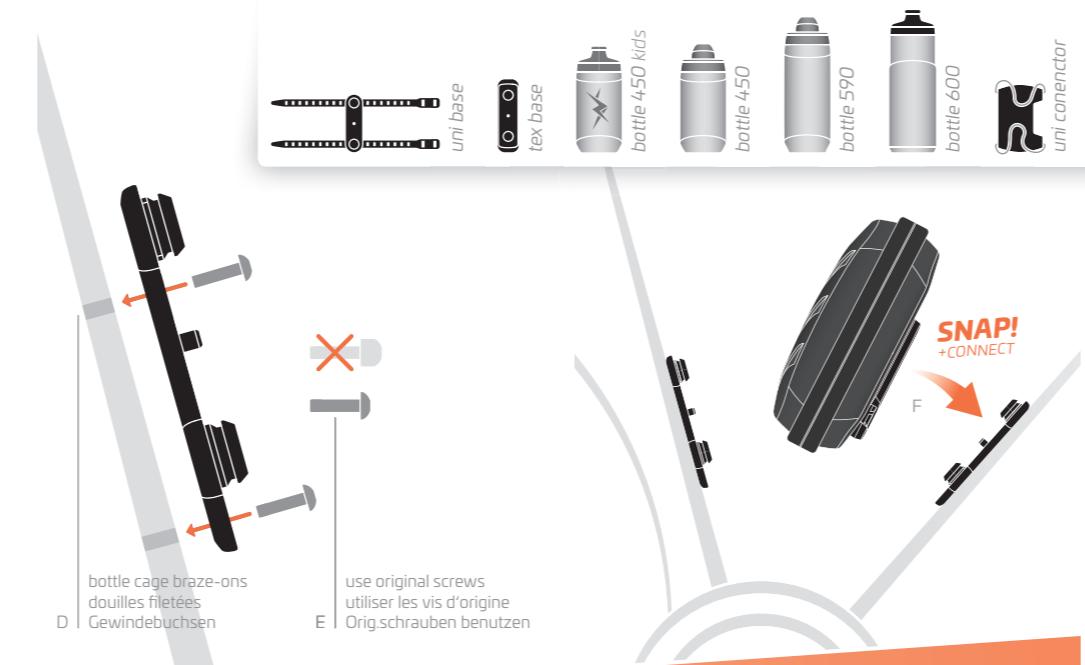
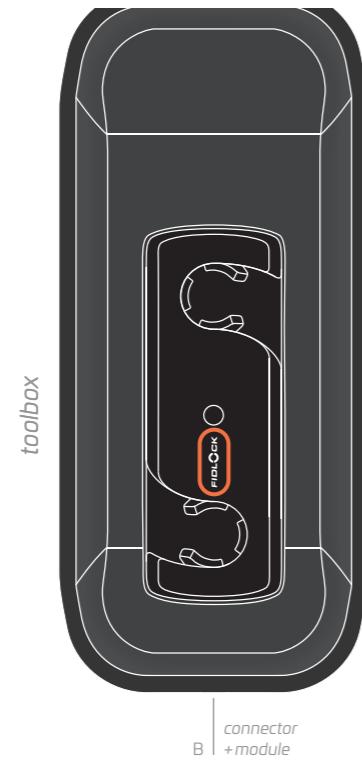




www.fidlock-bike.com/manuals/toolbox

FIDLOCK®



ready for
TWIST

EN

Please read these usage instructions thoroughly before installation and first use, and retain them for future reference.

SAFETY INFORMATION

TWIST is a magnetic-mechanical mounting system consisting of a base (fig. A) and a connector (fig. B). The **TWIST** toolbox and the **TWIST** bike base can only be used in conjunction with genuine **TWIST** products provided for this purpose. The mechanical locking will not work otherwise.

Attention: Not suitable for Downhill (with speeds above 60km/h)!

The **TWIST** toolbox and the **TWIST** bike base are not dishwasher or washing machine safe. To clean only use clear water... Toolbox Check before every use that the bottle is correctly locked in place and the **TWIST** bike base is free from dirt. If a defect of any kind should become evident, stop using the product immediately and contact your FIDLOCK dealer!

For a secure hold, the weight of the bag and its contents must not exceed 500 g.

Please use additional protection for any items in the bag in wetter conditions. Water resistance cannot be guaranteed.

