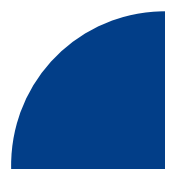
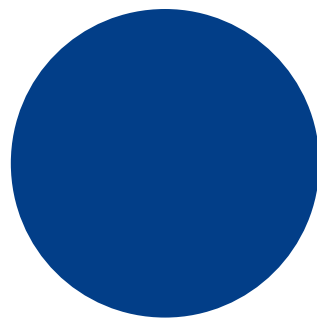
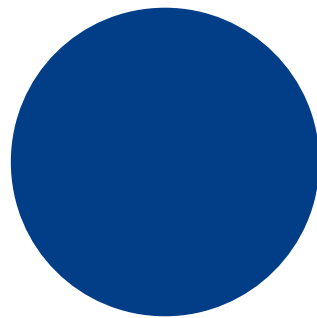


**::Bones**

**Milestone 312**

**Manual**

**www.bones.ch**





## **Tillykke med dit køb af Milestone 312.**

Milestone 312 er en højtydende enhed i det mindst mulige design. Vi sammen ligner den ofte med andre typiske schweiziske produkter. Nej, ikke chokolade, men den schweiziske militærkniv. Milestone er lille og transportabel, multifunktionel og pålidelig.

Milestone 312 er specielt designet for synshandicappede og blinde personer til at kunne håndtere deres professionelle og private tilværelser. Den kan tilpasses i henhold til brugernes behov. Og du kan frembringe et enkelt brugbart hjælpemiddel med nogle grundlæggende applikationer, eller frembringe en fuld aktiveret professionel enhed med knopper på. det er op til dig. Benyt Milestone 312 som din daglige ledsager, og oplev ny digital support og underholdning, som overvinder barrierer.

Denne manual indeholder nogle få billeder for brugere, som kan få hjælp af seende venner, mens de lærer brugen af Milestone 312. Men du skal ikke bekymre dig, for disse billeder er ikke essentielle for forståelse af produktet. De er blot en yderligere hjælp. Hvis du kigger efter manualer i andre sprog eller nyere udgaver, så besøg venligst vores webside [www.bones.ch](http://www.bones.ch). Der er desuden gemt en TXT version af manualen i den interne hukommelse på din Milestone 312.

Vi ønsker dig nu en behagelig introduktion til håndteringen af din Milestone 312.

# Indhold

<b>1. Produktoversigt</b>	<b>1</b>
1.1. Applikationer i Milestone 312	1
1.1.1. Grundlæggende applikationer	1
1.1.2. Ekstra software	2
1.1.3. Ekstra hardware (tilbehør)	2
1.2. Ting inkluderet i leverancen	2
<b>2. M312 Udvendig</b>	<b>3</b>
2.1. Visuelt layout	3
2.2. Skriftlig layout beskrivelse	3
2.2.1. Lær at kende betjeningsfladen	3
2.2.2. Lær forkanten at kende	4
2.2.3. Lær bunden at kende	4
2.2.4. Lær den højre side at kende	4
2.3. Anvende brugerfladerne	4
2.3.1. Batteriopladning	4
2.3.2. Anvendelse af hovedtelefon	4
2.3.3. USB tilslutning til computer	5
2.3.4. Ekstern mikrofon og linjeindgang	5
2.3.5. SD hukommelseskort	5
<b>3. Generel håndtering</b>	<b>5</b>
3.1. Generelle funktioner	5
3.1.1. Til / Fra (dvaletilstand)	5
3.1.2. Tastaturlås	6
3.1.3. Lydstyrkekontrol	6
3.1.4. Læsehastighedskontrol	6
3.1.5. Vælg applikation	6
3.1.6. Menu	6
3.1.7. Oversigt over genveje for generelle funktioner	8
3.2. Datahåndtering via computer	8
3.2.1. M312 drev på din computer	8
3.2.2. Opret en mappestruktur via computer	8
3.2.3. Downloade eller slette filer i mappestrukturen	9
<b>4. Grundlæggende applikationer</b>	<b>10</b>
4.1. Audio	10
4.1.1. Generelle funktioner i Audio	11
4.1.2. Afspil en musikfil	13
4.1.3. Afspil en tekstfil	14
4.1.4. Optager	14
4.1.5. Oversigt over genveje i Audio	16
4.2. Bøger	17
4.2.1. Start og pause en bog	17
4.2.2. Navigere en bog	17
4.2.3. Vælg en bog	19
4.2.4. Opret og slet et bogmærke	19
4.2.5. Oversigt over genveje i Bøger	19
4.3. Alarm	20
4.3.1. Sæt alarmer	20
4.3.2. Stop alarm	20
4.3.3. Spørg om tid og dato	20
4.3.4. Sæt tid og dato	20
4.3.5. Oversigt over genveje i Alarm	21

<b>5. Ekstra software</b>	<b>21</b>
5.1. Speakout	21
5.1.1. Tilføje en stemmemeddelelse til et tag	21
5.1.2. Oversigt over genveje i Speakout	22
5.2. Radio	22
5.2.1. Søge efter radiostation	22
5.2.2. Gemme en radiostation og navngiv den	23
5.2.3. Optag radio	23
5.2.4. Oversigt over genveje i Radio	23
5.3. Agenda	24
5.3.1. Hent information for aktuel dag og tidspunkt	24
5.3.2. Indstillinger til at konfigurere og håndtere dine begivenheder	24
5.3.3. Forhåndsvis og oprette en begivenhed.	26
5.3.4. Slette en begivenhed	26
5.3.5. Stop påmindelse	27
5.3.6. Eksempel på oprettelse af en begivenhed	27
5.3.7. Oversigt over genveje i Agenda	27
<b>6. Yderligere information</b>	<b>28</b>
6.1. Tekniske data	28
6.2. Anbefaling	28
6.2.1. SD hukommelseskort	28
6.2.2. Brugertilpasse via CONFIG MILESTONE.TXT	28
6.2.3. Beskyt Milestone	29
6.2.4. Opret en data backup	29
6.2.5. Ingenting fungerer længere	29
6.3. Service og support	29
6.3.1. Generel information	29
6.3.2. Software opdatering	29
6.4. Om Bones Inc.	30

# 1. Produktoversigt

I dette kapitel får du en oversigt over alle applikationer i Milestone 312. Yderligere finder du en kort checkliste over de ting, der er inkluderet i leverancen.

## 1.1. Applikationer i Milestone 312

Milestone 312 (M312) er en multifunktionel enhed, som kan tilpasses i henhold til dine ønsker. I sin grundlæggende version, dækker Milestone 312 allerede et bredt område. Men der er yderligere applikationer, som kan aktiveres i tilgift.

De efterfølgende afsnit giver dig en oversigt over Milestone's applikationer. Allerførst får du en liste over grundlæggende applikationer. Det andet afsnit viser dig ekstra software, som du kan opgradere din M312 med efter dine behov. Og det tredje afsnit indeholder yderligere ekstra hardware, udført som specielt tilbehør for M312.

### 1.1.1. Grundlæggende applikationer

Den efterfølgende liste indeholder applikationer, som findes, når du køber den grundlæggende version af Milestone 312.

Applikation	Beskrivelse
<b>Audio</b>	<p>Audio er en multifunktionel applikation med følgende funktioner:</p> <p><b>Musikafspiller:</b> Med sin højkvalitets afspilning er Milestone 312 designet for optimal musiknydelse. Den afspiller MP3, AAC, WMA, WAV og yderligere formater. Så du behøver ikke at bekymre dig om hvilket format, dine filer er i.</p> <p><b>Tekst til tale afspiller:</b> Denne applikation sætter dig i stand til at læse tekstfiler i TXT format. Du har muligheden for at vælge imellem forskellige sprog og stemmer.</p> <p><b>Optager:</b> Professionel og klar stemmeoptagelse er Milestones specialitet. Selv i støjende omgivelser såsom i tog og flyvemaskiner lyder optagelserne fejlfrie. Over den klare og kraftfulde indbyggede højttaler vil du modtage en form for afspilning. ud over den interne mikrofon har du mulighed for at tilslutte ekstern mikrofon for avanceret stereooptagelser.</p> <p>Audio sætter dig i stand til at afspille alle filer ved forskellige læsehastighedsniveauer. Lagring og håndtering af filer er muligt i den frit tilgængelige mappestruktur.</p>
<b>Bøger</b>	<p>Bøger er en læser for intelligente lydbølger som for eksempel i DAISY format. Indholdet af sådanne bøger er bygget på en speciel navigeringsstruktur, som er fuldt tilgængelig med applikationen Bøger. Som sætter dig i stand til at anvende forskellige navigeringsmuligheder til at læse en bog.</p> <p>Såvel læsehastigheden kan vælges.</p>
<b>Alarm</b>	<p>Alarm er et alarmur, som er nemt at anvende og med mulighed for nødvendige justeringer. Yderligere kan du spørge på tid og dato.</p>

### 1.1.2. Ekstra software

Der er yderligere ekstra software, som kan aktiveres på din Milestone 312. Med disse mulige ekstra's kan du oprette et hjælpemiddel, som passer til dine behov og ønsker.

Applikation	Beskrivelse
<b>Radio</b>	Radio er en stereo FM tuner, som integrerer automatisk frekvenssøgning, lagring af frekvenser, direkte valg af frekvens og radiooptagelse.
<b>Speakout</b>	Med RFID læseren "Speakout" kan du identificere objekter. Som følge heraf kan du mærke objekter (CDs, medicin, tøj) med et RFID mærke. Scan dette mærke med Milestone 312, og opret bagefter en stemmeoptagelse for objektet. Den næste gang, du scanner objektet, vil Milestone 312 afspille denne meddelelse, så du ved, hvad det er for et objekt.
<b>Agenda</b>	Agenda er en stærk aftalekalender til at organisere dit daglige liv. Ud over typiske kalenderfunktioner kan du anvende Agenda til at indstille specielle begivenheder som for eksempel radiooptagelse på et forudbestemt tidspunkt.

### 1.1.3. Ekstra hardware (tilbehør)

Tilbehør gør det muligt for dig at modtage applikationer, som du normalt kun kunne få i specialiseret separat tingest. Tilbehøret er specielt designet for Milestone 312, og følger dets design. Du kobler blot et tilbehør til forenden af Milestone, og begynder at anvende den nye applikation.

Et eksempel på et tilbehør er farvegenkenderen Fame. Med sin optiske farvelæser er du i stand til at identificere farver. Som eksempel kan du forespørge om farven på dit tøj i garderoben, og således kombinere en passende mundering. Ud over at identificere og sammenligne farver, kan Fame også detektere mønstre på overflader og lystæthed.

For yderligere information om vores ekstra software og tilbehør spørg din forhandler eller gå til [www.bones.ch](http://www.bones.ch).

## 1.2. Ting inkluderet i leverancen

Følgende ting følger med i din Milestone 312 boks:

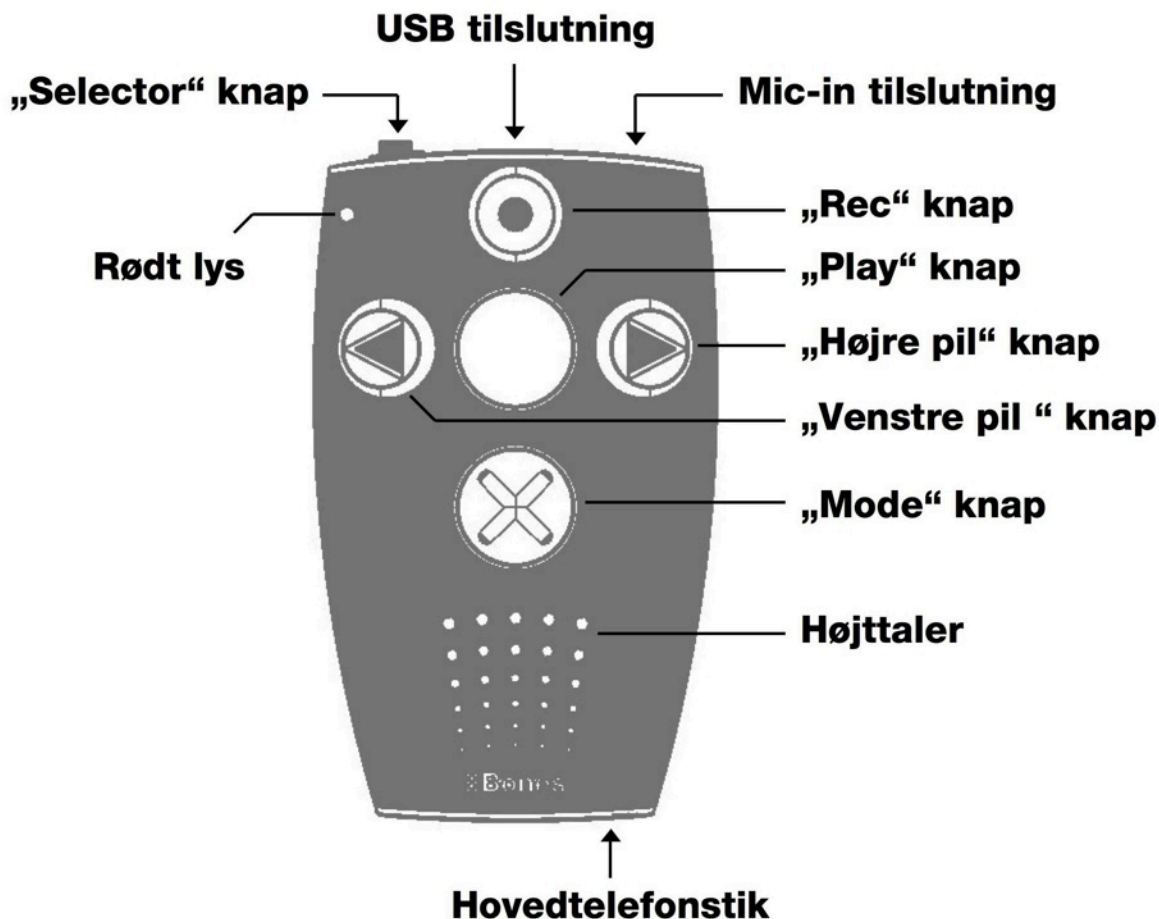
- Milestone 312 (hovedenhed)
- USB 2.0 Hi-Speed kabel
- Lader
- Nøglebånd (halsbånd)
- Taske
- SD hukommelseskort
- Manual
- Eksempel på Speakout RFID tags

Skulle en af disse ting ikke være med, så kontakt venligst din forhandler.

