

If you have questions or comments, contact us.

888-480-9885

INSTRUCTION MANUAL

DEWALT®

DXMA1902097

**Jobsite Pro-X2 ANC True Wireless
Earbuds With Charging Case**

JOBSITE PRO-X2 ANC TRUE WIRELESS EARBUDS WITH CHARGING CASE

Instruction Manual

⚠ WARNING: TO REDUCE THE RISK OF INJURY, USER MUST READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE OPERATING THIS PRODUCT

SAVE THESE INSTRUCTIONS

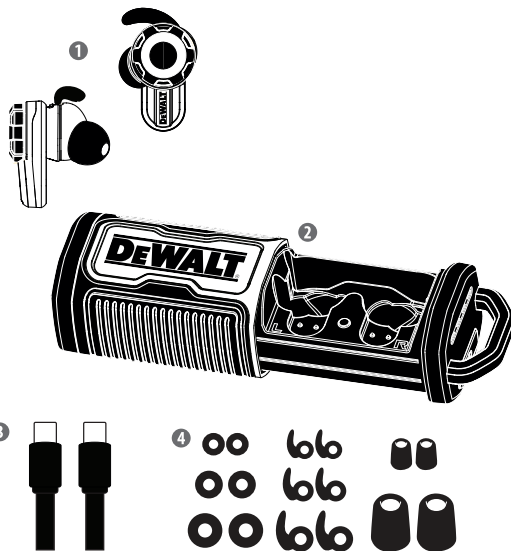
Thank you for purchasing the **Jobsite Pro-X2 ANC True Wireless Earbuds With Charging Case.**

With this product, you can:

- Enjoy convenient hands-free calls
- Control wireless music
- Switch between calls and music

Package Contents

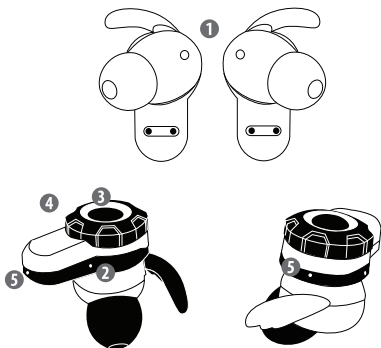
- 1 True Wireless Earbuds - Left and Right
- 2 Charging Case
- 3 Type C Charging Cable
- 4 Earbud Cushions - 8 Sets
- 5 User Manual



COMPONENTS AT A GLANCE

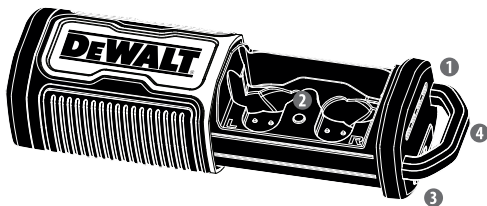
TRUE WIRELESS EARBUDS:

- ① In-Ear Smart Sensor
- ② LED Indicator
- ③ Multi-Function Button
(On/Off/Pause)
- ④ Dial Control
(Volume + / Volume -)
- ⑤ Microphone (2)



CHARGING CASE:

- ① Battery-Level LED Indicator
- ② Reset Button
- ③ Type C Charge Port
- ④ Carabiner Loop



EARBUD CUSHIONS:

- ① 8 Sets of Cushions



CHARGING CABLE:

- ① Type C to Type C Cable



DEFINITIONS: SAFETY GUIDELINES

The definitions below describe the level of severity for each signal word. Please read the manual and pay attention to these symbols.

- ▲ **DANGER:** Indicates an imminently hazardous situation which, if not avoided, will result in death or serious injury.
- ▲ **WARNING:** Indicates a potentially hazardous situation which, if not avoided, could result in death or serious injury.
- ▲ **CAUTION:** Indicates a potentially hazardous situation which, if not avoided, may result in minor or moderate injury.
- ▲ **NOTICE:** Indicates a practice not related to personal injury which, if not avoided, may result in property damage.

IF YOU HAVE ANY QUESTIONS OR COMMENTS ABOUT THIS PRODUCT, CALL US TOLL FREE AT 888-480-9885.

WARNING: Read and understand all instructions. Failure to follow all instructions listed below may result in electric shock, fire and/or serious personal injury.

GETTING STARTED

CHARGE THE CASE

Connect one Type C end of the Type C cable into the charging case, and the other Type C end into the power source.

- Charging process is indicated by the white LED light on the side panel.
- When the charging case is fully charged, the white light stays on.

CHARGE EARBUDS

- Place the earbuds in the charging case. The earbuds will start charging.

PAIR THE EARBUDS WITH YOUR BLUETOOTH DEVICE

Take both earbuds from the charging case, the earbuds will power on automatically, entering pairing mode. When taking out both earbuds, there will be a voice, “**BATTERY HIGH/MEDIUM/LOW**”. If unable to connect to previous device after 5-10 seconds, the earbuds will flash red and blue. The earbuds are now in pairing mode and will voice “**PAIRING**” from both earbuds.

- Turn on the Bluetooth function of your Bluetooth device, select **DEWALT TWS PRO**. Enter the earbuds password “**0000**” if prompted. For those Bluetooth devices featuring Bluetooth 3.0 or higher, password is not required.
- When successfully connected to a phone or other Bluetooth device, the blue LED will stay on for 1 second, then voice, “**CONNECTED**”.

SINGLE EARBUD PAIRING (MONO MODE)

Take either earbud from the charging case, the earpiece will power on automatically. Search for

DEWALT TWS PRO and tap to connect. Once the pairing has succeeded, you will hear a voice “**CONNECTED**” and the indicator light will be off.

PAIR THE EARBUDS WITH ANOTHER BLUETOOTH DEVICE

If you have another Bluetooth device that you want to pair with the earbuds, make sure the Bluetooth function in any other previously paired or connected devices is turned off. Then follow the steps in “Pair the Earbuds with Your Bluetooth Device”.

CONNECT THE EARBUDS TO YOUR BLUETOOTH DEVICE

Turn on the Bluetooth function of your Bluetooth device. Take both earbuds from the charging case, the earbuds will power on and reconnect automatically. If the last connected device is not available, the earbuds will search and reconnect to the next most recently connected device. If no devices are connected, the earbuds will automatically turn off after 2 minutes.

Note that the Jobsite Pro-X2 ANC True Wireless Earbuds can pair to a max. of 2 devices. If you experience difficulty pairing a new device, remove a pairing connection from an existing device.

CONTROLS

To turn earbuds ON:

- **Earbuds are in the charging case:** Remove from charging case, earbuds automatically power on
- **Earbuds are not in the charging case & are in off state:**

Press either multi-function button for 2 seconds

To turn earbuds OFF:

- Place back in charging case and close cover or press and hold multi-function button for 5 seconds (left or right)

MANAGE YOUR CALLS AND MUSIC

To play music:

- Press the multi-function button once (left or right) or put on earbuds

To pause music:

- Press the multi-function button once (left or right) or take off earbuds

EQ MODE:

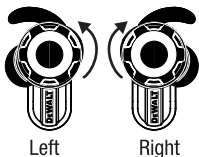
- Long press left multi-function button to toggle EQ setting (Music, Podcast, Movie, Super Bass). Default EQ is set to Music mode. EQ mode switch is not applicable in single earbud mono mode.

ANC MODE:

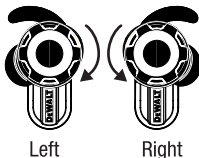
- Long press right multi-function button to toggle setting (Transparency mode, Noise Cancellation ON, Noise Cancellation OFF). Default is Noise Cancellation OFF. ANC mode switch is not applicable in single earbud mono mode.

