



PRODUCTFICHE

Tanados



PRODUCTFICHE

Tanados

  Lees aandachtig de gebruiksaanwijzing alvorens de eerste ingebruikname van het toestel . Bewaar deze gebruiksaanwijzing voor later gebruik.


Veiligheidsvoorschriften


Bewaar reinigingsproducten buiten bereik van kinderen. In geval van oogcontact onmiddellijk de ogen overvloedig spoelen met water. Raadpleeg een specialist. In geval van inslikken een specialist raadplegen. Gebruik enkel de reinigingsproducten aanbevolen door de producent en respecteer de gebruiksaanwijzingen , de veiligheidsvoorschriften en de voorschriften voor veilig afvoeren van de producten.

Veiligheidssysteem

De geïntegreerde terugslagklep belet dat het detergent kan terugvloeien in , of opgezogen wordt door het waterleidingsnetwerk.

Milieubescherming

 De materialen waaruit de verpakking is samengesteld zijn recycleerbaar. Gooi geen verpakking weg samen met het huisvuil maar breng ze naar het containerpark voor recyclage.

 De gebruikte toestellen bevatten waardevolle materialen die afgevoerd moeten worden door een recyclage-eenheid . Gebruik daarom de juiste ophaal – of afvoerkanalen om gebruikte toestellen te verzamelen.

Gebruiksprincipe

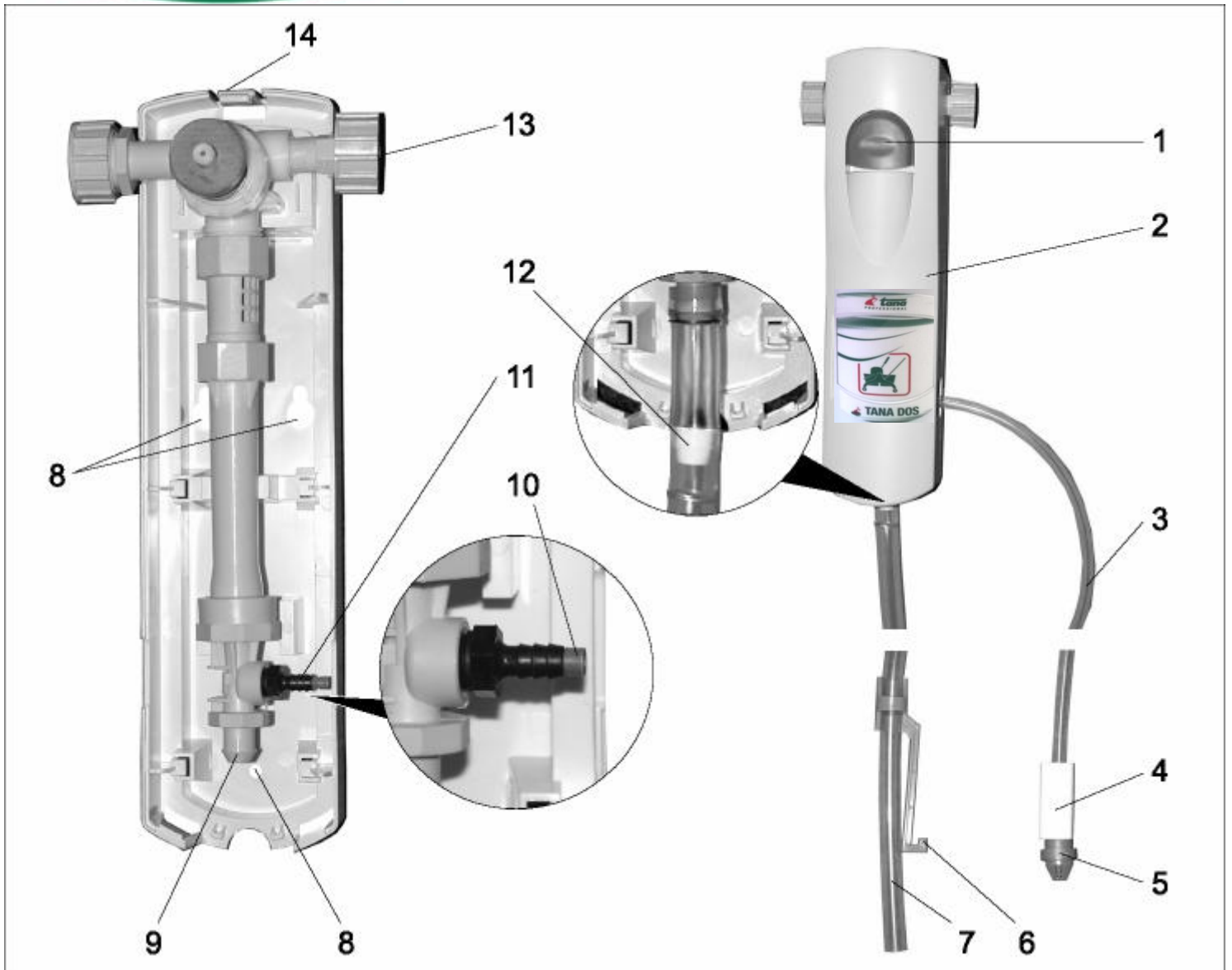
Het toestel mengt water en detergent om op die wijze een gebruiksklare reinigungsoplossing te vormen. (Venturi-principe)