TECHNICAL DETAILS

Bag Volume: 400 ml
Maximum Loaded Weight: 500 g
Bag material: water repellent EVA, PU, Nylon, Stainless Steel, Made in Taiwan
base/connector material: PA66GF, Neodymium, Made in China

INSTALLATION

The **TWIST** bike base is installed using the bottle cage braze-ons provided by the manufacturer on the down tube or the seat tube of the bicycle frame (fig. E).

Please make sure that the arrows and the marking "up" are pointing upwards after assembly. On the **TWIST** toolbox the FIDLOCK logo must be facing upwards, be legible and shouldn't be upside down (fig C).

For the **TWIST** bike base to be securely fixed to the frame a bolting torque of 2 Newton meters (Nm) is needed.

Note: Only use the screws included in the scope of delivery! Screws with a higher head can lead to the **TWIST toolbox not connecting to the bike base securely and could come loose during the ride (fig F).**

If you are uncertain during the assembly please ask your retailer for assistance!

USAGE

Please familiarize yourself with the **TWIST** toolbox and the **TWIST** bike base before you first use it and check the function. Also make sure that the assembly has been carried out according to the specifications.

To attach the **TWIST** toolbox to the **TWIST** bike base simply bring the **TWIST** toolbox close to the **TWIST** bike base. The magnetic force will pull the **TWIST** toolbox in and both parts will lock mechanically (fig G), you will hear the "click" and know that it has been successfully connected.

To remove the **TWIST** toolbox from the **TWIST** bike base simply twist clockwise until the mechanical locking has disengaged (fig H).

INTENDED USE

The **TWIST** toolbox and the **TWIST** bike base are intended for installation and use of the bottle cage braze-ons provided by the manufacturer of the bicycle frame.

The total weight of the bag contents must not exceed 500 g. Any deviation from this intended use is considered abnormal handling and is prohibited as it can lead to malfunction, damages or injuries.

DISPOSAL

The **TWIST** toolbox and the **TWIST** bike base can be disposed of with household waste. Please observe the relevant environmental regulations regarding waste disposal in your country.

LIABILITY

We have made every effort to ensure that the usage instructions are as correct, complete and accurate as possible. Discrepancies cannot be completely ruled out, so no liability can be assumed for errors in the instructions provided.

We take no responsibility for loss or injury occurring as a result of failing to observe the usage instructions.

No liability for resulting damage can be assumed if the **TWIST** coupling system is used for other purposes, used improperly, or subject to unauthorised repair.

LEGAL NOTICE

This product is protected by patent law. For more information, please see our website: www.fidlock-bike.com.

FIDLOCK GmbH, Kirchhorster Straße 39, 30659 Hannover, Alemania, Tribunal de Registros de Hanover, Registro comercial 204281, E-Mail: info@fidlock-bike.com

FR

Veuillez lire attentivement ce mode d'emploi avant l'installation et la première utilisation et conservez-le.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

TWIST est un système de retenue magnétique mécanique composé de la base (illustration A) et du connecteur (illustration B). La toolbox **TWIST** et la **bike base** **TWIST** peuvent être utilisée exclusivement en association avec les produits originaux **TWIST** prévus à cet effet. Dans le cas contraire, l'enclenchement mécanique ne peut s'effectuer.

Attention : Non adapté pour les pentes (hors-piste à plus de 60 km/h) !

Le toolbox **TWIST** et la **bike base** **TWIST** ne sont pas adaptées pour les lave-vaisselle et les machines à laver. Veuillez utiliser uniquement de l'eau claire pour le nettoyage.

Avant chaque utilisation, vérifiez si le bidon est correctement mis en place et si la **bike base** **TWIST** est propre. Si vous constatez des défauts de quelque nature que ce soit, arrêtez immédiatement l'utilisation et contactez votre commerçant spécialisé.

Pour un maintien sûr, le poids maximal de garnissage ne doit pas dépasser 500 g !

Apportez une protection supplémentaire au contenu de votre sacoche en cas de quantité d'eau accrue. Une étanchéité à l'eau ne peut pas être garantie.

