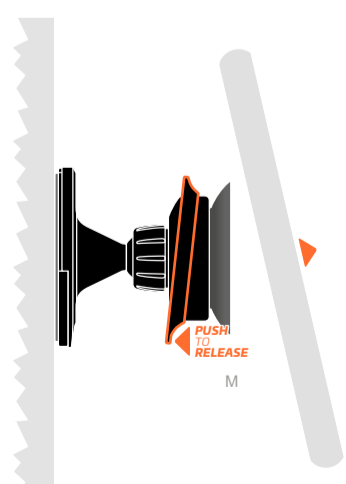
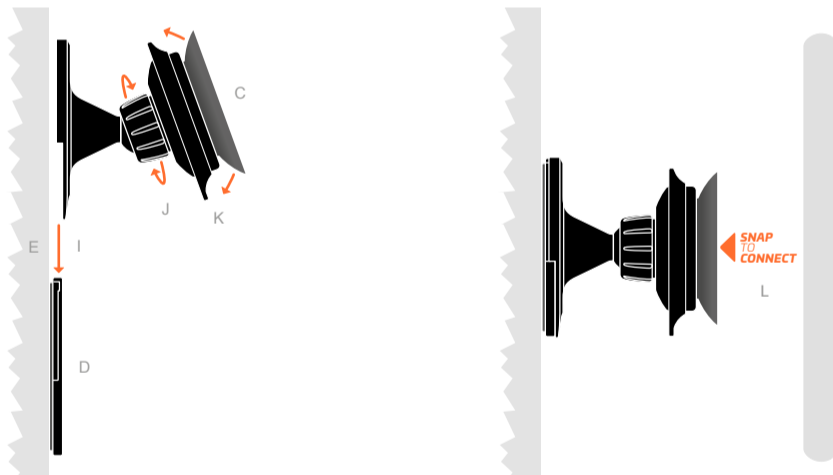
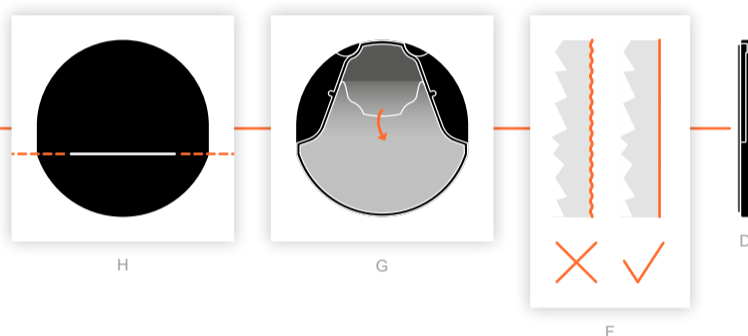


DE GEBRAUCHSANWEISUNG
EN INSTRUCTION MANUAL
FR MODE D'EMPLOI
ES INSTRUCCIONES DE USO
PT INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO
IT ISTRUZIONI PER L'USO



DE

Diese Gebrauchsanweisung vor Montage und erster Benutzung bitte sorgfältig durchlesen und aufbewahren!

WICHTIG: SICHERHEITSHINWEISE

Um mögliche Schäden zu vermeiden, folgende Hinweise lesen und befolgen:
Lebensgefahr durch Störung von Herzschrittmachern oder Defibrillatoren (ICD) durch statische Magnetfelder! Immer einen ausreichenden Abstand zwischen Produkt und Herzschrittmachern oder Defibrillatoren (ICD) einhalten.
Verletzungsgefahr durch Verwendung in oder an Fahrzeugen! Produkt ausschließlich in Innenräumen verwenden. Produkt nicht in oder an Fahrzeugen verwenden.
Verletzungsgefahr durch aufgetretene Mängel gleich welcher Art am Produkt! Benutzung umgehend einstellen und Fachhändler kontaktieren.

