

Conceptronic CM2H

Gebbruiksaanwijzing

Gefeliciteerd met uw nieuwe Conceptronic Multimedia Player

In deze gebruiksaanwijzing vindt u stap-voor-stap instructies voor installatie en gebruik van de Conceptronic Multimedia Player.

Als u meer informatie of ondersteuning voor uw product nodig heeft, kunt u het beste naar onze **Service & Support** website op www.conceptronic.net gaan en een van de volgende mogelijkheden kiezen:

- **FAQ** : Database met veel gestelde vragen
- **Downloads** : Gebruiksaanwijzingen, stuurprogramma's, firmware en overige downloads
- **Contact** : Contact opnemen met Conceptronic Support

Voor algemene informatie over Conceptronic producten gaat u naar de Conceptronic website op www.conceptronic.net.

Tip: De firmware van de Conceptronic CM2H kan worden bijgewerkt. Om uw CM2H bij te werken met de nieuwste firmware-versie gaat u naar de Conceptronic website.

Tip: Ga naar www.conceptronic.net voor de nieuwste lijst met codecs voor de ondersteunde bestandsindelingen.

Inhoud

1. Inhoud verpakking
2. Mogelijkheden
3. Opmerkingen en voorzorgen
4. Plaats van de onderdelen
5. Afstandsbediening
6. Aansluiten
7. Basisgebruik
8. Mediaweergave
 - 8.1. Uw films afspelen
 - 8.2. Uw muziek afspelen
 - 8.3. Uw foto's en afbeeldingen weergeven
9. Geavanceerde instellingen
 - 9.1. OTB kopieerfunctie
 - 9.2. Handmatige kopieerfunctie
 - 9.3. Overige functies
10. Systeem configureren
11. Op computer aansluiten via USB
12. Problemen oplossen en tips

1. Inhoud verpakking

U vindt de volgende items in de verpakking van de Conceptronic Multimedia player:

- Conceptronic CM2H Multimedia player (in deze gebruiksaanwijzing aangeduid als 'CM2H')
- Netvoeding 5V gelijkstroom, 2A
- Afstandsbediening
- 2 batterijen (AAA) voor de afstandsbediening
- AV-naar-composiet videokabel (met drie tulpstekkers: rood, wit en geel)
- Composiet-naar-scart adapter
- Kabel mini-USB naar USB
- Deze gebruiksaanwijzing
- Garantiekaart en boekje CE-verklaring

2. Mogelijkheden

- Meertalige bediening: Nederlands, Engels, Duits, Frans, Italiaans, Spaans, Portugees.
- Ondersteunt meerdere harddisk-partities.
- Ondersteunt de bestandssystemen FAT32 en NTFS.
- HDMI videouitgang tot 1080i.
- Ondersteunt ondertitels (.SMI/.SRT/.SUB) voor MPEG4 (AVI).
- Ondersteunt AVI (MPEG4), MPG (MPEG1, MPEG2), DAT (VCD), VOB (DVD), IFO (DVD), ISO, WAV, WMA, MP3, JPG.
- Ondersteunt diverse codecs. Zie onze website voor een lijst met alle ondersteunde codecs.
- Uitgangen: HDMI/composiet video/stereo geluidsuitgang met tulpstekkers.
- Geschikt voor PAL/NTSC.
- Diverse herhaalmethodes.
- Screensaver.
- 14 overvloeimethodes voor foto's.
- Diashow (automatische beeldwisseling) met achtergrondmuziek.
- Instelbare interval.
- Functies voor zoomen en roteren.
- Automatische omschakeling tussen mediaspeler en USB opslagapparaat voor pc:
 - Wanneer de CM2H met een pc verbonden is, gedraagt hij zich als USB opslagapparaat.
 - Wanneer hij niet met een pc verbonden is, gedraagt hij zich als mediaspeler.

NB: De CM2H kan geen HD-films weergeven (720p, 1080i, 1080p).

3. Opmerkingen en voorzorgen

- Probeer de meegeleverde lichtnetadapter niet uit elkaar te halen. Dit kan leiden tot verwondingen door elektriciteit met een hoge spanning. Als de adapter moet worden gerepareerd, neem dan contact op met uw dealer of de helpdesk van Conceptronic.
- Houd de CM2H uit de buurt van te vochtige situaties.
- Stel de CM2H niet bloot aan vloeistoffen.
- Verwijder de lichtnetadapter als u de CM2H langere tijd niet wilt gebruiken.
- Gebruik de CM2H niet in de buurt van brandbare stoffen.
- Vervang de batterij van de afstandsbediening door hetzelfde type wanneer hij leeg is. Lever oude batterijen in voor hergebruik. Om corrosie te voorkomen, moet u de batterij verwijderen als de afstandsbediening langere tijd niet gebruikt zal worden.
- Houd de afstandsbediening uit de buurt van te vochtige omstandigheden en laat hem niet vallen.
- Gebruik de afstandsbediening niet in fel zonlicht.
- Zorg dat de CM2H NOOIT valt, wordt gestoten of geschud.
- Om oververhitting te voorkomen, mag u de CM2H niet afdekken.

NB: De gegevens op de interne harde schijf kunnen gefragmenteerd zijn. Dit kan invloed hebben op de weergave van films. Het is een goed idee om de harde schijf af en toe te defragmenteren met uw computer.

4. Plaats van de onderdelen

Op de binnenflap van deze gebruiksaanwijzing vindt u een afbeelding van de CM2H met alle aansluitingen en knoppen. De letters uit de afbeelding verwijzen naar de onderstaande tabel, waarin de bijbehorende aansluitingen en knoppen van de CM2H worden uitgelegd.

Betekenis van de letters:

A.	Gelijkstroomingang (5V 2A)	Hier sluit u de netvoeding aan op de CM2H.
B.	AV-uitgang	Hier sluit u de AV-kabel aan op de CM2H.
C.	HDMI-uitgang	Hier sluit u een HDMI-kabel aan op de CM2H.
D.	Mini-USB aansluiting	Hiermee sluit u de CM2H aan op uw computer.
E.	SD(HC)/MMS/MS kaartsteuf	Hier kunt u een SD(HC), MMS of Memory Stick geheugenkaart in de CM2H doen.
F.	Aan/uit lampje	Geeft aan of de CM2H aan staat.
G.	USB lampje	Geeft aan of de CM2H met de pc verbonden is.
H.	Harddisk-lampje	Geeft aan of de CM2H de harde schijf benadert.
I.	OK-knop	OK-knop voor gebruik zonder afstandsbediening.
J.	Navigatietoetsen (◀ ▶ ▲ ▼)	<u>In menu:</u> Door de menu's van de CM2H navigeren. <u>Tijdens weergave:</u> ▲ ▼ Geluid harder/zachter zetten. ◀ ▶ Vooruit/terugspoelen.
K.	Stop/Music-toets	<u>Kort indrukken:</u> Weergave stoppen <u>Lang indrukken:</u> De muziekfunctie starten.
L.	Menu/OTB-toets	<u>Kort indrukken:</u> Terug naar hoofdmenu/hoofdmap. <u>Lang indrukken:</u> De OTB kopieerfunctie starten.
M.	Aan/uitschakelaar	CM2H aan- of uitzetten.
N.	A/V-lampje	Geeft aan of de CM2H verbonden is met de AV-kabel.
O.	HDMI-lampje	Geeft aan of de CM2H verbonden is via HDMI.
P.	OTB-lampje	Geeft aan of de OTB-functie actief is.
Q.	Infraroodontvanger	Sensor voor infraroodontvangst van de afstandsbediening.

5. Afstandsbediening

De CMZH kan worden bediend met de afstandsbediening. Op de binnenflap van deze gebruiksaanwijzing vindt u een afbeelding van de afstandsbediening. De nummering van de toetsen verwijst naar de onderstaande tabel, waarin de betreffende functies worden uitgelegd.

Nr	Toets	Beschrijving
1	POWER (⏻)	Omschakelen tussen mediaspeler- en standby-stand
2	SETUP (instellen)	Naar instellingenmenu.
3	R/L	Geluidsuitvoer instellen (stereo, mono-L, mono-R).
4	SLIDE (dia)	Diashow met muziek of stapsgewijze videoweergave starten.
5	SLOW (vertraagd)	Vertraagde weergave.
6	A - B	Een ingestelde interval blijven herhalen.
7	REPEAT (herhalen)	Herhaalmethode of willekeurige volgorde kiezen.
8	VOLUME ▲	Geluid harder zetten.
9	VOLUME ▼	Geluid zachter zetten.
10	MUTE (dempen)	Geluid uit- of aanzetten.
11	TERUGSPOELEN (◀◀)	Terugspoelen met beeld tijdens weergave.
12	VOORUITSPOELEN (▶▶)	Vooruitspoelen met beeld tijdens weergave.
13	PLAY/PAUSE (afspelen/pauzeren)	Weergave van een bestand of dvd-map starten of pauzeren.
14	BACK (terug)	Naar vorige map.
15	◀ ▶ ▲ ▼	Naar keuze in hoofdmenu of dvd-menu navigeren.
16	AUDIO (geluid)	Audiostream instellen of wijzigen (dvd-weergave).
17	DIR (map)	Een doelmap selecteren voor de handmatige kopieerfunctie.
18	MENU	A. De 'Partition/Device List' (Partitie/apparatenlijst) of 'File List' (Bestandenbibliotheek) tonen B. Terug naar dvd-menu (dvd-weergave). Bestandenbibliotheek tonen.
19	FILE (bestand)	Bestandenbibliotheek tonen.
20	MUSIC (muziek)	Toets voor directe toegang tot de map 'MUSIC'.
21	PHOTO (foto)	Toets voor directe toegang tot de map 'PHOTO'.
22	VIDEO	Toets voor directe toegang tot de map 'VIDEO'.
23	OTB	De OTB kopieerfunctie starten.
24	FUNC	Het functiemenu openen in de bestandenbibliotheek.
25	SUB-T	Ondertitels instellen of wijzigen (mpeg4- en dvd-weergave).
26	ENTER (↵)	Selectie bevestigen of weergave starten.
27	TOP	Naar het begin van de huidige bestandenbibliotheek gaan.
28	STOP (■)	Weergave stoppen.
29	VORIG (◀◀)	Terug naar vorig bestand of hoofdstuk.
30	VOLGEND (▶▶)	Verder naar volgend bestand of hoofdstuk.
31	INFO	Weergaveinformatie tonen tijdens afspelen.
32	PAGINA ▼	Naar de volgende pagina met bestanden.
33	PAGINA ▲	Naar de vorige pagina met bestanden.
34	ROTATE (roteren)	Foto's draaien.
35	DELAY (wachttijd)	Interval voor diashow instellen (met/zonder achtergrondmuziek).
36	ZOOM	In- en uitzoemen (foto- en dvd-weergave).
37	TRANS (overgang)	Overgang voor diashow of equalizertype voor muziek instellen.
38	P/N	Een tv-systeem selecteren (PAL/NTSC).
39	OUTPUT (uitvoer)	Video-uitgangssignaal instellen.
40	Aan/uitlampje	Het aan/uitlampje knippert als er op een toets wordt gedrukt.

6. Aansluiten

De onderstaande instructies geven aan hoe u uw CM2H op uw tv aansluit om de mediaspelerfunctie te kunnen gebruiken.

NB: Om de mediaspelerfunctie van de CM2H volledig te kunnen gebruiken, moet u eerst uw mediabestanden naar de harde schijf van de CM2H kopiëren. U kunt hiervoor uw computer gebruiken zoals beschreven in **hoofdstuk 10** van deze gebruiksaanwijzing.



Videokabel(s) aansluiten

U kunt de CM2H op drie manieren op uw tv aansluiten:

- **HDMI**
- **Composiet**
- **Scart** (met de AV-kabel en de scartadapter)

HDMI:

- Doe de HDMI-kabel in de HDMI-uitgang **[C]** van de CM2H.
- Doe de andere kant van de HDMI-kabel in de HDMI-ingang van uw tv.

Composiet:

- Doe de AV-kabel in de AV-uitgang **[B]** van de CM2H.
- Doe de andere kant van de AV-kabel (gele, rode en witte tulpstekkers) in de composietingen van uw tv.

Scart:

- Doe de AV-kabel in de AV-uitgang **[B]** van de CM2H.
- Doe de andere kant van de AV-kabel (gele, rode en witte tulpstekker) in de connectors van de scartadapter.
- Doe de scartadapter in de scartaansluiting van uw tv.

NEDERLANDS

Audiokabel(s) aansluiten

U kunt de CM2H op twee manieren op uw tv en/of home cinema systeem aansluiten:

- Analooq, via de tulpaansluitingen van de AV-kabel.
- Digitaal, via de HDMI-uitgang van de CM2H.

Analooq:

- Doe de AV-kabel in de AV-uitgang [B] van de CM2H.
- Doe de andere kant van de AV-kabel in de tulp-geluidsingangen van uw tv of versterker.

Digitaal:

- Doe de HDMI-kabel in de HDMI-uitgang [C] van de CM2H.
- Doe de andere kant van de HDMI-kabel in een HDMI-ingang van uw tv of versterker.

Netvoeding aansluiten

Nadat u de CM2H heeft aangesloten op uw externe audio/video-afaratuur, kunt u hem op de lichtnetadapter aansluiten.

- Sluit de meegeleverde lichtnetadapter aan op de DC gelijkstroomingang [A] van de CM2H en op een stopcontact.

Wanneer de lichtnetadapter wordt aangesloten, gaat de CM2H automatisch aan en staat hij klaar voor gebruik.

Afstandsbediening voorbereiden

De afstandsbediening werkt op twee AAA-batterijen (meegeleverd).

Gebruik de afstandsbediening om de CM2H aan/uit te zetten.

NB:

- De afstandsbediening werkt het best op een afstand tot ongeveer 5 meter.
- Richt de afstandsbediening op de infraroodsensor op het frontpaneel van de CM2H.
- De ontvangsthoek van de sensor is maximaal ± 30 graden.
- Vervang de batterijen (2x AAA) als ze zwak worden of leeg zijn.

7. Basisgebruik

- Kies op de tv de ingang waarop de CM2H is aangesloten (HDMI, composiet of scart).

NB: In de rest van deze gebruiksaanwijzing wordt ervanuit gegaan dat uw tv staat ingesteld op de ingang waarop de CM2H is aangesloten. Alle beschreven stappen hebben betrekking op de bediening van de CM2H zelf.

- Als de CM2H nog uit staat, kunt u hem nu aanzetten met de 'Power' aan/uitknop [M] aan de bovenkant van de CM2H, of met de 'Power' toets (1) van de afstandsbediening.

De CM2H gaat nu aan en het menu verschijnt op uw scherm.

NB: De CM2H detecteert het uitgangssignaal automatisch. Als er niets op uw scherm verschijnt wanneer de CM2H wordt aangezet, kunt u op de 'Output' toets (39) van de afstandsbediening drukken om tussen de verschillende uitgangen van de CM2H te wisselen (HDMI- en AV-uitgang).

NB: De CM2H moet de harde schijf initialiseren nadat hij is aangezet. Tijdens deze initialisatie verschijnt de melding 'LOADING...' op uw scherm.

Als uw harde schijf is geformatteerd met 1 partitie verschijnt de 'File list' (Bestandenbibliotheek) met de inhoud van uw harde schijf op uw scherm.

Als uw harde schijf is geformatteerd met meer dan één partitie verschijnt de 'Partition/Device List' (Partitie/apparatenlijst) met alle aanwezige partities op uw scherm. Maak uw keuze met de ▲/▼ toetsen (15) en druk op de ←/→/Enter' (26) toets om naar de 'File list' (Bestandenbibliotheek) te gaan, waar de inhoud van de geselecteerde partitie wordt getoond.



[Partitie/apparatenlijst]



[Bestandenbibliotheek]

Andere partitie kiezen:

Als de harde schijf meer dan één partitie bevat, kunt u op de 'Menu' (18) toets van de afstandsbediening drukken om naar de 'Partition/Device List' (Partitie/apparatenlijst) terug te gaan en een andere partitie te kiezen.

8. Mediaweergave

8.1 Uw films afspelen

De CM2H ondersteunt verschillende videoformaten, zoals MPEG1/2, MPEG 4 (inclusief XVID), VOB, IFO (DVD) en ISO-weergave, met MP3, AC3, AAC of MPEG1/2 audiosporen en doorgifte van DTS.

- Ga met de navigatietoetsen van de afstandsbediening naar het bestand dat u wilt afspelen.
- Druk op de 'Enter' (26) toets of de 'Play/Pause' (13) (Afspelen/pauzeren) toets van de afstandsbediening om het geselecteerde bestand te starten.

Tijdens het afspelen kunt u met de afstandsbediening de volgende weergavefuncties gebruiken:

- **Afspelen/pauzeren** (13) De weergave van het geselecteerde bestand starten of pauzeren.
- **Stop** (28) De weergave stoppen.
- **Terugspoelen** (11) Versnelde weergave achteruit.
- **Vooruitspoelen** (12) Versnelde weergave.
- **Vorig** (29) Het voorgaande bestand in de huidige map starten.
- **Volgend** (30) Het volgende bestand in de huidige map starten.
- **Repeat (herhalen)** (Z) Herhaalmethode of willekeurige volgorde instellen voor huidige map/bestand.
- **Info** (31) Bestandsinfo tonen tijdens weergave.
- **A-B** (6) Een geselecteerd deel van de film herhalen.
- **Slow (langzaam)** (5) Vertraagde weergave.
- **Slide (diashow)** (4) Stap-voor-stap weergave.

NB: De CM2H ondersteunt de meeste SD (Standard Definition) videocodecs (zoals XviD, AVI, MPEG2, etc.) maar het is mogelijk dat u bestanden heeft waarvan de codec niet wordt ondersteund door de CM2H. Als u een bestand met een niet ondersteunde codec probeert af te spelen, ziet u de melding "CODEC NOT SUPPORTED". In dat geval kunt u uw film wellicht opnieuw coderen met een andere codec.

NB: De CM2H kan geen HD-films weergeven (720p, 1080i, 1080p).

Weergave voortzetten

De CM2H kan de weergave automatisch voortzetten. Als u de CM2H uitschakelt terwijl u een film, muziek of een diashow weergeeft, gaat de CM2H wanneer hij weer wordt aangezet automatisch verder met afspelen waar hij gebleven was.

Deze functie staat standaard aan maar kan worden uitgezet in het instellingenmenu.

NB: ISO en IFO (DVD) bestanden worden niet automatisch voortgezet.

Dvd weergeven

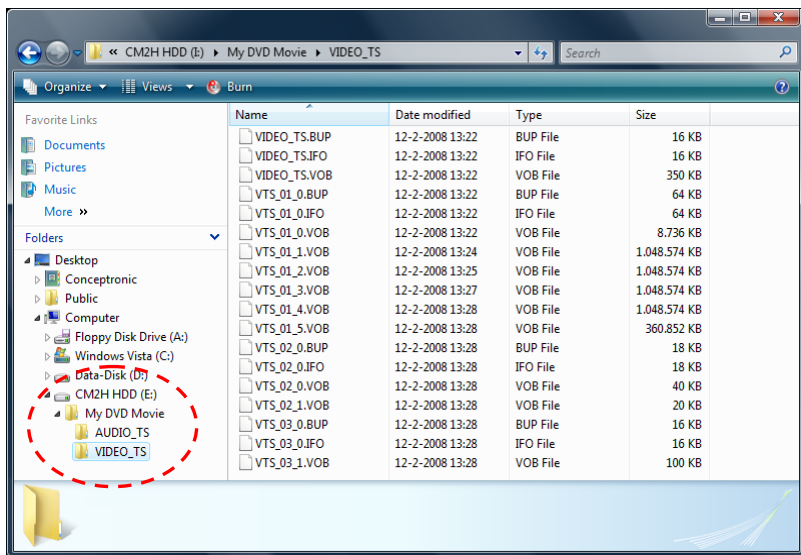
Wanneer de CM2H dvd-bestanden van de harde schijf afspeelt, werkt hij hetzelfde als een dvd-speler. U kunt door het dvd-menu navigeren, ondertitels kiezen en geluidssporen instellen.

NB: De CM2H ondersteunt uitsluitend de weergave van niet beveiligde dvd-bestanden. CSS beveiliging wordt niet ondersteund door de CM2H.

NB: De CM2H ondersteunt alleen de bestanden van dvd's met regiocode 2 en regiocodevrije dvd's.

- Sluit de CM2H aan op uw computer. Zie hoofdstuk '10. Op computer aansluiten via USB'. Maak een map met de naam van uw dvd op de harde schijf van de CM2H (bijvoorbeeld: 'Mijn dvd').
- Kopieer de mappen 'AUDIO_TS' en 'VIDEO_TS' (met alle bestanden) van uw dvd naar de juist gemaakte map (voorbeeld: 'Mijn dvd') op de CM2H.

Na het kopiëren moet de structuur er als volgt uitzien:



- Verbreek de verbinding tussen de CM2H en uw computer en sluit de speler op uw tv aan. Zet de CM2H aan.

NEDERLANDS

- Selecteer de map van de dvd die u wilt weergeven met de '◀, ▶, ▲, ▼' toetsen (15) van de afstandsbediening.
- Druk op de 'Play/Pause' (13) (Afspelen/pauzeren) toets van de afstandsbediening om de geselecteerde dvd te starten.

NB: Druk niet op de 'Enter' (26) toets om de weergave te starten. Dan worden alleen de bestanden/submappen getoond en wordt de dvd niet gestart.

Tijdens dvd-weergave kunt u met de afstandsbediening de volgende weergavefuncties gebruiken:

- Afspelen/pauzeren (13) De weergave van de geselecteerde dvd-map starten of pauzeren.
- Stop (28) Dvd-weergave stoppen en teruggaan naar de filmlijst.
- Navigatietoetsen (15) Door het dvd-menu navigeren.
- Enter (26) Keuze bevestigen in dvd-menu.
- Terugspoelen (11) Terugspoelen met beeld.
- Vooruitspoelen (12) Vooruitspoelen met beeld.
- Vorig (29) Vorig hoofdstuk.
- Volgend (30) Volgend hoofdstuk.
- Sub-t (25) Ondertitels van de dvd uitzetten of andere ondertitels kiezen.
- Audio (16) Geluidsspoor van de dvd wijzigen (als de dvd meer geluidssporen/talen bevat).
- Zoom (36) Film in/uitzoomen tijdens weergave.
- Herhalen (7) De herhaalmethode voor het huidige hoofdstuk instellen.
- A-B (6) Een geselecteerd deel van de film herhalen.
- Info (31) Bestandsinfo tonen tijdens weergave.
- Menu (18) Terug naar dvd-menu.

Tip: U kunt ook dvd's afspelen die in het ISO-formaat zijn vastgelegd. De weergavefuncties voor dvd's in ISO-formaat zijn hetzelfde als hierboven vermeld voor dvd-bestanden.

Ondertitels weergeven

De Conceptronic CM2H ondersteunt .SMI, .SRT en .SUB ondertitelbestanden voor AVI-bestanden.

Als het ondertitelbestand dezelfde naam heeft als het geselecteerde videobestand (alleen de extensie na de punt is anders) worden de ondertitels automatisch geladen wanneer het MPEG4-bestand wordt afgespeeld, bijvoorbeeld:

<u>Naam film:</u>	Mijn_film.AVI
<u>Naam ondertitelbestand:</u>	Mijn_film.SRT

Wanneer het ondertitelbestand een andere naam heeft, moet u het ondertitelbestand handmatig selecteren. Selecteer het ondertitelbestand en druk op de 'Sub-t' (25) toets van de afstandsbediening om het ondertitelbestand te laden. Selecteer het filmbestand en druk op de '←/Enter' (26) toets om de film af te spelen.

NB: Als er een ondertitelbestand aanwezig is met dezelfde naam als het videobestand, en u een ander ondertitelbestand probeert te selecteren, gebruikt de CM2H toch het bestand met dezelfde naam in plaats van het geselecteerde bestand.

Tip: Als u een ondertitelbestand heeft met tekens die niet correct op uw scherm verschijnen, kunt u de taalondersteuning voor ondertitels inschakelen in het Setup instellingenmenu van de CM2H. Ga in het menu General Setup (Algemene instellingen) van het Setup instellingenmenu van de CM2H naar "Subtitle Language" (Ondertiteltaal) en selecteer een andere instelling.

Toets voor directe toegang tot uw videomap

U kunt 1 videomap maken die rechtstreeks kan worden geopend met de 'Video' (22) toets van de afstandsbediening. Maak in de hoofdmap van de harde schijf een map met de naam 'VIDEO xx' (gebruik in plaats van 'xx' een aanduiding naar keus) en zet uw videobestanden in deze map. Wanneer de mediaspeler wordt aangezet en op de 'Video' (22) toets wordt gedrukt, opent de speler automatisch deze map.

NB: Als u meer dan 1 map maakt waarvan de naam met 'VIDEO' begint, opent de CM2H alleen de eerste map.

Sommige MPEG2/VOB-bestanden bevatten twee of meer audiostreams. Met de 'Audio' (16) toets van de afstandsbediening loopt u door de audiostreams. Als u een videobestand afspeelt maar geen geluid hoort, kunt u met de 'Audio' (16) toets de gewenste audiostream selecteren.

Als u naar een volgend MPEG2/VOB bestand gaat, kunt u het geluid kwijtraken als dit niet de standaard audiostream van het bestand is. Om dit te voorkomen, drukt u tijdens het afspelen van het eerste bestand op de 'Setup' (2) toets om de huidige audiostream te vergrendelen. Hiermee zet u de geselecteerde audiostream vast voor alle bestanden die u afspeelt.

NEDERLANDS

8.2 Uw muziek afspelen

De Conceptronic CM2H heeft verschillende mogelijkheden voor het afspelen van muziek (WAV, MP3 en WMA worden ondersteund).

- Ga met de navigatietoetsen van de afstandsbediening naar het bestand dat u wilt afspelen.
- Druk op de 'Enter' (26) toets of de 'Play/Pause' (13) (Afspelen/pauzeren) toets van de afstandsbediening om het geselecteerde bestand te starten.

Tijdens het afspelen kunt u met de afstandsbediening de volgende weergavefuncties gebruiken:

- **Afspelen/pauzeren (13)** De weergave van het geselecteerde bestand starten of pauzeren.
- **Stop (28)** De weergave stoppen.
- **Terugspoelen (11)** Versnelde weergave achteruit.
- **Vooruitspoelen (12)** Versnelde weergave.
- **Vorig (29)** Het voorgaande bestand in de huidige map starten.
- **Volgend (30)** Het volgende bestand in de huidige map starten.
- **Herhalen (7)** Herhaalmethode of willekeurige volgorde voor huidige map/bestand instellen.
- **Trans (37)** Het type equalizer selecteren.

Weergave voortzetten

De CM2H kan de weergave automatisch voortzetten. Als u de CM2H uitschakelt terwijl u een film, muziek of een diashow weergeeft, gaat de CM2H automatisch verder met afspelen wanneer hij weer wordt aangezet.

Deze functie staat standaard aan maar kan worden uitgezet in het instellingenmenu.

Afspelen uit submap Music

U kunt alle muziekbestanden in een muziekmap met alle bijbehorende submappen afspelen door de gewenste map te selecteren met de 'Music' (20) toets van de afstandsbediening.

De CM2H maakt een lijst met alle muziekbestanden in de geselecteerde map en de bijbehorende submappen en toont deze op uw scherm.

NB: Als de geselecteerde muziekmap een groot aantal muziekbestanden bevat, kan het even duren voor de lijst is opgebouwd.

U kunt de muziek uit de lijst nu afspelen met de 'Play/Pause' (13) (Afspelen/pauzeren) toets van de afstandsbediening.

Als u naar de normale bladerfunctie van de CM2H terug wilt gaan, drukt u op de 'File' (19) toets van de afstandsbediening.

8.3 Uw foto's en afbeeldingen afspelen

Met de CM2H kunt u uw foto's en afbeeldingen bekijken; deze kunnen worden opgeslagen op de harde schijf van de CM2H.

- Ga met de navigatietoetsen van de afstandsbediening naar het bestand dat u wilt afspelen.
- Druk op de 'Enter' (26) toets of de 'Play/Pause' (13) (Afspelen/pauzeren) toets van de afstandsbediening om het geselecteerde bestand te starten.

Tijdens het afspelen kunt u met de afstandsbediening de volgende weergavefuncties gebruiken:

- Afspelen/pauzeren (13)	De diashow starten vanaf het geselecteerde bestand, of pauzeren.
- Stop (28)	De diashow stoppen.
- Navigatietoetsen * (15)	▲▼ : De getoonde foto spiegelen. ◀▶ : De getoonde foto roteren.
- Vorig (29)	Het voorgaande bestand in de huidige map starten.
- Volgend (30)	Het volgende bestand in de huidige map starten.
- Herhalen (7)	Herhaalmethode of willekeurige volgorde voor huidige map/bestand instellen.
- Delay (interval) (35)	Wachttijd per foto instellen voor diashow.
- Trans * (37)	De overgang tussen opeenvolgende foto's instellen.
- Rotate (roteren) (34)	De huidige foto draaien.
- Zoom * (36)	De huidige foto in/uitzoomen.

NB: De met een sterretje (*) gemarkeerde functies/toetsen werken niet als de uitgangsverresolutie van de CM2H op 1080i wordt gezet.

Weergave voortzetten

De CM2H kan de weergave automatisch voortzetten. Als u de CM2H uitschakelt terwijl u een film, muziek of een diashow weergeeft, gaat de CM2H automatisch verder met afspelen wanneer hij weer wordt aangezet.

Deze functie staat standaard aan maar kan worden uitgezet in het instellingenmenu.

Diashow met muziek (foto's automatisch tonen, met achtergrondmuziek)

Selecteer een foto en druk op de 'Slide' (4) toets om de diashow met muziek te starten.

Als u niet op de 'Slide' (4) toets drukt, wordt er geen muziek weergegeven en wordt een normale diashow gestart. Als de map geen muziek bevat, is een diashow met muziek niet mogelijk. U moet op de 'Enter' (26) toets drukken voor een diashow zonder geluid.

NB: In deze stand zijn de zoom- en roteerfuncties niet beschikbaar.

U kunt de diashow pauzeren door de 'Play/Pause' (13) (Afspelen/pauzeren) toets een keer in te drukken (de muziek blijft gewoon doorgaan). Druk opnieuw op de 'Play/Pause' (13) toets om ook de muziek te stoppen. Druk opnieuw op de 'Play/Pause' (13) toets om de diashow met muziek voort te zetten.

Toets voor directe toegang tot uw fotomap

U kunt 1 fotomap maken die rechtstreeks kan worden geopend met de 'Photo' (21) toets van de afstandsbediening. Maak in de hoofdmap van de harde schijf een map met de naam 'PHOTO xx' (gebruik in plaats van 'xx' een aanduiding naar keus) en zet uw fotobestanden in deze map. Wanneer de mediaspeler wordt aangezet en op de 'Photo' (21) toets wordt gedrukt, opent de speler automatisch deze map.

NB: Als u meer dan 1 map maakt waarvan de naam met 'PHOTO' begint, opent de CM2H alleen de eerste map.

9. Geavanceerde instellingen

9.1 OTB kopieerfunctie

Met de OTB kopieerfunctie kunt u de hele inhoud van een geplaatste geheugenkaart naar de interne harde schijf van de CM2H kopiëren. Wanneer op de 'OTB' toets van de CM2H [L] of de afstandsbediening (23) gedrukt wordt, start de CM2H de OTB kopieerfunctie. Het OTB-lampje van de CM2H [P] gaat aan en de CM2H kopieert de hele inhoud van de geplaatste geheugenkaart naar de ingebouwde harde schijf.

NB: De OTB kopieerfunctie werkt alleen als de ingebouwde harde schijf van de CM2H een partitie bevat die met het FAT32 bestandssysteem is geformatteerd. Als de gehele harde schijf is geformatteerd met het NTFS bestandssysteem, kan de OTB kopieerfunctie niet worden gebruikt.

Tip: Als u wel de voordelen van het NTFS bestandssysteem wilt, maar de OTB kopieerfunctie niet wilt missen, kunt u 2 partities maken op de ingebouwde harde schijf van de CM2H.

9.2 Handmatige kopieerfunctie

Met de handmatige kopieerfunctie kunt u op een geplaatste geheugenkaart bestanden of mappen selecteren en deze naar de ingebouwde harde schijf van de CM2H kopiëren.

- Navigeer naar de partitie of map waar u de bestanden wilt opslaan en druk op de 'Dir' (17) toets van de afstandsbediening.

NB: U kunt alleen een doelstation selecteren dat met het FAT32 bestandssysteem is geformatteerd. U kunt geen doelstation selecteren dat met het NTFS bestandssysteem is geformatteerd.

De CM2H geeft nu aan dat de doelmap is ingesteld.

- Navigeer naar het bestand of de map dat/die u naar de CM2H wilt kopiëren, druk op de 'Func' (24) toets van de afstandsbediening en selecteer de optie 'Copy' (Kopiëren).

De CM2H kopieert nu het geselecteerde bestand of de geselecteerde map naar de door u geselecteerde doelmap.

Tip: Als u wel de voordelen van het NTFS bestandssysteem wilt, maar de handmatige kopieerfunctie niet wilt missen, kunt u 2 partities maken op de ingebouwde harde schijf van de CM2H.


9.3 Overige functies

Wanneer u op de 'Func' (24) toets van de afstandsbediening drukt, verschijnt het functiemenu met de volgende mogelijkheden:

Copy (Kopiëren)	Het geselecteerde bestand of de geselecteerde map naar de ingebouwde harde schijf van de CM2H kopiëren.
Delete (Verwijderen)	Het geselecteerde bestand of de geselecteerde map verwijderen.
Properties (Eigenschappen)	De eigenschappen van het geselecteerde bestand of de geselecteerde map tonen.
Cancel (Annuleren)	Het functiemenu sluiten.

10. Systeem configureren

Als u op de 'Setup' (2) toets van uw afstandsbediening drukt, wordt het instellingenmenu van de CM2H geopend.

Druk op de  /  toetsen om uw keuze te maken in het instellingenmenu en druk op de  / ENTER toets om uw keuze te bevestigen. Wanneer u klaar bent met de instellingen van de CM2H drukt u opnieuw op de Setup toets om het menu te sluiten, of selecteert u de keuze 'Exit Setup' (Einde instellen) in het instellingenmenu.

Het instellingenmenu bevat de volgende pagina's:

- Pagina met algemene instellingen
- Pagina met video-instellingen
- Pagina met audio-instellingen
- Pagina met diashow-instellingen
- Einde instellen



Pagina met algemene instellingen:

- | | |
|---|---|
| OSD-taal | : Taal instellen voor de teksten op het scherm. |
| Subtitle Language (Ondertiteltaal) | : De codepagina voor de ondertiteling instellen. |
| Screensaver | : Screensaver aan- of uitzetten. |
| Auto Playback (Weergave automatisch starten) | : Automatisch alle mediabestanden op de CM2H afspelen wanneer de CM2H wordt aangezet. |
| Resume Playback (Weergave voortzetten) | : Functie voor automatisch voortzetten in/uitschakelen. |
| Fabrieksinstellingen | : De CM2H terugzetten naar de standaard fabrieksinstellingen. |

Pagina met video-instellingen:

- | | |
|----------------------|---|
| Video-uitgang | : De te gebruiken video-uitgang selecteren. |
| TV-scherm | : Instellingen tv-weergave aanpassen. |
| TV-systeem | : Een videosysteem voor uw tv selecteren. |

Pagina met audio-instellingen:

- | | |
|---------------------|---|
| HDMI Audio | : HDMI-geluid instellen. |
| Downmix | : De downmixstand instellen voor geluid met meer kanalen. |
| LPCM uitgang | : Uitvoer op LPCM zetten. |

Pagina met diashow-instellingen:

- | | |
|-----------------|--|
| Overgang | : Standaardtype instellen voor de overgang tussen de foto's. |
| Interval | : Instellen hoe lang iedere foto zichtbaar blijft. |

Exit Setup (Instellingenmenu afsluiten):

Met deze optie verlaat u het instellingenmenu. Wanneer u voor 'Exit Setup' kiest, verschijnt de firmwareversie van de CM2H op het scherm.

11. Op computer aansluiten via USB

De CM2H kan op uw computer worden aangesloten om gegevens van en naar de interne harde schijf van de speler te kopiëren (films, muziek, foto's, documenten, etc.).

NB: In het onderstaande voorbeeld wordt uitgegaan van een computer met Windows Vista, maar de CM2H kan worden verbonden met alle computers met een USB aansluiting die de bestandssystemen FAT32 en NTFS kunnen lezen en schrijven.

Zo sluit u de CM2H op uw computer aan:

- Sluit de meegeleverde lichtnetadapter aan op de DC gelijkstroomingang [A] van de CM2H en op een stopcontact.
- Doe de meegeleverde mini-USB-naar-USB kabel in de mini-USB aansluiting [C] aan de achterkant van de CM2H.
- Doe de andere kant van de mini-USB-naar-USB kabel in een vrije USB poort van uw computer.
- Uw computer herkent de CM2H en installeert deze automatisch, waarna hij als een verwisselbare harde schijf wordt aangegeven op de computer.

De interne harde schijf van de CM2H wordt standaard als USB opslagapparaat geïnitieerd.

CM2H loskoppelen van uw computer

Om gegevensverlies te voorkomen, moet de CM2H veilig worden verwijderd voordat u hem van de computer loskoppelt.

- Dubbelklik op het pictogram 'Veilig verwijderen' in het systeemvak.



Nu verschijnt het venster 'Hardware veilig verwijderen'.

- Klik op de CM2H (normaal gesproken aangegeven als "USB-apparaat voor massaopslag") en klik op de knop "Stoppen".
- Klik op "OK" om het verwijderen te bevestigen.

De CM2H wordt nu veilig verwijderd van uw computer. Hierna kunt u de USB kabel uit de CM2H en uw computer halen.


12. Problemen oplossen en tips

Wanneer uw CM2H niet goed werkt, kunt u het probleem wellicht oplossen met de volgende tips:

Het aan/uitlampje gaat niet aan:

- De netvoeding is niet op de CM2H aangesloten. Sluit de netvoeding aan op de CM2H.

Er gebeurt niets op het scherm:

- De CM2H staat in de standby-stand. Druk op de  (1) toets van de afstandsbediening om de speler te activeren.
- Verkeerde ingang geselecteerd op de tv. Kies een andere ingang op de tv.
- Verkeerd tv-systeem ingesteld. Druk op de 'Output' (39) toets van de afstandsbediening om naar het gewenste uitgangssignaal te gaan.
- De videokabel is niet goed aangesloten. Zorg ervoor dat de videokabel goed is aangesloten.

Wanneer de CM2H wordt aangezet, hoor ik een 'bling' geluid maar zie ik geen menu:

- Verkeerd tv-systeem ingesteld. Druk op de 'Output' (39) toets van de afstandsbediening om naar het gewenste uitgangssignaal over te schakelen.
- De videokabel is niet goed aangesloten. Zorg ervoor dat de videokabel goed is aangesloten.
- De audio-uitgang van de CM2H is op de versterker aangesloten, maar de tv staat niet op de juiste ingang ingesteld. Selecteer op uw tv de juiste ingang.

Er is geen geluid:

- De audiokabel is niet goed aangesloten. Zorg ervoor dat de geluidskabel goed is aangesloten op uw tv of versterker.
- De CM2H is goed aangesloten op een versterker, maar de versterker staat uit. Zet de versterker aan.
- De audiostream van het MPEG2- of VOB-bestand is niet geldig. Druk op de 'Audio' (16) toets van de afstandsbediening om de juiste audiostream te kiezen.
- Het geluid staat uit (functie Dempen ingeschakeld). Druk opnieuw op de 'Mute' (10) toets van de afstandsbediening om het geluid weer aan te zetten.
- De CM2H spoelt snel vooruit of achteruit. Druk opnieuw op de 'Enter' (26) toets van de afstandsbediening om naar de normale weergavesnelheid te gaan.

Beeldstoringen:

- De CM2H spoelt snel vooruit of achteruit. Druk opnieuw op de 'Enter' (26) toets van de afstandsbediening om naar de normale weergavesnelheid te gaan.
- PAL films worden weergegeven in de NTSC-stand of andersom. Druk op de 'P/N' (38) toets van de afstandsbediening om van tv-systeem te wisselen.

Wanneer op de 'Slide' toets wordt gedrukt, loopt het systeem vast:

- De huidige map bevat teveel foto- of muziekbestanden. Het duurt daardoor lang voordat de diashow met muziek wordt gestart. Wacht tot de weergave wordt gestart.

De afstandsbediening werkt niet:

- Richt de afstandsbediening op de infraroodsensor van de CM2H, onder een hoek van hoogstens ± 30 graden.
- Gebruik de afstandsbediening op een afstand van maximaal 5 meter.
- De batterijen (2x AAA) van de afstandsbediening zijn leeg en moeten worden vervangen.

NEDERLANDS

De ondertitels van de film die wordt afgespeeld worden niet weergegeven:

- Er wordt een AVI-bestand afgespeeld maar het ondertitelbestand heeft een andere bestandsnaam. Zie **hoofdstuk 8.1** voor het weergeven van ondertitels.
- Het ondertitelbestand wordt niet ondersteund door de CM2H.

Wanneer een videobestand wordt gestart, verschijnt de melding "CODEC NIET ONDERSTEUND":

- Het videobestand is gemaakt met een codec die niet door de CM2H wordt ondersteund.
Ga naar www.conceptronic.net voor een lijst met codecs die door de CM2H worden ondersteund.

De CM2H laat niet alle partities/inhoud van de harde schijf zien:

- De partitie op de harde schijf is niet primair. Partitioneer de harde schijf opnieuw en zorg ervoor dat alle partities op "primair" staan (let op: alle bestanden op de schijf gaan hierbij verloren).
- De harde schijf is geformatteerd met een bestandssysteem dat niet wordt ondersteund door de CM2H. Formateer de harde schijf opnieuw met het FAT32 of NTFS bestandssysteem (let op: alle bestanden op de schijf gaan hierbij verloren).
- De geselecteerde partitie bevat geen mediabestanden.

De dvd/ISO-weergave start niet als op de toets Play/Pause (Afspelen/pauzeren) wordt gedrukt:

- Zorg ervoor dat de mappen op de harde schijf de juiste structuur hebben. De mapstructuur wordt beschreven in **hoofdstuk 8.1**.
De dvd-bestanden zijn onvolledig of beschadigd. In dat geval start de CM2H de dvd-weergave niet.

Geen beeld tijdens de inleidende hoofdstukken van een dvd:

- Het huidige hoofdstuk eindigt met een leeg scherm of het is te kort om te kunnen worden weergegeven. Druk op de 'Volgende' (**30**) toets om naar het volgende hoofdstuk te gaan.

Zwart/witbeeld op tv in paas van kleur:

- Uw tv is niet geschikt voor de "Multi" stand van de CM2H voor het tv-systeem. Ga naar het instellingenmenu en zet het tv-systeem op PAL. (Zie **hoofdstuk 9**.) Nadat u het tv-systeem heeft gewijzigd, moet u de CM2H uitzetten en vervolgens weer aanzetten.

Ik zie de bestanden die ik net op de CM2H heb gezet niet op mijn tv:

- De CM2H is niet veilig verwijderd van uw computer. Sluit de CM2H opnieuw aan op uw computer, wacht tot u de harde schijf kunt benaderen en gebruik de functie "veilig verwijderen" om de CM2H los te koppelen.

Ik kan geen bestanden van mijn SD geheugenkaart naar mijn CM2H kopiëren:

- Uw harde schijf is waarschijnlijk geformatteerd met het NTFS bestandssysteem. De CM2H kan geen bestanden vastleggen in het NTFS bestandssysteem. Daardoor werkt de kopieerfunctie niet. Als u zowel gebruik wilt maken van ondersteuning voor grote bestanden (NTFS) als van de kopieerfunctie (FAT32) kunt u 2 partities aanmaken op de harde schijf van de CM2H.

Conceptronic CM2H User Manual

Congratulations on the purchase of your Conceptronic Multimedia player.

This User Manual gives you a step-by-step explanation how to install and use the Conceptronic Multimedia Player.

When you need more information or support for your product, we advise you to visit our **Service & Support** website at www.conceptronic.net/support and select one of the following options:

- **FAQ** : Frequently Asked Questions database
- **Downloads** : Manuals, Drivers, Firmware and more downloads
- **Contact** : Contact Conceptronic Support

For general information about Conceptronic products visit the Conceptronic website at www.conceptronic.net.

Tip : The Conceptronic CM2H is firmware upgradable. To upgrade your CM2H with the latest firmware version, you can visit the Conceptronic website.

Tip : Please check www.conceptronic.net for the latest codec list of supported files.

Table of contents

1. Package contents
2. Product features
3. Notes & cautions
4. Device explanation
5. Remote control explanation
6. Connecting your media player
7. Basic device operation
8. Media playback options
 - 8.1. Playback of your movies
 - 8.2. Playback of your music
 - 8.3. Playback of your photo's & pictures
9. Advanced options
 - 9.1. OTB copy function
 - 9.2. Manual copy function
 - 9.3. Other functions
10. System configuration
11. Computer USB connectivity
12. Tips & troubleshooting

1. Package contents

The following items are present in the package of the Conceptronic Multimedia player:

- Conceptronic CM2H Multimedia player (described as 'CM2H' in the manual)
- Power supply 5V DC, 2A
- Remote Control
- 2 batteries (AAA) for the remote control
- AV to composite video cable (red, white, yellow RCA jacks)
- Composite to SCART adapter
- Mini-USB to USB cable
- This user manual
- Warranty card & CE declaration booklet

2. Product features

- Multi-language user interface: English, Dutch, Spanish, French, Italian, German, Portuguese
- Supports multiple hard disk partitions.
- Support for FAT32 and NTFS file system.
- HDMI Video output up to 1080i.
- Supports text subtitle (.SMI/.SRT/.SUB) for MPEG4 (AVI).
- Supports AVI (MPEG4), MPG (MPEG1, MPEG2), DAT (VCD), VOB (DVD), IFO (DVD), ISO, WAV, WMA, MP3, JPG.
- Various Codecs supported. Check our website for a full list of supported Codecs.
- Outputs: HDMI / Composite video / RCA stereo audio.
- Compliant with PAL/NTSC.
- Various repeat modes.
- Screen Saver.
- 14 transition modes for photos.
- Slide show (slide photo playback) with background music.
- Changeable display interval.
- Zoom and rotation functions.
- Auto switch between PC-USB and Media Player Mode:
 - When connected to the PC, the CM2H acts as an USB Storage Device.
 - When not connected to the PC, the CM2H acts as a Media Player.

Note : The CM2H is not capable in playing HD movies (720p, 1080i, 1080p).

3. Notes & cautions

- Do not attempt to disassemble the included power adapter. This may cause high-voltage injuries. If the adapter needs to be fixed, please contact your dealer or the helpdesk of Conceptronic.
- Keep the CM2H away from excessive moisture.
- Do not immerse or expose the CM2H to liquids.
- Disconnect the power adapter if you do not intend to use the CM2H for an extended period of time.
- Avoid using the CM2H in a location near combustibles.
- Change the battery of the remote control with the same kind when it is weak or dead. Recycle old batteries where possible. To avoid corrosion, remove the battery when the remote will not be used for a long time.
- Keep the remote away from excessive moisture; do not drop it.
- Do not operate the remote under intense sunlight.
- NEVER drop, shake or bump the CM2H.
- To prevent overheating, do not cover the CM2H.

Note : The data on the internal harddisk can be fragmented. This can affect the playback of movies. It is recommended that you defragment the hard disk on your computer once in a while.

4. Device explanation












On the inside cover of this manual you will find a picture of the CM2H showing all connections and buttons. The letters on the picture correspond with the table below, to explain each connection and button of the CM2H.

Description of the letters:

A.	DC input connector (5V, 2A)	Connect the power supply to the CM2H.
B.	AV output connector	Connect the AV cable to the CM2H.
C.	HDMI output connector	Connect a HDMI cable to the CM2H.
D.	Mini-USB connector	Connect the CM2H to your computer.
E.	SD(HC) / MMS / MS card slot	Insert a SD(HC), MMS or Memory Stick in the CM2H.
F.	Power LED	Indicates that the CM2H is turned on.
G.	USB LED	Indicates that the CM2H is connected to the PC.
H.	HDD LED	Indicates that the CM2H has HDD activity.
I.	OK button	OK button for remoteless operation.
J.	Navigation buttons (◀, ▶, ▲, ▼)	<u>In menu:</u> Navigate through the menus of the CM2H. <u>During playback:</u> ▲, ▼ Increase / decrease volume. ◀, ▶ Fast rewind / fast forward.
K.	Stop / Music button	<u>Short press:</u> Stop the current playback <u>Long press:</u> Initiate the "Music" function.
L.	Menu / OTB button	<u>Short press:</u> Return to the menu / root. <u>Long press:</u> Initiate the OTB copy function.
M.	Power button	Turn on or off the CM2H.
N.	A/V LED	Indicates that the CM2H is connected with the AV cable.
O.	HDMI LED	Indicates that the CM2H is connected with HDMI.
P.	OTB LED	Indicates that the OTB copy function is active.
Q.	Infrared receiver	Infrared reception for the remote control.

5. Remote control explanation

The remote control is used to control the CM2H. On the inside cover of this manual you will find a picture of the remote control. The numbers of the buttons correspond with the table below, to explain each function of the remote control.

Nr	Button	Description
1	POWER ()	Switch between Media Player Mode or Standby Mode
2	SETUP	Open the Setup menu.
3	R / L	Change the audio output (Stereo, Mono-L, Mono-R).
4	SLIDE	Start a Music-slide-show mode or start video step-play.
5	SLOW	Play back slowly.
6	A - B	Play a selected interval repeatedly.
7	REPEAT	Select a repeat / shuffle mode.
8	VOLUME ▲	Increase the volume.
9	VOLUME ▼	Decrease the volume.
10	MUTE	Mute or cancel mute.
11	REWIND ()	Fast Rewind during playback.
12	FAST FORWARD ()	Fast forward during playback.
13	PLAY/PAUSE	Start the playback of a file or DVD-Folder or pause a playback.
14	BACK	Back to the previous folder.
15	 ,  ,  , 	Move the selection in the main menu or DVD menu.
16	AUDIO	Select or change the audio stream (DVD Playback).
17	DIR	Select a target folder for the manual copy function.
18	MENU	A. Show the 'Partition/Device List' or 'File List' B. Return to the DVD Menu (DVD Playback).
19	FILE	Show the 'File Library'.
20	MUSIC	Direct access button to the 'MUSIC' folder.
21	PHOTO	Direct access button to the 'PHOTO' folder.
22	VIDEO	Direct access button to the 'VIDEO' folder.
23	OTB	Initiate the OTB copy function.
24	FUNC	Open the functions menu in the file browser.
25	SUB-T	Select or change movie Subtitle (MPEG4 & DVD Playback).
26	ENTER ()	Confirm selection or start playback.
27	TOP	Go to the top of the current file list.
28	STOP ()	Stop playback.
29	PREVIOUS ()	Switch to previous file or chapter.
30	NEXT ()	Switch to next file or chapter.
31	INFO	Show playback information during playback.
32	PAGE ▼	Show the next page with files.
33	PAGE ▲	Show the previous page with files.
34	ROTATE	Rotate photos.
35	DELAY	Select the slide show (include music-slide-show) interval time.
36	ZOOM	Zoom in or out (Photos & DVD Playback).
37	TRANS	Select a mode of transition during a slideshow or a type of music equalizer during music playback.
38	P / N	Select a video system. (PAL / NTSC)
39	OUTPUT	Select the Video Output Signal.
40	Power LED	The Power LED will blink when a button is pressed.

6. Connecting your mediaplayer

With the instructions below, you can connect your CM2H to your TV so you can use the media player function.

Note: Before you can fully benefit from the mediaplayer function of the CM2H, you first need to copy your media files to the harddisk of the CM2H. You can do this with your computer, which is described in **chapter 10** of this manual.



Connecting the Video Cable(s)

You can connect the CM2H in 3 different ways to your TV:

- **HDMI**
- **Composite**
- **SCART** (by using the AV cable & SCART adapter)

HDMI:

- Connect a HDMI cable to the HDMI output **[C]** on the CM2H.
- Connect the other side of the HDMI cable to the HDMI input on your TV.

Composite:

- Connect the AV cable to the AV output connector **[B]** on the CM2H.
- Connect the other side of the AV cable (Yellow, Red, and White RCA jacks) to the Composite input jacks on your TV.

SCART:

- Connect the AV cable to the AV output connector **[B]** on the CM2H.
- Connect the other side of the AV cable (Yellow, Red, and White RCA jacks) to the jacks on the SCART Adapter.
- Connect the SCART Adapter to the SCART input on your TV.

ENGLISH

Connecting the Audio Cable(s)

You can connect the CM2H to your TV and/or your home cinema system in 2 different ways:

- Analog, through the RCA audio jacks on the AV cable.
- Digital, Through the HDMI output of the CM2H.

Analog:

- Connect the AV cable to the AV output connector [B] on the CM2H.
- Connect the other end of the AV cable to the RCA audio jacks of your TV or amplifier.

Digital:

- Connect a HDMI cable to the HDMI output [C] on the CM2H.
- Connect the other end of the HDMI cable to the HDMI input of your TV or amplifier.

Connecting the Power Supply

When the CM2H is connected to your Audio/Video equipment, you can connect the power supply to the CM2H.

- Connect the included power supply to the DC input [A] of the CM2H and to a free wall socket.

When the power supply is connected, the CM2H will turn on automatically and is ready to use.

Preparing the Remote Control

The remote control is using 2x AAA batteries (provided with the package).

You need to use the remote control to turn on/off the CM2H.

Notes:

- The best operational range of the remote control is about 5 meters.
- Point the remote control to the IR receiver which is embedded in the front panel of the CM2H.
- The receiving angle of the IR receiver is ± 30 degrees.
- Change the batteries (2x AAA) when they are weak or empty.

7. Basic device operation

- Select the correct input channel on your TV where the CM2H is connected to. (HDMI, Composite or SCART).

Note: From this point, the manual is based on the fact that your TV is set to the input channel of the CM2H. All steps described are related to the operation of the CM2H.

- If the CM2H is not yet turned on, you can turn on the CM2H with the 'Power' button [M] on the top of the CM2H, or with the 'Power' button (1) on the remote control.

The CM2H will turn on and display the menu on your screen.

Note: The CM2H will detect the output signal automatically. If the CM2H is turned on and nothing is shown on your screen, you can press the 'Output' button (39) on the remote control to switch between the various outputs of the CM2H (HDMI and AV output).

Note: The CM2H needs to initialize the hard disk when it is turned on. During initializing, the message 'LOADING...' is shown on your screen.

When the hard disk is formatted with 1 partition, it will show the 'File List' on your screen, displaying the contents of your hard disk.

When the hard disk is formatted with multiple partitions, the CM2H will show the 'Partition/Device List' on your screen with all the present partitions. Use ▲/▼ buttons (15) to move the selection, and press the 'Enter' (26) button to go to the 'File List', showing the contents of the selected partition.



[Partition/Device List]



[File List]

Change the partition:

When the hard disk is formatted with multiple partitions, you can press the 'Menu' (18) button on the remote control to go back to the 'Partition/Device List' and select a different partition.

8. Media playback options

8.1 Playback of your movies

The CM2H supports various video formats, like MPEG1/2, MPEG 4 (including XVID), VOB, IFO (DVD) and ISO playback, including support for playing MP3, AC3, AAC and MPEG1/2 audio tracks within video and DTS passthrough.

- Select the file you would like to play with the navigation buttons on the remote control.
- Press the ‘Enter’ (**26**) button or the ‘Play/Pause’ (**13**) button on the remote control to start the playback of the selected file.

During playback, you can use the following playback options on the remote control:

- | | | |
|----------------|------|--|
| - Play/Pause | (13) | Play the selected file or pause the playback. |
| - Stop | (28) | Stop the playback. |
| - Rewind | (11) | Rewind the playback. |
| - Fast Forward | (12) | Fast Forward the playback. |
| - Previous | (29) | Play the previous file in the current folder. |
| - Next | (30) | Play the next file in the current folder. |
| - Repeat | (7) | Change the repeat / shuffle option of the current file/folder. |
| - Info | (31) | Display the playback details. |
| - A-B | (6) | Repeat a selected part of the movie. |
| - Slow | (5) | Slowmotion playback. |
| - Slide | (4) | Step-play playback. |

Note: Most SD (Standard Definition) video codecs are supported on the CM2H (Like XviD, AVI, MPEG2, etc.) but it is possible that you have files that require a codec, which is not supported by the CM2H. If you try to playback a file with an unsupported codec, you will see the message “CODEC NOT SUPPORTED”. When this happens, we suggest you to use a different codec for your movie.

Note : The CM2H is not capable in playing HD movies (720p, 1080i, 1080p).

Playback resume functionality

The CM2H has playback resume functionality. If you turn off the CM2H during the playback of your movies, music or photo slideshow, the CM2H will continue the playback when it is turned on again. This feature is enabled by default and can be turned off in the Setup Menu.

Note: The resume function of ISO and IFO (DVD) files is **not** supported.

DVD Playback functionality

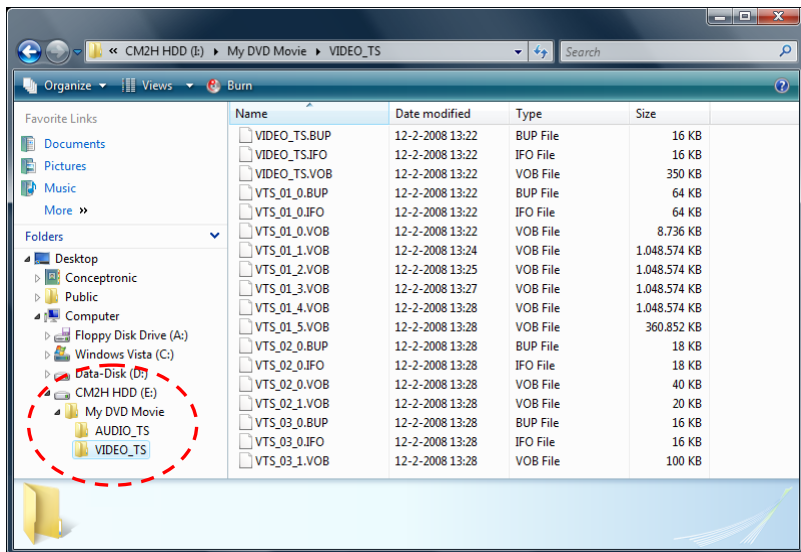
The CM2H plays DVD's from the hard disk as if they are a normal DVD. You can navigate through the DVD Menu, choose subtitles or change audio languages.

Note: The CM2H only supports the playback of unprotected DVD copies. CSS protection is not supported by the CM2H.

Note: The CM2H only supports Region 2 or Region free DVD copies.

- Connect the CM2H to your computer. See chapter '10. Computer USB Connectivity'.
- Create a folder on the CM2H hard disk with the name of your DVD movie.
(for example: 'My DVD Movie')
- Copy the 'AUDIO_TS' and 'VIDEO_TS' (including content) from your DVD to the created folder (for example: 'My DVD Movie') on the CM2H.

After copying, the structure should be:



- Disconnect the CM2H from your computer and connect it to your TV. Turn on the CM2H.

ENGLISH

- Select the folder of the DVD you want to play with the ‘◀, ▶, ▲, ▼’ buttons (15) on the remote control.
- Press the ‘Play/Pause’ (13) button on the remote control to start the playback of the selected DVD.

Note: Do not use the ‘Enter’ (26) button to start. This will only show the files/subfolders and does not start DVD Playback.

During DVD playback, you can use the following playback options on the remote control:

- | | | |
|-------------------|------|--|
| - Play/Pause | (13) | Play the selected DVD folder or pause the playback. |
| - Stop | (28) | Stop the playback of the DVD and return to the Movie browser. |
| - Navigation keys | (15) | Navigate through the DVD Menu. |
| - Enter | (26) | Confirm DVD Menu selection(s). |
| - Rewind | (11) | Fast Rewind. |
| - Fast Forward | (12) | Fast Forward. |
| - Previous | (29) | Previous Chapter. |
| - Next | (30) | Next Chapter. |
| - Sub-t | (25) | Change or turn off the subtitle of the DVD. |
| - Audio | (16) | Change the audio track of the DVD (when the DVD contains multiple audio tracks). |
| - Zoom | (36) | Zoom on the played movie. |
| - Repeat | (7) | Change the Repeat option of the current chapter. |
| - A-B | (6) | Repeat a selected part of the movie. |
| - Info | (31) | Display the playback details. |
| - Menu | (18) | Return to the DVD Menu. |

Tip: You can also play DVD movies which are in ISO format. The playback features for DVD’s in ISO format are the same as above DVD playback features.

Subtitle Playback functionality

The Conceptronic CM2H can support .SMI, .SRT and .SUB subtitle files for AVI files.

If the subtitle file has the same name as the selected video file (only extension is different) the subtitle file will be loaded automatically when the MPEG4 file is played, for example:

Movie name: My_Movie.AVI
Subtitle name: My_Movie.SRT

When the subtitle file has a different name then you need to select the subtitle file manually. Select the subtitle file and press the 'Sub-t' (**25**) button on the remote control to select the subtitle. Select the movie and press the 'Enter' (**26**) button to play the movie.

Note: If there is a subtitle file available with the same name as the movie, and you try to select another subtitle file, the CM2H will force the use of the subtitle file with the same name, instead of the selected.

Tip: If you have a subtitle file with characters that do not appear correctly on your screen, you can switch the language support for subtitles in the Setup menu of the CM2H. Select a different setting at "Subtitle Language" in the General Setup Page of the CM2H Setup menu.

Direct access button to your video folder

You can create 1 video folder, which can be directly accessed by pressing the 'Video' (**22**) button on the remote control. Create a folder called 'VIDEO xx' (Where 'xx' can be changed to whatever you want) on the root of the hard disk and place your video files in this folder. When the media player is started and you press the 'Video' (**22**) button, the media player will automatically open the folder.

Note: If you create more than 1 folder beginning with 'VIDEO', the CM2H will only open the first folder.

Some MPEG2/VOB files contain two or more audio streams. By pressing the 'Audio' (**16**) button on the remote control, you can cycle between the audio streams. You can use the 'Audio' (**16**) button when the video file you are playing does not have sound, so you can locate the proper audio stream.

If you switch from MPEG2/VOB file, you can loose the audio if it is not on the default stream. To prevent this, press the 'Setup' (**2**) button during playback to "lock" the current audio stream. This option will keep the selected audio stream for all files.

ENGLISH

8.2 Playback of your music

The Conceptronic CM2H has various modes in which you can play music (WAV, MP3 and WMA are supported).

- Select the file you would like to play with the navigation buttons on the remote control.
- Press the 'Enter' (**26**) button or the 'Play/Pause' (**13**) button on the remote control to start the playback of the selected file.

During playback, you can use the following playback options on the remote control:

- **Play/Pause** (**13**) Play the selected file or pause the playback.
- **Stop** (**28**) Stop the playback.
- **Rewind** (**11**) Rewind the playback.
- **Fast Forward** (**12**) Fast Forward the playback.
- **Previous** (**29**) Play the previous file in the current folder.
- **Next** (**30**) Play the next file in the current folder.
- **Repeat** (**7**) Change the repeat / shuffle option of the current file/folder.
- **Trans** (**37**) Select a type of Equalizer.

Playback resume functionality

The CM2H has playback resume functionality. If you turn off the CM2H during the playback of your movies, music or photo slideshow, the CM2H will continue the playback when it is turned on again. This feature is enabled by default and can be turned off in the Setup Menu.

Music subfolder playback

You can play a music folder including all music files in the subfolders by selecting the folder you want to play and pressing the 'Music' (**20**) button on the remote control. The CM2H will make a list of all music files in the selected folder and its subfolders and shows the list on your screen.

Note: If the selected music folder contains a big amount of music files, it can take a little while to build the list.

You can now start the playback of the list with the 'Play/Pause' (**13**) button on the remote control, allowing you to play all the music from the selected folder and its subfolders.

To return to the normal file browser functionality of the CM2H, press the 'File' (**19**) button on the remote control.

8.3 Playback of your photos & pictures

With the CM2H, you can view your photos and pictures, which can be stored on the hard disk of the CM2H.

- Select the file you would like to play with the navigation buttons on the remote control.
- Press the ‘Enter’ (26) button or the ‘Play/Pause’ (13) button on the remote control to start the playback of the selected file.

During playback, you can use the following playback options on the remote control:

- | | | |
|---------------------|------|--|
| - Play/Pause | (13) | Start a slideshow starting with the selected file, or pause the slideshow. |
| - Stop | (28) | Stop the slideshow. |
| - Navigation keys * | (15) | ▲, ▼ : Flip the shown photo.
◀, ▶ : Rotate the shown photo. |
| - Previous | (29) | Play the previous file in the current folder. |
| - Next | (30) | Play the next file in the current folder. |
| - Repeat | (7) | Change the repeat /shuffle option of the current file/folder. |
| - Delay | (35) | Change the slideshow interval time. |
| - Trans * | (37) | Change the transition between 2 photos. |
| - Rotate * | (34) | Rotate the current photo. |
| - Zoom * | (36) | Zoom on the current photo. |

Note: The functions/buttons marked with a star (*) do not function when the output resolution of the CM2H is set to 1080i.

Playback resume functionality

The CM2H has playback resume functionality. If you turn off the CM2H during the playback of your movies, music or photo slideshow, the CM2H will continue the playback when it is turned on again. This feature is enabled by default and can be turned off in the Setup Menu.

Music slideshow (viewing photos with background music)

Select a photo and press the ‘Slide’ (4) button to start the music slideshow. When you do not press the ‘Slide’ (4) button, the music is not played and the images will be displayed in a non-music slideshow. When there is no music in the folder available the music slideshow functionality does not work. You need to press the ‘←/Enter’ (26) button to have a slideshow of images without sound.

Note: In this mode, the Rotate and Zoom function are not accessible.

You can pause viewing the slideshow by pressing the ‘Play/Pause’ (13) button once (the music will continue playing). Press the ‘Play/Pause’ (13) button again to stop the music too. Press the ‘Play/ Pause’ (13) button again time to resume the music slideshow.

Direct access button to your Photo folder

You can create 1 photo folder, which can be directly accessed by pressing the ‘Photo’ (21) button on the remote control. Create a folder called ‘PHOTO xx’ (Where ‘xx’ can be changed to whatever you want) on the root of the hard disk and place your photo files in this folder. When the media player is started and you press the ‘Photo’ (21) button, the media player will automatically open the folder.

Note: If you create more than 1 folder beginning with ‘PHOTO’, the CM2H will only open the first folder.

9. Advanced options

9.1 OTB copy function

With the OTB copy function, you can copy all contents of an inserted memory card to the internal harddisk of the CM2H. When the 'OTB' button on the CM2H [L] or on the remote control (23) is pressed, the CM2H will initiate the OTB copy function. The OTB LED on the CM2H [P] will be lit and the CM2H will copy all contents of the inserted memory card to the internal harddisk.

Note: The OTB copy function only works if there is a partition with the FAT32 file system on the internal harddisk of the CM2H. If the complete harddisk is formatted with the NTFS file system, the OTB copy function cannot be used.

Tip: If you want to have the benefits of the NTFS file system, but you do not want to lose the OTB copy function, you can create 2 partitions on the internal harddisk of the CM2H.

9.2 Manual copy function

With the manual copy function, you can copy selected files or folders of an inserted memory card to the internal harddisk of the CM2H.

- Navigate to the partition or folder where you want to store the files and press the 'Dir' (17) button on the remote control.

Note: You can only select a destination which is formatted with the FAT32 file system. You cannot select a destination which is formatted with the NTFS file system.

The CM2H will inform you that the target folder is set.

- Navigate to the file or folder you want to copy to the CM2H, press the 'Func' (24) button on the remote control and select the option 'Copy'.

The CM2H will copy the selected file/folder to the target folder you have selected.

Tip: If you want to have the benefits of the NTFS file system, but you do not want to lose the manual copy function, you can create 2 partitions on the internal harddisk of the CM2H.

9.3 Other functions

When you press the 'Func' (24) button on the remote control, the functions popup will be shown with the following options:

Copy	Copy the selected file/folder to the internal harddisk of the CM2H.
Delete	Delete the selected file/folder.
Properties	Show the properties of the selected file/folder.
Cancel	Close the functions popup.

10. System configuration

You can press the 'Setup' (2) button on your remote control to open the Setup Menu of the CM2H. Press the ▲/▼/◀/▶ buttons to move the selection in the Setup Menu, and press the ← / ENTER button to confirm the selection. When you are finished with configuring your CM2H, press the Setup button again to close the Setup Menu, or select the option 'Exit Setup' in the Setup Menu.

The Setup Menu contains the following pages:

- General Setup Page
- Video Setup Page
- Audio Setup Page
- Slideshow Setup Page
- Exit Setup



General setup Page

- OSD Language** : Set the onscreen display language.
Subtitle Language : Set the subtitle language codepage.
Screensaver : Enable or disable the Screen Saver.
Auto Playback : Automatically play all media files on the CM2H when the CM2H is turned on.
Resume Playback : Enable or disable the Play Resume functionality.
Factory Defaults : Reset the CM2H to the factory default settings.

Video Setup Page:

- Video Output** : Select the video output you are using.
TV Display : Change the TV Display setting.
TV System : Select a video system for your TV.

Audio Setup Page:

- HDMI Audio** : Set the HDMI audio mode.
Downmix : Set the downmix mode for multi-channel sound.
LPCM Output : Set the LPCM output mode.

Slideshow Setup Page:

- Transition** : Select the default transition used between 2 photos.
Interval time : Select the interval time between two photos.

Exit Setup:

With this option, you can leave the setup menu. When the page 'Exit Setup' is selected, the firmware version of the CM2H is shown on the screen.

11. Computer USB connectivity

The CM2H can be connected to your computer to copy data (movies, music, pictures, records, etc.) from and to the internal hard disk.

Note: In our example below, we are using a computer running Windows Vista, but the CM2H can be used on all computers with USB support and the capability of reading & writing FAT32 and NTFS file systems.

Connect the CM2H to your computer

- Connect the included power supply to the DC input [A] of the CM2H and to a free wall socket.
- Connect the delivered Mini-USB to USB cable to the Mini-USB connector [C] to the backside of the CM2H.
- Connect the other side of the Mini-USB to USB cable to a free USB port on your computer.
- The CM2H will be recognized and installed automatically and will be shown as an extra drive on your computer.

By default, the internal hard disk of the CM2H will be initialized as an USB storage device.

Disconnect the CM2H from your computer

The CM2H must be removed safely before you disconnect it from your computer, in order to prevent data loss.

- Double click on the “Safely Remove Hardware” icon in your system tray.



The “Safely Remove Hardware” window will be shown.

- Click on the CM2H (often listed as “USB Mass Storage Device”) and click the “Stop” button.
- Confirm the disconnection by clicking “OK”.

The CM2H is now safely removed from your computer. You can now disconnect the USB cable from your CM2H and your computer.


12. Tips & troubleshooting

Use the tips below for troubleshooting when your CM2H is not working properly:

The Power LED does not light up:

- The power supply is not connected to the CM2H. Reconnect the power supply to the CM2H.

There is no activity on the display:

- The CM2H is in standby state. Press the  (1) button on the remote control to activate it.
- The Wrong input source on your TV is selected. Change the input source.
- The Wrong video system is selected. Press the 'Output' (39) button on your remote control to switch to the correct output signal.
- The Video cable is not connected properly. Check if the Video Cable is connected correctly.

When the CM2H is turned on, only a 'bling' sound can be heard, but no menu is shown:

- The Wrong video system is selected. Press the 'Output' (39) button on your remote to switch to the correct output signal.
- The Video cable is not connected properly. Check if the Video Cable is connected correctly.
- The audio output of the CM2H is connected to the amplifier, but the wrong input is selected on the TV. Select the correct input on your TV.

There is no sound:

- The Audio cable is not connected properly. Make sure the cable is connected correctly to your TV or amplifier.
- The CM2H is connected with an amplifier, but the amplifier is turned off. Turn on the amplifier.
- The audio stream of the MPEG2 or VOB file is invalid. Press the 'Audio' (16) button on the remote control to adjust to the proper audio stream.
- The Mute function is on. Press the 'Mute' (10) button on the remote control again to cancel mute.
- The CM2H is functioning in Fast Forward or Fast Rewind mode. Press the 'Enter' (26) button on the remote control to return to normal playback.

The image on the display is distorted:

- The CM2H is functioning in Fast Forward or Fast Rewind mode. Press the 'Enter' (26) button on the remote control to return to normal playback.
- A PAL movie is played at NTSC mode or vice versa. Press the 'P/N' (38) button on the remote to change the display settings.

When pressing the 'Slide' button, the system freezes:

- There are too many photos or music in the current folder. It will take a long time to start Music-Slide-Show. Please wait for playback.

The Remote control does not work:

- Point the remote control to the CM2H receiver in ± 30 degrees and directly.
- Use the remote control in the range of 5 meters.
- The remote control batteries (AAA) are empty and should be replaced.

The subtitles of the played movie are not displayed:

- An AVI file is played, but the subtitle file contains a different filename. See chapter 8.1 how to display the subtitles.
- The subtitle file is not supported by the CM2H.

ENGLISH

When trying to play video, the message “CODEC NOT SUPPORTED” is displayed:

- The movie file is created with a non-supported codec for the CM2H.
Refer to the website www.conceptronic.net for a list of supported codecs for the CM2H.

The CM2H does not display all hard disk partitions / content:

- The partition on the hard disk is not primary. Re-partition the hard disk again and make sure all partitions are set to primary.
- The hard disk is formatted in a filesystem which is not supported by the CM2H. Reformat your harddisk with the FAT32 or NTFS filesystem.
- There are no media files on the selected partition.

The DVD/ISO playback does not start when the Play/Pause button is pressed:

- Make sure you use the correct folder structure. The folder structure is described in **chapter 8.1**.
The DVD Files are incomplete, corrupt or damaged. When this happens, the CM2H does not start DVD playback.

During the intro-movies of the DVD, the screen goes blank:

- The current chapter ends with a blank screen or is too short to playback. Press the ‘Next’ (30) button to switch to the next chapter.

My TV shows a black/white picture instead of color:

- Your TV cannot handle the “Multi” TV-System of the CM2H. Use the Setup menu to change the TV System to PAL. (See **chapter 9**). After changing the TV System, turn off and on the CM2H.

The files I just added to the CM2H do not appear on my TV:

- The CM2H is not safe removed from your computer. Reconnect the CM2H to your computer, wait until you can access the harddisk and use the safe removal function to disconnect the CM2H.

I cannot copy files from my SD card to my CM2H:

- Your harddisk is probably formatted with the NTFS file system. The CM2H cannot write files on the CM2H file system. Therefore, the copy function will not work.
To have the benefit of both large file support (NTFS) and the copy function (FAT32), we suggest you to make 2 partitions on the harddisk of the CM2H, so you can use both functions.

CM2H de Conceptronic

Manual de usuario

Felicidades por la compra de su reproductor multimedia de Conceptronic.

Este manual de usuario le ofrece una descripción paso a paso acerca de cómo instalar y utilizar el reproductor multimedia de Conceptronic.

Si necesita más información o soporte técnico acerca de su producto, le recomendamos que visite nuestra página web de Servicio y Soporte www.conceptronic.net/support y seleccione una de las siguientes opciones:

- **FAQ** : Base de datos con las preguntas más frecuentes (FAQ)
- **Descargas** : Manuales, drivers, firmware y otras descargas
- **Contacto** : Contactar con el servicio técnico de Conceptronic

Para información general sobre los productos de Conceptronic, visite la página web de Conceptronic www.conceptronic.net.

Consejo: El CM2H de Conceptronic puede actualizarse mediante firmware. Para actualizar su CM2H a la última versión de firmware, visite el sitio web de Conceptronic.

Consejo: Compruebe en www.conceptronic.net la lista actualizada de códecs de los archivos compatibles.

Contenidos

1. Contenido del paquete
2. Características del producto
3. Notas y avisos
4. Descripción del dispositivo
5. Descripción del mando a distancia
6. Conexión del reproductor multimedia
7. Funcionamiento básico del dispositivo
8. Opciones de reproducción
 - 8.1. Reproducción de películas
 - 8.2. Reproducción de música
 - 8.3. Reproducción de fotos e imágenes
9. Funciones avanzadas
 - 9.1. Función de copiado OTB
 - 9.2. Función de copiado manual
 - 9.3. Otras funciones
10. Configuración del sistema
11. Conexión al ordenador mediante USB
12. Consejos y resolución de problemas

1. Contenido del paquete

El paquete del reproductor multimedia de Conceptronic incluye los elementos siguientes:

- Reproductor multimedia CM2H de Conceptronic (llamado “CM2H” en este manual).
- Fuente de alimentación (5V CC, 2 A)
- Mando a distancia
- 2 pilas tipo AAA para el mando a distancia.
- Cable de AV a vídeo composite (clavijas RCA: rojo/blanco/amarillo)
- Adaptador composite a Euroconector.
- Cable mini-USB a USB.
- Este manual de usuario.
- Tarjeta de garantía y folleto de declaración de conformidad de la CE.

2. Características del producto

- Interfaz de usuario en varios idiomas: inglés, holandés, español, francés, italiano, alemán y portugués.
- Compatible con múltiples particiones de disco duro.
- Compatible con los sistemas de archivos Fat32 y NTFS
- Salida de vídeo HDMI de hasta 1080i.
- Compatible con archivos de subtítulos (.SMI/.SRT/.SUB) para MPEG4 (AVI).
- Compatible con los formatos AVI (MPEG4), MPG (MPEG1, MPEG2), DAT (VCD), VOB (DVD), IFO (DVD), ISO, WAV, WMA, MP3 y JPG.
- Compatible con varios códecs. Visite nuestro sitio web para obtener la lista completa de los códecs compatibles.
- Salidas: HDMI, vídeo composite y RCA de audio estéreo.
- Compatible con los formatos PAL/NTSC.
- Varios modos de repetición.
- Salvapantalla.
- 14 modos de transición para fotos.
- Presentación de diapositivas (proyección de fotografías) con música de fondo.
- Intervalo entre imágenes modificable.
- Funciones de zoom y rotación.
- Cambio automático de modo PC-USB a modo reproductor multimedia y viceversa:
 - Cuando está conectado al PC, el CM2H actúa como dispositivo de almacenamiento USB.
 - Cuando no está conectado al PC, el CM2H actúa como reproductor multimedia.

Nota: El CM2H no puede reproducir películas en HD (720p, 1080i, 1080p).

3. Notas y avisos

- No intente desmontar el adaptador de corriente que incluye el paquete. El alto voltaje puede causar lesiones. Si hay que reparar el adaptador, póngase en contacto con su distribuidor o con el servicio de atención de Conceptronic.
- Mantenga el CM2H alejado de ambientes excesivamente húmedos.
- No moje o sumerja el CM2H en líquidos.
- Desconecte el adaptador de corriente si no va a utilizar el CM2H durante un largo período de tiempo.
- Evite utilizar el CM2H en lugares cercanos a sustancias combustibles.
- Cambie las pilas del mando a distancia por otras del mismo tipo cuando empiecen a agotarse o se hayan agotado completamente. Recicle las pilas agotadas siempre que sea posible. Para evitar la corrosión, retire las pilas del mando a distancia si no va a utilizarlo durante un largo período de tiempo.
- Mantenga el mando a distancia apartado de ambientes excesivamente húmedos; evite que se caiga al suelo.
- No utilice ni exponga el mando a distancia a luz del sol intensa.
- Evite SIEMPRE que el CM2H se caiga o sufra sacudidas o golpes.
- Para evitar su calentamiento, no cubra el CM2H.

Nota: Los datos del disco duro interno pueden fragmentarse, lo cual puede afectar a la reproducción de las películas. Se recomienda desfragmentar de vez en cuando el disco duro con la ayuda de su ordenador.

4. Descripción del dispositivo












Detrás de la portada de este manual encontrará una representación del CM2H, donde se muestran todas las conexiones y todos los botones. Las letras de la figura corresponden con las de la tabla de abajo, en la que se explican todas las conexiones y todos los botones del CM2H.

Descripción de las letras:

A.	Entrada de corriente CC (5 V, 2 A)	Para conectar la fuente de alimentación al CM2H.
B.	Salida AV	Para conectar el cable AV al CM2H.
C.	Salida HDMI	Para conectar un cable HDMI al CM2H.
D.	Conector mini-USB	Para conectar el CM2H a su ordenador.
E.	Ranura para SD(HC), MMS y MS.	Para conectar tarjetas SD(HC), MMS o Memory Stick al CM2H.
F.	LED de encendido	Indica que el CM2H está encendido.
G.	LED de USB	Indica que el CM2H está conectado al PC.
H.	LED del HDD	Indica actividad en el disco duro del CM2H.
I.	Botón "OK"	Botón "OK" para manejo a distancia.
J.	Botones de navegación (◀, ▶, ▲, ▼)	<u>En un menú:</u> Navegar en los menús del CM2H. <u>Durante la reproducción:</u> ▲, ▼ Subir / bajar el volumen ◀, ▶ Rebobinado o avance rápido.
K.	Stop / Botón "Música"	<u>Pulsación breve:</u> Detener la reproducción en curso. <u>Pulsación larga:</u> Activa la función "Música".
L.	Menú / Botón "OTB"	<u>Pulsación breve:</u> Volver al menú o a la página principal. <u>Pulsación larga:</u> Activa la función de copiado OTB.
M.	Botón de encendido	Para encender el CM2H.
N.	LED A/V LED HDMI	Indica que el CM2H está conectado con el cable AV. Indica que el CM2H está conectado mediante HDMI.
P.	LED OTB	Indica que se ha iniciado la función de copiado OTB.
Q.	Receptor de infrarrojos	Receptor infrarrojos para recibir el mando a distancia.

5. Descripción del mando a distancia

El mando a distancia se utiliza para manejar el CM2H. Encontrará una representación del mando a distancia detrás de la portada de este manual. Los números de los botones corresponden con los de la tabla de abajo, en la que se explica cada función del mando a distancia.

Nº	Botón	Descripción
1	ENCENDIDO ()	Encender el reproductor multimedia o apagarlo en modo Standby.
2	CONFIGURACIÓN	Mostrar el menú de configuración.
3	R/L	Cambiar el modo de salida de audio (Stereo, Mono-L, Mono-R).
4	SLIDE	Iniciar una presentación de diapositivas con música o reproducción de vídeo paso a paso.
5	SLOW	Reproducción lenta.
6	A-B	Reproducir repetidamente un intervalo seleccionado.
7	REPETICIÓN	Seleccionar un modo de repetición o de mezcla.
8	VOLUMEN ▲	Subir el volumen.
9	VOLUMEN ▼	Bajar el volumen.
10	MUTE	Activar o desactivar el "Mute" (silencio).
11	REBOBINADO ()	Rebobinado rápido durante la reproducción.
12	AVANCE RÁPIDO ()	Avance rápido durante la reproducción.
13	REPRODUCCIÓN / PAUSA:	Iniciar o pausar la reproducción de un archivo o de una carpeta de DVD.
14	ANTERIOR	Ir a la carpeta anterior.
15	   	Cambiar selección en el menú principal o en el menú de DVD.
16	AUDIO	Seleccionar o cambiar el canal de audio (durante reproducción de DVD).
17	DIR	Seleccionar carpeta de destino durante copiado manual.
18	MENÚ	A. Mostrar la lista de particiones/dispositivos o la lista de archivos. B. Volver al menú del DVD (durante reproducción de DVD).
19	FILE	Mostrar la librería de archivos.
20	MÚSICA	Botón de acceso directo a la carpeta de música.
21	FOTOS	Botón de acceso directo a la carpeta de fotos.
22	VÍDEO	Botón de acceso directo a la carpeta de vídeos.
23	OTB	Activar la función de copiado OTB.
24	FUNC	Abrir el menú de funciones en el buscador de archivos.
25	SUBTÍTULOS	Seleccionar o cambiar los subtítulos de la película (reproducción de MPEG4 y DVD).
26	ENTER ()	Confirmar la selección o iniciar reproducción.
27	TOP	Ir a la parte superior de la lista actual.
28	STOP ()	Detener la reproducción.
29	ANTERIOR ()	Ir al archivo o capítulo anterior.
30	SIGUIENTE ()	Ir al archivo o capítulo siguiente.
31	INFO	Muestra la información de la reproducción en curso.
32	PÁG ▼	Mostrar la página con archivos siguiente.
33	PÁG ▲	Mostrar la página con archivos anterior.
34	GIRAR	Girar las fotografías.
35	INTERVALO	Selecciona el tiempo de intervalo de presentación de diapositivas (incluye opción con música).
36	ZOOM	Acercar o alejar la imagen (reproducción de fotografías y DVD).
37	TRANS	Seleccionar un modo de transición durante una reproducción de diapositivas o un tipo de ecualizador musical durante la reproducción de música.
38	P / N	Seleccionar un sistema de vídeo (PAL/NTSC).
39	SALIDA	Seleccionar la señal de salida de vídeo.
40	LED de encendido	El LED de encendido parpadeará cuando pulse un botón.

6. Conexión del reproductor multimedia

Con las instrucciones siguientes podrá conectar el CM2H a su televisor, de forma que pueda utilizarlo así como reproductor multimedia.

Nota: Para poder disfrutar por completo del CM2H como reproductor multimedia, primero tiene que copiar sus archivos multimedia al disco duro del CM2H. Podrá copiarlos con la ayuda de su ordenador, lo cual se describe en el apartado 10 de este manual.



Conectar el cable o cables de vídeo

Puede conectar el CM2H a su televisor de 3 formas distintas:

- **HDMI**
- **Composite**
- **Euroconector** (utilizando el cable AV y el adaptador a Euroconector)

HDMI:

- Conecte un cable HDMI a la salida HDMI [C] del CM2H.
- Conecte el otro extremo del cable HDMI a la entrada HDMI de su televisor.

Composite:

- Conecte el cable AV a la salida AV [B] del CM2H.
- Conecte el otro extremo del cable AV (clavijas RCA: rojo/blanco/amarillo) a los conectores de entrada Composite de su TV.

Euroconector:

- Conecte el cable AV a la salida AV [B] del CM2H.
- Conecte el otro extremo del cable AV (clavijas RCA: rojo/blanco/amarillo) a los conectores del adaptador a Euroconector.
- Conecte el adaptador Euroconector a la entrada de Euroconector de su televisor.

ESPAÑOL

Conectar el cable o cables de audio

Puede conectar el CM2H a su televisor o a su sistema de “home cinema” de 2 formas distintas:

- Analógica, mediante los conectores de audio RCA del cable AV.
- Digital, mediante la salida HDMI del CM2H.

Analógica:

- Conecte el cable AV a la salida AV [B] del CM2H.
- Conecte el otro extremo del cable AV a los conectores RCA de audio de su televisor o amplificador.

Digital:

- Conecte un cable HDMI a la salida HDMI [C] del CM2H.
- Conecte el otro extremo del cable HDMI a la entrada HDMI de su televisor o amplificador.

Conectar la fuente de alimentación

Una vez el CM2H esté conectado a su equipo de audio o vídeo, puede conectar la fuente de alimentación al CM2H.

- Conecte la fuente de alimentación (suministrada) a la entrada de CC [A] del CM2H y a un enchufe de pared disponible.

Una vez conectada la fuente de alimentación, el CM2H se encenderá automáticamente y estará listo para ser utilizado.

Preparar el mando a distancia

El mando a distancia funciona con 2 pilas AAA (suministradas con el producto).

Necesitará utilizar el mando a distancia para encender y apagar el CM2H.

Notas:

- El alcance operacional óptimo del mando es de unos 5 metros.
- Apunte el mando hacia el receptor de infrarrojos situado en el panel frontal del CM2H.
- El ángulo de recepción del receptor infrarrojo es de ± 30 grados.
- Cambie las pilas (2 pilas AAA) cuando estén parcial o totalmente agotadas.

7. Funcionamiento básico del dispositivo

- Seleccione el canal correcto de entrada del televisor donde esté conectado el CM2H (HDMI, Composite o Euroconector).

Nota: A partir de este punto, en este manual se asume que en su televisor tiene seleccionado el canal de entrada de señal del CM2H. Todos los pasos que se describen se refieren al funcionamiento del CM2H.

- Si el CM2H todavía no está encendido, puede encenderlo con el botón “Encendido” [M] de la parte superior del CM2H, o con el botón “Encendido” (1) del mando a distancia.

El CM2H se encenderá y mostrará el menú en la pantalla.

Nota: El CM2H detectará la señal de salida automáticamente. Si el CM2H está encendido y no se muestra nada en pantalla, puede pulsar el botón “Salida” (39) del mando a distancia para cambiar entre los modos de salida del CM2H (HDMI y AV).

Nota: Cuando se enciende, el CM2H tiene que inicializar el disco duro. Durante la inicialización se mostrará el mensaje “CARGANDO...” en la pantalla.

Si el disco duro está formateado con una sola partición, mostrará en pantalla la lista de archivos, es decir, el contenido del disco duro.

Si el disco duro está formateado con varias particiones, el CM2H mostrará en pantalla la lista de todas las particiones actuales. Utilice los botones ▲/▼ (15) para escoger una partición y pulse el botón “Enter” (26) para ir a la lista de archivos, donde se mostrará el contenido de la partición seleccionada.



[Lista de particiones o dispositivos]



[File List]

Seleccionar otra partición:

Si el disco duro está formateado con varias particiones, puede pulsar el botón “Menú” (18) del mando a distancia para volver a la lista de particiones y seleccionar otra partición.

8. Opciones de reproducción

8.1 Reproducción de películas

El CM2H puede reproducir varios formatos de vídeo, como MPEG1/2, MPEG 4 (incluyendo XVID), VOB, IFO (DVD) e ISO, e incluye soporte para reproducir las pistas de audio en MP3, AC3, AAC y MPEG1/2 de los vídeos, y “passthrough” vía DTS.

- Con los botones de navegación del mando a distancia, seleccione el archivo que desee reproducir.
- Pulse el botón “Enter” (26) o el botón “Reproducción / Pausa” (13) del mando a distancia para iniciar la reproducción del archivo seleccionado.

Durante la reproducción, puede utilizar las siguientes opciones de reproducción del mando a distancia:

- Reproducción / Pausa	(13)	Reproducir el archivo seleccionado o pausar la reproducción.
- Stop	(28)	Detener la reproducción.
- Rebobinado	(11)	Rebobinar la reproducción.
- Avance rápido	(12)	Avance rápido.
- Anterior	(29)	Reproducir el archivo anterior de la presente carpeta.
- Siguiente	(30)	Reproducir el archivo siguiente de la presente carpeta.
- Repetición	(7)	Cambiar la opción de repetición o mezcla del presente archivo o carpeta.
- Info	(31)	Mostrar la información de reproducción.
- A-B	(6)	Repetir parte seleccionada de la película.
- Slow	(5)	Reproducción lenta.
- Slide	(4)	Reproducción paso a paso.

Nota: El CM2H es compatible con la mayoría de códecs de vídeo SD (Standard Definition) (como XviD, AVI, MPEG2, etc.). Sin embargo, es posible que para sus archivos necesite un códec no incluido en el CM2H. Si trata de reproducir un archivo con un códec no compatible, aparecerá el mensaje “CODEC NOT SUPPORTED” (“CÓDEC NO COMPATIBLE”). Cuando esto suceda, le sugerimos que utilice un códec diferente para reproducir el archivo.

Nota: El CM2H no puede reproducir películas en HD (720p, 1080i, 1080p).

Función de reanudar reproducción

El CM2H incluye la función de reanudar reproducción. Si apaga el CM2H mientras estaba reproduciendo música, una película o una presentación de fotos, el CM2H continuará con esa reproducción cuando vuelva a encenderlo.

Esta característica está activada por defecto y puede desactivarla en el menú de configuración.

Nota: La función de reanudar reproducción **no** puede utilizarse con los archivos ISO e IFO (DVD).

Funcionalidad de reproducción de DVD

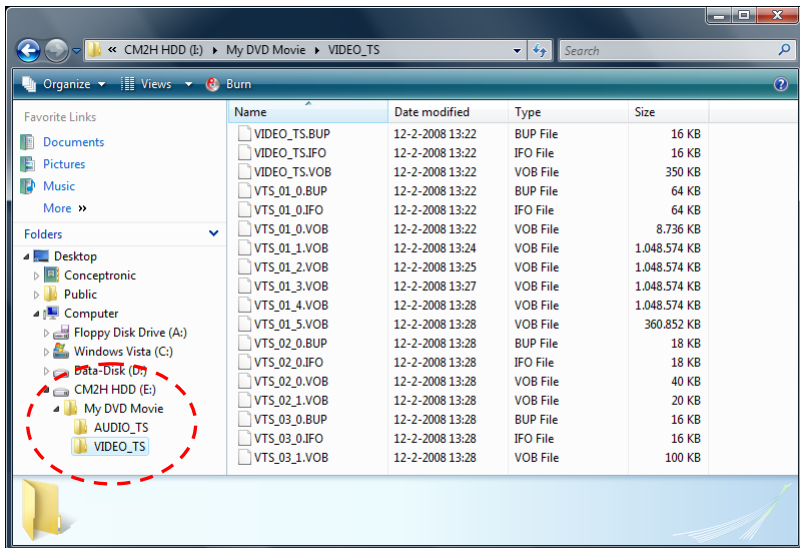
El CM2H reproduce DVD grabados en el disco duro como si fuesen DVD normales. Podrá navegar por el menú del DVD, elegir subtítulos y cambiar el idioma de audio.

Nota: El CM2H sólo puede reproducir DVD que no estén protegidos. El CM2H no es compatible con la protección CSS.

Nota: El CM2H sólo puede reproducir DVD correspondientes a la Zona 2 o a Todas las zonas.

- Conecte el CM2H a su ordenador. Consulte el apartado 10: “Conexión al ordenador mediante USB”.
- Cree una carpeta en el disco duro del CM2H con el nombre de la película del DVD (por ejemplo: “Mi película en DVD”).
- Copie “AUDIO_TS” y “VIDEO_TS” (incluido su contenido) del DVD a la carpeta creada en el CM2H (en este ejemplo: “Mi película en DVD”).

Una vez realizado, la estructura debería ser:



- Desconecte el CM2H del ordenador y conéctelo al televisor. Encienda el CM2H.

ESPAÑOL

- Con los botones de navegación ‘◀, ▶, ▲, ▼’ (15) del mando a distancia, seleccione el DVD que desee reproducir.
- Pulse el botón “Reproducción / Pausa” (13) del mando a distancia para iniciar la reproducción del DVD seleccionado.

Nota: No utilice el botón “Enter” (26) para iniciar la reproducción. Sólo mostraría los archivos y las subcarpetas y no iniciaría la reproducción del DVD.

Durante la reproducción del DVD, puede utilizar las siguientes opciones de reproducción del mando a distancia:

- Reproducción / Pausa (13) Reproducir el DVD seleccionado o pausar la reproducción.
- Stop (28) Detener la reproducción del DVD y volver al buscador de películas.
- Botones de navegación (15) Navegar en el menú del DVD.
- Enter (26) Confirmar el elemento o elementos seleccionados en el menú del DVD.
- Rebobinado (11) Rebobinado rápido.
- Avance rápido (12) Avance rápido.
- Anterior (29) Capítulo anterior.
- Siguiente (30) Capítulo siguiente.
- Subtítulos (25) Cambiar el idioma de los subtítulos del DVD o desactivarlos.
- Audio (16) Cambiar la pista de audio del DVD (si el DVD contiene múltiples pistas de audio).
- Zoom (36) Acercar la imagen de la película.
- Repetición (7) Cambiar la opción de repetición del presente capítulo.
- A-B (6) Repetir parte seleccionada de la película.
- Info (31) Mostrar la información de reproducción.
- Menú (18) Volver al menú del DVD.


Consejo: También puede reproducir películas en DVD que estén en formato ISO. Las características de reproducción de los DVD en formato ISO son las mismas que las descritas arriba.

Función de reproducción con subtítulos

El CM2H de Conceptronic puede reproducir los formatos .SMI, .SRT y .SUB de subtítulos de los archivos AVI.

Si el archivo de subtítulos tiene el mismo nombre que el archivo de vídeo seleccionado (y sólo cambia la extensión), el archivo de subtítulos se cargará automáticamente cuando se reproduzca el archivo MPEG4. Por ejemplo:

Nombre de la película:	Mi_Película.AVI
Nombre del archivo de subtítulos:	Mi_Película.SRT

Si el archivo de subtítulos tiene un nombre diferente, tendrá que seleccionarlo manualmente. Seleccione el archivo de subtítulos y pulse el botón “Subtítulos” (25) del mando a distancia para seleccionarlo. Seleccione la película y pulse el botón /“Enter” (26) para reproducirla.

Nota: Si hay disponible un archivo de subtítulos con el mismo nombre que la película e intenta seleccionar un archivo de subtítulos diferente, el CM2H forzará el uso del archivo con el mismo nombre en vez del seleccionado.

Consejo: Si está utilizando un archivo de subtítulos y hay algunas letras que no aparecen correctamente en la pantalla, puede modificar la compatibilidad de idiomas de subtítulos en el menú de configuración del CM2H. Seleccione un idioma diferente en **“Idioma de los subtítulos”** en la página general de configuración del menú de configuración del CM2H.

Botón de acceso directo a la carpeta de vídeo:

Puede crear una carpeta de vídeo a la que puede accederse directamente presionando el botón **“Vídeo” (22)** del mando a distancia. Cree una carpeta con el nombre **“VIDEO AA”** (donde **“AA”** puede ser el nombre que usted desee) en la raíz del disco duro y coloque sus archivos de vídeo en esta carpeta. Cuando el reproductor multimedia esté encendido y usted pulse el botón **“Vídeo” (22)**, el reproductor multimedia abrirá automáticamente la carpeta.

Nota: Si crea más de una carpeta cuyo nombre empiece por **“VÍDEO”**, el CM2H sólo abrirá la primera carpeta.

Algunos archivos MPEG2/VOB contienen dos o más pistas de audio. Pulsando el botón **“Audio” (16)** del mando a distancia, podrá escoger una pista de audio diferente. También puede utilizar el botón **“Audio” (16)** cuando no se escuche el sonido del archivo de vídeo que esté reproduciendo, para seleccionar la pista de audio correcta.

Si cambia de un archivo MPEG2 a VOB o viceversa, puede perder el sonido si éste se encuentra en otra pista. Para evitarlo, pulse el botón **“Configuración” (2)** durante la reproducción para **“bloquear”** la pista de audio actual. Esta opción mantendrá la pista de audio seleccionada para todos los archivos.

8.2 Reproducción de música

El CM2H de Conceptronic puede reproducir música en varios formatos (es compatible con WAV, MP3 y WMA).

- Con los botones de navegación del mando a distancia, seleccione el archivo que desee reproducir.
- Pulse el botón **“Enter” (26)** o el botón **“Reproducción / Pausa” (13)** del mando a distancia para iniciar la reproducción del archivo seleccionado.

Durante la reproducción, puede utilizar las siguientes opciones de reproducción del mando a distancia:

- **Reproducción / Pausa (13)** Reproducir el archivo seleccionado o pausar la reproducción.
- **Stop (28)** Detener la reproducción.
- **Rebobinar (11)** Rebobinar la reproducción.
- **Avance rápido (12)** Avance rápido.
- **Anterior (29)** Reproducir el archivo anterior de la presente carpeta.
- **Siguiente (30)** Reproducir el archivo siguiente de la presente carpeta.
- **Repetir (7)** Cambiar la opción de repetición o mezcla del presente archivo o carpeta.
- **Trans (37)** Seleccionar el tipo de equalizador.

Función de reanudar reproducción

El CM2H incluye la función de reanudar reproducción. Si apaga el CM2H mientras estaba reproduciendo música, una película o una presentación de fotos, el CM2H continuará con esa reproducción cuando vuelva a encenderlo.

Esta característica está activada por defecto y puede desactivarla en el menú de configuración.

ESPAÑOL

Reproducción de subcarpetas de música

Puede reproducir una carpeta de música, incluyendo todas sus subcarpetas, seleccionándola y pulsando el botón “**Música**” (20) del mando a distancia.

El CM2H hará una lista con todos los archivos de música de la carpeta seleccionada, incluyendo todas sus subcarpetas, y mostrará la lista en la pantalla.

Nota: Si la carpeta seleccionada contiene un gran número de archivos de música, la confección de la lista puede tomar un poco de tiempo.

Ahora ya puede iniciar la reproducción de la lista con el botón “**Reproducción / Pausa**” (13) del mando a distancia, es decir, toda la música contenida en la carpeta seleccionada y todas sus subcarpetas.

Para volver a la búsqueda de archivos normal del CM2H, pulse el botón “**Archivo**” (19) del mando a distancia.

8.3 Reproducción de fotos e imágenes

Con el CM2H podrá ver todas sus fotos e imágenes.

- Con los botones de navegación del mando a distancia, seleccione el archivo que desee reproducir.
- Pulse el botón “**Enter**” (26) o el botón “**Reproducción / Pausa**” (13) del mando a distancia para iniciar la reproducción del archivo seleccionado.

Durante la reproducción, puede utilizar las siguientes opciones de reproducción del mando a distancia:

- **Reproducción / Pausa** (13) Iniciar una presentación de imágenes a partir del archivo seleccionado o pausar la presentación.
- **Stop** (28) Detener la presentación.
- **Botones de navegación*** (15) ▲, ▼ : Dar la vuelta a la foto mostrada.
◀, ▶ : Girar la foto mostrada.
- **Anterior** (29) Reproducir el archivo anterior de la presente carpeta.
- **Siguiente** (30) Reproducir el archivo siguiente de la presente carpeta.
- **Repetir** (7) Cambiar la opción de repetición o mezcla del presente archivo o carpeta.
- **Intervalo** (35) Cambiar el intervalo de tiempo de la presentación.
- **Trans *** (37) Cambiar el modo de transición entre dos fotos.
- **Girar *** (34) Girar la foto mostrada.
- **Zoom *** (36) Acercar la imagen de la foto mostrada.

Nota: Las funciones o botones marcados con un asterisco (*) no funcionan cuando la resolución de salida del CM2H seleccionada es 1080i.


Función de reanudar reproducción

El CM2H incluye la función de reanudar reproducción. Si apaga el CM2H mientras estaba reproduciendo música, una película o una presentación de fotos, el CM2H continuará con esa reproducción cuando vuelva a encenderlo.

Esta característica está activada por defecto y puede desactivarla en el menú de configuración.

Presentación de diapositivas con música (visualización de fotografías con música de fondo)

Seleccione una foto y pulse el botón “Slide” (4) para iniciar la presentación con música.

Si no pulsa el botón “Slide” (4), la música no sonará y las imágenes se visualizarán como una presentación de diapositivas sin música. Si en la carpeta no hay archivos de música, la función de presentación con música no funcionará. Para realizar la presentación de imágenes sin sonido, pulse el botón  / “Enter” (26).

Nota: En este modo, no se pueden activar las funciones Girar y Zoom.

Puede pausar la visualización de imágenes pulsando una vez el botón “Reproducción / Pausa” (13) (la música seguirá sonando). Pulse de nuevo el botón “Reproducción / Pausa” (13) para detener también la música. Para volver a activar la reproducción con música, pulse de nuevo el botón “Reproducción / Pausa” (13).

Botón de acceso directo a la carpeta de fotos

Puede crear una carpeta de fotos a la que puede accederse directamente pulsando el botón “Fotos” (21) del mando a distancia. Cree una carpeta con el nombre “Fotos AA” (donde “AA” puede ser el nombre que usted desee) en la raíz del disco duro y coloque sus archivos de imagen en esta carpeta. Con el reproductor multimedia encendido, pulse el botón “Fotos” (21) para que el reproductor multimedia abra automáticamente la carpeta.

Nota: Si crea más de una carpeta cuyo nombre empiece por “Foto”, el dispositivo sólo abrirá la primera carpeta.

9. Funciones avanzadas

9.1 Función de copiado OTB

Con la función de copiado mediante pulsación de un sólo botón (copiado OTB), podrá copiar todo el contenido de una tarjeta de memoria al disco duro del CM2H. Para iniciar el copiado mediante OTB, pulse el botón “OTB” del CM2H [L] o del mando a distancia (23). Se encenderá el LED OTB del CM2H [P] y se copiará todo el contenido de la tarjeta de memoria introducida al disco duro interno del CM2H.

Nota: La función de copiado mediante OTB sólo funciona si en el disco duro del CM2H hay una partición con el sistema de archivos FAT32. Si todo el disco duro está formateado con el sistema de archivos NTFS, no podrá utilizarse la función de copiado OTB.

Consejo: Si desea disfrutar de las ventajas del sistema de archivos NTFS pero no quiere perder la función de copiado OTB, puede crear 2 particiones en el disco duro interno del CM2H.

9.2 Función de copiado manual

Con la función de copiado manual, podrá copiar los archivos o carpetas seleccionados de una tarjeta de memoria al disco duro del CM2H.

- Vaya a la partición o carpeta donde desea copiar los archivos y pulse el botón “Dir” (17) del mando a distancia.

Nota: Sólo puede seleccionar una destinación que esté formateada con el sistema de archivos FAT32. No se puede seleccionar una destinación que esté formateada con el sistema de archivos NTFS.

El CM2H le informará cuando se haya seleccionado una carpeta de destino.

- Vaya al archivo o carpeta que desea copiar al CM2H y pulse el botón “Func” (24) del mando a distancia y escoja la opción “Copiar”.

El CM2H copiará el archivo o carpeta seleccionado a la carpeta de destino escogida.

Consejo: Si desea disfrutar de las ventajas del sistema de archivos NTFS pero no quiere perder la función de copiado manual, puede crear 2 particiones en el disco duro interno del CM2H.

9.3 Otras funciones

Al pulsar el botón “Func” (24) del mando a distancia, aparecerá la lista de las funciones disponibles:

Copiar	Copiar el archivo o carpeta seleccionado al disco duro interno del CM2H.
Eliminar	Eliminar el archivo o carpeta seleccionado.
Propiedades	Mostrar las propiedades del archivo o carpeta seleccionado.
Cancelar	Cerrar la lista de funciones disponibles.

10. Configuración del sistema

Pulse el botón “Configuración” (2) del mando a distancia para abrir el menú de configuración del CM2H. Seleccione un elemento del menú de configuración con los botones de navegación ▲/▼/◀/▶ y pulse el botón ◀ / “Enter” para confirmar la selección. Para cerrar el menú de configuración una vez haya terminado la configuración del CM2H, pulse de nuevo el botón “Configuración”, o escoja la opción “Salir de la configuración” del menú de configuración.

El menú de configuración contiene las siguientes páginas:

- **Página de configuración general**
- **Página de configuración de vídeo**
- **Página de configuración de audio**
- **Página de configuración de presentación de diapositivas**
- **Salir de la configuración**



Página de configuración general

Idioma OSD	: Seleccionar el idioma de los menús y mensajes en pantalla.
Idioma de los subtítulos	: Seleccionar el idioma de los subtítulos.
Salvapantallas	: Activar o desactivar el salvapantallas.
Reproducción automática	: Reproducir automáticamente todos los archivos multimedia del CM2H cuando éste se enciende.
Reanudar reproducción	: Activar o desactivar la función de Reanudar la reproducción.
Valores predeterminados	: Reestablecer la configuración de fábrica del CM2H.

Página de configuración de vídeo:

Salida de vídeo	: Seleccione la salida de vídeo que esté utilizando.
Visualización de TV	: Cambiar el tipo de visualización de TV.
Sistema de TV	: Seleccionar un sistema de imagen para su TV.

Página de configuración de audio:

Audio HDMI	: Seleccionar el modo de audio HDMI.
Downmix	: Seleccionar el modo de fusión de canales (downmix) para canales múltiples de sonido.
Salida LPCM	: Seleccionar el modo de la salida LPCM.

Página de configuración de presentación de diapositivas:

Transición	: Seleccionar un modo de transición entre dos fotos.
Intervalo de tiempo	: Seleccionar el intervalo de tiempo entre dos fotografías.

Salir de la configuración:

Escoja esta opción para salir del menú de configuración. Al seleccionar “Salir de la configuración”, se mostrará en pantalla la versión del firmware del CM2H.

11. Conexión al ordenador mediante USB

Puede conectar el CM2H a su ordenador para copiar datos (películas, música, imágenes, grabaciones, etc.) desde y hacia el disco duro interno.

Nota: En el ejemplo siguiente se ha utilizado un ordenador con sistema operativo Windows Vista, pero el CM2H puede ser utilizado en cualquier ordenador con entrada USB y la posibilidad de leer y escribir archivos con el sistema FAT32 o NTFS.

Conectar el CM2H a su ordenador

- Conecte la fuente de alimentación (suministrada) a la entrada de CC [A] del CM2H y a un enchufe de pared disponible.
- Conecte el conector [C] del cable Mini-USB a USB incluido a la parte posterior del CM2H.
- Conecte el conector USB del cable a un puerto USB disponible de su ordenador. El ordenador reconocerá e instalará automáticamente el CM2H y lo mostrará como una unidad extra en su listado de unidades.

Por defecto, el disco duro interno del CM2H se inicializará como un dispositivo de almacenamiento USB.

Desconectar el CM2H de su ordenador

El CM2H debe ser desconectado de forma segura antes de desconectarlo físicamente del ordenador para evitar la pérdida de datos.

- Haga doble clic en el icono “Quitar hardware con seguridad” de la bandeja de sistema.



Se mostrará el recuadro de “Quitar hardware con seguridad”.

- Haga clic en el CM2H (normalmente mostrado como “Dispositivo de almacenamiento masivo USB”) y haga clic en el botón “Detener”.
- Confirme la desconexión haciendo clic en “Aceptar”.

En ese momento el CM2H se encontrará correctamente desconectado de su ordenador. Ahora puede desconectar el cable USB del CM2H y del ordenador.

12. Consejos y resolución de problemas

Aplique los consejos que indicamos a continuación para resolver los problemas que puedan surgir en caso de que su CM2H no funcione correctamente:

El LED de encendido no se ilumina:

- El CM2H no está conectado a la fuente de alimentación. Conecte o vuelva a conectar el CM2H a la fuente de alimentación.

No hay actividad en la pantalla:

- El CM2H está en modo Stand-by. Pulse el botón ‘**⏻**’ (1) del mando a distancia para activarlo.
- En su televisor está seleccionada una fuente de entrada incorrecta. Cambie la fuente de entrada.
- Se ha seleccionado un sistema de video incorrecto. Pulse el botón “Salida” (39) del mando a distancia para seleccionar el tipo de señal de salida correcto.
- El cable del vídeo no está bien conectado. Compruebe que el cable del vídeo esté conectado correctamente.

Cuando el CM2H está encendido, sólo se oye un sonido parecido a un tintineo, pero no se muestra ningún menú:

- Se ha seleccionado un sistema de video incorrecto. Pulse el botón “Salida” (39) del mando a distancia para seleccionar el tipo de señal de salida correcto.
- El cable del vídeo no está bien conectado. Compruebe que el cable del vídeo esté conectado correctamente.
- La salida de audio del CM2H está conectada al amplificador, pero en el televisor se ha seleccionado el tipo de entrada incorrecto. Seleccione el tipo de entrada correcto en su televisor.

El sonido no funciona:

- El cable de audio no está bien conectado. Compruebe que el cable está conectado correctamente al televisor o al amplificador.
- El CM2H está conectado a un amplificador, pero el amplificador está apagado. Encienda el amplificador.
- La pista de audio del archivo MPEG2 o VOB no es válida. Pulse el botón “Audio” (16) del mando a distancia para seleccionar la pista de audio correcta.
- La función Mute (Silencio) está activada. Vuelva a pulsar el botón “Mute” (10) del mando a distancia para cancelar esta función.
- El CM2H está reproduciendo en modo avance rápido o rebobinado. Pulse el botón “Enter” (26) del mando a distancia para volver a la reproducción normal.

La imagen mostrada en pantalla está distorsionada:

- El CM2H está reproduciendo en modo avance rápido o rebobinado. Pulse el botón “Enter” (26) del mando a distancia para volver a la reproducción normal.
- Una película en formato PAL se está reproduciendo en modo NTSC o viceversa. Pulse el botón “P/N” (38) del mando a distancia para cambiar la configuración de pantalla.

Al pulsar el botón “Slide”, el sistema se bloquea:

- Hay demasiadas fotografías o música en la carpeta actual. La presentación de diapositivas con música tardará cierto tiempo en empezar. Por favor, espere.

ESPAÑOL

El mando a distancia no funciona:

- Apunte con el mando a distancia directamente hacia el receptor del CM2H en un ángulo de $\pm 30^\circ$ aproximadamente.
- Utilice el mando a distancia teniendo en cuenta su alcance operativo de 5 metros.
- Las pilas (AAA) del mando a distancia están agotadas y hay que cambiarlas.

No aparecen los subtítulos de la película que se está reproduciendo:

- Se está reproduciendo un archivo en formato AVI, pero el archivo de subtítulos tiene un nombre diferente. Consulte el apartado 8.1 sobre la visualización de los subtítulos.
- El CM2H no es compatible con el tipo de archivo de subtítulos.

Al intentar reproducir un vídeo, aparece el mensaje “CÓDEC NO COMPATIBLE”.

- El archivo de vídeo fue creado con un códec no compatible con el CM2H. Consulte la página web www.conceptronic.net, donde encontrará una lista de los códecs compatibles con el CM2H.

El CM2H no muestra todas las particiones de disco duro o todo su contenido:

- La partición del disco duro no es una partición primaria. Vuelva a hacer las particiones del disco duro y asegúrese de que todas las particiones estén establecidas como primarias.
- El disco duro está formateado en un sistema de archivos no reconocido por el CM2H. Vuelva a formatear el disco duro con sistema de archivos FAT32 o NTFS.
- No hay archivos multimedia en la partición seleccionada.

La reproducción de DVD/ISO no se inicia cuando se pulsa el botón “Reproducción / Pausa”:

- Asegúrese de que utiliza la estructura de carpetas correcta. La estructura de carpetas se describe en el apartado 8.1. Los archivos de DVD están incompletos, deteriorados o dañados. En estos casos, el CM2H no inicia la reproducción de DVD.

Durante la reproducción de los vídeos introductorios del DVD, la pantalla no muestra nada.

- El capítulo actual finaliza con la pantalla en negro o es demasiado corta para su reproducción. Pulse el botón “Siguiente” (30) para ir al siguiente capítulo.

El televisor muestra la imagen en blanco y negro en lugar de en color:

- Su televisor no es compatible con el sistema de TV “Multi” del CM2H. Utilice el Menú de Configuración para cambiar el sistema de TV a PAL. (Véase el apartado 9). Una vez cambiado el sistema de TV, apague y vuelva a encender el CM2H.

Los archivos que acabo de añadir al CM2H no aparecen en mi televisor:

- El CM2H no se ha desconectado con seguridad de su ordenador. Vuelva a conectar el CM2H a su ordenador, espere hasta que pueda acceder al disco duro y utilice la función de “Quitar hardware con seguridad” para desconectar el CM2H.

No puedo copiar archivos de mi tarjeta SD al CM2H:

- Probablemente el disco duro esté formateado con el sistema de archivos NTFS. El CM2H no puede escribir archivos en el sistema de archivos del CM2H. Por lo tanto, no puede realizarse la función de copiado. Para disfrutar de las ventajas del sistema de compatibilidad con archivos muy grandes (NTFS) y de la función de copiado (FAT32), le recomendamos que haga 2 particiones en el CM2H, de forma que pueda utilizar ambas funciones.

Conceptronic CM2H

Benutzerhandbuch

Wir gratulieren Ihnen zum Kauf Ihres Conceptronic Multimedia Players.

In dieser Bedienungsanleitung wird Ihnen Schritt für Schritt gezeigt, wie der Conceptronic Multimedia Player installiert und verwendet wird.

Wenn Sie weitere Informationen oder Support für Ihr Produkt benötigen, besuchen Sie unsere **Service & Support-Webseite** www.conceptronic.net/support und wählen Sie eine der folgenden Optionen:

- **FAQ** : Datenbank mit den häufig gestellten Fragen
- **Downloads** : Handbücher, Treiber, Firmware und weitere Downloads
- **Kontakt** : Kontakt für den Conceptronic-Support

Allgemeine Informationen über Conceptronic-Produkte finden Sie auf der Conceptronic-Webseite unter www.conceptronic.net.

Tip: Die Firmware des Conceptronic CM2H kann upgegradet werden. Die neueste Firmware-Version für den CM2H können Sie auf der Conceptronic-Webseite herunterladen.

Tip: Die aktuelle Codec-Liste der unterstützten Dateien finden Sie auf www.conceptronic.net.

Inhaltsverzeichnis

- | | |
|---|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Packungsinhalt 2. Produkteigenschaften 3. Hinweise und Warnungen 4. Bedienungselemente 5. Erläuterungen zur Fernbedienung 6. Anschließen des Media Players 7. Grundbetrieb des Geräts 8. Optionen für die Wiedergabe von Medien <ol style="list-style-type: none"> 8.1. Wiedergabe von Filmen 8.2. Wiedergabe von Musik 8.3. Wiedergabe von Fotos & Bildern | <ol style="list-style-type: none"> 9. Erweiterte Optionen <ol style="list-style-type: none"> 9.1. OTB-Kopierfunktion 9.2. Manuelle Kopierfunktion 9.3. Weitere Funktionen 10. Systemkonfiguration 11. Computer-USB-Konnektivität 12. Tipps für Fehlerbeseitigung |
|---|--|

1. Packungsinhalt

In der Verpackung des Multimedia Players von Conceptronic ist Folgendes enthalten:

- Conceptronic CM2H Multimedia Player (in diesem Handbuch als ‚CM2H‘ bezeichnet).
- Netzteil 5V Gleichstrom 2A
- Fernbedienung
- 2x Batterien (AAA) für Fernbedienung
- AV-Composite Videokabel (roter, weißer, gelber RCA-Stecker)
- Composite-SCART-Adapter
- Mini USB-USB-Kabel
- Dieses Handbuch
- Garantiekarte und Broschüre mit CE-Erklärung

2. Produkteigenschaften

- Mehrsprachige Benutzeroberfläche: Englisch, Niederländisch, Spanisch, Französisch, Italienisch, Deutsch, Portugiesisch
- Unterstützt mehrere Festplattenpartitionen
- Unterstützt FAT32- und NTFS-Dateisysteme
- HDMI-Videoausgabe bis 1080i
- Unterstützt Text-Untertitel (.SMI/.SRT/.SUB) für MPEG4 (AVI)
- Unterstützt AVI (MPEG4), MPG (MPEG1, MPEG2), DAT (VCD), VOB (DVD), IFO (DVD), ISO, WAV, WMA, MP3, JPG
- Unterstützt verschiedene Codecs. Eine vollständige Liste der unterstützten Codecs finden Sie auf unserer Webseite.
- Ausgänge: HDMI / Composite Video / RCA Stereo Audio
- PAL/NTSC-kompatibel
- Verschiedene Wiederholfunktionen
- Bildschirmschoner
- 14 Übergangsmodi für Fotos
- Diashow (Slide Photo Play Back) mit Hintergrundmusik
- Einstellbares Anzeigeintervall
- Zoom- und Drehfunktionen
- Automatische Umschaltung zwischen PC-USB- und Media Player-Modus:
 - Wenn der CM2H an einen PC angeschlossen ist, hat er die Funktion eines USB-Speichergeräts.
 - Wenn er nicht an einen PC angeschlossen ist, hat der CM2H die Funktion eines Media Players.

Hinweis: Der CM2H kann keine HD-Filme (720p, 1080i, 1080p) wiedergeben.

3. Hinweise und Warnungen

- Versuchen Sie nicht, das mitgelieferte Netzteil zu zerlegen. Dies könnte zu Verletzungen aufgrund von Hochspannung führen. Wenn das Netzteil repariert werden muss, kontaktieren Sie bitte Ihren Händler oder das Helpdesk von Conceptronic.
- Setzen Sie den CM2H nicht extremer Feuchtigkeit aus.
- Tauchen Sie den CM2H nicht in Flüssigkeiten und setzen Sie ihn keinen Flüssigkeiten aus.
- Trennen Sie das Netzteil von der Stromversorgung, wenn Sie den CM2H für längere Zeit nicht benutzen.
- Verwenden Sie den CM2H nicht in der Nähe von Brennstoffen.
- Ersetzen Sie die Batterie der Fernbedienung mit einer Batterie des gleichen Typs, wenn diese schwach oder leer ist. Führen Sie die alten Batterien, wenn möglich, der Wiederverwertung zu. Wenn Sie die Fernbedienung für längere Zeit nicht verwenden, entfernen Sie die Batterie, um Korrosion zu verhindern.
- Setzen Sie die Fernbedienung nicht extremer Feuchtigkeit aus und lassen Sie sie nicht fallen.
- Verwenden Sie die Fernbedienung nicht bei intensiver Sonnenbestrahlung.
- Lassen Sie den CM2H NIEMALS fallen und setzen Sie ihn keinen Stößen oder Erschütterungen aus.
- Decken Sie den CM2H nicht ab, um eine Überhitzung zu vermeiden.

Hinweis: Die Daten auf der integrierten Festplatte können fragmentiert werden. Dies kann einen Einfluss auf die Wiedergabe von Filmen haben. Wir empfehlen Ihnen, die Festplatte auf Ihrem Computer hin und wieder zu defragmentieren.

4. Bedienungselemente

Im inneren Einband dieses Handbuchs finden Sie eine Abbildung des CM2H mit allen Anschlüssen und Tasten. Die Buchstaben auf dem Bild entsprechen denen der untenstehenden Tabelle, in der jeder Anschluss und jede Taste des CM2H erklärt ist.

Legende:

A.	Gleichstromeingangsanschluss (5V, 2A)	Für den Anschluss des CM2H an die Stromversorgung.
B.	AV-Ausgangsanschluss	Für den Anschluss des AV-Kabels an den CM2H.
C.	HDMI-Ausgangsanschluss	Für den Anschluss eines HDMI-Kabels an den CM2H.
D.	Mini-USB-Anschluss	Für den Anschluss des CM2H an einen Computer.
E.	SD(HC)/MMS-/MS-Kartensteckplatz	Hier können SD(HC)-, MMS- oder Memory Sticks in den CM2H eingeführt werden.
F.	Power LED-Anzeige	Zeigt an, dass der CM2H eingeschaltet ist.
G.	USB-LED-Anzeige	Zeigt an, dass der CM2H mit einem PC verbunden ist.
H.	Festplatten-LED-Anzeige	Zeigt Festplattenaktivitäten des CM2H an.
I.	OK-Taste	OK-Taste für Fernbedienung.
J.	Navigationstasten (◀, ▶, ▲, ▼)	<u>Im Menü:</u> Navigation durch die Menüs des CM2H. <u>Während der Wiedergabe:</u> ▲, ▼ Lautstärke erhöhen / reduzieren ◀, ▶ Schnellrücklauf / Schnellvorlauf.
K.	Stopp- / Musik-Taste	<u>Kurz drücken:</u> Anhalten der aktuellen Wiedergabe <u>Lang drücken:</u> Starten der „Musik“-Funktion.
L.	Menü- / OTB-Taste	<u>Kurz drücken:</u> Zurückkehren zum Menü / Root zurück. <u>Lang drücken:</u> Starten der OTB-Kopierfunktion.
M.	Power-Taste	Zum Ein- und Ausschalten des CM2H.
N.	A/V LED-Anzeige	Zeigt an, dass der CM2H mit dem AV-Kabel verbunden ist.
O.	HDMI LED-Anzeige	Zeigt an, dass der CM2H mit HDMI verbunden ist.
P.	OTB LED-Anzeige	Zeigt an, dass die OTB-Kopierfunktion aktiv ist.
Q.	Infrarotempfänger	Infrarot-Empfänger für die Fernbedienung.

5. Erläuterungen zur Fernbedienung

Die Fernbedienung wird zur Steuerung des CM2H verwendet. Im inneren Einband dieses Handbuchs finden Sie ein Bild der Fernbedienung. Die Zahlen der Tasten entsprechen denen der nachfolgenden Tabelle mit Erklärungen aller Funktionen der Fernbedienung.

Nr.	Taste	Beschreibung
1	POWER (⏻)	Zum Umschalten zwischen dem Media Player- und dem Standbymodus.
2	SETUP	Zum Öffnen des Einstellungsmenüs.
3	R / L	Zum Ändern der Audioausgabe (Stereo, Mono-L, Mono-R).
4	SLIDE	Zum Starten des Modus Musik-Diashow oder Video-Step-Play [schrittweises Abspielen].
5	SLOW	Langsame Wiedergabe.
6	A - B	Für die wiederholte Wiedergabe eines ausgewählten Abschnitts.
7	REPEAT	Zur Auswahl eines Wiederhol- / Shuffle-Modus.
8	VOLUME ▲	Erhöhen der Lautstärke.
9	VOLUME ▼	Reduzieren der Lautstärke.
10	MUTE	Zum Aktivieren/Deaktivieren der Stummschaltung.
11	REWIND (◀◀)	Schnellrücklauf während der Wiedergabe.
12	FAST FORWARD (▶▶)	Schnellvorlauf während der Wiedergabe.
13	PLAY/PAUSE	Zum Starten der Wiedergabe einer Datei oder eines DVD-Ordners oder Anhalten einer Wiedergabe.
14	BACK	Zurück zum vorherigen Ordner.
15	◀, ▶, ▲, ▼	Zur Auswahl der gewünschten Option im Haupt- oder DVD-Menü.
16	AUDIO	Zur Auswahl oder Änderung des Audiostroms (DVD-Wiedergabe).
17	DIR	Zur Auswahl eines Zielordners bei der manuellen Kopierfunktion.
18	MENU	A. Zur Anzeige der ‚Partitions-/Geräteleiste‘ oder der ‚Dateiliste‘. B. Zum Zurückkehren zum DVD-Menü (DVD-Wiedergabe).
19	FILE	Zum Anzeigen der ‚Dateibibliothek‘.
20	MUSIC	Taste für Direktzugriff auf ‚MUSIK‘-Ordner.
21	PHOTO	Taste für Direktzugriff auf ‚FOTO‘-Ordner.
22	VIDEO	Taste für Direktzugriff auf ‚VIDEO‘-Ordner.
23	OTB	Zum Starten der OTB-Kopierfunktion.
24	FUNC	Zum Öffnen des Funktionsmenüs im Dateibrowser.
25	SUB-T	Zur Auswahl oder Änderung der Filmuntertitel (MPEG4 und DVD-Wiedergabe).
26	ENTER (↵)	Zur Bestätigung der Auswahl oder zum Starten der Wiedergabe.
27	TOP	Zurück zum Anfang der aktuellen Dateiliste.
28	STOP (■)	Zum Stoppen der Wiedergabe.
29	PREVIOUS (◀◀)	Zurück zur vorherigen Datei oder zum vorherigen Kapitel.
30	NEXT (▶▶)	Vorwärts zur nächsten Datei oder zum nächsten Kapitel.
31	INFO	Zur Anzeige der Wiedergabeinformationen während der Wiedergabe.
32	PAGE ▼	Zur Anzeige der nächsten Seite mit Dateien.
33	PAGE ▲	Zur Anzeige der vorherigen Seite mit Dateien.
34	ROTATE	Zum Drehen von Fotos.
35	DELAY	Zur Auswahl der Intervallzeit für Diashows (inklusive Musik-Diashows).
36	ZOOM	Zum Vergrößern oder Verkleinern (Fotos und DVD-Wiedergabe).
37	TRANS	Zur Auswahl eines Übergangsmodus während einer Diashow oder eines Musik-Equalizers während der Musikwiedergabe.
38	P / N	Zur Auswahl des Videosystems (PAL / NTSC).
39	OUTPUT	Zur Auswahl des Video-Ausgabesignals.
40	Power LED-Anzeige	Blinkt, wenn eine Taste gedrückt wird.

6. Anschließen des Media Players

Nachfolgende Anweisungen zeigen Ihnen, wie der CM2H an einen Fernseher angeschlossen wird, damit die Media Player-Funktion des Geräts genutzt werden kann.

Hinweis: Bevor Sie die Media Player-Funktion des CM2H vollumfänglich nutzen können, müssen Sie zuerst Ihre Mediendateien auf die Festplatte des CM2H kopieren. Dies können Sie mithilfe Ihres Computers tun. Erklärungen dazu finden Sie im **Kapitel 10** dieses Handbuchs.



Anschluss des/der Videokabel/s

Sie haben 3 Möglichkeiten, den CM2H an Ihren Fernseher anzuschließen:

- **HDMI**
- **Composite**
- **SCART** (mithilfe des AV-Kabels & Scart-Adapters)

HDMI:

- Schließen Sie ein HDMI-Kabel an den HDMI-Ausgang [C] des CM2H an.
- Stecken Sie das andere Ende des HDMI-Kabels in einen freien HDMI-Eingang an Ihrem Fernseher ein.

Composite:

- Schließen Sie das AV-Kabel am AV- Ausgangsanschluss [B] des CM2H an.
- Stecken Sie die andere Seite des AV-Kabels (gelber, roter und weißer RCA-Stecker) in die Composite-Eingangsbuchsen an Ihrem Fernseher ein.

SCART:

- Schließen Sie das AV-Kabel am AV- Ausgangsanschluss [B] des CM2H an.
- Stecken Sie die andere Seite des AV-Kabels (gelber, roter und weißer RCA-Stecker) in die Buchsen des SCART-Adapters ein.
- Schließen Sie den SCART-Adapter an den SCART-Eingang Ihres Fernsehers an.

DEUTSCH

Anschluss des/der Audiokabel/s

Sie haben 2 Möglichkeiten für den Anschluss des CM2H an Ihren Fernseher / Ihr Heimkinosystem.

- Analog, über die RCA-Audiostecker des AV-Kabels.
- Digital, über den HDMI-Ausgang des CM2H.

Analog:

- Schließen Sie das AV-Kabel am AV- Ausgangsanschluss **[B]** des CM2H an.
- Schließen Sie das andere Ende des AV-Kabels an die RCA-Audiobuchsen Ihres Fernsehers oder Verstärkers an.

Digital:

- Schließen Sie ein HDMI-Kabel an den HDMI-Ausgang **[C]** des CM2H an.
- Stecken Sie das andere Ende des HDMI-Kabels im HDMI-Eingang Ihres Fernsehers oder Verstärkers ein.

Anschluss des Netzgeräts

Sobald der CM2H an Ihr Audio-/Videogerät angeschlossen ist, können Sie ihn an die Stromversorgung anschließen.

- Schließen Sie das mitgelieferte Netzteil am Gleichstromeingang **[A]** des CM2H und an einer freien Steckdose an.

Sobald der CM2H an die Stromversorgung angeschlossen ist, schaltet er automatisch ein und ist betriebsbereit.

Vorbereiten der Fernbedienung

Die Fernbedienung wird mit 2 AAA Batterien betrieben (im Lieferumfang enthalten). Sie müssen zum Ein-/Ausschalten des CM2H die Fernbedienung verwenden.

- Hinweise:
- Die Fernbedienung funktioniert am besten bei einem Abstand bis ca. 5 Meter.
 - Richten Sie die Fernbedienung auf den IR-Empfänger in der Frontblende des CM2H.
 - Der Empfangswinkel des IR-Empfängers beträgt ± 30 Grad.
 - Ersetzen Sie die Batterien (2x AAA), wenn diese schwach oder leer sind.

7. Grundbetrieb des Geräts

- Wählen Sie den korrekten Eingangskanal an Ihrem Fernseher, an den der CM2H angeschlossen ist. (HDMI, Composite oder SCART).

Hinweis: Von dieser Stelle an basiert dieses Handbuch auf der Annahme, dass Ihr Fernseher auf den Eingangskanal des CM2H eingestellt ist. Alle beschriebenen Schritte beziehen sich auf den Betrieb des CM2H.

- Wenn der CM2H noch nicht eingeschaltet ist, können Sie ihn entweder mit der ‚Power‘-Taste [M] auf der Oberseite des Geräts oder über die ‚Power‘-Taste (1) auf der Fernbedienung einschalten.

Nachdem der CM2H eingeschaltet ist, wird das Menü auf dem Bildschirm angezeigt.

Hinweis: Der CM2H erkennt das Ausgabesignal automatisch. Wenn der CM2H eingeschaltet ist und keine Anzeige auf Ihrem Bildschirm erscheint, können Sie die ‚Output‘-Taste (39) auf der Fernbedienung drücken, um zwischen den verschiedenen Ausgaben des CM2H (HDMI- und AV-Ausgabe) umzuschalten.

Hinweis: Der CM2H muss die Festplatte initialisieren, wenn er eingeschaltet wird. Während der Initialisierung erscheint die Meldung ‚LÄDT...‘ auf dem Bildschirm.

Wenn die Festplatte mit einer einzigen Partition formatiert ist, wird auf Ihrem Bildschirm die ‚Dateiliste‘ mit dem Inhalt Ihrer Festplatte angezeigt.

Wenn die Festplatte mit mehreren Partitionen formatiert ist, zeigt der CM2H auf Ihrem Bildschirm die ‚Partitions-/Geräteliste‘ mit allen vorhandenen Partitionen an. Wählen Sie mithilfe der ▲/▼-Tasten (15) die gewünschte Partition aus und drücken Sie die ‚↵/Enter‘-Taste (26), um die ‚Dateiliste‘ zu öffnen und den Inhalt der ausgewählten Partition anzuzeigen.



[Partitions-/Geräteliste]



[Dateiliste]

Ändern der Partition:

Wenn die Festplatte mit mehreren Partitionen formatiert ist, können Sie durch Drücken der ‚Menu‘-Taste (18) auf der Fernbedienung wieder die ‚Partitions-/Geräteliste‘ aufrufen und eine andere Partition auswählen.

8. Optionen für die Wiedergabe von Medien

8.1 Wiedergabe von Filmen

Der CM2H unterstützt verschiedene Videoformate wie MPEG1/2, MPEG 4 (inklusive XVID), VOB, IFO (DVD) und ISO-Wiedergabe und die Wiedergabe von MP3-, AC3-, AAC- und MPEG1-/2-Audiospuren in Video- und DTS-Passthrough.

- Wählen Sie mithilfe der Navigationstasten auf der Fernbedienung die Datei, die Sie wiedergeben möchten.
- Drücken Sie die Taste ‚Enter‘ (26) oder ‚Play/Pause‘ (13) auf der Fernbedienung, um die Wiedergabe der gewählten Datei zu starten.

Während der Wiedergabe können Sie die folgenden Wiedergabeoptionen auf der Fernbedienung verwenden:

- | | | |
|----------------|------|---|
| - Play/Pause | (13) | Wiedergabe der gewählten Datei oder Anhalten der Wiedergabe. |
| - Stop | (28) | Stoppen der Wiedergabe. |
| - Rewind | (11) | Rücklauf der Wiedergabe. |
| - Fast Forward | (12) | Schnellvorlauf der Wiedergabe. |
| - Previous | (29) | Wiedergabe der vorherigen Datei im aktuellen Ordner. |
| - Next | (30) | Wiedergabe der nächsten Datei im aktuellen Ordner. |
| - Repeat | (7) | Ändern der Wiederholungs- / Shuffle-Option der aktuellen Datei/des aktuellen Ordners. |
| - Info | (31) | Anzeige der Wiedergabedetails. |
| - A-B | (6) | Wiederholen eines ausgewählten Teils des Films. |
| - Slow | (5) | Zeitlupenwiedergabe |
| - Slide | (4) | Schrittweise Wiedergabe. |

Hinweis: Der CM2H unterstützt die meisten Video-Codcs mit SD (Standard Definition) (wie XviD, AVI, MPEG2 usw.). Es ist jedoch möglich, dass Sie Dateien haben, die einen Codec erfordern, der vom CM2H nicht unterstützt wird. Wenn Sie versuchen, eine Datei mit einem nicht unterstützten Codec wiederzugeben, erscheint die Meldung „CODEC NOT SUPPORTED [CODEC NICHT UNTERSTÜTZT]“. Wenn dies geschieht, empfehlen wir Ihnen, einen anderen Codec für Ihren Film zu verwenden.

Hinweis: Der CM2H kann keine HD-Filme (720p, 1080i, 1080p) wiedergeben.

Wiederaufnahmefunktion für die Wiedergabe

Der CM2H hat eine Wiederaufnahmefunktion für die Wiedergabe. Wenn Sie den CM2H während der Wiedergabe von Filmen, Musik oder Diashows ausschalten, setzt der CM2H mit der Wiedergabe an der Stelle ein, an der er ausgeschaltet wurde. Diese Funktion ist standardmäßig aktiviert und kann im Einstellungs Menü deaktiviert werden.

Hinweis: Für ISO- und IFO (DVD)-Dateien wird die Wiederaufnahmefunktion nicht unterstützt.

DVD-Wiedergabe-Funktion

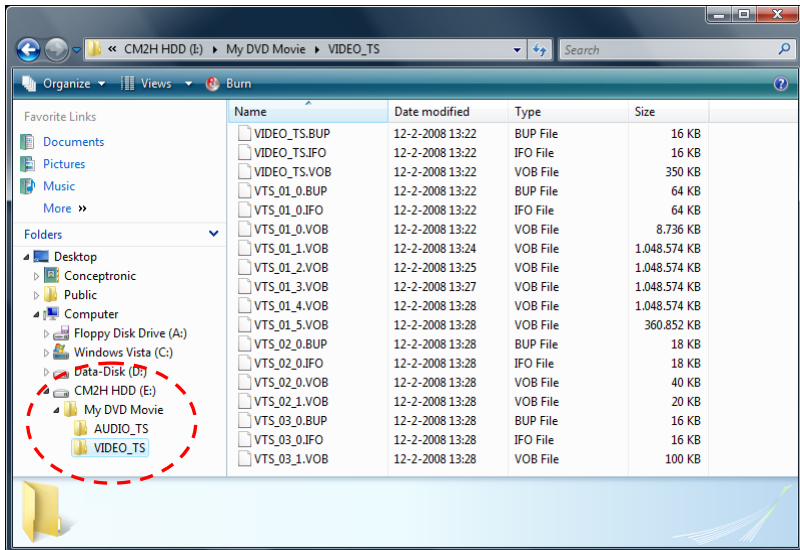
Der CM2H gibt DVDs von der Festplatte wie normale DVDs wieder. Sie können durch das DVD-Menü navigieren, Untertitel wählen und die Audiosprache ändern.

Hinweis: Der CM2H unterstützt ausschließlich die Wiedergabe ungeschützter DVD-Kopien. CSS-Schutz wird vom CM2H nicht unterstützt.

Hinweis: Der CM2H unterstützt ausschließlich DVD-Kopien der Region 2 oder regionsfreie DVD-Kopien.

- Schließen Sie den CM2H an Ihren Computer an. Siehe Kapitel '10. Computer-USB-Konnektivität'.
- Erstellen Sie auf der CM2H-Festplatte einen Ordner mit dem Namen Ihres DVD-Films.
(Zum Beispiel: ‚My DVD Movie‘)
- Kopieren Sie ‚AUDIO_TS‘ und ‚VIDEO_TS‘ (mit Inhalt) von Ihrer DVD in den auf dem CM2H erstellten Ordner (zum Beispiel: ‚My DVD Movie‘).

Nach dem Kopieren sollte folgende Struktur vorhanden sein:



- Trennen Sie den CM2H von Ihrem Computer und schließen Sie ihn am Fernseher an. Schalten Sie den CM2H ein.

DEUTSCH

- Wählen Sie mithilfe der '◀, ▶, ▲, ▼'-Tasten (**15**) auf der Fernbedienung den Ordner der DVD, die Sie wiedergeben möchten.
- Drücken Sie die ‚Play/Pause‘-Taste (**13**) auf der Fernbedienung, um die Wiedergabe der ausgewählten DVD zu starten.

Hinweis: Verwenden Sie nicht die ‚Enter‘-Taste (**26**), um die Wiedergabe zu starten. Damit werden lediglich die Dateien/Unterdordner angezeigt und die DVD-Wiedergabe wird nicht gestartet.

Während der Wiedergabe der DVD können Sie die folgenden Wiedergabeoptionen auf der Fernbedienung verwenden:

- | | | |
|---------------------|------|---|
| - Play/Pause | (13) | Wiedergabe der gewählten DVD-Datei oder Anhalten der Wiedergabe. |
| - Stop | (28) | Stoppen der Wiedergabe der DVD und Zurückkehren zum Movie-Browser. |
| - Navigationstasten | (15) | Navigieren durch das DVD-Menü. |
| - Enter | (26) | Bestätigen der DVD-Menüauswahl. |
| - Rewind | (11) | Schnellrücklauf. |
| - Fast Forward | (12) | Schnellvorlauf |
| - Previous | (29) | Vorheriges Kapitel. |
| - Next | (30) | Nächstes Kapitel. |
| - Sub-t | (25) | Ändern oder Deaktivieren der Untertitel einer DVD. |
| - Audio | (16) | Ändern der Audiospur der DVD (wenn eine DVD mehrere Audiospuren enthält). |
| - Zoom | (36) | Zoomen des wiedergegebenen Films. |
| - Repeat | (7) | Ändern der Wiederholungsoption des aktuellen Kapitels. |
| - A-B | (6) | Wiederholen eines ausgewählten Teils des Films. |
| - Info | (31) | Anzeige der Wiedergabedetails. |
| - Menu | (18) | Zurückkehren zum DVD-Menü. |

Tipp: Sie können auch DVD-Filme im ISO-Format wiedergeben. Die Wiedergabefunktionen für DVDs im ISO-Format sind dieselben wie die oben angeführten DVD-Wiedergabefunktionen.

Untertitelwiedergabefunktion

Der Conceptronic CM2H unterstützt .SMI-, .SRT- und .SUB-Untertiteldateien für AVI-Dateien.

Wenn die Untertiteldatei den selben Namen wie die ausgewählte Video-Datei hat (nur die Endung unterscheidet sich), wird diese bei der Wiedergabe der MPEG4-Datei automatisch geladen. Zum Beispiel:

<u>Name der Filmdatei:</u>	Mein_Film.AVI
<u>Name der Untertiteldatei:</u>	Mein_Film.SRT

Wenn die Untertiteldatei einen anderen Namen hat, müssen Sie diese manuell auswählen. Wählen Sie die Untertiteldatei und drücken Sie die 'Sub-t'-Taste (25) auf der Fernbedienung, um den Untertitel auszuwählen. Wählen Sie den Film und drücken Sie die '↵/Enter'-Taste (26), um den Film wiederzugeben.

Hinweis: Wenn eine Untertiteldatei mit dem selben Namen wie der Film vorhanden ist und Sie versuchen, eine andere Untertiteldatei zu wählen, zwingt der CM2H die Verwendung der Untertiteldatei mit dem selben Namen und verwendet nicht die ausgewählte Datei.

Tipp: Wenn Sie eine Untertiteldatei mit Buchstaben haben, die auf Ihrem Bildschirm nicht korrekt angezeigt werden, können Sie die Sprachunterstützung für Untertitel im Einstellungs Menü des CM2H ändern. Wählen Sie unter "Sprache Untertitel" auf der Seite mit den allgemeinen Einstellungen im Einstellungs Menü des CM2H eine andere Einstellung aus.

Taste für Direktzugriff auf Ihren Video-Ordner

Sie können einen Video-Ordner erstellen, auf den Sie durch Drücken der 'Video'-Taste (22) auf der Fernbedienung direkt zugreifen können. Erstellen Sie einen Ordner mit dem Namen „VIDEO xx“ (wobei die Eingabe für ‚xx‘ frei wählbar ist) im Root der Festplatte und speichern Sie Ihre Video-Dateien in diesem Ordner. Wenn der Media Player gestartet und die 'Video'-Taste (22) gedrückt wird, öffnet der Media Player automatisch diesen Ordner.

Hinweis: Wenn Sie mehr als einen Ordner erstellen, der mit ‚VIDEO‘ beginnt, öffnet der CM2H nur den ersten Ordner.

Einige MPEG2-/VOB-Dateien enthalten zwei oder mehrere Audioströme. Mithilfe der ‚Audio‘-Taste (16) auf der Fernbedienung können Sie zwischen den Audioströmen umschalten. Sie können mithilfe der ‚Audio‘-Taste (16) den korrekten Audiostrom einstellen, wenn eine Videodatei ohne Ton wiedergegeben wird.

Wenn Sie von einer MPEG2- auf eine VOB-Datei umschalten, kann es sein, dass das Audio verloren geht, wenn es sich nicht auf dem Standard-Strom befindet. Um dies zu verhindern, drücken Sie während der Wiedergabe die ‚Setup‘-Taste (2), um den gegenwärtigen Audiostrom zu „sperren“. Damit wird der gewählte Audiostrom für alle Dateien beibehalten.

DEUTSCH

8.2 Wiedergabe von Musik

Der Conceptronic CM2H bietet verschiedene Modi, in denen Sie Musik wiedergeben können (WAV, MP3 und WMA werden unterstützt).

- Wählen Sie mithilfe der Navigationstasten auf der Fernbedienung die Datei, die Sie wiedergeben möchten.
- Drücken Sie die Taste ‚Enter‘ (**26**) oder ‚Play/Pause‘ (**13**) auf der Fernbedienung, um die Wiedergabe der gewählten Datei zu starten.

Während der Wiedergabe können Sie die folgenden Wiedergabeoptionen auf der Fernbedienung verwenden:

- | | | |
|----------------|------|---|
| - Play/Pause | (13) | Wiedergabe der gewählten Datei oder Anhalten der Wiedergabe. |
| - Stop | (28) | Stoppen der Wiedergabe. |
| - Rewind | (11) | Rücklauf der Wiedergabe. |
| - Fast Forward | (12) | Schnellvorlauf der Wiedergabe. |
| - Previous | (29) | Wiedergabe der vorherigen Datei im aktuellen Ordner. |
| - Next | (30) | Wiedergabe der nächsten Datei im aktuellen Ordner. |
| - Repeat | (7) | Ändern der Wiederholungs- / Shuffle-Option der aktuellen Datei/des aktuellen Ordners. |
| - Trans | (37) | Auswahl eines Equalizer-Typs. |

Wiederaufnahmefunktion für die Wiedergabe

Der CM2H hat eine Wiederaufnahmefunktion für die Wiedergabe. Wenn Sie den CM2H während der Wiedergabe von Filmen, Musik oder Diashows ausschalten, setzt der CM2H mit der Wiedergabe an der Stelle ein, an der er ausgeschaltet wurde.

Diese Funktion ist standardmäßig aktiviert und kann im Einstellungsmenü deaktiviert werden.

Wiedergabe von Musikunterordnern

Sie können einen Musikordner inklusive aller Musikdateien in den Unterordnern wiedergeben, indem Sie den gewünschten Ordner auswählen und die ‚Music‘ (**20**)-Taste auf der Fernbedienung drücken.

