If you have questions or comments, contact us.

888-480-9885

INSTRUCTION MANUAL



DXMA1902092 Jobsite Pro-X1 True Wireless Earbuds with Charging Case

JOBSITE PRO-X1 TRUE WIRELESS EARBUDS WITH CHARGING CASE

Instruction Manual

A 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-X1 True Wireless Earbuds with Charging Case

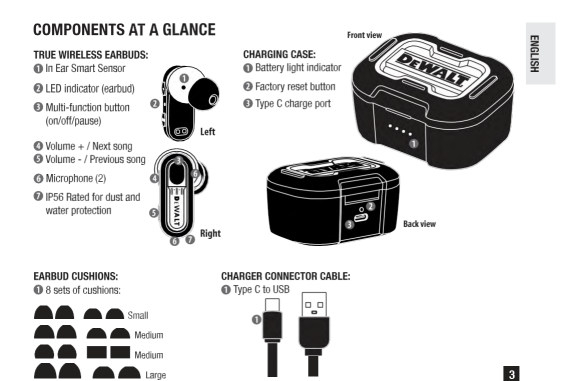
With this wireless headset, you can:

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

Package Contents

- True Wireless Earbuds left and right
- · Charging case
- Type C charging cable
- · Earbud cushions 8 sets of cushions
- User manual





Large

ENGLISH

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.

A DANGER: Indicates an imminently hazardous situation which, if not avoided, will result in death or serious injury.

A WARNING: Indicates a potentially hazardous situation which, if not avoided, could result in death or serious injury.

A CAUTION: Indicates a potentially hazardous situation which, if not avoided, may result in minor or moderate injury.

A NOTICE: Indicates a practice not related to personal injury which, if not avoided, may result in property damage.

GETTING STARTED

CHARGE THE CASE

Connect the Type C end of the USB cable into the charging case, and USB A end into the power source.

- . Charging process is indicated by the white LED light on the front 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, "POWER ON -Battery HIGH (or battery medium or battery low)-Pairing" after the voice you will hear two "DOO-DOO", which means both earbuds are connecting to the Bluetooth device. If unable to connect to previous playing device, it will take 5-10 seconds, the earbuds will flash red and blue. The earbud is now in pairing mode and will voice "PAIRING" from both earbuds. Turn on the Bluetooth function of your Bluetooth device and pair the earbuds with your Bluetooth device.

 When successfully connected to a phone or other Bluetooth device, the Blue LED will stay on for 1 second, then voice, "Your device is connected".

THE FOLLOWING DIRECTIONS SHOW YOU HOW TO PAIR THE EARBUDS WITH YOUR BLUETOOTH DEVICE

Turn on the Bluetooth function of your Bluetooth device, select **DEWALT TWS 209A**. Enter the earbuds password **"0000"** if prompted. For those Bluetooth device featuring Bluetooth 3.0 or higher, no need to enter a password.

SINGLE EARBUD PAIRING (MONO MODE)

Take either earbud from the charging case, the earpiece will power on automatically. Search for **DEWALT TWS 209A** and tap to connect. Once the pairing has succeeded, you will hear a voice **"Your device is 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 are turned off. Then follow the steps in "Pair the earbuds" with your Bluetooth device at the first time.

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 no device is connected, the earbuds will automatically turn off after 2 minutes. Both earbuds are now powered on and are paired with each other automatically. The earbuds will search for the previous connected Bluetooth device and reconnect to it automatically. If the last connected one is not available, the earbuds will search and reconnect to the next most recently connected device.

CONTROLS

- To turn earbuds ON: remove from the charging case. Earbuds automatically power on.
- To turn earbuds OFF: place back in charging case and close cover. The first and fourth LED on charging case will stay on for 5 seconds. This indicates the earbuds are off and are charging.

