

D WICHTIG
Vor Montage und Gebrauch sorgfältig lesen. Aufbewahren für spätere Nachschlagen.

EN IMPORTANT
Read carefully before mounting and use. Keep for future reference.

F IMPORTANT
À lire attentivement avant le montage et l'utilisation. Conserver les instructions de montage et d'utilisation pour toute consultation ultérieure.

NL BELANGRIJK
Lees deze handleiding goed door voor montage en gebruik. Bewaar hem voor later.

ES IMPORTANTE
Lea atentamente antes de montar y utilizar el producto. Conserve para futuras consultas.

IT IMPORTANTE
Leggere attentamente prima del montaggio e dell'utilizzo. Conservare le presenti istruzioni per poterle consultare anche in futuro.

D Dieses Symbol warnt vor Fehlverhalten, das Gefahr für Leib und Leben zur Folge haben kann.

EN This symbol warns of misconduct that may endanger life and limb.

F Ce symbole met en garde contre une mauvaise conduite qui peut mettre la vie en danger et occasionner des blessures.

NL Dit symbool waarschuwt voor verkeerd gedrag dat kan leiden tot gevaar voor lijf en leden.

ES Este símbolo advierte de una negligencia que puede poner en peligro la vida y la integridad física.

IT Questo simbolo contrassegna comportamenti errati che possono costituire pericolo di vita.

Spezifikation | Specification | Spécification | Specificatie | Especificación | Specifiche

ART.			
0599 05	max. 4 kg	max. 40 kg	165 g
0501 E	max. 4 kg	max. 40 kg	300 g
0503H E	max. 10 kg	max. 60 kg	445 g



0599 05
SATTELSTÜTZADAPTER
KUPPLUNG F1
SEAT POST ADAPTER
COUPLING F1

0501 E

KUPPLUNG F1
COUPLING F1

0503H E

KUPPLUNG F3
COUPLING F3

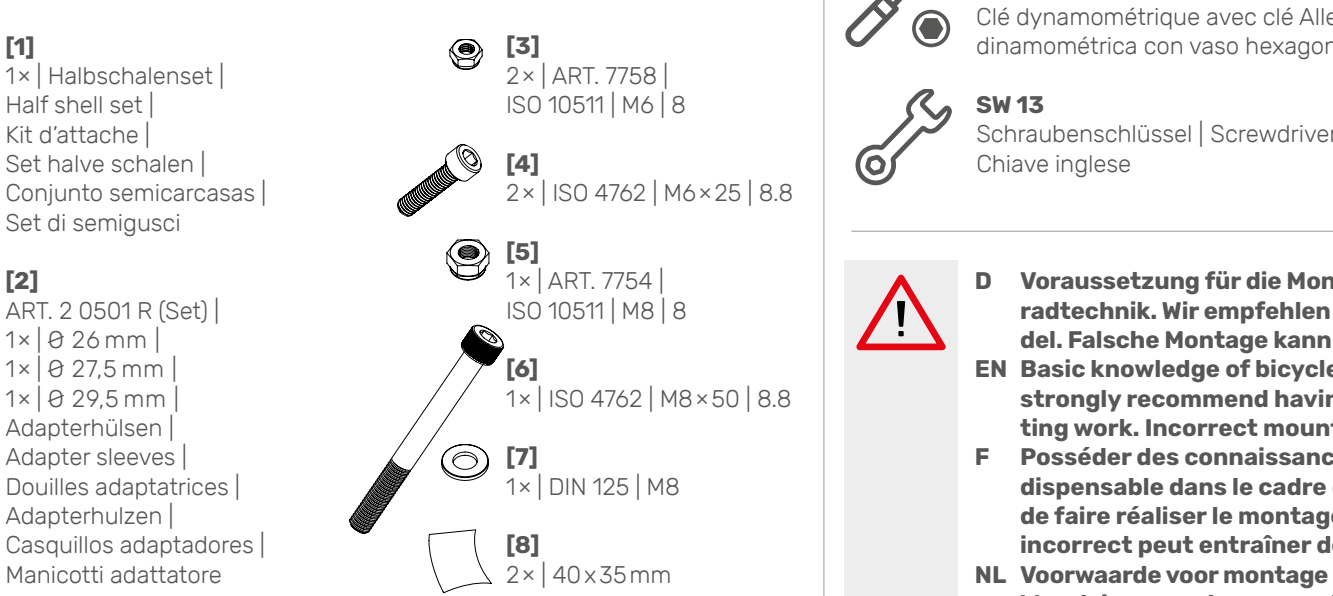
Montage- und Gebrauchsleitung
Mounting instructions and instruction manual
Instructions de montage et d'utilisation
Montagehandleiding en gebruiksaanwijzing
Instrucciones de montaje y uso
Istruzioni di montaggio e utilizzo

