

MANUAL DEL USUARIO & GARANTÍA LIMITADA

SISTEMA DE AIRBAG AIROBAG®

PRODUCTO		TIPO DE AIRBAG		TALLA
----------	--	----------------	--	-------

ADVERTENCIA:

LEER ESTE MANUAL ANTES DE USAR EL SISTEMA

TABLA DE CONTENIDO

NUESTRO COMPROMISO

Nos enorgullece desarrollar cada uno de nuestros productos con el único objetivo de preservar el bienestar de nuestros clientes. Cada elemento que diseñamos tiene una función específica, dentro de un balanceado sistema que combina lo mejor de la seguridad activa y pasiva para hacer más confortable y seguro el uso de tu motocicleta y la práctica de deportes ecuestres.

Nuestro crecimiento y reputación es el reflejo del excelente desempeño de los productos, es por eso que nos comprometemos con cada uno de los usuarios a no ahorrar esfuerzos en la búsqueda de la perfección, y a innovar permanentemente para brindarles un sistema de excelente calidad con el mejor balance entre tecnología, diseño y precio en el mercado mundial.

Cuando usas un sistema AIROBAG® estas recibiendo la compañía y protección de un equipo multidisciplinario de profesionales, que creen firmemente en la importancia de preservar tu integridad física y tu bienestar, y que en virtud a ese compromiso, se complace en brindarte todo su conocimiento y dedicación representado en un producto altamente estético, funcional, ergonómico y confiable.

De parte de todo el equipo de trabajo de AIROBAG®, disfruta el camino con responsabilidad.

Medidas de precaución	01
Componentes del sistema	03
Utilizando el sistema AIROBAG	05
1 . Asegurando el anclaje a la motocicleta	05
Largo optimo de la correa de anclaje	06
2 . Uso del sistema	07
Armando la correa de activación (Sistema PRO)	07
Conectándose a la motocicleta	07
3 . Activación del sistema AIROBAG	08
4 . Re-armado del sistema AIROBAG	09
5 . Revisiones del sistema AIROBAG	10
Cuidado del sistema	11
6 . Lavado	11
7 . Almacenamiento	12
8 . Reemplazo de componentes	12
Garantía limitada	15



MEDIDAS DE PRECAUCIÓN

El sistema AIROBAG® debe ser utilizado de acuerdo a todas las instrucciones especificadas en este manual. El no hacerlo es causa de la anulación de la garantía.

El sistema AIROBAG® solo se debe utilizar como un accesorio para el uso especificado en la marquilla al interior de la prenda, nunca para otros fines.

El sistema AIROBAG® solo se activa si la prenda que lo contiene se encuentra con la cremallera debidamente cerrada.

El sistema AIROBAG® solo se activa si el sub-sistema de activación se encuentra correctamente armado de acuerdo con el manual de usuario.

Para la activación del sistema AIROBAG® este debe ser portado correctamente por el usuario de acuerdo con el manual de usuario.

El sistema AIROBAG® solo se activa si se usa correctamente de acuerdo con las especificaciones del manual de usuario.

Los cartuchos de CO2 deben ser reemplazados por repuestos originales AIROBAG®. Asegúrese de que el sello de las botellas este intacto y la fecha de expiración se encuentre vigente.

Bajo ninguna circunstancia manipule la válvula de disparo del sistema AIROBAG®, esto compromete el correcto funcionamiento del sistema y por consiguiente anula la garantía.

Evite cargar elementos corto punzantes en el sistema, o en la ropa en contacto con este. Cualquier daño ocasionado con anterioridad o durante la activación puede impedir el buen funcionamiento del sistema AIROBAG®.

Para evitar daños, mantenga cigarrillos y fuentes de calor alejadas del sistema. Almacene y use el sistema a temperaturas inferiores a 45°C [113°F], pues los cartuchos pueden estallar a altas temperaturas.

El uso de cualquier repuesto no original compromete el correcto funcionamiento del sistema y por consiguiente anula la garantía.

Cuando baje del vehículo, desconecte la correa de activación de la correa de anclaje, de lo contrario, puede ocasionar daños al vehículo y/o activar accidentalmente el sistema AIROBAG®.

