

Allora

handleiding

Inhoudstafel

| | | | |
|--|-----------|--|--|
| 1 - Inleiding | 7 | | |
| 1.1 De Allora reinigen | 7 | | |
| 1.2 De draagtas..... | 8 | | |
| 2 - Veiligheidsvoorschriften | | | |
| 3 - De Allora aanzetten | 11 | | |
| 3.1 Reset | 11 | | |
| 4 - Het eerste en tweede scherm | 13 | | |
| 5 - Het toetsenbord | 17 | | |
| 5.1 Functietoets..... | 18 | | |
| 5.2 Stop alle geluid..... | 19 | | |
| 5.3 Boodschaptoets | 19 | | |
| 5.4 Geluidtoets | 19 | | |
| 5.5 Pijl naar boven..... | 20 | | |
| 5.6 Pijl naar beneden..... | 20 | | |
| 5.7 Pijl naar links..... | 20 | | |
| 5.8 Pijl naar rechts | 20 | | |
| 5.9 Validatietoets..... | 20 | | |
| 5.10 Kruisje..... | 20 | | |
| 5.11 Applicatietoets..... | 20 | | |
| 5.12 Favoriet | 21 | | |
| 5.13 Aan/Uit-knop | 21 | | |
| 5.14 Correctietoets | 21 | | |
| 5.15 Entertoets | 21 | | |
| 5.16 Shifttoets | 21 | | |
| 6 - Connectoren en indicatoren | 23 | | |
| 6.1 Aan de voorkant..... | 23 | | |
| 6.1.1 Microfoon | 23 | | |
| 6.1.2 Batterij laden | 23 | | |
| 6.1.3 Aan/uit..... | 23 | | |
| 6.1.4 Infrarood venster..... | 24 | | |
| 6.2 Aan de zijkant | 24 | | |
| 6.2.1 Schakelaar 1..... | 24 | | |
| 6.2.2 Schakelaar 2..... | 24 | | |
| 6.2.3 USB-poort..... | 25 | | |
| 6.2.4 Hoofdtelefoon | 25 | | |
| 6.2.5 Voedingsconnector | 25 | | |
| 6.3 Aan de onderkant | 25 | | |
| 6.4 Het tweede scherm..... | 26 | | |
| 6.4.1 Aan/uit..... | 26 | | |
| 6.4.2 Reset | 26 | | |
| 6.4.3 Volume omhoog..... | 27 | | |
| 6.4.4 Volume omlaag..... | 27 | | |
| 6.4.5 Service connector | 27 | | |
| 6.4.6 Toestandsparameters | 27 | | |
| 7 - Batterijen | 29 | | |
| 7.1 De batterij van de Allora vervangen..... | 29 | | |
| 7.2 De batterij van het tweede scherm..... | 30 | | |
| 8 - Allora toepassingen | 31 | | |
| 8.1 Communicatie | 31 | | |
| 8.1.1 Boodschappen toevoegen aan de lijst van de zinsvoorspellingen..... | 32 | | |
| 8.1.2 Boodschappen bewaren 'Onder een toets' | 32 | | |
| 8.1.3 Een boodschap bewaren als een afkorting | 32 | | |
| 8.2 Geluidsoptnames of ingesproken boodschappen maken | 33 | | |
| 8.3 Notities maken..... | 33 | | |
| 8.3.1 Notities maken op de Allora | 34 | | |

Allora 2

| | |
|---|----|
| 8.3.2 Een notitie opslaan | 34 |
| 8.3.3 Notities openen | 34 |
| 8.3.4 Notitie opslaan (USB) | 34 |
| 8.3.5 Notities openen (USB) | 34 |
| 8.3.6 Notitie verwijderen | 35 |
| 8.4 Omgevingsbediening (optioneel) | 35 |
| 8.4.1 Infrarood codes aanleren | 35 |
| 8.4.2 Infraroodcodes uitsturen | 36 |
| 8.5 Tekstberichten sturen en ontvangen | 36 |
| 8.5.1 De simkaart installeren | 37 |
| 8.5.2 De pincode opgeven | 37 |
| 8.5.3 Connectie maken met een telecomprovider | 38 |
| 8.5.4 Tekstberichten versturen | 38 |
| 8.5.5 Ontvangen berichten lezen | 39 |

9 - Allora bedienen met schakelaars 41

| | |
|--|----|
| 9.1 De Allora bedienen met 1 schakelaar | 41 |
| 9.2 De Allora bedienen met 2 schakelaars | 42 |

10 - Overzicht van het menu en de instellingen 45

| | |
|-------------------------------------|----|
| 10.1 Spraak | 46 |
| 10.1.1 Taal | 46 |
| 10.1.2 Stem | 46 |
| 10.1.3 Snelheid | 46 |
| 10.1.4 Stemvolume | 46 |
| 10.1.5 Algemeen volume | 46 |
| 10.1.6 Karakter echo | 47 |
| 10.1.7 Woord echo | 47 |
| 10.1.8 Enter echo | 47 |
| 10.1.9 Uitspraak toevoegen | 47 |
| 10.1.10 Uitspraak verwijderen | 47 |
| 10.2 Toetsenbord | 48 |
| 10.2.1 Type | 48 |
| 10.2.2 Geluid | 48 |
| 10.2.3 Druktijd voor cijfers | 48 |
| 10.2.4 Uitstel na selectie | 48 |
| 10.2.5 Aanvaardingstijd | 49 |

| | |
|-----------------------------------|----|
| 10.3 Scanning | 49 |
| 10.3.1 Algoritme | 49 |
| 10.3.2 Stappen | 50 |
| 10.3.3 Selecteren | 50 |
| 10.3.4 Staptijd | 50 |
| 10.3.5 Verlaat rij | 50 |
| 10.3.6 Pauzeer | 50 |
| 10.3.7 Tussen scanning | 50 |
| 10.3.8 Geluid | 50 |
| 10.4 Display | 51 |
| 10.4.1 Helderheid | 51 |
| 10.4.2 Enkel hoofdletters | 51 |
| 10.4.3 Grootte tekst | 51 |
| 10.4.4 Grootte voorspelling | 51 |
| 10.5 Tweede display | 52 |
| 10.5.1 Tekst | 52 |
| 10.5.2 Tekst bij het typen | 52 |
| 10.5.3 Enkel hoofdletters | 52 |
| 10.5.4 Regels | 52 |
| 10.5.5 Audio | 52 |
| 10.5.6 Scrolltype | 53 |
| 10.6 Woordvoorspeller | 53 |
| 10.6.1 Voorspellen | 53 |
| 10.6.2 Woord toevoegen | 54 |
| 10.6.3 Woord verwijderen | 54 |
| 10.6.4 Aanleren | 54 |
| 10.6.5 Hoofdlettergevoelig | 55 |
| 10.6.6 Maximum herhalingen | 55 |
| 10.6.7 Spatie bij leesteken | 55 |
| 10.7 Datum/tijd | 55 |
| 10.7.1 Datum instellen | 55 |
| 10.7.2 Tijd instellen | 56 |
| 10.8 GSM | 57 |
| 10.8.1 GSM | 57 |
| 10.8.2 Pincode | 57 |
| 10.8.3 (Her)connecteren | 57 |
| 10.9 Algemeen | 58 |

Allora 2

| | |
|--|----|
| 10.9.1 Menutaal | 58 |
| 10.9.2 Menu paswoord opgeven..... | 58 |
| 10.9.3 Stand-by na..... | 58 |
| 10.9.4 Uitschakelen na | 59 |
| 10.9.5 Afkortingen | 59 |
| 10.9.6 Opname met ruisfilter | 59 |
| 10.9.7 Mem-bericht direct lezen | 59 |
| 10.9.8 Ster | 59 |
| 10.9.9 Shift+Ster..... | 60 |
| 10.9.10 Fn+Ster..... | 60 |
| 10.10 Tools Menu | 60 |
| 10.10.1 SMS | 61 |
| 10.10.2 Geluidsoopname..... | 61 |
| 10.10.3 IR omgevingscontrole | 61 |
| 10.10.4 Contactpersonen | 61 |
| 10.10.5 Notities | 61 |
| 10.11 Backup/restore (USB stick!) | 61 |
| 10.11.1 Volledige backup maken..... | 62 |
| 10.11.2 Backup terugzetten | 62 |
| 10.11.3 Update installeren..... | 62 |
| 10.11.4 Data backup maken | 62 |
| 10.11.5 Data terugzetten | 62 |
| 10.11.6 Fabrieksinstellingen terugzetten | 62 |

© Copyright Jabbla

Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze uitgave mag verveelvoudigd, overgedragen, overgeschreven, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand of vertaald in enige taal of computertaal in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, optisch, chemisch, handmatig of op een andere manier, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van Jabbla.

1 - Inleiding

De Allora is een draagbaar communicatiehulpmiddel waarmee op eenvoudige wijze gesproken boodschappen kunnen gegenereerd worden. De Allora maakt daarvoor gebruik van tekst-naar-spraak technologie. Deze technologie zorgt ervoor dat om het even welke tekstboodschap, die op het toetsenbord van de Allora gevormd wordt, kan uitgesproken worden door middel van een hoogwaardige synthetische stem.

Op een tweede schermje aan de voorkant van het toestel kan de toehoorder de gevormde boodschap ook meelesen.

De Allora beschikt ook over een interne microfoon waarmee boodschappen kunnen worden opgenomen. Deze opnames kunnen gekoppeld worden aan een toets of aan een toetsencombinatie zodat ze later eenvoudig kunnen worden oproepen.

Optioneel kan de Allora uitgerust worden met een GSM-module waarmee tekstboodschappen kunnen verzonden worden naar, of ontvangen worden van andere GSM-telefoon toestellen.

De Allora heeft een communicatie-ondersteunende functie en is bedoeld voor mensen met een communicatieve beperking (niet of niet goed kunnen spreken) voor algemeen gebruik in het dagelijks leven en voor zover zij over voldoende motorische en mentale capaciteiten beschikken om het toestel te gebruiken. Het toestel is niet inzetbaar voor klinische, therapeutische of diagnostische toepassingen.

De Allora kan optioneel uitgerust worden met een infraroodmodule waarmee infraroodcodes kunnen worden aangeleerd en uitgezonden om op die manier andere apparaten te bedienen. Dit betreft apparaten voor algemeen gebruik

zoals toestellen voor audiovisuele toepassingen en domoticatoepassingen. Deze uitbreiding is niet inzetbaar voor klinische, therapeutische of diagnostische toepassingen.

De Allora is draagbaar maar kan ook op een rolstoel worden bevestigd. Om de draagbaarheid te vergemakkelijken is er een draagtas voorzien.

De Allora is eenvoudig te bedienen maar beschikt desalniettemin over uitgebreide functies ter ondersteuning van de communicatie. Voor een optimaal gebruik van de Allora is het aangewezen deze handleiding te lezen alvorens het toestel in gebruik te nemen.

1.1 De Allora reinigen

Reinig het toestel regelmatig zodat u bacteriën de kans niet geeft zich te verspreiden. Vooral op het toetsenbord zal de meeste vervuiling plaats vinden.

Voor het reinigen van het toetsenbord kunt u gebruik maken van reinigingsmiddelen die hiervoor specifiek bedoeld zijn (bijvoorbeeld Cyber Clean) of van een ontsmettingsmiddel (bijvoorbeeld Neo-Sabeny). Gebruik hierbij steeds een licht bevochtigde doek.

Gebruik bij voorkeur een droge zachte doek voor het verwijderen van stof. Voor lokale vlekken op de behuizing kunt u een licht bevochtigde doek gebruiken.

Let vooral op dat er geen vocht binnendringt op de plaats van de luidsprekeropeningen, de microfoonopening en de connectoren.

Vuil ter hoogte van de connectoren kunt u het best verwijderen met een wattenstaafje.

Ook voor het reinigen van het scherm gebruikt u best een droge doek. Gebruik geen keukenpapier omdat u hiermee kleine krassen op het scherm kunt maken. Voor het verwijderen van vet of vlekken op het scherm kunt u reinigingsmiddelen gebruiken die speciaal ontwikkeld zijn voor het reinigen van schermen (spuitbus of vochtige doekjes). Druk niet te hard op het scherm tijdens het reinigen.

1.2 De draagtas

De Allora heeft een draagtas waarin u het toestel op een veilige manier kunt gebruiken.

Tijdens mobiel gebruik plaatst u bij voorkeur het toestel in zijn draagtas in combinatie met de draagriem zodat het toestel niet op de grond kan vallen. Indien u de draagriem vastmaakt aan tegenovergestelde hoeken van de draagtas dan kunt u het toestel dragen terwijl het goed gepositioneerd blijft.

Zorg ervoor dat de draagtas goed gesloten is zodat de Allora niet uit zijn draagtas kan vallen.

Het reinigen van de draagtas gebeurt bij voorkeur met een droge of licht bevochtigde doek. U kunt hiervoor ook een zachte handborstel gebruiken.

2 - Veiligheidsvoorschriften

De Allora is dankzij zijn beperkt gewicht draagbaar en mobiel te gebruiken. Toch raden we aan om bij mobiel gebruik de Allora steeds in zijn draagtas te gebruiken in combinatie met de draagriem. Op die manier vermijdt u dat het toestel op de grond kan vallen en daardoor eventueel beschadigd wordt.

