

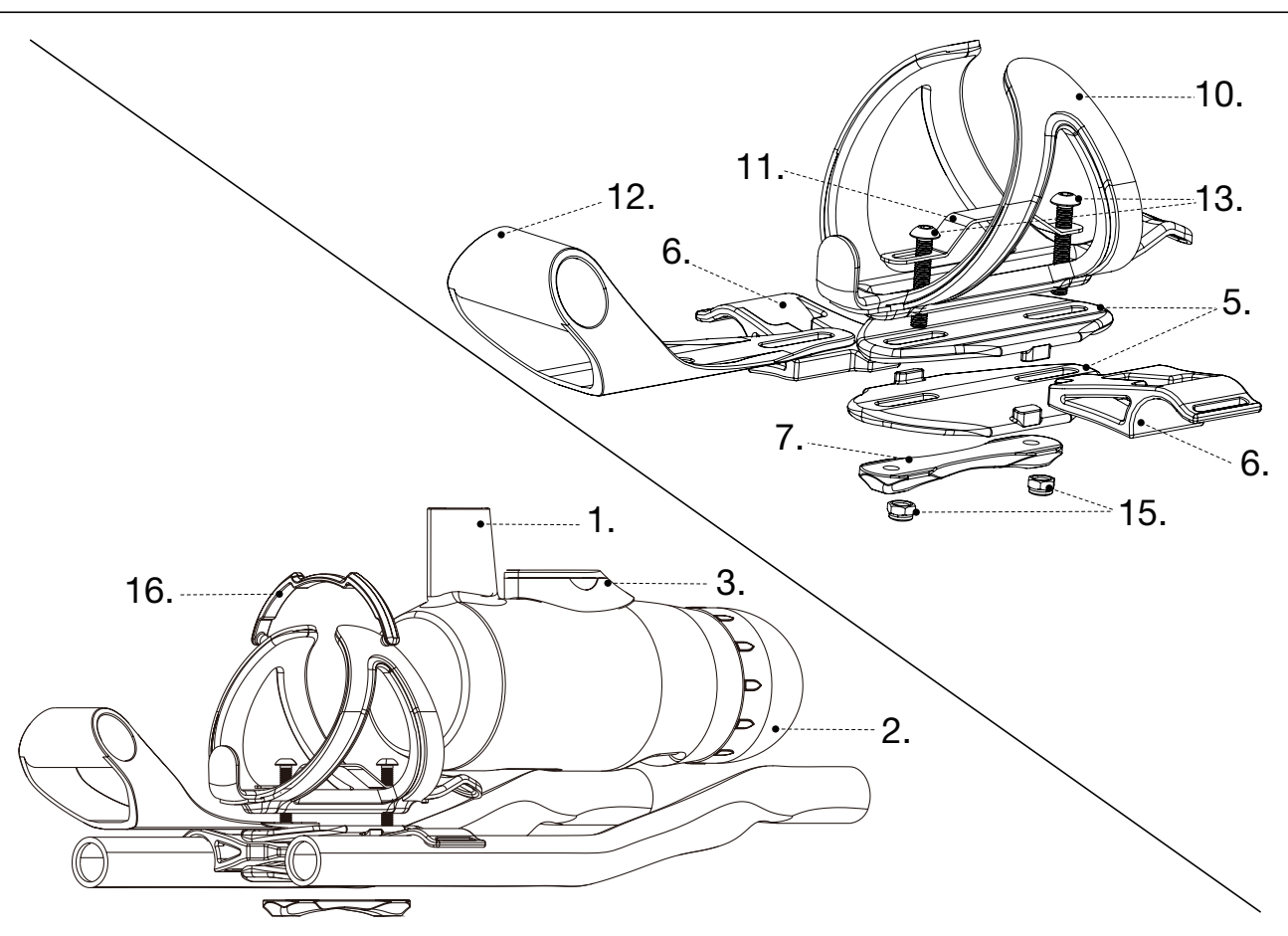
Hinweis für Händler:

Wenn Sie das Produkt im Kundenauftrag installieren, überreichen Sie dem Kunden bitte anschließend diese Bedienungsanleitung.

Vielen Dank für den Kauf des Profile Design Aero HC-Systems. Dieses System kann mit Aerobars in einer Breite zwischen 80 mm und 120 mm verwendet werden. Lesen Sie diese Anleitung bitte sorgfältig durch, bevor Sie dieses Zubehör installieren. Eine sachgerechte Installation ist für die Einhaltung der Profile Design-Gewährleistungsrichtlinien erforderlich. Wenn Sie für diese Installation Hilfe benötigen, lassen Sie sich bitte von Ihrem Profile Design-Händler vor Ort unterstützen, indem Sie sich bei www.profile-design.com anmelden und ihn mithilfe der „Händlersuche“ ausfindig machen oder die Profile Design-Kundendienstnummer (888) 800-5999 DW 161 anrufen.

Benötigte Werkzeuge: Schere und 3-mm-Sechskantschlüssel

1. Aero HC ist für die Montage an Aerobar-Verlängerungen ausgelegt und kann mit der Aero HC-Flasche oder einer standardmäßigen Wasserflasche verwendet werden.
2. Lösen Sie die zwei M5-Schrauben, damit eine Vor-/Rückwärtsbewegung des Käfigs und der Computerhalterung möglich wird. Dies ermöglicht auch eine Verstellung der Stützhalterbreite. Je mehr die Schrauben gelöst werden, desto enger wird der Stützhalter. (Hinweis: Die Computerhalterung kann vom System entfernt werden.) Das empfohlene Drehmoment für die M5-Schrauben beträgt 0,7 Nm.
3. Bringen Sie den Stützhalter an den Verlängerungen an. Führen Sie die Klettverschlussriemen über die Unterseite des Stützhalters durch den inneren Schlitz. Wickeln Sie den Riemen dann über die Oberseite nach unten durch den äußeren Schlitz und legen Sie ihn durch die D-Schleife zu einer Schleife.
4. Verstellen Sie die Computerhalterung und den Käfig Ihren Vorlieben entsprechend. Haben Sie die gewünschte Stelle gefunden, ziehen Sie die Riemen zu den Verlängerungen hin straff und ziehen die M5-Schrauben fest an, um den Stützhalter, den Käfig und die Computerhalterung zu befestigen.
5. Stecken Sie die Aero HC-Flasche in den Käfig. (Hinweis: Die Kappe kann für eine einfache Reinigung abgenommen werden. Die Flasche besteht aus BPA-freiem und lebensmittelverträglichem Kunststoff.)
6. Legen Sie den Befestigungshalter über die Flasche und klammern Sie ihn am Flaschenkäfig fest.
7. Schätzen Sie die passende Höhe für den Strohhalm ab, damit Sie bequem trinken können, wenn Sie auf dem Rad sitzen, und schneiden Sie die überschüssige Länge mit der Schere ab.



