

scala rider[®]

Solo[™]


cardo
communication in motion[™]



 Bluetooth

Guia de Usuario

INTRODUCCIÓN

Estimado compañero motociclista,
Felicitaciones y gracias por elegir el kit manos libres **scala rider Solo Bluetooth** para motociclistas. El **scala rider Solo** ofrece las siguientes opciones de comunicación:

1. El kit *Bluetooth* para comunicaciones móviles, soporta los perfiles del auricular* y manos libres* (alcance de 10 m / 33 pies).
2. Transmisión de instrucciones de navegación GPS desde un dispositivo *Bluetooth* compatible.
3. Conectividad de MP3 – Escuche su reproductor de MP3 mientras conduce

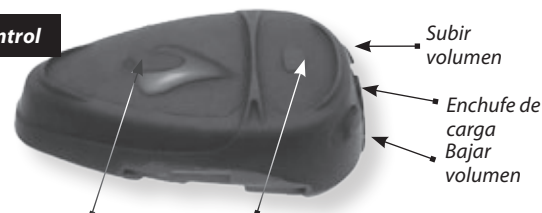
Este manual le ayudará a operar el kit manos libres, pero primero debe familiarizarse con la funcionalidad *Bluetooth* de su teléfono móvil y/o dispositivo GPS antes de usar el **scala rider Solo**.

Cardo le desea una agradable y segura experiencia con el **scala rider Solo**!

* Los teléfonos móvil que no soportan el perfil *Bluetooth* manos libre pueden impedirle el uso de las funciones de Redial (Rediscado) y rechazo de llamada.

CONTENIDO DEL ESTUCHE DE VENTA

Unidad de Control



CTRL – Botón de Control

- Encender/Apagar(ON/OFF)
- Responder o Iniciar llamadas
- Aparear

Redial/Botón de Rechazo de llamada

- Terminar/ Rechazar llamada
- Función de Redial (Rediscado)

Kit de Audio



NOTA: El uso de dos parlantes puede ser ilegal en algunas jurisdicciones. Consulte los reglamentos locales y actúe como corresponda.

Cargador universal de viaje	
Llave Allen	
Almohadillas Velcro	
Cable de MP3	
SopORTE del Cable de MP3	
Placa Engomada	
Toallita ya humedecida	
Estuche	
Esponjas para el microfono	
Esponja Plana para cascos integrales y Esponja Redonda para otros tipos de cascos	
Guía del Usuario, incluida la garantía y el formulario de registro.	

IMPORTANTE:

El **scala rider Solo** es un dispositivo resistente al agua, diseñado para uso bajo condiciones de lluvia o nieve moderadas. No es impermeable y no se lo debe usar en condiciones climáticas severas.

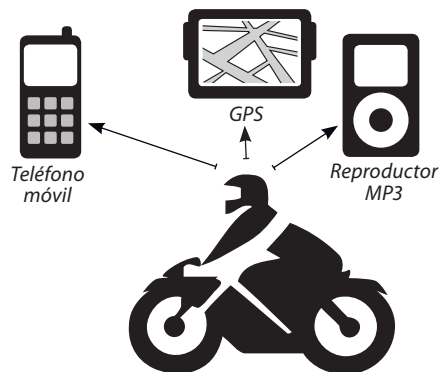
La lengua de cubierta que protege al enchufe de carga debe mantenerse bien cerrada en todo momento para impedir la entrada de humedad.

ANTES DE USAR (CARGANDO EL KIT MANOS LIBRES)

Asegúrese de que el kit manos libres esté totalmente cargado durante por lo menos cuatro horas antes del uso inicial.

1. Conecte el cargador al enchufe de carga del kit manos libres (se encuentra entre los dos botones de volumen).
2. Durante la carga se enciende la luz roja (pueden pasar 15 segundos hasta que esto ocurra). Una vez que el kit manos libres esté totalmente cargado, la luz roja se apagará.

PREPARACIÓN Y CONFIGURACIÓN



CONFIGURACIÓN PARA LLAMADAS MÓVILES: APAREADO

Si tiene un teléfono móvil con *Bluetooth* y le gustaría hacer y recibir llamadas telefónicas con el **scala rider Solo**, primero debe aparear su kit manos libres a su móvil.

