

HIT-AIR Suisse Sàrl

Av. de Béthusy 91 | 1012 Lausanne | Suisse

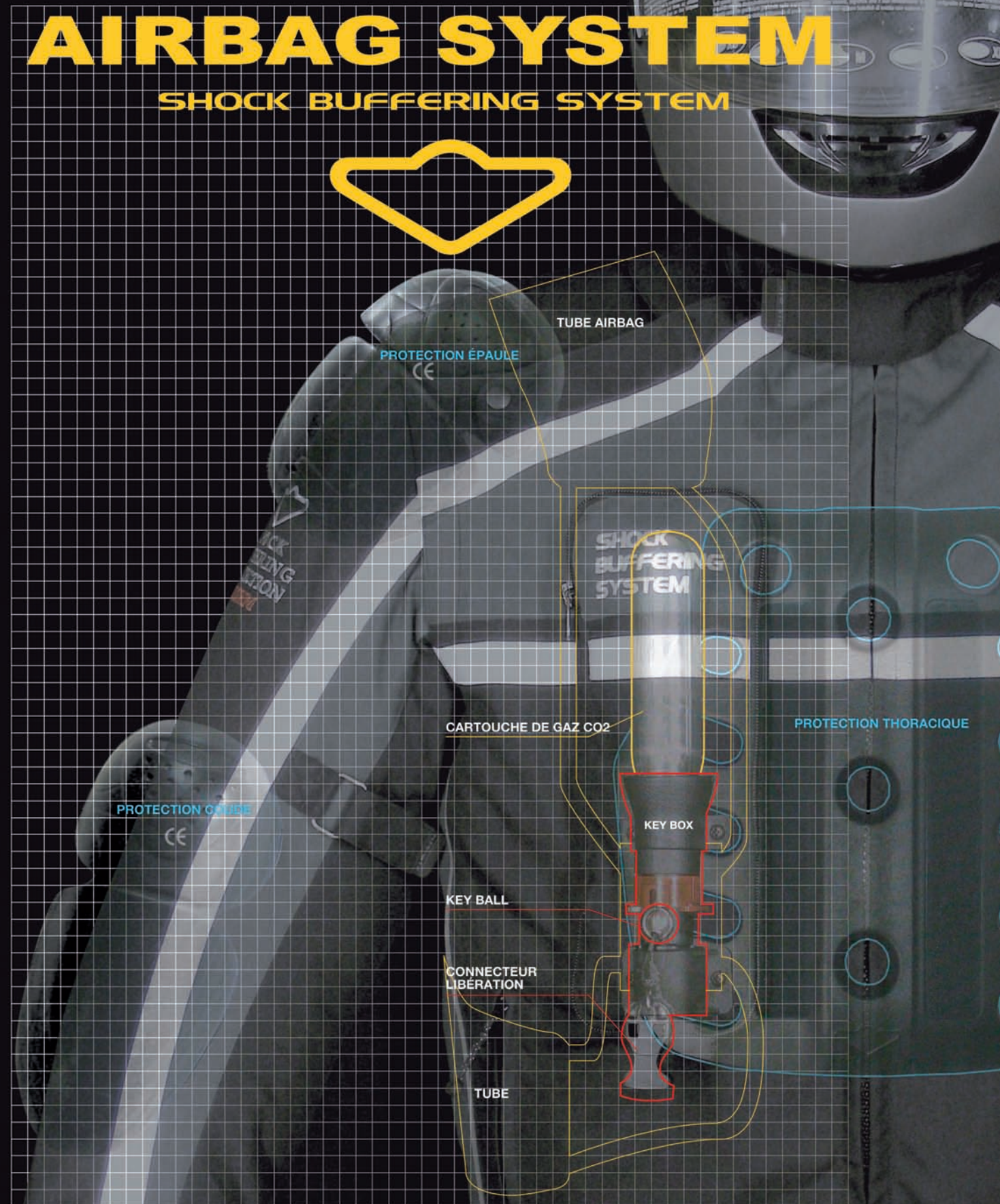
www.hit-air.ch | info@hit-air.ch

Tél. 022 548 03 02

**DISTRIBUTEUR OFFICIEL
POUR LA SUISSE**

AIRBAG SYSTEM

SHOCK BUFFERING SYSTEM



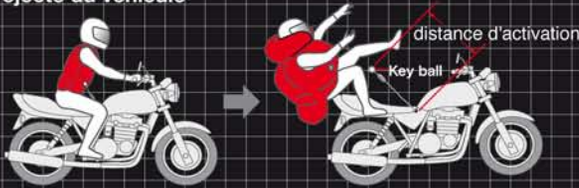
BE SAFE BE SMART
www.hit-air.ch

AIRBAG SYSTEM

Shock-buffering protection system

Airbag personnel portable

L'airbag est activé aussitôt que le conducteur est éjecté du véhicule



L'airbag Hit-Air est entièrement gonflé en 0.5 seconde. La protection est déjà efficace avant même le gonflement total.

Avant



Gonflement complet
0.5 secondes



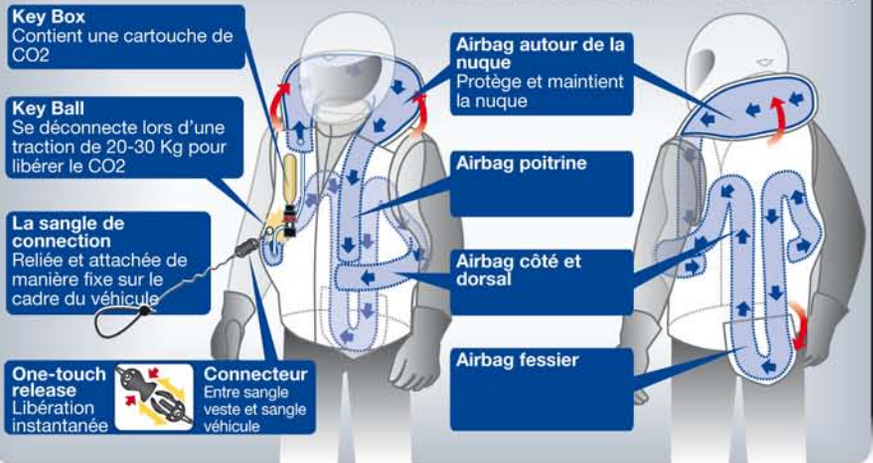
Après



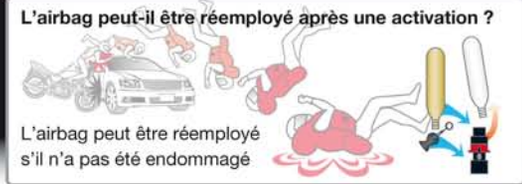
Un airbag Hit-Air vous protège fermement la nuque, le dos, le thorax, les côtes et les hanches.

Structure Airbag Hit-Air

La libération du CO2 de la cartouche gonfle instantanément les tubes en uréthane de l'airbag



Cliquer pour confirmer
Introduire le connecteur de la sangle dans le connecteur mâle du véhicule



L'airbag peut-il être réemployé après une activation ?

L'airbag peut être réemployé s'il n'a pas été endommagé

AIRBAG VESTE

Veste EU-3

Veste avec matériaux Airgard / HUMAX à haute résistance. Waterproof / Respirant et très fonctionnel

Manches amovibles

Waterproof

Key Box
Poche cartouche CO2 60cc

Bandes réléchissantes

Libération instantanée connecteur veste

Ajustement taille

Ajustement poignet ZIP et Velcro

Airbag cou

Logo

Col

Airbag nuque
B-Type Airbag
Cousin Nuque

Poche imperméable

Ajustement bras

Rouge

Zip bi-directionnel

Renfort uréthane

LUMIDEX

Bande réfléchissante

Airbag fessier

Option

Thorax Dorsale type dure

Inclus



Protections épaules coudes dos

Double amovible



Veste EU-3

Taille	S / M / L / XL / 2XL / 3XL
Couleurs	Rouge / Noir
Poids	2.9 kg
Cart. CO2	60cc
Matériaux	AIRGARD / HUMAX Mailles polyester Waterproof Doublure Amovible

