

HANDLEIDING

MOBILE HARD DRIVES DESKTOP HARD DRIVES



Geachte klant,

hartelijk dank dat u de **Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive** als externe opslagplaats voor gegevens gekozen hebt. Voor het beste gebruiksgemak en optimale prestaties adviseren wij u deze handleiding zorgvuldig te lezen voordat u het produkt in gebruik neemt.

Gelieve in acht te nemen dat deze handleiding een algemene handleiding is voor meerdere producten van Freecom. De productafbeeldingen in deze handleiding kunnen afwijken van het door u gekochte product.

Freecom Technologies • Germany www.freecom.com

Inhoud van de verpakking

Controleer de inhoud van de verpakking. Alle meegeleverde artikelen staan vermeld op de achterkant van de verpakking.



Heeft u hulp nodig? Heeft u vragen?

Indien u vragen heeft met betrekking tot het gebruik van dit product, informatie zoekt over andere producten van Freecom of vakkundige ondersteuning wenst, neem dan contact op met de klantenservice van Freecom voor uw land. Voor meer informatie bezoek de website www.freecom.com.

Freecom biedt ongelimiteerde, gratis helpdesk-ondersteuning.



Waarschuwing

Alle rechten voorbehouden. De produkten die in deze handleiding worden genoemd worden slechts als referentie gebruikt en kunnen trademarks zijn van de betreffende bedrijven. Dit apparaat is ontworpen voor thuisgebruik en gebruik op kantoor.

Waarschuwing! Dit apparaat voldoet aan EN55022 klasse A. Dit apparaat kan in een woonwijk radiostoringen veroorzaken. In dit geval moet de gebruiker passende maatregelen nemen en opkomen voor alle verantwoordelijkheid en kosten. Het is beter om het niet te gebruiken dichtbij of met systemen, die levensfuncties ondersteunen.

Freecom kan niet verantwoordelijk worden gesteld voor enige schade, dataverlies of gevolgschade hiervan (inclusief, zonder beperkingen, schade onstaan door zakelijke winstderving, het moeten onderbreken van zakelijk handelen, verlies van zakelijke informatie en andere geldelijke verliezen) die is ontstaan door het gebruik of het niet kunnen gebruiken van dit Freecom produkt, zelfs indien Freecom vooraf in kennis is gesteld van de mogelijkheid van het ontstaan van dergelijke schades.

Wij behouden het recht voor om onze produkten up te graden naar de stand van technologische vooruitgangen.



Inhoudsopgave

Algemene Informatie	pagina 4
Voorzorgsmaatregelen	pagina 5
Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive	pagina 6

Hoofdstuk

Hardware installatie pa	gina	7
-------------------------	------	---

Hoofdstuk

Driver installatie	pagina	7
--------------------	--------	---

Hoofdstuk

Software-applicaties installatiepage	gina	8
--------------------------------------	------	---

Hoofdstuk

Uw Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive
partitionerenpagina 10



Algemene Informatie

Aan de volgende hardware en software vereisten moet worden voldaan om uw Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive zonder problemen te kunnen gebruiken:

Systeemvereisten

Voor gebruik van de Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive zijn de volgende componenten nodig:

PC:

- Intel Pentium III / AMD Duron 900 MHz of hoger
- 256 MB RAM (Vista / 7: 512 MB RAM) of beter
- Vrije USB 3.0/2.0* poort
- Internet aansluiting voor online registratie en updates van software
- Besturings systeem: Windows XP, Windows Vista, Windows 7

Mac:

- PowerPC G4/G5 of Intel Mac
- 256 MB RAM of beter
- Vrije USB 2.0/3.0* poort
- Internet aansluiting voor online registratie en updates van software
- Besturings systeem: Mac OS X v10.4 of hoger

* Om optimale prestaties van de Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive te bereiken moet uw computer beschikken over een USB 3.0 poort. USB 3.0 is "downwards compatible" met USB 2.0.



Voorzorgsmaatregelen

Om uw Freecom Mobile Hard Drive/Desktop Hard Drive probleemloos te laten functioneren raden wij u aan de volgende voorzorgsmaatregelen in acht te nemen. Wanneer deze instructies niet worden gevolgd riskeert u de garantie te laten vervallen en de Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive te beschadigen.

