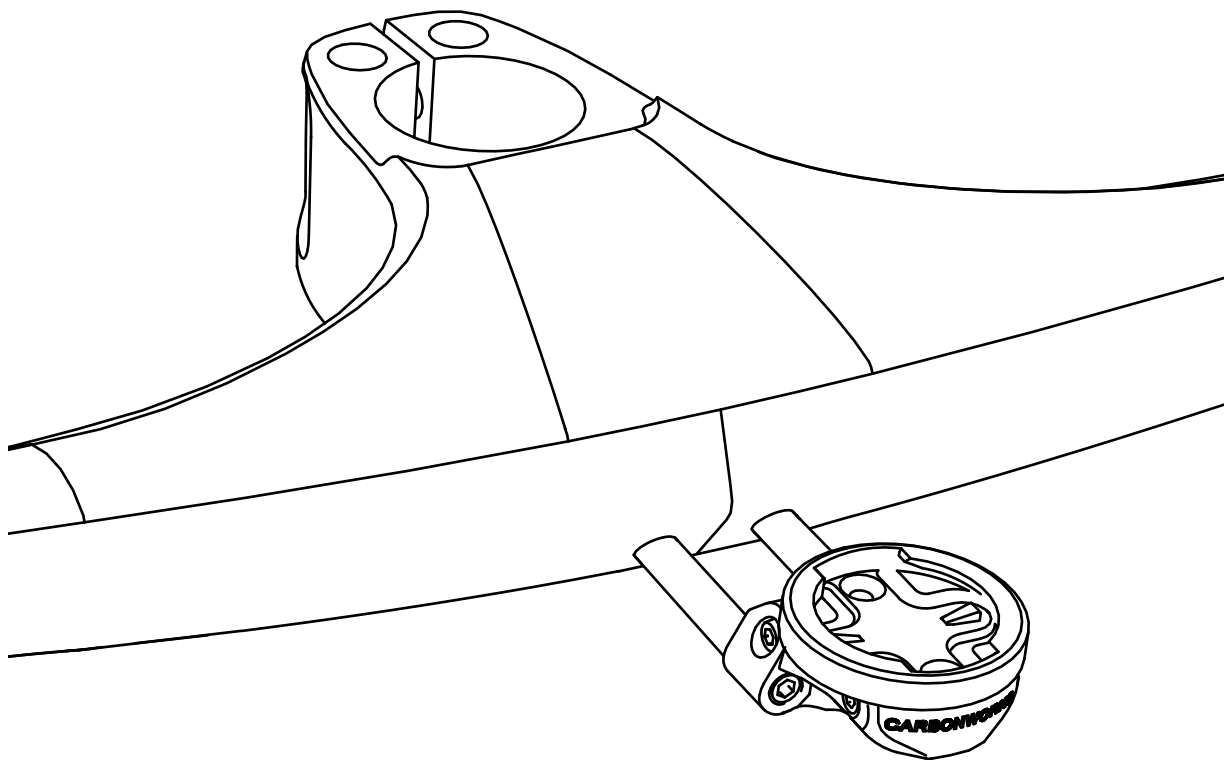


BEDIENUNGSANLEITUNG

GPS Mount



Für die sichere und langzeitige Verwendung unserer Produkte müssen Sie bitte folgende Dinge beachten.

Bei Nichteinhaltung kann es zu Unfällen mit schwerwiegenden Verletzungen bis hin zum Tod führen.



Eine **fachgerechte Montage** sowie **regelmäßige Kontrolle** sind Voraussetzung für sicheren Betrieb und dauerhafte Funktion.

Der Halter und das verbaute Zubehör müssen stets fest und spielfrei montiert sein.

Prüfen Sie alle Schrauben **vor der ersten Ausfahrt** und nach den ersten **100 km**. Kontrollieren Sie danach **regelmäßig** (mindestens alle **5.000 km** oder **einmal jährlich**) den festen Sitz aller Befestigungsschrauben.

Nutzen Sie eine Sicherungsleine um den Fahrradcomputer und anderes Zubehör zusätzlich am Lenker zu sichern.

Die am GPS-Mount befestigten Anbauteile (Radcomputer und Beleuchtung) dürfen eine Gesamtmasse von **maximal 300 g** nicht überschreiten.

Diese Maßnahme verhindert im Fall von Stürzen oder extremen Fahrbahnverhältnissen (z. B. Schlaglöcher) ein unbeabsichtigtes Verlieren oder Beschädigen des Geräts sowie etwaige Folgeschäden.

Verwenden Sie die mitgelieferte **Montagepaste** nach Anleitung.

Tragen Sie die Paste stets neu auf, wenn der Computerhalter vom Lenker demontiert wurde und erneut montiert wird.

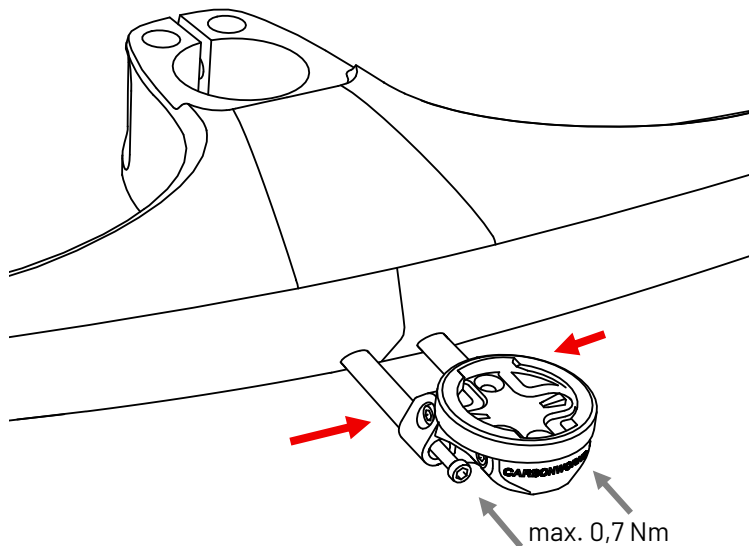
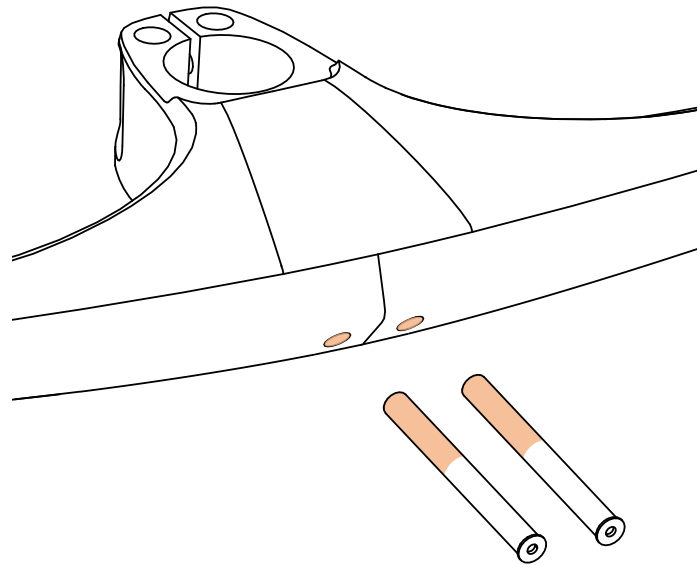


Verwenden Sie unter keinen Umständen einen angebrochenen oder beschädigten Lenker oder Computerhalter. **Gebrochene Bauteile** aus Faserverbundwerkstoffen weisen scharfkantige Bruchstellen auf.

Der Halter erreicht sein geringes Gewicht durch seine spezielle Leichtbaukonstruktion, welche auf Dauer nur den dafür vorgesehenen Lastfällen standhält. Eine Zweckentfremdung oder falsche Handhabung können zu vorzeitigem Versagen führen.

Montage

1. **Reinigen** Sie die Montagelöcher ihrer THE UNIT oder ihres THE COCKPITs und die Carbonröhrchen des GPS Mounts. Nutzen Sie dafür ein Wattestäbchen um die Löcher vollständig von Verschmutzungen zu befreien. Bringen Sie die beigelegte feinkörnige **Montagepaste** auf den Enden der Carbonröhrchen sowie den Montagelöchern auf.



2. Setzen Sie die beiden Carbonröhrchen mit einer leichten Drehbewegung einzeln ein.

3. Drücken Sie die Röhrchen leicht mit zwei Fingern zusammen um die notwendige **Vorspannung** des GPS Mounts aufzubauen.

4. Schrauben Sie die Halteplattform mit beiden Schrauben fest. Beachten Sie das maximale Drehmoment von **0,7 Nm**.

Wechsel der Garmin/Wahoo Montageplatten

Wechsel bei der Version Kurz oder Lang:

Der Wechsel zwischen Wahoo und Garmin ist einfach möglich, indem das Insert ausgetauscht wird.

Befinden sich unter dem Insert Metall-Unterlegscheiben, müssen diese in die Aussparung des neuen Inserts übernommen werden.

Wechsel bei der Version Angle:

Beim Wechsel vom Garmin-Insert zum Wahoo-Insert muss zusätzlich eine Adapterplatte montiert werden, damit seitliche Anschraubpunkte vorhanden sind.

Beim Wechsel vom Wahoo-Insert zum Garmin-Insert wird diese Adapterplatte wieder entfernt. Auch hier gilt: Sind unter dem Insert Metall-Unterlegscheiben vorhanden, müssen diese in das neue Insert eingesetzt werden.

MÄNGELHAFTUNG

Die all ahead composites GmbH hat das von Ihnen erworbene Produkt mit größter Sorgfalt und nach dem aktuellen Stand der Technik gefertigt und geprüft. Sollten wider Erwarten dennoch Herstellungs- und/oder Materialmängel auftreten, haben Sie die gesetzliche **24-monatige Sachmängelhaftung (Gewährleistung)** auf Material und Verarbeitung. Darüber hinaus haftet die all ahead composites GmbH nicht für mittelbare oder Folgeschäden, die sich hieraus ergeben.

Gewährleistungsansprüche können nur mit gültigem Kaufbeleg und nur durch den Erstkäufer geltend gemacht werden. Der Händler, bei dem Sie Ihr BIKE AHEAD COMPOSITES Produkt erworben haben, ist dabei Ihr Ansprechpartner.

In folgenden Fällen besteht **kein** Anspruch auf Gewährleistung:

Normale Abnutzung oder Verschleiß durch den Gebrauch des Produkts
Unsachgemäßer Gebrauch, Montage, Reparatur oder Umgang
Verwendung nicht passender Produkte oder Modifikation der Komponente
Vermietung oder kommerzieller Gebrauch
Schäden durch Unfälle oder Liefer- und Transportschäden
Änderung, Unkenntlichmachung oder Entfernung der Seriennummer



Bei Beschädigung Ihres Bauteils welche nicht durch die Gewährleistung abgedeckt ist bietet die all ahead composites GmbH einen freiwilligen Sonderrabatt an. Für nähere Informationen über das **CRASH REPLACEMENT** kontaktieren Sie uns oder besuchen unsere Homepage.

MADE IN GERMANY

MADE IN GERMANY

Wir freuen uns sehr, dass Sie sich für ein BIKE AHEAD COMPOSITES Produkt entschieden haben. Dieses hochwertige Leichtbauprodukt ist 100 Prozent in Deutschland, nach dem neusten Stand der Technik, entwickelt und hergestellt worden.

KONTAKT

Sollten Sie Fragen oder Feedback zu unseren Produkten haben können Sie gerne mit uns in Kontakt treten:

BIKE AHEAD COMPOSITES
eine Marke der all ahead composites GmbH

Oberdürrbacher Straße 3
97209 Veitshöchheim
Deutschland

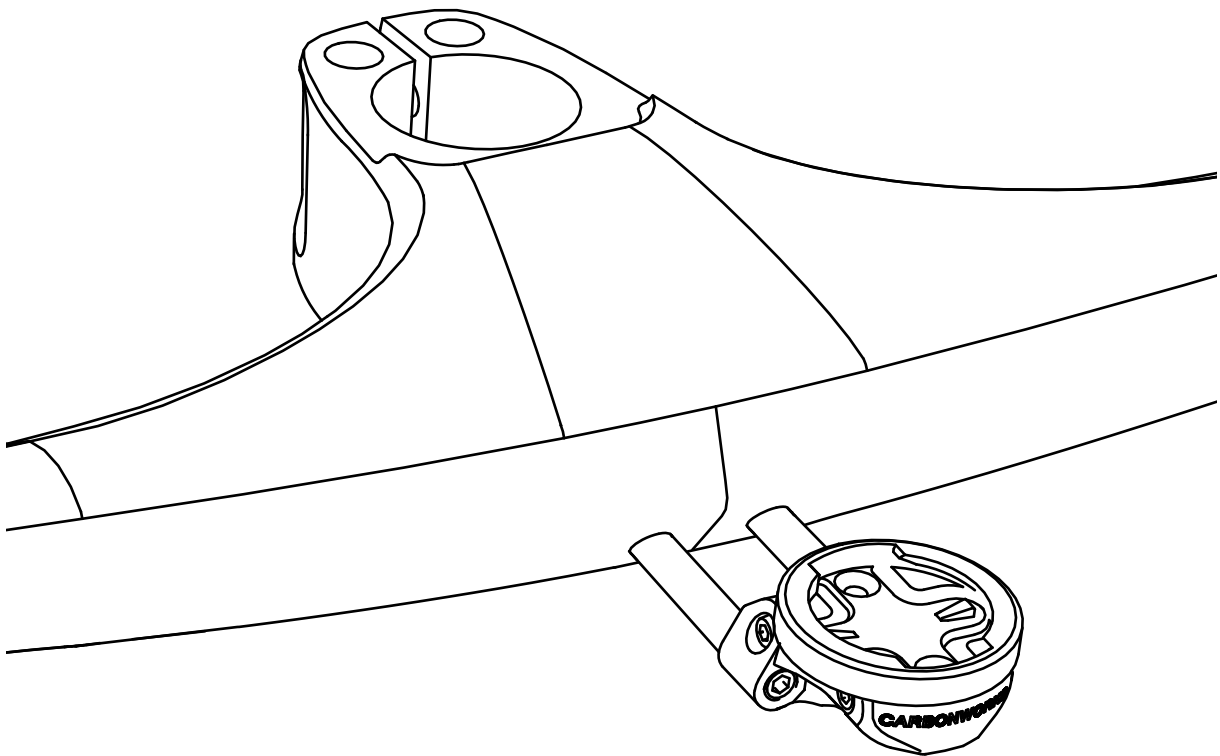
Tel.: 0931/99127007
Email: info@all-ahead.de
Homepage: bike-ahead-composites.de



ENGLISH

MANUAL

GPS MOUNT



For a long lasting safe use of our products, you should respect the following steps.



Ignoring them can cause severe injuries or risk of death.

SAFETY INSTRUCTIONS

Proper installation and **regular checks** are essential for safe operation and long-lasting functionality.

The mount and any accessories must always be securely attached with no play.

Check all screws **before your first** ride and **after the first 100 km.**

Then **check regularly** (at least **every 5,000 km** or **once a year**) that all fastening screws are tight.

Use a safety strap to secure the bike computer and other accessories to the handlebars.

This measure prevents accidental loss or damage to the device and any consequential damage in the event of a fall or extreme road conditions (e.g., potholes).

The accessories attached to the GPS mount (bike computer and lights) must not exceed a **total weight of 300 g.**

Use the supplied assembly paste according to the instructions.

Always reapply the paste when the computer mount is removed from the handlebars and reinstalled.