Aero HC-System - Liste der Einzelteile			
Ref-Nr	Teilenr.	Erf. Menge	Teilebeschreibung
1	600202	1	Aero HC-Flasche
2	B041	1	Aero HC-Kappe
3	B042	1	Oben aufklappbare Aero HC-Kappe
4	B045	1	Durchsichtiger Aero HC-Vinylschlauch
5	212007	2	Aero HC-Scharnier
6	B044	2	Aero HC-C-Klemme
7	212053	1	Aero HC-Verbindungsstück für Mutter
8	295316	1	2-seitiges Aero HC-Scharnier mit Klettverschluss links
9	295317	1	2-seitiges Aero HC-Scharnier mit Klettverschluss rechts
10	550083	1	Schwarzer Käfig
11	274449	1	Aero HC-Verbindungsstück
12	B043	1	Computerhalterung
13	313536	2	M5x30-mm-Schraube mit Pilzkopf BCP
14	275565	2	5x8-Unterlegscheibe*
15	673001	2	M5-Mutter, silber mit Nylon
16	683184	1	Brücke - Aero HC

* Nicht abgebildet

WANRUUNG !

- Nichtbefolgung dieser Warnungen kann zu Bruchschäden, Schlußpf und/oder einer Fehlfunktion dieses Profile Design-Teils führen, was zum Verlust der Beherrschung des Fahrrads und ernste Verletzungen verursachen kann. [AP1100-1-1]
- Wann immer ein neues Teil am Fahrrad installiert wird, sollte dieses zuhause in der näheren Umgebung, an einem Ort ohne Hindernisse und Verkehr, gut ausprobiert werden (Helm tragen). Überprüfen Sie dabei, ob alles richtig funktioniert, bevor Sie auf eine Fahrt oder an ein Rennen gehen. [AP1100-5-1]
- Rennen (Straßen-, Berg- oder Mehrsport-) setzen Fahräder und deren Bestandteile extremen Belastungen aus (wie auch die Fahrer) und verkürzen deren Gebrauchsleben wesentlich. Falls Sie an solchen Ereignissen teilnehmen, dann kann das Produktleben dem Grad bzw. der Häufigkeit der Teilnahme entsprechend bedeutend verkürzt werden. Die „normale Abnutzung“ kann beim Rennfahren und normalem Gebrauch stark verschieden sein, weswegen Profis oft jedes Saison neue Fahräder und Teile brauchen, und ihre Räder durch professionelle Mechaniker warten lassen. Um Ihre Sicherheit zu gewährleisten, sollte Ihr Fahrrad regelmäßig mit besonderer Sorgfalt überprüft werden. [AP1100-6-1]
- Ein Aerobar kann eine Fahrstellung erforderlich machen, die für viele Fahrer neu oder ungewohnt ist. Es ist ratsam an einem Ort mit wenig Verkehr zu üben, um sich an veränderten Steuer- und Handlungsweisen des Fahrrads zu gewöhnen. Bitte seien Sie dabei vorsichtig, wenn Sie diesen Lenkertyp zum ersten Mal benutzen. Sehen Sie beim Fahren auch unbedingt nach vorne und nicht nach unten auf den Boden. [AB1100-2-1]

Profile Design GmbH

Beschränkte weltweite Garantie

Profile Design GmbH bietet eine Garantie für 2 Jahre ab dem ursprünglichen Kaufdatum im Fachgeschäft, dass das Profile Design-Produkt mit dem diese Garantie erhalten wurde frei von Material- und Herstellungsdefekten ist. Diese Garantie ist nicht auf einen nachfolgenden Kauf übertragbar. Die einzige Verpflichtung von Profile Design gemäß dieser Garantie ist eine Reparatur bzw. Ersatz nach der Wahl von Profile Design. Etliche Ansprüche für mangelnde Produktkonformität aufgrund dieser Garantie müssen Profile Design innerhalb von 60 Tagen mitgetragen werden.

Garantieeinschränkungen

Die Dauer einer gesetzlichen Garantie bzw. der Bedingungen, der Marktggängigkeit, bzw. der Eignung für einen besonderen Zweck dieses Produktes ist auf die Dauer der oben zugesicherten Garantiezeit begrenzt. Profile Design ist keine Haftung für Verluste, Unzulänglichkeiten oder Schäden, die durch die Verwendung oder die Anwendung des Produktes entstehen, die auf die Ausübung der allgemeinen oder spezifischen Garantiebedingungen sind, bzw. die mit der Marktggängigkeit oder der Eignung für einen besonderen Zweck, oder anderweitig mit diesem Produkt zusammenhängen, außer was hier angegeben ist. Diese Garantie gibt Ihnen spezifische Rechte, und einige erlauben keine Ausnahmen oder Einschränkungen der beiliegenden oder Folgeschäden, so dass obenstehende Einschränkungen oder Ausnahmen nicht auf Sie anwendbar sein könnten. Diese Garantie wird den Gesetzen der Vereinigten Staaten entsprechen ausgesetzt. Die ursprüngliche, englischsprachige Version/ Bedeutung dieser Garantie hat Priorität über alle Übersetzungen, und Profile Design ist nicht für Übersetzungsfehler dieser Garantie oder der Produktaufklärungen verantwortlich. Diese Garantie hat nicht die Absicht Ihnen andere zusätzliche gesetzliche Zuständigkeiten - oder Garantierichte zu erteilen, als diejenigen, die hier angegeben und gesetzlich notwendig sind. Falls ein Teil dieser Garantie aus gewissen Gründen ungültig oder unwirksam ist, bedeutet dies nicht, dass andere Klauseln dadurch auch ungültig werden. Für Produkte, die außerhalb der Vereinigten Staaten erworben wurden, wenden Sie sich bitte an den autorisierten Verteiler von Profile Design im respektiven Land.