Wordt het toestel op een rolstoel gemonteerd, zorg er dan voor dat het toestel goed bevestigd is en dat het op een of andere manier vergrendeld is zodat het niet zomaar bij de minste schok of stoot van de rolstoel naar beneden kan vallen.

Het toestel maakt gebruik van een Li-ion batterij. Gooi de batterij niet weg wanneer het eventueel vervangen werd. Volg de afvalvoorschriften die van toepassing zijn in uw regio. U kunt de batterij ook terugbezorgen aan de leverancier van de Allora.

Wanneer u het toestel voor een langere periode niet gebruikt, berg het dan op met een opgeladen batterij. Zorg er ook voor dat het toestel uitgeschakeld is (druk daarvoor gedurende 5 seconden op de aan/uit knop).

Vermijd warmtebronnen in de buurt van het toestel, of ruimtes waarin het bijzonder warm kan worden. In de zomer kan het bijvoorbeeld erg warm worden in een auto. Te hoge temperaturen kunnen de werking en de levensduur van de batterij negatief beïnvloeden.

De Allora is niet waterdicht maar het toestel is wel zodanig ontworpen dat het aan de bovenkant spatwaterdicht is.

Aan de onderkant zijn er echter luidsprekeropeningen langs waar vocht of vuil kan binnendringen in de luidsprekerholtes. Dit kan de goede werking van de

luidsprekers aantasten waardoor de kwaliteit van het geluid afneemt. Neem ook uw voorzorgen bij het reinigen van het toestel en volg de reinigingsvoorschriften.

3 - De Allora aanzetten

Druk kortstondig op de aan/uit-toets om de Allora aan te zetten.



Deze toets vindt u in de rechter bovenhoek van het toetsenbord. Het opstarten van de Allora duurt ongeveer 25 seconden. Tijdens het opstarten zal de aan/uit-indicator langzaam knipperen. Als de aan/uit-indicator groen blijft oplichten dan is het toestel volledig opgestart en is het klaar voor gebruik. Op het scherm verschijnt dan ook een cursor. Dit is een klein vertikaal streepje dat de plaats aangeeft waar het karakter dat u typt zal verschijnen op het scherm.

U kunt nu een boodschap intikken op het toetsenbord. Druk vervolgens op de



Enter toets om de boodschap te laten uitspreken.

Als u nogmaals kortstondig op de aan/uit-toets drukt, dan brengt u het toestel in een slaapstand (stand-by mode). De aan/uit indicator licht nu om de 4 seconden even op. In deze toestand is het verbruik van de Allora minimaal. Druk kortstondig op een toets om het toestel terug wakker te maken.

Om het toestel volledig uit te schakelen drukt u de aan/uit-knop gedurende 5 seconden in.

3.1 Reset

Indien de Allora niet meer zou reageren (door bijvoorbeeld een elektrostatische ontlading via een connector) dan kan het toestel via de Reset- knop opnieuw opgestart worden. Het toestel zal dan gedwongen uitgeschakeld worden. Via



kunt u de Allora weer aanzetten. De Reset-knop vindt u aan de onderkant van het toestel.



reset

4 - Het eerste en tweede scherm

De Allora heeft twee grafische schermen waarop karakters van verschillende grootte kunnen worden afgebeeld.

Op het eerste en grootste scherm, boven het toetsenbord, verschijnen de boodschappen die u vormt. Dit scherm zal u ook de woord- of zinsvoorspelling tonen. Aan de rechterkant van het scherm worden de toestandsparameters getoond. Aan de voorkant van de Allora bevindt zich een tweede en kleiner scherm waarop uw toehoorder kan zien welke boodschap u vormt.




Het eerste scherm is in drie delen onderverdeeld. Het grootste deel van dit scherm wordt gebruikt om boodschappen te vormen. Een boodschap kan meerdere lijnen bevatten.

Als u op de Enter-toets drukt wordt de boodschap uitgesproken. U hoeft de boodschap niet te verwijderen om een nieuwe boodschap te vormen. U kunt de boodschap gewoon laten staan en een nieuwe boodschap intikken. Op die manier kunt u nog uw vorige boodschappen opnieuw laten uitspreken. Ga






daarvoor met behulp van de pijltjes toetsen  of  naar de boodschap die u wenst uit te spreken en druk vervolgens op de 'validatie-' toets .

Het tweede deel van het scherm bevindt zich onderaan het scherm en wordt van het eerste deel gescheiden door middel van een horizontale lijn.

In dit deel van het van het scherm worden de woordvoorspellingen of zinsvoorspellingen getoond. U kunt er ook voor kiezen om geen voorspellingen te tonen en het scherm volledig te gebruiken voor de boodschappen. Schakelen tussen woordvoorspelling, zinsvoorspelling of geen voorspellingen kunt u

gemakkelijk doen met behulp van de toetscombinatie  .

Het derde deel van het scherm vindt u aan de rechterkant en toont de belangrijkste toestandsparameters van de Allora.

| | |
|---|------------------------------|
|  | Batterij status |
|  | Mute/unmute |
|  | Fn, Shift of beide ingedrukt |
|  | Nieuw bericht |
|  | GSM ontvangst |

| | |
|-----|----------|
| (S) | SMS mode |
|-----|----------|

Op het tweede en kleiner scherm aan de voorkant van de Allora verschijnt de boodschap die u aan het vormen bent. U kunt er echter voor kiezen om de boodschap pas te laten zien op het moment dat de boodschap volledig is en u hem laat uitspreken.



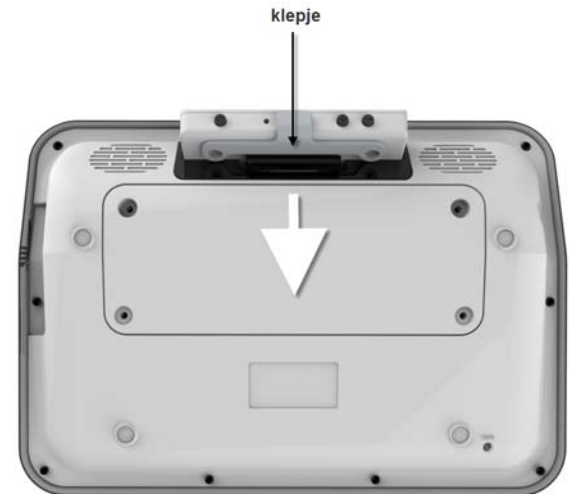
U heeft de mogelijkheid om op dit scherm 1, 2 of 3 tekstlijnen te laten zien. Zo kunt u de grootte van de karakters bepalen. Kiest u voor 1 tekstlijn dan zijn de karakters groot, maar dan kunnen er ook minder karakters tegelijkertijd getoond worden. Bij 3 tekstlijnen zijn de karakters het kleinst.

Het tweede scherm zit normaal bevestigd aan het toestel. Maar u kunt het tweede scherm ook losmaken van het toestel. Op die manier kunt u het beter positioneren als u bijvoorbeeld met meerdere mensen tegelijkertijd wenst te communiceren. U kunt het tweede scherm ook met een houwtouw op het

lichaam dragen of desgewenst aan uw communicatiepartner geven in luidruchtige omgevingen of voor het voeren van een privégesprek.

Om het tweede scherm los te maken van de Allora moet u het klepje dat zich achter het tweede scherm bevindt wegduwen van het scherm om het vervolgens uit de Allora te halen.

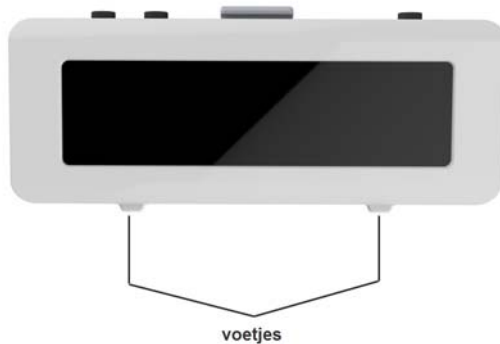
Het is niet aangewezen om het tweede scherm los te maken van het toestel of om het terug bevestigen aan het toestel tijdens de opstartprocedure. Doe dit pas wanneer de Allora volledig is opgestart.



Van zodra het tweede scherm losgemaakt is van de Allora zal er een draadloze verbinding tot stand gebracht worden. U zal een korte biep horen van zodra de

verbinding tot stand is gebracht. Vanaf dat ogenblik worden zowel tekst als geluid doorgestuurd naar het tweede scherm.

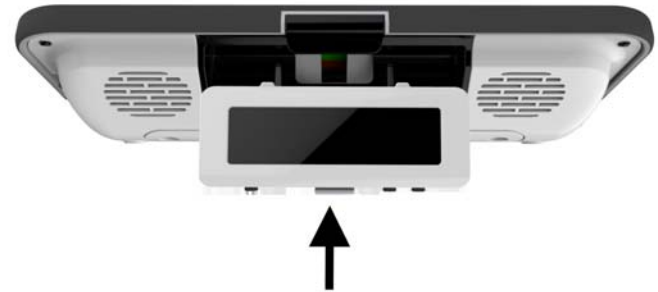
U zal merken dat de tekstlijnen van het tweede scherm automatisch omgedraaid worden van zodra u het scherm losmaakt. Zo kunt u het tweede scherm gemakkelijk op een tafel zetten of het aan een houwtouw bevestigen. Er zijn op het tweede scherm twee kleine voetjes voorzien om het gemakkelijk op een tafel te zetten. Deze voetjes zorgen er ook voor dat het tweede scherm iets naar achteren helt en dat het geluid via de tafel gemakkelijk verspreid wordt.



Om een betrouwbare draadloze verbinding te behouden moet het tweede scherm zich in een open ruimte en in een afstand van ongeveer 3 meter rond de Allora bevinden.

Het terug bevestigen van het tweede scherm aan de Allora doet u als volgt: neem het tweede scherm en duw het met de voetjes naar boven in de ruimte van de Allora die daarvoor voorzien is zoals op de onderstaande figuur aange-

geven is. Pas als je een klik hoort is de bevestiging en de connectie met de Allora correct uitgevoerd.



5 - Het toetsenbord

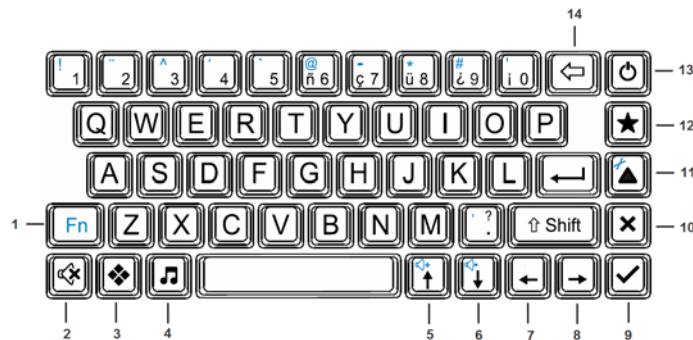
De Allora heeft een waterdicht rubberen toetsenbord met toetsen die dezelfde grootte hebben als op een gewoon toetsenbord. Het toetsenbord bevat het volledige alfabet, de cijfers, een aantal veel gebruikte speciale tekens (weergegeven in het blauw), een Functie-toets Fn, een Shift-toets, een Enter-toets en een aantal controle-toetsen.

Om een karakter te vormen drukt u op de overeenkomstige toets. De aanvaardingstijd en de uitsteltijd van de toetsaanslag zijn instelbaar. Op die manier kunnen toevallige toetsaanslagen, maar ook overbodige toetsaanslagen vermeden worden. Merk op dat het gebruik van bepaalde aanvaardingstijden en/of uitsteltijden de indruk kan wekken dat het toetsenbord trager of niet werkt.

Om een cijfer te vormen moet u de cijfertoets iets langer indrukken tot het cijfer verschijnt. Druk kortstondig op de cijfertoetsen 1 t.e.m. 5 om het overeenkomstige woord te kiezen uit de woordvoorspellingslijst die onderaan op het scherm verschijnt.

De karakters die naast de cijfers 6,7,8,9,0 staan, kunnen gevormd worden door kortstondig op de overeenkomstige toetsen te drukken, net zoals bij alle andere karakters op het toetsenbord.

Hieronder volgt de beschrijving van een aantal belangrijke toetsen van het toetsenbord van de Allora.





5.1 Functietoets



















De Functietoets Fn wordt altijd in combinatie met een andere toets gebruikt. Druk bijvoorbeeld eerst op de Functietoets en vervolgens op de cijfertoets 1 om het uitroepingsteken te vormen. U hoeft de Functietoets niet ingedrukt te houden, de toetsen kunnen achtereenvolgend ingedrukt worden.





Op dezelfde manier kunt u dus alle speciale karakters vormen die in het blauw in de linker bovenhoek van de cijfertoetsen zijn afgebeeld.

De blauwe symbolen die op sommige toetsen zijn afgebeeld, verwijzen naar een functie die kan worden uitgevoerd in combinatie met de Functietoets Fn. Er zijn echter ook combinaties mogelijk met andere toetsen waarop geen bijkomende blauwe afbeelding is aangebracht.

