

can-am

CABESTRANTE CAN-AM

GUÍA DEL USUARIO

Incluye información sobre seguridad, uso y mantenimiento

▲ ADVERTENCIA

Lea esta guía con atención. Contiene información de seguridad importante.
Guarde siempre esta Guía del usuario en el vehículo.

219002228_ES

**Traducción de las
instrucciones originales**

ATENCIÓN

En caso de ignorar cualquiera de las precauciones e instrucciones de seguridad que se contienen en este manual del operador y en las etiquetas de seguridad del producto se podrían provocar lesiones, incluyendo la posibilidad de la muerte.

™ Marcas comerciales de BRP o de sus filiales.

La siguiente es una enumeración no exhaustiva de marcas comerciales que pertenecen a Bombardier Recreational Products Inc. o a sus filiales:

Can-Am®

Todos los derechos reservados. Queda prohibida la reproducción total o parcial de este manual por cualquier medio sin el previo consentimiento por escrito de Bombardier Recreational Products Inc.

©Bombardier Recreational Products Inc. (BRP) 2021

Deutsch	Dieses Handbuch ist möglicherweise in Ihrer Landessprache verfügbar. Bitte wenden Sie sich an Ihren Händler oder besuchen Sie: www.operatorsguides.brp.com
English	This guide may be available in your language. Check with your dealer or go to: www.operatorsguides.brp.com
Español	Es posible que este manual esté disponible en su idioma. Consulte a su distribuidor o visite: www.operatorsguides.brp.com
Français	Ce guide peut être disponible dans votre langue. Vérifier avec votre concessionnaire ou aller à: www.operatorsguides.brp.com
Italiano	Questa guida potrebbe essere disponibile nella propria lingua. Contattare il concessionario o consultare: www.operatorsguides.brp.com
中文	本手册可能有您的语种的翻译版本。请向经销商询问，或者登录 www.operatorsguides.brp.com 查询。
日本語	このガイドは、言語によって翻訳版が用意されています。ディーラーに問い合わせるか、次のアドレスでご確認ください： www.operatorsguides.brp.com
Nederlands	Deze handleiding kan beschikbaar zijn in uw taal. Vraag het aan uw dealer of ga naar: www.operatorsguides.brp.com
Norsk	Denne boken kan finnes tilgjengelig på ditt eget språk. Kontakt din forhandler eller gå til: www.operatorsguides.brp.com
Português	Este manual pode estar disponível em seu idioma. Fale com sua concessionária ou visite o site: www.operatorsguides.brp.com
Русский	Воспользуйтесь руководством на вашем языке. Узнайте о его наличии у дилера или на странице по адресу www.operatorsguides.brp.com
Suomi	Käyttöohjekirja voi olla saatavissa omalla kielelläsi. Tarkista jälleenmyyjältä tai käy osoitteessa: www.operatorsguides.brp.com
Svenska	Denna bok kan finnas tillgänglig på ditt språk. Kontakta din återförsäljare eller gå till: www.operatorsguides.brp.com

Modelos de cabestrante que se cubren

Can-Am HD 2500 Can-Am HD 3500 Can-Am HD 4500
--

En Canadá, la distribución y el mantenimiento de los productos los realiza Bombardier Recreational Products Inc. (BRP).

En EE.UU., los productos son distribuidos por BRP US Inc., que también se encarga de la asistencia técnica.

En el Espacio Económico Europeo (que consta de los estados miembros de la Unión Europea además del Reino Unido, Noruega, Islandia y Lichtenstein), la Mancomunidad de Estados Independientes (que incluye a Ucrania y Turkmenistán) y Turquía, los productos los distribuye y mantiene BRP European Distribution S.A. u otras filiales o subsidiarias de BRP.

Para todos los demás países, los productos los distribuye y les da servicio Bombardier Recreational Products Inc. (BRP) o sus filiales.

CONTENIDO

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

PRECAUCIONES GENERALES	10
Prevención de lesiones	10
Accesorios y modificaciones	10
FUNCIONAMIENTO SEGURO - RESPONSABILIDADES	11
Responsabilidad del propietario	11
Responsabilidad y cualificación del usuario	11
INSPECCIÓN PREVIA A CADA USO	12
Lista de comprobación para inspecciones	12
PREPÁRESE PARA UTILIZAR SU CABESTRANTE	14
Equipo de protección	14
Cordaje	14
EVITAR ACCIDENTES	15
Prevención de lesiones	15
Prevención de daños en el cabestrante	15
Evite la rotura de la cuerda o el cable	16
Evite que se suelte la cuerda o el cable	16
Prevención de daños en el gancho	17
TRANSPORTE DE CARGA Y ACTIVIDADES LABORALES	18
Cordaje adecuado	18
Use el cabestrante	18
ETIQUETAS IMPORTANTES PRESENTES EN EL VEHÍCULO	21
Etiqueta de seguridad	21

INFORMACIÓN SOBRE EL CABESTRANTE

COMPONENTES	26
Interruptor	27
Cable sintético o Cable de acero	27
Guía de la cuerda o el cable	27
Motor	27
Freno	28
Carrete libre	28
Gancho	28
Correa de mano	28
Tope de gancho	28
Interruptor de control remoto del cabestrante (si se incluye)	28
Solenoides del cabestrante	29

MANTENIMIENTO

CUIDADO DEL CABESTRANTE	32
Cuidados posteriores al uso	32

ALMACENAMIENTO	33
-----------------------------	-----------

INFORMACIÓN SOBRE CUMPLIMIENTO

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DE LA CE	36
RU - DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD	37
REQUISITOS DE DESECHO SEGÚN LA DIRECTIVA DE DESECHO DE EQUIPOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS	38
Para hogares privados: Información sobre desecho para usuarios de equipos eléctricos y electrónicos	38
Para usuarios profesionales en la Unión Europea	38
Para desechos en países fuera de la Unión Europea	38

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ESPECIFICACIONES	40
Can-AM HD 2500	40
Can-AM HD 3500	40
Can-AM HD 4500	40

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PAUTAS PARA LA SOLUCIÓN DE PROBLEMAS	42
Solución de problemas	42

GARANTÍA

GARANTÍA LIMITADA DE BRP EN EE. UU. Y EN CANADÁ: CABESTRANTE CAN-AM	46
Instalación de fábrica en su nuevo vehículo BRP	46
Instalación por parte de su concesionario o distribuidor autorizado en su vehículo BRP nuevo o usado	46
Sin instalación por parte de su concesionario o distribuidor autorizado	46
GARANTÍA INTERNACIONAL LIMITADA DE BRP: CABESTRANTE CAN-AM	47
Instalación de fábrica en su nuevo vehículo BRP	47
Instalación por parte de su concesionario o distribuidor autorizado en su vehículo BRP nuevo o usado	47
Sin instalación por parte de su concesionario o distribuidor autorizado	47
GARANTÍA LIMITADA DE BRP PARA EL ESPACIO ECONÓMICO EUROPEO, LA COMUNIDAD DE ESTADOS INDEPENDIENTES Y TURQUÍA: CABESTRANTE CAN-AM	48
Instalación de fábrica en su nuevo vehículo BRP	48
Instalación por parte de su concesionario o distribuidor autorizado en su vehículo BRP nuevo o usado	48
Sin instalación por parte de su concesionario o distribuidor autorizado	48

INFORMACIÓN SOBRE EL CLIENTE

INFORMACIÓN SOBRE PRIVACIDAD50
CONTACTO51
 Asia51
 Europa.....51
 Norteamérica51
 Oceanía.....51
 América Latina51
CAMBIO DE DIRECCIÓN Y PROPIETARIO52

Esta página está intencionalmen-
te en blanco

Información general

Enhorabuena por haber adquirido un nuevo cabestrante Can-Am®. Está respaldado por la garantía limitada de BRP y una red de distribuidores autorizados de Can-Am Off-road para suministrarle las piezas, los accesorios y el servicio que pueda necesitar.