- Verwijder de Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive veilig via uw Besturingssysteem (de "Hardware veilig verwijderen" optie in de Windows taakbalk) voordat u de kabel verwijdert. Wanneer dit niet gedaan wordt kan dit resulteren in data verlies.
- Laat de Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive niet vallen of stel de Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive niet bloot aan plotselinge schokken; dit kan resulteren in data verlies en beschadiging van de harddisk.
- Gebruik de Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive niet wanneer de omgevingstemperatuur onder 10°C of boven de 35°C bedraagt.
- Wanneer de Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive vanuit een koele omgeving naar een warme omgeving verplaatst wordt, laat het apparaat dan even acclimatiseren aan de omgevingstemperatuur, voordat u de Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive gaat gebruiken. Wanneer dit niet gedaan wordt kan er condens in de behuizing ontstaan, waardoor de Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive niet meer goed functioneert.
- Zet geen vloeibare produkten of drankjes op de Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive. Wanneer er vloeibare stoffen gemorst worden en in contact komen met de electronica van de Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive zal dit de drive beschadigen en zal de Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive niet meer (goed) functioneren.
- Gebruik de Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive in een stofvrije omgeving. Te veel stof in de behuizing kan de interne electronica beschadigen waardoor de Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive niet meer goed functioneert.
- Wanneer de Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive behuizing geopend wordt vervalt de garantie.
- Omdat USB 3.0 "downwards compatible" is met USB 2.0 kan de Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive op iedere USB poort aangesloten worden. Wanneer de Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive op een USB 2.0 poort aangesloten wordt zijn de prestaties (data doorvoersnelheid) echter minder dan wanneer aangesloten op een USB 3.0 poort.

Indien u tijdens de installatie en/of configuratie van uw Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive hulp nodig heeft of vragen heeft, neem dan contact op met de klantenservice van Freecom voor uw land. Voor meer informatie bezoek de website <u>www.freecom.com</u>.

Freecom biedt ongelimiteerde, gratis helpdesk-ondersteuning.



Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive

De hoge data doorvoersnelheid over de (b.v. USB, Firewire, eSATA, LAN) interface maakt deze drive ideaal geschikt voor data opslag, file sharing, backup, archiveren, digitale video editing, geluidsbestanden en alle applicaties die een snelle toegang tot bestanden/data vereisen.

De Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive is vooraf gepartitioneerd (1 partitie) en geformatteerd (FAT 32). Het FAT 32 formaat garandeert u maximale uitwisselbaarheid tussen verschillende computers. Wanneer u ervoor kiest de Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive in een ander file-format te formatteren, wees er dan van bewust dat er mogelijk problemen kunnen optreden wanneer u de Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive aansluit op een andere PC dan degene die u gebruikt heeft om de Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive te formatteren.



Hoofdstuk: Hardware Installatie







- 1. Sluit de connector van de kabel* aan op de Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive.
- 2. **Optioneel:** Sluit de kabel van de netspanningsadapter aan op de Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive en steek vervolgens de stekker in het stopcontact.
- 3. Sluit de connector van de kabel* aan op een poort van uw computer.
- 4. **Optioneel:** indien uw apparaat voorzien is van een netschakelaar, dient u het apparaat vóór het gebruik in te schakelen.
 - * Gebruik de interfacekabel van uw apparaat (bijv. USB, eSATA, Firewire, LAN) voor de aansluiting op de PC / Mac.



Verwijder de Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive veilig via uw Besturingssysteem (de "Hardware veilig verwijderen" optie in de Windows taakbalk) voordat u de kabel verwijdert. Wanneer dit niet gedaan wordt kan dit resulteren in data verlies.

Hoofdstuk: Driver installatie

Voor Windows XP/Vista/7 en Mac OS X heeft u geen aparte Freecom driver nodig. De drivers voor deze besturingssystemen worden automatisch geladen wanneer de Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive op de poort van uw computer aangesloten wordt.



Hoofdstuk: Sof	tware-applic	aties installatie	
Software installat	ie PC		
1. Kies "Start PC.exe"	in de hoofddirect	ory. Het Freecom startme	nu verschijnt.
	Manuals Software Installation Support Freecom Products Save Freecom files Quit Scut Vous WARRANTY	MOBILE HARD DRIVES DESKTOP HARD DRIVES	

2. Kies "Software Installation". Installeren wordt nu gestart. Volg de instructies op het scherm op en bevestig met "Volgende" om met installeren door te gaan.

Freecom gegevens opslaan

De handleidingen en de aanvullende software (indien van toepassing) zijn al op de harde schijf geïnstalleerd. Wij adviseren u om deze bestanden naar drive van uw computer te kopiëren ("Mijn Documenten"/"Freecom"), zodat u altijd over een back-up beschikt van deze bestanden voor het geval dat u de drive (per ongeluk) opnieuw formatteert of deze bestanden wist van de drive.

Het kopiëren van deze bestanden van de externe harde schijf naar uw computer is eenvoudig:

- 1. Klik op de button "Save Freecom files".
- 2. Alle meegeleverde gegevens op de Freecom-harde schijf worden opgeslagen in "Mijn Documenten" in de ordner "Freecom".