El apareamiento es un proceso de una sola vez. Una vez que se aparea el kit manos libres a un móvil específico durante este proceso de configuración, permanecerán apareados y se reconocerán automáticamente siempre que estén dentro de la distancia de alcance. Si se pierde la conexión entre el teléfono y el kit, pulse el botón CTRL para reconectar los dispositivos.

PARA APAREAR EL SCALA RIDER SOLO A UN TELEFONO MÓVIL CON BLUETOOTH

1. Encienda el teléfono y asegúrese de que esté activada la función *Bluetooth*.

2. Con el **scala rider Solo** apagado, presione y sostenga el botón CTRL durante por lo menos seis segundos hasta que las luces roja/azul comiencen a titilar alternando rápidamente.
3. Busque dispositivos *Bluetooth* en su teléfono siguiendo las instrucciones del teléfono. Consulte el manual del usuario de su teléfono para más información.
4. Tras unos segundos, el teléfono enumerará al **scala-rider** como un dispositivo descubierto. Selecciónelo y siga las instrucciones del teléfono para aceptar el apareamiento.
5. Cuando se le pida ingrese 0000 (cuatro ceros) como contraseña PIN.
6. El teléfono confirmará que el apareamiento tuvo éxito y el kit **scala rider Solo** comenzará a titilar lentamente en azul.

NOTA: Si el proceso de apareamiento no se completa en dos minutos, el kit retornará al modo de espera.

Con algunos móviles, necesita tocar el botón CTRL para conectar el **scala rider Solo** al teléfono después de completar el apareamiento. El **scala rider Solo** se conectará automáticamente al último teléfono conectado.

CONFIGURACIÓN PARA DISPOSITIVO GPS CON BLUETOOTH: APAREADO



Si tiene un dispositivo GPS con *Bluetooth* y quiere transmitir instrucciones de navegación y sonidos desde el dispositivo GPS a través de los altavoces del **scala rider Solo**, por favor siga las instrucciones que se describen en la sección de abajo "PARA APAREAR EL SCALA RIDER SOLO A UN DISPOSITIVO GPS CON *BLUETOOTH*"

Si usted quiere utilizar su teléfono móvil y su dispositivo GPS con el **scala rider Solo**, usted puede proceder de la siguiente manera:

1. Aparee su dispositivo GPS a su teléfono móvil (Por favor consulte el Manual del Usuario de su dispositivo GPS para más información).
2. Aparee su kit al dispositivo de GPS como se describe abajo.

NOTA: No todos los dispositivos GPS que son compatibles con *Bluetooth* permiten conexiones con auriculares *Bluetooth* como el **scala rider Solo**. Consulte al manual del usuario de su dispositivo GPS para más información.

PARA APAREAR EL SCALA RIDER SOLO A UN DISPOSITIVO GPS CON BLUETOOTH

1. Encienda el dispositivo GPS.
2. Con el **scala rider Solo** apagado, presione y sostenga el botón CTRL durante por lo menos seis segundos hasta que las luces roja/azul comiencen a titilar alternando rápidamente.
3. Busque dispositivos *Bluetooth* con su dispositivo GPS siguiendo las instrucciones del dispositivo. Consulte al manual del usuario de su dispositivo GPS para más información.
4. Si su dispositivo GPS le pide un PIN o contraseña ingrese 0000 (cuatro ceros).
5. Su dispositivo GPS confirmará el éxito del apareamiento. El **scala rider Solo** comenzará a titilar lentamente en azul.
6. Si desea usar un móvil con *Bluetooth* para hacer y recibir llamadas a través del **scala rider Solo** debe aparear el móvil al GPS siguiendo las instrucciones del teléfono móvil o del GPS.

NOTA: Si el proceso de apareamiento no se completa en dos minutos, el kit retornará al modo de espera.

FIJANDO EL KIT DE AUDIO:

El kit de audio debe fijarse en la parte izquierda del casco. Una vez fijada la unidad del control del kit de audio se puede montar o desmontar cuando se desee.

