

FileCD™-schrijfprogramma

FileCD™ combineert de voordelen van ISO 9660-, UDF- en schrijftechnologieën en levert CD's op die gelezen kunnen worden met zowel computers met de huidige besturingssystemen als die van morgen.

Momenteel is het meest populaire en meest ondersteunde CD-systeembestandsformaat ISO 9660. CD's die geschreven zijn in het ISO 9660-formaat kunnen gelezen worden met ISO 9660-compatibele besturingssystemen zonder extra stuurprogramma's. De meeste, zometeen alle, huidige besturingssystemen zijn ISO 9660-compatibel.

FileCD ondersteunt ook de UDF 1.5-standaard die compatibel is met andere populaire schrijfprogramma's. Door de flexibiliteit van FileCD kan u naargelang uw behoefte kiezen tussen ISO of UDF.

Wat kan FileCD™ allemaal doen?

Met FileCD kunt u:

1. Bestanden incrementeel aan uw CD-RW-schijf toevoegen.
2. Bestanden of mappen willekeurig van uw schijf verwijderen (willekeurig verwijderen).
3. Bestanden of mappen die al naar een schijf geschreven zijn, hernoemen.
4. Schijven die geschreven zijn met FileCD™ kunnen gelezen worden met een CD-RW-station met een ISO 9660- of UDF 1.5-compatibel besturingssysteem.

Opmerking:

- ➡ Bij de meeste Windows-besturingssystemen heeft u stuurprogramma's of "leessoftware" nodig om toegang te verkrijgen tot schijven die geschreven werden in het UDF 1.5-formaat. Alle huidige Windows-versies, uitgezonderd Windows 2000, hebben deze UDF-lezer nodig. Als u het UDF-schrijfprogramma al gebruikt, heeft de nodige stuurprogramma's al of kunt u deze downloaden op de website voor leveranciers. Voor gebruikers die een UDF-schrijver gebruikten en overschakelden op FileCD is UDF-compatibiliteit voorzien. Gebruikers die geen andere schrijfsoftware hebben, worden sterk aanbevolen het ISO 9660-formaat te gebruiken bij FileCD. Dit wordt universeel ondersteund en vereist geen extra stuur- of leesprogramma's.

Wanneer gebruikt u het best CD-Maker 2000 in plaats van FileCD™?

You moet CD-Maker 2000 gebruiken als u volgende CD-formaten wil maken of kopiëren:

1. Een standaard CD-ROM of CD-ROM XA
2. Een audio-CD
3. Een mixed-mode-CD
4. Een CD-Extra-CD
5. Een video-CD

CD-RW-technologie

Een CD-ReWritable (CD-RW) station is een CD-recorder die ook naar CD-RW-schijven kan schrijven. Het is zowel een CD-R-station als een CD-ReWritable station. Het station kan zowel CD-Recordable (CD-R) schijven als CD-ReWritable (CD-RW) schijven schrijven.

Met een CD-RW-station kunnen gegevens van een CD-RW-schijf gewist worden en kan er terug nieuwe informatie op geschreven worden. Een CD-RW-schijf kan ongeveer 1000 keer gewist en opnieuw beschreven worden, waardoor dit op korte termijn ideaal is voor reservekopieën en prototypes.

Opmerking:

- Vele CD-ROM-stations kunnen CD-RW-schijven niet lezen. De CD-RW-schijven kunnen slechts gelezen worden door de nieuwere generatie CD-ROM-stations met "MultiRead"-functie. FileCD™ gebruikt de Fixed-schrijfmethode voor CD-RW-schijven. Om schijven die met FileCD™ geschreven werden, te lezen, moet het CD-ROM-station uitgerust zijn met de "MultiRead"- en Fixed- (adresseringsmethode 2) leesfuncties. Slechts CD-RW-stations kunnen CD-RW-schijven lezen en er gegevens naar schrijven.

Systeemvereisten

Controleer of uw systeem aan deze minimumvereisten voldoet voor u FileCD installeert en gebruikt.