VOLUME ADJUSTMENT**Volume increase:**

- Turn RIGHT forward (clockwise) OR turn LEFT forward (counterclockwise)

**Volume decrease:**

- Turn RIGHT backward (counterclockwise) OR turn LEFT backward (clockwise)

**MULTI-FUNCTION BUTTON****Forward (next song):**

- Double click the multi-function button (right)

Backward (previous song):

- Double click the multi-function button (left)

CALL CONTROL**USE THE MULTI-FUNCTION BUTTON****Answer/Hang up:**

- Press the multi-function button once (left or right)

Reject incoming call:

- Press the multi-function button (left or right) and hold for 1 second

Switch caller during call:

- Press the multi-function button (left or right) twice

Voice Control - Siri/Google:

- Press the multi-function button (left or right) three times in non-playing state

LED INDICATOR - EARBUDS**Earbuds are powered on:**

- The red and blue LED flash for 1 second

Earbuds are pairing to a Bluetooth device:

- The red and blue LED flash alternately

Earbuds are connected to a Bluetooth device:

- The blue LED stays on for 1 second

Earbuds are powered on and connected to a Bluetooth device:

- The red and blue LED flash. If no connection can be made, the earbuds will power off after 2 minutes

LED INDICATOR LIGHTS

Low battery level:

- The red LED will flash 3 times every 2 seconds and will voice, "Battery Low"

Battery is fully charged:

- The LED is off

Both Earbuds and Charging case feature an IP54 rating for protection against dust and water.

LED INDICATOR - CHARGING CASE

When the earbuds are placed into the charging case for charging, the first and fourth LEDs will stay on for 5 seconds.

When the charging case is open, the LED indicators will display the battery level of the charging case.

4 White LED lights = 75-100% power

3 White LED lights = 50-75% power

2 White LED lights = 25-50% power

1 White LED lights = 0-25% power

LED INDICATOR - CHARGE CASE WITH EARBUDS INSIDE

While charging the case, White LED status:

- 3 White LED lights stay on and the 4th LED blinks for 75-100% power
- 2 White LED lights stay on and the 3rd LED blinks for 50-75% power

- 1 White LED light stays on and the 2nd LED blinks for 25-50% power
- 1 White LED light blinks for 0-25% power

FACTORY RESET

1. If your earbuds were previously paired, be sure to "Forget this device" or "Unpair" (DEWALT TWS PRO) in your Bluetooth device's "paired devices" list before resetting.
2. Place earbuds into the charging case and keep case open.
3. Press the reset button twice or press and hold reset button for 3 seconds. This will disconnect the earbuds from any paired devices and reset them to factory setting.
4. To pair again immediately after resetting, go to your device's Bluetooth setting and select "DEWALT TWS PRO".

TECHNICAL DATA - EARBUDS

Music time (With ANC OFF): Up to 10 hours per charge (up to 40 hours total with charging case)

Talk time: Up to 8 hours per charge (up to 32 hours total with charging case)

Standby time: 220 hours

Charging time: 1.5 hours

Rechargeable Li-ion battery: 65mAh on each earpiece

Bluetooth version: 5.3

Compatible Bluetooth profiles: HFP / HSP / A2DP / AVRCP

Supported audio codec: SBC

Frequency band: 2.4 GHz ISM Band

Transmitter power: ≤ 4 dBm

- **Operating range:** 10 meters (33 feet)

TECHNICAL DATA - CHARGING CASE

- **Charging time:** 1.5 hours

- **Rechargeable Li-ion battery:** 550mAh

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS FOR ALL RECHARGEABLE BATTERY PACKAGING

The battery is not fully charged out of the carton. Before using the earbuds, read the safety instructions below and then follow the charging procedures outlined.

Do not incinerate the battery module even if it is severely damaged or is completely worn out. The battery can explode in a fire. Toxic fumes and materials are created when lithium batteries are burned. If battery contents come into contact with the skin, immediately wash area with mild soap and water. If battery liquid gets into the eye, rinse water over the open eye for 15 minutes or until irritation ceases. If medical attention is needed, the battery electrolyte is composed of a mixture of liquid organic

carbonates and lithium salts. Contents of opened battery cells may cause respiratory irritation. Provide fresh air. If symptoms persist, seek medical attention. These earbuds and case are dust and water resistant and were tested under controlled laboratory conditions with a rating of IP54 under IEC standard 60529. Dust and water resistance are not permanent conditions and resistance might decrease as a result of normal wear. Do not attempt to charge wet earbuds; to dry your earbuds, tap it gently against your hand to remove excess liquid. Leave your earbuds in a dry area with some airflow. Placing your earbuds in front of a fan blowing cool air directly onto the earbuds might help the drying process. Liquid damage is not covered under warranty.

STORAGE RECOMMENDATIONS

1. The best storage place is one that is cool and dry, away from direct sunlight and excess heat or cold.
2. For long storage, it is recommended to store the earbuds in a cool dry place for optimal results.

▲ WARNING: DO NOT leave earbuds or charge case in any location with excessive heat.

▲ WARNING: DO NOT charge or use the battery in explosive environments, such as in the presence of flammable liquids, gases or dust.

▲ WARNING: DO NOT modify the battery in any way to fit a non-compatible charger as the battery may rupture causing serious personal injury.

▲ WARNING: DO NOT splash or immerse in water or other liquids.

▲ WARNING: DO NOT store or use the earbuds in locations where the temperature may reach or exceed 105° F (40° C) (such as outside sheds or metal buildings in summer). For best life, store earbuds in a cool, dry location. The True Wireless Earbuds should not be disposed of as municipal solid waste. To recycle it, contact your local hazardous waste processor or contact Call 2 Recycle® on their website, call2recycle.org, or by phone at 877-273-2925 to find the nearest drop-off location for lithium-polymer batteries.

▲ WARNING: Burn hazard. Battery liquid may be flammable if exposed to spark or flame.

▲ WARNING: Fire hazard. Never attempt to open the battery pack for any reason. If the battery pack is cracked or damaged, do not insert the charging cable. Do not crush, drop or damage the battery. Do not use the earbuds if they have received a sharp blow, been dropped, run over or damaged in any way (e.g. pierced with a nail, hit with a hammer, stepped on).

Damaged batteries should be returned to a service center for recycling.

LIMITED LIFETIME WARRANTY

We're here to help. If you are not satisfied with this product or have questions on how to use it, please contact us. **YOU DO NOT NEED TO CONTACT THE RETAILER.** Please contact one of our service representatives, using the contact info listed below. Please provide the product number when contacting us.

PLEASE CALL CUSTOMER SERVICE: 888-480-9885,
8:00 a.m. - 5:00 p.m. PT, Monday - Friday, or e-mail us
using: dewaltinfo@efilliate.com
E-filliate, Inc.
11321 White Rock Road
Rancho Cordova, CA 95742 USA

Federal Communications Commission (FCC) Statement

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and*
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.*

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.*
- Increase the separation between the equipment and receiver.*
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.*
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.*

Warning: Changes or modifications made to this device not expressly approved by E-filliate Incorporated for compliance may void the FCC authorization to operate this device.

Note: The manufacturer is not responsible for any radio or TV interference caused by unauthorized modifications to this equipment. Such modifications could void the user's authority to operate the equipment.

RF exposure statement:

This device complies with FCC RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. The device is installed and operated without restriction.

