



Dry & Store reduceert reparaties van een hoortoestel tot 50%, doodt de bacteriën die in veel gevallen een oorzaak zijn van de soms vervelende jeuk en irritaties in het oor en laat de hoortoestelgebruiker meer genieten van een duidelijk verbeterde geluidskwaliteit.

Dry & Store is HET onderhoudssysteem voor alle typen gehoortoestellen, zowel voor de traditionele achter en in het oor-hoortoestellen als ruismaskeerders, cochlear-implantaten, enz.. Het beste resultaat wordt bereikt door het hoortoestel iedere avond in de Dry & Store op te bergen. Het Dry & Store-onderhoudssysteem zal het vocht, dat zich in het hoortoestel bevindt, verwijderen, het aanwezige oorsmeer laten verdrogen (zodat dit eenvoudig is te verwijderen), bacteriën die jeuk en irritatie kunnen veroorzaken d.m.v. UV-licht doden en eventuele vervelende luchtjes oplossen.



Resultaat:

- **Aanzienlijk minder reparaties**
- **Verbeterde geluidskwaliteit**
- **Geen jeuk of irritatie meer**
- **Langere levensduur van uw batterij**
- **Frisse en schone hoortoestellen**



Aanzienlijk minder reparaties

Problemen zoals storen, haperen, slechte weergave van de hoge tonen, het totaal uitvallen, hoog batterijverbruik en het opeens weinig versterken van het hoortoestel zijn problemen die regelmatig voorkomen bij hoortoestellen.

Om deze problemen op te lossen, is meestal een bezoek aan de audicien nodig die, als hij het probleem niet zelf kan oplossen, het hoortoestel ter reparatie naar de fabrikant zal sturen.

De meeste reparaties van een hoortoestel komen voort uit vocht en cerumen.

Dankzij de Dry & Store wordt al het vocht uit het hoortoestel en oorstukje verwijderd en kunnen reparaties vaak met meer dan de helft worden gereduceerd. Daardoor zullen ook voor de hoortoestelgebruikers tijd en de kosten, die deze reparaties met zich brengen, door het gebruik van de Dry & Store met de helft worden verminderd.

Verbeterde geluidskwaliteit

Vocht heeft buiten een negatief oxidatie-effect op uw schakelaars, contactpunten, processors enz., ook een zeer negatief effect op de microfoon en de speaker van het hoortoestel. Doordat de microfoon en/of speaker zijn aangetast door vocht, kunnen deze de binnenkomende trillingen (microfoon) en de uitgaande trillingen (speaker) van geluid niet goed meer weergeven.

Het effect hiervan is een vervormd geluid en een verminderde weergave van de tonen in alle frequenties. Gebleken is, dat een hoortoestel dat regelmatig wordt gedroogd in de Dry & Store, een veel betere versterking geeft en een aanzienlijk betere geluidskwaliteit.



Geen jeuk of irritatie meer

Een helaas vaak voorkomende klacht van hoortoestelgebruikers is jeukende en/of geïrriteerde oren. De oorzaak van deze jeuk en/of irritatie zijn vaak bacteriën of schimmels. Deze bacteriën en schimmels kunnen vaak goed in het oor worden bestreden door medicatie (zalf, oordruppels). Door gebruik van de UV-lamp in de Dry & Store zullen bacteriën, die op en in het hoortoestel/oorstukje zitten, worden gedood, waardoor deze niet terug in het oor zullen komen. Hierdoor zullen de jeuk- en irritatieproblemen veroorzaakt door bacteriën of schimmels tot het verleden behoren.

Langere levensduur van de batterij

Door het gebruik van de Dry & Store zal het hoortoestel veel efficiënter functioneren. Zonder de negatieve invloed van vocht zal het hoortoestel veel minder energie vragen. Vocht kan bij een batterij elektronische onbalans veroorzaken, die de kracht en levensduur van de batterij aantast. Onderzoek door enkele vooraanstaande batterijfabrikanten heeft aangetoond dat door het gebruik van de Dry & Store het batterijverbruik met 20% kan worden verlengd.

