

# OPSTARTSESSIE & HANDLEIDING

## Victor Wave Daisy speler

*Daisy speler om het gesproken boek mee te beluisteren*



Hartelijk dank voor uw aanschaf van de Daisy speler Victor wave!

Wij hopen dat u plezier zult beleven aan het beluisteren van de digitale boeken. Dit document beschrijft de hoofdfuncties die nodig zijn om de speler te bedienen.

### OPSTARTSESSIE

Zoals u zult ervaren kunt u heel gemakkelijk navigeren door de structuur van het boek om snel naar de gewenste informatie te gaan. De Victor Reader Wave is bedoeld voor gebruikers met lees- en/of leerproblemen. De gebruiker zal het Wave display voor zowel boekinformatie als voor het bevestigen van audio-prompts en de boeknavigatie commando's gebruiken.

Let er op dat de CD-versie van de opstartsessie is opgenomen met een Daisy structuur en dat deze automatisch start als u de CD in uw Victor apparaat stopt.

Uw Victor Reader Wave is klaar voor gebruik, nadat u het apparaat uitgepakt hebt. In het apparaat zitten volledig opgeladen oplaadbare batterijen. Als de batterijen opnieuw opgeladen moeten worden, verbindt u eenvoudigweg het apparaat met een stopcontact, door de cilindervormige plug van de AC/DC adapter in de bovenste van de drie uitgangen te steken, die aan de rechterkant van het apparaat zitten, en de andere kant van de AC/DC adapter in een stopcontact. Let op dat de Wave alleen oplaadt als hij is uitgeschakeld en rechtstreeks op het lichtnet is aangesloten. Het duurt ongeveer 4 tot 6 uur voordat de batterijen volledig zijn opgeladen. Laad de batterijen niet 24 uur of meer achter elkaar op. Als de plug uit het apparaat gehaald wordt terwijl het speelt, dan zal de Victor speler uitgaan, zelfs als deze voorzien is van batterijen. Druk eenvoudig op de aan/uitknop om opnieuw te starten.

Deze inleidende sessie zal u de basis informatie geven die nodig is om de Victor Reader Wave op de juiste manier te gebruiken. U hoort eerst een beschrijving van de buitenkant van het apparaat. Daarna introduceren we Victor Reader Waves informatie functie en vertellen we u hoe u afspeelvolumen en snelheid aan kunt passen.

De sessie kan nu beginnen.

Zet om te beginnen de Victor Reader voor u neer. Lokaliseer dan de dubbele reliëflijn bovenop het apparaat en draai het apparaat zo dat de dubbele lijn op 12 uur zit. De Victor Reader Wave is nu klaar voor gebruik.

De Wave bevat 20 toetsen, waarvan er 12 zijn gerangschikt in een vierkant van 3 bij 4, direct onder het LCD scherm. Deze worden gebruikt als nummertoesen, kijk bij sectie 4 – functies van nummertoesen voor bijzonderheden. De resterende 8 toetsen zijn gerangschikt als onderste halve cirkel van een klok, bedoeld als functie en controle toetsen. Kijk bij sectie 2 – basis functies en sectie 3 – controle functies voor bijzonderheden. Deze 8 toetsen zijn verdeeld in 3 verschillende groepen. Een enkele reliëflijn is gebruikt om de groepen te scheiden.

De eerste groep bevat 3 knoppen: de eerste is ovaalvormig en bevindt zich op 2 uur. Het is de aan/uitknop, houd deze knop ingedrukt om het apparaat aan of uit te zetten. Hij wordt ook gebruikt als volume en snelheidsschakelknop. De tweede is de

knop voor omhoog, met een pijltje dat omhoog wijst op 3 uur. De derde is de knop voor omlaag, met een pijltje dat naar beneden wijst op 4 uur. De schakelknop wordt gebruikt om tussen snelheid en volume heen en weer te schakelen. De omhoog- en omlaagtoetsen worden gebruikt om het leesvolume of de leessnelheid te verhogen of verlagen.

De tweede groep van drie knoppen bestaat uit de vooruitspoeltoets, de start/stoptoets en de terugspoeltoets. Ze zijn respectievelijk te vinden op 4, 5 en 6 uur, met een pijl naar rechts voor de vooruitspoeltoets, een rechthoek voor de start/stoptoets, en een pijl naar links voor de terugspoeltoets.

De derde groep toetsen bestaat uit de ga-naar-bladzijdetoets en de bladwijzertoets. De ga-naar-bladzijdetoets met een vierkante vorm, vindt u op 9 uur, deze kan ook visueel herkend worden aan een bladzijdeteken. De bladwijzertoets bevindt zich op 8 uur, deze heeft een diamantvorm en kan visueel herkend worden aan een ruitvormig teken.

Aan de rechterkant van de Victor Reader Wave, vindt u drie aansluitmogelijkheden, 1 ingang en een blokkeerschakelaar. Van achter naar voren gezien wordt de eerste aansluitmogelijkheid gebruikt om het apparaat met een stopcontact te verbinden, door middel van een AC/DC adapter. De tweede aansluiting is bedoeld voor een verbinding met een geluidssysteem. De derde rechthoekige aansluitmogelijkheid wordt niet gebruikt. Daarnaast zit de mogelijkheid voor aansluiting van oortelefoons of losse speakers. En tenslotte een schakelaar om de toetsen te blokkeren. Schuif de blokkeertoets naar u toe om de toetsen te ontsluiten en van u af om ze te blokkeren.

Op de voorkant van het apparaat vindt u de knop om het schelpvormige CD-deksel te openen.

Onder het apparaat zit de ruimte voor de batterijen. Weet dat u oplaadbare batterijen uit de winkel of AA-alkaline batterijen kunt gebruiken, maar dat alleen batterijen die meegeleverd worden, door het apparaat opgeladen worden. Het is niet gevaarlijk als u per ongeluk het apparaat aansluit op het oplaadsysteem als er geen meegeleverde batterijen inzitten, omdat het systeem niet werkt met andere batterijen. Zorg dat de platte kant van de batterijen tegen het uitstekende eindje in de batterijruimte geplaatst wordt.

Hiermee is de beschrijving van de buitenkant van het apparaat afgerond. Laten we nu eens kijken hoe de Victor Reader Wave bediend wordt.

Om de Victor Reader Wave aan te zetten, drukt u op de ovaalvormige I/O toets die zich op 2 uur bevindt. Op de display is het HumanWare logo te zien, met de naam Wave en de softwareversie op het LCD scherm. U hoort dan het bericht: welkom bij de Victor, gevolgd door de naam van de CD, of door Geen disk, als het apparaat leeg is.

Behalve in de toetsenbeschrijvingsstand, moet er altijd een CD in het apparaat zitten om iedere andere functie van Wave te activeren.

Om Victor Reader af te zetten, drukt u op de I/O toets en houdt deze ingedrukt. Victor Reader toont dan de boodschap “ Stroom uit” en er komt een piep vlak voor het apparaat uit geschakeld wordt. Laten we de informatietoets eens bekijken.

Hiermee kunt u zien waar u bent in het boek en het geeft u zowel informatie over het boek als over de Victor Reader Wave. Druk eenvoudigweg op de informatietoets (toets 0) en u hoort informatie, en daarna kunt u toets 4 voor het voorgaande item, of toets 6 voor het volgende item gebruiken, om door de informatie te gaan.

Nu zijn we bij het instellen van het leesvolume en de snelheid aangekomen. Deze twee functies hebben bij het opstarten een vaste fabrieksinstelling. Als de Victor Reader eenmaal aanstaat verandert de I/O toets in een volume- en snelheidsschakeltoets. Om het volume af te stellen, drukt u op deze toets totdat u “volume” hoort. Daarna drukt u op de omhoog- of omlaagtoets (die op 3 of 4 uur zitten).

Om de snelheid aan te passen, drukt u op de volume- en snelheidsschakeltoets ( die op 2 uur zit) totdat u “snelheid” hoort, daarna drukt u op de omhoog- of omlaagtoets (die op 3 en 4 uur zitten).

U kunt de Victor Reader Wave ook gebruiken om MP3 en audio CD's af te spelen. Om meer gedetailleerd alle mogelijkheden van de Victor Reader Wave te kennen, moet u naar de gebruikershandleiding luisteren, die hierna komt. De volgende keer kunt u de startsessie overslaan en direct doorgaan naar de gebruikersgids, door op de toets voor het volgende item te drukken (# 6 toets).

We zijn nu aan het einde van de Victor Reader Wave opstartsessie. slechtziend.nl wenst u veel plezierige leesuren, terwijl u de Victor Reader Wave steeds beter leert kennen.



## HANDLEIDING

Victor Reader Wave is ontworpen om boeken met een ingewikkelde structuur af te spelen, zowel naslagwerken en leerboeken, als ook boeken voor ontspanning. U kunt ermee gemakkelijk door het boek navigeren en zo snel naar de gewenste informatie gaan.

Met eenvoudig te gebruiken functies, kunt u rechtstreeks naar een bladzijde gaan, of van paragraaf naar paragraaf, of terug naar de door u aangebrachte bladwijzers.

We wensen u veel plezierige uren met het lezen van digitale gesproken boeken met uw nieuwe Victor Reader Wave.

Inhoud.