DONNÉES TECHNIQUES

Volume de la sacoche : 400 ml

Poids de remplissage maximal : 500 g

Matériau de la sacoche : EVA déperlant, PU, nylon, acier inoxydable, fabriqué à Taiwan

Matériau du base / connecteur : PA66GF, néodyme, acier inoxydable, fabriqué en Chine

ELIMINATION

La toolbox **TWIST** et la **bike base** **TWIST** peuvent être éliminés dans les ordures ménagères. Veuillez à respecter la réglementation sur l'environnement en vigueur dans votre pays.

RESPONSABILITÉ

Nous avons entrepris tous les efforts pour concevoir un manuel d'utilisation correct, complet et aussi précis que possible. Il est impossible d'exclure totalement des différences, ainsi nous ne pourrons assumer aucune responsabilité envers des erreurs du manuel d'utilisation.

En cas de dégâts causés par le non-respect du présent manuel d'utilisation, nous n'assumons aucune responsabilité.

Nous déclinons toute responsabilité pour les dommages éventuels résultant d'une utilisation incorrecte ou d'une réparation arbitraire du système de retenue **TWIST**.

MENTIONS LÉGALES

Ce produit est protégé par des brevets. Pour obtenir de plus amples informations, visitez notre site Internet : www.fidlock-bike.com.

FIDLOCK GmbH, Kirchhorster Straße 39, 30659 Hanover, Alemania, Tribunal d'instance de Hanover, HRB 204281, E-Mail : info@fidlock-bike.com

DE

Bitte lesen Sie diese Gebrauchsanweisung vor Montage und erster Benutzung sorgfältig durch und bewahren Sie sie auf!

SICHERHEITSHINWEISE

TWIST est un magnet-mechanisches Haltersystem aus base (Abb. A) und connecteur (Abb. B). Die Verwendung der **TWIST toolbox** und der **TWIST bike base** darf ausschließlich in Verbindung mit den dafür vorgesehenen **TWIST**-Originalprodukten erfolgen. Die mechanische Einrastung kann sonst nicht erfolgen.

Achtung: Nicht für Downhill geeignet (Geländeabfahrten mit über 60 km/h)!

Die **TWIST** toolbox und die **TWIST** bike base sind nicht spülmaschinen- und waschmaschinengeeignet. Zur Reinigung bitte ausschließlich klares Wasser benutzen.

Prüfen Sie vor jeder Benutzung, ob die **TWIST** toolbox richtig eingestellt und die **TWIST** bike base frei von Verschmutzungen ist! Sollten Mängel gleich welcher Art auftreten, stellen Sie die Benutzung umgehend ein und kontaktieren Sie Ihren Fachhändler!

Für einen sicheren Halt darf das maximale Füllgewicht von 500 g nicht überschritten werden!

Schützen Sie Ihren Tascheninhalt bei erhöhtem Wasseraufkommen bitte noch zusätzlich! Eine Wasserdichtigkeit kann nicht gewährleistet werden.

TECHNISCHE DATEN

Volumen Tasche: 400 ml

Maximales Füllgewicht: 500 g

Material Tasche: wasserabweisendes EVA, PU, Nylon, Edelstahl, Made in Taiwan

Material base / connecteur: PA66GF, Neodym, Edelstahl, Made in China

MONTAGE

Die Montage der **TWIST** bike base erfolgt an den herstellerseitig vorgesehenen Gewindebuchsen an Unter- oder Sattelrohr des Fahrradrahmens (Abb. D).

Achten Sie bei der Montage darauf, dass die Pfeile und die Markierung „up“ auf der **TWIST** bike base nach oben zeigen. Beim der **TWIST** toolbox muss das FIDLOCK-Logo nach oben zeigen, lesbar sein und darf nicht „auf dem Kopf stehen“ (Abb. C).

Für die zuverlässige Befestigung der **TWIST** bike base am Fahrrad ist ein Schraubenzugsdrehmoment von 2 Newtonmeter (Nm) erforderlich.

Hinweis: Verwenden Sie nur die mitgelieferten Schrauben! Schrauben mit einem höheren Kopf führen dazu, dass die **TWIST toolbox nicht fest mit der **TWIST** bike base verbunden ist und sich während der Fahrt lösen wird (Abb.E).**

Wenn Sie sich bei der Montage unsicher sind, bitten Sie Ihren Fachhändler um Rat!