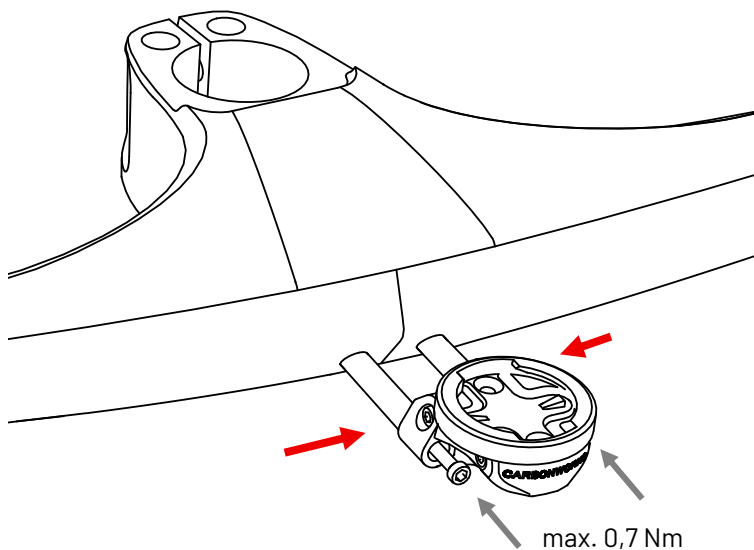
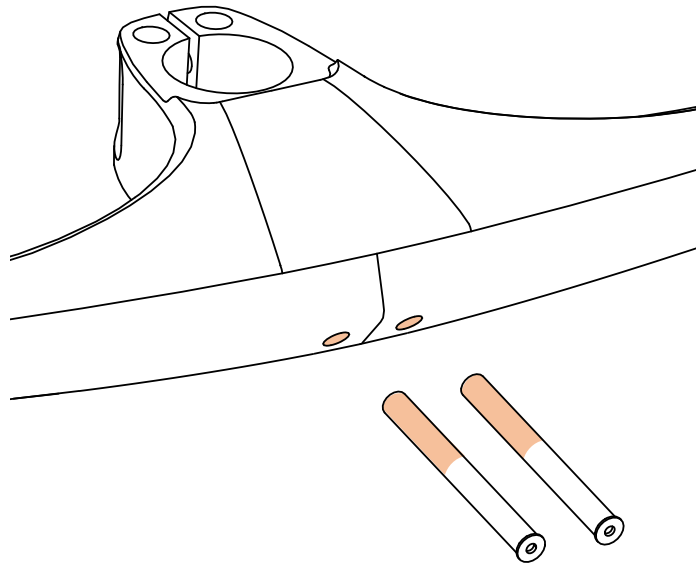


Under no circumstances should you **use a broken or damaged handlebar or computer mount.** Broken fiber composite components have sharp edges.

The mount achieves its low weight through its special lightweight construction, which can only withstand the loads for which it is designed in the long term. Misuse or incorrect handling can lead to premature failure.

Assembly

1. **Clean** the mounting holes on your THE UNIT or THE COCKPIT and the carbon tubes on the GPS mount. Use a cotton swab to completely remove any dirt from the holes. Apply the fine-grained **assembly paste** provided to the ends of the carbon tubes and the mounting holes.
2. Insert the two carbon tubes individually with a slight twisting motion.



3. Press the tubes together lightly with two fingers to build up the necessary **preload** on the GPS mount.

4. Screw the mounting platform tight with both screws. Note the maximum torque of **0,7 Nm**.

Changing the Garmin/Wahoo mounting plates

Switching between the short and long versions:

You can easily switch between Wahoo and Garmin by replacing the insert.

If there are metal washers under the insert, these must be transferred to the recess in the new insert.

Changing the Angle version:

When changing from the Garmin insert to the Wahoo insert, an adapter plate must also be installed to provide side mounting points.

When changing from the Wahoo insert to the Garmin insert, this adapter plate is removed again. The same applies here: if there are metal washers under the insert, these must be inserted into the new insert.

WARRANTY

all ahead composites GmbH has manufactured and tested your product with the utmost care and according to the current state of the art. If, contrary to expectations, manufacturing and/or material defects nevertheless occur, you have the statutory **24-month liability** for material defects (warranty) on material and workmanship. In addition, all ahead composites GmbH is not liable for indirect or consequential damages resulting from this.

Warranty claims can only be asserted with valid proof of purchase and only by the first buyer. The dealer from whom you purchased your BIKE AHEAD COMPOSITES product is your contact person.

There is **no** warranty in the following cases:

- Normal wear and tear caused by use of the product
- Incorrect use, assembly or repair
- Use of unsuitable products or modification of the component
- Leasing or commercial use
- Damage caused by accidents, delivery or transport
- Modification, defacing or removal of the serial number



If your component is damaged and not covered by the warranty, all ahead composites GmbH offers a voluntary special discount. For more information about CRASH REPLACEMENT, please contact us or visit our website.

MADE IN GERMANY

MADE IN GERMANY

We are very pleased that you have chosen a BIKE AHEAD COMPOSITES product. This high-quality lightweight product has been developed and manufactured 100 percent in Germany, according to the latest state of the art.

CONTACT

If you have any question or want to submit feedback to our products, please get in contact with us:

BIKE AHEAD COMPOSITES
a brand of all ahead composites GmbH

Oberdürrbacher Straße 3
97209 Veitshöchheim
Germany

Tel.: 0931/99127007
Email: info@all-ahead.de
Homepage: bike-ahead-composites.de