1. **Overzicht van de Victor Reader Wave**
  - Het uitpakken van het apparaat
  - Beschrijving van de buitenkant van de Victor Reader Wave
  - De Victor Reader Wave aan- en uitzetten
  - Batterijen
  
2. **Basisfuncties**
  - 2.1 Start/stop
  - 2.2 Terug- en vooruitspoelen
  - 2.3 Toetsenbeschrijver
  - 2.4 Een lopende handeling stoppen
  
3. **Functies van de controletoesen**
  - 3.1 Het volume regelen
  - 3.2 De snelheid regelen
  
4. **De functies van de nummertoesen**
  - 4.1 Beschrijving van het nummertoesenbord
  - 4.2 Navigatietoetsen
  - 4.3 Het kiezen van een navigatiemogelijkheid – de toetsen 2 en 8
  - 4.4 Terug- of vooruittoetsen – de toetsen 4 en 6
  - 4.5 Boekenplank – toets 1
  - 4.6 Waar ben ik? – toets 5
  - 4.7 Gebruik van de slaapstand – toets 9
  - 4.8 Bevestigen en verwijderen – de \* sterretjes- en # hekjestoets
  - 4.9 Informatie – toets 0

5. **Geavanceerde functies**  
Ga naar bladzijde  
Ga naar hoofdstuk/rubriek/koptekst  
Bladwijzers
6. **Luisteren naar een MP3 CD**  
6.1 **Functies**
7. **Technische specificaties**
8. **Woordenlijst**



## 1. Overzicht van de Victor Reader Wave

Het apparaat uitpakken.

Het pakket met de Victor Reader Wave bevat:

- De Victor Reader Wave, de digitale speler voor het sprekende boek
- Een AC/DC adapter en twee oplaadbare batterijen (in het apparaat)
- Een CD-Rom op Daisy formaat, waarop een opstartsessie staat en de gebruikershandleiding
- Een snelstarthandleiding
- Oortelefoontjes
- Een draagtas

Als een van bovenstaande onderdelen er niet inzit, meldt u dit dan bij uw slechtziend.nl verkooppunt.

### 1.2 Beschrijving van de buitenkant van het de Victor Reader Wave

Zet de Victor Reader Wave om te beginnen voor u neer. Zoek daarna de dubbele reliëflijn op en zet het apparaat zo neer dat deze lijn op 12 uur zit. U bent er nu klaar voor om de Victor Reader Wave te verkennen.

#### 1.2.1. *Het LCD scherm*

Het LCD scherm met verlichte achtergrond bevindt zich direct onder de dubbele reliëflijn. Het LCD scherm versterkt niet alleen de audio berichten en prompts, maar laat ook als volgt zien wat de leespositie van dat ogenblik is:

Regel 1 en 2: Batterijen-, tekens voor volume- en snelheidsinstellingen

Regel 3 en 4: De titel van het boek

Regel 5 en 6: Het hoofdstuk/de rubriek

Regel 7: De functie

Regel 8: Gegevens

Tijdens het lezen is op regel 7 en 8 de voortgang te zien van de leespositie in het boek.

**Opmerking:** om de batterijen te sparen, gaat het achtergrondlicht automatisch uit als er 15 seconden lang geen toets wordt aangeraakt. Als u een willekeurige toets aanraakt, gaat het licht weer aan.

### **1.2.2 De voorkant van het apparaat**

Zet de Victor Reader Wave voor u neer. Zoek de dubbele reliëflijn bovenop het apparaat op en zet het apparaat dan zo neer dat deze lijn op 12 uur zit.

De Wave heeft 20 toetsen. 12 daarvan bevinden zich in 3 rijen van 4 toetsen onder het LCD scherm en worden gebruikt als nummertoeetsen, kijk bij hoofdstuk 4, functies van de nummertoeetsen, voor bijzonderheden.

De resterende 8 toetsen zijn gerangschikt als de onderste halve cirkel van een klok, onder de cijfertoeetsen, aangegeven als functie- en controletoeetsen, kijk bij hoofdstuk 2 voor basisfuncties en bij hoofdstuk 3 voor controlefuncties voor bijzonderheden.

Deze 8 toetsen zijn verdeeld in 3 verschillende groepen, die worden gescheiden door een enkele reliëflijn.

- De eerste groep bestaat uit 3 knoppen, de eerste is de ovaalvormige, die zich op 2 uur bevindt. Het is de I/O startknop, die wordt gebruikt om het apparaat aan en uit te zetten, en wordt ook gebruikt als schakelknop om het volume en de snelheid te regelen. De tweede is de knop voor omhoog, met een omhoog wijzende pijl, en bevindt zich op 3 uur. De derde is de knop voor omlaag, met een naar omlaag wijzende pijl en bevindt zich op 4 uur. De schakelknop wordt gebruikt om te switchen tussen snelheid en volume. De knoppen voor omhoog en omlaag worden gebruikt om snelheid of volume te verhogen of verlagen.
- De tweede groep van 3 knoppen bestaat uit de knop met de pijl naar rechts, bestemd voor vooruitspoelen, de rechthoekige start/stopknop en de knop met de pijl naar links is de terugspoeltoets. Ze bevinden zich respectievelijk op 4, 5 en 6 uur.

