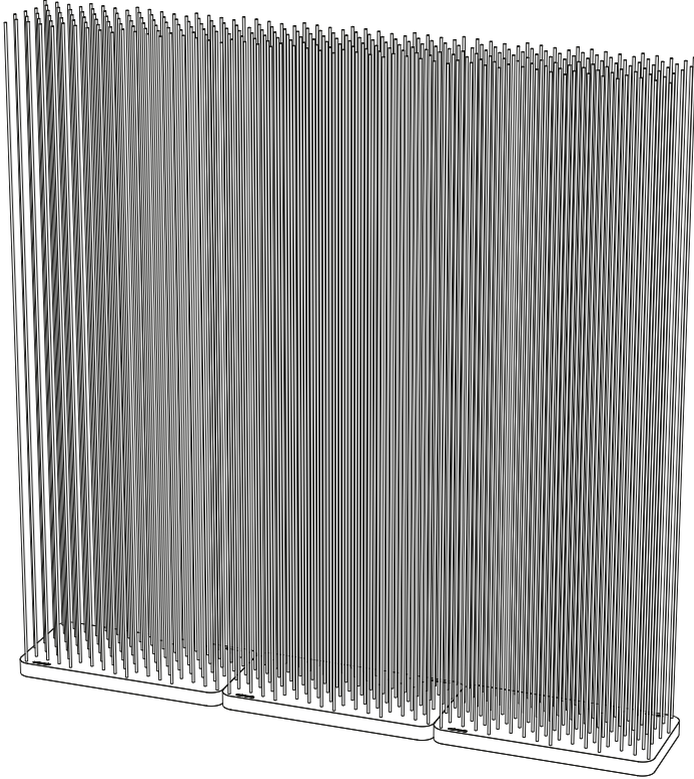


Sticks



extremis[®]

**IMPORTANT! LISEZ ATTENTIVEMENT
CE MANUEL ET CONSERVEZ-LE POUR
RÉFÉRENCE ULTÉRIEURE!**



Table de matières ^{1/2}

Kit de montage [↗]

Assembly Sticks [↗]

Montage Sticks avec ampoule Led [↗]

Montage poids supplémentaire [↗]

Ce PDF est interactif

Vous pouvez facilement naviguer dans ce manuel, en passant en douceur d'une page à l'autre.

Table de matières ^{2/2}

Montage pièce de connexion [↗]

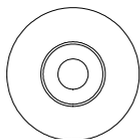
Montage ancrage au sol [↗]

Avertissements - Instructions -
Entretien [↗]

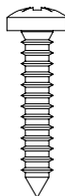
Ce PDF est interactif

Vous pouvez facilement naviguer dans ce manuel, en passant en douceur d'une page à l'autre.

Kit de montage

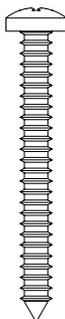


6 x Pied



6 x screw 4x20

Kit de montage pour fixer les
pieds aux bases en caoutchouc



4 x screw 3,9 x 38

Kit de montage **STI150** pour fixer
le poid supplémentaire aux base

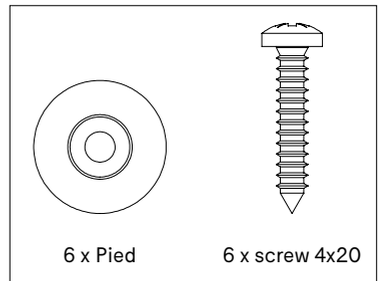
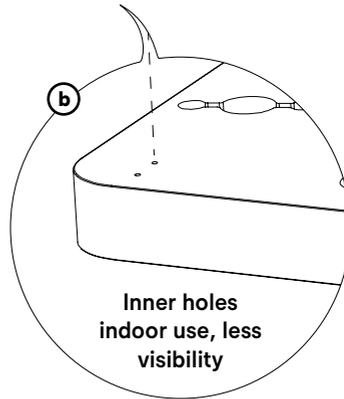
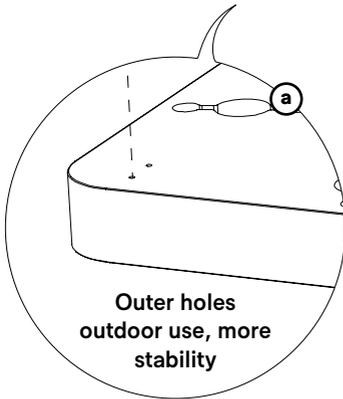
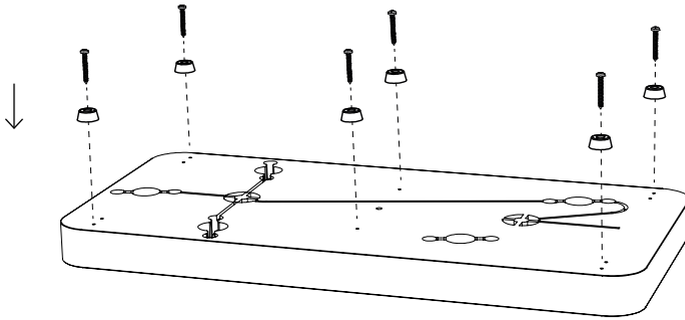


