivo Android para localizar tus auriculares extraviados. Con Google Audio Switch, los auriculares cambian fácilmente de un dispositivo Android Bluetooth® a otro. Salta de un vídeo en tu tableta portátil a una llamada en tu teléfono móvil y no te pierdas ni un momento.

## Especificaciones técnicas

- ▶ Tamaño del driver: driver dinámico de 18 x 11 mm
- ▶ Alimentación eléctrica: 5 V ≈ 1 A
- ▶ Temperatura máxima de funcionamiento: 45 °C
- ▶ IP: 68
- ▶ Respuesta de frecuencia: 20 Hz-20 kHz
- ▶ Impedancia: 32 Ω
- ▶ Sensibilidad: 104 dB SPL a 1 kHz
- ▶ SPL máxima: 94 dB
- ▶ Sensibilidad del micrófono: -38 dB/Pa a 1 kHz
- ▶ Versión de Bluetooth: 5.4
- ▶ Versión del perfil Bluetooth: A2DP V1.4, AVRCP V1.6.3, HFP V1.8
- ▶ Rango de frecuencia del transmisor Bluetooth
- ▶ 2,4 GHz - 2,4835 GHz
- ▶ Potencia del transmisor Bluetooth: < 6 dBm (PIRE)
- ▶ Modulación del transmisor Bluetooth: GFSK, π/4 DQPSK, 8 DPSK
- ▶ Peso: 33.15 g
- ▶ Tipo de batería: batería de ion-litio (85 mAh/3,8 V)
- ▶ Tiempo de carga: 2 horas si están totalmente descargados
- ▶ Tiempo de reproducción de música con Bluetooth: hasta 10 horas
- ▶ Tiempo de conversación: hasta 8 horas

## Contenido de la caja

1 par de auriculares JBL Endurance Pace

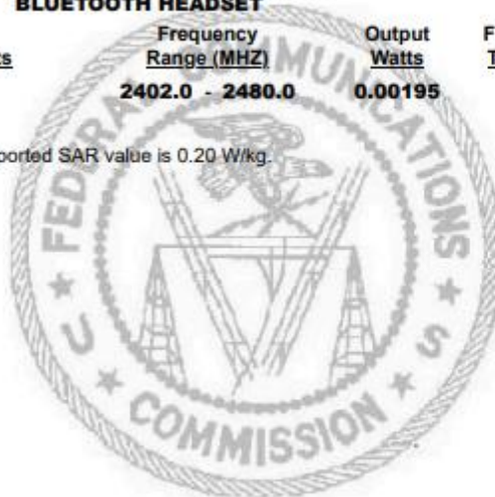
**TCB****GRANT OF EQUIPMENT  
AUTHORIZATION****TCB****Certification****Issued Under the Authority of the  
Federal Communications Commission****By:****Nemko North America, Inc.  
303 River Road  
Ottawa, Ontario, K1V 1H2  
Canada****Date of Grant: 06/23/2025****Application Dated: 06/20/2025****Harman International Industries, Inc  
8500 Balboa Boulevard  
Northridge, CA 91329****Attention: Terry Shi , Prin.Engineer,Regulatory  
Compliance, Quality****NOT TRANSFERABLE**

EQUIPMENT AUTHORIZATION is hereby issued to the named GRANTEE, and is VALID ONLY for the equipment identified hereon for use under the Commission's Rules and Regulations listed below.

**FCC IDENTIFIER:** APIJBLENPACE**Name of Grantee:** Harman International Industries, Inc**Equipment Class:** Digital Transmission System**Notes:** BLUETOOTH HEADSET

<u>Grant Notes</u>	<u>FCC Rule Parts</u>	<u>Frequency Range (MHZ)</u>	<u>Output Watts</u>	<u>Frequency Tolerance</u>	<u>Emission Designator</u>
	<b>15C</b>	<b>2402.0 - 2480.0</b>	<b>0.00195</b>		

Output power listed is conducted. The highest reported SAR value is 0.20 W/kg.