Rev 2.0 | 07.25 | ART. 9009

L Lieferumfang | Scope of delivery | Contenu de la livraison | Leveringsomvang | Piezas incluidas en el suministro | Dotazione della fornitura

SATTELSTÜTZADAPTER KUPPLUNG F1

SEAT POST ADAPTER COUPLING F1 | ADAPTATEUR POUR TIGE SELLE SYSTÈME D'ATTELAGE F1 | ZADELPENADAPTER KOPPELING F1 | ADAPTADOR PARA TIJA DEL SELLÍN ACOPLAMIENTO F1 | ADATTATORE PER REGGISELLA DEL SISTEMA DI AGGANCIO F1
ART. 0599 05



0599 05
SATTELSTÜTZADAPTER
KUPPLUNG F1
SEAT POST ADAPTER
COUPLING F1

0501 E

KUPPLUNG F1
COUPLING F1

0503H E

KUPPLUNG F3
COUPLING F3

Montage- und Gebrauchsleitung
Mounting instructions and instruction manual
Instructions de montage et d'utilisation
Montagehandleiding en gebruiksaanwijzing
Instrucciones de montaje y uso
Istruzioni di montaggio e utilizzo

Rev 2.0 | 07.25 | ART. 9009

Zur Montage benötigtes Werkzeug (nicht im Lieferumfang enthalten):
Tools required for mounting (not included in the scope of delivery):
Outils nécessaires pour le montage (non inclus dans la livraison):
Voor montage heeft u nodig (niet bij levering inbegrepen):
Herramientas necesarias para el montaje (no incluidas en el suministro):
Attrezzatura necessaria per il montaggio (non inclusa nella dotazione della fornitura):

5 mm & 6 mm (ART. 0599 05)
Drehmomentschlüssel mit Innensechskant | Torque wrench with hexagon socket | Clé dynamométrique avec clé Allen | Momentsleutel met binnesseskant | Chiave dinamometrica con testa esagonale |

SW 13
Schraubenschlüssel | Screwdriver | Clé mixte | Schroefsluitel | Llave inglesa | Chiave inglese

D Voraussetzung für die Montage ist grundlegendes Wissen in der Fahrradtechnik. Wir empfehlen dringend die Montage durch den Fachhandel. Falsche Montage kann zu schwerwiegenden Unfällen führen.

EN Basic knowledge of bicycle technology is required for mounting. We strongly recommend having a specialist retailer carry out the mounting work. Incorrect mounting can cause serious accidents.

F Posséder des connaissances de base dans la technique du vélo est indispensable dans le cadre du montage. Nous recommandons vivement de faire réaliser le montage par un revendeur spécialisé. Un montage incorrect peut entraîner des accidents graves.

NL Voorwaarde voor montage is basiskennis van de techniek van een fiets. We adviseren u daarom met klem te laten uitvoeren. Een verkeerde montage kan leiden tot ernstige ongevallen.

ES Para llevar a cabo el montaje es imprescindible tener conocimientos básicos sobre la técnica de bicicletas. Recomendamos encarecidamente encargar el montaje a un distribuidor especializado. Un montaje incorrecto puede provocar accidentes graves.

IT Ai fini del montaggio è essenziale possedere nozioni tecniche di base relative alla bicicletta. Consigliamo comunque vivamente di affidare il montaggio a un negozio specializzato. Un montaggio errato può causare gravi incidenti.

