

Aquarienpflanzen Katalogus 2023-2024.



Best Plants for your aquarium



Schöne Aquarienpflanzen in Spitzenqualität!

Unsere Pflanzen werden in unserem 20000 m² großen Gewächshauskomplex gezüchtet. Unser Gewächshaus ist mit der neuesten Gartenbautechnik ausgestattet um ein optimales Klima in den Gewächshäusern aufrechtzuerhalten. Bei mehr als 200 Pflanzensorten ist eine individuelle Behandlung und Pflege ein absolutes Muss. Auf diese Weise können wir das ganze Jahr über unsere Pflanzenarten liefern.

Index.

Gehe zu:

Aquarienpflanzen.

Seite 2 >

Kaltwasser-Mix.

Seite 48 >

Deko Pflanzen.

Seite 50 >

Pflanzen auf Holz.

Seite 52 >

Easy Grow.

Seite 57 >



East Asia

ACORUS PUSILES (ZWERG)

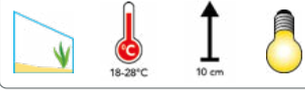
Acorus ist eine Terrarienpflanze, die Sie im Paludarium und Aquarium verwenden können. Mit den schönen, kurzen und grünen Blättern von max. 10 cm eignet sich diese Pflanze für den Vordergrund. Das Rhizom sollte immer über dem Substrat bleiben. Das Leben unter Wasser ist mehrere Monate.

5 cm Topf

P2020010



8 715897 015434





East Asia

ACORUS VARIEGATUS

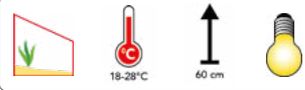
Diese Pflanze kann im Paludarium, Terrarium und Aquarium verwendet werden. Mit seinen langen, schmalen und gefleckten Blättern von max. 6 cm ist diese Pflanze ein echter Blickfang. Das Rhizom sollte immer über dem Substrat bleiben. Das Leben unter Wasser ist mehrere Monate.

5 cm Topf

P2020020



8 715897 027000



<<
INDEX



South America

ALTERNANTHERA CARDINALIS

Stark wachsende, dunkelrote Pflanze, eine der wenigen wirklich roten Unterwasserpflanzen. Im Aquarium wegen ihrer kontrastierenden Farbe beliebt. Breitblättrig und robust, verträgt Wasserströmung, braucht viel Licht.

5 cm Topf

P2020035



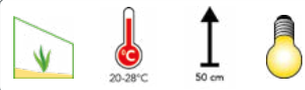
8 715897 015489

Ecobund

P2020030



8 715897 015472





Cultivated

ALTERNANTHERA CARDINALIS VARIEGATA

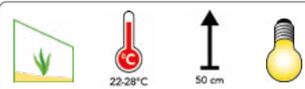
Alternanthera cardinalis ist die am kräftigsten rot gefärbte Pflanze. Mit den gelben Blattnerve ist sie eine wirkliche Bereicherung für das Aquarium. Diese Pflanze kann problemlos in Gruppen gepflanzt werden und eignet sich auch als Solitärpflanze. Diese Pflanze ist durch ihr langsames Wachstum auch für kleinere Aquarien geeignet. Alternanthera cardinalis braucht viel Licht und extra Eisendüngung für eine optimale Farbe.

5 cm Topf

P2020037



8 715897 243042





South America

ALTERNANTHERA REINECKII

Diese Pflanze bringt durch ihre tiefroten Blätter viel Farbe ins Aquarium. Kräftig wachsende Pflanze mit schmalen Blättern, Gruppenpflanzung bevorzugt. Sie braucht viel Licht für eine optimale Färbung und benötigt extra Eisen.

5 cm Topf

P2020070



8 715897 015564

Ecobund

P2020065



8 715897 015557








South America

ALTERNANTHERA REINECKII MINI

Die einzige echte rote Vordergrundpflanze! Dies ist eine neue Variante der rosaefolia. Diese Sorte bleibt sehr bündig und wächst langsam. Besonders geeignet als Vordergrundpflanze oder in kleineren Aquarien. Rote Pflanzen brauchen viel Licht und einen guten Dünger.

5 cm Topf

P2022235



8 715897 099564






<<
INDEX



Central America

AMMANIA GRACILIS

Ammania gracilis ist auch bekannt als Cognacpflanze, da sie bei ausreichend Licht schöne cognacfarbene Blätter bildet. Die Pflanze hat kreuzständige, längliche und gewellte Blätter an dicken, festen Stängeln. Diese Pflanze eignet sich für die Bepflanzung in Gruppen. Die Stängel sollten nicht zu dicht stehen, in einem Abstand von mindestens 5 cm.

5 cm Topf

P2020090



8 715897 015601








Africa

AMMANIA PEDICELLATA GOLD

Diese Ammania hat goldgelbfarbene Blätter, die mit der Zeit grüner werden. Es gibt keine andere Aquarienpflanze, die sich farblich damit vergleichen lässt. Die Pflanze wächst langsam und eignet sich sowohl für die Mitte als auch für den Hintergrund.

5 cm Topf

P2020080



8 715897 306822








West Africa

ANUBIAS BARTERI

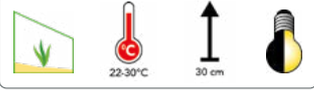
Die Anubias barteri ist die größte in unserem Sortiment und braucht daher viel Platz. Sie hat lederartige Blätter, braucht nicht viel Licht und verträgt höhere Temperaturen. Diese Pflanze eignet auch für Diskus- und Cichlidenaquarien. Das Rhizom sollte immer über dem Substrat stehen.

5 cm Topf

P2020105



8 715897 015632





West Africa

ANUBIAS BARTERI VAR.NANA

Starke, mittelhohe und langsam wachsende Pflanze mit dunkelgrüner Färbung. Diese Pflanze kann auf Holz, Stein oder an der Rückwand befestigt werden. Das Rhizom sollte immer aus dem Substrat herausragen. Auch für Diskusaquarien und Paludarien geeignet.

5 cm Topf

P2020115



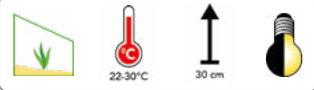
8 715897 015656

14 cm Topf

P2020120



8 715897 027055



<<
 INDEX



West Africa

ANUBIAS COFFEEFOLIA

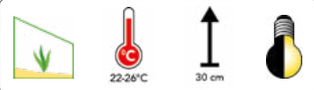
Diese langsam wachsende Anubias ist beliebt wegen der schönen, ovalen Blätter mit starker Nervatur. Die jungen Blätter sind cognacfarben und vergrünen wenn sie älter werden. Durch das langsame Wachstum ist diese Pflanze für kleinere Aquarien geeignet. Anubias coffeefolia ist einfach im Aquarium zu halten.

5 cm Topf

P2020117



8 715897 031519





Cameroon

ANUBIAS CONGENSIS

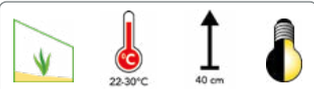
Widerstandsfähige, langsam wachsende Pflanze mit lederartigen, dunkel-grünen Blättern. Anubias congensis benötigt wenig Licht und Dünger. Sie ist für Aquarien mit höheren Wassertemperaturen geeignet. Für ein gesundes Wachstum darf das Rhizom nicht in den Kies eingegraben werden, sondern muss lose auf den Kies gelegt werden.

5 cm Topf

P2020130



8 715897 015694





West Africa

ANUBIAS HASTIFOLIA

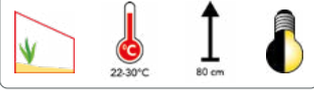
Anubias hastifolia unterscheidet sich von anderen Arten durch seine dreieckigen Blätter auf einem langen, grünen Stiel. Die hervorstechenden Blattspitzen am Blattansatz sorgen für eine überraschende Wirkung. Die Pflanze wächst langsam, kann aber groß werden und eignet sich daher besonders für größere Aquarien.

5 cm Topf

P2020140



8 715897 015717





West Africa

ANUBIAS HETEROPHYLLA

Durch ihre hellgrünen, breiten und leicht gewellten Blätter und relativ schnellem Wachstum unterscheidet sich Anubias heterophylla von den anderen Arten. Sie verträgt auch mehr Licht und eignet sich besonders für größere Aquarien und Paludarien.

5 cm Topf

P2020145



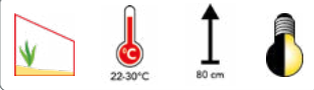
8 715897 027109

14 cm Topf

P2020146



8 715897 027116



<<
INDEX



Cultivated

ANUBIAS LANCEOLATA

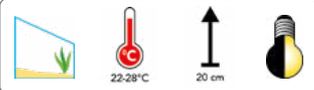
Mit kleinen, schmal lanzettlichen Blättern sorgt diese Anubias für einen guten Kontrast im Aquarium. Die Blätter sind kurz gestielt, so dass die Pflanze rosettenartig aussieht. Die Pflanze wächst langsam und ist daher auch für kleinere Aquarien geeignet.

5 cm Topf

P2020143



8 715897 039508





West Africa

ANUBIAS MISCHUNG

Gemischte Arten von Anubias, Anubias-Arten können auf Holz, Stein im Aquarien hintergrund wachsen und sind auch für Diskus-Aquarien und Paludarien geeignet.

5 cm Topf

P2020147



8 715897 027123

14 cm Topf

P2020148



8 715897 027130





N West Africa

ANUBIAS NANA

Sehr starke, langsam wachsende Pflanze mit dunkelgrüner Farbe. Diese Pflanze kann auf Holz, Stein oder an der Rückwand befestigt werden. Das Rhizom muss immer aus dem Wachstumssubstrat herausragen. Auch für Diskusaquarien und Paludarien geeignet.

5 cm Topf

P2020160



8 715897 015748

14 cm Topf

P2020161



8 715897 027147





N Cultivated

ANUBIAS NANA MIINI

Kleinbleibende Form von Anubias nana. Diese Pflanze ist pflegeleicht und wächst langsam. Deshalb ist sie gut geeignet für die Vordergründbepflanzung und Nanoaquarien.

5 cm Topf

P2020156



8 715897 289859



<<
INDEX



N Cultivated

ANUBIAS NANA BONZAI

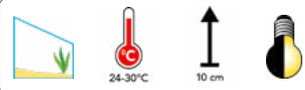
Die kleinste Anubias in unserem Sortiment wächst sehr langsam und bleibt sehr klein. Mit ihren kleinen, dunkelgrünen Blättern ist diese Pflanze perfekt für den Vordergrund geeignet, auch für kleinere und Nano-Aquarien. Diese Pflanze eignet sich hervorragend für die Dekoration von Rückwänden.

5 cm Topf

P2020162



8 715897 027154





N West Africa

ANUBIAS NANA COIN

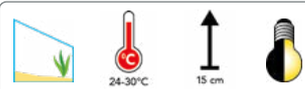
Diese neue Selektion aus Afrika ist so stark wie die normale Anubias nana. Diese Sorte hat schöne runde Blätter von 3 bis 4 cm. Die neuen Blätter sind anfangs braunrot gefärbt und wenn sie älter sind dunkelgrün. Die Pflanze wächst langsam und ist daher für kleinere Aquarien geeignet.

5 cm Topf

P2020158



8 715897 264177





Madagascar

**APONOGETON BOIVIANUS
ZWIEBEL+PFLANZE**

Mit seinen bis zu 5 cm breiten und 60 cm langen, ledrigen Blättern ist Aponogeton boivianus eine schöne Pflanze für ein größeres Aquarium. Die Blätter sind dunkelgrün und haben eine schöne gehämmerte Struktur.

Zwiebel + Pflanze ■

P2020185



8 715897 015809






22-30°C 60 cm



Madagascar

**APONOGETON CAPURONI
ZWIEBEL+PFLANZE**

Aponogeton capuroni sieht A. boivianus sehr ähnlich, wächst jedoch langsamer und bleibt kleiner. Die Blattränder sind stärker gewellt. Durch diese Eigenschaften ist die Pflanze besser für kleinere Aquarien geeignet.

Zwiebel + Pflanze ■

P2020198



8 715897 032431






22-30°C 50 cm

<<
INDEX



Sri Lanka

**APONOGETON CRISPUS
ECOBUND**

Aponogeton crispus ist von Natur aus eine Knollenpflanze, wird aber heutzutage oft nachgezogen und ohne Knolle geliefert um die Pflanzen in der Natur zu schützen. Das Blatt ist rot-grün gefärbt, leicht gewellt und bis zu 60 cm lang. Die Pflanze ist einfach zu pflegen und braucht nicht so viel Licht. Es ist eine große Pflanze für den Hintergrund größerer Aquarien.

Ecobund ■

P2020195



8 715897 015823






20-28°C 60 cm



Madagascar

**APONOGETON FENESTRALIS
ZWIEBEL+PFLANZE**

Von den drei Gitterpflanzen in unserem Sortiment wächst diese Art am langsamsten. Die Blätter sind unter Wasser rot-grün und recht breit. Es ist keine einfache Pflanze, einmal angewachsen ist diese Pflanze aber ein echtes Kleinod unter Wasser.

Zwiebel + Pflanze ■

P2020175



8 715897 027260






20-28°C 40 cm



Madagascar

APONOGETON HENKELIANUS ZWIEBEL + PFLANZE

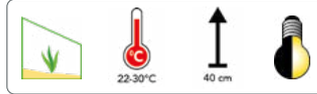
Die Blätter dieser Gitterpflanze sind bis zu 40 cm lang und schmal und bleiben unter Wasser grün. Aus dem Herzen der Pflanze wachsen schnell neue Blätter.

Zwiebel + Pflanze

P2020180



8 715897 015793



Madagascar

APONOGETON LONGIPLUMULOSIS ZWIEBEL + PFLANZE

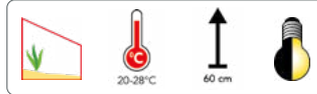
Die schmalen, grünen Blätter der Aponogeton longiplumulosus können bis zu 60 cm lang werden. Die Ränder der Blätter sind stark gewellt. Die Pflanze braucht gelegentlich eine Ruhepause, treibt aber nach einiger Zeit wieder aus.

Zwiebel + Pflanze

P2020200



8 715897 015830



Madagascar

APONOGETON MADAGASCARIENSIS ZWIEBEL + PFLANZE

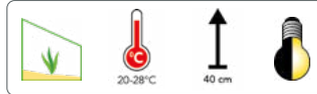
Diese Gitterpflanze hat die größten Blätter. Diese Art bleibt grasgrün und ist, einmal gut angewachsen, leicht zu pflegen. Jedoch ist es nicht einfach, diese Art zum anwachsen zu bringen. Fast alle Aponogeton-Arten haben eine Wuchs- und eine Ruhephase, vergleichbar mit Tulpen. Man sollte ruhig abwarten bis die Pflanzen nachwachsen.

Zwiebel + Pflanze

P2020205



8 715897 015847



Madagascar

APONOGETON ULVACEUS ZWIEBEL + PFLANZE

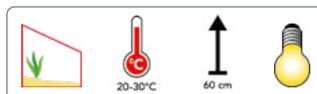
Durch das schnelle Wachstum ist dies einer der beliebtesten Aponogeton-Arten. Die Blätter sind hellgrün, transparent und grob gewellt. Die Pflanze wird bis zu 60 cm hoch und treibt schnell neue Blätter. Die Pflanze braucht nicht sehr viel Licht und kann am besten in größeren Aquarien gepflegt werden.

Zwiebel + Pflanze

P2020176



8 715897 027253





North America

BACOPA AMPLEXICAULIS

Problemlose, schnellwüchsige Pflanze. Ihr Blatt hat ein sattes Grün und bekommt bei ausreichenden Lichtverhältnissen hellbraune Ränder. Sie sorgt für einen prächtigen Kontrast im Aquarium.

5 cm Topf

P2020215



8 715897 015861

Ecobund

P2020210



8 715897 015854






20-28°C 40 cm



North America

**BACOPA AMPLEXICAULIS
SUBMERS ECOBUND**

Problemlose, schnellwüchsige Pflanze. Ihr Blatt hat ein sattes Grün und bekommt bei ausreichenden Lichtverhältnissen hellbraune Ränder. Sie sorgt für einen prächtigen Kontrast im Aquarium.

Ecobund

P2020216



8 715897 027277






20-28°C 40 cm

<<
INDEX



South East Asia

**BACOPA MONNIERI
COMPACTA**

Kompakte Wuchsform der bekannten Bacopa monnieri. Sie hat schöne, frisch-grüne Blätter, aber bleibt viel kompakter und verzweigt gut. Gut geeignet für den Vordergrund und für kleinere Aquarien.

5 cm Topf

P2022240



8 715897 099571






20-28°C 15 cm



West Africa

BACOPA MONNIERI

Einfach, aber langsam wachsende Pflanze mit kleinen hellgrünen Blättern. Diese Pflanze ist sehr pflegeleicht und dekorativ, wenn sie von vorn nach hinten in einer Reihe oder als Gruppe in das Aquarium gepflanzt wird.

5 cm Topf

P2022080



8 715897 074219






18-26°C 50 cm



West Africa

BOLBITIS HEUDELOTII

Bolbitis hat sehr schön gefiederte, dunkelgrüne Blätter. Wie auch bei Anubias sollte das Rhizom dieses Farns nicht in das Substrat gepflanzt werden. Bolbitis ist sehr gut geeignet, um sie auf Dekorationen oder Rückwände zu binden. Die Pflanze benötigt nicht viel Licht und ist leicht zu pflegen.

5 cm Topf

P2020250



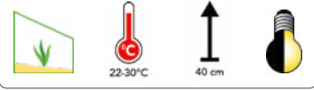
8 715897 015939

14 cm Topf

P2020251



8 715897 309434





South East Asia

BUCEPHALANDRA BIBLIS

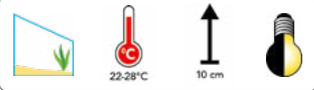
Eine neue schmalblättrige Form aus der Bucephalandra Familie. Diese Art wächst langsamer als die beiden anderen Arten aus unserem Sortiment und kann daher hervorragend in Nano-Aquarien verwendet werden. Auch diese Art kann besser auf Dekorationsmaterial als im Aquariumsubstrat wachsen.

5 cm Topf

P2020253



8 715897 264184



<<
INDEX



South East Asia

BUCEPHALANDRA LAMANDAU

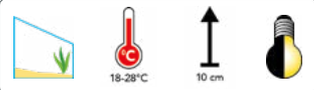
Diese Bucephalandra wächst langsam und hat etwas grössere Blätter, als die anderen, von Aquafleur kultivierten Sorten. Statt sie in den Bodengrund zu setzen, kann diese Pflanze besser auf Dekorationsmaterial aufgebunden werden. Die Blätter sind meist dunkelgrün gefärbt. Von Natur aus benötigt Bucephalandra wenig Licht.