Tube Airbag Polyuréthane



Après



Noir

Saisons

Printemps Été Automne Hiver

AIRBAG VESTE

Veste GS-3

Veste avec matériaux Airgard / HUMAX à haute résistance. Waterproof / Respirant et très fonctionnel

Key Box



Poche cartouche CO2 60cc

Zip bi-directionnel

Bande réfléchissante

Libération instantanée connecteur veste

Ajustement taille

Ajustement poignet

Option



Thorax, Dorsale type dure



Jaune



Jaune

Renfort

Col



Poche imperméable

Ajustement bras

Airbag nuque

Renfort uréthane

Airbag fessier

Inclus



Protections épauls, coudes, dos

Doublure amovible



Doublure amovible

Waterproof

Veste GS-3

Taille S / M / L / XL / 2XL / 3XL

Couleurs Noir / Gris / Jaune

Poids 2.6 kg

Cart. CO2 60cc

Matériaux AIRGARD / HUMAX

Mailles polyester

Waterproof

Doublure Amovible

Tube Airbag Polyuréthane



Noir



Gris

Saisons

Printemps Été Automne Hiver



Après

Veste GP-2

Veste au look "Racing" avec une attention particulière aux détails et manches amovibles

Key Box



Poche cartouche CO2 50cc

Col

Bande réfléchissante

Libération instantanée connecteur veste

Ajustement taille

Ajustement poignet

Bande réfléchissante



Gris



Gris

Renfort

Airbag nuque

Airbag nuque

Airbag fessier

Inclus



Protections épauls, coudes, dos

Manches amovibles

Ajustement manche

Manches amovibles



Rouge



Noir

Saisons

Printemps Été Automne Hiver

Veste GP-3

Manches amovible

Toutes saisons

Taille S / M / L / XL / 2XL / 3XL

Couleurs Rouge / Noir / Gris /

Poids 2.3 kg

Cart. CO2 50cc

Matériaux NYLON

Mailles polyester

Tube Airbag Polyuréthane



Après



Option



Thorax Dorsale type dure Doublure-B

Veste FR Femme / Gilet KM enfant / Gilet JV Adulte

Petite key box: Y-Type

B-type Airbag coussin nuque

Veste FR Femmes Veste stylée avec manches amovibles / Matériaux stretch pour un maximum de confort

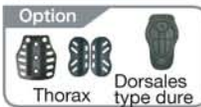
Manches amovibles



Poche pour la cartouche CO2 de 30cc (petite Key Box)



Manches amovibles



Option
Thorax Dorsales type dure



Inclus



Protections épaules, coudes, dos



Après

Veste FR

Petite Key Box

Taille	XS / S / M / L / XL
Couleurs	Noir
Poids	1.4 kg
Cart. CO2	30cc
Matériaux	NYLON / STRECH
Tube Airbag	Polyuréthane



Saisons

Printemps Été Automne Hiver

Gilet KM Enfants Veste en Nylon / Mailles pour toute saison / ajustable

Mixte

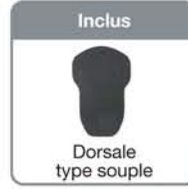


Poche pour la cartouche CO2 de 30cc (petite Key Box)

Libération instantanée
Connecteur veste



Enfants



Inclus

Dorsale type souple



Après

Gilet KM

Petite Key Box

Taille	S / M / L
Couleurs	Noir
Poids	1.0 kg
Cart. CO2	30cc
Matériaux	NYLON / STRECH
Tube Airbag	Polyuréthane



Option
Protection Thorax

Saisons

Printemps Été Automne Hiver

Gilet JV Adultes Le gilet en mailles et nylon offre une excellente visibilité et est ajustable. Une attention toute particulière a été apportée aux détails ainsi qu'à la texture du tissu, approprié à toutes saisons.