Su concesionario se compromete a garantizar su satisfacción. Si necesita más información, consulte a su distribuidor.

Infórmese antes de ponerse en marcha

Para saber cómo puede reducir el riesgo de accidente para usted y para otras personas, lea esta Guía del operador antes de utilizar el cabestrante.

Asimismo, le recomendamos que consulte todas las etiquetas de seguridad del vehículo, el cabestrante o los accesorios.

Si no respeta las advertencias que figuran en esta Guía del usuario, se expone a sufrir LESIONES GRAVES o incluso LA MUERTE.

ATENCIÓN

Para evitar lesiones graves, la muerte o daños importantes a los componentes.

- No utilice nunca la cuerda/el cable del cabestrante para sujetar el vehículo durante el transporte.
- No conduzca nunca con la cuerda/el cable del cabestrante enganchado a una carga o a otro vehículo.
- Utilice el cabestrante exclusivamente cuando el vehículo esté atascado (nieve, barro, etc.).
- Consulte siempre las instrucciones del fabricante del cabestrante antes de tirar de cargas.

Mensajes de seguridad

A continuación se explican los tipos de mensajes de seguridad, cómo se presentan y cómo se utilizan en esta guía:

El símbolo de alerta de seguridad  indica un posible riesgo de lesiones.

ATENCIÓN

Indica un peligro potencial que, si no se evita, podría causar lesiones graves o incluso la muerte.

CUIDADO

Indica una situación de riesgo que, si no se evita, podría causar lesiones leves o moderadas.

AVISO

Indica casos en los que, si no se sigue una instrucción, algunos de los componentes del vehículo u otros bienes pueden resultar seriamente dañados.

Acerca de esta Guía del usuario

Esta Guía del operador ha sido preparada para dar a conocer al propietario/operador de un cabestrante nuevo los distintos mandos, así como las instrucciones para el mantenimiento y un uso seguro. Es indispensable para el uso correcto del producto.

Guarde esta Guía del usuario en el vehículo para poder consultarla cuando necesite información, por ejemplo, sobre mantenimiento, solución de problemas o sobre instruir a terceros.

Tenga en cuenta que esta guía está disponible en varios idiomas. En caso de discrepancia, prevalecerá la versión en inglés.

Si desea ver y/o imprimir una copia adicional de su manual del operador, sencillamente visite la siguiente página web:

www.operatorsguides.brp.com.

La información que se incluye en este documento es correcta en el momento de su publicación.

Sin embargo, BRP mantiene una política de mejora continua en sus productos, sin tener por ello la obligación de instalarlos en productos fabricados previamente.

Debido a cambios de última hora, es posible que existan algunas diferencias entre el producto fabricado y las descripciones y/o especificaciones que aparecen en esta guía.

BRP se reserva el derecho de interrumpir o cambiar en todo momento especificaciones, diseños, características, modelos o equipamiento sin por ello contraer una obligación en ese sentido.

Esta Guía del usuario debe quedarse en vehículo cuando se venda.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

PRECAUCIONES GENERALES

Prevención de lesiones

Todos los componentes móviles pueden generar situaciones de peligro que se pueden evitar si se siguen las indicaciones de uso adecuado del cabestrante.

Consulte todas las instrucciones de esta guía para utilizar el producto de manera segura. Tenga en cuenta en todo momento los peligros específicos para su aplicación.

Cada situación posee sus propios riesgos.

Accesorios y modificaciones

Las modificaciones o el montaje de accesorios pueden afectar a la ejecución adecuada de su cabestrante.

Pida a su distribuidor autorizado de Can-Am Off-road los accesorios disponibles apropiados para su cabestrante.

ATENCIÓN

No modifique nunca el sistema eléctrico del cabestrante. Existe el riesgo de que se produzca un incendio o de que se electrocute.

FUNCIONAMIENTO SEGURO - RESPONSABILIDADES

ATENCIÓN

El uso inadecuado del cabestrante, sin adoptar las preocupaciones pertinentes, puede generar accidentes y lesiones graves, como amputaciones, cortes o quemaduras.

Responsabilidad del propietario

Lea esta Guía del operador

Antes de utilizar el cabestrante, inspecciónelo siempre y asegúrese de que pueda utilizarse de forma segura.

Ninguna persona debe utilizar el cabestrante, a menos que se trate de una persona responsable que cuente con la experiencia necesaria en el uso de cabestrantes. Considere la posibilidad de supervisar a los nuevos usuarios.

Comparta la información sobre seguridad con los usuarios del cabestrante. Asegúrese de que todo el mundo comprenda las señales para garantizar un uso adecuado del cabestrante.

Responsabilidad y cualificación del usuario

Lea esta Guía del operador

Familiarícese completamente con los mandos operacionales.

No utilice nunca este cabestrante bajo el efecto de las drogas o el alcohol, ni si está cansado o enfermo. Estas condiciones afectan negativamente a los tiempos de reacción y la capacidad de juicio se ve alterada.

INSPECCIÓN PREVIA A CADA USO

Antes de utilizar el cabestrante, inspecciónelo siempre y asegúrese de que pueda utilizarse de forma segura.

ATENCIÓN

Realice una inspección exhaustiva previa cada vez que vaya a utilizar el cabestrante para anticiparse a problemas que pudieran surgir. La inspección puede ayudarle a supervisar indicios de desgaste y deterioro de componentes antes de que supongan un problema. Corrija los problemas que descubra para reducir el riesgo de accidente.

Lista de comprobación para inspecciones

Qué debe hacerse antes de utilizar el cabestrante

COMPONENTES QUE SE DEBEN COMPROBAR	INSPECCIONES QUE SE DEBEN REALIZAR	✓
Limpieza	Limpie exhaustivamente toda la superficie del cabestrante y retire la cuerda o el cable para facilitar la limpieza. Evite utilizar detergentes fuertes.	
Cuerda sintética	Compruebe que el cable no esté dañado. De estarlo, sustitúyalo.	
Cable de acero	Inspeccione el cable en busca de vueltas, lazadas ajustadas o ramales rotos	
Guiacabos de rodillos	Asegúrese de que el área esté limpia, retire cualquier obstáculo que detecte, compruebe que no haya daños presentes ni nudos, y que los rodillos funcionen con total normalidad	
Gancho	Compruebe que el gancho no esté doblado ni dañado, y que el pestillo cierre correctamente	
Correa de mano	Asegúrese de que haya una correa de mano. Utilícela siempre para evitar lesionarse.	
Estado del interruptor	Asegúrese de que no haya grietas ni cables expuestos	
Funcionamiento del motor	Asegúrese de que el motor y el carrete libre funcione correctamente	
Estado de la batería	Asegúrese de que la batería esté lo suficientemente cargada como para que el cabestrante pueda funcionar correctamente. Cuando sea posible, deje que el motor funcione al ralentí mientras está utilizando el cabestrante.	

COMPONENTES QUE SE DEBEN COMPROBAR	INSPECCIONES QUE SE DEBEN REALIZAR	✓
	Asegúrese de que los tornillos de fijación estén correctamente apretados.	
Estado del solenoide	Asegúrese de que las tuercas de fijación estén correctamente apretadas.	

PREPÁRESE PARA UTILIZAR SU CABESTRANTE

Equipo de protección

Protección para los ojos

Utilice gafas de seguridad de buena calidad mientras utiliza el cabestrante.