Optionen des Garantieservices

Um eine Serviceleistung aufgrund dieser Garantie zu erhalten, müssen Sie entweder:

- (1) Ihr Profile Design-Produkt zusammen mit diesem Garantieschein, der Originalquittung der Verkaufsstelle oder einem anderen ausreichendem Nachweis des Kaufdatums zum Fachgeschäft bringen, wo es gekauft wurde, oder zu einer autorisierten Profile Design-Verkaufsstelle.

- (2) Senden Sie Ihr Profile Design-Produkt (mit Rückgabearbeitsnummern an der Außenseite der Verpackung und am Produkt befestigt) zusammen mit der Originalquittung der Verkaufsstelle oder anderem ausreichendem Nachweis des Kaufdatums an Profile Design, 2677 El Presidio St., Long Beach, CA 90810 USA. Sie müssen dazu vor einer Rückgabe zuerst eine Autorisierungsnummer erhalten indem Sie Profile Design unter (310) 884-7756, intern 161, anrufen (oder per Email-Adresse warranty@profile-design.com kontaktieren).

Profile Design kann verlangen, dass Sie zuerst ein Garantieerlassantragsformular ausfüllen und unterschreiben, bevor Ihr Garantieanspruch bearbeitet wird.

Jegliche Porto-, Versicherungs- und Versandspesen, die beim Einsatz Ihres Profile Design-Products zwecks Service unter einer der obigen Optionen entstehen, fallen zu Ihren Lasten. Profile Design ist nicht verantwortlich für Produkte, die während des Versands beschädigt oder verloren wurden.

Für Produkte, die außerhalb der Vereinigten Staaten erworben wurden, wenden Sie sich bitte an den autorisierten Verteiler von Profile Design im Land in dem das Produkt gekauft wurde. Die Verteiler können auf der Website gefunden werden.

Profile Design Sturzersatzstrategie

Profile Design versteht, dass Stürze geschehen und ein Austausch beschädigter Fahrradteile teuer sein kann. Als Resultat dessen versucht Profile Design eine Linderung der Schmerzen, indem ein Ersatzprodukt 30% unter dem gegenwärtigen Preis von Profile Design empfohlen wird. Alle anderen Klauseln dieser Garantie sind anwendbar, und die angegebene Prozedur zum

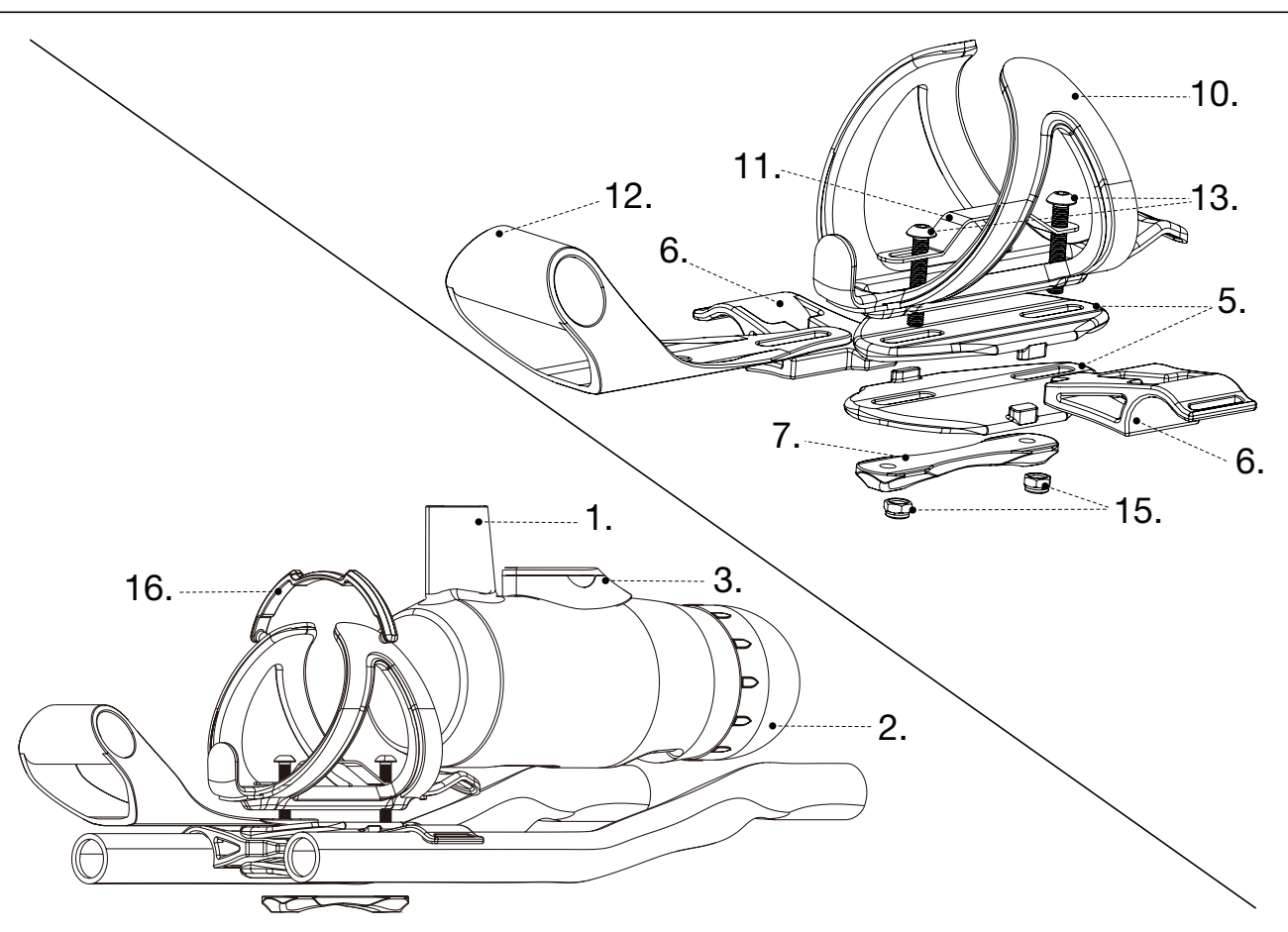
Note to Dealers:

If you install this product for the consumer, please provide him/her with this owner's manual after installation.

