

ARCHOS 204

MP3 & WMA digitale muziekspeler, Foto-viewer & USB 2.0-harddisk



Gebruikersgids - Nederlands

Versie 1 - Surf naar www.archos.com/manuals om de meest recente versie van deze handleiding te downloaden.

Inleidende brief van ARCHOS

Beste klant,

Dank u voor het kiezen van dit Archos™-product. We hopen dat u nog jarenlang plezier zult beleven aan dit toestel.

Als u uw product op onze website (www.archos.com/register) registreert, krijgt u toegang tot onze hulplijn en informatie over gratis software-updates voor uw product.

Veel multimediale plezier!

Het Archos™-team

Alle informatie in deze handleiding was correct op het moment van publicatie. Aangezien onze ingenieurs onze producten echter voortdurend bijwerken en verbeteren, kan de software van uw toestel er een beetje anders uitzien of een licht gewijzigde functionaliteit hebben dan voorgesteld in deze handleiding.

Inhoud

1	Poorten, connectors en knoppen		5
2	Eerste gebruik		6
2.1	De batterij laden	6	
2.2	De Archos™ 204 in- en uitschakelen	7	
2.3	De interfacetaal wijzigen	7	
2.4	Voorzichtig omgaan met de Archos™ 204	7	
2.5	Buitenlandse tekensets	7	
3	Muziek afspelen		8
3.1	Een muziekbestand afspelen	8	
3.2	Afspeelscherm en bediening van knoppen	9	
3.3	Menu-items afspelen	10	
3.4	De ARCLibrary in detail	11	
3.5	Bijwerken van de ARCLibrary	12	
3.6	Een bookmark instellen	12	
3.7	De functie Resume (hervatten)	12	
3.8	De knoppen van de Archos™ 204 vergrendelen	13	
4	Muziek plaatsen op uw Archos™ 204		14
4.1	Muziek synchroniseren van Windows Media® Player (WMP) naar de Archos™ 204	14	
4.2	Vergelijking van Windows Media Player 10 en 11 met Windows Media Player 9	15	
4.3	Uw CD-collectie overzetten naar de Archos™ 204	15	
4.4	Windows Media® Player (WMP) 9 installeren	16	
4.5	Windows Media® Player (WMP) 10/11 installeren	16	
5	Playlists		17
5.1	Een nieuwe playlist creëren	17	
5.2	Een playlist laden	18	
5.3	Een playlist afspelen	18	
5.4	Menuopties voor playlists	18	
6	Instellingen		20
6.1	De geluidsinstellingen wijzigen	20	
6.2	De afspeelmodus wijzigen	22	
6.3	De tijd en datum wijzigen	23	

6.4	De scherminstellingen wijzigen	24	
6.5	De energie-instellingen wijzigen	25	
6.6	De systeeminstellingen wijzigen	26	
7	De browser gebruiken		27
7.1	In de MUSIC-map	27	
7.2	Door de directorystructuur navigeren	28	
7.3	Bestands- en mapbewerkingen in Browsermodus	29	
	7.3.1 Contextmenu voor een bestand	29	
	7.3.2 Contextmenu voor een map	29	
	7.3.3 Contextmenu in de dubbele browser	30	
7.4	Het virtuele toetsenbord gebruiken	30	
8	Foto's bekijken met uw Archos™ 204		32
8.1	De Fotobrowser gebruiken	32	
8.2	Contextmenu fotobrowser	33	
8.3	Foto's transfereren naar uw Archos™ 204	34	
	8.3.1 Foto's transfereren in 'Hard Disk'-modus	34	
	8.3.2 Foto's transfereren in 'Windows Device'-modus	34	
9	De Archos™ 204 aansluiten op een stereosysteem		35
10	De Archos™ 204 aansluiten op uw computer		36
10.1	Type USB-aansluiting ('Hard Drive' of 'Windows Device')	36	
10.2	De Archos™ 204 aansluiten	36	
10.3	De Archos™ 204 loskoppelen van uw computer	37	
11	De Archos™ 204-firmware bijwerken		40
11.1	Het bestand A204.AOS downloaden	40	
11.2	Kopiëren naar de hoofddirectory van de Archos™ 204 en updaten	40	
11.3	'Hard Drive' of 'Windows Device'?	41	
11.4	De update activeren	41	
12	Problemen oplossen		42
12.1	Problemen met de USB-aansluiting	42	
12.2	Problemen met bestanden, beschadigde gegevens, formatteren en partitioneren	44	
	12.2.1 ScanDisk uitvoeren (foutcontrole) in Windows® ME - alleen 'HARD DRIVE'-modus	44	
	12.2.2 Schijfcontrole uitvoeren (ChkDsk) in Windows® XP & 2000 - alleen 'HARD DRIVE'-modus	45	
13	Technische specificaties		46
14	Technische ondersteuning		47

1 Poorten, connectors en knoppen



(A) Hoofdtelefoonaansluiting

(B) USB 2.0-poort – voor aansluiting op uw computer en het overzetten van bestanden naar uw Archos™ 204. Tevens voor het opladen van de batterij van de Archos™ 204.

(C) Voedingsaansluiting - voor aansluiting van een optionele netadapter/lader

(D) Uit-knop (3 seconden ingedrukt houden) & Stop/Escape*

(E) Navigatieknop & Afspelen/Enter-knop (ingedrukt houden)

(F) Aan-knop (3 seconden ingedrukt houden) & Menu-opties

(1) ON – AAN/UIT-indicator

(2) HDD – Activiteitsindicator harde schijf

(3) CHG – Batterijladerindicator

* In het geval dat uw Archos™ 204 plotseling vast zou komen te zitten (door bijvoorbeeld een elektrostatisch fenomeen), kunt u een hardware reset uitvoeren door gedurende 15 seconden de STOP/ESC-knop ingedrukt te houden.

6

2 Eerste gebruik

2.1 De batterij laden

Laad de batterij helemaal vol voordat u uw product voor de eerste maal gebruikt.

- De Archos™ 204 wordt opgeladen via zijn USB-aansluiting. Sluit de meegeleverde USB-kabel aan op een ingeschakelde computer en sluit het andere uiteinde aan op de Archos™ 204, terwijl die is uitgeschakeld. Hierdoor zullen de interne batterijen worden geladen. De CHG-indicator zal oplichten om aan te tonen dat de batterij aan het opladen is.
- De batterij is volledig opgeladen zodra de laadindicator (CHG) begint te knipperen.



De laadindicator brandt:
de batterij wordt momenteel geladen.



De laadindicator knippert:
de batterij is volledig geladen.

- U kunt een Archos-lader/adapter kopen om de batterij op te laden via een stopcontact. De blauwe CHG-indicator licht op om aan te geven dat de externe adapter aangesloten is. De batterij zal automatisch beginnen opladen wanneer hij is aangesloten.
- Nadat de Archos™ 204 voor de eerste keer volledig is opgeladen, mag u hem gebruiken terwijl de netadapter is aangesloten.

2.2 De Archos™ 204 in- en uitschakelen

- Houd de AAN/Menu-knop ingedrukt tot het scherm geactiveerd wordt.
- De Archos™ 204 zal na een bepaalde tijd automatisch worden uitgeschakeld als er geen knoppen worden ingedrukt. Om batterijvermogen te besparen, zal het achtergrondlicht automatisch doven. U kunt deze instellingen wijzigen in **Setup > Power**.
- Houd de Stop/Uit-knop ingedrukt tot de Archos™ 204 wordt uitgeschakeld.

2.3 De interfacetaal wijzigen

- Engels is ingesteld als standaardtaal voor uw Archos™ 204-gebruikersinterface. U kunt een andere taal kiezen via **Setup > Display**.

2.4 Voorzichtig omgaan met de Archos™ 204

De Archos™ 204 is een elektronisch product dat met uiterste zorg moet worden behandeld.

- Onderwerp het toestel niet aan onnodige schokken of trillingen.
- Stel het toestel niet bloot aan hitte. Zorg voor voldoende ventilatie (vooral indien hij is aangesloten op een computer).
- Houd de Archos™ 204 verwijderd van water en te vochtige ruimtes.
- Houd de Archos™ 204 verwijderd van hoge elektromagnetische velden.

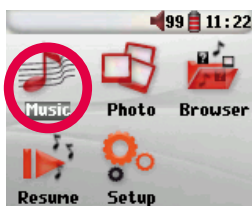
2.5 Buitenlandse tekensets

U heeft de mogelijkheid om uw bestandsnamen, mapnamen en MP3 ID3-tags in verscheidene tekensets weer te geven (bv. Koreaans, Japans, Vereenvoudigd Chinees, enz.) U vindt de taalbestanden *CodePage_name.4fz* in de font-map onder /Data op de Archos™ 204-harddisk of op de Archos-website in de sectie Software.

Als u bijvoorbeeld met een Japanse interface zou willen werken, kopieert u het bestand *Cp932.4fz* naar de map /system op de Archos™ 204. Sluit de Archos™ 204 af en start hem weer op. Bestandsnamen, mapnamen en ID3-tags geschreven met de Microsoft®-codepagina voor die taal zullen nu in die tekenset worden weergegeven. Er kan slechts één .4fz-bestand worden gebruikt per keer. U mag dus slechts één .4fz-bestand in de map /system plaatsen. Wanneer een .4fz-taalbestand gebruikt wordt, zal de interfacetaal terug worden ingesteld op Engels.

3 Muziek afspelen

Wanneer u Archos™ 204 aanzet, wordt het volgende scherm weergegeven. U kunt de hoofdfuncties selecteren in dit hoofdmenu.



- **Music:** doorzoek de map **Music** of gebruik het **ARCLibrary** -systeem voor muziekselectie.
- **Photo:** doorzoek en bekijk alle fotos op de Archos™ 204.
- **Browser:** doorzoek en beheer alle andere bestanden op de Archos™ 204.
- **Resume:** hervat weergave vanaf de plaats waar u bent gestopt.
- **Setup:** stel uw voorkeurparameters voor de Archos 204.

3.1 Een muziekbestand afspelen



Als u op het Music-pictogram klikt in het hoofdmenu, wordt de 'music only'-modus geopend. Indien er zich bestanden in deze map bevinden die niet van het type WMA, WAV of MP3 zijn, worden deze uit de weergave gefilterd.

