

## Reinigung

(Auszug aus dem Merkblatt: "Reinigung & Pflege")

- Blütenpollen, feinste Sand- und Staubpartikel können normalerweise mit einfachem Wasser (aus dem Gartenschlauch oder der Gießkanne) leicht abgespült werden. So lange keine stärkere Verschmutzung vorliegt, empfehlen wir diese Art der Reinigung. Sie kostet nur wenig Mühe, kann keinerlei Schäden anrichten und genügt im Regelfall völlig aus.
- Dauerhafte Verschmutzungen lassen sich einfach mit einem nassen Mikrofaser Tuch, einem anderen fusselfreien Tuch oder einem weichen Haushaltsschwamm unter reichlicher Zugabe von Wasser und sanftem Druck entfernen.
- Zur Beseitigung hartnäckiger Verschmutzungen (wie beispielsweise fettiger Fingerabdrücke) verwenden sie lauwarmes Wasser unter Zusatz von handelsüblichem Haushaltsspülmittel.

### Das sollten sie vermeiden:

- Reiben sie ihre SunForm niemals trocken ab.
- Verwenden sie keine scheuernden Reinigungsmittel.
- Glasreiniger, Lösungsmittel und Alkohol können die Oberfläche angreifen.
- Benutzen sie keinen Hochdruckreiniger.

### Weitere Informationen ...

können sie sich im Downloadbereich des SunForm-Shops ([www.SunForm.de/downloads](http://www.SunForm.de/downloads)) in Form von themenspezifischen Merkblättern (im pdf-Format) herunterladen.

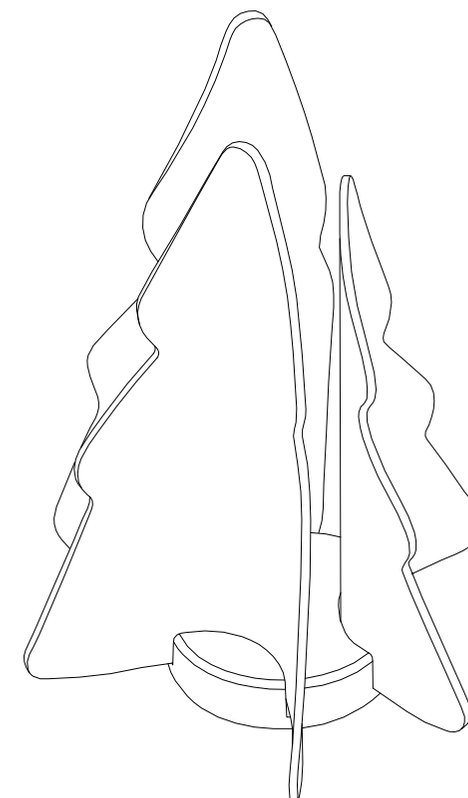
- Aufstellung & Positionierung
- Reinigung & Pflege
- Tipps & Tricks

## Warnhinweise



SunForms sind nicht als Spielzeug für Kinder unter 3 Jahren geeignet.  
Das Montage-Set enthält möglicherweise verschluckbare Kleinteile - Erstickungsgefahr.

Bei grober Gewalteinwirkung (beispielsweise bei äußerst starker Verbiegung oder starken bzw. schnellen Schlägen) können die Kunststoffscheiben brechen oder splintern. Die Bruchkanten der Scheiben können scharfkantig oder spitz zulaufend ausgebildet sein und bei unbedachter Berührung, Schnitt- oder Stichverletzungen verursachen. Hierfür: geeignete Schutzkleidung (-Brille, -Handschuhe) tragen.



### Inhalt

- Lieferumfang
- Allgemeine Hinweise
- Aufbauanleitung
- Vorgehensweise
- Reinigung
- Weitere Informationen
- Warnhinweise

### Lieferumfang

- 1x Tannensegment (groß / fluoreszierend/grün)
- 1x Tannensegment (mittel / fluoreszierend/grün)
- 1x Tannensegment (klein / fluoreszierend/grün)
- 1x Stamm (Kiefer / Buche)
- 1x Aufbauanleitung

### Allgemeine Hinweise

- SunForms sind winterfest. Sie widerstehen jedoch auch dauerhaft sommerlichen Temperaturen bis 75°C.
- Der Tannenbaum wurde für den Inneneinsatz ausgelegt. Verwenden sie ihn nicht im Freien. In die Nuten eindringendes Wasser kann nur schlecht trocknen und den Grundkörper dauerhaft schädigen.
- Die fluoreszierenden Scheiben werden in Schutzfolien geliefert. Nur bei gravierten Scheiben (mit SunForm-Logo) wird die Folie fertigungsbedingt entfernt. Ziehen sie bitte die restlichen Folien erst direkt vor dem Zusammenbau ab. Beachten sie, daß die Scheiben nach der Entfernung der Folien kratzempfindlich sind.