Revise el sistema AIROBAG® antes de cada uso. En caso de encontrar cualquier daño o deterioro en el sistema contacte de inmediato a un distribuidor autorizado.

En caso de encontrar cualquier daño o irregularidad en el sistema AIROBAG® consulte a un distribuidor autorizado para garantizar el correcto funcionamiento del sistema.

Si no se cumplen todas las indicaciones del manual de usuario, AIROBAG SAS no garantiza el correcto funcionamiento del sistema.

El sistema AIROBAG® debe ser revisado cada seis (6) meses por el usuario según este manual en el apartado: "Revisión del sistema".

La bolsa de aire debe ser reemplazada después de quince (15) activaciones, incluyendo aquellas de revisión.

Las prendas de vestir NO poseen la capacidad de absorber energía de impactos, solamente los sistemas de Airbag y los protectores certificados mediante la Norma EN-1621 pueden disminuir la gravedad de las lesiones en caso de accidentes.

El sistema únicamente se activará cuando se cumplan todas las condiciones especificadas en el presente manual

Para la correcta activación del sistema es necesario que la correa de activación (8) y la correa de anclaje (11) estén correctamente conectadas. Adicionalmente todo el sistema debe estar en buen estado de acuerdo a lo indicado en este manual (Ver numeral 5 - Revisiones del sistema).

El principio de funcionamiento del sistema es mecánico por eyección, lo que significa que solamente se activará en un accidente en el que el usuario sea expulsado del vehículo con una fuerza superior a los 10 Kg.

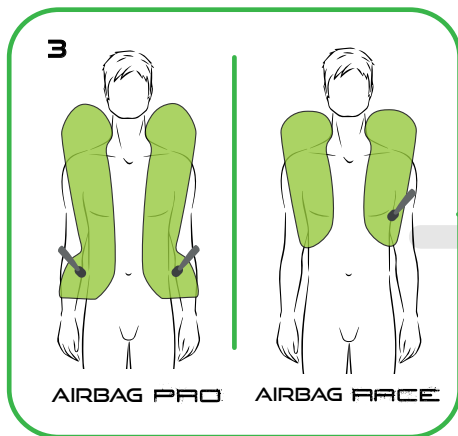
Los protectores y/o los airbag deben ser puestos correctamente según este manual, y bajo ningún motivo deben ser doblados durante su almacenamiento o una vez están instalados.



CONJUNTO DE PRENDAS

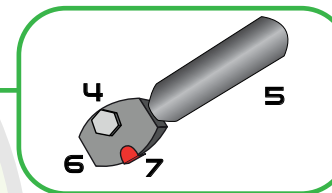
- Prenda exterior (1)
- Prenda contenedora del sistema* (2)

*En algunos productos la prenda contenedora del sistema y la prenda exterior son el mismo elemento



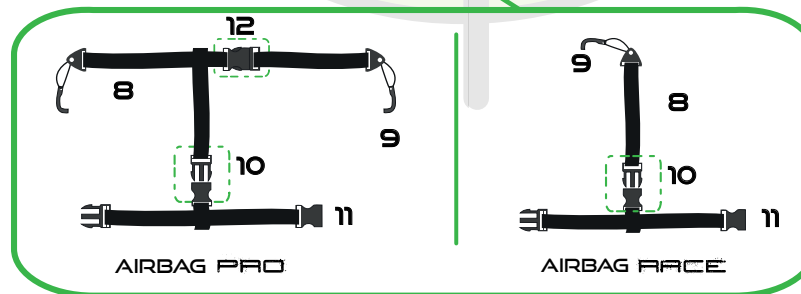
BOLSA DE AIRE

Bolsa de aire (3)



SUB-SISTEMA DE DISPARO

- Manifold de inyección directa (4)
- Cartucho de CO2 (5)
- Válvula de disparo (6)
- Clip de seguro (7)

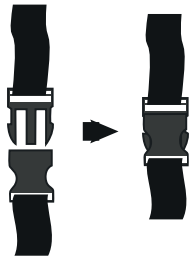


SUB-SISTEMA DE ACTIVACIÓN

- Correa de activación (8)
- Disparador (9)
- Conector de anclaje (10)
- Correa de anclaje a la motocicleta (11)
- Conector de correa de activación PRO (12)

