

## Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde

wir danken Ihnen für den Kauf dieser Halterung. Mit dieser praktischen Saugfuß-Halterung ist Ihr Navigationsgerät nun immer optimal befestigt und bestens ausgerichtet.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die Hinweise und Tipps, damit Sie die Schwanenhals-Halterung optimal nutzen können.

Weitere Informationen finden Sie unter:

**[www.navgear.de](http://www.navgear.de)**

Klicken Sie einfach auf die Seite

► **Antworten auf häufig gestellte Fragen!**

## Lieferumfang:

- Schwanenhals-Halterung
- Bedienungsanleitung

## Verwendung

Reinigen Sie die Scheibe an der Stelle, an der Sie die Schwanenhals-Halterung befestigen möchten. Die Scheibe sollte trocken, staub- und fettfrei sein. Ziehen Sie den Hebel nach oben und drücken Sie den Saugfuß an die Scheibe. Drücken Sie dann den Hebel nach unten. Der Saugfuß ist nun sicher befestigt. Drehen Sie den Ring an der Oberseite der Halterung im Uhrzeigersinn. Setzen Sie dann Ihr Navigationsgerät auf die Halterung und drehen Sie den Ring gegen den Uhrzeigersinn, um das Navigationsgerät zu befestigen. Richten Sie dann das Navigationsgerät wie gewünscht aus.

## Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

**Chère cliente, cher client,**

Nous vous remercions d'avoir choisi cet article. Avec ce support ventouse pratique, votre GPS est fixé et orienté de manière optimale.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

**Contenu :**

- Support à col de cygne
- Mode d'emploi

**Utilisation**

Nettoyez la vitre à l'endroit où vous voulez fixer le support. La vitre doit être sèche et propre. Soulevez le levier puis pressez la ventouse sur la vitre. Abaissez ensuite le levier. La ventouse est maintenant bien fixée.

Tournez l'anneau sur le dessus du support dans le sens des aiguilles d'une montre. Placez ensuite votre GPS sur le support puis tournez l'anneau dans le sens inverse des aiguilles d'une montre afin de fixer le GPS. Orientez le GPS dans la position voulue.

**Consignes de sécurité**

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le précieusement afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- N'ouvrez jamais l'appareil, sous peine de perdre toute garantie. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.

- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur !