

CASCOS PROTECTORES

¡Asegure que esté bien puesto!

Su niño tiene un casco protector para montar en bicicleta - o quizás usted tiene uno. ¡QUE BUENO!
El casco reducirá en un **88 por ciento** el riesgo de una lesión cerebral.

Ahora, tómese su tiempo para asegurar que los ajustes y correas del casco estén puestos correctamente para que puedan desempeñar su función.

EL CASCO NO ENCAJA BIEN

PROBLEMA

- El casco se mueve hacia atrás descubriendo la frente.

SOLUCIÓN

- Apriete la correa delantera.
- Asegure que la correa de la barbilla esté bien ajustada.
- Ajuste el grosor o la posición del acolchado, especialmente en la parte posterior.



EL CASCO NO ENCAJA BIEN

PROBLEMA

- El casco se mueve hacia adelante cubriendo los ojos.

SOLUCIÓN

- Apriete la correa trasera.
- Asegure que la correa de la barbilla esté bien ajustada.
- Ajuste el grosor o la posición del acolchado, especialmente en la parte de en frente.



EL CASCO NO ENCAJA BIEN

PROBLEMA

- El casco se desliza de lado a lado.

SOLUCIÓN

- Revise el acolchado en ambos lados.
- Asegure que las correas estén ajustadas de la misma manera en ambos lados.



EL CASCO ENCAJA PERFECTAMENTE

- El casco asienta bien ajustado sobre la cabeza y está perfectamente nivelado en ambos lados.
- Queda bien encajado alrededor de la cabeza.
- Entre la parte delantera del casco y las cejas hay un espacio suicientemente ancho para colocar dos dedos.

- La "V" de las correas cae justamente debajo de las orejas.

- La correa de la barbilla está apretada de manera que solo quepa un dedo.



FELICITACIONES: ¡USTED ESTÁ LISTO PARA MONTAR EN BICICLETA!