

## Nettoyage



- Le pollen, le sable et les particules de poussière peuvent être rincés à l'eau (à l'aide d'un tuyau d'arrosage ou d'un arrosoir).
- Les salissures persistantes s'enlèvent à l'aide d'un chiffon non pelucheux ou d'une éponge ménagère douce (en utilisant beaucoup d'eau et en exerçant une pression légère).
- Pour éliminer les taches tenaces, veuillez utiliser de l'eau tiède additionnée d'un liquide vaisselle classique.



### À éviter absolument :

- Ne frottez pas votre SunForm à sec.
- N'utilisez pas de produits de nettoyage abrasifs.
- Les nettoyeurs pour vitres, les solvants et l'alcool peuvent attaquer les surfaces.
- N'utilisez jamais de nettoyeur haute pression.

## Plus d'infos

Tu peux télécharger des informations complémentaires dans l'espace service de la boutique SunForm ([www.sunform.shop/service/](http://www.sunform.shop/service/)).

- [Installation & Positionnement](#)
- [Nettoyage & Entretien](#)
- [Conseils & Astuces](#)

## Consignes de sécurité



Les SunForms ne sont pas des jouets et ne conviennent pas aux enfants de moins de 3 ans. Le kit de montage peut contenir des petites pièces : **attention au risque d'étouffement !**

Si tu y vas un peu trop fort (par exemple en les pliant trop ou en cas de choc violent), les disques en plastique peuvent se casser ou éclater. Les morceaux cassés peuvent être tranchants ou pointus et risquent de te couper ou de te piquer si tu ne fais pas attention.

Dans ce cas, pense bien à porter une protection adaptée (lunettes et gants).



## Sommaire

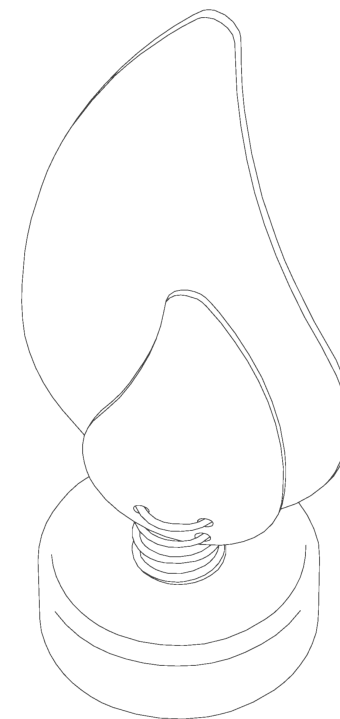
- Contenu du carton
- Infos générales
- Guide de montage
- Où l'installer ?
- Nettoyage
- Plus d'infos
- Consignes de sécurité

## Contenu du carton

- Flamme (grande / jaune)
- Flamme (petite / orange)
- Corps de la bougie (bois véritable)
- Guide de montage
- Kit d'assemblage

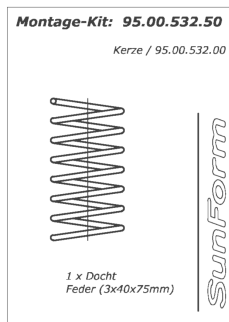
## Infos générales

- Les SunForms résistent généralement très bien à l'hiver et supportent des températures allant jusqu'à 75 °C.
- Les éléments en plexiglas sont livrés avec un film de protection.
- **Pour éviter que le film ne se déchire au niveau des gravures fines ou des parties fragiles, retire-le le plus délicatement possible.**
- Ne laisse pas la bougie dehors. L'eau qui s'accumulerait dans le trou ne pourrait pas s'évacuer et finirait par abîmer le corps en bois pour de bon.



## Guide de montage

Bonne nouvelle : tu n'as besoin d'aucun outil pour monter cette SunForm !



1.

Tourne le ressort hélicoïdal vers la droite (dans le sens des aiguilles d'une montre) à travers les trous ovales des deux plaques (les flammes).

2.