Sticks

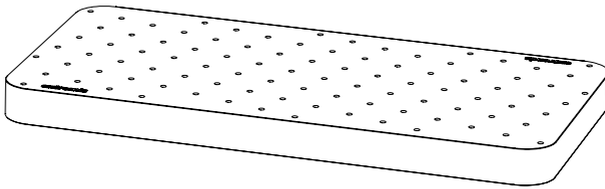
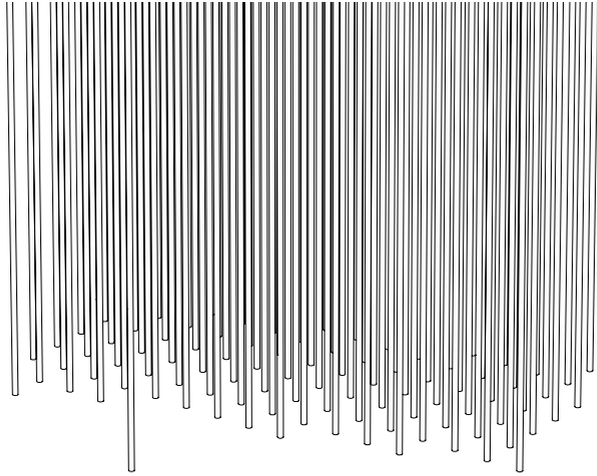
1. Passez à la page 13 si vous souhaitez monter un poids supplémentaire ↗



5'



2.



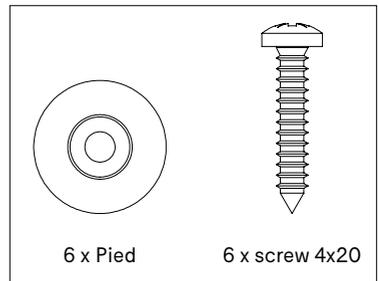
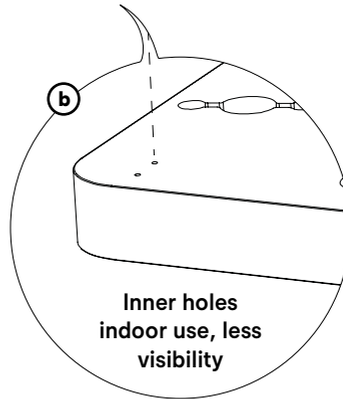
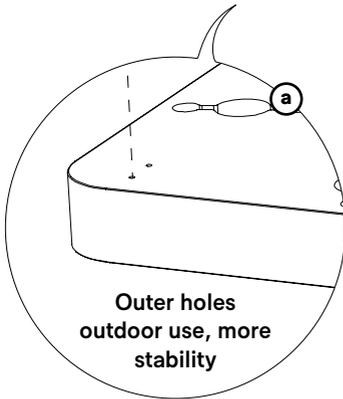
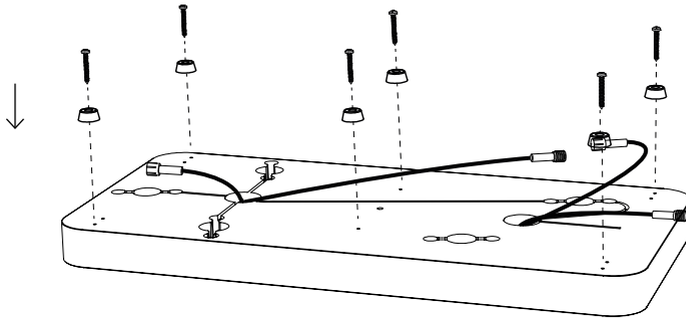
**Utilisez toujours des gants pour assembler
les tiges**

