

Aquagarden™

beautifully simple water gardening

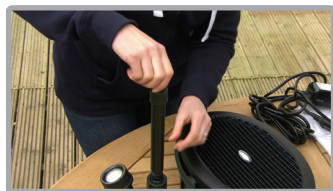
 complete raised window pond
mocha corner
mocha weave & black aluminium

 Hochteich mit Fenster
Mocca Eckteich
strukturgewebe und schwarzes Aluminium

 bassin surélevé complet à hublot
moka d'angle
Tressé moka et aluminium noir



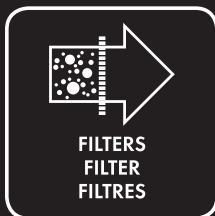
Mocha corner:
How to build video
Anleitungsvideo
Vidéo de montage



Inpond 3000:
Unbox & Set up video
Entpackungs- und Installationsvideo
Vidéo de déballage et d'installation

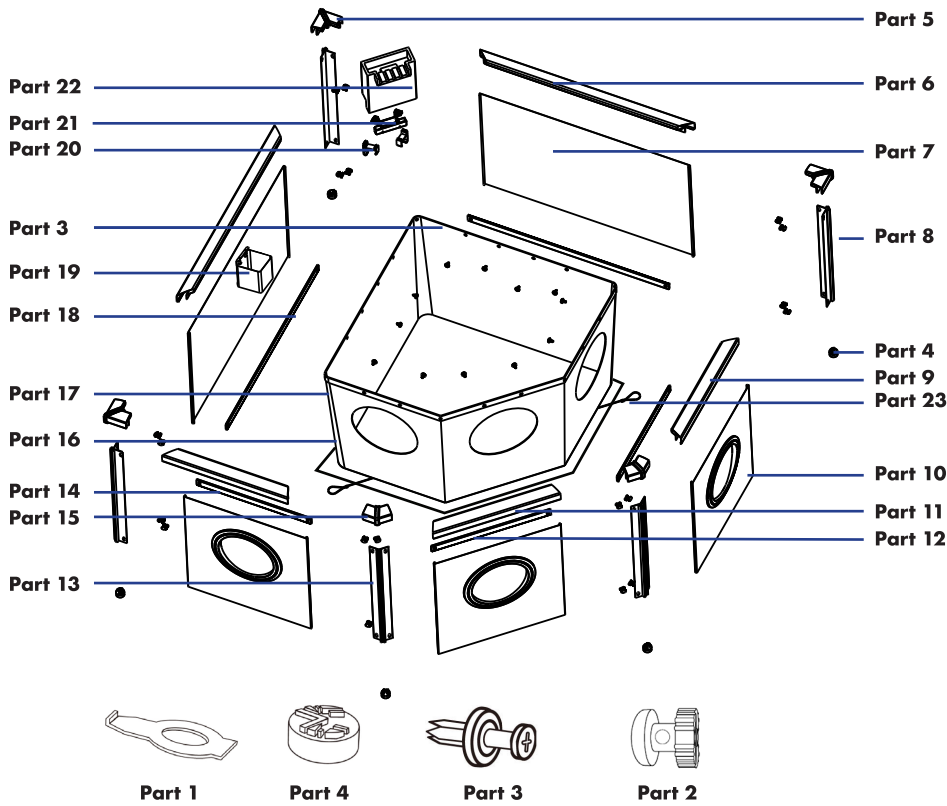
www.Aquagarden-Europe.com

 Aquagarden Europe



Mocha Corner Assembly Instructions

Getting to know your complete raised window pool



Part List

Part Description	Quantity	Part No.
Tool	1	1
Plastic keys	20	2
Plant Basket Fixing Pins	16	3
Plastic Feet	5	4
90° Trident Connector	3	5
C Top Rail (90°-90°)	2	6
C Mocha Weave Panel	2	7
90° Leg	3	8
B Top Rail (90°-135°)	2	9
A Mocha Weave Window Panel	3	10
A Top Rail (135°-135°)	1	11
A Leg Cross Brace Bar	1	12
135° Leg	2	13
B Leg Cross Brace Bar	2	14
135° Trident Connector	2	15
Underlay	1	16
Liner Bag	1	17
C Leg Cross Brace Bar	2	18
Plant Basket	1	19
Waterfall Clip	2	20
Waterfall Bracket	1	21
Waterfall (available separately)	1	22
Strengthening Wire	1	23

Also Available

Product Code	Product Name
1054928	Inpond 3000 Annual Maintenance Kit
1052245	Affinity Planting Basket
1051217	Affinity Split Rill Waterfall
1052214	Affinity Wave Rill WaterFall

Step by Step Guide

Step 1

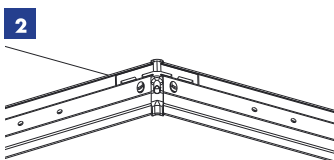
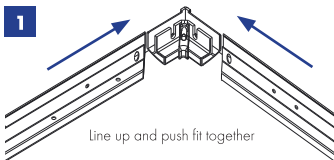
Clear chosen area of debris and any sharp objects which could puncture the liner.

Step 2

Place down the supplied underlay and layout the all parts - check the quantities against the parts table.