Thank you for purchasing the Profile Design Aero HC System. This system can be used on aerobars between 80mm and 120mm wide. Please read these instructions thoroughly before attempting to install this accessory. Proper installation is required for compliance with the Profile Design warranty policy. If you need help with this installation please seek the assistance of your local Profile Design dealer by logging on to www.profile-design.com and using the "dealer locator" or call the Profile Design customer service number (888)800-5999 ext.161.

Tools required: Scissors and 3mm hex wrench

1. The Aero HC is designed to be mounted to aerobar extensions and can be used with the Aero HC bottle or a standard water bottle.
2. Loosen the two M5 bolts to allow for fore/aft movement of the cage and computer mount. It will also allow for the bracket width adjustment. The more the bolts are loosened the narrower the bracket becomes. (Note: The computer mount may be removed from the system.) Suggested torque for the M5 bolts is 0.7Nm.
3. Place the bracket on the extensions. Insert the Velcro straps through the underside of the bracket on the inside slot. Wrap the strap around the top then down through the outside slot and loop through the D loop.
4. Adjust the computer mount and cage according to your preferences. When desired location is determined tighten straps to the extensions and tighten the M5 bolts to secure the bracket, cage and computer mount.
5. Insert the Aero HC bottle into the cage. (Note: Cap can be removed for easy cleaning. Bottle uses BPA-free and Foodsafe plastic.)
6. Secure bottle by mounting bridge over the bottle and clipping it to the bottle cage.
7. Estimate the proper height of the straw to allow for convenient drinking while seated on the bicycle and cut to length with scissors.



Aero HC System - Parts List			
Ref.#	Part #	Qty. Req.	Part Description
1	600202	1	Aero HC Bottle
2	B041	1	Aero HC Cap
3	B042	1	Aero HC- Top flip Cap
4	B045	1	Aero HC- Clear Vinyl Tubing
5	212007	2	Hinge- Aero HC
6	B044	2	C Clip- Aero HC
7	212053	1	Nut adaptor - Aero HC
8	295316	1	Velcro Strips Left-2 side Aero HC Hinge
9	295317	1	Velcro Strips Right-2 side Aero HC Hinge
10	550083	1	Kage Black
11	274449	1	Adaptor- Aero HC
12	B043	1	Computer mount
13	313536	2	Bolt-M5x30mm Mushroom Cap BCP
14	275565	2	Washer- 5x8*
15	673001	2	Nut- M5 Silver w/Nylon
16	683184	1	Bridge - Aero HC

*Not pictured

WARNING !

- Any failure to follow these warnings and instructions can result in breakage, slippage and/or other malfunctioning of this Profile Design component causing a loss of control of the bicycle with serious injuries. [AP1100-1-1]
- Whenever you install any new component on your bike make sure you thoroughly try it out close to home (with your helmet) where there are no obstacles or traffic. Make sure everything is working properly before going off on a ride or to a race. [AP1100-5-1]
- Racing (road, mountain or multi-sport) places extreme stress on bicycles and their components (like it does riders) and significantly shortens their usable life. If you participate in these types of events, the lifetime of the product may be significantly shortened depending upon the level and amount of racing. The "normal wear" of a component may differ greatly between competitive and non-competitive uses, which is why professional level riders often use new bikes and components each season as well as having their bikes serviced by professional mechanics. Particular care should be placed in the regular examination of your bicycle and its components to insure your safety. [AP1100-6-1]
- Aerobars can require riding positions that are new or different to many riders. It is advisable to practice using these bars in a low traffic area to become accustomed to any changes in the steering or handling characteristics of the bike. Please exercise caution when using these types of handlebars for the first time. Also make sure that you continue to look forward when riding and do not look down towards the ground. [AB1100-2-1]

Profile Design, LLC

Worldwide Limited Warranty

Profile Design LLC warrants to the original retail purchaser ("you") that the Profile Design product for which they received this warranty is free from defects in material and workmanship for two years from the date of original retail purchase. This warranty is not transferable to a subsequent purchaser. Profile Design's sole obligation under this warranty is to repair or replace the product, at Profile Design's option. Profile Design must be notified in writing of any claim under this warranty within 60 days of any claimed lack of conformity of the product.

Warranty Limitations

The duration of any implied warranty or condition, of merchantability, fitness for a particular purpose, or otherwise, on this product shall be limited to the duration of the express warranty set forth above. In no event shall Profile Design be liable for any loss, inconvenience or damage, whether direct, incidental, consequential or otherwise, resulting from breach of any express or implied warranty or condition, or of merchantability, fitness for a particular purpose, or otherwise, on this product. Some states or countries do not allow limitation on how long an implied warranty lasts and some do not allow exclusions or limitations of incidental or consequential damages, so the above limitations or exclusions may not apply to you. This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights, which may vary, from location to location. This warranty will be interpreted pursuant to the laws of the United States. The original English language version/meaning of this warranty controls over all translations and Profile Design is not responsible for any errors in translation of this warranty or any product instructions. This warranty is not intended to confer any additional legal, jurisdictional or warranty rights to you other than those set forth herein or required by law. If any portion of this warranty is held to be invalid or unenforceable for any reason, such finding will not invalidate any other provision. For products purchased in countries other than the United States, please contact Profile Design's authorized distributor in that respective country.

Warranty Service Options

To obtain service under this warranty you must either:

- (1) Bring or send your Profile Design product, together with this warranty, the retail seller's original receipt or other satisfactory proof of the date of purchase to the retailer where you purchased the item or another authorized Profile Design retailer, or

- (2) Send your Profile Design product (with the return authorization number on the outside of the shipping container and affixed to the product), together with the retail seller's original receipt or other satisfactory proof of the date of purchase to Profile Design 2677 El Presidio St., Long Beach, CA 90810 USA. You must first obtain a return authorization number by calling Profile Design at (310) 884-7756 and send an email to warranty@profile-design.com prior to returning the product to Profile Design.