Sticks avec ampoule Led

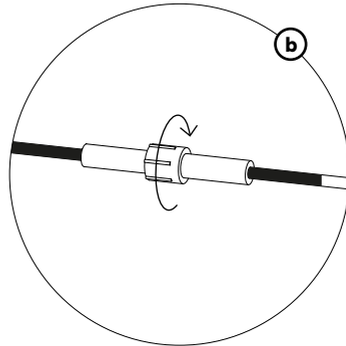
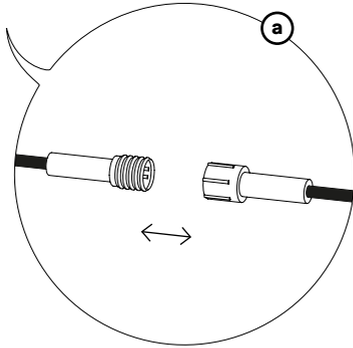
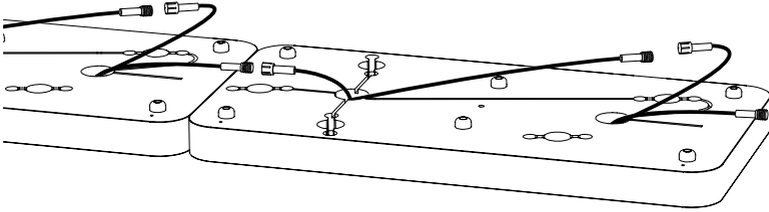
1. Passez à la page 14 si vous souhaitez monter un poids supplémentaire ↗



10'

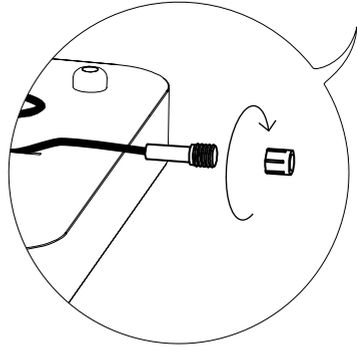
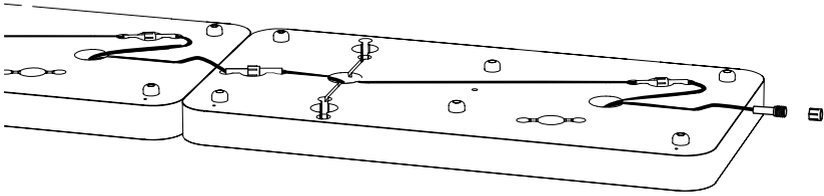


2.



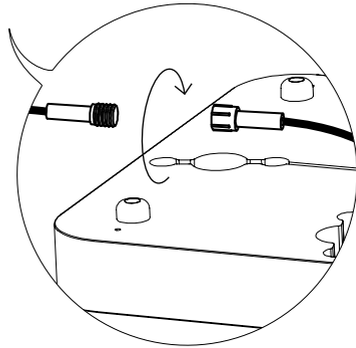
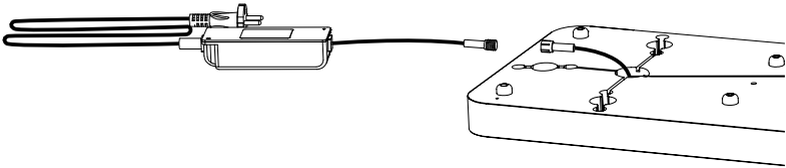
Reliez-les les unes aux autres

4.