Der CM2H erstellt eine Liste aller Musikdateien im ausgewählten Ordner und in dessen Unterordnern und zeigt die Liste auf Ihrem Bildschirm an.

Hinweis: Wenn der ausgewählte Musikordner viele Musikdateien enthält, kann das Erstellen der Liste einige Zeit in Anspruch nehmen.

Danach können Sie die Wiedergabe aller Musikdateien des ausgewählten Ordners und dessen Unterordner auf der Liste mithilfe der ‚Play/Pause‘ (**13**)-Taste auf der Fernbedienung starten.

Drücken Sie die Taste ‚File‘ (**19**) auf der Fernbedienung, um in die normale Dateibrowser-Funktion auf dem CM2H zurückzukehren.

8.3 Wiedergabe von Fotos & Bildern

Mit dem CM2H können Sie Fotos und Bilder anschauen, die auf dessen Festplatte gespeichert werden können.

- Wählen Sie mithilfe der Navigationstasten auf der Fernbedienung die Datei, die Sie wiedergeben möchten.
- Drücken Sie die Taste ‚Enter‘ (26) oder ‚Play/Pause‘ (13) auf der Fernbedienung, um die Wiedergabe der gewählten Datei zu starten.

Während der Wiedergabe können Sie die folgenden Wiedergabeoptionen auf der Fernbedienung verwenden:

- **Play/Pause** (13) Starten einer Diashow mit der gewählten Datei, oder Anhalten der Diashow.
- **Stop** (28) Stoppen der Diashow.
- **Navigationstasten *** (15) ▲, ▼ : Spiegeln des angezeigten Fotos.
◀, ▶ : Drehen des angezeigten Fotos.
- **Previous** (29) Wiedergabe der vorherigen Datei im aktuellen Ordner.
- **Next** (30) Wiedergabe der nächsten Datei im aktuellen Ordner.
- **Repeat** (7) Ändern der Wiederholungs- / Shuffle-Option der aktuellen Datei/des aktuellen Ordners.
- **Delay** (35) Ändern der Intervallzeit einer Diashow.
- **Trans *** (37) Ändern des Übergangs zwischen zwei Bildern.
- **Rotate *** (34) Drehen des angezeigten Bildes.
- **Zoom *** (36) Zoomen des angezeigten Bildes.

Hinweis: Die mit einem Stern (*) gekennzeichneten Funktionen/Tasten funktionieren nicht, wenn die Ausgabeauflösung des CM2H auf 1080i eingestellt ist.


Wiederaufnahmefunktion für die Wiedergabe

Der CM2H hat eine Wiederaufnahmefunktion für die Wiedergabe. Wenn Sie den CM2H während der Wiedergabe von Filmen, Musik oder Diashows ausschalten, setzt der CM2H mit der Wiedergabe an der Stelle ein, an der er ausgeschaltet wurde.

Diese Funktion ist standardmäßig aktiviert und kann im Einstellungs Menü deaktiviert werden.

Musik-Diashow (Anzeige von Fotos mit Hintergrundmusik)

Wählen Sie ein Foto und drücken Sie die ‚Slide‘-Taste (4), um die Musik-Diashow zu starten.

Wenn Sie die ‚Slide‘-Taste (4) nicht drücken, wird die Musik nicht abgespielt und die Bilder werden als normale Diashow ohne Musik wiedergegeben. Wenn in dem betreffenden Ordner keine Musikdateien vorhanden sind, kann die Musik-Diashow-Funktion nicht verwendet werden. Um die Bilder in einer Diashow ohne Ton anzuzeigen, müssen Sie die ‚Enter‘-Taste (26)  drücken.

Hinweis: In diesem Modus können die Funktionen Rotate [Drehen] und Zoom nicht verwendet werden.

Sie können die Diashow anhalten, indem Sie einmal die ‚Play/Pause‘-Taste (13) drücken (die Musik wird weiterhin abgespielt). Wenn Sie die ‚Play/Pause‘-Taste (13) erneut drücken, wird auch die Wiedergabe der Musik angehalten. Um die Diashow fortzusetzen, drücken Sie die ‚Play / Pause‘-Taste (13) erneut.

DEUTSCH

Taste für Direktzugriff auf Ihren Foto-Ordner

Sie können einen Foto-Ordner erstellen, auf den Sie durch Drücken der ‚Photo‘-Taste (21) auf der Fernbedienung direkt zugreifen können. Erstellen Sie einen Ordner mit dem Namen „PHOTO xx“ (wobei die Eingabe für ‚xx‘ frei wählbar ist) im Root der Festplatte und speichern Sie Ihre Bilddateien in diesem Ordner. Wenn der Media Player gestartet und die ‚Photo‘-Taste (21) gedrückt wird, öffnet der Media Player automatisch diesen Ordner.

Hinweis: Wenn Sie mehr als einen Ordner erstellen, der mit ‚PHOTO‘ beginnt, öffnet der CM2H nur den ersten Ordner.

9. Erweiterte Optionen

9.1 OTB-Kopierfunktion

Mit der OTB-Kopierfunktion können Sie den gesamten Inhalt einer eingeführten Speicherkarte auf die integrierte Festplatte des CM2H kopieren. Wenn Sie die ‚OTB‘-Taste am CM2H [L] oder auf der Fernbedienung (23) drücken, startet der CM2H die OTB-Kopierfunktion. Die OTB-LED-Anzeige am CM2H [P] leuchtet und der CM2H kopiert den gesamten Inhalt der eingeführten Speicherkarte auf die integrierte Festplatte.

Hinweis: Die OTB-Kopierfunktion funktioniert nur, wenn eine Partition mit dem FAT32-Dateisystem auf der integrierten Festplatte des CM2H vorhanden ist. Wenn die gesamte Festplatte mit dem NTFS-Dateisystem formatiert ist, kann die OTB-Kopierfunktion nicht verwendet werden.

Tipp: Wenn Sie die Vorteile des NTFS-Dateisystems nutzen, jedoch nicht auf die OTB-Kopierfunktion verzichten möchten, können Sie 2 Partitionen auf der integrierten Festplatte des CM2H erstellen.

9.2 Manuelle Kopierfunktion

Mit der manuellen Kopierfunktion können Sie ausgewählte Dateien oder Ordner einer eingeführten Speicherkarte auf die integrierte Festplatte des CM2H kopieren.

- Navigieren Sie zu der Partition oder dem Ordner, in der/dem Sie die Dateien speichern möchten, und drücken Sie die Taste ‚Dir‘ (17) auf der Fernbedienung.

Hinweis: Sie können nur ein Ziel wählen, das mit dem FAT32-Dateisystem formatiert ist. Sie können kein Ziel wählen, das mit dem NTFS-Dateisystem formatiert ist.

Der CM2H informiert sie, dass der Zielordner eingestellt ist.

- Navigieren Sie zu der Datei oder zu dem Ordner, die/den Sie auf den CM2H kopieren möchten, drücken Sie die Taste ‚Func‘ (24) auf der Fernbedienung und wählen Sie die Option ‚Copy [Kopieren]‘ aus.

Daraufhin kopiert der CM2H die ausgewählte Datei/den ausgewählten Ordner in den ausgewählten Zielordner.




Tipp: Wenn Sie die Vorteile des NTFS-Dateisystems nutzen, jedoch nicht auf die manuelle Kopierfunktion verzichten möchten, können Sie 2 Partitionen auf der integrierten Festplatte des CM2H erstellen.

9.3 Weitere Funktionen

Wenn Sie die Taste ‚Func‘ (24) auf der Fernbedienung drücken, erscheint ein Funktions-Popup-Fenster mit den folgenden Optionen:

Copy [Kopieren]	Kopieren der ausgewählten Datei/des ausgewählten Ordners auf die integrierte Festplatte des CM2H.
Delete [Löschen]	Löschen der ausgewählten Datei/des ausgewählten Ordners.
Properties [Eigenschaften]	Anzeige der Eigenschaften der ausgewählten Datei/des ausgewählten Ordners.
Cancel [Abbrechen]	Schließen des Funktions-Popup-Fensters.

10. Systemkonfiguration

Sie können über die ‚Setup‘-Taste (2) auf der Fernbedienung das Einstellungsmenü des CM2H öffnen. Wählen Sie mithilfe der /-Tasten die gewünschte Option im Setup-Menü und drücken Sie die ENTER-Taste , um die Auswahl zu bestätigen. Wenn Sie mit der Konfiguration des CM2H fertig sind, drücken Sie die Setup-Taste erneut, um das Einstellungsmenü zu schließen oder wählen Sie die Option ‚Exit Setup [Einstellungen schließen]‘ im Einstellungsmenü.

Das Einstellungsmenü enthält die folgenden Seiten:

- **General Page**
[Seite mit den allgemeinen Einstellungen]
- **Video Setup Page**
[Seite mit den Video-Einstellungen]
- **Audio Setup Page**
[Seite mit den Audio-Einstellungen]
- **Setup Menu Slide Show**
[Seite mit den Diashow-Einstellungen]
- **Exit Setup** [Einstellungen schließen]



General Page [Seite mit den allgemeinen Einstellungen]

- OSD-Sprache : Einstellen der On-Screen-Display-Sprache.
Sprache Untertitel : Einstellen der Codeseite der Untertitelsprache.
Screensaver [Bildschirmschoner] : Aktivieren oder Deaktivieren des Bildschirmschoners.
Auto Playback : Automatische Wiedergabe aller Mediendateien auf dem CM2H, wenn dieser eingeschaltet wird.
Resume Playback : Aktivieren oder Deaktivieren der Wiederaufnahmefunktion der [Wiedergabe wieder aufnehmen] Wiedergabe.
Factory Defaults [Werkseinstellungen] : Zurücksetzen des CM2H auf die Werkseinstellungen.

Video Setup Page [Seite mit den Video-Einstellungen]

- Video Output [Videoausgang] : Auswahl des verwendeten Videoausgangs.
TV Display [TV-Anzeige] : Ändern der TV-Anzeige-Einstellung.
TV-System : Auswahl eines Videosystems für Ihren Fernseher.

Audio Setup Page [Seite mit den Audio-Einstellungen]

- HDMI Audio : Einstellen des HDMI-Audiomodus.
Downmix : Einstellen des Downmix-Modus für Multikanalsound.
LPCM Output [LPCM-Ausgabe] : Einstellen des LPCM-Ausgabemodus.

Setup Menu Slide Show [Seite mit den Diashow-Einstellungen]

- Transition [Übergang] : Auswahl des Übergangs zwischen zwei Bildern.
Interval time [Intervallzeit] : Auswahl der Intervallzeit zwischen zwei Bildern.

Exit Setup [Einstellungen schließen]:

Mit dieser Option können Sie das Einstellungsmenü schließen. Wenn die Seite ‚Exit Setup [Einstellungen schließen]‘ gewählt wird, wird die Firmware-Version des CM2H auf dem Bildschirm angezeigt.

11. Computer-USB-Konnektivität

Der CM2H kann zum Kopieren von Daten (Filmen, Musik, Bildern, Aufzeichnungen usw.) von der und auf die integrierte Festplatte an einen Computer angeschlossen werden.

Hinweis: Das nachfolgende Beispiel bezieht sich auf einen Computer mit dem Betriebssystem Windows Vista, der CM2H kann jedoch mit allen Computern, die USB unterstützen und FAT32- sowie NTFS-Dateisysteme lesen und schreiben können, verwendet werden.

Anschließen des CM2H an Ihren Computer.

- Schließen Sie das mitgelieferte Netzteil am Gleichstromeingang [A] des CM2H und an einer freien Steckdose an.
- Schließen Sie das mitgelieferte Mini USB-USB-Kabel an den Mini USB-Anschluss [C] auf der Rückseite des CM2H an.
- Stecken Sie das andere Ende des Mini USB-USB-Kabels in einen freien USB-Port Ihres Computers ein.
- Der CM2H wird automatisch erkannt und installiert und als zusätzliches Laufwerk auf Ihrem Computer angezeigt.

Standardmäßig wird die integrierte Festplatte des CM2H als USB-Speichergerät initialisiert.

Trennen des CM2H von Ihrem Computer

Der CM2H muss zuerst sicher entfernt werden, bevor Sie dessen Verbindung mit Ihrem Computer trennen, um einen Datenverlust zu vermeiden.

- Doppelklicken Sie auf das Symbol „Hardware sicher entfernen“ in der Kontrollleiste.



Daraufhin wird das Fenster „Hardware sicher entfernen“ angezeigt.

- Klicken Sie auf den angeschlossene CM2H (üblicherweise als „USB-Massenspeichergerät“ aufgeführt) und klicken Sie auf die Schaltfläche „Beenden“.
- Bestätigen Sie das Entfernen durch Klicken auf „OK“.

Damit ist der CM2H sicher von Ihrem Computer entfernt. Jetzt können Sie das USB-Kabel vom CM2H und Ihrem Computer trennen.


12. Tipps für Fehlerbeseitigung

Im Folgenden finden Sie Tipps zur Fehlerbeseitigung, wenn Ihr CM2H nicht ordnungsgemäß funktioniert:

Die Power-LED-Anzeige leuchtet nicht:

- Der CM2H ist nicht an die Stromversorgung angeschlossen. Schließen Sie den CM2H an die Stromversorgung an.

Es erscheint keine Anzeige auf dem Display:

- Der CM2H befindet sich im Standby-Modus. Drücken Sie die ,-Taste (1) auf der Fernbedienung, um den CM2H wieder zu aktivieren.
- Auf dem Fernseher wurde die falsche Eingangsquelle ausgewählt. Ändern Sie die Eingangsquelle.
- Das falsche Videosystem wurde ausgewählt. Drücken Sie die ,Output'-Taste (39) auf Ihrer Fernbedienung, um auf das korrekte Ausgabesignal umzustellen.
- Das Videokabel wurde nicht korrekt angeschlossen. Stellen Sie sicher, dass das Videokabel korrekt angeschlossen ist.

Wenn der CM2H eingeschaltet ist, ist lediglich ein ,Pling'-Ton zu hören, es wird jedoch kein Menü angezeigt:

- Das falsche Videosystem wurde ausgewählt. Drücken Sie die ,Output'-Taste (39) auf der Fernbedienung, um auf das korrekte Ausgabesignal umzustellen.
- Das Videokabel wurde nicht korrekt angeschlossen. Stellen Sie sicher, dass das Videokabel korrekt angeschlossen ist.
- Der Audioausgang des CM2H ist an den Verstärker angeschlossen, auf dem Fernseher ist jedoch der falsche Eingang ausgewählt. Wählen Sie den korrekten Eingang auf Ihrem Fernseher.

Kein Ton:

- Das Audiokabel wurde nicht korrekt angeschlossen. Vergewissern Sie sich, dass das Kabel korrekt an Ihrem Fernseher oder Verstärker angeschlossen ist.
- Der CM2H ist an einen Verstärker angeschlossen, der Verstärker ist jedoch ausgeschaltet. Schalten Sie den Verstärker ein.
- Der Audiostrom der MPEG2- oder VOB-Datei ist korrekt. Drücken Sie die ,AUDIO'-Taste (16) auf der Fernbedienung, um den korrekten Audiostrom einzustellen.
- Die Funktion Stummschaltung ist aktiviert. Drücken Sie die ,MUTE'-Taste (10) auf der Fernbedienung, um die Stummschaltung zu deaktivieren.
- Der CM2H läuft im Schnellvorlauf- oder Schnellrücklauf-Modus. Drücken Sie die ,Enter'-Taste (26) auf der Fernbedienung, um zur normalen Wiedergabegeschwindigkeit zurückzukehren.

Das Bild auf dem Display ist verzerrt:

- Der CM2H läuft im Schnellvorlauf- oder Schnellrücklauf-Modus. Drücken Sie die ,Enter'-Taste (26) auf der Fernbedienung, um zur normalen Wiedergabegeschwindigkeit zurückzukehren.
- Ein PAL-Film wird im NTSC-Modus wiedergegeben oder umgekehrt. Drücken Sie die ,P/N'-Taste (38) auf der Fernbedienung, um die Display-Einstellungen zu ändern.

Wenn die ,Slide'-Taste gedrückt wird, blockiert das System:

- Im aktuellen Ordner befinden sich zu viele Foto- oder Musikdateien. Deshalb dauert es lange, bis die Musik-Diashow gestartet wird. Warten Sie bitte, bis die Wiedergabe beginnt.

Die Fernbedienung funktioniert nicht:

- Richten Sie die Fernbedienung direkt oder in einem Winkel von ± 30 Grad auf den Empfänger des CM2H.
- Verwenden Sie die Fernbedienung in einem Bereich von 5 Metern.
- Die Batterien (AAA) der Fernbedienung sind leer und sollten ersetzt werden.

Die Untertitel des wiedergegebenen Films werden nicht angezeigt:

- Es wird eine AVI-Datei wiedergegeben, die Untertitel-Datei hat jedoch einen anderen Dateinamen. Informationen darüber, wie die Untertitel angezeigt werden können, finden Sie im **Kapitel 8.1**.
- Die Untertiteldatei wird vom CM2H nicht unterstützt.

Beim Versuch, ein Video abzuspielen, erscheint die Meldung "CODEC NOT SUPPORTED [CODEC NICHT UNTERSTÜTZT]":

- Die Filmdatei wurde mit einem Codec erzeugt, den der CM2H nicht unterstützt.
Eine Liste der vom CM2H unterstützten Codecs finden Sie auf unserer Webseite unter www.conceptronic.net.

Der CM2H zeigt nicht alle Festplatten-Partitionen / nicht den gesamten Inhalt an:

- Die Partition auf der Festplatte ist keine Primärpartition. Partitionieren Sie die Festplatte erneut und stellen Sie sicher, dass alle Partitionen primär sind.
- Die Festplatte ist mit einem Dateisystem formatiert, das vom CM2H nicht unterstützt wird. Formatieren Sie Ihre Festplatte mit dem FAT32- oder NTFS-Dateisystem erneut.
- Die ausgewählte Partition enthält keine Mediendateien.

Die DVD-/ISO-Wiedergabe startet nicht, wenn die Play/Pause-Taste gedrückt wird:

- Vergewissern Sie sich, dass Sie die richtige Ordnerstruktur verwenden. Die Ordnerstruktur ist in **Kapitel 8.1** beschrieben.
Die DVD-Dateien sind unvollständig, unbrauchbar oder beschädigt. In diesem Fall startet der CM2H die DVD-Wiedergabe nicht.

Während den Intro-Movies der DVD zeigt der Bildschirm nichts an:

- Das aktuelle Kapitel endet mit einem leeren Bildschirm oder ist zu kurz zum Wiedergeben. Drücken Sie auf die „Next“-Taste (**30**), um zum nächsten Kapitel zu wechseln.

Mein Fernseher zeigt ein Schwarz/Weiß- statt ein Farbbild:

- Ihr Fernseher unterstützt das „Multi“ TV System des CM2H nicht. Ändern Sie das TV-System im Setup-Menü auf PAL. (Siehe **Kapitel 9**). Nachdem Sie das TV-System geändert haben, schalten Sie den CM2H aus und wieder ein.

Die Dateien, die ich soeben dem CM2H hinzugefügt habe, erscheinen nicht auf meinem Fernseher:

- Sie haben den CM2H nicht sicher von Ihrem Computer entfernt. Schließen Sie den CM2H wieder an Ihren Computer an, warten Sie, bis Sie auf die Festplatte zugreifen können und trennen Sie den CM2H mithilfe der Funktion ‚Sicher Entfernen‘.

Ich kann die Dateien auf meiner SD-Karte nicht auf den CM2H kopieren:

- Vermutlich ist Ihre Festplatte mit dem NTFS-Dateisystem formatiert. Der CM2H kann keine Dateien auf das CM2H-Dateisystem schreiben. Aus diesem Grund funktioniert die Kopierfunktion nicht. Damit Sie sowohl die Unterstützung großer Dateien (NTFS) als auch die Kopierfunktion (FAT32) nutzen können, empfehlen wir Ihnen, zwei Partitionen auf der Festplatte des CM2H zu erstellen.

CM2H de Conceptronic
Manuel d'Utilisateur

**Nous vous félicitons d'avoir acheté votre
Lecteur Multimédia de Conceptronic.**

Vous trouverez dans ce Manuel d'Utilisateur une explication détaillée de l'installation et de l'utilisation du Lecteur Multimédia de Conceptronic.

Pour plus d'informations ou pour obtenir de l'aide concernant votre produit, nous vous conseillons de visiter notre site web de Service & Support sur www.conceptronic.net/support et de sélectionner l'une des options suivantes :

- Foire aux Questions : Base de Données de Questions les plus Fréquemment Posées
- Téléchargements : Manuels, Drivers, Microprogramme et plus de téléchargements
- Contact : Pour contacter le Service support de Conceptronic

Pour plus d'informations générales concernant les produits Conceptronic, visitez le site web de Conceptronic sur www.conceptronic.net.

Astuce : Le microprogramme du CM2H de Conceptronic peut être mis à jour. Pour télécharger la dernière version de microprogramme du Cm2H, rendez-vous sur le site Web de Conceptronic.

Astuce : Visitez le site www.conceptronic.net pour connaître la liste de codecs la plus récente des fichiers supportés.

Table des matières

- | | |
|--|--------------------------------------|
| 1. Contenu du Coffret | 9. Options avancées |
| 2. Caractéristiques du Produit | 9.1. Fonction copie OTB |
| 3. Remarques et avertissements | 9.2. Fonction copie manuelle |
| 4. Explication du dispositif | 9.3. Autres fonctions |
| 5. Explication de la télécommande | 10. Configuration du système |
| 6. Connexion de votre lecteur multimédia | 11. Connectivité USB de l'Ordinateur |
| 7. Fonctionnement de base | 12. Astuces et dépannages |
| 8. Options de lecture Multimédia | |
| 8.1. Lecture de vos films | |
| 8.2. Lecture de votre musique | |
| 8.3. Lecture de vos photos et images | |

1. Contenu du Coffret

Les éléments suivants sont fournis dans le paquet avec le Lecteur multimédia de Conceptoronic :

- Lecteur Multimédia CM2H de Conceptoronic (appelé "CM2H" dans ce manuel).
- Alimentation électrique 5V CC, 2 A
- Télécommande
- 2 Piles (AAA) pour la télécommande.
- Câble AV sur vidéo (Fiches RCA rouge, blanche, jaune).
- Composite sur Prise Péritel
- Câble Mini-USB à USB
- Ce manuel d'utilisateur
- Carte de garantie et brochure de déclaration CE

2. Caractéristiques du produit

- Interface utilisateur en plusieurs langues : Anglais, Hollandais, Espagnol, Français, Italien, Allemand, Portugais.
- Supporte les multiples partitions du disque dur
- Supporte les systèmes de fichiers FAT32 et NTFS.
- Sortie vidéo HDMI jusqu'à 1080i.
- Supporte les sous-titres (.SMI/ .SRT/.SUB) pour MPEG4 (AVI).
- Supporte AVI (MPEG4), MPG (MPEG1, MPEG2), DAT (VCD), VOB (DVD), IFO (DVD), ISO, WAV, WMA, MP3, JPG.
- Supporte divers Codecs. Consultez notre site web pour obtenir la liste complète des Codecs supportés
- Sorties : HDMI / Vidéo composite / RCA audio stéréo.
- Conforme PAL / NTSC.
- Modes répétition divers.
- Économiseur d'Écran
- 14 modes de transition pour photos.
- Présentation de diapositives (reproduction de photos en diapositives) avec musique de fond.
- Intervalle d'affichage modifiable.
- Fonctions zoom et de rotation.
- Un commutateur automatique entre Mode PC-USB et Mode Lecture :
 - Lorsqu'il est connecté à un PC, le CM2H agit comme un Dispositif de Stockage USB.
 - Lorsqu'il n'est pas connecté à un PC, le CM2H agit comme Lecteur Multimédia.

Remarque : Le CM2H ne peut lire les films HD (720p, 1080i, 1080p).

3. Remarques et avertissements

- N'essayez pas de démonter l'adaptateur électrique fourni. Vous pourriez provoquer des électrocutions à haute tension. Si vous devez réparer l'adaptateur, veuillez prendre contact avec le revendeur ou avec le service technique de Conceptronic.
- Conservez le CM2H à l'abri de l'humidité excessive.
- Ne plongez pas et n'exposez pas le CM2H dans du liquide.
- Débranchez l'adaptateur électrique si vous ne prévoyez pas d'utiliser le CM2H pendant longtemps.
- Évitez d'utiliser le CM2H à proximité de combustibles.
- Remplacez les piles de la télécommande par des piles du même type lorsqu'elles sont faibles ou épuisées. Recyclez les piles usagées quand vous en avez la possibilité. Pour éviter la corrosion, enlevez les piles quand vous n'allez pas utiliser la télécommande pendant longtemps.
- Conservez l'appareil à l'abri de l'humidité excessive ; ne le faites pas tomber.
- Ne faites pas fonctionner la télécommande dans des conditions d'ensoleillement intenses.
- Veillez à ne JAMAIS faire tomber le CM2H ; protégez-le des coups ou chocs.
- Pour éviter la surchauffe, ne couvrez pas le CM2H.

Remarque : Les données du disque dur interne peuvent être fragmentées. La lecture des films peut ne pas être optimale. Il est recommandé de défragmenter le disque dur de votre ordinateur de temps en temps.

4. Explication du dispositif

Vous trouverez dans la page de couverture intérieure de ce manuel une illustration du CM2H avec toutes les connexions et tous les boutons. Les lettres indiquées sur l'image correspondent au tableau ci-après, pour expliquer chaque connexion et chaque touche du CM2H.

Description des lettres :

A.	Connecteur d'entrée CC (5V, 2A)	Pour brancher l'alimentation électrique sur le CM2H.
B.	Connecteur de sortie AV	Pour brancher le câble AV sur le CM2H.
C.	Connecteur de sortie HDMI	Pour brancher le câble HDMI sur le CM2H.
D.	Connecteur mini-USB	Pour connecter le CM2H sur votre ordinateur.
E.	Encoche pour cartes SD(HC)/ MMS/MS	Pour insérer une carte SD(HC), MMS ou une clé USB dans le CM2H.
F.	LED d'alimentation	Indique que le CM2H est allumé.
G.	LED USB	Indique que le CM2H est connecté sur le PC.
H.	LED disque dur	Indique que le CM2H a une activité HDD.
I.	Touche OK	Touche OK pour faire fonctionner la télécommande.
J.	Touches de navigation (◀, ▶, ▲, ▼)	Dans le menu : Naviguer dans les menus du CM2H. Pendant la lecture : ▲, ▼ Augmenter / baisser le volume. ◀▶ Retour rapide / avance rapide
K.	Touche Stop / Music	Pression courte : Arrêt de la lecture en cours Pression prolongée : Lancer la fonction "Musique"
L.	Touche Menu / OTB	Pression courte : Retour au menu / racine. Pression prolongée : Lancer la fonction de copie OTB.
M.	Touche Power	Pour allumer ou éteindre le CM2H.
N.	LED A/V	Indique que le CM2H est connecté avec le câble AV.
O.	LED HDMI	Indique que le CM2H est connecté avec HDMI.
P.	LED OTB	Indique que la fonction de copie OTB est active.
Q.	Récepteur infrarouge	Réception infrarouge pour la télécommande.

5. Explication de la télécommande

La télécommande est utilisée pour commander le CM2H. Vous trouverez dans la page de couverture intérieure de ce manuel une illustration graphique de la télécommande. Les chiffres indiqués sur les boutons correspondent au tableau ci-après, pour expliquer chaque fonction de la télécommande.

N°	Touche	Description
1	POWER (⏻)	Passer du Mode Lecteur Multimédia au Mode Pause et vice-versa
2	SETUP	Ouvrir le menu Setup.
3	R / L	Modifier la sortie audio (Stéréo, Mono-G, Mono-D).
4	SLIDE	Lancer le mode de diapositives en musique ou démarre la lecture par étapes de la vidéo.
5	SLOW	Lecture lente.
6	A - B	Lire un intervalle sélectionné de manière répétée.
7	REPEAT	Sélectionner le mode répétition / aléatoire.
8	VOLUME ▲	Augmenter le volume
9	VOLUME ▼	Réduire le volume
10	MUTE	Mode muet ou annulation du mode muet.
11	REWIND (◀)	Rembobinage rapide pendant la lecture.
12	FAST FORWARD (▶▶)	Avance rapide pendant la lecture.
13	PLAY/PAUSE	Lancer la lecture d'un fichier ou d'un répertoire DVD ou met une lecture en pause.
14	BACK	Retour au répertoire précédent.
15	◀, ▶, ▲, ▼	Déplacer la sélection dans le menu principal ou dans le menu DVD.
16	AUDIO	Sélectionner ou modifier le flux audio (Lecture DVD)
17	DIR	Sélectionner un répertoire de destination pour la fonction de copie manuelle.
18	MENU	A. Afficher la liste "Partition/Liste de Dispositifs" ou "Liste de fichiers" B. Retour au Menu DVD (Lecture DVD).
19	FILE	Afficher la Bibliothèque de Fichiers.
20	MUSIC	Touche d'accès direct au répertoire "MUSIC"
21	PHOTO	Touche d'accès direct au répertoire "PHOTO"
22	VIDEO	Touche d'accès direct au répertoire "VIDÉO"
23	OTB	Lancer la fonction de copie OTB.
24	FUNC	Ouvrir le menu de fonctions dans le navigateur dans les fichiers.
25	SUB-T	Sélectionner ou modifier le Sous-titrage du film (MPEG4 & Lecture DVD)
26	ENTER(↵)	Confirmer la sélection ou lancer la lecture.
27	TOP	Aller en haut de la liste de fichiers en cours.
28	STOP (■)	Arrêt de la lecture.
29	PREVIOUS (◀◀)	Passer au fichier précédent ou chapitre précédent.
30	NEXT (▶▶)	Passer au fichier suivant ou au chapitre suivant.
31	INFO	Afficher les informations sur la lecture pendant la lecture.
32	PAGE ▼	Afficher la page suivante avec les fichiers.
33	PAGE ▲	Afficher la page précédente avec les fichiers.
34	ROTATE	Faire pivoter les photos.
35	DELAY	Sélectionner le débit de la présentation de diapositives (y compris la présentation de diapositives en musique)
36	ZOOM	Zoom + ou - (Photos & Lecture DVD)
37	TRANS	Sélectionner un mode de transition pendant la présentation de diapositives ou un type d'égalisateur de musique pendant la lecture de musique.
38	P/N	Sélectionner le système de vidéo. (PAL / NTSC)
39	OUTPUT	Sélectionner le Signal de Sortie Vidéo.
40	Power LED	La LED d'alimentation clignote lorsqu'une touche est enfoncée.

6. Connexion de votre lecteur multimédia

Avec les instructions ci-après, vous pouvez connecter votre CM2H sur votre poste de TV pour pouvoir utiliser la fonction de lecteur multimédia.

Remarque : Avant de pouvoir profiter totalement de la fonction de lecteur multimédia du CM2H, vous devez d'abord copier vos fichiers multimédias sur le disque dur du CM2H. Vous pouvez le faire avec votre ordinateur, qui est décrit au chapitre 10 de ce manuel.



Connexion du/des Câble/s Vidéo

Vous pouvez connecter LE CM2H de 3 manières différentes sur votre TV :

- HDMI
- Composite
- PÉRITEL (en utilisant le câble AV & l'adaptateur Péritel)

HDMI :

- Branchez le câble HDMI sur la sortie HDMI [C] sur le CM2H.
- Branchez l'autre extrémité du câble HDMI sur une entrée HDMI de votre TV.

Composite :

- Branchez le câble AV sur la sortie AV [B] sur le CM2H.
- Branchez l'autre extrémité du câble AV (Connecteur RCA Jaune, Rouge et Blanc) sur les connecteurs de l'entrée de composite sur votre TV.

PÉRITEL :

- Branchez le câble AV sur la sortie AV [B] sur le CM2H.
- Branchez l'autre extrémité du câble AV (Connecteurs RCA Jaune, Rouge et Blanc) sur les connecteurs de l'adaptateur Péritel.
- Branchez l'Adaptateur Péritel sur l'entrée Péritel de votre TV.

Connexion du/des Câble/s Audio

Vous pouvez connecter le CM2H sur votre TV et/ou votre système de Home Cinema de 2 manières différentes :

- Analogique, par les connecteurs audio RCA.
- Numérique, par la sortie HDMI du CM2H.

Analogique :

- Branchez le câble AV sur la sortie AV [B] sur le CM2H.
- Branchez l'autre extrémité du câble AV sur les connecteurs audio RCA de votre TV ou amplificateur.

Numérique :

- Branchez le câble HDMI sur la sortie HDMI [C] sur le CM2H.
- Branchez l'autre extrémité du câble HDMI sur l'entrée HDMI de votre TV ou amplificateur.

Connexion de la Source d'Alimentation Électrique

Lorsque le CM2H est branché sur votre équipement Audio/Vidéo, vous pouvez brancher la source d'alimentation électrique du CM2H.

- Branchez la source d'alimentation électrique fournie sur l'entrée CC de l'appareil [A] du CM2H et sur une prise murale libre.

Lorsque l'alimentation électrique est branchée, le CM2H s'allume automatiquement et est prêt à fonctionner.

Préparation de la Télécommande.

La télécommande utilise 2 piles AAA (fournies).

Vous aurez besoin de la télécommande pour allumer/éteindre le CM2H.

Remarques :

- La portée optimale de la télécommande est d'environ 5 mètres.
- Dirigez la télécommande vers le récepteur IR intégré dans la façade avant du CM2H.
- L'angle de réception du récepteur IR est de ± 30 degrés.
- Remplacez les piles (2xAAA) lorsqu'elles sont faibles ou épuisées.

7. Fonctionnement de base

- Sélectionnez le canal d'entrée correct sur la TV à laquelle le CM2H est connecté. (HDMI, Composite, ou Périitel).

Remarque : À partir d'ici, le manuel est basé sur l'hypothèse que votre poste de TV est configuré sur la chaîne d'entrée du CM2H. Toutes les opérations décrites ci-après concernent le fonctionnement du CM2H.

- Si les CM2H n'est pas encore allumé, vous pouvez l'allumer avec la touche "Power" [M] sur la partie supérieure du CM2H, ou avec la touche "Power" (1) sur la télécommande.

Le CM2H va s'allumer et afficher le menu sur votre écran.

Remarque : Le CM2H détectera automatiquement le signal de sortie. Si le CM2H est allumé et que rien n'apparaît à l'écran, appuyez sur la touche "Output" [39] de la télécommande pour choisir entre les différentes sorties du CM2H (HDMI et sortie AV).

Remarque : Le CM2H doit réinitialiser le disque dur lorsqu'il est allumé. Pendant l'initialisation, le message "LOADING..." s'affiche à l'écran.

Lorsque le disque dur est formaté avec 1 seule partition, il affiche la Bibliothèque de Fichiers sur votre écran, et indique les contenus de votre disque dur.

Lorsque le disque dur est formaté avec de multiples partitions, l'appareil affiche la Liste de Dispositifs sur votre écran avec toutes les partitions présentes. Utilisez les touches▲/▼ (15) pour déplacer la sélection, puis appuyez sur la touche ◀/▶/Enter (26) pour passer à la Bibliothèque de Fichiers et afficher le contenu de la partition sélectionnée.



[Partition/Liste de Dispositifs]



[Liste de Fichiers]

Changer de partition :

Lorsque le disque dur est formaté avec de multiples partitions, vous pouvez appuyer sur la touche "Menu" (18) de la télécommande pour revenir à la "Liste de Partitions / Dispositifs" et sélectionner une partition différente.

8. Options de lecture Multimédia

8.1 Lecture de vos films

Le CM2H supporte différents formats de vidéo, comme MPEG1/2, MPEG 4 (y compris XVID), VOB, IFO (DVD) et lecture ISO ; il supporte également les pistes son MP3, AC3, AAC et MPEG1/2 dans la vidéo et le passthrough DTS.

- Sélectionnez le fichier que vous voulez mettre en route à l'aide des touches de navigation de la télécommande.
- Appuyez sur la touche "Enter" (26) ou sur la touche "Play/Pause" (13) de la télécommande pour démarrer la lecture du fichier choisi.

Pendant la lecture, vous pouvez utiliser les options de lecture suivantes de la télécommande :

- | | | |
|----------------|------|---|
| - Play/Pause | (13) | Lire les fichiers sélectionnés ou mettre la lecture en pause. |
| - Stop | (28) | Arrêt de la lecture. |
| - Rewind | (11) | Rembobinage de la lecture. |
| - FAST FORWARD | (12) | Avance rapide pendant la lecture. |
| - Previous | (29) | Lecture du fichier précédent dans le répertoire actuel. |
| - Next | (30) | Lecture du fichier suivant dans le répertoire actuel. |
| - Repeat | (7) | Changer l'option répétition / aléatoire du fichier/répertoire actuel. |
| - Info | (31) | Affiche les détails de la lecture. |
| - A-B | (6) | Répéter une partie sélectionnée du film. |
| - Slow | (5) | Lecture en défilement lent. |
| - Slide | (4) | Lecture en défilement pas à pas. |

Remarque : Le CM2H (comme XviD, AVI, MPEG2, etc.....) supporte la plupart des Codecs Vidéo SD (Standard Definition) mais il se peut que vous ayez un fichier demandant un Codec non compris dans le CM2H. Si vous tentez de lire un fichier avec un Codec qui n'est pas supporté, le message "CODEC NOT SUPPORTED" [CODEC NON SUPPORTÉ] apparaît. Lorsque cela se produit, nous vous suggérons d'utiliser un codec différent pour votre film.