Profile Design will require that you complete and sign our replacement request form before processing your warranty claim. Any postage, insurance or other shipping costs incurred in sending your Profile Design product for service under either option above is your responsibility. Profile Design will not be responsible for products lost or damaged in shipping.

For products purchased in countries other than the United States please contact Profile Design's authorized distributor in the country where the product was purchased. They can be found on our website at www.profile-design.com

Profile Design Crash Replacement Policy

Profile Design understands that crashes can happen and replacement of damaged bicycle parts can be costly. As a result Profile Design will attempt to ease the pain by offering you



Système Aero HC

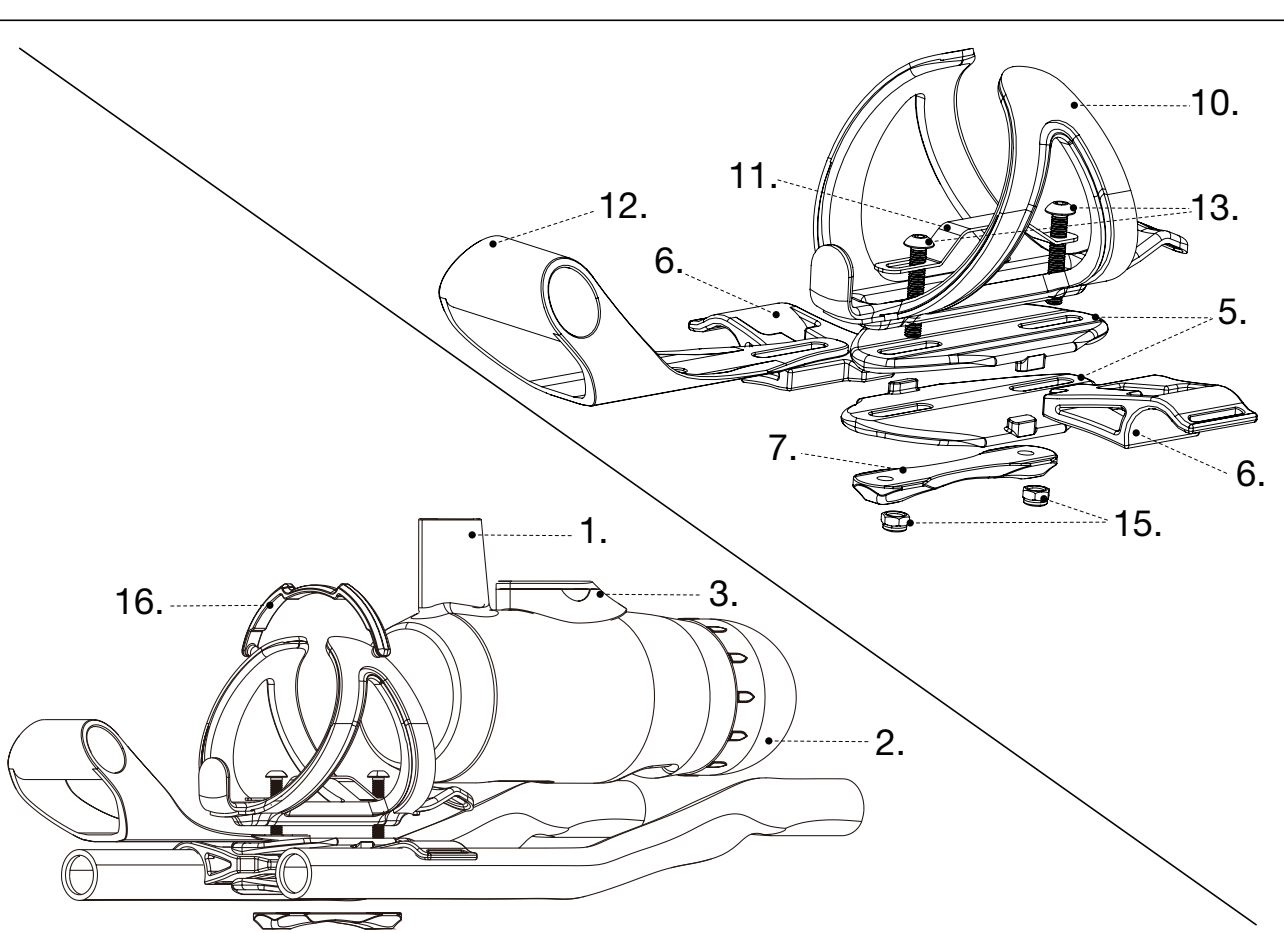
Instructions d'installation

Remarques pour les distributeurs:
si vous installez ce produit pour un client, veuillez lui fournir le manuel d'utilisation une fois l'installation terminée.

Nous vous remercions d'avoir acheté ce système Aero HC de Profile Design. Ce système peut s'utiliser sur des repose-bras de 80 mm à 120 mm de largeur. Veuillez attentivement lire ces instructions avant de procéder à l'installation de cet accessoire. Une installation correcte est nécessaire pour pouvoir bénéficier de la garantie proposée par Profile Design. Si vous avez besoin d'aide pour l'installation, veuillez contacter votre distributeur local Profile Design en vous connectant au site www.profile-design.com et en utilisant la fonction de localisation des distributeurs, ou en appelant le service clientèle de Profile Design au numéro (888)800-5999 ext.161.