Software Installation Support Freecom Products Save Freecom files Quit MOBILE HARD DRIVE DESKTOP HARD DRIVE
Support Freecom Products Save Freecom files Quit MOBILE HARD DRIVE DESKTOP HARD DRIVE
Freecom Products Save Freecom files Quit MOBILE HARD DRIVE DESKTOP HARD DRIVE
Save Freecom files MOBILE HARD DRIVE DESKTOP HARD DRIVE
Quit MOBILE HARD DRIVE



Software installatie Mac

1. Kies "Start MAC" in de hoofddirectory. Het Freecom startmenu verschijnt.

Manuals	
Software Installation	
Support	
Freecom Products	
Save Freecom files	
X Quit	MOBILE HARD DRIVE

2. Kies "Software Installation". Installeren wordt nu gestart. Volg de instructies op het scherm op en bevestig met "Volgende" om met installeren door te gaan.

Freecom gegevens opslaan

De handleidingen en de aanvullende software (indien van toepassing) zijn al op de harde schijf geïnstalleerd. Wij adviseren u om deze bestanden naar drive van uw computer te kopiëren ("Documenten"/"Freecom"), zodat u altijd over een back-up beschikt van deze bestanden voor het geval dat u de drive (per ongeluk) opnieuw formatteert of deze bestanden wist van de drive.

Het kopiëren van deze bestanden van de externe harde schijf naar uw computer is eenvoudig:

- 1. Kies "Start MAC" in de hoofddirectory. Het Freecom startmenu verschijnt.
- 2. Klik op de button "Save Freecom files".
- 3. Alle meegeleverde gegevens op de Freecom-harde schijf worden opgeslagen in "Documenten" in de ordner "Freecom".

Manuals	
Support	
Freecom Products	
Save Freecom files	
Quit	MOBILE HARD DRIVES DESKTOP HARD DRIVES
	turned.



Hoofdstuk: Uw Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive partitioneren

Algemeen

Uw Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive is geformatteerd en gepartitioneerd om de maximum beschikbare capaciteit en volledige compatibiliteit te garanderen. Er is voor het FAT-32 systeem gekozen om er zeker van te zijn dat uw bestanden op iedere PC gelezen kunnen worden. Wij raden u aan de configuratie van de Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive niet te wijzigen.

Voor sommige gebruikers zal een ander bestandssysteem beter op hun wensen aansluiten. Dit hoofdstuk beschrijft de karakteristieken van de meest gebruikte besturingssystemen en instructies om de Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive aan uw wensen aan te passen.

Bestandssystemen

Zie onderstaande tabellen voor een overzicht:

Ondersteuning door de verschillende besturingssystemen

Bestandssysteem Besturingssysteem	FAT	FAT32	NTFS	HFS+
Windows XP/Vista/7	ja	ja	ja	niet
Mac OS X	ja	ja	ja (alleen lezen)	ja

Maximum size of a partition

Bestandssysteem Besturingssysteem	FAT	FAT32	NTFS	HFS+
Windows XP/Vista/7	4 GB	32 GB	16 TB	-
Mac OS X 10.1.x	-	128 GB	-	2 TB
Mac OS X 10.2.x	-	128 GB	-	8 TB
Mac OS X 10.3.x	-	(-> 128 GB)	-	16 TB
Mac OS X 10.4.x	-	(-> 128 GB)	-	16 TB
Mac OS X 10.5.x	-	(-> 128 GB)	-	16 TB
Mac OS X 10.6.x	_	(-> 128 GB)	_	16 TB



Voorbeeld van verschillende partities met verschillende bestandssystemen op een Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive

Bestandssysteem Totale capaciteit van HD	NTFS	FAT32
250 GB	220 GB	30 GB



Aanwijzing: Harde schijven die als NTFS zijn geformatteerd kunnen alleen onder Windows XP / Vista / 7 worden beschreven.

Bovenstaand voorbeeld is een goede oplossing voor Windows XP / Vista / 7 gebruikers die soms ook data uitwisslen met Mac's.

Om data op te slaan onder Windows XP / Vista / 7 kan men beide partities gebruiken. Omdat het NTFS bestandssysteem niet door Mac herkend wordt, moet de data die ook onder deze besturingssystemen gebruikt moet kunnen worden, opgeslagen worden op de FAT-32 partitie.

Volg onderstaande stappen om de Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive te partitioneren.

De Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive onder Windows XP / Vista / 7 partitioneren

Een partitie van de Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive verwijderen onder Windows XP / Vista / 7

- 1. Klik met de rechter muisknop op het "Deze Computer" icoon op het bureaublad
- 2. Selecteer de optie "beheren"
- 3. Selecteer de optie " opslag", "schijfbeheer"
- 4. Kies de Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive en klik met de rechter muisknop op de partitie
- 5. Selecteer: "Partitie verwijderen" en bevestig dit door op "Ja" te klikken. De partitie wordt nu verwijderd.

Een partitie op de Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive aanmaken onder Windows XP / Vista / 7

De volgende stappen beschrijven hoe partities te creëren op de Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive. Na het volgen van deze procedures is de Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive klaar voor gebruik en zal er een driveletter aan worden toegekend.

- 1. Klik met de rechter muisbutton op het "Deze Computer" icoon op het bureaublad.
- 2. Selecteer de optie "Beheren".



