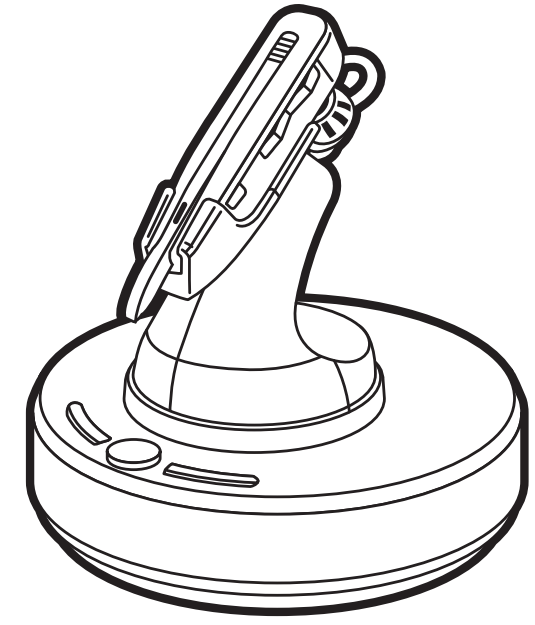
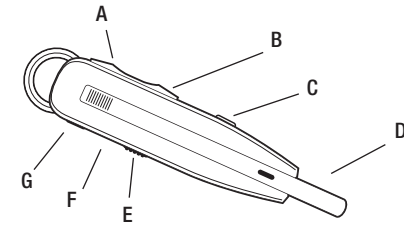


VXi Reveal Pro™ Office Quick-Start Guide



Reveal Pro Headset Features & Functions

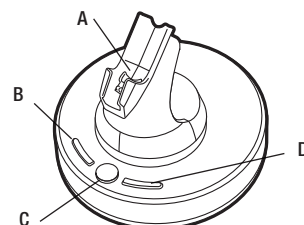
- Volume Up/Mute
- Volume Down
- Parrott Button™
- Extendable Microphone Boom
- On/Off Switch
- Indicator Lights
- Multifunction Button (MFB)



Reveal Pro Base Unit Features & Functions

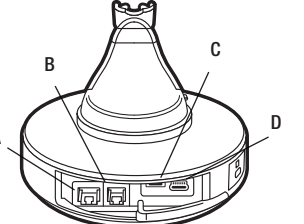
Front

- Headset Docking/Charging Cradle
- PC Button/LED (function not applicable for Reveal Pro Office version)
- Multi-Function (MFB)/Pairing Button/MFB LED
- Phone Button/LED



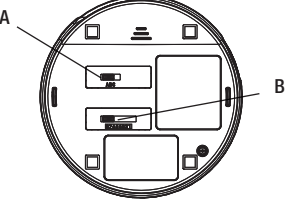
Back

- EHS Interface Port
- Telephone Interface Port
- Micro-USB Port (for firmware updates)
- Mini-USB Power Supply Port



Base

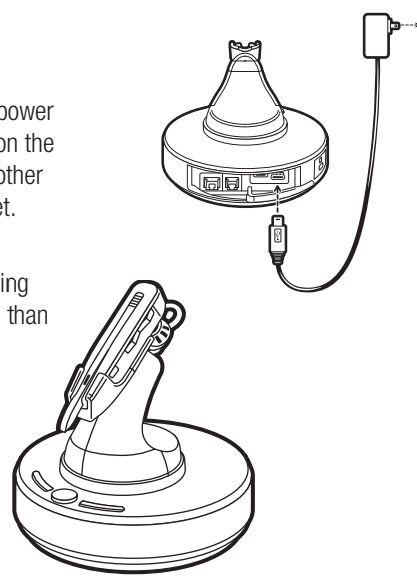
- Compatibility Switch
- Microphone (Tx) Gain Adjustment Switch



