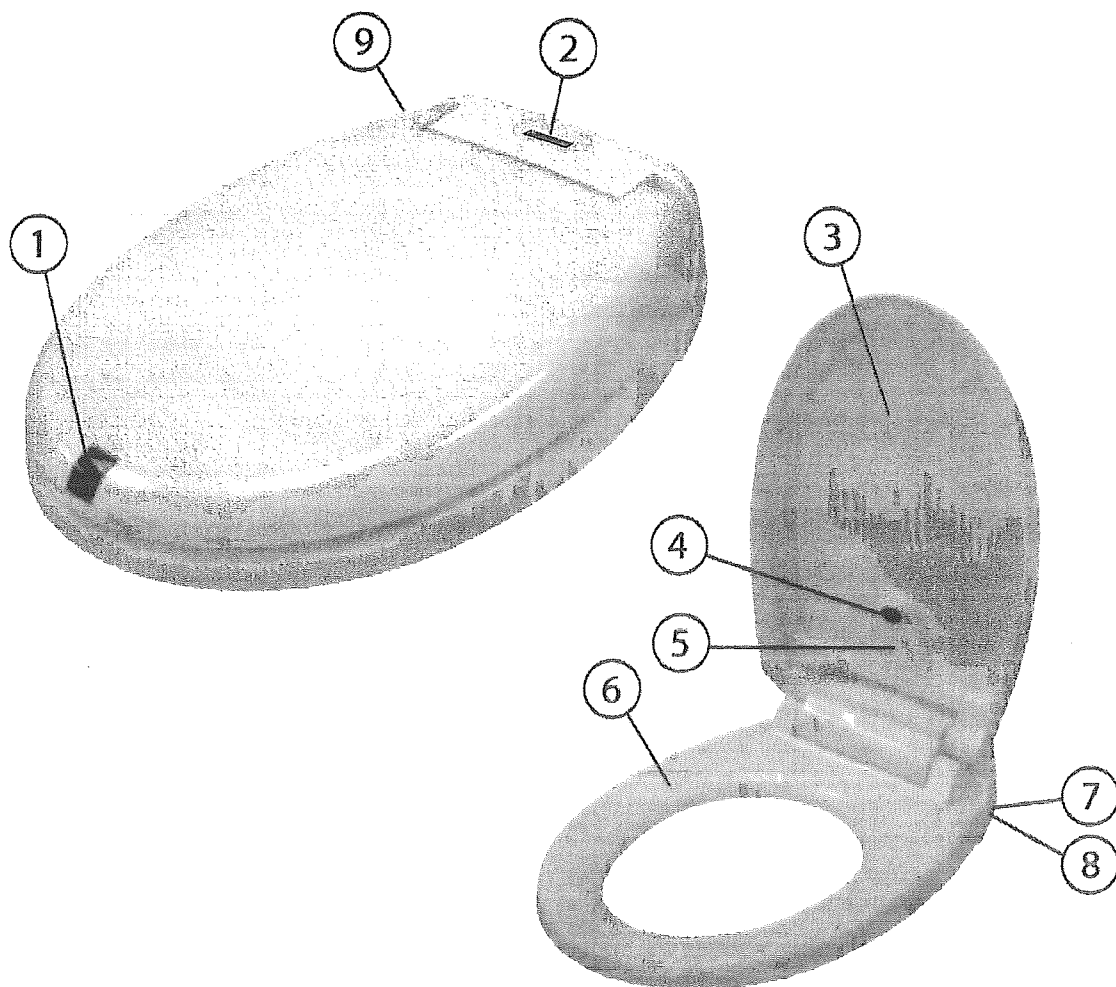


Automatische WC-bril

Gebruiksaanwijzingen

Beschrijving van het product



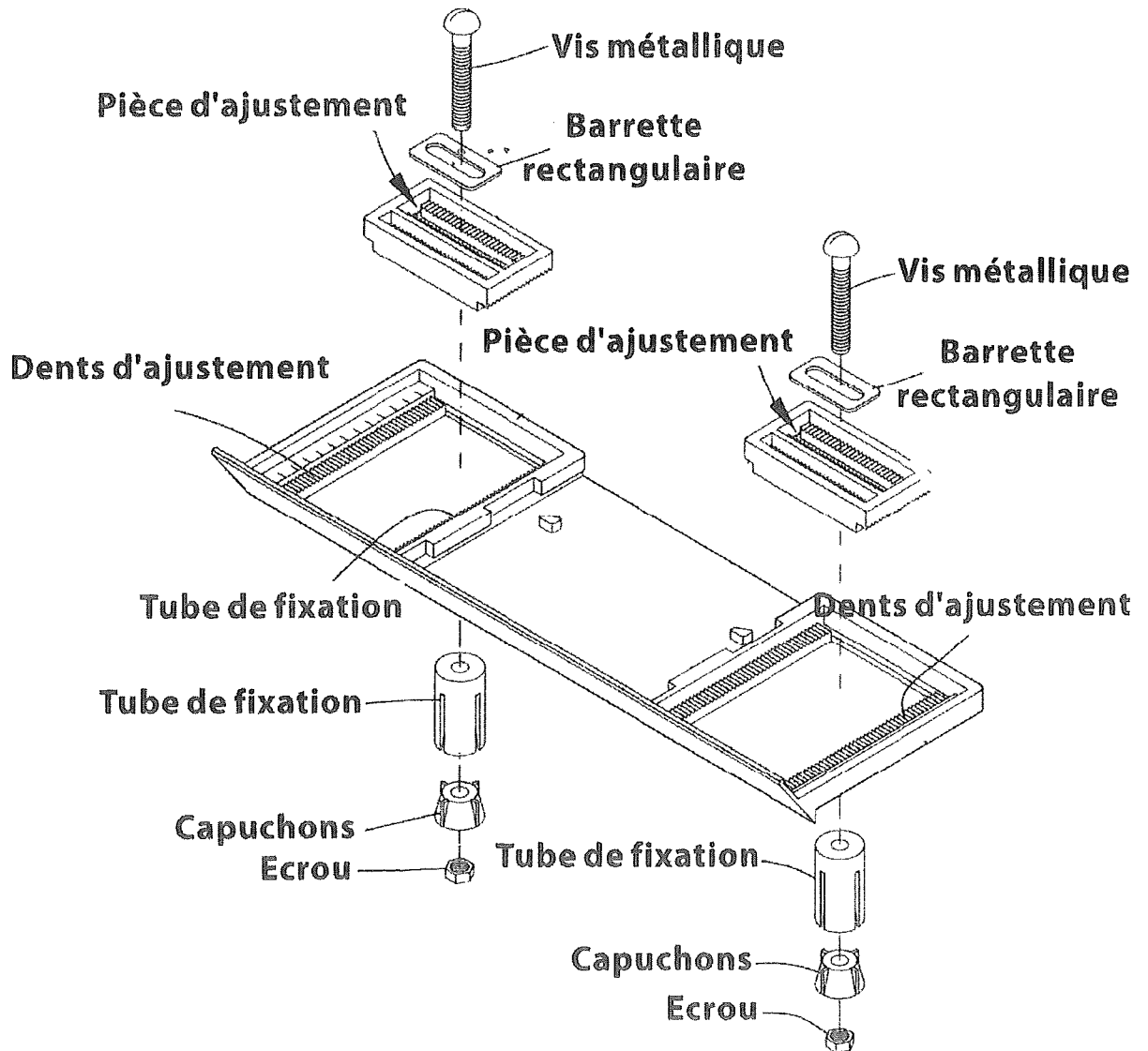
1. Voorste sensor
2. Batterij
3. Klep
4. Sensor aanwezigheid gebruiker
5. Bewegingssensor
6. Bril
7. Laadingang
8. Wieltje om het bereik van de sensor te regelen