Bestimmungsgemäße Verwendung

VACUUM ist ein Haltersystem, bei dem **base** (Abb. A) und **case** (Abb. B) sind helder durch Magnete zusammengehalten und von einem Saugnapf gesichert werden, an dem ein Unterdruck entsteht, sobald hohe Kräfte auf das **case** wirken.
Die bestimmungsgemäße Verwendung der **VACUUM wall base** ist die Montage und Benutzung als Wandhalterung für Smartphones in Innenräumen in Verbindung mit einem **VACUUM case/uni phone patch**. Das Produkt darf ausschließlich auf den im Abschnitt „Montage“ genannten geeigneten Oberflächen geklebt werden.
Die Benutzung darf ausschließlich mit den dafür vorgesehenen **VACUUM**-Originalprodukten erfolgen. Andernfalls kann es zu Funktionsbeeinträchtigungen kommen.
Jede von dieser bestimmungsgemäßen Verwendung abweichende Benutzung gilt als bestimmungswidrig und kann zu Verletzungen, Beschädigungen oder Fehlfunktionen führen.

TECHNISCHE DATEN

Temperaturbeständigkeit: max. ca. 40°C
Material: PA, PAGF, Neodym, Edelstahl, Silikon, Acrylat
Hergestellt in China

MONTAGE

Bei Unsicherheiten hinsichtlich der Montage Fachhändler um Rat bitten!

⚠️ WARENUNG Verletzungsgefahr durch Verwendung in oder an Fahrzeugen! Produkt ausschließlich in Innenräumen verwenden. Produkt nicht in oder an Fahrzeugen verwenden.

ACHTUNG Unzureichende Haltekraft durch Aufkleben auf ungeeigneten Oberflächen! Produkt ausschließlich auf Oberflächen kleben, die sauber, trocken, eben und fest sind. Geeignete Oberflächenmaterialien sind: Fliesen, Glas, Metall. Produkt nicht auf Tapete kleben.

Nach dem Aufkleben kann die Position des Glue-Pads nicht mehr verändert oder korrigiert werden.

1. Geeignete Stelle zum Aufkleben des Glue-Pads (Abb. D) wählen. Sicherstellen, dass die zu beklebende Oberfläche sauber, trocken, eben und fest ist (Abb. F).
2. Schutzfolie von der Klebeseite des Glue-Pads abziehen (Abb. G).
3. Glue-Pad vertikal an der Wandfläche positionieren. Darauf achten, dass die horizontale Linie im unteren Bereich des Glue-Pads waagerecht ausgerichtet ist (Abb. H).
4. Glue-Pad an die Wand (Abb. E) kleben und **fest andrücken**.
5. **Für 72 Stunden vollständig trocken lassen. Erst dann ist die volle Klebebindung erreicht.**
6. **VACUUM wall base** (Abb. C) bis zum Einrasten auf das Glue-Pad schieben (Abb. I).
7. Einstellung (Abb. J) lösen und den **VACUUM**-Kopf (Abb. K) in die gewünschte Position drehen.
8. Einstellung handfest festdrehen. Sicherstellen, dass die **VACUUM wall base** fest sitzt.

Wenn Sie die **VACUUM wall base** an einem anderen Ort mit einem weiteren Glue-Pad nutzen möchten, ziehen Sie die **VACUUM wall base** mit etwas Kraft nach oben aus dem Glue-Pad heraus. Beginnen Sie dann die Montage wie oben beschrieben mit einem anderen Glue-Pad.

BENUTZUNG

ACHTUNG Unzureichende Haltekraft durch Kratzer oder Verschmutzungen! Kratzer oder Verschmutzungen können die Unterdruck-Funktion beeinträchtigen und dazu führen, dass **base** und **VACUUM case/uni phone patch** unzureichend miteinander verbunden werden. Vor jeder Benutzung sicherstellen, dass **base** und **VACUUM case/uni phone patch** frei von Kratzern oder Verschmutzungen sind. **base** und **VACUUM case/uni phone patch** bei Verschmutzungen von Hand mit einem weichen Tuch und klarem Wasser reinigen.

ACHTUNG Unzureichende Haltekraft durch Objekte (z. B. Aufkleber) im Kontaktbereich des Saugnapfes! Immer einen Rand von mindestens 13mm um den äußersten Kreis auf der Rückseite des **VACUUM phone case** herum freilassen.

Vor Benutzung mit der Handhabung von Produkt und Zubehör vertraut machen und deren einwandfreie Funktion überprüfen. Sicherstellen, dass die Montage ordnungsgemäß erfolgt ist.