- De derde groep knoppen bestaat uit de ga-naar-bladzijde toets en de bladwijzer toets. De vierkante ga-naar-bladzijde knop bevindt zich op 9 uur en is visueel herkenbaar aan het bladzijde teken. De diamantvormige bladwijzerknop zit op 8 uur en is visueel herkenbaar aan een V-tekentje

### ***1.2.3 De rechterkant van het apparaat***

Aan de rechterkant van de Victor Reader Wave, vindt u drie aansluitmogelijkheden, 1 ingang en een blokkeerschakelaar. Van achter naar voren gezien wordt de eerste aansluitmogelijkheid gebruikt om het apparaat met een stopcontact te verbinden, door middel van een AC/DC adapter. De tweede aansluiting is bedoeld voor een verbinding met een geluidssysteem. De derde rechthoekige aansluitmogelijkheid wordt niet gebruikt. Daarnaast zit de mogelijkheid voor aansluiting van oortelefoons of losse speakers. En tenslotte een schakelaar om de toetsen te blokkeren. Schuif de blokkeertoets naar u toe om de toetsen te ontsluiten en van u af om ze te blokkeren.

### ***1.2.4. De voorkant van het apparaat***

Op de voorkant van het apparaat vindt u de knop om het schelpvormige CD-deksel te openen.

### ***1.2.5. De onderkant van het apparaat***

Onder het apparaat zit de ruimte voor de batterijen. Weet dat u oplaadbare batterijen uit de winkel of AA-alkaline batterijen kunt gebruiken, maar dat alleen de meegeleverde batterijen worden door het apparaat opgeladen worden. Het is niet gevaarlijk als u per ongeluk het apparaat aansluit op het oplaadsysteem als er geen meegeleverde batterijen inzitten, omdat het systeem niet werkt met andere batterijen. Zorg dat de platte kant van de batterijen tegen het uitstekende eindje in het batterijruimte geplaatst wordt.

## **1.3 Het aan- en uitzetten van de Victor Reader Wave**

- Om de Victor Reader Wave aan te zetten, drukt u op de ovaalvormige I/O toets die zich op 2 uur bevindt, en houdt die voor ten minste 1 seconde ingedrukt. Op de display is het HumanWare logo te zien, met de spelernaam Wave en de software versie op het LCD scherm. U hoort dan het bericht: welkom bij Victor , gevolgd door de naam van de CD.

- Om Victor Reader af te zetten, drukt u op de I/O toets en houdt deze ingedrukt. Victor Reader toont dan de boodschap “Stroom uit” en laat dan een piep horen, vlak voor het apparaat uitgeschakeld wordt.

Let op: Om batterijen te sparen, zal Victor Reader Wave automatisch worden uitgeschakeld als er 2 minuten geen activiteit heeft plaatsgevonden.

## 1.4. Batterijen

De Wave gebruikt 2 AA oplaadbare batterijen of 2 AA alkaline batterijen.

Volledig opgeladen batterijen kunnen 7 tot 9 uur gebruikt worden voor het lezen van Daisy boeken. Het geven van navigatiecommando's en het lezen van andere dan Daisy CD's vraagt meer energie en verkort de levensduur van de batterijen.

Opmerking : de Wave zal alleen opladen als hij is uitgeschakeld en verbonden is met het lichtnet.

Opmerking : Als het apparaat afgesloten wordt van de stroom terwijl het speelt, zal Victor Reader uitgaan, zelfs als er batterijen inzitten. U moet dan de aan-/uitknop indrukken om opnieuw te starten.

## 2. Basis functies

### 2.1 Start – Stop

- Om een boek af te spelen, drukt u op de start/stopknop
- Om te stoppen drukt u opnieuw op de start/stopknop

### 2.2 Terug- en vooruitspoelen

Met deze toetsen kunt u snel terug of vooruit gaan.

- Druk op de terugspoel- of de vooruitspoeltoets, en houdt deze ingedrukt tot u op de door u gewenste plaats bent en laat hem dan los.

## 2.3. Gebruik van de toetsenbeschrijver

Met de speciale toetsenbeschrijver kan de gebruiker leren welke functie er bij elke toets hoort van de Victor Reader Wave.

- De toetsenbeschrijverstand wordt automatisch geactiveerd als de speler aangezet wordt, zonder dat er een CD inzit.
- Als u bezig bent in de toetsenbeschrijverstand kunt u iedere willekeurige toets indrukken om de functie ervan te horen.

Opmerking: Behalve in de toetsenbeschrijverstand, moet er zich, voor het activeren van iedere andere functie van de Wave, een CD in het apparaat bevinden.

## 2.4. De lopende activiteit stoppen.

- Druk op elk gewenst moment op de sterretjestoets (\*) als u de lopende activiteit wilt stopzetten.