De concentratie van het mengsel wordt bepaald door de keuze van de verwisselbare gekleurde nippel. Elke kleur stemt overeen met een bepaalde dosering. Het toestel kan aan de muur opgehangen worden.

Technische eigenschappen

Waterdruk ingang	MPa (bar)	0,17... 0,42 (1,7... 4,2)
Maximale werkdruk.	MPa (bar)	0,60 (6,0)
Debiet uitgang toestel	l/min	14
Lengte	mm	140
Hoogte	mm	350
Breedte	mm	145

Bedieningselementen en hun gebruik



- 1 Drukknop
- 2 Voorste dekplaat
- 3 Aanzuigslang detergent
- 4 Keramisch gewicht
- 5 voetventiel
- 6 Vasthechtingshaak
- 7 Afvoerslang reinigungsoplossing

- 8 Bevestigingsgaten
- 9 Uitgang reinigungsoplossing waarover slang (7) gaat.
- 10 gekleurde nippel
- 11 Ingang detergent
- 12 terugslagring
- 13 Watertoevoer
- 14 Bevestigingsclip voor voorste dekplaat

Installatie van het toestel

Installatie van het toestel

- Druk op de bevestigingsclip van de voorste dekplaat en haal deze van het toestel.
- Plaats het toestel tegen de muur en geef met een stift de 3 plaatsen aan waar geboord moet worden.
- Op de aangeduide plaatsen in de muur 3 gaten boren van \varnothing 8 mm en ongeveer 40 mm diep.
- Druk de meegeleverde pluggen in de gaten.
- Vijs 2 meegeleverde vijzen in de 2 bovenste pluggen.
- Hang het toestel op aan de twee bovenste vijzen.
- Vijs de derde vijs in de onderste plug en draai nu alle vijzen goed aan.
- Kies de juiste gekleurde nippel die overeenstemt met de gewenste concentratie:

Kleur van de nippel	%	Verhouding water : product
Géén nippel	25%	3:1
Grijs	22%	3,5:1
Zwart	20%	4:1
Beige	11%	8:1
Rood	7%	14:1
Wit	5%	20:1
Blauw	4%	24:1
Hel bruin	3%	30:1
Groen	2%	45:1
Oranje	1,7%	56:1
Kastanjebruin	1,5%	64:1
Geel	1%	90:1
Turquoise	0,8%	128:1
Paars	0,5%	180:1
Roze	0,3%	350:1

- Druk de nippel stevig in de opening ingang detergent (10 & 11).
- Maak het keramisch gewicht en het voetventiel vast aan de aanzuigslang detergent.
- Breng voetventiel en keramisch gewicht in de productcan.
- Breng de andere uiteinde van de aanzuigslang over de ingang detergent (10). Indien nodig kan U de aanzuigslang vooraf inkorten.
- Schuif de afvoerslang voor de reinigingsoplossing (7) met daarin de terugslagring over de uitgang van het toestel (9).

Opmerking

- *De terugslagring niet verder drukken in de slang.*
- Schuif de vasthechtingshaak over de afvoerslang voor de reinigingsvloeistof.
- Zorg voor de watertoevoer op ingang 13.
 - Binnendiameter watertoevoerslang minimaal 13 mm.
 - Verbindingsbuitendraad $\frac{3}{4}$ " .
 - Minimale waterdruk 0,17 MPa (1,7 bar).
- Breng de voorste afdekplaat aan op het toestel en clips hem bovenaan vast.
- Open de watertoevoer.
- Ontlucht het toestel door de drukknop kort in te duwen.

