

1. Naam van het product

Relaxer bubbelunit 125x10 cm

2. Product code

19120095

3. Kleur

Zoals afgebeeld

4. Korte omschrijving

Een visueel aantrekkelijke bubbelunit voor passief gebruik. Alleen ter decoratie, deze stevige, niet-interactieve bubbelunit verandert geleidelijk van kleur. Perfect voor diegenen die een eenvoudige bubbelunit wensen, zonder teveel poespas. Ideaal voor wachtruimtes en huiskamers. Niet te combineren met de schakelpanelen. Er gaat ongeveer 10 liter water in deze bubbelunit.



5. Inhoud

1x bubbelunit

1x basisplaat en de deksel

1x onderbouw met deksel

(Exclusief wandbevestiging)

6. Zintuigen stimulaties

Zicht

7. In gebruik nemen

- Voordat de bubbelunit gebruikt kan worden, moet de bubbelunit op een stabiele, niet schuine ondergrond staan.
- Controleer voor het vullen of het luchtslangetje in de basis van de bubbelunit goed vast zit, deze kunt u bereiken door de plastic kap met een schroevendraaier los te maken en over de buis heen te tillen, na controle kunt u de kap weer terug monteren.
- Steek nu de voedingsstekker in de juiste aansluiting op de grondplaat.
- Test door middel van het vullen van ca. 0,5 liter water of de verbinding en de buis waterdicht zijn.
- Er mag nergens water uitlopen, is dit toch het geval, controleer de voorgaande stappen. Neem eventueel contact met ons op.

8. Technische informatie

Afmeting : 125 cm hoog x 10 cm diameter.





9. Installatie

- Voor het vullen van de bubbelunit gedemineraliseerd water of water met chloortabletten gebruiken en de bubbelunit bij het vullen aanzetten.
- Voor het aanzetten de stekkertrafo aan de bubbelunit aansluiten.
- Steek de stekker van de trafo in de aansluiting aan de achterkant van de bubbelunit
- De buis vullen tot maximaal 40 mm vanaf de bovenrand.
- Let op! Bij het vullen mag er geen water onder de bubbelunit uitlopen.
- De plexiglas buis mag alleen schoongemaakt worden met een vochtige doek (geen reinigingsmiddel gebruiken!)
- Door verdamping van het water is het normaal om de buis regelmatig bij te vullen.
- Naar verloop van tijd kan het water troebel worden, leeg dan de hele buis, maak hem grondig schoon en vul weer opnieuw.

Regeling van de luchthoeveelheid

Op de achterzijde van de bubbelunit bevindt zich een draaiknop, waarmee u de luchthoeveelheid van de bubbelunit kunt regelen. Om de luchtbellens te verminderen, draait u de draaiknop met de klok mee. Om de luchtbellens te verhogen, draait u tegen de klok in. Op deze manier kunt u ook het geluid van de luchtbellens beïnvloeden.

10. Mogelijke problemen oplossen

Ondanks zorgvuldige montage en controle kan het voorkomen dat de bubbelunit niet waterdicht is. Controleer voor ingebruikname de bubbelunit op beschadigingen. De bubbelunit mag alleen onder toezicht gebruikt worden. Controleer regelmatig of er geen water uit de bubbelunit loopt of achter het terugslagventiel bevindt.

De fabrikant is niet aansprakelijk voor eventuele waterschade die door de bubbelunit wordt veroorzaakt.

Bij reclamatie graag de originele factuur en het serienummer overhandigen.

Voor meer informatie, bezoek onze website www.nenko.nl / www.nenko.be