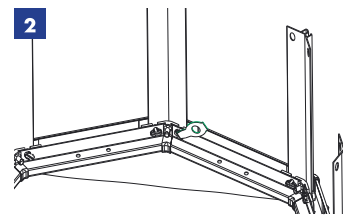
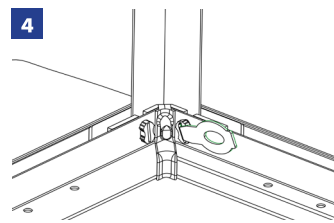
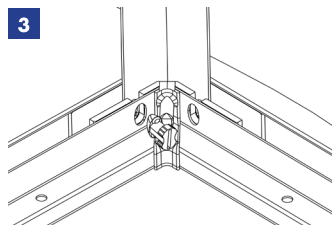
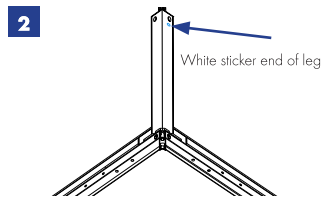
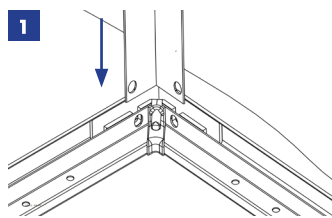
Step 3

Connect the two C rails to a 90° trident connector.



Step 4

Insert a 90° leg and lock in place with the supplied keys - ensure the end with the sticker is pointing up on every leg.

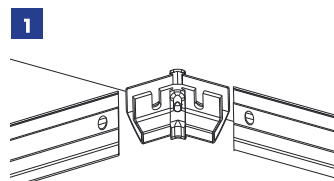


Step 5

Connect a 90° trident to one of the C rails and attach a B rail - insert a 90° leg and lock into place with the keys.

Step 6

Connect a 135° trident to this B rail, attach the A rail - insert a 135° leg and lock into place with the keys.

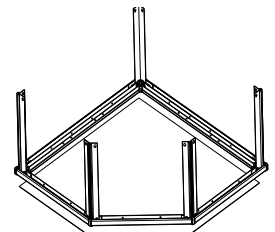


Step 7

Connect the last 135° trident to the A rail, connect the last 90° trident to the last B rail.

Step 8

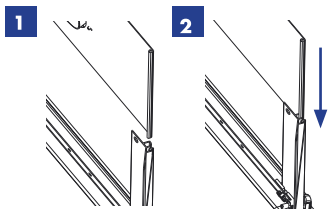
Insert the B rail into the remaining gap - connecting the 90° trident to the C rail. Insert the 90° and 135° legs into the appropriate positions and lock into place with the keys.





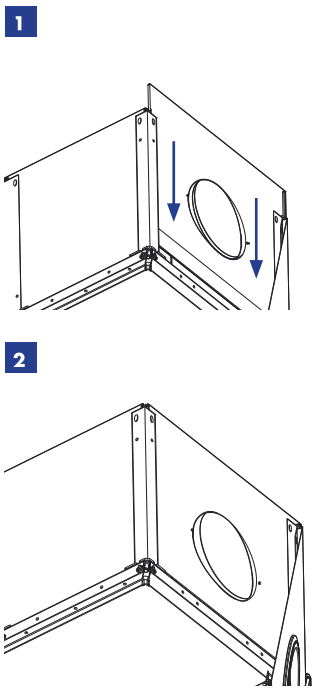
Step 9

Insert the C panels (without windows) across the legs on the C rails.



Step 10

Slide the A panels (with windows) into the slots on the legs of the C and B rails.



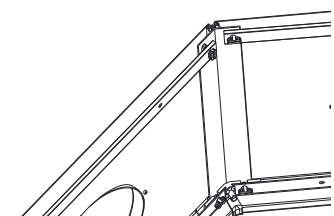
Step 11

Slide the last A panels (with windows) into the slots on the legs of the A rails.

Tip: To make installation of the leg cross braces easier, allow the weave panels to warm up prior to use - place in direct sunlight for 20-30 minutes, or place them in an airing cupboard overnight if building the pool during the winter.

Step 12

Insert the Leg Cross Brace Bar labelled C across the gaps of the legs on the C rails - lock in place with the keys.

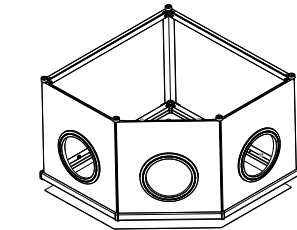


Step 13

Insert the leg cross braces labelled B across the gaps between the legs of the B rails - lock in place with the keys.

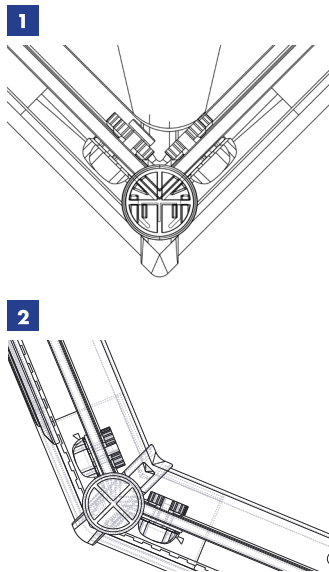
Step 14

Insert the leg cross brace labelled A across the gaps between the legs of the A rail - lock in place with the keys.



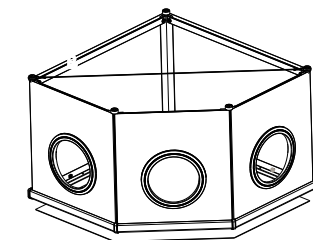
Step 15

Push the supplied feet onto the bottom of the legs.



Step 16

Using the strengthening wire, hook a loop over the foot of one of the 90° legs holding an A and B rail. Draw it across to the opposite 90° leg, and hook the other loop over the foot.



Step 17

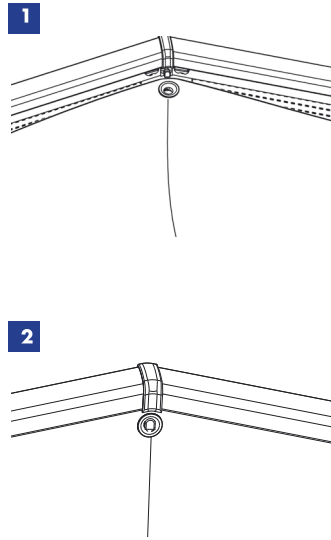
Between two people turn the frame over.