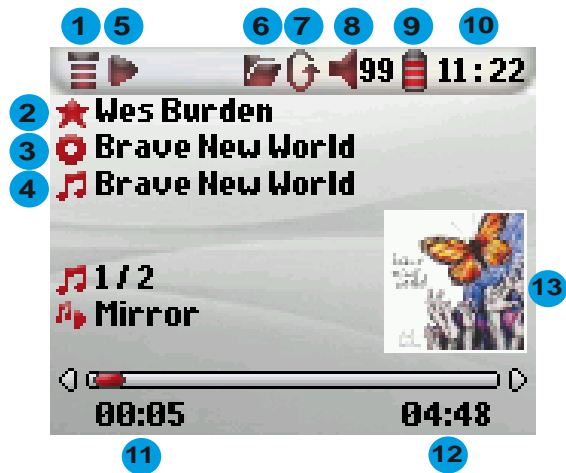
U kunt op twee manieren toegang krijgen tot uw muziek: ofwel selecteert u **Browse hard disk**, ofwel zoekt u naar de tag-informatie van de song: **Artist, Album, title, enzovoort**. In het geval van 'Browse hard disk' wordt u automatisch naar de map **Music** op uw Archos™ 204 gestuurd. U kunt er al de muziekbestanden en mappen op de harde schijf van de Archos™ 204 bekijken alsof u door bestanden browsat op een computer. Een andere manier is om op basis van tag-informatie uw muziek te doorzoeken: uitvoerder, album, songtitel, jaar of genre. De categorie **Unknown** geeft aan dat het bestand geen tag-gegevens bevat.

Om een muziekbestand te selecteren, dient u eerst de navigatieknop naar boven of naar onder te duwen om een submap of tag-categorie te selecteren en vervolgens erop te drukken om er toegang toe te krijgen. Klik op ENTER om de gemarkeerde song af te spelen. Gebruik de knop LINKS om een map af te sluiten en terug te keren naar een vorig niveau.

3.2 Afspeelscherm en bediening van knoppen

- (1) Menu beschikbaar
- (2) Uitvoerder* of hoofdmap
- (3) Album* of huidige map
- (4) Songtitel* of bestandsnaam
- (5) Status: afspelen
- (6) Afspeelmodus: map
- (7) Afspeelvolgorde: herhalen
- (8) Volume (0-99)
- (9) Batterijniveau
- (10) Real-time klok
- (11) Verstreken tijd van de song
- (12) Resterende tijd van de song
- (13) Albumcover (indien beschikbaar)

*Als het bestand deze tag-data bevat






9



10

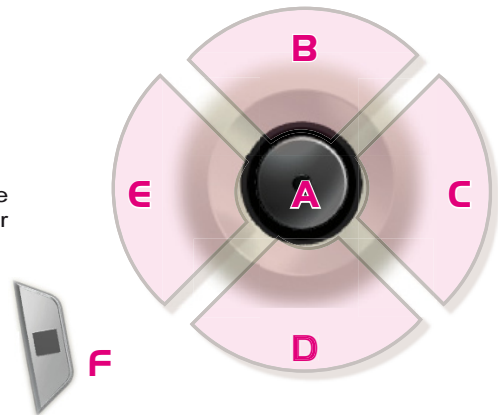
- A Song afspelen/pauzeren/hervatten
- B Volume verhogen
- C **1 klik:** de volgende song in de map of playlist afspelen.
Ingedrukt houden: snel vooruitspoelen in een song.
- D Volume verlagen
- E **1 klik:** de vorige song in de map of playlist afspelen (gedurende de eerste 10 seconden van de song). Daarna: teruggaan naar het begin van de song.
Ingedrukt houden: snel terugspoelen in een song.
- F Stop Song

Afspeelstatus

-  Gestopt
-  Speelt een track af
-  Huidige track is gepauzeerd

Afspeelvolgorde

- (geen pictogram) één keer afspelen
-  Shuffle (willekeurige) trackselectie
-  Afspelen herhalen



De bovenste statusbalk geeft de status en de ingevoerde afspeelinstellingen weer. Zie het hoofdstuk Instellingen voor een beschrijving van de verschillende afspeelmodi.

3.3 Menu-items afspelen

Wanneer het menupictogram verschijnt, beschikt u over een aantal opties. Druk gedurende het afspelen van de song op de MENU-knop voor de volgende opties.

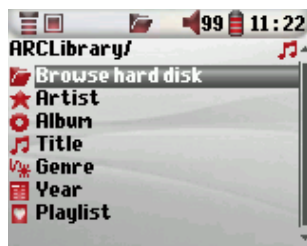
- **Setup:** opent het scherm **Setup** (hetzelfde als het selecteren van het Setup-pictogram in het hoofdmenu). Dit geeft u toegang tot parameters zoals bass en treble.
- **Info:** geeft bestandsinformatie weer zoals de bestandsnaam, het aantal kilobytes gebruikt van de harde-schijfruimte, datum van creatie van het bestand, bestandsformaat, enz.



- **ARCLibrary:** hiermee kunt u door de ARCLibrary bladeren terwijl u de huidige song beluistert.
- **Edit Playlist:** opent de playlisteditor (zie verder voor meer info over het gebruik van playlists).
- **Set Bookmark:** stel een bookmark in op de huidige positie in het audiobestand. Zie de sectie **Bookmark** onderaan.



3.4 De ARCLibrary in detail



De ARCLibrary is een systeem waarmee u uw muziek kunt kiezen op basis van haar eigenschappen. Het kan worden in- of uitgeschakeld in de instellingen via **Setup > Playmode**. Zoals weergegeven in het screenshot links, kunt u uw muziek selecteren op uitvoerder, album, songtitel, genre of jaar. MP3- en WMA-muziekbestanden bevatten interne gegevenstags met informatie over de song. Bij MP3-bestanden worden deze ID3-tags genoemd. Deze informatie is evenwel niet bij alle MP3-bestanden aanwezig. Als u songs koopt van een internetmuziekdienst, dan zullen deze wel die tags bevatten. Als u een MP3- of WMA-bestand heeft zonder deze tag-informatie, kunt u deze toevoegen of wijzigen door in Windows® Verkenner naar de eigenschappen van het bestand te gaan. De ARCLibrary indexeert alle muziek en alle playlists in de mappen **Music** en **Playlists** door de tag-informatie in elke song te gebruiken. U mag dus nooit de mappen **Music** of **Playlists** verwijderen. Als een song geen tags bevat, zal het in de categorie **<unknown>** worden geplaatst.

11

3.5 Bijwerken van de ARCLibrary

Als u onbeveiligde audiobestanden overzet van uw computer naar de Archos™ 204, gaan deze rechtstreeks naar de Archos™ 204-harddisk zonder dat de ARCLibrary weet dat er een song is toegevoegd. Daarom wordt de ARCLibrary bijgewerkt wanneer u uw Archos™ 204 loskoppelt van de computer. U kunt de ARCLibrary ook zo instellen dat hij alleen een update uitvoert wanneer u er specifiek om vraagt. Stel de ARCLibrary daarvoor in op 'On' in plaats van op 'Automatic'. Informatie over hoe u dit kunt doen, vindt u in de sectie **Afspeelmodus** in het hoofdstuk **Instellingen**. U moet dan overschakelen naar het scherm **Setup > Playmode**, [Update ARCLibrary] markeren en op ENTER drukken. Er zal dan een scherm verschijnen dat aangeeft dat de inhoud van de ARCLibrary wordt bijgewerkt.

3.6 Een bookmark instellen



Als u een song of een lange opname aan het beluisteren bent en u wenst er een bookmark aan toe te voegen om op een later tijdstip vanaf dat punt te hervatten, dan kunt u de Bookmark-functie gebruiken. Klik tijdens het beluisteren van de audio-opname op de MENU-knop en selecteer **Set Bookmark**. Er zal een bookmark worden toegevoegd aan de huidige positie in het audiobestand. U kunt slechts één bookmark per bestand instellen. Als u het bestand in uw browser bekijkt, zal naast het pictogram een tekenje staan, wat aangeeft dat voor dit bestand een bookmark is ingesteld. U kunt bookmarks toevoegen aan maximum 16 bestanden. Als u er meer instelt, zullen bestaande bookmarks worden gewist, te beginnen met de oudste. De volgende keer dat u het audiobestand afspeelt, heeft u drie opties:

Resume: hervatten vanaf de plaats waarop de bookmark werd ingesteld.

Ignore: de bookmark behouden maar afspelen vanaf het begin.

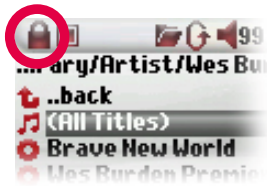
Clear: De bookmark wissen en afspelen vanaf het begin.

3.7 De functie Resume (hervatten)



Als u uw Archos™ 204 aanzet, zal u soms zien dat het pictogram dat op het hoofdscherm gemarkeerd is niet het **Browser** maar het **Resume** pictogram is. Dit pictogram is gemarkeerd wanneer de Archos™ 204 kan hervatten vanaf het laatst afgespeelde audiobestand.

3.8 De knoppen van de Archos™ 204 vergrendelen



U kunt de knoppen vergrendelen om te voorkomen dat de Archos onbedoelde functies uitvoert. Houd de MENU-toets ingedrukt totdat in de linkerbovenhoek van het scherm het vergrendelingspictogram verschijnt. De knoppen zijn nu uitgeschakeld, maar u kunt nog altijd de navigatieknop gebruiken om het volume aan te passen. Om de knoppen te ontgrendelen, houdt u nogmaals de MENU-knop ingedrukt totdat het vergrendelingspictogram verdwijnt.



13

14

4 Muziek plaatsen op uw Archos™ 204

De Archos™ 204 is ontworpen om naadloos samen te werken met Windows Media® Player (WMP) versies 9, 10 en 11. De Windows Media® Player-software wordt gebruikt om digitale mediacontent van het internet te downloaden en deze op uw computer te organiseren. U kunt de software ook gebruiken om de inhoud van uw Windows Media® Player-mediabibliotheek te synchroniseren met (kopiëren naar) uw Archos™-toestel. Zie de vergelijkende tabel verderop voor uitleg over de verschillende functies van Windows Media Player 9 en 10/11.