Si usted desea conectar su reproductor de MP3 a su kit de audio, por favor primero dirijase a las instrucciones de montaje que aparece en la sección: "USO DEL REPRODUCTOR MP3 CON EL KIT DE AUDIO". Son dos los métodos que se pueden usar para fijar el kit de audio en el casco.

Método estándar: Recomendado para la mayor parte de los tipos de casco.

Método de la Almohadilla Engomada: Recomendado para una variedad de cascos sofisticados en los que no se puede aplicar el método estándar, usando la Placa Engomada incluida dentro de la caja.

Método Estándar

1. Use la llave Allen suministrada para aflojar los dos tornillos en la placa trasera.
2. Deslícela entre las almohadillas internas y la parte externa del casco.
3. Ajuste la ubicación del kit de audio para que el micrófono se localice en frente de la boca y luego ajuste los tornillos. Quizás deba reubicar el kit de audio varias veces hasta que logre identificar el punto mejor. Se debe posicionar al micrófono verticalmente, y no de forma horizontal.



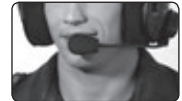
Método de la Almohadilla Engomada

Si no se puede usar el método estándar o si prefiere asegurar el gancho con el conjunto de audio con la goma adhesiva, cuenta con la opción de adherirlo a su casco. Se usó con todo éxito para una amplia variedad de cascos sofisticados.

NOTA: Si bien no tenemos por qué pensar que la opción de engomado pueda afectar al casco negativamente, Cardo no se hace responsable en este sentido, independientemente de la naturaleza y las circunstancias. La Placa Engomada se ofrece como una opción gratuita que puede elegir para utilizar a su riesgo y sujeto a que renuncie a cualquier reclamo en el futuro.

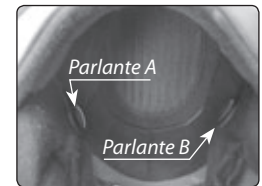
Precaución: ¡Realice este proceso una sola vez!

1. Use la llave Allen suministrada para retirar los dos tornillos y liberar la placa trasera del kit de audio.
2. Defina la ubicación en el casco para adherir el kit de audio.
3. Ajuste la ubicación del kit de audio sobre el Casco, para que el micrófono se ubique en el centro de su boca. Quizás deba reubicar el kit de audio varias veces hasta que logre identificar el punto mejor. Se debe posicionar al micrófono verticalmente y no de forma horizontal (por favor limpie el área seleccionada antes del proceso de engomado, como se describe abajo en el paso #4).
4. Utilice la toallita ya humedecida para limpiar la zona del casco en la que desea instalar la Placa Engomada. Deje secar bien.
5. Retire la cubierta plástica de la Placa Engomada.
6. Coloque la Placa Engomada en su posición de acuerdo al paso #3. Presione firmemente durante 15 segundos en cada una de las 3 partes de la Placa Engomada.
7. La almohadilla adhesiva se une con toda fuerza en las siguientes 24 horas. Por esto se recomienda no utilizar al casco durante este tiempo.
8. Sujete el kit de audio a la Placa Engomada usando los tornillos que acaban de ser retirados previamente.



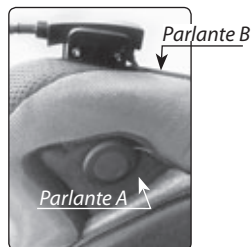
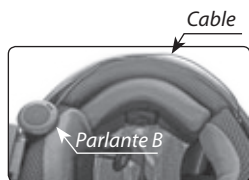
POSICIONAMIENTO DE PARLANTES

Fije los parlantes al Velcro dentro del casco del lado opuesto a los oídos (el cable corto para el oído izquierdo [A] y el largo para el derecho [B]) o use las almohadillas Velcro suministradas.





Usar los 2 parlantes dentro del casco puede ser prohibido en ciertas jurisdicciones. Si este es el caso, usted debería guardar el cable largo del parlante debajo del acolchado del casco de la siguiente manera: Lleve el parlante [B] junto al borde del acolchado, al lado derecho, y luego atrás al lado izquierdo, cerca del parlante [A]. Luego coloque el parlante [B] debajo del acolchado.



CONECTANDO Y DESCONECTANDO LA UNIDAD DE CONTROL DEL KIT DE AUDIO

CONECTANDO:

Deslice la unidad de control hacia abajo a lo largo del panel deslizable hasta que el clic indique que la unidad de control está fijado en su lugar.