MANAGE YOUR CALLS AND MUSIC:

- To play or pause music:
 Press the Multi-Function button once (left or right)
- Multi-Function button
- Forward (next song): Press V+ for 2 seconds
- Volume increase press V+ Backward (previous song): Press V- for 2 seconds Volume decrease press V-



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 twice (left or right)

LED INDICATOR - EARBUDS

- Earbuds are powered on: The Red and Blue LED flashes 1 second
- Earbuds are pairing to a Bluetooth device: The Red and Blue LED flashes 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 flashes. If no connection can be made, the headset will power itself off after 2 minutes





Low battery level:

The Red LED will flash 3 times every 2 seconds and will voice, "Battery Low", every 100 seconds

- Battery is fully charged: The LED is off

Earbuds feature an IP56 rating for protection against dust and water.

ENGLISH

LED INDICATOR - CHARGING CASE

- Close the charging case cover for earbuds to charge. The first and fourth LED will stay on for 5 seconds.

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 lights:



LED INDICATOR - CHARGE CASE WITH EARBUDS INSIDE

- While charging the case, White LED status:

3 White LED lights stay on and the 4th LED flashes every second for 75-100% power

1 White LED lights stay on and the 2nd LED flashes every second for 25-50% power

1 White LED light flashes every second for 0-25% power

FACTORY RESET

1. If your earbuds were previously paired, be sure to "Forget this device" or 'Unpair' (DEWALT TWS 209A) in your Bluetooth device's "paired devices" list before resetting.

 Place earbuds into the charging case and keep case open.
 Press the factory reset button twice. This will disconnect the earbuds from any paired devices and reset them to factory setting.
 To pair again immediately after resetting, go to your device's Bluetooth setting and select "DEWALT TWS 209A".

TECHNICAL DATA - EARBUDS

Music time: Up to 9 hours per charge (up to 36 hours total with charging case)

Talk time: Up to 6.5 hours per charge (up to 26 hours total with charging case)

Standby time: 220 hours

Charging time: 1.5 hours

Rechargeable Li-ion battery: 55mAh on each earpiece

Bluetooth version: 5.2

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: 500mAh

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 are dust and water resistant and was tested under controlled laboratory conditions with a rating of IP56 under IEC standard 60529. Splash 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 with the port cover open to remove excess liquid. Leave your powerbank 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. The charge case does not have an IP rating. Liquid damage is not covered under warranty.

STORAGE RECOMMENDATIONS

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

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

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

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

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

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

A 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 earphones 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.

8

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 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. Si tiene preguntas o comentarios, puede contactarnos.

888-480-9885

MANUAL DE INSTRUCCIONES



DXMA1902092

Audífonos inalámbricos auténticos para el sitio de trabajo Pro-X1 con estuche de carga

AUDÍFONOS INALÁMBRICOS AUTÉNTICOS PARA EL SITIO DE TRABAJO PRO-X1 CON ESTUCHE DE CARGA

MANUAL DE INSTRUCCIONES

ADVERTENCIA: PARA REDUCIR EL RIESGO DE LESIONES, EL USUARIO DEBE LEER TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE UTILIZAR ESTE PRODUCTO

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

Gracias por comprar los audífonos inal ámbricos auténticos para el sitio de trabajo Pro-X1 con estuche de carga.

Con estos audífonos inalámbricos, usted podrá hacer lo siguiente:

- Disfrutar de la comodidad de las llamadas en modo manos libres
- · Controlar la música de forma inalámbrica
- Alternar entre llamadas y música

Contenido del paquete

- · Audífonos inalámbricos auténticos, izquierda y derecha
- · Estuche de carga
- · Cable de carga tipo C
- · Almohadillas para audífonos, 8 pares de almohadillas
- · Manual de uso





SPANISH

UN VISTAZO A LOS COMPONENTES

Vista frontal

11



ALMOHADILLAS DE AUDÍFONOS:

• 8 juegos de almohadillas:



CABLE DE CONEXIÓN AL CARGADOR: (1) Type C to USB



DEFINICIONES: LINEAMIENTOS DE SEGURIDAD

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

A PELIGRO: Indica una situación inminentemente peligrosa que, si no se evita, resultará en la muerte o lesiones serias.

