



TERRES & EAUX

CHASSE – PECHE – EQUITATION – ANIMAL - NATURE

PRINCIPE ET FONCTIONNEMENT Gilet Air Bag



hit-air

UN AIRBAG POUR LA VIE !

PRINCIPE ET FONCTIONNEMENT

Le gilet airbag repose sur une technologie filaire, ce qui signifie qu'il est solidaire de la monture par une sangle d'attache.

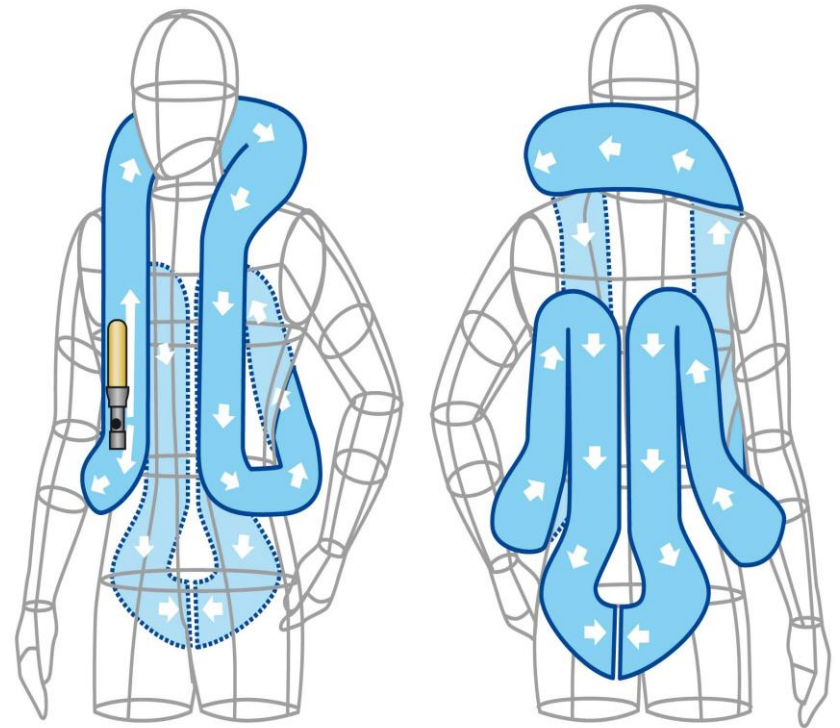
Lors d'une chute, la rupture de cette sangle libère un percuteur qui vient perforer la cartouche de CO2 en poste.

L'airbag, partie intégrante du gilet, se déploie instantanément et vient protéger toutes les parties vitales du tronc.

PRINCIPE ET FONCTIONNEMENT

Protections offertes :

- Cervicales
- Colonne vertébrale
- Cotes flottantes
- Coccyx et sacrum
- Thorax
- Abdomen



PRINCIPE ET FONCTIONNEMENT

- Cervicales

(divise par 3 la force de l'impact)

- Colonne vertébrale

(divise par 2 la force de l'impact)

- Cotes flottantes

- Coccyx et sacrum