Frisse en schone hoortoestellen

Met het Dry Brik II-tablet is er een super vochtabsorberend product ontwikkeld. D.m.v. een speciale gel zullen tijdens het drogen vocht en ook eventuele geurtjes worden verwijderd. De Dry Brik II is voorzien van een uniek timestrip-systeem. Dit systeem houdt precies de levensduur van de Dry Brik II in de gaten en geeft aan wanneer deze vervangen zal moeten worden. De gemiddelde levensduur van een Dry Brik II zal circa 2 maanden bedragen.

Hoe werkt de Dry & Store

Om een hoortoestel echt goed te drogen zijn drie dingen nodig:

- **Warmte:** Door het verwarmen van de Dry & Store zal het vocht, dat zich in het hoortoestel bevindt, verdampen. De temperatuur in de Dry & Store is warm, maar nooit te heet; dit om beschadiging van het hoortoestel te voorkomen.
- **Circulerende lucht:** Om vocht goed uit hoortoestellen te krijgen is warme lucht alleen niet genoeg. Door in de Dry & Store de lucht te laten circuleren zal het vocht sneller en beter uit alle delen van de hoortoestellen en oorstukjes worden verwijderd.
- **Dry Brik II:** Door gebruik te maken van een speciaal vochtabsorberend materiaal zal het vocht dat, d.m.v. warmte en circulerende lucht, aan de hoortoestellen is onttrokken, niet meer in de hoortoestellen terugvloeien.

Let op!

Gebruik de Dry & Store nooit zonder de Dry Brik II.





Nieuwe telg in de Dry & Store-familie

De Zephyr® is het kleinere broertje van de Dry & Store Global®.

Ondanks zijn geringe afmetingen werkt de Zephyr met hetzelfde principe van warme circulerende lucht. In tegenstelling tot de Dry & Store Global is de Zephyr niet voorzien van een UV-lamp, die - zoals eerder vermeld - de bacteriën doodt die jeuk en irritatie in de gehoorgang kunnen veroorzaken.

Dagelijks gebruik van de Dry & Store Global of de Zephyr zullen de versterking en geluidskwaliteit van uw hoortoestellen ten goede komen. Het verwijderen van achtergebleven oorsmeer op het oorstukje zal eenvoudiger zijn. Ook de levensduur van de batterijen kunnen op een positieve manier worden beïnvloed.



Resultaat:

- **Aanzienlijk minder reparaties**
- **Verbeterde geluidskwaliteit**
- **Geen jeuk of irritatie meer**
- **Langere levensduur van uw batterij**
- **Frisse en schone hoortoestellen**



Frisse en schone hoortoestellen

Met het Dry Brik II-tablet is er een super vochtabsorberend product ontwikkeld.

D.m.v. een speciale gel zullen tijdens het drogen vocht en ook eventuele geurtjes worden verwijderd. De Dry Brik II is voorzien van een uniek timestrip-systeem. Dit systeem houdt precies de levensduur van de Dry Brik II in de gaten en geeft aan wanneer deze vervangen zal moeten worden. De gemiddelde levensduur van een Dry Brik II zal circa 2 maanden bedragen.

Hoe werkt de Zephyr

Om een hoortoestel echt goed te drogen zijn drie dingen nodig:

- **Warmte:** Door het verwarmen van de Dry & Store zal het vocht, dat zich in het hoortoestel bevindt, verdampen. De temperatuur in de Dry & Store is warm, maar nooit te heet; dit om beschadiging van het hoortoestel te voorkomen.
- **Circulerende lucht:** Om vocht goed uit hoortoestellen te krijgen, is warme lucht alleen niet genoeg. Door in de Dry & Store de lucht in beweging te brengen, zal het vocht sneller en beter uit alle delen van de hoortoestellen en oorstukjes verwijderd worden.
- **Dry Brik II:** Door gebruik te maken van een speciaal vochtabsorberend materiaal zal het vocht dat, d.m.v. warmte en circulerende lucht, aan de hoortoestellen is onttrokken, niet meer in de hoortoestellen terugvloeien.

Let op!

Gebruik de Dry & Store nooit zonder de Dry Brik II.