**TCB**

**TCB**

**GRANT OF EQUIPMENT  
AUTHORIZATION**

**Certification**

**Issued Under the Authority of the  
Federal Communications Commission**

**By:**

**Nemko North America, Inc.  
303 River Road  
Ottawa, Ontario, K1V 1H2  
Canada**

**Date of Grant: 06/23/2025**

**Application Dated: 06/20/2025**

**Harman International Industries, Inc  
8500 Balboa Boulevard  
Northridge, CA 91329**

**Attention: Terry Shi , Prin.Engineer,Regulatory  
Compliance, Quality**

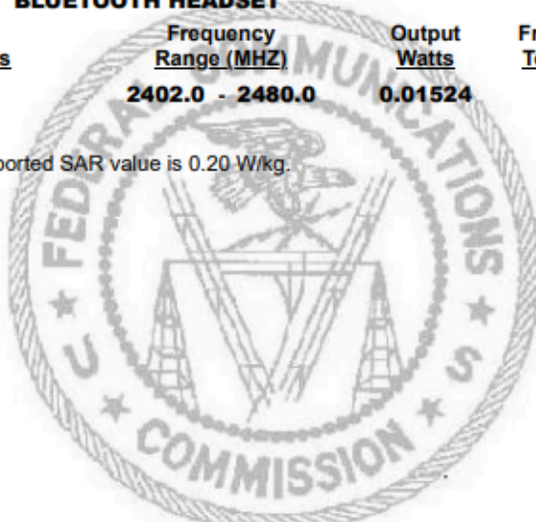
**NOT TRANSFERABLE**

EQUIPMENT AUTHORIZATION is hereby issued to the named GRANTEE, and is VALID ONLY for the equipment identified hereon for use under the Commission's Rules and Regulations listed below.

**FCC IDENTIFIER:** APIJBLENPACE  
**Name of Grantee:** Harman International Industries, Inc  
**Equipment Class:** Part 15 Spread Spectrum Transmitter  
**Notes:** BLUETOOTH HEADSET

<u>Grant Notes</u>	<u>FCC Rule Parts</u>	<u>Frequency Range (MHZ)</u>	<u>Output Watts</u>	<u>Frequency Tolerance</u>	<u>Emission Designator</u>
	15C	2402.0 - 2480.0	0.01524		

Output power listed is conducted. The highest reported SAR value is 0.20 W/kg.





## Certificate of Conformity Certificat de conformité

IC: 6132A-JBLENPACE	CER218909
Certification number / Numéro de Certification	Certificate number / Numéro de Certificat
<b>Issued to / Délivré à</b>	Harman International Industries, Inc 8500 Balboa Boulevard, Northridge, CA 91329, United States
<b>Specifications / Spécification</b>	RSS-247 Issue 3, August 2023
<b>Hardware Version Identification Number / Numéro d'identification de la version du matériel</b>	ENDURANCE PACE
<b>Product Marketing Name / Marque du produit</b>	BLUETOOTH HEADSET
<b>Product description / Description du produit</b>	BLUETOOTH HEADSET
<b>Firmware Version Identification Number / Numéro d'identification de la version logiciel</b>	N/A
<b>Host Marketing Name / Nom de marque de l'hôte</b>	N/A
<b>Type of equipment / Genre de matériel</b>	Audio Headphones/Earbuds
<b>Modular Approval / Approbation Modulaire</b>	N/A
<b>Emissions information / Information sur les émissions</b>	Annex 1 / Annexe 1

This certificate is considered valid based on the following conditions: (1) The certified products must continue to comply with the latest issue of all applicable ISED standards; (2) This certificate does not constitute a radio licence, where required by the applicable ISED standard(s), a radio licence must be obtained from an ISED regional office prior to product operation; (3) The certified products shall not be manufactured, imported, distributed, leased, offered for sale, or sold unless the product certification information is listed on ISED's Radio Equipment List (REL); (4) For ISED and/or CB audit purposes, sample of certified product shall be made available to ISED and/or CB. Nemko North America, Inc. is an ICC-accredited organization.