Desk Phone

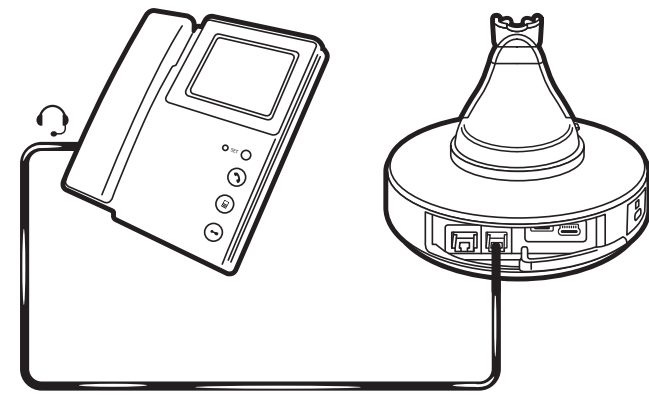
Charge Headset on Base

- Plug the mini-USB jack of the power supply into the mini-USB port on the back of the base unit and the other end into a working power outlet.
- Place the headset in the charging cradle. A full charge takes less than 90 minutes.



Connect to Desk Phone

- Connect the desk phone connection cable to the back of the base and the other end to the headset port of the phone. If you do not have a headset port, you will need to use the headset port.



Check Desk Phone Configuration/Make a Test Call

- Set your desk phone volume to mid-range.
- Check that the compatibility switch on the underside of the base is correct for your phone. (Most phones use setting A, but many Cisco phones use setting B, and many Avaya phones use setting C.)
- Open the headset line on your desk phone, or remove the handset from the cradle if you are connected to the handset port.
- While wearing the headset, press the Multi-Function Button on the headset.
- If you do not hear a dial tone (or tones) when pressing dial pad buttons, try the other base compatibility switch settings until you do.
- Dial a test call from the desk phone.

- You can fine-tune the volume using the headset volume buttons.
- If additional microphone gain (speaking volume) is needed, you can adjust this on the underside of the base. Position 8 gives you maximum gain. Position 1 delivers minimum gain.

Note: For remote call control, use the VEHS accessory for your particular phone or the L50 lifter. See vxicorp.com/accessories.

Need More Help?

Technical Support

www.vxicorp.com/support

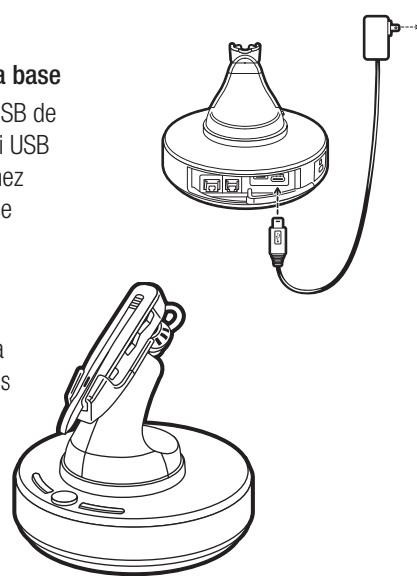
Online User Guide

www.vxicorp.com/reveal-pro-office

Téléphone de bureau

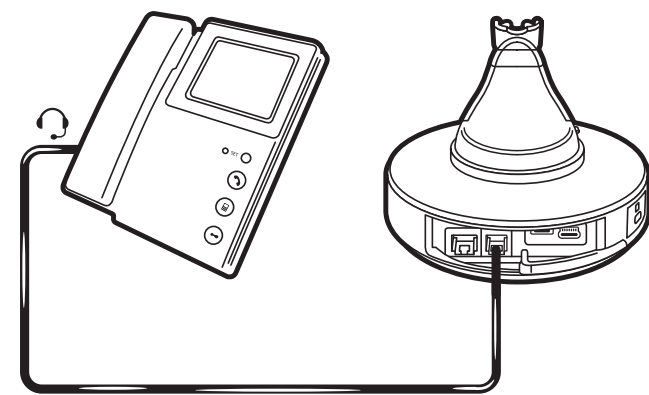
Chargement de l'oreillette sur la base

- Branchez le connecteur mini USB de l'alimentation dans le port mini USB à l'arrière de la base et branchez l'autre extrémité dans une prise d'alimentation fonctionnelle.
- Installez l'oreillette sur le socle de chargement. L'appareil sera complètement chargé en moins de 90 minutes.



