

**biber**

# Futterstation Eiche



Anleitung

## Verpackungsinhalt

Futterstation aus Eiche  
Glasröhre  
Metallbügel  
2 Metallstifte

## Tipps zur Winterfütterung der Vögel

Grundsätzlich ist eine Vogelfütterung vor allem im Winter aus umweltpädagogischer Sicht empfehlenswert. Bei Kälte kommen wesentlich mehr Vögel zur Futterstelle, und bei niedrigen Temperaturen ist es einfacher, für die notwendige Hygiene zu sorgen. So wird eine Übertragung von Salmonellen auf die Tiere verhindert. Typischerweise füttert man im Winter von November bis Ende Februar. Bei Frost oder Schnee werden besonders viele Vögel das Angebot annehmen.

## Wohin mit der Futterstation?

Platzieren Sie die Futterstation an einer übersichtlichen Stelle, sodass sich keine Katzen anschleichen und Sie gleichzeitig die Vögel gut beobachten können. In einem angemessenen Abstand sollten jedoch nach Möglichkeit Bäume oder Büsche Deckung bei eventuellen Attacken von Sperbern bieten. Achten Sie darauf, dass in der Nähe befindliche Glasscheiben für die Vögel nicht zu tödlichen Fallen werden. Vermeiden Sie Durchsichten oder Spiegelungen in Ihren Fenstern. Bekleben Sie gefährliche Scheiben von außen mit beliebigen Aufklebern oder Mustern. Alternativ können Futterstellen auch direkt an Fensterscheiben angebracht werden, da hier Kollisionen bei den kurzen Anflugwegen wenig gefährlich sind.

## Zusammenbau

### Schritt 1

Nehmen Sie die beiden Metallstifte aus der Glasröhre und stecken diese jeweils in die Bohrlöcher. Es kann sein, dass Sie dafür etwas Kraft aufwenden müssen.



### Schritt 2

Stellen Sie die Glasröhre wieder in die Futterstation und befüllen diese mit Futter. Anschließend verschließen Sie die Glasröhre mit dem Edelstahldeckel gegen Feuchtigkeit. Jetzt ist Ihre Futterstation einsatzbereit.

## Hinweise über Holz und seine Eigenschaften

Das verwendete Holz ist ein Naturprodukt, welches wir regional beziehen. Wir verwenden ausschließlich PEFC-zertifiziertes Holz aus nachhaltiger Forstwirtschaft.

Um den natürlichen Glanz der Futterstation zu bewahren, muss sie gelegentlich nachgeölt werden.

## Rechtliche Hinweise

Eine Modifikation (Veränderung) und die nicht bestimmungsgemäße Nutzung der Futterstation sind nicht gestattet.

Beachten Sie bitte stets, dass Holz ein Naturprodukt ist und daher unterschiedliche physikalische Eigenschaften und biologische Merkmale aufweisen kann.