Step 18

Place the liner bag inside the frame and open it up - turn the liner to align the clear windows with the portholes on the weave panels.

Step 19

Working around the liner hook the eyelets onto the hooks on the trident connectors.

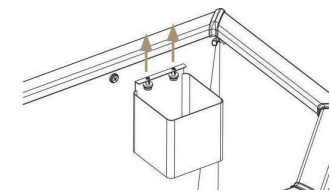


Step 20

Using plant basket fixing pins, pin up the rest of the liner eyelets onto the vertical face of the top rails.

Step 21

Using the plant basket fixing pins attach the plant baskets to the underside of the top rail.



Step 22

Place the Inpond filter into the pool and run the cables out of the back corner.

FOUNTAIN INSTALLATION

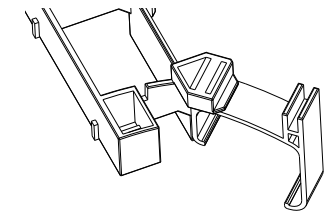
Step 23

Attach the fountain fittings with your chosen fountain head to the Inpond following the instructions in the Inpond manual, fill the pond with dechlorinated water, turn on the power and enjoy.

OR WATERFALL INSTALLATION:

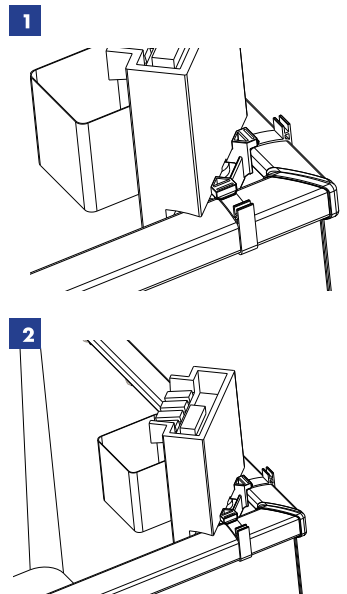
Step 24

Attach the waterfall bracket to the waterfall clips.



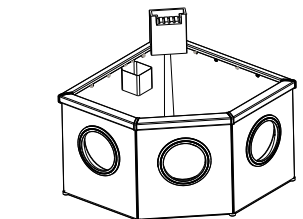
Step 25

Clip the waterfall bracket onto the top rail across the back corner (ensuring the cables for the filter are in between the clips). Attach the supplied waterfall.



Step 26

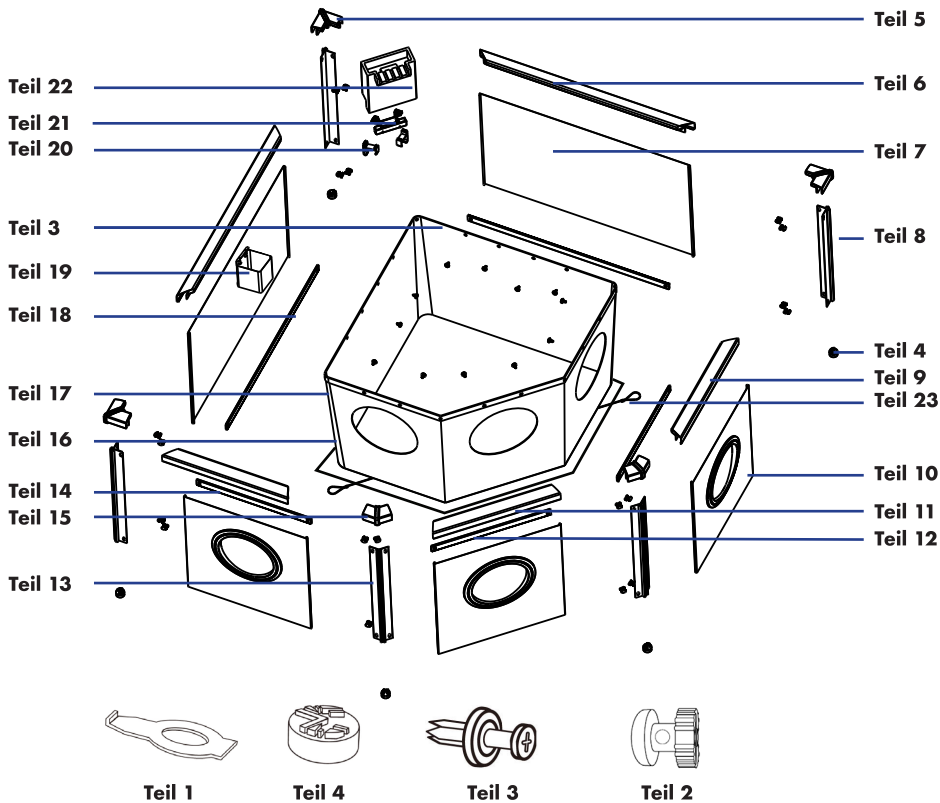
Connect the waterfall hose to the Inpond outlet, fill the pond with dechlorinated water and enjoy.



Tip: Use the flat face of the provided tool to make it easier to push in the plant fixing pins.