Hardware

- IBM PC of compatibel met 486/33 of hoger
- Minimum 16MB RAM
- NTI-gecertificeerde CD-RW-stations die incrementeel kunnen schrijven (met Packet-schrijfondersteuning)
- Een SCSI-hostadapter is nodig bij een SCSI CD-RW-station

Software

- Microsoft Windows 95, Windows 98, Windows Me, Windows NT 4.0, Windows 2000 of Windows XP.

FileCD™ installeren

FileCD wordt geïnstalleerd tijdens de installatie van CD-Maker 2000. U kunt FileCD te allen tijde openen door in de Windows-werkbalk rechts te klikken op het pictogram  2:13 PM en daarna te klikken op "FileCD openen" in het menu.

Hieronder ziet u het FileCD-menu:



Een nieuwe (lege) CD-RW-schijf formatteren

CD-RW-schijven moeten geformatteerd worden voor er met FileCD naar geschreven wordt. Alle nieuwe (lege) CD-RW-schijven moeten volledig geformatteerd worden voor u ze de eerste keer gebruikt. Eens dit gebeurd is, kunt u de volgende keer dat u alle bestanden van uw FileCD-schijf wilt verwijderen, kiezen voor snel formatteren.

Ä Een nieuwe (lege) CD-RW-schijf formatteren:

1. Plaats een lege CD-RW-schijf in uw CD-RW-station.
2. Klik op formatteren in het schijfmenu.
3. Voor een lege CD-RW-schijf moet u volledig formatteren kiezen.
4. Kies voor een ISO 9660- of UDF 1.5-compatibel systeembestand.
5. De tijdsduur van het formatteren hangt af van uw schrijfsnelheid. Dit duurt ongeveer iets langer dan tegen de hoogste snelheid naar een schijf schrijven.
6. U krijgt de optie om een volumelabel voor uw CD-RW-schijf op te geven.
7. Klik op OK als het formatteren voltooid is.

Opmerkingen:

- Volumelabels mogen slechts 11 tekens lang zijn.
- U kunt de optie "controleren na formatteren" uitschakelen om de benodigde tijd bij volledig formatteren te verminderen. Controleren duurt ongeveer even lang als de schijf lezen tegen de hoogste snelheid.
- De systeembestandsinstelling is standaard het systeembestand dat gekozen werd in het venster "opties". Ga naar extra, opties om dit te veranderen.

Bestanden aan uw CD-RW-schijf toevoegen

FileCD is erg gebruikersvriendelijk. Met de Windows-verkenner krijgt u toegang tot FileCD-schijven en kunt u ze ook lezen. In het FileCD-venster heeft u toegang tot alle schrijftaken. Eens uw CD-RW-schijf geformatteerd is, kunt u bestanden aan uw CD-RW-schijf toevoegen door deze eenvoudigweg van de Windows-verkenner naar het FileCD-venster te slepen.

U kunt ook bestanden toevoegen door er rechts op te klikken en in het snelmenu te kiezen voor Kopiëren naar -> FileCD. Voor het bestand naar de schijf wordt gekopieerd, krijgt u nog een confirmatiebericht. Eens het bestand naar de schijf geschreven werd, vraagt FileCD de lade te openen en te sluiten zodat het verkennersysteem vernieuwd wordt. Na het vernieuwen kunt u de bestanden zien in het FileCD-venster of met de verkenner.

Bestanden en mappen van uw CD-RW-schijf verwijderen of hernoemen

Bestanden en mappen die zich op de CD-RW-schijf bevinden, kunnen verwijderd of hernoemd worden. Als u het bestand dat u wilt verwijderen selecteert en er rechts op klikt, verschijnt er een snelmenu waarin u deze opties kan kiezen.

Bestanden en mappen van uw FileCD-schijf overdragen

Bestanden die geschreven zijn op een ISO 9660 geformatteerde FileCD-schijf kunnen met het besturingssysteem rechtstreeks gelezen worden. UDF 1.5 geformatteerde schijven kunnen slechts met bepaalde besturingssystemen gelezen worden of vereisen een lees- of stuurprogramma om er toegang tot te verkrijgen. UDF 1.5-compatibiliteit (de mogelijkheid om naar een UDF geformatteerde schijf te schrijven of ze te lezen) is voorzien voor de gebruikers die andere UDF-compatibele schrijfprogramma's hebben. In dit geval zijn de UDF-lees- en stuurprogramma's te verkrijgen bij de leverancier van deze schrijfprogramma's. Andere UDF-lezers kunnen vanop verschillende sites gedownload worden. NTI levert momenteel geen UDF-lees- of stuurprogramma's.