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

A PRECAUCIÓN: Indica una situación potencialmente peligrosa que, si no se evita, puede resultar en lesiones menores o moderadas.

AVISO: Indica una práctica no relacionada con lesiones personales que, si no se evita, puede resultar en daños a los bienes.

PARA COMENZAR

CARGA DEL ESTUCHE

Conecte el extremo de Tipo C del cable USB al estuche de carga, y el extremo A del USB al fuente de alimentación.

- La luz LED blanca en el panel frontal 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.

 Cuando retire ambos audifonos oirá una voz que dice "POWER ON - Battery HIGH-Pairing" [ENCENDIDO - Bateria ALTA (o media o baja), emparejando], y después de la voz escuchará dos "TUU-TUU", lo que significa que los audifonos se están conectando al dispositivo Bluetooth. Si no puede conectarse con el dispositivo de reproducción anterior, le tomará de 5 a 10 segundos, y los audifonos parpadearán en rojo y azul. El audifono está en modo emparejamiento y escuchará "PAIRING" (EMPAREJANDO) desde ambos audifonos. Active la función Bluetooth en su dispositivo Bluetooth y vincule sus audífonos con su dispositivo Bluetooth.

 Cuando se haya conectado con éxito a un teléfono u otro dispositivo Bluetooth, la LED azul permanecerá encendida durante un segundo, y después oirá la voz "Your device is connected" (Su dispositivo está conectado).

LAS SIGUIENTES INDICACIONES LE MUESTRAN CÓMO Emparejar los audífonos con su dispositivo bluetooth

Active la función Bluetooth de su dispositivo, seleccione **DEWALT TWS 209A**. Si se lo solicitara, ingrese la contraseña de los audífonos "0000". Para los dispositivos Bluetooth 3.0, o una versión superior, no necesitará ingresar una contraseña.

EMPAREJAMIENTO DE UN SOLO AUDÍFONO (MODO MONOFÓNICO)

Tome cualquiera de los audifonos del estuche de carga; este se encenderá automáticamente. Busque **DEWALT TWS 209A** y selecciónelo para conectarlo. Una vez que el emparejamiento se produzca con éxito, escuchará una voz que dice "Your device is connected" (su dispositivo está 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 audifonos, asegúrese de desactivar la función Bluetooth de cualquier otro dispositivo que tenga conectado. Después, siga los pasos de "Pair the earbuds" (Vincular los audifonos) con su dispositivo Bluetooth, si lo hace por primera vez.

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 no hay ningún dispositivo conectado, los audífonos se apagarán después de dos minutos. Ambos audífonos están encendidos y automáticamente conectados entre sí. Los audífonos buscarán el dispositivo Bluetooth conectado anteriormente y se reconectarán de forma automática. Si el último dispositivo conectado no estuviera disponible, los audífonos buscarán y se reconectarán con el siguiente dispositivo que recientemente haya estado conectado.

CONTROLES

- Para ENCENDER los audífonos: retírelos del estuche de carga. Se encenderán automáticamente.
- Para APAGAR los audifonos: vuelva a colocarlos en el estuche de carga y cierre la tapa. La primera y cuarta LED del estuche de carga permanecerán encendidas durante 5 segundos. Esto indica que los auriculares están apagados y se están cargando.

CONTROLAR SUS LLAMADAS Y MÚSICA::

Para reproducir o pausar la música:

Presione el botón multifunción (izquierda o derecha) una vez

Izquierdo

Derecho

- Botón multifunción
- Adelante (canción siguiente): Presione V+ por 2 segundos

Para subir el volumen, presione V+

Atrás (canción anterior):

Presione V- por 2 segundos Para bajar el volumen, presione V-

CONTROL DE LLAMADAS

USO DEL BOTÓN MULTIFUNCIÓN

- Responder/finalizar:

Presione el botón multifunción (izquierda o derecha) una vez

- Rechazar Ilamada entrante:

Presione el botón multifunción (izquierda o derecha) una vez y mantenga por 1 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) dos veces

INDICADOR LED - AUDÍFONOS

- Los audífonos están encendidos: Las LED roja y azul parpadean durante 1 segundo
- Los audífonos se están emparejando con el dispositivo Bluetooth Las LED roja y azul parpadean alternativamente
- Los audífonos están conectados al dispositivo Bluetooth: La LED azul permanece encendida durante 1 segundo
- Los audífonos están encendidos y conectados al dispositivo Bluetooth:

Las LED roja y azul parpadean. Si no es posible lograr una conexión, los audífonos se apagarán automáticamente después de 2 minutos.



Derecho

SPANISH



Nivel de batería bajo:

La LED roja parpadeará 3 veces cada 2 segundos y escuchará "Battery Low" (Batería baja), cada 100 segundos

- La batería está totalmente cargada:
- La LED está apagada

Los auriculares tienen una calificación IP56 de protección contra el agua y el polvo.



INDICADOR LED: ESTUCHE DE CARGA

 Cierre la tapa del estuche de carga para que los auriculares se carguen. La primera y cuarta LED permanecerán encendidas durante 5 segundos.

SPANISH

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 luces LED blancas = 0-25 % de carga

Luces LED indicadoras



INDICADOR LED: ESTUCHE DE CARGA CON LOS AUDÍFONOS EN EL INTERIOR

- Mientras se cargan el estuche, estado de las LED blancas:

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

RESTABLECER A VALORES DE FÁBRICA

 Si sus auriculares estaban previamente emparejados, asegúrese de emplear la función "Olvidar este dispositivo" o "Desemparejar" (DEWALT TWS 209A) en la lista de "Dispositivos emparejados" de su dispositivo Bluetooth antes de reiniciar.
 Coloque los auriculares en el estuche de carga y mantenga el estuche abierto.
 Pulse dos veces el botón de reinicio de fábrica. Esto desconectará los auriculares 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 209A".

DATOS TÉCNICOS: AUDÍFONOS

Tiempo de reproducción de música Hasta 9 horas por carga (36 horas totales con el estuche de carga) Tiempo para hablar: Hasta 6.5 horas por carga (hasta 26 horas totales con el estuche de carga) Tiempo de espera: 220 horas Tiempo de carga: 1,5 horas Batería recargable de ion de litio: 55mAh en cada audífono Versión de Bluetooth: 5.2 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: 500 mAh



INSTRUCCIONES IMPORTANTES PARA TODAS LAS BATERÍAS RECARGABLES

La batería no viene totalmente cargada. Antes de usar los audifonos, 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 los líquidos de la batería entran en contacto con los ojos, enjuaque los ojos abiertos con agua durante quince minutos o hasta que desaparezca 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 son resistentes a las salpicaduras y al agua, y fueron probados bajo condiciones controladas de laboratorio con una clasificación de IP56 bajo el estándar IEC 60529. La resistencia a las salpicaduras, al agua no son condiciones permanentes y podría disminuir como resultado del desgaste normal. No intente cargar los audífonos mojados. Para secar los audífonos, déjelos en un área seca donde circule el aire. Para avudar con el proceso de secado, puede colocar los audífonos frente a un ventilador que tire aire frío directamente en los conectores del puerto. El estuche de carga no tiene una clasificación IP. La parantía no cubre los daños por líquidos.

RECOMENDACIONES DE ALMACENAMIENTO

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

ADVERTENCIA: NO deje los auriculares ni el estuche de carga en ningún lugar con calor excesivo.

ADVERTENCIA: NO cargue ni utilice la batería en entornos 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.

A ADVERTENCIA: NO guarde los auriculares 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 auriculares en un lugar fresco y seco. Los audífonos inalámbricos auténticos para el sitio de trabajo no deben desecharse como desecho sólido municipal. Para reciclar la batería, comuníquese con su procesador local de residuos pelígrosos o con Call 2 Recycle® a través de su página web (call2recycle.org) o el teléfono 877-273-2925, y pregunte cuál es el punto más cercano de recolección de baterías de polímero de lítio.