No utilice gafas tintadas de noche porque podrían entorpecerle a la hora de distinguir colores.

Guantes

Los guantes de trabajo de piel con dedos completos protegen las manos de cortes y desgarros. Los guantes que se ajustan perfectamente a sus manos optimizarán el agarre del cable sin adherirse al cable al utilizar el cabestrante.

Cordaje

Es fundamental portar en todo momento el cordaje adecuado en el vehículo.

Eslinga

Utilice una eslinga de buena calidad, con una categoría superior a la categoría máxima del cabestrante.

Los ojetes de la eslinga deben ajustarse correctamente al gancho, con el pestillo de este cerrado.

Polea de inversión

Utilice una polea de inversión de buena calidad, con una categoría superior a la categoría máxima del cabestrante.

Utilice la polea de inversión para facilitar un buen ángulo de tiro o aumentar la capacidad de tiro.

Correa de protección para árboles

Utilice una correa de protección para árboles de buena calidad, con una categoría superior a la categoría máxima del cabestrante.

Argollas

Utilice argollas de buena calidad, con una categoría superior a la categoría máxima del cabestrante.

Asegúrese de que las argollas cierren y se bloqueen correctamente.

EVITAR ACCIDENTES

Prevención de lesiones

Este cabestrante puede generar mucha fuerza de tracción.

No utilice el cabestrante en situaciones que puedan considerarse peligrosas.

- Inspeccione siempre el equipo antes de utilizarlo. Sustituya los componentes que estén defectuosos
- No sobrepase nunca la capacidad de carga máxima del cabestrante, incluido el factor de seguridad.
- Utilice siempre el equipo de protección adecuado.
- No utilice nunca el cabestrante para elevar objetos ni personas.
- Utilice siempre la correa de mano para manipular el gancho y la cuerda/el cable .
- No coloque nunca sus manos en la cuerda/el cable mientras utiliza el cabestrante.
- Asegúrese de que todos los componentes funcionen correctamente.
- No obstaculice nunca la trayectoria de la cuerda/el cable
- Asegúrese de que exista una comunicación fluida entre los trabajadores y todos ellos comprendan las señales para garantizar un uso adecuado del cabestrante
- El usuario debe visualizar en todo momento el área de trabajo completa.
- Los accesorios de cordaje deben estar en buenas condiciones y ser los adecuados para el trabajo que se vaya a realizar, incluido el factor de seguridad
- Utilice siempre un cordaje con una calificación mínima similar a la carga máxima del cabestrante.
- El cordaje debe realizarse correctamente.
- Queda terminantemente prohibido que haya personas no autorizadas en el área de trabajo.

ATENCIÓN

**No obstaculice nunca la trayectoria de la cuerda o del cable .
Si cuelga un jersey o una chaqueta de la mitad de la cuerda o del cable, este se redireccionará hacia abajo en caso de rotura.**

ATENCIÓN

No introduzca nunca los dedos en el gancho ni coloque su mano entre el gancho y el guiacabos de rodillos. Debe instalarse una correa de mano práctica en el gancho.

ATENCIÓN

No utilice nunca el cabestrante como montacargas o dispositivo de elevación.

Prevención de daños en el cabestrante

Este cabestrante puede generar mucha fuerza de tracción.

No utilice nunca el cabestrante en situaciones en las que pueda dañarse.

- No sobrepase nunca la capacidad de carga máxima del cabestrante, incluido el factor de seguridad
- No instale nunca el cabestrante en una ubicación distinta a la descrita en el Manual de instrucciones o a la ubicación en la que venga instalada de manera predeterminada en su vehículo Can-Am.
- No modifique nunca el equipo original
- Asegúrese de que todos los componentes funcionen correctamente
- No utilice el producto de manera continua ya que el motor podría sobrecalentarse o los disyuntores podrían activarse.
- Cada vez que utilice el cabestrante, escuche y observe con atención para evitar que se sobrecargue
- El usuario debe visualizar en todo momento el área de trabajo completa
- El cordaje debe realizarse correctamente
- El uso de un interruptor remoto del cabestrante (en caso de que se incluya) le permitirá estar fuera del área de trabajo y visualizar mejor la situación

Evite la rotura de la cuerda o el cable

Este cabestrante puede generar mucha fuerza de tracción en la cuerda o el cable.

Cualquier cuerda o cable roto puede resultar peligroso para usted u otras personas cercanas.

No utilice nunca el cabestrante en situaciones que puedan generar la rotura de la cuerda o el cable.

- Compruebe en todo momento que la cuerda o el cable no esté dañado. Reemplace si es necesario.
- La cuerda o el cable debe ser lo suficientemente fuerte para el trabajo que se vaya a realizar, incluido un factor de seguridad
- No desvíe nunca la cuerda o el cable de manera que roce con la superficie
- No curve la cuerda o el cable ni lo ate a sí mismo. Utilice siempre una eslinga en buenas condiciones apta para la carga.
- La cuerda o el cable debe estar en buenas condiciones de trabajo.
- El uso de un interruptor remoto del cabestrante (en caso de que se incluya) le permitirá estar fuera del área de trabajo y visualizar mejor la situación.
- El usuario debe visualizar en todo momento el área de trabajo completa.
- Los accesorios de cordaje deben estar en buenas condiciones y ser los adecuados para el trabajo que se vaya a realizar, incluido el factor de seguridad.
- El cordaje debe realizarse correctamente.
- Queda terminantemente prohibido que haya personas no autorizadas en el área de trabajo.

ATENCIÓN

**No obstaculice nunca la trayectoria de la cuerda o del cable .
Si cuelga un jersey o una chaqueta de la mitad de la cuerda o del cable,
este se redireccionará hacia abajo en caso de rotura.**

Evite que se suelte la cuerda o el cable

Si la cuerda o el cable está tensionado y se suelta, podría resultar peligroso para usted u otras personas cercanas.

No utilice nunca el cabestrante en situaciones que puedan generar que se suelte la cuerda o el cable.

- El carrete del embrague debe estar completamente engranado a fin de que el cabestrante no se suelte una vez cargado.
- Asegúrese siempre que, como mínimo, siga habiendo ocho vueltas de cuerda o cable alrededor del carrete.
- Una vez que se haya empleado el cabestrante, el objeto con el que se haya utilizado deberá inmovilizarse con seguridad.
- No desbloquee el carrete si la cuerda o el cable está tensionado.
- Cuando se haya fijado el objeto, deberá liberarse la tensión de la cuerda o el cable.
- El usuario debe visualizar en todo momento el área de trabajo completa.
- Queda terminantemente prohibido que haya personas no autorizadas en el área de trabajo.

ATENCIÓN

**No obstaculice nunca la trayectoria de la cuerda o del cable .
Si cuelga un jersey o una chaqueta de la mitad de la cuerda o del cable, este se redireccionará hacia abajo en caso de rotura.**

Prevención de daños en el gancho

No utilice nunca el cabestrante en situaciones en las que el gancho pueda dañarse.

- Enganche siempre la eslinga al gancho de modo que la carga aplicada se encuentre en el centro del gancho.
- Debe cerrarse el pestillo del gancho.
- La carga debe aplicarse correctamente tanto al gancho como a la cuerda o al cable.
- Los accesorios de cordaje deben estar en buenas condiciones y ser los adecuados para el trabajo que se vaya a realizar, incluido el factor de seguridad.
- El cordaje debe realizarse correctamente.
- Queda terminantemente prohibido que haya personas no autorizadas en el área de trabajo.