BENUTZUNG

Machen Sie sich vor Fahrtantritt mit der Handhabung der **TWIST** toolbox und der **TWIST** bike base vertraut und überprüfen Sie deren einwandfreie Funktion. Vergewissern Sie sich, dass die Montage ordnungsgemäß erfolgt ist.

Um die **TWIST** toolbox mit dem Fahrrad zu verbinden, führen Sie diese an die **TWIST** bike base. Lassen Sie die **TWIST** toolbox dann auf die **TWIST** bike base schließen (Abb. F). Sie hören das „Klick-Geräusch“ des mechanischen Einrasters.

Zum Lösen der **TWIST** toolbox von der **TWIST** bike base drehen Sie diese im Uhrzeigersinn, bis sowohl Magnete als auch Rastung gelöst sind (Abb. G).

BESTIMMUNGSGEMÄSSE VERWENDUNG

Der **TWIST** toolbox und die **TWIST** bike base sind für die Montage und Benutzung am Fahrradrahmen an den herstellerseitig vorgesehenen Gewindebuchsen vorgesehen.

Das Gesamtgewicht des Tascheninhaltes darf 500 g nicht übersteigen.

Jede von der bestimmungsgemäßen Verwendung abweichende Benutzung gilt als bestimmungswidrig und ist untersagt, da es ansonsten zu Fehlfunktionen, Beschädigungen oder Verletzungen führen kann.

ENTSORGUNG

Die **TWIST** toolbox und die **TWIST** bike base können im Hausmüll entsorgt werden. Beachten Sie die in Ihrem Land geltenden Umweltvorschriften hinsichtlich der Entsorgung.

HAFTUNG

Wir haben alle Anstrengungen unternommen, um die Gebrauchsanweisung richtig, vollständig und so exakt wie möglich zu gestalten. Abweichungen können nicht vollständig ausgeschlossen werden, sodass für Fehler in der zur Verfügung gestellten Gebrauchsanweisung keine Haftung übernommen werden kann.

Für Schäden, die durch die Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung entstehen, übernehmen wir keine Haftung.

Wird das **TWIST**-Haltersystem zweckentfremdet, unsachgemäß verwendet oder eigenmächtig repariert, kann keine Haftung für eventuelle Schäden übernommen werden.

IMPRESSUM

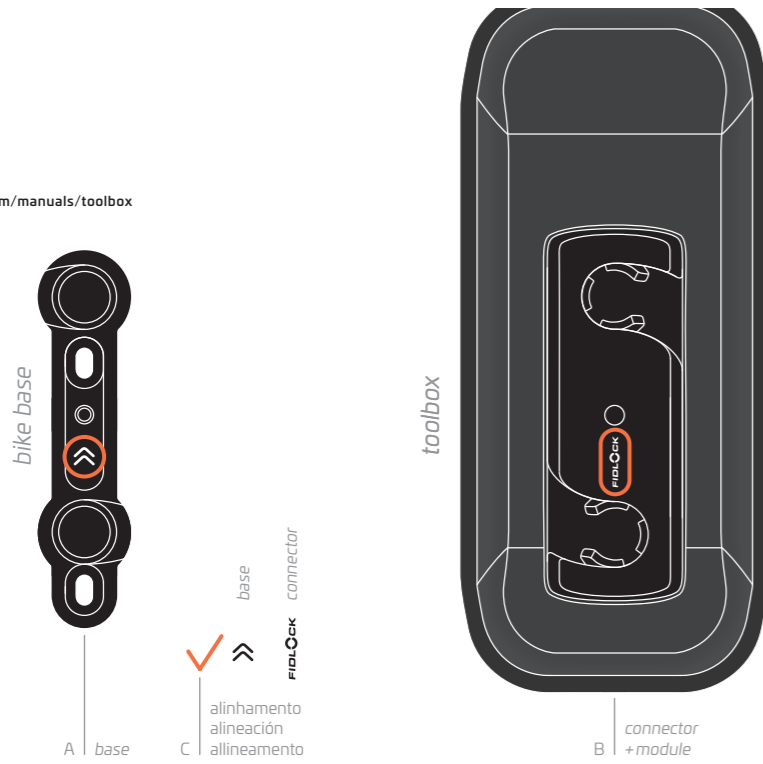
Dieses Produkt ist patentrechtlich geschützt.

Für nähere Informationen besuchen Sie unsere Website: www.fidlock-bike.com.