Onderstaande lijst geeft u een overzicht van de andere Functietoetscombinaties:

| | | |
|---|---|--|
|  |  | Verhoog het volume. |
|  |  | Verlaag het volume. |
|  |  | Ga naar de instellingen van de Allora. |
|  |  | Mute/unmute het geluid. |

| | | |
|---|--|---|
|  |  | Voeg de geschreven boodschap toe aan de voorspellingslijst van de zinnen. |
|  |  | Wis de voospelde zin die getoond wordt in de zinsvoorspelling. |
|  |  | Spreek de datum uit. |
|  |  | Spreek de tijd uit. |
|  |  | Vergroot de karakters op het eerste scherm. Nadat de karakters hun maximale grootte hebben bereikt, zal de volgende stap de karaktergrootte terug op minimale grootte zetten. De grootte van de karakters zal vervolgens weer oplopen. |
|  |  | Verklein de karakters op het eerste scherm. Nadat de karakters hun minimale grootte hebben bereikt zal de volgende stap de karaktergrootte terug op maximale grootte zetten. De grootte van de karakters zal vervolgens weer verminderen. |
|  |  | Voor het aan- of uitzetten van de externe display. |
|  |  | Zet het geluid van de externe display aan/uit. Deze instelling blijft bewaard tot u deze instelling opnieuw verandert. |
|  |  | Schakel tussen woordvoorspelling, zinsvoorspelling of geen voorspelling. Deze instelling blijft bewaard tot u deze instelling opnieuw verandert. |

| | | |
|---|---|--|
|  |  | Toon de status van de batterij, de externe display en het versienummer van de firmware. |
|  |  | Toon het bereik van de gsm-module (optioneel), de telecomprovider en het vrij geheugen op de simkaart. |

5.2 Stop alle geluid

Het indrukken van deze toets stopt ogenblikkelijk het uitspreken van een boodschap of het afspelen van een geluid.

5.3 Boodschaptoest

Deze Boodschaptoets wordt gebruikt om een reeds gemaakte tekstboodschap terug op te roepen. Druk eerst op deze toets en vervolgens op een cijfer of op een letter. De tekstboodschap die gekoppeld is met deze toets zal opgeroepen worden. Dit geldt ook voor de combinatie:

- Boodschaptoets + Fn-toets + cijfer of letter,
- Boodschaptoets + Shift-toets + cijfer of letter,
- Boodschaptoets + Fn-toets + Shift-toets + cijfer of letter

U kunt ervoor kiezen om de boodschap direct na het oproepen te laten voorlezen. Hiervoor activeert u in het menu Instellingen de parameter Mem-bericht direct lezen.

Om een boodschap te bewaren onder een toets tikt u eerst de boodschap in.

Vervolgens drukt u 2 maal op de Boodschaptoets  en dan op het cijfer of de letter waaronder u de boodschap wil bewaren. Druk vervolgens op 'bevestig'

 of 'negeer' .

U kunt ook de volgende combinaties gebruiken als locaties om een boodschap te bewaren:

- Fn-toets + cijfer of letter,
- Shift-toets + cijfer of letter,
- Fn-toets + Shift-toets + cijfer of letter.

5.4 Geluidtoets

Deze Geluidtoets wordt gebruikt om opgeslagen opnames op te roepen. Druk eerst op deze toets en vervolgens op een cijfer of letter om de opname die gekoppeld is aan de toets af te spelen. Ook de volgende toetscombinaties zijn mogelijk:

- Geluidtoets + Fn-toets + cijfer of letter,
- Geluidtoets + Shift-toets + cijfer of letter,
- Geluidtoets + Fn-toets + Shift-toets + cijfer of letter

Wanneer u tweemaal kort na elkaar op de geluidstoets drukt, dan maakt de Allora een geluid om de aandacht te trekken.

Voor meer informatie over het maken van opnames zie "Geluidsopnames of ingesproken boodschappen maken" op pagina 33.

5.5 Pijl naar boven

Plaats de cursor één lijn naar boven.

Of in combinatie met de Fn-toets: verhoog het volume.

5.6 Pijl naar beneden

Plaats de cursor één lijn naar beneden.

Of in combinatie met de Fn-toets: verlaag het volume.

5.7 Pijl naar links

Plaats de cursor één positie naar links.


5.8 Pijl naar rechts

Plaats de cursor één positie naar rechts.

5.9 Validatietoets

Druk op de Validatietoets om de boodschap waar de cursor op staat te herhalen.

Of valideer (= ga akkoord met) een keuze bij de instellingen van de Allora.

Druk   om alle boodschappen uit te spreken die gevormd werden na het laatst wissen van het scherm.

5.10 Kruisje

Wis het scherm om een nieuwe reeks boodschappen te vormen of negeer een actie of een keuze bij de instellingen van de Allora.

5.11 Applicatietoets

Met de Applicatietoets kunt u een bepaalde toepassing van de Allora kiezen. Druk op deze toets om een keuzelijst te zien. Afhankelijk van de voorziene opties en ingestelde rechten kunnen dit volgende toepassingen zijn:

- Nieuw bericht (optioneel): om een nieuw SMS-bericht op te stellen
- Berichten lezen (optioneel): om een SMS-bericht te lezen
- Geluidsopname: om een geluidsopname te maken
- IR omgevingscontrole
- Contactpersonen (optioneel)
- Notities: om notities te maken
- Communicatie: basistoepassing

Wanneer u niet in de communicatieapplicatie zit, dan zal het indrukken van deze toets u steeds terug brengen naar de communicatieapplicatie.

In combinatie met de Functietoets Fn brengt de Applicatietoets u naar het menu van de instellingen van de Allora. Zie ook “Ster” op pagina 59.

5.12 Favoriet

Druk de Favoriettoets in om uw voorkeursapplicatie direct op te starten.
Deze toets kan ook gecombineerd worden met de Functietoets Fn en met de Shift-toets om andere favoriete applicaties direct op te roepen.

5.13 Aan/Uit-knop

Voor meer informatie over het aan- en uitzetten van de Allora zie: “De Allora aanzetten” op pagina 11.

5.14 Correctietoets

Druk op de correctietoets om het laatst gevormde karakter of cijfer uit te wissen.

5.15 Enter-toets

Druk op de Enter-toets om een nieuwe lijn of boodschap te beginnen.
Indien de Spraak parameter 'Enter echo' geactiveerd is (standaard geactiveerd), zal de gevormde boodschap uitgesproken worden bij het indrukken van de Enter-toets (druk op de Validatietoets om de boodschap te herhalen).

5.16 .Shift-toets

De Shift-toets zorgt ervoor dat het volgende karakter in hoofdletter geschreven wordt. De Shift-toets moet daarom niet ingedrukt blijven. De Shift-toets wordt ook gebruikt om bepaalde combinaties te vormen voor het oproepen van boodschappen of opnames.

U kunt deze toets ook gebruiken in de volgende combinaties:

 + cijfer toets 1 tot en met 5 Spreek de overeenkomstige woordvoorspelling uit.

  Haal de laatst gewiste boodschap terug.

  Spreek alle boodschappen uit die gevormd werden na wissen van het scherm.

6 - Connectoren en indicatoren

6.1 Aan de voorkant



1. Microfoon 2. Batterij laden indicator 3. aan/uit indicator 4. Infrarood venster (aanleren)

6.1.1 Microfoon

De geïntegreerde microfoon wordt gebruikt voor het maken van kwalitatieve opnames. U hoeft niet dicht bij de microfoon te komen tijdens de opname. Houd een afstand van ongeveer 20cm en spreek op een normale toon.

6.1.2 Batterij laden

De 'batterij laden' indicator licht op van zodra de voedingsadapter van de Allora wordt aangesloten op het stroomnet. Tijdens het laden kleurt de indicator

oranje. De indicator wordt groen van zodra de batterij is opgeladen. Gebruik geen andere voedingsadapter dan deze die is meegeleverd met de Allora.

6.1.3 Aan/uit

De Aan/uit-indicator geeft aan in welke toestand de Allora zich bevindt. Als de Allora volledig is uitgeschakeld dan licht de Aan/uit-indicator niet op. De Allora kan zich echter ook in een slaaptoestand (stand-by mode) bevinden. In dat geval licht de Aan/uit-indicator even op om de 4 seconden.

Tijdens het opstarten vanuit een volledig uitgeschakelde toestand knippert de Aan/uit-indicator om aan te geven dat de Allora de opstartprocedure afwerkt. Dit kan ongeveer 25 seconden duren. De Aan/uit-indicator blijft branden van zodra de opstartprocedure is afgewerkt en de Allora klaar is voor gebruik.

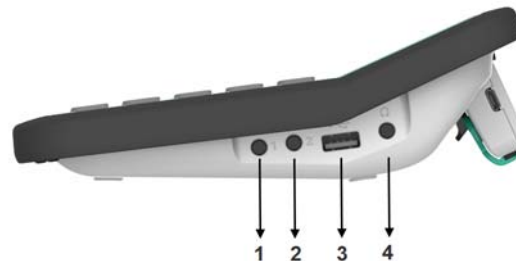
Het is niet aangewezen om het tweede scherm los te maken van het toestel of om het terug bevestigen aan het toestel tijdens de opstartprocedure. Doe dit pas wanneer de Allora volledig is opgestart, in stand-by mode zit of wanneer de Allora is uitgeschakeld.

De Aan/uit-indicator kan ook rood knipperen. Dit betekent dat de batterij te laag is om het toestel op te starten. U moet in dat geval de batterij van de Allora eerst opladen.

6.1.4 Infrarood venster

Dit infraroodvenster wordt gebruikt voor het aanleren van infraroodcodes. Houd de afstandsbediening, van het toestel waarvan u een commando wenst aan te leren, op een 5-tal cm van dit venster tijdens de aanleerprocedure. Voor de verdere beschrijving hiervan wordt verwezen naar het hoofdstuk 8.4.

6.2 Aan de zijkant



1. Schakelaar 1 2. Schakelaar 2 3. USB poort 4. Hoofdtelefoon

6.2.1 Schakelaar 1

Via deze ingang kunt u schakelaar 1 aansluiten. Hiermee kunt u de Allora bedienen door middel van een scanningalgoritme.

6.2.2 Schakelaar 2

Via deze ingang kunt u schakelaar 2 aansluiten. Hiermee kunt u de Allora bedienen door middel van een scanningalgoritme.

6.2.3 USB-poort

Deze USB-poort wordt gebruikt voor het maken en terugzetten van data backups of notities. Deze poort heeft geen enkele andere functie.

6.2.4 Hoofdtelefoon

Hier kunt u een hoofdtelefoon aansluiten.

6.2.5 Voedingsconnector

Langs deze connector wordt de Allora gevoed. Gebruik hiervoor alleen de meegeleverde voedingsadapter. Deze zal ook de interne batterij en de batterij van het tweede scherm opladen indien nodig.

De Reset-knop laat u toe om - in het geval de Allora niet meer goed zou functioneren - het toestel gedwongen uit te zetten. Druk vervolgens op de Aan/uit-toets om de Allora volledig opnieuw op te starten.



1. Batterijklep 2. Reset knop

6.3 Aan de onderkant

Aan de onderkant van de Allora bevindt zich de batterijklep en de Reset-knop.

De Allora beschikt over een herlaadbare batterij. Deze batterij wordt intern opgeladen met behulp van de meegeleverde adapter.

In het batterijcompartiment bevindt zich ook de simkaart connector. Open deze batterijklep enkel wanneer de batterij moet vervangen worden of als een simkaart moet toegevoegd of verwijderd worden. Voor het openen van de batterijklep heeft u een specifieke schroevendraaier nodig (Torx TX 10).

6.4 Het tweede scherm

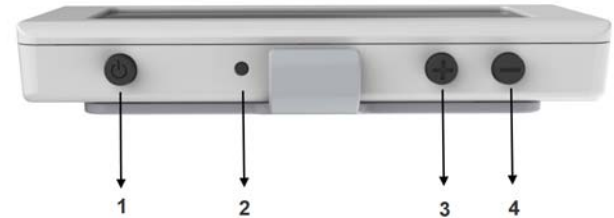


De Allora beschikt over een tweede scherm waarop de boodschap verschijnt die wordt gevormd of wordt uitgesproken. De boodschap kan indien gewenst pas getoond worden terwijl deze uitgesproken wordt.

U kunt kiezen tussen 1, 2 of 3 tekstlijnen. Bij het gebruik van 1 tekstlijn worden grotere karakters afgebeeld. Er kunnen dan echter minder karakters tezelfdertijd getoond worden. Bij 3 tekstlijnen zijn de karakters het kleinst.

Het tweede scherm is bevestigd aan de Allora maar het kan er ook van losgemaakt worden. Ook dan zullen de boodschappen die worden gevormd op het tweede scherm verschijnen en kan het geluid en de spraak worden weergegeven.

Het tweede scherm heeft een aantal controleknopjes. Zolang het tweede scherm



1. Aan/uit 2. Reset 3. Volume omhoog 4. Volume omlaag

in de Allora zit heeft het bedienen van deze knopjes geen effect. Van zodra het tweede scherm losgekoppeld is van de Allora kunnen deze knopjes bediend worden.

6.4.1 Aan/uit

Hiermee zet je het tweede scherm aan of uit. Als het tweede scherm wordt aangezet dan kan het even duren vooraleer er een draadloze verbinding gemaakt wordt met de Allora. U hoort een biepje van zodra de verbinding tot stand is gekomen. Er verschijnt dan ook kortstondig een icoontje op het scherm om de verbinding te bevestigen.

6.4.2 Reset

In het geval het tweede scherm helemaal niet meer zou reageren dan kunt u het tweede scherm resetten. Gebruik voor de reset bijvoorbeeld een balpen en druk

deze zachtjes in het reset gaatje tot u een klikje hoort. Druk vervolgens op de Aan/uit-knop om het scherm terug aan te zetten.