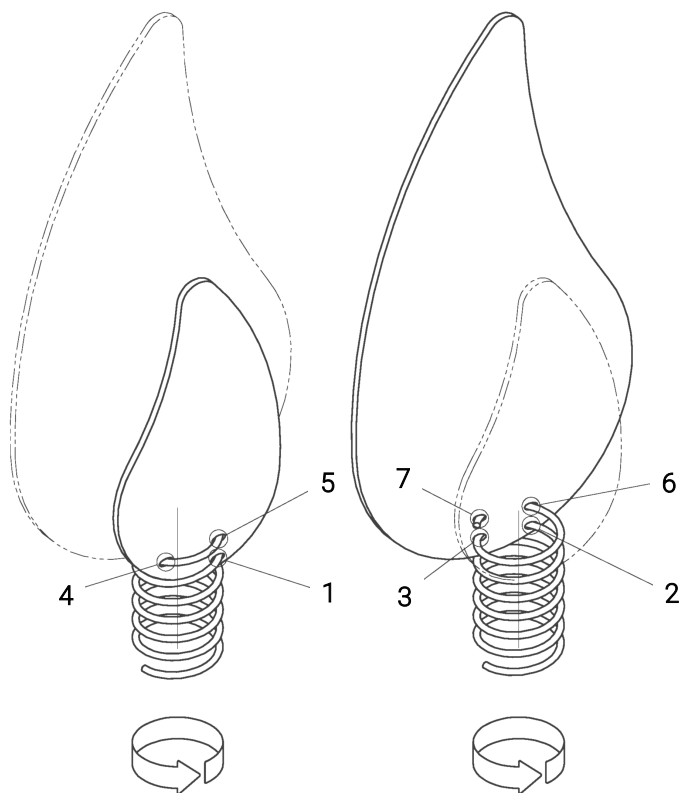
Regarde les schémas suivants et commence par la petite plaque (trou 1). Enfile ensuite le ressort dans la grande plaque (trous 2 et 3). Répète l'opération avec la petite plaque (trous 4 et 5) et termine à nouveau avec la grande plaque (trous 6 et 7).

Le bout du ressort qui dépasse du dernier trou (7) doit se trouver pile au milieu entre les deux plaques.



### Astuce :

Si les plaques coïncent ou que tu as du mal à visser le ressort dans tous les trous à la fois, tu peux faire l'inverse : fais tourner les plaques (l'une après l'autre, petit à petit) le long du ressort au lieu de tourner le ressort lui-même.



3.

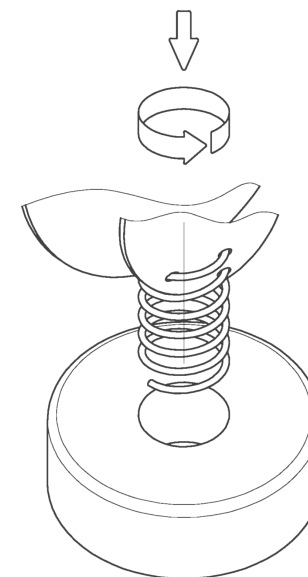
Maintenant, tourne le ressort (avec les flammes fixées dessus) vers la gauche (dans le sens inverse des aiguilles d'une montre) pour l'enfoncer jusqu'au fond du trou du corps en bois. Pour cela, attrape directement le ressort et ne tourne surtout pas les plaques.

Le diamètre du ressort est légèrement plus grand que celui du trou dans le bois. En le tournant vers la gauche, le ressort se resserre (un peu comme quand on essore un chiffon). Une fois en place, il va reprendre son diamètre d'origine et tiendra parfaitement tout seul dans la bougie.



### Astuce :

Tu veux démonter la bougie ? Il te suffit de faire exactement la même chose (tourner vers la gauche) pour retirer le ressort.



### Où l'installer ?

Les capteurs de lumière ont besoin de la clarté du jour, mais ils préfèrent largement les endroits ombragés, sans soleil direct.

#### Intérieur / Extérieur

Le ressort est fabriqué en acier à ressort de haute qualité. Pour le protéger de la corrosion, nous l'avons traité thermiquement (c'est d'ailleurs ce qui lui donne sa couleur sombre) et légèrement graissé. Pour une utilisation en **intérieur**, cette protection contre la rouille suffit largement. En revanche, elle ne tiendra pas le coup à l'**extérieur**. Si le ressort reste en contact prolongé ou régulier avec l'eau, il finira par rouiller malgré tout.