



Moos verleiht dem Layout einen Hauch von Unvergänglichkeit, und die Pflanzen zeigen ihre wahre Form.

Enjoy DOOA
TERRA
BASE
STYLE

Die Produkte für die Terra Base sind funktionell und sehr ästhetisch.



Die Wellenlänge des Lichts lässt die Bepflanzung besonders attraktiv wirken.

Behälter aus hoch transparentem Glas.

Kontrollierte Feuchtigkeit und Kondensation durch anpassbare Lücken.

Optimale Höhe für davor sitzende Betrachter.

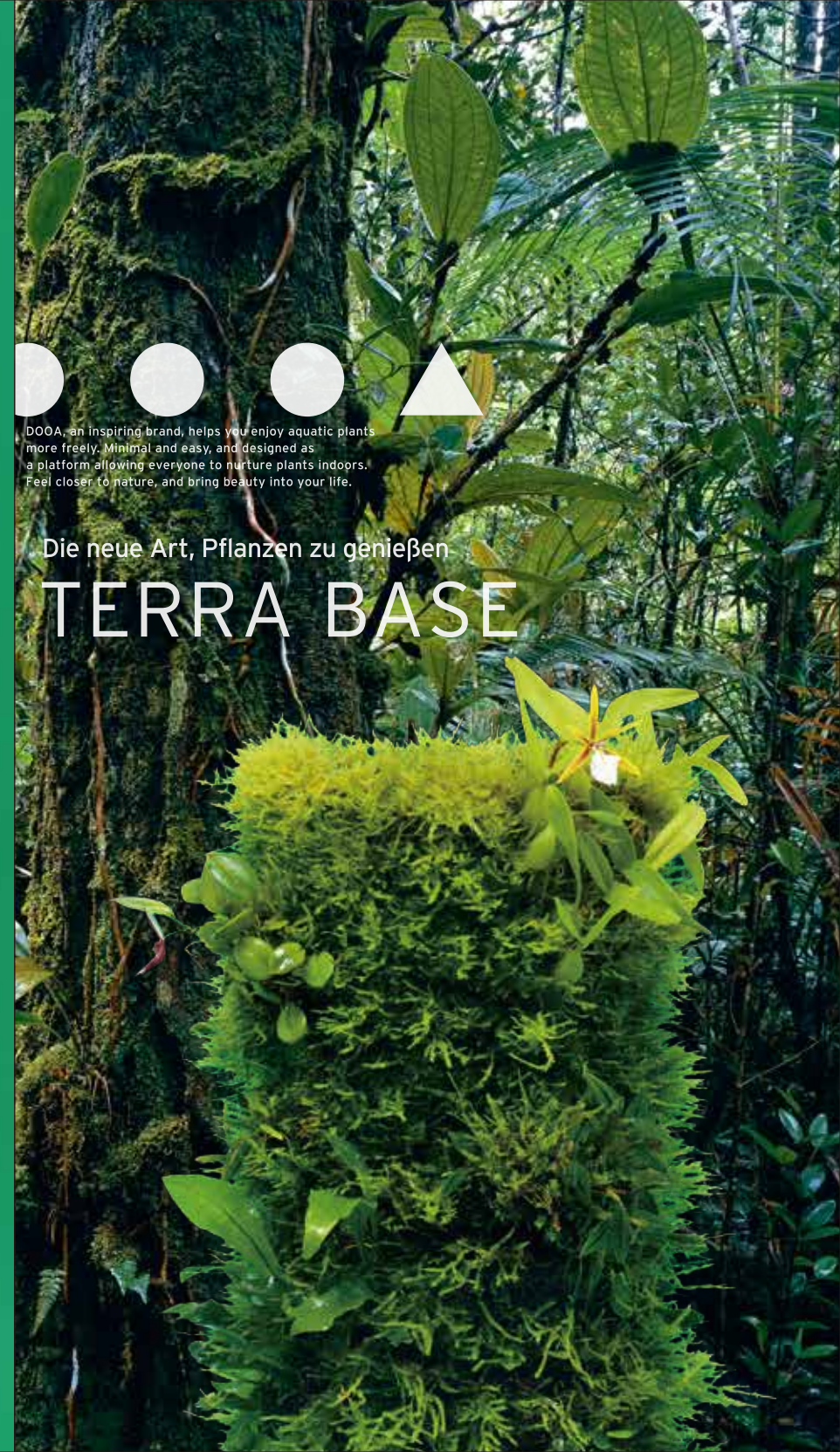
DATEN

- Terra Base L : Ø11.6×H28 (cm)
- Neo Glass Air : L30×B30×H45 (cm)
- Glass Cover for Neo Glass:L30×B30 (cm)
- Paluda Light 30
- System Stand 35 : L35×B35×H45 (cm)

Von der Marke DOOA gibt es eine ganze Reihe Produkte, die Ihnen dabei helfen, die Terra Base optimal in Szene zu setzen. DOOA steht für Einfachheit und stylisches Design. Es passt in jeden Raum und bringt den Charme der Pflanzen in einem Glasbecken perfekt zur Geltung.