Outils nécessaires : ciseaux et clé à 6 pans de 3 mm

- Votre Aero HC est conçu pour être fixé sur des prolongateurs repose-bras et peut être utilisé avec la bouteille Aero HC ou une bouteille d'eau normale.
- Dévissez les deux boulons M5 pour permettre le déplacement de la cage et du support pour ordinateur. Vous pourrez également régler la largeur du support. Plus les boulons sont desserrés, plus le support sera étroit. (Remarque : le support pour ordinateur peut se retirer du système.) Le couple de serrage conseillé pour les boulons M5 est de 0,7 Nm.
- Placez le support sur les prolongateurs. Faites passer les sangles en velcro à travers la partie inférieure du support dans l'encoche intérieure. Enroulez la sangle sur le dessus puis en dessous à travers l'encoche extérieure et bouchez la boucle en D.
- Ajustez la cage et le support pour ordinateur selon vos préférences. Une fois l'emplacement souhaité déterminé, serrez les sangles des prolongateurs et resserrez les boulons M5 pour fixer le support, la cage et le support pour ordinateur.
- Insérez la bouteille Aero HC dans la cage. (Remarque : le bouchon peut se retirer pour un nettoyage aisément. La bouteille a été fabriquée à l'aide de plastique sans BPA et de qualité alimentaire.)
- Fixez la bouteille en plaçant le pont de montage sur la bouteille et en le fixant à la cage.
- Estimez la hauteur adéquate de la paille pour pouvoir boire confortablement une fois sur le vélo et coupez l'excédant avec les ciseaux.



Système Aero HC - Liste des pièces			
Ref.#	Pièce #	Qté. Req.	Description de la pièce
1	600202	1	Bouteille Aero HC
2	B041	1	Aero HC- Bouchon
3	B042	1	Aero HC- Bouchon rabattable
4	B045	1	Aero HC- Tube en vinyle transparent
5	212007	2	Charnière- Aero HC
6	B044	2	Attache- Aero HC
7	212053	1	Adaptateur d'écreu - Aero HC
8	295316	1	Sangle en velcro gauche double face-Charnière Aero HC
9	295317	1	Sangle en velcro droite double face-Charnière Aero HC
10	550083	1	Cage noire
11	274449	1	Adaptateur- Aero HC
12	B043	1	Support pour ordinateur
13	313536	2	Boulon-M5x30 mm tête ronde BCP
14	275565	2	Joint- 5x8*
15	673001	2	Écrou- M5 argent avec nylon
16	683184	1	Pont - Aero HC

* Non illustré

AVERTISSEMENT !

- Toute impossibilité à suivre ces avertissements et directives peut résulter en une brisure, un glissement et ou tout autre dysfonctionnement de ce composant Profile Design pouvant provoquer une perte de contrôle de la bicyclette avec des blessures graves. [AP1100-1-1]
- Toutes les fois que vous installez tout nouveau composant sur votre vélo assurez-vous de bien l'essayer près de chez vous (avec votre casque) dans un endroit où il n'y a pas d'obstacles ni de circulation. Assurez-vous que tout fonctionne correctement avant de faire une promenade ou une course. [AP1100-5-1]
- Les courses (route, montagne ou multi-sport) implique un stress extrême sur les bicyclettes et leurs composants (comme il sert de cavaliers) et raccourcissent considérablement leur durée d'utilisation. Si vous participez à ces types d'événements, la vie du produit peut être raccourcie considérablement selon le niveau et la quantité de courses. La «brisure normale» d'un composant peut différer grandement entre les usages compétitifs et non-competitifs, raisons pour lesquels les cavaliers de rang professionnel utilisent souvent de nouveaux vélos et composants à chaque saison et font entretenir leurs vélos par des mécaniciens professionnels. Un soin particulier doit être placé dans l'examen régulier de votre bicyclette et de ses composants pour vous assurer de votre sécurité. [AP1100-6-1]
- Les aérobikes peuvent exiger des positions de course nouvelles ou différentes pour de nombreux cyclistes. Il est conseillé de vous exercer en utilisant ces barres dans une zone à faible circulation pour vous habituer aux changements dans la direction ou les caractéristiques de manœuvre de votre vélo. Veuillez prêter attention en utilisant ces types de guidon pour la première fois. Assurez-vous également de continuer à regarder devant vous en faisant du vélo et non pas vers le sol. [AB1100-2-1]

Profile Design, LLC

Garantie Limitée Mondiale

Worldwide Limited Warranty

Profile Design garantit à l'acheteur au détail original («vous») que le produit Profile Design pour lequel il a reçu cette garantie est sans défauts au niveau du matériel et de la main-d'œuvre pour deux années à partir de la date d'achat de la vente au détail originale. Cette garantie n'est pas transmissible à un acheteur subséquent. La seule obligation de Profile Design sous cette garantie consiste à réparer ou remplacer le produit, à l'option de Profile Design. Profile Design doit être notifié par écrit de toute demande sous cette garantie dans les 60 jours de tout manque déclaré de conformité du produit.

Limits de la garantie

La durée de toute garantie ou condition implicite, de commercialité, d'aptitude pour un but particulier ou autre, sur ce produit sera limitée à la durée de la garantie exacte présentée ci-dessus. En aucun cas Profile Design ne sera responsable pour toute perte, dérangement ou dégât, direct, indirect, conséquent ou résultant d'un défaut ou d'une violation de la garantie, de la qualité ou d'aptitude pour un but particulier ou autre en ce qui concerne ce produit, sauf comme indiqué ci-dessous. Cela ne limite pas les limites sur la durée de la garantie implicite et d'autres qui ne affectent pas les exclusions ou limites aux dommages accidentels ou consécutifs, de ce fait ces limites ou exclusions peuvent ne pas s'appliquer à vous. Cette garantie vous donne des droits légaux spécifiques, et vous pouvez avoir aussi d'autres droits qui peuvent varier d'un état à l'autre. Cette garantie n'est pas destinée à conférer tout droit légal ou juridictionnel supplémentaire ou des droits de garantie autres que ceux présentés ici ou exigés par la loi. Si toute partie de cette garantie est tenue pour invalide ou inapplicable pour toute raison, une telle découverte n'invalidera pas toute autre provision. Pour les produits achetés dans des pays autres que les États-Unis, veuillez contacter le distributeur autorisé de Profile Design dans ce pays respectif.

Options du Service de garantie

Pour obtenir un service sous garantie, vous devez :

- Apporter ou envoyer votre produit Profile Design, avec cette garantie, le reçu original du vendeur au détail ou toute autre preuve satisfaisante de la date d'achat au détail depuis le détaillant où vous avez acheté l'article ou de tout autre détaillant Profile Design autorisé ou
- Envoyer votre produit Profile Design (avec le numéro d'autorisation de retour sur l'extérieur de l'emballage de transport et apposé au produit), avec le reçu original du vendeur au détail ou toute autre preuve satisfaisante de la date d'achat au détail à Profile Design 2677 El Presidio St. Long Beach, CA 90810 USA. Vous devez obtenir en premier un numéro d'autorisation de retour en appelant Profile Design à (310) 884-7756 ext. 161 (ou envoyez un email à warranty@profile-design.com) avant de rendre le produit à Profile Design.

