

Forster Home Flaschenhalter 1066

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Forster Küchenaccessoire entschieden haben! Damit Sie Ihr Produkt lange genießen können, bitten wir Sie die folgenden Anwendungs- und Pflegehinweise zu beachten!

Der Flaschenhalter ist ideal für die Aufbewahrung von Öl, Essig oder anderen flüssigen Lebensmittel geeignet. Die Glasflaschen sind herausnehmbar und lassen sich so gut befüllen und reinigen. Der Spenderkopf aus Edelstahl ermöglicht einfaches portionieren und ist abnehmbar.

Der Flaschenhalter ist aus ist aus Eiche- bzw. Walnussholz und aus pulverbeschichtetem Stahl gefertigt. Die Flaschen bestehen aus Glas und die Spenderköpfe aus Edelstahl.

Bei Fragen oder Unklarheiten setzen Sie sich bitte mit Ihrem Fachhändler in Verbindung.

Allgemeine Warnhinweise:



Quetschungen

Grosse Magnete haben eine sehr starke Anziehungskraft.

Bei unvorsichtiger Handhabung können Sie sich die Finger oder Haut zwischen zwei Magneten einklemmen. Das kann zu Quetschungen und Blutergüssen an den betroffenen Stellen führen.



Herzschrittmacher

Magnete können die Funktion von Herzschrittmachern und implantierten Defibrillatoren beeinflussen.

- Ein Herzschrittmacher kann in den Testmodus geschaltet werden und Unwohlsein verursachen
- Ein Defibrillator funktioniert unter Umständen nicht mehr.
- Halten Sie als Träger solcher Geräte einen genügenden Abstand zu Magneten ein.
- Warnen Sie Träger solcher Geräte vor der Annäherung an Magnete.



Schwere Gegenstände

Zu hohe oder ruckartige Belastungen, verschmutzte Oberflächen oder Ermüdungserscheinungen sowie Materialfehler können dazu führen, dass sich ein Magnet oder Magnethaken von seinem Haftgrund löst. Herunterfallende Gegenstände können zu schweren Verletzungen führen.

- Die angegebene Haftkraft wird nur unter idealen Bedingungen erreicht. Rechnen Sie einen hohen Sicherheitsfaktor ein.
- Verwenden Sie Magnete nicht an Orten, wo bei Materialversagen Personen zu Schaden kommen können.



Magnetisches Feld

Achtung! Dieses Produkt beinhaltet 5 sehr starke Neodymium Magnete N45.

Magnete erzeugen ein weit reichendes, starkes Magnetfeld. Sie können unter anderem Fernseher und Laptops, Computer-Festplatten, Kreditkarten und EC-Karten, Datenträger, mechanische Uhren, Hörgeräte und Lautsprecher beschädigen. Halten Sie Magnete von allen Geräten und Gegenständen fern, die durch starke Magnetfelder beschädigt werden können.

Setzen Sie den Magneten nur für Aufgaben ein, für die er ausdrücklich geeignet ist, und kontaktieren Sie im Zweifelsfall einen Fachhändler.

Magnetische Haltekraft

Maximale Belastung: 4kg

Bitte beachten Sie, dass die magnetische Haltekraft von Ihrer magnetischen Installations-Oberfläche abhängt. Diese Produkte wurden an Forster Stahlküchen getestet. Die maximale Belastung entspricht der magnetischen Haltekraft an Forster Stahlküchen.

Installationsanweisungen:

Die Installation sollte nicht von Kindern oder geschwächten Personen vorgenommen werden. Bitte beaufsichtigen Sie Kinder bei der Anwendung.

Nehmen Sie das Produkt aus der Verpackung und entfernen Sie alle Verpackungsmaterialien.

Bitte installieren sie das Accessoire auf einer passenden, sauberen und glatten Oberfläche, frei von Fett und Rückständen.

Sie können das Produkt entweder auf einer magnetischen Oberfläche ohne weitere Hilfsmittel anbringen, oder die Forster Home Adapter nutzen um das Produkt auf einer glatten, nicht porösen Oberfläche zu installieren.

Wir weisen sie darauf hin, dass die Installation, der Gebrauch, sowie das Entfernen des Accessoires unter Umständen Spuren auf der Oberfläche hinterlassen kann. Der Hersteller/ Vertrieb (Forster Home AG) haftet nicht für die entstandenen Spuren/ Rückstände.

Installation auf magnetischen Oberflächen

Halten sie das magnetische Accessoire waagerecht vor die Stelle, an welcher Sie es anbringen wollen. Drücken Sie zuerst die untere Kante an die Wand.

Drücken Sie das Accessoire langsam ganz gegen die tragende Wand

Wenn das Produkt fest und gerade hängt, können Sie die Glasflaschen einhängen.

Bitte beachten Sie hierbei immer die maximale Belastungsgrenze pro Produkt.

Installationsanweisung für nicht magnetische Flächen

Reinigen Sie die gewünschte Installationsfläche gut, so dass diese komplett frei von Fett und anderen Rückständen ist. Nutzen Sie die beigefügte Schablone, um die Adapter an der richtigen Stelle zu platzieren. Eine detaillierte Beschreibung und Installationshilfe finden Sie hier: Anbringender der Adapter mithilfe der Installations-Schablone

Ziehen Sie den Kleber von den Adaptern ab und kleben Sie die Adapter an die gewünschte Stelle, um das Produkt zu halten.

Bitte beachten Sie, es gibt einen Adapter für die linke und einen für die rechte Seite.

Lassen Sie die Adapter 72h hängen, ohne diese durch das Produkt zu belasten.

Befestigen Sie das Produkt mit Hilfe der Adapter. Hängen Sie hierzu das Produkt auf den Haltepunkten des Adapters ein.

Wenn das Produkt fest und gerade hängt, können Sie die Glasflaschen einhängen. Bitte beachten Sie hierbei immer die maximale Belastungsgrenze pro Produkt.

Reinigung & Pflege:

Produkt mit einem feuchten Tuch abwischen und umgehend mit einem Handtuch abtrocknen. Nicht einweichen lassen. Gläser mit Spülmittel reinigen. Nicht spülmaschinengeeignet

Keine Stahlschwämme oder starke chemische Reinigungsmittel benutzen.



Sonstige Hinweise:

Lebensmittelecht, für die Lagerung von Lebensmitteln geeignet.

Gläser können zerbrechen und zu Verletzungen führen. Glas ist empfindlich und kann durch Hitze zerspringen.

Bitte beachten Sie das sämtliche Produkte von Forster Home für den Innen- und Wohnbereich geeignet sind. Entsprechend sollten die Produkte nur bei Raumtemperaturen genutzt werden. Eine Nutzung in Industrie und bei Temperaturen über 40 Grad Celsius wird nicht empfohlen.

Holz ist ein Naturprodukt. Es kann sich bei Hitze ausdehnen und bei direkter Sonneneinstrahlung ausbleichen. Holz ist ein Naturprodukt und kann somit immer Farbdifferenzen und wachstumsbedingte Unregelmäßigkeiten aufweisen.

Entsorgung von Magneten:

Die magnetischen Accessoires von Forster Homer enthalten mehrere Neodymium Magnete N45. Diese können nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden. Bitte entsorgen Sie das Accessoire auf dem Wertstoffhof. Fragen Sie vor dem Entsorgen der Magnete sicherheitshalber bei Ihrem Wohnort nach, wie dies geregelt ist.