## 2. M312 Udvendig

Dette kapitel forklarer det ydre af Milestone 312, og beskriver den trykknapper, tilslutninger og andre følbare dele på kabinettet.

### 2.1. Visuelt layout



### 2.2. Skriftlig layout beskrivelse

#### 2.2.1. Lær at kende betjeningsfladen

På betjeningsoverfladen finder du 5 trykknapper. Der er en stor knap i midten, samt 4 knapper arrangeret rundt om denne som et kryds. Den i midten kan ikke blot identificeres ved dens størrelse og centrale placering, men også som den eneste med en ren overflade. Så den har ikke noget integreret tegn. Navnet på denne centrale knap er "Play" knappen. Nu går vi til de andre knapper rundt om "Play" knappen. Lad derfor nu din fingre glide ned. Den næste trykknop er lige så stor som "Play", men har et integreret X-tegn, du kan føle. Denne er "Mode" knappen. Det er den nederste. Hvis du lader dine fingre glide længere nedad, kommer du til den runde åbning for højttaleren. Men lad os blive ved knapperne. De resterende tre er mindre. Hvis du går fra den centrale "Play" knap mod venstre, kommer du til "Venstre pil" knappen. Du kan genkende den, fordi den er pileformet, vendende mod venstre. Denne "Venstre pil" har en modsætning, som er placeret på den modsatte side. Så når du går mod højre, startende fra "Play" knappen, kommer du til "Højre pil" knappen. Denne har også en pil, men den peger mod højre. Til slut er der en trykknop tilbage på betjeningsoverfladen. Når du glider op fra "Play" knappen, kommer du

til "Rec" knappen. Det er den højeste af disse 5 knapper, og den har en rund fordybning i midten.

De fire knapper omkring "Play" vil du ofte benytte til at styre retning. Så med "Venstre pil" navigerer du mod venstre. Med den øverste "Rec" knap går du op. "Højre pil" benyttes til at gå mod højre, og tilsvarende benyttes den laveste "Mode" knap til at gå ned.

Nu kender du alle knapperne på betjeningsoverfladen. Ud over trykknapperne og den omtalte højttaler finder du også et lille rødt lys i det øverste venstre hjørne af betjeningsoverfladen.

### **2.2.2. Lær forkanten at kende**

På den venstre side af forkanten er den sjette og sidste tryknap. Denne er mindre, og rager netop uden for kabinettet. Dette er "Selector" knappen. I midten er der en aflang åbning, USB tilslutning. Herved kan du foretage en tilslutning med det medfølgende USB kabel til din computer, og også oplade Milestone's batteri. På den højre side finder du endnu en tilslutning. Det er for den eksterne mikrofon og linjeindgang.

### **2.2.3. Lær bunden at kende**

På den nederste kant er der kun et stik. Her kan du tilslutte hovedtelefoner.

### **2.2.4. Lær den højre side at kende**

Den højre side indeholder en aflang sprække. Her kan du indsætte SD hukommelseskort.

## **2.3. Anvende brugerfladerne**

Milestone 312 har adskillige grænseflader til at tilslutte perifert udstyr såsom hovedtelefoner, eksterne mikrofoner, SD kort med mere. De efterfølgende beskrivelser giver dig en oversigt over alle grænseflader og deres brug.

### **2.3.1. Batteriopladning**

Tilslut den medfølgende lader til en stikkontakt. Tilslut den anden ende af laderen til Milestone's mini-USB stik, placeret i midten af forkanten. En korrekt tilslutning bliver signaleret ved et dybt lydssignal, og en LED på betjeningsoverfladen blinker med 3 sekunders mellemrum. Maksimal opladning er 3 timer. Du kan checke batteriniveauet ved brug af „Informationsservice“. Milestone 312 vil ud over anden information fortælle dig batteriniveauet. Du kan finde mere ud af dette under "Informationsservice". Vær venligst opmærksom på, at en tilslutning til en computer igennem USB kablet også oplader batteriet.

Milestone 312 er udstyret med et kraftfuldt genopladeligt lithium polymer batteri. Maksimal varighed af afspilning er over 15 timer. Du når denne værdi, hvis du lytter til musik eller en bog over hovedtelefoner med standard læsehastighed og et mellemstøyrkeniveau. Vær venligst opmærksom på, at forbruget er højere, når den indbyggede højttaler benyttes. Desuden vil læsning af tekstfiler, højere læsehastigheder og højere lydstyrkeniveauer forbruge mere energi, og tilsvarende formindske afspilletiden.

### **2.3.2. Anvendelse af hovedtelefon**

Hvis du ikke vil lytte til din Milestone 312 over højttaleren, kan du tilslutte enhver type hovedtelefon med et standard 3.5 mm stik nederst højre side af enheden. Lyden vil derefter skifte fra højttaler over til hovedtelefon.



### 2.3.3. USB tilslutning til computer

Anvend det medfølgende USB kabel til at tilslutte Milestone 312 til en computer. Sæt den smalle USB ende ind i mini-USB stikket, som findes i midten af Milestones øverste kant. Den større ende tilslutter du til et USB stik på din computer. Opsætning af tilslutningen signaleres med meddelelsen "Tilslutning aktiv". Du kan nu uploade og downloade filer såsom bøger, musikfiler, stemmemeddelelser, tekstfiler med mere. Den hurtige USB 2.0 Hi-Speed port giver dig hurtig overførsel, altså for store datamængder.

*Bemærk:* Vær venligst opmærksom på, at Milestone's tastatur er låst ved opkobling til en computer.

### 2.3.4. Ekstern mikrofon og linjeindgang

Du kan anvende 3.5 mm jack stikket i den højre side af forkanten for linjeindgang eller for eksterne mikrofoner (mic-in). Du kan tilslutte mikrofoner eller stereo audiokabler med et 3.5 mm jack stik. Du finder mere om eksterne mikrofoner og linjeindgang under "Optager".

### 2.3.5. SD hukommelseskort

Du kan indsætte SD hukommelseskort i den aflange sprække i den højre lange side af Milestone 312. For at indsætte kortet trykkes det, indtil det låser. Brug derfor ikke magtanvendelse. For at fjerne kortet trykkes blot lidt på kortet, og det vil slippe fri af soklen.

Milestone 312 anvender SD hukommelseskort til at gemme bøger og andre filer. SD står for "Secure Digital", som er en verdensomfattende standard for hukommelseskort. Disse hukommelseskort findes i forskellige størrelser i din elektronikforretning. Vi anbefaler SD kort fra SanDisk, Kingston, Transcend og Toshiba for brug uden problemer.

*Bemærk:* Såfremt du har problemer med at sætte SD hukommelseskortet ind, skal du være sikker på, at kortet er vendt korrekt. Kortet har en ribbort på den ene side. Dette er, hvor kontakterne er. Yderligere er et hjørne afkortet. Når kortet sættes ind, skal siden med ribbort være forrest, og det afkortede hjørne vende nedad.

## 3. Generel håndtering

Dette kapitel omhandler generel håndtering af Milestone 312. Yderligere forklarer det, hvorledes M312 håndteres på en computer.

### 3.1. Generelle funktioner

Følgende genveje benyttes til at aktivere meget generelle funktioner på Milestone 312, og vil fungere i alle applikationer.

#### 3.1.1. Til / Fra (dvaletilstand)

Milestone 312 har ingen fysisk tænd / sluk kontakt. Tryk "Play" for at starte Milestone 312. Efter ti minutter uden brug vil enheden automatisk gå i dvaletilstand for at spare på batteriet. Enheden aktiveres igen ved at trykke den midterste "Play" knap. Efter reaktivering vender enheden tilbage til samme applikation og position som inden, den automatisk slukkede.

**Bemærk:** Hvis Milestone ikke vågner op ved tryk på "Play" knappen, er der tre muligheder, der skal checkes efter. Enten er tastaturet låst, lydstyrken på det laveste niveau, eller også er batteriet ganske enkelt løbet ud for strøm.

### 3.1.2. Tastaturlås

For at undgå utilsigtet indtastning trykkes og holdes "Mode" knappen, og derefter trykkes "Rec" knappen. Derefter er alle funktioner i enheden deaktiveret. Dette indikeres med meddelelsen "Tastatur låst". For at låse tastaturet op trykkes den samme kombination af knapper igen. Enheden vil kvittere for dette med meddelelsen "tastatur aktivt".

**Bemærk:** I tilfælde af, at du har problemer med at aktivere tastaturlåsen, så vær venligst opmærksom på sekvensen, knapperne trykkes i. Det er vigtigt at starte med "Mode" knappen. Tryk og hold "Mode", og tryk så yderligere hurtigt "Rec". Slip derefter igen "Mode" again.

### 3.1.3. Lydstyrkekontrol

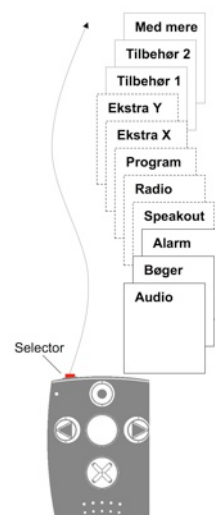
For at forøge lydstyrken holdes "Mode" knappen trykket, mens yderligere "Højre pil" knappen trykkes. For at formindske lydstyrken trykkes "Venstre pil" i stedet for "Højre pil". For hvert tryk på venstre eller højre pil ændres lydstyrken et niveau. Der er 16 lydstyrkeniveauer. Hvis du trykker den omtalte knapkombination under afspilning, vil du blot høre, at lydstyrken forøges eller formindskes. Hvis lydstyrken ændres i pausetilstand, annoncerer Milestone 312 "Lydstyrke op" eller "Lydstyrke ned". Når maksimum eller minimum nåes, indikeres dette med et lydsignal.

### 3.1.4. Læsehastighedskontrol

Under afspilning anvendes "Selector" og en pileknapskombination til at forøge eller formindske hastigheden for læsningen. Så tryk og hold "Selector", og derefter trykkes yderligere på "Højre pil" for at forøge læsehastigheden med et niveau. For at sænke hastigheden trykkes "Selector" i kombination med "Venstre pil". For hvert tryk på "Venstre pil" eller "Højre pil" ændrer læsehastigheden sig med 10%. Området for læsehastigheden går fra 50% (halv hastighed) til 200% (dobbel hastighed). Et dybt kort lydsignal signalerer det oprindelige hastighedsniveau.

### 3.1.5. Vælg applikation

Trykkes "Selector" knappen løber Milestone 312 imellem mulige applikationer. Applikationerne annonceres ved deres navn.