- 3. Selecteer de optie "Opslag", "schijfbeheer"
- 4. Kies de harddisk die nog niet gealloceerd is. Wees er zeker van dat de gehele drive niet gealloceerd is.

2									_ _
<i>•</i>									
Volume	Layout Typ	e File System	Status	Capacity	Free Space	% Free	Fault Tolerance	Overhead	
(C:)	Partition Bas	ic NTPS	Healthy (System)	4,09 GB	638 MD	12.%	No	0%	
CATENI (D:)	Partition Bas	ic FAT32	Healthy	11,71 68	7,12 68	60 %	No	0%	
CATEN2 (E:)	Partition Bas	ic FAT32	Healthy	11,71 G8	4,84 G8	41 %	No	0%	
COMAGE (F:)	Partition Bas	ic FAT32	Healthy	13,81 08	7,73 68	55 %	No	0%	
	Partition Bas	ic FAT32	Healthy (Unknown Partition)	1016 MB	638 MB	62.%	No	0%	
@W3N 2000	Partition Bas	ic NTPS	Healthy (Unknown Partition)	4,89 G8	2,94 68	60 %	No	0%	
	_								
Should a								_	
Basic	WIN 98	3 7 5 5 K	WIN 2000	(C3)	0350500		10000		1
14,32.68 Online	1020 MB F	AT32	4,89 GB NTF5	4,89	G8 NTPS		3,55 GB		
Crare	Healthy (U	naziown Partitio	Healthy (Unknown Partition)	[Peac	hý Csysten)		Unallocated		
OPDisk 1	DATEN	00.0		0.053		-	DALES INA		
Ende		(1)(2)	DWIEN				E-PARK (1.5		
Basic 37,27 GB	11.72 GB /	AT32	11.72.0	I FAT32			13.83 GEPATE		
Basic 37,27 GB Online	11,72 GB / Healthy	AT32	11,72 0 Healthy	@ FAT32			13,83 GB PATS Healthy	E	
Basic 37,27 GB Online	11,72 GB / Healthy	AT32	11,72 G Healthy	8 PAT32		_	13,83 GB PATS Healthy		_
Basic 37,27 GB Online Biblisk 2 Fastr	11,72 GB F Healthy	AT32	11,72 G Healthy	8 PAT32			13,83 GD PATS Heatby		
Basic 37,27 (20) Online Basic 19,00 (20)	11,72 GB / Healthy	AT32	11,72 G Healthy	D PATS2			13,83 GEPATS Heatby		
Basic 37,27 GB Online Basic 19,08 GB Online	11,72 GB / Healthy 19,08 GB Unalocate	d	Hoalty	E PAT32			13,83 GB PATS Heathy		
Stock 37,27 GB Online Block 2 Basic 19,08 GB Online	11,72 GB / Healthy 19,00 GB Unallocate	d	11,72 0 Healthy	B PAT32			Healthy		
Stack 37,27 GB Online Back 2 Back 19,00 GB Online CD-ROM (G:)	11,72 GB / Healthy 19,00 GB Unallocate	d	11,720 Healthy	B PAT32			13,83 GB PATS		
Stack 37,27 GB Online Back 2 Back 29,00 GB Online CD-ROM 6 CD-ROM 6	11,72 GB / Healthy 19,00 GB Unallocate	d	Healthy	B PATS2			13,80 GB PATS Healthy		
	C(1) Control (C) Control (C) C	C) Person Bar Control (C) Person Bar Contro	ID: 2017 Particine Basic MTPS ID: 2017/2016 Particine Basic MTPS ID: 2017/2017 Particine Basic MTPS	IDC: Perton Sinc Fr31: Neethy (bytes) IDC:0100: 0) First Sinc Fr31: Neethy (bytes) IDC:0100: 0) First Sinc Fr31: Neethy (bytes) IDC:0100: 0 Neethy (bytes) IDC:0100: First Sinc Fr31: Neethy (bytes)	IDC: Particino Basic UT/5 Headbry Clystem 4,197-00 IDC:01000_001 Headbry Clystem Headbry Clystem 1,11.0 ID IDC:0100_001 Headbry Clystem Headbry Clystem Headbry Clystem 1,11.0 ID IDC:0100_001 Headbry Clystem H	CD Perton Sec FA12 Healty (1) Find 4,07 G 0.019 CADDOLOD (1) Find Healty (1) Find 1,12 G 1,12 G 1,12 G CADDOLOD (2) Find the FA12 Healty (1) Find 1,11 G 1,12 G 1,12 G CADDOLOD (2) Find the FA12 Healty (1) Find 1,11 G 1,12 G 1,12 G CADDOLOD (2) Find the FA12 Healty (1) Find Healty (1) Find 1,12 G 1,12 G CADDOLOD (2) Find the FA12 Healty (1) Find Healty (1) Find 1,13 G 7,70 G CADDOLOD (2) Find the FA12 Healty (1) Find Healty (1) Find 1,13 G 7,70 G CADDOLOD (2) Find the FA12 Healty (1) Find Healty (1) Find 1,10 G 2,14 G CADDOLOD (2) Find (2) Find (2) Find Healty (1) Find Healty (1) Find 1,10 G 1,10 G 1,10 G CADDOLOD (2) Find (2) Find Healty (1) Find Healty (1) Find 1,10 G 1,10 G 1,10 G	CD Perton Sec F132 mathy (1):11:0 71:20<	CD Perton Sec F422 web/v L1/1.10 L1/2.00 L1/4.5 L1/4.5 CM200100 Director Coll Sec F422 web/v L1/1.10 L1/2.00 L1/4.5 L1/4.5	CD Perton Sec. Processor VP Control Control <thcontrol< th=""> <thcontrol< th=""></thcontrol<></thcontrol<>

5. Klik met de rechter muisbutton op het ongealloceerde gebied en selecteer de optie "Nieuwe Partitie". De Wizard opent, klik op <volgende> om door te gaan.





6. Selecteer "Primaire Partitie" en klik op <volgende>.



7. Nu kunt u de grootte van de partitie wijzigen. Klik op <volgende> als u slechts 1 partitie wilt aanmaken. Voor het aanmaken van meer dan 1 partitie zie paragraaf "Twee of meer partities aanmaken op de Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive".

Specify Partition Size Choose a partition size that is between th	e maximum and minimum sizes.
Maxium disk space in megabytes (MB):	19540
Minimum disk space in MB:	8
Partition size in MB:	19540
	<pre></pre>

8. Ken een driveletter toe aan de Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive. Normaliter kunt u de default waarde accepteren. Klik op <volgende> om door te gaan.



9. Selecteer de "format" optie. Kies voor "FAT-32" bestandssysteem of "NTFS" bestandssysteem (zie paragraaf Bestandssystemen). Kies bij "allocatie unit size" de default waarde. Kies tenslotte voor "Snel Formatteren" en klik op <volgende>.

Format Partition To store data on this partition, yo	ou must format it first.
Choose whether you want to for	mat this partition, and if so, what settings you want to use.
OD o not format this partition	n
Eormat this partition with the second sec	he following settings
<u>File system:</u>	FAT32
Allocation unit size:	Default
⊻olume label:	FREECOM HDD
Perform a quick form	mat
Cushis Ris and faile	er compression
<u>c</u> hable file and folde	

10. Klik op <voltooien> om het partitioneren van de Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive te voltooien. De Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive zal nu geformatteerd worden en is hierna gereed voor gebruik.

New Partition Wizard
Completing the New Partition Wizard You have successfully completed the New Partition Wizard. You selected the following setting: Partition type: Pinnae setting: Partition type: Annual to the Setting Partition type: Pinnae to the Setting Partition size: 195401 M8 Direle letter or park 1: File system: FAT32 Allocation unit size: Default Volume label Freecom HDD Direle Kernet Vee To close this wizard, click Finish.
< <u>B</u> ack Finish Cancel



Twee of meer partities op de Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive aanmaken onder Windows XP / Vista / 7

- 1. Herhaal de stappen van de vorige paragraaf (Een partitie op de Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive aanmaken onder Windows XP / Vista / 7), om de eerste partitie aan te maken.
- 2. Klik met de rechter muisbutton op het "Deze Computer" icoon op het bureaublad.
- 3. Selecteer de optie "Beheren".
- 4. Selecteer de optie "Opslag", "Schijfbeheer".
- 5. Klik met de rechter muisbutton op de niet-gealloceerde ruimte van de Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive. Selecteer de optie "Nieuwe Partitie". De "Wizard Nieuwe Partitie" opent. Klik op <volgende> om verder te gaan.
- 6. Selecteer "Uitgebreide Partitie" en klik op <volgende>.

el	ect Partition Type There are three types of partitions: primary, extended, and logical.
	Select the partition you want to create:
	O Primary partition
	Extended partition
	◯ Logical drive
	Description
	An extended patition is a portion of a Master Boot Record (MBR) basic disk that can contain logical drives. Use an extended partition if you want to have more than four volumes on your MBR basic disk.
	<u> ∠Back</u> Next > Car

7. Nu kunt u de grootte van de partitie aanpassen. Vul de gewenste grootte in en klik op <volgende>.

New Partition Wizard	X
Specify Partition Size Choose a partition size that is between th	e maximum and minimum sizes.
Maxium disk space in megabytes (MB):	9539
Minimum disk space in MB:	8
Partition size in MB:	9539
	<u>≺Back</u> <u>N</u> ext> Cancel



8. Klik op <voltooien> om de uitgebreide partitie aan te maken. De niet gealloceerde ruimte is nu veranderd in "vrije ruimte".