Hinweis: Hierzu auch die Sicherheitshinweise und Gebrauchsanweisung des verwendeten **VACUUM case/uni phone patch** beachten.

Verbinden mit einem **VACUUM case/uni phone patch**

1. Verwendetes **VACUUM case/uni phone patch** an das Produkt führen und zusammenzuschnappen lassen (Abb. L). Sie hören das „Schnapp-Geräusch“, sobald sich **VACUUM case/uni phone patch** und das Produkt berühren.

ACHTUNG Sachschäden durch Lösen des verwendeten **VACUUM case/uni phone patch** bei Stößen! Sicherstellen, dass Sie zu keinem Zeitpunkt gegen das verwendete **VACUUM case/uni phone patch** stoßen können, da es sich andernfalls vom Produkt lösen kann. Sicherstellen, dass das verwendete **VACUUM case/uni phone patch** vom Produkt vollständig und hindernisfrei angezogen werden kann.

2. Am verwendeten **VACUUM case/uni phone patch** ziehen, um zu prüfen, ob es mit dem Produkt fest verbunden ist. Das **VACUUM case/uni phone patch** darf sich nicht durch Ziehen vom Produkt lösen.

Das verwendete VACUUM case/uni phone patch löst sich durch Ziehen vom Produkt? Sicherstellen, dass der Bedienehebel am Produkt nicht nach hinten gedrückt und frei beweglich ist.

Lösen von einem **VACUUM case/uni phone patch**

1. Bedienehebel am Produkt nach hinten drücken (Abb. M). Bei gedrücktem Bedienehebel das verwendete **VACUUM case/uni phone patch** entnehmen. **Der Bedienehebel lässt sich nicht nach hinten drücken?** Sicherstellen, dass keine Gegenstände von hinten gegen den Bedienehebel drücken.

REINIGUNG

ACHTUNG Sachschäden durch Reinigen in der Spülmaschine oder Waschmaschine! Produkt nicht in der Spülmaschine oder Waschmaschine reinigen.

Produkt von Hand mit einem weichen Tuch und klarem Wasser reinigen.

AUFBEWAHRUNG

ACHTUNG Sachschäden durch extreme Hitze! Produkt nicht Temperaturen über ca. 40°C aussetzen.

Produkt an einem trockenen Ort aufbewahren.

ENTSORGUNG

Produkt kann im Hausmüll entsorgt werden. Die geltenden Umweltvorschriften in Ihrem Land hinsichtlich der Entsorgung beachten.

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 oder die nicht bestimmungsgemäße Verwendung entstehen, übernehmen wir keine Haftung.
Wird das Produkt zweckentfremdet, unsachgemäß verwendet oder eigenmächtig repariert, wird keine Haftung für eventuelle Schäden übernommen.

IMPRESSUM

Die **VACUUM**-Technologie ist durch ein(e) oder mehrere Patent(e)/Patentanmeldung(en) von FIDLOCK rechtlich geschützt. Weitere Informationen zum Patentschutz der **VACUUM**-Produktreihe erhalten Sie auf: www.fid-ip.com

Für weitere Informationen besuchen Sie unsere Website: www.fidlock.com/consumer

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

EN

Please read these instructions carefully before assembly and first use and keep them!

IMPORTANT: SAFETY INFORMATION

To avoid possible damage, read and follow the instructions below:
Danger to life due to interference with pacemakers or defibrillators (ICDs) by static magnetic fields! Always keep a sufficient distance between the product and pacemakers or defibrillators (ICDs).
Risk of injury due to use in or on vehicles! Only use the product indoors.
Risk of injury due to defects of any kind that have occurred in the product! Immediately discontinue use and contact specialist dealer.

Intended use

VACUUM is a holder system in which the **base** (fig. A) and **case** (fig. B) are held together by magnets and secured by a suction cup, which creates a vacuum as soon as high forces are applied to the **case**.
The intended use of the **VACUUM wall base** is to assemble and use it as a wall mount for smartphones indoors in conjunction with a **VACUUM case/uni phone patch**. The product may only be affixed to suitable surfaces as specified in the „Assembly“ section.
It may only be used with the **VACUUM** original products intended for this purpose. Failure to do so may result in functional impairments.
Any use that deviates from this intended use is considered improper and can lead to injuries, damage or malfunctions.

