

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Vogelhaus-Bausatzes. Bieten Sie kleinen Vögeln einen Unterschlupf mit Futterstelle. Hängen Sie das Echtholz-Haus einfach an gewünschter Stelle auf. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie den Vogelhaus-Bausatz optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Vogelhaus-Bausatz (11-teilig)
- Montagematerial (12 Schrauben, Holzleim)
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt:

- Kreuzschlitz-Schraubendreher

Technische Daten

Futtersilo-Kapazität	1 Liter
Material	Holz
Maße	26 x 18 x 22 cm
Gewicht	750 g

Produktdetails



- | | |
|-------------------------------|------------------|
| 1. Kleine Seitenwand | 5. Nylonschnur |
| 2. Seitenwand mit Dachschräge | 6. Schnurspanner |
| 3. Futtersilowand | 7. Bodeneinlage |
| 4. Dachschräge | |

Montage



HINWEIS:

Achten Sie beim Zusammenbau auf die richtige Ausrichtung der Teile.



HINWEIS:

Bitte beachten Sie, dass es sich bei unbehandeltem Holz um ein Naturprodukt handelt, welches der Verwitterung unterliegt. Sie können die Lebensdauer des Vogelhäuschens stark verlängern, indem sie die unbehandelten Holzteile, oder das gesamte Häuschen, mit einer wetterbeständigen Holzlasur oder Lack streichen.

1. Legen Sie die Bodeneinlage der Länge nach vor sich hin, mit dem Dreieck nach oben zeigend.
2. Stecken Sie die Bodeneinlage in die Führungsschienen der Seitenwände mit Dachschräge.



3. Stecken Sie nun die Bodeneinlage in die Führungsschienen der kleinen Seitenwände. Achten Sie darauf, dass die vorgebohrten Löcher an den kleinen Seitenwänden mittig auf die Seitenwände mit Dachschräge positioniert sind.



4. Verschrauben Sie die Teile von außen miteinander, sodass ein solides Grundgerüst mit allen Seitenwänden entsteht.
5. Setzen Sie jetzt die Futtersilowände zwischen die Seitenwände mit Dachschräge ein. Achten Sie darauf, dass die vorgebohrten Löcher der Seitenwände mit Dachschräge mittig auf den Futtersilowänden positioniert sind.



HINWEIS:

Die abgeschrägten Seiten der Futtersilowände müssen dabei nach innen und unten zeigen, damit das Vogelfutter leichter nachrutschen kann.

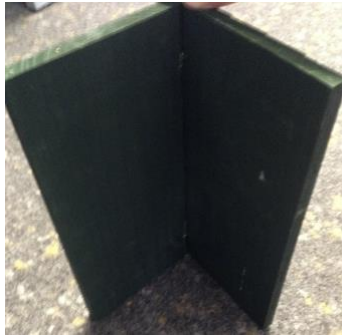


6. Verschrauben Sie die Futtersilowände und die Seitenwände mit Dachschrägen von außen miteinander. Für die nötige Stabilität ziehen Sie die Schrauben fest an.
7. Anschließend verleimen Sie die beiden Dachteile an der Kante und lassen die Verbindung aushärten.



HINWEIS:

Um eine feste Verbindung der beiden Dachteile zu bekommen, klemmen Sie sie zwischen einem Schraubstock oder einer Schraubzwinde ein.



8. Im letzten Schritt fädeln Sie noch die Schnur ein. Stecken Sie dazu beide Schnurenden von oben jeweils durch die beiden Löcher im Dachfirst.



HINWEIS:

Eine leichte Dreh- oder Zwiirbelbewegung erleichtert das Durchfädeln.

9. Fädeln Sie die beiden Schnurenden nun noch jeweils durch die Löcher an den Seitenwänden mit Dachschräge. Fixieren Sie die Schnurenden mit einem Knoten, sodass sie nicht mehr herausrutschen können. Setzen Sie das Dach dann auf das Vogelhaus drauf.



10. Zum Schluss nehmen Sie die Schnur doppelt und fädeln sie durch den Schnurspanner.

Vogelhaus aufhängen



HINWEIS:

Bitte lassen Sie den Holzleim mindestens 24 Stunden lang aushärten, bevor das Häuschen Wind und Wetter ausgesetzt wird.

Zum Aufhängen eignen sich Bäume, aber auch an Garagen, Schuppen, Scheunen oder anderen beliebigen Plätzen bringen Sie das Vogelhaus mit der Schnur an. Wichtig ist, dass der Ort vor Katzen und Mardern sicher ist. Dafür hängen Sie das Vogelhaus in mindestens 2 bis 3 Metern Höhe auf. Ideal ist ein wettergeschützter Ort. Die offenen Seiten sollten nach Möglichkeit nicht in die Richtung zeigen, aus der normalerweise Sturm und Regen kommen.



Vogelfutter einfüllen

Befüllen Sie den Futtersilo, indem Sie das Dach vorsichtig entlang der Schnur hochheben und bis zu 1 Liter Vogelfutter einfüllen. Das Dreieck in der Bodeneinlage und die Schrägen der Futtersilowände sorgen dafür, dass das Vogelfutter leichter nachrutschen kann.