FIDLOCK GmbH, Kirchhorster Straße 39, 30659 Hannover, Deutschland, AG Hannover, HRB 204281, E-Mail: info@fidlock-bike.com



www.fidlock-bike.com/manuals/toolbox



PT

Por favor, leia com atenção o manual de instruções antes da montagem e antes da primeira utilização, e guarde-o num local seguro!

AVISOS DE SEGURANÇA

O TWIST é um sistema de suporte magnético composto por **base** (fig. A) e **connector** (fig. B). A **toolbox TWIST** e a **bike base TWIST** só pode ser usada em conjunto com os produtos originais TWIST previstos para o efeito. Caso contrário, não ocorre o encaixe mecânico.

Atenção: Não adequado a Downhill (descidas todo-o-terreno acima dos 60km/h)!

O uni **connector TWIST** e a **bike base TWIST** não se adequam a máquinas de lavar louça ou máquina de lavar. Utilizar exclusivamente água limpa para a limpeza.

Antes de cada utilização verifique se a garrafa engatou bem e se o **bike base TWIST** está limpo! Se ocorrerem quaisquer falhas, deixe de a usar e entre em contacto com o seu comerciante!

Não é permitido exceder a capacidade de enchimento máxima de 500 g, sob pena de não ser garantido um porte seguro!

Proteja bem o conteúdo da sua bolsa em caso de forte presença de água! Não é possível garantir a estanqueidade.

DADOS TÉCNICOS

Capacidade volumétrica da bolsa: 400 ml

Peso máximo: 500 g

Material da bolsa: EVA hidrófoba, PU, nylon, aço inoxidável, feito na Taiwan

Material da base/connector: PA66GF, neodímio, feito na China

MONTAGEM

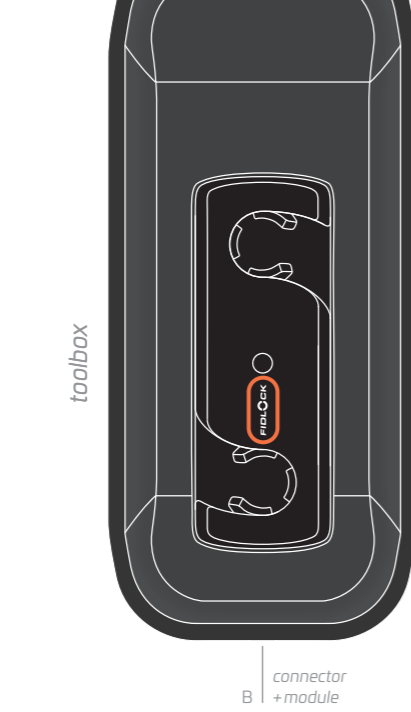
A **toolbox TWIST** e a **bike base TWIST** é montada nas inserções rosadas no tubo inferior ou no selim do quadro da bicicleta fornecido pelo fabricante (fig. E).

Durante a montagem tenha atenção para que as setas e a marcação "up" na **bike base TWIST** apontem para cima. Na **toolbox TWIST** o logótipo da FIDLOCK deve apontar para cima, deve ser legível e «não pode estar invertido» (fig. C).

Para a fixação fiável da **bike base TWIST** na bicicleta é necessário um binário de aperto dos parafusos de 2 Newton-metro (Nm).

Nota: apenas utilize os parafusos fornecidos! Os parafusos com uma cabeça mais alta levam a que a **toolbox TWIST** não esteja bem fixa à **bike base TWIST** e a que durante a condução se solte (fig. F).

Se tiver dúvidas relativamente à montagem, aconselhe-se junto do seu fornecedor especializado!



ES

IT

TWIST

toolbox + bike base

Leia atentamente estas instruções de uso antes do montaje y la primera utilización! ¡Conserve las instrucciones de uso!

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

TWIST es un sistema de sujeción magnético y mecánico formado por **base** (fig. A) y **connector** (fig. B). El uso del **TWIST toolbox** y la **TWIST bike base** se debe realizar exclusivamente en combinación con los productos originales TWIST previstos para tal fin. De lo contrario, no se realizará el acople mecánico.

Atención: ¡No adecuado para descenso de montaña (a más de 60 km/h)!

