



HERRNHUTER®

Montageanleitung Herrnhuter Stern A13

„Kunststoffstern zur Beleuchtung im Außenbereich“

Werter Kunde,

vielen Dank, dass Sie sich für dieses Produkt aus der Herrnhuter® Manufaktur entschieden haben. Wir wünschen Ihnen damit viel Freude und stimmungsvolle Momente.

Ihre Herrnhuter Sterne GmbH

1.) Ihr Produkt - Herrnhuter Stern A13

Größen: A13 - Ø ca. 130 cm

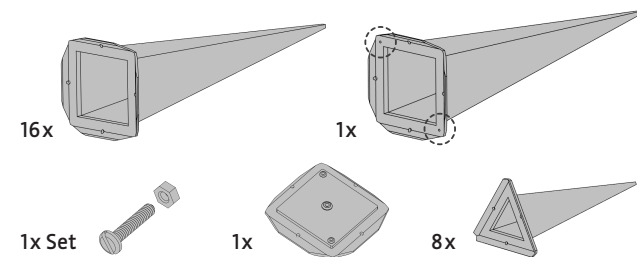
Farben: Gelb, Weiß, Rot,
Gelb/Rot, Weiß/Rot,
Grün

Material: Kunststoff (Typ A)

Video zum Aufbau
www.herrnhuter-sterne.de



2.) Inhalt dieses Sets



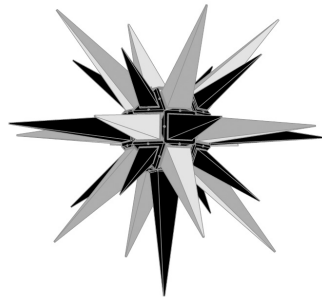
17 viereckige Zacken (1 davon mit diagonalen Bohrungen),
8 dreieckige Zacken, 1 Satz Schrauben und Muttern, 1 Aufhängekordel, 1 Abdeckplatte (Ersatz)

Hinweis: Die Abdeckplatte wird nicht benötigt, falls Sie als Zubehör unser passendes Beleuchtungsset nutzen.

Wichtig für den Aufbau:

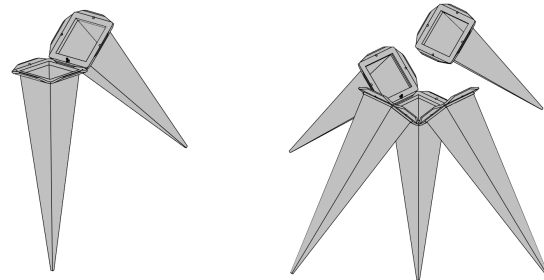
Der Stern muss in Symmetrie u. Aufbau dem abgebildeten Muster entsprechen → Beachten Sie bei zweifarbigen Sternen weiterhin die farbliche Anordnung der Zacken.

Wir empfehlen die Montage im direkten Umfeld am Ort der Anbringung vorzunehmen.

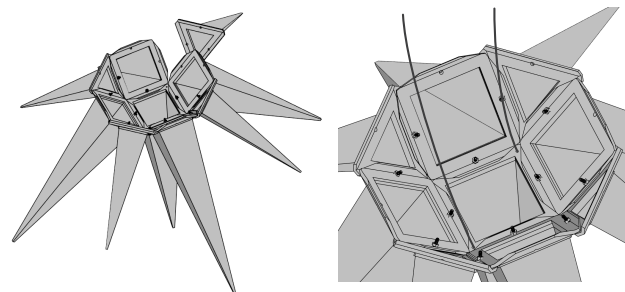


3.) Anleitung zum Aufbau

1. Beginnen Sie die Montage mit der untersten viereckigen Zacke (Zacke mit zusätzlichen diagonalen Bohrungen). Deren Rahmen bleiben von Außen immer komplett sichtbar. Nun setzen Sie an die Innenseiten nacheinander 4 weitere Viereckzacken an und verschrauben diese mit der untersten Zacke. Es wird je eine Schraube von außen durch 2 übereinanderliegende Löcher gesteckt und mit einer Mutter befestigt.