6.4.3 Volume omhoog

Verhoog het volume van het tweede scherm. Hiermee past u ook het volume van de Allora aan. Op het scherm krijgt u een indicatie van het volume niveau.

6.4.4 Volume omlaag

Verlaag het volume van het tweede scherm. Hiermee past u ook het volume van de Allora aan. Op het scherm krijgt u een indicatie van het volume niveau.

6.4.5 Service connector

Aan de zijkant van het tweede scherm vindt u een connector. Deze connector wordt enkel gebruikt voor service doeleinden.

6.4.6 Toestandsparementers

Druk tegelijkertijd op de 'Volume omlaag' knop en de Aan/uit-knop om de toestandsparementers van het tweede scherm weer te geven: Dit zijn het serienummer, het Mac adres (d.i. het identificatie adres voor de draadloze verbinding), de softwareversie en de toestand van de batterij.

7 - Batterijen

De Allora beschikt over een interne Li-ion batterij. Wanneer de batterij volledig is opgeladen kan het toestel 8 uren continu geluid en spraak genereren. Hierbij veronderstellen we een nieuwe batterij. Deze autonomie moet volstaan om het toestel een hele dag te gebruiken.

Het opladen van de batterij gebeurt in het toestel. Gebruik hiervoor enkel de meegeleverde voeding. Tijdens het opladen kunt u de Allora verder gebruiken. Het zal dan wel iets langer duren om de batterij volledig op te laden.

De batterij laden-indicator schakelt van oranje naar groen wanneer de batterij opgeladen is. Het laden van de batterij stopt van zodra de batterij volledig opgeladen is. De voeding mag in dat geval aangesloten blijven. Om ecologische redenen is het echter beter de voeding los te koppelen van het net en van de Allora zodra het toestel volledig is opgeladen.

Ook het tweede scherm bevat een interne batterij. Deze batterij wordt opgeladen door de Allora van zodra het tweede scherm in de Allora bevestigd zit.

Druk tegelijkertijd op Volume omlaag en de Aan/uit-knop om de toestand van de batterij van het tweede scherm op te vragen.

7.1 De batterij van de Allora vervangen

De batterij zit opgeborgen achter de batterijklep van de Allora. De batterijklep is vastgemaakt door middel van speciale schroeven. Maak de batterijklep enkel los indien dit echt nodig is en gebruik hiervoor het correcte gereedschap (Torx TX 10).

Schakel het toestel volledig uit door een 5-tal seconden lang op de Aan/uit-knop te drukken. Zorg er ook voor dat het toestel niet via zijn voeding aan het net hangt.

Leg de Allora met het scherm naar onder op een zachte ondergrond zodat het scherm niet beschadigd kan worden.

Draai de schroeven los met een Torx TX 10 schroevendraaier. Kantel de batterijklep vanaf de schroefopeningen weg van de behuizing.

De batterij wordt nu zichtbaar en kan uit het toestel gehaald worden. Plaats vervolgens de nieuwe batterij in het toestel. Zorg ervoor dat de batterij goed aansluit en contact maakt. Dit moet eenvoudig kunnen zonder kracht te gebruiken.

Plaats de batterijklep terug in het toestel en controleer of alles goed past en op zijn plaats zit. Dit moet opnieuw lukken zonder kracht te moeten uitoefenen.

Schroef de batterijklep terug vast, draai de schroeven niet te hard aan.

7.2 De batterij van het tweede scherm vervangen

Voor de vervanging van de batterij van het tweede scherm dient u contact op te nemen met uw leverancier.

Gooi de vervangen batterij **niet zomaar weg**, maar volg de geldende sortering- en afvalvoorschriften. Bezorg de batterij eventueel terug naar de leverancier van uw toestel.

Chapter 8 - Allora toepassingen

De Allora ondersteunt verschillende toepassingen. Afhankelijk van de opties waarmee het toestel uitgerust is zijn de volgende toepassingen mogelijk:

- Nieuw bericht (optioneel): om een nieuw SMS bericht op te stellen
- Berichten lezen (optioneel): om een SMS bericht te lezen
- Geluidsopname: om een geluidsopname te maken
- IR omgevingscontrole
- Contactpersonen (optioneel)
- Notities: om notities te maken
- Communicatie: basistoepassing

8.1 Communicatie

Het vormen en uitspreken van boodschappen is de basistoepassing van de Allora. De Allora wordt altijd opgestart met deze toepassing. Indien u zich in een andere toepassing bevindt, kunt u steeds terugkeren naar de

communicatietoepassing door op de Applicatietoets  te drukken.

Om een spraakboodschap te vormen met de Allora typt u de boodschap in met behulp van het toetsenbord. U kunt de woordvoorspellingen die verschijnen in het onderste deel van het scherm kiezen door het overeenkomstige cijfer in te drukken. Hiervoor gebruikt u de cijfers 1 t.e.m. 5. Er worden nooit meer dan 5 voorspellingen getoond.

Heeft u gekozen voor zinsvoorspelling dan drukt u op het cijfer 1 om de zinsvoorspelling te kiezen, of op het cijfer 2 om de volgende zinsvoorspelling te tonen, indien die voor handen zou zijn.

Om cijfers te vormen moet u de cijfertoetsen iets langer indrukken tot het cijfer tevoorschijn komt op het scherm.

Druk op de Enter-toets  om een nieuwe lijn (paragraaf) te beginnen en om de gevormde boodschap te laten uitspreken. Indien u de boodschap niet wil laten uitspreken via de entertoets, kan u de 'enter echo' uitschakelen bij de spraakinstellingen.

U kunt ook de validatietoets  gebruiken om de boodschap ter hoogte van de cursor te laten uitspreken.

Gebruik de toetsencombinatie   om alle gevormde boodschappen (paragrafen) te laten uitspreken.

Met de toetscombinatie   kunt u de grootte van de karakters aanpassen.

U hoeft het scherm niet te wissen om een nieuwe boodschap in te typen. U kunt gewoon verder typen. Na iedere Enter-toets begint u met een nieuwe boodschap (paragraaf). Om één van uw vorige boodschappen opnieuw te laten uitspreken

gebruikt u de pijltoetsen  of  om de cursor naar de betreffende

boodschap te verplaatsen. Druk vervolgens op de Validatietoets  om die boodschap te laten uitspreken waarop de cursor staat.

Om het scherm volledig te wissen drukt u op de Negeer-toets .

Bij vergissing kunt u toch nog de laatste boodschap terug oproepen met de toetscombinatie  .

Schakel met de toetscombinatie   tussen woordvoorspellingen, zinsvoorspellingen of geen voorspellingen.

8.1.1 Boodschappen toevoegen aan de lijst van de zinsvoorspellingen



Wenst u een gemaakte boodschap toe te voegen aan de lijst van



zinsvoorspellingen, druk dan eerst op de 'negeertoets'  om alle boodschappen te wissen. Vorm dan de boodschap en druk vervolgens de

toetscombinatie   in. U hoort een kort geluidje ter bevestiging.

Gebruik de toetsencombinatie    om de zin die getoond wordt in de voorspellingsbalk te verwijderen uit de zinsvoorspellingslijst.

8.1.2 Boodschappen bewaren 'Onder een toets'

U kunt ook een veelgebruikte boodschap bewaren 'onder een toets'. Druk eerst op de 'negeertoets'  om alle boodschappen te verwijderen. Tik daarna de boodschap en druk tweemaal op de Boodschapstoets . Kies het cijfer of de

letter waaronder u de boodschap wil bewaren. Druk vervolgens op 'bevestig'  of  'negeer'.

U kunt ook de volgende combinaties gebruiken als locaties om een boodschap te bewaren:

- Fn-toets + cijfer of letter
- Shift-toets + cijfer of letter
- Fn-toets + Shift-toets + cijfer of letter

Om een bewaarde boodschap terug op te roepen drukt u eerst op de


Boodschapstoets  en vervolgens op een cijfer of een letter. De tekstboodschap die gekoppeld is met deze toets zal dan op het scherm verschijnen. Dit geldt ook voor de combinatie:

- Boodschapstoets + Fn-toets + cijfer of letter
- Boodschapstoets + Shift-toets + cijfer of letter
- Boodschapstoets + Fn-toets + Shift-toets + cijfer of letter


U kunt er ook voor kiezen om de boodschap direct na het oproepen te laten voorlezen. Hiervoor activeert u in het menu Instellingen de parameter Mem-boodschap direct lezen.

8.1.3 Een boodschap bewaren als een afkorting

U kunt een boodschap ook als een afkorting bewaren. Net zoals bij de vorige methodes vormt u eerst de boodschap. Vervolgens drukt u tweemaal op de

Boodschapstoets  en dan vormt u de afkorting. Druk vervolgens op


'bevestig' met  indien u de boodschap wenst te linken aan de afkorting

of 'negeer' met  als u de afkorting niet wil opslaan.

Om de boodschap opnieuw op te roepen vormt u gewoon de afkorting gevolgd door een spatie. Allora zal de boodschap dan volledig uitschrijven. U kunt deze functie uitschakelen door in de Algemene instellingen van de Allora de parameter Afkortingen op de waarde Af te zetten.

8.2 Geluidsoptnames of ingesproken boodschappen maken

De Allora heeft een ingebouwde microfoon waarmee u eenvoudig spraakboodschappen kunt opnemen.

Druk op de Applicatie-toets  om de beschikbare applicaties op te roepen. Kies uit het menu de applicatie 'Opname' en druk vervolgens op de Enter-toets




om de opname procedure te starten en volg onderstaande instructies:

1. Kies een karakter waaraan u de opname wil koppelen.
2. Druk de toets waaronder u de spraakboodschap wil opslaan in. Na twee seconden zal de opname starten.
3. Houd de toets ingedrukt zolang u opneemt.
4. De opname stopt van zodra u de toets loslaat.
5. Om na de opname de boodschap ter controle te beluisteren drukt u de toets waarmee de opname gekoppeld is in.




U kunt ook de volgende combinaties gebruiken als locaties om een ingesproken boodschap te bewaren.

- Fn-toets + cijfer of letter
- Shift-toets + cijfer of letter
- Fn-toets + Shift-toets + cijfer of letter

Om vanuit de communicatietoepassing een ingesproken boodschap op te

roepen drukt u eerst op de Geluidtoets  en vervolgens op letter waarmee de opname gekoppeld is.

U kunt ook de volgende combinaties gebruiken als locaties om een ingesproken boodschap op te roepen:

- Geluidtoets  + Fn-toets + cijfer of letter
- Geluidtoets  + Shift-toets + cijfer of letter
- Geluidtoets  + Fn-toets + Shift-toets + cijfer of letter

8.3 Notities maken

U kunt met de Allora notities maken om ze later terug op te roepen of om ze over te brengen op een computer. Evenzeer kunt u notities, teksten of conversaties voorbereiden op een computer en ze vervolgens over zetten naar de Allora. De uitwisseling van notities tussen de Allora en een computer gebeurt met behulp van een USB geheugenstick.

8.3.1 Notities maken op de Allora

Wis het scherm met behulp van de Negeertoets . U kunt nu een nieuwe notitie opmaken. U kunt gewoon blijven verder typen of een nieuwe lijn beginnen door op de Enter-toets te drukken. Bedenk dat dan de al gevormde lijn(en) tekst zullen uitgesproken worden. Indien u dit niet wenst kunt u de 'Enter echo' in de spraakinstellingen deactiveren of met behulp van de 'Mute/unmute'

toetscombinatie   het geluid uitzetten.

U kunt de notitie op ieder ogenblik bewaren in het intern geheugen van de Allora of op een aangesloten USB geheugenstick.

Druk hiertoe op de Applicatietoets  en kies uit het menu de applicatie 'Notities'. Druk vervolgens op de Enter-toets  in.

U kunt nu kiezen uit de volgende mogelijkheden:

8.3.2 Een notitie opslaan

Als u de notitie wenst te bewaren in het interne geheugen van de Allora. Indien u deze optie kiest zult u gevraagd worden een naam te geven aan de notitie.

8.3.3 Notities openen

Om een notitie te openen die bewaard is in het interne geheugen van de Allora. Na uw keuze zal een lijst getoond worden van de beschikbare notities. Gebruik

de pijltjestoetsen  of  om de gewenste notitie te kiezen en druk

vervolgens op de Enter-toets . De notitie zal nu op het scherm verschijnen. U kunt nu eventueel de zinnen uit de notitie laten uitspreken en bewerken. Kies hiertoe de zin die u wenst te laten uitspreken door met behulp

van de pijltjestoetsen  of  de cursor naar de betreffende zin te

verplaatsen. Druk vervolgens op de Validatietoets  om de gekozen zin te laten uitspreken.

8.3.4 Notitie opslaan (USB)

Als u de notitie wenst te bewaren op een aangesloten USB geheugen stick. Na uw keuze zal u gevraagd worden om de notitie een naam te geven.




8.3.5 Notities openen (USB)

Kies deze optie om een notitie te openen die bewaard is op een aangesloten USB geheugenstick.