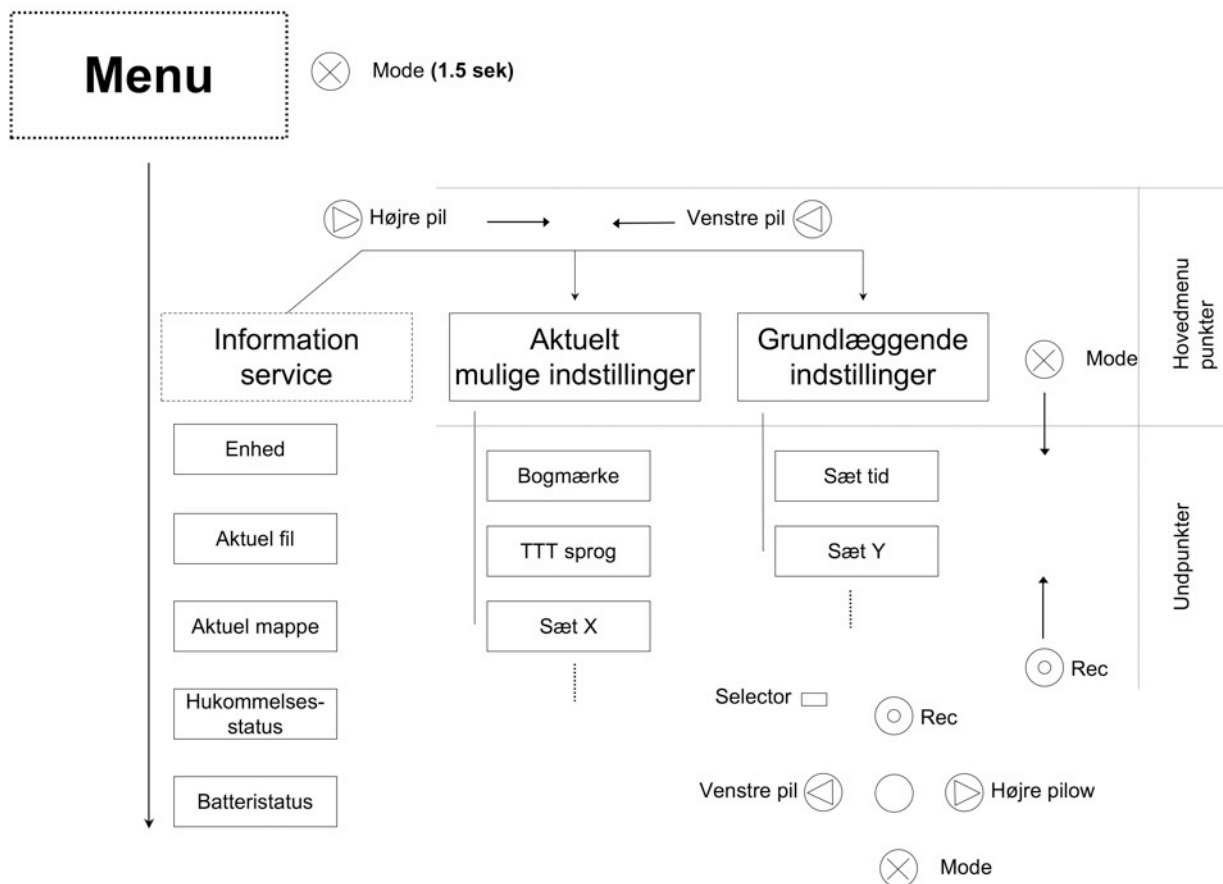


### 3.1.6. Menu

Menuen giver information om den aktive applikation, og giver dig mulighed for at foretage visse indstillinger. Den er arrangeret i 3 parallelle lister. For at komme til menuen tryk "Mode" i mindst 1.5 sekund. Informationen, relevant for den aktive applikation, gives. Dette er "Informationsservice". Det er den første af tre menulinier. Den næste menulinje "Lokale indstillinger" kan nåes ved at trykke "Højre pil". Så du hopper vandret til højre. Hvis du straks igen trykker "Højre pil", kommer du til den sidste menulinje "Grundlæggende indstillinger". Med "Venstre pil" hopper du tilbage.

Navigering i menuen er meget enkelt. Du skal forestille dig at have 4 trykknapper omkring "Play" knappen som et navigeringskryds. Med "Rec" går du op til det næste højere punkt i

en menulinie. Med “Mode“ kan du nå det næste lavere punkt. Så i det lodrette hieraki kan du navigere med “Rec“ og “Mode“. Den vandrette flytning gør du med de to piletaster. For at forlade menuen på et vilkårligt tidspunkt tryk “Selector“.



### 3.1.6.1. Informationservice

Som navnet “Informationservice” antyder det, giver den information. Typen af information, du får, afhænger af den aktuelt aktive applikation. Så når du som eksempel åbner menuen i Audio, får du en anden information end i Bøger.

Hvis du vil gentage en specifik annoncering så tryk “Rec“ for at gå op igen. Tryk “Mode“ for at gå ned. For at stoppe Informationservice tryk “Selector” en gang, og vent på, at al information er blevet annonceret.

### 3.1.6.2. Lokale indstillinger

I Lokale indstillinger kan du lave indstillinger for den aktuelt aktive applikation. For eksempel har du i Lokale indstillinger for applikationen “Audio” indstillinger, som påvirker Audio. For eksempel tilfældig afspilning, læsehastighed for tekstfiler med mere.

Du kan gå ned i listen over indstillinger med “Mode”, indtil du kommer til den sidste indstilling. Tryk “Rec“ for at gå op igen. Hvis du har nået en indstilling, du gerne vil justere, så tryk “Højre pil“ eller “Venstre pil“ for at vælge imellem de forskellige parametre. Ændringerne gemmes automatisk. For at forlade Menu’en blot tryk “Selector“.

### 3.1.6.3. Grundlæggende indstillinger

Grundlæggende indstillinger influerer ikke kun på den aktuelt aktive applikation. Her kan du udføre generelle indstillinger, for eksempel indstilling af tid og dato, eller ændre hastigheden på alle meddelelser. Du kan gå ned i listen over indstillinger med “Mode”, indtil

du kommer til den sidste indstilling. Tryk "Rec" for at gå op igen. Hvis du har nået en indstilling, du gerne vil justere, så tryk "Højre pil" eller "Venstre pil" for at vælge imellem de forskellige parametre. Ændringerne gemmes automatisk. For at forlade Menu'en blot tryk "Selector".

*Bemærk:* Yderligere indstillinger via computer kan gøres i en speciel fil i Milestones interne hukommelse. Du kan finde mere om dette emne i "Tilpasning via CONFIG MILESTONE.TXT" i denne manual.

### 3.1.7. Oversigt over genveje for generelle funktioner

Funktion	Betjening	Akustisk tilbagemelding
Tænd for Milestone 312	"Play"	Applikation
Vælg applikation	"Selector"	Applikation
Forøg lydstyrke	"Mode" + "Højre pil"	"Lydstyrke op" (i pausetilstand)
Formindsk lydstyrke	"Mode" + "Venstre pil"	"Lydstyrke ned" (i pause tilstand)
Skift læsehastighed (under afspilning)	"Selector" + "Højre" eller "Venstre pil"	Ingen. Hastigheden ændrer sig blot.
Lås tastaturet	"Mode" + "Rec"	"Tastatur låst"
Lås tastaturet op	"Mode" + "Rec"	"Tastatur aktivt"
Åbn menu	"Mode" for 1.5 sekund	Informationsservice starter
Forlad menu	"Selector"	Kort biplyd

## 3.2. Datahåndtering via computer

Inden du kan lytte til dine musikfiler, tekst eller bogfiler, skal du have indholdet kopieret til Milestones SD kort eller den interne hukommelse. Du kan overføre filerne fra din computer til Milestone 312 via det medfølgende USB kabel, og opbygge din egen mappestruktur til at organisere dine filer. De efterfølgende beskrivelser forklarer i detaljer, hvorledes dette gøres.

### 3.2.1. M312 drev på din computer

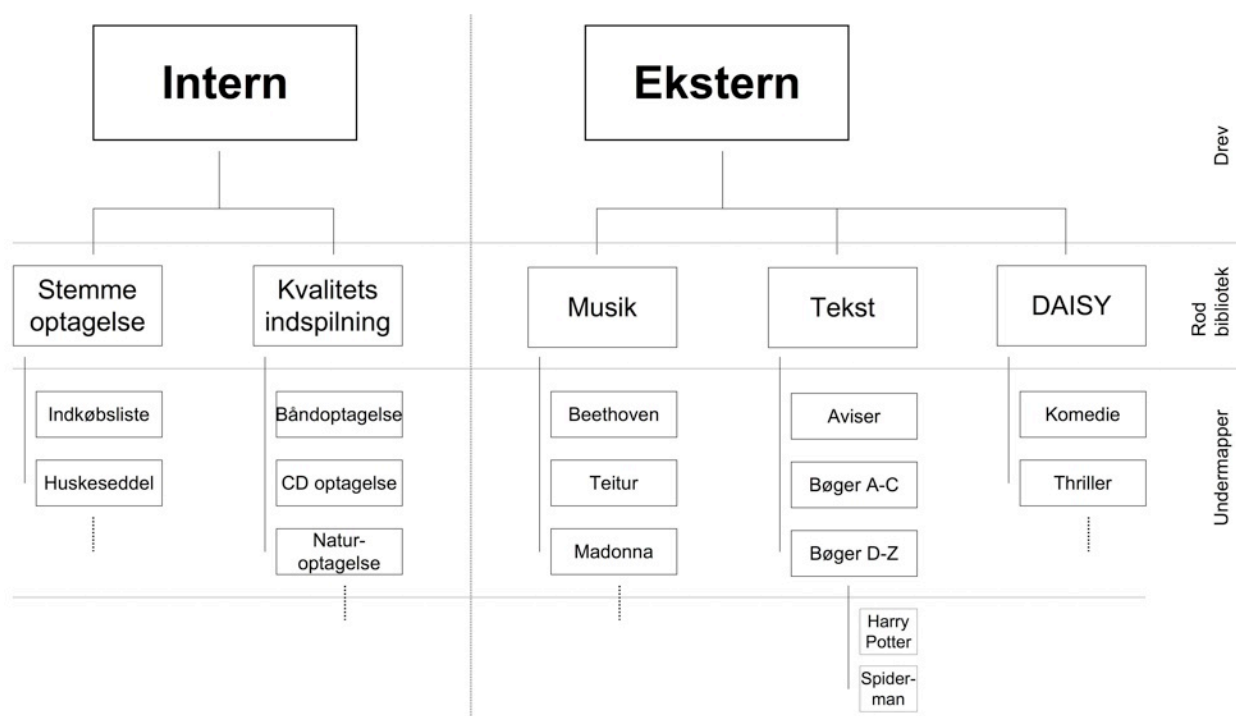
Tilslut Milestone 312 fysisk til din computer via det medfølgende USB kabel som beskrevet under "USB tilslutning til computeren" i denne manual. Milestone's hukommelser vises som yderligere drev på din computer. Et drev har navnet "M312". Det er den interne hukommelse på 1Gb . Heraf er 740 MB tilgængelig for brugeren. Det andet drev er SD kortet, som er sat ind i din Milestone 312. Dets navn afhænger af SD kortet. Vær opmærksom på, at kun den interne hukommelse vises, hvis der ikke er sat noget SD kort i din Milestone 312.

Når du er færdig med overførslen, så fjern Milestone 312 og SD kortet korrekt fra din computer.

### 3.2.2. Opret en mappestruktur via computer

I den interne eller eksterne hukommelse på Milestone 312 kan du oprette en struktur af mapper og undermapper til at indeholde din musik, stemmeoptagelser med mere. Hvor mange mapper, du opretter, og hvorledes du vil navngive disse, er helt op til dig. Vær venligst opmærksom på, at din Milestone 312 allerede kan have nogle forudinstallerede

mapper. Disse mapper er blot en forslag til en mulig mappestruktur. Du kan blot slette eller omdøbe disse mapper, hvis du ikke kan bruge disse forudinstallerede forslag.



I grafik vises et eksempel på en mappestruktur. Der er tre forskellige hierakiske typer. Den højeste er "Drev", som inkluderer både den interne og eksterne hukommelse, som vises, når Milestone 312 er tilsluttet til en computer. Når du åbner et af drevene, kommer du til niveau 2 "Rodbiblioteket". Her kan du oprette din hovedmapper som foreksempel "Musik", "Bøger" med mere. Den sidste hierakiske type er "Undermapper". Disse er mapper inden i hovedmapper. Undermapper kan i integrere andre undermapper i det uendelige, og som følge heraf indeholde flere niveauer.

indtast et navn for hver mappe og undermappe. Dette er en nem måde til senere at navigere din struktur på Milestone 312, fordi den vil annoncere disse navne.

Med denne mulighed for frit at oprette en mappestruktur, kan du designe et lagersystem, som passer dig, og som giver dig mening.

**Bemærk:** Der er applikationer, som automatisk opretter sine egne mapper. For eksempel opretter Radio mappen "Radio".

### 3.2.3. Downloade eller slette filer i mappestrukturen

#### 3.2.3.1. Download via computer

Du kan hente forskellige typer filer ned til Milestone 312. For eksempel tekstfiler, musikfiler, bogfiler med mere. Blot kopier filen fra din computer, og sæt den ind i den foretrukne mappe eller rodbiblioteket på Milestone 312. Vær sikker på, at der er nok hukommelse på dit SD kort eller i den interne hukommelse på Milestone 312 til i det mindste at dække størrelsen af data, du vil placere her.

Generelt er download til Milestone 312 meget enkelt. Mens iagttag venligst følgende regler og tips:

#### Download stor datamængde til den eksterne hukommelse:

En stor musik eller bogsamling har brug for en stor hukommelseskapacitet, så kopier den til SD hukommelseskortet, og brug den begrænsede interne hukommelse til for eksempel stemmeoptagelser.