D Die KUPPLUNG F1 darf nur mit **hebie-Holm Art. 0599 01 verwendet werden. Die KUPPLUNG F3 darf nur mit **hebie-Holm Art. 0599 02** verwendet werden.**

EN COUPLING F1 may only be used with **hebie cap piece Art. 0599 01. COUPLING F3 may only be used with **hebie cap piece Art. 0599 02**.**

F Il convient d'utiliser le SYSTÈME D'ATTELAGE F1 uniquement avec la cuillère hebie réf. 0599 01. Il convient d'utiliser le SYSTÈME D'ATTELAGE F3 uniquement avec la cuillère hebie réf. 0599 02.

NL KOPPELING F1 mag alleen worden gebruikt met **hebie-koppelingssschaal artikel 0599 01. KOPPELING F3 mag alleen worden gebruikt met **hebie-koppelingssschaal artikel 0599 02**.**

ES El ACOPLAMIENTO F1 solo se puede utilizar con el **larguero hebie art. 0599 01. El ACOPLAMIENTO F3 solo se puede utilizar con el **larguero hebie art. 0599 02**.**

IT Il SISTEMA DI AGGANCIO F1 va utilizzato con il **cucchiaio hebie Art. 0599 01. Il SISTEMA DI AGGANCIO F3 va utilizzato con il **cucchiaio hebie Art. 0599 02**.**

D Der Bügel muss nach der Montage verschlossen werden.

EN The bracket must be closed after mounting.

F Il convient de fermer l'étrier après le montage.

NL De beugel moet na de montage gesloten worden.

ES El estribo debe cerrarse después del montaje.

IT La staffa deve essere chiusa dopo il montaggio.

D Mit den vier Unterlegscheiben [11] die Differenz der unterschiedlich breiten Sattelklemmen ausgleichen, damit die Kupplung nicht zusammengedrückt und die Funktion des Bügels beeinträchtigt wird (Mindestlänge des Sattelklemmbolzen = 45 mm**). Solite der vorhandene Bolzen kürzer sein, muss im Fachhandel ein längerer Bolzen erworben werden.**

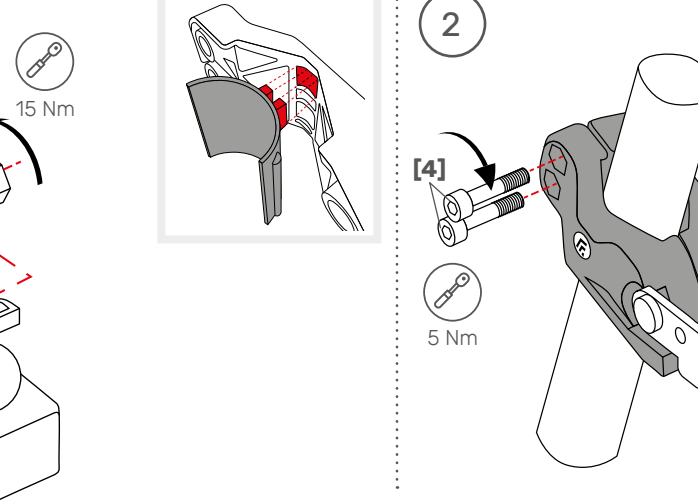
EN Using the four washers [11], level out the difference between the saddle clamps of varying widths, so that the coupling is not pushed together and the function of the bracket is not impaired (minimum length of saddle clamp bolt = 45 mm**). If the existing bolt is too short, acquire a longer bolt from a specialist dealer.**

ES Con las cuatro arandelas [11], compensar la diferencia entre las attaches du collier de serrage de différentes largeurs au moyen des quatre rondelles [11] afin de ne pas comprimer le système d'attelage et de ne pas entraver la fonction de l'étrier (longueur minimale du boulon du collier de serrage = 45 mm**). Si el perno existente es más corto, deberá adquirirse uno más largo en un comercio especializado.**