5 cm Topf

P2020229



8 715897 320651





South East Asia

BUCEPHALANDRA KEDAGANG

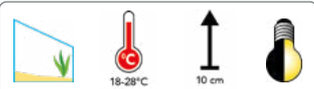
Bucephalandra Kedagang hat eine prächtige rot-braune Färbung und längliche, gewellte Blätter. Die Pflanze ist gut zur Befestigung auf Wurzelholz, Dekokeramik und Aquarienrückwände geeignet.

5 cm Topf

P2020235



8 715897 337833





N South East Asia

BUCEPHALANDRA GREEN VELVET

Sehr langsam und kompakt wachsende Pflanze. Diese Art eignet sich gut zum aufbinden auf Dekorationsmaterial und wird dem einpflanzen in Substrat vorgezogen. Die Blätter variieren in Farbe von rot bis dunkelbraun, abhängig von der Lichtmenge. Von Natur aus benötigt Bucephalandra nur wenig Licht.

5 cm Topf

P2020257



8 715897 249549






22-28°C 10 cm



N South East Asia

BUCEPHALANDRA THEIA

Sehr langsam und kompakt wachsende Pflanze. Diese Art eignet sich gut zum aufbinden auf Dekorationsmaterial und wird dem einpflanzen in Substrat vorgezogen. Die Blätter variieren in Farbe von rot bis dunkelbraun, abhängig von der Lichtmenge. Von Natur aus benötigt Bucephalandra nur wenig Licht.

5 cm Topf

P2020259



8 715897 258435






22-28°C 10 cm

<< INDEX



N South East Asia

BUCEPHALANDRA THEIA GRÜN

Dies ist die grüne Form von Bucephalandra Theia. Unter Wasser verfärben sich die Blätter von grün zu rot - braun. Wie alle Bucephalandra wächst auch diese Form langsam.

5 cm Topf

P2020256



8 715897 289866






22-28°C 10 cm



N North America

CABOMBA AQUATICA ECOBUND

Einer der bekanntesten Wasserpflanzen. Die feinfiedrigen Blätter der Cabomba aquatica bieten einen schönen Kontrast. Die Pflanze wächst sehr schnell und sollte regelmäßig zurück geschnitten werden. Diese Pflanze eignet sich für alle Arten von Aquarien, einschließlich Kaltwasserbecken. Bitte beachten Sie: Cabomba sollte nie in Aquarien mit Garnelen verwendet werden!

Ecobund

P2020260






10-28°C 70 cm



China

CARDAMINE LYRATA

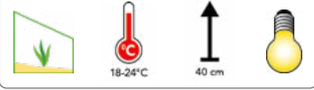
Prächtige Aquarienpflanze. Die hellgrünen runden Blätter und die besondere Wuchsform bilden einen schönen Kontrast zu anderen Aquariumpflanzen. Cardamine ist am schönsten, wenn sie als Gruppe gepflanzt wird. Man vermehrt sie einfach, indem man die Pflanze zurückschneidet und die Stecklinge erneut pflanzt. Cardamine ist auch für Kaltwasseraquarien geeignet.

5 cm Topf

P2020267



8 715897 031182





Cosmopolitan

**CERATOPHYLLUM DEMERSUM
ECOBUND**

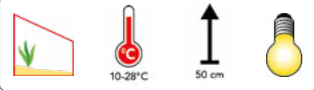
Schnell wachsende Pflanze mit sehr feinen, nadelförmigen Blättern. Da die Pflanze sehr schnell wächst ist sie eine gute Konkurrenz zu Algen. Daher ist es eine ideale Pflanze für ein Anfängeraquarium. Die Pflanze sollte regelmäßig beschnitten werden, um sie kurz zu halten.

Ecobund

P2020280



8 715897 016004



<<
INDEX



China

CERATOPTERIS SILIQUOSA

Schnell wachsende, kräftige Farnsorte mit sehr feinem grünen Blatt. Auf den Blättern entstehen zügig junge Pflänzchen, diese können auch als Schwimmpflanze genutzt werden.

5 cm Topf

P2020290



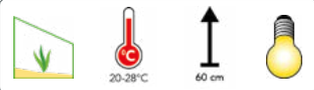
8 715897 016028

Ecobund

P2020285



8 715897 016011





China

CERATOPTERIS THALICROIDES

Starke und einfach wachsende Farnsorte. Die Blätter sind grasgrün. Diese Pflanze hat ein breites Blatt, und vermehrt sich einfach mit Adventivpflanzen an den Blättern. Diese Pflanze kann auch als Schwimmpflanze an der Oberfläche verwendet werden.

5 cm Topf

P2020300



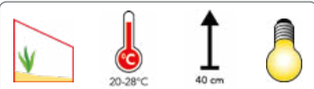
8 715897 016042

Ecobund

P2020295



8 715897 016035





T Cosmopolitan

CHLOROPHYTUM BICHETTII

Dekorative bunt gefärbte Terrarienpflanze, die auch im Paludarium und Aquarium verwendet werden kann. Die Pflanze bildet eine Rosette und die neuen Blätter kommen aus dem Herzen der Pflanze. Die Pflanze wird während Wachstumszeit immer dichter und überlebt unter Wasser mehrere Monate.

5 cm Topf ■

P2020315

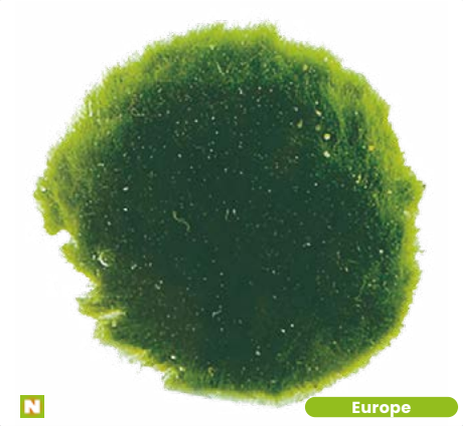


8 715897 016073






20-28°C
30 cm



N Europe

CLADOPHORA (MOOSZWIEBEL)

Die hellgrüne Mooskugel besteht aus einer unschädlichen Algenart. Durch den Wellengang in großen Seen werden diese Algen zu Kugeln geformt. Sie ist in allen Aquarien sehr dekorativ und eignet sich auch für Garnelen. Da die Kugeln auch im Innern grün sind, können sie in auseinander gezo- genem Zustand als Teppich im Aquari- um verwendet werden. Für ein opti- males Wachstum spülen Sie die Mooskugel zweimal wöchentlich mit sauberem Leitungswasser aus.

Mooszwiebel ■

P2020310



8 715897 016066

Mooszwiebel XL ■

P2020312



8 715897 039614






22-28°C
5 cm

<<
INDEX



N Europe

SCHALE CLADOPHORA SS,

Diese hellgrüne Mooskugel besteht aus einer harmlosen Algenart. Durch Wellenschlag in großen Seen werden die Algen zu Kugeln geformt. Sie ist in allen Aquarien sehr dekorativ und auch für Garnelen geeignet. Die Kugeln sind auch innen grün. Diese kleinen Mooskugeln, maximal 2 cm, sind ideal für Nano- und Scape-Aquarien. Für optimales Wachstum zweiwöchentlich mit saub- erem Leitungswasser ausspülen.

Tablett ■

P2020307



8 715897 293122






12-28°C
2 cm



Africa

CRINUM CALAMISTRATUM

Dieses sehr dekorative Zwiebelge- wächs stammt aus Afrika. Die Blät- ter sind stark gewellt, schmal, hell- grün und bis zu 100 cm lang. Diese können durch das ganze Aquarium wachsen, ohne andere Pflanzen zu stören. Eine echte Solitärpflanze, sehr leicht zu pflegen und gut halt- bar.

5 cm Topf ■

P2020320



8 715897 016097






22-28°C
100 cm



Sumatra

CRYPTOCORYNE AMICORUM

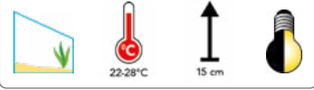
Diese hellgrüne, schmalblättrige Cryptocoryne mit lanzettlichen Blättern gehört nicht zu den einfachsten Pflanzen. Einmal angewachsen ist diese Art sehr gut geeignet als Vordergrundpflanze oder für ein kleineres Aquarium. Die Pflanze wächst langsam und treibt regelmäßig neue Blätter.

5 cm Topf

P2020367



8 715897 031526





Thailand

CRYPTOCORYNE BALANSAE

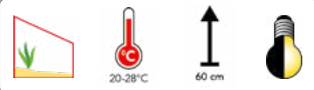
Das auffälligste Merkmal der Cryptocoryne balansae sind die schönen, schmalen Blätter. Die rotbraune Farbe und das gehämmerte Blatt macht sie zu einer einzigartigen Pflanze. Die buschigen Pflanzen wachsen langsam und können als Solitärpflanze oder für Gruppen verwendet werden.

5 cm Topf

P2020340



8 715897 016141



<<
INDEX



Sri Lanka

CRYPTOCORYNE BECKETTII

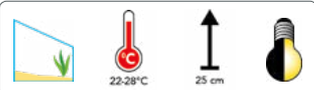
Diese kräftige Cryptocoryne ist in jedem Aquarium gut zu halten. Die schönen Blätter sind grün an der Oberseite und hellbraun bis rot an der Unterseite mit rötlichem Stengel. Unter guten Bedingungen formt diese Cryptocoryne Ausläufer mit jungen Pflänzchen.

5 cm Topf

P2020342



8 715897 031724





Sri Lanka

CRYPTOCORYNE BULLOSA

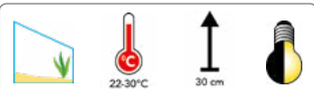
Die prächtigen, dunkelbraunen Blätter der Cryptocoryne bullosa haben eine leicht gehämmerte Struktur. Wie viele dunkle Pflanzen braucht diese Art nicht viel Licht um gut und gesund zu wachsen. Sehr gut geeignet für Gruppenbepflanzung.

5 cm Topf

P2020355



8 715897 016172





Thailand

CRYPTOCORYNE COSTATA

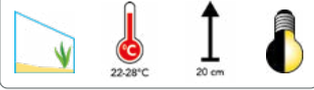
Cryptocoryne costata hat schmale, hoch wachsende Blätter mit grün bis orange-roter Farbe. Dies hängt von den Bedingungen im Aquarium ab. Diese langsam wachsende Art eignet sich auch für kleinere Aquarien und Nano-Aquarien.

5 cm Topf

P2020354



8 715897 031533





Cultivated

CRYPTOCORYNE FLAMINGO

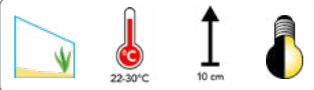
Wie viele andere Cryptocorynen wird Cr. Flamingo über Wasser kultiviert. Die Pflanze sieht dann etwas blass und unregelmässig gefärbt aus. Dies ändert sich jedoch unter Wasser komplett. Die Blätter färben sich langsam rosa und die Pflanze wird zu einem echten Blickfang. Diese Sorte ist für alle Aquarien geeignet.

5 cm Topf

P2020360



8 715897 320668



<<
INDEX

Cryptocoryne gemischt, 6 verschiedene Arten.



CRYPTOCORYNE MISCHUNG

Gemischte Sorten Cryptocoryne, Cryptocoryne ist nicht eine der einfachsten Pflanzen. Wenn die Pflanze einmal Fuß gefasst hat, wächst sie stetig und bildet regelmäßig neue Blätter.

5 cm Topf

P2020356



8 715897 027352





Sri Lanka

CRYPTOCORYNE MOEHLMANNII

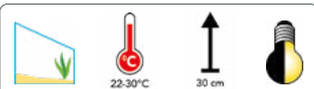
Die Blattoberseite der Cryptocoryne moehlmannii ist schön grün, während die Unterseite rotbraun ist. Die Blätter sind ca. 2 cm breit und bis zu 9 cm lang und die Ränder leicht gewellt. Geeignet für alle Aquarien.

5 cm Topf

P2020395



8 715897 016257

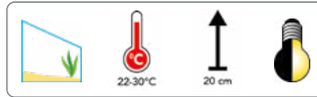




Sri Lanka

CRYPTOCORYNE NEVELLI

Die bekannteste Vordergrundpflanze. Diese Art hat grünfarbene, lanzenförmige und stielartige Blätter und bildet Ableger. Wenn die Pflanze ausreichend Licht bekommt, wachsen die Blätter in die Breite, bei wenig Licht bleiben sie aufrecht.



5 cm Topf

P2020375

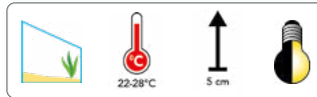


N

South East Asia

CRYPTOCORYNE PARVA

Die kleinste Cryptocoryne. Mit ihren dünnen, schmalen und grasgrünen Blättern und langsamem Wachstum ist dies eine hervorragende Pflanze für kleine Aquarien. Im Gegensatz zu vielen anderen Cryptocorynen wächst sie besser unter mehr Licht und wird dann nicht höher als 5 cm.



5 cm Topf

P2020435

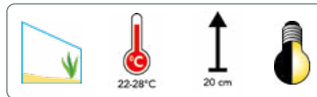


N

South East Asia

CRYPTOCORYNE PETCHII

Ein auffälliges Merkmal der Cryptocoryne petchii ist der metallische Glanz auf den Blättern. Auch durch den gewellten Blattrand und die hellbraune Farbe unterscheidet sie sich klar von anderen Cryptocorynen. Diese Art ist einer der am einfachsten zu pflegenden Cryptocorynen.



5 cm Topf

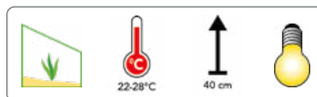
P2020405



South East Asia

CRYPTOCORYNE SPIRALIS

Die aufrecht wachsende Cryptocoryne spiralis ist eine Art mit langen, dünnen und schmalen Blättern. Die grünen Blätter sind bis zu 40 cm lang. Diese Sorte ist ziemlich anspruchslos und eignet sich für die Pflanzung in Gruppen. Die Verwendung als Solitärpflanze ist auch möglich.



5 cm Topf

P2020455





Sri Lanka

CRYPTOCORYNE UNDULATUS GRÜN

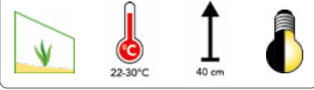
Undulatus grün ist eine der stärksten Cryptocoryne Arten. Die Pflanze wächst langsam und hat hellgrüne, längliche Blätter. Einfach zu unterscheiden von anderen Cryptocoryne Arten durch die schönen gewellten Blattränder.

5 cm Topf

P2020421



8 715897 027383





Sri Lanka

CRYPTOCORYNE UNDULATUS KASSELMAN

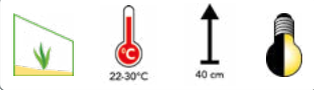
Die Undulatus gehört zu den stärksten Cryptocoryne Arten. Die Pflanze wächst langsam und hat rot-grüne längliche Blätter. Die Undulatus unterscheidet sich von den normalen Cryptocoryne Arten durch die schönen gewölbten Blattränder. Benötigt extra Eisendünger an den Wurzeln.

5 cm Topf

P2020422



8 715897 027390



<<
INDEX



South East Asia

CRYPTOCORYNE USTERIANA

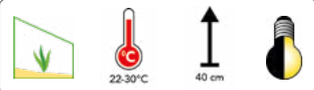
Eine schöne Cryptocoryne mit grüner Blattober- und purpurroter Blattunterseite. Die ziemlich breiten Blätter haben eine gehämmerte Struktur und sitzen auf einem Stiel von ungefähr 5 cm Länge.

5 cm Topf

P2020425



8 715897 192845





Sri Lanka

CRYPTOCORYNE WALKERI

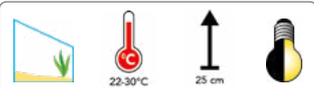
Die Schönheit der Cryptocoryne walkeri sind die schmalen, spitzen Blätter mit kirschroter Färbung unter Wasser. Diese Art wird bis zu 25 cm hoch, wächst langsam und kann somit in großen und kleinen Aquarien verwendet werden.

5 cm Topf

P2020430



8 715897 016325





Sri Lanka

CRYPTOCORYNE WENDTII BRAUN

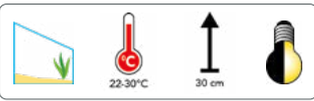
Die bekannteste Cryptocoryne wendtii in der braunen Variante. Sie hat schaufelförmige Blätter, wächst sehr einfach und eignet sich hervorragend für ein Anfängeraquarium. Auch in einem Buntbarsch-Aquarium wächst diese Art gut.

5 cm Topf

P2020445



8 715897 016356





Sri Lanka

CRYPTOCORYNE WENDTII GRÜN

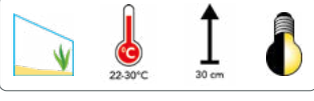
Cryptocoryne wendtii grün ist eine bekannte und beliebte Pflanze, die sehr einfach zu halten und daher für alle Arten von Aquarien geeignet ist. Die Blätter sind schön grün. Die Pflanzen wachsen nicht zu schnell und eignen sich auch für Anfängeraquarien.

5 cm Topf

P2020440



8 715897 016349



<<
 INDEX



Thailand

CYPERUS HELFERII

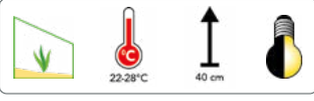
Schöne, grasähnliche Aquarienpflanze. Wird im Aquarium bis zu 40 cm hoch und kann problemlos in einer Gruppe als Blickfang gepflanzt werden. Wenn Cyperus helferii ausreichende Ernährung und CO2 erhält, wird die Pflanze leicht wachsen und bleiben die Blätter schön grün.

5 cm Topf

P2020460



8 715897 016387





Guatemala

DRACAENA SANDERIANA GELB

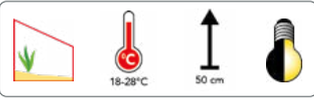
Diese Pflanze kann im Paludarium, Terrarium und Aquarium verwendet werden. Im Aquarium wird sich die Pflanze ein paar Monate halten, aber nicht wachsen.

5 cm Topf

P2020472



8 715897 027420





Guatemala

DRACAENA SANDERIANA WEISS

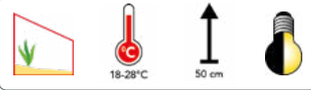
Diese Pflanze kann im Paludarium, Terrarium und Aquarium verwendet werden. Im Aquarium wird sich die Pflanze ein paar Monate halten, aber nicht wachsen.

5 cm Topf

P2020471



8 715897 027413





Cultivated

ECHINODORUS AFRICANUS

Einfach wachsende Echinodorus Sorte mit langen, dünnen und gelb-grünen Blättern. Als Solitärpflanze gibt sie einen schönen Kontrast durch ihre Blattform und -farbe. Wie alle Echinodorus Arten braucht Africanus viel Dünger, am besten auf den Bodengrund gegeben.

