

Vogel-Futterhaus-Bausatz

aus Echtholz, zum Aufhängen, 13-teilig

Montageanleitung



Inhaltsverzeichnis

Ihr neuer Vogel-Futterhaus-Bausatz	4
Lieferumfang	4
Zusätzlich benötigt:.....	4
Optional benötigt:.....	4
Wichtige Hinweise zu Beginn	5
Sicherheitshinweise	5
Produktdetails	6
Montage	7
Schritt 1:.....	7
Schritt 2:.....	8
Schritt 3:.....	9
Schritt 4:.....	11
Schritt 5:.....	12
Vogelhaus aufhängen / aufstellen	13
Vogelfutter einfüllen	14
Technische Daten	15

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.

Ihr neuer Vogel-Futterhaus-Bausatz

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,
vielen Dank für den Kauf dieses Futterhaus-Bausatzes für Vögel. Bauen Sie das kleine Häuschen selbst zusammen und bieten Sie Ihren gefiederten Gästen zu jeder Jahreszeit einen passenden Unterschlupf und eine schöne Futterstelle. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen Vogel-Futterhaus-Bausatz optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Vogel-Futterhaus-Bausatz (13-teilig)
- Montagematerial (8 Schrauben, Holzleim)
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt:

- Kreuzschlitz-Schraubendreher

Optional benötigt:

- Wetterfeste Holzlasur oder Lack



HINWEIS:

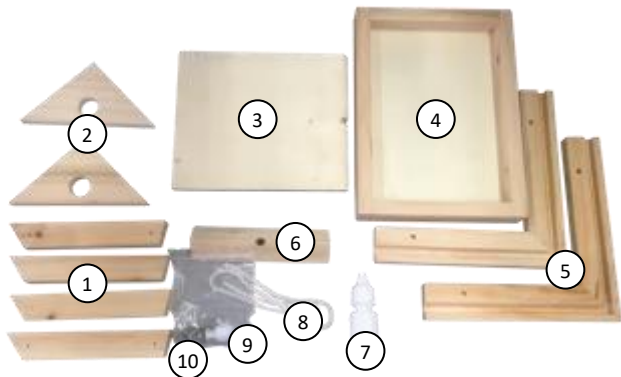
Bitte beachten Sie, dass es sich bei dem unbehandelten Holz um ein Naturprodukt handelt, welches der natürlichen Verwitterung unterliegt. Sie können die Lebensdauer des Vogelhäuschens stark verlängern, indem Sie die unbehandelten Holzteile, oder das gesamte Häuschen, mit einer wetterbeständigen Holzlasur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

Wichtige Hinweise zu Beginn

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.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

Produktdetails



- | | |
|-----------------|-------------------|
| 1. Stützpfiler | 6. First |
| 2. Giebel | 7. Holzleim |
| 3. Dachfläche | 8. Aufhängeschnur |
| 4. Boden | 9. Schnurspanner |
| 5. Giebelkanten | 10. Schrauben |



HINWEIS:

Die Abbildungen der Teile können eventuell in Details von Ihrem Bausatz abweichen. Dies hat keinen Einfluss auf den Zusammenbau und die Funktion des Bausatzes.

Montage

Schritt 1:

1x Boden, 4x Stützpfiler, 4x Schraube

1. Legen Sie den Boden der Länge nach vor sich hin, mit den Seitenwänden nach oben zeigend.



2. Stellen Sie die Stützpfiler im Boden auf. Die vorgebohrten Löcher des Bodens müssen direkt auf den vorgebohrten Löchern der Stützpfiler liegen. Die Stützpfiler haben dabei eine leichte Neigung nach außen, die besonders abgeschrägten Seiten zeigen nach oben.
3. Setzen Sie die Schrauben von außen an und drehen Sie sie fest.