TECHNICAL DATA

Temperature resistance: max. approx. 40°C (104°F)
Material: PA, PAGF, neodymium, stainless steel, silicone, acrylate
Manufactured in China

ASSEMBLY

Ask your retailer for advice if you are unsure about the assembly!

⚠️ WARNING Risk of injury due to use in or on vehicles! Only use the product indoors. Do not use the product in or on vehicles.

NOTICE Insufficient holding force due to affixing on unsuitable surfaces! Only apply the product to surfaces that are clean, dry, even and firm. Suitable surface materials are: Tiles, glass, metal. Do not affix the product to wallpaper.

Once affixed, the position of the glue pad can no longer be changed or corrected.

1. Select a suitable place to apply the glue pad (fig. D). Ensure that the surface to be covered is clean, dry, even and firm (fig. F).
2. Remove the protective film from the adhesive side of the glue pad (fig. G).
3. Position the glue pad vertically on the wall surface. Make sure that the horizontal line in the lower area of the glue pad is aligned horizontally (fig. H).
4. Affix the glue pad to the wall (fig. E) and **press on firmly**.
5. **Allow to dry completely for 72 hours. Only then is the full adhesive effect achieved.**
6. Push the **VACUUM wall base** (fig. C) onto the glue pad (fig. I) until it clicks into place.
7. Loosen the adjusting ring (fig. J) and turn the **VACUUM** head (fig. K) to the desired position.
8. Hand-tighten the adjusting ring. Make sure that the **VACUUM wall base** is firmly seated.

If you wish to use the **VACUUM wall base** at a different location with another glue pad, gently pull the **VACUUM wall base** upwards out of the glue pad. Then start the assembly as described above with another glue pad.

USE

NOTICE Insufficient holding force due to scratches or dirt! Scratches or dirt can impair the vacuum function and joint between the **base** and **VACUUM case/uni phone patch**. Before each use, ensure that the **base** and **VACUUM case/uni phone patch** are free from scratches or dirt. Clean the **base** and **VACUUM case/uni phone patch** by hand with a soft cloth and clean water if they are dirty.

NOTICE Insufficient holding force due to objects (e.g. stickers) in the contact area of the suction cup! Always leave a margin of at least 13mm (0.5") around the outermost circle on the back of the **VACUUM** **phone case**.

Before use, familiarise yourself with how to handle the product and accessories and check that they function properly. Make sure that the assembly has been carried out properly.

Note: Please also read the safety instructions and instructions for use of the **VACUUM case/uni phone patch** used.

Joining to a **VACUUM case/uni phone patch**

1. Guide the **VACUUM case/uni phone patch** to the product and allow them to snap together (fig. L). You will hear a „snapping sound“ as soon as the **VACUUM case/uni phone patch** and product touch.

NOTICE Property damage due to the **VACUUM case/uni phone patch** becoming loose if subject to impact! Make sure that you cannot bump into the **VACUUM case/uni phone patch** at any time, otherwise it may become detached from the product. Ensure that the **VACUUM case/uni phone patch** can be fully tightened by the product without any obstruction.

2. Pull on the **VACUUM case/uni phone patch** to check whether it is joined firmly to the product. The **VACUUM case/uni phone patch** must not become detached from the product by pulling.

The VACUUM case/uni phone patch can be detached by pulling it off the product! Ensure that the operating lever on the product is not pressed backwards and can move freely.

Detaching a **VACUUM case/uni phone patch**

1. Press the operating lever on the product backwards (fig. M). With the operating lever pressed down, remove the **VACUUM case/uni phone patch**.

The control lever cannot be pushed backwards! Make sure that no objects are pressing against the control lever from behind.

2. Release the operating lever.

CLEANING

NOTICE Property damage caused by cleaning in the dishwasher or washing machine! Do not clean the product in the dishwasher or washing machine.

Clean the product by hand with a soft cloth and clean water.

STORAGE

NOTICE Material damage due to extreme heat! Do not expose the product to temperatures above approx. 40°C (104°F).

Store the product in a dry place.

DISPOSAL

The product can be disposed of in household waste. Please observe the applicable environmental regulations in your country regarding disposal.