[Pflanzen]

Barbosella handro (Orchidee), Lepanthes calodictyon (Orchidee), Phymatidium tillandsioides (Orchidee), Lepanthes saltatrix (Orchidee), Cischweinfia sheehaniae (Orchidee), Davallia repens (Farn), Spiky-Moos (Wassermoos)



DOOA, an inspiring brand, helps you enjoy aquatic plants more freely. Minimal and easy, and designed as a platform allowing everyone to nurture plants indoors. Feel closer to nature, and bring beauty into your life.

Die neue Art, Pflanzen zu genießen

TERRA BASE



Die Terra Base wurde für die naturnahe Kultur von Aufsitzerpflanzen wie kleinen Orchideen und Farnen entwickelt, die in ihren Biotopen auf Baumstämmen in Nebelwäldern wachsen.



● Lepanthes cabdictyon
● Dinema polybulbon
● Anubias barteri var. nana "Petite"
● Stelis mystax
 Terra Base S
 Terra Base M

Eigenschaften der Terra Base

Querschnitt

Die Oberfläche wird durch die Verdunstungskälte abgekühlt.

Wasser → Kühlung → Verdunstungskälte

Die Terra Base besteht aus Keramik, die sich mit Wasser vollsaugt. Wenn es verdunstet, entsteht durch die Verdunstungskälte eine angenehme Kühle, die einem Temperaturanstieg im Glas entgegenwirkt. Dadurch fühlen sich auch Aufsitzerpflanzen sehr wohl, die hohe Sommertemperaturen schlecht vertragen.

So wird die Terra Base bepflanzt



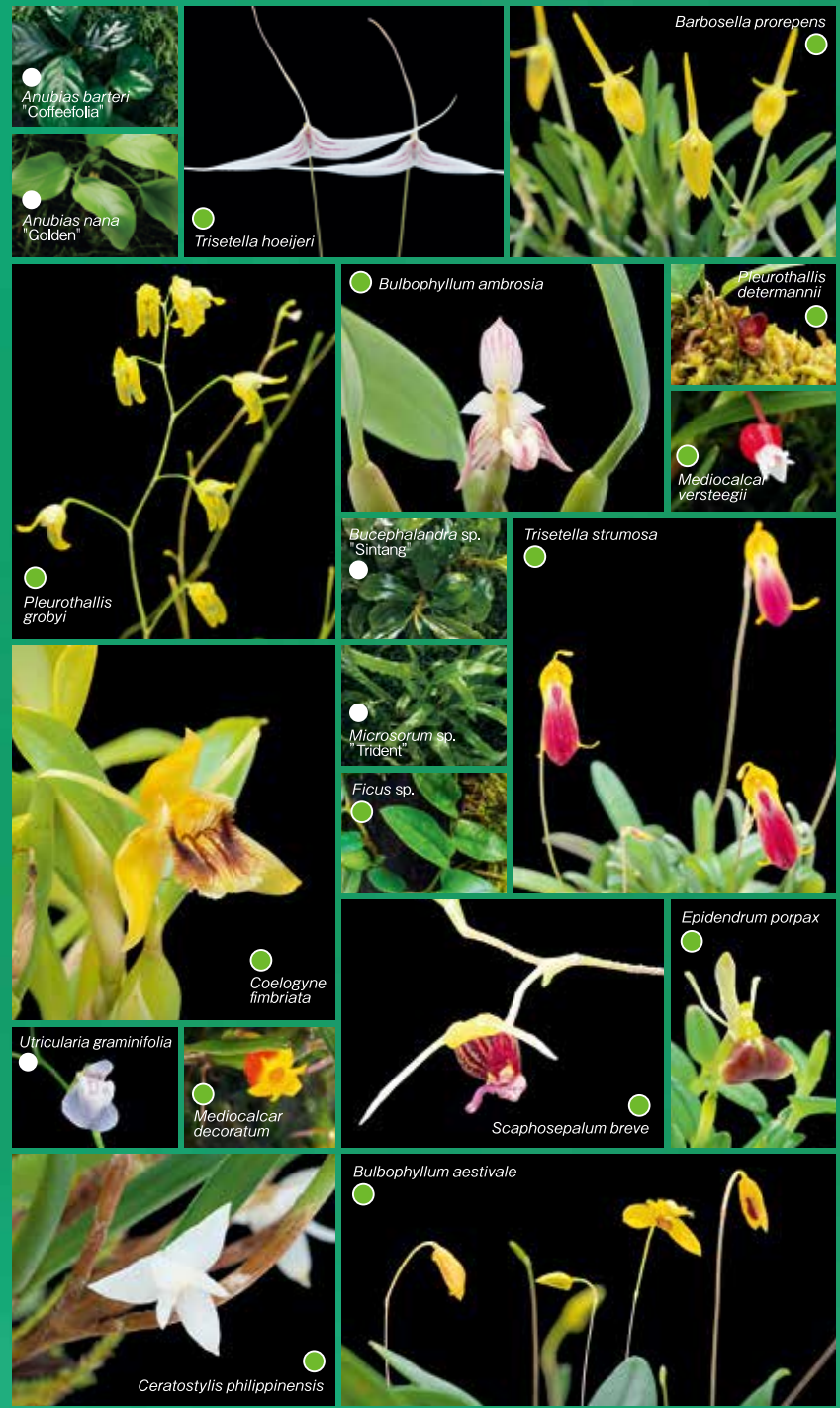
Zunächst bindet man mit Hilfe der Terra Line eine dünne Lage Aquarienmoos auf der Terra Base auf. Danach werden klein bleibende Aufsitzerpflanzen wie Orchideen oder Farne als Akzentpflanzen darauf befestigt. Aufsitzende Orchideen werden eher im oberen Drittel angebracht, der etwas trockener bleibt, Pflanzen, die mehr Feuchtigkeit brauchen, werden eher im unteren feuchteren Teil platziert - wie etwa Anubias.