4.1 Muziek synchroniseren van Windows Media® Player (WMP) naar de Archos™ 204



De synchronisatieknop in Windows Media® Player (WMP) werkt slechts in één richting. Dit wil zeggen dat het muziek- en fotobestanden aan uw Archos™ 204 zal toevoegen zodat u op uw Archos™ 204 over dezelfde digitale media kunt beschikken als in uw Windows Media® Player-mediabibliotheek. U kunt uw volledige bibliotheek

synchroniseren, maar u kunt er uiteraard ook voor kiezen om slechts een bepaalde selectie van songs of foto's te synchroniseren. In WMP10/11 kunt u drukken op de knop Set up Sync in het tabblad Sync en vervolgens het vakje genaamd Synchronize Device Automatically aanvinken. Deze automatische synchronisatie is een van de grote voordelen van WMP10/11. Als dit vakje is aangevinkt, zal Windows Media® Player – telkens wanneer u uw Archos™ 204 aansluit op uw PC – automatisch opstarten en controleren of er zich nieuwe muziek of foto's in uw mediabibliotheek bevinden, en zo ja, naar de Archos™ 204 kopiëren. Met Windows Media® Player 9 daarentegen moet u expliciet zeggen wat u wilt synchroniseren. Ook automatische synchronisatie behoort hier niet tot de mogelijkheden wanneer u uw Archos™ 204 aansluit op uw computer.



Opmerking voor WMP10/11-gebruikers: bestanden die aan uw Archos™ 204 werden toegevoegd vanaf een andere computer kunnen alleen aan uw Windows Media® Player-bibliotheek worden toegevoegd als u uw Archos™ 204 aansluit op de computer. Songs die werden toegevoegd zullen echter in de ARCLibrary van het toestel worden weergegeven.

14

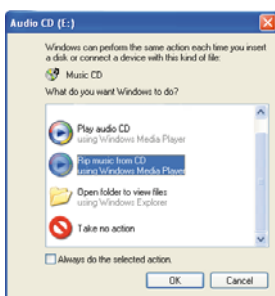
4.2 Vergelijking van Windows Media Player 10 en 11 met Windows Media Player 9

Windows® Media Player 10/11 is uitsluitend beschikbaar voor Windows® XP (service Pack 1) en nieuwere besturingssystemen. Het is beslist de moeite waard om te upgraden naar Windows® XP (Home of Professional) en naar Windows® Media Player 10/11. De onderstaande lijst geeft duidelijk de voordelen weer.

Functionaliteit	WMP9	WMP10 en 11
Automatische synchronisatie van de WMP-bibliotheek met de Archos™ 204 bij het aansluiten op de PC	nee*	ja
Kan abonnementsmuziek ('to go'-diensten) synchroniseren met uw Archos™ 204	nee	ja
Probleemloze USB-loskoppeling (geen speciale ontkoppelingsprocedure met groene pijl)	nee	ja

* Om aangekochte muziek naar de Archos™ 204 te kopiëren, moet de manuele synchronisatiefunctie van WMP9 worden gebruikt.

4.3 Uw CD-collectie overzetten naar de Archos™ 204



Het proces van het omzetten van muziek op een CD naar bestanden voor uw Archos™ 204 is gekend als 'ripping'. In feite gaat het om een transcoderingsproces waarbij het CDA-formaat (CD Audio) wordt geconverteerd naar het WMA- of MP3-formaat dat leesbaar is voor de Archos™ 204. Er bestaan veel programma's voor het rippen van muziek maar de eenvoudigste oplossing is om Windows Media® Player ervoor te gebruiken. Wanneer u een muziek-CD in uw computer plaatst, zal Windows® u vragen of u hem wilt rippen. Afhankelijk van de snelheid van uw computer zal het rippen van een CD van 60 minuten tussen de 10 en de 60 minuten in beslag nemen. Zodra dit proces klaar is, wordt het album een deel van uw muziekbibliotheek. Sluit uw Archos™ 204 aan op uw computer met behulp van de bijgeleverde USB-kabel. Selecteer nu de tab **Sync** en geef Windows Media® Player de instructie om dat album naar uw Archos™ 204 te synchroniseren. Het zal dat album dan naar uw Archos™ 204 overzetten.

Opmerking: sommige muziek-CD's beschikken over een speciale kopieerbeveiliging waardoor Windows Media® Player er geen muziekbestanden van kan maken.

15

4.4 Windows Media® Player (WMP) 9 installeren

Als u Windows® ME of 2000 heeft, dient u Windows Media® Player 9 te gebruiken. De eenvoudigste manier om deze software te installeren, is te surfen naar de Microsoft® website en er de meest recente versie te downloaden.

4.5 Windows Media® Player (WMP) 10/11 installeren

U moet over Windows® XP (Service Pack 1 of hoger) beschikken om Windows Media® Player 10/11 te kunnen installeren. De eenvoudigste manier om deze software te installeren, is te surfen naar de Microsoft® website en er de meest recente versie te downloaden.

5 Playlists

Een playlist is een lijst met songs die de Archos™ 204 automatisch na elkaar zal afspelen. De Archos™ 204 kan overweg met één playlist per keer. U kunt nieuwe playlists creëren, songs aan een playlist toevoegen en eruit verwijderen of een playlist opslaan als een bestand (bestandstype .m3u) om het de volgende keer te gebruiken. Het aantal playlists dat u op de harde schijf van de Archos™ 204 kunt opslaan, is onbeperkt. Een playlist kan maximaal 1.000 songs bevatten.

5.1 Een nieuwe playlist creëren



Druk op de rechterknop in de muziekbrowser om een playlist te creëren. Er wordt een tweede venster geopend aan de rechterkant waarin de inhoud van de playlist wordt weergegeven (leeg in de afbeelding). U kunt nu songs toevoegen aan de huidige playlist.

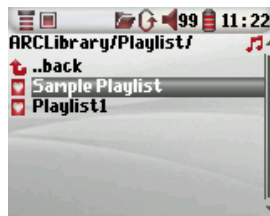
Opmerking: als er tracks worden weergegeven aan de rechterkant van het scherm, dan betekent dit dat er reeds een playlist geopend is. Alvorens een nieuwe playlist te creëren, dient u eerst de huidige lijst te sluiten (zie 'menuopties voor playlists') en nogmaals op RECHTS te klikken.

Zoek in het linkervenster naar de song die u wilt toevoegen aan uw playlist. Zodra deze song is gemarkeerd, klikt u op ENTER om het aan de playlist toe te voegen. De gemarkeerde song zal aan de playlist worden toegevoegd en er zal een klein tekenje naast het muziekpictogram verschijnen om aan te duiden dat het in de playlist staat. U kunt ook alle muziekbestanden van een volledige map in één keer toevoegen door de gewenste map te markeren en vervolgens **ADD** of **INSERT** te selecteren op het menu. Kijk goed in welk venster u zich bevindt aangezien het linkervenstermenu andere opties heeft dan het rechtervenstermenu. Herhaal deze procedure tot u alle gewenste songs heeft toegevoegd. U kunt switchen tussen beide vensters door de navigatieknop naar links of rechts te duwen.

We raden u aan uw playlists op te slaan op de harde schijf van de Archos™ 204 (zie 'Menuopties voor playlists' verderop) zodat u ze later opnieuw kunt gebruiken. Nadat u een nieuwe playlist heeft opgeslagen, dient u het menu in het linkervenster te gebruiken om de ARCLibrary bij te werken en ervoor te zorgen dat de playlist verschijnt in uw playlistmap. Het menu biedt u tevens de optie **INSERT**: de track zal worden toegevoegd vóór de track die in de playlist is gemarkeerd.

17

5.2 Een playlist laden



U kunt een eerder opgeslagen playlist laden of de bestanden die het bevat aan de huidige playlist toevoegen. Gebruik de muziekbrowser om de playlist van uw keuze te selecteren (playlists worden weergegeven door een speciaal pictogram) en druk vervolgens op OK. Als er zich reeds een aantal items in de Archos™ 204-playlist bevonden, zullen de songs van de geladen playlist aan het einde ervan worden toegevoegd. Vervolgens kunt u zoals gewoonlijk de playlist controleren of wijzigen in het playlistvenster.

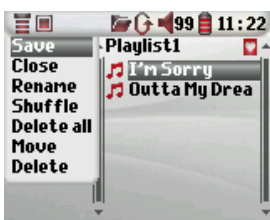
5.3 Een playlist afspelen



Duw na het laden van een playlist de navigatieknop naar rechts om toegang te krijgen tot het playlistbewerkingsvenster. Gebruik vervolgens de navigatieknop om een song te selecteren. Druk op ENTER opdat uw playlist vanaf die song start met afspelen volgens de huidige afspeelmodusinstellingen.



5.4 Menuopties voor playlists



In het Playlistvenster (rechts) heeft u de volgende opties.

- **Save:** bewaart de huidige playlist op de Archos™ 204 zodat hij later herladen kan worden. Hij zal worden opgeslagen in de directory **Playlists**.
- **Close:** als u de lijst sluit, kunt u een nieuwe playlist creëren door de navigatieknop naar rechts te duwen in de map Music of in een van diens submappen.
- **Rename:** voor het wijzigen van de naam van de huidige playlist met behulp van het virtuele toetsenbord.
- **Shuffle:** wijzigt de volgorde van de items in de geladen playlist op een willekeurige manier.
- **Delete all:** verwijdert ALLE tracks uit de geladen playlist.



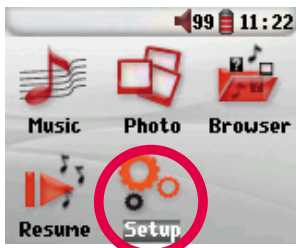
(Een muziektrack verplaatsen)

- **Move:** hiermee kunt u de volgorde van de songs in de playlist wijzigen. Gebruik de navigatieknop om ze naar boven of naar onder te verplaatsen.
- **Delete:** verwijdert de gemarkeerde track uit de playlist.

Opmerking: ga naar **Browser > Playlists** om een playlist te verwijderen. Markeer de playlist, de menuknop, markeer **Delete** en druk op **ENTER**.

Belangrijk: als u een playlist heeft opgeslagen, mag u de bestanden niet verplaatsen. De playlist zoekt deze bestanden namelijk steeds op de oorspronkelijke locatie. Als u uw bestanden toch naar een andere map wilt verhuizen, dan zult u een nieuwe playlist moeten maken.

6 Instellingen

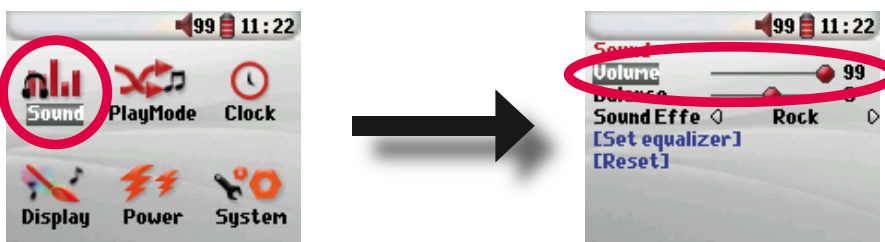


Er zijn een aantal parameters die u kunt instellen om de Archos™ 204 volledig op uw behoeften af te stemmen. Selecteer eerst **Setup**.