### **Udtræk en musik CD på din computer, inden den kopieres til Milestone 312:**

I applikationen "Audio" afspiller Milestone 312 filer i formatet MP3, AAC, WMA eller WAV, og tekstfiler i TXT. Du kan kopiere disse filer direkte til Milestone 312. Men et kommercielt musikalbum på CD skal du konvertere til et af de ovennævnte formater, inden du kan afspille den på Milestone 312. Når du indsætter CD'en i din computer, opretter den sit eget format, som ikke direkte kan anvendes af Milestone. Det er derfor, at du først skal udtrække CD'en med et program som for eksempel CDex, Windows Media Player, iTunes med mere. Dette er den normale proces til at gemme musik CD'er på computeren. De omtalte programmer konverterer musikspor til et valgbart størrelsereducerende format.

### **Gemme en bog i sin egen mappe:**

I applikationen "Bøger" læser Milestone 312 DAISY 2.02 bøger, Audible AA og AAX bøger og NLS bøger. Gem venligst hver bog i sin egen mappe. Dette hjælper dig med at organisere din bøger korrekt, da en bog ofte indeholder hundrede eller endog tusinder af filer.

#### **3.2.3.2. Sletning via Computer**

Ud over enkle slettefunktioner direkte i Milestone 312, kan du også slette filer via din computer. Gør det på samme måde, som når du sletter en fil eller adskillige filer på din computer.

*Bemærk:* Hvis du sletter filer på din Milestone 312 via en Mac computer, skal du tømme skraldespanden bagefter. Ellers bliver filerne ikke rigtigt fjernet, men kun deres link bliver slettet.

Når du er færdig med at hente filer, så afbryd korrekt forbindelsen imellem Milestone 312 og din computer.

## **4. Grundlæggende applikationer**

Dette kapitel beskriver, hvorledes de 3 standard applikationer, som er inkluderet i den grundlæggende version af Milestone 312, håndteres. Hovedapplikationen "Audio" kombinerer 3 funktionaliteter: musikafspilning, tekstlæsning og stemmeoptagelse. Applikationen "Bøger" åbner en verden af digitale lydbøger for dig. Den understøtter DAISY, Audible og NLS bøger. Den tredje applikation "Alarm" er et nemt at bruge alarmur, som sikrer, at du kommer rettidigt op hver morgen.

### **4.1. Audio**

Applikationen "Audio" er en multifunktions afspille og optage applikation med et bredt område af brugbare filformater. I Audio kan du lytte til din musiksamling, eller du kan læse en tekstfil, du har kopieret til din Milestone. Så Audio kombinerer funktionaliteten af en musikafspiller og en tekst til tale afspiller. Yderligere er det en optager. Du kan optage din egne stemmemeddelelser med den integrerede mikrofon, eller du kan oprette højkvalitetsoptagelser fra koncerter eller møder ved brug af en ekstern mikrofon. Alle filer, som benyttes af Audio, kan arkiveres i en frit konfigurerbar og tilgængelig mappestruktur, som du kender det fra din computer. Mappestrukturen kan laves på en computer via USB forbindelse.

### 4.1.1. Generelle funktioner i Audio

Vær sikker på, at du er i applikationen "Audio". Følgende funktioner er generelle funktioner for Audio. Så lige meget hvad du ellers gør i Audio, er disse funktioner til stede.

#### 4.1.1.1. Mappenavigering i Audio

Audio giver dig fri navigering igennem mappestrukturer i den interne hukommelse eller på SD hukommelseskortet. Navigering er meget enkel. Du skal forestille dig at have 4 trykknapper omkring "Play" knappen som et navigeringskryds. Med "Rec" går du op til det næste højere niveau. Med "Mode" kan du nå det næste lavere niveau. Så den lodrette flytning udfører du med "Rec" og "Mode". Den vandrette flytning på et niveau gør du med de to piletaster.

*Eksempel:* Lad os antage, at der er indsat et SD kort med to mapper, "Musik" og "Tekst". I mappen "Musik" finder du undermapperne "Rock", "Pop" og "Klassisk". I "Tekst" finder du "Aviser" og "Kærlighedshistorier". Når Milestone er aktiveret og placeret i applikationen "Audio", trykker du "Rec", indtil du hører en kort biplyd, og M312 siger enten "Internal hukommelse" eller "Ekstern hukommelse". "Intern hukommelse" er den 1 GB store interne hukommelse i Milestone 312, og "Ekstern hukommelse" er SD kortet, som er sat ind i Milestone. Hver gang, du trykker "Rec", skifter du drev, og kommer automatisk ind i roden af biblioteket. Så i tilfælde af, at du er i den interne hukommelse, så tryk "Rec" en gang til for at skifte til SD kortet. Benyt piletasterne for at skifte imellem mapperne "Musik" og "Tekst". Vælg "Tekst", og gå ind i mappen med "Mode". Du vil høre en tonesekvens "høj tone - lav tone". Denne tonesekvens signalerer, at du er gået ind i mappen, og dermed er gået et niveau ned. Milestone vil nu oplæse den første undermappe i alfabetisk rækkefølge, i dette tilfælde "Musik". Men vort mål i dette tilfælde er at finde en tekstfil i mappe "Kærlighedshistorier". Så tryk "Højre pil" knappen, og Milestone hopper til mappen "Tekst". Gå ned med "Mode". Du hører tonesekvensen "høj tone - lav tone", og du er kommet til undermappe niveauet for mappen "Tekst". Milestone 312 går til den første mappe i alfabetisk rækkefølge, i dette tilfælde den ønskede mappe "Kærlighedshistorier", og læser dens navn. Gå ind i den med "Rec", og du kan vælge den ønskede tekstfil med pileknapperne.

*Tips:* Når du har en stor mængde af filer eller mapper i rodbiblioteket eller i en mappe, har du mulighed for at hoppe til den sidste eller første fil eller mappe. Derfor tryk og hold "Højre pil" og yderligere tryk "Play" for at komme til den sidste fil, eller tryk og hold "Venstre pil" og yderligere "Play" for at hoppe til den første fil.

#### 4.1.1.2. Slette filer på Milestone 312

Milestone 312 sætter dig i stand til at slette filer direkte uden opkobling til en computer. Der er to følgende muligheder til stede for at slette filer:

- |                    |  |
|--------------------|--|
| Slet en fil:       | Afspil filen, du ønsker at slette. Mens meddelelsen afspilles, så tryk og hold nede "Mode" knappen, og tryk yderligere kort på "Play" knappen. Filen slettes, når du slipper knapperne. En meddelelse kan også slettes i op til 10 sekunder, efter at afspilningen er stoppet. |
| Slet i en retning: | Trykkes tre-knap kombinationen "Mode", "Play" og "Højre pil" eller "Mode", "Play" og "Venstre pil" slettes alle filer i den aktuelle mappe i en retning. Tre-knap kombinationen skal være trykket for to sekunder. Sletning vil inkludere den fil, som afspillemarkøren er     |

placeret på, når kommandoen gives. Et langt lydssignal signalerer starten på sletningen. Slettelyden signalerer slut på sletningen.

*Bemærk:* Denne funktion er kun mulig, når der holdes pause.

#### 4.1.1.3. Indstilling af mapper

Der vil være visse steder i din mappe struktur, du gerne vil besøge ofte for eksempel mappen med din indkøbsliste eller mappen med din foretrukne musik. Du kan altid skridt for skridt gå igennem hele mappestrukturen for at komme dertil, eller du kan oprette direkte hop til disse placeringer - det være sig i den interne hukommelse eller på SD hukommelseskortet.

Indstillingen af sådanne genveje er lige ud af landevejen. Du kan vælge imellem 5 genveje. For at sætte en gå ind i den relevante mappe med "Mode". Tryk kontinuert "Selector" plus en af de 5 knapper på forsiden. Efter 3 sekunder annoncerer Milestone 312 placeringen, hvilket betyder, at den nu er gemt som en mappe, der hører til denne knap.

For at kunne hoppe til denne mappe fra et vilkårligt sted skal du blot kort trykke "Selector" samt den tilsvarende knap, og du vil se, at du nu befinder dig i denne mappe.

*Bemærk:* Det er muligt, at din Milestone 312 har 5 forudinstallerede mapper, som direkte kan vælges ved brug af genveje. Selvfølgelig kan du igen ændre destinationsmappen for disse genveje.

#### 4.1.1.4. Stemmenavngivning af mapper

Ud over at læse navnet på en mappe med Milestone's tekst til tale konverter, kan du også navngive mapperne med din stemme direkte på Milestone 312. For at starte optagelsen af et navn så gå ind i den relevante mappe med "Mode". Tryk og hold "Rec", og efter et klik så tryk yderligere "Mode" kontinuert. Milestone annoncerer "mappe", og derefter kan du starte med at indtale dit personlige navn for mappen. Når du er færdig med at indtale, så slip begge knapper, og du vil høre lydsekvensen "høj tone - lav tone". Den nye stemmeetikette annonceres næste gang, du kommer til denne mappe. Et optaget mappenavn kan til ethvert tidspunkt ændres ved at optage et nyt. For helt at fjerne en selvindspillet mappenavn skal du slette filen "FOLDER.NAM" i den pågældende mappe via computeren.

*Hint:* Hvis du ønsker at stemmenavngive et SD hukommelseskort, kan du gøre dette med samme procedure. Gå til det højeste mulige niveau, og vælg "Ekstern hukommelse". Fortsæt nu på samme måde, som da du navngav en normal mappe. Fra nu af vil din annoncering komme, når du sætter hukommelseskortet i Milestone 312.

*Bemærk:* Når en mappe har et skriftligt navn og en stemmeetikette, vil stemmeetiketten blive læst op.

#### 4.1.1.5. Hurtigt hop

Hurtigt hop er en funktion til at navigere inden i en fil. Den er tilgængelig i Audio applikationen under afspilning af en fil. Hurtigt hop er specielt brugbar i længere filer. Den åbner op muligheden for at hoppe til en bestemt position. Tryk og hold derfor "Selector", og tryk yderligere på "Play". Denne kombination starter Hurtigt hop, og lader Milestone 312 hoppe til midtvejs i den aktuelle fil.

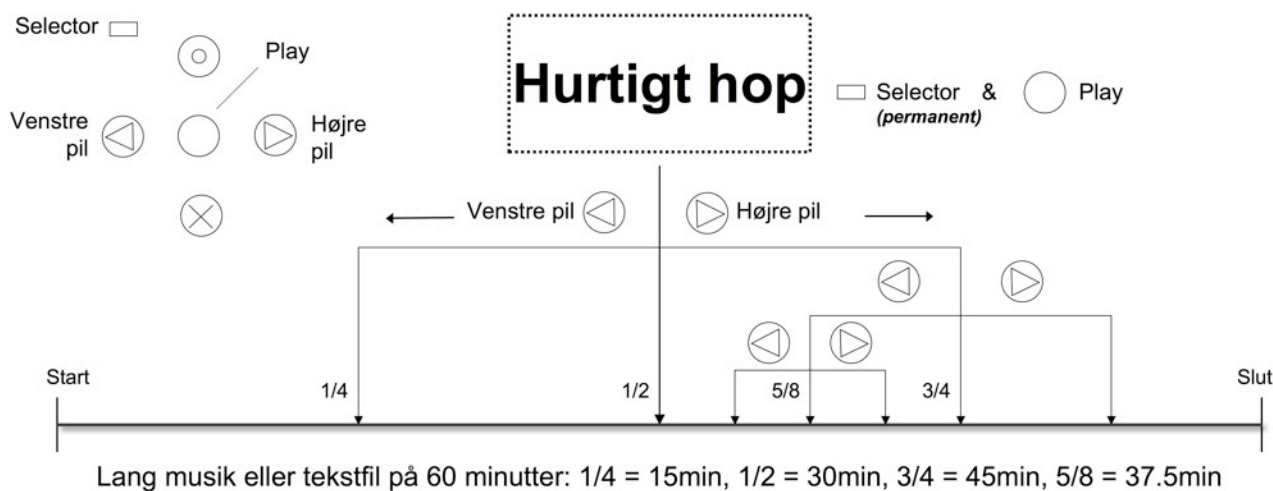
Du forbliver i Hurtigt hop tilstanden lige så længe du bliver ved med at holde "Selector". Så bliv ved med at holde "Selector", hvis du yderligere vil opdele filen. Med "Venstre pil" kan du nu hoppe til midten af den første halvdel, som er 25% af hele filen. Eller du trykker "Højre pil", og hopper til midten af den anden halvdel, som er 75% af filen. Lad os antage,



at du trykke "Højre pil". Hvis du bagefter trykker "Venstre pil" kommer du til 62,5%, så igen midten imellem 50% og 75%. Du kan gentage denne procedure, indtil du er kommet til det ønskede punkt. Efter hvert hop i Hurtigt hop tilstanden starter oplæsningen med det samme for at informere dig om, hvor du er henne.

Hvis du har lavet en fejltagelse, og vil starte forfra, skal du blot trykke "Play", og du er igen kommet til midten af filen. Men du skal være klar over, at "Selector" skal holdes nede igennem hele processen. Slippes "Selector" stopper Hurtigt hop tilstanden, og der fortsættes ved den aktuelle position.