Scannen Sie den QR-Code für mehr Informationen über den Pflanzprozess und die Pflege der Terra Base.

Welche Pflanzen passen besonders gut zur Terra Base?

● = Sumpfpflanzen ● = Landpflanzen



Kleine aufsitzende Orchideen sind einzigartig und bezaubernd. Neben den Blüten sind auch die Blätter, Bulben und gesund wachsenden Wurzeln schön anzusehen. Gestalten Sie einen "Baumstamm" und kombinieren Sie sie mit Farnen, Moos und Sumpfpflanzen

Alles rund um die Terra Base



Terra Base
Die Terra Base gibt es in drei Größen. Die zylindrische Form ist aus jedem Betrachtungswinkel attraktiv. Das Wasser braucht ungefähr eine Woche, bis es langsam durch den Zylinder gesickert ist, und durch die stets feuchte Oberfläche werden die Pflanzen stets mit Wasser versorgt.

S : Ø10×H16 (cm)
M : Ø10×H23 (cm)
L : Ø11.6×H28 (cm)



Neo Glass Air
Das dekorative Glasbecken besteht aus hochtransparentem Weißglas. Mit der speziellen Abdeckung schafft man eine feuchte Atmosphäre für die Pflanzen. In drei unterschiedlichen Größen, passend zur jeweiligen Terra Base.

L20×B20×H30 (cm)
L20×B20×H35 (cm)
L30×B30×H45 (cm)



Terra Line
Die grüne Terra Line verschwindet optisch vollkommen im Moos, mit dem man die Terra Base bepflanzt. Der Faden löst sich nicht auf und eignet sich deshalb auch für epiphytische Orchideen und Farne.



ADA Living Products
Die Pflanzen von ADA gibt es in verschiedenen Verkaufsformen: als Wabi-Kusa-Mat, BIO Mizukusa no Mori, Jungle Plants und weitere. Diese Pflanzen passen alle hervorragend zur Terra Base.



Wabi-Kusa Mist
Neben den von den Pflanzen benötigten Nährstoffen enthält das Pflegespray natürliche Stoffe, die Schädlinge abschrecken. Mit dem Sprühkopf ist die Dosierung ganz einfach.

200mL



Neo Glass Paluda 60
Dieses Paludarium lässt sich dank der großen Öffnung an der Vorderseite gut pflegen und bepflanzen. Drei Terra Bases lassen sich hier unterbringen. Um eine möglichst feuchte Umgebung zu schaffen, sollte es mit Sphagnum-Moos ausgelegt werden.

L60×B30×H45 (cm)



Paluda Light 60
Diese Beleuchtung wurde für die Pflege von tropischen Pflanzen im Paludarium entwickelt. Die ausgewogene Mischung der RGB-LEDs lässt das Arrangement wie einen Waldboden wirken.

Einrichtungsbeispiele des Neo Glass Styles



Neo Glass Air L20×B20×H35 (cm)



Neo Glass Air L20×B20×H30 (cm)



Neo Glass Air L15×B15×H25 (cm)



Terra Plate / Terra Plate Hook
Die Terra Plate besteht aus dem selben keramischen Material wie die Terra Base. Auch sie schafft eine feuchte Atmosphäre. Man kann sie mit einem speziellen Haken am Neo Glass Air befestigen und so Epiphyten ganz besonders attraktiv präsentieren.

※ Wenn Sie keine Beleuchtung verwenden, platzieren Sie das Neo Glass Air an einer hellen Stelle ohne direkte Sonneneinstrahlung.