In de menu's vindt u verschillende parameters. Duw de navigatieknop naar links of naar rechts om een parameter te wijzigen. Let erop dat u, wanneer u de laatste optie heeft bereikt, normaal gezien niet naar de eerste optie van de lijst verspringt als u nogmaals drukt.

6.1 De geluidsinstellingen wijzigen

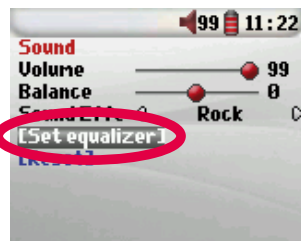
U kunt de geluidskwaliteit aanpassen in [**Setup > Sound**].



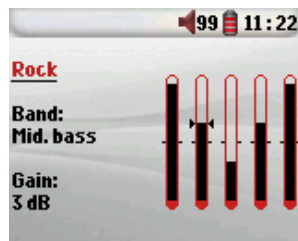
Parameter	Beschrijving
Volume	Bereik: 0 tot 99 Controleert het huidige volume.
Balance	Bereik: -10 tot +10 (links naar rechts)
Sound effect	Custom, Flat, Rock, Techno, Jazz, Classic or Live Wijzig deze parameter om een equalizerinstelling te selecteren die overeenkomt met de stijl van de muziek die u aan het beluisteren bent. Selecteer Custom om uw eigen equalizerniveau in te stellen.
[Set Equalizer]	Om de equalizer in te stellen. Zie verder.
[Reset]	Stelt alle standaardgeluidsparementers in.

De equalizer aanpassen

Om de equalizer in te stellen, markeert u **[Set Equalizer]** en drukt u op ENTER. U kunt nu de 5-band equalizer van de Archos™ 204 instellen. Gebruik de knoppen LINKS/RECHTS om een specifiek frequentiebereik te selecteren (Bass, Medium-Bass, Medium, Medium-Treble, Treble) en gebruik vervolgens de knoppen OMHOOG/OMLAAG om de respons voor dit frequentiebereik te verhogen of te verlagen. Bij het aanpassen van deze instellingen, hoort u het geluid meteen veranderen. U voert deze wijzigingen dus het best door wanneer u een song aan het beluisteren bent.



1.



2.



3. Waarden aanpassen



4. Scherm afsluiten

21

22

6.2 De afspeelmodus wijzigen

Als u wilt dat de Archos™ 204 een hele map songs afspeelt, als u songs in willekeurige volgorde wilt afspelen (shuffle), of als u wenst gebruik te maken van een van de andere afspeelopties, pas dan deze parameters aan in de PlayMode-instellingen. Ga naar **Setup > Playmode**.



Parameter	Beschrijving
Current Folder	Alle tracks in de huidige directory worden afgespeeld
All	Alle tracks op de Archos™ 204 worden afgespeeld
Single	Eén track afspelen en stoppen
Queue	De gebruiker kan de volgende track in de wachtrij plaatsen †
Scan	De Archos™ 204 speelt de eerste 15 sec. van elke track af ††
Repeat and shuffle	Met deze parameter wordt de volgorde bepaald waarin uw songs worden afgespeeld
(geen pictogram) Normal:	één keer afspelen
Repeat:	herhaald afspelen
Shuffle:	afspelen in willekeurige volgorde

22

ARCLibrary**Off, On. Automatic (standaard)**

Dankzij de ARCLibrary-functie kunt u uw muziek organiseren op uitvoerder, album, titel, genre en jaar. Selecteer Off om de ARCLibrary-functie uit te schakelen of On om ze in te schakelen. Als u Automatic selecteert, zal de bibliotheek zichzelf bijwerken wanneer u de Archos™ 204 loskoppelt van de computer.

ARCLibrary Update

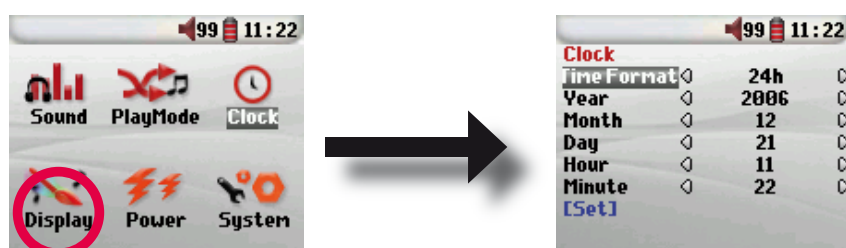
Scant door alle muziek en playlists in de mappen **Music** en **Playlists** en indexeert deze in de ARCLibrary. U hoeft dit enkel te doen wanneer u nieuwe muziek naar uw Archos™ 204 heeft gekopieerd.

†Queue Mode: Druk tijdens het afspelen van de huidige song op de menuknop en selecteer **Browser of ARCLibrary** (afhankelijk van de huidige map). Zoek de volgende song die u wilt afspelen en druk op ENTER. Die song wordt dan in de wachtrij geplaatst. De onderste pijl van het Queue-pictogram wordt zwart. U kunt slechts één song in de wachtrij plaatsen. Raadpleeg het onderdeel **Playlist** voor informatie over hoe meer songs te programmeren. De geselecteerde song wordt afgespeeld wanneer de huidige song is afgelopen. Plaatst u geen nieuwe song in de wachtrij, dan wordt de volgende song in de originele directory afgespeeld.

††Scan Mode: elke track in de directory wordt gedurende 15 seconden afgespeeld. Hiermee kunt u zich snel een idee vormen van elke song. Als u de hele song wilt afspelen, druk dan gedurende die eerste 15 seconden op Afspelen. De Archos™ 204 gaat terug naar 'single directory'-modus en speelt de rest van de songs in de directory af zonder te scannen.

6.3 De tijd en datum wijzigen

Om de tijd en de datum in te stellen of om de tijdsweergave te wijzigen, gaat u naar **Setup > Clock**.



23

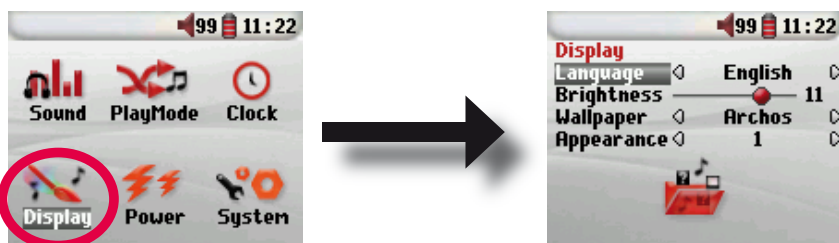
Het **Time format** kan worden ingesteld op 12-uursweergave (00:00 tot 12:59) of 24-uursweergave (00:00 tot 23:59).

De tijd wordt uitgedrukt in **uren**, **minuten** en **seconden**, hoewel seconden niet worden weergegeven. De datum wordt uitgedrukt in **dag**, **maand** en **jaar**.

Zodra u alle nodige parameters heeft gewijzigd, dient u ze te valideren. Markeer hiervoor de [Set] regel en druk op ENTER. Wacht even tot de Archos™ 204 de nieuwe waarden opslaat alvorens op de knop STOP/ESCAPE te drukken.

6.4 De scherminstellingen wijzigen

Om de werktaal, de helderheid van het scherm of de weergave van de Archos™ 204 te wijzigen, gaat u naar **Setup > Display**.

**Parameter****Beschrijving****Language**

Hier kunt u de werktaal van de Archos™ 204 instellen.

Brightness

Past de helderheid van het scherm aan. Let erop dat een hoge helderheid de batterijlevensduur kan beïnvloeden.

Wallpaper

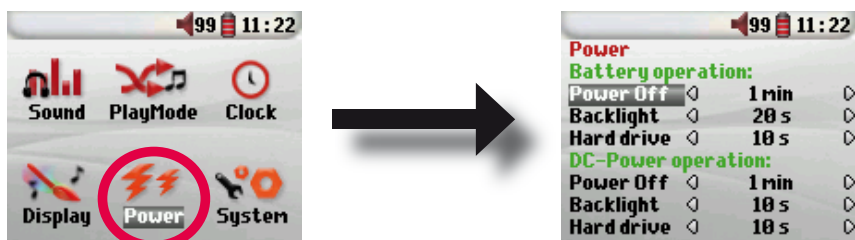
Kies de achtergrondafbeelding die op uw Archos™ 204 wordt weergegeven.

Appearance

Kies de kleur van de pictogrammen op uw Archos™ 204.

6.5 De energie-instellingen wijzigen

Om zo veel mogelijk energie uit uw Archos™ 204-batterij te halen vooraleer u hem moet herladen, kunt u de energie-instellingen aanpassen. Ga naar **Setup > Power**.

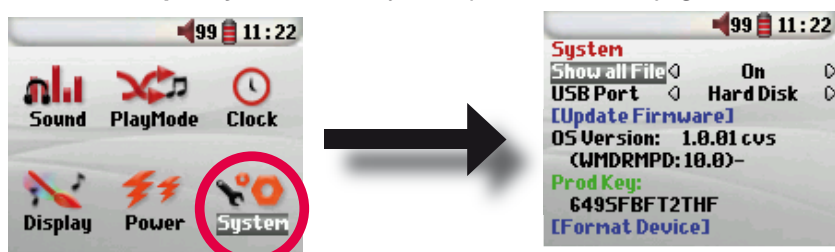


Parameter	Beschrijving
Power Off	Bereik: 1 tot 9 minuten of Never. Aantal minuten gebruikersinactiviteit alvorens de Archos™ 204 automatisch wordt uitgeschakeld. De Archos™ 204 zal zichzelf niet uitschakelen wanneer muziekbestanden worden afgespeeld. Never geeft aan dat de Archos™ 204 zichzelf nooit automatisch zal uitschakelen (indien aangesloten op het stopcontact).
Backlight	Tijd alvorens de achtergrondverlichting zichzelf uitschakelt: Off, 10 tot 90 seconden, Never. De hoeveelheid tijd gebruikersinactiviteit (geen knoppen ingedrukt) voor de Archos™ 204 de achtergrondverlichting uitschakelt. Never geeft aan dat de achtergrondverlichting altijd aan blijft. Hoe vaker de achtergrondverlichting brandt, hoe minder lang de batterij meegaat.
Hard drive	10-90 seconden. Het aantal seconden na de laatste bestandstoegang alvorens de Archos™ 204 de interne harde schijf instructie geeft om te stoppen met draaien. Hoe langer deze tijd is ingesteld, hoe vaker de harde schijf draait en hoe sneller toegang kan worden verkregen tot de bestanden. Anderzijds zal ook de batterij sneller leeg zijn als u deze tijd langer instelt. Waarschuwing: deze instelling mag enkel door ervaren gebruikers worden gewijzigd. De standaardinstelling is 10 seconden.