Na uw keuze zal een lijst getoond worden van de beschikbare notities. Gebruik

de pijltjestoetsen  of  om de gewenste notitie te kiezen en druk

vervolgens op de Enter-toets . De notitie zal nu op het scherm verschijnen. U kunt nu eventueel de zinnen uit de notitie laten uitspreken en bewerken. Kies hiertoe de zin die u wenst te laten uitspreken door met behulp

van de pijltjestoetsen  of  de cursor naar de betreffende zin te verplaatsen. Druk vervolgens op de Validatie-toets  om de gekozen zin te laten uitspreken.

8.3.6 Notitie verwijderen

Selecteer deze optie om een notitie te verwijderen. Na uw keuze zal een lijst getoond worden van de beschikbare notities. Gebruik de pijltjestoetsen  of  om de notitie die u wenst te verwijderen te kiezen. Druk vervolgens op 'bevestig'  of  'negeer'.

8.4 Omgevingsbediening (optioneel)

Indien uw Allora is uitgerust met een infrarood omgevingscontrolemodule dan kunt u met de Allora bepaalde infrarood bestuurbare apparaten bedienen. De optioneel ingebouwde afstandsbediening kan infrarood codes van bijvoorbeeld de televisie, de Cd-speler, of zelfs lichten, deuren, ramen... aanleren en uitzenden

8.4.1 Infrarood codes aanleren

Rechts naast het scherm en onder de status indicatoren ziet u een purperen venstertje. Dit is het venster waarlangs de Allora de infrarood codes zal aanleren.

Bemerkt dat sommige toestellen over een complexere infrarood codering beschikken. In dit geval zullen de codes mogelijk niet aangeleerd kunnen worden.



Druk op de Applicatie-toets  om de beschikbare applicaties op te roepen. Kies uit het menu de applicatie 'IR omgevingscontrole'. Er verschijnt nu op uw scherm een lijst met mogelijke acties:

1. Uitsluiten
2. Aanleren
3. Backup (via USB)
4. Terugzetten (via USB)

Druk op het cijfer 2 om te kiezen voor Aanleren.

Het scherm toont u nu de beschikbare infrarood commando's gw1 t.e.m. gw150.

U kunt nu uit deze lijst commando's een bepaald commando kiezen met behulp

van de pijltjestoetsen  of .

Druk vervolgens op de Entertoets  om de aanleerprocedure op te starten.

Er zal u eerst gevraagd worden of u het gekozen en eventueel bestaande

commando wenst te overschrijven. Druk op de Negeertoets  als u dat

niet wil, druk op de Validatietoets  als u de nieuwe code wel wil aanleren.

Plaats de afstandsbediening ongeveer 5 cm voor het purperen venstertje en druk op de toets van de afstandsbediening waarvan u de infrarood code wil aanleren. Houd die toets ingedrukt tot de Allora u aangeeft de toets los te laten.

Er zal u gevraagd worden om dezelfde toets voor een tweede keer in te drukken (ter controle). Houd de toets ingedrukt tot de Allora u opnieuw aangeeft de toets los te laten.

Ten slotte kunt u een naam geven aan de zonet aangeleerde infrarood code. Bij voorkeur kiest u een korte naam die omschrijft wat de infrarood code zal doen (vb. naam van een televisie zender, of volume hoger, tv aan...).

8.4.2 Infraroodcodes uitsenden


Druk op de Applicatietoets  om de beschikbare applicaties op te roepen. Kies uit het menu de applicatie 'IR omgevingscontrole' en druk op de Entertoets. Er verschijnt nu op uw scherm een lijst met mogelijke acties:

1. Uitsenden
2. Aanleren
3. Backup (via USB)
4. Terugzetten (via USB)

Kies voor 1: Uitsenden.

Het scherm toont u nu de beschikbare infraroodcommando's gw1 t.e.m. gw150. Deze kunnen eventueel een andere benaming gekregen hebben tijdens de aanleerprocedure.

U kunt uit de lijst van de commando's een bepaald commando kiezen met

behulp van de pijltjestoetsen  of . Druk vervolgens op de Entertoets  om het infrarood signaal dat aan dit commando gekoppeld is uit te sturen.

Aan 111 van de 150 IR commando's is ook al een toets of een toetscombinatie gekoppeld die tussen haakjes naast het desbetreffende commando staat. Als u dus de toets of de toetscombinatie van het gewenste commando kent, dan kunt u deze direct intikken om het gekoppelde infrarood signaal uit te zenden.

8.5 Tekstberichten sturen en ontvangen

De Allora kan uitgerust worden met een GSM-module waarmee u tekstberichten kunt ontvangen en versturen. Als uw Allora met deze module is uitgerust dan moet u alvorens deze toepassing te kunnen gebruiken deze module eerst initialiseren. Hiervoor moet u de volgende 3 stappen ondernemen: installeer de

simaart, geef de bijhorende pincode op en maak ten slotte de verbinding met een telecom-provider.

8.5.1 De simkaart installeren

De simkaart is een kleine chip kaart die u in de Allora moet aanbrengen om de gsm-module te kunnen gebruiken.



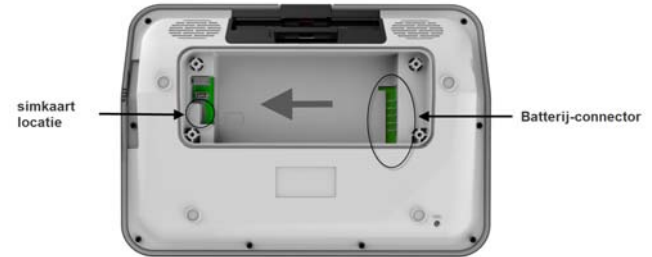
De simkaart bevindt zich in het batterijcompartiment van de Allora.

Druk de aan/uitknop gedurende 5 seconden in om het toestel volledig uit te schakelen. Controleer of de Allora niet met het netstroom verbonden is.

Plaats de Allora met de bovenkant naar beneden op een zachte oppervlakte zodat het scherm niet beschadigd wordt.

Schroef nu eerst de batterijklep los. Gebruik hiervoor het juiste gereedschap: een Torx TX 10 schroevendraaier. Als u een andere schroevendraaier gebruikt, kunt u de Allora beschadigen!

Neem vervolgens de batterij uit de Allora. Op onderstaande figuur ziet u de locatie van de simkaart houder:



U zult merken dat in het batterijcompartiment een icoon is afgebeeld met de vorm van een simkaart. Deze afbeelding toont u de correcte positionering van de simkaart alvorens u ze geleidelijk in de simkaarthouder schuift in de richting zoals aangegeven op de tekening.

Breng vervolgens de batterij van de Allora terug in het batterijcompartiment.

Plaats de batterij eerst met de kant die dichtst bij de simkaart zit in het compartiment en laat ze vervolgens zachtjes in de batterijconnector vallen. Op die manier vergrendelt u ook de simkaart op de juiste wijze en maakt de batterij een goed contact.

8.5.2 De pincode opgeven

Om de GSM-module te kunnen gebruiken moet u de pincode die bij uw simkaart

hoort opgeven. ga hiervoor naar de instellingen van de Allora via  

en gebruik daar de pijltjestoetsen om naar het item GSM te navigeren en druk op Enter. Hier vindt u de instellingen van de GSM-module terug.

Kies daar het item pincode en druk op de Entertoets , het volgende venster verschijnt dan op het scherm van de Allora.




Vul de pincode in en bevestig met de toets  of gebruik de toets  om deze handeling te negeren.

8.5.3 Connectie maken met een telecomprovider

De telecomprovider beheert het netwerk waarlangs uw berichten verzonden en ontvangen worden.

Om de Allora te connecteren met een netwerk gaat u naar de instellingen via

 . Gebruik de pijltjestoetsen  of  om naar het item 'GSM' te navigeren en druk op 'Enter'. Hier vindt u de instellingen van de GSM-module terug. Ga met behulp van de pijltjestoetsen naar het item '(her)connecteren' en druk op Enter.

Van zodra de connectie tot stand is gekomen verschijnt er rechts op de display een symbool dat de signaalsterkte weergeeft .

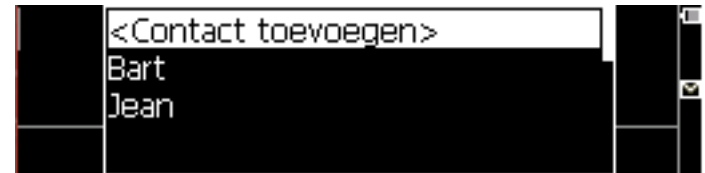
Met de toetscombinatie   kunt u het bereik van de GSM-module, de telecomprovider en het vrij geheugen op de simkaart opvragen.

8.5.4 Tekstberichten versturen.

Om een tekstbericht te versturen naar een persoon is het gemakkelijker om die persoon eerst op te nemen in de lijst van uw contactpersonen.

Om uw contactpersonen in te vullen gaat u als volgt te werk:

Druk op de Applicatietoets  om de beschikbare applicaties op te roepen. Kies met behulp van de pijltjestoetsen het menu 'Contactpersonen' en druk op Enter om te bevestigen. Volgend venster verschijnt dan op het scherm van de Allora:



Kies <Contact toevoegen> en druk op de Entertoets  om een nieuw contact op te nemen. Vul vervolgens de naam en het telefoonnummer in en

bevestig telkens met de toets  of gebruik de toets  om uw keuze te negeren.

Herhaal deze procedure om nieuwe contacten toe te voegen.

Kiest u voor een bestaand contact, dan kunt u de gegevens ervan bewerken.

Druk vervolgens op de Applicatietoets  of op  om terug naar de communicatietoepassing te gaan.


U kunt nu een tekstboodschap schrijven.

Druk op de Applicatie-toets  om de verschillende menu-items te tonen.

Gebruik de pijltjestoetsen  of  om te navigeren naar 1 - Nieuw bericht en klik op Enter om te bevestigen.

U krijgt een leeg venster waarin u de boodschap kunt intikken.


In het status venster verschijnt een icoontje (S) om aan te geven dat u in de SMS-mode aan het werken bent.

Nadat u uw boodschap volledig gevormd heeft, drukt u op de toets . Op het scherm verschijnt nu de lijst met de contactpersonen.

U kunt nu direct het telefoonnummer van de persoon intikken waar u het bericht naar toe wenst te sturen.

Of kies met behulp van de pijltjestoetsen  of  de persoon waar u het

bericht naar toe wilt sturen. Druk vervolgens op de Entertoets . U krijgt de melding 'Bezig met verzenden...' en 'Bericht verzonden' als dat gelukt is.

U kunt nu hetzelfde bericht ook naar andere personen sturen. Druk dan opnieuw op de toets . Kies een andere persoon en druk op de Entertoets.

Druk op de Applicatietoets  om uit de SMS-mode te geraken en terug naar de communicatietoepassing te gaan.

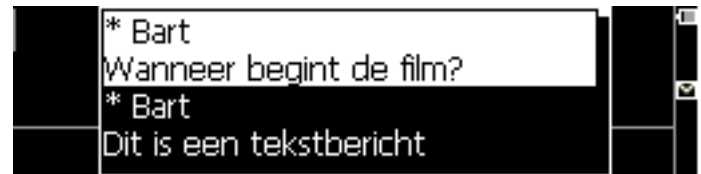
8.5.5 Ontvangen berichten lezen.

Van zodra u een tekstbericht van een andere persoon ontvangt, verschijnt er in

het statusvenster een enveloppe .

U hoort ook een geluidje. Merk op dat de enveloppe ook aangeeft dat er nieuwe berichten zijn die u nog niet gelezen heeft.

Om een bericht te lezen drukt u op de Applicatietoets  en kiest u 'Berichten lezen'. De berichten verschijnen vervolgens op het scherm, het meest recente bericht bovenaan.



Op de eerste lijn ziet u de afzender van het bericht, op de tweede lijn ziet u de eerste woorden van het bericht. Een asterisk teken * voor de afzender betekent dat dit bericht nog niet gelezen is.

Kies het bericht dat u wenst te lezen met behulp van de pijltjestoetsen  of . Druk op de Enter-toets  om het volledige bericht te openen.

Het volledige bericht verschijnt op het scherm:



Gebruik de pijltjestoetsen  of  om door het bericht te lopen.

U zult merken dat op het einde van het bericht de afzender, de datum en het tijdstip van het bericht getoond wordt. U kunt dan ook direct kiezen om het bericht te beantwoorden (druk op cijfertoets 1), om het bericht te verwijderen (druk op cijfertoets 2), om het bericht door de Allora te laten voorlezen (druk op cijfertoets 3), of om het contact toe te voegen aan het adresboek (druk op cijfertoets 4).

De tekstberichten worden bewaard op de simkaart en in het intern geheugen van de Allora. Het geheugen van de simkaart is echter niet zo groot. Op de simkaart staan de vijf meest recente berichten opgeslagen. Al de andere berichten worden bewaard in het interne geheugen van de Allora. Het is daarom belangrijk dat u tijdig de overbodige berichten van de simkaart wist. Als het

geheugen vol is, kunt u immers geen nieuwe berichten meer ontvangen. Wis in dat geval eerst de overbodige berichten van uw simkaart. Het verwijderen van berichten moet per bericht gebeuren. Open eerst het bericht dat u wil verwijderen, druk dan op de cijfertoets 3 om het bericht te verwijderen.

9 - Allora bedienen met schakelaars

De Allora kan ook bediend worden met 1 of met 2 schakelaars. De Allora zal dan op het scherm karakters en functies tonen die u eventueel nodig heeft voor het vormen van een boodschap. Verschijnt het karakter of de rij van karakters waarin het karakter zit dat u nodig heeft, druk dan op de schakelaar om de selectie te maken. Deze manier van bediening noemen we scanning.