5 cm Topf

P2020473



8 715897 031731



<<
INDEX



Cultivated

ECHINODORUS ALTLANDSBERG

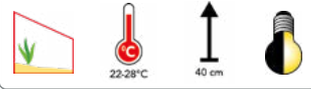
Schöne Echinodorus Sorte, hat über Wasser einen schönen rot gefärbten Mittelnerv, der leider weitgehend verschwindet, wenn die Pflanze länger unter Wasser wächst. Durch ihre rosa-rote Blattfarbe bleibt sie aber eine sehr schöne Echinodorus. Die Pflanze wächst langsam und kann auch in kleineren Aquarien verwendet werden.

5 cm Topf

P2020475



8 715897 193040





Central America

ECHINODORUS BLEHERI

Stark wachsende Pflanze. Unter guten Bedingungen bekommt dieser Echinodorus ein neues Blatt pro Woche. Das schöne grüne Blatt ist lanzettlich und hat einen recht kurzen Stiel. Diese Pflanze braucht viel Düngung und viel Licht.

5 cm Topf

P2020478



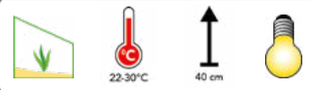
8 715897 027444

8 cm Topf

P2020479



8 715897 027468



Ecobund

P2020476



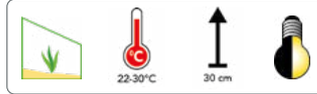
8 715897 027475



Cultivated

ECHINODORUS CHRILENI

Diese sehr einfach zu haltende Zuchtform ist bei Aquafleur entstanden. Die Pflanze hat pink-rote Blätter mit einigen braunen Flecken. Die Fleckendichte ist viel geringer als bei Ozelot. Die Pflanze ist leicht zu halten, bleibt unter Wasser kompakt und eignet sich daher auch für kleinere Aquarien.



5 cm Topf

P2020486



8 cm Topf

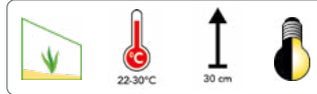
P2020487



Cultivated

ECHINODORUS COMPACTA

Echinodorus compacta ist auch ein Sorte, die bei Aquafleur gezüchtet wurde. Die Pflanze hat fast runde Blätter auf einem langen Stiel. Die Farbe ist rötlich-braun und die neuen Blätter haben einen roten Blattrand. Echinodorus compacta wächst langsam und kann als Solitärpflanze verwendet werden. Sie braucht nicht viel Licht und eignet sich auch für kleinere Aquarien.



5 cm Topf

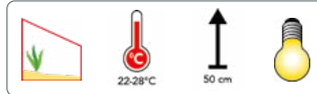
P2020490



Central America

ECHINODORUS DECUMBENS

Neue Schwertpflanzenart. Wächst schnell und passt sich gut an die Aquarienumgebung an. Diese Pflanze hat lange, schmale und feste Blätter. Wie alle Schwertpflanzen benötigt diese Pflanze für ein optimales Wachstum viel Dünger und zusätzlich Eisendünger.



5 cm Topf

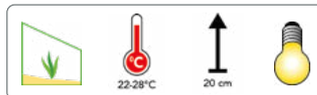
P2022110



South America

ECHINODORUS GABRIELII

Eine langsam wachsende Echinodorus mit herzförmigen grasgrünen Blättern. Die Blätter haben einen sehr kurzen Stiel. Die Pflanze wächst als Rosette, ist ideal als Solitär und eignet sich auch für kleinere Aquarien.



5 cm Topf

P2020510





Cultivated

ECHINODORUS "HADI RED PEARL"

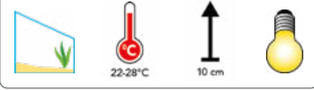
Eine rot-braune blättrige Echinodorus mit braunen Flecken auf dem Blatt. Der Vorteil dieser Art ist, daß sie sehr kompakt ist und bei ausreichend Licht auch kompakt bleibt. Die Pflanze ist damit für kleinere Aquarien und Nano-Aquarien geeignet.

5 cm Topf

P2020505



8 715897 232657





Central America

ECHINODORUS HARBII

Langsam wachsende Echinodorus Art mit runden Blättern auf Blattstielen. Dies ergibt einen prächtigen, dekorativen Effekt. Bei ausreichenden Lichtverhältnissen bekommt das Blatt eine rot-braune Farbe. Diese Echinodorus Art braucht viel Düngung über den Aquarimboden

5 cm Topf

P2020515



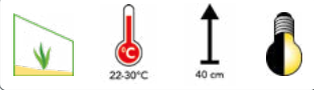
8 715897 016493

8 cm Topf

P2020520



8 715897 027536



<<
INDEX



Cultivated

ECHINODORUS HARBII ROSA

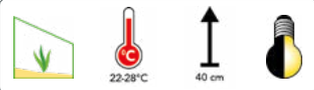
Diese Pflanze wurde bei Aquafleur durch Kreuzung bestehender Arten gezüchtet. E. harbii rosa ist eine kräftig wachsende Pflanze und eignet sich hervorragend als Solitärpflanze. Das Blatt ist hellgrün. Junge Blätter haben schöne rosafarbene Flecken, die verschwinden, wenn das Blatt älter wird. Diese Pflanze ist einfach zu halten, benötigt aber viel Dünger und zusätzliches Eisen.

5 cm Topf

P2020493



8 715897 039539





South America

ECHINODORUS HOREMANNII RED

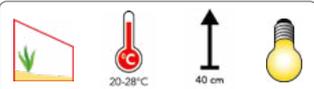
Diese alt bekannte Sorte ist wieder zurück. Die Pflanze hat schöne lange rotbraune Blätter. Die Pflanze wächst langsam und braucht wie viele andere Echinodorus zusätzliche Eisendüngung. Weil die Pflanze langsam wächst, ist sie auch für kleinere Aquarien geeignet.

5 cm Topf

P2020540



8 715897 264207





Brasil

ECHINODORUS MARTII

Seine hellgrünen, leicht gewellten, bis zu 5 cm breiten Blätter und das relativ schnelle Wachstum macht Echinodorus martii zu einer sehr beliebten Aquarienpflanze. Die dunkelgrünen Adern bilden auf dem Blatt einen schönen Kontrast. Echinodorus martii, auch bekannt unter dem Namen Echinodorus major, braucht viel Licht.

5 cm Topf

P2020545



8 715897 016554








Cultivated

ECHINODORUS MIDI FLEUR

Eine einfach zu pflegende Echinodorus, bekannt für seine wunderschönen rot-pinken Blätter, wenn die Pflanze einmal unter Wasser wächst. Die Pflanze ist leicht zu halten, braucht nicht sehr viel Licht und wird unter Wasser nicht sehr groß. Daher eignet sie sich für große und kleine Aquarien.

5 cm Topf

P2020621



8 715897 027680








ECHINODORUS MISCHUNG

Mix-Sorten Echinodorus, Echinodorus sind kräftige Pflanzen, die für jedes Aquarium geeignet sind, diese Pflanzen brauchen viel Nahrung und Licht.

5 cm Topf

P2020547



8 715897 027550

8 cm Topf

P2020548



8 715897 027567






Cultivated

ECHINODORUS OZELOT GRÜN

Dekorative Echinodorus mit grünen elliptischen Blättern und dunkler Fleckzeichnung. Einfach zu halten, aber nicht schnell wachsend. Wie alle Echinodorus Arten benötigt auch diese Art mehr Dünger und Eisendünger an den Wurzeln.

5 cm Topf

P2020560



8 715897 016585

8 cm Topf

P2020565



8 715897 027581








Cultivated

ECHINODORUS OZELOT ROT

Eine der ersten Sorten mit einem braunen Fleckenmuster auf dem Blatt. In Kombination mit dem schönen roten Blatt ist es eine hervorragende Solitärpflanze. Darüber hinaus ist die Pflanze leicht zu halten und braucht wenig Pflege.

5 cm Topf ■

P2020570



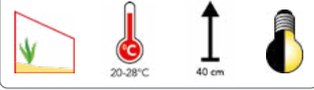
8 715897 016608

8 cm Topf ■

P2020575



8 715897 027598





South America

ECHINODORUS PARVIFLORUS

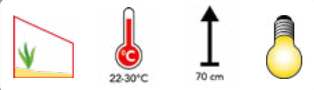
Einfach wachsende Echinodorus Art mit hellgrünen, breiten Blättern und langen Blattstielen. Schnell wachsend, wird groß bei genügend Platz. Sehr geeignet um aus einem offenen Aquarium wachsen zu lassen. Wie alle Echinodorus Arten benötigt auch diese Art viel Nährstoffe und Eisendünger an den Wurzeln.

5 cm Topf ■

P2020590



8 715897 027604



<<
INDEX



Cultivated

ECHINODORUS PURPUREA

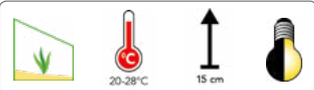
Diese Zwerg-Echinodorus ist nicht nur geeignet für kleine Aquarien und Nano-Aquarien, sondern auch für die Pflanzung in Gruppen in einem größeren Aquarium. Die kleinen spitzen Blätter sind rot mit einem braune Fleckenmuster.

5 cm Topf ■

P2020607



8 715897 036712





South America

ECHINODORUS RADICANS

Die hell grünen Blätter von Echinodorus radicans stehen auf recht langen Stielen. Durch regelmäßiges Entfernen der älteren Blätter können Sie diese Pflanze relativ kompakt halten. Echinodorus radicans eignet sich auch für offene Aquarien und im Laufe der Zeit wird die Pflanze Blütenähren treiben.

5 cm Topf ■

P2020600



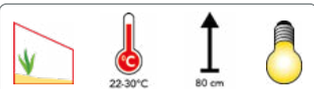
8 715897 016660

8 cm Topf ■

P2020605



8 715897 027628





Cultivated

ECHINODORUS RED DEVIL

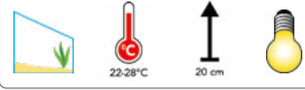
Schmalblättrige, klein bleibende Echinodorus. Die jungen Blätter färben sich unter Wasser rot. Als Solitärpflanze auch geeignet für kleinere Aquarien. Wie alle Echinodorus Arten benötigt auch diese Art mehr Dünger und Eisendünger an den Wurzeln.

5 cm Topf

P2022155



8 715897 080586





Cultivated

ECHINODORUS RED WILD GRAS

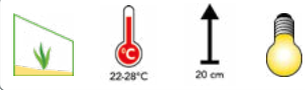
Diese neue Echinodorus hat eine rosa-rote Blattfarbe. Die Pflanze formet neue, relativ kurz bleibende Blätter aus dem Herzen der Pflanze. Mit bis zu 20 cm Höhe eignet sich diese Pflanze als Solitär in kleineren Aquarien.

5 cm Topf

P2020593



8 715897 232664





South America

ECHINODORUS ROSE

Einer der ersten bekannten Echinodorusarten. Rosé hat schöne, länglich gelb-rote Blätter mit dunkelroten Flecken. Diese Pflanze eignet sich sehr gut als Solitär und wird bei ausreichend Licht nicht höher als 30 cm.

5 cm Topf

P2020610



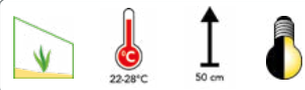
8 715897 016684

8 cm Topf

P2020615



8 715897 027635





South America

ECHINODORUS RUBIN

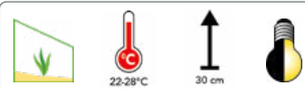
Durch die schmalen, länglichen Blätter eignet sich Echinodorus "Rubin" hervorragend für kleinere Aquarien. Die Blattfarbe ist braunrot bis dunkelrot mit deutlich helleren Blattnerve. War die Sorte vorher schwierig zu vermehren, ist sie nun durch moderne Anbaumethoden fast ganzjährig im Verkauf.

5 cm Topf

P2022005



8 715897 027642



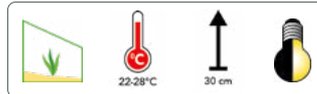
<<
 INDEX



South America

ECHINODORUS RUBRA

Die bekannteste Echinodorus-Sorte. E. rubra wächst langsam und hat dunkelrote bis tief rot-braune Blätter. Einmal angewachsen, wächst die Pflanze auch beständig weiter. Bei ausreichend Licht ist die maximale Höhe 30 cm und sie kann auch in kleineren Aquarien verwendet werden.



5 cm Topf

P2020618



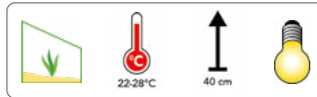
8 715897 027666



Cultivated

ECHINODORUS SPECTRA

Eine langsam wachsende Echinodorus-Sorte mit einem ganzen Spektrum von Farben. Dies hängt von den Wachstumsbedingungen ab und kann von hellgrün, rosa, hell lila, gelb bis orange variieren. Diese Sorte braucht viel Licht für eine optimale Farbe.



5 cm Topf

P2020609



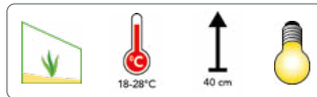
8 715897 264214



Cultivated

ECHINODORUS SUNSET

Dieser Echinodorus hat dunkelrote Flecken auf den grünen Blättern. Unter Wasser vergrößern sich die Flecken und die Blätter färben sich langsam orange.



5 cm Topf

P2020597



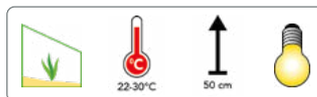
8 715897 314704



Central America

ECHINODORUS TRICOLOR

Sehr dekorative Echinodorus. Hat kräftige hellgrün-gelbe Blätter mit braunroten Flecken. Als Solitärpflanze geeignet und sehr kontrastreich. Braucht für ein optimales Wachstum viel Düngung.



5 cm Topf

P2020611



8 715897 031168





South America

EGERIA NAJAS ECOBUND

Schnell wachsende Pflanze mit kleinen, spitzen, gebogenen und grünen Blättern. Die Blätter sitzen dicht zu einem fleischigen Stängel. Die Pflanze konkurriert mit Algen und ist ideal für ein Anfängeraquarium. Die Pflanze braucht nicht viel Licht, aber eine Temperatur von mindestens 22 °C.






Ecobund

P2020625



8 715897 039546



South America

ELEOCHARIS ACICULARIS

Schöne und starke Vordergrundpflanze. Bildet ein Feld aus hellgrünen, aufrechten, nadelartigen Blättern. Wächst langsam und ist einfach zu pflegen. Auch für Fischaufzuchtbecken geeignet.






5 cm Topf

P2020623



8 715897 027703



Cosmopolitan

ELODEA Densa ECOBUND

Die bekannteste Wasserpflanze, sehr schnell wachsende, fast wuchernd nimmt diese Pflanze viele Nährstoffe auf. Die kleinen, grünen, spitzen und aufrechten Blätter sitzen auf einem fleischigen Stängel. Da die Pflanze schnell wächst und viel Sauerstoff ans Wasser abgibt ist sie gut geeignet für alle Arten von Aquarien, einschließlich Kaltwasserbecken und ideal für Anfänger. Ein regelmäßiges beschneiden der Pflanzen hält sie kurz.






Ecobund

P2020635



8 715897 016738



Asia

ERIOCAULON SP. VIETNAM

Langsam wachsende, grasartige Pflanze mit schönen dunkelgrünen und schmalen Blättern. Da die Pflanze so langsam wächst und nicht hoch wird, eignet sie sich sehr gut für ein Nano-Aquarium. Die Pflanze produziert keine Ausläufer, sondern junge Sprosse an der Basis.






5 cm Topf

P2020631



8 715897 306723



Australia

GLOSSOSTIGMA ELATINOIDES

Diese Pflanze ist der perfekte Bodenbedecker und besonders geeignet für kleinere Aquarien. Glossostigma benötigt für optimales Wachstum viel Licht. Beachten Sie, daß diese Pflanze vorsichtig gepflanzt werden muss. Anschließend wächst sie schnell weiter.

5 cm Topf

P2020655



8 715897 016776






20-28°C 5 cm



Cultivated

HELANTHIUM SP VESUVIO

Diese Sorte hat sehr schöne, gedrehte Blätter. Durch diese Blattform wird Helanthium sp. Vesuvio regelmäßig mit einer Vallisnerienart verwechselt. Diese Pflanze macht keine Ausläufer und wächst aus einer Rosette. Vesuvio ist schwierig zu vermehren und deshalb nicht immer verfügbar.

5 cm Topf

P2020613



8 715897 193064






20-30°C 25 cm

<<
INDEX



Central America

HELANTHIUM BOLIVIANUM

Klein bleibende Schwertpflanze mit hellgrünen, schmalen Blättern. Diese Pflanze bildet schnell Ausläufer und dichte Gruppen im Aquarium. Mit ihrer geringe Höhe auch für kleine Aquarien geeignet.

5 cm Topf

P2020544



8 715897 031175






22-30°C 20 cm



South America

HEMIANTHUS CALLITRICHOIDES

Niedrig bleibende, gut wachsende Pflanze mit hellgrünen, kleinen Blättern. Hemianthus bildet schnell einen Teppich im Aquarium und ist einfach zu halten. Besonders geeignet für kleinere Aquarien und Garnelenbecken.

5 cm Topf

P2020673



8 715897 040801






20-28°C 10 cm



North America

HEMIGRAPHIS COLORATA

Diese Pflanze kann im Paludarium, Terrarium und Aquarium verwendet werden. Die Blätter dieser Pflanze haben eine schöne, gehämmerte Struktur. Sie sind dunkelgrün auf der Oberseite und haben violette Adern. Die Unterseite der Blätter ist lila. Lebensdauer unter Wasser: mehrere Monate.

5 cm Topf

P2020675



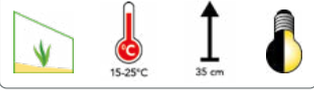
8 715897 016820

Ecobund

P2020670



8 715897 016813





South America

HETERANTHERA ZOSTERIFOLIA

Dekorative Stängelpflanze, die dünne, schmale Blätter am Stängel formt. Bei ausreichend Licht werden die Blätter kurz bleiben und dicht aufeinander stehen. Diese Art kann 50 cm hoch werden, aber durch beschneiden bleibt sie niedrig und ist die perfekte Vordergrundpflanze. Sie braucht ausreichend Licht und ist ideal für Scape-Aquarien.