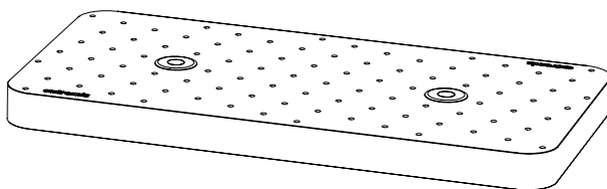
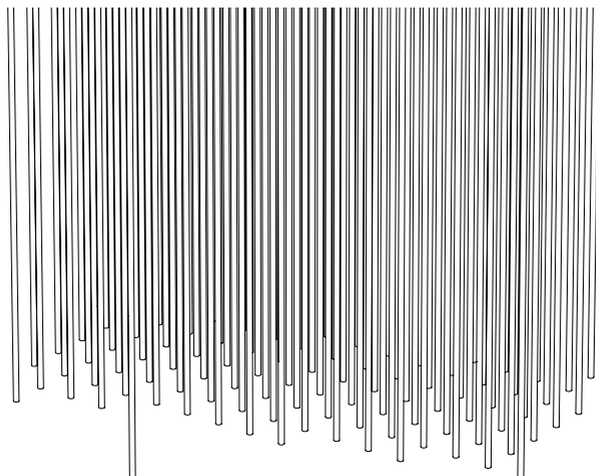
Vissez le petit bouchon sur la partie mâle de la dernière base

5.



Reliez à présent l'alimentation électrique à la première base

6.



**Utilisez toujours des gants pour assembler
les tiges**

1 x câble électrique = max. 9 bases

1 x câble électrique + câble de connexion 1m = max. 8 bases

1 x câble électrique + câble de connexion 4m = max. 6 bases

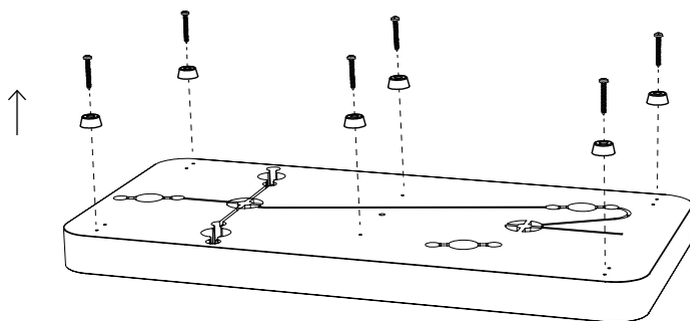
1 x câble électrique + câble de connexion 9m = max. 4 bases

Poids supplémentaire

1.

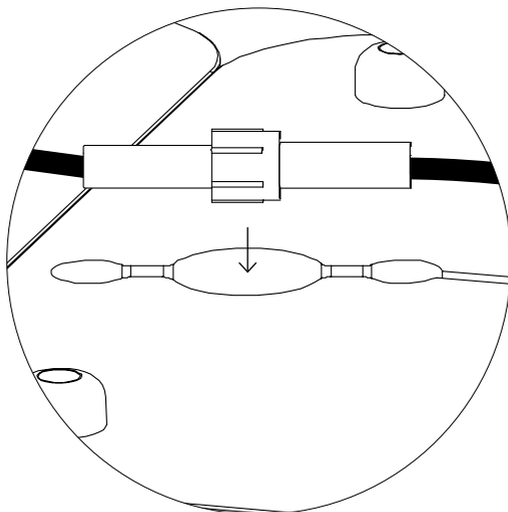


5'



Démontez tous les pieds

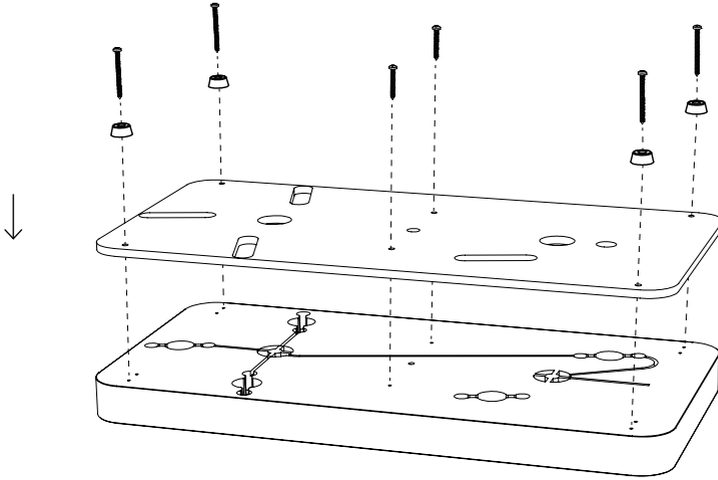
2.