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

- 1. This device may not cause interference.*
- 2. This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.*

Si tiene preguntas o comentarios, puede contactarnos.

888-480-9885

MANUAL DE INSTRUCCIONES

DEWALT®

DXMA1902097

**Audífonos inalámbricos auténticos
para el sitio de trabajo Pro-X2 ANC
con estuche de carga**

AUDÍFONOS INALÁMBRICOS AUTÉNTICOS PARA EL SITIO DE TRABAJO PRO-X2 ANC CON ESTUCHE DE CARGA

Manual de instrucciones

⚠ ADVERTENCIA: PARA REDUCIR EL RIESGO DE SURFER LESIONES, EL USUARIO DEBE LEER TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

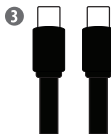
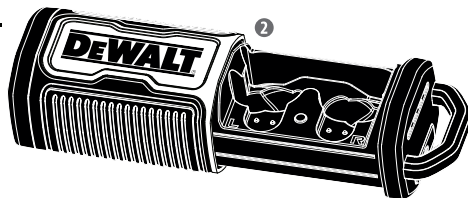
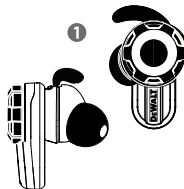
Gracias por comprar los audífonos inalámbricos **auténticos para el sitio de trabajo Pro-X2 ANC con estuche de carga.**

Con este producto, puede hacer lo siguiente:

- Disfrutar cómodamente sus llamadas con manos libres
- Controlar la música de forma inalámbrica
- Alternar entre llamadas y música

Contenido del paquete

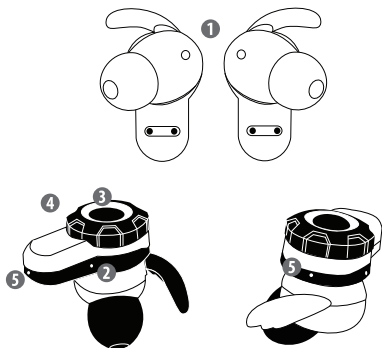
- 1 Audífonos inalámbricos auténticos, izquierda y derecha
- 2 Estuche de carga
- 3 Cable de carga tipo C
- 4 Almohadillas de audífonos (8 juegos)
- 5 Manual de uso



UN VISTAZO A LOS COMPONENTES

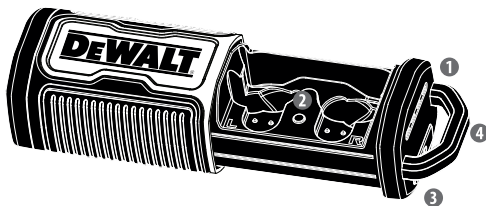
AUDÍFONOS INALÁMBRICOS AUTÉNTICOS:

- ① Sensor inteligente In-Ear
- ② Indicador LED
- ③ Botón multifunción
(encendido/apagado/pausa)
- ④ Rueda de control
(Volumen + / Volumen -)
- ⑤ Micrófono (2)



ESTUCHE DE CARGA:

- ① Indicador LED para el nivel de batería
- ② Botón de reinicio
- ③ Puerto de carga tipo C
- ④ Lazo de mosquetón



ALMOHADILLAS DE AUDÍFONOS:

- ① 8 juegos de almohadillas



CABLE DE CARGA:

- ① Cable tipo C a tipo C



DEFINICIONES: PAUTAS DE SEGURIDAD

Las siguientes definiciones describen el nivel de gravedad de cada advertencia. Lea el manual y preste atención a estos símbolos.

▲ PELIGRO: Indica una situación peligrosa inminente que, si no se evita, provocará la muerte o lesiones graves.

▲ ADVERTENCIA: Indica una situación potencialmente peligrosa que, si no se evita, podría provocar la muerte o lesiones graves.

▲ PRECAUCIÓN: Indica una situación situación peligrosa que, si no se evita, podría provocar lesiones menores o moderadas.

▲ AVISO: Indica una práctica no relacionada a lesiones personales que, si no se evita, podría provocar daños materiales.

SI TIENE ALGUNA PREGUNTA O COMENTARIO SOBRE ESTE PRODUCTO, LLÁMENOS A LA GRATUITA 888-480-9885.

¡ADVERTENCIA! Lea y comprenda todas las instrucciones. No seguir todas las instrucciones enumeradas a continuación puede provocar descargas eléctricas, incendios y/o lesiones personales graves.

PRIMEROS PASOS

CARGA DEL ESTUCHE

Conecte un extremo Tipo C del cable Tipo C al estuche de carga y el otro extremo Tipo C a una fuente de alimentación.

- La luz LED blanca en el panel de un lado indica el proceso de carga.
- Cuando el estuche de carga esté totalmente cargado, la luz blanca permanecerá encendida.

CARGA DE LOS AUDÍFONOS

- Coloque los audífonos en el estuche de carga. Los audífonos comenzarán a cargarse.

VINCULAR LOS AUDÍFONOS CON SU DISPOSITIVO BLUETOOTH

Tome los audífonos del estuche de carga, estos se encenderán automáticamente y entrarán en modo de emparejamiento. Al tomar los audífonos, escuchará una voz que dice **“BATTERY HIGH/MEDIUM/LOW”**. (Batería ALTA/MEDIA/BAJA). Si no puede conectarse con el dispositivo anterior después de 5 a 10 segundos, los audífonos parpadearán en rojo y azul. Los audífonos ahora están en modo emparejamiento y escuchará una voz que dice **“PAIRING”** (EMPAREJAMIENTO) desde ambos audífonos.

- Active la función Bluetooth de su dispositivo y seleccione **DEWALT TWS PRO**. Si se lo solicitara, ingrese la contraseña de los audífonos **“0000”**. En el caso de los dispositivos con la versión Bluetooth 3.0 o superior, no necesitará ingresar una contraseña.
- Cuando se haya conectado con éxito a un teléfono u otro dispositivo Bluetooth, la LED azul permanecerá encendida durante un segundo, y después escuchará una voz que dice **“CONNECTED”** (CONECTADO).

EMPAREJAMIENTO DE UN SOLO AUDÍFONO (MODO MONOFÓNICO)

Tome cualquiera de los audífonos del estuche de carga; este se encenderá automáticamente. Busque **DEWALT TWS PRO** y selecciónelo para conectarlo. Una vez que el emparejamiento se produzca con éxito,

escuchará una voz que dice “**CONNECTED**”(CONECTADO) y se apagará la luz indicadora.

VINCULAR LOS AUDÍFONOS CON OTRO DISPOSITIVO BLUETOOTH

Si tiene otro dispositivo Bluetooth con el que quiere emparejar los audífonos, asegúrese de desactivar la función Bluetooth de cualquier otro dispositivo que tenga conectado. Después, siga los pasos de “Vincular los audífonos con su dispositivo Bluetooth”.

CONECTAR LOS AUDÍFONOS CON SU DISPOSITIVO BLUETOOTH

Active la función Bluetooth de su dispositivo Bluetooth. Tome ambos audífonos del estuche de carga, estos se encenderán y reconectarán automáticamente. Si el último dispositivo conectado no estuviera disponible, los audífonos buscarán y se reconectarán con el siguiente dispositivo que recientemente haya estado conectado. Si no se conectan con ningún dispositivo, los audífonos se apagarán después de dos minutos.

Tenga en cuenta que los audífonos inalámbricos auténticos para el sitio de trabajo Pro-X2 ANC pueden emparejarse con 2 dispositivos como máximo. Si tiene inconvenientes para emparejar un dispositivo nuevo, elimine las conexiones existentes de emparejamiento de dispositivos.