New Partition Wizard	×
	Completing the New Partition Wizard
	You have successfully completed the New Partition Wizard.
	You selected the following settings: Pathion type: Extended pathlon Disk selected: Disk 2 Pathlon size: 55:35 MB To close this wizard, click Finish.
	< Back Finish Cancel

Computer Management											
Elle Action Yew Window b	50 de										_ _ _ _
- 🗈 🗃 😭 🖬 🕯	8										
Computer Management (Local)	Volume	Layout	Type #	File System	Status	Capacity	Free Space	% Free	Fault Tolerance	Overhead	
System Tools	🗇 (C:)	Partition	Dasic #	NTPS	Healthy (System)	4,09 GB	638 MB	12.%	No	0%	
E Event Vewer	CATENI (D:)	Partition	Baic F	FAT32	Healthy	11,71 68	7,12 68	60 %	No	0%	
E Shared Folders	CATEN2 (E:)	Partition	Basic #	FAT32	Healthy	11,71 68	4,84 G8	41 %	No	0%	
Local Users and Groups	Treecom HDC	Partition	Balk F	FAT32	Healthy	9,76.08	9,76 68	100 %	No	0%	
Performance Logs and werts	3144/2 (F:)	Partition	Basic #	FAT32	Healtry	13,81 68	7,73 68	55 %	No	0%	
a Second	₩2N 98	Partition	Basic #	FAT32	Healthy (Unknown Partitio) 1016 MB	638 MB	62 %	No	0%	
Removable Storage Disk Defragmenter Disk Management		Partition	tesc 1	NIP3	Heathy (Unknown Partitio) 4,09408	2,94 68	60 %	NO	0%	
	SPDisk 0 Basic 14,32 GB Online	WIN 1020	98 MB FAT32	Z Terre Bartha	WIN 2000 4,09 GD NTF5 teachter Discourse Battler	(C.) 4,29	GB NTPS		3,55 GB		•
	CPDeak 0 Basic 14,32 GB Online	WIN 1020 Heald	98 MB FAT32 Ny (United	2 oven Partito	WIN 2000 4,09 GB MTFS Healthy Unknown Partitio	(C) (4,09 Healt	GB NTPS hy (System)	_	3,55 GB Unalocated		
	CPDesk 0 Basic 14,32 c0 Online CPDesk 1 Basic 37,27 c8 Online	WIN 1020 Heald DATI 11,72 Heald	98 MB FAT33 hy (Unino INI (Dd) cdi FAT3 hy	2 oven Partito 12	WIN 2000 4,00 GD NTF5 Healthy (Unknown Partico 11,7,7 Healthy	(E2) 4,09 Heat 2 (E2) 18 FAT32	GB NTPS Ty (System)		3,55 GB Unaliscated PMACE (F:) 13,53 GB FAT3 Healthy	2	
	Check 0 basic 14,32 GB Online Check 1 basic 37,27 GB Online Check 2	WIN 1020 Healt DATI 11,72 Healt	98 Mo FAT3; hy (Unino 1 (Dc) c GB FAT3 hy	2 ovn Partitio 12	WIN 2000 4,05 GB NTF5 Healthy (Unknown Partition DATE 11,72 Health	(t.) 4,89 Heat 28 FATS2	GB NTPS fy (System)		3,55 QB Unalocated PMACE (F) 13,63 GB FATS Healthy	2	
	CPDsk 0 Basic 14,32 cB Online CPDsk 1 Basic 37,27 cB Online CPDsk 2 Basic 19,00 cB Online	WIN 1020 Heald DATI 11,72 Heald Frees 99,77 Heald	98 MB FAT32 hy (Unine C GB FAT3 hy com HDC GB FAT3 hy	2 over Partitio 12 D 32	WIN 2000 4,00 GMT/5 Healthy (Unknown Particio Healthy Healthy	(C) 4,09 Heat 2 (C) 36 PAT32	GB NTFS hy (System) 9,32 GB Free space		3,55 GB Unalocated 13,65 GB PATX Healthy	2	
	CPDesk 0 Basic 14,32 cB Online CPDesk 1 Basic 37,27 cB Online Control 19,00 cB Online CD-ROM 6 CD-ROM 6	WIN 1020 Heald DATI 11,72 Heald	98 MB FAT32 hy (Unike c db FAT3 hy com HDC GB FAT3 hy	2 com Partito 2 2 2 2 2	WIN 2006 4.09 03 NT/5 Healthy (Dafroom Participant) 1017 Healthy Healthy	(C) 4,87 Heat 20 (C) 20 PATS2 7	GD NTPS hy (System) 9,32 GB Free space		3,55 GB Unallocated 13,65 GP FATS Healthy	2	



9. Klik met de rechter muisbutton op "vrije ruimte" en selecteer "nieuw logisch station". De "Wizard Nieuwe Partitie" opent. Klik op <volgende>.