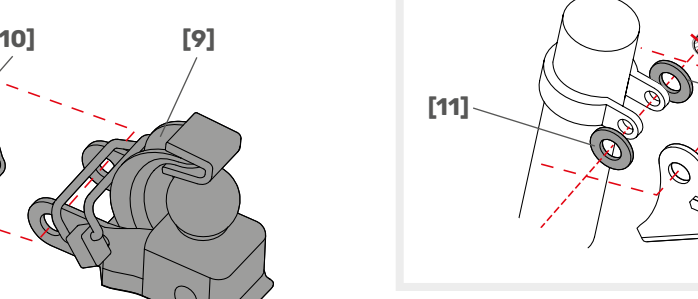
IT Con le quattro rondelle [11] pareggiare la differenza di larghezza dei morsetti della sella in modo da non comprimere il sistema di aggancio o compromettere il funzionamento della staffa (lunghezza min. del bullone del morsetto della sella = 45 mm**). Qualora il bullone disponibile fosse più corto, acquistare uno più lungo in un negozio specializzato.**

Montage | Mounting | Montage | Montage | Montaje | Montaggio

M SATTELSTÜTZADAPTER KUPPLUNG F1
ART. 0599 05



M KUPPLUNG F1
ART. 0501 E



D Compensez la différence entre les attaches du collier de serrage de différentes largeurs au moyen des quatre rondelles [11] afin de ne pas comprimer le système d'attelage et de ne pas entraver la fonction de l'étrier (longueur minimale du boulon du collier de serrage = 45 mm**). Si le perno existente es más corto, deberá adquirirse uno más largo en un comercio especializado.**

EN Con las cuatro arandelas [11], parejigare la diferencia entre las attaches del morsetti della sella in modo da non comprimere il sistema di aggancio o compromettere il funzionamento della staffa (longhezza min. del bollone del morsetto della sella = 45 mm**). Qualora il bollone disponibile fosse più corto, acquistare uno più lungo in un negozio specializzato.**

ES Para garantizar la seguridad vial, debe asegurarse que la fijación de la contraplaque soporte las cargas de tracción y de apoyo. La fijación de la contraplaque es responsabilidad del usuario.

IT Assicurarsi che il fissaggio della contropiastre sia in grado di resistere ai carichi di trazione e di supporto, in modo da garantire la sicurezza stradale. Il corretto fissaggio della contropiastre è responsabilità dell'utilizzatore.

NL Om de verkeersveiligheid te garanderen moet worden gewaarborgd dat de montageplaat de draag- en treklasten standhoudt, sodass die Verkehrsicherheit gewährleistet wird. Die bevestiger is verantwoordelijk voor de bevestiging van de montageplaat.

ES Para garantizar la seguridad vial, debe asegurarse que la fijación de la contraplaque soporte las cargas de tracción y de apoyo. La fijación de la contraplaque es responsabilidad del usuario.

IT Assicurarsi che il fissaggio della contropiastre sia in grado di resistere ai carichi di trazione e di supporto, in modo da garantire la sicurezza stradale. Il corretto fissaggio della contropiastre è responsabilità dell'utilizzatore.

KUPPLUNG F3

ART. 0503H E

!

D Sattelstütze/Sitzrohr darf nicht aus Carbon sein!

EN The seat post/seat tube must not be made of carbon!

F La tige de selle/le tube vertical ne doit pas être en carbone !

NL Zadelpen/zuigroede mogen niet van carbon zijn!

ES ¡La tija/el tubo del sillín no puede ser de carbono!

IT Il reggisella/tubo sella non deve essere in carbonio!

a

b

[12]

[13]

3 mm

~25 mm

Zugstange | Drawbar | Barre de remorque | Trekstang | Barra de amarre | Barra di traino

15 Nm

5 Nm

D Alle Anlageflächen **a müssen plan sein. Die Anlagefläche muss **mindestens** so groß sein, wie die Kupplungsanlagefläche.**

EN All contact surfaces **a must be flush. The contact surface must be **at least** as big as the coupling contact surface.**

F Toutes les surfaces d'appui **a doivent être planes. La surface d'appui doit être **au moins** aussi grande que la surface d'appui du système d'attelage.**

IT Tutte le superfici di contatto **a devono essere piane. La superficie di contatto deve essere **almeno** quanto la superficie di contatto del sistema di aggancio.**

D Kein Carbon | No carbon | Aucun carbone | Geen carbon | Sin carbono | No carbonio

EN COUPLING F1 may only be used with **hebie cap piece Art. 0599 01. COUPLING F3 may only be used with **hebie cap piece Art. 0599 02**.**

F Il convient d'utiliser le SYSTÈME D'ATTELAGE F1 uniquement avec la cuillère hebie réf. 0599 01. Il convient d'utiliser le SYSTÈME D'ATTELAGE F3 uniquement avec la cuillère hebie réf. 0599 02.