9. Grijs ontgrendelingsknop

Inhoud

- WC-klep
- Batterij
- Lader
- Gebruiksaanwijzingen

Materiaal voor de montage



- 2 metalen schroeven
- 2 rechthoekige plaatjes
- 2 passtukken
- 2 bevestigingsbuisjes voor grote diameter
- 2 bevestigingsbuisjes voor kleine diameter (niet weergegeven)
- 2 grote kappen
- 2 kleine kapjes (niet weergegeven)
- 2 moeren

Veiligheidsvoorschriften

- Dankzij deze gebruikshandleidingen kunt u vertrouwd raken met de werking van het product. Bewaar ze om ze te raadplegen wanneer nodig.
- In verband met de garantie, gelieve contact te nemen met uw verkoper. Houd ook rekening met de algemene verkoopsvoorwaarden!
- Gebruik het product uitsluitend op de manier die beschreven wordt in de gebruiksaanwijzingen. Een verkeerd gebruik kan het product of de omgeving beschadigen.
- De demontage of wijziging van het product zal een impact hebben op de veiligheid ervan. Opgelet, gevaar voor verwondingen!
- Open de elektronische componenten van het apparaat nooit zelf! Probeer het product nooit uit eigen houtje te repareren!
- Ga voorzichtig om met het product. Een stoot of een val, zelfs van een geringe hoogte, kunnen het beschadigen.
- Bescherm de elektronische componenten tegen vocht en extreme hitte.
- Dompel de elektronische componenten nooit onder in water of een andere vloeistof.

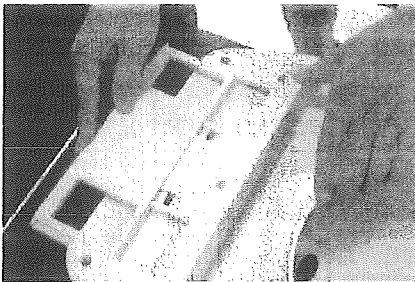
OPGELET

De fabrikant kan niet aansprakelijk gesteld worden voor schade die toe te schrijven is aan een verkeerd gebruik. Onder voorbehoud van wijzigingen of fouten!

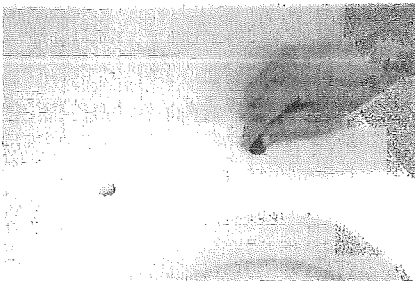
Belangrijke tips voor de recyclage

Dit elektronisch apparaat mag NIET bij het gewoon huishoudelijk afval worden geworpen. Voor een correcte afvalophaling, kunt u terecht bij de gemeentelijke afvalverzamelcentra. De details over de plaats van deze centra en de eventuele beperkingen inzake hoeveelheden per dag/maand/jaar, alsook de eventuele kosten verbonden met de afvalophaling, zijn beschikbaar bij de gemeente.

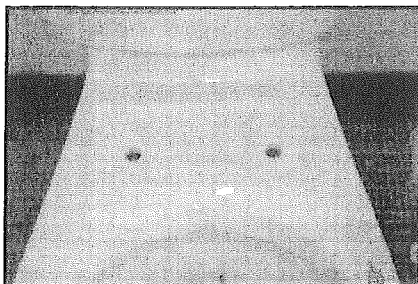
Montage stap per stap



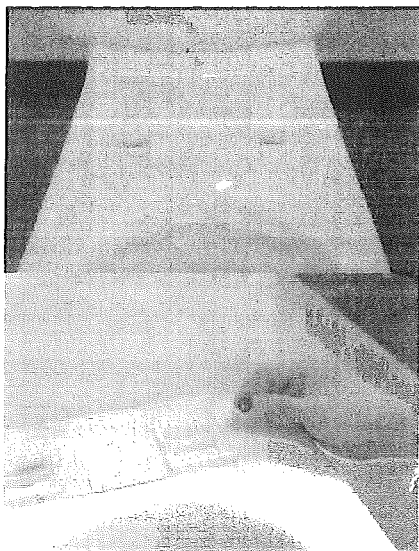
1. Haal eerst de oude klep van uw WC-pot. Houd de grijze ontgrendelingsknop aan de zijkant van de automatische klep ingedrukt. Verwijder de montagehouder.