5 cm Topf

P2020695



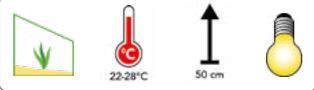
8 715897 016868

Ecobund

P2020690



8 715897 016851



<<
INDEX



Brasil

HYDROCOTYLE LEUCOCEPHALA

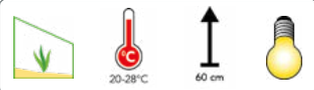
Einfache und schnell wachsende Pflanze. Die runden Blätter wachsen versetzt abwechselnd an einem aufrechten Stiel. Wenn die Blätter die Wasseroberfläche erreichen, formen sie Schwimmblätter treiben neue Wurzeln an jedem Blatt. Eine idealer Unterschlupf und Eiablagestelle für Fische.

5 cm Topf

P2020702



8 715897 031151





South America

HYDROCOTYLE VERTICILLATA

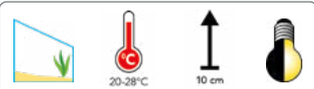
Schöne Pflanze mit hellgrünen runden Blättern mit einer maximalen Größe von 2 cm. Die Blätter stehen am Ende des Stiels. Bei ausreichendem Licht bleibt diese Pflanze unter 10 cm und wächst im Gegensatz zu den anderen Hydrocotyle Arten sehr langsam.

5 cm Topf

P2020715



8 715897 206795





South East Asia

HYDROCOTYLE TRIPARTITA

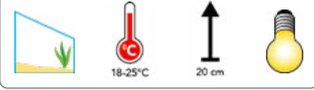
Sehr geeignet für den Vordergrund und für Nanoaquarien. Die Pflanze wächst langsam und hat runde Blätter mit kurzen Stielen. Da sie unkompliziert in der Pflege ist, eignet sie sich besonders für neu bepflanzte Aquarien und für Anfänger.

5 cm Topf

P2020710



8 715897 192852





South East Asia

HYGROPHILA CORYMBOSA

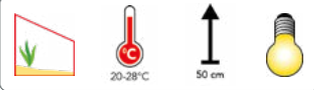
Einfache und schnell wachsende Pflanze. Die Blätter sind recht groß und haben eine rot-grüne Farbe. Ideale Anfängerpflanze. Wenn die Pflanze zu groß wird, kann sie abgeschnitten und die Kopfstecklinge wieder in das Substrat gepflanzt werden.

5 cm Topf

P2020733



8 715897 039515



<< INDEX



South East Asia

HYGROPHILA CORYMBOSA THAILAND

Einfach wachsende Hygrophila Art mit schmalen Blättern und frisch-grüner Farbe. Diese Pflanze bildet schnell neue Seitentriebe und Stecklinge sind einfach abzutrennen. Man pflanzt sie in kleine Gruppen für einen schönen Effekt.

5 cm Topf

P2020972



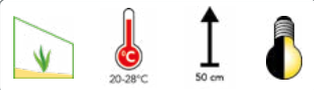
8 715897 028045

Ecobund

P2020971



8 715897 028038





South East Asia

HYGROPHILA DIFFORMIS

Diese einfach zu pflegende Pflanze hat schöne eingeschnittene Blätter. Die Blattfarbe ist hellgrün. Die Pflanze ist seit langem im Hobby bekannt. Mit einer Höhe von bis zu 50 cm eignet sich diese Pflanze besonders für größere Aquarien. Durch regelmäßiges beschneiden kann man die Pflanze kurz halten.

5 cm Topf

P2020717



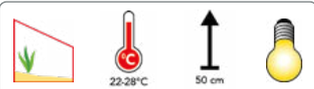
8 715897 314711

Ecobund

P2020720



8 715897 016912





Thailand

HYGROPHILA GUANENSIS

Problemlos wachsende Pflanze. Sehr geeignet für Bepflanzung in einer Gruppe. Attraktiv durch die breiten, grünen Blätter, die sich an die Oberseite schön rot und braun färben. Diese Pflanze braucht extra Eisen für ein optimales Wachstum (Colombo Flora FE tabs).



5 cm Topf

P2020735



8 715897 016936

Ecobund

P2020730



8 715897 015540



N

South America

HYGROPHILA LANCEA

Durch die sehr schmalen, lanzettlichen Blätter unterscheidet sich Hygrophilla lancea von anderen Pflanzen. Die Pflanze bleibt klein, wächst langsam und eignet sich daher gut für kleine Aquarien. Sie eignet sich auch als Vordergrundpflanzen in größeren Aquarien, sollte aber für einen schönen Effekt in größeren Gruppen gepflanzt werden



5 cm Topf

P2020755



8 715897 167386

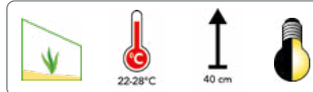
INDEX



South East Asia

HYGROPHILA PINNATIFIDA

Sehr schöne Hygrophilaart mit gelappten, cognac-braunen Unterwasserblättern. H. pinnatifida hat Haftwurzeln und kann daher auch auf Dekomaterial aufgebunden werden, wo sie festwächst. Die Pflanze wächst langsam und kompakt, ist jedoch nicht die einfachste und für Anfänger nicht unbedingt geeignet



5 cm Topf

P2020740



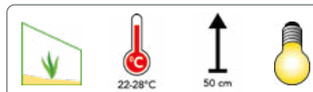
8 715897 167263



South East Asia

HYGROPHILA POLYSERMA

Einfache, schnell wachsende Pflanze mit grünen lanzettlichen Blättern. Eine ideale Anfängerpflanze. Darf in keinem Gesellschaftsaquarium fehlen. Muss häufig zurückgeschnitten werden.



5 cm Topf

P2020750



8 715897 016967

Ecobund

P2020745



8 715897 016950



South East Asia

HYGROPHILA ROSAE AUSTRALIS

Schnellwachsende Pflanze mit runden, zugespitzten Blättern. Wächst auch, wenn die Umstände nicht optimal sind und ist damit sehr geeignet für neu einzurichtende Aquarien und Anfänger. Die grünen Blätter färben sich im Aquarium zu grün-rosa.

5 cm Topf

P2020765



8 715897 016981

Ecobund

P2020760



8 715897 016974








North South America

HYPTIS LACINIATA

Hyptis laciniata ist eine Pflanze für den Vordergrund. Sie ist der wohl-bekannteren Hygrophila difformis sehr ähnlich, bleibt aber bei ausrei-chend Licht viel niedriger. Unter Wasser färben sich die Pflanzen grün-gelb mit einer orange-roten Glut an den Blattspitzen. Diese Pflanze ist gut für Nano Aquarien geeignet.

5 cm Topf

P2020767



8 715897 337840






<<
INDEX



South East Asia

JUNCUS REPENS

Unbekannte, aber dekorative und schnell wachsende Pflanze. Die schmalen Blätter können sich bei ausreichend Licht rot färben. Die Pflanze bildet schnell Büschel und eignet sich für jedes Aquarium.

5 cm Topf

P2022105



8 715897 000164








South East Asia

LAGENANDRA MEEBOLDII RED

Lagenandra ist verwandt mit Cryptocoryne und unterscheiden sich durch das robuste Wachstum und die Wuchsform. Die schöne rötlich-braun farbige Lagenandra meeboldii hat Blätter, die bis zu 30 cm lang werden. Die Pflanze eignet sich als Solitär, wächst langsam und braucht wenig Licht. Durch das langsame Wachstum ist sie auch geeignet für kleinere und Nano-Aquarien.

5 cm Topf

P2020780



8 715897 227349





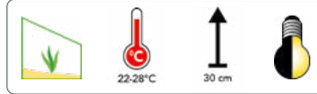



N

South East Asia

LAGENANDRA MEEBOLDII GREEN

Lagenandra gehört wie auch Cryptocoryne zur Familie Araceae, ist aber in Wachstum und Form robuster. Diese Form von Lagenandra meeboldii hat schöne grüne Blätter, die maximal 30 cm lang werden. Sie eignet sich gut als Solitär, wächst langsam und benötigt nicht so viel Licht. Diese Pflanze lässt sich gut anstelle von Cryptocoryne pontederiifolia verwenden.



5 cm Topf

P2020779



8 715897 337857

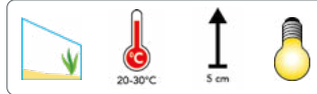


N

Mauritius

LILAEOPSIS MAURITIANA

Langsam wachsende grasartige Pflanze, die sich für den Vordergrund eignet. Die schönen, hellgrünen runden Blättchen bleiben bei ausreichend Licht niedrig und formen einen schönen Rasen.



5 cm Topf

P2020783



8 715897 314728

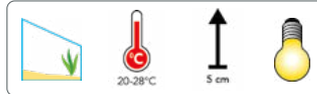


N

New Zealand

LILAEOPSIS NOVEA-ZEALANDIA

Ideale Vordergrundpflanze. Bildet einen Rasen aus schmalen, hellgrünen und aufrecht stehende Blättern. Die Unterwasserform hat viel schmalere Blätter als die Überwasserform und wächst langsam.



5 cm Topf

P2020785



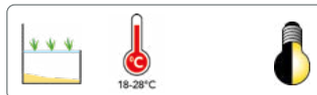
8 715897 017025



South America

SCHALE LIMNOBIUM LEAVIGATUM

Langsam wachsende Schwimmpflanze die sich durch Ausläufer vermehrt. Die Blätter sind grasgrün, rund und etwa 2 - 3 cm im Durchmesser. Eine ideale Pflanze um das Aquarium etwas zu schattieren.



Tablett

P2022370



8 715897 167287

INDEX



South East Asia

LIMNOPHILA AROMATICA

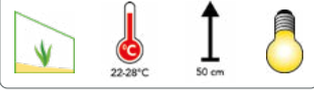
Die gezähnten, rot-grünen Blätter sorgen für eine attraktive Pflanze. Die Blätter sind ungestielt und stehen paarweise gegenüber. Die Blätter riechen nach Apfelsine, daher Name aromatica stammt. Limnophila aromatica ist schon seit Jahren im Handel, doch nur wenige Menschen kennen diese schöne Art.

5 cm Topf

P2020787



8 715897 027819





South East Asia

LIMNOPHILA HETEROPHYLLA

Diese Pflanze darf in keinem Aquarium fehlen. Sie wächst schnell und ist sehr dekorativ mit feinen, hellgrünen Blättern. Die Pflanze muss regelmäßig gekürzt werden. Sie benötigt viel Licht und Dünger.

5 cm Topf

P2020795



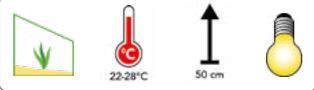
8 715897 017056

Ecobund

P2020790



8 715897 017049



<<
INDEX



South East Asia

LIMNOPHILA RUGOSA

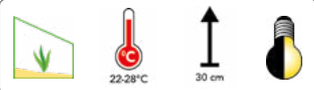
Limnophila rugosa hat länglich-runde Blätter, mit hellgrüner Farbe und wächst, einmal angewachsen, gut. Diese Pflanze steht am besten in einer Gruppe in der zentralen Zone des Aquariums. Diese Pflanze ist leicht durch Stecklinge zu vermehren und ideal für ein Anfängeraquarium.

5 cm Topf

P2020793



8 715897 206801





Central America

LOBELIA CARDINALIS

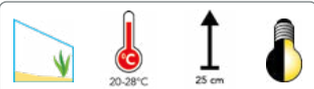
Dekorative Pflanze mit schönen grünen und rosa Blättern, kann besonders gut in Reihe gepflanzt werden. Aufgrund des langsamen Wachstums ist diese Pflanze besonders für kleinere Aquarien geeignet und kann in Gruppen oder als Solitärpflanze verwendet werden.

5 cm Topf

P2020815



8 715897 017100





Cultivated

LOBELIA CARDINALIS DWARF

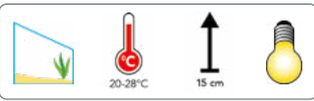
Kleine Variante der gewöhnlichen Lobelia cardinalis, sehr gut für den Einsatz in kleineren und Nano-Aquarien, sowie als Teppich in großen Aquarien geeignet. Die Pflanzen werden bis zu 15 cm hoch. Die schönen Blätter sind lila auf der Unterseite und oben dunkelgrün. Ein Muss für jedes Aquarium.

5 cm Topf

P2020820



8 715897 192869





Cultivated

LOBELIA CARDINALIS WAVY

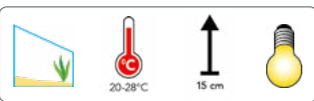
Eine langsam wachsende Lobelie mit gewellten Blatträndern. Die Pflanze wächst sehr kompakt und ist daher sehr für kleine Aquarien geeignet. Wie bei der gewöhnlichen Lobelia cardinalis ist die Blattoberseite grün und die Blattunterseite rot-violett.

5 cm Topf

P2020827



8 715897 264221



<<
INDEX



North America

LUDWIGIA GLANDULOSA

Eine schöne Ludwigie, mit schönen roten Blattunterseiten und dunkelgrüner Oberseite. Ausreichend Licht und CO₂-Zusatz färbt das Blatt vollständig rot. Die Blätter sind länglich, abgerundet und sitzen paarweise am Stängel. Die Pflanze wird ca. 50 cm hoch und eignet sich für den Hintergrund des Aquariums. Regelmäßiger Beschnitt hält die Pflanzen auf Länge.

5 cm Topf

P2020835



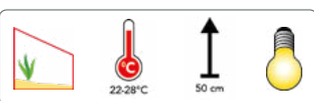
8 715897 017148

Ecobund

P2020830



8 715897 017131





South America

LUDWIGIA PALUSTRIS MINI SUPER RED

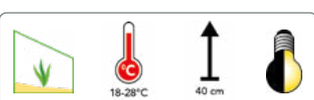
Eine kleinblättrige, aber schnell wachsende Ludwigia-Art. Aufgrund der dunkelroten Farbe unter Wasser ist diese Pflanze für alle Arten von Aquarien gut geeignet und sehr zu empfehlen.

5 cm Topf

P2020831



8 715897 306730

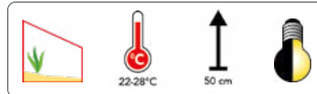




North America

LUDWIGIA MULLERTII ECOBUND

Ludwigia mullertii bleibt deutlich kleiner als L. peruviana und L. glandulosa. Die Art unterscheidet sich durch die rotgrüne Blattfarbe. Ludwigia mullerti kann mit weniger Licht und CO₂ verwendet werden und ist daher für ein Anfängeraquarium besser geeignet als andere Ludwigien.



Ecobund

P2020834



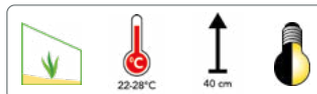
8 715897 067228



North America

LUDWIGIA PALUSTRIS GRÜN

Schnellwüchsige Pflanze mit grünem Blatt und Stängel. Ludwigia Arten wachsen schnell, müssen regelmäßig gekürzt und neu gepflanzt werden. Ein schöner Effekt entsteht bei Gruppenbepflanzung. Schnell wachsende Arten wie diese nehmen viele Nährstoffe auf und hemmen das Algenwachstum.



5 cm Topf

P2020838



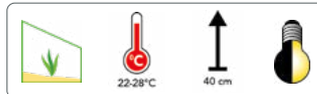
8 715897 027833



North America

LUDWIGIA PALUSTRIS ROT

Einfache und schnell wachsende Pflanze. Sehr dekorativ mit rotfarbenen Blättern und Stängeln. Je mehr Licht diese Pflanze bekommt, desto besser ist die Verzweigung und Färbung. Einen optimalen Effekt erhaltenman, wenn diese Pflanze in Gruppen gesetzt wird.



5 cm Topf

P2020842



8 715897 027864

Ecobund

P2020839



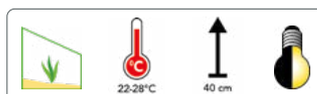
8 715897 027857



North America

LUDWIGIA PERUVIANA

Herrliche weinrote Blätter machen diese Pflanze zu einem Blickfang im Aquarium. Es ist jedoch keine einfache Pflanze. Nur genügend Licht und CO₂ lassen sie wirklich gut wachsen. Die Pflanze wird ca. 40 cm hoch, ist sehr geeignet für die zentrale Zone und leicht zu beschneiden. Für den fortgeschrittenen Aquarianer.



5 cm Topf

P2020845



8 715897 017162

Ecobund

P2020840



8 715897 017155



North America

LYSIMACHIA NUMMULARIA

Die runden Blätter sind kennzeichnend für diese Pflanze, die auch bei niedrigen Temperaturen gehalten werden kann. Lysimachina kann im tropischen Aquarium, Kaltwasseraquarium und im Teich wachsen. Die Pflanze ist sehr leicht zu pflegen und daher eine ideale Anfängerpflanze.

5 cm Topf

P2020870



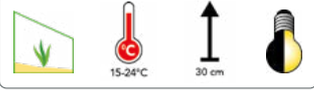
8 715897 017223

Ecobund

P2020865



8 715897 017216





North America

LYSIMACHIA NUMMULARIA AUREA

Die runden Blätter sind kennzeichnend für diese Pflanze, die auch bei niedrigen Temperaturen gehalten werden kann. Lysimachina kann im tropischen Aquarium, Kaltwasseraquarium und im Teich wachsen. Die Pflanze ist sehr leicht zu pflegen und daher eine ideale Anfängerpflanze.

5 cm Topf

P2020880



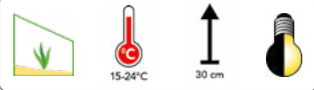
8 715897 017209

Ecobund

P2020875



8 715897 017193





Asia

MARSILEA CRENATA

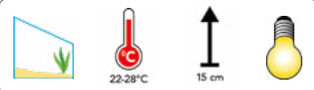
Der deutsche Name dieser Pflanze ist vierblättriges Kleeblatt und beschreibt die Form des Blattes. Die Pflanzen sind schwierig zu wachsen zu bringen, aber einmal angewachsen ist der Wuchs langsam, bleiben die Pflanzen niedrig und bilden sie Ausläufer. Durch die niedrige Wuchshöhe für kleine und Nano-Aquarien geeignet.

5 cm Topf

P2020895



8 715897 040818





South America

MAYACA SELLOWINIANA ECOBUND

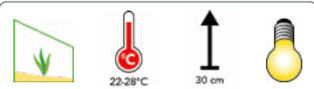
Dies ist eine sehr fein verzweigte Form von Mayaca. Die sehr dünnen, nadelartigen Blätter erinnern an Myriophyllum, aber Mayca wächst viel langsamer und hat eine hellgrüne Farbe.

Ecobund

P2020883



8 715897 293313





MICRANTHEMUM MICRANTHEMOIDES

Micranthemum micranthemoides ist eine in die Höhe wachsende Pflanze mit sehr kleinen hellgrünen Blättern. Die Pflanze wächst eher langsam und kann durch regelmäßiges beschneiden kurz gehalten werden. Die Pflanze ist daher sehr geeignet als Teppich in einem Scape- oder Nano-Aquarium.

