



HE150

TWO-WAY RADIO MODEL

Cobra®
microTALK®

HE150

ÉMETTEUR-RÉCEPTEUR MODÈLE

Cobra®
microTALK®

Making Life Easier And Safer

Staying in touch with your family and friends is convenient and easy when using your microTALK® radio. Some of the many uses you will discover include:

Communicating with others while hiking, biking, and working; keeping track of family and friends at a crowded public event; checking with travel companions in another car; talking with neighbors; arranging meeting spots with others while shopping at the mall.

Talk Button

Press and hold the **Talk** button to communicate with others. The microphone should be about 2 inches from your mouth. When talking, speak in normal voice.

Release the **Talk** button when you are finished talking and listen for a response from the other person. You cannot receive at the same time while pressing the **Talk** button.

NOTE: Both radios must be on the same channel to communicate.

Channel Button

Press the **Channel** button to toggle channel 1 & channel 2.

	Frequency	LED indicator
CH 1	462.5625MHz	Green LED flashes every 3 seconds
CH 2	462.5875MHz	Red LED flashes every 3 seconds

NOTE: Both radios must be on the same channel to communicate.

WARNING - CHOKING HAZARD - SMALL PARTS
Not for children under 3 years. This product is not intended to be used as a toy or plaything.
(6-3)

IMPORTANT NOTICE:

WARNING: Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

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.

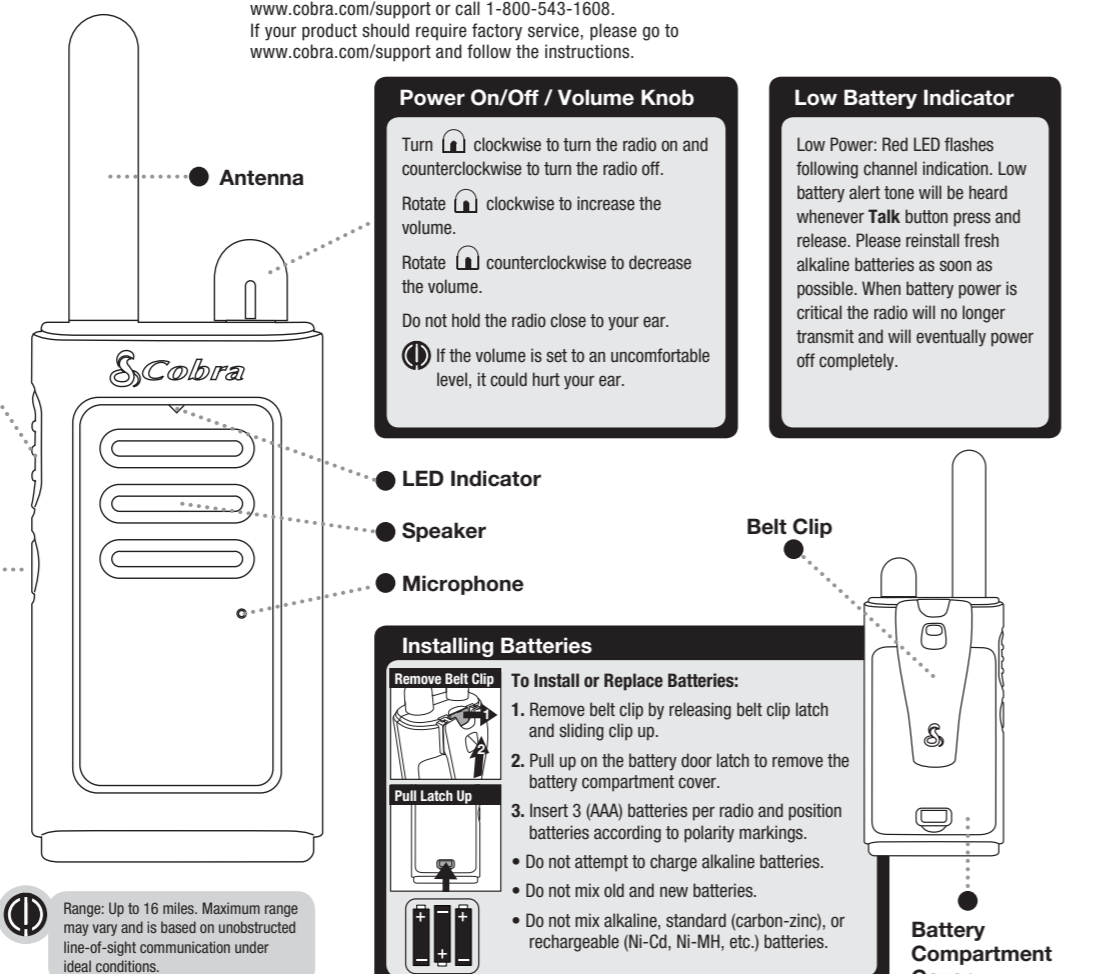
NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate 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.