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!
- Seien Sie vorsichtig bei der Arbeit mit Schrauben und Leim. Lassen Sie sich nicht ablenken und achten Sie auf Ihre Hände und Finger. Kinder sollten beim Zusammenbau beaufsichtigt werden.
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt möglichst fern von Regen und direkter Sonneneinstrahlung. Holz ist ein Naturstoff und kann bei Feuchtigkeit aufquellen und sich verbiegen sowie bei starker Hitze reißen.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

www.royal-gardineer.de

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette mangeoire à oiseaux à suspendre. Offrez aux petits oiseaux le gîte et le couvert ! Une fois assemblée, cette mangeoire peut être suspendue à l'endroit de votre choix. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Mangeoire à oiseaux à assembler (11 pièces)
- Matériel de montage (12 vis, colle à bois)
- Mode d'emploi

Accessoire requis, disponible séparément sur www.pearl.fr : tournevis cruciforme

Caractéristiques techniques

Capacité de remplissage du silo	1 L
Composition	Bois
Dimensions	26 x 18 x 22 cm
Poids	750 g

Description du produit



- | | |
|---|-----------------------------|
| 1. Petit mur latéral | 5. Cordelette en nylon |
| 2. Mur latéral avec inclinaison du toit | 6. Tendeur de la cordelette |
| 3. Mur du silo | 7. Fond |
| 4. Toit | |

Montage



NOTE :

Lors du montage, soyez vigilant à l'orientation des éléments.



NOTE :

Le bois non traité est un produit naturel qui subit les intempéries. Vous pouvez prolonger la durée de vie du nichoir en peignant partiellement ou complètement les parties en bois non traitées. Utilisez une teinture ou un vernis pour bois résistant aux intempéries.

1. La longueur du fond doit être placée face à vous, avec le triangle pointé vers le haut.
2. Glissez le fond dans les rails de guidage des murs latéraux avec inclinaison du toit.



3. Glissez alors le fond dans les rails de guidage des petits murs latéraux. Ce faisant, veillez à ce que les trous pré-perçés sur les petits murs latéraux soient positionnés au milieu des murs latéraux avec inclinaison du toit.



4. Vissez les éléments les uns aux autres depuis l'extérieur, de manière à former un solide cadre de base avec tous les murs latéraux.
5. Vous pouvez alors insérer les murs du silo entre les murs latéraux avec inclinaison du toit. Ce faisant, veillez à ce que les trous pré-perçés sur les murs latéraux avec inclinaison du toit soient positionnés au milieu des murs du silo.



NOTE :

Les côtés inclinés des murs du silo doivent alors être orientés vers l'intérieur et vers le bas, afin que la nourriture pour oiseaux puisse descendre plus facilement.



6. Vissez les murs du silo aux murs latéraux avec inclinaison du toit, par l'extérieur. Serrez les vis fermement afin d'obtenir la stabilité nécessaire.
7. Ensuite, collez les deux parties du toit sur les bords, et laissez la jonction prendre.



NOTE :

Pour un assemblage solide entre les deux parties du toit, fixez-les dans un étau ou un serre-joint.



8. Pour terminer, enfitez la cordelette. Pour ce faire, insérez les deux extrémités des cordelettes par le haut, dans les deux trous situés sur la cime du toit.



NOTE :

Un léger mouvement de rotation ou de torsion facilite l'insertion.

9. Insérez les deux extrémités de la cordelette dans les trous situés sur les murs latéraux avec inclinaison du toit. Fixez les extrémités de la cordelette en les nouant, de manière à ce que la cordelette ne puisse pas glisser. Placez le toit sur la mangeoire à oiseaux.



10. Pour finir, pliez la cordelette et insérez cette cordelette doublée dans le tendeur.

Suspendre la mangeoire



NOTE :

Laissez durcir la colle à bois pendant 24 heures au moins avant d'exposer le nichoir au vent et aux intempéries.

La mangeoire peut être accrochée grâce à la cordelette à un arbre, mais aussi à un garage, une remise, une grange ou tout autre endroit de votre choix.

Le plus important est que l'endroit soit protégé des chats et des martres. Pour cela, suspendez la mangeoire à au moins 2-3 mètres de haut. Idéalement, l'emplacement doit également être à l'abri des intempéries. Si possible, les côtés ouverts ne doivent pas être orientés face au vent ou à la pluie.



Remplir la mangeoire

Remplissez le silo : soulevez avec précaution le toit le long de la cordelette, puis versez jusqu'à 1 litre de nourriture pour oiseaux. Le triangle situé sur le fond et les parties obliques des murs du silo permettent que la nourriture pour oiseau s'écoule plus facilement.

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez précieusement ce mode d'emploi 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 !
- Soyez prudent lorsque vous manipulez les vis et la colle. Restez attentif à ce que vous faites et faites attention à vos mains et à vos doigts. Surveillez les enfants pendant l'assemblage.
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- Éloignez le plus possible le produit de la pluie et des rayons directs du soleil. Le bois est un matériau naturel, qui peut se gonfler et se déformer sous l'effet de l'humidité, mais aussi se fendre sous l'effet d'une forte chaleur.
- Ce produit n'est pas un jouet,
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec le produit.
- 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 !