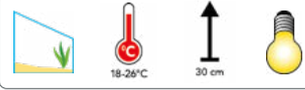
Central America

5 cm Topf

P2020900



8 715897 031199





MICRANTHEMUM MONTE CARLO

Diese Pflanze ähnelt Micranthemum umbrosum, ist aber pflegeleichter und ein echter Bodenbedecker. Für eine lange Lebensdauer ist regelmäßiges beschneiden empfehlenswert.

Eurasia

5 cm Topf

P2020905



8 715897 258428



INDEX



MICRANTHEMUM UMBROSUM

Dekorative Pflanze mit kleinen, runden Blättern. Die neuen Ausläufer kriechen, wachsen aber auch aufrecht. Durch Abschneiden der aufrechten Triebe kann man die Pflanze auch als Teppich halten.

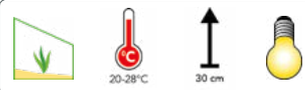
Central America

5 cm Topf

P2020890



8 715897 017247





MICROSORIUM PTEROPUS

Sehr starke, hellgrüne Pflanze für alle Aquarien. Diese Pflanze kann auf Holz, Stein oder an der Rückwand befestigt werden. Das Rhizom muss immer aus dem Substrat herausragen. Eignet sich auch für Paludarien.

South East Asia

5 cm Topf

P2020920



8 715897 027949

12 cm Topf

P2020922



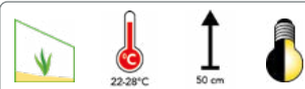
8 715897 309441

Ecobund

P2020915



8 715897 017308





South East Asia

MICROSORUM PTEROPUS GIGANTEA

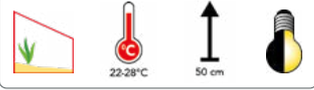
Die *Microsorium pteropus Gigantea* ist ebenfalls eine spontane Mutation die im Dschungel von Indonesien gefunden wurde. Die Pflanze wächst schnell und wird groß. Die Blattspitzen verzweigen sich bei diesem *Microsorium* sehr stark und damit ist er deutlich von anderen Arten zu unterscheiden. Diese Art ist durch ihre Größe nur für große Aquarien geeignet.

14 cm Topf 

P2020910



8 715897 192876





South East Asia

MICROSORUM PTEROPUS LATIFOLIA

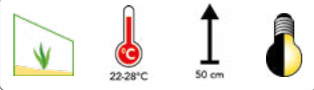
Die Blätter des *Microsorium pteropus Latifolia* sind die größten aller *Microsorium*-Arten. Die langen, breiten Blätter haben eine leuchtend grüne Farbe und die dunklen Blattadern sorgen für eine schöne Zeichnung. *Latifolia* eignet sich für größere Aquarien. Das Rhizom sollte immer über dem Substrat stehen, da die Pflanze sonst langsam abstirbt.

5 cm Topf 

P2020928



8 715897 027956





South East Asia

MICROSORUM PTEROPUS GREENS

Eine neue Variante des gewöhnlichen *Microsorium pteropus*. Durch sein relativ schnelles Wachstum, die hellgrünen, breiten Blätter und wenig Lichtbedarf kann diese Pflanze überall verwendet werden kann. Wie alle *Microsorium*-Arten ist diese Pflanze einfach auf Dekorationsmaterial oder der Rückwand zu befestigen. Die Pflanze wird sich durch Haftwurzeln befestigen. Das Rhizom sollte immer über dem Substrat stehen, da die Pflanze sonst langsam abstirbt.

5 cm Topf 

P2020912



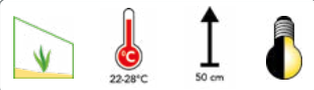
8 715897 224256

14 cm Topf 

P2020925



8 715897 027932





South East Asia

MICROSORUM PTEROPUS WINDELOV

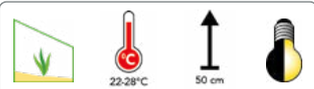
Microsorium pteropus "Windelev" ist eine spontane Mutation, die im Dschungel von Indonesien gefunden wurde. Die Pflanze unterscheidet sich durch die kleinen, gefiederten Blättchen. Wie alle *Microsorium*-Arten kann diese Art sehr gut auf Dekorationsmaterial wachsen. Das Rhizom sollte immer über dem Substrat stehen, da die Pflanze sonst langsam abstirbt.

5 cm Topf 

P2020930



8 715897 027963



<<
INDEX



West Africa

MICROSORUM PTEROPUS TRIDENT

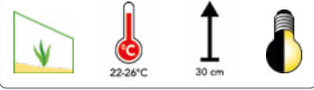
Schöne Variante des bekannten Javafarns. Einzigartig aufgrund seiner kleinen, gespaltenen Blätter und hellgrünen Farbe. Trident ist eine kompakte, langsam wachsende Pflanze, die sich sehr zum Bepflanzen auf Stein, Holz oder im Hintergrund des Aquariums eignet. Um die Pflanze gesund zu halten, sollte sich das Rhizom immer oberhalb des Bodens befinden.

5 cm Topf

P2020926



8 715897 166273





North America

MYRIOPHYLLUM MATOGROSSENSE ECOBUND

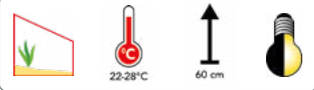
Diese Pflanze hat tausende sehr dünne, nadelförmige Blätter auf einen fleischigen Stängel. Myriophyllum matogrossense ist die rote Variante. Die Pflanze sollte in sauberem Wasser gehalten werden, Schmutz könnte die Blätter ersticken. Durch regelmäßige schneiden hält man die Pflanze in Form.

Ecobund

P2020940



8 715897 017360



<<
INDEX



North America

MYRIOPHYLLUM TETRANDRUM ECOBUND

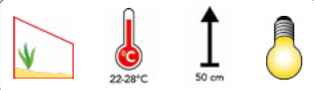
Ebenso wie die rote Myriophyllum hat diese Pflanze tausende sehr dünne, nadelförmige Blätter auf einen fleischigen Stängel. Die Pflanze sollte in sauberem Wasser gehalten werden, Schmutz könnte die Blätter ersticken. Durch regelmäßige schneiden hält man die Pflanze in Form.

Ecobund

P2020945



8 715897 017377





South East Asia

NOMAPHILA SIAMENSIS PARVIFOLIA

Sehr kompakte Form der normalen Nomaphila. Die Pflanze hat Blätter, die sehr dicht aufeinander stehen, wie bei Salat. Bei ausreichend Licht ist die Farbe dunkelgrün bis rot-grün. Durch den kompakten Wuchs ist die Pflanze sehr gut für kleinere Aquarien und Nano-Aquarien geeignet. Da die alten Blätter vom Boden her absterben und die Stängel verkahlen sollten die Pflanzen nicht in den Vordergrund, sondern hinter einen Bodenbedecker gepflanzt werden.

5 cm Topf

P2020963



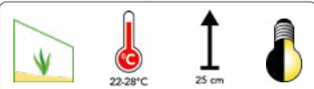
8 715897 032448

Ecobund

P2020725



8 715897 293290





South East Asia

NOMAPHILA STRICTA

Schnellwüchsige Pflanze. Diese Pflanze sollte im jeden Aquarium gepflegt werden, weil sie eine wunderschöne Blattform hat. Nomaphila stricta ist eine schnellwüchsige Pflanze, ihre Blätter bekommen bei ausreichend Licht vielfältige Farben, von hellgrün bis rot-braun.

5 cm Topf

P2020970



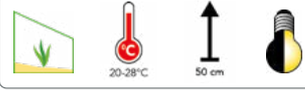
8 715897 017414

Ecobund

P2020965



8 715897 017421





Cultivated

NOMAPHILA STRICTA FLEUR

Eine sehr kräftige Nomaphila mit ledrigen Blättern. Diese Art wächst langsam und bleibt dunkelgrün in der Farbe. Die jungen Blätter sind ein wenig heller, werden aber im Laufe der Zeit dunkelgrün. Geeignet als Hintergrundpflanze.

5 cm Topf

P2020973



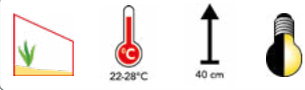
8 715897 039522

Ecobund

P2020968



8 715897 039553



<<
INDEX



South East Asia

NYMHPOIDES SP. TAIWAN

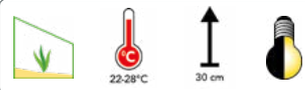
Die Blätter des Nymphaeoides sind hell grün und wachsen auf einem Stiel. Die Pflanze bildet eine Rosette und neigt dazu an der Oberfläche des Wassers zu wachsen. Es bilden sich jedoch keine Schwimmblätter. Die längsten Stängel sollten regelmäßig abgeschnitten werden, um die Pflanze kompakt zu halten.

5 cm Topf

P2020955



8 715897 243127





Africa

**NYMPHAEA ZENKERI
ZWIEBEL+PFLANZE**

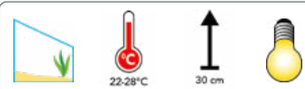
Nymphaea zenkeri ist bekannt für seine rot-grün gefleckten Blätter. Die Blätter sind fast rund, haben einen gewellten Rand und einen dreieckigen Einschnitt am Blattansatz. Wenn die Bedingungen optimal sind, kann die Pflanze ziemlich groß werden. Die Blätter sollten regelmäßig beschnitten werden.

Zwiebel + Pflanze

P2020975



8 715897 017445





North America

NYPHOIDES AQUATICA ZWIEBEL+PFLANZE

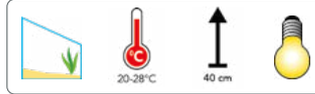
Nymphoides aquatica fällt vor allem durch die verdickten Wurzeln auf. Da diese wie Bananen aussehen, wird sie auch Bananenpflanze genannt. Die leicht herzförmigen Blätter streben meist schnell zur Wasseroberfläche.

Zwiebel + Pflanze

P2020960



8 715897 040825



Indonesia

OPHIPOGON KYOTO

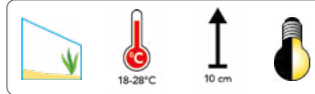
Terrarienpflanze die auch im Paludarium und Aquarium verwendet werden kann. Die Blätter sind dunkelgrün, dünn und bis 10 cm lang. Liebhaber können diese Pflanze im Nano-Aquarium pflegen.

5 cm Topf

P2021005



8 715897 017506



T N

INDEX



Central America

SCHALE PHYLLANTUS FLUITANS

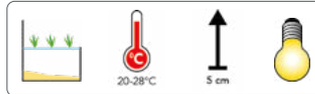
Phyllanthus ist eine tropische Schwimmpflanze, die kleine Blätter bis 1 cm formt. Bei ausreichend Licht werden die grünen Blätter orange-rot. Die Pflanze wächst langsam und vermehrt sich leicht. Ideal für offene Aquarien.

Tablett

P2022115



8 715897 044762



South East Asia

POGOSTEMON ERECTUS

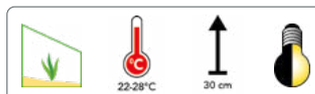
Pogostemon erectus ist eine neue Pflanze für das Aquariumhobby. Diese Pflanze ist hellgrün. Die nadelförmigen Blätter bekommen auf der Unterseite einen silbergräulichen Glanz. Geeignet als Solitär oder in einer Gruppe stehend.

5 cm Topf

P2021007



8 715897 167300





Thailand

POGOSTEMON HELFERI

Schöne kompakte Vordergrundpflanze, mit langsam wachsenden Ausläufern, die sich teppichartig ausdehnen. Die Pflanze hat schöne hellgrüne, schmale und gewellte Blätter.

5 cm Topf

P2021010



8 715897 043161








Australia

POGOSTEMON STELLATUS

Schnell wachsende Pflanze mit lanzettlichen roten und orangefarbenen Blättern. Kann sowohl als Einzelpflanze als auch in Gruppen gepflanzt werden. Nicht zu dicht pflanzen.

5 cm Topf

P2020645



8 715897 016752

Ecobund

P2020640



8 715897 016745








South America

PROSERPINACA PALUSTRIS

Die Blätter der Proserpinaca palustris werden unter Wasser leuchtend orange-rot, so dass sie wie schmale Federn aussehen. Einmal angewachsen wächst sie langsam weiter und eignet sich auch für kleinere Aquarien und Nano-Aquarien. Für ein optimales Wachstum empfiehlt es sich, die Haupttriebe regelmäßig neu zu stecken.

5 cm Topf

P2022225



8 715897 192883








South East Asia

ROOTALA INDICA

Rotala indica zeichnet sich durch die leuchtend grünen, runden Blätter aus, paarweise wechselständig an den Stängeln sitzen. Die Stängel wachsen gerade nach oben, aber ziemlich langsam. Dadurch ist diese Art für Scape-Aquarien und kleineren Aquarien gut verwendbar.

5 cm Topf

P2021020



8 715897 227318








South East Asia

**ROOTALA INDICA ROT
ECOBUND**

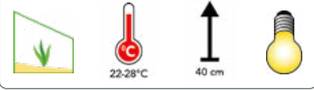
Rotala indica Rot hat schöne rot / pink ovale Blätter, die am Stiel kurz aufeinander wachsen. Die Pflanz wächst langsam, aber sehr leicht und ist daher für alle Aquarien geeignet

Ecobund

P2021028



8 715897 067242





South East Asia

**ROOTALA MACRANDRA
ECOBUND**

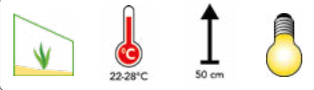
Rotala macrandra hat karminrote, papierartige dünne Blätter. Mit den leicht gewellten Blatträndern ist diese Pflanze sehr dekorativ. Die Höhe ist bis zu 50 cm. Das beschneiden der Pflanze hält sie in Form. R. macrandra braucht viel Licht und ist nicht einfach zu halten.

Ecobund

P2021025



8 715897 017544





South East Asia

ROOTALA ORANGE JUICE

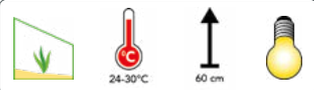
Rotala Orange Juice hat in der Überwasserform schöne rote Stängel und kleine runde Blätter. Unter Wasser färben sich Stängel und Blätter kräftig orange. Die neuen Blätter nehmen eine längliche - ovale Form an. Diese Pflanze ist gut geeignet für Gruppenbepflanzung und sorgt so für schöne Kontraste im Aquarium.

5 cm Topf

P2021032



8 715897 320675





South East Asia

ROOTALA ROTUNDIFOLIA

Leicht zu pflegende Stängelpflanze mit orangeroten Blättern. Diese sind rund und haben bis zu 7 mm Durchmesser. Die Pflanze eignet sich für die zentrale Zone und passt in jedes Aquarium.

5 cm Topf

P2021035



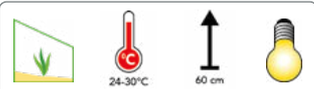
8 715897 017568

Ecobund

P2021030



8 715897 017551





N South East Asia

ROOTALA WALLICHII

Zierliche, langsam wachsende Pflanze mit dünnen grünen Blättern. Benötigt für gutes Wachstum und Farbe zusätzlich Eisendünger. Bei ausreichend Licht bildet diese Pflanze schöne Verzweigungen.

5 cm Topf

P2021045



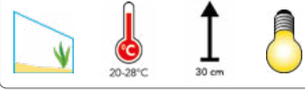
8 715897 017599

Ecobund

P2021040



8 715897 017582





N North America

**SAGITTARIA NATANS
ECOBUND**

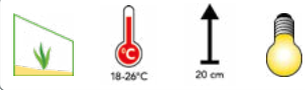
Einfach wachsende Pflanze mit bis zu 20 cm langen Blättern. Die Pflanze bildet eine Rosette, aus der neue Blätter hervorgehen. Die Pflanze macht leicht neue Triebe, die neue Pflanzen treiben. Weil die Pflanze langsam wächst, wird sie das Aquarium nicht zuwuchern.

Ecobund

P2021053



8 715897 293320



<<
INDEX



N Cultivated

SCHALE SALVINIA MINIMA

Salvinia ist ein schwimmender Farn, mit stark behaarter, wasserabstoßender Blattoberseite. Die Pflanze ist grün auf der Unterseite und durch die starke Behaarung silbrig auf der Oberseite. Die Pflanze ist pflegeleicht und kann die Oberfläche des Aquariums schnell bedecken.

Tablett

P2021051



8 715897 028182





N America

SAMOLUS FLORIBUNDES

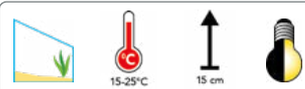
Hellgrüne, leicht zu pflegende Pflanze, die aufgrund ihrer Blattform auch unter dem Namen Salatpflanze bekannt. Als Vordergrundpflanze für große und kleine Aquarien geeignet. Samolus floribundes wächst besser bei niedrigeren Temperaturen und kann somit in kälteren Aquarien verwendet werden. Sie ist eine hervorragende Wahl für Anfänger

5 cm Topf

P2021059



8 715897 031762





South East Asia

SCHISMATOGLOTTIS PRIETOI

Langsam wachsende, aber sehr pflegeleichte Pflanze mit hellgrünen spitzen Blättern. Die Pflanzen wachsen ähnlich wie Cryptocoryne, aber viel kompakter.






5 cm Topf

P2021077



8 715897 289873



South America

STAUROGYNE REPENS

Diese neue Aquariumpflanze gleicht der Hygrophila polysperma. Aber diese Art bleibt viel kleiner und wächst viel kompakter. Bei ausreichender Beleuchtung bleibt diese Pflanze klein und bildet einen Rasen.






5 cm Topf

P2021080



8 715897 099236

<<
INDEX



Cosmopolitan

SYNGONIUM PIXII

Diese Pflanze kann im Paludarium, Terrarium und Aquarium verwendet werden. Die herzförmigen Blätter haben einen fleischigen Stiel. Dieser ist dunkelgrün, das Herz des Blattes ist weiß und an den Rändern übergehend in dunkelgrün. Die Lebensdauer unter Wasser ist mehrere Monate.






5 cm Topf

P2021090



8 715897 028281



Central America

TONINA FLUVIATILIS ECOBUND

Eine schöne kompakt wachsende Stängelpflanze, mit stängellosen Blättern von etwa 2 cm Länge. Die Pflanze ist nicht die einfachste, aber mit ausreichender Ernährung und CO2 gelingt es der Pflanze, gut zu wachsen. Die Pflanze ist grasgrün und wächst sehr langsam.






Ecobund

P2021093



8 715897 067259



Japan

**VALLISNERIA ASIATICA
ECOBUND**

Vallisneria Aziëtica ist in jedem Aquarium gut zu halten. Unter normalen Umständen wird die Pflanze nicht höher als 30 cm. Die schmalen, dünnen Blätter sind grün und wunderschön gedreht. Die Pflanze vermehrt sich durch unterirdische Ausläufer.

