

## VERTEX BEST - CSA additional information

VERTEX BEST - Complément d'informations CSA



**CSA Z94.1-15 type 1 class E**

(EN) Only with additional protections / (FR) Seulement avec protections additionnelles

**(EN) Electrical standards:**

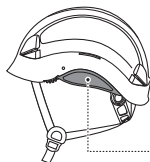
- CSA Z94.1 type 1 class E / ANSI/ISEA Z89.1-2009 class E: The helmet was tested at a voltage of 20000 V, but this does not in any way guarantee protection against electric shocks at this voltage. The standard guarantees protection against electric shocks resulting from accidental contact between the helmet and a live electric device.
- EN 397: this helmet protects against accidental contact with live conductors up to 440 V AC.

**(FR) Normes électriques :**

- CSA Z94.1 type 1 class E / ANSI/ISEA Z89.1-2009 class E : le casque a été testé à une tension de 20000 V, mais cela ne garantit en aucun cas une protection contre des chocs électriques à cette tension. La norme garantit une protection contre les chocs électriques, suite à un contact accidentel entre le casque et un appareil électrique sous tension.
- EN 397: ce casque protège contre un contact accidentel avec des conducteurs sous tension pouvant atteindre 440 V alternatif.

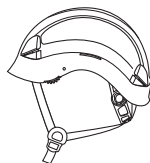
**Compatibility CSA certification**

Compatibilité certification CSA

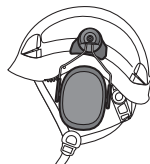


**CSA Z94.1-15 type 1 class E**

Additional protections



No CSA certification



No CSA certification

**ATTENTION**

Les activités impliquant l'utilisation de ce produit sont par nature dangereuses. Vous êtes responsable de vos actes et de vos décisions.

- Avant d'utiliser ce produit, vous devez :
- Lire et comprendre toutes les instructions d'utilisation.
  - Vous former spécifiquement à l'utilisation de ce produit.
  - vous familiariser avec votre produit, apprendre à connaître ses performances et ses limites.
  - Comprendre et accepter les risques induits.



Le non-respect d'un seul de ces avertissements peut être la cause de blessures graves et mortelles.

**WARNING**

Activities involving the use of this equipment are inherently dangerous. You are responsible for your own actions and decisions.

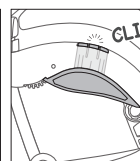
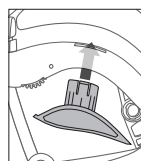
- Before using this equipment, you must:
- Read and understand all Instructions for Use.
  - Get specific training in its proper use.
  - Become acquainted with its capabilities and limitations.
  - Understand and accept the risks involved.



FAILURE TO HEED ANY OF THESE WARNINGS MAY RESULT IN SEVERE INJURY OR DEATH.

**additional protections**  
 protections additionnelles

**Installation**  
 installation



**Remove**  
 Désinstallation