Bestanden/mappen van uw FileCD-schijven overdragen is makkelijk. Eens het besturingssysteem de FileCD-schijf "ziet", kunt u er alles mee doen. Met standaard Windows-verkennerbewerkingen kunt u deze bestanden eenvoudigweg verslepen.

Een bestaande FileCD-schijf formatteren

CD-RW-schijven moeten geformatteerd worden voor er met FileCD naar geschreven wordt.

Ä Een bestaande FileCD-schijf (of een schijf die gemaakt werd met een andere populaire schrijfssoftware) formatteren:

1. Plaats de FileCD-schijf (die volledig geformatteerd werd) in uw CD-RW-station.
2. Klik op formatteren in het schijfmenu.
3. Kies voor snel formatteren om de gegevens op de schijf te wissen of voor volledig formatteren om de FileCD-bestandsstructuur opnieuw te creëren.
4. Kies voor het ISO 9660- of UDF 1.5-compatibele systeembestand.
5. Er verschijnt een voortgangsbalk tijdens het formatteren.
6. U krijgt de optie een volumelabel voor uw CD-RW-schijf op te geven.
7. Klik op OK als het formatteren voltooid is.

Opmerkingen:

- ➡ Voor een schijf die gemaakt werd met een andere populaire schrijfssoftware kunt u voor snel formatteren kiezen. FileCD maakt zelf alle nodige conversies.

De FileCD-programmaopties instellen

Als het CD-RW-station leeg is of als u er een nieuwe CD in plaatst, kunt u in het programmaoptievenster het systeembestandtype kiezen dat standaard gebruikt moet worden bij het formatteren van nieuwe schijven. Als u een geformatteerde schijf in uw CD-RW-station plaatst, kunt u in het optievenster de huidige instellingen voor die schijf bekijken.

U kunt ook alle bestandsnamen in hoofdletters opslaan als u het ISO 9660-systeembestandformaat gebruikt. Deze optie zorgt ervoor dat FileCD alle bestandsnamen in hoofdletters zet. Dit gebeurt ook onmiddellijk. Deze optie is niet standaard ingesteld. U moet deze optie selecteren voor echte ISO 9660-cross-platform-compatibiliteit.

Ä De FileCD-programmaopties veranderen:

1. Selecteer de optie in het schijfmenu
2. Kies de gewenste programmaopties
3. Klik op OK als het formatteren voltooid is.

Opmerking:

- De optie om bestandsnamen in hoofdletters te zetten is slechts mogelijk als u kiest voor het ISO 9660-systeembestandformaat. Selecteer deze optie om compatibiliteit met andere systemen die echte ISO 9660-bestandsnamen vereisen, te verzekeren.

FileCD gebruiken in verschillende talen

FileCD in een andere taal zetten is gemakkelijk. DLL's (Dynamically Linked Libraries) voor taalondersteuning van alle ondersteunde talen worden op uw systeem gekopieerd tijdens de installatie. Om de taal te veranderen, start u gewoon het FileCD-taalkeuzeprogramma in het menu start, programma's en kiest u de taal die u wil gebruiken. De volgende keer dat u FileCD opstart zal de gekozen taal toegepast worden.

FileCD ondersteunt volgende talen:

<u>Taal</u>	<u>Bestandsnaam</u>
Nederlands	resFileCDDU.dll
Engels	resFileCDEN.dll
Frans	resFileCDFR.dll
Duits	resFileCDGR.dll
Italiaans	resFileCDIT.dll
Japans	resFileCDJP.dll
Koreaans	resFileCDKR.dll
Portugees	resFileCDPR.dll
Vereenvoudigd Chinees	resFileCDCS.dll
Spaans	resFileCDSP.dll
Traditioneel Chinees	resFileCDCT.dll

Ä De taalkeuze van FileCD veranderen:

1. Klik opeenvolgend op Start à Programma's à Taalkeuzeprogramma.
2. Kies de gewenste taal in de vervolgkeuzelijst.
3. Klik op OK

Opmerking:

- FileCD mag niet geopend zijn als u het taalkeuzeprogramma opstart. Zorg ervoor dat het FileCD-pictogram niet meer in de werkbalk van uw bureaublad staat.