UTILIZANDO EL SISTEMA AIROBAG

Cuando el usuario (conductor o pasajero) se suba al vehículo debe conectar la correa de activación (8), con la correa de anclaje a la motocicleta (11), la cual está instalada de forma permanente en la moto. En caso de que su prenda cuente con un sistema de AIRBAG PRO, el cual cuenta con dos subsistemas de activación independientes, es necesario acoplar previamente el conector de la correa de activación (12). (Ver apartado 2 "Uso del sistema" de este manual)



NOTA: El principio de funcionamiento del sistema es mecánico por eyección, lo cual significa que en el momento de un accidente en el que el usuario es expulsado del vehículo con una fuerza superior a 10 Kg, el sub-sistema de activación acciona la(s) válvula(s) de disparo (6), perforando el (los) cartucho(s) de CO₂, e inflando instantáneamente la bolsa de aire (3) que se encuentra al interior de la prenda contenedora.

El sistema AIROBAG es reutilizable, en caso de activación solo siga las instrucciones de rearmado del sistema, y en pocos minutos sin necesidad de herramientas especiales el sistema estará listo para ser usado de nuevo.

PRECAUCIÓN!

Los cartuchos de CO₂ deben estar enroscados completamente para garantizar el inflado del sistema AIROBAG®. En caso de cualquier duda evite usar el sistema y contacte a un distribuidor autorizado de AIROBAG.

1 - ASEGURAR EL SUB-SISTEMA DE ANCLAJE A LA MOTOCICLETA

1. Desmonte la silla de la motocicleta e identifique la estructura o chasis de la moto.
2. Asegure la correa de anclaje a la motocicleta (11) a un elemento estructural de la motocicleta ubicado debajo del asiento (Ej. Chasis)
3. Ajuste el largo de la correa de anclaje a la motocicleta (11) para que el conector de anclaje (10) quede en una posición cómoda para la conexión por el usuario al momento de estar sentado en la motocicleta.
4. Asegure el exceso de la correa de anclaje con un nudo.
5. Reubique la silla, asegurándose de que el anclaje quede en la posición adecuada.

PRECAUCIÓN!

Asegúrese de no dañar el anclaje cuando el sistema no esté en uso.

Reemplace de inmediato la correa de anclaje, en caso de descubrir daños o deterioro.

LARGO ÓPTIMO DE LA CORREA DE ANCLAJE

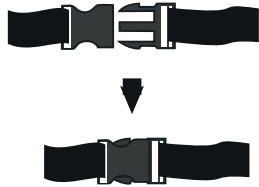
La correa de anclaje está diseñada para que pueda ser utilizada en todo tipo de motos, y cualquier tipo de usuario (conductor o pasajero).

Un buen indicador del largo óptimo de la correa es sentarse en el vehículo como normalmente lo haría y conectar la correa de activación (8) con la correa de anclaje de la motocicleta (11). En este punto la correa debe estar totalmente extendida sin tensionarse.

2 - USO DEL SISTEMA AIROBAG

ARMADO DE LA CORREA DE ACTIVACIÓN (SISTEMAS PRO)

Los sistemas de AIRBAG PRO poseen una correa de activación (8) en forma de "T" que activa simultáneamente dos sub-sistemas de disparo mediante el conector de la correa de activación PRO (12). Antes de cerrar la prenda de vestir, asegúrese que las dos partes del conector de la correa de activación (macho y hembra) se encuentran acoplados correctamente, de lo contrario el sistema no funcionará eficientemente.



CONECTÁNDOSE A LA MOTOCICLETA

Al subir al vehículo el usuario (conductor o pasajero) deberá conectar la correa de activación (8), con la correa de anclaje a la motocicleta (11). La correa de activación (8) posee un elástico que permite ajustar la distancia del usuario al conector anclaje (10) para permitir su movimiento sobre el vehículo sin causar activaciones, se recomienda que dicho elástico esté lo más extendido posible sin tensionarlo para disminuir el tiempo de activación del sistema en caso de accidente.

PRECAUCIÓN!

Si el conector de anclaje (10) no se usa correctamente el sistema no se activará. En caso de cualquier duda evite usar el sistema y contacte a un distribuidor autorizado de AIROBAG.