CONTROLES

Para ENCENDER los audífonos:

- **Si los audífonos están en el estuche de carga:**
Sáquelos del estuche de carga y los audífonos se

encenderán automáticamente

- **Si los audífonos no están en el estuche de carga y están apagados:**

Presione cualquiera de los botones multifunción durante 2 segundos

Para APAGAR los audífonos:

- Colóquelos nuevamente en el estuche de carga y cierre la tapa o mantenga pulsado el botón multifunción (izquierda o derecha) durante 5 segundos.

CONTROLAR SUS LLAMADAS Y MÚSICA:

Para reproducir la música:

- Presione el botón multifunción (izquierda o derecha) una vez o colóquese los audífonos

Para pausar la música:

- Presione el botón multifunción (izquierda o derecha) una vez o quítese los audífonos

MODO ECUALIZADOR:

- Presione el botón multifunción izquierdo durante unos segundos para activar la configuración del ecualizador (música, podcasts, películas, bajos potentes). El ecualizador predeterminado está en Modo música. No se puede acceder al modo ecualizador cuando se usa un solo audífono (modo monofónico).

MODO ANC:

- Mantenga pulsado el botón multifunción derecho

para cambiar la configuración (modo Transparencia, Cancelación de ruido ENCENDIDA, Cancelación de ruido APAGADA). La Cancelación de ruido está APAGADA de forma predeterminada. No se puede acceder al modo ANC cuando se usa un solo audífono (modo monofónico).

AJUSTE DE VOLUMEN

Subir el volumen:

- Gire el DERECHO hacia adelante (sentido horario) O gire el IZQUIERDO hacia adelante (sentido antihorario)

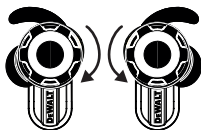


Izquierda

Derecha

Bajar el volumen:

- Gire el DERECHO hacia atrás (sentido antihorario) O gire el IZQUIERDO hacia atrás (sentido horario)



Izquierda

Derecha

BOTÓN MULTIFUNCIÓN

Adelante (canción siguiente):

- Haga doble clic en el botón multifunción (derecho)

Atrás (canción anterior):

- Haga doble clic en el botón multifunción (izquierdo)

CONTROL DE LLAMADAS

USO DEL BOTÓN MULTIFUNCIÓN

Responder/finalizar:

- Presione el botón multifunción (izquierda o derecha) una vez

Rechazar llamada entrante:

- Presione el botón multifunción (izquierda o derecha) una vez y mantenga por un segundo

Cambiar de llamada durante una llamada activa:

- Presione el botón multifunción (izquierda o derecha) dos veces

Control por voz (Siri/Google):

- Presione el botón multifunción (izquierda o derecha) tres veces mientras no se esté reproduciendo nada

INDICADOR LED: AUDÍFONOS

Los audífonos están encendidos:

- Los indicadores LED rojo y azul parpadean durante 1 segundo

Los audífonos se están emparejando con el dispositivo Bluetooth:

- Los indicadores LED rojo y azul parpadean alternativamente.

Los audífonos están conectados al dispositivo**Bluetooth:**

- El indicador LED azul permanece encendido durante 1 segundo

Los audífonos están encendidos y conectados al dispositivo Bluetooth:

- Los indicadores LED rojo y azul parpadean. Si no es posible lograr una conexión, los audífonos se apagarán después de 2 minutos.

LUCES LED INDICADORAS**NIVEL DE BATERÍA BAJO:**

- La LED roja parpadeará 3 veces cada 2 segundos y se escuchará una voz que dice "Battery Low" (Batería baja)

La batería está totalmente cargada:

- La LED está apagada

Ambos audífonos y el estuche de carga tienen una calificación IP54 de protección contra el agua y el polvo.**INDICADOR LED: ESTUCHE DE CARGA**

Cuando los audífonos se colocan en el estuche de carga para cargarse, la primera y la cuarta luz LED permanecerán encendidas durante 5 segundos.

Cuando el estuche de carga esté abierto, los indicadores LED mostrarán el nivel de batería del estuche de carga.

4 luces LED blancas = 75-100 % de carga

3 luces LED blancas = 50-75 % de carga

2 luces LED blancas = 25-50 % de carga

1 luz LED blanca = 0-25 % de carga

INDICADOR LED: ESTUCHE DE CARGA CON LOS AUDÍFONOS EN EL INTERIOR**Mientras se cargan los audífonos, estos son los estados de las LED blancas:**

- 3 luces LED blancas se mantienen encendidas y la cuarta luz LED parpadea para indicar un 75-100 % de carga
- 2 luces LED blancas se mantienen encendidas y la tercera luz LED parpadea para indicar un 50-75 % de carga
- 1 luz LED blanca se mantiene encendida y la segunda luz LED parpadea para indicar un 25-50 % de carga
- 1 luz LED blanca parpadea para indicar un 0-25 % de carga

RESTABLECIMIENTO A LOS VALORES DE FÁBRICA

- Si sus audífonos estaban previamente emparejados, asegúrese de emplear la función "Olvidar este dispositivo" o "Desemparejar" (DEWALT TWS PRO) en la lista de "Dispositivos emparejados" de su dispositivo Bluetooth antes de reiniciar.
- Coloque los audífonos en el estuche de carga y mantenga el estuche abierto.

- Presione el botón de reinicio dos veces o mantenga pulsado el botón de reinicio durante 3 segundos. Esto desconectará los audífonos de cualquier dispositivo emparejado y los restablecerá a la configuración de fábrica.
- Para volverlos a emparejar inmediatamente después del reinicio, vaya a la configuración de Bluetooth de su dispositivo y seleccione "DEWALT TWS PRO".

DATOS TÉCNICOS: AUDÍFONOS

Tiempo de reproducción de música(ANC APAGADA):

Hasta 10 horas por carga (hasta 40 horas totales con el estuche de carga)

Tiempo para comunicaciones telefónicas: Hasta 8 horas por carga (hasta 32 horas totales con el estuche de carga)

Tiempo de espera: 220 horas

Tiempo de carga: 1.5 horas

Batería recargable de ion de litio:

65 mAh en cada audífono

Versión de Bluetooth: 5.3

Perfiles Bluetooth compatibles:

HFP / HSP / A2DP / AVRCP

Códec de audio compatible: SBC

Banda de frecuencia: Banda ISM de 2.4 GHz

Potencia del transmisor: ≤ 4 dBm

- **Rango de funcionamiento:** 10 metros (33 pies)

DATOS TÉCNICOS: ESTUCHE DE CARGA

- **Tiempo de carga:** 1.5 horas

- **Batería recargable de ion de litio:** 550mAh

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD PARA TODAS LAS BATERÍAS RECARGABLES

La batería no viene totalmente cargada. Antes de usar los audífonos, lea las siguientes instrucciones de seguridad y siga el proceso de carga que se describe. No queme el módulo de baterías, aunque se encuentre muy dañado o totalmente gastado. La batería puede explotar si se prende fuego. Cuando se queman baterías de litio, se generan gases y materiales tóxicos. Si el contenido de la batería entra en contacto con la piel, lave de inmediato la zona afectada con agua y jabón neutro. Si el líquido de la batería entra en el ojo, enjuague con agua el ojo abierto durante 15 minutos o hasta que cese la irritación. En caso de que necesite asistencia médica, el electrolito de la batería está compuesto por una mezcla de carbonatos orgánicos líquidos y sales de litio. El contenido de las celdas expuestas de la batería puede provocar irritación respiratoria. En tal caso, respire aire fresco. Si los síntomas no desaparecen, busque atención médica.