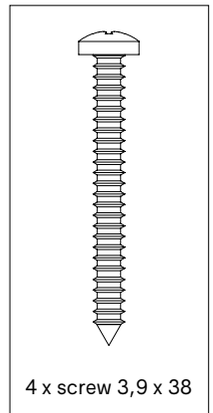
**En cas de Led, enfoncez bien tous les câbles
dans les encoches prévues**



3.



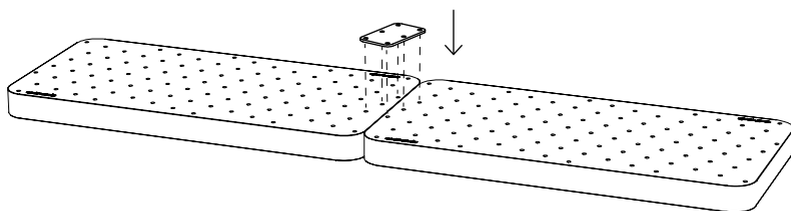
ST1150



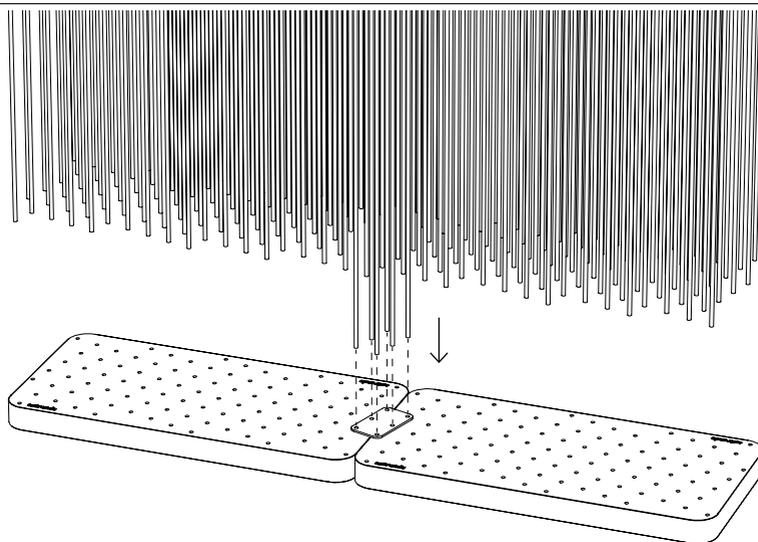
4 x screw 3,9 x 38

Pièce de connexion

1.

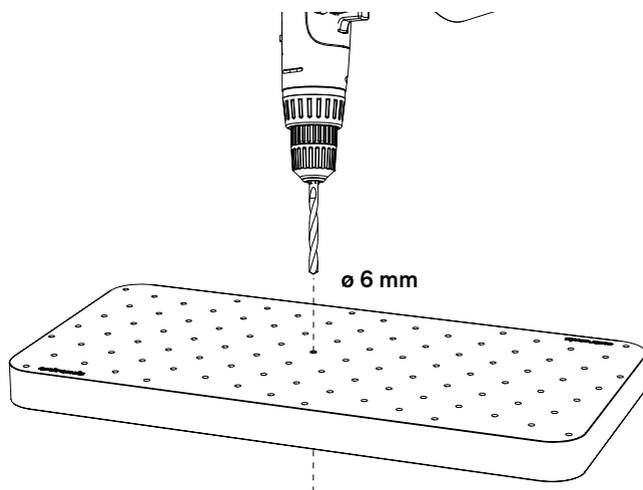


2.



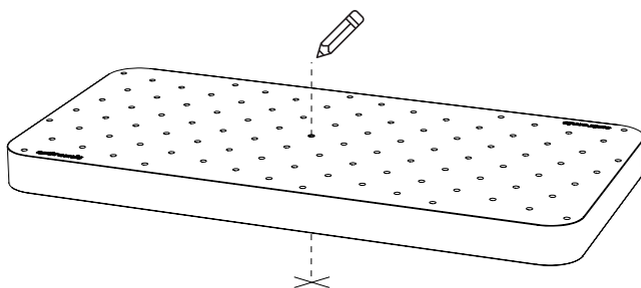
Ancrage au sol

1.