Connexion au téléphone de bureau

- Branchez le câble de connexion du téléphone de bureau à l'arrière de la base et l'autre extrémité au port de l'oreillette du téléphone. S'il n'y a pas de port d'oreillette, utilisez le port du combiné.



Vérification de la configuration du téléphone de bureau / Appel d'essai

- Réglez le volume de votre téléphone de bureau à l'intensité moyenne.
- Vérifiez que le commutateur de compatibilité situé sous la base convient à votre téléphone. (La plupart des marques de téléphone utilisent le réglage A; toutefois, plusieurs téléphones Cisco utilisent le réglage B et plusieurs téléphones Avaya, le réglage C.)
- Ouvrez la ligne de l'oreillette sur votre téléphone de bureau, ou retirez le combiné du socle si vous êtes connecté au port du combiné.
- Portez l'oreillette et appuyez sur le bouton multifonction de celle-ci.
- Si vous n'entendez pas une ou des tonalités lorsque vous appuyez sur les boutons du clavier de composition, essayez les autres réglages du commutateur de compatibilité jusqu'à ce que vous entendiez une ou des tonalités.
- Faites un appel d'essai à partir de votre téléphone de bureau.

- Vous pouvez régler le volume à l'aide des boutons de volume de l'oreillette.
- Pour augmenter davantage la puissance du microphone (volume de la voix), vous pouvez effectuer ce réglage sous la base. Le réglage 8 vous donnera la puissance maximale. Le réglage 1 correspond à la puissance minimale.

Remarque : Pour le contrôle des appels à distance, utilisez l'accessoire VEHS qui convient au téléphone que vous utilisez ou le système de décrochage L50. Consultez vxicorp.com/accessories.

Besoin d'aide supplémentaire?

Assistance technique

www.vxicorp.com/support

Guide d'utilisation en ligne

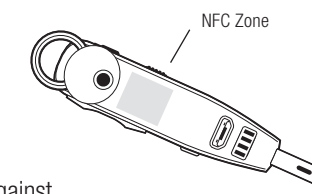
www.vxicorp.com/reveal-pro-office

Cell Phone

Pair Headset to Cell Phone

NFC Pairing

- Confirm that your cell phone is NFC-capable and that NFC is enabled.
- Turn the headset on.
- Place the NFC zone of your cell phone against the NFC zone of the headset and hold them together while your cell phone registers the headset.
- Follow the prompts on your cell phone until it confirms pairing is successful.



Manual Pairing

- Place the headset into pairing mode:
 - Power on the headset.
 - Press and hold the MFB for 5 seconds, until the light is flashing red and blue. You will hear the voice prompt "Discovering."
- Place your cellphone into Bluetooth Search/Scan Mode per the manufacturer's instructions.
- Select "VXi Reveal Pro" to pair. (Passcode is "0000" if needed.)
- When connected, the headset will give you the voice prompt, "Your headset is connected."

Answer a Desk Phone Call While on a Cell Phone Call

Press the MFB on the headset once to end the cell phone call, and then press it again to open the line to your desk phone. (Depending on how it is connected, you may still need to lift the handset or press the desk phone headset button.)

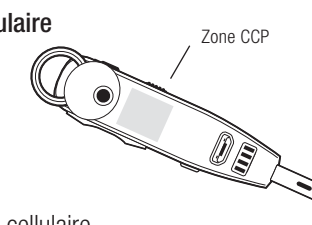
Note: Use the same approach when answering a cell phone call while on a desk phone call.

Téléphone cellulaire

Jumelage de l'oreillette à un téléphone cellulaire

Jumelage CCP

- Confirmez que votre téléphone cellulaire est compatible en CCP (NFC) et que la CCP est activée.
- Mettez l'oreillette en marche.
- Appuyez la zone CCP de votre téléphone cellulaire contre la zone CCP de l'oreillette et maintenez-les l'une contre l'autre pendant que votre téléphone enregistre l'oreillette.
- Suivez les messages vocaux de votre téléphone jusqu'à ce que le jumelage soit confirmé.