Estos audífonos y el estuche de carga son resistentes al polvo y al agua, y se han probado en condiciones controladas de laboratorio con una calificación de IP54 según la norma IEC 60529. La resistencia al polvo y al agua no son condiciones permanentes y podría disminuir como consecuencia del desgaste normal. No intente cargar los audífonos mojados. Para secar los audífonos, déjelos en un área seca donde circule el aire. Para

ayudar con el proceso de secado, puede colocar los audífonos frente a un ventilador que tire aire frío directamente en los conectores del puerto. La garantía no cubre los daños por líquidos.

RECOMENDACIONES DE ALMACENAMIENTO

1. El mejor lugar de almacenamiento es uno que sea fresco y seco, no expuesto a la luz solar directa ni al calor o frío excesivos.
2. En casos de almacenamiento prolongado, se recomienda almacenar los audífonos en un lugar fresco y seco, para obtener resultados óptimos.

▲ ADVERTENCIA: NO deje audífonos ni estuches de carga en zonas con alta temperatura.

▲ ADVERTENCIA: NO cargue ni utilice la batería en ambientes con peligro de explosión, por ejemplo, ante la presencia de líquidos, gases o polvo que sean inflamables.

▲ ADVERTENCIA: NO modifique la batería de ningún modo para que quepa en un cargador no compatible; puede dañar la batería y provocar lesiones graves.

▲ ADVERTENCIA: NO salpique ni sumerja en agua ni en ningún otro líquido.

▲ ADVERTENCIA: NO guarde los audífonos en sitios cuya temperatura pueda alcanzar o superar los 105 °F/40 °C (por ejemplo, estantes en exteriores o estructuras metálicas en verano). Para prolongar su vida útil, guarde los audífonos en un lugar fresco y seco. Los audífonos inalámbricos auténticos para el sitio de trabajo no deben desecharse como desecho sólido municipal. Para su reciclado, comuníquese con su procesador local de

residuos peligrosos o con Call 2 Recycle® a través de su página web (call2recycle.org) o al teléfono 877-273-2925, y pregunte cuál es el punto más cercano de recolección de baterías de polímero de litio.

▲ ADVERTENCIA: Riesgo de quemadura. El líquido de la batería puede ser inflamable si queda expuesto a llamas o chispas.

▲ ADVERTENCIA: Peligro de incendio. Nunca intente abrir la batería por ningún motivo. Si esta se encuentra rajada o dañada, no enchufe el cable de carga. No golpee, arroje ni dañe la batería. No use los audífonos si recibieron un golpe fuerte, se cayeron, se aplastaron o se dañaron de cualquier otro modo (por ejemplo, se perforaron con un clavo, se golpearon con un martillo o se pisaron).

Las baterías que estén dañadas deben llevarse a un centro de reciclado.

GARANTÍA DE POR VIDA LIMITADA

Estamos para ayudarlo. Si no está satisfecho con este producto, o si tiene preguntas sobre cómo usarlo, comuníquese con nosotros. **NO DEBE COMUNICARSE CON EL VENDEDOR.** Comuníquese con uno de nuestros representantes de ventas mediante la información de contacto que aparece a continuación. Proporcione el número de producto cuando se comunique con nosotros.

LLAME A ATENCIÓN AL CLIENTE: al 888-480-9885,
de lunes a viernes de 8:00 a.m. a 5:00 p.m., hora del
Pacífico (PT), o envíe un correo electrónico a:

dewaltinfo@efilliate.com

E-filliate, Inc.

11321 White Rock Road

Rancho Cordova, CA 95742 USA

Declaración de la Comisión Federal de Comunicaciones (Federal Communications Commission, FCC)

Este dispositivo cumple con la sección 15 de las Normas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones:

- (1) Este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales, y
- (2) este dispositivo debe aceptar todo tipo de interferencia recibida, incluso aquellas que puedan causar un funcionamiento no deseado.

Nota: Se ha probado este equipo y se ha comprobado que cumple con los límites de un dispositivo digital de clase B, de acuerdo con la sección 15 de las normas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra las interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales en las comunicaciones por radio. Sin embargo, no se puede garantizar que no se produzcan interferencias en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, lo cual puede determinarse apagando y encendiendo el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir las interferencias mediante una o varias de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a una toma de corriente de un circuito diferente al que está conectado el receptor.
- Consultar al distribuidor o a un técnico de radio/TV con experiencia para obtener ayuda.

Advertencia: Los cambios o modificaciones realizados en este dispositivo que no estén expresamente aprobados por E-filliate Incorporated pueden anular la autorización de la FCC para utilizar este dispositivo. Nota: El fabricante no se hace responsable de las interferencias de radio o televisión causadas por modificaciones no autorizadas en este equipo. Tales modificaciones podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

Declaración de exposición a radiofrecuencias:

Este dispositivo cumple con los límites de exposición a la radiación derivada de radiofrecuencia de la FCC establecidos para un entorno no controlado. El dispositivo está instalado y funciona sin problemas.

Este dispositivo contiene transmisor(es)/receptor(es) exentos de licencia que cumplen con lo(s) RSS exentos de licencia sobre Innovación, Ciencia y Desarrollo Económico de Canadá. El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones:

1. Este dispositivo podría no causar interferencia.
2. Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluida aquella que podría causar un funcionamiento no deseado del dispositivo.

*Si vous avez des questions ou des commentaires,
communiquiez avec nous.*

888-480-9885

MODE D'EMPLOI

DEWALT®

DXMA1902097

**Écouteurs sans fil avec étui de
chargement Jobsite Pro-X2 ANC**

ÉCOUTEURS SANS FIL AVEC ÉTUI DE CHARGEMENT JOBSITE PRO-X2 ANC

Mode d'emploi

⚠ AVERTISSEMENT : POUR RÉDUIRE LES RISQUES DE BLESSURES, L'UTILISATEUR DOIT LIRE TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER CE PRODUIT.

ENREGISTREZ CES INSTRUCTIONS

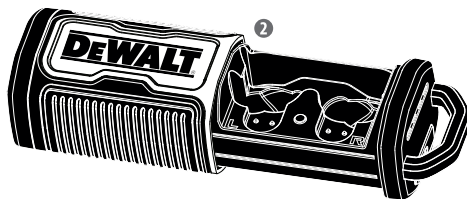
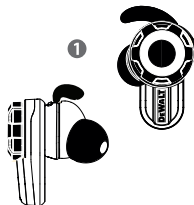
Nous vous remercions d'avoir acheté les **Écouteurs sans fil avec étui de chargement Jobsite Pro-X2 ANC**

Ce produit vous permet de :

- Profiter des appels mains libres
- Contrôler la musique sans fil
- Passer facilement des appels à la musique

Contenu de l'ensemble

- 1 Écouteurs véritablement sans fil : gauche et droit
- 2 Étui de chargement
- 3 Câble de chargement de type C
- 4 8 paires de coussinets pour écouteurs
- 5 Manuel d'utilisation



3



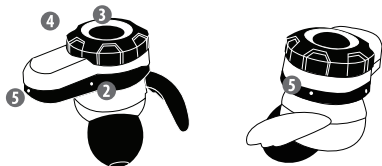
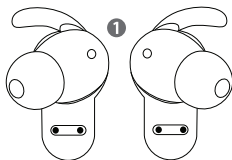
4