Bit			_			_		_		_	and a state of
Operation Operation <t< th=""><th>Die Oction New Wurdow G</th><th>elp.</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>-101</th></t<>	Die Oction New Wurdow G	elp.									-101
Opport Notion Name Locat Type Project Restar Copport Notion Opport Profits New York	🗈 🖬 😭 🖸 X 🕷	8									
Professor Professor <t< th=""><th>Computer Management (Local)</th><th>Volume</th><th>Layout 1</th><th>Type File System</th><th>Status</th><th>Capacity.</th><th>Free Space</th><th>% Free</th><th>Fault Tolerance</th><th>Overhead</th><th></th></t<>	Computer Management (Local)	Volume	Layout 1	Type File System	Status	Capacity.	Free Space	% Free	Fault Tolerance	Overhead	
• Source (weight weight of the set of the	System Tools	2 (C:)	Partition 8	lasic NTPS	Healthy (System)	4,89 GD	630 MB	12 %	No	0%	
•••••••••••••••••••••••••	E Cvent Vewer	CATENI (D:)	Partition 8	saic FAT32	Healthy	11,71 GB	7,12 GB	60 %	No	0%	
 	E Shared Folders	CATENC (E.)	Partition I	lasic FAT32	Healthy	11,71 GD	4,04 GB	41 %	No	0%	
 	E Local Users and Groups	@PH0-2 (0:)	Partition 8	selic FAT32	Healthy	9,76 68	9,76 GB	100 %	No	0%	
• An one and Applications • An one an	Performance Logs and Alerts	Freecom HDD	Partition #	lasic FAT32	Healtry	13,81 GB	7,73 GB	55 %	No	0%	
Office Office<	Device Manager	₩2N 98	Partition E	saic FAT32	Healthy (Unknown Partition)	1016 MB	638 MB	62%	No	0%	
Other All manufactures Other	Storage	EIFW9N 2000	Partition 8	lasic NTPS	Healthy (Uninown Partition)	4,09 GB	2,94 GB	60 %	No	0%	
Windowski Win Name Win	Pick Celescorade	6.0016000.000									
Owners and rightwore Owners	This Management										
Officies of Base Code WN NB Hard (128-000) WIN 2000 With Party Code CO WIN 2000 With Party Code CO WIN 2000 With Party Code CO WIN 2000 With Party Code CO WIN 2000 With Party With Par	A Service and Architecture										
Offset 0 bit 3,5 cm Offset 0 Offset 0 Offse											
Offsek 0 11,520 dt VITN 2000 11,520 dt VITN 2000 4,450 dt 0175 11,520 dt 4122 C(3) 4,450 dt 0175 11,520 dt 412 Statistic 4,450 dt 0175 11,520 dt 412 Statistic 4,520 dt 412 Busic 10,050 10,050 10,050 10,050 10,050 10,050 Freecost 100 10,050 10,050 10,050 Freecost 100 10,050 10,050 10,050 10,050 Statistic 10,050 10,050 10,050 10,050 Statistic 10,050 10,050 10,050 10,050 Statistic 10,050 10,050 10,050 10,050 Statistic 10,050 10,050 10,050 10,050 Statistic 10,050 10,050 10,050 10,050 Statistic 10,050 10											
OPEnal 0 Base Order With State (see) With State (see) With State (see) (c) (see) (c) (
GPbraik @ Integration The transmitter integration (10) (10) FM 4/32 The transmitter integration (10) (10) FM 4/32 (10) FM 4/32											
Openate 1,5,2 (a) 1,5,2 (a) With Status 1,5,5 (a) With Status 1,5,5 (a) With Status 1,5,5 (a) With Status 1,5,5 (a) Mathematical (a) Mathmathmatical (a) Mathematical (a)<											
Office 0 Code WIN 98 (10) Code 07222 Code WIN 2005 (10) Code 07222 (10) Code 0722 (10) Code 0722 (10) Code 0722 (10) Code 0722 (10) Code 0722 (10) Code 072 (10) Code 072											
Official 0 Base official 2 2017 000 WIN 900 (100 March 0 100 March 0 2017 000 WIN 2000 (100 March 0 100 M											
Style Style <th< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></th<>											
Offsek 0 Ext, 50 cm The register Microsoft Part 222 character The register Microsoft Part 222 character The register Microsoft Part 222 character Col Microsoft Part 222 character Col Micro											
SPand 0 Ext, G = 0 Value 0 Collection Value 0 Value 0											