Safety Information for microTALK Radios

Your wireless handheld portable transceiver contains a low power transmitter. When the talk button is pushed, it sends out radio frequency (RF) signals. The device is authorized to operate at a duty factor not to exceed 50%. In August 1996, the Federal Communications Commission (FCC) adopted RF exposure guidelines with safety levels for handheld wireless devices.



Customer Assistance

In this user's guide, you should find all the information you need to operate your microTALK® radio. If you require further assistance after reading this guide, Cobra offers the following customer assistance services:

For Assistance In The U.S.A.

Product Service:

For any questions about operating or installing this new Cobra product, PLEASE CONTACT COBRA FIRST... do not return this product to the retail store. The contact information for Cobra will vary depending on the country in which you purchased and uses the product. For the latest contact information, please go to www.cobra.com/support or call 1-800-543-1608.

If your product should require factory service, please go to www.cobra.com/support and follow the instructions.

Power On/Off / Volume Knob

Turn **clockwise** to turn the radio on and **counterclockwise** to turn the radio off.
Rotate **clockwise** to increase the volume.
Rotate **counterclockwise** to decrease the volume.
Do not hold the radio close to your ear.
NOTE: If the volume is set to an uncomfortable level, it could hurt your ear.

Low Battery Indicator

Low Power: Red LED flashes following channel indication. Low battery alert tone will be heard whenever **Talk** button press and release. Please reinstall fresh alkaline batteries as soon as possible. When battery power is critical the radio will no longer transmit and will eventually power off completely.

Simplicité et sécurité

Avec un émetteur-récepteur microTALK®, il est facile de maintenir le contact avec la famille ou les amis ; cet appareil pratique permet de communiquer avec une autre personne en diverses occasions, comme:

Au travail ou en promenade (pédestre ou à bicyclette), pour garder le contact avec des amis au sein d'une foule ou entre deux véhicules, communication avec des voisins, choix d'un point de rendez-vous lors d'une visite dans un centre commercial.

Bouton Émission

Appuyez et maintenez enfoncé le bouton de **Émission** pour communiquer avec d'autre personne. Placez le microphone à environ 5cm (2 po) de votre bouche. Parlez avec une voix normale.
Relâchez le bouton de **Émission** lorsque vous avez fini de parler et attendre une réponse de l'autre personne. Vous ne pouvez pas recevoir un appel entrant tout en pressant sur le bouton de **Émission**.
REMARQUE: Les deux radios doivent être sur le même canal pour communiquer.

Canal Bouton

Appuyez sur le bouton **Canal** pour basculer entre les canaux 1 et 2.

	La fréquence	Indicateur LED
CH 1	462.5625MHz	La LED verte clignote toutes les 3 secondes
CH 2	462.5875MHz	La LED rouge clignote toutes les 3 secondes

REMARQUE: Les deux radios doivent être sur le même canal pour communiquer.

AVERTISSEMENT - RISQUE D'ÉTOUFFEMENT - PETITES PIÈCES.

Ce produit ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans. Ce produit n'est pas conçu pour être utilisé comme un jouet.