OPERACIÓN DEL SISTEMA AIROBAG

3 - ACTIVACIÓN DEL SISTEMA AIROBAG

Para la activación del sistema es necesario que la correa de activación (8) y la correa de anclaje (11) estén correctamente aseguradas y en buen estado de funcionamiento. Adicionalmente todo el sistema debe estar en buen estado de acuerdo a lo indicado en este manual (Ver numeral 5 - Revisiones del sistema).

Finalmente cabe recordar que el principio de funcionamiento del sistema es mecánico por eyección, lo que significa que solamente se activará en un accidente en el que el usuario sea expulsado del vehículo con una fuerza superior a los 10 Kg.

SI EL SISTEMA AIROBAG ES ACTIVADO, POR FAVOR TOME NOTA DE LO SIGUIENTE:

El sistema está diseñado para proveer cobertura a las zonas vitales, por lo tanto, cuando está activado la presión ejercida por el sistema puede dificultar la respiración y la remoción del casco, en este caso, solamente abra la prenda para aliviar la presión.

Después de una activación, diríjase de inmediato a una zona segura, en la cual pueda remover el sistema AIROBAG de manera apropiada. Si sufre un traumatismo espere asistencia médica antes de retirar el sistema y el casco, de ser posible evite hacer cualquier movimiento hasta recibir asistencia médica competente.

La presión del sistema se reducirá paulatinamente, permanezca tranquilo en todo momento, incluso en el caso de que el sistema AIROBAG restrinja su movimiento. Para desinflar simplemente desenrosque un cartucho de CO₂.

PRECAUCIÓN!

Si por algún movimiento brusco el sistema se activa accidentalmente durante la conducción permanezca calmado y busque un lugar para detenerse y desinflar el sistema. Continuar conduciendo con el sistema AIROBAG inflado puede ser peligroso debido a la resistencia del aire y la restricción de los movimientos de la cabeza y los brazos.

4 - REARMADO DEL SISTEMA AIROBAG

PASO 1:

Retire el (los) cartucho(s) de CO₂ girándolo(s) en sentido contrario a las agujas del reloj y deséchelo(s) inmediatamente para evitar confusiones más adelante durante el proceso de rearmado.

No inserte el nuevo cartucho todavía.

PASO 2:

Reposicione el disparador dentro del cuerpo de la válvula de disparo e introduzca cuidadosamente un nuevo clip de seguro de manera que impida el movimiento del disparador. Un indicador de éxito de esta operación es que el disparador (9) queda totalmente oculto desde la vista superior.

PASO 3:

Inspeccione la boca del nuevo cartucho de CO₂. Asegúrese de que está lisa y no tiene agujeros o arañazos. Si tiene cualquier duda sobre la integridad del cartucho, péselo en una balanza y verifique que su peso sea de 58 g (+- 1g). Si no coincide, contacte a un proveedor autorizado de AIROBAG.

PASO 4:

Enrosque firmemente el nuevo cartucho en la válvula, para esto gírelo en el sentido de las agujas del reloj hasta ajustarlo firmemente sin dañar la rosca de los elementos.

PASO 5:

Revise todos los elementos del sistema una vez más y asegúrese que todo está tal y como se indica en este manual.

PRECAUCIÓN!

Si durante el rearmado nota cualquier problema con el sistema AIROBAG contacte de inmediato a un distribuidor autorizado y absténgase de usar el sistema.

5 - REVISIONES DEL SISTEMA AIROBAG

REVISIONES POST - ACTIVACIÓN

Después de un accidente, realice la siguiente verificación antes del rearmado de su sistema AIROBAG:

Verifique que la prenda exterior no tenga daños que puedan afectar la funcionalidad del sistema (agujeros, raspaduras, rasgaduras, etc....). Así mismo todos los broches de sujeción del AIRBAG al interior de la prenda deben estar en buen estado de funcionamiento.

En caso de encontrar daños en la prenda contenedora retire la bolsa de aire y realice una inspección visual de la integridad del sistema. Puede verificar que el sistema no tenga fugas inflando manualmente la bolsa de aire, para esto retire un cartucho de CO₂ y sople por la válvula de disparo.