Jumelage manuel

- Mettez l'oreillette en mode de jumelage :
 - Mettez l'oreillette en marche.
 - Appuyez sur le bouton BMF pendant 5 secondes, jusqu'à ce que le témoin clignote en rouge et bleu. Vous entendrez le message « Discovering » (détection).
- Mettez votre téléphone cellulaire en mode Bluetooth Recherche/Balayage, selon les instructions du fabricant.
- Sélectionnez « VXi Reveal Pro » pour le jumeler. (Si nécessaire, le mot de passe est 0000.)
- Une fois connectée, l'oreillette fera entendre le message « Your headset is connected » (votre oreillette est connectée).

Prise d'appel en provenance du téléphone de bureau durant un appel sur le cellulaire

Appuyez une fois sur le bouton BMF de l'oreillette pour terminer la communication avec le téléphone cellulaire, et appuyez une fois de plus pour ouvrir la ligne de votre téléphone de bureau. (Selon le type de connexion, il vous faudra peut-être décrocher le combiné ou appuyer sur le bouton de l'oreillette du téléphone de bureau.)

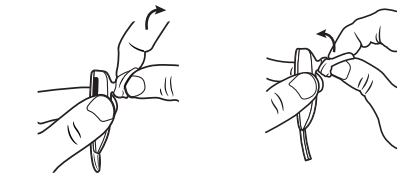
Remarque : Procédez de la même façon pour répondre à un appel entrant du cellulaire lorsque vous êtes en cours d'appel sur votre téléphone de bureau.

Wearing Options – Find Your Fit

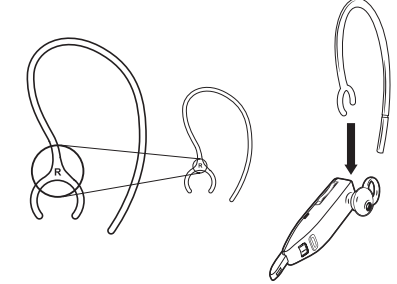
The Reveal Pro Office wireless headset is supplied with a choice of wearing styles:

Ear Hook and Ear Buds

Choose your ear bud and attach as shown below. The loop on the ear bud should tuck into the back curve of your ear. If it feels too loose or tight, try a different size:



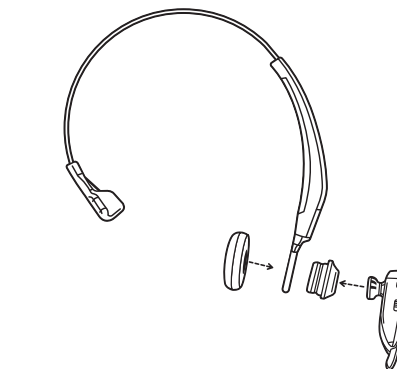
Rotate the ear bud on the headset to position it. If desired, clip on one of the optional ear hooks. Ear hooks are configured for either left- or right-ear wearing:



Headband or Behind-the-Neck

Remove the ear bud from the headset.

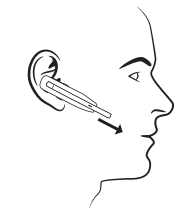
Attach to headband as shown. Add foam or rubber ear cushion. (The behind-the-neck style uses the same method.)



Headset Positioning

To get the best performance from our microphone noise-canceling technology, angle the microphone boom towards the corner of your mouth.

Positioning is important. Small adjustments in microphone placement can improve performance.



Using the Headset in High-Noise Situations

The microphone boom is extendable for greater levels of noise cancellation in noisy environments. Simply slide the boom in or out as needed.