Ce certificat est considéré valide sur la base des conditions suivantes: (1) Les produits certifiés doivent continuer à être conformes à la dernière version de toutes les normes d'ISED applicables; (2) Ce certificat ne constitue pas une licence radio, si une licence radio est requise selon la ou les normes d'ISED applicables, la licence radio doit être obtenue auprès du bureau régional d'ISED avant l'exploitation du produit; (3) Les produits certifiés ne doivent pas être fabriqués, importés, distribués, loués, mis en vente ou vendus à moins que les informations relatives à la certification du produit figurent dans la nomenclature du matériel radio (NMR) d'ISED; (4) À des fins d'audit de la part d'ISED et/ou de l'ICC, des échantillons de produits certifiés doivent être mis à la disposition d'ISED et/ou de l'ICC. Nemko North America, Inc. est une organisation accréditée par le SCC.

I hereby attest that the subject equipment was tested and found in compliance with the above-noted specification.

J'atteste, par la présente, que le matériel a fait l'objet d'essai et a été jugé conforme à la spécification ci-dessus.

Reviewed by /  
Révisé par

Juno Wong, TCB Reviewer

Date 20 / 6 / 2025

\_\_\_\_\_  
Date, jour / Mois, année / Year, année

Certified by /  
Certifié par

Nirmisha Desai, Senior Technical Assessor

Date 23 / 6 / 2025

\_\_\_\_\_  
Date, jour / Mois, année / Year, année



## Annex 1 / Annexe 1

IC: 6132A-JBLENPACE

Certification number / Numéro de Certification

CER218909

Certificate number / Numéro de Certificat

Technology - Band Class / Technologie - Classe de bande	Frequency / Fréquences (MHz)	Power / Puissance (W) (Peak)	Emission Designation / Genre d'émission
SR	2402-2480	0.01146	876KF1D
EDR 2M	2402-2480	0.01524	1M19G1D
BLE 1M	2402-2480	0.00186	1M03F1D
BLE 2M	2404-2478	0.00195	2M07F1D

**Test laboratory /  
Laboratoire d'essai**

Name: Guangdong Dongguan Testing Service Co., Ltd  
 Address: Unit 2, Building 1, No. 17, Zongbu 2nd Road, Songshan Lake Park, Dongguan, Guangdong, China, 523808  
 Phone: +86-0769- 38826678  
 Contact: Damon Hu  
 Email: [Damon\\_Hu@djtdt.com](mailto:Damon_Hu@djtdt.com)

**Laboratory number /  
Numéro de laboratoire**

10288A

**Additional information /  
Renseignements  
supplémentaires**

New single product certification

**Antenna information /  
Renseignements sur l'antenne**

FPC Antenna, -6.8 dBi



## FCC AND ISED CERTIFICATION TEST REPORT

<b>Applicant</b>	: Harman International Industries, Inc.
<b>Address of Applicant</b>	: 8500 Balboa Boulevard, Northridge, CA 91329, UNITED STATES
<b>Manufacturer</b>	: Harman International Industries, Inc.
<b>Address of Manufacturer</b>	: 8500 Balboa Boulevard, Northridge, CA 91329, UNITED STATES
<b>Equipment under Test</b>	: BLUETOOTH HEADSET
<b>Model No.</b>	: ENDURANCE PACE
<b>FCC ID</b>	: APIJBLENPACE
<b>IC</b>	: 6132A-JBLENPACE
<b>Test Standard(s)</b>	: FCC Rules and Regulations Part 15 Subpart C, RSS-247 Issue 3 August 2023, ANSI C63.10:2013, RSS-Gen Issue 5, Apr. 2018, Amendment 2 (February 2021)
<b>Report No.</b>	: DDT-RE25042425-1E02
<b>Issue Date</b>	: 2025/06/18
<b>Issue By</b>	: Guangdong Dongdian Testing Service Co., Ltd. Unit 2, Building 1, No. 17, Zongbu 2nd Road, Songshan Lake Park, Dongguan, Guangdong, China, 523808