REMARQUE IMPORTANTE:

AVERTISSEMENT: Les changements ou modifications apportés à cet appareil non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourraient annuler le droit de l'utilisateur à utiliser l'équipement.

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : 1) Cet appareil ne doit pas provoquer d'intéférences nuisibles, et 2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable.

REMARQUE: Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement gère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut provoquer des interférences nuisibles aux communications radio.

Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produisent pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger les interférences par une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.
- Augmentez la séparation entre l'équipement et le récepteur.
- Branchez l'équipement dans une prise sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consultez le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

Informations de sécurité pour les radios microTALK

Votre émetteur-récepteur portatif sans fil contient un émetteur de faible puissance. Lorsque le bouton de conversation est enfoncé, il envoie des signaux de fréquence radio (RF). L'appareil est autorisé à fonctionner à un facteur de marche ne dépassant pas 50 %. En août 1996, la Federal Communications Commission (FCC) a adopté des directives d'exposition aux RF avec des niveaux de sécurité pour les appareils sans fil portables.

Service-client

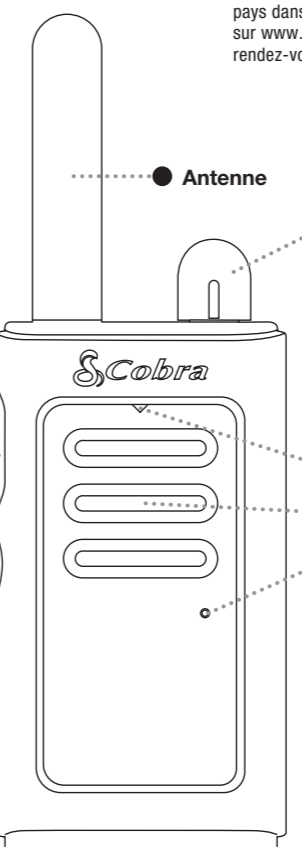
Vous devriez trouver dans ce guide de l'utilisateur toute l'information dont vous avez besoin pour l'utilisation de votre émetteur/récepteur microTALK®. Si l'on a encore besoin d'assistance après la lecture de ce guide, Cobra propose les services suivants:

Assistance aux États-Unis

Service produit :

Pour toute question concernant le fonctionnement ou l'installation de ce nouveau produit Cobra, Veuillez CONTACTER COBRA D'ABORD... ne retournez pas ce produit au magasin de détail. Les coordonnées de Cobra varient en fonction du pays dans lequel vous avez acheté et utilisé le produit. Pour obtenir les dernières informations de contact, rendez-vous sur www.cobra.com/support ouappelez le 1-800-543-1608. Si votre produit doit nécessiter un service d'usine, rendez-vous sur www.cobra.com/support et suivez les instructions.

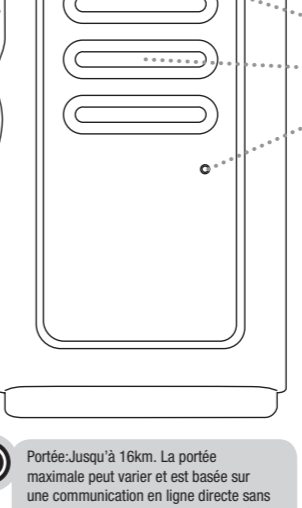
Guide de l'utilisateur



Bouton marche / arrêt / volume

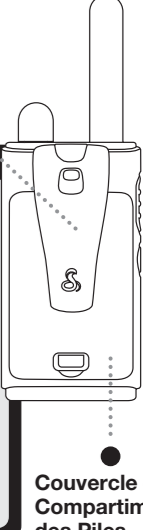
Tournez **clockwise** dans le sens des aiguilles d'une montre pour allumer la radio et dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour l'éteindre.
Tournez **clockwise** dans le sens des aiguilles d'une montre pour monter le volume.
Tournez **clockwise** dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour baisser le volume.
Ne maintenez pas la radio près de l'oreille.
NOTE: Si le volume est réglé sur un niveau inapproprié, cela peut nuire à votre ouïe.