## Aufbau: Tannenbaum

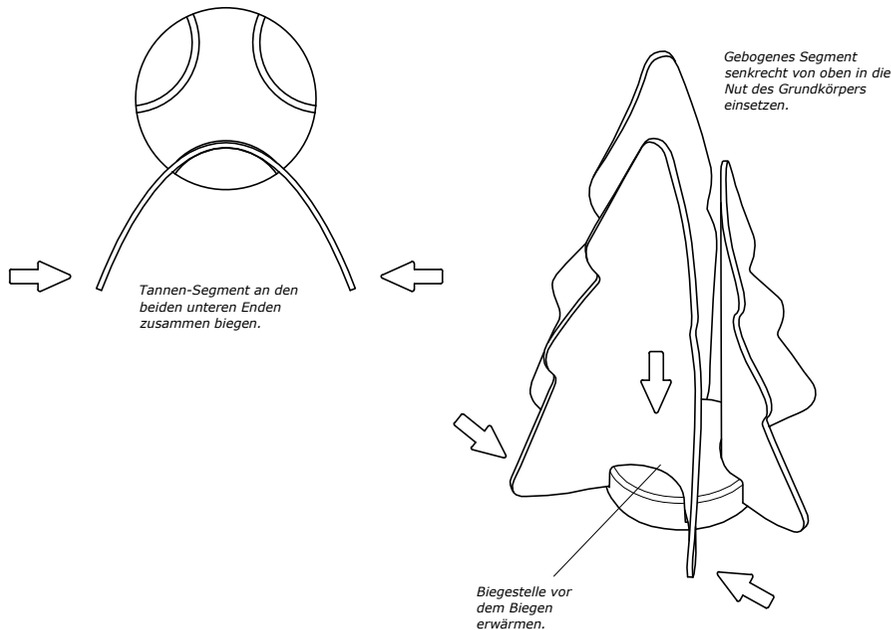
95.00.531.00

Zum Aufbau dieser SunForm benötigen sie einen Umluftherd oder Fön.

**Lesen sie bitte die komplette Aufbauanleitung, ehe sie mit der Montage beginnen.**

1. Entfernen sie die Schutzfolie von den drei Tannen-Segmenten. Beachten sie bitte die Hinweise auf der rechten Seite.

2. Legen sie den Grundkörper mit den Nuten nach oben vor sich auf den Tisch. Die drei Tannen-Segmente werden nun senkrecht von oben in die einzelnen Nuten geführt. Der Radius der Tannen-Segmente ist geringfügig größer als der Radius der Nuten - so dass sie letztlich in den Nuten klemmen. Um den Radius eines Tannen-Segmentes zu verkleinern, drücken sie es an ihrer Unterseite leicht zusammen. Setzen sie es nun in die Nut. Beim Entspannen vergrößert sich der Radius wieder und klemmt das Segment fest.



3. Wiederholen sie den Vorgang für alle drei Tannen-Segmente.

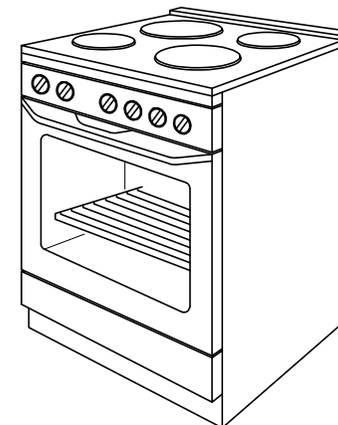
## Vorgehensweise

Die Tannensegmente bestehen aus Acrylglas. Dieses Material ist flexibel und widerstandsfähig gegen leichte Verformungen. Bei zu starker Biegung kann es jedoch zerbrechen. Dies wird nicht geschehen, wenn die Segmente nicht weiter verformt werden als es die Nuten im Grundkörper erfordern. Eine Biegung über das erforderliche Maß hinaus, kann das Material jedoch schwächen und sollte unbedingt vermieden werden.

Die Segmente werden manuell geformt. In Handarbeit gefertigte Produkte unterliegen grundsätzlich größeren Abweichungen als beispielsweise maschinell bearbeitete Werkstücke. Diese "Ungenauigkeiten" betreffen auch den Biege-Radius der Tannen-Segmente.

Um den möglichen Bruch der Tannen-Segmente auszuschließen, sollten diese vor der Montage, für einen Zeitraum von minimal 10 Minuten, auf eine Temperatur von ca. 70°C erwärmt werden - das ist zwar schon sehr warm, aber man verbrennt sich noch nicht daran. Die Erwärmung der Biegestelle kann komplett, in haushaltsüblichen Backöfen mit Umluft-Funktion oder auch partiell mit einem Fön erfolgen. Erhitzen sie die Segmente auf keinen Fall auf einer heißen Herdplatte oder mit einer offenen Flamme.

Entfernen sie vor dem Erhitzen die Schutzfolie. Entnehmen sie die Segmente nach ihrer Erwärmung einzeln aus dem Backofen, und setzen sie diese entsprechend der nebenseitigen Beschreibung direkt (im erwärmten Zustand) in die Nuten des Grundkörpers ein.



Schutzfolie entfernen, und Biegestelle mit Fön oder Umluftherd für mindestens 10 Minuten auf 70°C (durchgehend) erwärmen.

**Frohes Fest!**