# REPORT



## FCC AND ISED SDoC TEST REPORT

<b>Applicant</b>	: Harman International Industries, Inc.
<b>Address of Applicant</b>	: 8500 Balboa Boulevard, Northridge, CA 91329, UNITED STATES
<b>Manufacturer</b>	: Harman International Industries, Inc.
<b>Address of Manufacturer</b>	: 8500 Balboa Boulevard, Northridge, CA 91329, UNITED STATES
<b>Equipment under Test</b>	: BLUETOOTH HEADSET
<b>Model No.</b>	: ENDURANCE PACE
<b>Test Standard(s)</b>	: FCC Rules and Regulations Part 15 Subpart B ANSI C63.4:2014 ANSI C63.4a-2017 ICES-003 Issue 7 ICES-GEN Issue 2
<b>Report No.</b>	: DDT-RE25042425-2E01
<b>Issue Date</b>	: 2025/06/19
<b>Issued By</b>	: Guangdong Dongdian Testing Service Co., Ltd. Unit 2, Building 1, No. 17, Zongbu 2nd Road, Songshan Lake Park, Dongguan, Guangdong, China, 523808

# REPORT



## FCC AND ISED CERTIFICATION TEST REPORT

<b>Applicant</b>	: Harman International Industries, Inc.
<b>Address of Applicant</b>	: 8500 Balboa Boulevard, Northridge, CA 91329, UNITED STATES
<b>Manufacturer</b>	: Harman International Industries, Inc.
<b>Address of Manufacturer</b>	: 8500 Balboa Boulevard, Northridge, CA 91329, UNITED STATES
<b>Equipment under Test</b>	: BLUETOOTH HEADSET
<b>Model No.</b>	: ENDURANCE PACE
<b>FCC ID</b>	: APIJBLENPACE
<b>IC</b>	: 6132A-JBLENPACE
<b>Test Standard(s)</b>	: FCC Rules and Regulations Part 15 Subpart C, RSS-247 Issue 3 August 2023, ANSI C63.10:2013, RSS-Gen Issue 5, Apr. 2018, Amendment 2 (February 2021)
<b>Report No.</b>	: DDT-RE25042425-1E01
<b>Issue Date</b>	: 2025/06/18
<b>Issue By</b>	: Guangdong Dongdian Testing Service Co., Ltd. Unit 2, Building 1, No. 17, Zongbu 2nd Road, Songshan Lake Park, Dongguan, Guangdong, China, 523808

# REPORT



## Declaration of Conformity

No. DDT-CE25042425-2E01

We hereby certify that the following product has been tested by Guangdong Dongdian Testing Service Co., Ltd. with the listing standards and the test results conformity with those standards.

**Applicant** : Harman International Industries, Inc.  
**Address** : 8500 Balboa Boulevard, Northridge, CA 91329, UNITED STATES  
**Manufacturer** : Harman International Industries, Inc.  
**Address** : 8500 Balboa Boulevard, Northridge, CA 91329, UNITED STATES  
**Equipment under test** : BLUETOOTH HEADSET  
**Model Number** : ENDURANCE PACE  
**Test Standards** : FCC Rules and Regulations Part 15 Subpart B,  
 ANSI C63.4:2014, ANSI C63.4a-2017,  
 ICES-003 Issue 7, ICES-GEN Issue 2  
**Test Report No.** : DDT-RE25042425-2E01



Damon Hu/EMC Manager  
 Date of Issue: 2025/06/19

The statement is based on a single evaluation of one sample of above mentioned products. It does not imply an assessment of the whole production and does not permit the use of the test lab logo.

**Guangdong Dongdian Testing Service Co., Ltd.**

Unit 2, Building 1, No.17, Zongbu 2nd Road, Songshan Lake Park, Dongguan, Guangdong, China,  
 523808 Tel: +86-0769-38826678 <http://www.dgddt.com>