TRANSPORTE DE CARGA Y ACTIVIDADES LABORALES

Cordaje adecuado

El cabestrante le ayudará a realizar numerosas tareas.

Recomendamos el uso de accesorios de cordaje para utilizar el cabestrante de manera segura y adecuada.

Para evitar posibles lesiones, siga las instrucciones y las advertencias del fabricante del accesorio de cordaje.

No sobrepase nunca los límites de carga.

Tenga en cuenta en todo momento que un cordaje incorrecto podría generar lesiones graves o incluso la muerte.

De todo el equipo de cordaje disponible, le recomendamos que como mínimo disponga del siguiente equipo en su vehículo.

- Interruptor remoto del cabestrante
- Eslinga
- Polea de inversión
- Correa de protección para árboles
- Argollas

ATENCIÓN

Con el cordaje adecuado, impedirá que el cable se rompa o se suelte del punto de anclaje.

Tirar de su vehículo desde un punto fijo

ATENCIÓN

Seleccionar el punto de anclaje correcto es fundamental para evitar accidentes.

Tirar de un objeto o utilizar su vehículo como vehículo de recuperación

ATENCIÓN

Fijar su vehículo con seguridad para impedir su movimiento es fundamental para evitar accidentes.

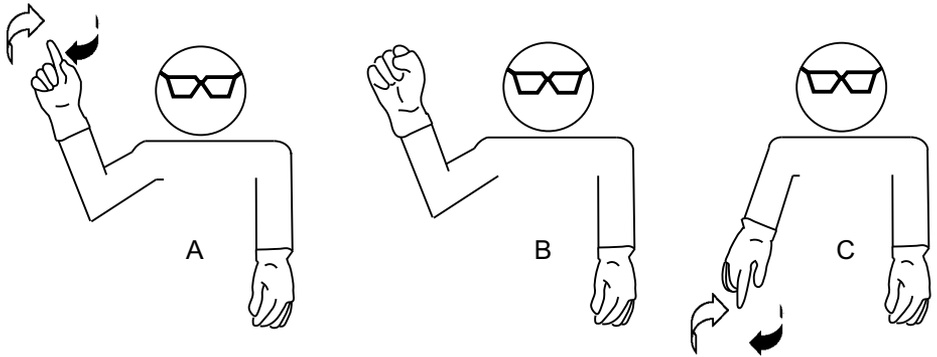
Use el cabestrante

ATENCIÓN

No sobrepase los límites de carga del cabestrante.

Límite de carga del cabestrante		
Can-Am HD 2500	1.134 kg (2,500 lb)	Considere en todo momento un factor de seguridad
Can-Am HD 3500	1.587 kg (3.500 lb)	
Can-Am HD 4500	2.041kg (4.500 lb)	

Las siguientes señales representan unas pautas generales para entablar una comunicación segura con la persona encargada de controlar el cabestrante. Y, sobre todo, revise las señales que utilizará con su compañero antes de utilizar el cabestrante, para evitar confusiones.



A. Enrollar el cabestrante. Eleve el dedo índice y su brazo, y haga rotaciones con su mano

B. DETENER. Eleve su brazo y cierre el puño

C. Desenrollar el cabestrante. Baje el dedo índice y su brazo, y haga rotaciones con su mano

1. Inspeccione los alrededores. Planifique de antemano su estrategia más segura.
2. Asegúrese de que no haya ninguna persona expuesta a riesgos.
3. Asegúrese de que el plan se haya entendido a la perfección y que exista una buena comunicación entre las personas encargadas de emplear el cabestrante.
4. Familiarícese y utilice señales estándar a la hora de emplear el cabestrante.
5. Tense la cuerda o el cable y también el cordaje antes de utilizar el cabestrante.
6. Una vez eliminada la holgura, compruebe que la instalación sea segura y cuelgue un jersey o una chaqueta en el medio de la cuerda o el cable.
7. Continúe la operación lenta y detenidamente.
8. Cuando termine de utilizar el cabestrante, fije el elemento que haya elevado con el cabestrante y, a continuación, elimine la tensión de la cuerda o el cable y deshaga el cordaje.

9. Después del uso, asegúrese de mantener una pequeña tensión en la cuerda o el cable antes de enrollar.
- Con la ayuda de un asistente: haga que la otra persona mantenga tensión en el la cuerda o el cable mientras se mantiene como mínimo a 1,84 m (6 pies) del vehículo.
 - Sostenga con seguridad la cuerda o el cable para evitar que se deslice por sus guantes.
 - Continúe alternando un brazo después del otro.
 - Cuando su mano trasera se acerque al gancho, solicítele al usuario que se detenga, agarre la correa de mano y continúe hasta que se haya recogido la cuerda o el cable completamente.
 - En caso de no contar con la ayuda de un compañero, tire de una carga para mantener la tensión de la cuerda o el cable o sostenga el interruptor remoto del cabestrante, si se incluye, en una mano y la cuerda o el cable en la otra, mientras se mantiene todo lo alejado posible del estrobo o del guiacabos.
 - A continuación, enrolle y desenrolle el cabestrante sin soltar la cuerda o el cable y separado todo lo posible de él. Cuando se acerque al gancho, detenga el cabestrante, agarre la correa de mano y continúe hasta que se haya recogido el cable completamente.
10. Cuando esté enrollando el cabestrante, asegúrese de que las lazadas de la cuerda o el cable estén ajustadas y lo suficientemente extendidas sobre el tambor para poder así evitar que se atasque o dañe la cuerda o el cable, o se suelte de manera repentina.

Ajuste del vehículo al utilizar el cabestrante

Recomendamos mantener el motor del vehículo que vaya a utilizar para tirar al ralentí cada vez que se utilice el cabestrante para evitar que se drene la batería.

El vehículo que vaya a utilizar para tirar debe bloquearse correctamente para evitar que se mueva mientras se usa el cabestrante.

Si el conductor emplea el cabestrante desde el vehículo (interruptor interno), asegúrese de que el vehículo esté estable y, a continuación, frene para que se fije el vehículo.

ETIQUETAS IMPORTANTES PRESENTES EN EL VEHÍCULO

Etiqueta de seguridad

Asegúrese de leer y comprender todas las etiquetas de seguridad que presenta la instalación de su cabestrante.

Estas etiquetas están indicadas para la seguridad del usuario y de otras personas.

Las siguientes etiquetas deben considerarse piezas fijas de la instalación del cabestrante. Si alguna no aparece o está dañada, puede ser reemplazada de modo gratuito. Dirijase a un concesionario autorizado de Can-Am Off-road.

NOTA:

En caso de discrepancias entre esta guía y la instalación del cabestrante, las etiquetas de seguridad adheridas al cabestrante tienen prioridad sobre las etiquetas incluidas en esta guía.