Schritt 2:

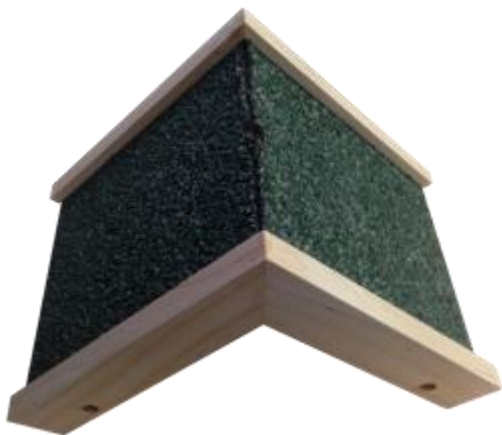
1x Dachfläche, 2x Giebelkanten, Holzleim

1. Nehmen Sie den Holzleim und verteilen Sie ihn in den Führungsschienen der Giebelkanten.
2. Klappen Sie die Dachfläche zum rechten Winkel auf und drücken Sie sie in die Führungsschienen der Giebelkanten fest.



HINWEIS:

Um eine feste Verbindung zu bekommen, klemmen Sie die Giebelkanten samt Dachfläche in einen Schraubstock oder einer Schraubzwinde ein.



Schritt 3:

1x First, 2x Giebel, Holzleim

1. Nehmen Sie den Holzleim und verteilen Sie ihn auf der kompletten rechtwinkligen Innenseite sowie an den Kopfenden des Firsts.
2. Setzen Sie den First, mit dem innenliegenden rechten Winkel voran, auf das Dach und drücken Sie ihn fest.



HINWEIS:

Um eine feste Verbindung zu bekommen, klemmen Sie die Giebelkanten, mit dem First dazwischen, in einen Schraubstock oder einer Schraubzwinde ein.



3. Nehmen Sie den Holzleim und verteilen Sie ihn jeweils auf den beiden kurzen Seiten beider Giebel-Dreiecke.
4. Drehen Sie das Dach auf eine Dachseite und drücken Sie die Giebel-Dreiecke, mit dem rechten Winkel voran, in die rechten Winkel der Giebelkanten.



HINWEIS:

Um eine feste Verbindung zu bekommen, klemmen Sie die Giebel in einen Schraubstock oder einer Schraubzwinde ein.



Schritt 4:

Korpus (Boden + Stützpfiler), Dach (Dach + Giebelkanten + First + Giebel), 4x Schrauben



ACHTUNG!

Bevor Sie Korpus und Dach miteinander verschrauben, lassen Sie alle geleimten Teile trocknen und aushärten!

1. Stellen Sie den Korpus vor sich hin und setzen Sie das Dach auf die Stützpfiler. Die vorgebohrten Löcher des Dachs müssen direkt auf den vorgebohrten Löchern der Stützpfiler liegen.

2. Setzen Sie die Schrauben von außen an und drehen Sie sie fest.



Schritt 5:

Vogelhaus, 1x Aufhängeschnur, 1x Schnurspanner

1. Nehmen Sie die Aufhängeschnur und fädeln Sie sie von oben in das Loch des Dachs.



HINWEIS:

Eine leichte Dreh- oder Zwiirbelbewegung erleichtert das Durchfädeln.



2. Fixieren Sie die Schnur am Vogelhaus, indem Sie das Schnurende mit einem Doppelknoten versehen, sodass es nicht mehr herausrutschen kann.
3. Zum Schluss nehmen Sie die Schnur doppelt und fädeln sie durch den Schnurspanner. Über diesen regulieren Sie die Größe der Aufhängeschlaufe und die Gesamtlänge der Aufhängeschnur.

Vogelhaus aufhängen / aufstellen

Zum Aufhängen eignen sich Bäume, aber auch an Garagen, Schuppen, Scheunen oder anderen beliebigen Plätzen bringen Sie das Vogel-Futterhaus mit der Schnur an.

Wahlweise können Sie das Vogel-Futterhaus auch an einem beliebigen Ort aufstellen.

Wichtig ist, dass der Ort vor Katzen und Mardern sicher ist. Dafür hängen oder stellen Sie das Vogel-Futterhaus in mindestens 2 bis 3 Metern Höhe auf. Ideal ist ein wettergeschützter Ort.

Vogelfutter einfüllen

Befüllen Sie den Boden des Vogel-Futterhauses mit ausreichend Vogelfutter. Wahlweise können Sie auch unter dem Dach Futter-Knödel oder -Blöcke aufhängen.