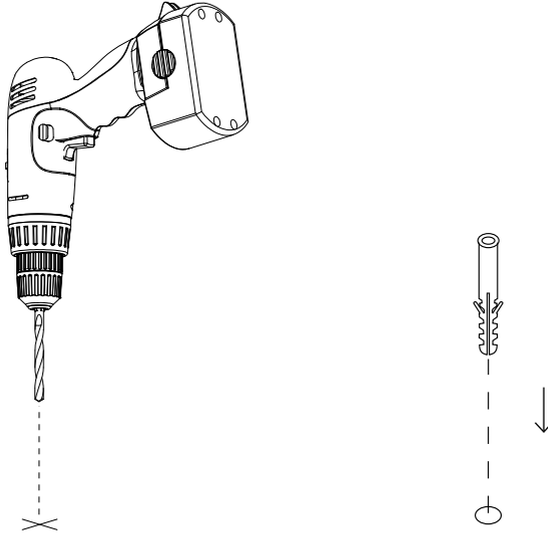


Forez un petit trou de ø6 mm a travers la base

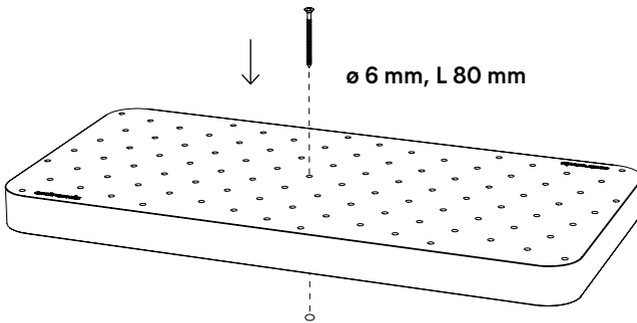
2.



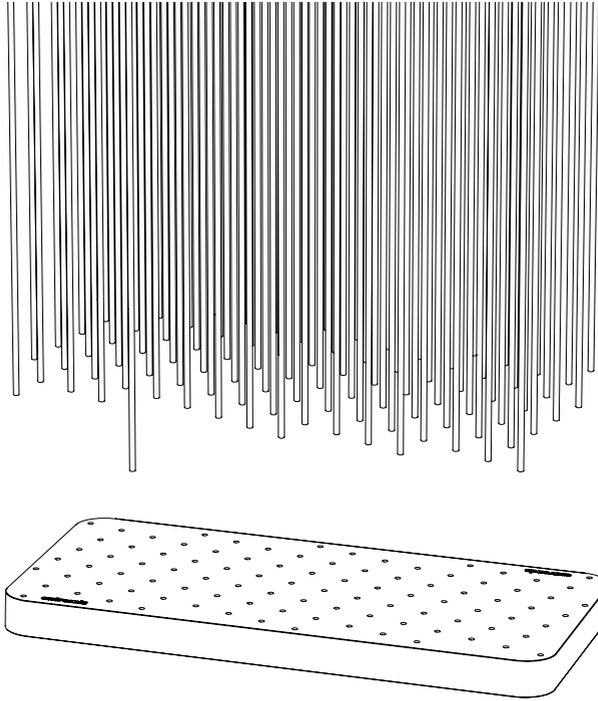
3.



4.



5.



**Utilisez toujours des gants pour assembler
les tiges**

Avertissements

Instructions de montage

Entretien

Avertissements ↗

Instructions de montage ↗

Entretien ↗



Avertissements

Général

- N'utilisez pas d'outils pointus pour ouvrir l'emballage.
- Nous déconseillons fortement d'utiliser des outils électriques.
- Risque de trébuchement, attention à la marche.
- Ne résiste pas aux graffitis.
- Pour éviter tout risque d'étouffement, maintenez les sacs en plastique hors de portée des bébés et des enfants.
- Les couleurs peuvent varier au fil des années ou d'un lot à l'autre.