2. Controleer of de oude bevestigingsbuisjes in de montageopeningen van uw WC-pot passen. Anders moeten de kleine bevestigingsbuisjes gebruikt worden.



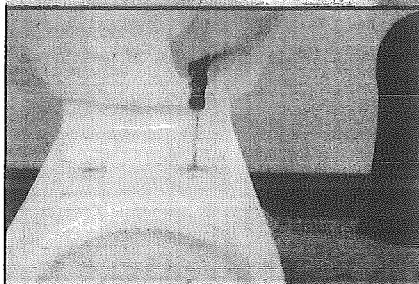
3. Plaats de montagehouder op de WC-pot en lijk correct uit. De uitsparing waarin de klep past moet gericht zijn naar de voorzijde van de WC-pot.



4. Plaats de passtukken op de montagehouder en breng de ringetjes aan in de passtukken.



6. Voer de kapjes onder in de bevestigingsbuisjes.



7. Draai een schroef langs boven door de ringetjes en de passtukken heen in de montagegaten van de WC-pot.



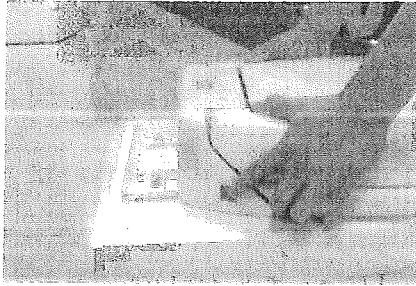
8. Voer het bevestigingsbuisje langs onder in het montagegat van de WC-pot, tot de schroef in het busje komt, tot aan de moer. Houd het bevestigingsbuisje en de kap vast en draai de schroef een beetje vast.

9. Draai nog een beetje aan de schroef. De kapjes doen de bevestigingsbuisjes uitzetten en houden ze op die manier op hun plaats. Draai de schroef nog

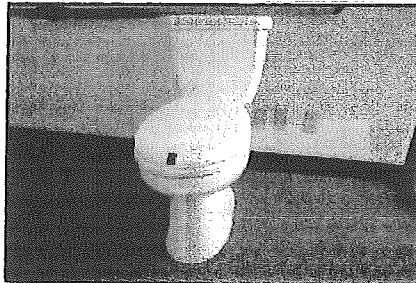
niet volledig vast, zodat de oriëntatie in de volgende stappen nog bijgestuurd kan worden.

10. Herhaal de stappen 7 tot 9 aan de andere kant van de WC-pot.

11. Regel de montagehouder correct en draai de schroef volledig vast.

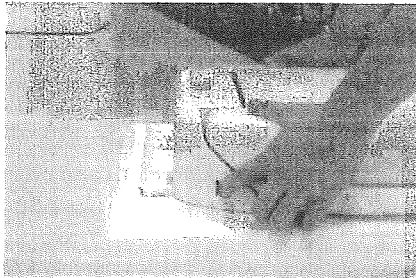


12. Breng de automatische klep aan op de montagehouder.



13. Na de montage moet de klep correct uitgelijnd zijn op de WC-pot.

De WC-klep verwijderen



Houd de ontgrendelingsknop op de zijkant van de automatische klep ingedrukt.
Haal de klep van de montagehouder.