Montageanleitung für Mocha Corner

Wissenswertes über Ihren Hochteich mit Fenster



Teileliste

Beschreibung	Anzahl	Teilenummer
Werkzeug	1	1
Kunststoffschlüssel	20	2
Sicherungsstifte für Pflanzkörbe	16	3
Kunststofffüße	5	4
90°-Dreieckverbinder	3	5
Oberschiene C (90°-90°)	2	6
Modul mit Strukturgewebe C	2	7
90°-Bein	3	8
Oberschiene B (90°-135°)	2	9
Fenstermodul mit Strukturgewebe A	3	10
Oberschiene A (135°-135°)	1	11
Bein-Querstrebe A	1	12
135°-Bein	2	13
Bein-Querstrebe B	2	14
135°-Dreieckverbinder	2	15
Unterlage	1	16
Folienbeutel	1	17
Bein-Querstrebe C	2	18
Pflanzkorb	1	19
Wasserfall-Klammer	2	20
Wasserfall-Halterung	1	21
Wasserfall (separat erhältlich)	1	22
Verstärkungsdraht	1	23

Auch erhältlich

Produktnummer	Produktname
1054928	Inpond 3000 Jahreswartungsset
1052245	Affinity-Pflanzkorb
1051217	Affinity-Wasserfall mit geteiltem Rinnsal
1052214	Affinity-Wasserfall mit Wellen-Rinnsal

Schritt-für-Schritt-Anleitung

Schritt 1

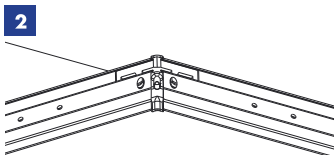
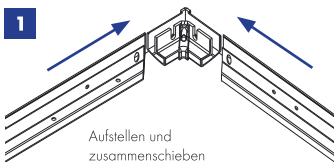
Entfernen Sie sämtlichen Schmutz und alle scharfen Gegenstände, die die Teichfolie durchstechen könnten.

Schritt 2

Breiten Sie die mitgelieferte Unterlage aus und legen Sie alle Teile darauf – prüfen Sie die Mengen anhand der Teiletabelle.

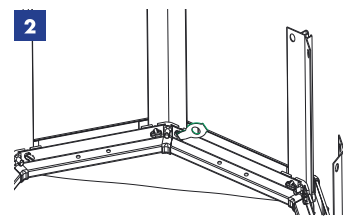
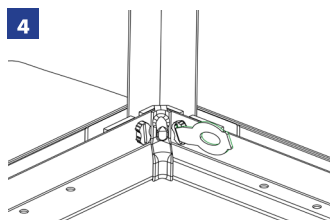
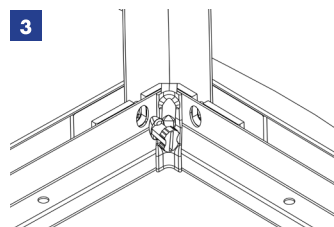
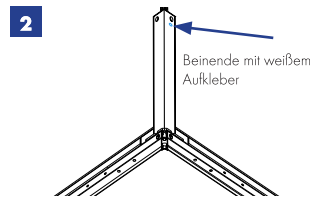
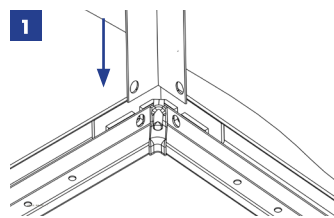
Schritt

Verbinden Sie die beiden A-Schienen mit einem 90°-Dreieckverbinder.



Schritt 4

Setzen Sie ein 90°-Bein ein und fixieren Sie es mit den mitgelieferten Schlüsseln – achten Sie darauf, dass das Ende mit dem Aufkleber auf jedem Bein nach oben zeigt.

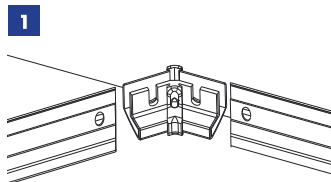


Schritt 5

Verbinden Sie einen 90°-Dreieckverbinder mit einer der A-Schienen und befestigen Sie eine B-Schiene – setzen Sie ein 90°-Bein ein und fixieren Sie es mit den Schlüsseln.

Schritt 6

Verbinden Sie einen 135°-Dreieckverbinder mit einer der B-Schienen und befestigen Sie die C-Schiene – setzen Sie ein 135°-Bein ein und fixieren Sie es mit den Schlüsseln.

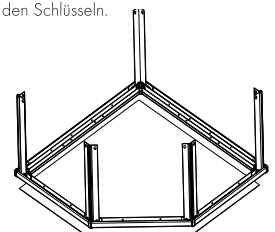


Schritt 7

Verbinden Sie den letzten 135°-Dreieckverbinder mit der C-Schiene. Verbinden Sie den letzten 90°-Dreieckverbinder mit der letzten B-Schiene.

Schritt 8

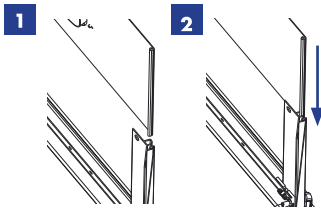
Setzen Sie die B-Schiene in die verbleibende Lücke – verbinden Sie den 90°-Dreieckverbinder mit der A-Schiene. Setzen Sie die 90°- und 135°-Beine in die entsprechenden Positionen und fixieren Sie sie mit den Schlüsseln.





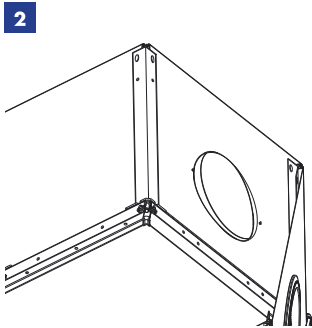
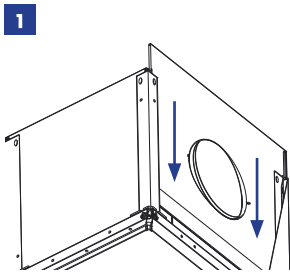
Schritt 9

Setzen Sie die A-Module (ohne Fenster) über den Beinen auf den A-Schienen ein.