Produit

- Le produit doit être fixé par des gens qualifiés.
- Pour la fixation : utilisez des boulons ou des vis adaptés provenant d'un magasin spécialisé en fonction du matériau qui compose votre terrasse.
- Nous vous recommandons donc de bien dépoussiérer ou rincer les tiges avant de les insérer dans les bases pour réduire ces fibres au minimum.
- Ne touchez pas les tiges en fibre de verre à mains nues. Utilisez toujours des gants pour assembler les Sticks. Pendant le processus de production, de minuscules fibres de verre peuvent se détacher et rester collées aux tiges. En cas de contact avec la peau, elles peuvent provoquer une légère irritation. Nous vous recommandons donc de bien dépoussiérer ou rincer les tiges avant de les insérer dans les bases pour réduire ces fibres au minimum.
- Ne permettez à personne d'utiliser les tiges pour jouer ou se battre. Vous risqueriez de vous blesser.
- En raison des caractéristiques spécifiques du processus de production de la fibre de verre, les couleurs ne sont reproduites que de manière approximative et des différences de couleur peuvent apparaître. C'est le cas aussi bien pour les couleurs standard que les



- couleurs sur demande.
- Si vous utilisez les Sticks en hauteur ou dans un endroit venteux, il est préférable de fixer les bases au sol. Dans les endroits où ce n'est pas possible, nous proposons une plaque de lestage.
 - En raison de leur résistance au vent plus limitée, nous vous conseillons fortement de ne pas utiliser les bases de 50 x 25 cm à l'extérieur.
 - Les bases en bois ne conviennent pas pour une utilisation à l'extérieur.
 - Veillez à ce que les modules électriques (supports avec éclairage LED, câbles, adaptateurs et interrupteurs) ne se retrouvent jamais dans une flaque d'eau.

Fibre de verre

- Nettoyez immédiatement les taches avec un linge propre et doux, surtout s'il s'agit de liquide foncé tel que le vin, l'encre, le café, le coca-cola, l'huile et les déjections d'oiseaux. Si vous laissez sécher de telles taches, le dommage peut être permanent !
- Évitez d'utiliser des produits agressifs et abrasifs.
- La teinte blanche peut se modifier légèrement quand elle est exposée au soleil.
- Avec des couleurs plus foncées, les extrémités peuvent paraître plus pâles à cause des fibres de verre blanches.
- Les variations de couleurs sont possibles, même probables. C'est inhérent à la technique de production. Cela contribue à donner un effet naturel.

Caoutchouc

- Le caoutchouc peut tacher les sols délicats, c'est pourquoi nous vous recommandons d'utiliser les pieds en plastique.
- Le caoutchouc peut tacher les tapis, c'est pourquoi nous vous recommandons d'utiliser uniquement les bases en bois sur les tapis.
- Le caoutchouc peut remplir une pièce d'une odeur pénétrante dans les premiers mois après l'installation. Cette odeur s'estompe avec le temps.



Led

- Ce produit est conforme aux Directives européennes 2006/95/CE et 2004/108/CE.
- 100-240V ~ 50/60Hz
- IP65
- La fiche fournie est une fiche euro (type E). Dans les pays où ce type de fiche n'est pas utilisé, il y a lieu de prévoir soi-même une fiche appropriée.



Instructions de montage



Regardez les dessins, à partir de la page 7

Sticks (p7)

1. Fixez les petits pieds avec les vis fournies.
 - a. Si vous installez la base à l'extérieur, utilisez les trous extérieurs pour plus de stabilité.
 - b. Si vous voulez que les pieds soient moins visibles, utilisez les trous intérieurs.
2. Introduisez les tiges dans les orifices prévus dans la base. Ne touchez pas les tiges en fibre de verre à mains nues. Utilisez toujours des gants pour assembler les Sticks.

Sticks avec Led (p9)

1. Fixez les petits pieds avec les vis fournies.
 - a. Si vous installez la base à l'extérieur, utilisez les trous extérieurs pour plus de stabilité.
 - b. Si vous voulez que les pieds soient moins visibles, utilisez les trous intérieurs.
2. Commencez par positionner toutes les bases plus ou moins à l'endroit souhaité, puis retournez-les.
 - a. Reliez-les les unes aux autres en joignant les extrémités mâles et femelles (attacher le câble long au câble court). Veillez à ce que la bague de positionnement se trouve au bon endroit.
 - b. Vissez ensuite la partie mâle et la partie femelle l'une à l'autre de