Formatteringstype

Selecteert het formatteringstype om voor deze schijf te gebruiken.

Snel Formatteren

Snel formatteren zorgt voor creëren en opslaan van de ISO 9660- of UDF 1.5-systeembestandstructuren op de CD-RW-schijf. Dit spaart gewoonlijk tijd en functies zoals volledig wissen van de schijf uit.

Volledig Formatteren

Volledig formatteren zorgt voor formatteren en opslaan van de ISO 9660- of UDF 1.5-systeembestandstructuren op de CD-RW-schijf. Een nieuwe of lege CD-RW-schijf moet volledig geformatteerd worden. Als u toch wat tijd wilt uitsparen, kunt u de stap "controleren" overslaan.

Controleren na Volledig Formatteren

Selecteer deze optie om de controle van de systeembestandstructuren die tijdens het volledig formatteren gecreëerd werden, uit te schakelen. Dit kan minder betrouwbaar zijn, maar spaart veel tijd uit.

Systeembestandtype

Selecteer het ISO 9660- of het UDF 1.5- (Universal Disk Format) systeembestandformaat voor de huidige formattering.

ISO 9660

Gebruik het ISO 9660-systeembestandformaat voor de huidige formattering.

UDF (Universal Disk Format)

Gebruik het UDF 1.5- (Universal Disk Format) systeembestandformaat voor de huidige formattering.

Volumelabel

Geef het volumelabel voor deze schijf in.

Formattering-voortgangsbalk

Geeft de voortgang van de huidige formattering aan.

Starten

Klik op deze knop om het formatteren te starten.

Sluiten

Als u hierop klikt, sluit het formatteringsvenster.

ISO 9660

Als een geformatteerde schijf in uw CD-RW-station geplaatst wordt, geeft deze instelling aan dat de geplaatste CD het ISO 9660-systeembestandformaat gebruikt. Als er geen CD geplaatst is of als u een niet-geformatteerde schijf in uw station plaatste, geeft deze instelling aan dat u het ISO 9660-systeembestandformaat koos als de standaard-instelling voor toekomstige formatteringen.

UDF (Universal Disk Format)

Als een geformatteerde schijf in uw CD-RW-station geplaatst wordt, geeft deze instelling aan dat de geplaatste CD het UDF-systeembestandformaat gebruikt. Als er geen CD geplaatst is of als u een niet-geformatteerde schijf in uw station plaatste, geeft deze instelling aan dat u het UDF-systeembestandformaat koos als de standaard-instelling voor toekomstige formatteringen.

Bestandsnamen in hoofdletters zetten

Met deze optie zet FileCD alle bestandsnamen in hoofdletters. Dit gebeurt onmiddellijk en is enkel mogelijk bij gebruik van het ISO 9660-systeembestandformaat. Deze optie is niet standaard ingesteld. U moet deze optie selecteren voor echte ISO 9660-cross-platform-compatibiliteit.

{ewl RoboEx32.dll, WinHelp2000, }

Over NTI FileCD

FileCD is een all-in schrijfsoftware. Met FileCD en de juiste CD-recorder kunt u uw gegevensbestanden naar een CD kopiëren voor overdrachts- of archiveringsdoeleinden.

De vertrouwde Windows-interface zorgt ervoor dat het kopiëren van gegevensbestanden met FileCD zo gemakkelijk is als aanwijzen en klikken met de muis. U kan bestanden van uw harde schijf eenvoudigweg *slepen* naar het FileCD-venster en in een paar minuten heeft u een CD met uw belangrijke gegevensbestanden.

Aangezien FileCD compatibel is met UDF (Universal Disk Format) dat in veel populaire schrijfsoftware wordt gebruikt, kunnen ook gebruikers van andere schrijfsoftware dit programma gebruiken. FileCD biedt het beste uit beide werelden. Universele compatibiliteit en uitzonderlijke uitwisselbaarheid in één programma.