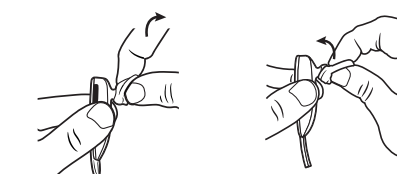


Solutions de port - Trouvez ce qui vous convient

L'oreillette sans fil Reveal Pro Office offre un choix de styles de port :

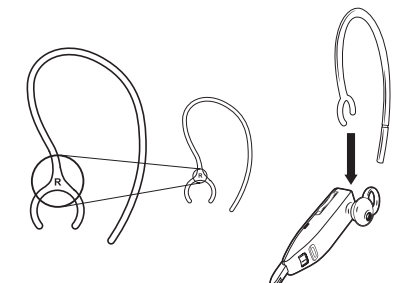
Tour d'oreille et écouteurs bouton

Un écouteur bouton avec anneau de taille moyenne est déjà fixé à l'oreillette. L'anneau de l'écouteur bouton doit s'ajuster sur la courbe arrière de votre oreille. S'il vous semble trop serré ou lâche, essayez une autre taille :



Faites tourner l'écouteur bouton

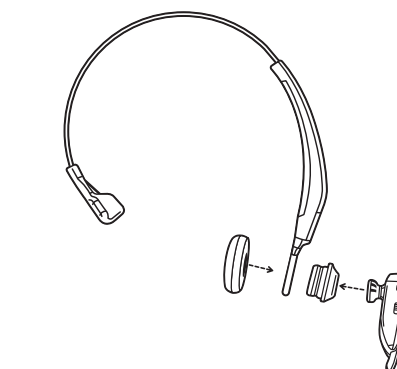
Retirez l'écouteur bouton de l'oreillette. Fixez celle-ci à l'arceau comme illustré. Ajoutez un coussinet d'oreille en mousse ou en caoutchouc. (Procédez de la même façon pour utiliser le tour de cou.)



Arceau ou tour de cou

Retirez l'écouteur bouton de l'oreillette.

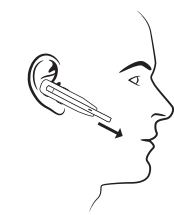
Fixez celle-ci à l'arceau comme illustré. Ajoutez un coussinet d'oreille en mousse ou en caoutchouc. (Procédez de la même façon pour utiliser le tour de cou.)



Positionnement de l'oreillette

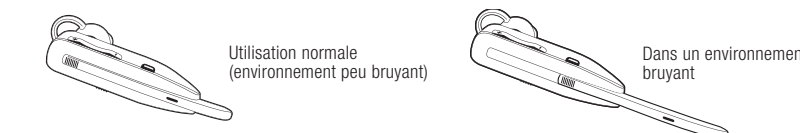
Pour tirer le meilleur parti de notre technologie de réduction du bruit, courbez le microphone vers la commissure des lèvres.

Ce positionnement est très important. De petits ajustements dans l'orientation du microphone peuvent améliorer le rendement de l'appareil.

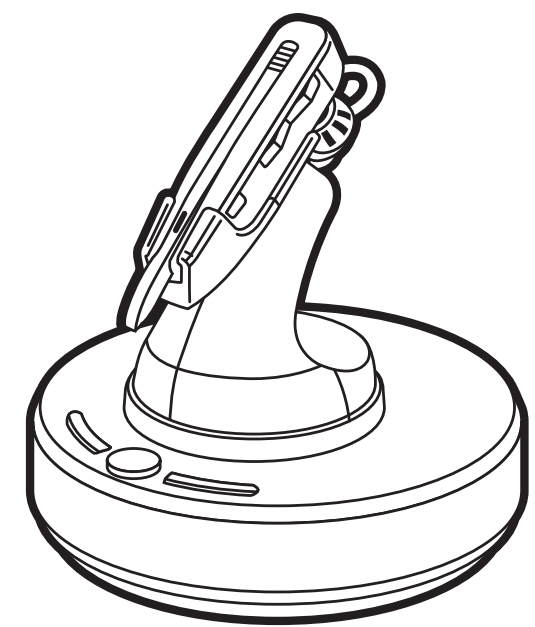


Utilisation de l'oreillette dans un environnement bruyant

La tige du micro est télescopique pour mieux atténuer les bruits parasites dans les environnements bruyants. Il suffit de faire sortir la tige ou de la rétracter au besoin.

