

IMPORTANT INFORMATION for Jensen JWLKBM

JWLKBM Safety-Warranty 01

Important Battery Precautions

- Any battery may present a risk of fire, explosion, or chemical burn if abused. Do not try to charge a battery that is not intended to be recharged, do not incinerate, and do not puncture.
- Non-rechargeable batteries, such as alkaline batteries, may leak if left in your product for a long period of time. Remove the batteries from the product if you are not going to use it for a month or more.
- If your product uses more than one battery, do not mix types and make sure they are inserted correctly. Mixing types or inserting incorrectly may cause them to leak.
- Discard any leaky or deformed battery immediately. They may cause skin burns or other personal injury.
- Please help to protect the environment by recycling or disposing of batteries according to federal, state, and local regulations.
- Do not mix old and new batteries
- Do not mix alkaline, standard (carbon-zinc), or rechargeable (Ni-Cad, Ni-MH, etc.) batteries.

Cleaning the wireless keyboard and mouse

Before you clean your device:

- Unplug it from your computer and make sure it's turned off.
- Remove the batteries.
- Keep liquids away from your device, and don't use solvents or abrasives.

To clean your keyboard: Use compressed air to remove any loose debris and dust between the keys. To clean the keys, use water to lightly moisten a soft, lint-free cloth and gently wipe down the keys.

To clean your mouse: Use water to lightly moisten a soft, lint-free cloth and gently wipe down the mouse.

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 communication. 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.

Caution: Changes or modifications not expressly approved by VOXX Accessories Corporation could void the user's authority to operate the equipment.

RF Exposure Warning

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

Industry Canada Regulatory Information

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

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

IC Radiation Exposure Statement: This equipment complies with Canada radiation exposure limits set forth for uncontrolled environments. The transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

This device operates on a no-interference, no-protection basis. Should the user seek to obtain protection from other radio services operating in the same TV bands, a radio licence is required. For further details, consult Innovation, Science and Economic Development Canada's Client Procedures Circular CPC-2-1-28, Voluntary Licensing of Licence-Exempt Wireless Microphones in the TV Bands.

Industry Canada Regulatory Information: CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)

Avis d'Industrie Canada: CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)

HVINS: JWLKBM0, JWLKBM1, JWLKBM2

INFORMATIONS IMPORTANTES pour Jensen JWLKBM

Précautions importantes relatives aux piles

- Toute pile peut présenter un risque d'incendie, d'explosion ou de brûlure chimique en cas de traitements inappropriés. Ne pas essayer de charger une pile qui n'est pas conçue pour être rechargée, ne pas l'incinérer et ne pas la percer.
- Les piles non rechargeables, par exemple les piles alcalines, peuvent fuir si on les laisse dans un appareil pendant une longue période. Enlever les piles du produit s'il n'est pas utilisé durant un mois ou plus.
- Si le produit fonctionne avec plusieurs piles, ne pas mélanger différents types de piles, et veiller à les insérer correctement. Mélanger les piles ou les insérer incorrectement peut provoquer des fuites.
- Jeter immédiatement toute pile présentant des fuites ou toute pile déformée. Ces piles peuvent provoquer des brûlures ou d'autres types de blessures.
- Protéger l'environnement en recyclant ou en éliminant les piles conformément aux réglementations provinciales et locales.
- Ne pas mélanger des piles neuves avec des piles anciennes.
- Ne pas mélanger des piles alcalines, standard (carbone-zinc) ou rechargeables (cadmium-nickel).

Nettoyage du clavier et de la souris sans fil

Avant de nettoyer l'appareil :

- Le débrancher de l'ordinateur et s'assurer qu'il est hors tension.

- Enlever les piles.

- Tenir les liquides à l'écart de l'appareil, et ne pas utiliser de solvants ou produits abrasifs.

Pour nettoyer le clavier : Utiliser de l'air comprimé pour déloger toute poussière et saleté d'entre les touches. Pour nettoyer les touches, les essuyer délicatement avec un chiffon doux non pelucheux légèrement humide.

Pour nettoyer la souris : Essuyer délicatement la souris à l'aide d'un chiffon doux non pelucheux légèrement humide.

Déclaration de la FCC

Cet appareil est conforme à la partie 15 du règlement de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

1) Cet appareil ne doit pas provoquer de brouillage préjudiciable, et 2) cet appareil doit accepter tout brouillage reçu, y compris le brouillage susceptible de provoquer un fonctionnement indésirable.