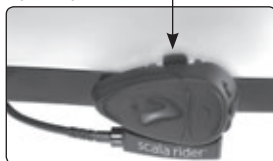


DESCONECTANDO:

Se puede retirar la unidad de control para carga y almacenamiento presionando el dedo suavemente contra la pestaña y deslizando la unidad de control con la otra mano.

Recomendamos que remueva la unidad de control del casco cuando no lo esté usando.

Presione aquí para quitar



FUENTES DE AUDIO Y PRIORIDADES

Las diferentes fuentes de audio que se conectan al **scala rider Solo** reciben prioridad de la siguiente manera:

- Más alta** 1. Audio del Teléfono móvil (llamadas entrantes, salientes)/Dispositivo GPS (instrucciones de audio y navegación GPS)
- Más baja** 2. Conectividad de MP3

Una fuente de audio de alta prioridad siempre interrumpirá otra de menor prioridad.

Por ejemplo, una llamada del móvil interrumpe la Reproductor MP3

USO DEL KIT MANOS LIBRES

USO GENERAL

FUNCIONES GENERALES	
RESULTADOS DESEADOS:	ACCIÓN REQUERIDA:
Encendido del kit manos libres	Pulse y sostenga el botón CTRL durante por lo menos tres segundos. (LED) Indicación de la Luz: Tres destellos azules. Reacción de Audio: Tono Ascendente (bajo-alto).
Apagado del kit manos libres	Pulse y sostenga el botón CTRL durante por lo menos tres segundos. (LED) Indicación de la Luz: Tres destellos rojos. Reacción de Audio: Tono Descendente (alto-bajo)
Elevación del volumen	Pulse el botón Subir volumen.
Reducción del volumen	Pulse el botón Bajar volumen.

AGC (Control automático de Volumen): Además del control de volumen normal, el **scala rider Solo** aumentará y bajará su volumen automáticamente de acuerdo con el ruido del ambiente y la velocidad de conducción.

INICIACIÓN Y RECEPCIÓN DE LLAMADAS DE TELÉFONO MÓVIL

CARACTERÍSTICA DE RECONOCIMIENTO DE VOZ – VR (VOX):

La característica de reconocimiento de voz VR le permite contestar o rechazar llamadas entrantes por control de voz sin tener que quitar sus manos de los manubrios. El modo de defecto de esta característica es ON (activado). Cada vez que usted desactive y active el kit manos libres, la característica VR será automáticamente activada.

Para desactivar/activar la característica VR, presione y sostenga el botón de subir volumen y bajar volumen simultáneamente por tres segundos durante el modo de espera. Usted escuchará un tono ascendente y descendente confirmando el cambio cada vez que usted alterne esta característica de ON/OFF respectivamente.

NOTA: La característica VR funciona bien mientras se conduzca hasta 70km/h o 44m/h con un 3/4 casco y 120km/h o 75m/h con un casco de cara completa.

FUNCIONES TELEFÓNICAS

Contestar una llamada	Pulse el botón CTRL o hable en voz alta cualquier palabra que desee.
Rechazar una llamada	Pulse el botón Redial/Rechazo de llamada o manténgase en silencio por 15 segundos durante una llamada entrante.

Terminar una llamada	Pulse el botón Redial/Rechazo de llamada cuando una llamada esta en curso.
Discado por voz	Durante el modo de espera, pulse el botón CTRL, espere por el tono y diga el nombre de la persona a la que se desea llamar. Esta función sólo la soportan los teléfonos que incluyen la función de discado por voz.
Rediscado	Durante el modo de espera, Pulse y sostenga el botón Redial/Rechazo de llamada

NOTA: Si su teléfono móvil *Bluetooth* es apareado a un dispositivo GPS de *Bluetooth* y no directamente a un **scala rider Solo**, algunas de las funciones de teléfono mencionadas antes pueden ser no compatibles.

