

Este dispositivo cumple con la parte 15 de las Reglas de la FCC. La operación de este dispositivo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

Alteraciones: Los cambios o modificaciones no aprobados expresamente por Weber podrían anular la autoridad del usuario para operar este dispositivo. Nota: La información de la FCC/IC se puede encontrar cerca del compartimiento de la batería.

Emisiones: Este dispositivo cumple con la parte 15 de las Reglas de la FCC. La operación de este dispositivo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

Este equipo ha sido probado y se ha determinado que cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, de conformidad 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, 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 hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, lo cual puede determinarse encendiendo y apagando el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas: (1) Reorientar o reubicar la antena receptora. (2) Aumentar la separación entre el equipo y el receptor. (3) Conectar el equipo a un tomacorriente en un circuito diferente al que está conectado el receptor. (4) Consultar al fabricante, al distribuidor o a un técnico experimentado en radio/televisión para obtener ayuda.

Exposición a radiofrecuencia (RF): Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación de la FCC establecidos para un entorno no controlado. El usuario debe evitar la exposición prolongada dentro de los 20 cm de la antena, lo cual puede exceder los límites de exposición a radiofrecuencia de la FCC.

Identification:

FCC ID: 2AHSR-NBEX001

IC: 21267-NBEX001, HVIN/PMN: WNR004

CAN ICES-3(b)/NMB-3(b)