Schritt 10

Schieben Sie die A-Module (mit Fenstern) in die Steckplätze auf den Beinen der C- und B-Schiene.



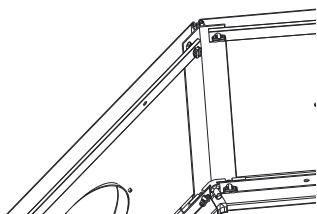
Schritt 11

Schieben Sie die letzten A-Module (mit Fenstern) in die Steckplätze auf den Beinen der A-Schienen.

Tipp: Um die Installation der Bein-Querstreben zu erleichtern, lassen Sie die Gewebemodule vorher aufwärmen - legen Sie sie 20-30 Minuten ins direkte Sonnenlicht oder über Nacht in einen Trockenschrank, wenn Sie das Becken im Winter aufbauen.

Schritt 12

Setzen Sie die Bein-Querstrebe mit der Beschriftung C über den Lücken der Beine auf

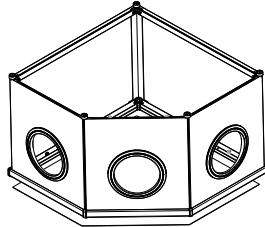


Schritt 13

Setzen Sie die Bein-Querstreben mit der Beschriftung B über den Lücken zwischen den Beinen der B-Schienen ein - fixieren Sie sie mit den Schlüsseln.

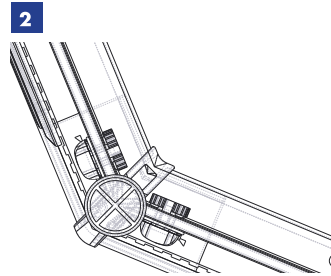
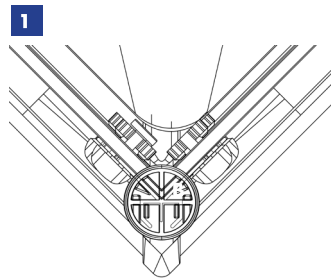
Schritt 14

Setzen Sie die Bein-Querstrebe mit der Beschriftung A über der Lücke zwischen den Beinen der A-Schiene ein - fixieren Sie sie mit den Schlüsseln.



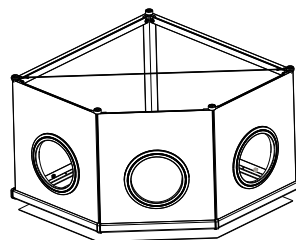
Step 15

Schieben Sie die mitgelieferten Füße auf die Unterseite der Beine.



Schritt 16

Mithilfe des Verstärkungsdrachts haken Sie eine Schlaufe über den Fuß eines der 90°-Beine ein, die eine A- und B-Schiene halten. Ziehen Sie ihn auf das gegenüber liegende 90°-Bein und haken Sie die andere Schlaufe über dem Fuß ein.



Schritt 17

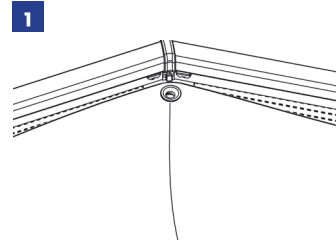
Drehen Sie den Rahmen zu zweit um.

Schritt 18

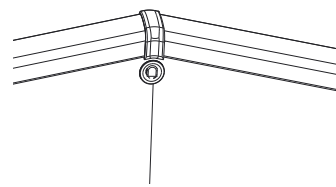
Setzen Sie den Folienbeutel im Rahmen ein und falten Sie ihn auf - drehen Sie die Teichfolie, um die transparenten Fenster auf die Luken der Gewebemodule auszurichten.

Schritt 19

Arbeiten Sie sich an der Teichfolie entlang und haken Sie die Ösen auf die Haken der Dreizackverbinder ein.



2

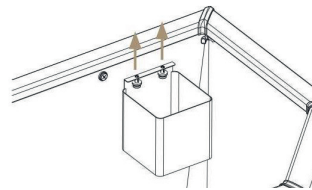


Schritt 20

Mit den Fixierstiften für den Pflanzkorb stecken Sie die restlichen Ösen der Teichfolie auf der vertikalen Seite der Oberschienen fest.

Schritt 21

Mit den Fixierstiften für den Pflanzkorb befestigen Sie die Pflanzkörbe auf der Unterseite der Oberschiene.



Schritt 22

Setzen Sie den Inpond-Filter in das Becken und verlegen Sie die Kabel aus der hinteren Ecke heraus.

INSTALLATION DER FONTÄNE

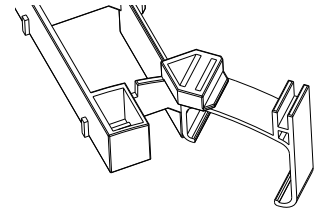
Schritt 23

Befestigen Sie die Fontänenhalterung mit Ihrem gewählten Fontänenkopf auf dem Inpond gemäß den Anweisungen im Inpond-Handbuch. Füllen Sie den Teich mit entchlortem Wasser, schalten Sie ihn ein und genießen Sie ihn.

ODER INSTALLATION DES WASSERFALLS:

Schritt 24

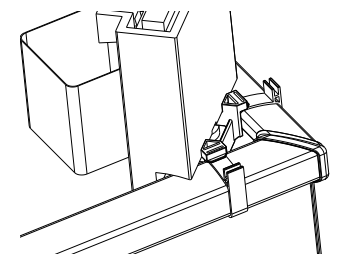
Befestigen Sie die Wasserfall-Halterung an den Wasserfall-Klammern.