Etiqueta del cabestrante

HD 2500



HD 2500

12 V de CC
1134 kg (2500 lb)
Cable de acero: 15,24 m (50 pie) y
4,76 mm (3/16 pulg) de diámetro
Relación de marchas: 140:1
Guiacabos: rodillo de cuatro direcciones
BRP PN 710007071



ADVERTENCIA



8234_ES

HD 3500



HD 3500

12 V de CC
1587 kg (3500 lb)
Cable de acero: 15,24 m (50 pie) y
5,56 mm (7/32 pulg) de diámetro
Relación de marchas: 140:1
Guiacabos: rodillo de cuatro direcciones
BRP PN 710007072



ADVERTENCIA



8235_ES

HD 3500S



HD 3500 S

12 V de CC
1587 kg (3500 lb)
Cable sintético: 15,24 m (50 pie) y
5,56 mm (7/32 pulg) de diámetro
Relación de marchas: 140:1
Guiacabos: rodillo de cuatro direcciones
BRP PN 710007362



ADVERTENCIA



8614_ES

HD 4500S - Estrobo de aluminio

can-am

HD 4500 S

12 V de CC
2041 kg (4500 lb)
Cable sintético: 15,24 m (50 pie) y
6,35 mm (1/4 pulg) de diámetro
Relación de marchas: 191:1
Guiacabos: Estrobo de aluminio
BRP PN 710006990



ADVERTENCIA

8222_ES

HD 4500 - Guiacabos de rodillos de 4 sentidos, Cable de acero

can-am

HD 4500

12 V de CC
2041 kg (4500 lb)
Cable de acero: 13,1 m (43 pie) y
5,95 mm (15/64 pulg) de diámetro
Relación de marchas: 191:1
Guiacabos: rodillo de cuatro direcciones
BRP PN 710006993



ADVERTENCIA

8221_ES

HD 4500 - Guiacabos de rodillos de 4 sentidos, Cable sintético

can-am

HD 4500

12 V de CC
2041 kg (4500 lb)
Cable de acero: 13,1 m (43 pie) y
5,95 mm (15/64 pulg) de diámetro
Relación de marchas: 191:1
Guiacabos: rodillo de cuatro direcciones
BRP PN 710007030



ADVERTENCIA

8239_ES

OR

can-am

HD 4500

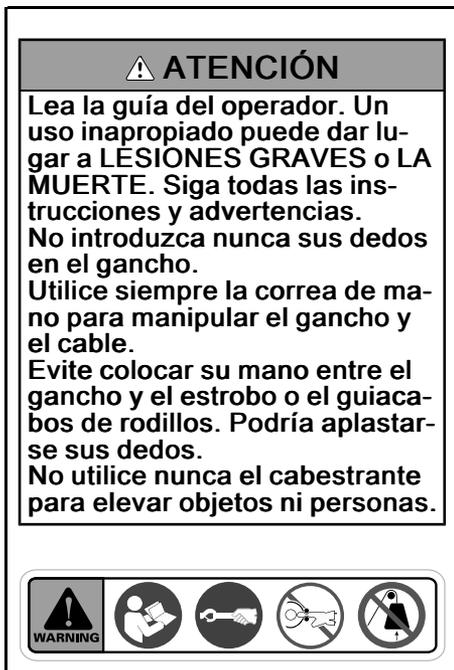
12 V de CC
2041 kg (4500 lb)
Cable de acero: 13,1 m (43 pie) y
5,95 mm (15/64 pulg) de diámetro
Relación de marchas: 191:1
Guiacabos: rodillo de cuatro direcciones
BRP PN 710007979



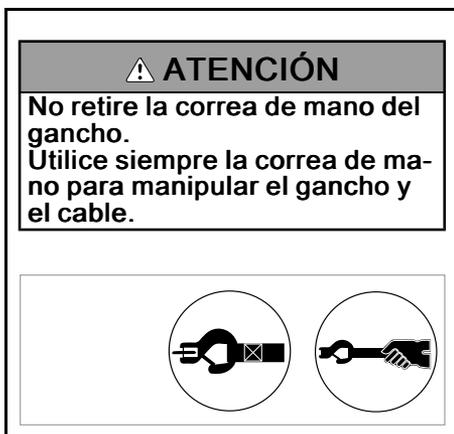
ADVERTENCIA

8849_ES

Etiqueta del estrobo o del guiacabos de rodillos



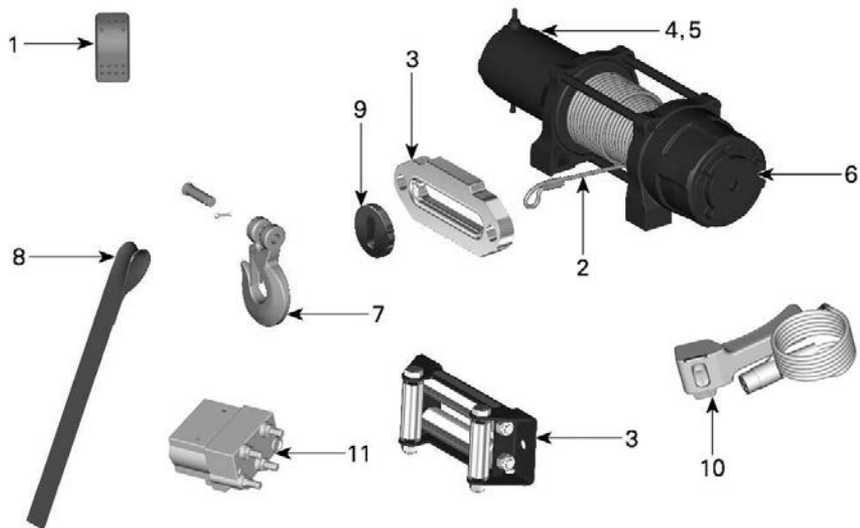
Etiqueta de la correa de mano



Esta página está intencionalmen-
te en blanco

INFORMACIÓN SOBRE EL CABESTRANTE

COMPONENTES



1. Interruptor
2. Cable sintético o cable de acero
3. Guía de la cuerda o el cable
4. Motor
5. Freno
6. Carrete libre
7. Gancho
8. Correa de mano
9. Tope de gancho
10. Interruptor de control remoto
11. Solenoide del cabestrante

Interruptor

El cabestrante puede activarse mediante un interruptor de control ubicado en su vehículo.

Dependiendo de la versión del kit de accesorios del cabestrante, puede que se incluya un interruptor de control remoto.

Existe la posibilidad de adquirir un interruptor de control remoto por separado si se considera necesario.

Cable sintético o Cable de acero

⚠ ATENCIÓN

Una cuerda o cable dañado puede romperse de forma repentina y, por consiguiente, lanzar objetos a gran velocidad o liberar la fuerza de retención de golpe.
No utilice nunca una cuerda o cable dañado.

Cable sintético

Los cables sintéticos pueden utilizarse en aplicaciones húmedas o con barro.

Si el cable presenta numerosas fibras rotas, secciones brillantes o secciones comprimidas, sustitúyalo.

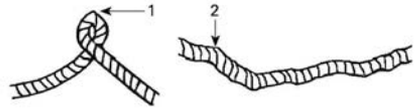
AVISO

No utilice nunca un cable sintético con el guiacabos de rodillos. Su diseño está concebido para su uso con la guía para cables del estrobo.

Cable de acero

Los cables de acero se pueden utilizar en cualquier operación general del cabestrante.

Si el cable presenta vueltas, lazadas ajustadas o ramales rotos, sustitúyalo.



1. Lazada ajustada
2. Vueltas

AVISO

No utilice nunca una cuerda o un cable de acero con la guía para cables del estrobo. Su diseño está concebido para su uso con el guiacabos de rodillos.

Guía de la cuerda o el cable

·Estrobo de aluminio.

El cable sintético debe corresponder con el estrobo de aluminio.

Guiacabos de rodillos

El cable de acero debe corresponder con el guiacabos de rodillos.

Motor

AVISO

Un uso y mantenimiento adecuados del cabestrante son determinantes para la vida útil del motor del cabestrante.

⚠ CUIDADO

La relación de marchas del motor determina el número de revoluciones del motor con respecto a una revolución del carrete. Por tanto, la velocidad de enrollado o desenrollado variará en función de la cantidad de cable que haya alrededor del carrete.

Freno

El motor del cabestrante cuenta con un freno que permite reducir el desenrollado cada vez que el interruptor del cabestrante no está activado.