Remarque : Cet équipement a été soumis à des essais et a été déclaré conforme aux limites stipulées pour un appareil numérique de classe B, conformément aux spécifications de la partie 15 du règlement de la FCC. Ces limites ont pour but d'assurer une protection raisonnable contre le brouillage nuisible dans une installation résidentielle. Cet équipement produit, utilise et peut émettre de l'énergie en radio fréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux directives, il peut causer un brouillage nuisible dans les communications radio. Cependant, il est impossible de garantir qu'aucun brouillage ne se produira dans une installation particulière. Si cet équipement provoque effectivement du brouillage nuisible à la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et rallumant l'équipement, l'utilisateur est invité à essayer de corriger le brouillage par une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance séparant l'équipement du récepteur.
- Brancher l'équipement sur une prise dont le circuit est différent de celui où est branché le récepteur.
- Consulter le revendeur ou un technicien expérimenté de radio/télévision.

Attention : Les changements ou les modifications effectués qui ne sont pas expressément approuvés par VOXX Accessories Corporation peuvent annuler l'autorisation accordée à l'utilisateur de se servir de l'équipement.

Avertissement d'expositions à des radiations RF

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements radio fréquence de la FCC établies pour un environnement non contrôlé. Cet émetteur ne doit pas être proche ou fonctionner en conjonction avec une autre antenne ou un autre émetteur.

Information sur la réglementation d'Industrie Canada

Cet appareil contient un ou des émetteurs/récepteurs exemptés de licence qui sont conformes aux RSS exemptés de licence d'Innovation, Science et Développement économique Canada. L'utilisation est assujettie aux deux conditions suivantes :

1. Cet appareil ne doit causer aucune interférence.
2. Cet appareil doit accepter toute interférence, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable de l'appareil.

Déclaration IC sur l'exposition aux radiations : Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements radio fréquence du Canada établies pour des environnements non contrôlés. L'émetteur ne doit pas être proche ou fonctionner en conjonction avec une autre antenne ou un autre émetteur.

Cet appareil fonctionne selon une base « sans interférence, sans protection ». Si l'utilisateur souhaite obtenir une protection contre les autres services radio opérant sur les mêmes bandes de télédiffusion, une licence radio sera nécessaire. Pour des détails supplémentaires, consulter le circulaire des procédures concernant les clients CPC-2-1-28 « Licences facultatives de microphones sans fil exempts de licences dans les bandes de télédiffusion » d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada.

Avis d'Industrie Canada: CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)

HVINS: JWLKBM0, JWLKBM1, JWLKBM2

INFORMACIÓN IMPORTANTE para Jensen JWLKBM

Precauciones importantes sobre las baterías

- Todas las baterías podrían presentar riesgo de incendio, explosión o quemadura química si se utilizan de manera negligente. No intente cargar una batería que no ha sido diseñada para ser recargada; no la incinere ni la perforo.
- Las baterías no recargables, tal como las baterías alcalinas, podrían presentar fugas si se dejan instaladas por un período de tiempo prolongado. Extraiga las baterías del producto si no piensa utilizar la unidad por espacio de un mes o más.
- Si el producto utiliza más de una batería, no combine diferentes tipos de baterías y asegúrese que estén instaladas correctamente. Las baterías podrían presentar fugas si se combinan distintos tipos o si se instalan incorrectamente.
- Deseche inmediatamente cualquier batería que presente fugas o que esté deformada. Éstas pueden ocasionar quemaduras en la piel u otras lesiones.
- Ayude a proteger el medio ambiente reciclando o desechando las baterías según lo disponen los reglamentos federales, estatales y locales.
- No combine baterías nuevas y viejas.
- No combine diferentes tipos de baterías: alcalinas, estándar (carbón-zinc) o recargables (níquel-cadmio).

Limpieza del teclado y mouse inalámbricos

Antes de limpiar el dispositivo:

- Desenchúfelo de la computadora y asegúrese de que esté apagado.
- Extraiga las baterías.
- Mantenga los líquidos alejados del dispositivo y no utilice solventes ni abrasivos.

Para limpiar el teclado:

- Utilice aire comprimido para eliminar los restos sueltos y el polvo entre las teclas. Para limpiar las teclas, utilice agua para humedecer ligeramente un paño suave y que no deje pelusa para limpiar suavemente las teclas.

Para limpiar el mouse:

- Utilice agua para humedecer ligeramente un paño suave y que no deje pelusa para limpiar suavemente el mouse.