LIABILITY

We have gone to great lengths to ensure that the instructions for use are correct, complete and as accurate as possible. However, deviations cannot be entirely ruled out, and no liability can be accepted for errors in the instructions for use provided.

We accept no liability for damage caused by failure to observe the instructions for use or by improper use.

If the product is used improperly or for another purpose or is repaired by the user, no liability is accepted for any damages.

LEGAL INFORMATION

The **VACUUM** technology is legally protected by one or more patent(s)/patent application(s) from FIDLOCK. For more information on the patent protection of the **VACUUM** product range, please visit: www.fid-ip.com

See our website for more information: www.fidlock.com/consumer

FIDLOCK GmbH, Kirchhorster Straße 39, 30659 Hannover, Germany,
Hanover Local Court, HRB 204281, Email: info-bike@fidlock.com

FR

Lire attentivement cette notice d'utilisation avant le montage et la première utilisation et la conserver !

IMPORTANT : CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Afin d'éviter d'éventuels dommages, lire et respecter les consignes suivantes : Risque mortel lié à la perturbation de stimulateurs cardiaques ou défibrillateurs (DAI) par des champs magnétiques statiques ! Toujours respecter une distance suffisante entre le produit et des stimulateurs cardiaques ou défibrillateurs (DAI).

Risque de blessures lié à l'utilisation dans ou sur les véhicules ! Utiliser le produit uniquement à l'intérieur. Ne pas utiliser le produit dans ou sur les véhicules.

Risque de blessures lié à l'apparition de défauts de quelque nature que ce soit sur le produit ! Cesser immédiatement l'utilisation et contacter un revendeur spécialisé.

Utilisation conforme à l'usage prévu

VACUUM est un système de support avec lequel la base (fig. A) et le case (fig. B) sont maintenus ensemble par des aimants et fixés par une ventouse sur laquelle une dépression est exercée dès que le case est soumis à des forces élevées.

L'utilisation conforme à l'usage prévu de la VACUUM wall base est le montage et l'utilisation comme support mural pour smartphones à l'intérieur avec un VACUUM case/uni phone patch. Le produit ne peut être collé que sur les surfaces appropriées spécifiées dans la section « Montage ».

L'utilisation se fait exclusivement en association avec les produits originaux VACUUM prévus à cet effet. Dans le cas contraire, des dysfonctionnements peuvent apparaître.

Toute utilisation contraire à cette utilisation conforme est considérée comme non conforme et peut provoquer des blessures, des détériorations ou des dysfonctionnements.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Résistance thermique env. : 40°C max.

Matériau : PA, PAGF, néodyme, acier inoxydable, silicone, acrylate

Fabricqué en Chine

MONTAGE

En cas de doutes concernant le montage, s'adresser à un revendeur spécialisé pour obtenir des conseils !

AVERTISSEMENT Risque de blessures lié à l'utilisation dans ou sur les véhicules ! Utiliser le produit uniquement à l'intérieur. Ne pas utiliser le produit dans ou sur les véhicules.

AVIS Pouvoir d'adhérence insuffisant lié au collage sur des surfaces inadaptées ! Coller le produit uniquement sur des surfaces propres, sèches, planes et solides. Les matériaux de surface appropriés sont : carrelage, verre, métal. Ne pas coller le produit sur du papier peint.

Après avoir collé la pastille adhésive, il n'est plus possible de modifier ou corriger sa position.

1. Choisir un endroit approprié pour coller la pastille adhésive (fig. D). S'assurer que la surface à coller est propre, plane et solide (fig. F).

2. Retirer le film de protection du côté adhésif de la pastille (fig. G).

3. Positionner la pastille adhésive à la verticale par rapport à la surface du mur. Veillez à ce que la ligne horizontale dans la zone inférieure de la pastille adhésive soit alignée horizontalement (fig. H).