El **TWIST toolbox** y la **TWIST bike base** no son aptos para lavavajillas ni lavadoras. Para la limpieza, utilice únicamente agua limpia.

¡Antes de cada utilización, compruebe que la botella esté correctamente enganchada y que el **TWIST bike base** esté limpio! Si observa cualquier tipo de defecto, deje de usar el producto inmediatamente y póngase en contacto con su distribuidor!

El peso total del contenido de la bolsa no debe exceder los 500 g. ¡Para poder sujetar de forma segura no se debe sobrepasar el peso total máximo de 500 g!

¡Proteja adicionalmente el contenido de la bolsa si va a estar muy expuesto al agua! No se puede garantizar la impermeabilidad al agua.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Volumen de la bolsa: 400 ml

Peso máximo de llenado: 500 g

Material de la bolsa: EVA repelente al agua, PU, nailon, acero inoxidable, hecho en Taiwán

Material de la base/connector: POM, PA66GF, neodímio, hecho en China

MONTAJE

El montaje de la **TWIST bike base** se realiza en los casquillos rosados previstos por el fabricante en la tija del sillín o el tubo inferior del cuadro de la bicicleta (fig. E).

Durante el montaje, asegúrese de que las flechas y la marca «up» queden orientadas hacia arriba en la **TWIST bike base**. En el caso del **TWIST toolbox**, el logotipo de FIDLOCK debe quedar orientado hacia arriba y ser legible, es decir, no debe quedar «boca abajo» (fig. C).

Para que la **TWIST bike base** quede fijada de manera segura a la bicicleta, se requiere apretar los tornillos con un par de 2 Newton metro (Nm).

Nota: ¡Utilice únicamente los tornillos suministrados! Si utilizase tornillos con una cabeza más alta, la **TWIST toolbox** no quedaría firmemente fijado a la **TWIST bike base** y se soltaría durante la marcha (fig. F).

Si tiene dudas sobre el montaje, consulte a su distribuidor!

UTILIZACIÓN

Antes de subirse a la bicicleta, familiarícese con el manejo del **TWIST toolbox** y de la **TWIST bike base** y compruebe que funcionan correctamente. Asegúrese de que el montaje se haya realizado correctamente.

Para fijar el **TWIST toolbox** a la bicicleta, conéctelo a la **TWIST bike base**. Deje que el **TWIST toolbox** se enganche automáticamente a la **TWIST bike base** (fig. G). Oirá un chasquido correspondiente al enganche mecánico.

Para soltar el **TWIST toolbox** de la **TWIST bike base**, gírela hacia la derecha hasta que se suelten tanto los imanes como el enganche mecánico (fig. H).

USO PREVISTO

La **TWIST toolbox** y la **TWIST bike base** se está previsto para colocarse y usarse en los casquillos rosados previstos por el fabricante en el cuadro de la bicicleta.

El peso total del contenido de la bolsa no debe exceder los 500 g. Se considera inadecuado y se prohíbe cualquier uso distinto del uso previsto, ya que ello podría causar un funcionamiento defectuoso, daños o lesiones.

ELIMINACIÓN

La **TWIST toolbox** y la **TWIST bike base** puede desecharse como residuo doméstico. Observe las normas medioambientales sobre eliminación vigentes en su país.

RESPONSABILIDAD

Hemos hecho todo lo posible para que las instrucciones de uso sean correctas, completas y precisas. Sin embargo, no pueden excluirse totalmente posibles desviaciones. En consecuencia, no asumimos ninguna responsabilidad por los errores que puedan existir en las instrucciones de uso proporcionadas.

Tampoco asumimos ninguna responsabilidad por daños derivados del incumplimiento de las instrucciones.

Por último, no asumimos ninguna responsabilidad por posibles daños derivados de un uso inadecuado del sistema de sujeción **TWIST**, de su uso con fines distintos al previsto o de su reparación por cuenta propia.

AVISO LEGAL

Este producto está patentado. Para obtener más información, visite nuestro sitio web: www.fidlock-bike.com.

FIDLOCK GmbH, Kirchhorster Straße 39, 30659 Hannover, Alemania, Juzgado de registro: Hannover, HRB 204281, E-mail: info@fidlock-bike.com

Si prega di leggere attentamente le istruzioni per l'uso prima del montaggio e del primo utilizzo e di conservarle!