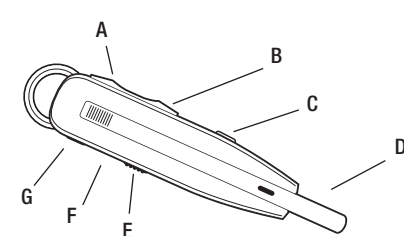


Guide de démarrage rapide du Reveal Pro™ Office



Caractéristiques et fonctions de l'oreillette Reveal Pro

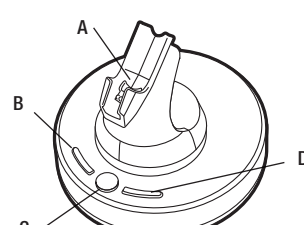
- Volume +/-Sourdisse
- Volume -
- Parrott Button™
- Tige de microphone télescopique
- Interrupteur marche/arrêt
- Voyants lumineux
- Bouton multifonction (BMF)



Caractéristiques et fonctions de la base Reveal Pro

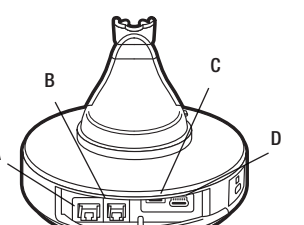
Face avant

- Support d'oreillette/Socle de chargement
- Bouton d'ordinateur/DEL (cette fonction ne s'applique pas à la version Reveal Pro Office)
- Bouton multifonction (BMF)/Bouton de jumelage/BMF DEL
- Bouton de téléphone/DEL



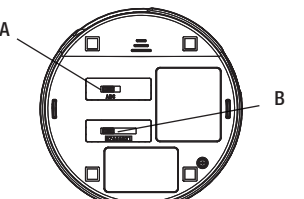
Face arrière

- Port d'interface EHS
- Port d'interface de téléphone
- Port micro USB (pour mises à jour de micrologiciel)
- Port d'alimentation mini USB



Base

- Commutateur de compatibilité
- Commutateur de réglage de puissance du microphone (Tx)



VXI WARRANTY STATEMENT

The transmitter must not be co-located or operated in conjunction with any other antenna or transmitter. This equipment complies with the FCC RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20cm between the radiator and any part of your body.

(1) VXI warrants that your product will be free from defects in material and workmanship for one year from the date of purchase. If, during the first year from the date of purchase, your product fails to work due to a defect in material or workmanship, VXI will repair or replace the product, at its election, free of charge. Without proof of purchase, the warranty period begins on the date of manufacture. Consumable components (for example, cushions, battery and fuse) are not included in this one-year warranty. (2) The foregoing limited warranty does not cover equipment failure attributable to accident, improper operation, misuse, abuse, or any cause other than defects in the materials or workmanship of VXI's products. (3) VXI's obligations under this warranty are limited to repair or replacement (at our option) of any defective part returned to VXI at the customer's expense. Returned products require a Return Authorization that may be obtained by calling 603-742-2888 or visiting vxicorp.com. Products returned to VXI for repair under this warranty will be return shipped to the customer at VXI's expense. (4) THIS LIMITED WARRANTY IS IN LIEU OF ALL OTHER WARRANTIES, EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. Some jurisdictions do not permit the exclusion of implied warranties and the foregoing exclusions may not apply to you. (5) In no event shall VXI be responsible for any other damages whatsoever, including direct, indirect, special, incidental, consequential, or other damages for breach of this or any other warranty, expressed or implied.

FCC NOTICE TO USERS

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. Users are not permitted to make changes or modify the device in any way. Changes or modifications not approved by VXI Corporation will void the user's authority to operate the equipment. 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 on and off, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antennae.
- Increase the separation between the equipment and the 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.

IC NOTICE TO CANADIAN USERS

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. This device complies with RSS-310 of Industry Canada. Operation is subject to the condition that this device does not cause harmful interference. This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003 (Cet appareil numérique de la Classe B conforme à la norme NMB-003 du Canada).

CE NOTICE TO USERS

Hereby, VXI Corporation declares that this product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.

271 Locust Street | Dover, NH 03820 | Toll Free: (800) 742-8588 | Phone: (603) 742-2888 | vxicorp.com

© 2014 VXI Corporation. All rights reserved.