25

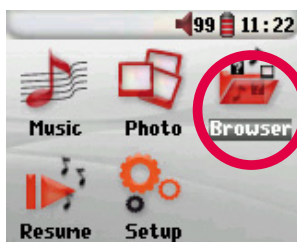
6.6 De systeeminstellingen wijzigen

Ga naar **Setup > System** om de systeemparameters te wijzigen of om informatie over het systeem te krijgen.



Parameter	Beschrijving
Show all files	Als 'Off' geselecteerd is, worden de bestanden gefilterd zodat alleen muziekbestanden worden getoond. De 'On' instelling laat u zowel muziekbestanden als andere bestandstypes zien.
USB Port	Windows Device, Hard drive. Indien ingesteld op Windows Device, zal uw Archos™ 204 gebruikmaken van het MTP (Media Transport Protocol) wanneer hij wordt aangesloten op een Windows XP-besturingssysteem (SP1 of hoger) waarop Windows Media® Player 10/11 is geïnstalleerd. Hij zal worden herkend als het Archos™ 204-'Device' in Windows® Verkenner. WAARSCHUWING: Dit is niet mogelijk met eerdere versies van het Windows®-besturingssysteem of met Macintosh®-computers. Indien ingesteld op Hard Drive, zal uw Archos™ 204 werken als een externe harde schijf (apparaat voor massaopslag) wanneer hij op een computer wordt aangesloten. Gebruik deze modus voor alle besturingssystemen behalve Windows® XP.
OS Version	Geeft de versie van het huidige besturingssysteem weer.
Prod key	Geeft de productsleutel van uw Archos™ 204 weer. Elke Archos™ 204 beschikt over een uniek productnummer.
Hard Disk	Geeft de hoeveelheid beschikbare en gebruikte ruimte weer op de harde schijf van de Archos™ 204. Het weergegeven aantal megabytes is gebaseerd op een binaire telling (1kb=1024 bytes). Elke MB bevat dus ongeveer 1,05 megabyte (decimaal). Ook formatteren neemt ruimte in beslag.
[Update Firmware]	Gebruikt om de Archos™ 204 te updaten met een nieuwe versie van het besturingssysteem. Zie het hoofdstuk De Archos™ 204-firmware bijwerken .

7 De browser gebruiken



De browser wordt gebruikt om door het bestandssysteem op de Archos™ 204 te navigeren. Het bestandssysteem is FAT32, i.e. hetzelfde type bestandssysteem dat men vindt op computers met Windows®. Op deze manier is het overzetten van bestanden van uw computer naar uw Archos™ 204 gewoon een kwestie van 'slepen en neerzetten'. Het bestandssysteem is een hiërarchisch systeem dat mappen en submappen bevat. Omdat u waarschijnlijk honderden bestanden zult opslaan op uw Archos™ 204, RADEN WE U TEN STELLIGSTE AAN een ordelijke bestandsstructuur te bewaren. Het is alvast een goed idee om gebruik te maken van de voorgedefinieerde mappen: **Data** (om allerlei gegevensbestanden met u mee te nemen), **Music** (voor al uw muziekbestanden), en **Playlists** (voor al uw muziekplaylists).

7.1 In de MUSIC-map

Het hoofdniveau van uw Archos™ 204 bevat de map **Music**. De meeste mensen die ordelijke bestandsstructuren willen voor hun Archos-spelers creëren de volgende hiërarchie in de Music-map. .

Niveau 1 – **Uitvoerder** (Dire Straits, Madonna, Stravinsky, enz.)

Niveau 2 – **Album** (Brothers in Arms, American life, enz.)

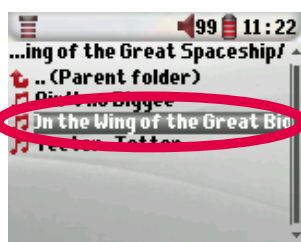
Niveau 3 – **Song** (Money for Nothing, enz.)

De mappen **Music** en **Pictures** zijn speciale mappen omdat de pictogrammen **Music** en **Photo** op het hoofdscherm u rechtstreeks naar deze mappen leiden. U mag ze noch verwijderen, noch een nieuwe naam geven.

27

28

7.2 Door de directorystructuur navigeren



Net onder de bovenste statusbalk, vindt u de directory die u op dit moment bekijkt. Gebruik de navigatieknop om door de bestanden in een directory te bewegen. Druk op ENTER om een gemarkeerde map te openen. Om een niveau hoger te gaan in de directorystructuur, kunt u ofwel de contextmenuknop gebruiken (kies Parent), ofwel de navigatieknop naar links duwen. Met de contextmenuknop kunt u nieuwe mappen aanmaken, mappen verwijderen, een bestand of map opnieuw benoemen of informatie over een bestand weergeven.



Functies van knoppen

Knop

Omhoog

Omlaag

Rechts

Links

ENTER

Uit/Escape

Menu

Actie

Markeert het vorige bestand of de vorige map in de huidige directory.

Markeert het volgende bestand of de volgende map in de huidige directory.

Opent de dubbele browser of schakelt over naar het rechtvenster.

Gaat naar de hoofdmap indien slechts één venster wordt weergegeven. Schakelt over naar het linkervenster in dubbele-browsermodus.

Map gemarkeerd: opent deze map.

Bestand gemarkeerd: Speelt het bestand als het een muziekbestand is, geeft de foto weer als het een JPG-bestand is

Browsermodus afsluiten.

Weergave van het contextmenu.

7.3 Bestands- en mapbewerkingen in Browsermodus

Als u door de directorystructuur bladert, heeft u de optie om bestanden en mappen te bewerken. Als u de browsermodus gebruikt, browse u door de harde schijf van de Archos™ 204 alsof u via de computer browse. In browsermodus kunt u mappen creëren, bestanden of mappen verwijderen, bestanden of mappen een nieuwe naam geven en bestanden van één plaats naar de andere kopiëren of verplaatsen.

7.3.1 Contextmenu voor een bestand



Info: Geeft bestandsinformatie weer zoals songlengte, aantal kilobytes gebruikt van de harde-schijfruimte, datum van creatie van het bestand, enz.

Rename: Hiermee kunt u de naam van het gemarkeerde bestand wijzigen. U kunt het bestandsextensietype niet wijzigen voor bestandstypes die door de Archos™ 204 afspeelbaar zijn. U wordt naar het virtuele toetsenbord gestuurd (zie het volgende onderdeel) om de nieuwe bestandsnaam in te voeren.

Delete: Verwijdert het bestand permanent van de Archos™ 204. (Vóór het verwijderd wordt, vraagt de Archos™ 204 om te bevestigen: 'Delete file? - Yes/No.' Druk op ENTER om te bevestigen of op STOP/ESCAPE om te annuleren.

Create Folder: Creëert een nieuwe map op het huidige niveau van de directory. U wordt naar het virtuele toetsenbord geleid om de nieuwe mapnaam in te voeren. Er is een limiet van 1.000 bestanden per map.

7.3.2 Contextmenu voor een map

Info: Geeft bestandsinformatie weer zoals het aantal kilobytes gebruikte harde-schijfruimte, datum van creatie van het bestand, aantal bestanden en mappen dat de map bevat, enz.

Rename: Hiermee kunt u de naam van de gemarkeerde map wijzigen. U wordt naar het virtuele toetsenbord gestuurd (zie het volgende onderdeel) om de nieuwe mapnaam in te voeren.

Delete: Verwijdert het bestand permanent van de Archos™ 204. (Vóór het verwijderd wordt, vraagt de Archos™ 204 om te bevestigen: 'Delete folder X? - Yes/No.' Druk op ENTER om te bevestigen of op STOP/ESCAPE om te annuleren.

Create Folder: Creëert een nieuwe map op het huidige niveau van de directory. U wordt naar het virtuele toetsenbord geleid om de nieuwe mapnaam in te voeren. Er is een limiet van 1.000 bestanden per map.



29

7.3.3 Contextmenu in de dubbele browser

Door gebruik te maken van het unieke dubbele browsersysteem van Archos, kunt u bestanden kopiëren en verplaatsen van één locatie in de bestandsstructuur naar een andere (opgelet: er is een limiet van 1.000 bestanden per map). Druk op de RECHTSE knop in de browsermodus om een tweede browservenster te openen. Met behulp van de knoppen LINKS en RECHTS kunt u tussen twee vensters schakelen. Wanneer de titel van de map gemarkeerd is, is dit de actieve map. Het gemarkeerde bestand in deze actieve map zal worden gekopieerd, d.i. zal de bron van de kopie vormen. Het andere venster zal de doelmap zijn. Zodra u de doelmap heeft gekozen, gaat u naar het browservenster met de bronmap, markeert u het te kopiëren bestand en drukt u op de MENU-knop. U kunt nu **Copy** kiezen om het gemarkeerde bestand te kopiëren, **Copy All** om alle bestanden in die map naar de doelmap te kopiëren, of **Move**: om het naar de doelmap te verplaatsen. Andere opties zoals **Info**, **Delete**, **Rename** en **Create Folder** worden hierboven behandeld.



Bron

Bestemming

7.4 Het virtuele toetsenbord gebruiken

Als u mappen wilt creëren en bestanden of mappen een nieuwe naam wilt geven, is het raadzaam dit te doen vanaf uw computer wanneer deze is aangesloten op de Archos™ 204. Het toetsenbord van de computer is namelijk gemakkelijker in gebruik. Soms is er echter geen computer in de buurt en moet u de tekst rechtstreeks met de Archos™ 204 invoeren. In dat geval kunt u het virtuele toetsenbord gebruiken. U wordt naar dit scherm geleid wanneer u een map of een bestand een nieuwe naam geeft of wanneer u nieuwe map creëert. Gebruik de knoppen LINKS, RECHTS, OMHOOG en OMLAAG om karakters te selecteren. Druk op ENTER om het gemarkeerde karakter in te voeren. Selecteer **Enter** onderaan rechts zodra u uw tekst heeft ingevoerd.