**Bemærk:** Vær venligst opmærksom på, at Hurtigt hop kun starter under afspilning af en fil. Hvis der ikke afspilles nogen fil, anvendes "Selector" og "Play" til at gå direkte ind i en mappe, som beskrevet under "Indstilling af mapper".



#### 4.1.2. Afspil en musikfil

Audio indeholder en højkvalitets musikafspiller, som kan afspille følgende musikformater:

Format	Beskrivelse
<b>MP3</b>	Mest populær komprimeret digital audio fil.
<b>AAC</b>	Komprimeret digital audio fil anvendt i iTunes.
<b>WMA</b>	Windows Media Audio: Komprimeret digital audio fil anvendt i Windows Media Player.
<b>WAV</b>	Digitalt audio filformat, meget stor størrelse.

For at lytte til en musikfil skal du være sikker på at være i applikationen "Audio".

Vælg en musikfil, som beskrevet under "Mappenavigering i Audio". Musikfiler starter afspilning automatisk, hvis du vælger dem. Tryk "Play" i midten af tastaturet for at holde pause i en musikfil. Hvis du igen trykke "Play", vil afspilningen fortsætte. Med pileknapperne kan du hoppe fra en fil til en anden. Hvis du bliver ved med at holde en pileknap trykket, kan du bruge den at spole hurtigt frem eller tilbage i en musikfil. Så hvis du bliver ved med at trykke "Højre pil", vil den spole hurtigt fremad efter omkring et sekund. Spolehastigheden forøges, jo længere du bliver ved med at trykke knappen. Når

du bliver ved med at trykke "Venstre pil", vil den spole tilbage efter samme retningslinjer. Lige så snart du slipper pileknappen, forsætter den normale afspilning.

Tips: I Lokale indstillinger for Audio kan du aktivere tilfældig afspilning. Allererst skal du gå ind i mappen med de filer, du ønsker at afspille tilfældigt. Åbn Lokale indstillinger, og vælg "Ja" for tilfældig afspilning. Milestone 312 opretter en speciel fil "RANDOM.YES" i mappen. Hver gang, du starter afspilning med "Play" i denne mappe, vil Milestone tilfældigt afspille alle filer i denne mappe og dens undermapper, indtil du igen trykker "Play".

### 4.1.3. Afspil en tekstfil

Audio har en tekst til tale afspiller, som sætter dig i stand til at læse tekstfiler i TXT. Milestone 312 bruger den populære tekst til tale syntese fra Acapela, som indeholder en stor samling af forskellige sprog og stemmer.

Vær klar over, at når du vælger en tekstfil, vil du først høre navnet på filen. Ved at trykke "Play" starter du læsningen af filen. Ud over denne forskel kan du håndtere en tekstfil på samme måde som en musikfil. Tilsvarende kan du hoppe til den næste henholdsvis forrige fil med pileknapperne, og anvende pausefunktionen med "Play". Hvis du trykker og holder en pileknap under afspilning af en fil, kan du også få en slags hurtig frem eller tilbagespoling af tekstfilen. Du kan høre et klik med periodiske tidsintervaller. Ved hvert klik hopper du et skridt i filen. Hvor stort et sådant skridt er, kan du vælge ved at trykke "Rec" eller "Mode" under afspilning. Du kan vælge imellem "Skærm" (som er omkring 25 linier), "Afsnit" eller "Sætning".

Ud over dit eget sprog, kan Milestone 312 også oplæse tekstfiler i andre sprog og stemmer. Dette gøres ved at åbne Lokale indstillinger i menuen, og gå til indstillingen "Sprog". Ved at skifte sprog (og stemmer) med pileknapper kan Milestone 312 også skifte meddelelserne til det pågældende sprog.

I tilfælde af, at du gerne vil tilføje yderligere sprog og stemmer til din Milestone 312 bedes du gå til support området på [www.bones.ch](http://www.bones.ch).

Bemærk: Når du læser en tekstfil, og ændrer læsehastigheden, vil Milestone huske dette. Så når du næste gang starter en tekstfil, tager læsehastigheden over. Ud over at anvende genvejen, kan du også justere læsehastigheden for en tekstfil i Lokale indstillinger for Audio.

### 4.1.4. Optager

Audio indeholder en stemmeoptager, som giver dig mulighed for at optage stemmemeddelelser over den integrerede mikrofon. Herved kan du oprette indkøbslister, huske at gøre lister, interviews, optage adresser og telefonnumre med mere. For højkvalitetsoptagelser kan du tilslutte en ekstern mikrofon og anvende forskellige optageindstillinger til at opnå de bedste resultater.

#### 4.1.4.1. Optag en kort stemmemeddelelse

For at optage en kort stemmemeddelelse tryk "Rec", og hold den under optagelse. Et kort klik signalerer, at optagelsen starter. For at stoppe optagelsen slip "Rec" igen.

#### 4.1.4.2. Optag en kontinuerlig stemmemeddelelse

Som alternativt til at holde "Rec" trykket hele tiden under en optagelse kan du starte en kontinuerlig optagelse. Tryk og hold "Rec" knappen, og tryk derefter yderligere "Play" efter et kort klik. Milestone 312 vil kvittere for start af kontinuerlig optagelse med lydsekvensen "lav tone - høj tone". For at afslutte den kontinuerlige optagelse trykkes blot "Rec" knappen

igen. Enheden vil kvittere for slut på kontinuerlig optagelse med den modsatte lydsekvens "højfrekvent-lavfrekvent". Yderligere kan kontinuerlig optagelse sættes på pause med "Play", og igen fortsætte med yderligere tryk på "Play".

#### **4.1.4.3. Lagerplacering for stemmemeddelelser**

Milestone 312 gemmer stemmemeddelelser på det sted, du befinder dig - det være sig et eller andet sted i den interne hukommelse eller på SD hukommelseskortet.

I tilfælde af, at du anvender en mappestruktur, skal du først gå ind i den ønskede mappe, og derefter optage stemmemeddelelsen. Vær sikker på, at du virkelig går ind i mappen. Naviger derfor til den ønskede mappe, og gå ind i den med "Mode". Du hører lydsekvensen "høj tone - lav tone" Du er nu inden i mappen, og du kan optage din meddelelse.

Det er også muligt at blande stemmemeddelelser sammen med andre filer i en mappe. Men vær venligst opmærksom på, at Milestone 312 behandler stemmemeddelelser anderledes end andre filer. Efter en musik eller tekstfil fortsætter Audio afspilning. Efter en stemmemeddelelse stopper Audio afspilning.

*Tips:* Audio giver dig mulighed for at sætte genveje til 5 mapper, som du specielt vil anvende som mapper for optagelser. Så disse mapper kan du umiddelbart gå ind i, hvor som helst du befinder dig i Audio. Mere om dette emne kan du finde under "Indstilling af mapper".

#### **4.1.4.4. Lyt til en optaget stemmemeddelelse**

For at lytte til en stemmemeddelelse tryk "Play" efter optagelse. Hvis du har adskillige meddelelser, så anvend pileknappen til at vælge en stemmemeddelelse.

#### **4.1.4.5. Intern optagelse**

Som standard optager Milestone 312 ved brug af den interne mikrofon. Den er optimeret for stemmeoptagelser, og filtrerer generende baggrundsstøj fra. Så du kan endog foretage optagelse i en bus, bil eller flyvemaskine. For bedst muligt resultat tal med normal lydstyrke, og hold enheden cirka 10 cm (4 tommer) fra din mund. Den integrerede mikrofon er placeret i det øverste venstre hjørne tæt ved det lille røde lys. Optagelser ved brug af den integrerede mikrofon gemmes som MP3 filer med en 64 kbps kvalitet.

#### **4.1.4.6. Ekstern optagelse**

I tilfælde af, at du tilslutter en ekstern mikrofon eller et audiokabel, som beskrevet under "Ekstern mikrofon og linieindgang", skifter Milestone 312 automatisk fra intern mikrofon optagelse til ekstern optagelse. Håndteringen er på samme måde som ved intern optagelse, men kvaliteten forøges, og du kan foretage justeringer under Lokale indstillinger til at forbedre dine optagelser. Inden du foretager en ekstern optagelse, bedes du åbne Lokale indstillinger. Vær sikker på, at kilden for optagelse er sat korrekt. Gå derfor til den første indstilling, som er "Optagekilde". Her kan du vælge "Ekstern mikrofon" for tilslutning af en ekstern mikrofon. Milestone's integrerede forstærker vil levere spænding til stikket. Eller du kan vælge "Linieindgang" for at optage fra en ekstern audiodkilde. Denne tilstand er uden spænding på stikket.

For at udføre yderligere justeringer til dine optagelse bedes du venligst gå ned i listen i Lokale indstillinger. I den næste indstilling "Optage omgivelser" kan du vælge imellem en af de forudindstillede profiler, eller du kan vælge imellem en af de 3 brugerprofiler. Brugerprofilerne kan du selv justere. Derfor brug flere indstillinger, som er "Optagekvalitet",

“Kanaler”, “Optagelydstyrke” og “Støjfilter”. For forudindstillede profiler som for eksempel “Studio” er værdierne for de ovennævnte indstillinger faste.

*Tips:* Støjfilter klipper baggrundsstøj fra, og gør det muligt at foretage stemmeoptagelser i busser og tog.

*Tips:* Eksterne optagelser kan kontrolleres under optagelse ved brug af hovedtelefoner.

*Bemærk:* Vær venligst opmærksom på, at en tilsluttet ekstern mikrofon eller audiokabel åbner for specielle indstillinger i Lokale indstillinger for Audio. Juster kun “Optage kilde” til “Ekstern mikrofon”, når der anvendes en ekstern mikrofon (uden forforstærker). Denne justering leverer spænding på stikket, og kan skade enheder, som ikke har behov for spænding.

#### 4.1.5. Oversigt over genveje i Audio

Funktion	Betjening	Akustisk tilbagemelding
Afspil / Pause	“Play”	-
Gå til næste fil eller mappe	“Højre pil”	-
Gå til forrige fil eller mappe	“Venstre pil”	-
Gå ned, gå ind i en mappe	“Mode”	“Høj tone - lav tone”
Gå op, forlad en mappe	“Rec”	“Lav tone - høj tone”
Fremadspoling	“Højre pil” (tryk og hold)	-
Tilbagespoling	“Venstre pil” (tryk og hold)	-
Hop til sidste fil	“Højre pil” + “Play”	-
Hop til første fil	“Venstre pil” + “Play”	-
Kort optagelse	“Rec” (tryk og hold)	“Klik”
Start kontinuerlig optagelse	“Rec” + “Play”	“Lav tone - høj tone”
Pause / fortsæt en kontinuerlig optagelse	“Play” (under kontinuerlig optagelse)	Kort biplyd
Slut kontinuerlig optagelse	“Rec”	“Høj tone - lav tone”
Hurtigt hop	“Selector” + “Play”.	"Hurtigt hop"
Slet aktuel fil	“Mode” + “Play”	Slettelyd
Slet alle filer i en retning	“Mode” + “Play” + “Højre pil” eller “Venstre pil”	Lydsignal for start af sletning, og slettelyd ved slut
Stemmenavngivning af aktuel mappe	“Rec” + “Mode” (tryk og hold)	Start af optagelse med “Mappe”, og slut med “høj tone - lav tone”
Indstilling af mappe	“Selector” + “en knap på forsiden”	Navn på mappe / placering

## 4.2. Bøger

Applikationen “Bøger” læser intelligente lydbøger for eksempel i DAISY format. Den enestående forskel i forhold til konventionelle lydbøger er muligheden for omfattende navigering. Dette gør det muligt for dig at flytte rundt i en bog med adskillige navigeringsmuligheder. Det er muligt at anvende følgende formater i Bøger:

Bogtype	Beskrivelse
<b>DAISY 2.02</b>	DAISY står for Digital Accessible Information System. Det er et format for digitale lydbøger med omfattende navigering. Mere information om DAISY kan du finde på <a href="http://www.daisy.org">www.daisy.org</a> .
<b>Audible AA &amp; AAX</b>	Audible.com er en populær internetudbyder af indtalt audio underholdning, information og uddannelsesprogrammering.
<b>NLS (for U.S.)</b>	NLS står for National Library Service, og er en stor udbyder af lydbøger i USA.

### 4.2.1. Start og pause en bog

Vær sikker på, at du er i applikationen “Bøger”.

Tryk “Play” knappen i midten af tastaturet for at starte oplæsningen af en bog. En knitrende lyd signalerer, at søgeprocessen er startet. Milestone 312 kigger efter bøger på SD hukommelseskortet og i den interne hukommelse. Den starter med den første bog, den finder.

For at holde en pause i afspilningen af bogen tryk igen “Play”. For at vælge imellem mulige bøger se venligst under “Vælg en bog”.

### 4.2.2. Navigere en bog

I stedet for at lytte til hele bogen fra start til slut har du mulighed for at navigere en bog. Afhængigt af hvilken slags bog, du lytter til, er der forskellige muligheder for navigering. Du finder en liste over alle muligheder neden under.