COMPOSANTS EN UN COUP D'ŒIL

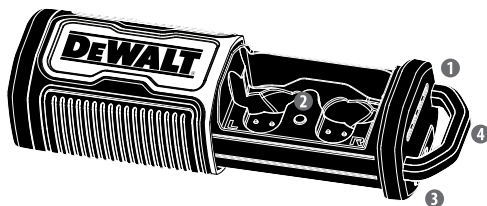
ÉCOUTEURS VÉRITABLEMENT SANS FIL :

- ① Capteur intra-auriculaire intelligent
- ② Indicateur DEL
- ③ Bouton multifonction (On/off/pause)
- ④ Commandes de volume (augmenter/baisser le volume)
- ⑤ 2 microphones



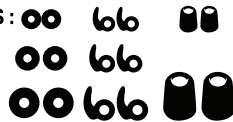
ÉTUI DE CHARGEMENT :

- ① Indicateur de niveau de batterie à DEL
- ② Bouton de réinitialisation
- ③ Port de charge de type C
- ④ Mousqueton



COUSSINETS POUR ÉCOUTEURS :

- ① 8 jeux de coussinets



CÂBLE DE CHARGEMENT :

- ① Câble de type C à type C



DÉFINITIONS : DIRECTIVES DE SÉCURITÉ

Les définitions ci-dessous décrivent le niveau de sévérité de chaque mention d'avertissement. Veuillez lire le manuel et prêtez attention à ces symboles.

▲ DANGER: Indique une situation dangereuse imminente qui, si elle n'est pas évitée, causera un décès ou une blessure grave.

▲ AVERTISSEMENT: Indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, pourrait causer un décès ou une blessure grave.

▲ ATTENTION: Indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, peut causer une blessure légère ou modérée.

▲ AVIS: Indique une pratique n'entraînant pas de blessures corporelles qui, si elle n'est pas évitée, peut causer des dommages matériels.

POUR TOUTE QUESTION OU COMMENTAIRE AU SUJET DE CE PRODUIT, APPELEZ-NOUS AU NUMÉRO GRATUIT SUIVANT 888-480-9885.

AVERTISSEMENT! Lisez et comprenez toutes les instructions. Si vous ne suivez pas toutes les instructions fournies ci-dessous, cela peut entraîner une électrisation, un incendie et/ou des blessures corporelles sérieuses.

DÉMARRAGE

CHARGER L'ÉTUI

Branchez l'extrémité type C du câble dans l'étui de chargement et l'extrémité type C restante dans la source d'alimentation.

- Le processus de chargement est indiqué par le témoin lumineux blanc situé sur le panneau latéral.
- Lorsque l'étui de chargement est complètement chargé, le voyant blanc reste allumé.

CHARGER LES ÉCOUTEURS

- Placez les écouteurs dans l'étui de chargement. Les écouteurs commencent à se charger.

JUMELER LES ÉCOUTEURS AVEC VOTRE APPAREIL BLUETOOTH

Sortez les deux écouteurs de l'étui de chargement, les écouteurs se mettent automatiquement en marche et passent en mode d'appairage. Quand vous sortirez les deux écouteurs, ils émettront le message : **"BATTERY HIGH/MEDIUM/LOW"**. Si vous ne parvenez pas à vous connecter à l'appareil précédent après 5 à 10 secondes, les écouteurs clignoteront en rouge et en bleu. Les écouteurs sont maintenant en mode de jumelage et le message : **"PAIRING"** est émis par les deux écouteurs.

- Activez la fonction Bluetooth de votre dispositif Bluetooth, sélectionnez **DEWALT TWS PRO**. Entrez le mot de passe **"0000"** des écouteurs si vous y êtes invité. Pour les appareils Bluetooth équipés de la technologie Bluetooth 3.0 ou supérieure, un mot de passe n'est pas nécessaire.
- Lorsque les écouteurs sont connectés avec succès à un téléphone ou à un autre appareil Bluetooth, la DEL bleue reste allumée pendant 1 seconde, puis le message **"CONNECTED"** est émis.

JUMELAGE D'UN SEUL ÉCOUTEUR (MODE MONO)

Retirez l'un des écouteurs de l'étui de chargement, l'écouteur s'allume automatiquement. Recherchez **DEWALT TWS PRO** et appuyez pour effectuer le jumelage. Une fois que le jumelage a réussi, vous entendrez "CONNECTED" et le voyant lumineux sera éteint.

JUMELAGE DES ÉCOUTEURS AVEC UN AUTRE APPAREIL BLUETOOTH

Pour jumeler un autre appareil Bluetooth avec les écouteurs, assurez-vous que la fonction Bluetooth de tout autre appareil précédemment jumelé ou connecté est désactivée. Ensuite, suivez les étapes de la section "Jumeler les écouteurs avec votre appareil Bluetooth".

CONNECTER LES ÉCOUTEURS À VOTRE APPAREIL BLUETOOTH

Activez la fonction Bluetooth de l'appareil Bluetooth. Sortez les deux écouteurs de l'étui de chargement, les écouteurs se mettent en marche et se reconnectent automatiquement. Si le dernier appareil connecté n'est pas disponible, les écouteurs recherchent le dernier appareil connecté suivant et s'y reconnectent. Si aucun appareil n'est connecté, les écouteurs s'éteignent automatiquement au bout de 2 minutes.

Veillez noter que les écouteurs véritablement sans fil Jobsite Pro-X2 ANC peuvent se connecter à deux appareils au maximum. Si vous avez de la difficulté à coupler un nouvel appareil, désactivez le couplage d'un autre appareil.

COMMANDES

Pour mettre les écouteurs en marche:

- **Les écouteurs se trouvent dans leur étui:** Les écouteurs s'allument automatiquement au sortir de leur étui.
- **Les écouteurs ne se trouvent pas dans leur étui et sont éteints:**

Appuyez sur le bouton multifonction pendant 2 secondes

Pour éteindre les écouteurs:

Remplacez les écouteurs dans leur étui et fermez celui-ci ou appuyez sur le bouton multifonction pendant 5 secondes (gauche ou droit).

GÉRER LES APPELS ET LA MUSIQUE

Pour lancer la musique:

- Appuyez une fois sur le bouton multifonction (gauche ou droit) ou mettez les écouteurs

Pour mettre en pause la musique:

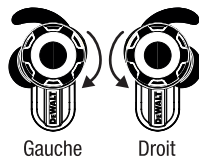
- Appuyez une fois sur le bouton multifonction (gauche ou droit) ou retirez les écouteurs

MODES D'ÉGALISATION:

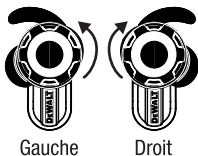
- Appuyez longuement sur le bouton multifonction pour basculer entre les paramètres d'égalisation (Musique, Film, Balado, Super Bass). Le mode d'égalisation par défaut est Musique. Le mode d'égalisation n'est pas applicable en cas de jumelage d'un seul écouteur (mode mono).

MODE ANC:

- Appuyez longuement sur le bouton multifonction droit pour basculer entre les paramètres (mode transparence, réduction du bruit MARCHÉ, réduction du bruit ARRÊT). Le mode de réduction du bruit est éteint par défaut. Le mode ANC n'est pas applicable en cas de jumelage d'un seul écouteur (mode mono).