4. Coller la pastille adhésive sur le mur (fig. E) et appuyer fermement.

5. Laisser sècher entièrement pendant 72 heures. La pleine adhérence n'est atteinte qu'au terme de cette durée.

6. Pousser la VACUUM wall base (fig. C) jusqu'à ce qu'elle s'enclenche sur la pastille adhésive (fig. I).

7. Dévisser la bague de réglage (fig. J) et tourner la tête de VACUUM (fig. K) dans la position souhaitée.

8. Serrer la bague de réglage à la main. S'assurer que la VACUUM wall base est solidement fixée.

Si vous voulez utiliser la VACUUM wall base à un autre endroit avec une autre pastille adhésive, tirez la VACUUM wall base vers le haut en exerçant une légère force pour la décoller de la pastille adhésive. Commencez alors le montage avec une autre pastille adhésive selon la description ci-dessus.

UTILISATION

AVIS Pouvoir d'adhérence insuffisant lié aux rayures ou aux saletés !

Les rayures ou les saletés peuvent altérer la fonction d'aspiration et la connexion entre la base et le VACUUM case/uni phone patch peut être insuffisante. Avant chaque utilisation, s'assurer que la base et le VACUUM case/VACUUM uni phone patch ne présentent pas de rayures ou de saletés. En présence de saletés déposées par les mains, nettoyer la base et le VACUUM case/uni phone patch avec un chiffon doux et de l'eau claire.

AVIS Force de retenue insuffisante en raison d'objets (p. ex. autocollants) dans la zone de contact de la ventouse ! Toujours laisser un bord d'au moins 13mm autour du cercle extérieur sur l'arrière de la VACUUM phone case.

Avant l'utilisation, se familiariser avec le maniement du produit et des accessoires et vérifier leur parfait fonctionnement. S'assurer que le montage est effectué correctement.

Remarque : à ce sujet, respecter également les consignes de sécurité et la notice d'utilisation du VACUUM case/uni phone patch utilisé.

Relier un VACUUM case/uni phone patch

1. Guider le VACUUM case/uni phone patch utilisé vers le produit et le laisser s'emboîter (fig. L). Vous entendez le clic dès que le VACUUM case/uni phone patch et le produit entrent en contact.

AVIS Dégâts matériels liés au détachement, en cas de chocs, du VACUUM case/uni phone patch utilisé ! S'assurer que vous ne pouvez à aucun moment taper contre le VACUUM case/uni phone patch utilisé. Dans le cas contraire, il peut se détacher du produit. S'assurer que le VACUUM case/uni phone patch utilisé puisse être retiré du produit intégralement et sans obstacle.

2. Tirer sur le VACUUM case/uni phone patch utilisé pour vérifier si le VACUUM case/uni phone patch et le produit sont solidement reliés. Le VACUUM case/uni phone patch ne doit pas se détacher du produit lorsqu'on exerce une traction.

Le VACUUM case/uni phone patch utilisé se détache-t-il du produit lorsqu'il exerce une traction ? Vérifier que le levier de commande sur le produit n'est pas abaissé vers l'arrière et qu'il est mobile.

Détacher un VACUUM case/uni phone patch

1. Appuyer le levier de commande du produit vers l'arrière (fig. M). Lorsque le levier de commande est abaissé, retirer le VACUUM case/uni phone patch utilisé.

Impossible de pousser le levier de commande vers l'arrière ? Vérifier qu'aucun objet n'exerce une pression par l'arrière sur le levier de commande. 2. Relâcher le levier de commande.

NETTOYAGE

AVIS Dégâts matériels liés au nettoyage au lave-vaisselle ou au lave-linge ! Ne pas nettoyer le produit au lave-vaisselle ou au lave-linge.

Nettoyer le produit à la main avec un chiffon doux et de l'eau claire.

RANGEMENT

AVIS Dégâts matériels liés à une chaleur extrême ! Ne pas exposer le produit à des températures supérieures à 40°C environ.

Ranger le produit dans un endroit sec.

MISE AU REBUT

Le produit peut être jeté avec les déchets ménagers. Respecter la législation environnementale applicable dans votre pays relative à la mise au rebut.

RESPONSABILITÉ

Nous avons déployé tous nos efforts pour concevoir une notice d'utilisation complète, aussi exacte que possible. Des différences ne peuvent être totalement exclues, de sorte qu'aucune responsabilité ne peut être assumée pour les erreurs présentes dans la notice d'utilisation mise à disposition.

Nous n'assumons aucune responsabilité pour les dommages résultant du non-respect de la notice d'utilisation ou de l'utilisation non conforme.