- façon à ce que cette connexion soit aussi étanche.
3. Insérez à présent les connexions et les câbles dans les encoches sous les bases afin de bien les cacher à la vue. Tip: Choisissez l'encoche la plus proche de la base suivante.
 4. Vissez le petit bouchon sur la partie mâle de la dernière base.
 5. Reliez à présent l'alimentation électrique à la première base.
 6. Retournez les bases et positionnez-les au bon endroit et insérez ensuite les tiges dans les trous pratiqués dans les bases. Ne touchez pas les tiges en fibre de verre à mains nues. Utilisez toujours des gants pour assembler les Sticks.
- 1 x câble électrique = maximum 9 bases
1 x câble électrique + câble de connexion 1m = maximum 8 bases
1 x câble électrique + câble de connexion 4m = maximum 6 bases
1 x câble électrique + câble de connexion 9m = maximum 4 bases

Poids supplémentaire (p14)

1. Retournez la base et démontez tous les pieds.
2. Enfoncez bien tous les câbles dans les encoches prévues.
3. Positionnez le poid supplémentaire sur le dessous de la base, en veillant à bien faire correspondre les trous dans les deux éléments. Faites passer les câbles par les deux trous extérieurs et refixez maintenant les petits pieds à l'aide des vis plus longues fournies.

Pièce de connexion (p16)

1. Déposez les 2 bases côté à côté et positionnez la pièce de connexion sur les bases, comme indiqué sur l'illustration. Veillez à bien faire correspondre les trous de la pièce de connexion avec ceux des bases.
2. Enfoncez à présent quelques tiges dans les bases à travers la pièce de connexion. Enfoncez les tiges restantes dans les bases.

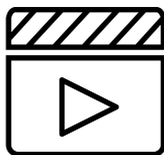
Ancrage au sol (p17)

1. Commencez par faire une marque au milieu de la base, et forez un petit



- trou de $\varnothing 6$ mm à travers la base.
2. Placez la base à l'endroit où vous voulez installer Sticks et marquez le trou central sur le sol au moyen d'un crayon.
 3. Forez un trou dans le sol à l'endroit indiqué et insérez dans le trou une cheville n° 8.
 4. Placez le trou central de la base au-dessus du trou foré dans le sol. Insérez une vis ($\varnothing 6$ mm, L80 mm) à travers le trou dans la cheville. Vissez fermement.
 5. Installez les tiges dans la base. Conseil: Posez le cas échéant un petit capuchon noir sur la tête de la vis. Une fois que toutes les tiges seront placées, le capuchon se remarquera encore moins. Ne touchez pas les tiges en fibre de verre à mains nues. Utilisez toujours des gants pour assembler les Sticks.





Voir les vidéos d'entretien sur notre site web:

www.extremis.com/entretien

Fibre de verre

NETTOYAGE

De temps en temps

Les tiges en fibre de verre ne nécessitent pas d'entretien particulier. Elles peuvent simplement être dépoussiérées à l'aide d'un chiffon légèrement humide.

CONEILS

Si vous démontez les tiges en fibre de verre, rassemblez toutes les tiges en veillant à toutes les conserver dans le même sens. Veuillez noter que la base peut déteindre sur les tiges. Quand vous remontez les tiges, réinsérez-les avec la même extrémité dans la base.

Caoutchouc

NETTOYAGE

De temps en temps

Les tiges en fibre de verre ne nécessitent pas d'entretien particulier. Elles peuvent simplement être dépoussiérées à l'aide d'un chiffon légèrement humide.





Notre siège:
Couthoflaan 20b
B-8972, Poperinge
info@extremis.com
+ 32 57 346020

extremis.com

Connectez-vous



Tous droits réservés. Sauf indication contraire, tous les dessins et photographies contenus dans cette publication sont protégés par le droit d'auteur et sont la propriété d'Extremis. Aucun élément de la présente publication ne peut être copié ou distribué sans l'accord écrit préalable d'Extremis. Les noms des auteurs des photographies dont nous ne détenons pas les droits sont mentionnés ici. Nous nous sommes efforcés de fournir une liste exhaustive des noms. En cas de manquement présumé, merci de contacter notre équipe éditoriale. © Extremis

LAB038