**RÉGLAGE DU VOLUME****Augmentation du volume:**

- Tournez le DROIT vers l'avant (dans le sens des aiguilles d'une montre) OU tournez le GAUCHE vers l'avant (dans le sens inverse des aiguilles d'une montre)

**Réduction du volume:**

- Tournez le DROIT vers l'arrière (dans le sens inverse des aiguilles d'une montre) OU tournez le GAUCHE vers l'arrière (dans le sens des aiguilles d'une montre)

BOUTON MULTIFONCTION**Suivant (prochaine chanson):**

- Appuyez deux fois sur le bouton multifonction (droit)

Retour (chanson précédente):

- Appuyez deux fois sur le bouton multifonction (gauche)

COMMANDE D'APPEL**UTILISER LE BOUTON MULTIFONCTION****Répondre/raccrocher:**

- Appuyez une fois sur le bouton multifonction (gauche ou droit)

Rejeter un appel entrant:

- Appuyez sur le bouton multifonction (gauche ou droit) et maintenez-le enfoncé pendant 1 seconde

Changer d'interlocuteur pendant un appel:

- Appuyez deux fois sur le bouton multifonction (gauche ou droit).

Commande vocale (Siri ou Google):

- Appuyez deux fois sur le bouton multifonction (gauche ou droit).

TÉMOIN LUMINEUX : ÉCOUTEURS**Les écouteurs sont sous tension:**

- Les voyants rouge et bleu clignotent pendant 1 seconde.

Les écouteurs sont en train de se jumeler à un appareil Bluetooth:

- Les voyants rouge et bleu clignotent alternativement.

Les écouteurs sont connectés à un appareil Bluetooth:

- Le voyant bleu reste allumé pendant 1 seconde

Les écouteurs sont en marche et ils sont connectés à un appareil Bluetooth:

- Les voyants rouge et bleu clignotent. Si aucune connexion ne peut être établie, les écouteurs s'éteignent après 2 minutes

TÉMOINS LUMINEUX À DEL**NIVEAU DE PILE FAIBLE:**

- La DEL rouge clignote 3 fois toutes les 2 secondes et le message « Battery Low » est émis toutes

La pile est complètement chargée:

- La DEL est éteinte

Les écouteurs et l'étui de chargement sont dotés d'une cote IP54 pour une protection contre la poussière et l'eau.**TÉMOIN LUMINEUX : ÉTUI DE CHARGEMENT**

La première et quatrième DEL resteront allumées pendant 5 secondes quand les écouteurs sont placés dans l'étui pour le chargement.

Quand l'étui de chargement est ouvert, les indicateurs DEL indiqueront le niveau de charge de l'étui de chargement.

4 voyants à DEL blancs = 75 à 100 % de la charge

3 voyants à DEL blancs = 50 à 75 % de la charge

2 voyants à DEL blancs = 25 à 50 % de la charge

1 voyant à DEL blanc = 0 à 25 % de charge

INDICATEUR À DEL : ÉTUI DE CHARGEMENT AVEC LES ÉCOUTEURS À L'INTÉRIEUR**Pendant la charge des écouteurs, état des DEL blanches:**

- 3 DEL blanches restent allumées et la 4e DEL clignote pour indiquer une charge de 75 à 100 %
- 2 DEL blanches restent allumées et la 3e DEL clignote pour indiquer une charge de 50 à 75 %
- 1 DEL blanche reste allumée et la 2e DEL clignote pour indiquer une charge de 25 à 50 %
- 1 DEL blanche clignote pour indiquer une charge de 0 à 25 %

RÉINITIALISATION AUX PARAMÈTRES D'USINE

1. Si vos écouteurs ont été précédemment appariés, veuillez à "Oublier cet appareil" ou à "Désappairier" (DEWALT TWS PRO) dans la liste des « appareils appariés » de votre appareil Bluetooth avant de réinitialiser.
2. Placez les écouteurs dans l'étui de chargement et gardez l'étui ouvert.
3. Appuyez sur le bouton de réinitialisation une fois ou maintenez le bouton de réinitialisation enfoncé pendant 3 secondes. Cela déconnectera les écouteurs de tous les appareils appariés et les réinitialisera aux paramètres d'usine.
4. Pour appairer de nouveau immédiatement après la réinitialisation, accédez au paramètre Bluetooth de votre appareil et sélectionnez "DEWALT TWS PRO".

DONNÉES TECHNIQUES: ÉCOUTEURS

Durée de la musique (ANC ARRÊT): Jusqu'à 10 heures par charge (jusqu'à 40 heures au total avec l'étui de chargement)

Durée de conversation: Jusqu'à 8 heures par charge (jusqu'à 32 heures au total avec l'étui de chargement)

Autonomie en veille: 220 heures

Temps de charge: 1,5 heures

Pile lithium-ion rechargeable: 65 mA-h sur chaque écouteur

Version Bluetooth: 5.3

Profiles compatibles Bluetooth: HFP / HSP / A2DP / AVRCP

Codec audio pris en charge: SBC

Bande de fréquence: Bande ISM 2,4 GHz

Puissance de l'émetteur: ≤ 4 dBm

- **Portée de fonctionnement:** 10 mètres (33 pieds)

DONNÉES TECHNIQUES: ÉTUI DE CHARGEMENT

- **Temps de charge:** 1,5 heure

- **Pile lithium-ion rechargeable:** 550mAh

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES POUR TOUTES LES PILES RECHARGEABLES

La pile n'est pas complètement chargée hors de l'emballage. Avant d'utiliser les écouteurs, lire les consignes de sécurité ci-dessous, puis suivre les procédures de charge indiquées.

N'incinerez pas le module de pile même s'il est gravement endommagé ou complètement usé. La pile peut exploser dans un incendie. Des vapeurs et des matériaux toxiques sont créés lors de la combustion des piles au lithium. Si le contenu de la pile entre en contact avec la peau, nettoyez immédiatement la zone avec du savon doux et de l'eau. Si le liquide de la pile pénètre dans les yeux, rincez-les à grande eau pendant 15 minutes ou jusqu'à ce que l'irritation cesse. Si des soins médicaux sont nécessaires, l'électrolyte de la pile est

composé d'un mélange de carbonates organiques liquides et de sels de lithium. Le contenu des cellules de pile ouvertes peut irriter les voies respiratoires. Fournissez de l'air frais. Si les symptômes persistent, consultez un médecin.

Ces écouteurs présentent une résistance aux éclaboussures et à l'eau, et ont été testés dans des conditions de laboratoires contrôlées pour une classification IP54 de la norme IEC 60529. La résistance à la poussière et à l'eau n'est pas une condition permanente; l'usure normale peut réduire la résistance. Ne pas essayer de recharger des écouteurs mouillés. Pour faire sécher vos écouteurs, les laisser dans un endroit sec où l'air circule. Placer les écouteurs devant un ventilateur soufflant de l'air frais directement sur les écouteurs peut aider le processus de séchage. Les dommages causés par un liquide ne sont pas couverts par la garantie.

RECOMMANDATIONS DE RANGEMENT

1. Le meilleur lieu de rangement est un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et d'un excès de chaleur ou de froid.
2. Pour un rangement prolongé, il est recommandé de placer les écouteurs dans un endroit frais et sec pour des résultats optimaux.

▲ MISE EN GARDE: NE PAS laissez pas les écouteurs ou l'étui de chargement dans un endroit où la chaleur est excessive.

▲ MISE EN GARDE: NE PAS charger ou utiliser la pile dans des environnements explosifs, par exemple en présence de liquides, de gaz ou de poussières inflammables.

▲ MISE EN GARDE: NE PAS modifier la pile de quelque façon que ce soit pour l'adapter à un chargeur non compatible, car la pile pourrait se fissurer et causer des blessures graves.

