
Handleiding desinfectant zuiltje



Inhoud

1	Algemene informatie	2
2	Inhoud verpakking	2
3	Indienstelling	2
3.1	Voor het manuele model.....	3
3.2	Voor het elektronische model	3
4	Onderhoud	3
4.1	Voor het elektronisch model	3

1 Algemene informatie

Deze zuil met desinfectant dispenser is ontworpen om de handen te desinfecteren op plaatsen waar het niet mogelijk is de handen te wassen. Deze zuil is enkel geschikt voor indoor gebruik

Batterijen (6x model D, professionele kwaliteit) zijn meegeleverd

De twee deurtjes (onder - & boven in grijze kleur) zijn uitneembaar na openen van het slot met de bedoeling maximale toegang te hebben voor handelingen in de respectievelijk achterliggende technische ruimtes

Een aangepast bovendeurtje met afneembaar opvangbakje is in optie verkrijgbaar (specifiek nuttig voor de elektronische versie waar gebruikers hun hand terugtrekken voor de volledige dosis (1,2 ml) uitgevloeid is zodat enkele druppels op de grond vallen)

Een afstandsbediening is in optie verkrijgbaar. De eventueel belangrijkste functie die daarmee geactiveerd kan worden is de 'time out'. Daarmee wordt de elektronische pomp (in het elektronisch model dus) gedurende één minuut uitgeschakeld wat de tijd biedt om het zuiltje te reinigen onder de sproeibek. (Verschillende andere afstandsbedieningen zijn verkrijgbaar. Deze laten toe technische instellingen aan te passen maar dat is niet nodig gezien de optimale instelling in de fabriek.

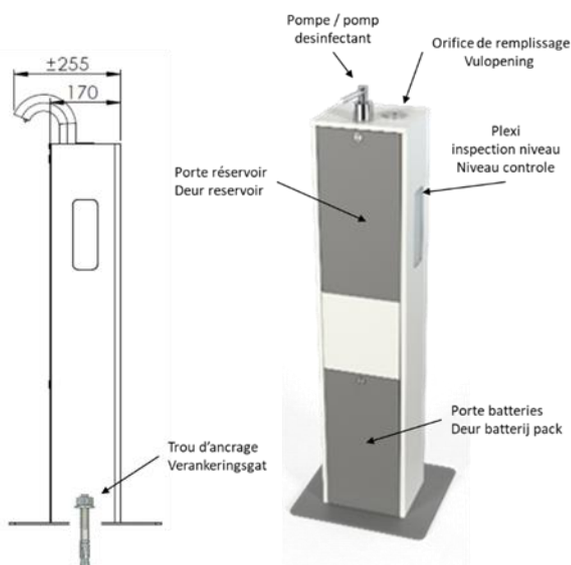
De standaard activatie afstand van de sensor (in het elektronisch model dus) is ± 14 cm.

De standaard afleverhoeveelheid alcoholgel is $\pm 1,2$ ml (voor beide toestellen, tzt manueel en elektronisch) net voldoende om twee volwassen handen volledig mee te bevochtigen en dus desinfecteren.

Belangrijk !

De fabrikant is niet aansprakelijk voor schade die ontstaan is door onzorgvuldig handelen en gebruik voor andere doeleinden dan waarvoor het apparaat bedoeld is plus voor interventies uitgevoerd met niet originele onderdelen en accessoires

2 Inhoud verpakking



3 Indienstelling

Open de verpakking, neem de universele sleutel (waarmee de deurtjes geopend / gesloten kunnen worden) die aan de onderkant van de bodemplaat gekleefd is

Verwijder de bovenste helft van de beschermende verpakking en zet het apparaat rechtop

Plaats het apparaat op een vlakke horizontale ondergrond

Het apparaat kan verankerd worden via een daartoe voorziene opening in de bodemplaat via het onderste verwijderbare deurtje

Schroef de vulopening op de bovenzijde van het apparaat open

Vul het reservoir (inhoud 2,5 liter) met alcoholgel; door het kijkvenster aan de zijkant is het niveau zichtbaar

Schroef de vulopening weer dicht

3.1 Voor het manuele model

Hou de ene hand onder de sproeiopening van de pomp en druk met de andere hand een aantal keren op de manuele pomp tot er alcoholgel uitkomt

Uw toestel is klaar voor gebruik

3.2 Voor het elektronische model

Open het onderste deurtje met de universele sleutel

Haal het batterij pack uit de houder

Kies de juiste richting voor de stekker (onder / bovenzijde) en sluit de voedingskabel aan

Plaats het batterij pack terug in de houder

Plaats het deurtje terug en sluit het

Open het bovenste deurtje en druk op de 'fill' knop op de pomp. De pomp zal ± 1 minuut werken en zo de alcoholgel tot aan de sproeiopening pompen.



Plaats het deurtje terug en sluit het

Het oppompen van de alcoholgel kan ook door herhaald de hand voor de sensor te bewegen.

Uw toestel is klaar voor gebruik.

4 Onderhoud

Het niveau van de alcoholgel is continu zichtbaar door het kijkvenster aan de zijkant

Het bijvullen van de 2,6 liter fles gebeurt via de vulopening op de bovenzijde van de zuil

Reinigen met een zacht doek en een zeepsopje

4.1 Voor het elektronisch model

Wanneer de sensor niet reageert en de werking van de pomp dus niet te horen is dan is dé voor de hand liggende oorzaak dat de batterijen uitgeput zijn.