- 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 auriculares 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 nuestro representante 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: 888-480-9885,

8:00 a. m. - 5:00 p. m. Hora del Pacífico, de lunes a viernes, o envíe un correce 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:

 Este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales, y
 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 partícular. 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-fililate 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.

16

SPANISH

Si vous avez des questions ou des commentaires, communiquez avec nous.

888-480-9885

MODE D'EMPLOI



DXMA1902092 Écouteurs véritablement sans fil pour chantier Pro-X1 avec boîtier de chargement

ÉCOUTEURS VÉRITABLEMENT SANS FIL POUR CHANTIER PRO-X1 AVEC BOÎTIER DE CHARGEMENT

MODE D'EMPLOI

AVERTISSEMENT : POUR RÉDUIRE LE RISQUE DE BLESSURE, L'UTILISATEUR DOIT LIRE TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER CE PRODUIT

FRENCH

CONSERVER CES CONSIGNES

Nous vous remercions d'avoir acheté les écouteurs véritablement sans fil pour chantier Pro-X1 avec boîtier de chargement.

Avec ces écouteurs sans fil, vous pouvez :

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

Contenu de l'ensemble

- · Écouteurs véritablement sans fil : gauche et droit
- · Étui de chargement
- · Câble de chargement de type C
- · Coussinets pour écouteurs : 8 jeux de coussinets
- · Manuel de l'utilisateur



COMPOSANTS EN UN COUP D'CEIL



Vue de face

COUSSINETS POUR ÉCOUTEURS :

• 8 jeux de coussinets :



CÂBLE DE LIAISON AU CHARGEUR: TYPE C VERS USB



DÉFINITIONS : DIRECTIVES DE SÉCURITÉ

Les définitions ci-dessous décrivent le niveau de danger pour chaque motindicateur employé. Lire le mode d'emploi et porter une attention particulière à ces symboles.

A DANGER : Cela indique une situation dangereuse imminente qui, si elle n'est pas évitée, entraînera la mort ou des blessures graves.

ATTENTION : Cela indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, peut entraîner la mort ou des blessures graves.

ATTENTION : Cela indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, peut entraîner des blessures mineures ou légères.

AVIS : Cela indique une pratique non liée à des blessures corporelles qui, si elle n'est pas évitée, peut entraîner des dommages matériels.

DÉMARRAGE

CHARGER L'ÉTUI

FRENCH

Brancher l'extrémité de type C du câble USB à l'étui de chargement, et l'extrémité USB A au source d'énergie.

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

CHARGER LES ÉCOUTEURS

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

JUMELER LES ÉCOUTEURS AVEC VOTRE APPAREIL BLUETOOTH

Sortir les deux écouteurs de l'étui de chargement, les écouteurs se mettent automatiquement en marche et passent en mode d'appairage.

 Lorsque vous retirez les deux écouteurs, vous entendrez : « POWER ON - Battery HIGH (ou « battery medium » ou « battery low »)-Pairing
 ». Ensuite, vous entendrez deux « DOO-DOO », ce qui signifie que les deux écouteurs se connectent à l'appareil Bluetooth. Si vous ne parvenez pas à vous connecter à l'appareil précédent, cela prendra 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.

 Activer la fonction Bluetooth de l'appareil Bluetooth et appairer les écouteurs avec cet appareil.

 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 « Your device is connected » est émis.

LES INSTRUCTIONS SUIVANTES INDIQUENT COMMENT JUMELER LES ÉCOUTEURS AVEC UN APPAREIL BLUETOOTH

Activer la fonction Bluetooth de votre dispositif Bluetooth, sélectionner DEVALT TWS 209A. Entrer 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, il n'est pas nécessaire d'entrer un mot de passe.