Du kan anvende “Rec” og “Mode” til at checke hvilke slags navigeringsmuligheder, der findes. Tryk “Rec” for at gå op i listen, og “Mode” for at gå ned i listen.

Lad os antage, at du går til muligheden “Frase hop”. Du kan nu anvende pileknapperne til at navigere frase for frase. Så hvis du trykker “Venstre pil”, hopper du tilbage til starten på den aktuelle frase. Hvis du trykker den to gange, hopper du til starten af den forrige frase og så videre. Hvis du anvender “Højre pil”, går du frem til næste frase. Hvis du trykker den to gange, hopper du 2 fraser fremad. Så ved hvert eneste valg, kan du anvende pileknapper til at navigere eller udføre et valg.

Vær venligst opmærksom på, at de fleste bøger ikke har alle navigeringsmulighederne. Antallet af mulige navigeringsmuligheder afhænger af typen af bogen, samt hvorledes den er redigeret.

Navigeringsmuligheder	Beskrivelse
<b>Frase hop</b>	Hop til næste eller forrige frase ved brug af pileknapperne. En frase er den mindste navigeringsmulighed, og kan for eksempel svare til en sætning. Den nøjagtige definition afhænger af, hvorledes bogen blev publiceret.

Navigeringsmuligheder	Beskrivelse
<b>Tidshop</b>	Hop 2 minutters læsning i den ønskede retning ved brug af pileknapperne. Du kan justere længden af tidshoppet i Lokale indstillinger.
<b>Start på bog / slut på bog</b>	Hop til henholdsvis start eller slut på bogen ved brug af pileknapperne.
<b>Bogmærker</b>	Vælg tidligere indsatte bogmærker ved brug af pileknapperne.
<b>Boghylde</b>	Rul imellem tilgængelige bøger ved at trykke højre eller venstre pileknop. Tryk "Play" for at starte en bog.
<b>Aktiver automatisk slukketid</b>	Aktiver dvaletid ved at trykke "Højre pil" knappen. Ved at trykke "Venstre pileknop" deaktiveres dvaletiden. Med dvaletid aktiveret, vil Milestone 312 stoppe afspilningen efter den ønskede tid. Derefter venter den i 10 minutter. Hvis der derefter ikke sker noget, slukker den selv. Læsepositionen gemmes automatisk.
<b>Sæt automatisk slukketid</b>	Vælg, hvor længe Milestone 312 skal forblive aktiv, inden dvaletiden slukker for den. Anvend pileknapperne til at justere varigheden.
<b>Side hop</b>	Hop til næste eller forrige side ved brug af pileknapperne. For at gå direkte til en ønsket side tryk og hold "Selector", og indtast derefter sidenummeret med "Venstre pil", "Play" og "Højre pil". Med hvert tryk på "Venstre pil" vælger du imellem trecifrede tal: 100, 200, 300 osv. Med "Play" kan du nå de to cifrede tal 10 til 90, og med "Højre pil" kan du vælge imellem de enkelte cifre fra 1 til 9. Når du har sammensat et sidenummer, kan du slippe "Selector" for at komme til den ønskede side.
<b>Første niveau (Kapitel)</b>	Hop til næste eller forrige hovedkapitel ved brug af pileknapperne. For eksempel fra kapitel 1 til kapitel 2.
<b>Andet niveau</b>	Hop til næste eller forrige underkapitel ved brug af pileknapperne. For eksempel fra kapitel 1,2 til kapitel 1,3.
<b>Tredje niveau</b>	Hop til næste eller forrige tredje niveau underkapitel ved brug af pileknapperne. For eksempel fra kapitel 1.2.1 til kapitel 1.2.2.
<b>Fjerde niveau</b>	Hop til næste eller forrige fjerde niveau underkapitel ved brug af pileknapperne. For eksempel fra kapitel 1.2.1.1 til kapitel 1.2.1.2.
<b>Fodnote hop</b>	Hop til næste eller forrige fodnote ved brug af pileknapperne.
<b>Marginaler hop</b>	Hop til næste eller forrige marginal bemærkning ved brug af pileknapperne. Marginalier er tekstdele i rammer eller separate kolonner.
<b>Oversigt</b>	Hop til tidligere brugte positioner i en bog med pileknapperne. Milestone kan huske de sidste 15 steder, hvor du lyttede til en bog.

### 4.2.3. Vælg en bog

Såfremt du har flere bøger gemt på dit SD hukommelseskort, kan du løbe igennem disse bøger med navigeringsvalget "Boghylde".

Tryk "Rec" eller "Mode", indtil du hører "Boghylde". Med pileknapperne kan du nu vælge en bog. Alle bøger af typen DAISY 2.02, Audible og NLS listes. Tryk "Play" for at starte den ønskede bog. Vær venligst opmærksom på, at efter dette valg skifter enheden automatisk til valget "Frase hop".

### 4.2.4. Opret og slet et bogmærke

For at sætte et bogmærke tryk "Rec" i 2 sekunder. Milestone 312 annoncerer "Bogmærke sat", og nummeret på bogmærket. Du kan oprette et bogmærke under afspilning af en bog såvel som i pause tilstand.

Bogmærker gemmes altid direkte i bogen. Fordelen er, at bogmærker altid klart er tildelt til en bog, når der arbejdes med flere bøger på adskillige hukommelseskort. Du kan indsætte op til 120 bogmærker per bog.

For at navigere fra et bogmærke til et andet så gå til navigeringsvalget "Bogmærke". Tryk derfor "Rec" eller "Mode", indtil du hører "Bogmærke". Med pileknapperne kan du hoppe imellem bogmærkenumrene, du har oprettet.

Bogmærker aktiveres i denne rækkefølge, som de findes i bogen, og ikke i den kronologiske rækkefølge, de blev sat ind. Det har den fordel, at når du vælger bogmærker, flytter du igennem bogen i læseretning.

For at slette et valgt bogmærke skal du pause afspilning. Tryk og hold "Mode", og tryk derefter yderligere "Play".

### 4.2.5. Oversigt over genveje i Bøger

Funktion	Betjening	Akustisk tilbagemelding
Afspil / Pause	"Play"	-
Gå til næste del	"Højre pil"	-
Gå til forrige del	"Venstre pil", hvis det gøres indenfor 3 sekunder efter start af afspilning	-
Indsæt bogmærke	"Rec" for minimum 2 sekunder	"Bogmærke sat"
Slet bogmærke	"Mode" + "Play"	"Bogmærke slettet"
Slette alle bogmærker	"Mode" + "Play" + "Rec"	"Alle bogmærker slettet"
Gå til næste højere navigeringsvalg	"Rec"	Navn på navigeringsvalget
Gå til næste lavere navigeringsvalg	"Mode"	Navn på navigeringsvalget

## 4.3. Alarm

Alarm er en nem måde at håndtere et alarmur, så du kan være sikker på hver morgen at komme op til det rigtige tidspunkt. Yderligere kan du spørge på tid og dato. Alarm er struktureret som en liste. Du kan gå op i listen over indstillinger med "Rec" knappen og ned med "Mode" knappen. Du vælger den ønskede parameter for en indstilling med piletasterne.

### 4.3.1. Sæt alarmen

Vær sikker på, at du er i applikationen "Alarm". Anvend følgende indstillinger for at sætte alarmen:

Indstilling	Beskrivelse
<b>Alarm til / fra</b>	Du kan med pileknapperne vælge, om du vil have sat alarmen til eller fra. Vær venligst opmærksom på, at ændring af tidspunktet for alarm automatisk aktiverer alarmen. Tryk "Mode" for at komme til den næste lavere indstilling. Den forrige indstilling gemmes automatisk.
<b>Alarm time</b>	Vælg time, hvor du gerne vil vækkes, med pileknapperne. Med den næste lavere indstilling kan du tilføje minutter for et mere bestemt alarmtidspunkt.
<b>Alarm minutter</b>	Benyt pileknapperne til at rulle igennem værdien for minutter, som skal tilføjes til den valgte time.
<b>Gentag</b>	Vælg med pileknapperne imellem en enkeltstående alarm, en daglig alarm, en alarm undtagen for weekender, eller en alarm undtagen for søndage.
<b>Timer (ægge ur)</b>	Den sidste indstilling er en enkel timer. Den fungerer uafhængigt af de andre indstillinger. Vælg med "Højre pil" en varighed på op til 30 minutter. Nedtællingen starter øjeblikkeligt. For at stoppe timeren, inden den løber ud, så reducer antallet af minutter til nul ved brug af "Venstre pil".

Hvis du trykker "Mode" i 1.5 sekund, kommer du til Informationsservice. Du får en kort rapport om alle indstillinger for Alarm.

### 4.3.2. Stop alarm

Når alarmen vækker dig, stopper du den ved at trykke "Play".

### 4.3.3. Spørg om tid og dato

For at spørge om tiden tryk blot "Play". Hvis du trykker og holder knappen, vil du også efter anoncering af tiden høre kalenderdatoen.

*Bemærk:* Alarm vækker dig rettidigt, hvis Milestone's ur er sat korrekt. Du kan sætte uret i Menuen under Grundlæggende indstillinger.

### 4.3.4. Sæt tid og dato

Tid og dato kan sættes under "Grundlæggende indstillinger". Tryk og hold derfor "Mode" i mindst 1.5 sekund for at åbne menuen, og Milestone starter med information om den aktuelle applikation. Tryk "Højre pil" to gange for at komme til "Grundlæggende



indstillinger”. Med “Mode” kan du komme til de relevante indstillinger og ændre dem med pileknapperne. De valgte indstillinger gemmes automatisk. Du kan forlade menuen med “Selector”, eller hvis du ikke trykker en knap i nogle sekunder, forlader Milestone 312 automatisk menuen.

#### 4.3.5. Oversigt over genveje i Alarm

Funktion	Betjening	Akustisk tilbagemelding
Hop imellem indstillinger	“Rec” eller “Mode”	Navn for indstilling
Vælg imellem parametre for en indstilling	“Højre pil” eller “Venstre pil”	Navn på parameter
Spørg om tid og dato	“Play” (tryk og hold)	Tid og dato
Stop alarmlyd	“Play”	-

## 5. Ekstra software

Dette kapitel beskriver, hvorledes ekstra software for Milestone 312 håndteres. Vær venligst opmærksom på, at disse valgfrie applikationer ikke er inkluderet i den grundlæggende version af Milestone 312. For at købe og aktivere en af de efterfølgende ekstra software bedes du kontakte din forhandler.

### 5.1. Speakout

Med Speakout kan du identificere objekter. Milestone 312 har en integreret Radio Frequency Identification (RFID) læser, som kan identificere en bred mangfoldighed af RFID tags. Disse tags eksisterer som etiketter, knapper, kort med mere. Anvend for eksempel en CD tag og tilføj denne etikette til et af dine musikalbummer. Anvend Speakout til at identificere dette tag ved at scanne det. Optag bagefter en stemmemeddelelse for dette tag. Inkluder vigtig information såsom navnet på kunstneren, titel på album og meget mere. Næste gang, du scanner denne CD, vil Milestone 312 afspille denne stemmemeddelelse, og du vil få den nødvendige information. Med dette identifikationssystem har du uendelige muligheder. Tag alle slags spande eller bokse for at vide, hvad de indeholder. Eller tag endog dit tøj med vaskbare tags, udformet som en knap. Du finder en oversigt over alle tags på [www.bones.ch](http://www.bones.ch).

*Bemærk:* Vær venligst opmærksom på, at den grundlæggende version af Milestone 312 kan indeholde en demo version af Speakout. Den er begrænset til at håndtere 3 tags med tilsvarende stemmeoptagelser. Hvis du prøver at navngive et fjerde tag, vil du få meddelelsen “Hukommelse fuld”. Du kan deaktivere demo versionen i filen “CONFIG MILESTONE.TXT”. Find yderligere information under “Brugertilpasse via CONFIG MILESTONE.TXT” i denne manual.

#### 5.1.1. Tilføj en stemmemeddelelse til et tag

Vær sikker på, at du er i den korrekte applikation “Speakout”. Bliv ved med at holde “Play” knappen for at starte en scanning efter tags. En knitrende lyd signalerer scanneprocessen akustisk. Flyt med den venstre lange side af Milestone 312 hen over tag'et. Afhængigt af typen af tag kan Speakout læse på afstande fra 0.5 cm til 4 cm (0.2 - 1.6 tommer). Vi

anbefaler en fysisk kontakt med tag for at garantere identifikation og for at være sikker på hvilket tag, der læses. Hvis Speakout finder et tag, annonceres "Nyt tag fundet". Optag en relevant meddelelse for tag'et. Tryk og hold derfor "Rec". Du vil høre en klik lyd, som signalerer, at optagelsen er startet, og at du kan begynde at tale. Når du stopper med at trykke "Rec", slutter optagelsen.