Ecobund

P2021105



8 715897 017667








Asia

**VALLISNERIA GIGANTEA
ECOBUND**

Die Riesenvallisnerie ist die größte Art der Familie, die Blätter werden bis zu 80 cm lang und haben eine schöne grün-braune Farbe. Für größere Aquarien geeignet.

Ecobund

P2021110



8 715897 017674








Asia

VALLISNERIA NANA ECOBUND

Im Gegensatz zu ihrem Namen ist Vallisneria nana ganz nicht so klein, die Blätter sind dünn, können aber sehr lang werden. Der Name bezieht sich auf die Breite der Blätter. Vallisneria nana ist geeignet für den Mittel- und Hintergrund.

Ecobund

P2022265



8 715897 099618








Asia

**VALLISNERIA SPIRALIS
ECOBUND**

Der Name Vallisneria spiralis bezieht sich auf den Blütenstand dieser Art. Die Blüten stehen auf sehr dünnen, spiralig gedrehten Stielen. Die Blätter dieser Art sind gerade, dünn und glatt. Mit der schönen hellgrünen Farbe und einer Länge bis ca. 80 cm ist sie sehr gut für den Hintergrund größerer Aquarien geeignet.

Ecobund

P2021115



8 715897 028243








Asia

VALLISNERIA TORTA ECOBUND

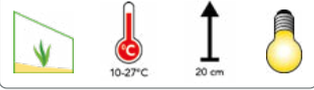
Der kleinste von aller Vallisnerien. Die Blätter der torta sind wunderschön gedreht, hellgrün und bis zu 20 cm lang. Die Pflanze ist leicht zu halten und wird mit der Zeit Jungpflanzen treiben. Durch den kompakten Wuchs ist diese Art von hervorragend für kleine Aquarien geeignet.

Ecobund

P2021120



8 715897 028250





South East Asia

VESICULARIA DUBYANA ECOBUND

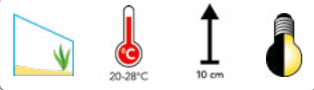
Vesicularia dubyana die ist das bekannteste Moos im Aquariumhobby. Sehr nützlich zur Verwendung auf Dekorationsmaterial und an der Rückwand. Diese Moosart ist leicht zu pflegen, braucht wenig Licht und wächst von selbst fest.

Ecobund

P2021123



8 715897 044649





South East Asia

SCHALE VESICULARIA DUBYANA

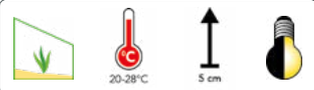
Vesicularia dubyana die ist das bekannteste Moos im Aquariumhobby. Sehr nützlich zur Verwendung auf Dekorationsmaterial und an der Rückwand. Diese Moosart ist leicht zu pflegen, braucht wenig Licht und wächst von selbst fest.

Tablett

P2021125



8 715897 017704



<<
INDEX



KALTWASSER BACOPA / ELODEA MISCHUNG ECOBUND

Die Kombination von Bacopa und Elodea im Bund kann gut für Goldfischgläser oder als Basisbepflanzung für neue Aquarien verwendet werden. Die pflegeleichten Pflanzen wachsen schnell, auch bei niedrigeren Temperaturen.

Ecobund

P2021133



8 715897 286841



KALTWASSER GEMISCHT ECOBUND

Der Kaltwasser-Mix wird viel für Goldfischgläser oder Gartenteich genutzt. Die 3 Arten Elodea, Egeria und Mentha sind leicht zu pflegen und wachsen schnell. Sie vertragen alle drei kälteres Wasser. Die geeignete Wassertemperatur liegt zwischen 15 °C und 25 °C. Geeignet für alle Arten von Aquarien!

Ecobund

P2021130



8 715897 016080



BEUTEL CERATOPHYLLUM DEMERSUM

Schnell wachsende Pflanze mit sehr feinen, nadelförmigen Blättern. Da die Pflanze sehr schnell wächst ist sie eine gute Konkurrenz zu Algen. Daher ist es eine ideale Pflanze für ein Anfängeraquarium. Die Pflanze sollte regelmäßig beschnitten werden, um sie kurz zu halten.

Beutel

P2022285



8 715897 314742

Pflanzensäcke.

- Praktische Selbstbedienungsverpackung mit Strichcode
- Geeignet für Teich, Goldfisch- und tropische Aquarien
- Niedrige Transportkosten, Versand ohne Wasser
- Beutel mit Reißverschluss zum einfachen Öffnen und Schließen
- Bei Ankunft mit Wasser füllen und die Beutel wieder verschließen
- Pflanzen im Wasser sorgen für eine lange Lebensdauer
- Taschen können auf der Theke stehen oder im Regal hängen



BEUTEL KALTWASSERGEMISCHT

Der Kaltwasser-Mix wird viel für Goldfischgläser oder Gartenteich genutzt. Die 3 Arten Elodea, Egeria und Mentha sind leicht zu pflegen und wachsen schnell. Sie vertragen alle drei kälteres Wasser. Die geeignete Wassertemperatur liegt zwischen 15 °C und 25 °C. Geeignet für alle Arten von Aquarien!

Beutel
P2022290



Pflanzensäcke.

- Praktische Selbstbedienungsverpackung mit Strichcode
- Geeignet für Teich, Goldfisch- und tropische Aquarien
- Niedrige Transportkosten, Versand ohne Wasser
- Beutel mit Reißverschluss zum einfachen Öffnen und Schließen
- Bei Ankunft mit Wasser füllen und die Beutel wieder verschließen
- Pflanzen im Wasser sorgen für eine lange Lebensdauer
- Taschen können auf der Theke stehen oder im Regal hängen



BEUTEL ELODEA DENSA

Die bekannteste Wasserpflanze, sehr schnell wachsende, fast wuchernd nimmt diese Pflanze viele Nährstoffe auf. Die kleinen, grünen, spitzen und aufrechten Blätter sitzen auf einem fleischigen Stängel. Da die Pflanze schnell wächst und viel Sauerstoff ans Wasser abgibt ist sie gut geeignet für alle Arten von Aquarien, einschließlich Kaltwasserbecken und ideal für Anfänger. Ein regelmäßiges beschneiden der Pflanzen hält sie kurz.

Beutel
P2022295



Pflanzensäcke.

- Praktische Selbstbedienungsverpackung mit Strichcode
- Geeignet für Teich, Goldfisch- und tropische Aquarien
- Niedrige Transportkosten, Versand ohne Wasser
- Beutel mit Reißverschluss zum einfachen Öffnen und Schließen
- Bei Ankunft mit Wasser füllen und die Beutel wieder verschließen
- Pflanzen im Wasser sorgen für eine lange Lebensdauer
- Taschen können auf der Theke stehen oder im Regal hängen





Cultivated

**DECO AMPHORA ANUBIAS
12X7X9CM**

Schöne, dekorative Amphore mit Anubias. Durch das Loch in der Oberseite kann diese Amphore als Versteck für Garnelen und etwas scheuere Fisch dienen.

Deko

P2022010



8 715897 306754






Cultivated

**DECO COCONUT ANUBIAS
10X12X7CM**

Die Keramikkokoschale hat im Gegensatz zu einer echten Kokosnuss keinen negativen Einfluss auf die Wasserqualität und wird auch nicht gegessen. Sie kann als Schutz für Garnelen und scheuere Fische dienen. Halb verdeckt zwischen niedrig wachsenden Pflanzen ergibt die Keramikkokoschale mit Anubias einen wunderschönen Kontrast.

Deko

P2022015



8 715897 306761




<<
INDEX



Cultivated

**DECO COCONUT VESICULARIA
10X12X7CM**

Kokosnussschale mit prächtigen Vesicularia Moos bewachsen. Im Aquarium sehr dekorativ, ideal zum grasen für Garnelen und als Versteck für scheuere Fischarten. Da die Schale aus Keramik ist, besteht keine Fäulnisgefahr und sie beeinflusst auch nicht die Wasserqualität.

Deko

P2021127



8 715897 039591







Cultivated

**DECO SHRIMP FLAT MOSS
8X5,5X7,5CM**

Garnelenhaus aus Keramik mit prächtigem Vesicularia Moos bewachsen. 9 Röhren sorgen für ausreichend Versteckmöglichkeiten. Das Vesicularia ist ein idealer Boden auf dem Garnelen grasen können.

Deko

P2022345



8 715897 099120







Cultivated

DECO PIPE ANUBIAS 12X7X7CM

Da die Unterseite schräg geschnitten ist, steht dieses Röhre im Aquarium schräg. Dies hat einen besonderen Effekt, der das Layout des Aquariums völlig verändert. Variieren Sie die Richtung und das Aquarium scheint jedes Mal anders angeordnet zu sein.



20-28°C



Deko

P2022025



8 715897 306778



Cultivated

DECO COLOMN ANUBIAS 15X5X5CM

Dekorative Säule mit einer Anubias obenauf. Dies macht es sehr einfach und schön, einen Höhenunterschied im Aquarium zu erzeugen.



20-28°C



Deko

P2022020



8 715897 306785



Cultivated

DECO POT ANUBIAS 15X8X5CM

Ein Topf mit einer schönen, natürlichen Struktur, die direkt aus der Antike zu stammen scheint. Zusammen mit Anubias schafft der Topf eine stimmungsvolle Unterwasserlandschaft



20-28°C



Deko

P2022030



8 715897 306792



Cultivated

DECO STONE S ANUBIAS 10X8X5CM

Ein Stein zum Bauen, aber auch, um im Aquarium leicht Höhenunterschiede zu erzeugen. Die aufsitzen Anubias verleihen diesem Stein nicht nur einen dekorativen Wert, auch die sichtbaren Wurzeln bilden ein schönes und überraschendes Gesamtbild.



20-28°C



Deko

P2022035



8 715897 306808

Deko Pflanzen.



Cultivated

**DECO STONE L ANUBIAS
15X8X5CM**

Ein Stein zum Bauen, aber auch, um im Aquarium leicht Höhenunterschiede zu erzeugen. Die aufsitzenden Anubias verleihen diesem Stein nicht nur einen dekorativen Wert, auch die sichtbaren Wurzeln bilden ein schönes und überraschendes Gesamtbild.

Deko

P2022040



8 715897 306815






Cultivated

**DECO FISH HOUSE MOSS
10X5X5CM**

Keramik-Röhre mit prächtigem Vesicularia Moos bewachsen. Durch den prächtigen Bewuchs ist die Röhre sehr dekorativ im Aquarium und ein guter Versteckplatz für scheuere Fischarten.

Deko

P2022335



8 715897 068638





<<
 INDEX

Pflanzen auf Holz.



Cultivated

**HOLZ ANUBIAS NANA BONZAI
GRÖSSE XSS**

Dekoratives Stück Wurzelholz mit einer Abmessung von 8 bis 12 cm. Bewachsen mit der kleinbleibenden Anubias nana bonsai ist diese Deko-wurzel gut für Nano Aquarien geeignet. Dekowurzeln mit Anubias liegen wenigstens 4 Monate in der Gärtnerei, damit die Pflanzen gut anwachsen. Das Wurzelholz hat einen guten Einfluß auf die Wasserqualität.

Holz

P2020177



8 715897 186943








N Cultivated

**HOLZ VESICULARIA DUBYANA
GRÖSSE XSS**

Dekoratives Stück Wurzelholz mit einer Abmessung von 8 bis 12 cm. Bewachsen mit dem langsamen Vesicularia ist diese Dekowurzel gut für Nano Aquarien geeignet. Dekowurzeln mit Anubias liegen wenigstens 4 Monate in der Gärtnerei, damit die Pflanzen gut anwachsen. Das Wurzelholz hat einen guten Einfluß auf die Wasserqualität.

Holz 

P2020179



8 715897 186950






18-28°C 5 cm



Cultivated

HOLZ ANUBIAS GRÖSSE XS

Dekoratives Stück Wurzelholz mit einer Abmessung von 12 bis 18 cm. Bewachsen mit einer langsam wachsenden Anubias Art ist diese Dekowurzel auch noch für Nano Aquarien geeignet. Dekowurzeln mit Anubias liegen wenigstens 4 Monate in der Gärtnerei, damit die Pflanzen gut anwachsen. Das Wurzelholz hat einen guten Einfluß auf die Wasserqualität. Wurzeln mit dieser Abmessung können gut benutzt werden um einen Filter oder Stabheizer zu verstecken.

Holz 

P2020174



8 715897 031618






20-28°C 10 cm

<<
INDEX



Cultivated

**HOLZ BUCEPHALANDRA
GRÖSSE XS**

Dekoratives Stück Wurzelholz mit einer Abmessung von 12 bis 18 cm. Bewachsen mit dem langsam wachsenden Bucephalandra ist diese Dekowurzel noch gut für Nano Aquarien geeignet. Dekowurzeln mit Bucephalandra liegen wenigstens 4 Monate in der Gärtnerei, damit die Pflanzen gut anwachsen. Das Wurzelholz hat einen guten Einfluß auf die Wasserqualität. Wurzeln mit dieser Abmessung können gut benutzt werden um einen Filter oder Stabheizer zu verstecken.

Holz 

P2022367



8 715897 286858






20-28°C 15 cm



Cultivated

**HOLZ MICROSORUM
PTEROPUS GRÖSSE XS**

Dekoratives Stück Wurzelholz mit einer Abmessung von 12 bis 18 cm. Bewachsen mit dem langsam wachsenden Javafarn ist diese Dekowurzel noch gut für Nano Aquarien geeignet. Dekowurzeln mit Javafarn liegen wenigstens 4 Monate in der Gärtnerei, damit die Pflanzen gut anwachsen. Das Wurzelholz hat einen guten Einfluß auf die Wasserqualität. Wurzeln mit dieser Abmessung können gut benutzt werden um einen Filter oder Stabheizer zu verstecken.

Holz 

P2020924



8 715897 031632






20-28°C 20 cm

Pflanzen auf Holz.



Cultivated

**HOLZ MICROSORUM
WINDELOV GRÖSSE XS**

Dekoratives Stück Wurzelholz mit einer Abmessung von 12 bis 18 cm. Bewachsen mit dem langsam wachsenden Javafarn ist diese Dekowurzel noch gut für Nano Aquarien geeignet. Dekowurzeln mit Javafarn liegen wenigstens 4 Monate in der Gärtnerei, damit die Pflanzen gut anwachsen. Das Wurzelholz hat einen guten Einfluss auf die Wasserqualität. Wurzeln mit dieser Abmessung können gut benutzt werden um einen Filter oder Stabheizer zu verstecken.

 20-28°C
  20 cm
 

Holz

P2020931



8 715897 031625



Cultivated

**SCHWEBEND HOLZ ANUBIAS
GRÖSSE XS**

Dekoratives Stück Wurzelholz mit einer Abmessung von 12 bis 18 cm und bewachsen mit Anubias. Durch den vormontierten Saugnapf kann diese Dekowurzel überall im Aquarium am Glas befestigt werden.

 20-28°C
 

Holz

P2020164



8 715897 039560



Cultivated

**SCHWEBEND HOLZ
BUCEPHALANDRA GRÖSSE XS**

Dekoratives Stück Wurzelholz mit einer Abmessung von 12 bis 18 cm und bewachsen mit Bucephalandra. Durch den vormontierten Saugnapf kann diese Dekowurzel überall im Aquarium am Glas befestigt werden.

 20-28°C
 

Holz

P2020163



8 715897 289880



Cultivated

**SCHWEBEND HOLZ
MICROSORUM PTEROPUS
GRÖSSE XS**

Dekoratives Stück Wurzelholz mit einer Abmessung von 12 bis 18 cm und bewachsen mit Javafarn. Durch den vormontierten Saugnapf kann diese Dekowurzel überall im Aquarium am Glas befestigt werden.

 20-28°C
 

Holz

P2020165



8 715897 039577



Cultivated

**SCHWEBEND HOLZ
MICROSORUM WINDELOV
GRÖSSE XS**

Dekoratives Stück Wurzelholz mit einer Abmessung von 12 bis 18 cm und bewachsen mit Javafarn. Durch den vormontierten Saugnapf kann diese Dekowurzel überall im Aquarium am Glas befestigt werden.

Holz 

P2020166



8 715897 039584






Cultivated

**HOLZ
MICROSORUM-MOSS- KLEIN**

Dekoratives Stück Wurzelholz mit einer Abmessung von 18 bis 28 cm. Natürlich bewachsen mit Microsorium und Vesicularia. Die Dekowurzeln liegen wenigstens 4 Monate, in der Gärtnerei um sie natürlich aussehen zu lassen.

Holz 

P2020171



8 715897 167362






<<
 INDEX



Cultivated

**HOLZ ANUBIAS-
MICROSORUM-MOSS- S**

Dekoratives Stück Wurzelholz mit einer Abmessung von 18 bis 28 cm. Natürlich bewachsen mit Anubias, Microsorium und Vesicularia. Die Dekowurzeln liegen wenigstens 4 Monate in der Gärtnerei, um sie natürlich aussehen zu lassen.

Holz 

P2020167



8 715897 028120








Cultivated

**HOLZ ANUBIAS-
MICROSORUM-MOSS- M**

Dekoratives Stück Wurzelholz mit einer Abmessung von 28 bis 36 cm. Natürlich bewachsen mit Anubias, Microsorium und Vesicularia. Die Dekowurzeln liegen wenigstens 4 Monate in der Gärtnerei, um sie natürlich aussehen zu lassen.

Holz 

P2020168



8 715897 028137






Pflanzen auf Holz.



Cultivated

HOLZ ANUBIAS-MICROSORUM-MOSS- K

Dekoratives Stück Wurzelholz mit einer Abmessung von 36 bis 46 cm. Natürlich bewachsen mit Anubias, Microsorium und Vesicularia. Die Dekowurzeln liegen wenigstens 4 Monate in der Gärtnerei um sie natürlich aussehen zu lassen.

Holz

P2020169



8 715897 028144








Cultivated

WURZEL SUPERGROSS KOMPLETT BEPFLANZT

Sehr großes Stück Holz mit einer maximalen Länge von 120 cm. Das Holz ist komplett mit verschiedenen Pflanzen dekoriert. Nach ca. 4 Monaten in der Gärtnerei ist das Holz schön bedeckt und bereit für die Lieferung. Wir machen dieses Holz nur auf Bestellung.

Holz

P2020183



8 715897 277047





<<
INDEX



Cultivated

HOLZ ANUBIAS-MICROSORUM-MOSS- XL

Dekoratives Stück Wurzelholz mit einer Abmessung von 48 bis 60 cm. Natürlich bewachsen mit 2 Stück Anubias, Microsorium und Vesicularia. Die Dekowurzeln liegen wenigstens 4 Monate in der Gärtnerei, um sie natürlich aussehen zu lassen.