NL Alle montageoppervlakken **a moeten vlak zijn. Het montageoppervlak moet **minstens****

DEUTSCH



Beachten Sie unbedingt folgende Hinweise, um Ihre Sicherheit und Ihre Garantieansprüche nicht zu gefährden.

Nutzung und Montage der KUPPLUNGEN F1 und F3 sowie des SATTELSTÜTZADAPTERS KUPPLUNG F1 nur nach Freigabe des Fahrradherstellers zulässig!

Bei der Montage folgende Punkte unbedingt beachten:

- Voraussetzung für die Montage ist, dass alle im Lieferumfang (**Liste L**) enthaltenen Teile vorhanden sind. Es darf nur artikelspezifisches Montagematerial benutzt werden. Falls das mitgelieferte Montagematerial nicht passend ist, fragen Sie einen Fachhändler nach Ersatz.
- Diese Kupplung/dieser Adapter ist ausschließlich für den privaten Gebrauch an handelsüblichen Fahrrädern zugelassen. Für die gewerbliche Nutzung ist diese Kupplung/dieser Adapter nicht bestimmt.
- Die Kupplung/der Adapter ist für eine maximale Belastung (Stützlast/Zulässige Anhängelast) von 4/40 kg (ART. 0599.05/ART. 0501 E) bzw. 10/60 kg (ART. 0503H E) zugelassen.



4. Vergewissern Sie sich, dass Ihr Fahrrad die geeigneten Voraussetzungen zur Montage besitzt. Informieren Sie sich beim Händler/Hersteller oder in der Anleitung zum Fahrrad, ob der Rahmen/die Sattelstütze Ihres Rades für die Befestigung und den Einsatz der Kupplung/des Adapters geeignet ist.
5. Wir empfehlen, die ersten beiden Gewindegänge aller Schrauben per Hand einzudrehen. Eine mittelfeste, flüssige Schraubensicherung ist im Falle einer erneuten Montage/Demontage neu aufzutragen. Im Falle einer fehlerhaften Montage können sich lösende oder abbrechende Bautenteile zu schweren Stürzen mit Gefahr für Leib und Leben führen. Selbstsichernde Muttern nur einmal bzw. nicht wieder verwenden!

6. **Ziehen Sie alle Schrauben mithilfe eines Drehmomentschlüssels an.** Die Anzugsmomente sind in Nm (Newtonmeter) angegeben. Lesen Sie ergänzend die Anleitung des Drehmomentschlüssel-Herstellers. Nur mit einwandfrei funktionierenden Werkzeugen kann eine einwandfreie Montage/Demontage der Komponenten gewährleistet werden.
7. Eine bauliche Veränderung der Kupplung/des Adapter ist unzulässig. Sollten Sie bauliche Veränderungen an der Kupplung/dem Adapter vornehmen, gefährden Sie Ihre eigene und die Sicherheit anderer Verkehrsteilnehmer/-innen. Wir lehnen jede Haftung für Schäden ab, die durch eine bauliche Veränderung der von uns hergestellten Produkte entstanden sind.

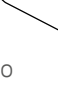
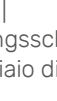
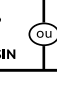
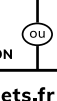
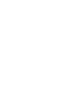
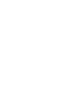
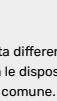
Überprüfen Sie vor jedem Fahrtantritt folgende sicherheitsrelevanten Punkte:

- Vergewissern Sie sich, dass alle Befestigungsmittel (Schrauben, Muttern etc.) fest angezogen und gesichert sind und dass die Kupplung/der Adapter keine Beschädigungen aufweist. Überprüfen Sie die Verschraubungen mit einem Drehmomentschlüssel nach den ersten 100 km Fahrt und danach alle 500 km gemäß den Vorgaben in dieser Anleitung.
- Vor jeder Fahrt ist unbedingt der Abstand zwischen Kugel und Haltebügel der Kupplung zu überprüfen. Fällt das Fahrrad mit angekuppeltem Anhänger um, ist eine sichere Funktion der Kupplung nicht mehr gewährleistet. Lassen Sie die Kupplung dann von einem Fachhändler überprüfen.