Hvis du scanner det samme tag igen ved at trykke "Play", vil din indtalte meddelelse blive læst op i stedet for den akustiske tilbagemelding "Nyt tag fundet". Selvfølgelig kan du indspille dine meddelelser igen for et tag lige så mange gange, du ønsker det. Meddelelser, du optager med Speakout, gemmes i den interne hukommelse i mappen "Speakout". I Lokale indstillinger for Speakout har du mulighed for at ændre lagerplacering til den eksterne hukommelse.

*Bemærk:* Vær venligst opmærksom på, at tags, som ligger oven på hinanden, ikke fungerer. Og bemærk venligst også, at tags ikke fungerer på metalobjekter undtagen med det specielle metalsikret tag.

### 5.1.2. Oversigt over genveje i Speakout

Funktion	Betjening	Akustisk tilbagemelding
Scanning	"Play" (tryk og hold)	Knitrende lyd
Optag stemmemeddelelse for tag	"Rec" (tryk og hold)	"Klik"
Lyt igen til en optagelse	"Play"	Optaget meddelelse afspilles
Slet meddelelse for tag	"Mode" + "Play"	Slettelyd

## 5.2. Radio

Applikationen "Radio" indeholder en fuld funktionsduelig FM radio i stereo. Den integrerer funktioner som automatisk frekvenssøgning, lagring af frekvens, direkte valg af frekvens og endog radiooptagelse.

*Bemærk:* Tilslut øretelefoner for at anvende Radio. Kablet til øretelefonen fungerer som antenne. Uden et tilsluttet kabel i hovedtelefonstikket er der ikke noget radiosignal.

### 5.2.1. Søge efter radiostation

Tryk "Play" for at lytte til den aktuelt valgte frekvens. Hvis du igen trykker "Play", stopper afspilningen, og enheden vender tilbage til en tavs tilstand. Hvis den valgte frekvens kun genererer en hvislen, så tryk og hold en pileknop i et sekund for at skifte til den næste radiostation. Så med "Højre pil" knappen hopper du til næste højere frekvens, som er optaget af en radiostation. Med "Venstre pil" knap kommer du til den næste lavere radiostation. For at finindstille trykkes en af pileknapperne ganske kort. Du hopper i den mindste frekvensenhed, som er 0.1 MHz.

*Hint:* I Lokale indstillinger for Radio kan du skifte imellem mono og stereo afspilning, og justere søgefølsomheden. For at lytte til Radio over højttaleren tryk og hold "Selector", og tryk derefter yderligere "Mode". For at vende tilbage til normal tilstand pause afspilning med "Afspilning". Endnu et tryk på "Play" vil fortsætte afspilning via hovedtelefoner.

#### 5.2.1.1. Direkte frekvensfunktion

I stedet for at hoppe fra en radiostation til den næste med pileknapperne, kan du også hoppe direkte til en bestemt frekvens. Tryk og hold "Selector", og indtast derefter

frekvensen med "Venstre pil", "Play" og "Højre pil". For hvert tryk på "Venstre pil" hopper du imellem 80, 90, 100 MHz. Med "Play" får du enkelt ciffer 1 til 9 MHz, og med "Højre pil" vælger du fra 0.1 til 0.9 MHz.

For eksempel 104.2 MHz: Tryk og hold "Selector", indtil du har indtastet hele frekvensen. Anvend "Venstre pil", indtil du har nået 100 MHz, og tryk dernæst "Play" 4 gange for at komme til 4 MHz. For at være færdig mangler 0.2 MHz. Tryk derfor "Højre pil" 2 gange. Frekvensen er nu færdig. Slip "Selector" for at hoppe til frekvensen.

### 5.2.2. Gemme en radiostation og navngiv den

Hvis du ønsker at gemme en radiostation, så tryk "Play" i 2 sekunder, indtil du hører et lydsignal. Den aktuelle frekvens er gemt. Du kan alt i alt have tolv stationer gemt som dine foretrukne frekvenser. Skift imellem disse stationer med "Play" og "Mode". Du kan også tilføje et navn til hver gemt station. Vær derfor sikker på, at radioafspilning er i pause. Anvend samme kombination som i Audio til at stemmenavngive en mappe. Tryk og hold "Rec", og tryk og hold så yderligere "Mode". Bliv ved med at holde begge knapper. Milestone annoncerer nummeret på stationen, og start efter klikket med at sige navnet. Når du slipper knapperne, stopper optagelsen, hvilket signaleres med lydsekvensen "høj tone - lav tone". Næste gang, du henter en gemt station, vil du høre din stemmeetikette.

### 5.2.3. Optag radio

Anvend samme kombination som for en kontinuerlig optagelse i Audio. Tryk og hold "Rec" knappen, og tryk derefter yderligere "Play". For at stoppe optagelsen tryk "Rec" en gang til. Radiosignalet optages som MP3 med 64 kbps. For at lytte til optagelsen skift venligst til Audio applikationen, og åbn mappen "Radio" i den interne hukommelse. Her vil du finde den oprettede fil.

### 5.2.4. Oversigt over genveje i Radio

Funktion	Betjening	Akustisk tilbagemelding
Afspil / Pause	"Play"	-
Søg: Hop imellem radiostationer	"Højre pil" eller "Venstre pil" i et sekund	-
Finindstilling, 0.1 MHz skridt	"Højre pil" eller "Venstre pil"	-
Gem frekvens	"Play" i 2 sekunder.	Kort biplyd
Hop imellem gemte radiostationer	"Rec" eller "Mode"	Nummer eller stemmemeddelelse
Stemme navngivning af aktuell gemt station	"Rec" + "Mode" (tryk og hold)	Start på optagelse med "lav tone - høj tone" og slut med "høj tone - lav tone"
Sæt frekvens direkte	Hold "Selector" og kombiner med "Venstre pil", "Play", "Højre pil"	Annoncering af aktuell frekvens input
Optag radiosignal	Start med "Rec" + "Play" og stop igen med "Rec"	Start på optagelse med "lav tone - høj tone" og slut med "høj tone - lav tone"

## 5.3. Agenda

Agenda er en stærk aftalekalender til at organisere dit daglige liv. Når du vælger “Agenda” med “Selector” knappen, hopper Milestone 312 automatisk til den første indstilling “Dag”. Agenda har en struktur, der svarer til Bøger og Alarm. Du kan gå op i listen over indstillinger med “Rec” knappen og ned med “Mode” knappen. Du vælger den ønskede parameter for en indstilling med piletasterne. Hvad der er nyt, er funktionen af “Play” knappen, som du kan bruge til at forhåndsvisne dine indstillinger og oprette en begivenhed. Du vil i slutningen af dette kapitel finde et eksempel på oprettelse af en fødselsdag i Agenda.

### 5.3.1. Hent information for aktuel dag og tidspunkt

Inden en ny begivenhed oprettes, kan du have brug for at have informationen om den aktuelle dag og tidspunkt. Tryk derfor “Mode” knappen i 1.5 sekund, og Informationsservice starter. Du får ugedag, dato, tid og kalenderuge for dagen i dag. Afslut denne tilstand med “Selector”.

### 5.3.2. Indstillinger til at konfigurere og håndtere dine begivenheder

Du kan bruge de efterfølgende indstillinger og parametre til at håndtere dine begivenheder. Efter de 8 indstillinger til at konfigurere begivenheder følger 2 indstillinger til at liste dine begivenheder. Med den sidste indstilling kan du dæmpe Agenda. Benyt “Rec” og “Mode” til at skifte imellem indstillingerne.

Indstilling	Beskrivelse
<b>Dag</b>	Vælg dagen for din begivenhed med piletasterne. Hele dagen vil blive annonceret. For at fuldende datoen for din begivenhed bedes du også anvende de to efterfølgende indstillinger “Måned” og “År”.
<b>Måned</b>	Vælg måneden for din begivenhed med piletasterne.
<b>År</b>	Vælg året for din begivenhed med piletasterne.
<b>Time</b>	Vælg time for din begivenhed med piletasterne. Med den efterfølgende indstillingen “Minutter” kan du fuldende tidspunktet for din begivenhed.
<b>Minut</b>	Vælg minut for din begivenhed med piletasterne.

Indstilling	Beskrivelse
<b>Begivenhed</b>	<p>Vælg en type af begivenhed med piletasterne:</p> <p><b>Lydsignal</b> - Giver et lydsignal ved det fastsatte tidspunkt og dato. Uden afbrydelse forsætter denne påmindelse i 2 minutter.</p> <p><b>Afspilning af stemmemeddelelse</b> - Afspiller din optagne stemmemeddelelse ved det fastsatte tidspunkt og dato, og gentager den i 2 minutter. Opret derfor en stemmemeddelelse. Tryk og hold "Rec" knappen. Efter et klik kan du indtale din meddelelse. For eksempel "Aftale med tandlæge i København. Husk at børste tænder". For at afslutte optagelsen slip "Rec". Hvis du ikke bryder dig om din optagelse, så opret en ny. Den forrige slettes automatisk.</p> <p><b>Stemmeoptagelse uden afspilning</b> - Er det samme som "Afspilning af stemmemeddelelse", men uden at annoncere det fastsatte tidspunkt. Så denne begivenhed vises kun i "List efter dato" og "List efter gentagelse".</p> <p><b>Audioafspilning</b> - Afspiller filerne i en speciel mappe ved det fastsatte tidspunkt og dato. Agenda tager filerne, som er placeret i undermappen "Playback" i mappen "Agenda" i den interne hukommelse. Hvis du gemmer mere end en fil i denne mappe, afspiller Milestone dem i alfabetisk rækkefølge.</p> <p><b>Radioafspilning</b> - Afspiller radiosignalet ved det fastsatte tidspunkt og dato. Agenda afspiller den frekvens, der er sat i applikationen "Radio".</p> <p><b>Radiooptagelse</b> - Optager radiosignalet ved det fastsatte tidspunkt og dato. Milestone 312 optager fra den frekvens, der er sat i applikationen "Radio". Optagelsen gemmes som en MP3 fil i mappen "Radio" i den interne hukommelse.</p> <p><b>Mikrofonoptagelse</b> - Optager fra den interne eller eksterne mikrofon ved det fastsatte tidspunkt og dato. Optagelsen gemmes som en MP3 fil i mappen "Records" i mappen "Agenda" i den interne hukommelse.</p>
<b>Gentag</b>	<p>Vælg imellem "En gang", "Daglig", "Ugentlig", "Månedlig" og "Årlig". Vælg "En gang", og begivenheder forekommer blot denne ene gang. Hvis du for eksempel vælger "Årlig", vil begivenheden forekomme hvert år. For eksempel en fødselsdag.</p>
<b>Varighed</b>	<p>Tilføj en tidsramme til en begivenhed med piletasterne. For begivenhederne "Lydsignal", "Afspilning af stemmemeddelelse" og "Stemmemeddelelse uden afspilning" kan du tilføje varigheden som en ekstra information i "List efter dato" og "List efter gentagelse". Så hvis et møde varer i 50 minutter, kan du tilføje denne information.</p> <p>De andre begivenheder med en udøvende karakteristisk: "Audioafspilning", "Radioafspilning", "Radiooptagelse" og "Mikrofonoptagelse" kan du begrænse med "Varighed". For som eksempel at optage en 45 minutters rapport fra radioen sæt tiden af "Varighed" til 45 minutter.</p>

Indstilling	Beskrivelse
<b>List efter dato</b>	"List efter dato" giver dig en oversigt over alle begivenheder. Starttidspunktet definerer du med indstillingerne "Dag", "Måned", "År", "Time" og "Minutter". Hvis du går til "List efter dato", hører du først de forudindstillede indstillinger. For eksempel "Juni 21, 2011, 5 om eftermiddagen". Dette er dit starttidspunkt. Gå til den næste begivenhed med "Højre pil". For at gå tilbage benyt "Venstre pil".
<b>List efter gentagelse</b>	Du skal være klar over, at navnet på denne indstilling altid afhænger af, hvad der er forudindstillet i indstillingen "Gentag". Hvis du for eksempel vælger "Årlige", er navnet "List årlige begivenheder". Ved brug af pileknapperne kan du skifte imellem alle begivenheder, som forekommer årligt.
<b>Påmindelse</b>	Vælg "Fra", hvis du vil sikre dig, at alle begivenheder ikke medfører påmindelse, optagelse eller afspilning. Dette er vigtigt, hvis din enhed ikke må forstyrre dig, hvis du for eksempel er til et møde. Med "Til" tillader du enheden at påminde dig, optage og afspille til ethvert tidspunkt, også under afspilning af en bog, radio med mere.

*Bemærk:* Vær sikker på, at tid og dato er sat korrekt på Milestone 312. Du kan gøre dette i Menuen under Grundlæggende indstillinger.

Bemærk venligst, at når en begivenhed starter ved en forudindstillet tid og dato, kan Milestone 312 skifte applikation. Hvis for eksempel begivenheden "Radiooptagelse" starter, skifter Milestone fra "Agenda" til "Radio". Vær opmærksom på, at Radio baserede begivenheder behøver Ekstra software "Radio", og glem ikke at tilslutte hovedtelefoner, når der oprettes Radio baserede begivenheder.