En función del uso que se haga del cabestrante, el freno se irá deteriorando hasta que se averíe el cabestrante.

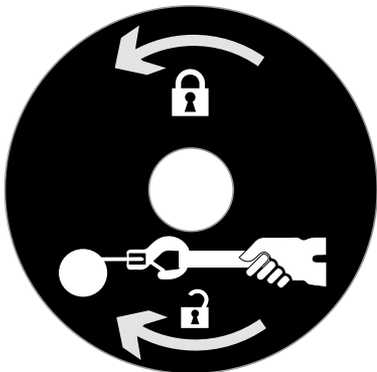
La disminución de la capacidad para desenrollar el cabestrante es uno de los signos de agotamiento del freno y un buen indicador de la finalización de la vida útil del cabestrante.

BRP no suministra estos componentes internos. La instalación del cabestrante debe sustituirse.

Carrete libre

Su cabestrante viene equipado con un mecanismo de carrete libre.

Para soltar el freno, basta con que gire la perilla del carrete libre, que encontrará en el extremo final del cabestrante. De este modo podrá tirar del cable sin hacer uso del motor del cabestrante.



ETIQUETA DE CARRETE LIBRE

Asegúrese siempre de accionar el freno antes de enrollar el cabestrante.

Gancho

Su cabestrante incorpora un gancho.

⚠ ATENCIÓN

No sobrepase nunca la capacidad del gancho. Asegúrese siempre de que la correa esté conectada correctamente al gancho y de que el pestillo del gancho esté cerrado. No retire nunca la correa de mano del gancho.

Correa de mano

Su cabestrante incorpora una correa de mano para que pueda realizar el trabajo de manera segura.

Utilícela para evitar lesionarse.

⚠ ATENCIÓN

Utilice siempre la correa de mano para tirar de la cuerda o del cable.

Tope de gancho

El tope del gancho está instalado para evitar que el cabestrante, el gancho o la guía para cables se dañen al enrollar la cuerda o el cable.

No tire de la cuerda o el cable más de lo necesario.

El gancho debe apoyarse en el tope.

Interruptor de control remoto del cabestrante (si se incluye)

El uso de un interruptor de control remoto del cabestrante le permitirá estar fuera del área de trabajo y visualizar mejor la situación.

Dependiendo de la versión del kit de accesorios del cabestrante, puede que se incluya un interruptor de control remoto.

Existe la posibilidad de adquirir un interruptor de control remoto por separado si se considera necesario.

Solenoide del cabestrante

El solenoide del cabestrante controla la corriente que abastece la batería al motor del cabestrante.

Esta página está intencionalmen-
te en blanco

MANTENIMIENTO

CUIDADO DEL CABESTRANTE

Cuidados posteriores al uso

Limpie minuciosamente el cabestrante y todos sus componentes tras cada uso.

Desenrolle la cuerda o el cable para limpiarlo e inspeccionarlo en caso de que esté dañado.

Enrolle la cuerda o el cable para almacenarlo.

Compruebe que el resto de componentes no estén dañados. Cámbielos si es necesario.

ALMACENAMIENTO

Si el vehículo va a estar inactivo durante más de 21 días, desconecte el cable NEGRO (-) de la batería.

Limpie el cabestrante antes de almacenarlo.

Almacénelo en un lugar seco o con una buena ventilación para evitar su corrosión.

Esta página está intencionalmen-
te en blanco

INFORMACIÓN SOBRE CUMPLIMIENTO

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DE LA CE

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD EU

Fabricante	Fabricado por: Zhejiang Nowvow Mechanical and Electrical Corp., Ltd N.º 1689 Xianyuan Road, Jinhua, Zhejiang, China C. P.: 321017
Producto	Modelo: <u>Cabestrante planetario eléctrico</u>
	Carga del cabestrante: 2500/3500/4500 lb
	Números de serie 715006414, 520002120, 715007439, 710007071, 715006415, 715007440, 710007072, 710007362, 715006416, 715006417, 715006441, 715006442, 710006993, 710006990, 710007030, 710007979
Persona autorizada de la recopilación del archivo técnico	BRP Europe N.V, Skakkenstraat 125, Gent, Bélgica, 9042
El objeto de la declaración mencionado previamente cumple con la legislación unitaria de armonización pertinente	La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante. 2006/42/CE 2014/30/UE 2011/65/UE 2012/19/UE EN ISO 12100:2010; EN 14492-1:2006+A1:2009+AC:2010 EN 55014-1:2017; EN 55014-2:2015
Firma y cargo:	Fecha:
 Zhang Litian <u>Director general</u>	En Zhejiang <u>02/02/2021</u>

RU - DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DEL RU

Fabricante	Fabricado por: Zhejiang Nowvow Mechanical and Electrical Corp., Ltd N.º 1689 Xianyuan Road, Jinhua, Zhejiang, China C. P.: 321017
Producto	Modelo: <u>Cabestrante planetario eléctrico</u>
	Carga del cabestrante: 2500/3500/4500 lb
	Números de serie 715006414, 520002120, 715007439, 710007071, 715006415, 715007440, 710007072, 710007362, 715006416, 715006417, 715006441, 715006442, 710006993, 710006990, 710007030, 710007979
Persona autorizada de la recopilación del archivo técnico	BRP Recreational Products UK Ltd. Castle Chambers, 43 Castle Street, Liverpool, L2 9SH
El objeto de la declaración mencionado previamente cumple con la legislación unitaria de armonización pertinente	La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante. SI 2008/1597 SI 2016/1091 SI 2012/3032 SI 2013/3113 EN ISO 12100:2010; EN 14492-1:2006+A1:2009+AC:2010 EN 55014-1:2017; EN 55014-2:2015
Firma y cargo:  Zhang Litian <u>Director general</u>	Fecha: En Zhejiang <u>02/02/2021</u>

REQUISITOS DE DESECHO SEGÚN LA DIRECTIVA DE DESECHO DE EQUIPOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS

Para hogares privados: Información sobre desecho para usuarios de equipos eléctricos y electrónicos

Este símbolo en el (los) producto(s) y/o los documentos que lo(s) acompañan significa que los equipos eléctricos y electrónicos usados no deben mezclarse con los residuos generales del hogar.

Para un tratamiento, una recuperación y un reciclaje correctos, lleve este (os) producto(s) a puntos de recogida designados en donde se aceptará(n) de manera gratuita.

De otro modo, en algunos países puede que sea posible devolver sus productos a su distribuidor local después de comprar un producto nuevo equivalente.

El desecho correcto de este producto ayudará a ahorrar recursos valiosos y prevenir todo efecto negativo potencial sobre la salud humana y el medio ambiente, lo que de otra manera podría surgir de una manipulación inadecuada de los residuos.

Póngase en contacto con su autoridad legal local para ver más detalles de su punto de recogida designado más cercano. Puede que sean de aplicación multas por el desecho incorrecto de estos residuos de acuerdo con su legislación nacional.

Para usuarios profesionales en la Unión Europea

Si desea desechar equipos eléctricos y electrónicos (EEE) póngase en contacto con su concesionario o proveedor para más información.