JUMELAGE D'UN SEUL ÉCOUTEUR (MODE MONO)

Retirer l'un des écouteurs de l'étui de chargement, l'écouteur s'allume automatiquement. Rechercher **DEWALT TWS 209A** et appuyer pour effectuer le jumelage. Une fois que le jumelage a réussi, vous entendrez « **Your device is connected** » et le voyant lumineux sera éteint.

JUMELAGE DES ÉCOUTEURS AVEC UN AUTRE APPAREIL BLUETOOTH

Pour jumeler un autre appareil Bluetooth avec les écouteurs, s'assurer que la fonction Bluetooth de tout autre appareil précédemment jumelé ou connecté est désactivée. Ensuite, suivre les étapes de la section « Jumeler les écouteurs » avec votre appareil Bluetooth pour la première fois.

CONNECTER LES ÉCOUTEURS À VOTRE APPAREIL BLUETOOTH

Activer la fonction Bluetooth de l'appareil Bluetooth. Sortir les deux écouteurs de l'étui de chargement, les écouteurs se mettent en marche et se reconnectent automatiquement. Si aucun appareil n'est connecté, les écouteurs s'éteignent automatiquement au bout de 2 minutes. Les deux écouteurs sont maintenant en marche et ils sont jumelés automatiquement l'un à l'autre. Les écouteurs recherchent le dernier appareil Bluetooth connecté et se reconnectent automatiquement à celui-ci. Si le dernier appareil connecté n'est pas disponible, les écouteurs recherchent le dernier appareil connecté suivant et s'y reconnectent.

COMMANDES

- Pour mettre les écouteurs en marche: les retirer de l'étui de chargement. Les écouteurs se mettent automatiquement en marche.
- Pour éteindre les écouteurs: les remettre dans l'étui de chargement et refermer le couvercle. La première et la quatrième DEL de l'étui de chargement restent allumées pendant 5 secondes. Cela indique que les écouteurs sont éteints et qu'ils sont en cours de chargement.

GÉRER LES APPELS ET LA MUSIQUE:

- Pour lancer ou mettre en pause la musique: Appuyer une fois sur le bouton multifonction (gauche ou droit).

Gauche

Droit

Bouton multiforaction

Avancer (chanson suivante):

Appuyer sur V+ pendant 2 secondes Pour augmenter le volume, appuyer sur V+

Retour (chanson précédente):

Appuyer sur V- pendant 2 secondes Pour diminuer le volume, appuver sur V-

COMMANDE D'APPEL

UTILISER LE BOUTON MULTIFONCTION

- Répondre ou raccrocher:

Appuver une fois sur le bouton multifonction (gauche ou droit)

- Rejeter un appel entrant:

Appuyer sur le bouton multifonction (gauche ou droit) et le maintenir enfoncé pendant 1 seconde.

- Changer d'interlocuteur pendant un appel :

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

- Commande vocale (Siri ou Google) : Appuver sur le bouton multifonction deux fois (gauche ou droit).

TÉMOIN LUMINEUX: ÉCOUTEURS

- Les écouteurs sont sous tension: Les voyants rouge et bleu cliqnotent 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: La LED azul permanece encendida durante 1 segundo
- 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.



- Niveau de pile faible :

La DEL rouge clignote 3 fois toutes les 2 secondes et le message

- « Battery Low » est émis toutes les 100 secondes
- La pile est complètement chargée: La DEL est éteinte

Les écouteurs-boutons sont dotés d'une cote IP56 pour une protection contre la poussière et l'eau.



TÉMOIN LUMINEUX: Étui de chargement

 Refermer le couvercle de l'étui de chargement pour permettre la charge des écouteurs. La première et la quatrième DEL restent allumées pendant 5 secondes.

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

Témoins lumineux à DEL

FRENCH



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

RÉINITIALISATION D'USINE

 Si vos écouteurs ont été précédemment appariés, veillez à « Oublier cet appareil » ou à « Désapparier » (DEWALT TWS 209A) dans la liste des « appareils appariés » de votre appareil Bluetooth avant de réinitialiser.