Indicateur de batterie faible
Batterie faible: la LED rouge clignote après l'indication du canal. Une tonalité d'alerte de batterie faible sera émise chaque fois que vous appuierez sur le bouton de **Émission**. Veuillez réinstaller les piles alcalines neuves dès que possible. Lorsque la puissance de la batterie est critique, la radio ne transmet plus et finit par s'éteindre complètement.



Installation des piles

- Installation ou remplacement des piles:**
1. Enlever l'agrafe pour ceinture – libérer le loquet et faire glisser l'agrafe vers le haut.
 2. Relever le loquet du couvercle du logement des piles pour extraire ce couvercle.
 3. Insérer trois (3) piles AAA par radio et suivre la position piles selon les marques de polarité.
 - Ne pas tenter de recharger des piles alcalines.
 - Ne pas mélanger les piles neuves et anciennes.
 - Ne pas mélanger les piles alcalines, standard (carbone-zinc) ou piles rechargeables (Ni-Cd, Ni-MH, etc.).



Déclaration d'exposition aux rayonnements :

En vertu de la réglementation ISED, cet émetteur radio ne peut fonctionner qu'en utilisant l'antenne fixée à l'émetteur radio. Utilisez uniquement l'antenne fournie. Des antennes, des modifications ou des accessoires non autorisés pourraient endommager l'émetteur et annuler le droit de l'utilisateur à utiliser la radio.

Tout changement ou modification non expressément approuvé par la partie responsable de la conformité pourrait annuler la capacité de l'utilisateur à faire fonctionner l'équipement.

Tous les tests SAR sont effectués en utilisant des positions de fonctionnement standard acceptées par la FCC/ISED avec l'appareil transmettant à son niveau de puissance certifié le plus élevé dans toutes les bandes de fréquences testées.

Bien que le SAR soit déterminé au niveau de puissance certifié le plus élevé, le niveau SAR réel de l'appareil en fonctionnement peut être bien inférieur à la valeur maximale.

Cet appareil a été testé et certifié pour ne pas dépasser la limite d'exposition établie par la FCC/ISED. Les tests pour chaque appareil sont effectués dans des positions et des emplacements (par exemple à l'oreille et porté sur le corps) tel que requis par la FCC/ISED.

Pour un fonctionnement porté sur le corps, cet appareil a été testé et répond aux directives d'exposition RF FCC/ISED lorsqu'il est utilisé avec un accessoire conçu pour ce produit ou lorsqu'il est utilisé avec un accessoire qui ne contient pas de métal et qui positionne le combiné à au moins 10 mm du corps. Le non-respect des restrictions ci-dessus peut entraîner une violation des directives d'exposition aux RF.



HE150

MODELO DE RADIO BIDIRECCIONAL

Cobra®
microTALK

Guía del usuario

Para hacer la vida más fácil y más segura

Mantenerse en contacto con su familia y amigos es fácil y práctico cuando usa su radio microTALK®. Algunos de los muchos usos que usted descubrirá incluyen:

Comunicarse con otros al practicar senderismo, ciclismo y también al trabajar; mantener la comunicación con familiares y amigos en eventos públicos abiertos; comunicarse con compañeros de viaje en otros vehículos; conversar con los vecinos; coordinar sitios de reunión con otros al ir de compras en el centro comercial.

Botón de Hablar

Presione y detenga el botón de **Hablar** para comunicarse con otros. El micrófono debe estar a 2 pulgadas de su boca. Hable en voz normal.

Suelte el botón de **Hablar** cuando termine de hablar y escuche una respuesta de la otra persona. Usted no puede recibir al mismo tiempo mientras presione el botón de **Hablar**.

NOTA: Los dos radios deben de estar en el mismo canal para comunicarse.

Botón Canal

Presione el botón **Canal** para alternar entre el canal 1 y el canal 2.

	Frecuencia	Indicador LED
CH 1	462.5625MHz	El LED verde parpadea cada 3 segundos.
CH 2	462.5875MHz	El LED rojo parpadea cada 3 segundos.