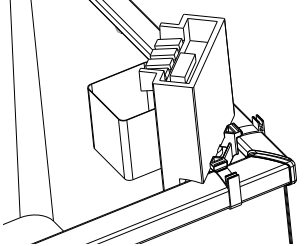
Schritt 25

Klemmen Sie die Wasserfall-Halterung auf die Oberschiene über der hinteren Ecke (und stellen Sie sicher, dass die Kabel für den Filter zwischen den Klammern liegen). Befestigen Sie den mitgelieferten Wasserfall.

1

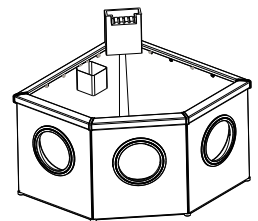


2



Schritt 26

Verbinden Sie den Wasserfallschlauch mit dem Inpond-Auslass, füllen Sie den Teich mit entchlortem Wasser und genießen Sie ihn.



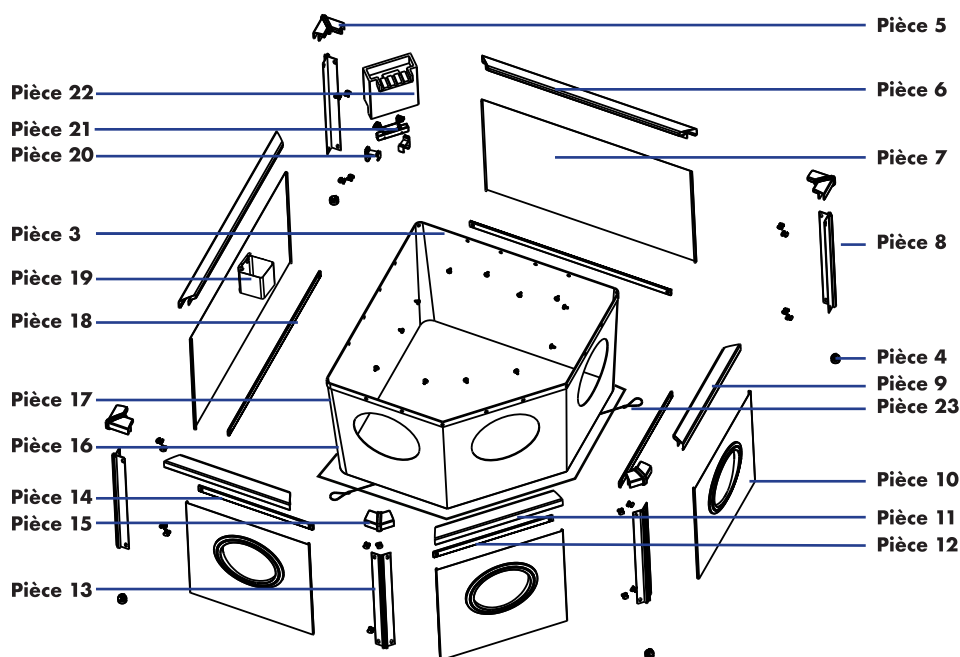
Tipp: Verwenden Sie die flache Seite des mitgelieferten Werkzeugs, um die Fixierstifte für die Pflanzkörbe besser einzudrücken.

Instructions de montage pour le bassin moka d'angle

Prise en main de votre bassin surélevé complet à hublot

Liste des pièces

Description des pièces	Quantité	N° de pièce
Outil	1	1
Bloqueurs en plastique	20	2
Broches de fixation des paniers à plantes	16	3
Pieds en plastique	5	4
Connecteur trident à 90°	3	5
Rail supérieur C (90°-90°)	2	6
Panneau en tissé moka C	2	7
Montant à 90°	3	8
Rail supérieur B (90°-135°)	2	9
Panneau à hublot en tissé moka A	3	10
Rail supérieur A (135°-135°)	1	11
Entretoise A	1	12
Montant à 135°	2	13
Entretoise B	2	14
Connecteur trident à 135°	2	15
Sous-couche	1	16
Revêtement interne	1	17
Entretoise C	2	18
Panier à plantes	1	19
Clip de cascade	2	20
Support de cascade	1	21
Cascade (vendue séparément)	1	22
Câble de renforcement	1	23



Pièce 1



Pièce 4



Pièce 3



Pièce 2

Également disponible

Code produit	Nom de produit
1054928	Kit d'entretien annuel Inpond 3000
1052245	Panier à plantes Affinity
1051217	Cascade Split Rill Affinity
1052214	Cascade Wave Rill Affinity

Guide étape par étape

Étape 1

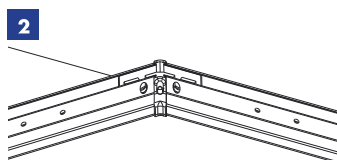
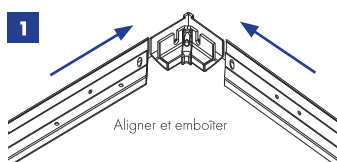
Débarrassez la zone choisie des débris et de tout objet pointu qui pourrait percer le revêtement.

Étape 2

Posez la sous-couche fournie et disposez toutes les pièces. Vérifiez les quantités par rapport à celles indiquées dans le tableau des pièces.