PRECAUCIÓN!

Si tiene algún problema o duda, comuníquese con un distribuidor autorizado antes de volver a utilizar el sistema. Recuerde que el sistema puede fallar si presenta cualquiera de los daños estipulados anteriormente.

REVISIONES DIARIAS

Antes de usar el sistema diariamente hay que revisar el estado del sub-sistema de activación y del sub-sistema de disparo en busca de piezas desgastadas, ausentes o dañadas. Adicionalmente se deben revisar los broches del AIRBAG dentro de la prenda y la correcta ubicación de los protectores en caso de poseerlos.

PRECAUCIÓN!

En caso de tener dudas o encontrar algún elemento ausente, desgastado o dañado absténgase de usar el sistema y contacte a un distribuidor autorizado.

REVISIONES SEMESTRALES (CADA 6 MESES DESDE LA FECHA DE COMPRA)

Es necesario una vez cada seis meses realizar una activación del sistema, para esto cierre la prenda sin tenerla puesta y active el sistema manualmente en búsqueda de fugas o daños.

Una vez realizada la inspección desarme el sistema retirando los cartuchos (Ver numeral 3 de este manual) y proceda a hacer una inspección diaria y una posterior reactivación del sistema.

PRECAUCIÓN!

En caso de tener dudas o encontrar alguna fuga y/o elemento ausente, desgastado o dañado absténgase de usar el sistema y contacte a un distribuidor autorizado.

CUIDADO DEL SISTEMA AIROBAG

6. LAVADO

La(s) prenda(s) del sistema AIROBAG pueden ser lavadas, para hacerlo correctamente, remueva la bolsa de aire y todos los componentes y accesorios ajenos a la prenda exterior y siga las instrucciones de lavado impresas en el reverso de la etiqueta.

REMOVER Y REEMPLAZAR LA BOLSA DE AIRE

Para el lavado, reparación y cuidado de la prenda exterior y/o contenedora; la bolsa de aire, la correa de activación y cualquier otro elemento debe ser retirado de la prenda. Para garantizar el buen funcionamiento y durabilidad del sistema, es necesario seguir de cerca las siguientes instrucciones de desarmado y rearmado del sistema AIROBAG:

INSTRUCCIONES DE DESARMADO:

Asegúrese de retirar los cartuchos de CO2 antes de iniciar el proceso de desarmado. Suelte los broches de la correa de activación y abra las cremalleras de acceso a la bolsa de aire, ubicadas en la parte de la espalda.

Suelte los broches que mantienen la bolsa de aire fija a la prenda. Introduzca las manos por la cremallera y hale suavemente la bolsa de aire hasta que la retire por completo.

Para rearmar el sistema siga el proceso inverso.

PRECAUCIÓN!

Asegúrese de que la bolsa de aire se encuentre en la posición correcta, sin arrugas o dobleces; que el cuello se encuentre en la posición correcta y con los broches correctamente asegurados. Así mismo realice una inspección visual de la bolsa de aire de acuerdo al apartado 5 de este manual.

7. ALMACENAMIENTO

Para prolongar la vida útil del sistema AIROBAG siga las siguientes recomendaciones :

No lo exponga a altas temperaturas o humedad excesiva.
No ponga objetos pesados o filosos sobre el sistema.
No enrolle o doble el sistema (guardarlo colgado en un gancho es lo mas recomendable).
Mantenga el sistema fuera del alcance de los niños y de mascotas.

8. REEMPLAZO DEL SISTEMA O SUS COMPONENTES

En algunos casos, las fallas o daños pueden ser corregidas con el cambio de un componente del sistema AIROBAG. Los siguientes elementos pueden ser reemplazados de manera independiente adquiriendo repuestos originales AIROBAG:

- Prenda exterior
- Prenda contenedora
- Bolsa de aire
- Sub-Sistema de anclaje
- Cartucho de CO2
- Clip de seguridad.

CARTUCHOS DE CO2

Los cartuchos de CO2 **NO** son reutilizables y deben ser reemplazados por unos nuevos después de cada activación. Para adquirirlos contacte a un distribuidor autorizado AIROBAG.

PRECAUCIÓN!