Holz

P2020170



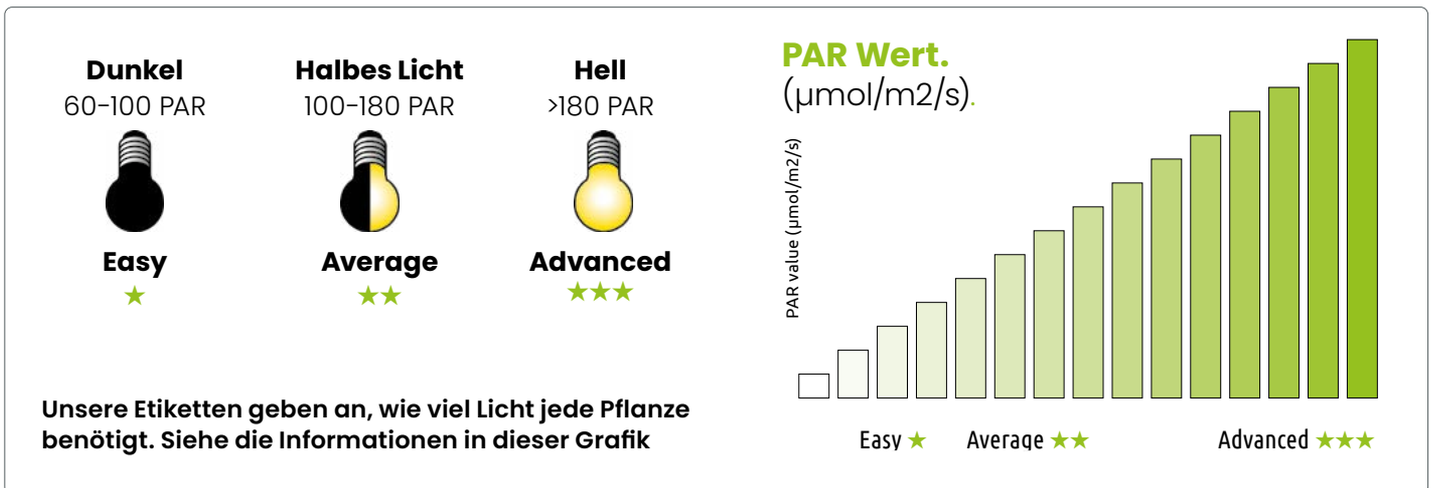
8 715897 032509






Welche Pflanze für welches Aquarium?

Welche Pflanze sich für dein Aquarium eignet, hängt von den PAR Werten der Beleuchtung ab. PAR steht für Photosynthetically Active Radiation, also für das Licht, das für das Wachstum der Pflanzen verantwortlich ist. Je höher der PAR Wert umso besser werden die Pflanzen wachsen.



◀ INDEX

TIPP!

Hat Ihr Aquarium nicht genug PAR?

Ersetzen Sie die Leuchtstoffröhre durch eine Superfish Retro Led Bright, Slim LED oder Scaper LED ! Diese Optionen gewährleisten ein optimales Pflanzenwachstum!

Anweisungen für den Gebrauch:



Vorbereitung:

Entnehmen Sie die Pflanze vorsichtig aus dem Becher und waschen das Gelee mit sauberen Leitungswasser ab.



Schneiden Sie die Pflanze auf die richtige Größe:

Benutzen Sie eine Schere um die Pflanzen in 6 bis 8 Teile zu schneiden.



Einpflanzen:

Jetzt können Sie zum einpflanzen eine Pinzette benutzen und danach den Pflanzen beim wachsen zusehen!

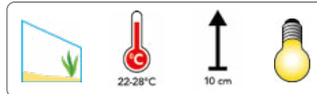


N

South America

EASY GROW 1 ALTERNANTHERA REINECKII MINI

Die einzige echte rote Vordergrundpflanze! Dies ist eine neue Variante der Reineckii. Diese Sorte bleibt sehr bündig und wächst langsam. Besonders geeignet als Vordergrundpflanze oder in kleineren Aquarien. Rote Pflanzen brauchen viel Licht und einen guten Dünger.



Easy Grow

P2040010



Cultivated

EASY GROW 3 ALTERNANTHERA CARDINALIS VARIEGATA

Alternanthera cardinalis ist die am kräftigsten rot gefärbte Pflanze. Mit den gelben Blattnerven ist sie eine wirkliche Bereicherung für das Aquarium. Diese Pflanze kann problemlos in Gruppen gepflanzt werden und eignet sich auch als Solitärpflanze. Diese Pflanze ist durch ihr langsames Wachstum auch für kleinere Aquarien geeignet. Alternanthera cardinalis braucht viel Licht und extra Eisendüngung für eine optimale Farbe.



Easy Grow

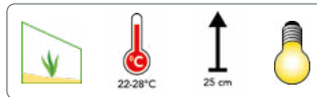
P2040030



South East Asia

EASY GROW 5 ROTALA INDICA

Rotala indica zeichnet sich durch die leuchtend grünen, runden Blätter aus, paarweise wechselständig an den Stängeln sitzen. Die Stängel wachsen gerade nach oben, aber ziemlich langsam. Dadurch ist diese Art für Scape-Aquarien und kleineren Aquarien gut verwendbar.



Easy Grow

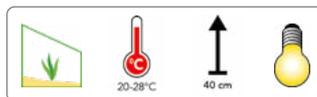
P2040050



North America

EASY GROW 7 BACOPA AMPLEXICAULIS

Problemlose, schnellwüchsige Pflanze. Ihr Blatt hat ein sattes Grün und bekommt bei ausreichenden Lichtverhältnissen hellbraune Ränder. Sie sorgt für einen prächtigen Kontrast im Aquarium.



Easy Grow

P2040070



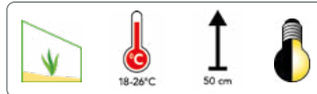
INDEX



West Africa

EASY GROW 9 BACOPA MONNIERI

Einfach, aber langsam wachsende Pflanze mit kleinen hellgrünen Blättern. Diese Pflanze ist sehr pflegeleicht und dekorativ, wenn sie von vorn nach hinten in einer Reihe oder als Gruppe in das Aquarium gepflanzt wird.



Easy Grow

P2040090

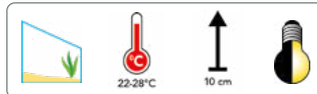


N

South East Asia

EASY GROW 11 BUCEPHALANDRA BIBLIS

Eine neue schmalblättrige Form aus der Bucephalandra Familie. Diese Art wächst langsamer als die beiden anderen Arten aus unserem Sortiment und kann daher hervorragend in Nano-Aquarien verwendet werden. Auch diese Art kann besser auf Dekorationsmaterial als im Aquariumsubstrat wachsen.



Easy Grow

P2040110

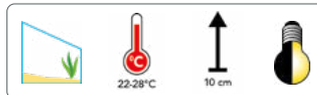


N

South East Asia

EASY GROW 13 BUCEPHALANDRA GREEN VELVET

Sehr langsam und kompakt wachsende Pflanze. Diese Art eignet sich gut zum aufbinden auf Dekorationsmaterial und wird dem einpflanzen in Substrat vorgezogen. Die Blätter variieren in Farbe von rot bis dunkelgrün, abhängig von der Lichtmenge. Von Natur aus benötigt Bucephalandra nur wenig Licht.



Easy Grow

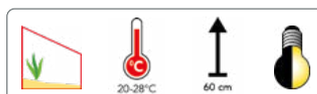
P2040130



Thailand

EASY GROW 15 CRYPTOCORYNE BALANSAE

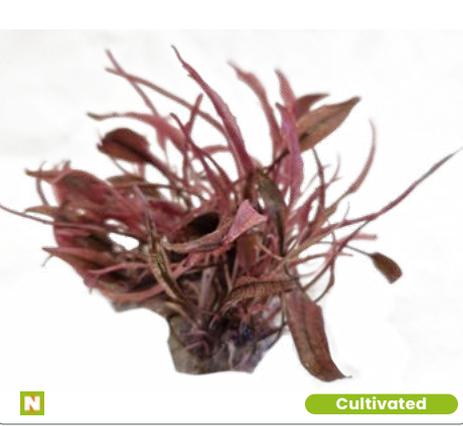
Das auffälligste Merkmal der Cryptocoryne balansae sind die schönen, schmalen Blätter. Die rotbraune Farbe und das gehämmerte Blatt macht sie zu einer einzigartigen Pflanze. Die buschigen Pflanzen wachsen langsam und können als Solitärpflanze oder für Gruppen verwendet werden.



Easy Grow

P2040150





Cultivated

**EASY GROW 16
CRYPTOCORYNE FLAMINGO**

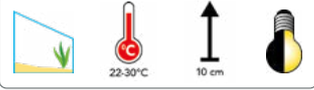
Wie viele andere Cryptocorynen wird Cr. Flamingo über Wasser kultiviert. Die Pflanze sieht dann etwas blass und unregelmäßig gefärbt aus. Dies ändert sich jedoch unter Wasser komplett. Die Blätter färben sich langsam rosa und die Pflanze wird zu einem echten Blickfang. Diese Sorte ist für alle Aquarien geeignet.

Easy Grow ■

P2040160



8 715897 337888





South East Asia

**EASY GROW 17
CRYPTOCORYNE PARVA**

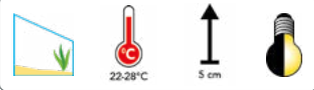
Die kleinste Cryptocoryne. Mit ihren dünnen, schmalen und grasgrünen Blättern und langsamem Wachstum ist dies eine hervorragende Pflanze für kleine Aquarien. Im Gegensatz zu vielen anderen Cryptocorynen wächst sie besser unter mehr Licht und wird dann nicht höher als 5 cm.

Easy Grow ■

P2040170



8 715897 322341







Sri Lanka

**EASY GROW 19
CRYPTOCORYNE NEVELLI**

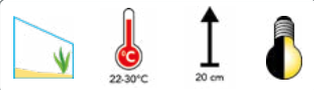
Die bekannteste Vordergrundpflanze. Diese Art hat grünfarbene, lanzettförmige und stielartige Blätter und bildet Ableger. Wenn die Pflanze ausreichend Licht bekommt, wachsen die Blätter in die Breite, bei wenig Licht bleiben sie aufrecht.

Easy Grow ■

P2040190



8 715897 322358





Sri Lanka

**EASY GROW 21 CRYPTOCORYNE
WENDTII BROWN**

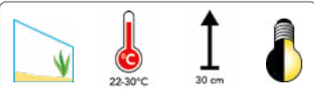
Die bekannteste Cryptocoryne wendtii in der braunen Variante. Sie hat schaufelförmige Blätter, wächst sehr einfach und eignet sich hervorragend für ein Anfängeraquarium. Auch in einem Buntbarsch-Aquarium wächst diese Art gut.

Easy Grow ■

P2040210



8 715897 322365





Sri Lanka

EASY GROW 23 CRYPTOCORYNE WENDTII GREEN

Cryptocoryne wendtii grün ist eine bekannte und beliebte Pflanze, die sehr einfach zu halten und daher für alle Arten von Aquarien geeignet ist. Die Blätter sind schön grün. Die Pflanzen wachsen nicht zu schnell und eignen sich auch für Anfängeraquarien.

Easy Grow

P2040230



8 715897 322372






22-30°C 30 cm



N South East Asia

EASY GROW 25 CRYPTOCORYNE PETCHII

Ein auffälliges Merkmal der Cryptocoryne petchii ist der metallische Glanz auf den Blättern. Auch durch den gewellten Blattrand und die hellbraune Farbe unterscheidet sie sich klar von anderen Cryptocorynen. Diese Art ist einer der am einfachsten zu pflegenden Cryptocorynen.

Easy Grow

P2040250



8 715897 322259






22-30°C 20 cm

<<
INDEX



N Sri Lanka

EASY GROW 27 CRYPTOCORYNE BULLOSA

Die prächtigen, dunkelbraunen Blätter der Cryptocoryne bullosa haben eine leicht gehämmerte Struktur. Wie viele dunkle Pflanzen braucht diese Art nicht viel Licht um gut und gesund zu wachsen. Sehr gut geeignet für Gruppenbepflanzung.

Easy Grow

P2040270



8 715897 322389






22-30°C 30 cm



N North America

EASY GROW 29 DIDIPLIS DIANDRA

Schöne Pflanze, die unter Wasser nadelähnliche, schön gelb-rot gefärbte Blätter formt. Die roten Stängel sorgen für einen wunderbaren Kontrast. Es ist keine einfache Pflanze, aber einmal angewachsen wächst die Didiplis Diandra. Regelmäßiges neu stecken der Stängel sorgt für schöne kompakte Pflanzen.

Easy Grow

P2040290



8 715897 322396






22-30°C 20 cm



N Central America

EASY GROW 31 HELANTHIUM BOLIVIANUM

Klein bleibende Schwertpflanze mit hellgrünen, schmalen Blättern. Diese Pflanze bildet schnell Ausläufer und dichte Gruppen im Aquarium. Mit ihrer geringe Höhe auch für kleine Aquarien geeignet.






Easy Grow

P2040310



8 715897 322402



Cultivated

EASY GROW 33 ECHINODORUS RENI

Langsam wachsende Echinodorus, die sich auch als Solitärpflanze eignet. Die Blätter sind dunkelrot und haben etwas hellere Nerven. Die Pflanze braucht, wie auch andere Echinodoren, viele Nährstoffe und viel Licht für ein optimales Wachstum.






Easy Grow

P2040330



8 715897 322419

<<
INDEX



N South America

EASY GROW 35 HELANTHIUM TENELLUM

Helanthium tenellum ist auch bekannt unter dem Namen Echinodorus tenellus. Dies war ein falscher Name und die Pflanze wurde später umbenannt. Diese grasartige Pflanze wächst langsam, teppichartig und bleibt unter Wasser sehr klein. Daher ist sie für kleine und Nano-Aquarien geeignet. Für gutes Wachstum braucht die Pflanze viel Licht.






Easy Grow

P2040350



8 715897 322426



N Cosmopolitan

EASY GROW 37 ELATINE HYDROPIPER

Langsam wachsende Pflanze mit kleinen, runden Blättern. Diese Art ist ein echter Bodenbedecker, der nicht zu schnell wuchert. Die Pflanze ist nicht einfach zu halten und braucht niedrigere Temperatur und viel Licht.






Easy Grow

P2040370



8 715897 322433



N South America

EASY GROW 39 ELEOCHARIS ACICULARIS

Schöne und starke Vordergrundpflanze. Bildet ein Feld aus hellgrünen, aufrechten, nadelartigen Blättern. Wächst langsam und ist einfach zu pflegen. Auch für Fischaufzuchtbecken geeignet.

Easy Grow

P2040390



8 715897 322440






22-28°C 15 cm



N Cosmopolitan

EASY GROW 41 ELEOCHARIS PARVULA

Die niedrig wachsende Form des Nadelgrases wird nicht höher als 10 cm und ist schön grasgrün. E. parvula ist ziemlich pflegeleicht, braucht aber viel Licht für optimales Wachstum. Einmal angewachsen bilden die Pflanzen schnell einen Rasen.

Easy Grow

P2040410



8 715897 322457






22-28°C 10 cm



N Australia

EASY GROW 43 GLOSSOSTIGMA ELATINOIDES

Diese Pflanze ist der perfekte Bodenbedecker und besonders geeignet für kleinere Aquarien. Glossostigma benötigt für optimales Wachstum viel Licht. Beachten Sie, daß diese Pflanze vorsichtig gepflanzt werden muss. Anschließend wächst sie schnell weiter.

Easy Grow

P2040430



8 715897 322464






20-28°C 5 cm



N South America

EASY GROW 45 HEMIANTHUS CALLITRICHOIDES

Niedrig bleibende, gut wachsende Pflanze mit hellgrünen, kleinen Blättern. Hemianthus bildet schnell einen Teppich im Aquarium und ist einfach zu halten. Besonders geeignet für kleinere Aquarien und Garnelenbecken.

Easy Grow

P2040450



8 715897 322471





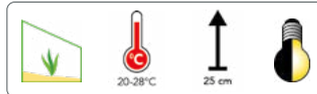

20-28°C 10 cm



Indonesia

EASY GROW 47 HOMALOMENA PYGMEA

Langsam wachsende, pflegeleichte Pflanze mit dunkelgrünen Blättern. Die Pflanze wächst aus einem Rhizom, das sich immer über dem Substrat befinden muß. Das Rhizom eignet sich gut zum Befestigen an der Rückwand oder zum Aufbinden auf ein Stück Wurzelholz.



Easy Grow

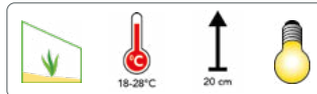
P2040470



Europe

EASY GROW 49 HOTTONIA PALUSTRIS

Hottonia stammt ursprünglich aus Europa, verträgt niedrige Temperaturen und ist deshalb gut für Kaltwasseraquarien geeignet. Die Pflanze hat schöne, kleine, gefiederte Blätter und kann dicht zusammen stehend gepflanzt werden, benötigt aber viel Licht.



Easy Grow

P2040490

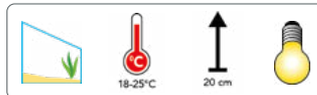


N

South East Asia

EASY GROW 51 HYDROCOTYLE TRIPARTITA

Sehr geeignet für den Vordergrund und für Nanoaquarien. Die Pflanze wächst langsam und hat runde Blätter mit kurzen Stielen. Da sie unkompliziert in der Pflege ist, eignet sie sich besonders für neu bepflanzte Aquarien und für Anfänger.



Easy Grow

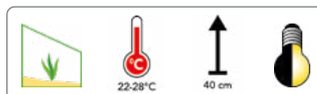
P2040510



South East Asia

EASY GROW 53 HYGROPHILA PINNATIFIDA

Sehr schöne Hygrophilaart mit gelappten, cognac-braunen Unterwasserblättern. H. pinnatifida hat Haftwurzeln und kann daher auch auf Dekomaterial aufgebunden werden, wo sie festwächst. Die Pflanze wächst langsam und kompakt, ist jedoch nicht die einfachste und für Anfänger nicht unbedingt geeignet.



Easy Grow

P2040530

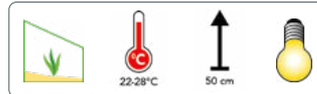




South East Asia

EASY GROW 55 HYGROPHILA POLYSPERMA

Einfache, schnell wachsende Pflanze mit grünen lanzettlichen Blättern. Eine ideale Anfängerpflanze. Darf in keinem Gesellschaftsaquarium fehlen. Muss häufig zurückgeschnitten werden.



Easy Grow

P2040550

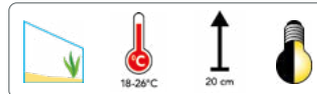


N

Cosmopolitan

EASY GROW 58 LEPTODICTYUM RIPARUM

Einfach zu pflegende Moosart mit kleinen Blättern auf sehr dünnen Stielen. Die Farbe ist grün bis hellbraun. Die langen Triebe können leicht beschnitten werden, damit die Pflanzen nicht zu groß werden.



