

## Amydrium zippelianum (Ariods331)

Amydrium zippelianum

€ 59,95

Amydrium zippelianum is een uitzonderlijke Aroid met donkergroene palm- of varenachtige bladeren. Elk blad heeft een lange steel en heeft wijd uitstaande smalle bladdelen met een fijne structuur erop. Het is een uniek uitziende plant die vaak wordt verward met Monstera's en Philodendrons. De plant behoort tot de Araceae-familie. De verzorging is vergelijkbaar als ieder andere Araceae plant en is een relatief gemakkelijke plant. Een musthave in je verzameling en nu exclusief verkrijgbaar bij Araflora plants!



Pflanztyp:



evergreen

Laubpflanze

Stehplatz:



dinnen

Erwachsenen tiefe:



&lt;15 cm

Licht:



keine directe Sonne

Gießen:



normal

Araflora info



botanisch

### Product info

Entschuldigung, noch haben wir keine deutsche Übersetzung für dieses Arafloraprodukt. Die untenstehenden Symbole geben ihnen Hinweise über das Produkt, wir versuchen Ihnen sobald wie möglich mehr Informationen zur Verfügung zu stellen.

Höhe:  
20 cm



Tiefe:  
10 cm



Erwachsenen höhe:  
<50 cm



Erwachsenen tiefe:  
<15 cm



Blütenfarbe:  
white



Blütezeit:  
all year



Product:  
Pflanze



Pflanztyp:  
Laubpflanze



Wuchsform:  
normal



Eigenschaften:  
nicht essbar



Wachstumsgeschwindigkeit:  
langsam



Araflora info:  
botanisch



Naturstandort:  
Südostasien



Habitat Höhe:  
0-1500 m



## Plantcare

Keine Pflegeinformationen auf Deutsch verfügbar. Die untenstehenden Pflegesymbole geben Ihnen Hinweise über das Produkt, wir versuchen Ihnen sobald wie möglich Texte zur Verfügung zu stellen.

**Pflege:**  
sehr einfach



**Stehplatz:**  
drinnen



**Stehplatz:**  
Künstliche Beleuchtung



**Licht:**  
keine direkte Sonne



**Licht:**  
halbsonnig



**Beleuchtung höhe:**  
20-40 cm



**Düngen:**  
little



**Wartung:**  
nicht abschneiden



**Gießen:**  
normal



**Gießtips:**  
durchlässiges Substrat



**Luftfeuchtigkeit am Tag:**  
80-100%



**Luftfeuchtigkeit in der Nacht:**  
60-80%



**Temperatur**  
< 15 °C



**Tagestemperatur**  
10-30 °C



**Nachttemperatur**  
12-18 °C



**Temperatur max:**  
35 °C



**Temperatur min:**  
15 °C



**Ph wert substrats:**  
< 5-8 >



**Substrat:**  
peat



**Umtopfen:**  
after 2 years