Mixte

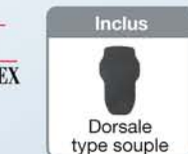
Key Box réduite



Poche pour la cartouche CO2 de 50cc

Libération instantanée
connecteur veste

Stretch



Inclus

Dorsale type souple



Après

Gilet JV

Toutes saisons

Taille	XS / S / M / L / XL / 2XL / 3XL / 4XL
Couleurs	Noir
Poids	1.5 kg
Cart. CO2	50cc
Matériaux	NYLON / MAILLES
Tube Airbag	Polyuréthane



Option
Thorax Dorsale type dure

Saisons

Printemps Été Automne Hiver

AIRBAG GILET EQUITATION

B-type Airbag coussin nuque

Gilet MC-2

Le gilet en mailles et nylon offre une bonne visibilité et est ajustable. Une attention toute particulière à été apportée aux détails ainsi qu'à la texture du tissu, approprié à saison.

Mixte
Toutes saisons



Gilet MC-2	
Taille	XS / S / M / L / XL / 2XL / 3XL / 4XL
Couleurs	Noir / Gris
Poids	1.5 kg
Cart. CO2	50cc
Matériaux	NYLON Mailles AIR GUARD



CE EN-340:2003

AIR GUARD SUPER TECHNOLOGICAL FABRIC

LUMIDEX

REFLEX

Mesh

CO2 50cc

Option

Option

Option

Thorax Dorsale type dure

Saisons
Printemps Été Automne Hiver

Test sécurité et maintenance annuelle. A faire exécuter par un revendeur agréé

1: Endossez la veste

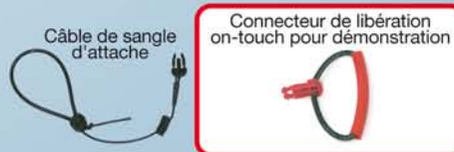


Endossez la veste et fixez-la fermement à l'aide de l'attache velcro de la face pectorale et des attaches latérales. Veillez à bien ajuster la veste fermement au corps en ajustant ces deux attaches.

2: Connecter la poignée



Connectez la poignée de démonstration sur le connecteur de libération instantané One-touche.



3: Activation et gonflage de l'airbag



Tirez fermement sur la poignée en prenant appui sur le thorax de votre coéquipier. Une force de 30 kilos est nécessaire pour activer le système.



4: Connecter la poignée

Si la veste est portée trop étroitement lors du gonflage de l'airbag, alors procédez au retrait de la cartouche de gaz pour dégonfler l'airbag.

Ôtez la veste une fois la cartouche enlevée de son socle et l'airbag dégonflé. Suivez scrupuleusement ces instructions. Dans le cas contraire vous risquez d'abîmer les attaches ou la veste.



Réassemblage de la cartouche / A exécuter par un revendeur Agréé



Préparez la clé hexagonale (clé imbus) ainsi que l'écrou à tête hexagonale.



Dévissez la cartouche de gaz usagée et chassez le gaz résiduel de l'airbag



Insérez la clé imbus dans le socle de la cartouche et dévissez d'abord la cartouche à la main. Ensuite, continuer à dévisser l'écrou avec la clé imbus. Cette opération libère partiellement la cage de la bille d'acier (key ball).



Continuer à dévisser l'écrou jusqu'à ce que la cage de la bille d'acier viennent se placer au centre du socle de la cartouche.



Insérez ensuite la cage de la bille d'acier profondément dans le support du socle de la cartouche. Pressez l'anneau vers le bas avec les ongles.



Déplacer l'anneau rouge vers le bas et ôtez l'écrou. (le type Y ne possède pas d'anneau rouge)
ATTENTION. Si l'anneau rouge ne parvient pas à descendre, cela signifie que la cage de la bille d'acier n'est pas installée correctement. Faites usage de l'écrou ou de vos ongles pour un meilleur ajustage de façon que la cage de la bille d'acier soit mise en place correctement.