LUCES DE ESTADO:

INDICADOR DE ESTADO	ESTADO
Ninguna	Kit apagado
Azul/roja titilan alternando	Móvil/GPS en modo apareamiento
1 destello azul cada 3 segundos	Modo de espera – No hay llamada
2 destellos azules cada 3 segundos	Se está iniciando o está en curso una llamada
1 destello rojo cada 3 segundos	Batería baja
2 destellos rojos cada 3 segundos	Batería baja mientras la llamada está en curso
Luz roja sólida	Cargando

USO DEL REPRODUCTOR MP3 CON EL KIT DE AUDIO

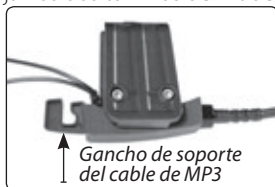


Su kit de audio **scala rider Solo** puede ser conectado al dispositivo del reproductor de MP3, simplemente conectándolo a la entrada para conexión del kit de audio con el cable de MP3.

Con el fin de asegurar de que el cable de MP3 se encuentra firmemente en su lugar, por favor, haga lo siguiente:

1. Use la llave Allen suministrada para aflojar los dos tornillos del kit de audio y libere la placa trasera del kit de audio.

2. Coloque el soporte del cable de MP3. Ambas patitas de contacto del soporte del cable de MP3 deben fijarse en las ranuras correspondientes del kit de audio.

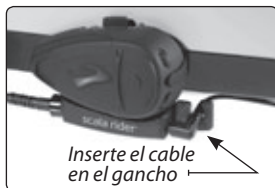


3. Coloque la Placa Trasera encima del soporte del cable de MP3 y asegure todas las partes juntas, utilizando los tornillos que fueron previamente retirados, como se muestra en la foto.

4. Fije el kit de audio y la unidad de control sobre su casco como previamente se describe en la sección "FIJANDO LA ABRAZADERA AL CASCO".

5. Fije los parlantes a su casco como se describe en la sección "POSICIONAMIENTO DE PARLANTES".

6. Conecte el cable de MP3 en la entrada para conexión del dispositivo del reproductor de MP3 y el otro lado en la entrada para conexión del kit de audio, insertando el cable a través del Soporte del cable de MP3. Asegúrese de que el cable conector encaje en el sitio.



7. Coloque el cable de MP3 dentro del gancho del Soporte del cable de MP3.

8. Con el fin de utilizar el reproductor de MP3, encienda la unidad de control para tenerlo en modo de Espera, titila lentamente en azul.

NOTA: *Opere el reproductor MP3 con sus botones (FF/REW/PLAY/PAUSE). Sólo a través del reproductor de MP3 se puede ajustar el volumen.*

Cualquier otra conexión de audio automáticamente silenciará la señal del reproductor MP3. La señal de audio sólo volverá cuando la unidad de control vuelva a estar en modo de Espera.

SOPORTE TÉCNICO

Para recibir información adicional, visite nuestro sitio Web a

www.cardosystems.com

FAQ: www.cardosystems.com/support/faq

o contáctenos en: support@cardosystems.com

Teléfono:

EE.UU. y Canadá + 1-800-488-0363

Internacional + 49 89 450 36819

AVISOS

Declaración de la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC)

15.21

Los cambios o modificaciones a esta unidad que no hayan sido expresamente aprobados por la parte a cargo del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para operar al equipo.

15.105(b)

Este equipo ha sido evaluado y demostró cumplir con los límites para un dispositivo digital Clase B, de acuerdo con la Parte 15 de las Reglas FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar protección razonable contra: interferencia dañina en una instalación residencial. Este equipo genera y puede irradiar energía de radiofrecuencia y si no se lo instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar una interferencia nociva a las comunicaciones de radio. Sin embargo, no hay garantías de que no se produzca una interferencia en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencia dañina a la recepción de radio o televisión, lo que se determinará encendiendo o apagando el equipo, se recomienda al usuario que trate de corregir la interferencia haciendo lo siguiente:

- Reoriente o reubique la antena receptora
- Aumente la separación entre equipo y receptor
- Conecte el equipo a una salida en un circuito distinto al que tiene conectado al receptor
- Consulte al distribuidor o a un técnico de radio y TV experimentado para recibir ayuda.

Su operación está sujeta a las dos condiciones siguientes:

- 1) este dispositivo no causará interferencia y
- 2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluida la interferencia que puede causar la operación indeseada del dispositivo.