Para desechos en países fuera de la Unión Europea

Este símbolo es válido en la Unión Europea (UE). Si desea desechar este producto, póngase en contacto con sus autoridades locales o con su distribuidor y pregúnteles el método correcto de desecho.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ESPECIFICACIONES

Can-AM HD 2500

Peso	8,5 kg (19 lb)
Potencia	0,8 kW (1,1 hp)
Relación de transmisión del motor	140:1
Capacidad de carga (tiro)	1134 kg (2.500 lb)

Can-AM HD 3500

Peso	10 kg (22 lb)
Potencia	1,1 kW (1,5 hp)
Relación de transmisión del motor	140:1
Capacidad de carga (tiro)	1587 kg (3.500 lb)

Can-AM HD 4500

Peso	Cuerda sintética	8,5 kg (19 lb)
	Cable de acero	10 kg (22 lb)
Potencia		1,2 kW (1,6 hp)
Relación de transmisión del motor		191:1
Capacidad de carga (tiro)		2041 kg (4.500 lb)

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PAUTAS PARA LA SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Solución de problemas

1. EL MOTOR NO GIRA O NO GIRA HACIA AMBAS DIRECCIONES

Mala conexión

- *Compruebe si hay conexiones sueltas en el solenoide o en el propio cabestrante.*
- *Compruebe si hay cables rotos.*
- *Compruebe si hay corrosión.*

Interruptor remoto del cabestrante defectuoso.

- *Póngase en contacto con un concesionario de Can-Am Off-road autorizado para que sustituya el interruptor.*

Frenos de contacto activados

- *Deje enfriar durante varios minutos antes de volver a intentarlo.*

Carrete libre apretado

- *Asegúrese de apretar el freno para que el motor del cabestrante se acople al motor.*

2. AL MOTOR LE FALTA POTENCIA

Batería floja

- *Compruebe el mensaje de error en el indicador.*
- *Compruebe las conexiones de la batería y el estado de los terminales.*
- *Encargue la comprobación de la batería a un concesionario autorizado de Can-Am Off-road.*

Motor dañado

- *Sustituya el cabestrante.*

3. EL MOTOR SE SOBRECALIENTA

El cabestrante se ha utilizado durante demasiado tiempo.

- *Deje que el motor y los disyuntores se enfríen.*

Motor dañado

- *Sustituya el cabestrante.*

4. EL CABESTRANTE NO RETIENE LA CARGA APLICADA

La carga supera la capacidad

- *Reduzca la carga en la medida de lo posible.*
- *Utilice un polipasto para duplicar el cable con una polea de inversión.*

Freno interno dañado

- *Sustituya el cabestrante.*

Esta página está intencionalmen-
te en blanco

GARANTÍA

GARANTÍA LIMITADA DE BRP EN EE. UU. Y EN CANADÁ: CABESTRANTE CAN-AM

Bombardier Recreational Products Inc. ("BRP") garantiza, ante defectos de material o fabricación, sus cabestrantes Can-Am vendidos por concesionarios o distribuidores de Can-Am Off-road autorizados en los Estados Unidos de América y en Canadá durante el periodo y con arreglo a las condiciones que se describen a continuación.

Instalación de fábrica en su nuevo vehículo BRP

Este accesorio está cubierto por la garantía normal del vehículo.

Consulte la Guía del operador de BRP de su unidad específica para obtener más información.

Un uso distinto de aquel para el que el producto fue diseñado anulará la garantía limitada del producto.

Instalación por parte de su concesionario o distribuidor autorizado en su vehículo BRP nuevo o usado

Los recambios, accesorios y mano de obra estarán cubiertos por esta garantía limitada durante un periodo de **DOCE (12) meses** (a menos que la ley estipule o requiera otra cosa) a partir de la fecha de la venta. BRP reparará o sustituirá los recambios y accesorios originales de BRP de los que se hayan hecho un uso o mantenimiento normales que presenten defectos en sus materiales o mano de obra. La mano de obra y daños colaterales al vehículo pueden estar cubiertos solo si el recambio o accesorio defectuoso hubiera sido instalado por un concesionario/distribuidor de Off-road de BRP autorizado.

Un uso distinto de aquel para el que el producto fue diseñado anulará la garantía limitada del producto.

Sin instalación por parte de su concesionario o distribuidor autorizado

Durante un periodo de **DOCE (12) meses** (a menos que la ley estipule o requiera otra cosa) a partir de la fecha de la venta, BRP reparará o sustituirá los recambios y accesorios originales de BRP cuyos materiales o fabricación sean defectuosos después de un servicio y uso normales de estos. La mano de obra y daños colaterales al vehículo podrían no estar cubiertos si el recambio o accesorio defectuoso no hubiera sido instalado por un concesionario/distribuidor de BRP autorizado.

Un uso distinto de aquel para el que el producto fue diseñado anulará la garantía limitada del producto.

GARANTÍA INTERNACIONAL LIMITADA DE BRP: CABESTRANTE CAN-AM

Bombardier Recreational Products Inc. ("BRP") garantiza, ante defectos de material o fabricación, sus cabestrantes Can-Am vendidos por concesionarios o distribuidores de Can-Am Off-road autorizados para distribuir cabestrantes Can-Am fuera de Estados Unidos de América, Canadá, estados miembros del Espacio Económico Europeo (que comprende los estados de la Unión Europea más Reino Unido, Noruega, Islandia y Liechtenstein), Turquía y estados miembros de la Comunidad de Estados Independientes (incluidos Ucrania y Turkmenistán) durante el periodo y con arreglo a las condiciones que se describen a continuación.

Instalación de fábrica en su nuevo vehículo BRP

Este accesorio está cubierto por la garantía normal del vehículo.

Consulte la Guía del operador de BRP de su unidad específica para obtener más información.

Un uso distinto de aquel para el que el producto fue diseñado anulará la garantía limitada del producto.

Instalación por parte de su concesionario o distribuidor autorizado en su vehículo BRP nuevo o usado

Los recambios, accesorios y mano de obra estarán cubiertos por esta garantía limitada durante un periodo de **DOCE (12) meses** (a menos que la ley estipule o requiera otra cosa) a partir de la fecha de la venta. BRP reparará o sustituirá los recambios y accesorios originales de BRP de los que se hayan hecho un uso o mantenimiento normales que presenten defectos en sus materiales o mano de obra. La mano de obra y daños colaterales al vehículo pueden estar cubiertos solo si el recambio o accesorio defectuoso hubiera sido instalado por un concesionario/distribuidor de Off-road de BRP autorizado.

Un uso distinto de aquel para el que el producto fue diseñado anulará la garantía limitada del producto.

Sin instalación por parte de su concesionario o distribuidor autorizado

Durante un periodo de **DOCE (12) meses** (a menos que la ley estipule o requiera otra cosa) a partir de la fecha de la venta, BRP reparará o sustituirá los recambios y accesorios originales de BRP cuyos materiales o fabricación sean defectuosos después de un servicio y uso normales de estos. La mano de obra y daños colaterales al vehículo podrían no estar cubiertos si el recambio o accesorio defectuoso no hubiera sido instalado por un concesionario/distribuidor de BRP autorizado.

Un uso distinto de aquel para el que el producto fue diseñado anulará la garantía limitada del producto.

GARANTÍA LIMITADA DE BRP PARA EL ESPACIO ECONÓMICO EUROPEO, LA COMUNIDAD DE ESTADOS INDEPENDIENTES Y TURQUÍA: CABESTRANTE CAN-AM

Bombardier Recreational Products Inc. ("BRP")* garantiza, ante defectos de material o fabricación, sus cabestrantes Can-Am vendidos por concesionarios o distribuidores de Can-Am Off-road autorizados para distribuir cabestrantes Can-Am en estados miembros del Espacio Económico Europeo (que comprende los estados de la Unión Europea más Reino Unido, Noruega, Islandia y Liechtenstein), en estados miembros de la Comunidad de Estados Independientes (incluidos Ucrania y Turkmenistán) y Turquía durante el periodo y con arreglo a las condiciones que se describen a continuación.