Si le produit est utilisé autrement, incorrectement, ou réparé de manière non concertée, aucune responsabilité ne peut être assumée pour d'éventuels dommages.

MENTION LÉGALE

La technologie VACUUM est protégée légalement par un ou plusieurs brevets/dépôts de demandes de brevets de FIDLOCK. Vous trouverez de plus amples informations sur la protection par brevet de la gamme de produits VACUUM sur : www.fid-ip.com

Pour plus d'informations, visitez notre site Internet : www.fidlock.com/consumer

FIDLOCK GmbH, Kirchhorster Strasse 39, 30659 Hanovre, Allemagne, tribunal de district de Hanovre, HRB 204281, e-mail : info-bike@fidlock.com

ES

Lea detenidamente estas instrucciones de uso antes de montaje y utilizar el producto por primera vez y conservarlas.

IMPORTANTE: INDICACIONES DE SEGURIDAD

Para evitar posibles daños, lea y siga las indicaciones siguientes:

Peligro de muerte por interferencias con marcapasos o desfibriladores (DAI) par des champs magnétiques statiques ! ¡Toujours respecter une distance suffisante entre le produit et des stimulateurs cardiaques ou défibrillateurs (DAI) !

Riesgo de lesión si se utiliza en vehículos! Utilice el producto únicamente en interiores. No utilice el producto en vehículos.

Riesgo de lesión si se produce cualquier tipo de defecto en el producto. Deje de usarlo inmediatamente y póngase en contacto con su distribuidor especializado.

Uso previsto

VACUUM es un sistema de soporte en el que la base (fig. A) y la case (fig. B) se unen con imanes y quedan fijadas mediante una ventosa que genera una presión negativa en cuanto se ejerce una fuerza elevada sobre la case .

La VACUUM wall base está prevista para su montaje y uso como soporte de pared para móviles en interiores junto con una VACUUM case/uni phone patch. El producto debe adherirse exclusivamente en las superficies adecuadas que se indican en la sección «Montaje».

Debe usarse solo en combinación con los productos originales VACUUM previstos para ello. De lo contrario, pueden producirse fallos de funcionamiento. Cualquier uso diferente se considera contrario al uso previsto y pueden producirse lesiones, daños o errores de funcionamiento.

DATOS TÉCNICOS

Resistencia a la temperatura: máx. 40°C aprox.

Materiales: PA, PAGF, neodimio, acero inoxidable, silicona, acrilato

Fabricado en China

MONTAJE

Si tiene dudas con respecto al montaje, consulte a su distribuidor especializado.

ADVERTENCIA ¡Riesgo de lesión si se utiliza en vehículos! Utilice el producto únicamente en interiores. No utilice el producto en vehículos.

ATENCIÓN Falta de adherencia si se adhiere en superficies inadecuadas. Adhiera el producto únicamente en superficies limpias, secas, lisas y fijas. Los materiales de superficie adecuados son los siguientes: baldosas, vidrio, metal. No adhiera el producto en papel pintado.

Una vez adherido, ya no puede cambiar ni corregir la posición del parche adhesivo.

1. Elija un lugar adecuado para adherir el parche adhesivo (fig. D). Asegúrese de que la superficie en la que lo va a adherir esté limpia y seca y sea lisa y fija (fig. F).

2. Retire la película protectora de la parte adhesiva del parche adhesivo (fig. G).

3. Coloque el parche adhesivo en vertical en la superficie de la pared. Compruebe que la línea horizontal de la parte inferior del parche esté en posición horizontal (fig. H).

4. Pégue el parche adhesivo en la pared (fig. E) y presíñelo firmemente.

5. Deje que se seque completamente durante 72 horas. Tras este periodo se consigue la máxima eficacia de adhesión.

6. Deslice la VACUUM wall base (fig. C) en el parche adhesivo (fig. I) hasta que encaje.

7. Afloje el anillo de cierre (fig. J) y gire el cabezal del VACUUM (fig. K) para colocarlo en la posición deseada.

8. Apriete firmemente el anillo de cierre. Asegúrese de que la VACUUM wall base esté bien sujetada.

En caso de que quiera usar la VACUUM wall base en otro sitio con otro parche adhesivo, tire de la VACUUM wall base con fuerza hacia arriba para sacarla del parche adhesivo. Comience el montaje siguiendo los pasos anteriores con otro parche adhesivo.