Declaración de la exposición a radiación RF FCC

Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación FCC establecidos para un ambiente no controlado. Los usuarios finales deben seguir las instrucciones operativas específicas para cumplir con los límites de exposición RF. Este transmisor no puede ser colocado ni operar conjuntamente con otra antena o transmisor.

Aviso CE europeo

El scala rider Solo (el "producto") cumple con los siguientes requisitos esenciales de la Directiva del Consejo 1999/5/EC (referida como la directiva R&TTE): Artículos 3.1.a, 3.1.b y 3.2. El producto se fabrica de acuerdo con el anexo II de dicha directiva.

Declaración de conformidad (DOC)

El scala rider Solo cumple y adopta la especificación 2.0 para *Bluetooth** y pasó con éxito todas las pruebas de interoperabilidad que se detallan en las especificaciones del *Bluetooth**.

Sin embargo, no se puede garantizar la interoperabilidad entre el equipo y otros productos con *Bluetooth**.

RENUNCIA DE RESPONSABILIDAD Y LIBERACIÓN GENERAL

Al usar el scala rider Solo, renuncia a derechos legales esenciales, incluido el derecho a presentar una demanda judicial. Lea lo siguiente con todo cuidado antes de usar el equipo. Si no acepta todos los términos de este acuerdo debe retornar el producto de inmediato para obtener el reembolso completo. Al usar el kit manos libres acepta cumplir con este acuerdo y renuncia a su derecho a presentar una demanda judicial.

El uso de un dispositivo de comunicación mientras se conduce una motocicleta, motoneta, ATV, quad-bike o cualquier otro vehículo o equipo, en tierra, agua o aire (conjuntamente mencionados como Vehículo) requiere la atención completa e indivisible. Cardo Systems, Inc., incluidos sus funcionarios, directores, afiliadas, compañía madre, representantes, agentes, contratistas, patrocinadores, empleados, proveedores y revendedores ("Cardo" o la compañía) le recomiendan tomar todas las precauciones necesarias y mantenerse alerta al tráfico, condiciones de la ruta y del clima, si decide usar el scala rider Solo, incluidos todos los modelos derivados, independientemente de su nombre o marca (el "dispositivo") y detenga su vehículo en la ruta antes de iniciar o recibir llamadas. Todas las publicaciones, publicidad, anuncios o notas similares referidas al uso del dispositivo mientras se conduce el vehículo sólo pretenden indicar las funcionalidades técnicas y no se interpretarán como el aliento a los usuarios para que operen el equipo en medio del tráfico.

Al comprar este equipo y no devolverlo para obtener el reembolso (ver abajo) está liberando a Cardo, compensando por obligaciones, pérdidas, reclamos y gastos (incluidos los honorarios de abogados) por lesiones corporales, daño o muerte y pérdidas o daños materiales a vehículos, incluido el suyo, o a activos o propiedades que le pertenezcan o a terceros, que podrían deberse al uso del equipo en cualquier circunstancia o condición e independientemente de la jurisdicción.

Cardo no asumirá ninguna responsabilidad por daños físicos, independientemente de las razones, condiciones o circunstancias, incluida la falla en la operación del

dispositivo y los riesgos asociados con la operación son responsabilidad exclusiva del usuario del dispositivo, independientemente de que el equipo sea usado por el comprador original o un tercero.

Cardo le notifica que el uso de este equipo puede contravenir leyes o reglamentos locales, federales, estatales o federales y que el uso es de su exclusivo riesgo y responsabilidad.

