

**Robo Home**  
Art.Nr.: 7913001717  
Ausgabennr.: 7913001744  
11/12/2024

**scheppach**



<b>DE</b>	<b>Garage für Rasenmähroboter</b> Benötigte Werkzeuge: • Gabelschlüssel SW10	<b>2</b>
<b>GB</b>	<b>Garage for robot lawnmower</b> Required tools: • Open-end spanner SW10	<b>2</b>
<b>FR</b>	<b>Abri pour robot tondeuse</b> Outil nécessaires: • Clé à fourche SW10	<b>3</b>

**DE: Aufbauanleitung für die Garage für Rasenmähroboter****Teile:**

1x Dach  
2x Seitenteile  
8x Schrauben  
8x Beilagscheiben  
8x Muttern

**Schritte:**

1. Legen Sie das Dach auf eine flache Oberfläche.
2. Positionieren Sie die Seitenteile so, dass sie innen an das Dach passen, wie in der Abbildung gezeigt.
3. Halten Sie ein Seitenteil in Position und richten Sie die Löcher des Seitenteils mit den Löchern im Dach aus.
4. Stecken Sie eine Schraube von außen durch das Loch im Seitenteil, befestigen Sie innen eine Beilagscheibe und drehen Sie die Mutter auf die Schraube.
5. Ziehen Sie die Mutter mit einem Gabelschlüssel SW10 fest.
6. Wiederholen Sie die Schritte 3 bis 5 für die verbleibenden 7 Schrauben.
7. Überprüfen Sie alle Schraubverbindungen und stellen Sie sicher, dass die Garage stabil und sicher steht.

**Hinweis:** Stellen Sie sicher, dass alle Teile korrekt montiert sind, bevor Sie den Rasenmähroboter in die Garage stellen. Die Garage kann außerdem ganz einfach zusammen mit der Ladestation montiert werden. Beachten Sie hierbei die vorgebohrten Löcher.

**GB: Assembly instructions for the garage for robot lawnmower****Parts:**

1x roof  
2x side panels  
8x screws  
8x washers  
8x nuts

**Assembly steps:**

1. Place the roof on a flat surface.
2. Position the side panels so that they fit inside the roof, as shown in the image.
3. Hold one side panel in place and align the holes of the side panel with the holes in the roof.
4. Insert a screw from the outside through the hole in the side panel, attach a washer inside and move a nut onto the screw.
5. Tighten the nut with an open-end spanner SW10.
6. Repeat steps 3 to 5 for the remaining 7 screws.
7. Check all screw connections and ensure the garage is stable and secure.

**Note:** Ensure that all parts are properly assembled before placing the robot lawn mower in the garage. The garage can also be easily assembled together with the charging station. Please note the pre-drilled holes.

**FR: Instructions de montage pour l'abri pour robot tondeuse****Pièces:**

1x toit  
2x panneaux latéraux  
8x vis  
8x rondelles  
8x écrous

**Étapes:**

1. Placez le toit sur une surface plane.
2. Positionnez les panneaux latéraux de manière à ce qu'ils s'adaptent à l'intérieur du toit, comme indiqué sur l'image.
3. Maintenez un panneau latéral en place et alignez les trous du panneau latéral avec les trous du toit.
4. Insérez une vis de l'extérieur à travers le trou du panneau latéral, fixez une rondelle à l'intérieur et vissez l'écrou sur la vis.
5. Serrez l'écrou avec une clé à fourche SW10.
6. Répétez les étapes 3 à 5 pour les 7 vis restantes.
7. Vérifiez toutes les assemblages vissés et assurez-vous que le garage est stable et sécurisé.

**Remarque :**

Assurez-vous que toutes les pièces sont correctement assemblées avant de placer le robot tondeuse dans l'abri. L'abri peut également être facilement assemblé avec la station de charge. Veuillez noter les trous pré-percés.