APN 203601A 06/14



DECLARACIÓN DE GARANTÍA DE VXI

(1) VXI garantiza que su producto no presentará defectos de materiales ni de mano de obra por un año a partir de la fecha de compra. Si, durante el primer año a partir de la fecha de compra, su producto no funcionara por un defecto de materiales o de mano de obra, VXI reparará o sustituirá, a su elección, el producto de forma gratuita. Sin el comprobante de compra, el periodo de garantía se inicia en la fecha de fabricación. Los componentes fungibles (por ejemplo, almohadillas, baterías y fusibles) no están incluidos en esta garantía de un año. (2) La garantía limitada anterior no cubre fallas del equipo atribuibles a accidentes, operación inadecuada, uso indebido, abuso o a cualquier otro motivo distinto de los defectos de materiales o mano de obra. (3) La obligación de VXI de conformidad con esta garantía se limita a la reparación o sustitución (a elección de la empresa) de cualquier pieza defectuosa devuelta a VXI a cuenta del comprador. Los productos devueltos deben contar con un número de Autorización de devolución que se puede obtener llamando al 603-742-2888 o visitando el sitio vxicorp.com. Los productos devueltos a VXI para su reparación de conformidad con la presente garantía serán enviados al cliente a cargo de VXI. LA PRESENTE GARANTÍA LIMITADA SUSTITUYE A CUALQUIER OTRA GARANTÍA EXPRESA O IMPLÍCITA, INCLUSO A LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS DE COMERCIABILIDAD E IDONEIDAD PARA UN FIN ESPECÍFICO. Algunas jurisdicciones no permiten la exclusión de las garantías implícitas, por lo tanto, es posible que las exclusiones anteriormente mencionadas no se apliquen en su caso. (5) En ningún caso VXI asumirá responsabilidad por cualquier otro tipo de daños, ya sean indirectos, especiales, incidentales, consecuentes u otros daños derivados por incumplimiento de ésta u otra garantía expresa o implícita.

AVISO DE LA FCC A LOS USUARIOS

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 debe causar interferencias dañinas y (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluso aquellas que pudieran causar un funcionamiento no deseado. Los usuarios no están autorizados a realizar cambios ni modificar el dispositivo de manera alguna. Todo cambio o modificación que no cuente con la aprobación de VXi Corporation anulará la autorización para operar el equipo otorgada al usuario. NOTA: Este equipo ha sido probado y se ha determinado que cumple con límites para dispositivos digitales Clase B de conformidad con la parte 15 de las reglas de la FCC. Estos límites tienen por finalidad ofrecer una protección razonable contra interferencias dañinas en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede emitir energía de radiofrecuencia y, si no es instalado y utilizado de conformidad con las instrucciones, podría causar interferencias dañinas a las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se garantiza que esa interferencia no se produzca en una instalación determinada. Si este equipo causa interferencia dañina a la recepción de radio o televisión, que se puede determinar encendiendo y apagando el equipo, se aconseja al usuario intentar corregir la interferencia tomando alguna de las siguientes medidas:

- Reoriente o reubique la antena receptora.
- Aumente la distancia entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a un tomacorriente o circuito diferente del utilizado por el receptor.
- Solicite ayuda a su distribuidor o a un técnico especializado en radio y TV.

AVISO DE IC A LOS USUARIOS DEL CANADÁ

Este dispositivo cumple con la(s) norma(s) RSS de exención de licencia de Industry Canada. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) Este dispositivo no debe causar interferencias dañinas y (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluso aquellas que pudieran causar un funcionamiento no deseado del equipo. Este dispositivo cumple con la norma RSS-310 de Industry Canada. El funcionamiento está sujeto a la condición de que este dispositivo no cause interferencias dañinas. Este aparato digital Clase B cumple con la norma ICES-003 de Canadá (Cet appareil numérique de la Classe B conforme à la norme NMB-003 du Canada).

AVISO CE PARA LOS USUARIOS

Por el presente, VXi Corporation declara que este producto cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones pertinentes de la Directiva 1999/5/CE.

271 Locust Street | Dover, NH 03820 | Teléfono: +1 603 742-2888 | vxicorp.com
© 2014 VXi Corporation. All rights reserved.

APN 203601A-ES 06/14