Via het onderste deurtje zijn die te vervangen.

Notice colonne désinfectante



Contenu

- 1 Informations générales.....5
- 2 Contenu emballage.....5
- 3 Installation.....5
 - 3.1 Modèle manuel6
 - 3.2 Modèle électronique6
- 4 Entretien.....6
 - 4.1 Pour le modèle électronique6

1 Informations générales

Cette colonne avec distributeur de désinfectant est conçue pour désinfecter les mains dans les endroits où il n'est pas possible de se laver les mains. Cette colonne ne convient qu'à une utilisation en intérieur.

Les piles (6x modèle D, qualité professionnelle) sont incluses.

Les deux portes (en dessous et en haut, de couleur grise) sont amovibles après ouverture de la serrure dans le but d'avoir un accès maximal aux espaces intérieurs lors d'opérations techniques.

Une porte supérieure personnalisée avec égouttoir amovible est disponible en option (particulièrement utile pour la version électronique où les utilisateurs retirent leur main avant que la dose complète (1.2 ml) ne soit écoulee, de sorte que quelques gouttes tombent au sol).

Une télécommande est disponible en option. La fonction la plus importante qu'elle active est le 'time out'. Cela arrête la pompe électronique pendant une minute (dans le modèle électronique donc), ce qui laisse le temps de nettoyer la colonne sous le robinet. (Diverses autres télécommandes sont disponibles. Elles vous permettent d'ajuster les paramètres techniques, ce qui n'est pas nécessaire vu le réglage optimal réalisé en usine).

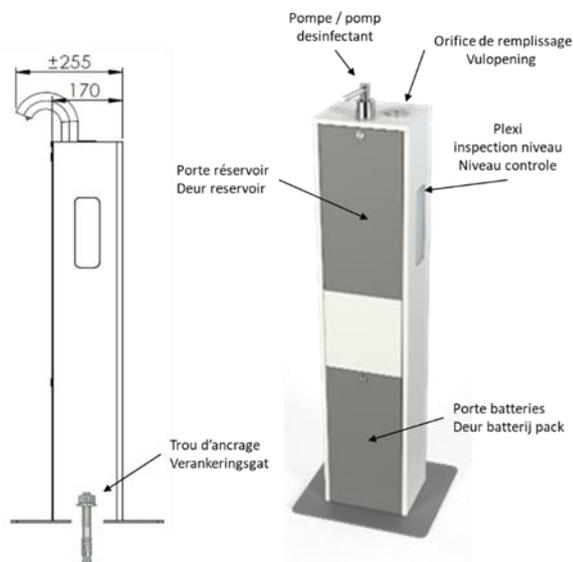
La distance d'activation standard du capteur (dans le modèle électronique donc) est de ± 14 cm.

La quantité standard de gel hydroalcoolique dispensée est de $\pm 1,2$ ml (pour les 2 modèles, tant manuel qu'électronique), juste assez pour humidifier complètement 2 mains adultes et ainsi les désinfecter.

Important !

Le fabricant n'est pas responsable des dommages causés par une manipulation et une utilisation imprudentes à des fins autres que celles auxquelles l'appareil est destiné, ainsi que par des interventions effectuées avec des pièces et accessoires non d'origine.

2 Contenu emballage



3 Installation

Ouvrez l'emballage, prenez la clé universelle qui est collée au fond de la plaque inférieure (clé avec laquelle les portes peuvent être ouvertes / fermées).

Retirez la moitié supérieure de l'emballage et placez l'appareil à la verticale.

Placez l'appareil sur une surface horizontale plane.

L'appareil peut être fixé au sol via un trou prévu à cet effet dans la plaque de fond, et ce via la porte inférieure amovible.

Dévissez l'ouverture de remplissage située sur le dessus de l'appareil.

Remplissez le réservoir (contenu 2,5 litres) de gel hydroalcoolique: le niveau est visible au travers de la fenêtre de visualisation sur le côté.

Vissez à nouveau l'ouverture de remplissage.

3.1 Modèle manuel

Placez une main sous le robinet et appuyez plusieurs fois sur la pompe manuelle avec l'autre main jusqu'à ce que le gel arrive.

Votre appareil est prêt à l'emploi.

3.2 Modèle électronique

Ouvrez la porte du bas avec la clé universelle .

Retirez la batterie du support.

Sélectionnez le bon sens pour la prise (bas / haut) et connectez le câble d'alimentation.

Remettez la batterie dans son support.

Remettez la porte en place et fermez la.

Ouvrez la porte supérieure et appuyez sur le bouton 'remplissage' de la pompe. La pompe fonctionnera pendant environ 1 minute et pompera ainsi le gel hydroalcoolique jusqu'au robinet.



Remettez la porte en place et fermez la.

Vous pouvez amorcer le gel hydroalcoolique en déplaçant vos mains plusieurs fois devant le capteur.

Votre appareil est prêt à l'emploi.

4 Entretien

Le niveau de gel hydroalcoolique est visible au travers de la fenêtre de visualisation sur le côté.

Le remplissage du réservoir de 2,6 litres se fait via l'ouverture de remplissage en haut de la colonne.

Nettoyez avec un chiffon doux et de l'eau savonneuse.

4.1 Pour le modèle électronique

Si le capteur ne fonctionne pas et que le fonctionnement de la pompe est inaudible, il est plus que probable que les piles soient plates.

Celles-ci peuvent être remplacées via la porte inférieure.