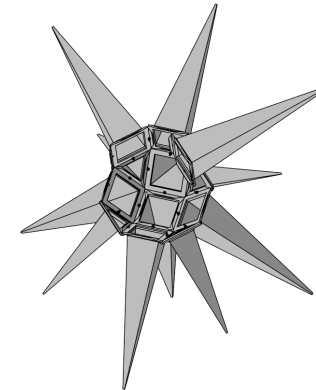
2. Nun werden die Lücken zwischen den 4 Viereckzacken mit je einer dreieckigen Zacke geschlossen. Diese Zacken werden von außen angesetzt und auf die Rahmen der benachbarten Viereckzacken geschraubt.



3. Nun wird die Aufhängeschnur vorbereitet. Teilen Sie zuerst die beiliegende Kordel in zwei gleich lange Stücke. Verschmelzen Sie die Enden kurz an einer Feuerzeugflamme. **Vorsicht:** Das Material ist nicht brennbar, wird aber heiß. An je einem Ende der Kordel wird jetzt ein Knoten angebracht

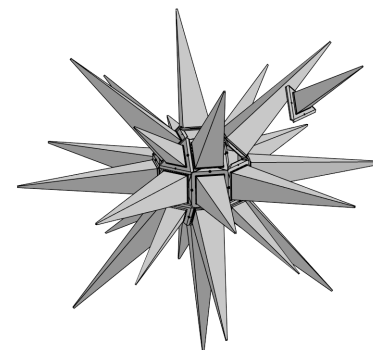
4. Nun werden beide Kordeln von außen nach innen je durch eines der diagonal gebohrten Löcher der untersten Zacke gezogen.

5. Jetzt wird ein Ring aus 8 Viereckzacken an die entstandene untere Hälfte des Sterns montiert. Beginnen Sie bei einer Dreieckzacke, an deren Rahmen Sie von Innen eine Viereckzacke befestigen. Die nächste Viereckzacke wird von außen auf die vorhergehende Zacke aufgesetzt usw. Führen Sie das im Wechsel fort, bis der Ring geschlossen ist.



6. Die obere Hälfte des Sternes wird spiegelbildlich zur unteren montiert. Achten Sie darauf, dass die Dreieckzacken der oberen Hälfte, über denen der unteren Hälfte liegen.

Beginnen Sie dazu mit einer Viereckzacke, die Sie von Innen an den Rahmen einer Viereckzacke des Rings montieren. Dann befestigen Sie eine Dreieckzacke, die Sie außen auf den Rahmen der darunter liegenden und der soeben montierten Viereckzacke schrauben. So werden abwechselnd Dreieck- und Viereckzacken montiert, bis der Ring geschlossen ist. Die Aufhängeschnüre müssen oben aus der Öffnung des Sterns herausgeführt werden.

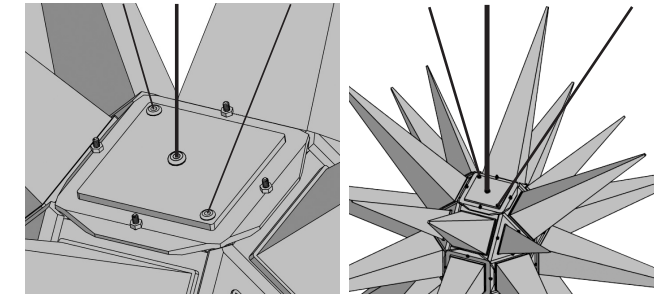


7. Zuletzt wird auf die verbleibende Öffnung auf der Oberseite das als Zubehör erhältliche Beleuchtungsset mit vormontierter Abdeckplatte befestigt.

Stecken Sie 4 Schrauben von Innen nach Außen durch die freigebliebenen Löcher an der Öffnung auf der Oberseite des Sterns und befestigen Sie diese mit Muttern. Ziehen Sie je ein Ende der Aufhängeschnur durch die Diagonallöcher in der Abdeckplatte.

Nun stecken Sie das Beleuchtungskabel mit dem Leuchtmittel voran in die Öffnung, setzen die Platte auf den 4 Schrauben auf und befestigen diese mit 4 weiteren Muttern von oben.

→ siehe auch Montageanleitung zum Beleuchtungsset.