Hvis der er adskillige begivenheder på samme tidspunkt, vil du få en påmindelse for hver begivenhed. For begivenheder med opgaver som afspilning og optagelse vil du også modtage en påmindelse, men de bliver ikke udført. Brugeren bliver nødt til manuelt at beslutte, om der skal udføres en optagelse eller afspilning efter påmindelsen.

Bemærk venligst også, at når Milestone 312 er tilsluttet til en computer, er Agenda ikke aktiv.

### 5.3.3. Forhåndsvisning og oprette en begivenhed.

Når indstillingerne for din begivenhed er justeret, så opret begivenheden ved at trykke "Play" i 2 sekunder. Derfor betyder det ikke noget, hvor du befinder dig i Agenda.

Milestone vil bekræfte emed annonceringen "Begivenhed tilføjet". For at få en oversigt over indstillingerne, inden begivenheden oprettes, skal du blot hurtigt trykke på "Play".

### 5.3.4. Slette en begivenhed

Gå til "List efter dato" eller "List efter gentagelse", og vælg den begivenhed, du vil slette. Det er muligt at slette under afspilning af begivenheden eller bagefter. Tryk og hold "Mode" knappen, og tryk yderligere "Play" for at slette den. Du kan tilsvarende anvende denne genvej, når du i enhver indstilling har oprettet en genvej. Sletningen bekræftes med en slettelyd.

For at slette alle begivenheder i Agenda bedes du tilslutte Milestone 312 til din computer. Slet undermappen "events", som findes under mappen "Agenda" i den interne hukommelse.

*Hint:* Du bedes venligst være opmærksom på, at i de lokale indstillinger i Agenda kan du anvende en funktion, som sletter alle en gangs begivenheder, ældre end en måned, ved at trykke "Højre pil".

### 5.3.5. Stop påmindelse

Når en ved tid og dato forudindstillet begivenhed starter, kan du stoppe påmindelsen eller afspilningen ved at trykke "Play". Du kan stoppe en begivenhed, der udfører optagelse, ved at trykke "Rec".

### 5.3.6. Eksempel på oprettelse af en begivenhed

Indtast fødselsdagen for en ven, der vil finde sted den 5te maj. For at sætte denne dato start først med indstillingen "Dag". Benyt piletasterne for at komme til den femte i den forudindstillet måned. Hvis dagen er korrekt, tryk "Mode" for at gå ned i listen til den næste indstilling "Måned". Vælg igen med pileknapperne den korrekte måned, i vores tilfælde "Maj". For at afslutte datoen trykker du normalt "Mode" for at vælge år. For vores fødselsdag behøver vi ikke at angive noget år, da den finder sted hvert år. Også de to efterfølgende indstillinger for tiden, "Time" og "Minut" behøver vi ikke at sætte for vor fødselsdagsbegivenhed. Så brug blot forudindstillingerne og gå til indstillingen "Event" ved at trykke "Mode" adskillige gange. Vælg en type af begivenhed med piletasterne. Vælg "Afspilning af stemmeoptagelse". Tryk og hold "Rec", og indtal din meddelelse efter den klikkende lyd. Sig for eksempel: "Fødselsdag for min gode ven Jim". Slip "Rec" for at stoppe optagelsen. Tryk "Mode" for at gå til den næste indstilling "Gentag". Eftersom vor begivenhed er en fødselsdag, skal vi vælge "Årlig". Hermed vil denne fødselsdagspåmindelse komme hvert år. Der er ikke behov for flere indstillinger. Kontrol alle dine indtastninger ved at trykke "Play". Der annonceres en forhåndsvisning af begivenheden. Hvis alt er korrekt, så gem begivenheden. Tryk og hold derfor "Play" i 2 sekunder. Milestone 312 siger "Begivenhed tilføjet".

Næste gang, den 5te maj forekommer, vil annoncere Milestone din stemmeoptagelse som en påmindelse om Jim's fødselsdag. Stop påmindelsen ved at trykke "Play".

### 5.3.7. Oversigt over genveje i Agenda

Funktion	Betjening	Akustisk tilbagemelding
Hop imellem indstillinger	"Rec" eller "Mode"	Navn for indstilling
Vælg imellem parametre for en indstilling	"Højre pil" eller "Venstre pil"	Navn på parameter
Optagelse for begivenhed "Stemmemeddelelse afspilning" og "Stemmemeddelelse uden afspilning"	"Rec" (tryk og hold)	"Klik"
Forhåndsvisning af begivenhed	"Play"	Information om alle indstillinger
Opret en begivenhed	"Play" i 2 sekunder	"Begivenhed er tilføjet"
Slet en begivenhed	"Mode" og "Play"	Slettelyd
Stop påmindelse	"Play"	-

# 6. Yderligere information

## 6.1. Tekniske data

- Intern hukommelse: 1 GB, - 0,74 GB tilgængelig for bruger
- Ekstern hukommelse: Afhængigt af SD kort, maksimum 32 GB (for øjeblikket)
- Stemmeoptagelse kapacitet (i intern hukommelse): 26 timer
- Stemmeoptagelse kapacitet (i ekstern hukommelse): 32 GB eller 46 dage
- Bit hastighed under optagelse over indbygget mikrofon: 64 kbps
- Bit hastighed under optagelse over ekstern mikrofon: 256 kbps som standard
- Sampling hastighed under optagelser: 44.1 kHz
- Samplingsopløsning under optagelse: 16 bit
- Bit hastighed for afspilning: 8 kbps til 320 kbps, eller VBR (Virtual Bit Rate)
- USB 2.0 Hi-Speed tilslutning
- Hukommelsekort sokkel MMC, SD og SDHC, maksimal kortstørrelse 32 GB
- Hovedtelefon stik: standard 3.5 mm
- Eksternt mikrofonstik 3,5 mm
- Kasse udført i slagfast plastik
- Mål: 85 x 54 x 14 mm (3.35" x 2.13" x 0.55")
- Vægt: 53 gram
- Indbygget genopladeligt lithium polymer batteri
- Maksimal afspilletid: Over 15 timer (afhænger kraftigt af typen af brug)
- Maksimal ladetid: 3 timer
- Speakout (RFID læser): 13,56 MHz aflæsningsfrekvens, standard ISO15693

## 6.2. Anbefaling

### 6.2.1. SD hukommelseskort

#### 6.2.1.1. Anbefalet fabrikater

Vi anbefaler SD kort fra SanDisk, Kingston, Transcend og Toshiba for brug uden problemer.

#### 6.2.1.2. Beskyt indhold på et SD kort

Du kan beskytte vigtigt indhold på et SD kort ved brug af den lille kontakt til skrivebeskyttelse, som hukommelseskort er forsynet med. Låsepositionen er i den modsatte side af interfacet. Interface siden kan du genkende ved det afskårne hjørne af kortet. Milestone 312 genkender og honorerer denne indstilling. Optagelse eller sletning er ikke længere muligt.

### 6.2.2. Brugertilpasse via CONFIG MILESTONE.TXT

I roden af Milestone 312s interne hukommelse finder du filen "CONFIG MILESTONE.TXT". I denne fil kan du aktivere eller deaktivere applikationer og yderligere redigere indstillinger. For eksempel i indstillingen "enable\_device speakout" erstatte parametren "yes" med "no". Derved er applikationen Speakout deaktiveret. Så med denne fil kan du individualisere din enhed til dine behov. Hvis du sletter denne fil, falder enheden tilbage til sin oprindelige tilstand, og alle dine indstillinger er væk.



### 6.2.3. Beskyt Milestone

Beskyt venligst Milestone 312 imod mekanisk overbelastning og kontakt med vand. Så prøv ikke på at lave optagelser under vandet med Milestone 312. Alle garantier falder væk ved upassende brug, mekanisk overbelastning eller åbning af enhed.

### 6.2.4. Opret en data backup

En backup gemmer indholdet af din Milestone 312 på en computer. Ved at gemme et andet sted får du en højere grad af sikkerhed i tilfælde af, at din Milestone skulle blive stjålet, eller hvis Milestone har en teknisk defekt. For at lave en backup skal du venligst tilslutte din Milestone 312 til din computer (beskrevet under "USB tilslutning til computer" i denne manual), og kopier alle mapper fra M312 til din computer. Ved at udføre din backup fra tid til anden er yderligere et skridt for at sikre dine data.

### 6.2.5. Ingenting fungerer længere

Først af alt træk vejret langsomt, slap af og slå venligst ikke stakkels Milestone 312. Ikke førend du har testet følgende punkter:

Punkt 1:

Er enheden ladet op? Tilslut din Milestone 312 til en stikkontakt, og check efter, at der er strøm på laderen. Oplad det indbyggede batteri for mindst en halv time. Tryk derefter "Play" i mindst et halvt sekund. Hvis Milestone 312 ikke siger noget, gå videre til punkt 2.

Punkt 2:

Er tastaturet låst? Mens du holder "Mode" knappen trykket, så tryk kort "Play" knappen, og lyt efter svaret fra enheden:

- Du hører meddelelsen "Tastatur aktivt": Tastaturet var låst, og er nu låst op.
- Du hører meddelelsen "Tastatur låst": Tastaturet er netop blevet låst. Tryk den samme kombination af knapper igen for at låse tastaturet op. Enheden vil afspille meddelelsen "tastatur aktivt".
- Hvis du ikke hører noget, så gå til punkt 3.

Punkt 3:

Hvis du ikke hører noget, fungerer enheden ikke korrekt. Tryk og hold venligst alle knapper på forsiden undtagen "Play". Dette genstarter enheden. Hvis den stadig ikke fungerer, kan du prøve at geninstallere softwaren, som beskrevet i det efterfølgende kapitel, eller kontakt din forhandler.

## 6.3. Service og support

### 6.3.1. Generel information

Du vil få service og support fra din forhandler, hvor du købte din Milestone 312. Din forhandler kender udmærket enheden, og kan hjælpe i tilfælde af generelle spørgsmål omkring produktet, spørgsmål omkring håndtering og reparationer. Yderligere kan du besøge [www.bones.ch](http://www.bones.ch) for information om Milestone 312.

### 6.3.2. Software opdatering

Bones Inc. hensigt er at konstant forbedre Milestone 312 i henhold til input, vores forhandlere modtager fra dig. Så dine kommentarer er meget velkomne.

Hvor det er muligt, vil dine behov, ønsker og problemer blive inkluderet i nye versioner af firmware. En sådan firmware gør det muligt for dig at opdatere softwaren på din Milestone 312. Herved kan software problemer løses, eller nye funktioner tilføjes.

Hvis du gerne vil udføre en opdatering til seneste firmware, har du to muligheder.

Enten kan du gå hen til den forhandler, hvor du købte enheden. Han vil kunne opdatere din Milestone 312, hvis softwaren er for gammel. Eller du kan selv gøre det over internettet. Følg derfor venligst de få punkter neden under.

- Check hvilken firmware, der er på din M312: Under "Grundlæggende indstillinger" i Menuen finder du den relevante annoncering af firmware versionen.
- Check hvilken er den nyeste tilgængelige firmware: Åbn din internetforbindelse og gå til [www.bones.ch](http://www.bones.ch). Under "Support" vælg dit produkt "Milestone 312". Her finder du den nyeste firmware for eksempel 2,48. Hvis denne version er højere end den, du har på din Milestone 312, så download venligst filen til din computer.
- Kopier den nyeste firmware til M312 eksterne hukommelse. Tilslut venligst Milestone 312 til din computer. Hvis du ikke ved hvordan, så gå venligst til "USB tilslutning til computer" i denne manual. Kopier firmwaren til roden af det indsatte SD kort, og log korrekt din M312 fra computeren på samme måde som med en hukommelsesplade. Du vil høre annonceringen "Software opdatering under udførelse". Vent venligst i 30 sekunder". Bagefter er opdateringen færdig.

## 6.4. Om Bones Inc.

Bones er et schweizisk firma, fokuseret på produktion af hjælpemidler til synshandicappede og blinde personer. For at sikre udvikling tæt på kunden arbejder vi tæt sammen med adskillige organisationer og mennesker over hele verdenen. Ud over at producere og tilbyde Milestones, har Bones en anden vigtig sag, som er PAVIP. Dette er platformen til at forøge autonomien og mobiliteten for den synshandicappede. Det er mere en samling af produkter. Det er et skridt mod målet metode til at reducere hindringer, som synshandicappede personer møder hver dag. Og det er en måde til at forøge tilgængeligheden af forskellige forhold i det daglige liv.

Inkluderet i PAVIP er udviklingen er slutbruger produkter, infrastrukture som de har behov for at interagere med så vel som træning og assistance til slutbrugerne. PAVIP er et akronym for Personal Assistant for Visually Impaired People. Det er understøttet af Swiss Federation of the Blind and Visually Impaired (SFB), Swiss National Association of and for the Blind (SNAB), Swiss Library for the Blind (SBS), Federal Office of Transport (FOT), Public Transportation Authorities of the City of St.Gallen (VBSG) og Engineering Office Bones Inc.

PAVIP inkluderer adskillige uafhængige projekter. Besøg venligst [www.bones.ch](http://www.bones.ch) for at modtage mere information.