Almacene y use los cartuchos de CO2 a temperaturas inferiores a 45°C.

No someta los cartuchos a impactos directos.

No permita que se forme corrosión en la superficie de los cartuchos.

En caso de encontrar corrosión, reemplácelos de inmediato.

Disponga correctamente de los cartuchos vacíos, estos son fabricados de material reciclable.

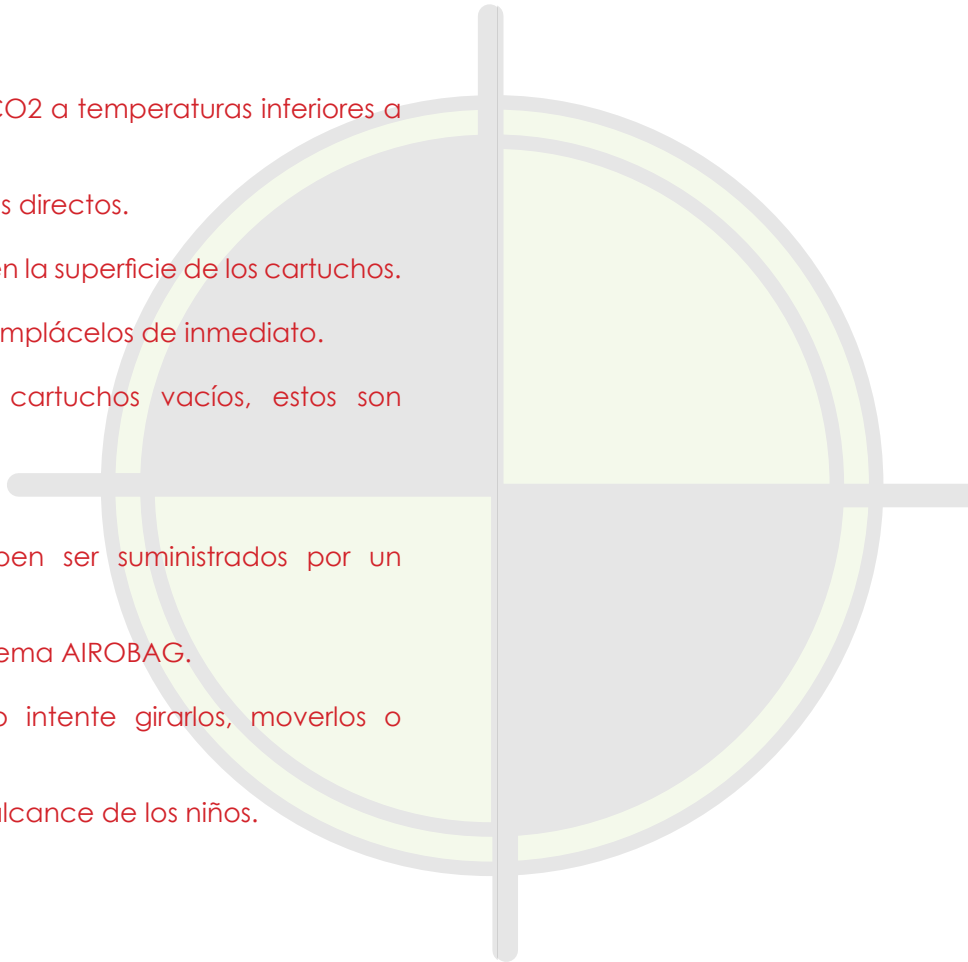
No corte o perforo los cartuchos.

Los cartuchos de reemplazo deben ser suministrados por un distribuidor autorizado AIROBAG.

Utilice los cartuchos solo para el sistema AIROBAG.

Una vez instale los cartuchos, no intente girarlos, moverlos o aflojarlos.

Mantenga los cartuchos fuera del alcance de los niños.



GARANTIA LIMITADA SISTEMA AIROBAG®

Sujeto a las calificaciones y limitaciones aquí contenidas, AIROBAG S.A.S. (la compañía) garantiza que:

La bolsa de Aire Interna esta libre de defectos en materiales y/o mano de obra por un periodo de sesenta (60) días a partir de la compra.