NOTA: Los dos radios deben de estar en el mismo canal para comunicarse.

ADVERTENCIA - PELIGRO DE ASFIXIA - PIEZAS PEQUEÑAS.

No apto para niños menores de 3 años. Este producto no está hecho para utilizarse como juguete ni para jugar con él.

AVISO IMPORTANTE:

ADVERTENCIA: Los cambios o modificaciones a esta unidad no aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

Este dispositivo cumple con la parte 15 de las reglas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: 1) Este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales y 2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que puedan provocar un funcionamiento no deseado.

NOTA: Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, de acuerdo con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales en las comunicaciones por radio.

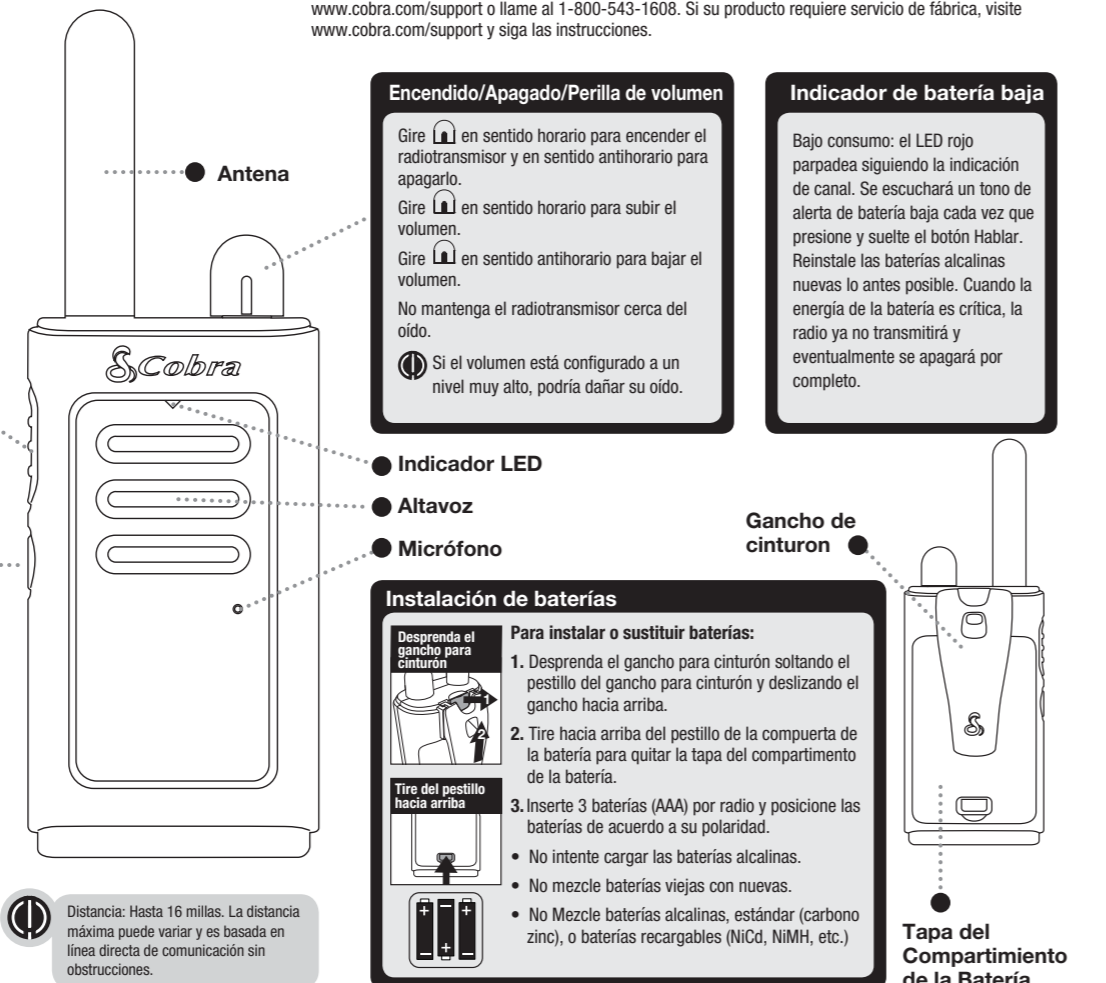
Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencia dañina en la recepción de radio o televisión, lo cual se puede determinar encendiendo y apagando el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a una toma de corriente en un circuito diferente al que está conectado el receptor.