Om het verloop van de scanning overzichtelijk te maken, worden in een bepaald algoritme de rijen van het toetsenbord afgescand. Deze rijen worden afgebeeld in het onderste deel van het scherm, daar waar normaal gezien de woordvoorspellingen getoond worden. Een ander algoritme is iets efficiënter, maar is wel georganiseerd volgens een ander principe. Er bestaan twee scanningsmethodes als volgt:

1. Toetsenbordscanning per rij

U krijgt bij een dergelijk scanningalgoritme eerst de voorspellingen te zien. Vervolgens de eerste rij van het toetsenbord (waaronder de cijfers), dan volgt de rij met de karakters Q W E R T ... (of A Z E R T ... naargelang het gekozen toetsenbord) enzovoort. De laatste rij is de rij met de spatiebalk en de pijltjestoetsen. Als u met 1 schakelaar werkt, dan worden deze rijen automatisch achter elkaar afgebeeld volgens een bepaald ritme. U gebruikt de schakelaar om een selectie te maken.

Werkt u met 2 schakelaars, dan kunt u met één schakelaar telkens de volgende rij (of het volgende karakter) laten zien, de andere schakelaar gebruikt u om een selectie te maken.

2. Scanning van veel voorkomende letters

In deze scanningsmethode worden de letters getoond op basis van frequentie. Vaak voorkomende klinkers en medeklinkers worden eerst getoond, gevolgd

door de minder gebruikte klinkers en medeklinkers. Deze scanmethode is efficiënt en versnelt het vormen van boodschappen aanzienlijk.

9.1 De Allora bedienen met 1 schakelaar

De Allora zal in dat geval automatisch door de karakters of rijen van karakters stappen.

Sluit een schakelaar aan op de aangewezen ingang voor schakelaar 1. Merk op dat de scanning automatisch start van zodra eens schakelaar aangesloten is en de schakelaar geactiveerd wordt. Stel de juiste parameters in. Druk hiertoe op

de toetsencombinatie  . Op het scherm van de Allora verschijnt dan de volgende keuzelijst:



Gebruik de pijltjestoetsen  of  om het item 'Scanning' te kiezen en

druk op de Enter-toets . Op het scherm verschijnt de volgende parameterlijst:



Kies eerst het juiste **Algoritme**. Als u een QWERTY toetsenbord heeft, dan is het ook aangewezen om hier te kiezen voor Qwerty. Maar u kunt indien gewenst ook een ander algoritme gebruiken, bijvoorbeeld 'Alfabet'. In dit algoritme worden bij het scannen niet de rijen van het toetsenbord doorlopen maar de letters van het alfabet, de meest gebruikte karakters eerst.

Voor de parameter **Stappen** kiest u de waarde 'Automatisch'. Dit betekent dat de Allora de verschillende keuzemogelijkheden automatisch zal doorlopen. Verschijnt het karakter of de functie die u wenst te gebruiken op het scherm, druk dan op de schakelaar.

Selecteren kan gebeuren bij het loslaten van de schakelaar of bij het indrukken van de schakelaar. Kies wat voor u het meest aangewezen is. U kunt ook kiezen voor een bepaalde tijd dat de schakelaar moet ingedrukt zijn alvorens de selectie aanvaard wordt. Op die manier kunt u toevallige selecties – door het ongewild kort indrukken van een schakelaar - voorkomen.

De **Stap tijd** bepaalt hoe snel de Allora door de verschillende keuzemogelijkheden stapt.


Als u een fout maakt en bijvoorbeeld een rij karakters heeft gekozen waarin het karakter dat u nodig heeft niet voorkomt, dan kunt u wachten tot de Allora deze rij een aantal keren heeft doorlopen. Er zal dan automatisch teruggekeerd worden naar het aflopen van de andere rijen van karakters. Met de parameter

Verlaat rij kunt u instellen hoe vaak de Allora de gekozen rij moet doorlopen alvorens terug te keren naar de andere rijen.

Het scannen kan gepauzeerd worden als er gedurende een bepaalde tijd niet op de schakelaar gedrukt wordt. De parameter **Pauzeer scanning** laat u toe om aan te geven na hoeveel rondjes de scanning mag gepauzeerd worden indien er geen schakelaaractiviteit plaats vond gedurende dit interval. Het scannen wordt opnieuw gestart van zodra u op een schakelaar drukt.

Na het selecteren van een bepaald karakter of een bepaalde functie kunt u ervoor kiezen om de eerstvolgende selectie wat uit te stellen. Zo voorkomt u dat er meerdere selecties kort na elkaar kunnen gebeuren als gevolg van ongecontroleerde bewegingen. Met de parameter **Tussen scanning** kunt u deze uitsteltijd na selectie instellen.



De Allora kan tijdens het scannen bij elke stap ook een geluidje laten horen. Dit kan helpen om het ritme gemakkelijker te volgen. Met de parameter Geluid kunt u deze functie aan of af zetten.

Om het scannen stop te zetten drukt u op de toets . Van zodra u terug op de schakelaar drukt, zal de scanning weer starten.

9.2 De Allora bedienen met 2 schakelaars

In dit geval gebruikt u schakelaar 1 om door de karakters of door de rijen van karakters stappen. Met schakelaar 2 maakt u de keuze.

Sluit de schakelaars aan op de aangewezen ingangen. Het scannen zal automatisch starten van zodra de schakelaar wordt geactiveerd. Stel de juiste

parameters in. Druk hiertoe op de toetsencombinatie  . Op het scherm van de Allora verschijnt dan de volgende keuzelijst:



Gebruik de pijltjestoetsen  of  om het item Scanning te kiezen en druk vervolgens op de Enter-toets . Op het scherm verschijnt de volgende parameterlijst:



Kies eerst het juiste **algoritme**. Als u een QWERTY toetsenbord heeft dan is het ook aangewezen om hier te kiezen voor 'Qwerty'. Maar u kunt indien gewenst ook een ander algoritme gebruiken, bijvoorbeeld 'Alfabet'. In dit algoritme worden bij het scannen niet de rijen van het toetsenbord doorlopen, maar de letters van het alfabet in functie van de meest gebruikte karakters.

Voor de parameter **Stappen** kiest u de waarde 'Knop'. Dit betekent dat de Allora de verschillende keuzemogelijkheden zal doorlopen met behulp van schakelaar Verschijnt het karakter of de functie die u wenst te gebruiken op het scherm druk dan u op de schakelaar 2.

Selecteren kan gebeuren bij het loslaten van de schakelaar of bij het indrukken van de schakelaar. Kies wat voor u het meest aangewezen is. U kunt echter ook kiezen voor een bepaalde tijd dat de schakelaar moet ingedrukt zijn alvorens de selectie aanvaard wordt. Op die manier kunt u toevallige selecties – door het ongewild kort indrukken van een schakelaar - voorkomen.


De **Stap tijd** bepaalt hoe snel de Allora door de verschillende keuzemogelijkheden stapt.

Als u een fout maakt en bijvoorbeeld een rij karakters heeft gekozen waarin het karakter dat u nodig heeft niet voorkomt, dan kunt u wachten tot de Allora deze rij een aantal keren heeft doorlopen. Er zal dan automatisch teruggekeerd worden naar het aflopen van de andere rijen van karakters. Met de parameter **Verlaat rij** kunt u instellen hoe vaak de Allora de gekozen rij moet doorlopen alvorens terug te keren naar de andere rijen.

Het scannen kan gepauzeerd worden als er gedurende een bepaalde tijd niet op de schakelaar gedrukt wordt. De parameter **Pauzeer scanning** laat u toe om aan te geven na hoeveel rondjes de scanning mag gepauzeerd worden. Het scannen wordt opnieuw gestart van zodra u op een schakelaar drukt.



Na het selecteren van een bepaald karakter of een bepaalde functie kunt u ervoor kiezen om de eerstvolgende selectie wat uit te stellen. Zo voorkomt u dat er meerdere selecties kort na elkaar kunnen gebeuren. Met de parameter **Tussen scanning** kunt u deze uitsteltijd na selectie instellen.

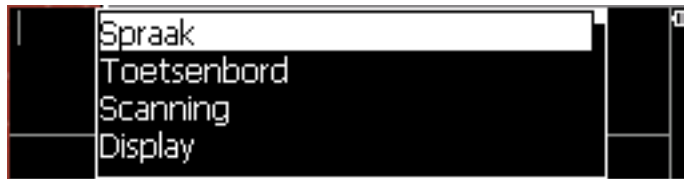
De Allora kan tijdens het scannen bij elke stap ook een geluidje laten horen. Dit kan helpen om het ritme gemakkelijker te volgen. Met de parameter **Geluid** kunt u deze functie aan- of afzetten.

Om het scannen stop te zetten drukt u op de toets . Van zodra u terug op de schakelaar drukt zal de scanning weer starten.

10 - Overzicht van het menu en de instellingen








Om de instellingen en de parameters van de Allora te wijzigen moet u naar het menu van de instellingen. Druk hiervoor op de toetsencombinatie

 . Op het scherm van de Allora verschijnt dan de volgende keuzelijst:



U kunt op ieder ogenblik uit dit menu geraken, en terug gaan naar de communicatietoepassing door op de Applicatietoets  te drukken.





Volgend overzicht maakt duidelijk op welke toetsen u kunt drukken om bepaalde acties te ondernemen:

| | |
|---|--|
|  of  | Navigeer in een menulijst om een bepaald submenu of om een bepaalde parameter te kiezen. |
|  | Selecteer het gekozen submenu, of verander de waarde van de gekozen parameter. |
|   | of Verander de waarde van de gekozen parameter. |
|  | Ga vanuit een submenu naar een vorig menu. |
|  | Verlaat het menu. De nieuwe instellingen zijn direct van kracht. |

10.1 Spraak

Gebruik de toetsencombinatie   om het menu Instellingen van de Allora te openen. Kies het item Spraak en druk op Enter. De volgende lijst verschijnt op het scherm:



Druk op de pijltjestoetsen  of  om een bepaalde parameter te kiezen. Druk op de pijltjestoetsen  of  om de waarde van de gekozen parameter te veranderen.

Druk op de Entertoets  om eventueel een volgend submenu te openen.

Druk op  om terug te gaan naar een vorig menu.

U kunt de volgende parameters aanpassen:

10.1.1 Taal

Maak een keuze tussen de verschillende talen waarmee uw Allora is uitgerust.

10.1.2 Stem

Een taal kan verschillende stemmen bevatten. Kies hier de stem die u wilt gebruiken.

10.1.3 Snelheid

Hiermee bepaalt u het spreektempo. Hoe hoger het getal, hoe hoger het spreektempo.

10.1.4 Stemvolume

Dit is het volume van de gekozen stem. Dit volume kan variëren afhankelijk van de taal, de stem en de toegepaste spraaktechnologie. Dit volume moet slechts één keer ingesteld worden. Waarde 7 beantwoordt meestal aan de noden. Enkel als in een specifiek geval het algemeen volume niet toereikend zou zijn, kunt u dit volume verhogen. In sommige gevallen kan dit tot oversturing en vervorming van de spraak leiden.

10.1.5 Algemeen volume

Dit is de volumeregeling van de Allora. Dit volume kan ook veranderd worden

met behulp van de toetsencombinatie  , om het volume te verhogen of   om het volume te verlagen.

10.1.6 Karakter echo

Wanneer deze parameter op 'aan' staat dan zal de Allora elk karakter dat wordt ingetikt uitspreken.

10.1.7 Woord echo

Wanneer deze parameter op 'aan' staat dan zal de Allora elk woord dat wordt ingetikt uitspreken nadat er op de spatiebalk wordt gedrukt.

10.1.8 Enter echo

Deze parameter staat bij voorkeur op 'aan' en zorgt ervoor dat een gevormde

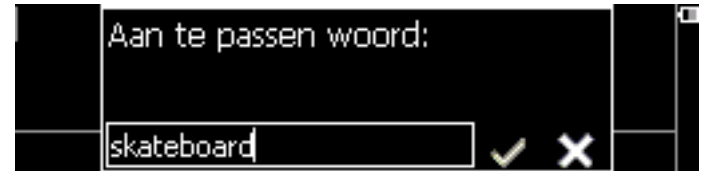
boodschap volledig wordt uitgesproken als er op de Enter-toets  gedrukt wordt. Als u deze parameter op 'af' zet, dan wordt de boodschap niet uitgesproken nadat u op de Enter-toets heeft gedrukt. U moet in dat geval

gebruik maken van de toets  om de boodschap naast de cursor te laten

uitspreken of van de toetscombinatie   om alles wat ingetikt werd te laten uitspreken.

10.1.9 Uitspraak toevoegen

In het geval een bepaald woord niet correct wordt uitgesproken kunt u de Allora een verbeterde uitspraak aanleren. Via deze optie kunt u het verkeerd uitgesproken woord eerst opgeven en het vervolgens herschrijven zodat het beter wordt uitgesproken.



Bevestig telkens met de toets  of Enter of gebruik de toets  om uw keuze te negeren.

10.1.10 Uitspraak verwijderen





Bij het kiezen van dit item toont de Allora de lijst met woorden waarvoor er een verbeterde uitspraak bestaat. Kies in deze lijst het woord dat u wilt verwijderen.

