



von Tropica

Diese "Fish Box 40" von Pets at Home wurde von Dan Crawford entworfen und gepflegt. Das Licht reicht aus, um Pflanzen mittleren Schwierigkeitsgrads bei Zufuhr von CO₂ wachsen zu lassen. Das Layout zeigt einen üppig wachsenden Wald mit nackten Bäumen, in dem die Farben von dunklem Grün in rötliche Töne übergehen und die Blätter viele verschiedene Texturen aufweisen. Als mittleres Element verwendet Dan Crawford feine Spinnenwurzeln. Hinter den Wurzeln gibt Ludwigia dem Layout Farbe und ist direkt unter der Lichtquelle angeordnet. *Cryptocoryne beckettii* 'petchii' im Hintergrund, *Eleocharis* in der Mitte und *Pogostemon helferi* im Vordergrund sorgen für eine gute Abstufung im Aquarium. *Ranunculus* mischt sich vorne mit *Pogostemon helferi* und breitet sich auch nach hinten in das dichtere "Unterholz" aus.

Tipp! Die meisten *Cryptocorynen* eignen sich sehr gut für die Ecken des Aquariums, wo die Lichtmenge oft geringer ist als in der Mitte.

Technik

Aquarium:	PETS AT HOME FISH BOX 40
Volume:	48 L
Beleuchtung:	2 x 11W
Substrate:	Tropica Substrate
Bodengrund:	Fine gravel
Filter:	Supplied Internal Filter
CO ₂ :	1 bubble per second
Düngung (pro Woche):	Premium Fertiliser 21 ml
Zeitaufwand (Stunden/Woche):	½-1

Pflanzen die im Layout verwendet wurden

A)	<i>Cryptocoryne beckettii</i> 'Petchii'	(108A)	2 Stück
B)	<i>Ludwigia glandulosa</i>	(035A)	1 Stück
B)	<i>Cyperus helferi</i>	(133A)	1 Stück
C)	<i>Eleocharis parvula</i>	(132C)	2 Stück
D)	<i>Anubias barteri</i> var. <i>nana</i>	(101)	2 Stück
E)		()	3 Stück
E)	<i>Ranunculus inundatus</i>	(022C TC)	1 Stück
F)	<i>Pogostemon helferi</i>	(053H)	4 Stück