Profile Design peut exiger que vous remplissiez et signez un formulaire de requête pour remplacement de la garantie avant de traiter votre demande de garantie.

Tout affermissement, assurance ou autres coûts de transport encourus pour envoyer votre produit Profile Design pour un service sous une des options ci-dessus sont votre responsabilité. Profile Design ne sera pas responsable pour les produits perdus ou endommagés durant le transport.

Pour les produits achetés dans des pays autres que les États-Unis, contactez le distributeur autorisé de Profile Design dans le pays où ils ont été achetés. Ils peuvent être trouvés sur notre site www.profile-design.com

Exclusions de Garantie

Tous les détaillants et vendeurs de produits Titec ne sont pas autorisés à modifier cette garantie en aucune façon. Il est de votre responsabilité d'examiner régulièrement le produit pour déterminer tout besoin pour un service normal ou un remplacement. Cette garantie ne couvre pas ce qui suit :



Sistema Aero HC

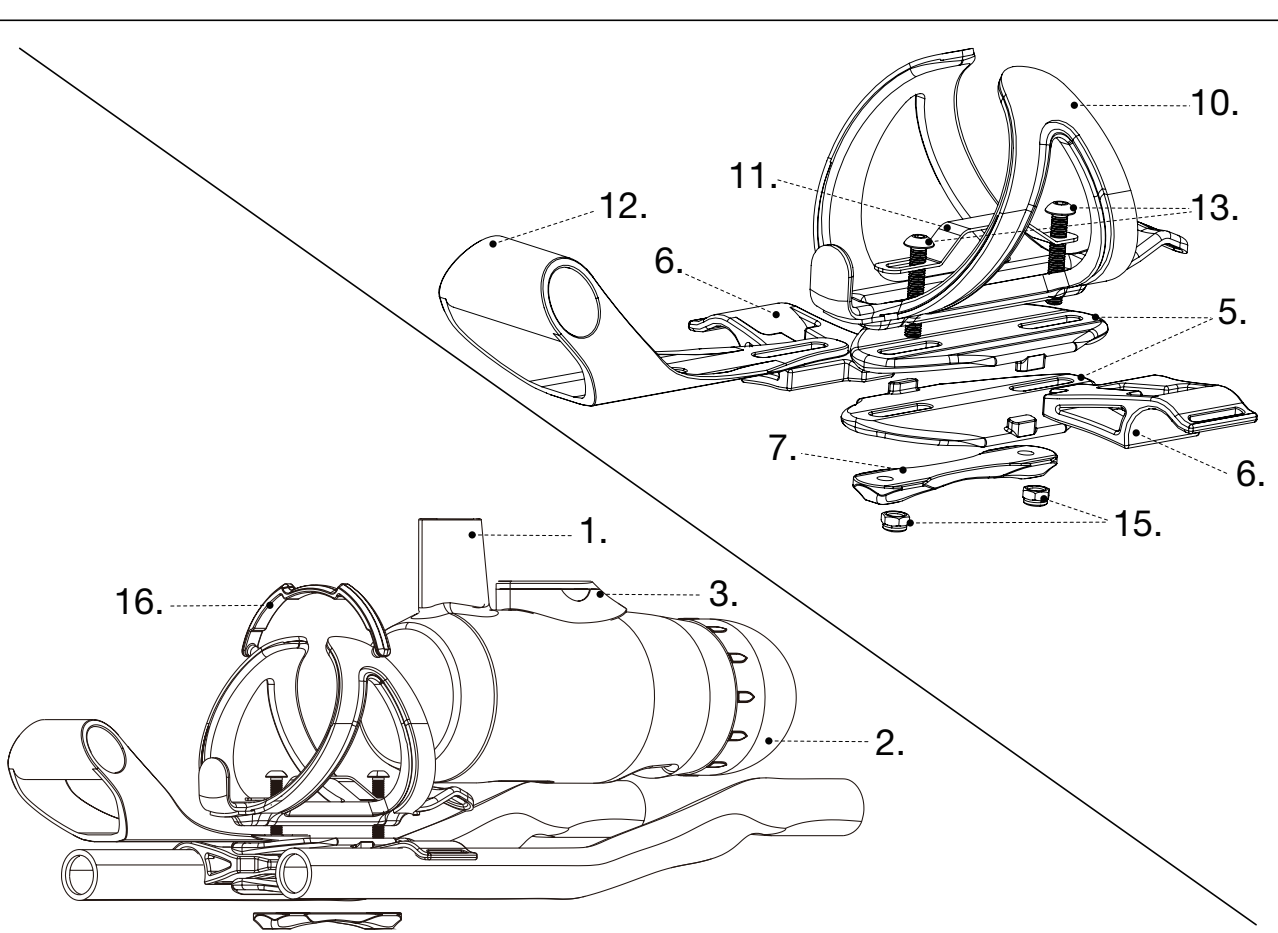
Instrucciones de instalación

Nota a los distribuidores:
Si instala este producto para el consumidor, proporcione este manual del propietario después de la instalación.

Gracias por adquirir el Sistema Aero HC de Profile Design. Este sistema se puede utilizar en barras aerodinámicas entre 80 mm y 120 mm de ancho. Por favor, lea estas instrucciones antes de intentar instalar este accesorio. Se requiere una instalación apropiada para cumplir con la política de garantía de Profile Design. Si necesita ayuda con la instalación, pida asistencia de su distribuidor local de Profile Design iniciando sesión en www.profile-design.com y utilizando el "localizador de distribuidor" o llame al número de servicio al cliente de Profile Design al (888) 800-5999 ext. 161.