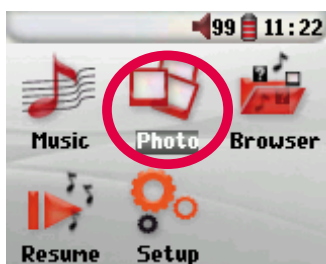


- 1 Contextmenu
- 2 Getypte tekst
- 3 Cursor
- 4 Hoofdletter/kleine letter*
- 5 Teken verwijderen*
- 6 De hele regel wissen*
- 7 Enter*

* Deze items bevinden zich ook in het contextmenu.

Tip: gebruik de knop STOP/ESCAPE om wijzigingen die u heeft gemaakt te annuleren en om het virtuele toetsenbord af te sluiten.

8 Foto's bekijken met uw Archos™ 204



Met uw Archos™ 204 kunt u op het ingebouwde LCD-scherm foto's in JPEG-formaat* bekijken. De Archos™ 204 zal het formaat automatisch aan de schermgrootte aanpassen.

Als u op het Photo-pictogram klikt in het hoofdmenu, wordt de Fotobrowser geopend. Als er zich in de map Pictures en haar submappen bestanden bevinden die niet van het type JPG zijn, zullen deze niet worden weergegeven.

* houd er rekening mee dat het progressive JPEG-formaat niet wordt ondersteund.

8.1 De Fotobrowser gebruiken



Ga als volgt te werk om een foto te selecteren voor weergave: gebruik de knoppen OMHOOG en OMLAAG om naar boven en naar beneden te scrollen en de ENTER-knop om de gemarkeerde foto te bekijken of de gemarkeerde map te openen.

Wanneer de foto op het scherm wordt weergegeven, kunt u de knoppen LINKS (of OMHOOG) gebruiken om de vorige foto te bekijken, en RECHTS (of OMLAAG) om de volgende foto te bekijken. Wanneer u de eerste of laatste foto in de map hebt bereikt, wordt u naar de fotobrowser teruggeleid.

8.2 Contextmenu fotobrowser



Net zoals in de browsermodus, kunt u bestanden en mappen indien nodig een nieuwe naam geven en verwijderen, en u kunt ook mappen creëren om uw fotobestanden te sorteren. U hoeft enkel op de MENU-knop te drukken om het contextmenu weer te geven. Zie de instructies in hoofdstuk 7 over het gebruik van de browser.



Info

Een ander kenmerk van de fotobrowser is de mogelijkheid om foto-informatie te bekijken, zoals de grootte van het fotobestand, de datum en het tijdstip waarop het werd gecreëerd en de resolutie. Als een foto EXIF-informatie bevat, zal ook deze worden weergegeven. U ziet dan informatie zoals het merk en het model van de digitale camera waarmee de digitale foto werd gemaakt, de sluitertijd, het diafragma, of de flash werd gebruikt of niet, enz.



Standaard informatie



EXIF informatie

Save as Wallpaper (Opslaan als Wallpaper)

U hebt ook de mogelijkheid om een van uw eigen foto's op te slaan als de wallpaper voor uw Archos™ 204. Selecteer Save as wallpaper in het contextmenu wanneer een foto wordt weergegeven of wanneer het fotobestand is gemarkeerd.

33

8.3 Foto's transfereren naar uw Archos™ 204

U kunt foto's op drie verschillende manieren van uw computer naar uw Archos™ 204 transfereren. De meest geschikte manier is afhankelijk van de instelling van de USB-poort van uw Archos™ 204 (zie onderdeel 6.6 van deze handleiding): Hard Disk of Windows Device.

8.3.1 Foto's transfereren in 'Hard Disk'-modus

Als uw Archos™ 204 in 'Hard Disk'-modus werkt, kunt u uw foto's er eenvoudig naartoe kopiëren:

- sluit uw Archos™ 204 aan op uw computer (zie hoofdstuk 10 van deze handleiding).
- zoek op uw computer de foto's die u wilt transfereren en selecteer en kopieer ze (rechtsklikken > kopiëren).
- open 'Deze Computer' en dubbelklik op de Archos™ 204 harde schijf.
- open de map Pictures van de harde schijf van uw Archos™ 204 en plak uw foto's daarin (rechtsklikken > plakken). Hou er rekening mee dat uw foto's zich in de Pictures-map moeten bevinden als u ze rechtstreeks op uw Archos™ 204 wilt bekijken.

8.3.2 Foto's transfereren in 'Windows Device'-modus

Als uw Archos™ 204 in 'Windows Device'-modus werkt, kunt u kiezen uit een van de volgende manieren.

Foto's kopiëren naar de map Media/Pictures

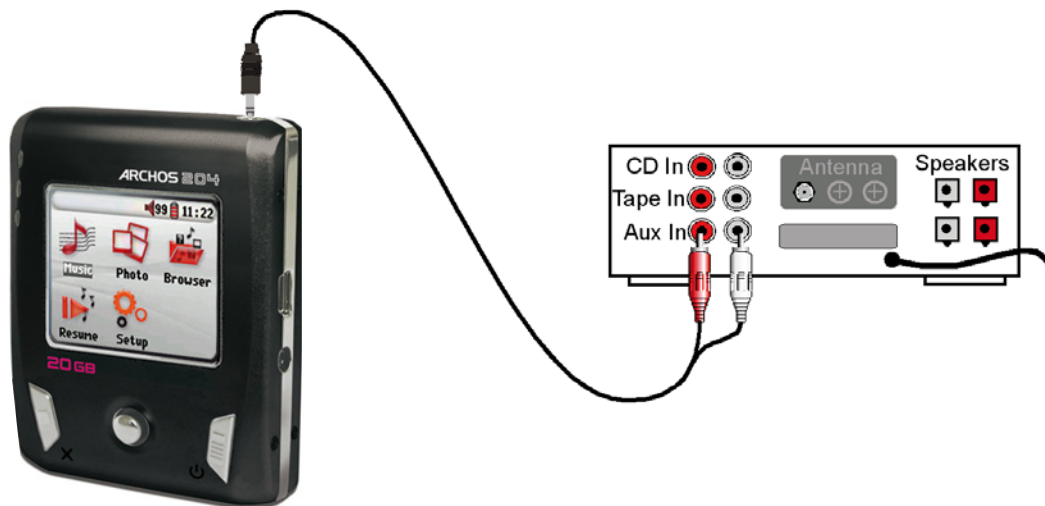
- sluit uw Archos™ 204 aan op uw computer (zie hoofdstuk 10 van deze handleiding). Als er een 'MTP Media Player'-venster verschijnt waarin u wordt gevraagd wat u wilt doen, selecteert u 'take no action' (geen actie ondernemen) en klikt u op OK.
- zoek op uw computer de foto's die u wilt transfereren en selecteer en kopieer ze (rechtsklikken > kopiëren).
- open 'Deze Computer' en dubbelklik op het Archos™ 204-apparaat.
- open eerst de Media-map en vervolgens de Pictures-map op uw Archos™ 204-apparaat en plak uw foto's daarin (rechtsklikken > plakken). Hou er rekening mee dat uw foto's zich in de Pictures-map moeten bevinden als u ze rechtstreeks op uw Archos™ 204 wilt bekijken.

Synchroniseren met Windows Media® Player 10/11

Als u de Windows Media® Player-bibliotheek gebruikt om uw foto's te beheren, kunt u uw Archos™ 204-apparaat synchroniseren met de bibliotheek op uw computer (zie onderdeel 4.1 van deze handleiding voor instructies over het gebruik van Windows Media® Player om uw foto's en muziek automatisch te synchroniseren).

9 De Archos™ 204 aansluiten op een stereosysteem

Als u uw Archos™ 204 aansluit op een stereosysteem kunt u naar de muziek van de Archos™ 204 luisteren zonder een hoofdtelefoon. Hiervoor heeft u een standaard audiokabel nodig (stereo mini-jack naar RCA) die niet met de Archos™ 204 wordt meegeleverd. Op de onderstaande afbeelding ziet u hoe u moet aansluiten. Sluit de audiokabel aan op de hoofdtelefoonaansluiting en op de aux-aansluitingen op uw stereosysteem. Let op: dit is slechts een schematische weergave van een stereo. Als u twijfelt, zal de handleiding van uw stereo u kunnen helpen om de aux-ingangen te identificeren.



35

36

10 De Archos™ 204 aansluiten op uw computer

10.1 Type USB-aansluiting ('Hard Drive' of 'Windows Device')

Uw apparaat is geconfigureerd als een Windows®-apparaat en zal onmiddellijk door uw computer worden herkend als u over Windows® XP (met minimum Service Pack 1) en Windows Media® Player 10/11 beschikt. Als u een andere versie van Windows® heeft, als u niet zeker weet welke versie van Windows® XP u heeft, of u gebruikt een Macintosh®, dan zult u de instelling van de USB-poort (Universal Serial Bus) op de Archos™ 204 moeten wijzigen. Selecteer hiervoor System > USB Port en wijzig het in 'Hard Drive'.

10.2 De Archos™ 204 aansluiten

Aansluitingsvolgorde: zie onderstaande secties voor het besturingssysteem van uw computer.

- 1) Zet de Archos™ 204 aan.
- 2) Sluit de USB-kabel aan op uw computer terwijl hij aanstaat.
- 3) Sluit het andere uiteinde van de USB-kabel aan op de Archos™ 204 USB-poort (indien uw computer vraagt om een nieuwe driver te installeren voor de nieuwe hardware, moet u hem loskoppelen en USB Port wijzigen in Hard Drive.)

Windows® XP

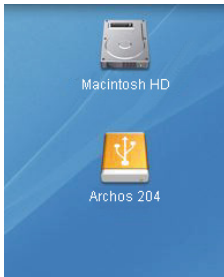
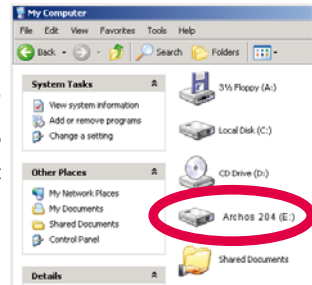
Controleer* of u Windows® XP heeft en dat het is bijgewerkt met ten minste Service Pack 1. Ook Windows Media® Player 10/11 (WMP10/11) dient geïnstalleerd te zijn op uw computer. Zo kunt u de Archos™ 204 eenvoudig aansluiten als een 'Windows Device'. Sluit hem aan op uw PC zoals hierboven uitgelegd, waarna hij zal worden weergegeven in Windows® Verkenner en WMP10/11. Zonder Windows® XP Service Pack 1 (gratis update) of Windows Media® Player 10/11 kunt u de Archos™ 204 niet als een door Windows® herkend apparaat gebruiken en dient u de onderstaande instructies voor Windows® ME & 2000 te volgen.