## 3. Functies van de controletoetsen

Als de Victor eenmaal aanstaat wordt de S/S (I/O) knop de volume en snelheidsschakelknop. Om de hoogtes van het volume of de snelheid af te stellen, drukt u op deze knop. Victor zegt volume of snelheid en laat dit op het schermpje, afwisselend na iedere druk op de knop, zien.

Daarna gebruikt u de omhoog- en omlaagknoppen om de juiste stand te regelen.

### 3.1 Het regelen van het volume

- Druk op de volume- en snelheidsschakeltoets tot u “volume” hoort
- Druk op de omhoog- of omlaagtoets om het volume te regelen van 1 tot 10

### 3.2. Het regelen van de snelheid

- Druk op de volume- en snelheidsschakeltoets tot u “snelheid” hoort
- Druk op de omhoog- of omlaagtoets om de snelheid te regelen van -5 tot 10
- Om de snelheid op het in de fabriek afgestelde niveau te zetten, drukt u op de snelheid omhoog- of omlaagtoets totdat u een piep hoort.

## **4. Functies van de nummertoeetsen**

### **4.1 Beschrijving van het nummertoeetsenbord**

**Regel 1: 1. Boekenplank 2. Navigatietoets 3. Niet in gebruik**

**Regel 2: 4. Terug 5. Waar ben ik? 6. Vooruit**

**Regel 3: 7. Niet in gebruik 8. Navigatietoets 9. Slaapstand**

**Regel 4: \* Annuleren 0. Informatie # Bevestigen**

### **4.2 Navigatietoetsen**

De 2,4,6 en 8 zijn navigatietoetsen die het de gebruiker mogelijk maken om gemakkelijk van het ene onderdeel naar het andere te gaan, om zo de gewenste informatie te vinden.

Victor Reader Wave maakt het mogelijk om te navigeren op hoofdstuk, rubriek, bladzijde, alinea, of welk ander bestaand onderdeel dan ook dat door de producent van het boek als zodanig wordt aangegeven.

Kies eerst een navigatieniveau (hoofdstuk, bladzijde etc.) met gebruikmaking van de toetsen 2 en 8. Gebruik daarna de toetsen 4 en 6 om van het ene naar het andere onderdeel te gaan in dezelfde categorie.

### **4.3 Het selecteren van een navigatieniveau – de toetsen 2 en 8.**

Victor Reader Wave geeft u een volledige lijst van de beschikbare navigatie mogelijkheden of niveaus in een boek, hiërarchisch gerangschikt, zoals hoofdstukken of rubrieken eerst en daarna tekstonderdelen zoals bladzijde, alinea en zin (als deze aangegeven zijn).

- Druk op toets 2 of 8 tot u het gewenste niveau hoort. Het laatst gesproken onderdeel wordt gekozen.

### **4.4. Een onderdeel terug of vooruit – de toetsen 4 en 6**

- Druk op toets 4 om een onderdeel terug te gaan, of op toets 6 om een onderdeel vooruit te gaan

**Opmerking : U kunt het navigatieniveau ieder ogenblik wisselen door toets 2 of 8 te gebruiken.**

**Opmerking :** Als ze in een nummerfunctie gebruikt worden (bv Ga-naar-bladzijde) zullen de pijltjestoetsen fungeren als normale nummertoeetsen.

#### **4.5 Boekenplank – Toets 1**

De boekenplank geeft toegang tot de boekenlijst op de CD.

- Druk op de boekenplank toets, toets 1
- Druk op toets 4 of 6 om van het ene boek naar het volgende te gaan
- Als u de titel hoort van het door u gewenste boek, druk dan op de hekjestoets (#) om uw keus te bevestigen. Of druk op de starttoets om te bevestigen en het afspelen te starten vanaf de laatste positie in dat boek.

#### **4.6 Waar ben ik? – Toets 5**

De “Waar ben ik? toets” kan u op ieder ogenblik vertellen waar u bent. Victor zal de bladzijde en het navigatieniveau noemen, gevolgd door de titel van het huidige onderdeel.

#### **4.7. Gebruik van de slaaptoets – Toets 9**

Het gebruik van de slaaptoets maakt het mogelijk een rustperiode in te voeren, waarna het apparaat vanzelf uitgaat.

- Druk op de slaaptoets, toets 9. de eerste keer dat u hierop drukt, zegt Victor “slaapstand uit” om aan te geven dat deze stand niet actief is. Iedere daarop volgende druk op de toets zal automatisch een 15, 30, 45 of 60 minuten rustpauze inlassen, totdat de Victor vanzelf uitschakelt. De volgende druk op de toets zal de slaapstand ongedaan maken met het bericht “slaapstand uit” en dan begint het rondje weer opnieuw.
- Als u op de slaaptoets drukt terwijl deze actief is, hoort u de resterende minuten tot Victor uitgeschakeld wordt.