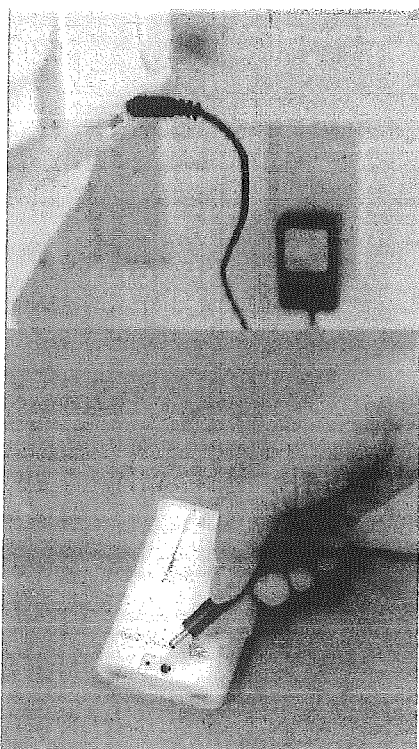
Gebruik

Laad de batterij op

De WC-klep wordt gevoed door een batterij. Als de klep niet meer werkt of de snelheid bij de opening afneemt, moet de batterij opgeladen worden. Een complete oplading duurt ongeveer 8 uur.

OPMERKING:

Laad de batterij van de klep ongeveer 24 uur op voor het eerste gebruik, om borg te staan voor een optimale werking.



• De batterij opladen in de klep

Als er vlakbij de WC een stopcontact beschikbaar is, sluit de lader dan aan en steek het stekkertje in de laadingang op de zijkant van de klep. De rode LED van de lader brandt tijdens het opladen en wordt groen zodra de batterij opgeladen is.

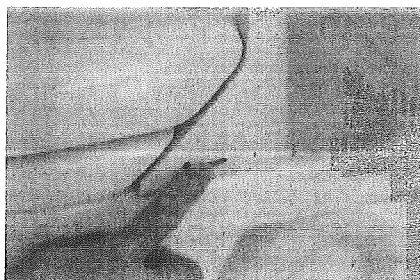
• De batterij apart opladen

Als er vlakbij de WC geen stopcontact beschikbaar is, kunt u de batterij uit de klep nemen en apart opladen. Druk op de grijze ontgrendelingsknop op de zijkant van de klep. De batterij komt een beetje naar buiten en kan verwijderd worden.

Open het lid vooraan op de batterij en sluit de lader aan op de batterij en op een stopcontact.

Na het opladen wordt de batterij weer in de klep geplaatst. Duw hem naar binnen tot hij op zijn plaats blijft zitten en niet mer uitsteekt

Aan- en uitzetten



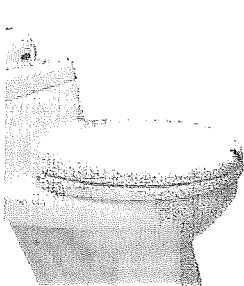
Draai het wielje op de zijkant van de klep één slag naar rechts om de klep aan te zetten.

Draai volledig naar links om de klep uit te zetten.

Het bereik van de sensor regelen

Gebruik het wielje op de zijkant van de klep om het bereik van de sensor te regelen. Voer enkele tests uit tot de gewenste regeling verkregen wordt. Het bereik moet voldoende klein zijn zodat geen enkel voorwerp als gebruiker beschouwd kan worden. Anders zal de klep niet omlaag komen. Het bereik moet wel voldoende groot zijn om een gebruiker te detecteren die zit of recht staat en voorkomen dat de klep dicht gaat tijdens het gebruik van de WC. Draai het wielje langzaam naar rechts. Als de klep open blijft terwijl er geen gebruiker aanwezig is in de ruimte, verminder dan het bereik.

Gebruik



Benader de voorste sensor. De klep gaat automatisch open.

Beweeg de hand boven de voorste sensor wanneer de klep open is, om de bril omhoog te brengen.

Beweeg de hand opnieuw boven de sensor om de bril weer te laten zakken.

De bril en de klep komen automatisch omlaag wanneer de sensoren gedurende 30 seconden geen beweging of de aanwezigheid van een gebruiker detecteren. Wanneer alleen de klep open is, zal deze na 15 seconden zakken indien geen beweging of gebruiker gedetecteerd wordt.

Technische kenmerken

Bereik van de voorste sensor (klep dicht): 10 tot 15 cm

Bereik voorste sensor (klep open): 5 tot 10 cm

Bereik sensor aanwezigheid gebruiker: regelbaar (45 tot 100 cm)

Bereik van de bewegingssensor: detectiehoek van 120°