* Klik met de rechtermuisknop op 'Deze computer', selecteer 'Eigenschappen' en kijk vervolgens in het tabblad 'Algemeen'. Daar zou moeten vermeld staan 'Service Pack 1' of hoger.

Windows® ME en 2000

Opgelet: alvorens de Archos™ 204 met de USB-kabel op uw computer aan te sluiten, dient u **Setup > System > USB Port** te openen en de instelling te wijzigen in **'Hard Drive'**.

De Archos™ 204 zal worden herkend als een externe harde schijf en automatisch op het bureaublad worden weergegeven enkele seconden nadat hij werd aangesloten. U ziet een nieuwe stationsletter, bijvoorbeeld E:, verschijnen in 'Deze computer' met de. U kunt nu de harde schijf genaamd Archos™ 204 gebruiken zoals om het even welke andere harde schijf. Gebruik Windows® Verkenner om er toegang toe te krijgen en om bestanden te slepen van en naar de harde schijf van de Archos™ 204. Indien de Archos™ 204 niet automatisch wordt herkend en als een externe harde schijf wordt weergegeven, raadpleeg dan het hoofdstuk Problemen oplossen achteraan in deze handleiding.

**Macintosh® OS X**

Als u OS X heeft, moet u upgraden naar versie 10.3.9 of nieuwer. U moet ook de USB Port-instelling van de Archos™ 204 wijzigen in **'Hard Drive'**. Selecteer in het hoofdmenu **Setup > System > USB Port** en wijzig het in **'Hard Drive'**.

Sluit nu de Archos™ 204 aan op uw Macintosh® zoals hierboven aangegeven, en binnen een aantal seconden zal de Archos™ 204 worden herkend als een apparaat voor massaopslag (harde schijf) en op het bureaublad worden geplaatst. U kunt nu de harde schijf genaamd Archos™ 204 gebruiken zoals om het even welke andere harde schijf.

10.3 De Archos™ 204 loskoppelen van uw computer**Windows Device'-modus**

Als de Archos™ 204 op uw computer is aangesloten als een Windows Device, controleer dan of er geen gegevens worden verstuurd tussen uw Archos™ 204 en de computer (het HDD-lampje op uw Archos™ 204 knippert niet). U kunt nu veilig de USB-kabel uit de Archos™ 204 en/of de computer halen.

37

'Hard Drive'-modus

Als de Archos™ 204 is aangesloten op uw computer als een harde schijf, **MAAK DE USB-KABEL NOOIT ZOMAAR LOS !**

WAARSCHUWING: U moet uw Archos™ 204 op een correcte manier van uw computer losmaken (ontkoppelen) vooraleer u de kabel losmaakt, dit om het verlies van gegevens of het blokkeren van de computer en/of de Archos™ 204 te vermijden.

'Hard Drive'-modus & Windows®

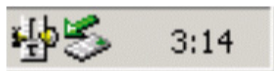
Om de Archos™ 204 op een veilige manier te ontkoppelen, moet u op het pictogram Verwijderen klikken in het systeemvak (groene pijl) en de instructies volgen. Wacht met het losmaken van de USB-kabel totdat u een bericht krijgt dat zegt dat u het apparaat veilig kunt ontkoppelen.

Opgelet: het besturingssysteem laat u niet toe de Archos™ 204 veilig te ontkoppelen als u er een open bestand van heeft in een actieve toepassing. U moet alle open Archos™ 204-bestanden in alle actieve toepassingen sluiten. Soms zult u, zelfs wanneer bestanden gesloten zijn in een toepassing, de toepassing moeten afsluiten. Met het groene pijltje in het systeemvak kunt u daarna de Archos™ 204 veilig ontkoppelen.

1. Het pictogram voor veilige verwijdering bevindt zich in het systeemvak naast de klok.



Windows® XP



Windows® 2000 & Windows® ME

2. Klik op het pictogram om de Archos™ 204 van de computer te ontkoppelen en selecteer het bericht voor veilige verwijdering.



3. Er wordt een bericht weergegeven dat zegt dat u de Archos™ 204 nu veilig kunt verwijderen. U kunt de USB-kabel nu uit de Archos™ 204 halen.



Macintosh®

Sluit eerst alle programma's die gebruikmaken van bestanden op uw Archos™ 204. Sleep het Archos™ 204-pictogram naar de prullenbak. De prullenbak verandert in een grote pijl (zie afbeelding). Zet het harde-schijfpictogram neer op de pijl. Het harde-schijfpictogram zal van het bureaublad verdwijnen. U kunt nu veilig de USB-kabel uit uw Archos™ 204 en/of de computer halen.



39

11 De Archos™ 204-firmware bijwerken

De firmware of het besturingssysteem (OS) wordt regelmatig door Archos geüpdatet. Deze update kan gratis gedownload worden op de ARCHOS-website (www.archos.com). De update van het besturingssysteem omvat nieuwe of verbeterde functies en oplossingen voor bugs. Controleer of u werkt met de recentste versie van het besturingssysteem. Ga naar **Setup > System** en bekijk te regel **OS Version** om te weten wat de huidige versie van de software op uw toestel is. U vindt de recentste versie van het besturingssysteem en het versienummer op de Archos-website (www.archos.com) onder **Software**.

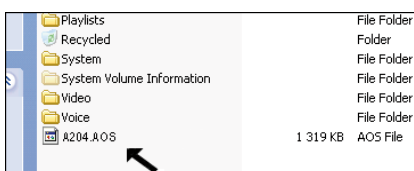
11.1 Het bestand A204.AOS downloaden



Wanneer u op de link klikt om het nieuwe OS-bestand te downloaden (de bestandsnaam is A204.AOS), is het mogelijk dat uw browser u waarschuwt dat de inhoud van het bestand uw computer kan beschadigen. Dit komt omdat het Windows®-systeem niet weet wat een .AOS-bestand is. U kunt er echter zeker van zijn dat Archos ervoor heeft gezorgd dat dit bestand geen virussen bevat. Klik op de optie **Opslaan** om dit bestand naar een voor de hand liggende locatie te downloaden, bijvoorbeeld **Mijn documenten**, zodat u dit bestand nadien naar uw Archos™ 204 kunt kopiëren. Als de Archos™ 204 is aangesloten op de PC, kunt u het bestand zelfs rechtstreeks op de Archos™ 204 opslaan.

Naast de te downloaden firmware, vindt u ook een tekstbestand met een lijst van wijzigingen tegenover de vorige versie van het OS.

11.2 Kopiëren naar de hoofddirectory van de Archos™ 204 en updaten



Sluit uw Archos™ 204 aan op uw computer (zie het hoofdstuk over aansluiten op de computer voor hulp) en kopieer het bestand **A204.AOS** naar de hoofddirectory van de Archos™ 204. De hoofddirectory is het hoogste niveau in de directoryhiërarchie. Sleep dit .AOS-bestand naar de Archos™ 204-harddisk (**Jukebox** genaamd) in uw bestandsbeheerprogramma, waarna het in de hoofddirectory zal worden geplaatst (niet in een map). Als er zich reeds een oudere versie van het A204.AOS-bestand op de Archos™ 204 bevindt, zal Windows® vragen of u het huidige bestand wilt overschrijven. Druk op Ja.

Koppel de Archos™ 204 veilig los van de computer zodra het bestand gekopieerd is. Raadpleeg de ontkoppelingprocedure in het hoofdstuk over aansluitingen als u niet zeker weet hoe u dit moet doen.

11.3 Hard Drive' of 'Windows Device'?



Archos 204

Indien uw Archos™ 204 wordt gezien als een harde schijf, hoeft u enkel het bestand A204.AOS naar dit pictogram te slepen. Windows® zal dan het bestand in de hoofddirectory (root) van de Archos™ 204 plaatsen. Het mag niet worden geplaatst in een map op uw Archos™ 204. Zodra dit bestand gekopieerd is, kunt u de Archos™ 204 veilig van uw computer ontkoppelen (zie het hoofdstuk over Aansluiten/Loskoppelen).



Archos 204

Indien uw Archos™ 204 wordt gezien als een Windows®-apparaat, moet u de Archos™ 204 openen in Windows® Verkenner en het bestand A204.AOS in de map Data plaatsen (niet de Media-map). Als er zich reeds een oudere versie van het A204.AOS-bestand op de Archos™ 204 bevindt, zal Windows® vragen of u het huidige bestand wilt overschrijven. Selecteer Ja en koppel de Archos™ 204 los van uw computer.

11.4 De update activeren

Ga op uw Archos™ 204 naar **Setup > System** en selecteer de regel [**Update Firmware**]. Klik op ENTER. U wordt gevraagd om de Archos™ 204 van stroom te voorzien ofwel via de meegeleverde USB-kabel aangesloten op een ingeschakelde computer, ofwel via de optionele adapter/lader. De Archos™ 204 zal nu het bijgewerkte bestand lokaliseren en installeren. Er zal een bericht verschijnen waarin u wordt gevraagd de USB-kabel los te maken (als u daarmee heeft aangesloten). Klik vervolgens op om het even welke knop om het toestel opnieuw op te starten. U kunt nu naar **Setup > System** gaan en aan de hand van het versienummer controleren of het nieuwe OS geïnstalleerd is.

Waarschuwing!

Koppel nooit de USB-kabel of DC-in adapter los terwijl er een update bezig is. Dit kan permanente schade veroorzaken aan het toestel.

12 Problemen oplossen

12.1 Problemen met de USB-aansluiting

Probleem: Mijn Archos™ 204 wordt niet door de computer herkend of hij vraagt naar een driver.