#### **4.8 Bevestig en annuleer – de hekjes (#) - en sterretjestoetsen (\*)**

- De hekjestoets (#) bevestigt een handeling.
- De sterretjestoets (\*) annuleert een handeling.

## 4.9 Informatie – Toets 0

De informatietoets geeft direct toegang tot allerlei informatie. Als er geen boek in het apparaat zit, is de functie niet actief.

- Druk op de Informatietoets, toets 0. Victor zal dan een ranglijst maken van alle beschikbare onderdelen.
- Of
- Druk op de Informatietoets, toets 0
- Druk op toets 4 of 6 om van het ene item naar het andere te gaan.

### 4.9.1 Beschikbare informatie onderdelen

- Het aantal bladzijden als die in het boek genummerd zijn
- De totale speeltijd van het boek
  - de verstreken speeltijd
  - de resterende speeltijd
  - het aantal bladwijzers in het boek
- Het aantal boeken op de CD
- Status – werkt op batterijen of op stroom
- Over Victor Reader Wave. Het vermeldt de versie van het softwarenummer en het serienummer van de speler.

## 5. Geavanceerde functies

### 5.1 Ga-naar-bladzijde

De ga-naar-bladzijde toets maakt, dat u direct naar de gewenste bladzijde kunt gaan.

- Druk op de Ga-naar-bladzijde toets, de bovenste in de linker kolom
- Voer een bladzijdenummer in. Victor zal het ingevoerde nummer uitspreken.
- Druk op de hekjestoets (#) om naar de geselecteerde bladzijde te gaan, een gesproken bericht zal het ingevoerde nummer bevestigen. Ga-naar-bladzijde en het ingevoerde bladzijdenummer zullen op het LCD schermje verschijnen. Of druk op de starttoets om Victor automatisch te laten beginnen vanaf de gekozen bladzijde.

## 4.9 Informatie – Toets 0

De informatietoets geeft direct toegang tot allerlei informatie. Als er geen boek in het apparaat zit, is de functie niet actief.

- Druk op de Informatietoets, toets 0. Victor zal dan een ranglijst maken van alle beschikbare onderdelen.
- Of
- Druk op de Informatietoets, toets 0
- Druk op toets 4 of 6 om van het ene item naar het andere te gaan.

### 4.9.1 Beschikbare informatie onderdelen

- Het aantal bladzijden als die in het boek genummerd zijn
- De totale speeltijd van het boek
  - de verstreken speeltijd
  - de resterende speeltijd
  - het aantal bladwijzers in het boek
- Het aantal boeken op de CD
- Status – werkt op batterijen of op stroom
- Over Victor Reader Wave. Het vermeldt de versie van het softwarenummer en het serienummer van de speler.

## 5. Geavanceerde functies

### 5.1 Ga-naar-bladzijde

De ga-naar-bladzijde toets maakt, dat u direct naar de gewenste bladzijde kunt gaan.

- Druk op de Ga-naar-bladzijde toets, de bovenste in de linker kolom
- Voer een bladzijdenummer in. Victor zal het ingevoerde nummer uitspreken.
- Druk op de hekjestoets (#) om naar de geselecteerde bladzijde te gaan, een gesproken bericht zal het ingevoerde nummer bevestigen. Ga-naar-bladzijde en het ingevoerde bladzijdenummer zullen op het LCD schermje verschijnen. Of druk op de starttoets om Victor automatisch te laten beginnen vanaf de gekozen bladzijde.

## 5.2. Ga naar rubriek/hoofdstuk/koptekst

De “ Ga naar rubriek” functie maakt dat u direct naar een Daisy rubriek kunt gaan, wat handig kan zijn voor boeken die geen bladzijde nummering hebben. U kunt direct naar een hoofdstuk of artikel springen door naar het artikelnummer te gaan, beter dan het hele boek te moeten doorgaan.

- Druk twee keer op de Ga-naar-bladzijde toets (deze toets wordt gebruikt om heen en weer te gaan tussen de Ga-naar-bladzijde en de Ga-naar-rubriek/hoofdstuk functies).
- Voer een rubrieksnummer in. Victor zal dit ingevoerde nummer uitspreken.
- Druk op de hekjestoets (#), om naar een geselecteerde rubriek/hoofdstuk te gaan, en een gesproken boodschap zal het rubrieks/hoofdstuknummer bevestigen met “ga naar rubriek/hoofdstuk ... en het ingevoerde nummer zal op het LCD schermje verschijnen. Of om automatisch met het gekozen hoofdstuk/de rubriek te beginnen drukt u op de starttoets.

## 5.3 Bladwijzers

Bladwijzers maken dat je makkelijk en snel naar een bepaalde plaats kunt teruggaan. U kunt een praktisch ongelimiteerd aantal bladwijzers aanbrengen in hetzelfde boek.