USO

ATENCIÓN Falta de adherencia si presenta arranazos o suciedad. Los arranazos o la suciedad pueden afectar la función de presión negativa y provocar que la base y el VACUUM case/uni phone patch no queden bien unidas. Antes de cada uso, compruebe que la base y la VACUUM case/uni phone patch carezcan de arranazos y suciedad. Si están sucias, límpie la base y la VACUUM case/uni phone patch a mano con un paño suave y agua limpia.

ATENCIÓN Fuerza de sujeción insuficiente si hay objetos (p. ej., adhesivos) en la zona de contacto de la ventosa. Deje siempre un margen de al menos 13mm alrededor del círculo exterior que se encuentra en la parte posterior del VACUUM phone case.

Antes del uso, familiarícese con el manejo del producto y los accesorios y compruebe que funcionen correctamente. Asegúrese de que el montaje se haya realizado correctamente.

Nota: Siga las indicaciones de seguridad y las instrucciones de uso de la VACUUM case/uni phone patch utilizada.

Unir a una VACUUM case/uni phone patch

1. Acerque la VACUUM case/uni phone patch utilizada al producto y encájela (fig. L). Escuchará un ruido en cuanto la VACUUM case/uni phone patch y el producto entrenen en contacto.

ATENCIÓN Daños materiales en caso de golpes si se suelta la VACUUM case/uni phone patch utilizada. Asegúrese de que no pueda chocarse en ningún momento contra la VACUUM case/uni phone patch utilizada, ya que podría soltarse del producto. Asegúrese de que la VACUUM case/uni phone patch utilizada se pueda apretar completamente desde el producto y sin obstrucciones.

2. Tire de la VACUUM case/uni phone patch utilizada para asegurarse de que esté bien unida al producto. La VACUUM case/uni phone patch no debería soltarse al tirarla del producto. **¿La VACUUM case/uni phone patch utilizada se suelta al tirarla del producto?** Asegúrese de que la palanca de control del producto no esté apretada hacia atrás y de que se pueda mover libremente.

Soltar de una VACUUM case/uni phone patch

1. Presione la palanca de control del producto hacia atrás (fig. M). Mantenga apretada la palanca de control y retire la VACUUM case/uni phone patch.

¿La palanca de control no se puede apretar hacia atrás? Asegúrese de que no haya ningún objeto haciendo presión detrás de la palanca de control.

2. Suelte la palanca de control.

LIMPIEZA

ATENCIÓN Daños materiales si se limpia en el lavavajillas o la lavadora. No limpie el producto en el lavavajillas ni en la lavadora.

Limpie el producto a mano con un paño suave y agua limpia.

CONSERVACIÓN

ATENCIÓN Daños materiales en caso de calor extremo. No exponga el producto a temperaturas superiores a 40°C.

Guarde el producto en un lugar seco.

DESECHO

El producto puede desecharse con la basura doméstica. Tenga en cuenta las disposiciones medioambientales sobre desecho aplicables en su país.

RESPONSABILIDAD

Hemos puesto el máximo esmero en proporcionar unas instrucciones de uso lo más correctas, completas y exactas posible. No obstante, no pueden descartarse errores, por lo que no asumiremos responsabilidad alguna por los fallos que puedan contener las instrucciones de uso proporcionadas.

Tampoco asumiremos responsabilidad alguna por los daños derivados del incumplimiento de lo dispuesto en las instrucciones de uso o de un uso que no se corresponda al uso previsto.

Si se utiliza el producto para otros fines o de forma incorrecta, o si el usuario realiza las reparaciones por sí mismo, no asumiremos responsabilidad alguna por los daños derivados.

No nos responsabilizamos por danos causados por incumplimiento de las instrucciones de utilización o por utilización incorrecta.

No nos responsabilizamos por eventuales daños causados por utilización indevida o reparación pelo utilizador.

AVISO LEGAL

La tecnología VACUUM está legalmente protegida por una o varias patentes o solicitudes de patente de FIDLOCK. Encuentra más información acerca de la protección de patentes de la serie de productos VACUUM en: www.fid-ip.com

Para obtener información