▲ MISE EN GARDE: NE PAS éclabousser ni immerger dans l'eau ou d'autres liquides.

▲ MISE EN GARDE: NE PAS entreposer ou utiliser les écouteurs dans des endroits où la température peut atteindre ou dépasser 40 °C (105 °C), comme les hangars extérieurs ou les bâtiments métalliques en été. Pour une durée de vie optimale, rangez les écouteurs dans un endroit frais et sec.

Les écouteurs véritablement sans fil ne doivent pas être jetés aux ordures ménagères. Pour les recycler, contactez votre entreprise de déchets dangereux locale ou contactez Appel à recyclerMD directement sur leur site Internet www.appelarecycler.ca ou par téléphone au 877 273-2925, afin de localiser l'écocentre le plus près de chez vous pour les piles au lithium-polymère.

▲ MISE EN GARDE: Risque de brûlure. Le liquide de la pile peut être inflammable s'il est exposé à une étincelle ou à une flamme.

▲ MISE EN GARDE: Risque d'incendie. N'essayez jamais d'ouvrir la pile pour quelque raison que ce soit. Si la pile est fissurée ou endommagée, n'insérez pas le câble de charge. N'écrasez pas, ne laissez pas tomber ou n'endommagez pas la pile. N'utilisez pas les écouteurs s'ils ont reçu un coup violent, ont été échappés, ont été écrasés ou ont été endommagés (p. ex., percés d'un clou, frappés avec un marteau ou piétinés).

Les piles endommagées doivent être renvoyées à un centre de service pour recyclage.

GARANTIE À VIE LIMITÉE

Nous sommes là pour vous aider. Si vous n'êtes pas satisfait de ce produit ou si vous avez des questions sur son utilisation, veuillez communiquer avec nous.

IL N'EST PAS NÉCESSAIRE DE CONTACTER LE DÉTAILLANT. Veuillez communiquer avec l'un de nos représentants du Service à la clientèle à l'aide des coordonnées ci-dessous. Veuillez fournir le numéro de produit lorsque vous communiquez avec nous.

VEUILLEZ APPELER LE SERVICE À LA CLIENTÈLE AU NUMÉRO : 888-480-9885, de

8 h à 17 h du lundi au vendredi, or envoyez-nous un courriel à l'adresse : dewaltinfo@efilliate.com
E-filliate, Inc.

11321 White Rock Road
Rancho Cordova, CA 95742 USA

Déclaration de la Federal Communications Commission (FCC, Commission fédérale des communications)

(1) Cet appareil ne cause pas d'interférences nuisibles, et

(2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris toute interférence susceptible de provoquer un fonctionnement indésirable.

Remarque : cet équipement a été testé et estimé conforme aux limites d'un appareil numérique de catégorie B, conformément à la partie 15 des règlements de la FCC. Ces limites visent à offrir une protection raisonnable contre toute interférence nuisible dans le cadre d'une installation résidentielle. Cet équipement génère une énergie de radiofréquence et l'utilise et peut la rayonner. S'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, rien ne garantit qu'aucune interférence ne se produira dans le cadre d'une installation particulière. Si cet équipement provoque toute interférence nuisible à la réception radio ou télévisée, laquelle peut être détectée au démarrage et à l'arrêt de l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence en prenant l'une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Brancher l'équipement dans une prise d'un circuit autre que celui sur lequel le récepteur est branché.
- Brancher l'équipement dans une prise d'un circuit autre que celui sur lequel le récepteur est branché.
- Communiquer avec le concessionnaire ou un technicien radio/TV qualifié pour recevoir de l'aide.

Mise en garde : toute modification apportée à cet équipement non expressément approuvée par E-filiiate Incorporated est susceptible d'annuler l'autorisation de la FCC quant à l'utilisation de cet appareil. Remarque : le fabricant n'est pas responsable des interférences radio ou télévisées découlant de modifications non autorisées apportées à cet équipement. De telles modifications sont susceptibles d'annuler la capacité de l'utilisateur à utiliser l'équipement.

Déclaration en matière d'exposition aux radiofréquences:

Cet appareil est conforme aux limites d'exposition aux radiofréquences de la FCC établies pour un environnement qui n'est pas contrôlé.

L'appareil est installé et fonctionne sans restriction.

Cet appareil contient des émetteurs/récepteurs exempts de licence qui sont conformes aux normes RSS d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada en matière de licences.

L'utilisation de l'appareil est soumise aux deux conditions suivantes :

1. Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences.
2. Cet appareil doit accepter toute interférence, y compris celles qui peuvent causer un fonctionnement indésirable de l'appareil.

Part No. DXMA1902097 ©2024 Stanley Black & Decker, Inc

FCC ID: 2ADH6-1902097L
FCC ID: 2ADH6-1902097R
IC: 31245-1902097L
IC: 31245-1902097R

DEWALT® and the DEWALT Logo are trademarks of the DEWALT Industrial Tool Co., or an affiliate thereof and are used under license. The yellow/black color scheme is a trademark for DEWALT power tools & accessories. DEWALT® y el logotipo DEWALT son marcas comerciales de DEWALT Industrial Tool Co., o de alguna de sus filiales, y se emplean con licencia. Su esquema de colores amarillo y negro es una marca comercial de las herramientas eléctricas y accesorios de DEWALT. DEWALT® et le logo DEWALT sont des marques de commerce de DEWALT Industrial Tool Co. ou d'une société affiliée à cette dernière et sont utilisées sous licences. L'agencement de couleurs jaune et noir est une marque de commerce des outils électriques et accessoires DEWALT.

Manufactured by/Fabricado por/Fabriqué par E-filliate, Inc.
11321 White Rock Rd.
Rancho Cordova, CA 95742 USA

ISED Statement

- English: This device complies with Industry Canada license - exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference, and (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

The digital apparatus complies with Canadian CAN ICES - 3 (B)/NMB - 3(B).

- French: Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes: (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

l'appareil numérique du ciem conforme canadien peut - 3 (b) / nmb - 3 (b).

For Receiver:

This device meets the exemption from the routine evaluation limits in section 2.5 of RSS 102 and compliance with RSS 102 RF exposure, users can obtain Canadian information on RF exposure and compliance.

cet appareil est conforme à l'exemption des limites d'évaluation courante dans la section 2.5 du cnr - 102 et conformité avec rss 102 de l'exposition aux rf, les utilisateurs peuvent obtenir des données canadiennes sur l'exposition aux champs rf et la conformité.

This equipment complies with Canada radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. **The device is installed and operated without restriction.**

Cet équipement est conforme Canada limites d'exposition aux radiations dans un environnement non contrôlé. **Die Installation und der Betrieb der Ausrüstung sind uneingeschränkt.**

For Transmitter:

This device meets the exemption from the routine evaluation limits in section 2.5 of RSS 102 and compliance with RSS 102 RF exposure, users can obtain Canadian information on RF exposure and compliance.

cet appareil est conforme à l'exemption des limites d'évaluation courante dans la section 2.5 du cnr - 102 et conformité avec rss 102 de l'exposition aux rf, les utilisateurs peuvent obtenir des données canadiennes sur l'exposition aux champs rf et la conformité.

This equipment complies with Canada radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. **The device is installed and operated without restriction.**

Cet équipement est conforme Canada limites d'exposition aux radiations dans un environnement non contrôlé. **Die Installation und der Betrieb der Ausrüstung sind uneingeschränkt.**