4.) Gebrauchs- und Sicherheitshinweise

1. Der Herrnhuter Stern mit dem dazugehörigen Anschlusskabel ist ein Dekorationsmittel und kein Spielzeug und gehört nicht in die Hände von Kindern.
2. Zur Beleuchtung empfehlen wir Ihnen unser Beleuchtungsset für Kunststoffsterne, bestehend aus: 10m Kabel, E27-Fassung und Leuchtmittel.
3. Befestigen Sie den Sterns niemals nur am Kabel
4. Das Leuchtmittel muss in der Mitte des Sternkörpers hängen.
5. Verwenden Sie zur Arretierung immer die mitgelieferte Aufhängeschnur (Nylonkordel). Führen Sie diese in einem Winkel von etwa 30°- 45° seitlich von der Oberseite des Sterns weg.
6. Ziehen Sie bei Störungen, Defekten, Gefahr, zum Auswechseln des Leuchtmittels und zum Auf- oder Abhängen des Herrnhuter Sterns zuerst den Stecker aus der Steckdose.
7. Achten Sie beim Aufhängen des Herrnhuter Sterns darauf, dass er frei hängt und nicht gegen Hindernisse stoßen kann.
8. Lagern Sie den Stern nach der Verwendung trocken und setzen Sie ihn keinen extremen Temperaturen aus.

Herrnhuter Sterne GmbH
Oderwitzer Straße 8 · 02747 Herrnhut
Tel. +49-35873 3640 · Fax +49-35873 36435





HERRNHUTER®

Assembly Instructions

Herrnhut Star A13

„Plastic star suitable for outdoor decoration“

Dear customer,

we would like to thank you for choosing this product from our manufacture. We hope you enjoy your star and have many enjoyable and uplifting moments with it.

The Herrnhut Star Company

1.) Your product - Herrnhut Star A13

Size: A13 - Ø ca. 130 cm

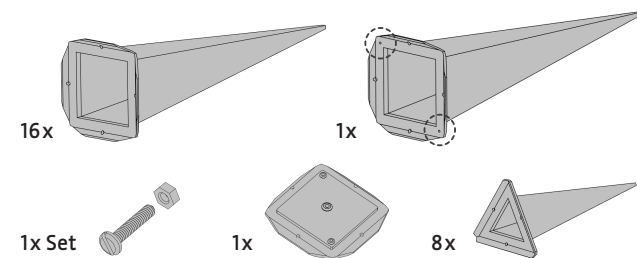
Colours: yellow, white, red, yellow/red, white/red, green

Material: plastic (Type A)

Assembly video
www.herrnhuter-sterne.de



2.) Product contents



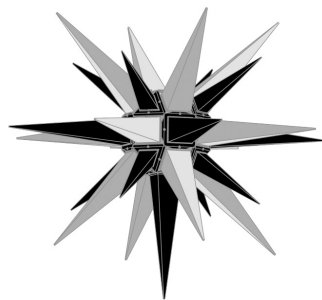
17 square points (1 of this set with two additional holes), 8 triangular points, 1 set of screws and nuts, 1 nylon cord, 1 cover plate (spare part)

Hint: The cover plate is not required if you use our suitable lighting kit for A13 (accessories).

Important information:

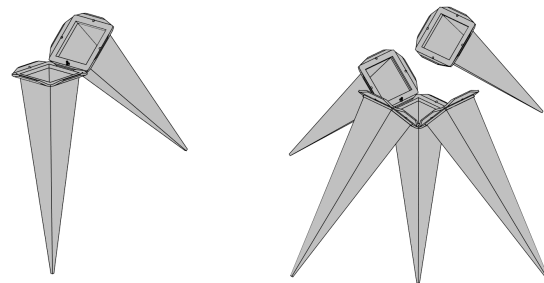
The Herrnhut star has a specific symmetry and shape. Finally it should look like the sample on this picture -> Please consider the colour scheme of bicoloured stars.

We recommend to assemble the star directly on the decoation site.

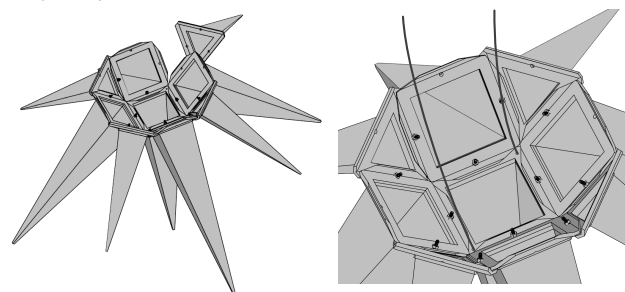


3.) Assembly instructions

1. Start the assembly with the lowest square point (with the two additional diagonal drilled holes in the frame). This frame should always stay visible from the outside. Now fasten 4 more square points on the inside of the frame of the lowest square point. Use the screws and nuts and fix the points (screws outside, nuts inside)



