

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser Fahrradwandhalterung. Ihr Drahtesel ist damit bestens aufgehoben und kann nicht mehr umfallen. Die Gummierung am Haken eignet sich für fast alle Arten von Fahrrädern.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die darin aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neue Fahrrad-Wandhalterung optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Wandhalterung
- Tragearm mit Haken
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt: Bleistift, 2 Schrauben, 2 Dübel, Bohrmaschine, Schraubendreher.

Montageanleitung

1. Halten Sie die Halterung waagrecht an die Wand und zeichnen Sie mithilfe eines Bleistifts die beiden Bohrlöcher an.
2. Bohren Sie mit der Bohrmaschine die angezeichneten Löcher in die Wand.
3. Drücken Sie die Kunststoffschiene am Tragearm in die Aussparung auf der Rückseite der Wandhalterung.
4. Befestigen Sie die Halterung mit zwei Schrauben und Dübeln an der Wand. Achten Sie dabei darauf, dass der Bügel mit dem Haken oben aus der Wandhalterung ragt.



ACHTUNG!

Achten Sie darauf, dass an der gewählten Bohrstelle keine Leitungen oder Rohre verlaufen. Dies kann zu Verletzungen oder Umgebungsschäden führen!

Hängen Sie Ihr Fahrrad an der Halterung auf, indem Sie die Nabe des Vorderrads in den Bügel der Wandhalterung legen.



HINWEIS:

Bringen Sie die Konstruktion so hoch an der Wand an, dass das Fahrrad später problemlos mit dem Vorderrad in den Haken eingehängt werden kann und dennoch genug Platz bis zum Boden vorhanden ist.



ACHTUNG!

Das maximale Belastungsgewicht dieser Fahrrad-Wandhalterung darf 20 kg nicht überschreiten!

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- 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.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!