La prenda exterior esta libre de defectos en materiales y/o mano de obra por un periodo de treinta (30) días a partir de la compra.

En el evento de encontrar un defecto en el producto, y una vez regresado a nosotros, a nuestra discreción repararemos o reemplazaremos la parte defectuosa o el sistema completo.

La garantía se extiende única y exclusivamente al comprador original del producto. La garantía será inválida si usted no sigue adecuadamente las instrucciones de lavado y cuidado recomendadas por el fabricante, o si el sistema es abusado o utilizado irregularmente.

A. Calificaciones.

Cada sistema AIROBAG vendido por la compañía consiste de una prenda externa y una bolsa de aire interna. El sistema siempre debe vestirse de acuerdo a las instrucciones de uso y cuidado incluidos en el manual del usuario que acompaña cada sistema vendido por la compañía.

Esta garantía no será válida si la evaluación de la compañía determina que el sistema ha sido objeto a mal uso, abuso, accidente, negligencia, alteración, roturas, interrupciones, danos, uso o almacenaje indebido, servicio y/o reparaciones no autorizadas.

LA FALLA EN EL SEGUIMIENTO DE LAS INSTRUCCIONES DE USO Y CUIDADO CONTENIDAS EN EL MANUAL DEL USUARIO QUE ACOMPAÑA EL PRODUCTO INVALIDA AUTOMATICAMENTE CUALQUIER ASPECTO DE ESTA GARANTIA.

Un sistema que este severamente desgastado (por ejemplo, arrugas permanentes en la bolsa de aire interna, rasgaduras abiertas en el chaleco exterior y manchas de solventes o corrosivos), de manera independiente a la fecha de compra del sistema, SERAN CONSIDERADOS COMO USO INDEBIDO Y ABUSO, POR LO QUE INVALIDARA AUTOMATICAMENTE CUALQUIER ASPECTO DE ESTA GARANTIA.

B. Limitaciones.

La garantía aquí expresada es la única y exclusiva garantía ofrecida por la compañía para el sistema. No podrá ser, bajo ninguna circunstancia, extendida por representaciones, descripciones, asesoría técnica, servicios adicionales, muestras, modelos o cualquier elemento o fuente diferente a la compañía. Mas aun, no será alterada o ampliada por ningún acto, declaración, acuerdo de ningún distribuidor, representante. Agente o empleado de la compañía (a menos que este sea debidamente, y por escrito, autorizado por el representante legal).

LA COMPANIA NO OFRECE OTRAS GARANTIAS EXPRESAS, IMPLICITAS O ESTATUTARIAS. EN NINGUN EVENTO LA COMPANIA SERA RESPONSIBLE POR DAÑOS PUNITIVOS, EJEMPLARES O CONSECUENCIALES, PERDIDA O ANTICIPACION DE UTILIDADES, DAÑO INCIDENTAL, PERDIDA DE TIEMPOS, U OTRAS PERDIDAS O COSTOS INDIRECTOS QUE SURJAN DE CUALQUIER CAUSA RELACIONADA CON EL SISTEMA AIROBAG.

EN NINGUN EVENTO LA RESPONSABILIDAD DE LA COMPAÑIA (JUNTO CON LA DE SUS

DIRECTIVOS, EMPLEADOS Y REPRESENTANTES) PODRA EXEDER EL PRECIO PAGADO POR EL SISTEMA AIROBAG QUE DE PUEDA DAR PIE A CUALQUIER RECLAMACION.

C. Remedios Limitados.

La responsabilidad de la compañía por esta garantía esta única y exclusivamente limitada al reemplazo, reparación o crédito prorrateado por el valor de la compra (de acuerdo a la discreción de la compañía) para cualquier sistema regresado con el fin de resarcimiento por medio de esta garantía durante el tiempo aplicable de validez de la misma.

Todos los retornos de mercancía deben ser hechos a la sede administrativa de la compañía (flete pagado por el comprador), y debe incluir una (1) copia de la factura de venta y un (1) documento especificando el defecto acusado.

D. Avisos.

El sistema AIROBAG esta diseñado para amortiguar impactos de baja energía. El sistema no esta diseñado para ser utilizado en condiciones extremas de uso y no puede proteger contra impactos de alta energía o generados a altas velocidades.