• Consulte con el distribuidor o con un técnico de radio / TV experimentado para obtener ayuda.

Información de seguridad para radios microTALK

Su transceptor portátil inalámbrico de mano contiene un transmisor de baja potencia. Cuando se presiona el botón de hablar, envía señales de radiofrecuencia (RF). El dispositivo está autorizado para operar con un factor de trabajo que no excede el 50%. En agosto de 1996, la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC) adoptó pautas de exposición a RF con niveles de seguridad para dispositivos inalámbricos de mano.



Distancia: Hasta 16 millas. La distancia máxima puede variar y es basada en línea directa de comunicación sin obstrucciones.



6-3

AVERTENCIA - PELIGRO DE ASFIXIA - PIEZAS PEQUEÑAS.

No apto para niños menores de 3 años. Este producto no está hecho para utilizarse como juguete ni para jugar con él.

Importante:

Requisitos de exposición a radiofrecuencia de la FCC: para su uso en el cuerpo, esta radio ha sido probada y cumple con las pautas de exposición a radiofrecuencia de la FCC cuando se utiliza con los accesorios Cobra suministrados o designados para este producto. Es posible que el uso de otros accesorios no garantice el cumplimiento de las pautas de exposición a RF de la FCC. Utilice únicamente la antena suministrada. Las antenas, modificaciones o accesorios no autorizados podrían dañar el transmisor y anular la autoridad del usuario para operar el radio. Cualquier cambio de modificación no aprobado expresamente por la parte responsable del cumplimiento podría anular la capacidad del usuario para operar el equipo.

Las pruebas de SAR se realizan utilizando posiciones de funcionamiento estándar aceptadas por la FCC / ISED con el dispositivo transmitiendo a su nivel de potencia certificado más alto en todas las bandas de frecuencia probadas. Aunque el SAR se determina al nivel de potencia certificado más alto, el nivel de SAR real del dispositivo en funcionamiento puede estar muy por debajo del valor máximo.

Este dispositivo ha sido probado y certificado para no exceder el límite de exposición establecido por la FCC / ISED. Las pruebas para cada dispositivo se realizan en posiciones y ubicaciones (por ejemplo, en la oreja y se usan en el cuerpo) como lo requiere la FCC / ISED.

Para su uso en el cuerpo, este dispositivo ha sido probado y cumple con las pautas de exposición a RF de la FCC / ISED cuando se usa con un accesorio designado para este producto o cuando se usa con un accesorio que no contiene metal y que coloca el teléfono a un mínimo de 10 mm del cuerpo. El incumplimiento de las restricciones anteriores puede resultar en una violación de las pautas de exposición a RF.

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,
- (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

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,
- (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Declaración de exposición a la radiación:

Bajo las regulaciones de ISED, este transmisor de radio solo puede funcionar usando la antena que está fijada al transmisor de radio. Utilice únicamente la antena suministrada. Las antenas, modificaciones o accesorios no autorizados podrían dañar el transmisor y anular la autoridad del usuario para operar el radio.

Cualquier cambio de modificación no aprobado expresamente por la parte responsable del cumplimiento podría anular la capacidad del usuario para operar el equipo.

Las pruebas de SAR se realizan utilizando posiciones de funcionamiento estándar aceptadas por la FCC / ISED con el dispositivo transmitiendo a su nivel de potencia certificado más alto en todas las bandas de frecuencia probadas. Aunque el SAR se determina al nivel de potencia certificado más alto, el nivel de SAR real del dispositivo en funcionamiento puede estar muy por debajo del valor máximo.