Oplossingen:

- Als u een ander besturingssysteem heeft dan Windows® XP (met minimum Service Pack 1) met Windows Media® Player 10 of hoger, dient de USB Port-instelling te worden ingesteld op 'Hard Drive'. Ga naar Setup > System > USB Port en stel dit in op 'Hard Drive'. Alleen Windows® XP (Service Pack 1 of hoger) met Windows Media® Player 10 of hoger biedt de mogelijkheid om USB Port in te stellen op 'Windows Device'.
- Sluit de computer en de Archos™ 204 af en start ze terug op. Probeer ze nogmaals op elkaar aan te sluiten in de volgorde vermeld in het hoofdstuk **De Archos™ 204 aansluiten op uw computer**.
- Gebruikt u een USB-hub, probeer dan aan te sluiten zonder de hub te gebruiken (sommige hubs zijn niet gevoed en werken niet met de Archos™ 204).
- Gebruikt u een USB-poort op de voorkant van de computer, probeer dan een USB-poort achteraan. Sommige USB-poorten vooraan zijn vaak poorten van niet-gevoede hubs.
- Sluit niet aan op een USB-poort via een toetsenbord.
- Als u een notebook en een docking station gebruikt, probeer dan aan te sluiten zonder het docking station.
- Macintosh®-gebruikers moeten upgraden naar 10.3.9 of hoger.
- ('Hard Drive'-modus) Als de Files Allocation Table (FAT) beschadigd raakt, verschijnt de Archos™ 204 mogelijk gedurende meer dan een minuut niet in Windows XP, waarna hij als lokaal station wordt weergegeven. Gebruik het DOS-programma ChkDsk (zie verder).
- ('Hard Drive'-modus) Het is mogelijk dat Windows® XP de Archos™ 204 herkent maar dat het deze nog geen stationsletter heeft toegekend. Klik met de rechtermuisknop op Deze computer en selecteer Beheren. Selecteer vervolgens Opslag, daarna Schijfbeheer. In dit venster ziet u de harde schijf. Deze kunt u een stationsletter toekennen door met de rechtermuisknop op de harde schijf te klikken. Selecteer de optie Stationsletter en Paden wijzigen...

Probleem: ('Hard Drive'-modus) Wat te doen als ik via het groene pijltje probeer te ontkoppelen, maar steeds het volgende bericht ontvang: "The device 'Generic Volume' cannot be stopped now. Try stopping the device again later."

Oplossing: Gebruik de groene pijl nogmaals. Soms werkt Windows® zijn status niet bij. Sluit elk programma af dat mogelijk gebruikmaakt van gegevens op de Archos™ 204, inclusief Windows® Verkenner. Als dat niet werkt, sluit dan alle programma's af, wacht 20 seconden en probeer de groene pijl nogmaals. Als ook dat niet werkt, sluit de computer af en ontkoppel de USB-kabel zodra de computer uitstaat.

Probleem: Ik heb Windows® XP en een USB 2.0-poort. Toch ligt de overdrachtssnelheid erg laag.

Oplossing: De originele versie van XP biedt geen native ondersteuning voor USB 2.0. U moet uw Windows® XP updaten met minimum SP1 (Service Pack 1) opdat het bestanden zou kunnen overzetten tegen USB 2.0-snelheid.

Probleem: De Archos™ 204 sluit zichzelf af.

Oplossing: Dit is normaal. Als u geen muziek speelt of gebruikt, zal de Archos™ 204 automatisch afsluiten afhankelijk van de instellingen voor automatische uitschakeling in het Power-submenu. Ga naar het menu [Setup > Power] om er de parameter **Power Off** aan te passen.

Probleem: De Archos™ 204 blokkeert. Er reageert geen enkele knop.

Oplossing: Heeft u de Archos™ 204 ingesteld op 'lock'-modus? In deze modus worden de knoppen vergrendeld zodat u de Archos™ 204 in uw zak of rugzak kunt stoppen zonder dat u zich zorgen hoeft te maken dat u per ongeluk op een knop drukt. Houd gedurende drie seconden de Menuknop ingedrukt om de knopvergrendeling op te heffen. Een andere mogelijke oorzaak is een elektrostatisch fenomeen. Dit wil zeggen dat statische elektriciteit de Archos™ 204 tijdelijk heeft gevloerd. Houd de STOP-knop gedurende 15 seconden ingedrukt, waarna de Archos™ 204 wordt uitgeschakeld. U kunt hem nu normaal herstarten.

Probleem: Wanneer ik naar het muziekpictogram in het hoofdmenu ga, kan ik de MP3-bestanden of albums die ik net naar de Archos™ 204 heb overgezet niet zien.

Oplossing: De ARCLibrary van de Archos™ 204 moet worden bijgewerkt. Ga naar **Setup > Playmode > Update ARCLibrary**. Uw nieuwe overgezette bestanden zullen geïndexeerd worden in de ARCLibrary. Bestanden die zich niet in de map **Music** bevinden, zullen niet in de ARCLibrary worden opgenomen.

12.2 Problemen met bestanden, beschadigde gegevens, formatteren en partitioneren

Probleem: Ik wil de harde schijf van mijn Archos™ 204 opruimen, maar Windows® laat me niet gebruikmaken van de standaardopruimingstools.

Antwoord: Dit is omdat Windows® uw Archos™ 204 ziet als een Windows-apparaat en niet als een harde schijf (USB Port is ingesteld op Windows Device in Setup > System). Stel dit niet terug in op harde schijf en voer geen defragmentatieprogramma uit. Dit kan leiden tot onverwachte resultaten.

Probleem: ('Hard Drive'-modus) Op de Archos™ 204 vind ik nieuwe bestands- of mapnamen die ik nooit gecreëerd heb of die bizarre namen hebben.

Antwoord: waarschijnlijk is de FAT van de Archos™ 204 beschadigd. Dit kan te wijten zijn aan het uitvallen van de Archos™ 204 terwijl deze op de computer was aangesloten. Om een probleem met een beschadigde FAT op te lossen, moet u het hulpprogramma voor foutcontrole of schijfcontrole gebruiken (zie verder). Opgelet: Windows® en Macintosh® schrijven vaak extra bestanden naar de harde schijf zoals **finder.def** of **System volume info**. Dit is volstrekt normaal en kan de Archos™ 204 niet beschadigen.

Probleem: Mag ik de harde schijf van de Archos™ 204 defragmenteren?

Antwoord: ('Windows Device'-modus) De Archos™ 204 beschikt over een geoptimaliseerd bestandssysteem wat betekent dat het niet hoeft te worden gedefragmenteerd. Defragmenteren kan leiden tot onverwachte problemen.

Probleem: Ik wil de harde schijf van de Archos™ 204 opnieuw formatteren.

Oplossing: U kunt dit doen, maar ALLE gegevens op uw Archos™ 204 zullen gewist worden. Eerst moet u, zoals hierboven uitgelegd, ScanDisk of het DOS chkdisk-programma (Check Disk) gebruiken om te proberen uw probleem op te lossen. Dit zal uw problemen in 99% van de gevallen oplossen. Windows® XP en 2000 zullen standaard uw Archos™ 204-harddisk formatteren in het NTFS-bestandsformaat. Hierdoor wordt uw Archos™ 204 onbruikbaar. **Vergeet niet aan te geven dat de harde schijf in FAT32-formaat moet worden geformatteerd.**

12.2.1 ScanDisk uitvoeren (foutcontrole) in Windows® ME - alleen 'HARD DRIVE'-modus

- Sluit alle actieve toepassingen.
- Sluit de Archos™ 204 aan op uw computer op de manier uitgelegd in hoofdstuk 9.
- Klik met de rechtermuisknop op de Archos™ 204-harddisk in Windows® Verkenner en selecteer Eigenschappen.

- Selecteer de Tools-optie en open het Foutcontroleprogramma.
- Vink het vakje aan voor het **automatisch herstellen van fouten**.
- Even geduld. Dit kan even duren. Windows® vraagt u mogelijk om de computer opnieuw op te starten om bepaalde Windows®-bestanden beschikbaar te maken. Dit is ok, klik op **Ja**.

12.2.2 Schijfcontrole uitvoeren (Chkdsk) in Windows® XP & 2000 - alleen 'HARD DRIVE'-modus

Als u nog steeds problemen heeft met het bestandssysteem op uw Archos™ 204, dan kunt u proberen het op te lossen met behulp van het DOS-hulpprogramma Check Disk controleren (chkdsk). Het draaien van het Foutcontroleprogramma van Windows® is mogelijk niet genoeg om schijffouten volledig op te lossen. Doe het volgende:

- Sluit alle actieve toepassingen.
- Sluit de Archos™ 204 aan op uw computer op de manier uitgelegd in hoofdstuk 9.
- Wacht even (tot 5 minuten) totdat Windows® XP de **Archos™ 204** of het **lokaal station** weergeeft als gekoppeld.
- Open een DOS-venster met behulp van het hulpprogramma Opdrachtprompt.
Start > Alle programma's > Bureau-accessoires > Opdrachtprompt..
- Typ **chkdsk e: /f** . Gebruik **e:** of de stationsletter die overeenstemt met uw Archos™ 204.
- Even geduld. Dit kan even duren.
- Zodra het voltooid is, verlaat u het DOS-venster en koppelt u de Archos™ 204 op een correcte manier los van uw computer.

13 Technische specificaties

Archos™ 204

Opslagcapaciteit	Zie de voorkant van de verpakking.
Computerinterface	High-speed USB 2.0 (USB 1.1-compatibel)
Afspelen van audio	MP3 (Stereo MP3-decodering 32-320 kb/s CBR & VBR), WMA, WAV (PCM), WMA DRM (inclusief beveiligde WMA-bestanden).
Scherf	OLED scherm 1,8", 262,000 kleuren, 160x128 pixels.
Autonomie	Tot 20 uur*.
Schaalbaarheid	Gratis updates van het besturingssysteem te downloaden van de ARCHOS-website.
Audioaansluiting	Standaard 3,5 mm stereo mini-jack.
Voeding	Interne herlaadbare Lithium-Ion-batterijen. Op te laden via de USB-kabel aangesloten op de computer. Optionele lader/adapter beschikbaar.
Systeemvereisten	Windows® ME, 2000, XP of hoger - Mac: OS X of hoger met USB MSC-ondersteuning - Linux En een computer met USB 2.0-interface (USB 1.1-compatibel tegen lagere snelheid). Voor beveiligde gedownloadde WMA-bestanden: Windows® ME, 2000, XP SP1 of hoger met Windows Media® Player 10/11 en een computer met USB 2.0-interface (USB 1.1-compatibel tegen een lagere snelheid).

*Afhankelijk van het gebruik (stoppen/starten/instellingen/bestandstype/enz.)

14 Technische ondersteuning

Hulp nodig? U vindt de informatie die u nodig hebt:

- Op onze website: zie het onderdeel Frequently Asked Questions op www.archos.com/faq.
- Door uw vraag voor te leggen aan ons technisch ondersteuningsteam: surf naar www.archos.com/support voor ondersteuning via e-mail.

Alle merken en productnamen zijn geregistreerde handelsmerken en eigendom van hun respectieve eigenaars. Windows Media® en Windows® zijn handelsmerken of geregistreerde handelsmerken van Microsoft Corporation in de Verenigde Staten en/of andere landen. Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Vergissingen en weglatingen voorbehouden. Afbeeldingen en illustraties komen mogelijk niet altijd overeen met de inhoud. Alle informatie in deze handleiding was correct op het moment van publicatie. COPYRIGHT ARCHOS™ © 2007. Alle rechten voorbehouden.