Gebruik van het toestel

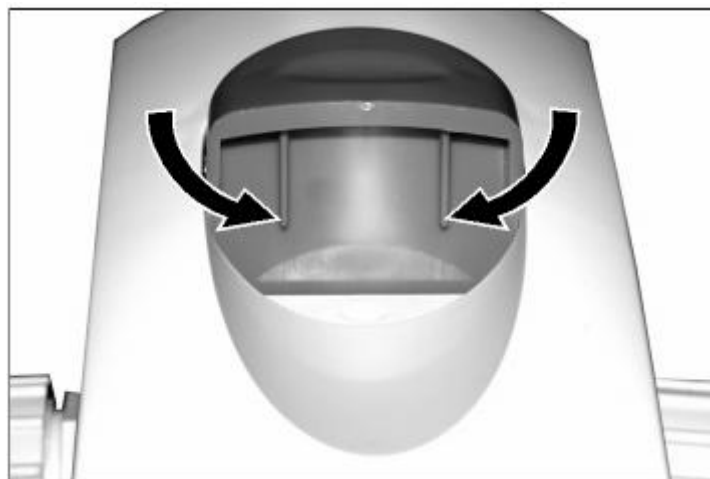
Gebruik

- Breng de afvoerslang reinigungsoplossing in de tank bestemd voor de reinigungsoplossing van een schrobzuigautomaat of in een andere recipient.
- Duw de drukknop in en hou deze ingedrukt totdat de watertank of de recipient gevuld is (Indien U de drukknop loslaat dan stopt het vullen).

Opmerking

De drukknopinstelling kan gewijzigd worden waarbij de ingeduwde drukknop continu ingedrukt blijft tijdens de hele vuloperatie. Om het vullen van een recipient (emmer,tank, sprayflacon) te beëindigen dien je de drukknop zelf los te maken. Deze wijziging is echter definitief en kan niet meer ongedaan gemaakt worden. Om deze instelling uit te voeren druk je de twee evenwijdige plaatjes onderaan de drukknop naar binnen.

Wij wijzen U echter ook op het risico van deze drukknopinstelling. Indien de persoon die het recipient vult weggeroepen wordt en de drukknop niet losmaakt , zal hij bij zijn terugkomst een overvolle en overgelopen recipient alsook een mogelijke ondergelopen vloer vinden.



Onderhoud

Tijdens het wisselen van de productcan is het aan te raden om het voetventiel na te kijken en mogelijke residus die achtergebleven zijn op het ventiel weg te nemen.

Eventuele kalkneerslag verwijderen. Bij gebruik van koud en lauw water (20°C) zal er géén kalkprobleem opduiken.

Storingen en oplossingen

Storing	Eventuele oorzaak	Oplossing
Er komt géén reinigungsoplossing uit het toestel	Watertoevoer is dicht.	Watertoevoer open draaien.
	Filter die in watertoevoer (13) zit is verstopt.	Filter losmaken en reinigen.
	Véél te hoge waterdruk.	Een drukregelaar plaatsen op de watertoevoer zodat de waterdruk maximaal 0,42MPa (4,2 bar) bedraagt.
	Toestel is verstopt.	Toestel reinigen en ontkalken.
Er is géén detergent toevoer of te weinig detergent	De productcan is leeg.	Zorg voor een nieuwe volle productcan.
	De filter in de voetklep is verstopt.	Reinig de voetklep.
	Kalkneerslag in het toestel.	Toestel ontkalken.
	Waterdruk te laag.	Controleer de waterdruk (minimum 0,17 MPa / 1,7 bar)
	Toevoerslang detergent is losgekomen.	Toevoerslang detergent goed vastmaken. Gebruik eventueel een spanbandje of klemmetje.
	Filter watertoevoer (13) is verstopt.	Reinig de filter.
	Lek in de aanzuigslang detergent.	Vervang de aanzuigslang en maak hem opnieuw goed vast.
	Kleurloze nippel (= dop) werd gebruikt.	Vervang de nippel.
Er is teveel detergent	Er is géén nippel of er werd een verkeerde kleur van nippel gekozen.	Gebruik de juiste nippel . Kleur en gewenste concentratie moeten correct zijn.
De reinigungsoplossing blijft maar lopen en kan niet gestopt worden.	Instelling van drukknop werd gewijzigd naar continu vullen.	Breng de drukknop in de stoppositie.
	De waterdruk is véél te hoog.	Installeer een reductieventiel op de watertoevoer.
	De magneet keert niet meer terug in zijn sluitpositie.	Het toestel openen en de mobiliteit van het magneet controleren. Indien nodig de veer vervangen.
	Ventiel van het toestel is stuk of platgedrukt.	Ventiel reinigen of vervangen.
Schuim in de reinigungsoplossing.	Lek in de aanzuigslang detergent.	Vervang de aanzuigslang en maak hem opnieuw goed vast.