Technische Daten

Bausatz	13-teilig
Futter-Kapazität	ca. 100 ml
Material	Tannenholz (Vogelhaus, Dachteile), Bitumen und grober Sand (Dachfläche)
Maße	22 x 22 x 14 cm
Gewicht	510 g

Kundenservice:

DE: +49(0)7631-360-350

CH: +41(0)848-223-300

FR: +33(0)388-580-202

PEARL GmbH | PEARL-Straße 1-3 | D-79426 Buggingen

© REV4 – 04.01.2024 – MF/DD/LSt//NH

Mangeoire à oiseaux à suspendre

en bois, à assembler, 13 pièces

Mode d'emploi



Table des matières

Votre nouvelle mangeoire à oiseaux	3
Contenu	3
Accessoire requis.....	3
Accessoire en option	3
Consignes préalables	4
Consignes de sécurité.....	4
Description du produit.....	6
Montage.....	7
Étape 1.....	7
Étape 2.....	8
Étape 3.....	9
Étape 4.....	11
Étape 5.....	12
Poser/Suspendre la mangeoire.....	13
Remplir la mangeoire.....	14
Caractéristiques techniques	15

Votre nouvelle mangeoire à oiseaux

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette mangeoire à oiseaux. Assemblez vous-même cet abri pour accueillir et nourrir les oiseaux.

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 (13 pièces)
- Matériel de montage (8 vis, colle à bois)
- Mode d'emploi

Accessoire requis (disponible séparément sur www.pearl.fr) :

- Tournevis cruciforme

Accessoire en option (disponible séparément sur www.pearl.fr) :

- Vernis ou laque pour bois



NOTE :

Veillez noter que le bois non traité constitue un produit naturel soumis aux intempéries. Vous pouvez prolonger la durée de vie du nichoir en peignant les parties en bois non traitées avec une teinture ou une peinture pour bois résistante aux intempéries.

Consignes préalables

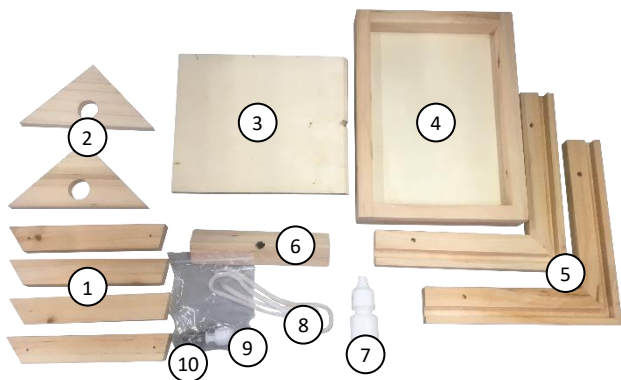
Consignes de sécurité

- 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.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.

- 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 !



Description du produit



- | | |
|----------------------|-----------------------------|
| 1. Pilier de soutien | 6. Crête |
| 2. Fronton | 7. Colle à bois |
| 3. Surface du toit | 8. Cordelette de suspension |
| 4. Sol | 9. Tendeur de la cordelette |
| 5. Bords du fronton | 10. Vis |



NOTE :

Dans les détails, certains éléments peuvent éventuellement différer par rapport à l'illustration. Ceci n'a pas de répercussion sur l'assemblage et le fonctionnement du kit de construction.

Montage

Étape 1 :

Sol, 4 piliers de soutien, 4 vis

1. Posez le sol à plat, la partie de la longueur face à vous. Les rebords doivent être tournés vers le haut.



2. Mettez les piliers de soutien en place sur le sol. Les trous déjà percés dans les rebords du sol doivent coïncider avec les trous déjà percés dans les piliers. Les piliers sont légèrement inclinés vers l'extérieur. Les extrémités biseautées doivent être placées vers le haut.
3. Insérez les vis par l'extérieur et revissez-les fermement.



Étape 2 :

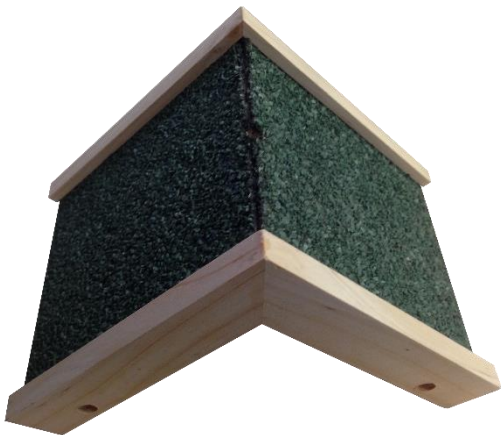
Surface du toit, 2 bords du fronton, colle à bois

1. Étalez la colle à bois sur les rails de guidage des bords du fronton.
2. Insérez le toit dans les rails de guidage des bords du fronton.