Remarque : Le CM2H ne peut lire les films HD (720p, 1080i, 1080p).

Fonction de reprise de lecture

Le CM2H possède une fonction de reprise de lecture. Si vous éteignez le CM2H pendant la lecture de vos films, musique, ou présentation de photos en diapositives, le CM2H reprendra la lecture lorsque vous le rallumerez.

Cette fonction est activée par défaut et peut être désactivée dans le Menu de Configuration.

Remarque : La fonction de reprise de fichiers ISO et IFO (DVD) n'est pas supportée.

FRANÇAIS

Fonction Lecture de DVD

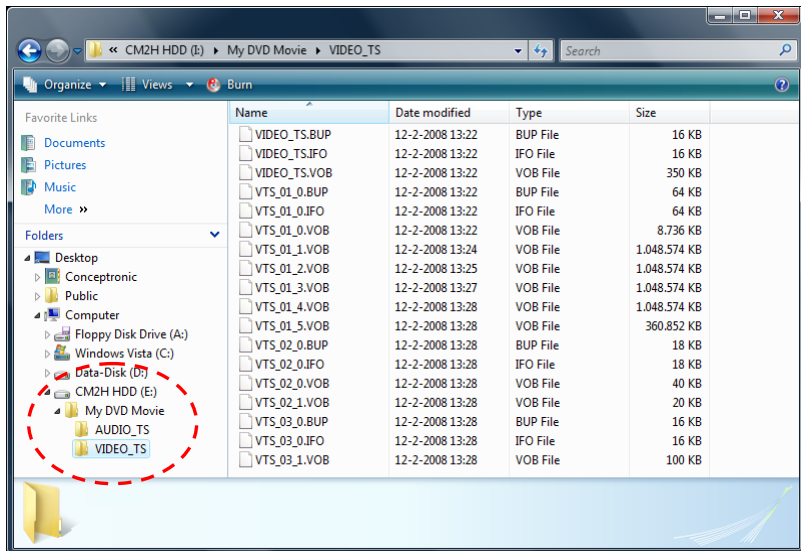
Le CM2H lit les DVD à partir du disque dur comme s'il s'agissait de DVD normaux. Vous pouvez naviguer dans le Menu DVD, choisir les sous-titres ou modifier les langues.

Remarque : Le CM2H supporte uniquement la lecture de copies DVD non protégées. La protection CSS n'est pas supportée par le CM2H.

Remarque : Le CM2H supporte uniquement les copies DVD de Region 2 ou Region-free.

- Branchez le CM2H sur votre ordinateur. Voir chapitre 10. Connectivité USB de l'Ordinateur
- Créez un répertoire sur le disque dur CM2H avec le nom de votre film DVD.
(Par exemple : "My DVD Movie).
- Copiez les "AUDIO_TS" et "VIDEO_TS" (y compris le contenu) de votre DVD sur le répertoire créé (par exemple : "My DVD Movie) sur le CM2H.

Lorsque vous les avez copiés, la structure doit être la suivante :



- Débranchez le CM2H de votre ordinateur et connectez-le sur votre poste de TV. Allumez le CM2H.

- Sélectionnez le répertoire du DVD que vous souhaitez lire avec les touches "◀, ▶, ▲, ▼" (15) sur la télécommande.
- Utilisez la touche "Play/Pause" (13) de la télécommande pour commencer à lire le DVD sélectionné.

Remarque : N'utilisez pas la touche "Enter" (26) pour démarrer. Elle ne sert qu'à afficher les fichiers /sous répertoires mais pas à lancer la lecture du DVD.

Pendant la lecture du DVD, vous pouvez utiliser les options de lecture suivantes de la télécommande :

- | | | |
|-------------------------|------|---|
| - Play/Pause | (13) | Lire le répertoire DVD ou arrêter la lecture. |
| - Stop | (28) | Arrêter la lecture du DVD et revenir au Navigateur du répertoire de films. |
| - Touches de navigation | (15) | Naviguer dans le menu DVD |
| - Enter | (26) | Confirmer la/les sélection/s du Menu DVD |
| - Rewind | (11) | Rembobinage rapide. |
| - Fast Forward | (12) | Avance rapide pendant la lecture. |
| - Previous | (29) | Chapitre Précédent |
| - Next | (30) | Chapitre Suivant |
| - Sub-t | (25) | Changer ou désactiver le sous-titrage du DVD. |
| - Audio | (16) | Passer à une autre piste audio du DVD (lorsque le DVD contient plusieurs pistes audio). |
| - Zoom | (36) | Zoomer sur le film reproduit. |
| - Repeat | (7) | Changer l'option répétition du chapitre actuel. |
| - A-B | (6) | Répéter une partie sélectionnée du film. |
| - Info | (31) | Afficher les détails de la lecture. |
| - Menu | (18) | Retourner au Menu DVD |

Astuce : Vous pouvez également lire les films DVD qui sont en format ISO. Les fonctions de lecture pour les DVD en format ISO sont les mêmes que les fonctions de lecture de DVD ci-dessus.

FRANÇAIS

Fonction de Lecture des sous-titres

Le CM2H de Conceptronic peut supporter les fichiers de sous-titres en format .SML, .SRT ou .SUB pour les fichiers AVI.

Si le fichier de sous-titre a le même nom que le fichier de vidéo sélectionné (seule l'extension change), le fichier de sous-titre sera automatiquement chargé lorsque le fichier MPEG4 sera reproduit, par exemple:

Nom du film :	My_Movie.AVI
Nom du sous-titrage :	My_Movie.SRT

Quand le fichier sous-titre a un autre nom, il faut sélectionner le fichier sous-titre manuellement. Sélectionnez le fichier sous-titre et appuyez sur la touche "Sub-t" (25) sur la télécommande pour sélectionner le sous-titre. Sélectionnez le film et appuyez sur la touche "↵/Enter" (26) pour lire le film.

Remarque : Si un fichier sous-titre ayant le même nom que le film est disponible, et que vous essayez de sélectionner un autre fichier sous-titre, le CM2H utilisera systématiquement le fichier sous-titre qui porte le même nom, au lieu du fichier sélectionné.

Astuce : Si vous avez un fichier de sous-titres avec des caractères qui ne s'affichent pas correctement sur votre écran, vous pouvez changer de support de langage pour les sous-titres dans le menu Setup du CM2H. Sélectionnez un réglage différent dans "Subtitle Language" [*Langue des sous-titres*] dans la page General Setup [*Réglages généraux*] du menu Setup [*Réglage*] du CM2H.

Touche d'accès direct au répertoire de vidéo.

Vous pouvez créer 1 répertoire vidéo, auquel vous pouvez accéder directement en appuyant sur la touche "Vidéo" (22) de la télécommande. Créez un répertoire appelé "VIDEO xx" (vous pouvez remplacer "xx" par ce que vous voulez) sur la racine du disque dur et placez vos fichiers vidéo dans ce répertoire. Quand le lecteur média est en marche et que vous appuyez la touche "Vidéo" (22), le lecteur multimédia ouvre automatiquement le répertoire.

Remarque : Si vous créez plus d'un répertoire commençant par le mot "VIDEO", le CM2H ouvrira uniquement le premier fichier.

Quelques fichiers MPEG2/VOB contiennent deux flux audio ou plus. En appuyant sur la touche "Audio" (16) sur la télécommande, vous pouvez passer d'un flux audio à l'autre. Vous pouvez utiliser sur la touche "Audio" (16) quand le fichier vidéo que vous lisez n'a pas de son, afin de pouvoir localiser le bon flux audio.

Si vous partez du fichier MPEG2/VOB, il se peut que vous perdiez le flux audio s'il n'est pas sur le flux audio par défaut. Pour éviter cela, appuyez sur la touche "Setup" (2) pendant la lecture pour "verrouiller" le flux audio actuel. Cette option gardera le flux audio sélectionné pour tous les fichiers.

8.2 Lecture de votre musique

Le CM2H de Conceptronic possède divers modes dans lesquels vous pouvez écouter de la musique (WAV, MP3 et WMA sont supportés).

- Sélectionnez le fichier que vous voulez mettre en route à l'aide des touches de navigation de la télécommande.
- Appuyez sur la touche "Enter" (26) ou sur la touche "Play/Pause" (13) de la télécommande pour démarrer la lecture du fichier choisi.

Pendant la lecture, vous pouvez utiliser les options de lecture suivantes de la télécommande :

- | | | |
|----------------|------|---|
| - Play/Pause | (13) | Lire les fichiers sélectionnés ou mettre la lecture en pause. |
| - STOP | (28) | Arrêt de la lecture. |
| - Rewind | (11) | Rembobinage de la lecture. |
| - Fast Forward | (12) | Avance rapide pendant la lecture. |
| - Previous | (29) | Lecture du fichier précédent dans le répertoire actuel. |
| - Next | (30) | Lecture du fichier suivant dans le répertoire actuel. |
| - Repeat | (7) | Changer l'option répétition / aléatoire du fichier/répertoire actuel. |
| - Trans | (37) | Sélectionner un type d'Égalisateur. |

Fonction de reprise de lecture

Le CM2H possède une fonction de reprise de lecture. Si vous éteignez le CM2H pendant la lecture de vos films, musique, ou présentation de photos en diapositives, le CM2H reprendra la lecture lorsque vous le rallumerez.

Cette fonction est activée par défaut et peut être désactivée dans le Menu de Configuration.

Lecture du sous-répertoire de musique

Vous pouvez lire un répertoire de musique comprenant tous les fichiers de musique dans les sous-répertoires en sélectionnant le répertoire que vous souhaitez lire et en appuyant sur la touche "Music" (20) de la télécommande.

Le CM2H fera une liste de tous les fichiers de musique et leurs répertoires et affichera la liste à votre écran.

Remarque : Si le répertoire de musique sélectionné contient un grand nombre de fichiers de musique, il se peut que la construction de la liste prenne un peu de temps.

Vous pouvez à présent lancer la lecture de la liste avec la touche "Play/Pause" (13) de la télécommande, ce qui vous permettra de lire toute la musique à partir du répertoire sélectionné et des sous-répertoires.

Pour revenir au navigateur normal de musique du CM2H appuyez sur la touche "Sub-t" (19) sur la télécommande pour sélectionner le sous-titre.

FRANÇAIS

8.3 Lecture de vos Photos et Images

Avec le CM2H, vous pouvez regarder vos photos et vos images, qui peuvent être enregistrées sur le disque dur du CM2H.

- Sélectionnez le fichier que vous voulez mettre en route à l'aide des touches de navigation de la télécommande.
- Appuyez sur la touche "Enter" (26) ou sur la touche "Play/Pause" (13) de la télécommande pour démarrer la lecture du fichier choisi.

Pendant la lecture, vous pouvez utiliser les options de lecture suivantes de la télécommande :

- | | | |
|---------------------------|------|---|
| - Play/Pause | (13) | Présentation en diapositives des fichiers sélectionnés ou mettre la lecture en pause. |
| - Stop | (28) | Arrêt de la présentation de diapositives. |
| - Touches de navigation * | (15) | ▲, ▼ : Retourner la photo en cours.
◀, ▶ : Faire pivoter la photo en cours. |
| - Previous | (29) | Lecture du fichier précédent dans le répertoire actuel. |
| - Next | (30) | Lecture du fichier suivant dans le répertoire actuel. |
| - Repeat | (7) | Changer l'option répétition/aléatoire du fichier/répertoire actuel. |
| - Delay | (35) | Réglage de la vitesse de défilement des diapositives dans la présentation. |
| - Trans* | (37) | Changer la transition entre deux photos. |
| - Rotate * | (34) | Faire tourner la photo actuelle |
| - Zoom * | (36) | Zoomer sur la photo actuelle |

Remarque : Les touches/fonctions marquées d'une étoile (*) ne fonctionnent pas lorsque la résolution de sortie du CM2H est réglée sur 1080i.

Fonction de reprise de lecture

Le CM2H possède une fonction de reprise de lecture. Si vous éteignez le CM2H pendant la lecture de vos films, musique, ou présentation de photos en diapositives, le CM2H reprendra la lecture lorsque vous le rallumerez.

Cette fonction est activée par défaut et peut être désactivée dans le Menu de Configuration.

Présentation diapositives en musique (reproduction de diapositives avec musique de fond).

Sélectionnez une photo et appuyez la touche "Slide" (4) pour démarrer la présentation de diapositives en musique.

Lorsque vous n'appuyez pas sur la touche "Slide" (4), la musique n'est pas reproduite et les images sont reproduites dans une présentation sans musique de fond. Lorsqu'il n'y a pas de musique disponible dans le répertoire, la fonction de présentation de diapositives en musique ne fonctionne pas. Vous devez appuyer sur le bouton "◀/Enter" (26) pour avoir une présentation de diapositives sans le son.

Remarque : Dans ce mode, les fonctions Rotate et Zoom ne sont pas accessibles.

Vous pouvez interrompre la présentation de diapositives en appuyant sur la touche "Play/Pause" (13) une fois (la musique sera reproduite). Appuyez de nouveau sur la touche "Play/Pause" (13) pour interrompre aussi la musique. Appuyez sur la touche "Play /Pause" (13) à nouveau pour reprendre la lecture des diapositives en musique.

Touche d'accès direct au répertoire de Photo.

Vous pouvez créer 1 répertoire photo, auquel vous pouvez accéder en appuyant sur la touche "Photo" (21) de la télécommande. Créez un répertoire appelé "PHOTO xx" (vous pouvez remplacer "xx" par ce que vous voulez) sur la racine du disque dur et placez vos fichiers vidéo dans ce répertoire. Quand le lecteur multimédia est en marche et que vous appuyez la touche "Photo" (21), le lecteur multimédia ouvre automatiquement le répertoire.

Remarque : Si vous créez plus d'un répertoire commençant par le mot "PHOTO", le CM2H ouvrira uniquement le premier fichier.

9. Options avancées

9.1 Fonction copie OTB

Avec la fonction de copie OTB, vous pouvez copier tous les contenus présents d'une carte de mémoire connectée sur le disque dur interne du CM2H. Lorsque la touche "OTB" du CM2H [L] ou de la télécommande (23) est enfoncée, le CM2H lance la copie de fonction OTB. La LED OTB sur le CM2H [P] s'allume et le CM2H copie tous les contenus de la carte de mémoire connectée sur le disque dur interne.

Remarque : La fonction de copie OTB ne fonctionne que s'il y a une partition avec le système de fichier FAT32 sur le disque dur interne du CM2H. Si le disque dur complet est formaté avec le système de fichier NTFS, la fonction de copie OTB ne peut pas être utilisée.

Astuce : Si vous souhaitez profiter de tous les avantages du système de fichier NTFS sans perdre la fonction de copie OTB, vous pouvez créer 2 partitions sur le disque dur interne du CM2H.

9.2 Fonction copie manuelle

Avec la fonction de copie manuelle, vous pouvez copier les fichiers ou répertoires sélectionnés d'une carte de mémoire connectée sur le disque dur interne du CM2H.

- Naviguez vers la partition ou répertoire où vous voulez enregistrer les fichiers et appuyez sur la touche "Dir" (17) de la télécommande.

Remarque : Vous ne pouvez choisir qu'une destination qui est formatée avec le système de fichier FAT32. Vous ne pouvez pas choisir une destination qui est formatée avec le système de fichier NTFS.

Le CM2H vous indiquera que le répertoire de destination est réglé.

- Naviguez vers le fichier ou répertoire du CM2H où vous souhaitez copier et appuyez sur la touche "Func" (24) de la télécommande, puis sélectionnez l'option "Copy".

Le CM2H copiera le fichier/répertoire sélectionné sur le répertoire de destination que vous avez sélectionné.

Astuce : Si vous souhaitez profiter de tous les avantages du système de fichier NTFS sans perdre la fonction de copie manuelle, vous pouvez créer 2 partitions sur le disque dur interne du CM2H.

9.3 Autres fonctions

Lorsque vous appuyez sur la touche "Func" (24) de la télécommande, un message popup de la fonction affiche les options suivantes :

Copy	Copier le fichier/répertoire sélectionné sur le disque dur interne du CM2H.
Delete	Effacer le fichier/répertoire sélectionné.
Properties	Afficher les propriétés du fichier/répertoire sélectionné.
Cancel	Fermer la fenêtre popup des fonctions

10. Configuration du système

Appuyez sur la touche "Setup" (2) de votre télécommande pour ouvrir le Menu de Configuration du CM2H. Appuyez sur les touches ▲/▼/◀/▶ pour déplacer la sélection dans le Menu de Configuration, et appuyez sur la touche ←/→ / ENTER pour confirmer la sélection. Quand vous avez terminé la configuration de CM2H, appuyez à nouveau sur la touche Setup pour fermer le Menu de configuration, ou sélectionnez l'option "Exit Setup" dans le Menu de configuration.

Le Menu de Configuration contient les pages suivantes:

- **General Setup Page**
[Page de Configuration Générale]
- **Video Setup Page**
[Page de Configuration Vidéo]
- **Audio Setup Page**
[Page de Configuration Audio]
- **Slideshow Setup Page**
[Page de Configuration de Diapositives]
- **Exit Setup [Quitter la Configuration]**



General setup Page [Page de Configuration Générale]

- OSD Language** : Définir la langue affichée à l'écran.
Subtitle Language : Règle la page de code de la langue de sous-titres
Screensaver : Activer ou désactiver l'Économiseur d'Écran.
Auto Playback : Lecture automatique des fichiers multimédias sur le CM2H lorsque le CM2H est en marche.
Resume Playback : Activer ou désactiver la fonction reprise de Lecture.
Factory Defaults : Pour restituer les paramètres par défaut du CM2H.

Page de Configuration de la Vidéo

- Video Output** : Sélectionner la sortie vidéo que vous utilisez.
TV Display : Changer les paramètres d’Affichage sur l’écran TV.
TV System : Choisir un système vidéo pour votre TV.

Page de Configuration Audio

- HDMI Audio** : Régler le mode audio HDMI.
Downmix : Régler le mode sous-mixage pour son multicanaux.
LPCM Output : Régler le mode de sortie LPCM.

Page de Configuration de Diapositives

- Transition** : Sélectionner la transition par défaut entre 2 photos.
Interval time : Sélectionner le débit entre deux photos.

Quitter la Configuration

Avec cette option, vous pouvez quitter le menu de configuration. Lorsque la page "Exit Setup" est sélectionnée, la version du microprogramme du CM2H est affichée à l'écran.

11. Connectivité USB de l'Ordinateur

Le CM2H peut être connecté à votre ordinateur pour copier des données (films, musique, images, enregistrements, etc.....) depuis et vers le disque dur interne.

Remarque : Dans l'exemple décrit ci-après, nous utilisons un ordinateur fonctionnant sous Windows Vista, mais le CM2H peut être utilisé sur tous les ordinateurs qui supportent USB et qui peuvent lire et écrire les systèmes de fichiers FAT32 et NTFS.

Branchez le CM2H sur votre ordinateur.

- Branchez la source d'alimentation électrique fournie sur l'entrée CC de l'appareil [A] du CM2H et sur une prise murale libre.
- Connectez le câble Mini-USB à USB sur le connecteur Mini-USB [C] à l'arrière du CM2H.
- Branchez l'autre extrémité du câble Mini-USB à USB sur un port USB libre de votre ordinateur.
- Le CM2H sera reconnu et installé automatiquement, et sera affiché sur votre ordinateur en tant que lecteur supplémentaire.

Par défaut, le disque dur interne du CM2H sera initialisé en tant que système de stockage USB.

Débranchez le CM2H de votre ordinateur.

Le CM2H doit être déconnecté de manière sûre avant de le débrancher de votre ordinateur pour éviter toute perte de données.

- Cliquez deux fois sur l'icône "Retirer le Périphérique en Toute Sécurité" du plateau système.



La fenêtre "Retirer le Périphérique en Toute Sécurité" s'affiche alors.

- Cliquez sur le CM2H (souvent indiqué comme "Dispositif de Stockage de Masse USB") et cliquez sur la touche "Stop".
- Confirmez la déconnexion en cliquant sur "OK".

Le CM2H est à présent déconnecté en toute en toute sécurité de votre ordinateur. Vous pouvez à présent débrancher le câble USB de votre CM2H et de votre ordinateur.


12. Astuces et dépannages

Utilisez les astuces décrites ci-dessous pour vous dépanner lorsque votre CM2H ne fonctionne pas correctement :

La LED d'alimentation ne s'allume pas.

- L'alimentation électrique n'est pas connectée au CM2H. Rebranchez l'alimentation électrique au CM2H.

Il n'y a aucun signe d'activité sur l'écran.

- Le CM2H est en mode standby. Appuyez sur la touche  (1) de la télécommande pour l'activer.
- L'entrée sélectionnée sur votre TV n'est pas la bonne. Changez la source d'entrée.
- Le système vidéo sélectionné n'est pas le bon. Appuyez sur la touche "Output" (39) de votre télécommande pour passer au bon signal de sortie.
- Le câble vidéo n'est pas bien connecté. Vérifiez si le Câble Vidéo est bien connecté.

Quand le CM2H est en marche, on entend seulement un bruit, mais aucun menu n'apparaît.

- Le système vidéo sélectionné n'est pas le bon. Appuyez sur la touche "Output" (39) de votre télécommande pour passer au bon signal de sortie.
- Le câble vidéo n'est pas bien connecté. Vérifiez si le Câble Vidéo est bien connecté.
- La sortie audio du CM2H est connectée à l'amplificateur, mais l'entrée sélectionnée sur la TV n'est pas la bonne. Sélectionnez la bonne sortie sur votre TV.

Il n'y a pas de son.

- Le câble Audio n'est pas bien connecté. Assurez-vous que le câble est bien connecté à votre TV ou à votre amplificateur.
- Le CM2H est connecté à un amplificateur, mais l'amplificateur est éteint. Allumez l'amplificateur.
- Le flux audio du MC3H ou du VOB n'est pas le bon. Appuyez sur la touche "Audio" (16) sur la télécommande pour passer au bon flux audio.
- La fonction mode Muet est en marche. Appuyez de nouveau sur la touche "Mute" (10) de la télécommande pour annuler cette fonction.
- Le CM2H fonctionne en mode Avance Rapide ou Retour Arrière Rapide. Appuyez sur la touche "Enter" (26) de la télécommande pour retourner à une lecture normale.

L'image qui apparaît à l'écran est déformée.

- Le CM2H fonctionne en mode Avance Rapide ou Retour Arrière Rapide. Appuyez sur la touche "Enter" (26) de la télécommande pour retourner à une lecture normale.
- Un film en format PAL est reproduit en mode NTSC ou vice-versa. Appuyez sur le bouton "P/N" (38) de la télécommande pour modifier les paramètres d'affichage.

Le système se bloque lorsque l'on appuie sur la touche "Slide".

- Il y a trop de photos ou de musique dans le répertoire actuel. Le démarrage de la présentation de diapositives en musique prend un peu plus de temps. Attendez un peu pour la lecture.

La télécommande ne fonctionne pas.

- Dirigez directement la télécommande vers le récepteur CM2H selon un angle de +/- 30 degrés.
- Utilisez la télécommande à moins de 5 mètres.
- Les piles de la télécommande (AAA) sont épuisées et devraient être remplacées.

FRANÇAIS

Les sous-titres du film reproduit ne s'affichent pas.

- Un fichier AVI est reproduit, mais le fichier de sous-titrage a un nom de fichier différent. Voyez le paragraphe 8.1 pour savoir comment afficher les sous-titres.
- Le fichier de sous-titrage n'est pas supporté par le CM2H.

Lorsque vous essayez de lire une vidéo, le message "CODEC NOT SUPPORTED" [CODEC NON SUPPORTÉ] s'affiche.

- Le fichier de film est créé avec un codec non supporté par le CM2H.
Consultez le site web www.conceptronic.net pour obtenir la liste des codecs supportés par le CM2H.

Le CM2H ne lit pas toutes les partitions / contenus du disque dur.

- La partition du disque dur n'est pas primaire. Fragmentez à nouveau le disque dur et vérifiez que toutes les partitions sont bien primaires.
- Le disque dur est formaté dans un système de fichier non supporté par le CM2H. Reformatez votre disque dur avec le système de fichier FAT32 ou NTFS.
- Aucun fichier multimédia n'est présent sur la partition sélectionnée.

La lecture de DVD/ISO ne commence pas lorsque vous appuyez sur la touché Play/Pause.

- Vérifiez que la structure de fichiers est bien correcte. La structure de répertoires est décrite au chapitre 8.1.
Les Fichiers DVD sont incomplets, corrompus ou endommagés. Dans ce cas, le CM2H ne commence pas à lire le DVD.

Pendant les films intro du DVD, l'écran est vide.

- Le chapitre en cours s'arrête sur un écran vide ou est trop court pour être lu. Appuyez sur la touche Next (30) pour passer au chapitre suivant.

Mon écran de TV affiche une image en noir et blanc et pas en couleurs.

- Votre TV ne supporte pas le Système TV "Multi" du CM2H. Utilisez le menu de Configuration pour transformer le Système TV en PAL. (Voir chapitre 9). Après avoir modifié le Système TV, éteignez et rallumez le CM2H.

Les fichiers que je viens d'ajouter sur le CM2H ne s'affichent pas sur ma TV.

- Le CM2H n'est pas déconnecté en toute sécurité de votre ordinateur. Reconnectez le CM2H sur votre ordinateur, attendez d'avoir accès au disque dur puis déconnectez le CM2H avec la fonction de déconnexion en toute sécurité.

Je n'arrive pas à copier les fichiers de ma carte SD sur mon CM2H.

- Votre disque est probablement formaté avec le système de fichier NTFS. Le CM2H ne peut pas écrire des fichiers sur le système de fichiers CM2H. Par conséquent la fonction de copie ne fonctionne pas. Pour bénéficier à la fois du support de grands fichiers (NTFS) et de la fonction de copie (FAT32), nous vous conseillons de faire 2 partitions sur le disque dur du CM2H, pour que vous puissiez utiliser les deux fonctions.

Conceptronic CM2H

Manuale d'uso

Complimenti per aver acquistato il lettore multimediale di Conceptronic.

Il presente manuale d'uso illustra passo dopo passo come installare e usare il lettore multimediale di Conceptronic.

Per ulteriori informazioni o assistenza relativamente al prodotto, consultare il sito **Service & Support** all'indirizzo www.conceptronic.net/support, selezionando una delle seguenti opzioni:

- **FAQ** : Archivio delle risposte alle domande più frequenti
- **Download** : Manuali, driver, firmware e altri prodotti scaricabili
- **Contact** : Contatta il servizio di assistenza Conceptronic

Per ricevere informazioni generali sui prodotti Conceptronic, visitare il sito Web di Conceptronic all'indirizzo www.conceptronic.net.

Consiglio: Il firmware del CM2H di Conceptronic è aggiornabile. Per aggiornare il CM2H all'ultima versione firmware, si consiglia di visitare il sito Web di Conceptronic.

Consiglio: Consultare il sito www.conceptronic.net per conoscere gli ultimi aggiornamenti riguardo all'elenco dei codec dei file supportati.

Indice

- | | |
|--|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Contenuto della confezione 2. Caratteristiche del prodotto 3. Note e avvertenze 4. Descrizione del dispositivo 5. Descrizione del telecomando 6. Come collegare il lettore multimediale 7. Funzioni di base del dispositivo 8. Funzioni di riproduzione multimediale <ol style="list-style-type: none"> 8.1. Riproduzione di film 8.2. Riproduzione di musica 8.3. Riproduzione di foto e immagini | <ol style="list-style-type: none"> 9. Funzioni avanzate <ol style="list-style-type: none"> 9.1. Funzione di copia OTB 9.2. Funzione di copia manuale 9.3. Altre funzioni 10. Configurazione del sistema 11. Connettività USB del computer 12. Consigli e risoluzione dei problemi |
|--|---|

1. Contenuto della confezione

La confezione del lettore multimediale di Conceptronic contiene le seguenti unità:

- Lettore multimediale di Conceptronic CM2H (menzionato nel manuale come 'CM2H')
- Alimentazione elettrica da 5V DC, 2A
- Telecomando
- 2 batterie di tipo AAA per il telecomando
- cavo video composito AV (jack RCA giallo, bianco, rosso)
- cavo video composito per adattatore SCART
- Mini-USB per cavo USB
- Il presente manuale d'uso
- Certificato di garanzia e libretto dichiarazione di conformità CE

2. Caratteristiche del prodotto

- Interfaccia utente multilingue: inglese, olandese, spagnolo, francese, italiano, tedesco e portoghese
- Supporta partizioni multiple del disco rigido.
- Supporto per file system FAT32 e NTFS.
- Uscita video HDMI fino a un massimo di 1080i.
- Supporta sottotitoli (.SMI/.SRT/.SUB) per MPEG4 (AVI).
- Supporta AVI (MPEG4), MPG (MPEG1, MPEG2), DAT (VCD), VOB (DVD), IFO (DVD), ISO, WAV, WMA, MP3, JPG.
- Supporta vari Codec. Consultare il sito Web per l'elenco completo dei codec supportati.
- Uscite: HDMI / Video composito / audio stereo RCA
- Conforme standard PAL/NTSC.
- Varie modalità di ripetizione.
- Salvaschermo.
- 14 modalità di transizione per le foto.
- Presentazione diapositive (riproduzione di immagini) con musica di fondo.
- Intervallo display modificabile.
- Funzioni di zoom e rotazione.
- Commutazione automatica fra la modalità PC-USB e lettore multimediale:
 - Quando è connesso al PC, il CM2H funge da dispositivo di archiviazione USB.
 - Quando non è connesso al PC, il CM2H funge da lettore multimediale.

Nota : Il CM2H non è in grado di riprodurre film in HD (720p, 1080i, 1080p).

3. Note e avvertenze

- Non tentare di smontare l'adattatore di corrente in dotazione poiché si corre il rischio di infortuni dovuti all'alto voltaggio. Nel caso in cui sia necessario riparare l'adattatore, rivolgersi al proprio rivenditore o al servizio di assistenza di Conceptronic.
- Conservare il CM2H lontano da fonti di estrema umidità.
- Nel caso in cui il dispositivo non venga utilizzato per un lungo periodo di tempo, scollegare l'adattatore di corrente.
- Astenersi dall'usare il CM2H in luoghi nelle vicinanze di combustibili.
- Quando le batterie del telecomando non funzionano bene o sono scariche, sostituirle con altre pile dello stesso tipo. Riciclare le batterie scariche, se possibile. Per evitare problemi di corrosione, estrarre le batterie dal telecomando nel caso in questo non venga utilizzato per un lungo periodo di tempo.
- Mantenere il dispositivo lontano da fonti di estrema umidità, non farlo cadere
- Non utilizzare il telecomando se esposto a intensa luce solare.
- NON far cadere, urtare o colpire mai l'CM2H.
- Per evitare il surriscaldamento, non coprire mai l'CM2H.

Nota : I dati archiviati nel disco rigido interno possono essere frammentati, influenzando sulla riproduzione dei filmati. Si consiglia di deframmentare regolarmente il disco rigido del computer.

4. Descrizione del dispositivo

Nella copertina interna del presente manuale, è riportata un'immagine del CM2H in cui sono indicate tutte le connessioni e i pulsanti. Le lettere presenti sull'immagine corrispondono a quelle riportate nella tabella sottostante per illustrare ogni connessione e pulsante del CM2H.

Legenda delle lettere:

A.	connettore ingresso DC (5V, 2A)	Collega l'alimentazione elettrica al CM2H.
B.	connettore uscita AV	Collega il cavo AV al CM2H.
C.	connettore uscita HDMI	Collega un cavo HDMI al CM2H.
D.	connettore mini-USB	Collega il CM2H al computer.
E.	slot scheda SD(HC) / MMS / MS	Consente di inserire una scheda SD(HC), MMS o una scheda di memoria nel CM2H.
F.	LED accensione	Indica che il CM2H è acceso.
G.	LED USB	Indica che il CM2H è connesso al PC.
H.	LED HDD	Indica che il CM2H è in attività HDD.
I.	Tasto OK	Tasto OK per utilizzo senza telecomando.
J.	Tasti di navigazione (◀, ▶, ▲, ▼)	<u>Nel menu:</u> Naviga all'interno dei menu del CM2H. <u>Durante la riproduzione:</u> ▲, ▼ Aumento /riduzione del volume. ◀▶ Riavvolgimento /avanzamento veloce.
K.	Tasto Stop / Musica	<u>Premuto brevemente:</u> Interrompe la riproduzione <u>Premuto più a lungo:</u> Avvia la funzione "Musica".
L.	Tasto Menu / OTB	<u>Premuto brevemente:</u> Ritorna al menu/cartella iniziale. <u>Premuto più a lungo:</u> Avvia la funzione di copia OTB.
M.	Tasto di accensione	Consente di accendere o spegnere il CM2H.
N.	LED A/V	Indica che il CM2H è connesso al cavo AV.
O.	LED HDMI	Indica che il CM2H è connesso con l'HDMI.
P.	LED OTB	Indica che la funzione di copia OTB è attiva.
Q.	Ricevitore a infrarossi	Ricezione a infrarossi per il telecomando.

5. Descrizione del telecomando

Il telecomando viene utilizzato per controllare il CM2H. Nella copertina interna del presente manuale, è riportata una immagine del telecomando. I numeri dei pulsanti sono riportati nella tabella sottostante in cui viene di illustrata ogni singola funzione del telecomando.

N.	Pulsante	Descrizione
1	POWER (⏻)	Consente di passare dalla modalità di lettore multimediale alla modalità di standby
2	SETUP	Consente di aprire il menu di configurazione
3	R / L	Consente di modificare l'uscita audio (Stereo, Mono-L, Mono-R).
4	SLIDE	Consente di avviare una presentazione con diapositive e musica di fondo o di ottenere un fermo immagine del video.
5	SLOW	Consente di riprodurre lentamente.
6	A - B	Consente di riprodurre ripetutamente un intervallo selezionato.
7	REPEAT	Consente di selezionare la funzione di ripetizione o di riproduzione casuale.
8	VOLUME ▲	Consente di aumentare il volume.
9	VOLUME ▼	Consente di abbassare il volume.
10	MUTE	Consente di selezionare o deselectare la modalità silenziosa.
11	REWIND (◀◀)	Consente il riavvolgimento rapido durante la riproduzione.
12	FAST FORWARD (▶▶)	Consente l'avanzamento rapido durante la riproduzione.
13	PLAY/PAUSE	Consente di avviare la riproduzione di un file o di una cartella DVD o di mettere in pausa una riproduzione.
14	BACK	Consente di tornare alla cartella precedente.
15	◀, ▶, ▲, ▼	Consente di poter navigare nel menu principale o nel menu DVD.
16	AUDIO	Consente di selezionare o modificare la traccia audio (riproduzione DVD).
17	DIR	Consente di selezionare una cartella di destinazione per la funzione di copia manuale
18	MENU	A. Visualizza la 'Lista partizioni/dispositivi' o la 'Lista file' B. Torna al menu DVD (riproduzione DVD).
19	FILE	Consente di visualizzare la 'biblioteca dei file'.
20	MUSIC	Tasto di accesso diretto alla cartella 'MUSICA'.
21	PHOTO	Tasto di accesso diretto alla cartella 'FOTO'.
22	VIDEO	Tasto di accesso diretto alla cartella 'VIDEO'.
23	OTB	Consente di avviare la funzione di copia OTB.
24	FUNC	Consente di aprire il menu di funzioni nello strumento di navigazione dei file.
25	SUB-T	Consente di selezionare o modificare i sottotitoli del film (riproduzione MPEG4 e DVD).
26	ENTER (↵)	Consente di confermare la selezione o di avviare la riproduzione.
27	TOP	Va all'inizio della lista corrente di file.
28	STOP (■)	Interrompe la riproduzione.
29	PREVIOUS (◀◀)	Va al file o al capitolo precedente.
30	NEXT (▶▶)	Va al file o al capitolo successivo.
31	INFO	Consente di visualizzare le informazioni sulla riproduzione durante la riproduzione stessa.
32	PAGE ▼	Visualizza la pagina successiva con i relativi file.
33	PAGE ▲	Visualizza la pagina precedente con i relativi file.
34	ROTATE	Consente di ruotare le foto.
35	DELAY	Consente di selezionare l'intervallo di tempo di presentazione delle diapositive (anche le presentazioni con diapositive e musica).
36	ZOOM	Zoom avanti o indietro (foto e riproduzione DVD).
37	TRANS	Consente di selezionare una modalità di transizione durante una presentazione o un tipo equalizzatore audio durante la riproduzione di un brano musicale.
38	P / N	Seleziona un sistema video (PAL / NTSC)
39	OUTPUT	Seleziona il segnale di uscita video.
40	LED di accensione	Il LED di accensione lampeggia ogni volta che viene premuto un pulsante.