Druk vervolgens om de toets  om de verwijdering te bevestigen.

10.2 Toetsenbord

Druk op de toetsencombinatie   om het Instellingen menu van de Allora te openen. Selecteer Toetsenbord en druk op Enter. Het volgende submenu zal verschijnen:



Druk op de pijltjestoetsen  of  om een bepaalde parameter te kiezen. Druk op de pijltjestoetsen  of  om de waarde van de gekozen parameter te veranderen.

Druk op de Enter-toets  om eventueel een volgend submenu te openen.

Druk op  om terug te gaan naar een vorig menu.

Volgende parameters kunnen aangepast worden:

10.2.1 Type

Deze parameter bepaalt de toetsenbord lay-out. Verander deze parameter enkel als het toetsenbord niet overeen zou komen met het ingestelde type.

10.2.2 Geluid

Als deze parameter op 'aan' staat dan wordt er bij elke toetsaanslag ook een geluidje weergegeven.

10.2.3 Druktijd voor cijfers

Om een cijfer in te tikken moet de overeenkomstige cijfertoets iets langer ingedrukt worden. Met deze parameter geeft u aan hoe lang de cijfertoets moet ingedrukt worden.

De cijfertoetsen 1 t.e.m. 5 worden ook gebruikt om een woordvoorspelling te kiezen. Hiertoe drukt u de cijfertoetsen kortstondig in.

De cijfertoetsen 6 t.e.m. 9 en 0 bevatten afhankelijk van het type toetsenbord een karakter of punctuatieteken.

10.2.4 Uitstel na selectie

Om te voorkomen dat een bepaalde toets verschillende keren ongewenst na elkaar wordt ingedrukt, bijvoorbeeld ten gevolge van een tremor, kunt u met deze parameter een bepaalde uitsteltijd na selectie instellen. Als deze parameter 'af' staat dan kunnen twee toetsaanslagen zeer kort op elkaar volgen. Kiest u voor een uitsteltijd van bijvoorbeeld 1 seconde dan zal er geen tweede toetsaanslag geaccepteerd worden gedurende 1 seconde na de vorige toetsaanslag. U kunt dus in dat geval slechts 1 karakter per seconde vormen.

10.2.5 Aanvaardingstijd

Om te voorkomen dat een bepaalde toets toevallig wordt ingedrukt, bijvoorbeeld ten gevolge van een tremor, kunt u met deze parameter aangeven hoe lang een toets moet ingedrukt blijven om een karakter te vormen op het scherm.





Belangrijke opmerking!

Deze laatste twee parameters kunnen, wanneer zij ingesteld zijn op een bepaalde waarde, u de indruk geven dat de Allora niet vlot of zelfs niet meer reageert. Hou er dus rekening mee dat als 'Uitstel na selectie' en 'Aanvaardingstijd' gebruikt worden u de ingestelde tijden in acht neemt voor het gebruik van het toetsenbord.

10.3 Scanning

Druk op de toetsencombinatie   om het Instellingenmenu van de Allora te openen. Selecteer Scanning en druk op Enter. Het volgende submenu zal verschijnen:



Druk op de pijltjestoetsen  of  om een bepaalde parameter te kiezen. Druk op de pijltjestoetsen  of  om de waarde van de gekozen parameter te veranderen.

Druk op de Enter-toets  om eventueel een volgend submenu te openen.

Druk op  om terug te gaan naar een vorig menu.

Hier kunt u de volgende parameters aanpassen:

10.3.1 Algoritme

Met deze parameter kiest u het algoritme dat zal gebruikt worden bij het doorlopen van de karakters.

10.3.2 Stappen

Selecteer 'Automatisch' indien u een schakelaar gebruikt. De keuzemogelijkheden zullen automatisch getoond worden op een bepaald ritme (Staptijd).

Selecteer 'Knop' indien u twee schakelaars gebruikt. Dit betekent dat de Allora de volgende rij keuzemogelijkheden zal tonen wanneer u schakelaar 1 indrukt. Druk schakelaar 2 in wanneer de rij karakters waarin het teken dat u zoekt getoond wordt. Zo gebruikt u schakelaar 1 om te stappen en schakelaar 2 om te selecteren.

10.3.3 Selecteren

Dit gebeurt met behulp van een schakelaar. Hier kunt u kiezen of de selectie gebeurt bij het indrukken van de schakelaar, bij het loslaten ervan, of na het ingedrukt houden van de schakelaar gedurende een bepaalde tijd.

Het instellen van een aanvaardingstijd zorgt ervoor dat de schakelaar gedurende een ingestelde tijd ingedrukt moet worden vooraleer een selectie gemaakt wordt. Dit voorkomt ongewenste selecties omwille van ongecontroleerde bewegingen.

10.3.4 Staptijd

Als u slechts één schakelaar gebruikt om de Allora te bedienen dan zal het stappen door de keuzes automatisch gebeuren. Met deze parameter stelt u in met welke tijd de stappen genomen worden.

10.3.5 Verlaat rij

Als u een verkeerde keuze gemaakt heeft, kunt u met deze parameter aangeven hoe vaak de verkeerde rij moet doorlopen worden alvorens terug te keren naar de andere rijen.

10.3.6 Pauzeer

Deze parameter bepaalt het aantal keer dat de Allora de rijen zal doorlopen vooraleer het scannen stopt bij ontbrekende schakelaaractiviteit. Het scannen wordt opnieuw geactiveerd van zodra een schakelaar wordt ingedrukt.

10.3.7 Tussen scanning

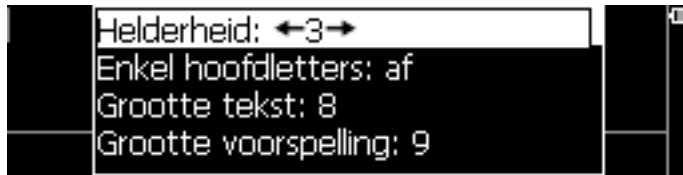
Met deze parameter kunt u bepalen hoe lang de Allora moet wachten na een selectie om een nieuwe selectie te kunnen maken. Dit voorkomt ongewenste opeenvolgende selecties veroorzaakt door ongecontroleerde bewegingen.






10.3.8 Geluid

Als deze parameter op 'Aan' staat dan zal er bij iedere stap in de routine een geluidje te horen zijn. Dit kan helpen om het ritme gemakkelijker te volgen.

10.4 Display

Druk op de toetsencombinatie   om het Instellingenmenu van de Allora te openen. Selecteer Display en druk op Enter. Het volgende submenu zal verschijnen:



Druk op de pijltjestoetsen  of  om een bepaalde parameter te kiezen. Druk op de pijltjestoetsen  of  om de waarde van de gekozen parameter te veranderen. Druk op Enter om een submenu, indien beschikbaar, te selecteren. Druk op  om terug te keren naar het bovenliggende menu.

Hier kunt u de volgende parameters aanpassen:

10.4.1 Helderheid

Het scherm is opgebouwd uit afzonderlijke kleine lichtpuntjes. Met deze parameter kunt u de lichtintensiteit of de helderheid van deze lichtpuntjes aanpassen tussen de waarde 1 en 3 (helderder).

Bemerk dat een hogere helderheid resulteert in een hoger energieverbruik en bijgevolg in een kortere levensduur van de batterij.

10.4.2 Enkel hoofdletters

Als deze parameter op 'aan' staat dan zullen alle karakters in hoofdletters op het hoofdscherm afgebeeld worden.



10.4.3 Grootte tekst

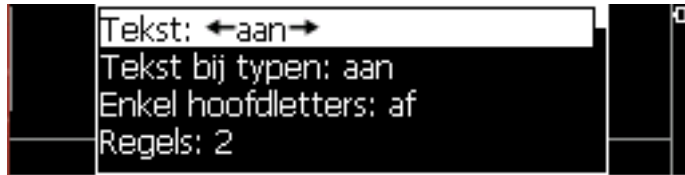
Hiermee bepaalt u de grootte van de karakters van de boodschap. De grootte (hoogte) van de karakters is instelbaar van 7 tot 24 beeldpuntjes.





10.4.4 Grootte voorspelling

Met deze parameter verandert u de grootte van de karakters van de voorspellingen. De grootte (hoogte) van de karakters is instelbaar van 7 tot 24 beeldpuntjes.

10.5 Tweede display

Druk op de toetsencombinatie   om het Instellingen menu van de Allora te openen. Selecteer Tweede display en druk op Enter. Het volgende submenu zal verschijnen:



Druk op de pijltjestoetsen  of  om een bepaalde parameter te kiezen. Druk op de pijltjestoetsen  of  om de waarde van de gekozen parameter te veranderen.

Druk op Enter om een submenu, indien beschikbaar, te selecteren. Druk op



om terug te keren naar het bovenliggende menu.

Hier kunt u de volgende parameters aanpassen:

10.5.1 Tekst

U kunt er voor kiezen om de tekst van de boodschap helemaal niet te laten verschijnen op het tweede display. Zet in dat geval deze parameter op de waarde 'af'.

10.5.2 Tekst bij het typen

Als u niet wenst dat de boodschap tijdens het vormen ervan zichtbaar wordt op het tweede display dan moet u deze parameter op de waarde 'af' zetten. De boodschap zal dan enkel op het tweede scherm getoond worden op het moment dat u de boodschap ook laat uitspreken.

10.5.3 Enkel hoofdletters

Als deze parameter op 'aan' staat dan zullen alle karakters op het tweede scherm in hoofdletters afgebeeld worden.

10.5.4 Regels

Met deze parameter geeft u aan hoeveel tekstregels er op het tweede display getoond worden. U heeft de keuze tussen 1, 2 of 3 regels. Hoe meer regels u toelaat op het tweede display hoe kleiner de karakters worden.

10.5.5 Audio

Het tweede display is ook voorzien van kleine luidsprekers. Deze kunnen in werking treden van zodra het tweede display uit de Allora genomen wordt.

Als deze parameter op 'aan' staat dan zal bij een losgekoppeld scherm het geluid enkel door de luidsprekers van het tweede display komen. Staat de parameter op de waarde 'af' dan komt het geluid enkel door de luidsprekers van de Allora.

10.5.6 Scrolltype

Deze parameter bepaalt de manier waarop de boodschap verschijnt op het tweede display wanneer de boodschap wordt uitgesproken.





'Typewriter' betekent dat de woorden van de boodschap woord per woord toegevoegd worden op het tweede scherm synchroon met de spraak.

'Ondertitels' betekent dat de volledige boodschap direct op het scherm getoond wordt. Is de boodschap langer dan wat er in één keer op het scherm kan getoond worden, dan wordt het scherm gewist van zodra het laatste woord dat nog zichtbaar was is uitgesproken. Vervolgens verschijnt de rest van de boodschap op het scherm.

10.6 Woordvoorspeller

Druk op de toetsencombinatie   om het Instellingen menu van de Allora te openen. Selecteer 'Woordvoorspeller' en druk op Enter. Het volgende submenu zal verschijnen:



Druk op de pijltjestoetsen  of  om een bepaalde parameter te kiezen. Druk op de pijltjestoetsen  of  om de waarde van de gekozen parameter te veranderen.

Druk op de Enter-toets  om eventueel een volgend submenu te openen.

Druk op  om terug te gaan naar een vorig menu.

Hier kunt u de volgende parameters aanpassen:

10.6.1 Voorspellen

U kunt kiezen om enkel woorden te laten voorspellen, enkel zinnen of helemaal geen voorspelling te gebruiken.

Bij woordvoorspelling zal de Allora max 5 woorden voorspellen. Gebruik de cijfers 1 t.e.m. 5 om het overeenkomstige woord te selecteren.

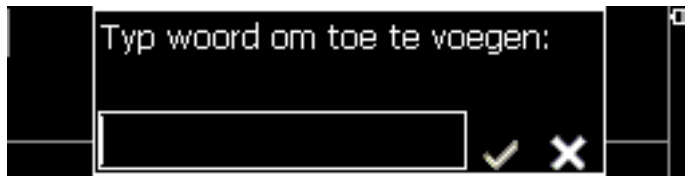
Worden zinnen voorspeld dan kiest u de voorspelde zin met de cijfertoets 1. Met cijfertoets 2 kunt u een eventueel andere zin oproepen.

Kiest u voor 'geen voorspellingen', dan heeft u meer ruimte op het scherm voor het vormen van boodschappen.

10.6.2 Woord toevoegen

Via dit submenu kunt u een woord toevoegen aan de databank van de

woordvoorspellingen. Druk hiertoe op de toets , het volgende venster verschijnt dan op het scherm van de Allora.



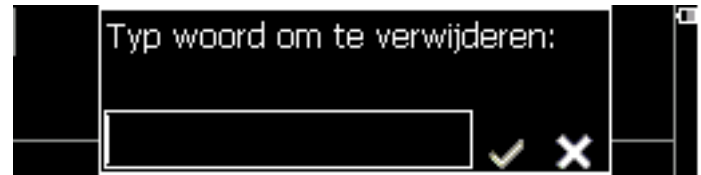
U kunt nu het woord intikken dat u wenst toe te voegen aan de databank van de woordvoorspellingen.

Bevestig met de toets  of gebruik de toets  om deze handeling te negeren.

10.6.3 Woord verwijderen

Via dit submenu kunt u een woord verwijderen uit de databank van de

woordvoorspellingen. Druk hiertoe op de toets , het volgende venster verschijnt dan op het scherm van de Allora.