Declaración de la Comisión Federal de Comunicaciones de los Estados Unidos

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

1) Este dispositivo no debe causar interferencia y 2) Este dispositivo debe aceptar toda interferencia recibida, incluida aquella que puede causar un funcionamiento no deseado.

Aviso: Este equipo ha sido probado, y se consideró que cumple con los límites de los aparatos digitales de Clase B, de acuerdo con las especificaciones de la parte 15 de las Reglas de la FCC. El objetivo de estos límites es ofrecer una protección razonable contra interferencias nocivas en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede radiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con estas instrucciones, puede generar interferencia perjudicial para las radiocomunicaciones. Sin embargo, no se garantiza que no se producirá interferencia en una instalación en particular. Si su equipo causa interferencia perjudicial para la recepción de radio o televisión, lo que se puede determinar apagando y encendiendo el equipo, intente corregirla mediante uno o varios de los siguientes procedimientos:

- Vuelva a orientar o cambie de lugar la antena receptora.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte este equipo a un tomacorriente en un circuito diferente al que esté conectado el receptor.
- Consulte al distribuidor o a un técnico experimentado de radio y televisión para solicitar asistencia.

Atención: Los cambios o modificaciones no aprobados expresamente por VOXX Accessories Corporation podrían anular la autoridad del usuario conferida para utilizar este equipo.

Información Regulatoria de la Industria Canadiense: CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)

Avis d'Industrie Canada: CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)

Advertencia sobre Exposición a Radiofrecuencias (RF)

Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación establecidos por la FCCIC para un entorno no controlado. Este transmisor no debe colocarse con ni debe funcionar junto con cualquier otra antena o transmisor.

Información Regulatoria de la Industria Canadiense

Este dispositivo contiene transmisores/receptores exentos de licencia que cumplen con los estándares RSS que no exigen licencia de Innovación, Ciencia y Desarrollo Económico de Canadá. Su funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones:

1. Este dispositivo no debe causar interferencia.
2. Este dispositivo debe aceptar toda interferencia recibida, incluida aquella que puede causar un funcionamiento no deseado del dispositivo.

Declaración IC de exposición a la radiación: Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación establecidos por Canadá para entornos no controlados. El transmisor no debe colocarse con ni debe funcionar junto con cualquier otra antena o transmisor.

Este dispositivo funciona bajo el principio de "sin interferencias" y "sin protección". En caso de que el usuario busque obtener protección de otros servicios de radio que funcionan en la mismas bandas de TV, se requiere una licencia de radio. Para obtener más detalles, consulte la circular de procedimientos de clientes CPC-2-1-28 de Innovation, Science and Economic Development Canada: "Voluntary Licensing of Licence-Exempt Wireless Microphones in the TV Bands" (Otorgamiento voluntario de licencias de micrófonos inalámbricos exentos de licencia en las bandas de TV).

Información Regulatoria de la Industria Canadiense: CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)

HVINS: JWLKBM0, JWLKBM1, JWLKBM2

90 Day Limited Warranty

VOXX Accessories Corp. warrants to replace defects for 90 days from purchase. Call 1-800-645-4994 for location where product to be sent transportation prepaid. ALL IMPLIED WARRANTIES ARE DISCLAIMED. Warranty excludes damage due to abuse and incidental or consequential damage. These limitations may not apply where law limits length of implied warranty or exclusion of such damage. You may also have additional rights.

Garantie limitée de 90 jours

Voxx Accessories Corp. garantit le remplacement de produits défectueux pendant 90 jours à compter de la date d'achat. Appeler le 1 800 645-4994 pour connaître l'emplacement où le produit doit être envoyé, frais de transport payés d'avance. TOUTES LES GARANTIES IMPLICITES SONT EXCLUES. La présente garantie exclut les dommages provoqués par un abus ainsi que les dommages indirects ou consécutifs. Les présentes limitations peuvent ne pas s'appliquer là où la loi limite la durée de la garantie implicite ou l'exclusion de tels dommages. Il se peut aussi que le consommateur bénéficie de droits supplémentaires.

Garantía limitada de 90 días

VOXX Accessories Corp. garantiza el reemplazo de defectos durante 90 días a partir de la fecha de compra. Comuníquese al 1-800-645-4994 para conocer las ubicaciones a las que puede enviarse el producto, con el transporte prepago. SE EXCLUYEN TODAS LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS. La garantía no incluye daños debido a un uso indebido ni daños por accidentes o consecuentes. Estas limitaciones podrían no aplicarse en los casos donde la ley limite la duración de la garantía implícita o la exclusión de dichos daños. Es posible que tenga derechos adicionales.