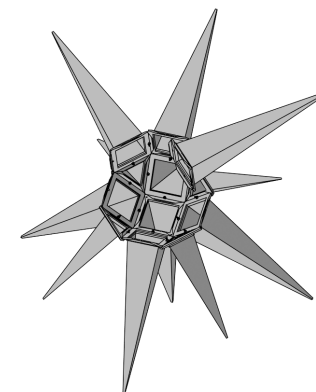
2. Now the gaps between the 4 square points will be closed by 4 triangular points. The 4 triangular points should be screwed from the outside onto the frames of the four square points.



3. Please prepare the nylon cord. At first, cut the cord in the middle, so you got two equal parts (same length). Then melt the ends of the cord shortly in the flame of a lighter. (**Attention:** the material is not flammable, but it is getting hot.) At least, please knot one end of each cord.

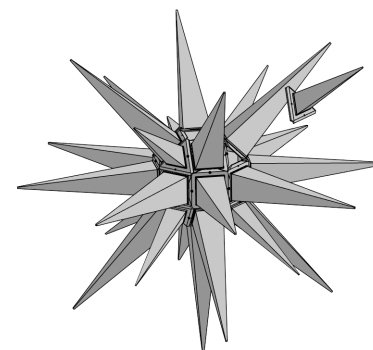
4. Now you can pull each cord from outside through the one of the diagonal holes of the lowest square point.

5. Now fasten a 'ring' of 8 square points onto the finished lower half of the star. Please start at a triangular point and fasten the first square point from inside on the frame of this triangular point. The second square point should be fastened from outside on the previous square point. Please continue until the ring is closed.



6. The upper half has to be assembled as a mirror image of the lower half. Please mind, to have the triangular points of the upper half located above the triangular points of the lower half.

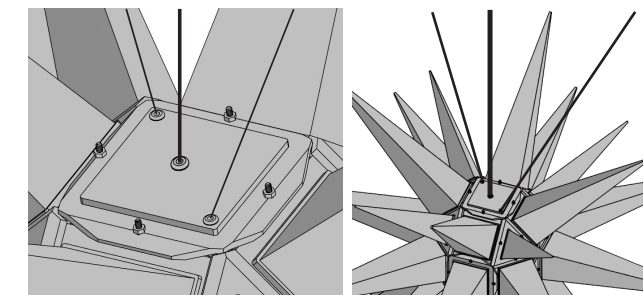
Please start with a square point and fasten it from inside on the frame of a square point of the middle ring. Than fasten a triangular point outside on the frame of the previous square point and continue (alternating square and triangluar points) until the ring is closed. Now lead the ends of the nylon cord out of the upper opening of the star.



7. At least, the remaining opening will be closed by the cover plate, that is preassembled at the cable of the lighting kit.

Put 4 screws into the holes along the frames of the opening. Insert them from inside (of the star) and fix them with 4 nuts from the outside, so they can not drop out. Pull each end of the nylon cords through one of the holes into the cover plate. Now put the cover plate with lamp first onto the opening of the star and fix the plate on the 4 screws along the opening. Fasten it with 4 nuts on the screws.

-> Please mind the assembly instructions of the lighting kit.



4.) Operating and safety instructions

1. The Herrnhut star and the lighting kit is for decoration only and is not suitable as a toy for children.
2. For illumination we recommend our lighting kit for plastic stars A13, consisting of: 10m cable, E27-socket, lamp.
3. Do not use only the cable for attachment.
4. The lamp needs to be positioned in the middle of the star.
5. Please always apply the nylon cord to hang up the star. Use it with an angle of 30°-45° in connection with a suspension bracket.
6. In case of a malfunction, defect or a dangerous situation, always unplug the lighting kit before changing a lamp or repositioning the star.
7. Make sure that there is enough space around the star to avoid any damage.
8. Please store the star in a dry place and avoid high temperatures.

Herrnhuter Sterne GmbH
Oderwitzer Straße 8 · 02747 Herrnhut
Tel. +49-35873 3640 · Fax +49-35873 36435

© Herrnhuter Sterne GmbH, Subject to change 01/2020



Moravian Star