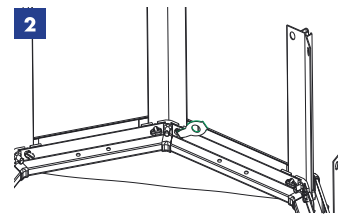
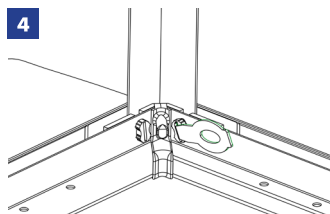
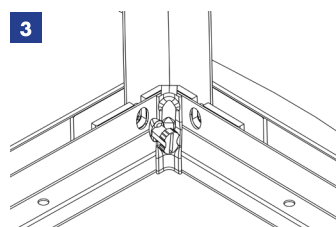
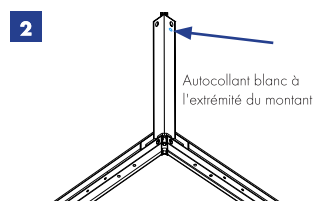
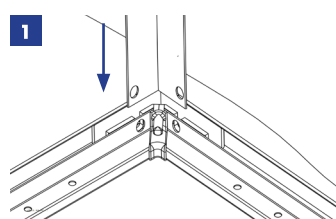
Étape 3

Connectez les deux rails C à un connecteur trident à 90°.



Étape 4

Insérez un montant à 90° et verrouillez-le en place à l'aide des bloqueurs fournis. Assurez-vous que l'extrémité portant un autocollant est dirigée vers le haut sur chaque montant.

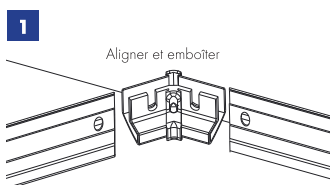


Étape 5

Connectez un trident à 90° sur l'un des rails C, puis fixez un rail B. Insérez un montant à 90° et verrouillez-le en place à l'aide des bloqueurs.

Étape 6

Connectez un trident à 135° à ce rail B, puis fixez le rail A. Insérez un montant à 135° et verrouillez-le en place à l'aide des bloqueurs.

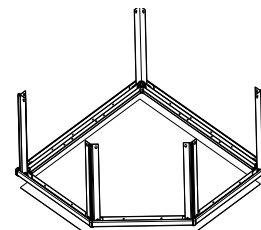


Étape 7

Connectez le dernier trident à 135° sur le rail A, fixez le dernier trident à 90° sur le dernier rail B.

Étape 8

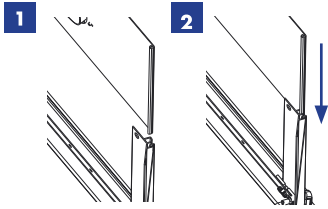
Insérez le rail B dans l'espace restant, en reliant le trident à 90° au rail C. Insérez les montants à 90° et 135° dans les positions appropriées, puis verrouillez-les en place à l'aide des bloqueurs.





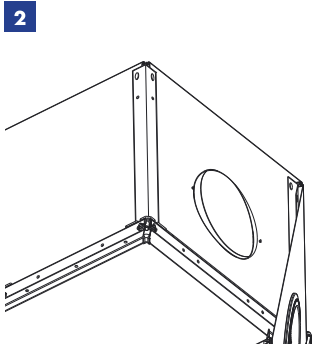
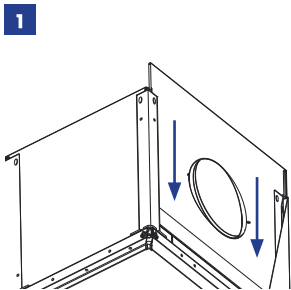
Étape 9

Insérez les panneaux C (sans hublots) entre les montants fixés aux rails C.



Étape 10

Faites glisser les panneaux A (avec hublots) dans les fentes des montants des rails C et B.



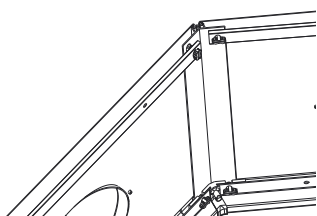
Étape 11

Faites glisser les panneaux A (avec hublots) dans les fentes des montants des rails A.

Conseil : Pour faciliter l'installation des barres transversales, laissez les panneaux en tissu se réchauffer avant de les utiliser : placez-les à la lumière directe du soleil pendant 20 à 30 minutes, ou dans un placard ou une pièce chaude pendant la nuit si vous montez le bassin en hiver.

Étape 12

Insérez l'entretoise C dans l'espace entre les espaces des montants fixés aux rails C, puis verrouillez-la en place à l'aide des bloqueurs.

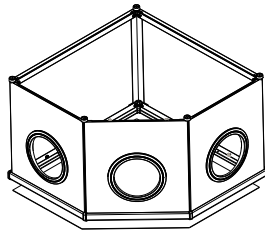


Étape 13

Insérez les entretoises B dans les espaces entre les montants fixés aux rails B, puis verrouillez-les en place à l'aide des bloqueurs.

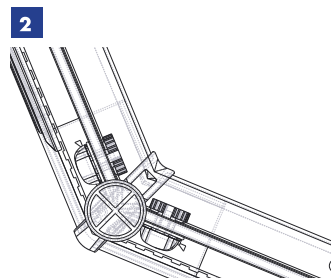
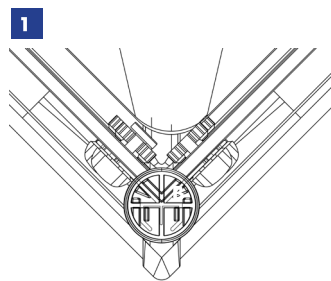
Étape 14

Insérez l'entretoise A dans l'espace entre les montants fixés aux rails A, puis verrouillez-la en place à l'aide des bloqueurs.



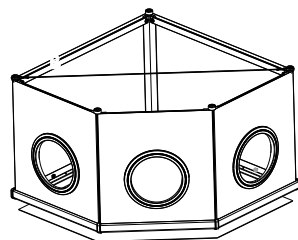
Étape 15

Poussez les pieds fournis dans la partie inférieure des montants.