Alle hebie-Kupplungen dürfen NICHT für Krafträder, einrädrige Anhänger und den Transport von Personen/Kindern verwendet werden.

Überprüfen Sie regelmäßig folgende sicherheitsrelevanten Punkte:
Stellen Sie die Leichtgängigkeit der Kupplung durch regelmäßige Säuberung und Schmierung des Kupplungskopfes mit geeignetem Schmiermittel sicher.

Die Kupplung/der Adapter sollte nach dem Ende der Lebensdauer nicht dem Hausmüll, sondern einer umweltgerechten Entsorgung zugeführt werden. Trennen Sie die unterschiedlichen Materialien und sorgen Sie für eine fachgerechte Wiederverwertung. Erkundigen Sie sich über die aktuellen Entsorgungswege im Fachhandel oder bei Ihrer Gemeindeverwaltung.



ENGLISH



Always observe the following instructions in order not to jeopardise your safety and any warranty claims.

The mounting and use of COUPLINGS F1 and F3, as well as SEAT POST ADAPTER COUPLERS KUPPLUNG F1 only after approval of the bicycle manufacturer!

Observe the following points during mounting:

- The prerequisite for mounting is that all parts included in the scope of delivery (**List L**) are present. Only product-specific mounting material may be used. If the supplied mounting materials are not suitable, ask a bicycle retailer for a replacement.
- This coupling/adapter are exclusively intended for private use on conventional bicycles. This coupling/adapter are not intended for commercial use.
- The coupling/adapter are approved for a maximum load (drawbar load/permissible trailer load) of 4/40 kg (ART. 0599.05/ART. 0501 E) or 10/60 kg (ART. 0503H E) respectively.
- Check that your bicycle fulfils the prerequisites for mounting. The system of coupling/adaptor are homologated for a maximum load (charge maximale (charge d'appui/charge remorquée autorisée) of 4/40 kg (RÉF. 0599.05/RÉF. 0501 E) or 10/60 kg (RÉF. 0503H E).



5. We recommend tightening the first two threads of all screws by hand. If the screws are removed and reinstalled, use a medium-strength, liquid thread lock. In case of incorrect mounting, components becoming loose or breaking off can lead to serious falls with danger to life and limb. Only use self-locking nuts once, and do not reuse.
Tighten all the screws using a torque wrench. The tightening torques are specified in Nm (newton metres). Read the instructions provided by the torque wrench manufacturer as well. Proper mounting or removal of the components can only be guaranteed if the tools are in perfect working order and undamaged.

6. **Use all the screws with a torque wrench.** The tightening torques are indicated in Nm (newton metre). Please refer to the instructions of the manufacturer of the torque wrench. We recommend using a manual screwdriver to tighten the first two screws of all the screws. In the case of a subsequent disassembly, the same screws must be tightened again with the same torque.

7. Before every ride, always check the distance between the ball and the retaining bracket of the coupling. If the bicycle falls over while a trailer is coupled to it, the safe functioning of the coupling is no longer guaranteed. Have the coupling checked by a specialist dealer.

hebie couplings may NOT be used for motorcycles, one-wheeled trailers and the transport of passengers/children.

Regularly check the following safety-related points:
Ensure the smooth movement of the coupling by regularly cleaning and lubricating the coupling head with a suitable lubricant.

At the end of their service life, the coupling/adapter should not be disposed of with household waste, but must be disposed of in an environmentally friendly manner. Separate the different materials and ensure proper recycling. Ask your specialist retailer or local authority about the disposal routes currently available.

Die Kupplung/der Adapter sollte nach dem Ende der Lebensdauer nicht dem Hausmüll, sondern einer umweltgerechten Entsorgung zugeführt werden. Trennen Sie die unterschiedlichen Materialien und sorgen Sie für eine fachgerechte Wiederverwertung. Erkundigen Sie sich über die aktuellen Entsorgungswege im Fachhandel oder bei Ihrer Gemeindeverwaltung.