Este dispositivo ha sido probado y certificado para no exceder el límite de exposición establecido por la FCC / ISED. Las pruebas para cada dispositivo se realizan en posiciones y ubicaciones (por ejemplo, en la oreja y se usan en el cuerpo) como lo requiere la FCC / ISED.

Para su uso en el cuerpo, este dispositivo ha sido probado y cumple con las pautas de exposición a RF de la FCC / ISED cuando se usa con un accesorio designado para este producto o cuando se usa con un accesorio que no contiene metal y que coloca el teléfono a un mínimo de 10 mm del cuerpo. El incumplimiento de las restricciones anteriores puede resultar en una violación de las pautas de exposición a RF.

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,
- (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

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,
- (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Limited One-Year Warranty

Cobra warrants your product against all defects in materials and workmanship for a period of one (1) year from the date of original purchase. Cobra, at our sole discretion, will repair or replace your product (with the same or comparable product) free of charge.

Cobra will not pay shipping charges that you incur for sending your product to us. Products received COD will be refused.

To make a warranty claim, we will require proof or purchase in the form of an invoice or receipt. No proof of purchase is required for factory direct purchases.

Warranty Exclusions: Warranty does not apply to your product under any of the following conditions: 1. The serial number has been removed or modified. 2. Your product has been subjected to misuse or damage (including water damage, physical abuse, and/or improper installation). 3. Your product has been modified in any way. 4. Your receipt or proof-of-purchase is from a non-authorized dealer, internet auction site including E-bay, U-bid, or other non-authorized resellers.

LIMITATION OF WARRANTY: EXCEPT AS EXPRESSLY PROVIDED HEREIN, YOU ARE ACQUIRING THE PRODUCT "AS IS" AND "WHERE IS", WITHOUT REPRESENTATION OR WARRANTY. COBRA SPECIFICALLY DISCLAIMS ANY REPRESENTATION OR WARRANTY INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO THOSE CONCERNING THE MERCHANTABILITY AND SUITABILITY OF THE PRODUCT FOR A PARTICULAR PURPOSE. COBRA SHALL NOT BE LIABLE FOR CONSEQUENTIAL, SPECIAL OR INCIDENTAL DAMAGES INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, DAMAGES ARISING OUT OF THE USE, MISUSE OR MOUNTING OF THE PRODUCT.

The above limitations or exclusions shall be limited to the extent they violate the laws of any particular state. Cobra is not responsible for products lost in shipment between the owner and our service center.

General Warranty Information

Each product we manufacture is covered by our factory warranty. While each product may have unique components and policy, the general guidelines below will apply to most Cobra products.

All Cobra products purchased factory-direct or from our Authorized Resellers will come with a full one to three (1-3) year warranty from the date of the original retail purchase (see policy statement above for full warranty details and exclusions).

Standard accessories packaged with each model will have a one-year factory warranty.

Accessory items have a one-year factory warranty.

Shipping to our facility is not covered in our warranty. Return shipping is included within the US.

This warranty is non-transferable.

For the sake of clarity, "repair or replace the Product or its defective part" does not include removal or installation work, costs or expenses which include but are not limited to labor costs or expenses.

Cobra will not be responsible for lost packages.

For Products Purchased Outside the U.S.A.

Please contact your authorized local reseller or agent for warranty information.

Trademark Acknowledgment

©2022 Cobra Electronics Corporation. Cobra and the snake design are proprietary trademarks of Cobra Electronics Corporation, USA. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Cobra Electronics Corporation™ is a trademark of Cobra Electronics Corporation, USA.

Pour un produit acquis hors des É.-U.

Veuillez contacter le revendeur local pour l'information au sujet de la garantie.

Propriété intellectuelle

© 2022 Cobra Electronics Corporation. Cobra et le dessin du serpent sont des marques déposées de Cobra Electronics Corporation, USA. Les autres marques et noms commerciaux sont ceux de leurs propriétaires respectifs. Cobra Electronics Corporation™ est une marque commerciale de Cobra Electronics Corporation, États-Unis.

