

# MANUAL DE INSTRUCCIONES Y GARANTÍA



FABRICACIÓN DE BICICLETAS DE CARBONO, ALUMINIO Y ACERO.  
C/ Antonio Machado, 3 02611 Ossa de Montiel (Albacete)  
967 377 526 – 667 645 298  
info@vitoriabikes.es    www.vitoriabikes.es

## ANTES DE TU PRIMERA SALIDA

### **Asegúrate que tu bicicleta se ajusta correctamente a tu talla.**

Tu punto de venta oficial VITORIA te recomendará la talla ideal de bicicleta con un mínimo de 50-75mm de diferencia entre tu cintura y la parte superior del cuadro.

El sillín y el manillar deben estar ajustados para ofrecer el máximo confort y rendimiento.

Existen muchos tipos de bicicletas, pero no todas son válidas para todo tipo de pilotaje.

Asegúrate de no exceder las limitaciones de uso para las que ha sido diseñada tu bicicleta.

### **Asegúrate que los accesorios son compatibles y seguros.**

No todos los accesorios o componentes son compatibles y seguros. Si no estás seguro de que un accesorio sea apropiado, compatible o seguro, consulta con tu punto de venta oficial VITORIA. Si decides añadir accesorios o componentes, lee detenidamente las instrucciones que sean facilitadas con los mismos antes de pilotar tu bicicleta.

## TE ACONSEJAMOS...

**Repasa el apriete de los tornillos de tu bicicleta.** Consulta los pares de apriete máximos para no superarlos nunca y asegúrate que no queda ningún tornillo sin ajustar en tu bicicleta antes y después de cada salida.

**Mantén tu bicicleta limpia.** Si tu cuadro o algún componente está sucio, límpialo. Algunos agentes químicos de limpieza pueden dañar el acabado o pintura de tu cuadro u horquilla.

**Evita dejar tu bicicleta a la intemperie.** Cuando no pilotes tu bicicleta, guárdala donde esté protegida de la lluvia, nieve, sol, etc. La lluvia o la nieve pueden corroer las partes metálicas de tu bicicleta. La radiación ultravioleta del sol puede estropear la pintura, o malmeter cualquier plástico o goma de la bicicleta.

**Evita daños causados por impactos del manillar contra el cuadro.** En algunas bicicletas, el manillar puede impactar contra el cuadro cuando la rueda delantera gira hacia sus ángulos más extremos. Evita estos daños mediante almohadillas o protectores en las zonas más

# MANUAL DE INSTRUCCIONES Y GARANTÍA

expuestas del manillar, del cuadro, o ambos puntos de contacto. Consulta con tu punto de venta oficial VITORIA para que te recomiende materiales o topes de protección adecuados.

**Nunca manipules tu cuadro o componentes.** Cualquier modificación sobre los componentes de tu bicicleta pueden convertirla en un vehículo inseguro. Esto incluye el cuadro o cualquiera de los componentes.

## INSTRUCCIONES CUADROS DE CARBONO

Los cuadros VITORIA de carbono utilizan materiales de fibra de carbono avanzados que requieren un cuidado particular durante el montaje, almacenamiento y pilotaje. Montar una bicicleta completa es una tarea complicada que requiere entrenamiento y experiencia. Solamente un mecánico de bicicletas entrenado puede instalar componentes a este cuadro.

**Certificado Europeo:** Todos los cuadros de carbono VITORIA están homologados por la Unión Europea. Esta homologación garantiza que los cuadros cumplen con los requisitos esenciales de seguridad y calidad establecidos en la normativa de seguridad europea.

### Precauciones

- No seguir estas instrucciones puede dar como resultado la rotura del cuadro y/o de sus componentes durante su uso, que pueden provocar en lesiones personales graves o la muerte.
- El montaje de una bicicleta es un arte que requiere entrenamiento y experiencia. No intentes instalar ningún componente si no tienes la experiencia y entrenamiento de un mecánico de bicicletas profesional.
- Cuando ajustes el cuadro/bicicleta sobre un caballete de reparación, coche o cualquier vehículo con baca para bicicletas, sujeta la bicicleta/cuadro por la tija de sillín. Nunca sujetes la bicicleta directamente con el cuadro de carbono. Sujetar la bicicleta directamente al cuadro de carbono puede causar daños irreparables al cuadro que no serán visibles a corto plazo. Si el cuadro resulta dañado, puede ser una causa de pérdida de sus propiedades y su garantía.
- No subas la tija de sillín por encima de la línea de inserción mínima del cuadro o 125mm por debajo del extremo superior del tubo. La instalación de la tija por encima de la línea e inserción mínima del cuadro puede dañar el cuadro.
- Algunos cuadros VITORIA de carbono han sido diseñados con guías de cable internas para un diseño más limpio y duradero. No engrasar el interior de las guías y no perforar las guías para instalar cables de mayor diámetro. Para cables de mayor diámetro, utilizar un adaptador de plástico externo.
- En caso de torcerse la patilla de cambio, nunca deberá enderezarse directamente con una herramienta sobre el cuadro. Esto podría dañar la estructura de las punteras de carbono causando una fisura. Se procederá siempre enderezando al patilla después desmontarla del cuadro y reemplazándola por una patilla nueva.

# MANUAL DE INSTRUCCIONES Y GARANTÍA

## GARANTÍA BICICLETAS VITORIA

Bicicletas y cuadros VITORIA ofrece una garantía de dos años para el cuadro y horquilla de la bicicleta.

Esta garantía se extiende desde la fecha de compra, se aplica solamente al propietario original, y no es transferible.

### Condiciones adicionales

Esta garantía va destinada solamente al propietario original de esta nueva bicicleta o cuadro VITORIA adquirido a un punto de venta oficial VITORIA, y tendrá validación siempre y cuando el propietario mantenga la propiedad de la misma bicicleta o cuadro. Esta garantía no es transferible.

Esta garantía no es aplicable a fallos debidos a un mal uso, negligencia, montaje inapropiado, alteración, manipulación o modificación el cuadro, y colisión.