6. Come collegare il lettore multimediale

Le istruzioni sotto riportate consentono di collegare il CM2H all'apparecchio TV così da poter utilizzare le funzionalità del lettore multimediale.

Nota: Prima di poter utilizzare appieno le funzioni del lettore multimediale del CM2H, è necessario anzitutto copiare i file multimediali sul disco rigido del CM2H. È possibile effettuare questa operazione per mezzo del computer, come descritto nel **capitolo 10** del presente manuale.



Come collegare il/i cavo/i video

È possibile collegare il CM2H alla TV in tre modi diversi:

- **HDMI**
- **Composito**
- **SCART** (usando il cavo AV e l'adattatore SCART)

HDMI:

- Collegare il cavo HDMI all'uscita HDMI [C] del CM2H.
- Collegare l'altra estremità del cavo HDMI all'ingresso HDMI della TV.

Composito:

- Collegare il cavo AV al connettore di uscita AV [B] del CM2H.
- Collegare l'altra estremità del cavo AV (jack RCA giallo, rosso e bianco) agli ingressi jack compositi della TV.

SCART:

- Collegare il cavo AV al connettore di uscita AV [B] del CM2H.
- Collegare l'altra estremità del cavo AV (jack RCA giallo, rosso e bianco) ai jack dell'adattatore SCART.
- Collegare l'adattatore SCART all'uscita SCART della TV.

ITALIANO

Come collegare il/i cavo/i audio

È possibile collegare il CM2H alla TV e/o al sistema di home cinema in due modi diversi:

- Analogico, mediante le prese audio jack RCA del cavo AV.
- Digitale, mediante l'uscita HDMI del CM2H.

Analogico :

- Collegare il cavo AV al connettore di uscita AV **[B]** del CM2H.
- Collegare l'altra estremità del cavo AV alle prese audio jack RCA della TV o dell'amplificatore.

Digitale:

- Collegare il cavo HDMI all'uscita HDMI **[C]** del CM2H.
- Collegare l'altra estremità del cavo HDMI all'ingresso HDMI della TV o dell'amplificatore.

Come collegare l'alimentazione elettrica

Dopo aver collegato il CM2H all'impianto audio/video, sarà possibile collegare l'alimentazione elettrica al CM2H.

- Collegare l'alimentazione elettrica in dotazione all'ingresso DC **[A]** del CM2H e a una presa a muro libera.

Quando l'alimentazione elettrica è collegata, il CM2H si accenderà automaticamente e sarà pronto all'uso.

Come preparare il telecomando

Il telecomando utilizza 2 batterie di tipo AAA (incluse nella confezione).

È necessario utilizzare il telecomando per accendere/spengere il CM2H.

Note:

- La migliore distanza operativa del telecomando è di cinque metri circa.
- Dirigere il telecomando verso il ricevitore a infrarossi incorporato nel pannello frontale del CM2H.
- L'angolo di ricezione del ricevitore a infrarossi è di ± 30 gradi.
- Cambiare le batterie (2x AAA) quando non funzionano bene o sono scariche.

7. Funzioni di base del dispositivo

- Selezionare il canale di ingresso corretto della TV alla quale è collegato il CM2H (HDMI, composito o SCART).

Nota: A partire da questo punto, il manuale dà per scontato che la TV sia impostata sul canale d'ingresso del CM2H. Tutte le operazioni di seguito descritte presuppongono il funzionamento del CM2H.

- Se il CM2H non è ancora acceso, è possibile farlo mediante il tasto 'Power' [M] posto nella parte superiore del CM2H, o mediante il tasto 'Power' (1) presente sul telecomando.

Il CM2H si accenderà e visualizzerà il menu a schermo.

Nota: Il CM2H rileverà il segnale di uscita in maniera automatica. Se, una volta acceso il CM2H, non appare nulla sullo schermo, premere il pulsante 'Output' (39) del telecomando per modificare le diverse uscite del CM2H (HDMI e uscita AV).

Nota: Quando è acceso, il CM2H deve inizializzare il disco rigido. Durante l'inizializzazione apparirà sullo schermo il messaggio 'LOADING...'.
Se il disco rigido è formattato con una partizione unica, sullo schermo apparirà la 'Lista file' che visualizza il contenuto del disco rigido.

Se invece il disco rigido è formattato con molteplici partizioni, il CM2H mostrerà a schermo la 'Lista partizioni/dispositivi' con tutte le partizioni esistenti. Usare i pulsanti ▲/▼ (15) per spostare la selezione, e premere il pulsante

←/→/Enter (26) per accedere alla 'Lista file' che mostra il contenuto della partizione selezionata.



[Lista partizioni/dispositivi]



[Lista file]

Come cambiare la partizione:

Se il disco rigido è formattato con molteplici partizioni, è sufficiente premere il pulsante 'Menu' (18) presente sul telecomando per tornare alla 'List partizioni/dispositivi' e selezionare una partizione diversa.

8. Funzioni di riproduzione multimediale

8.1 Riproduzione di film

Il CM2H supporta vari formati video, quali i formati MPEG1/2, MPEG 4 (compreso XVID), VOB, IFO (DVD) e la riproduzione ISO, e include il supporto per la riproduzione di tracce audio MP3, AC3, AAC e MPEG1/2 all'interno di un video e passthrough DTS.

- Selezionare il file che si desidera riprodurre utilizzando i pulsanti di navigazione del telecomando.
- Premere il pulsante 'Enter' (26) o il pulsante 'Play/Pause' (13) del telecomando per avviare la riproduzione del file selezionato.

Durante la riproduzione, è possibile utilizzare le seguenti funzioni di riproduzione del telecomando:

- | | | |
|----------------|------|--|
| - Play/Pause | (13) | Consente di riprodurre il file selezionato o mettere in pausa la riproduzione. |
| - Stop | (28) | Consente di interrompere la riproduzione. |
| - Rewind | (11) | Riavvolge la riproduzione. |
| - Fast Forward | (12) | Fa avanzare velocemente la riproduzione. |
| - Previous | (29) | Consente di riprodurre il file precedente della cartella corrente. |
| - Next | (30) | Consente di riprodurre il file successivo della cartella corrente. |
| - Repeat | (7) | Consente di cambiare la funzione di ripetizione/riproduzione casuale del file o della cartella corrente. |
| - Info | (31) | Consente di visualizzare i dettagli sulla riproduzione. |
| - A-B | (6) | Consente di ripetere una parte selezionata del film. |
| - Slow | (5) | Consente di riprodurre l'immagine più lentamente. |
| - Slide | (4) | Consente di riprodurre fermo immagine per fermo immagine. |

Nota: Quantunque il CM2H supporti la maggior parte dei codec video SD (definizione standard), quali per esempio XviD, AVI, MPEG2, ecc., è tuttavia possibile che alcuni file richiedano un codec specifico non supportato dal CM2H. Se si cerca di riprodurre un file con un codec non supportato, apparirà il messaggio "CODEC NOT SUPPORTED" (codec non supportato). In tal caso, si consiglia di utilizzare un codec diverso per vedere il filmato.

Nota : Il CM2H non consente di riprodurre film in HD (720p, 1080i, 1080p).

Funzione di recupero della riproduzione

Il CM2H dispone di una funzione di recupero della riproduzione. Se il CM2H viene spento durante la riproduzione di film, musica o presentazioni fotografiche, il CM2H riprenderà la riproduzione dallo stesso punto, una volta che verrà nuovamente acceso.

Si tratta di una funzione attiva per default, che è possibile disattivare dal menu di configurazione.

Nota: Nel caso di file di tipo ISO e IFO (DVD) la funzione di recupero non è supportata.

Funzione di riproduzione di DVD

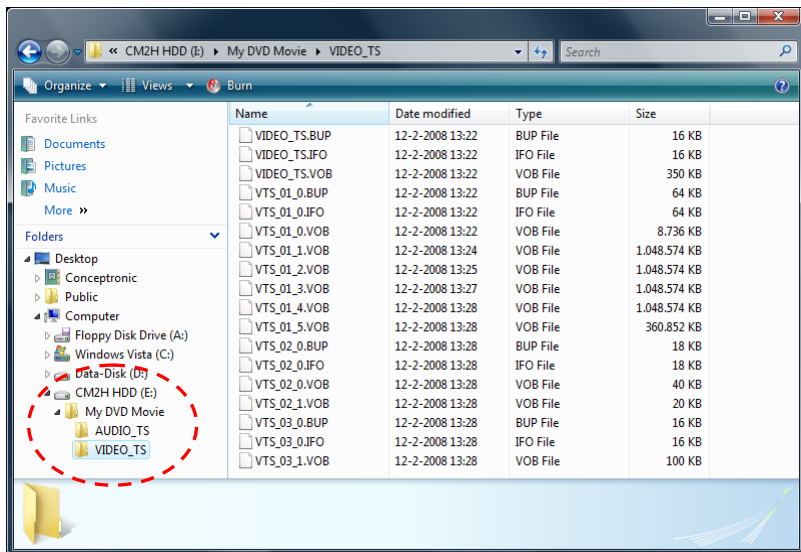
Il CM2H riproduce i DVD dal disco rigido come se fossero dei normali DVD. È possibile navigare nel menu del DVD, scegliere i sottotitoli o cambiare l'audio delle lingue.

Nota: Il CM2H è in grado di riprodurre unicamente copie DVD non protette. La protezione CSS non è supportata dal CM2H.

Nota: Il CM2H supporta unicamente copie DVD della regione 2 o della regione libera.

- Collegare il CM2H al computer. Consultare il capitolo '10. Connettività USB del computer'.
- Creare una cartella nel disco rigido del CM2H con il nome del film in DVD.
(per esempio: 'I miei film in DVD')
- Copiare 'AUDIO_TS' e 'VIDEO_TS' (assieme a tutto il contenuto) dal DVD nella cartella creata (per esempio: 'I miei film in DVD') nel CM2H.

Dopo la copia, la struttura dovrebbe essere la seguente:



- Scollegare il CM2H dal computer e collegarlo alla TV. Accendere il CM2H.

ITALIANO

- Selezionare la cartella del DVD che si desidera riprodurre utilizzando i pulsanti '◀, ▶, ▲, ▼' (15) del telecomando.
- Premere il pulsante 'Play/Pause' (13) del telecomando per avviare la riproduzione del DVD selezionato.

Nota: Non utilizzare il pulsante 'Enter' (26) per avviare la riproduzione, perché in questo modo verranno mostrati solo i file e le sottocartelle e non verrà iniziata la riproduzione DVD.

Durante la riproduzione DVD, è possibile utilizzare le seguenti funzioni di riproduzione del telecomando:

- | | | |
|------------------------|------|---|
| - Play/Pause | (13) | Riproduce la cartella DVD selezionata o mette in pausa la riproduzione. |
| - Stop | (28) | Interrompe la riproduzione del DVD e torna al sistema di navigazione del film. |
| - Tasto di navigazione | (15) | Consentono di muoversi all'interno del menu del DVD. |
| - Enter | (26) | Consente di confermare la/e selezione/i del menu DVD. |
| - Rewind | (11) | Riavvolgimento rapido. |
| - Fast Forward | (12) | Avanzamento veloce. |
| - Previous | (29) | Capitolo precedente. |
| - Next | (30) | Capitolo successivo. |
| - Sub-t | (25) | Consente di cambiare o disattivare i sottotitoli del DVD. |
| - Audio | (16) | Consente di modificare la traccia audio del DVD (nel caso in cui il DVD contenga più di una traccia audio). |
| - Zoom | (36) | Fa uno zoom sul film riprodotto. |
| - Repeat | (7) | Consente di cambiare la modalità di ripetizione del capitolo corrente. |
| - A-B | (6) | Consente di ripetere una parte selezionata del film. |
| - Info | (31) | Visualizza i dettagli della riproduzione. |
| - Menu | (18) | Consente di tornare al menu del DVD. |

Consiglio: Consente altresì di riprodurre film in DVD con formato ISO. Le opzioni di riproduzione di DVD in formato ISO sono uguali a quelle riportate in precedenza per qualsiasi altro DVD.

Funzione di riproduzione dei sottotitoli

Il CM2H di Conceptronic è in grado di supportare file di sottotitoli di tipo .SMI, .SRT e .SUB per file AVI.

Qualora il file sottotitoli abbia lo stesso nome del file video selezionato (solo l'estensione è diversa) il file dei sottotitoli verrà caricato automaticamente quando viene riprodotto il file MPEG4, come nell'esempio:

<u>Nome del file del film:</u>	My_Movie.AVI
<u>Nome de file dei sottotitoli:</u>	My_Movie.SRT

Se invece il file dei sottotitoli ha un nome diverso, sarà necessario selezionarlo manualmente. Selezionare il file dei sottotitoli e premere il pulsante “Sub-t” (33) del telecomando per selezionare i sottotitoli. Selezionare il film e premere il pulsante “↵/Enter” (24) per riprodurre il film.

Nota: Qualora esista un file sottotitoli con lo stesso nome del file del film, e si sta tentando di selezionare un altro file sottotitoli, il CM2H obbligherà a utilizzare il file sottotitoli con lo stesso nome al posto di quello selezionato.

Consiglio: Qualora i caratteri del file sottotitoli non siano visualizzati correttamente sullo schermo, è possibile modificare il supporto della lingua per i sottotitoli dal menu di configurazione del CM2H. Selezionare un'impostazione diversa dall'elenco “Lingua dei sottotitoli” della pagina di configurazione generale del menu di configurazione del CM2H.

Pulsante di accesso diretto alla cartella video

È possibile creare una cartella video alla quale si può accedere direttamente premendo il pulsante ‘Video’ (22) del telecomando. Creare una cartella chiamandola ‘VIDEO xx’ (in cui ‘xx’ può essere qualsiasi cosa) nella radice del disco rigido e trasferire i file video nella cartella. Quando viene acceso il lettore multimediale e si preme il pulsante ‘Video’ (22), il lettore aprirà automaticamente la cartella.

Nota: Se si crea più di una cartella che inizia con la parola ‘VIDEO’, il CM2H aprirà solamente la prima cartella.

Alcuni file MPEG2/VOB contengono due o più tracce audio. Premendo il pulsante ‘Audio’ (16) del telecomando, si può passare da una traccia audio all'altra. Si può utilizzare il pulsante ‘Audio’ (16) quando il file video che si sta riproducendo non ha suono, consentendo di localizzare la traccia audio corretta.

Commutando tra file MPEG2/VOB, è possibile perdere la traccia audio nel caso in cui questa ultima non sia quella di default. Per evitare ciò, premere il pulsante ‘Setup’ (2) durante la riproduzione per “bloccare” la pista audio corrente. Questa funzione permetterà di mantenere la traccia audio selezionata per tutti i file.

ITALIANO

8.2 Riproduzione di musica

Il CM2H di Conceptronic dispone di diverse modalità per riprodurre la musica (sono supportati WAV, MP3 e WMA).

- Selezionare il file che si desidera riprodurre utilizzando i pulsanti di navigazione del telecomando.
- Premere il pulsante 'Enter' (**26**) o il pulsante 'Play/Pause' (**13**) del telecomando per avviare la riproduzione del file selezionato.

Durante la riproduzione, è possibile utilizzare le seguenti funzioni di riproduzione del telecomando:

- | | | |
|----------------|------|--|
| - Play/Pause | (13) | Riproduce la cartella DVD selezionata o mette in pausa la riproduzione. |
| - Stop | (28) | Interrompe la riproduzione del DVD e torna al menu di navigazione del film. |
| - Rewind | (11) | Riavvolgimento della riproduzione. |
| - Fast Forward | (12) | Avanzamento veloce della riproduzione. |
| - Previous | (29) | Consente di riprodurre il file precedente della cartella corrente. |
| - Next | (30) | Consente di riprodurre il file successivo della cartella corrente. |
| - Repeat | (7) | Consente di cambiare la funzione di ripetizione/riproduzione casuale del file o della cartella corrente. |
| - Trans | (37) | Consente di selezionare il tipo di equalizzatore. |

Funzione di recupero della riproduzione

Il CM2H dispone di una funzione di recupero della riproduzione. Se il CM2H viene spento durante la riproduzione di film, musica o presentazioni fotografiche, il CM2H riprenderà la riproduzione dallo stesso punto, una volta che verrà nuovamente acceso.

Si tratta di una funzione attiva per default, che è possibile disattivare dal menu di configurazione.

Riproduzione della sottocartella di musica

È possibile riprodurre una cartella di musica, contenente tutti i file musicali delle sottocartelle, selezionando la cartella che si desidera riprodurre e premendo sul pulsante 'Music' (**20**) del telecomando. Il CM2H stilerà una lista dei file musicali presenti nella cartella selezionata e nelle relative sottocartelle e visualizzerà la lista sullo schermo.

Nota: Nel caso in cui la cartella di musica selezionata contenga una grande quantità di file musicali, occorrerà un po' di tempo per stilare la lista.

È ora possibile avviare la riproduzione dell'elenco con il pulsante 'Play/Pause' (**13**) del telecomando, che consente di riprodurre tutta la musica dalla cartella selezionata e dalle relative sottocartelle.

Per ritornare alla normale funzione di navigazione dei file del CM2H, premere il pulsante 'File' (**19**) del telecomando.

8.3 Riproduzione di foto e immagini

Il CM2H consente di visualizzare foto e immagini che si possono memorizzare nel disco rigido del CM2H.

- Selezionare il file che si desidera riprodurre utilizzando i pulsanti di navigazione del telecomando.
- Premere il pulsante 'Enter' (26) o il pulsante 'Play/Pause' (13) del telecomando per avviare la riproduzione del file selezionato.

Durante la riproduzione, è possibile utilizzare le seguenti opzioni di riproduzione del telecomando:

- | | | |
|---------------------|------|--|
| - Play/Pause | (13) | Consente di avviare una presentazione con il file selezionato o di mettere in pausa la presentazione. |
| - Stop | (28) | Consente di interrompere la presentazione. |
| - Navigation keys * | (15) | ▲, ▼ : Gira la foto visualizzata.
◀, ▶ : Ruota la foto visualizzata. |
| - Previous | (29) | Consente di riprodurre il file precedente della cartella corrente. |
| - Next | (30) | Consente di riprodurre il file successivo della cartella corrente. |
| - Repeat | (7) | Consente di cambiare la funzione di ripetizione/riproduzione casuale del file o della cartella corrente. |
| - Delay | (35) | Consente di cambiare l'intervallo di tempo fra una foto e l'altra. |
| - Trans * | (37) | Consente di cambiare la transizione fra due foto. |
| - Rotate * | (34) | Consente di ruotare la foto corrente. |
| - Zoom * | (36) | Consente di zoomare sulla foto corrente. |

Nota: Le funzioni e i pulsanti indicati con una stella (*) non sono attivi quando la risoluzione di uscita del CM2H è impostata su 1080i.

Funzione di recupero della riproduzione

Il CM2H dispone di una funzione di recupero della riproduzione. Se il CM2H viene spento durante la riproduzione di film, musica o presentazioni fotografiche, il CM2H riprenderà la riproduzione dallo stesso punto, una volta che verrà nuovamente acceso.

Si tratta di una funzione attiva per default, che è possibile disattivare dal menu di configurazione.

Presentazione con musica (visualizzazione di foto con musica di fondo)

Selezionare una foto e premere il pulsante "Slide" (4) per avviare la presentazione con musica. Se non viene premuto il pulsante "Slide" (4), la musica non verrà riprodotta e le immagini verranno mostrate senza traccia audio di fondo. Nel caso in cui nella cartella disponibile non vi sia musica, la funzione di presentazione con musica non sarà attiva. È necessario premere il pulsante "←/Enter" (26) per ottenere una presentazione di immagini senza audio.

Nota: In questa modalità, le funzioni di rotazione e zoom non sono disponibili.

È possibile mettere in pausa la riproduzione premendo una sola volta il pulsante "Play/Pause" (13) (la musica continuerà a funzionare). Premere di nuovo il pulsante "Play/Pause" (13) per interrompere anche la musica. Premere di nuovo il pulsante "Play/Pause" (13) per riprendere la presentazione con musica.

ITALIANO

Pulsante di accesso diretto alla cartella foto

È possibile creare una cartella foto alla quale si può accedere direttamente premendo il pulsante 'Photo' (21) del telecomando. Creare una cartella chiamata 'PHOTO xx' (in cui 'xx' può essere qualsiasi cosa) nella radice del disco rigido e memorizzare i file fotografici in questa cartella. Quando il lettore multimediale viene avviato e si preme il pulsante 'Photo' (21), il lettore aprirà automaticamente la cartella.

Nota: Qualora siano state create più di una cartella che inizia con la parola 'PHOTO', il CM2H aprirà solo la prima cartella.

9. Funzioni avanzate

9.1 Funzione di copia OTB

La funzione di copia OTB consente di copiare tutti i contenuti della scheda di memoria inserita nel disco rigido interno del CM2H. Premendo il pulsante 'OTB' del CM2H [L] o del telecomando (23), il CM2H avvierà la funzione di copia OTB. Il LED OTB del CM2H [P] si accenderà e il CM2H copierà l'intero contenuto della scheda di memoria inserita nel disco rigido interno.

Nota: La funzione di copia OTB funziona solamente se esiste una partizione con file system FAT32 sul disco rigido interno del CM2H. Se l'intero disco rigido è stato formattato con file system NTFS, la funzione di copia OTB non potrà essere utilizzata.

Consiglio: Se si desidera usufruire dei vantaggi del file system NTFS, ma non si vuole perdere la funzione di copia OTB, è possibile creare due partizioni nel disco rigido interno del CM2H.

9.2 Funzione di copia manuale

La funzione di copia manuale consente di copiare i file selezionati o le cartelle di una scheda di memoria inserita nel disco rigido interno del CM2H.

- Ricercare la partizione o la cartella in cui si desiderano memorizzare i file e premere sul pulsante 'Dir' (17) del telecomando.

Nota: È possibile selezionare un'unica destinazione che sia formattata con file system FAT32. Non è possibile selezionare una destinazione che sia formattata con file system NTFS.

Il CM2H avviserà che la cartella di destinazione è stata selezionata.

- Ricercare il file o la cartella che si desidera copiare nel CM2H, premere il pulsante 'Func' (24) del telecomando e selezionare la funzione 'Copy'.

Il CM2H copierà il file o la cartella selezionata nella cartella di destinazione prescelta.

Consiglio: Se si desidera usufruire dei vantaggi del file system NTFS, ma non si vuole perdere la funzione di copia manuale, è possibile creare due partizioni nel disco rigido interno del CM2H.

9.3 Altre funzioni

Premendo il pulsante 'Func' (24) del telecomando, apparirà il popup delle funzioni che include le seguenti opzioni:

Copy	Consente di copiare il file o la cartella selezionati nel disco rigido interno del CM2H.
Delete	Consente di cancellare il file o la cartella selezionati.
Properties	Consente di visualizzare le proprietà del file o della cartella selezionati.
Cancel	Consente di chiudere il popup delle funzioni.

10. Configurazione del sistema

Premendo il pulsante 'Setup' (2) del telecomando si può accedere al menu di configurazione del CM2H. Premere i pulsanti ▲/▼/◀/▶ per muoversi all'interno del menu di configurazione, dopo di che premere il pulsante ←/ENTER per confermare la selezione. Dopo aver terminato di configurare il CM2H, premere il pulsante di 'Setup' (2) di nuovo per chiudere il menu di configurazione, oppure selezionare la funzione 'Exit Setup' dal menu di configurazione.

Il menu di configurazione contiene le seguenti pagine:

- **General Setup Page** (configurazione generale)
- **Video Setup Page** (configurazione video)
- **Audio Setup Page** (configurazione audio)
- **Slideshow Setup Page** (config. presentazione)
- **Exit Setup** (uscire dalla configurazione)



General setup Page (pagina di configurazione generale):

- OSD Language** : Consente di impostare la lingua che appare sullo schermo.
- Subtitle Language** : Consente di impostare la pagina di codifica della lingua dei sottotitoli.
- Screensaver** : Serve per attivare o disattivare il salvaschermo.
- Auto Playback** : Consente di riprodurre automaticamente tutti i file multimediali del CM2H quando il CM2H è acceso.
- Resume Playback** : Consente di attivare o disattivare la funzione di recupero della riproduzione.
- Factory Defaults** : Consente di reimpostare le impostazioni di default del sistema.

Video Setup Page (pagina di configurazione video):

- Video Output** : Consente di selezionare l'uscita video utilizzata.
- TV Display** : Serve per modificare le impostazioni di visualizzazione della TV.
- TV System** : Serve per selezionare un sistema video per la TV.

Audio Setup Page: (pagina di configurazione audio):

- HDMI Audio** : Consente di impostare la modalità audio HDMI.
- Downmix** : Consente di impostare la modalità downmix per audio multicanale.
- LPCM Output** : Consente di impostare la modalità di uscita LPCM.

Slideshow Setup Page (pagina di configurazione presentazione):

- Transition** : Consente di selezionare la transizione di default usata fra due foto.
- Interval time** : Consente di selezionare l'intervallo di tempo fra due foto.

Exit Setup (pagina di uscita dalla configurazione):

Questa funzione consente di uscire dal menu di configurazione. Selezionando la pagina 'Exit Setup', la versione firmware del CM2H viene visualizzata a schermo.

11. Connettività USB del computer

Il CM2H può essere collegato al computer per copiare dati (film, musica, immagini, registrazioni, ecc.) da e verso il disco rigido interno.

Nota: Nell'esempio sotto riportato, viene usato un computer con sistema operativo Windows XP anche se il CM2H può essere utilizzato con qualsiasi computer con supporto USB e capacità di lettura e scrittura dei file system FAT32 e NTFS.

Come collegare il CM2H al computer

- Collegare l'alimentazione elettrica all'ingresso DC [A] del CM2H e a una presa a muro libera.
- Collegare il cavo mini-USB per cavo USB in dotazione al connettore mini-USB [C] posto sul retro del CM2H.
- Collegare l'altra estremità del cavo mini-USB per cavo USB a una porta USB libera del computer.
- Il CM2H verrà riconosciuto e installato automaticamente e visualizzato come unità aggiuntiva sul computer.

Per default, il disco rigido interno del CM2H sarà inizializzato come dispositivo di archiviazione USB.

Come scollegare il CM2H dal computer

Il CM2H deve essere rimosso in modalità sicura prima di essere scollegato dal computer per evitare la perdita di dati.

- Fare doppio clic sull'icona "Rimozione sicura dell'hardware" sulla barra delle applicazioni in basso.



Verrà visualizzata la finestra "Rimozione sicura dell'hardware".

- Fare clic sul CM2H (spesso visualizzato come "Periferica di archiviazione di massa") e sul pulsante "Stop".
- Confermare la disconnessione cliccando su "OK".

Il CM2H è stato rimosso in modalità sicura dal computer. È ora possibile disconnettere il cavo USB dal CM2H e dal computer.


12. Consigli e risoluzione dei problemi

Seguite i consigli sotto riportati per risolvere eventuali problemi dovuti a un funzionamento anomalo del CM2H:

Il LED di alimentazione non si accende:

- L'alimentazione elettrica non è collegata al CM3H. Ricollegarla al CM2H.

Il display non mostra nessun tipo di attività:

- Il CM2H è in modalità standby. Premere il pulsante  (1) del telecomando per attivarlo.
- È stata selezionata una sorgente di ingresso erranea nella TV. Modificare la sorgente di ingresso.
- È stato selezionato un sistema video erraneo. Premere il pulsante 'Output' (39) del telecomando per selezionare il segnale d'uscita corretto.
- Il cavo video non è collegato correttamente. Accertarsi che il cavo video sia correttamente collegato.

Quando si accende il CM2H, si sente solamente un rumore ma non appare nessun menu:

- È stato selezionato un sistema video erraneo. Premere il pulsante 'Output' (39) del telecomando per selezionare il segnale d'uscita corretto.
- Il cavo video non è collegato correttamente. Accertarsi che il cavo video sia correttamente collegato.
- L'uscita audio del CM2H è collegata all'amplificatore ma è stato selezionato un ingresso erraneo nella TV. Selezionare l'ingresso corretto nella TV.

Non si sente niente:

- Il cavo audio non è collegato correttamente. Accertarsi che sia connesso correttamente alla TV o all'amplificatore.
- Il CM2H è collegato a un amplificatore, ma l'amplificatore è spento. Accendere l'amplificatore.
- Il flusso audio del file MPEG2 o VOB non è valido. Premere il pulsante 'Audio' (16) del telecomando per selezionare il flusso audio corretto.
- È attivata la funzione di muto. Premere di nuovo il pulsante 'Mute' (10) del telecomando per disattivarla.
- Il CM2H sta funzionando in modalità di avanzamento veloce o di riavvolgimento rapido. Premere il pulsante 'Enter' (26) del telecomando per tornare alla normale velocità di riproduzione.

L'immagine visualizzata è distorta:

- Il CM2H sta funzionando in modalità di avanzamento veloce o di riavvolgimento rapido. Premere il pulsante 'Enter' (26) del telecomando per tornare alla normale velocità di riproduzione.
- Si sta riproducendo un film PAL in modalità NTSC o viceversa. Premere il pulsante 'P/N' (38) del telecomando per cambiare i parametri di visualizzazione.

Premendo il pulsante 'Slide', il sistema si blocca:

- Ci sono troppe foto o musica nella cartella corrente. Ci vorrà più tempo per avviare la presentazione con musica. Attendere che la riproduzione abbia inizio.

Il telecomando non funziona:

- Dirigere il telecomando direttamente verso il ricevitore del CM2H a ± 30 gradi.
- Usare il telecomando entro una distanza di 5 metri.
- Le batterie del telecomando (AAA) sono scariche e devono essere sostituite.

Non appaiono i sottotitoli del film riprodotto:

- Si sta riproducendo un file AVI, ma il file sottotitoli ha un nome di file diverso. Consultare il capitolo 8.1 per conoscere come visualizzare i sottotitoli.
- Il file sottotitoli non è supportato dal CM2H.

Quando si tenta di riprodurre un video, appare il messaggio “CODEC NOT SUPPORTED” (CODEC NON SUPPORTATO):

- Il file del film è stato creato con un codec non supportato dal CM2H.
Consultare il sito Web www.conceptronic.net per visualizzare l'elenco dei codec supportati dal CM2H.

Il CM2H non visualizza tutte le partizioni e il contenuto del disco rigido:

- La partizione del disco rigido non è primaria. Partizionare nuovamente il disco rigido e accertarsi che tutte le partizioni siano configurate come primarie.
- Il disco rigido è stato formattato con un tipo di file system che non è supportato dal CM2H.
Riformattare il disco rigido con file system FAT32 o NTFS.
- La partizione selezionata non contiene file multimediali.

La riproduzione DVD/ISO non inizia premendo il pulsante Play/Pause:

- Accertarsi di stare utilizzando la struttura di cartella corretta. La struttura di cartella è descritta nel capitolo 8.1.
I file DVD non sono completi, sono rovinati o danneggiati. In tal caso, il CM2H non avvia la riproduzione DVD.

Durante l'intro del film presente nel DVD, lo schermo resta in bianco:

- Il capitolo corrente termina con uno schermo in bianco o è troppo breve per essere riprodotto. Premere il pulsante 'Next' (30) per passare al capitolo successivo.

La TV mostra un'immagine in bianco e nero invece di un'immagine a colori:

- La TV non riesce a gestire il sistema "Multi" TV del CM2H. Usare il menu di configurazione per cambiare il sistema TV e impostarlo su PAL (Vedere capitolo 9). Dopo aver modificato il sistema TV, spegnere il CM2H e riaccenderlo di nuovo.

I file che sono stati appena trasferiti sul CM2H non appaiono sulla TV:

- Il CM2H non è stato rimosso in maniera sicura dal computer. Ricollegare il CM2H al computer e attendere fino a che non è possibile accedere al disco rigido e utilizzare la funzione di rimozione sicura per scollegare il CM2H.

Non è possibile copiare i file dalla scheda SD al CM2H:

- Il disco rigido è stato probabilmente formattato con file system NTFS. Il CM2H non riesce a scrivere i file sul file system del CM2H, impedendo alla funzione copia di attivarsi.
Per poter usufruire sia del supporto per file grandi (NTFS) che della funzione di copia (FAT32), si consiglia di avere due partizioni sul disco rigido del CM2H in modo tale da poterle utilizzare entrambe.

Conceptronic CM2H Manual do utilizador

Parabéns pela compra do seu leitor multimédia da Conceptronic.

Este manual de utilizador fornece-lhe uma explicação passo-a-passo sobre como instalar e usar o Leitor Multimédia da Conceptronic.

Se precisar de mais informação ou suporte para o seu produto, aconselhamo-lo a visitar a nossa página Web Service & Support em www.conceptronic.net/support e a seleccionar uma das seguintes opções:

- **FAQ** : Base de dados das Perguntas Mais Frequentes
- **Downloads** : Manuais, controladores, firmware e mais transferências
- **Contact** : Contacte o suporte da Conceptronic

Para informações gerais sobre os produtos da Conceptronic visite a página Web da Conceptronic em www.conceptronic.net.

Recomendação: Pode actualizar o firmware do CM2H da Conceptronic. Para actualizar o seu CM2H com a versão mais recente de firmware, pode consultar a página na Internet da Conceptronic.

Recomendação: Por favor, consulte a página www.conceptronic.net para obter a mais recente lista de codecs dos ficheiros suportados.

Índice

1. Conteúdo da embalagem
2. Características do produto
3. Notas e precauções
4. Explicação do dispositivo
5. Explicação do comando
6. Ligar o seu leitor multimédia
7. Funcionamento básico do dispositivo
8. Opções de reprodução multimédia
 - 8.1. Reprodução de filmes
 - 8.2. Reprodução de música
 - 8.3. Reprodução das suas fotografias e imagens
9. Opções avançadas
 - 9.1. Função de cópia OTB
 - 9.2. Função de cópia manual
 - 9.3. Outras funções
10. Configuração do sistema
11. Ligação USB ao computador
12. Sugestões e resolução de problemas

1. Conteúdo da embalagem

Existem os seguintes elementos na embalagem do Leitor Multimédia da Conceptronic:

- Leitor Multimédia CM2H Conceptronic (descrito como 'CM2H' no manual)
- Fonte de alimentação 5V CC, 2A
- Comando
- 2 pilhas (AAA) para o comando
- Cabo AV para vídeo composto (fichas RCA vermelha, branca e amarela)
- Adaptador de vídeo composto para SCART
- Cabo Mini USB para USB
- Este manual do utilizador
- Garantia e Declaração de conformidade CE

2. Características do produto

- Interface de utilizador multilingue: Inglês, Holandês, Espanhol, Francês, Italiano, Alemão e Português
- Suporta várias partições do disco rígido.
- Suporta sistemas de ficheiros Fat32 e NTFS.
- Saída de vídeo HDMI até 1080i.
- Suporta legendas de texto (.SMI/.SRT/.SUB) para MPEG4 (AVI).
- Suporta AVI (MPEG4), MPG (MPEG1, MPEG2), DAT (VCD), VOB (DVD), IFO (DVD), ISO, WAV, WMA, MP3, JPG.
- Suporta vários codecs. Consulte a nossa página web para uma lista completa dos codecs suportados.
- Saídas: HDMI / vídeo composto / áudio estéreo RCA.
- Compatível com PAL/NTSC.
- Vários modos de repetição.
- Protecção de ecrã.
- 14 modos de transição para fotografias.
- Apresentação de diapositivos (reprodução de fotografias) com música de fundo.
- Intervalo de visualização variável.
- Funções de zoom e rotação.
- Mudança automática entre o modo PC-USB e leitor multimédia:
 - Quando está ligado ao PC, o CM2H funciona como Dispositivo de Armazenamento USB.
 - Quando não está ligado ao PC, o CM2H funciona como leitor multimédia.

Nota: O CM2H não consegue reproduzir filmes HD (720p, 1080i, 1080p).

3. Notas e precauções

- Não tente desmontar o transformador incluído na embalagem. Isso pode causar ferimentos por alta tensão. Se o transformador precisar de ser reparado, contacte por favor o seu fornecedor ou o helpdesk da Conceptronic.
- Mantenha o CM2H afastado da humidade excessiva.
- Não introduza nem exponha o CM2H a líquidos.
- Desligue o transformador se não pretender usar o CM2H por um longo período de tempo.
- Evite usar o CM2H num local próximo de combustíveis.
- Mude a pilha do comando sempre que esta estiver fraca ou gasta por uma do mesmo tipo. Recicle as pilhas gastas sempre que possível. Para evitar a corrosão, retire a pilha sempre que não usar o comando por um longo período de tempo.
- Mantenha o comando afastado da humidade excessiva; não o deixe cair.
- Não use o comando com luz solar intensa.
- NUNCA deixe cair, abane ou bata com o CM2H.
- Para evitar um sobreaquecimento, não cubra o CM2H.