Repousser l'anneau rouge vers le haut une fois que l'écrou est désengagé. (le type Y ne possède pas d'anneau rouge)
ATTENTION. Si l'anneau rouge reste en bas sur la cage de la bille d'acier alors cette dernière ne peut pas se désengager et l'airbag ne s'activera pas. L'anneau rouge du socle de la cartouche doit toujours être en position haute.

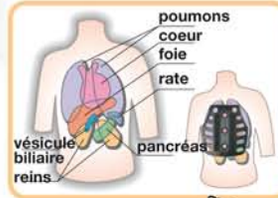


Vissez la cartouche de gaz neuve et inutilisée jusqu'à son arrêt ferme. **ATTENTION.** Si la cartouche est vissée incorrectement ou faiblement, le gaz risque de s'échapper et l'airbag ne se gonflera pas correctement.



Fermer la poche du socle de la cartouche par la fermeture à glissière.

Votre Thorax est-il protégé?



Les blessures au thorax sont, après les blessures à la tête, la deuxième cause de décès en cas d'accident.



PROTECTOR

Protection du thorax

En cas d'accident, la protection amortit les chocs contre le guidon et réduit ainsi considérablement le risque de fractures des côtes et de dommages aux organes vitaux.

Amortissement des chocs «structure creuse»



Protection thorax all-in-one 2

- Taille : L260mm x H270mm
 - Couleur : noir
 - Matériaux: polypropylène (structure creuse)
 - Poids : 270 g
- Des velcros sont fournis pour attacher les protections à n'importe quelle veste ou gilet d'une autre marque.

Protection thorax séparée

- Taille : L120mm x H220mm
 - Couleur : noir
 - Matériaux: polypropylène (structure creuse)
 - Poids : 150 g
- Des velcros sont fournis pour attacher les protections à n'importe quelle veste ou gilet d'une autre marque.

Installation facile



Protection thorax petite taille



- Taille : L208mm x H210mm
 - Couleur : blanc
 - Matériaux: polypropylène (structure creuse)
 - Poids : 195 g
- Facile à positionner dans la veste grâce aux velcros.

Harnais

Pour porter les protections de thorax et dorsales sur n'importe quelle veste, même sans système Hit-Air.

HARNAIS POUR LES PROTECTIONS



Comment porter les protections séparées



Comment porter la protection all-in-one

Ajustable vers le haut et le bas avec les velcros

Ajustage latéral avec les velcros



Comment porter la protection dorsale



Noir



Jaune

Harnais-A

Harnais pour le port des protections de thorax : utilisable pour toutes les protections thoraciques.

Taille : taille unique (s'adapte aux tailles M-3XL)

set de harnais A et protection all in one 2



Set de protections-S

Set de protections-S: Noir
Set de protections-S: Jaune

set de harnais B et protection all-in-one 2 + protection dorsale destinée exclusivement au harnais.



Set de protections-S

Set de protections-S: Noir
Set de protections-S: Jaune

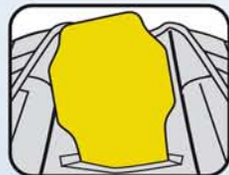
Protection dorsale pour le harnais exclusivement
S'attache facilement



Protection dorsale pour le harnais exclusivement
taille L175mm x H450 mm couleur noir

Protection dorsale

dorsale approuvée CE



La synergie entre la protection dorsale et le système hit-air produit un meilleur amortissement des chocs. La protection dorsale souple de 8mm fournie avec la veste ou le gilet hit-air peut être remplacé par la dorsale dure optionnelle pour un niveau de protection supérieur.