NOTE :

Pour obtenir un assemblage solide, fixez les bords du fronton et la surface du toit dans un étau ou un serre-joint.



Étape 3 :

1 crête, 2 frontons, colle à bois

1. Étalez la colle à bois sur tout le côté intérieur à angle droit, ainsi que sur l'extrémité supérieure de la crête.
2. Placez la crête sur le toit en plaçant l'angle droit de l'intérieur vers l'avant, et appuyez dessus fermement.



NOTE :

Pour obtenir un assemblage solide, fixez les bords du fronton avec la crête entre, dans un étau ou un serre-joint.

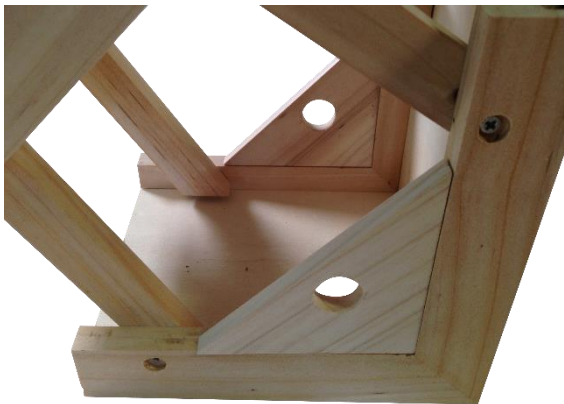


3. Étalez la colle à bois sur les deux bords courts de chacun des frontons.
4. Posez le toit sur un côté et appuyez sur les frontons dans l'angle droit des bords des frontons, en plaçant l'angle droit vers l'avant.



NOTE :

Pour obtenir un assemblage solide, fixez les frontons dans un étau ou un serre-joint.



Étape 4 :

Corps (sol + piliers de soutien), toit (toit + bords du fronton + crête + frontons), 4 vis



ATTENTION !

Avant de visser le corps et le toit l'un avec l'autre, laissez sécher et se consolider toutes les parties collées !

1. Placez le corps devant vous et posez le toit sur les piliers de soutien. Les trous déjà percés dans le toit doivent coïncider avec les trous déjà percés dans les piliers.



2. Insérez les vis par l'extérieur et vissez-les fermement.

Étape 5 :

Mangeoire à oiseaux, 1 cordelette de suspension, 1 tendeur de cordelette

1. Insérez la cordelette par le haut dans le trou situé sur le toit.



NOTE :

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



2. Fixez la cordelette à la mangeoire en faisant un double nœud à l'extrémité de la cordelette de manière à ce qu'elle ne puisse pas glisser.
3. Pour finir, pliez la cordelette et insérez cette cordelette doublée dans le tendeur. Celui-ci vous permet de régler la taille de boucle de suspension et la longueur totale de la cordelette.

Poser/Suspendre la mangeoire

Elle peut être accrochée à un arbre, mais aussi à un garage, une remise, une grange, etc. Utilisez la cordelette pour suspendre la mangeoire.

Vous pouvez également poser la mangeoire à l'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.

Remplir la mangeoire

Placez suffisamment de nourriture pour oiseau dans le sol de la mangeoire. Vous pouvez également accrocher sous le toit des boules ou des blocs de nourriture pour oiseaux.

Caractéristiques techniques

Kit de construction	13 pièces
Capacité (nourriture)	Env. 100 ml
Composition	Bois de sapin (mangeoire, parties du toit), bitume et gravillons (surface du toit)
Dimensions	22 x 22 x 14 cm
Poids	510 g

PEARL GmbH | PEARL-Straße 1-3 | D-79426 Buggingen

Service commercial PEARL France : 0033 (0) 3 88 58 02 02

© REV4 – 04.01.2024 – MF/DD/LSt//NH