Étape 16

Accrochez une boucle du câble de renforcement sur le pied de l'un des montants à 90° qui maintient un rail A et B. Tirez ensuite le câble jusqu'au montant à 90° opposé, puis accrochez-y l'autre boucle.



Étape 17

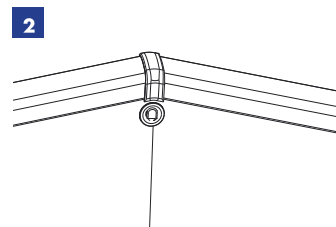
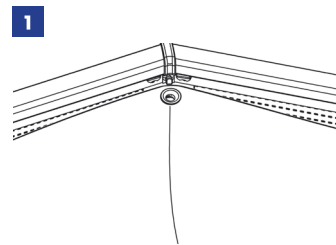
À deux personnes, retournez le cadre.

Étape 18

Placez le revêtement interne dans le cadre et ouvrez-le. Tournez le revêtement de façon à aligner les pièces transparentes avec les hublots des panneaux en tissu.

Étape 19

En avançant le long du revêtement, accrochez les œillets aux crochets des connecteurs tridents.

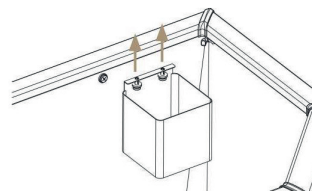


Étape 20

À l'aide des broches de fixation des paniers à plantes, accrochez le reste des œillets du revêtement à la face verticale des rails supérieurs.

Étape 21

À l'aide des broches de fixation des paniers à plantes, fixez les paniers à plantes sur la face inférieure du rail supérieur.



Étape 22

Placez le filtre Inpond dans le bassin et faites passer les câbles par l'angle arrière.

INSTALLATION DE LA FONTAINE

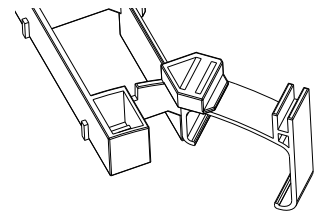
Étape 23

Fixez les raccords de la fontaine avec la tête de fontaine de votre choix à l'Inpond en suivant les instructions du manuel de l'Inpond, remplissez le bassin avec de l'eau déchlorée, mettez la fontaine sous tension et profitez.

OU INSTALLATION DE LA CASCADE :

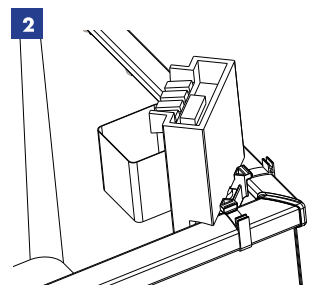
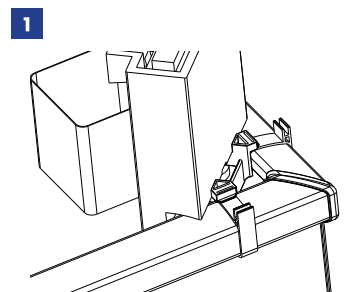
Étape 24

Fixez le support de cascade aux clips de cascade.



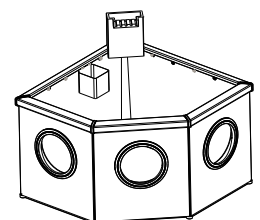
Étape 25

Enclenchez le support de cascade sur le rail supérieur par-dessus le coin arrière (en veillant à ce que les câbles du filtre se trouvent entre les clips). Fixez la cascade fournie.



Étape 26

Raccordez le tuyau de la cascade à la sortie de l'Inpond, remplissez le bassin d'eau déchlorée et profitez du spectacle !



Conseil : Utilisez la face plate de l'outil fourni pour faciliter l'insertion des broches de fixation des plantes.



Aquagarden products have been exclusively designed in partnership with Interpet UK, a leading British water gardening company.

Established over 60 years ago, Interpet committed to producing a comprehensive range of high quality and easy to use water gardening equipment. We have an on-going programme of research and development that ensures excellent product performance and value for money for our customers. Our products are brought together with half a century of expertise and knowledge so you can be assured if a successful and creative water garden.



Aquagarden-Produkte werden exklusiv in Zusammenarbeit mit Interpet UK entwickelt, einem führenden britischen Hersteller von Wassergarten-Produkten.

Interpet wurde vor über 60 Jahren gegründet und produziert ein umfassendes Sortiment aus qualitativ hochwertigen und bedienungsfreundlichen Wassergarten-Produkten. Wir unterhalten ein fortlaufendes Forschungs- und Entwicklungsprogramm, das eine ausgezeichnete Produktleistung sowie einen hervorragenden Wert für unsere Kunden garantiert. Unsere Produkte werden mit einem halben Jahrhundert an Erfahrung und Wissen gefertigt, daher können Sie sicher sein, dass Sie einen erfolgreichen und kreativen Wassergarten erhalten.



Les produits Aquagarden ont été spécialement conçus en partenariat avec Interpet UK, une société britannique reconnue sur le marché du jardinage aquatique.

Établie il y a plus de 60 ans, Interpet s'est engagée à produire toute une gamme de bassins et fontaines pour le jardin, de haute qualité et faciles à utiliser. Notre programme constant de recherche et développement nous permet de garantir à nos clients la très bonne performance de nos produits tout comme leur excellent rapport qualité-prix. Nos produits bénéficient d'un demi-siècle d'expérience et d'expertise. Vous pouvez donc être sûrs d'obtenir un jardin d'eau créatif et réussi.