Taille : Largeur 230mm x hauteur 385 mm x épaisseur 17mm
Couleur: Noir
Poids :190g



BEGET SPORTS 2



OPTIONS

B-Liner

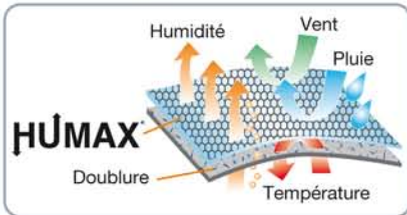
Doublure Waterproof, très léger et coupe-vent



Taille	S / Femme / 2XL
Couleur	Noir
Matériaux	HUMAX
Poids	350gr



Membrane Waterproof et respirante



Cartouches

60cc, 50cc, 30cc



Il est important d'utiliser le bon modèle de cartouche selon les différentes vestes. Attention: Veillez à commander les cartouches adaptées à votre veste.

Connecteur côté veste avec sangle



Connecteur Fixe sur veste avec sangle 15cm (partie femelle du connecteur)

Sangle connecteur supplémentaire

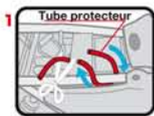
Sangle fixe sur véhicule s'attache au cadre (partie mâle du connecteur) Sangle supplémentaire pour 2ème véhicule ou passager arrière



Anneau connecteur 42cm

Où et comment attacher la sangle?

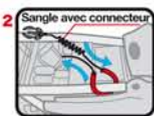
La longueur de la sangle dépend de la taille du motocycliste et de la moto ainsi que de l'endroit de la fixation sur le véhicule



1 Tube protecteur Couper le tube protecteur à la longueur optimale. La longueur dépend de l'endroit où est attaché la sangle côté véhicule



4 tendre la sangle debout Se mettre debout sur les porte pieds, se pencher en avant et en arrière, à gauche et à droite pour déterminer la longueur optimale.



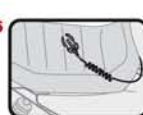
2 Sangle avec connecteur Passer la sangle dans le tube protecteur



5 Capuchon de la sangle Visser et serrer la câble de serrage. Faire un noeud au bout et couper en laissant une longueur de 2cm.



3 Vis à ailettes Câble de serrage Fixer et visser la câble de serrage de la boucle

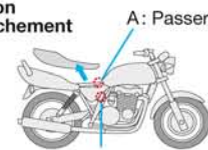


6 Replacer la selle



Enlever la selle si nécessaire

Position d'attachement



A: Passer à l'intérieur du cadre

B: Ressortir du côté extérieur du cadre, côté droit du cadre dans la lignée de la cartouche CO2

Longueur optimale de la sangle

Etant debout sur les porte pieds du véhicule, la sangle devrait être tendue



Tableau des grandeurs

Tailles en cm	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL
Hauteur	H	150-165	160-175	165-180	175-185	175-190	180-195	180-195
	F	150-160	155-165	160-170	165-175	170-180	175-185	180-190
Tour de poitrine	H	80-88	86-96	95-105	95-110	110-120	115-125	120-130
	F	77-82	80-85	83-88	86-92	90-95	95-100	100-108
Tour de taille	H	66-74	72-80	78-86	84-92	94-102	100-108	106-114
	F	59-65	63-69	67-73	71-77	75-81	81-87	87-93

Descriptions Icônes



CE Certifié CE

Protections amovibles Certifié CE

Protections amovibles

Protection colonne vertébrale

Réajustement bras

Réajustement taille

MH Matériaux hydrophobes

Manches amovibles

Aération sous bras

Aération dorsale

Aération bras

REFLEX Matériaux réfléchissants

Sangle de connection Côté véhicule

Option Protection thorax

WP Waterproof

MR Matériaux respirants

CE Coutures étanches

MS Matériaux stretch

Mesh Mailles

Option Protection colonne vertébrale

CO2 30cc CO2 50cc CO2 60cc Volume CO2

Matériaux thermiques avec forte résistance à l'abrasion

LUMIDEX Matériaux réfléchissants

3M Scotchlite Matériaux réfléchissants par 3M

HUMAX

Membrane

waterproof, étanche bonne respirabilité