Instalación de fábrica en su nuevo vehículo BRP

Este accesorio está cubierto por la garantía normal del vehículo.

Consulte la Guía del operador de BRP de su unidad específica para obtener más información.

Un uso distinto de aquel para el que el producto fue diseñado anulará la garantía limitada del producto.

Instalación por parte de su concesionario o distribuidor autorizado en su vehículo BRP nuevo o usado

Los recambios, accesorios y mano de obra estarán cubiertos por esta garantía limitada durante un periodo de **DOCE (12) meses** (a menos que la ley estipule o requiera otra cosa) a partir de la fecha de la venta. BRP reparará o sustituirá los recambios y accesorios originales de BRP de los que se hayan hecho un uso o mantenimiento normales que presenten defectos en sus materiales o mano de obra. La mano de obra y daños colaterales al vehículo pueden estar cubiertos solo si el recambio o accesorio defectuoso hubiera sido instalado por un concesionario/distribuidor de Off-road de BRP autorizado.

Un uso distinto de aquel para el que el producto fue diseñado anulará la garantía limitada del producto.

Sin instalación por parte de su concesionario o distribuidor autorizado

Durante un periodo de **DOCE (12) meses** (a menos que la ley estipule o requiera otra cosa) a partir de la fecha de la venta, BRP reparará o sustituirá los recambios y accesorios originales de BRP cuyos materiales o fabricación sean defectuosos después de un servicio y uso normales de estos. La mano de obra y daños colaterales al vehículo podrían no estar cubiertos si el recambio o accesorio defectuoso no hubiera sido instalado por un concesionario/distribuidor de BRP autorizado.

Un uso distinto de aquel para el que el producto fue diseñado anulará la garantía limitada del producto.

INFORMACIÓN SOBRE EL CLIENTE

INFORMACIÓN SOBRE PRIVACIDAD

BRP desea informarle de que sus datos de contacto serán utilizados en trámites relacionados con la seguridad y la garantía. Además, BRP y sus filiales pueden utilizar su lista de clientes para distribuir información de marketing y promociones de BRP y productos relacionados.

Para ejercer su derecho de consultar o corregir sus datos, o bien para indicar que su información de contacto deje de figurar en la lista de destinatarios de marketing directo, póngase en contacto con BRP.

Por correo electrónico:
privacyofficer@brp.com

Por correo postal:
BRP Legal Service
726 St-Joseph
Valcourt QC
Canadá
J0E 2L0

CONTACTO

www.brp.com

Asia

Room 4609, Tower 2,
Grand Gateway 3 Hong Qiao
Road Shanghai,
China 200020

21F Shinagawa East One Tower
2-16-1 Konan, Minatoku-ku,
Tokyo 108-0075
Japón

Europa

Oktrooiplein 1/402
9000 Gent
Bélgica

Itterpark 11
D-40724 Hilden
Alemania

ARTEPARC Bâtiment B
Route de la côte d'Azur, Le Canet
13590 Meyreuil
Francia

Ingvald Ystgaardsvei 15
N-7484 Trondheim
Noruega

Isoaavantie 7
PL 8040
96101 Rovaniemi

Spinnvägen 15
903 61 Umeå
Suecia

Avenue d'Ouchy 4-6
1006 Lausanne
Suiza

Norteamérica

565 de la Montagne Street
Valcourt (Québec) J0E 2L0
Canadá

Sa De Cv, Av. Ferrocarril 202
Parque Ind. Querétaro, Lote2-B
76220
Santa Rosa Jáuregui, Qro., México

Sturtevant, Wisconsin, EE. UU.

10101 Science Drive
Sturtevant, Wisconsin
53177
EE. UU.

Oceanía

6 Lord Street
Lakes Business Park
Botany, NSW 2019
Australia

3B Echelon Place, East Tamaki,
Auckland 2013,
Nueva Zelanda

América Latina

Rua James Clerck Maxwell, 230
TechnoPark Campinas SP 13069-380
Brasil

CAMBIO DE DIRECCIÓN Y PROPIETARIO

Si su dirección ha variado o es el nuevo propietario del vehículo, asegúrese de notificárselo a BRP por alguno de estos medios:

- Notificación a distribuidor autorizado de Can-Am.
- **Norteamérica solamente:** llame al 1 888 272-9222.
- Enviar una de las tarjetas de cambio de dirección que se encuentran en las siguientes páginas a una de las direcciones de BRP indicadas en la sección de *Contacto* de esta guía.

En caso de cambio de titularidad, le rogamos que adjunte un comprobante en el que se indique que el anterior propietario accede a la transferencia.

La notificación a BRP es muy importante, incluso después del límite de validez de la garantía limitada, ya que permite a BRP localizar al propietario del vehículo si fuese necesario; por ejemplo, cuando se inician campañas de seguridad. Corresponde al propietario informar a BRP.

UNIDADES ROBADAS: Si roban su vehículo personal, debe notificar a BRP o a un distribuidor de Can-Am autorizado. Le pediremos que nos proporcione su nombre, dirección y número de teléfono, el número de identificación del vehículo y la fecha en que fue sustraído.

Esta página se ha dejado en blanco intencionadamente.

Esta página se ha dejado en blanco intencionadamente.

N° de modelo _____

NÚMERO DE IDENTIFICACIÓN
DEL **VEHÍCULO** (V.I.N) _____NÚMERO DE IDENTIFICACIÓN
DEL **MOTOR** (E.I.N.) _____**Propietario:** _____

NOMBRE

N.º

CALLE

APT

POBLACIÓN

PROVINCIA/REGIÓN

CÓDIGO POSTAL

Fecha de Compra _____

AÑO

MES

DÍA

**Fecha de caducidad
de la garantía** _____

AÑO

MES

DÍA

Para ser completado por el concesionario en el momento de la venta.

ZONA PARA EL SELLO DEL CONCESIONARIO

Esta página está intencionalmen-
te en blanco

⚠ ADVERTENCIA

PARA REDUCIR EL RIESGO DE LESIONES GRAVES O MORTALES, lea esta Guía del operador y las etiquetas de seguridad.

PREVENCIÓN DE LESIONES

- Todos los componentes móviles pueden generar situaciones de peligro que se pueden evitar si se siguen las indicaciones de uso adecuado del cabestrante. Consulte todas las instrucciones de esta guía para utilizar el producto de manera segura, pero tenga en cuenta en todo momento los peligros específicos para su aplicación. Cada situación tiene sus propios riesgos.

RESPONSABILIDAD OPERATIVA

- Antes de utilizar el cabestrante, inspecciónelo siempre y asegúrese de que pueda utilizarse de forma segura.
- Ninguna persona debe utilizar el cabestrante, a menos que se trate de una persona responsable que cuente con la experiencia necesaria en el uso de cabestrantes. Considere la posibilidad de supervisar a los nuevos usuarios.
- Comparta la información sobre seguridad con los usuarios del cabestrante. Asegúrese de que todo el mundo comprenda las señales para garantizar un uso adecuado del cabestrante.

EXPERIENCIA Y RESPONSABILIDAD

- Familiarícese completamente con los mandos operacionales.
- No utilice nunca este cabestrante bajo el efecto de las drogas o el alcohol, ni si está cansado o enfermo. Estas condiciones afectan negativamente a los tiempos de reacción y la capacidad de juicio se ve alterada.

®TM y el logotipo de BRP son marcas comerciales de Bombardier Recreational Products Inc. o de sus filiales.

©2021 Bombardier Recreational Products Inc. Todos los derechos reservados.

www.brp.com

SKI-DOO®

SEA-DOO®

CAN-AM®

LYNX®

EVINRUDE®

ROTAX®