De bladwijzertoets maakt dat u bladwijzers kunt invoegen en ernaar terugkeren, ze kunt horen rubriceren of ze kunt verwijderen.

### 5.3.1. Ga naar bladwijzer

- Druk op de bladwijzertoets, de tweede toets in de linker kolom, één keer of tot u hoort: “ga naar bladwijzer”.
- Voer het nummer in van de bladwijzer waar u naartoe wilt
- Druk op de hekjestoets (#), dan zal Victor naar de bladwijzer gaan en het nummer ervan uitspreken. Of, druk op de starttoets. Dan zal Victor naar de gevraagde bladwijzer gaan en automatisch beginnen met afspelen.

### 5.3.2 Een bladwijzer invoegen

- Druk twee keer, of tot u hoort “voeg bladwijzer in”, op de bladwijzertoets, de tweede toets in de linker kolom.

- Voer het nummer in, van 1 tot 9998, dat u de bladwijzer wilt geven.
- Druk op de hekjestoets (#) om dit te bevestigen. De bladwijzer zal worden opgeslagen in het geheugen.

**Opmerking :** als u bevestigt zonder een nummer in te voeren, dan zal Victor het eerst beschikbare nummer invoeren

**Opmerking :** als u 9999 als bladwijzernummer invoert, dan zal de mededeling “ongeldige invoer” klinken en de actie zal geannuleerd worden, omdat dit nummer gereserveerd is voor het verwijderen van alle bladwijzers. Zie ook: verwijder bladwijzers.

### 5.3.3 Bladwijzerlijst

- Druk drie keer op de bladwijzertoets, de tweede toets in de linker kolom, of tot u hoort “bladwijzerlijst”.
- Druk op toets 4 of 6 om van de ene bladwijzer naar de andere te gaan. Telkens als u op de toets drukt, hoort u het nummer van de volgende bladwijzer en het afspelen begint.
- Druk op de hekjestoets (#) om de huidige positie te bevestigen en door te gaan met afspelen.
- Druk op de sterretjestoets om de bladwijzerlijst te stoppen. De functie wordt geannuleerd en Victor zal naar de vorige actie teruggaan.

**Opmerking :** Als in de bladwijzerlijst “Begin van het boek” of “Eind van het boek” bereikt is en de gebruiker drukt op de bevestigingstoets, dan zal het bericht “Begin van het boek” of “Eind van het boek” nog een keer afgespeeld worden om deze actie te bevestigen.

### 5.3.4. Verwijderen van een bladwijzer

- Druk 4 keer op de bladwijzertoets, de tweede toets in de linker kolom, of tot u hoort “verwijder bladwijzer”.
- Voer het nummer in van de bladwijzer die u wilt verwijderen.
- Druk op de hekjestoets (#) om te bevestigen. Als het nummer niet bestaat, zal Victor een “fout-bericht” geven. De actie zal worden geannuleerd en Victor zal naar de vorige actie teruggaan.

### 5.3.4.1 Verwijder alle bladwijzers

- Om alle bladwijzers in een boek te verwijderen, drukt u eerst 4 keer op de bladwijzertoets, of tot u hoort “verwijder bladwijzer”, dan drukt u 4 keer op toets 9 (het invoeren van nummer 9999). Daarna drukt u op de hekjestoets om te bevestigen.

## 6. Luisteren naar een MP3 CD

De Victor Reader Wave kan ook MP3 muziek of MP3 CD's afspelen.

- Het afspelen start automatisch na het invoeren van MP3 CD's
- Tijdens het afspelen staat op het LCD scherm:
  - De eerste regel: De titel van de CD of de auteurstitel van het lied  
rolt over het scherm
  - De tweede regel: Huidig bestandsnummer
  - De derde regel: De auteurstitel van het volgende lied
  - De vierde regel: De afgespeelde tijd van het huidige lied

### 6.1 Functies

- Het volume regelen (zie sectie 3.1)
- Navigatie: de linkerpil (4) en de rechterpil (6) worden gebruikt om te schakelen naar het voorgaande of het volgende bestand.
- Waar ben ik? Als u de “Waar ben ik?”toets indrukt zal het bestandsnummer en de verstreken speeltijd weergegeven worden.
- Afspelen: afspelen gaat steeds door, aan het einde van het huidige bestand, zal Victor Reader schakelen naar het volgende bestand en zal aan het eind van het laatste bestand in de lijst stoppen.
- Ga naar bestand: Druk op de Ga-naar-bladzijde toets als Victor Reader bezig is om naar een specifiek bestand te gaan. Terwijl u de Ga-naar-bladzijde toets indrukt, zegt de Victor Reader “Ga naar bestand”.
  - Voer het bestandsnummer in, als er geen nummer wordt ingevoerd, zal de fabrieksinstelling het huidige bestand zijn.
  - Druk op Bevestigen om het gekozen bestand te verplaatsen. Of
  - Druk op Start om het gekozen bestand te verplaatsen en te beginnen met afspelen
  - Druk op de annuleertoets om het verzoek te annuleren.