NTI-webresources

NTI is gebrand op uw succes! We hopen dat we uw ervaring met FileCD zo goed mogelijk kunnen maken door nieuws en informatie, productenupdates en –upgrades, Veelgestelde Vragen en Technische Ondersteuning op het Internet beschikbaar te maken. U vindt onze website terug op **www.ntius.com**.

Bedrijfs- of productnieuws en -informatie

De laatste weetjes over het reilen en zeilen van NTI vindt u terug op www.ntius.com/corporate/inthenews.htm. Onze wereldklasseproducten vindt u terug op www.ntius.com/products/index.htm. Kom meer te weten over de laatste eigenschappen van FileCD of de stations die ondersteund worden. U kunt zelfs een testversie rechtstreeks vanop onze website downloaden waardoor u de mogelijkheid krijgt de software te testen voor u ze aankoopt.

Frequently Asked Questions (FAQs)

De laatste informatie en de veelgestelde vragen over FileCD vindt u op onze website terug op **www.ntius.com/faq.htm**. Hier vindt u vragen van andere FileCD-gebruikers en antwoorden op de meestgestelde vragen.

Uw FileCD-software updaten

Af en toe zijn er productenupdates en –upgrades beschikbaar op onze website. Productenupdates bevatten meestal patches en andere verbeteringen van de FileCD-software en kunnen door geregistreerde gebruikers gratis gedownload worden. Upgrades zijn meestal grote productversterkingen met patches voor gerapporteerde problemen. Deze kunnen gedownload worden tegen een kleine vergoeding.

Updates kunnen geïnstalleerd worden door het gedownloade bestand te installeren. Alle geüpdatete bestanden en patches worden automatisch op uw FileCD-software toegepast. Het wordt erg aanbevolen alle updates eerst te downloaden en te installeren voor u onze Technical Support-afdeling contacteert.

Bezoek onze website op **www.ntius.com/download/index.cfm** voor de laatste updates voor alle NTI-producten!

Technical Support contacteren

Voor de verschillende toepassingen van FileCD zijn verschillende soorten on line-help beschikbaar. U kunt door het helpbestand van FileCD bladeren om vertrouwd te raken met alle eigenschappen van een bepaalde toepassing. U kunt ook contextgevoelige help gebruiken om informatie weer te geven over bepaalde commando's, dialoogvensters en andere venstereigenschappen.

Als u bij het gebruik van FileCD nog steeds problemen ondervindt en de oplossing niet vindt in deze documentatie, contacteer dan de leverancier van uw CD-recorder of van uw FileCD-software.

Technical Support contacteren

Voor de verschillende toepassingen van FileCD zijn verschillende soorten on line-help beschikbaar. U kunt door het helpbestand van FileCD bladeren om vertrouwd te geraken met alle eigenschappen van een bepaalde toepassing.

U kunt ook contextgevoelige help gebruiken om informatie weer te geven over bepaalde commando's, dialoogvensters en andere venstereigenschappen.

Als u bij het gebruik van FileCD nog steeds problemen ondervindt en de oplossing niet vindt in deze documentatie, stuur dan het Technical Problem Report-formulier door dat u terug kunt vinden op de CD-ROM van NTI (dit formulier kan ook vanop onze website gedownload worden). Help en informatie over de laatste upgrades en een NTI Technical Forum (discussiegroep) over Frequently Asked Questions (FAQs) vindt u terug op onze website.

Ä NTI om technische steun vragen:

1. Als u vragen of technische problemen wil voorleggen aan NTI, VUL dan TECHSUPT.DOC IN en e-mail dit naar Support@NTIus.com. Zonder dit formulier kunnen wij u spijtig genoeg niet antwoorden.

Ä De probleemrapporteur van de NTI-software lokaliseren:

1. Plaats de NTI-software in uw CD-R-station
2. Klik op Deze Computer
3. Klik op uw CD-R/RW-station
4. Klik op techsupt.doc of techsupt.txt of techsupt.wri
5. Vul het document in en e-mail het naar Support@NTIus.com of FAX het naar (714) 259-9727

BEDANKT VOOR UW MEDEWERKING!