Easy Grow

P2040580



N

New Zealand

EASY GROW 59 LILAEOPSIS NOVEA-ZEALANDIA

Ideale Vordergrundpflanze. Bildet einen Rasen aus schmalen, hellgrünen und aufrecht stehende Blättern. Die Unterwasserform hat viel schmalere Blätter als die Überwasserform und wächst langsam.



Easy Grow

P2040590

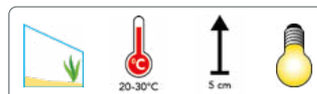


N

Mauritius

EASY GROW 61 LILAEOPSIS MAURITIANA

Langsam wachsende grasartige Pflanze, die sich für den Vordergrund eignet. Die schönen, hellgrünen runden Blättchen bleiben bei ausreichend Licht niedrig und formen einen schönen Rasen.



Easy Grow

P2040610

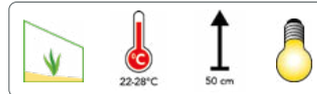




South East Asia

EASY GROW 63 LIMNOPHILA HETEROPHYLLA

Diese Pflanze darf in keinem Aquarium fehlen. Sie wächst schnell und ist sehr dekorativ mit feinen, hellgrünen Blättern. Die Pflanze muss regelmäßig gekürzt werden. Sie benötigt viel Licht und Dünger.



Easy Grow

P2040630

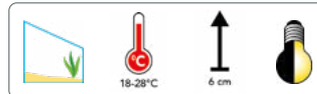


N

Cosmopolitan

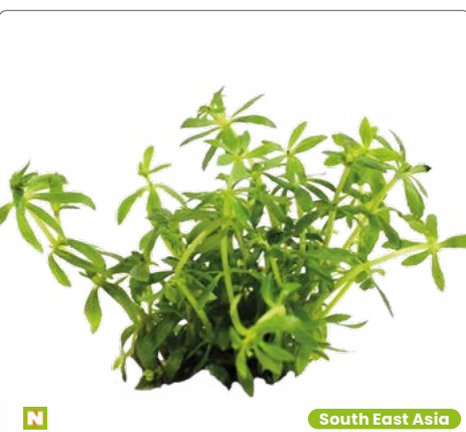
EASY GROW 65 LITTORELLA UNIFLORA

Langsam wachsende, niedrig bleibende Pflanze, mit kurzen hellgrünen Blättern. Die Pflanze vermehrt sich einfach durch Ausläufer. Durch ihre Toleranz für niedrige Temperaturen kann die Pflanze auch in einem Kaltwasseraquarium gehalten werden.



Easy Grow

P2040650

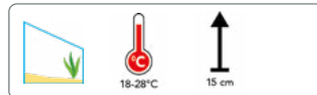


N

South East Asia

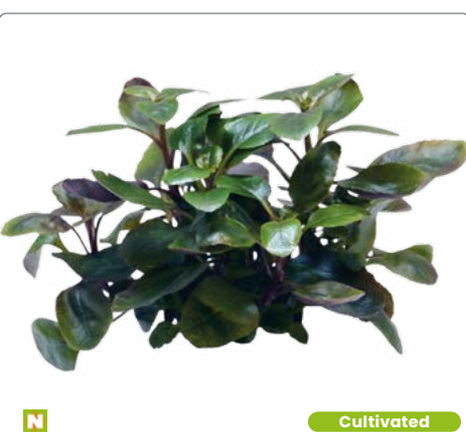
EASY GROW 66 LIMNOPHILA VIETNAM MINI

Limnophila Vietnam mini ist eine relativ langsam wachsende Pflanze, die sehr viel Licht benötigt. Bei ausreichend Licht wächst sie recht niedrig, muss aber regelmäßig beschnitten werden um in Form zu bleiben. Die Blattfarbe variiert von hellgrün bis hellrot.



Easy Grow

P2040660

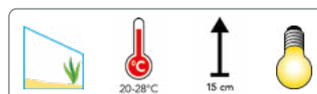


N

Cultivated

EASY GROW 67 LOBELIA CARDINALIS DWARF

Kleine Variante der gewöhnlichen Lobelia cardinalis, sehr gut für den Einsatz in kleineren und Nano-Aquarien, sowie als Teppich in großen Aquarien geeignet. Die Pflanzen werden bis zu 15 cm hoch. Die schönen Blätter sind lila auf der Unterseite und oben dunkelgrün. Ein Muss für jedes Aquarium.



Easy Grow

P2040670





N North America

EASY GROW 69 LUDWIGIA ARCUATA

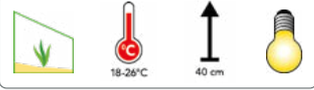
Schnellwüchsige Pflanze, mit starkem Stängel und dekorativen kleinen Blättern. Bei ausreichenden Lichtverhältnissen bekommen die Blätter eine rote Farbe. Kürzen Sie die Pflanze, wenn sie zu groß wird.

Easy Grow

P2040690



8 715897 322594





Central America

EASY GROW 71 LUDWIGIA INCLINATA CUBA

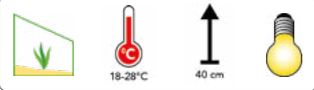
Erst unter Wasser entwickeln sich fein verzweigte Pflanzen mit prächtigen gelb - orangen, nadelförmigen Blättern. Einmal eingewöhnt ist das Wachstum sehr schnell. Mit genügend Beschnitt lässt sich die Pflanze auch in Nanoaquarien halten.

Easy Grow

P2040710



8 715897 322600





South America

EASY GROW 73 LUDWIGIA PALUSTRIS MINI SUPER RED

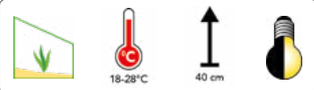
Eine kleinblättrige, aber schnell wachsende Ludwigia-Art. Aufgrund der dunkelroten Farbe unter Wasser ist diese Pflanze für alle Arten von Aquarien gut geeignet und sehr zu empfehlen.

Easy Grow

P2040730



8 715897 322617





Cultivated

EASY GROW 75 LUDWIGIA SP WHITE

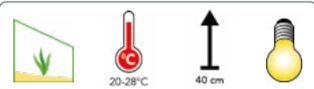
Diese Ludwigie ist durch seine fast weiße Blattfarbe eine einzigartige Pflanze. Die Blätter sind weiß bis hell rosa gefärbt. Es ist keine einfache Pflanze, aber bei ausreichend Licht kann sie sich zu einem echten Blickfänger im Aquarium entwickeln.

Easy Grow

P2040750



8 715897 322624





Asia

EASY GROW 77 MARSILEA CRENATA

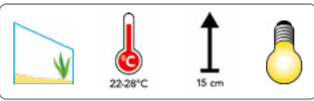
Der deutsche Name dieser Pflanze ist vierblättriges Kleeblatt und beschreibt die Form des Blattes. Die Pflanzen sind schwierig zu wachsen zu bringen, aber einmal angewachsen ist der Wuchs langsam, bleiben die Pflanzen niedrig und bilden sie Ausläufer. Durch die niedrige Wuchshöhe für kleine und Nano-Aquarien geeignet.

Easy Grow

P2040770



8 715897 322631





Central America

EASY GROW 79 MICRANTHEMUM MICRANTHEMOIDES

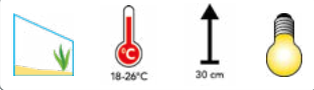
Micranthemum micranthemoides ist eine in die Höhe wachsende Pflanze mit sehr kleinen hellgrünen Blättern. Die Pflanze wächst eher langsam und kann durch regelmäßiges beschneiden kurz gehalten werden. Die Pflanze ist daher sehr geeignet als Teppich in einem Scape- oder Nano-Aquarium.

Easy Grow

P2040790



8 715897 322648



<<
INDEX



Eurasia

EASY GROW 81 MICRANTHEMUM MONTE CARLO

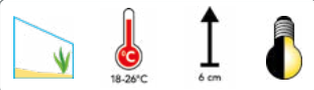
Diese Pflanze ähnelt Micranthemum umbrosum, ist aber pflegeleichter und ein echter Bodenbedecker. Für eine lange Lebensdauer ist regelmäßiges beschneiden empfehlenswert.

Easy Grow

P2040810



8 715897 322655





North America

EASY GROW 83 MYRIOPHYLLUM MATOGROSSENSE

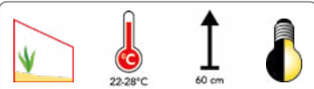
Diese Pflanze hat tausende sehr dünne, nadelartige Blätter auf einen fleischigen Stängel. Myriophyllum matogrossense ist die rote Variante. Die Pflanze sollte in sauberem Wasser gehalten werden, Schmutz könnte die Blätter ersticken. Durch regelmäßige schneiden hält man die Pflanze in Form.

Easy Grow

P2040830



8 715897 322662





South East Asia

EASY GROW 87 POGOSTEMON ERECTUS

Pogostemon erectus ist eine neue Pflanze für das Aquariumhobby. Diese Pflanze ist hellgrün. Die nadelförmigen Blätter bekommen auf der Unterseite einen silbergräulichen Glanz. Geeignet als Solitär oder in einer Gruppe stehend.

Easy Grow

P2040870



8 715897 322686








Thailand

EASY GROW 89 POGOSTEMON HELFERI

Schöne kompakte Vordergrundpflanze, mit langsam wachsenden Ausläufern, die sich teppichartig ausdehnen. Die Pflanze hat schöne hellgrüne, schmale und gewellte Blätter.

Easy Grow

P2040890



8 715897 322693






<<
INDEX



Australia

EASY GROW 91 POGOSTEMON STELLATUS

Schnell wachsende Pflanze mit lanzettlichen roten und orangefarbenen Blättern. Kann sowohl als Einzelpflanze als auch in Gruppen gepflanzt werden. Nicht zu dicht pflanzen.

Easy Grow

P2040910



8 715897 322709








South America

EASY GROW 93 PROSERPINACA PALUSTRIS

Die Blätter der Proserpinaca palustris werden unter Wasser leuchtend orange-rot, so dass sie wie schmale Federn aussehen. Einmal angewachsen wächst sie langsam weiter und eignet sich auch für kleinere Aquarien und Nano-Aquarien. Für ein optimales Wachstum empfiehlt es sich, die Haupttriebe regelmäßig neu zu stecken.

Easy Grow

P2040930



8 715897 322716





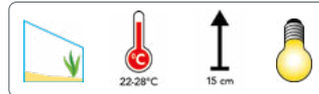



N

Australia

EASY GROW 95 RANUNCULUS INUNDATUS

Diese Pflanze hat schöne runde und tief eingeschnittene Blätter mit hellgrüner Farbe. Je mehr Licht die Pflanze bekommt, desto kompakter bleibt sie. Die Vermehrung geht einfach über Ausläufer.



Easy Grow

P2040950

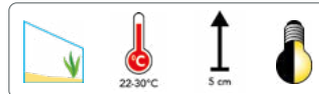


N

Cosmopolitan

EASY GROW 97 RICCIA FLUITANS

Riccia ist eine schnell wachsende, rasenbildende Pflanze. Die hellgrünen Kissen bieten einen sehr schönen Trittsteineffekt. Da diese Pflanze sehr pflegeleicht ist, ist es eine ideale Art für ein Anfängeraquarium, aber auch ideal für Scape- und Nano-Aquarien.



Easy Grow

P2040970

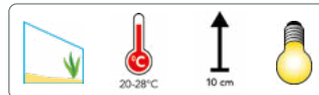


N

South East Asia

EASY GROW 99 ROTALA H' RA

Diese Pflanze wächst langsam und ist für den Vordergrund und kleinere Aquarien zu empfehlen. Die dünnen, schmalen Blätter verfärben sich schnell orange - rot. Um die Pflanzen niedrig zu halten, ist ein regelmäßiger Beschnitt zu empfehlen.



Easy Grow

P2040990

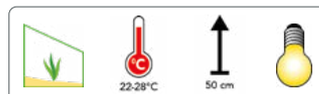


N

South East Asia

EASY GROW 101 ROTALA MACRANDRA

Rotala macrandra hat karminrote, papierartige dünne Blätter. Mit den leicht gewellten Blatträndern ist diese Pflanze sehr dekorativ. Die Höhe ist bis zu 50 cm. Das beschneiden der Pflanze hält sie in Form. R. macrandra braucht viel Licht und ist nicht einfach zu halten.



Easy Grow

P2041010





South East Asia

EASY GROW 103 ROTALA ROTUNDIFOLIA

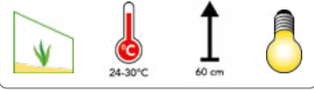
Leicht zu pflegende Stängelpflanze mit orangeroten Blättern. Diese sind rund und haben bis zu 7 mm Durchmesser. Die Pflanze eignet sich für die zentrale Zone und passt in jedes Aquarium.

Easy Grow

P2041030



8 715897 322761





Asia

EASY GROW 105 ROTALA SP COLORATA

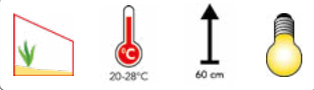
Eine schöne Varietät der normalen Rotala rotundifolia. Unter Wasser und bei ausreichend Licht wird sich die Pflanze stark rot verfärben. Diese Pflanze ist pflegeleicht und wächst schnell. Dadurch eignet sie sich gut für den Hintergrund.

Easy Grow

P2041050



8 715897 322778



<<
INDEX



South East Asia

EASY GROW 107 ROTALA WALLICHII

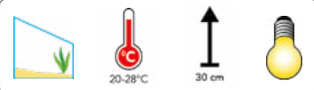
Zierliche, langsam wachsende Pflanze mit dünnen grünen Blättern. Benötigt für gutes Wachstum und Farbe zusätzlich Eisendünger. Bei ausreichend Licht bildet diese Pflanze schöne Verzweigungen.

Easy Grow

P2041070



8 715897 322785





North America

EASY GROW 109 SAGITTARIA SUBULATA

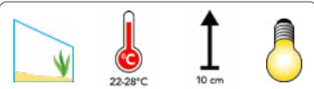
Ziemlich einfach zu pflegende Vordergrundpflanze mit schmalen hellgrünen Blättern. Bildet Ausläufer, die sich wie ein Teppich ausdehnen. Wenn man mehrere Ableger zusammensetzt formen diese später einen dichten Teppich.

Easy Grow

P2041090



8 715897 322792





South America

EASY GROW 111 STAUROGYNE REPENS

Diese neue Aquariumpflanze gleicht der *Hygrophila polysperma*. Aber diese Art bleibt viel kleiner und wächst viel kompakter. Bei ausreichender Beleuchtung bleibt diese Pflanze klein und bildet einen Rasen.






Easy Grow

P2041110



8 715897 322808



Asia

EASY GROW 112 TAXIPHILLUM ALTERNANS

Langsam wachsendes Moos mit kriechendem Wuchs. Die hellgrünen Blättchen sind dünn und schmal und bilden einen schönen Teppich. Diese Art lässt sich auch gut in einem Paludarium halten.






Easy Grow

P2041120



8 715897 337925



Asia

EASY GROW 113 TAXIPHILLUM SP. SPIKY

Einfach zu pflegende Moosart bei der die Hauptnerven etwas heller als die Blättchen sind, was einen schönen Kontrast ergibt. Das Moos verträgt Schatten, wächst aber besser bei mehr Licht und bekommt dann eine schönere Färbung.






Easy Grow

P2041130



8 715897 322815



South East Asia

EASY GROW 114 TAXIPHILLUM FLAME

Langsam wachsende Moosart mit schöner, dunkelgrüner Farbe. Das Moos wächst in die Höhe, wobei der Wuchs an Flammen erinnert. Die Triebe können einfach beschneiden werden.






Easy Grow

P2041140



8 715897 337932



N Central America

EASY GROW 115 TONINA FLUVIATILIS

Eine schöne kompakt wachsende Stängelpflanze, mit stängellosen Blättern von etwa 2 cm Länge. Die Pflanze ist nicht die einfachste, aber mit ausreichender Ernährung und CO2 gelingt es der Pflanze, gut zu wachsen. Die Pflanze ist grasgrün und wächst sehr langsam.






Easy Grow ■

P2041150



8 715897 322822



N Asia

EASY GROW 117 UTRICULARIA GRAMINIFOLIA

Utricularia wächst schnell und sieht Riccia ähnlich, wächst aber lockerer. Es ist eine fleischfressende Pflanze, die kleine Bläschen bildet und damit sehr kleine Wasserorganismen fängt.






Easy Grow ■

P2041170



8 715897 322839





N North America

EASY GROW 118 GRATIOLA VISCIDULA

Gratiola viscidula ist eine kleinbleibende Pflanze mit dicken Stängeln und nadelförmigen Blättern. Die Blätter sind grün und laufen spitz zu. Bei ausreichend Licht bleiben die Pflanzen niedrig, erreichen aber auch sonst nur eine Höhe von maximal 20 cm.






Easy Grow ■

P2041180



8 715897 332949



N Asia

EASY GROW 119 VESICULARIA DUBYANA CHRISTMAS

Pflegeleichte, gut wüchsige Moosart, die sich stark verzweigt. Diese Sorte lässt sich einfach auf Holz oder Stein aufbinden, oder an der Rückwand befestigen, wo sie zügig weiter wächst. Durch regelmäßigen Beschnitt ist sie gut in Form zu halten.






Easy Grow ■

P2041190



8 715897 322846



China

EASY GROW 121 VESICULARIA FERRIEI WEEPING

Pflegeleichte, gut wüchsige Moosorte, mit hängenden Ästchen. Die Sorte läßt sich einfach auf Holz oder Stein aufbinden, oder an der Rückwand befestigen, wo sie zügig weiter wächst. Durch regelmäßigen Beschnitt läßt sie sich gut in Form halten.

Easy Grow

P2041210



8 715897 322853








South America

EASY GROW 122 VESICULARIA MONTAGNEI

Vesicularia montagnei ist unter den Namen "Christmas Moss" bekannt. Die Pflanze erhielt diesen Namen durch die herabhängenden Äste, die wie die Äste eines Weihnachtsbaumes aussehen. V. montagnei ist pflegeleicht und eignet sich auch für die Dekoration und die Rückwand. Regelmäßiges trimmen sorgt für einen schönen kompakten Wuchs.

Easy Grow

P2041220



8 715897 337956








China

EASY GROW 123 VESICULARIA SP CREEPING

Pflegeleichte Moosorte mit kriechendem Wuchs. Diese Sorte läßt sich einfach auf Holz oder Stein aufbinden oder an der Rückwand befestigen, wo sie zügig weiter wächst.

Easy Grow

P2041230



8 715897 322860