INDICAZIONI DI SICUREZZA

TWIST è un sistema di supporto magneto-mecanico costituito da una **base** (fig. A) e un **connector** (fig. B). Onde evitare il mancato bloccaggio meccanico, la **toolbox TWIST** e la **bike base TWIST** sono può essere utilizzata esclusivamente con gli appositi prodotti originali TWIST.

Attenzione: non adatta per il downhill (discese ripide ad oltre 60km/h)!

Il **uni connector TWIST** e la **bike base TWIST** non sono adatti per lavastoviglie e lavatrice. Per la pulizia si prega di utilizzare solo acqua limpida.

Prima di ogni utilizzo, verificare che la borsaccia sia correttamente agganciata e che la **bike base TWIST** non sia sporco! Dovessero manifestarsi difetti di qualche tipo, si prega di cessare immediatamente l'uso e di rivolgersi al proprio rivenditore di fiducia!

Per una sicura tenuta non si deve superare il peso netto massimo di 500 g!

Proteggere il contenuto della borsa per un elevato volume d'acqua aggiuntivo!

Non è possibile garantire l'impermeabilità all'acqua. _ÜBERSETZUNG

DATI TECNICI

Volume della borsa: 400 ml

Peso massimo di riempimento: 500 g

Materiale della borsa: EVA idrorepellente, PU, nylon, acciaio inox, prodotto in Taiwan

Materiale della base/connector: PA66GF, neodímio, acciaio inox, prodotto in Cina

MONTAGGIO

La **bike base TWIST** va montata sul tubo obliquo o sul piantone del telai servendosi delle boccole filettate fornite in dotazione dal produttore (fig. E).

Assicurarsi durante il montaggio, che le frecce e la marcatura «up» sulla **bike base TWIST** siano rivolti verso l'alto. Con la **toolbox TWIST**, il logo FIDLOCK deve essere rivolto verso l'alto, essere leggibile e «non può trovarsi in testa» (fig. C).

Per un sicuro fissaggio della **bike base TWIST** alla bicicletta è necessaria una coppia di serraggio delle viti di 2 newtonmetri (Nm).

Nota: utilizzare solo le viti in dotazione! Avvitare con un'altezza maggiore in modo che la **toolbox TWIST** sia collegato saldamente alla **bike base TWIST** e non si stacchi durante la corsa (fig. F).

Se non siete sicuri durante il montaggio, chiedete consiglio al vostro rivenditore di fiducia.

UTILIZZO

Familiarizate con la gestione di **toolbox TWIST** alla bicicletta prima di mettersi in moto e verificate il corretto funzionamento. Assicurarsi che il montaggio sia stato eseguito correttamente.

INDICAZIONI DI SICUREZZA

USO CONFORME ALLA DESTINAZIONE

La **toolbox TWIST** e la **bike base TWIST** sono stata progettata per essere montata e utilizzata sul telaio della bicicletta servendosi delle boccole filettate fornite in dotazione dal produttore.

Il peso complessivo del contenuto della borsa non deve superare i 500 g.

Qualsiasi uso non conforme alla destinazione è vietato, in caso contrario può comportare malfunzionamenti, danni o lesioni.

SMALTIMENTO

La **toolbox TWIST** e la **bike base TWIST** può essere smaltito insieme ai rifiuti domestici. Osservare le norme vigenti per lo smaltimento nel paese di destinazione.

RESPONSABILITÀ

Ci siamo impegnati a redigere tali istruzioni per l'uso in maniera corretta, completa e più accurata possibile. Eventuali variazioni non possono essere completamente escluse così che si declina qualsiasi responsabilità per gli errori contenuti nelle istruzioni per l'uso fornite.

Decliniamo qualsiasi responsabilità per danni derivanti dall'inservizio delle istruzioni per l'uso.

Se il sistema di accoppiamento **TWIST** viene utilizzato impropriamente o riparato di propria iniziativa, si declina qualsiasi responsabilità per eventuali danni.

COLOPHON

Questo prodotto è protetto da brevetto. Per maggiori informazioni, si prega di visitare il nostro sito web all'indirizzo: www.fidlock-bike.com.

FIDLOCK GmbH, Kirchhorster Straße 39, 30659 Hannover, Germania, AG Hannover, HRB 204281, E-Mail: info@fidlock-bike.com