 Placez les écouteurs dans l'étui de chargement et gardez l'étui ouvert.
 Appuyez deux fois sur le bouton de réinitialisation d'usine. Cela déconnectera les écouteurs de tous les appareils appariés et les réinitialisera aux paramètres d'usine.

 Pour apparier de nouveau immédiatement après la réinitialisation, accédez au paramètre Bluetooth de votre appareil et sélectionnez « DEWALT TWS 209A ».

DONNÉES TECHNIQUES: ÉCOUTEURS

Durée de la musique: Jusqu'à 9 heures par charge (jusqu'à 36 heures au total avec l'étui de chargement). Durée de conversation: Jusqu'à 6.5 heures par charge (jusqu'à 26 heures au total avec l'étui de chargement). Autonomie en veille: 220 les heures Temps de charge: 1,5 heure Pile lithium-ion rechargeable: 55 mA·h sur chaque écouteur Version Bluetooth: 5.2 Profils 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 heures Pile lithium-ion rechargeable: 500 mAh



INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES POUR TOUS Emballage des 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'incinérez 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 veux, 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 sont résistants aux éclaboussures et à l'eau et ils ont été testés dans des conditions de laboratoire contrôlées avec un indice IP56 selon la norme IEC 60529. La résistance aux éclaboussures et à l'eau n'est pas une condition permanente; l'usure normale peut réduire la résistance. Ne pas essaver 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. L'étui de chargement ne dispose pas d'un indice IP. Les dommages causés par un liquide ne sont pas couverts par la parantie.

RECOMMANDATIONS DE RANGEMENT

- 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.
- Pour un rangement prolongé, il est recommandé de ranger les écouteurs dans un endroit frais et sec pour des résultats optimaux.

ATTENTION: NE PAS laissez pas les écouteurs ou le boîtier de charge dans un endroit avec une chaleur excessive.

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

ATTENTION: 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.

A ATTENTION: NE PAS éclabousser ni immerger dans l'eau ou d'autres liquides.

ATTENTION: 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 recylcerMD directement sur leur site Internetwww.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.

ATTENTION: Risque de brûlure. Le liquide de la pile peut être inflammable s'il est exposé à une étincelle ou à une flamme. ATTENTION: Risque d'incendie. N'essayez jamais d'ouvri 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 descoordonnées ci-dessous. Veuillez fournir le numéro de produit lorsque vous communiquez avec nous. VEULLEZ APPELER LE SERVICE À LA CLIENTÈLE AU NUMÉRO:

VEUILLEZ APPELER LE SERVICE A LA CLIENTELE AU NUMERO de 8 h à 17 h. HNP, du lundi au vendredi, ou envoyez-nous un courriel en utilisant l'adresse: dewaltinfo@efilliate.com E-filliate Inc. 1.1321 White Bock Boad

Rancho Cordova, CA 95742 USA

FRENCH

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

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règlements de la FCC. L'utilisation de l'appareil est soumise aux deux conditions suivantes :

(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 aénère une éneraie 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.

•Augmenter l'espace entre l'équipement et le récepteur.

 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-filliate 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.

Part No. DXMA1902092 © 2023 Stanley Black & Decker, Inc. FCC ID: 2ADH6-190209LC FCC ID: 2ADH6-190209RC

DID: D064328

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 ndustrial 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

FRENCH

Federal Communications Commission (FCC) Statement. This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following twoconditions:

(1)This device may not cause harmful interference, and

(2) this device must acceptany interference received,

including interference that may cause undesired operation.Note: This equipment has beentested and found to comply with the limits for a Class B digitaldevice, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide Reasonableprotection 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 noguarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment doescause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turningthe equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one ormore 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 byNabfly, Inc.may void the FCC authorization to operate this device.Note: The manufacturer is not responsible for any radio or TV interference caused byunauthorized modifications to this equipment. Such modifications could void the user's authorityto operate the equipment.

RFexposurestatement:

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