1. Usted, sus herederos, representantes legales, sucesores, voluntariamente liberan, compensan y consideran a Cardo libre de cualquier acción legal, reclamo, deuda, demanda, acción y responsabilidad que pueda surgir directa o indirectamente, por el uso del equipo por sufrimiento, dolor, molestias, pérdida, lesión, muerte, daños a una persona o propiedad, SE DEBAN O NO A NEGLIGENCIA, y que le puedan ser imputados a usted en el futuro como resultado de dicho uso, en la medida permitida por la ley.
2. Entiende y asume los riesgos del uso del equipo, incluido el riesgo de actos u omisiones negligentes por terceros.
3. Confirma que es físicamente capaz de usar el equipo y que no tiene problemas médicos o necesidades que puedan afectar su capacidad de hacerlo en forma segura. Confirma que tiene dieciocho años por lo menos y que se le informó de los riesgos asociados con el uso del equipo. También confirma que no consumirá alcohol que pueda afectar su estado de alerta ni ninguna sustancia que pueda afectar la mente y que no transportará, usará ni consumirá estas sustancias antes o durante el uso del equipo.
4. Reconoce todas las advertencias y entiende que: (a) hay riesgos relacionados con el uso del dispositivo en el tránsito, incluyendo sin limitaciones, lesiones o enfermedades, esguinces, fracturas, parálisis total o parcial, muerte u otras enfermedades que podrían resultar en discapacidad grave (b) estos riesgos pueden deberse a negligencia de los fabricantes o sus agentes o terceros participantes en el diseño o fabricación del equipo; (c) estos riesgos pueden deberse a causas inesperadas o impredecibles.

Por ende asume todos los riesgos y responsabilidad por pérdidas y/o daños, causados en todo o en parte por negligencia o la conducta de otros, incluida la compañía.

5. Confirma que leyó esta declaración y entiende sus términos y que renunció a sus derechos al no retornar el equipo para obtener reembolso (consulte la opción de reembolso)

RENUNCIA DE RESPONSABILIDAD

CARDO RENUNCIA A TODAS LAS GARANTÍAS EXPRESAS E IMPLÍCITAS CON RESPECTO AL EQUIPO, INCLUIDAS SIN LIMITACIONES, GARANTÍAS IMPLÍCITAS DE COMERCIABILIDAD, ADAPTACIÓN PARA UN FINE ESPECÍFICO Y LA NO VIOLACIÓN DE LA LEY. EL EQUIPO Y SUS ACCESORIOS SE PROPORCIONAN "COMO ESTÁ" SIN GARANTÍAS FUERA DE LAS ASUMIDAS EN EL MANUAL ADJUNTO.

Limitación de responsabilidad

EN NINGÚN CASO CARDO SERÁ CONSIDERADO RESPONSABLE POR DAÑOS ESPECIALES, INDIRECTOS, PUNITIVOS, INCIDENTALES, EJEMPLARES O CONSECUENCIALES O DAÑOS DE CUALQUIER TIPO DEBIDOS AL USO DEL EQUIPO, YA SEA QUE SE BASEN EN VIOLACIÓN DE CONTRATO, AGRAVIO (INCLUIDA NEGLIGENCIA), RESPONSABILIDAD DEL PRODUCTO, ETC. INCLUSO SI SE LE INFORMÓ DE LA POSIBILIDAD. RECONOCE Y ACEPTA QUE LAS LIMITACIONES ESTABLECIDAS SON ELEMENTOS FUNDAMENTALES DEL ACUERDO Y EL EQUIPO NO LE SERÁ PROPORCIONADO, SIN LAS LIMITACIONES. LOS ESTATUTOS DE ESTADO PUEDEN SER VÁLIDOS CON RESPECTO A LA LIMITACIÓN DE RESPONSABILIDAD.

DEVOLUCIÓN POR REEMBOLSO COMPLETO

SI NO DESEA ACEPTAR LAS CONDICIONES ANTERIORES PUEDE DEVOLVER ESTE EQUIPO A LA TIENDA PARA OBTENER UN REEMBOLSO COMPLETO, SIEMPRE QUE NO LO HAGA MÁS TARDE DE 7 DÍAS HÁBILES TRAS LA COMPRA DEL EQUIPO (se requiere prueba de compra) Y SUJETO A QUE EL ESTUCHE DE VENTA Y TODOS SUS ACCESORIOS ESTÉN COMPLETOS E INTACTOS.

AL HACERLO MENCIONE ESTA SECCIÓN, DE LO CONTRARIO ESTÁ EXPLÍCITAMENTE ACEPTANDO LO ANTERIOR Y RENUNCIA A TODO DERECHO A FUTUROS RECLAMOS Y DEMANDAS CONTRA CARDO COMO SE INDICA ARRIBA.

www.cardosystems.com