Nota: Os dados do disco rígido interno podem ser fragmentados. Isto pode afectar a reprodução de filmes. Recomenda-se desfragmentar o disco rígido do seu computador de vez em quando.

4. Explicação do dispositivo












Na parte interior da capa deste manual pode ver uma imagem do CM2H que mostra todas as ligações e botões. As letras da imagem correspondem à tabela seguinte, para explicar cada ligação e botão do CM2H.

Descrição das letras:

A.	Ficha de entrada CC (5 V, 2 A)	Ligar a fonte de alimentação ao CM2H.
B.	Ficha de saída AV	Ligar o cabo AV ao CM2H.
C.	Ficha de saída HDMI	Ligar um cabo HDMI ao CM2H.
D.	Ficha Mini-USB	Ligar o CM2H ao seu computador.
E.	Ranhura para placa SD(HC) / MMS / MS	Inserir uma placa SD(HC), MMS ou Memória externa no CM2H.
F.	Luz de alimentação	Indica que o CM2H está ligado.
G.	Luz USB	Indica que o CM2H está ligado ao PC.
H.	Luz do HDD	Indica que o CM2H tem actividade HDD.
I.	Botão OK	Botão OK para funcionamento remoto.
J.	Botões de navegação (◀, ▶, ▲, ▼)	<u>No menu:</u> Percorrer os menus do CM2H. <u>Durante a reprodução:</u> ▲, ▼ Aumentar / diminuir o volume. ◀, ▶ Avançar rápido / rebobinar rápido.
K.	Botão Stop / Música	<u>Pressão breve:</u> Parar a reprodução actual <u>Pressão longa:</u> Iniciar a função “Música”.
L.	Botão Menu / OTB	<u>Pressão breve:</u> Regressar ao menu /raiz. <u>Pressão longa:</u> Iniciar a função de cópia OTB.
M.	Botão de alimentação	Ligar ou desligar o CM2H.
N.	Luz A/V	Indica que o CM2H está ligado com o cabo AV.
O.	Luz HDMI	Indica que o CM2H está ligado com HDMI.
P.	Luz OTB	Indica que a função de cópia OTB está activa.
Q.	Receptor de Infravermelhos	Recepção por infravermelhos para o comando.

5. Explicação do comando

O comando usa-se para controlar o CM2H. Na parte de dentro da capa deste manual pode ver uma imagem do comando. Os números dos botões correspondem aos da tabela abaixo apresentada, a qual exemplifica a função de cada número das teclas do comando.

Nº	Tecla	Descrição
1	POWER ()	Mudar entre o modo de leitor multimédia e o modo de standby.
2	SETUP	Abrir o menu de configuração.
3	R / L	Mudar a saída de áudio (Estéreo, Mono-L, Mono-R).
4	SLIDE	Iniciar o modo de apresentação de dispositivos com música ou iniciar a reprodução de um vídeo.
5	SLOW	Reprodução lenta.
6	A - B	Reproduzir repetidamente um determinado intervalo.
7	REPEAT	Seleccionar um modo de repetição / mistura.
8	VOLUME ▲	Aumentar o volume.
9	VOLUME ▼	Diminuir o volume.
10	MUTE	Activar ou desactivar o modo de silêncio.
11	REWIND ()	Recuo rápido da reprodução.
12	FAST FORWARD ()	Avanço rápido durante a reprodução.
13	PLAY/PAUSE	Iniciar a reprodução de um ficheiro ou de uma pasta de DVD ou fazer pausa numa reprodução.
14	BACK	Regressar à pasta anterior.
15	 ,  ,  , 	Movimentar a selecção no menu principal ou no menu DVD.
16	AUDIO	Seleccionar ou mudar a transmissão de áudio (reprodução de DVD).
17	DIR	Seleccionar um pasta de destino para a função de cópia manual.
18	MENU	A. Mostrar a 'Partition /Device List' (Lista de partições /dispositivos) ou a 'File List' (Lista de ficheiros). B. Regressa ao menu do DVD (reprodução de DVD).
19	FILE	Mostrar a 'File Library' (Biblioteca de ficheiros).
20	MUSIC	Botão de acesso directo à pasta 'MUSIC' (Música).
21	PHOTO	Botão de acesso directo à pasta 'PHOTO' (Fotografia).
22	VIDEO	Botão de acesso directo à pasta 'VIDEO' (Vídeo).
23	OTB	Iniciar a função de cópia OTB.
24	FUNC	Abrir o menu de funções no explorador de ficheiros.
25	SUB-T	Selecciona ou muda as legendas do filme (Reprodução de DVD e MPEG4).
26	ENTER ()	Confirmar a selecção ou começar a reprodução.
27	TOP	Ir para o topo da lista de ficheiros actual.
28	STOP ()	Parar a reprodução.
29	PREVIOUS ()	Mudar para o ficheiro ou capítulo anterior.
30	NEXT ()	Mudar para o ficheiro ou capítulo seguinte.
31	INFO	Mostrar informação sobre a reprodução durante a mesma.
32	PAGE ▼	Mostrar a página seguinte com ficheiros.
33	PAGE ▲	Mostrar a página anterior com ficheiros.
34	ROTATE	Rodar fotografias.
35	DELAY	Seleccionar o tempo de intervalo da apresentação de diapositivos (incluindo apresentação de diapositivos com música).
36	ZOOM	Aumentar ou diminuir o zoom (reprodução de DVDs e fotografias).
37	TRANS	Seleccionar o modo de transição durante uma apresentação de diapositivos ou um tipo de equalizador de música durante a reprodução.
38	P / N	Seleccionar um sistema de vídeo. (PAL / NTSC)
39	OUTPUT	Seleccionar o sinal de saída de vídeo.
40	Luz de alimentação	A luz de alimentação pisca quando se carrega num botão.

6. Ligar o seu leitor multimédia

Seguindo as instruções seguintes poderá ligar o seu CM2H ao seu televisão de modo a usar a função de leitor multimédia.

Nota: Antes de poder beneficiar na totalidade da função de leitor multimédia do CM2H, primeiro tem de copiar os seus ficheiros multimédia para o disco rígido do CM2H. Pode fazê-lo com o seu computador, conforme se descreve no **capítulo 10** deste manual.



Ligar o(s) cabo(s) de vídeo

Pode ligar o CM2H à sua televisão de 3 maneiras diferentes:

- **HDMI**
- **Composto**
- **SCART** (usando o cabo de vídeo AV e o adaptador Scart)

HDMI:

- Ligue um cabo HDMI à saída de HDMI **[C]** do CM2H.
- Ligue a outra extremidade do cabo HDMI à entrada HDMI da sua televisão.

Vídeo Composto:

- Ligue o cabo AV à ficha de saída AV **[B]** do CM2H.
- Ligue a outra extremidade do cabo AV (fichas RCA amarela, vermelha e branca) às fichas de entrada de vídeo Composto da sua televisão.

SCART:

- Ligue o cabo AV à ficha de saída AV **[B]** do CM2H.
- Ligue a outra extremidade do cabo AV (fichas RCA amarela, vermelha e branca) às fichas do adaptador Scart.
- Ligue o adaptador SCART à entrada SCART da sua televisão.

Ligar o(s) cabo(s) de áudio

Pode ligar o CM2H à sua televisão e/ou ao seu sistema de home cinema de 2 formas diferentes:

- Analógica, através das fichas áudio RCA do cabo AV.
- Digital, através da saída HDMI do CM2H.

Analógica:

- Ligue o cabo AV à ficha de saída AV **[B]** do CM2H.
- Ligue a outra extremidade do cabo AV às fichas áudio RCA da sua televisão ou amplificador.

Digital:

- Ligue um cabo HDMI à saída de HDMI **[C]** do CM2H.
- Ligue a outra extremidade do cabo HDMI à entrada HDMI da sua televisão ou amplificador.

Ligar a fonte de alimentação

Quando o CM2H estiver ligado ao seu equipamento de áudio/ vídeo, pode ligar a fonte de alimentação ao CM2H.

- Ligue a fonte de alimentação incluída à entrada CC **[A]** do CM2H e a uma tomada que esteja livre.

Quando a fonte de alimentação estiver ligada, o CM2H liga-se automaticamente e fica pronto a usar.

Preparação do comando

O comando usa duas pilhas AAA (incluídas na embalagem).

Tem de usar o comando para ligar e desligar o CM2H.

Notas:

- O melhor alcance de funcionamento do comando é de cerca de 5 metros.
- Aponte o comando para o receptor de infravermelhos do painel frontal do CM2H.
- O ângulo de recepção do receptor de infravermelhos é de ± 30 graus.
- Mude as pilhas (2 pilhas AAA) quando estiverem fracas ou tiverem terminado.

7. Funcionamento básico do dispositivo

- Selecciona na televisão o canal de entrada correcto ao qual está ligado o CM2H. (HDMI, vídeo composto ou SCART).

Nota: A partir daqui, o manual baseia-se no facto de a sua televisão estar sintonizada no canal de entrada do CM2H. Todos os passos descritos referem-se ao funcionamento do CM2H.

- Se o CM2H ainda não estiver ligado, pode ligá-lo com o botão ‘Power’ [M] na parte superior do CM2H, ou com o botão ‘Power’ (1) do comando.

O CM2H liga-se e apresenta o menu no ecrã.

Nota: O CM2H vai detectar o sinal de saída automaticamente. Se o CM2H estiver ligado e não aparecer nada no ecrã, carregue no botão ‘Output’ (39) do comando para mudar entre as diferentes saídas do CM2H (HDMI e saída AV).

Nota: O CM2H tem de inicializar o disco rígido quando é ligado. Durante a inicialização, aparece a mensagem ‘LOADING...’ (A carregar...) no seu ecrã.

Quando o disco rígido estiver formatado com 1 partição, vai mostrar a ‘File List’ (Lista de ficheiros) no seu ecrã, apresentando o conteúdo do seu disco rígido.

Quando o disco rígido estiver formatado com várias partições, o CM2H vai mostrar a ‘Partition/Device List’ (Lista de partições / dispositivos) no ecrã com todas as partições existentes. Use os botões ▲/▼ (15) para movimentar a selecção, e carregue no botão ←/→/Enter (26) para ir para a ‘File List’ (Lista de ficheiros), mostrando o conteúdo da partição seleccionada.



[Lista de partições / dispositivos]



[Lista de ficheiros]

Mudar de partição:

Quando o disco rígido estiver formatado com várias partições, pode carregar no botão ‘Menu’ (18) do comando para voltar à ‘Partition/Device List’ (Lista de partições / dispositivos) e seleccionar uma partição diferente.

8. Opções de reprodução multimédia

8.1 Reprodução de filmes

O CM2H suporta vários formatos de vídeo, como reprodução de MPEG1/2, MPEG 4 (incluindo XVID), VOB, IFO (DVD) e ISO, incluindo suporte para reprodução de faixas de áudio MP3, AC3, AAC e MPEG1/2 dentro da transmissão de vídeo e DTS.

- Selecciono o ficheiro que deseja reproduzir com os botões de navegação do comando.
- Carregue no botão 'Enter' (26) ou no botão 'Play/Pause' (13) do comando para começar a reprodução do ficheiro seleccionado.

Durante a reprodução pode usar as seguintes opções de reprodução do comando:

- | | | |
|----------------|------|--|
| - Play/Pause | (13) | Reproduzir o ficheiro seleccionado ou fazer pausa na reprodução. |
| - Stop | (28) | Parar a reprodução. |
| - Rewind | (11) | Rebobinar a reprodução. |
| - Fast Forward | (12) | Avançar rapidamente a reprodução. |
| - Previous | (29) | Reproduzir o ficheiro anterior da pasta actual. |
| - Next | (30) | Reproduzir o ficheiro seguinte da pasta actual. |
| - Repeat | (7) | Mudar a opção Repeat / Shuffle (Repetir / Misturar) do ficheiro/ pasta actual. |
| - Info | (31) | Mostrar os detalhes da reprodução. |
| - A-B | (6) | Repetir uma determinada parte do filme. |
| - Slow | (5) | Reprodução em modo lento. |
| - Slide | (4) | Reprodução passo a passo. |

Nota: A maioria dos codecs de vídeo SD (Standard Definition) é suportada no CM2H (tais como XviD, AVI, MPEG2, etc.), mas é possível que o utilizador tenha ficheiros que necessitem de um codec que não seja suportado pelo CM2H. Se tentar reproduzir um ficheiro que tenha um Codec não suportado, vai ver a mensagem "CODEC NOT SUPPORTED" (CODEC NÃO SUPORTADO). Quando isto acontecer, sugerimos-lhe que use um codec diferente para o seu filme.

Nota: O CM2H não consegue reproduzir filmes HD (720p, 1080i, 1080p).

Função de retomar a reprodução

O CM2H tem uma função que permite retomar a reprodução. Se desligar o CM2H durante a reprodução dos seus filmes, música ou apresentação de fotografias, o CM2H vai continuar a reprodução quando for novamente ligado.

Esta função está activada por defeito e pode ser desactivada no Menu de Configuração.

Nota: A função para retomar a reprodução de ficheiros ISO e IFO (DVD) não é suportada.

PORTUGUÊS

Função de reprodução de DVD

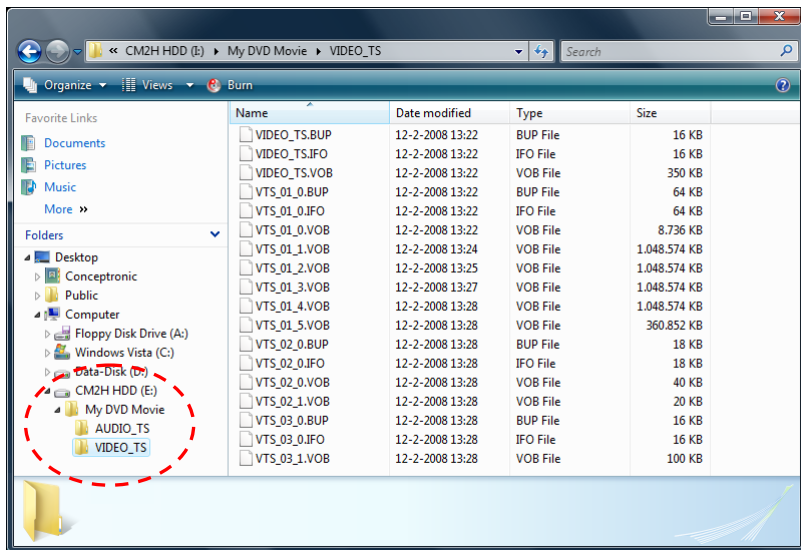
O CM2H reproduz DVDs a partir do disco rígido como se fossem DVDs normais. Pode navegar pelo menu do DVD, escolher legendas ou mudar o idioma de áudio.

Nota: O CM2H apenas suporta a reprodução de cópias de DVD desprotegidas. A protecção CSS não é suportada pelo CM2H.

Nota: O CM2H apenas suporta cópias de DVD para a Região 2 ou multi-região.

- Ligar o CM2H ao seu computador. Consulte o capítulo 10 'Ligação USB ao computador'.
- Crie uma pasta no disco rígido do CM2H com o nome do seu filme em DVD.
(por exemplo: 'O meu filme DVD')
- Copie os ficheiros 'AUDIO_TS' e 'VIDEO_TS' (incluindo o seu conteúdo) do seu DVD para a pasta que criou
(por exemplo: 'O meu filme DVD') no CM2H.

Depois de copiar, a estrutura deverá ser a seguinte:



- Desligue o CM2H do seu computador e ligue-o à sua televisão. Ligue o CM2H.

- Selecione a pasta do DVD que quer reproduzir com os botões ‘◀, ▶, ▲, ▼’ (15) do comando.
- Carregue no botão ‘Play/Pause’ (13) do comando para começar a reprodução do DVD seleccionado.

Nota: Não use o botão ‘Enter’ (26) para começar. Isto só vai apresentar os ficheiros/ subpastas e não inicia a reprodução do DVD.

Durante a reprodução do DVD pode usar as seguintes opções de reprodução no comando:

- Play/Pause	(13)	Reproduzir a pasta de DVD seleccionada ou fazer pausa na reprodução.
- Stop	(28)	Parar a reprodução do DVD e regressar ao explorador de filmes.
- Teclas de navegação	(15)	Navegar através do menu do DVD.
- Enter	(26)	Confirmar a selecção que fez no menu do DVD.
- Rewind	(11)	Rebobinar rápido.
- Fast Forward	(12)	Avançar rápido.
- Previous	(29)	Capítulo anterior.
- Next	(30)	Capítulo seguinte.
- Sub-t	(25)	Mudar ou desligar as legendas do DVD.
- Audio	(16)	Mudar a faixa de áudio do DVD (quando o DVD tiver várias faixas áudio).
- Zoom	(36)	Fazer zoom no filme que se está a reproduzir.
- Repeat	(7)	Mudar a opção de Repetição do capítulo actual.
- A-B	(6)	Repetir uma determinada parte do filme.
- Info	(31)	Mostrar os detalhes da reprodução.
- Menu	(18)	Regressar ao Menu do DVD.

Recomendação: Também pode reproduzir filmes em DVD que estejam em formato ISO. As funções de reprodução de DVDs em formato ISO são as mesmas que as funções de reprodução de DVD anteriores.

PORTUGUÊS

Função de reprodução com legendas

O CM2H da Conceptronic pode suportar ficheiros de legendas .SMI, .SRT e .SUB para ficheiros AVI.

Se o ficheiro das legendas tiver o mesmo nome que o ficheiro de vídeo seleccionado (apenas sendo diferente a extensão), o ficheiro das legendas é carregado automaticamente quando o ficheiro MPEG4 for reproduzido, por exemplo:

<u>Nome do filme:</u>	My_Movie.AVI
<u>Nome das legendas:</u>	My_Movie.SRT

Quando o ficheiro das legendas tiver um nome diferente, precisa então de seleccionar o ficheiro das legendas manualmente. Selecciono o ficheiro das legendas e carregue no botão 'Sub-t' (25) do comando para seleccionar as legendas. Selecciono o filme e carregue no botão '↵/Enter' (26) para o reproduzir.

Nota: Se existir um ficheiro de legendas disponível com o mesmo nome do filme e você tentar seleccionar outro ficheiro de legendas, o CM2H vai forçar a utilização do ficheiro de legendas com o mesmo nome, em vez daquele que você tiver seleccionado.

Recomendação: Se tiver um ficheiro de legendas com caracteres que não aparecem correctamente no seu ecrã, pode trocar o suporte de idioma para legendas no menu de Configuração do CM2H. Selecciono uma configuração diferente em "Subtitle Language" (Idioma das legendas) na Página Geral de Configuração do menu de Configuração do CM2H.

Botão de acesso directo à sua pasta de vídeos

Pode criar uma pasta de vídeos à qual pode aceder directamente carregando no botão 'Video' (22) do comando. Crie uma pasta chamada 'VIDEO xx' (em que 'xx' pode ser substituído por aquilo que quiser) na raiz do disco rígido e coloque os seus ficheiros de vídeo nesta pasta. Quando o leitor multimédia estiver a funcionar e carregar no botão 'Video' (22), o leitor multimédia vai abrir automaticamente a pasta.

Nota: Se criar mais do que uma pasta cujo nome comece por 'VIDEO', o CM2H só vai abrir a primeira pasta.

Alguns ficheiros MPEG2/VOB contêm dois ou mais streams de áudio. Se carregar no botão 'Audio' (16) do comando, pode alternar entre esses streams de áudio. Pode usar o botão 'Audio' (16) quando o ficheiro de vídeo que está a ser reproduzido não emitir som, para poder assim localizar o stream de áudio apropriado.

Se mudar de ficheiro MPEG2/VOB, pode perder o áudio se este não estiver no stream predefinido. Para prevenir esta situação, pressione no botão 'Setup' (2) durante a reprodução para "bloquear" o stream de áudio actual. Esta opção vai manter o stream de áudio que seleccionou para todos os ficheiros.

8.2 Reprodução de música

O CM2H da Conceptronic tem vários modos para reproduzir música (são suportados ficheiros WAV, MP3 e WMA).

- Selecciono o ficheiro que deseja reproduzir com os botões de navegação do comando.
- Carregue no botão 'Enter' (**26**) ou no botão 'Play/Pause' (**13**) do comando para começar a reprodução do ficheiro seleccionado.

Durante a reprodução pode usar as seguintes opções de reprodução do comando:

- **Play/Pause** (**13**) Reproduzir o ficheiro seleccionado ou fazer pausa na reprodução.
- **Stop** (**28**) Parar a reprodução.
- **Rewind** (**11**) Rebobinar a reprodução.
- **Fast Forward** (**12**) Avançar rapidamente a reprodução.
- **Previous** (**29**) Reproduzir o ficheiro anterior da pasta actual.
- **Next** (**30**) Reproduzir o ficheiro seguinte da pasta actual.
- **Repeat** (**7**) Mudar a opção Repeat / Shuffle (Repetir / Misturar) do ficheiro/ pasta actual.
- **Trans** (**37**) Selecciona um tipo de equalizador.

Função de retomar a reprodução

O CM2H tem uma função que permite retomar a reprodução. Se desligar o CM2H durante a reprodução dos seus filmes, música ou apresentação de fotografias, o CM2H vai continuar a reprodução quando for novamente ligado.

Esta função está activada por defeito e pode ser desactivada no Menu de Configuração.

Reprodução da subpasta de música

Pode reproduzir uma pasta de música incluindo todos os ficheiros de música das subpastas seleccionando a pasta que quer reproduzir e premindo o botão 'Music' (**20**) do comando.

O CM2H vai fazer uma lista de todos os ficheiros de música na pasta seleccionada e nas respectivas subpastas e mostra a lista no seu ecrã.

Nota: Se a pasta de música seleccionada tiver uma grande quantidade de ficheiros de música, pode levar algum tempo a preparar a lista.

Agora já pode começar a reproduzir a lista com o botão 'Play/Pause' (**13**) do comando, que lhe permite reproduzir todas as músicas da pasta seleccionada e das respectivas subpastas.

Para voltar à função normal de explorador de ficheiros do CM2H, carregue no botão 'File' (**19**) do comando.

PORTUGUÊS

8.3 Reproduzir as suas fotografias e imagens

Com o CM2H pode ver as suas fotografias e imagens, que pode guardar no disco rígido do CM2H.

- Selecciono o ficheiro que deseja reproduzir com os botões de navegação do comando.
- Carregue no botão 'Enter' (26) ou no botão 'Play/Pause' (13) do comando para começar a reprodução do ficheiro seleccionado.

Durante a reprodução pode usar as seguintes opções de reprodução do comando:

- Play/Pause (13) Iniciar uma apresentação de diapositivos a começar no ficheiro que seleccionou ou fazer pausa na apresentação.
- Stop (28) Parar a apresentação de diapositivos.
- Teclas de navegação * (15) ▲, ▼ : Inverter a fotografia apresentada.
◀, ▶ : Rodar a fotografia apresentada.
- Previous (29) Reproduzir o ficheiro anterior da pasta actual.
- Next (30) Reproduzir o ficheiro seguinte da pasta actual.
- Repeat (7) Mudar a opção Repeat / Shuffle (Repetir / Misturar) do ficheiro/ pasta actual.
- Delay (35) Mudar o intervalo do tempo de apresentação.
- Trans * (37) Mudar a transição entre duas fotografias.
- Rotate * (34) Rodar a fotografia apresentada.
- Zoom * (36) Aumentar a fotografia actual.

Nota: As funções / botões marcados com um asterisco (*) não funcionam quando a resolução de saída do CM2H estiver definida para 1080i.

Função de retomar a reprodução

O CM2H tem uma função que permite retomar a reprodução. Se desligar o CM2H durante a reprodução dos seus filmes, música ou apresentação de fotografias, o CM2H vai continuar a reprodução quando for novamente ligado.

Esta função está activada por defeito e pode ser desactivada no Menu de Configuração.

Apresentação de diapositivos com música (visualizar fotografias com música de fundo)

Selecione uma fotografia e carregue no botão 'Slide' (4) para iniciar a apresentação com música.

Quando não carregar no botão 'Slide' (4), a música não é reproduzida e as imagens serão apresentadas numa apresentação de diapositivos sem música. A função de apresentação de diapositivos com música não funciona se não houver música disponível na pasta. Tem de carregar no botão '◀—//Enter' (26) para ver uma apresentação de imagens sem som.

Nota: Neste modo, as funções Zoom e Rotate não estão disponíveis.

Pode fazer pausa na apresentação de diapositivos carregando no botão 'Play/Pause' (13) uma vez (a música continuará a ser reproduzida). Carregue novamente no botão 'Play / Pause' (13) para parar também a reprodução de música. Carregue novamente no botão 'Play / Pause' (13) para retomar a apresentação com música.

Botão de acesso directo à sua pasta de fotografias

Pode criar uma pasta de fotografias à qual pode aceder directamente carregando no botão 'Photo' (21) do comando. Crie uma pasta chamada 'PHOTO xx' (em que 'xx' pode ser substituído por aquilo que quiser) na raiz do disco rígido e coloque os seus ficheiros de fotografias nesta pasta. Quando o leitor multimédia estiver a funcionar e carregar no botão 'Photo' (21), o leitor multimédia vai abrir automaticamente a pasta.

Nota: Se criar mais do que uma pasta cujo nome comece por 'PHOTO', o CM2H só vai abrir a primeira pasta.

9. Opções avançadas

9.1 Função de cópia OTB

Com a função de cópia OTB pode copiar todo o conteúdo de um cartão de memória inserido para o disco rígido interno do CM2H. Quando se carrega no botão 'OTB' do CM2H [L] ou do comando (23), o CM2H vai iniciar a função de cópia OTB. O LED OTB do CM2H [P] acende e o CM2H vai copiar todo o conteúdo do cartão de memória inserido para o disco rígido interno.

Nota: A função de cópia OTB só funciona se existir uma partição com o sistema de ficheiros FAT32 no disco rígido interno do CM2H. Se todo o disco rígido estiver formatado com o sistema de ficheiros NTFS, a função de cópia OTB não pode ser usada.

Recomendação: Se quiser ter os benefícios do sistema de ficheiros NTFS, mas não quiser perder a função de cópia OTB, pode criar duas partições no disco rígido interno do CM2H.

9.2 Função de cópia manual

Com a função de cópia manual pode copiar os ficheiros seleccionados ou as pastas de um cartão de memória inserido para o disco rígido interno do CM2H.

- Navegue até à partição ou pasta onde quer guardar os ficheiros e carregue no botão 'Dir' (17) do comando.

Nota: Só pode seleccionar um destino que esteja formatado com o sistema de ficheiros FAT32. Não pode seleccionar um destino que esteja formatado com o sistema de ficheiros NTFS.

O CM2H vai informá-lo de que a pasta de destino está definida.

- Navegue até ao ficheiro ou pasta que quer copiar para o CM2H, carregue no botão 'Func' (24) do comando e seleccione a opção 'Copy' (Copiar).

O CM2H vai copiar o ficheiro / pasta seleccionado para a pasta de destino que tiver seleccionado.

Recomendação: Se quiser ter os benefícios do sistema de ficheiros NTFS, mas não quiser perder a função de cópia manual, pode criar duas partições no disco rígido interno do CM2H.

9.3 Outras funções

Quando carregar no botão 'Func' (24) do comando, o menu das funções aparece com as seguintes opções:

Copy	Copiar o ficheiro / pasta seleccionado para o disco rígido interno do CM2H.
Delete	Eliminar o ficheiro / pasta seleccionado.
Properties	Mostrar as propriedades do ficheiro / pasta seleccionado.
Cancel	Fechar o menu das funções.

10. Configuração do sistema

Pode carregar no botão 'Setup' (2) do seu comando para abrir o Menu de Configuração do CM2H. Prima os botões ▲/▼/◀/▶ para mover a selecção no Menu de Configuração e prima o botão ← / ENTER para confirmar essa selecção. Quando acabar de configurar o CM2H carregue novamente no botão de configuração para fechar o Menu de Configuração ou seleccione a opção 'Exit Setup' (Sair do menu de configuração) no Menu de Configuração.

O Menu de Configuração tem as seguintes opções:

- General Setup Page
- Video Setup Page
- Audio Setup Page
- Slideshow Setup Page
- Exit Setup



General Setup Page (Página da Configuração Geral)

- OSD Language** : Definir o idioma de apresentação dos menus.
Subtitle Language : Definir a página de código do idioma das legendas.
Screensaver : Activar ou desactivar a protecção de ecrã.
Auto Playback : Reproduzir automaticamente todos os ficheiros multimédia do CM2H quando se liga a unidade.
Resume Playback : Activar ou desactivar a função de Retomar a Reprodução.
Factory Defaults : Repor as configurações predefinidas de fábrica do CM2H.

Video Setup Page (Página de Configuração de Vídeo):

- Video Output** : Seleccionar a saída de vídeo que está a usar.
TV Display : Alterar o tipo de visualização na televisão.
TV System : Seleccionar um sistema de vídeo para a sua televisão.

Audio Setup Page (Página de Configuração Áudio):

- HDMI Audio** : Definir o modo de áudio HDMI.
Downmix : Definir o modo downmix para som multi-canal.
LPCM Output : Definir o modo de saída LPCM.

Slideshow Setup Page (Página de Configuração de Apresentação de Diapositivos):

- Transition** : Seleccionar a velocidade de transição predefinida entre duas fotografias.
Interval Time : Seleccionar o intervalo de tempo entre duas fotografias.

Exit Setup:

Com esta opção, pode sair do menu de configuração. Quando seleccionar a página 'Exit Setup' (Sair da configuração), a versão de firmware do CM2H é exibida no ecrã.

11. Ligação USB ao computador

Pode ligar o CM2H ao seu computador para copiar dados (filmes, música, imagens, registos, etc.) de e para o disco rígido interno.

Nota: No nosso exemplo abaixo, estamos a usar um computador com o Windows Vista, mas o CM2H pode ser usado em todos os computadores que suportem USB e a função de leitura e escrita em sistemas de ficheiros FAT32 e NTFS.

Ligar o CM2H ao seu computador

- Ligue a fonte de alimentação incluída à entrada CC [A] do CM2H e a uma tomada que esteja livre.
- Ligue o cabo Mini-USB para USB fornecido à ficha Mini-USB [C] na parte de trás do CM2H.
- Ligue a outra extremidade do cabo mini-USB para USB a uma porta USB disponível do seu computador.
- O CM2H vai ser automaticamente reconhecido e instalado e aparece como unidade extra no seu computador.

Por defeito, o disco rígido interno do CM2H vai ser inicializado como dispositivo de armazenamento USB.

Desligar o CM2H do seu computador

O CM2H deve ser retirado em segurança do seu computador de modo a prevenir perdas de dados.

- Faça um duplo clique no ícone “Safely Remove Hardware” (Remover o hardware com segurança) na sua bandeja de sistema.



A janela “Safely Remove Hardware” (Remover o Hardware com segurança) aparece.

- Seleccione o CM2H (aparece frequentemente como “USB Mass Storage Device” - dispositivo de armazenamento de massa) e prima o botão “Stop” (Parar).
- Confirme que quer desligar carregando em “OK”.

O CM2H foi então removido em segurança do seu computador. Já pode desligar o cabo USB do CM2H e do seu computador.


12. Sugestões e resolução de problemas

Use as sugestões abaixo indicadas para resolver problemas quando o seu CM2H não estiver a funcionar devidamente:

O LED indicador de estado não acende:

- A fonte de alimentação não está ligada ao CM2H. Volte a ligar a fonte de alimentação ao CM2H.

Não há qualquer actividade no visor:

- O CM2H está no modo de standby. Carregue no botão ‘’ (1) do comando para activá-lo.
- Está seleccionada uma entrada errada na sua televisão. Altere a entrada.
- Está seleccionado o sistema de vídeo errado. Carregue no botão ‘Output’ (39) do seu comando para mudar para o sinal de saída correcto.
- O cabo de vídeo não está devidamente ligado. Verifique se o cabo de vídeo está bem ligado.

Quando o CM2H está ligado, só se ouve um som breve mas não aparece qualquer menu:

- Está seleccionado o sistema de vídeo errado. Prima o botão ‘Output’ (39) do seu comando para mudar para o sinal de saída correcto.
- O cabo de vídeo não está devidamente ligado. Verifique se o cabo de vídeo está bem ligado.
- A saída de áudio do CM2H está ligada ao amplificador, mas está seleccionada a entrada errada na televisão. Selecciona a entrada correcta na sua televisão.

Não há som:

- O cabo de áudio não está devidamente ligado. Certifique-se de que o cabo está devidamente ligado à sua televisão ou amplificador.
- O CM2H está ligado com um amplificador, mas o amplificador está desligado. Ligue o amplificador.
- A corrente de áudio do ficheiro MPEG2 ou VOB não é válida. Prima o botão ‘Audio’ (16) do comando para ajustar a corrente de áudio adequada.
- A função de Silêncio está ligada. Prima novamente o botão ‘Mute’ (10) (Silêncio) do comando para cancelar essa função.
- O CM2H está a funcionar em modo de Avanço Rápido ou em Recuo Rápido. Prima o botão ‘Enter’ (26) do comando para voltar ao modo de reprodução normal.

A imagem do ecrã está distorcida:

- O CM2H está a funcionar em modo de Avanço Rápido ou em Recuo Rápido. Prima o botão ‘Enter’ (26) do comando para voltar ao modo de reprodução normal.
- Um filme PAL é exibido no modo NTSC ou vice-versa. Prima o botão ‘P/N’ (38) do comando para alterar as definições de visualização.

Ao carregar no botão ‘Slide’ o sistema congela:

- Existem demasiadas fotografias ou músicas na pasta actual. Vai demorar bastante a começar a Apresentação de Slides ou Música. Aguarde o início da reprodução.

O comando não funciona:

- Aponte o comando para o receptor do CM2H a cerca de ± 30 graus e directamente.
- Use o comando dentro de um alcance de 5 metros.
- As pilhas (AAA) do comando terminaram e devem ser substituídas.

PORTUGUÊS

As legendas do filme exibido não aparecem:

- É reproduzido um ficheiro AVI, mas o ficheiro das legendas tem um nome de ficheiro diferente. Consulte o **Capítulo 8.1** para saber como visualizar as legendas.
- O ficheiro de legendas não é suportado pelo CM2H.

Quando se tenta reproduzir um vídeo, aparece a mensagem “CODEC NOT SUPPORTED” (CODEC NÃO SUPORTADO):

- O ficheiro de filme foi criado com um codec não suportado pelo CM2H.
Entre na página web www.conceptronic.net para obter uma lista de codecs suportados para o CM2H.

O CM2H não mostra todas as partições/ conteúdo do disco rígido:

- A partição no disco rígido não é principal. Volte a fazer a repartição do disco rígido e assegure-se de que todas as partições são definidas como principais.
- O disco rígido está formatado com um sistema de ficheiros que não é suportado pelo CM2H. Volte a formatar o seu disco rígido com o sistema de ficheiros FAT32 ou NTFS.
- Não existem ficheiros multimédia na partição seleccionada.

A reprodução de DVD/ISO não inicia quando se carrega no botão Play/Pause (Reproduzir/ Pausa):

- Assegure-se de que usa a estrutura de pastas correcta. A estrutura de pastas descreve-se no **capítulo 8.1**.
Os ficheiros de DVD estão incompletos, corrompidos ou danificados. Quando isso acontece, o CM2H não inicia a reprodução do DVD.

Durante o filme de introdução do DVD o ecrã fica branco:

- O capítulo actual termina com um ecrã em branco ou é demasiado pequeno para reproduzir. Carregue em ‘Next’ (**30**) para passar ao capítulo seguinte.

A minha televisão mostra uma imagem a preto e branco em vez de a cores:

- A sua televisão não suporta o “Multi” TV-System do CM2H. Use o Menu de Configuração para mudar o Sistema de TV para PAL. (ver **capítulo 9**). Depois de alterar o Sistema de TV, desligue e volte a ligar o CM2H.

Os ficheiros que acabei de adicionar ao CM2H não aparecem na minha televisão:

- O CM2H não foi removido em segurança do seu computador. Volte a ligar o CM2H ao seu computador, aguarde enquanto este acede ao disco rígido e use a função de remoção em segurança para desligar o CM2H.

Não posso copiar ficheiros do meu cartão SD para o CM2H:

- Provavelmente o seu disco rígido está formatado com o sistema de ficheiros NTFS. O CM2H não pode gravar ficheiros no sistema de ficheiros NTFS. Por isso, a função de cópia não funcionará.
Para beneficiar de um suporte de ficheiros grande (NTFS) e da função de cópia (FAT32), sugerimos que faça duas partições no disco rígido do CM2H de modo a poder usar as duas funções.