Información general sobre la garantía

Cobra garantiza que nuestro producto es cubierto por nuestra garantía de fábrica. Bien que cada producto pueda tener componentes y una política únicos, las directrices generales cuya descripción se aplicará a la mayoría de los productos Cobra.

Todos los productos Cobra adquiridos directamente en fábrica o a través de nuestros revendedores autorizados serán acompañados de una garantía completa de uno a tres (1-3) años a partir de la fecha de compra minorista original (vea la declaración de política anterior para conocer todos los detalles de la garantía y las exclusiones).

Los accesorios estándar fornidos con cada modelo beneficiarán de una garantía de fábrica de un año.

Los accesorios tienen una garantía de fábrica de un año.

L'expédition à nos installations n'est pas couverte par notre garantie. L'expédition de retour est incluse aux États-Unis.

Cette garantie n'est pas transférable.

Par souci de clarté, « réparer ou remplacer le Produit ou sa pièce défectueuse » n'inclut pas les travaux de retrait ou d'installation, les coûts ou les dépenses qui incluent, mais sans s'y limiter, les coûts de main-d'œuvre ou les dépenses.

Cobra ne sera pas responsable des colis perdus.

Garantía limitada de un año

French

Cobra garantiza que su producto contra todos los defectos de materiales y mano de obra durante un período de un (1) año a partir de la fecha de compra original.

Cobra, a nuestra entera discreción, reparará o reemplazará su producto (con el mismo o un producto comparable) sin cargo.

Cobra no pagará los gastos de envío en los que incurra por enviarnos su producto. Los productos recibidos contra reembolso serán rechazados.

Para hacer un reclamo de garantía, necesitaremos un comprobante o una compra en forma de factura o recibo. No se requiere prueba de compra para compras directas de fábrica.

Exclusiones de la garantía: La garantía no se aplica a su producto bajo ninguna de las siguientes condiciones: 1. El número de serie se ha eliminado o modificado. 2. Su producto ha sido sometido a mal uso o daño (incluido daño por agua, abuso físico y / o instalación incorrecta). 3. Su producto ha sido modificado de alguna manera. 4. Su recibo o comprobante de compra proviene de un distribuidor autorizado o un sitio de subastas en Internet, incluidos E-bay, U-bid u otros revendedores no autorizados.

LIMITACIÓN DE LA GARANTÍA: EXCEPTO SE INDIQUE EXPRESAMENTE AQUÍ, USTED ESTÁ ADQUIRIENDO EL PRODUCTO "TAL CUAL" Y "DONDE ESTÁ", SIN REPRESENTACIÓN NI GARANTÍA. COBRA RENUNCIA ESPECÍFICAMENTE A CUALQUIER REPRESENTACIÓN O GARANTÍA INCLUIDO, PERO NO LIMITADO A, AQUELLAS RELATIVAS A LA COMERCIALIDAD E IDONEIDAD DEL PRODUCTO PARA UN PROPÓSITO EN PARTICULAR. COBRA NO SERÁ RESPONSABLE POR DAÑOS CONSECUENTES, ESPECIALES O INCIDENTALES INCLUIDO, SIN LIMITACIÓN, DANOS QUE SURJAN DEL USO, MAL USO O MONTAJE DEL PRODUCTO.

Las limitaciones o exclusiones anteriores se limitarán en la medida en que violen las leyes de cualquier estado en particular. Cobra no se hace responsable de los productos perdidos en el envío entre el propietario y nuestro centro de servicio.

Para productos comprados fuera de EE. UU.

Comuníquese con el concesionario en su localidad para obtener información sobre la garantía.

Confirmación de marcas registradas y comerciales

© 2022 Cobra Electronics Corporation. Cobra y el diseño de la serpiente son marcas registradas propiedad de Cobra Electronics Corporation, EE. UU. Otras marcas y nombres comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.

Cobra Electronics Corporation™ es una marca comercial de Cobra Electronics Corporation, EE. UU.