U kunt nu het woord intikken dat u wenst toe te verwijderen uit de databank van de woordvoorspellingen.

Bevestig met de toets  of gebruik de toets  om deze handeling te negeren.

10.6.4 Aanleren

Met deze parameter bepaalt u of de Allora al dan niet nieuwe woorden automatisch moet toevoegen aan de databank van de woordvoorspellingen.

'**Af**' betekent dat er geen nieuwe woorden moeten toegevoegd worden aan de databank

'**Woorden**' betekent dat de Allora de woorden die worden getypt, en die nog niet in de databank zitten, automatisch aan de databank worden toegevoegd. Als het woord al bestaat, dan wordt zijn frequentie (d.i. de waarschijnlijkheid dat het woord getypt wordt) aangepast.

'**Frequenties**' betekent dat de Allora enkel de frequenties (d.i. de waarschijnlijkheid dat het woord getypt wordt) van de woorden en de woordparen uit de databank automatisch aanpast.

'Alles' betekent dat zowel nieuwe woorden als nieuwe woordparen automatisch worden toegevoegd en aangepast. Ook de frequenties van de bestaande woorden en woordparen wordt automatisch aangepast.

10.6.5 Hoofdlettergevoelig

Als deze parameter de waarde 'af' heeft, dan zal de Allora bij het voorspellen van woorden geen rekening houden met de hoofdletters. Bij 'aan' zal het gebruik van hoofdletters wel invloed hebben op de voorspelling.

10.6.6 Maximum herhalingen

Deze parameter geeft aan hoe vaak een voorspelling herhaald wordt alvorens ze verwijderd wordt en dus plaats maakt voor een andere voorspelling.


10.6.7 Spatie bij leesteken

Staat deze parameter op 'aan' dan zal er automatisch een spatie worden toegevoegd nadat een leesteken werd getypt. Bij de waarde 'af' gebeurt dit niet.

10.7 Datum/tijd


Druk op de toetsencombinatie   om het Instellingen menu van de Allora te openen. Selecteer 'Datum/Tijd' en druk op Enter. Het volgende submenu zal verschijnen:



Druk op de pijltjestoetsen  of  om een bepaalde parameter te kiezen.

Druk op de pijltjestoetsen  of  om de waarde van de gekozen parameter te veranderen.

Druk op de Enter-toets  om eventueel een volgend submenu te openen.

Druk op  om terug te gaan naar een vorig menu.

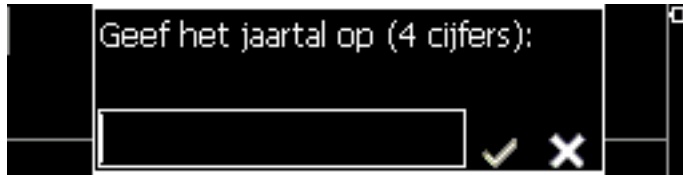
Hier kunt u de volgende parameters aanpassen:

10.7.1 Datum instellen

Via dit submenu kunt u de datum instellen. Druk hiertoe op de Entertoets



, het volgende venster verschijnt dan op het scherm van de Allora.



Geef het jaartal op en bevestig met de toets  of gebruik de toets  om deze handeling te negeren.



Volg verder de instructies en geef vervolgens de maand (1-12) en de dag (1-31) in. U hoort een geluidje nadat deze procedure is afgewerkt.

Gebruik de toetsencombinatie   om de datum te laten uitspreken.

10.7.2 Tijd instellen

Via dit submenu kunt u de datum instellen. Druk hiertoe op de toets , het volgende venster verschijnt dan op het scherm van de Allora.



Vul het uur in en bevestig met de toets  of gebruik de toets  om deze handeling te negeren.

Volg verder de instructies en geef vervolgens de minuten (1-59) in. U hoort een geluidje nadat deze procedure is afgewerkt.


Gebruik de toetsencombinatie   om de datum te laten uitspreken.



10.8 GSM

Als uw Allora uitgerust is met een GSM-module dan kunt via dit submenu de module activeren en de pincode ingeven.

Druk op de toetsencombinatie   om het Instellingen menu van de Allora te openen. Selecteer 'GSM' en druk op Enter. Het volgende submenu zal verschijnen:



Druk op de pijltjestoetsen  of  om een bepaalde parameter te kiezen.

Druk op de pijltjestoetsen  of  om de waarde van de gekozen parameter te veranderen.


Druk op de Enter-toets  om eventueel een volgend submenu te openen.

Druk op  om terug te gaan naar een vorig menu.

10.8.1 GSM

Deze parameter laat u toe om de gsm-module aan of af te schakelen.

10.8.2 Pincode

Kies dit item om de pincode van de simkaart in te geven. Druk hiertoe op de toets , het volgende venster verschijnt dan op het scherm van de Allora.



Vul de pincode in en bevestig met de toets  of gebruik de toets  om deze handeling te negeren.

10.8.3 (Her)connecteren







Als u de GSM-module activeert en uw pincode voor de eerste maal ingeeft, dan moet u de GSM-module ook connecteren met het telefoonnetwerk met behulp van deze optie.

In het geval u de verbinding met het netwerk zou verliezen, dan zal u opnieuw moeten connecteren.

10.9 Algemeen

Druk op de toetsencombinatie   om het Instellingen menu van de Allora te openen. Selecteer 'Algemeen' en druk op Enter. Het volgende submenu zal verschijnen:



Druk op de pijltjestoetsen  of  om een bepaalde parameter te kiezen. Druk op de pijltjestoetsen  of  om de waarde van de gekozen parameter te veranderen. Druk op de Enter-toets  om eventueel een volgend submenu te openen. Druk op  om terug te gaan naar een vorig menu.

10.9.1 Menutaal

Stel hier de taal in van de menu's.

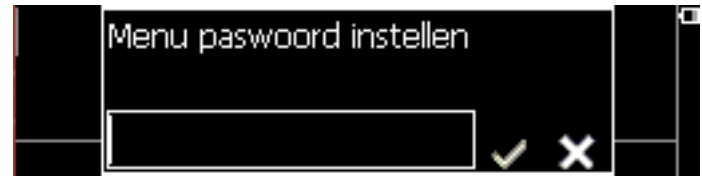
10.9.2 Menu paswoord opgeven

Om ervoor te zorgen dat de instellingen van de Allora niet zomaar kunnen veranderd worden, kunt u een paswoord opgeven. Dit paswoord zal moeten ingegeven worden telkens u de instellingen van de Allora wil wijzigen.

Via dit submenu kunt u dit paswoord opgeven. Druk hiertoe op de toets



, het volgende venster verschijnt dan op het scherm van de Allora.



Vul het paswoord in en bevestig met de toets  of gebruik de toets  om deze handeling te negeren.

Om een bestaand paswoord te verwijderen, vult u in dit submenu geen paswoord in en bevestigt u met de toets .

10.9.3 Stand-by na

Als de Allora gedurende een bepaalde tijd niet gebruikt wordt, schakelt het toestel automatisch over naar een mode waarin het stroomverbruik gevoelig

daalt. Dit komt vanwege de levensduur van de batterij en dus ook de autonomie van de Allora. Deze mode noemen we de stand-by mode.

Met deze parameter geeft u aan na hoeveel tijd (dat er niks werd ingetikt) de Allora automatisch naar de stand-by mode schakelt.

Om terug 'wakker' te worden vanuit de stand-by mode volstaat het om een toets van de Allora in te drukken.

10.9.4 Uitschakelen na

U kunt er voor zorgen dat de Allora zichzelf uitschakelt als er gedurende een bepaald tijd geen activiteit is.

Als de Allora uitgeschakeld is moet u de Aan/uit knop indrukken om het toestel opnieuw op te starten.

10.9.5 Afkortingen

De Allora kan afkortingen die werden gedefinieerd automatisch voluit schrijven wanneer ze worden ingetikt. U kunt deze functie aan of af zetten met deze parameter.

10.9.6 Opname met ruisfilter


Als u opnames wilt maken in een omgeving waar veel ruis aanwezig is, dan kunt u het ruisfilter van de Allora activeren.

10.9.7 Mem-bericht direct lezen

Als u boodschappen bewaard heeft onder een toets, dan kunt u deze boodschap

terug oproepen met de toets . Deze boodschap verschijnt dan op het scherm. Als de parameter 'Mem-bericht direct lezen' aan staat, dan zal de boodschap ook automatisch uitgesproken worden van zodra u hem oproept.

10.9.8 Ster

De Allora beschikt over een speciale toets  waarmee u een bepaalde toepassing snel kunt opstarten.

Via deze parameter kunt u uw favoriete toepassing aan deze toets koppelen. U kunt kiezen uit:

- <Geen>
- Geluidopname: Om geluidopnames te maken
- Nieuwe SMS (optioneel): Om een nieuw SMS-bericht op te stellen
- SMS lezen (optioneel): Om een SMS-bericht te laten voorlezen
- IR-code zenden: Om een IR-code te zenden
- Lees tijd: Om het uur te lezen
- Opname (A): Speel de opname af die gekoppeld is aan toets A
- Bericht (A): Speel de spraakboodschap af die gekoppeld is aan toets A

10.9.9 Shift+Ster

Ook de toetscombinatie   kan aan een favoriete applicatie gekoppeld worden.

10.9.10 Fn+Ster

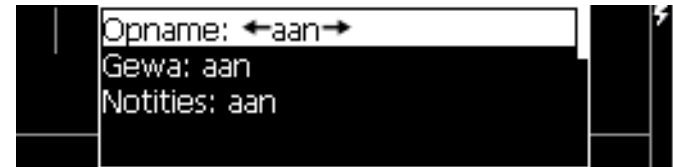
Ook de toetscombinatie   kan aan een favoriete applicatie gekoppeld worden.



10.10 Tools Menu

De Allora ondersteunt verschillende toepassingen. De hoofdtoepassing is communicatie maar u kunt bijvoorbeeld ook geluidopnames en notities maken. Indien uw Allora is uitgerust met de IR-module voor omgevingscontrole en/of met de GSM-module om SMS-berichten te sturen en te ontvangen, dan komen daar ook nog die toepassingen bij. Met het 'Tools Menu' kunt u aangeven welke van de toepassingen toegelaten worden. Enkel die toepassingen zullen dan

verschijnen van zodra u op de Applicatietoets  drukt.

Druk op de toetsencombinatie   om het Instellingen menu van de Allora te openen. Selecteer 'Tools menu' en druk op Enter. Het volgende submenu zal verschijnen:



Druk op de pijltjestoetsen  of  om een bepaalde parameter te kiezen.

Druk op de pijltjestoetsen  of  om de waarde van de gekozen parameter te veranderen.

Selecteer 'aan' indien u de applicatie wil gebruiken, selecteer 'Af' indien u de applicatie niet wil gebruiken.

10.10.1 SMS

Is uw Allora uitgerust met een GSM-module om sms-berichten te verturen, dan kunt u dit al dan niet toelaten door deze parameter aan of af te zetten.

10.10.2 Geluidsopname

Zet de parameter op de waarde 'aan' om deze toepassing te kunnen gebruiken.

10.10.3 IR omgevingscontrole

Zet de parameter op de waarde 'aan' om deze toepassing te kunnen gebruiken.

10.10.4 Contactpersonen

Zet de parameter op de waarde 'aan' om toegang te verlenen aan uw contactpersonen.

10.10.5 Notities



Zet de parameter op de waarde 'aan' om deze toepassing te kunnen gebruiken.

10.11 Backup/restore (USB stick!)

Bij het afstemmen van de Allora op uw dagelijks gebruik zullen er waarschijnlijk na verloop van tijd een aantal persoonlijk gegevens zoals opnames, veel gebruikte zinnen, eventueel IR-codes toegevoegd zijn aan uw toestel. Met deze functie kunt u deze gegevens bewaren op een geheugenstick. Als er dan om één of andere reden gegevens van uw toestel zouden verloren gaan, dan kunt u deze terug herstellen.

Met behulp van deze tool kunt u ook een update installeren van de software.



Druk op de toetsencombinatie   om het Instellingen menu van de Allora te openen. Selecteer 'Backup/Restore (USB stick!)' en druk op Enter. Het volgende submenu zal verschijnen:



Druk op het cijfer of de pijltoetsen  of  om een bepaalde parameter te kiezen. Druk op de Enter-toets  om eventueel een volgend submenu te openen. Druk op  om terug te gaan naar een vorig menu.

10.11.1 Volledige backup maken

Maak een backup van het volledige Allora softwaresysteem en van alle persoonlijke data.

10.11.2 Backup terugzetten

Herstel het softwaresysteem en de data met de versie en de data die op de geheugenstick bewaard is.

10.11.3 Update installeren

Als er een nieuwe versie van de software voor de Allora beschikbaar is, dan kunt u deze versie eerst op een geheugenstick kopiëren om ze vervolgens met deze tool op de Allora installeren.

10.11.4 Data backup maken

Hiermee maakt u enkel een kopie van de persoonlijke data zoals bijvoorbeeld geluidsopnames, lijst van de zinsvoorspellingen...

10.11.5 Data terugzetten

Hiermee kopieert u de data die op de geheugenstick staat terug naar de Allora.

10.11.6 Fabrieksinstellingen terugzetten

Met deze optie brengt u de Allora terug in zijn initiële toestand zoals het toestel was bij de levering. Alle persoonlijke data zullen in dat geval ook gewist worden.