Herramientas necesarias: Tijeras y llave hexagonal de 3 mm

- El sistema Aero HC está diseñado para ser montado a las extensiones de las barras aerodinámicas y puede ser utilizado con la botella Aero HC o con una botella de agua común.
- Afloje los dos tornillos M5 para permitir el movimiento hacia adelante / atrás del armazón y montaje de la computadora. También permitirá el ajuste del ancho del soporte. Cuanto más flojos están los tornillos, más estrecho se vuelve el soporte. (Nota: El montaje de la computadora puede ser eliminado del sistema.) La tensión sugerida para los Tornillos M5 es 0,7Nm.
- Coloque el soporte en las extensiones. Coloque las tiras de Velcro por la parte inferior del soporte en la ranura interior. Envuelva la tira alrededor de la parte superior y luego baje a través de la ranura exterior y abroche a través de la presilla D.
- Ajuste el montaje de la computadora y el armazón de acuerdo a sus preferencias. Cuando determine la ubicación deseada ajuste las tiras a las extensiones y apriete los tornillos M5 para asegurar el soporte, el armazón y el montaje de la computadora.
- Inserte la botella Aero HC en el armazón. (Nota: La tapa se puede quitar para facilitar la limpieza. La botella utiliza plástico inofensivo para la salud y sin Bisfenol A.)
- Asegure la botella colocando el cierre por encima de la botella y sujetándolo al armazón de la botella.
- Calcule la altura adecuada del sorbete para poder beber mientras está sentado en la bicicleta y corte el largo con tijeras.



Sistema Aero HC - Listado de partes			
No. de Ref	No. de Parte	Cantidad Req.	Descripción de parte
1	600202	1	Botella Aero HC
2	B041	1	Tapa Aero HC
3	B042	1	Tapa rebatible Aero HC
4	B045	1	Tubo de vinilo transparente Aero HC
5	212007	2	Bisagra Aero HC
6	B044	2	Gancho C Aero HC
7	212053	1	Adaptador de tuerca - Aero HC
8	295316	1	Tiras de Velcro Izquierda-Bisagra de 2 lados Aero HC
9	295317	1	Tiras de Velcro Derecha-Bisagra de 2 lados Aero HC
10	550083	1	Kage negro
11	274449	1	Adaptador- Aero HC
12	B043	1	Montaje de la computadora
13	313536	2	Tornillo cabeza reducida plana BCP M5x30mm
14	275565	2	Arandela-5x8 *
15	673001	2	Tuerca-M5 Plateada c / nilón
16	683184	1	Puente - Aero HC

* Sin imagen

ADVERTENCIA !

- Cualquier falla al seguir estos avisos e instrucciones puede resultar en rotura, deslizamiento y otros funcionamientos incorrectos de este componente Profile Design causando pérdida de control de la bicicleta con heridas graves. [AP1100-1-1]
- Cuando quiera instalar cualquier componente nuevo en su bicicleta, asegúrese de intentar la instalación cuidadosamente cercano a su residencia (utilizando su casco), donde no haya obstáculos o tráfico. Asegúrese que todo esté funcionando apropiadamente antes de pasear o correr con la bicicleta. [AP1100-5-1]
- Corrida (estrada, montaña o multi-deporte) coloca tensión extrema sobre las bicicletas y sus componentes (como ocurre a los ciclistas) y aporta significativamente dependiendo del nivel y totalidad de corrida. El "descenso normal" de un componente puede diferir grandemente entre usos competitivos y no-competitivos, motivo por el cual utilizadores de bicicleta a nivel profesional frecuentemente usan bicicletas y componentes nuevos a cada temporada y también llevan sus bicicletas para que sean reparadas por mecánicos profesionales. Cuidado particular debe ser colocado en la verificación regular de su bicicleta y sus componentes para asegurar su seguridad.
- Barras de descanso pueden requerir posiciones de montaje que son nuevas o diferentes para muchos ciclistas. Se recomienda practicar utilizando estas barras en área de tráfico bajo para acostumbrarse a cualquier cambio en las características de dirección o manoseo de la bicicleta. Tome cuidado al utilizar estos tipos de manillares por la primera vez. Asegúrese también de continuar mirando hacia adelante durante el paseo y no mire hacia abajo a la tierra. [AB1100-2-1]

Profile Design, LLC

Garantía Limitada a Nivel Mundial

Dibujo de Perfil LLC garantiza al comprador original al por menor ("usted") que el producto del Profile Design por lo cual ellos recibieron esta garantía está libre de defectos tanto de fabricación como en los materiales utilizados por dos años desde la fecha de compra original al por menor. Esta garantía no es transferible a un comprador subsiguiente. La única obligación de Profile Design bajo esta garantía es limitada a reparar o reemplazar el producto, según opción Profile Design. Profile Design debe ser notificado por escrito con relación a cualquier demanda bajo esta garantía dentro de 60 días desde la fecha de reclamación de inconformidad del producto.

Límites de la Garantía

La duración de cualquier garantía o condición implícita, aptitud para la venta o aptitud para un propósito en particular, o de otra manera, en este producto estarán limitadas a la duración de la garantía explícita aplicada abajo. Bajo ninguna circunstancia deberá Profile Design ser responsable de daños directos o indirectos, incluyendo daños especiales, incidentales o consecuentes, que surgen de la violación de cualquier condición implícita de este producto.

• Los daños o deterioros a la finición de la superficie, a la estética o al appearance del producto.

• La garantía no cubre la normalidad de uso.

• La mano de obra necesaria para quitar o reponer el artículo cubierto por esta garantía.

• Desgaste normal al producto.

• Cualquier producto en el cual el consumidor no haya seguido los procedimientos de garantía mencionados arriba.

Para obtener la versión actual de esta garantía, visite nuestro sitio de web en www.profile-design.com

(© Junio 2006 Profile Design)

Exclusiones de Garantía

Detailistas y revendedores de productos Profile Design no están autorizados a modificar esta garantía de ningún modo. Es su responsabilidad verificar a intervalos fijos el producto para determinar la necesidad de reparo normal o reemplazo. Esta garantía no cubre lo siguiente:

• Productos que han sido modificados, negligenciados o deficientemente mantenidos, utilizados para propósitos comerciales, utilizados incorrectamente, o abusados o implicados en accidentes.

• Daño ocurrido durante el embalaje de los productos (tal reclamación debe ser presentada directamente a la compañía de transporte).

• Daño a productos resultantes de ensamblaje incorrecto o reparo, la utilización o instalación