LOS IMPACTOS DE ALTA ENERGIA PUEDEN RESULTAR EN HERIDAS GRAVES E INCLUSO LA MUERTE.

SE INFORMA EXPRESAMENTE AL USUARIO DE ESTE PRODUCTO QUE EL USO DEL MISMO NO OFRECE GARANTIA DE PROTECCION PERSONAL Y/O LA OCURRENCIA DE LESIONES PERSONALES CAUSADAS POR SITUACIONES QUE COINCIDAN EL USO DEL MISMO, DE IGUAL MANERA, NUNCA LO EXIME DE TOMAR TODAS LAS PRECAUCIONES PARA LA PROTECCION PERSONAL Y SEGUIR TODAS LAS NORMAS DE TRANSITO APLICABLES DURANTE SU USO.

Si bajo cualquier circunstancia el prenda exterior o la bolsa de aire interna presentan averías, rasgaduras, perforaciones o danos de cualquier tipo, EL SISTEMA DEBE SER REMITIDO AL FABRICANTE DE MANERA INMEDIATA PARA INSPECCION. Estos danos pueden afectar de manera negativa el funcionamiento del sistema. BAJO ESTAS CIRCUNSTANCIAS PUEDE SER NECESARIO EL REEMPLAZO DEL SISTEMA!

El sistema a no debe ser almacenado en lugares donde este expuesto a altas temperaturas y/o alta humedad por periodos prolongados de tiempo. La exposición prolongada a estos factores puede incidir negativamente en el funcionamiento del sistema.

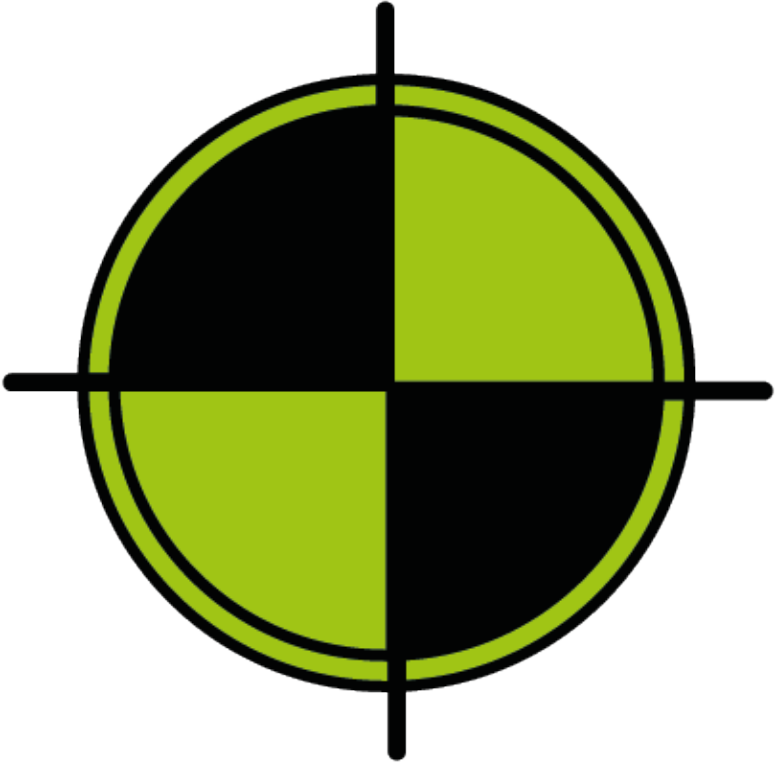
LAS FALLAS EN EL SEGUIMIENTO DE LAS INSTRUCCIONES DE USO Y CUIDADO CONTENIDAS EN EL MANUAL DEL USUARIO QUE ACOMPAÑA EL PRODUCTO, ASI COMO LAS CONTENIDAS EN ESTA GARANTIA, INVALIDAN AUTOMATICAMENTE CUALQUIER ASPECTO DE ESTA GARANTIA.

Beneficiario de la garantía: _____

Fecha de compra: _____ Vendedor: _____

Sello vendedor: _____

Esta garantía no tendrá validez alguna en caso de no tener el sello del vendedor



WWW.AIROBAG.COM