- **Informatietoets, toets 0, De informatietoets vermeldt de volgende informatie**
  - **Het aantal bestanden**
  - **Het aantal bladwijzers**
  - **Batterijen of snoer**
  - **Het nummer van de versie**

## **7. Technische specificaties**

- \* **Afmetingen** : 148 X 138 X 29 (mm)
- \* **Gewicht** : 260 gram
- \* **Schermb** : Achtergrond LCD, 128 bij 64 pixels. 29,9 X 17,7 MM (3 X 2 in).
- \* **Ondersteunde formats** : Daisy 2.X, MP3, CDDA
- \* **Type batterij** : Twee oplaadbare batterijen (inbegrepen). In de winkel verkrijgbare oplaadbare batterijen of AA alkaline batterijen kunnen ook gebruikt worden
- \* **Ingebouwde oplader** : werkt alleen met HumanWare batterijen
- \* **Oplaadtijd** : 5 uur
- \* **Levensduur van de batterijen** : tussen de 7 en 9 uur onafgebroken spelen van Daisy boeken.
- \* **Stroom adapter** : de geleverde adapter kan alleen aangesloten worden op stroomvoorzieningen in het land waarin het verkocht wordt. Neem contact op met uw verkoper voor adapters die in andere landen gebruikt kunnen worden.
- \* **Algoritme code** : MP3

## 8. Interne woordenlijst

- Daisy** Daisy betekent Digital Accessible Information System (digitaal toegankelijk informatie systeem). De term wordt vaak gebruikt met verwijzing naar een bepaalde standaard voor het produceren van toegankelijke en navigeerbare multimedia documenten. Daisy is een wereldwijd herkenbare technische standaard om het maken van een toegankelijke inhoud te bewerkstelligen. De standaard was oorspronkelijk ontwikkeld ten behoeve van mensen die door een handicap geen gedrukt schrift kunnen lezen, maar het heeft ook veel toegevoegd voor verbeterde toegang tot tekst in het algemeen.
- Daisy 2** De Daisy 2.0 HTML specificatie is bedoeld als een eenvoudig aantal afspraken over de structuur van digitale gesproken boeken (DTB), die zich in eerste instantie beperkte tot het niveau van rubrieken (hoofdstukken) en genummerde bladzijden. Een boek dat voldoet aan de Daisy 2.0 specificatie moet hoofdstukken (rubrieken) bevatten, genummerde bladzijden en metadata voor het herkennen catalogiseren van boeken.
- LD** LD (Learning Disabled =leren met een handicap) – het hebben van een leerhandicap in de basale cognitieve en psychologische processen, die nodig zijn bij het gebruiken van taal of het uitvoeren van wiskundige berekeningen, die mensen met een normale intelligentie hebben en niet het resultaat zijn van emotionele storing of beschadiging van zicht of gehoor.
- LV** LV (Low Vision = weinig gezichtsvermogen) is een beschadigd gezichtsvermogen, waarbij er een beduidende vermindering in de visuele functie is, die niet gecorrigeerd kan worden door een normale bril, maar die verbeterd kan worden door speciale hulp en middelen.
- MP3** MP3 (MPEG –1 Audio Layer –3) is een standaard technologie en formaat voor het comprimeren van een reeks van geluid in een heel klein bestand (ongeveer een twaalfde van het oorspronkelijke bestand), terwijl de oorspronkelijke kwaliteit behouden blijft als het wordt afgespeeld. MP3 bestanden (met achter de bestandsnaam de toevoeging .MP3) zijn eerder “download-en-afspeel”

bestanden dan gestroomlijnde geluidsbestanden waar u naar luistert met de originele afspeelapparatuur en soortgelijke producten (gestroomlijnde MP3 is echter mogelijk).

**MPEG** MPEG is iedere willekeurige hoeveelheid normen nodig voor het comprimeren van digitale video- en audio-data waarbij MPEG, de Moving Picture Experts Group (de groep experts van de bewegende beelden) een standaard ontwikkelt voor digitale video- en digitale audio-compressie. Het opereert onder de auspiciën van de ISO (de Organisatie voor Standaardisering). De MPEG normen zijn een zich ontwikkelende reeks, elk ontworpen voor een ander doel.

## **slechtziend.nl wenste u heel veel plezier en gemak met de Daisy speler Victor Wave!**

Voor overige vragen en/of opmerkingen heeft m.b.t. deze Daisy speler verzoeken wij u vriendelijk contact op te nemen met uw slechtziend.nl verkooppunt. Hiervoor kunt u gebruik maken van onderstaande adresgegevens.

---

**Uw slechtziend.nl verkooppunt:**



Verkooporganisatie en deelnemer aan het concept:  
**slechtziend.nl**