Find WT ND CO CO Definition Trade (Definition France) CO SSG 42 Definition Trade (Definition France) Trade (Definition France) SSG 42 Definition Trade (Definition France) Trade (Definition France) SSG 42 Definition Trade (Definition France) Trade (Definition France) SSG 42 Definition Trade (Definition France) Trade (Definition France) Trade (Definition France) Definition Trade (Definition France) Trade (Definition France) Trade (Definition France) Definition Trade (Definition France) Trade (Definition France) Trade (Definition France) Definition Trade (Definition France) Trade (Definition France) Trade (Definition France) Definition Trade (Definition France) Trade (Definition France) Trade (Definition France) Definition Trade (Definition France) Trade (Definition France) Definition France Definition Trade (Definition France) Trade (Definition France) Definition France Definition Trade (Definition France) Trade (Definition France) Definition France Definition Trade (Definition France) Trade (Definition France) Definition France					5						
I Statistical 10000 H 14122 10000 H		CPDisk 0	-		í	1					
Office Instably (bricken hete) Instably (bricken hete) Instably (bricken hete) Instably (bricken hete) Others Others Others Instably Instably (bricken hete) Instably (bricken hete) Others Others Others Instably Instably Instably Others Instably Instably Instably Instably Others Instably Instably Instably		GPDisk 0 Desk	WIN 98		WIN 2000	(0:)			-		-
OPENA I Datest (b) Unit of all states DATEST (b) Unit of all states		CPDisk 0 Basic 14,52 GB	WIN 90 1020 M	1 1FAT32	WIN 2000 4,09 SENTFS	(C:) 4,89	antrs .	_	3,55 68		-
Description Description <thdescription< th=""> <thdescription< th=""></thdescription<></thdescription<>		CPDisk 0 Basic 14,32 GB Online	WIN 98 1020 ME Healtry	s FAT32 (Unizown Partitis	WIN 2500 4,69 GB NTF5 Healthy (Uninown Partition)	(C:) 4,89 Healt	(8 NTPS try (System)		3,55 G8 Unallocated		
37.7 cm 11.22 cm AnT 11.22 cm AnT 11.22 cm AnT imadby 11.22 cm AnT 11.22 cm AnT 11.22 cm AnT Provide 11.22 cm AnT 11.22 cm AnT 11.22 cm AnT Provide 11.22 cm AnT 11.22 cm AnT 11.22 cm AnT Provide 11.22 cm AnT 11.22 cm AnT 11.22 cm AnT Provide 11.22 cm AnT 11.22 cm AnT 11.22 cm AnT Provide 11.22 cm AnT 11.22 cm AnT 11.22 cm AnT Provide 11.22 cm AnT 11.22 cm AnT 11.22 cm AnT Provide 11.22 cm AnT 11.22 cm AnT 11.22 cm AnT Provide 11.22 cm AnT 11.22 cm AnT 11.22 cm AnT Provide 11.22 cm AnT 11.22 cm AnT 11.22 cm AnT Provide 11.22 cm AnT 11.22 cm AnT 11.22 cm AnT Provide 11.22 cm AnT 11.22 cm AnT 11.22 cm AnT Provide 11.22 cm AnT 11.22 cm AnT 11.22 cm AnT Provide 11.22 cm AnT 11.22 cm AnT 11.22 cm AnT Provide 11.22 cm AnT 11.22 cm AnT 11.22 cm AnT Provide 11.22 cm AnT 11.22 cm AnT 11.22 cm AnT Provide 11.22 cm AnT 11.22 cm AnT 11.22 cm AnT		GPDisk 0 Back 14,32 (B Orline	WIN 98 1020 ME Healthy) 1 FAT32 (Unknown Partib	WIN 2000 4,69 kB NTPS Healthy (Uninown Partition)	(C) 4,59 Healt	ið NTPS ty (System)		3,55 GB Unallocated		
Other Insulty Insulty Insulty Insulty		CPDisk 0 Basic 14,32 (B Online CPDisk 1 Ever	WIN 98 1020 ME Healthy) 3 FAT32 (Unknown Partitio	WIN 2000 4, 89 (8) NTF5 Healthy (Unincern Partition)	(C) 4,59 Healt	að NTFS ty (System)		3,55 GB Unalocated		
Which 2 Bits 100,008 Freecom HED 93,77 (01 AT 12) meaby 9,52 (00 Prist gass 9,52 (00 Prist gass Speech speech Prist gass Speech speech speech Prist gass Speech spee		CPDisk 0 Basic 14,32 GB Online Chine Chine Static 37,27 GB	WIN 98 1020 ME Healthy DATEN 11.72 G) (Unknown Partitio 1 (Dr.) 8 PAT32	WIN 2000 4,69 (26 NTF5 Healthy (Unincern Partition)	(C:) 4,89 Healt F6132	s8 NTPS ty (System)		3,55 GB Unalicated	2	
Object 2 Press 200 Press 200 Part Call In 12 Press 200 Press 200 Press 200 Press 200 Destr Fartonnic Press 200 Destr Fartonnic Destr Fartonnic		CPDisk 0 Basic 14,32 GB Online CPDisk 1 Basic 37,27 GB Online	WIN 90 1020 ME Healthy DATEN 11,72 G Healthy) SFAT32 (Unknown Partitio 1 (De) 8 FAT32	WIN 2000 4,69 GB NTF5 Healthy (Unknown Partition) DATEN: 11,22 G Healthy	(C:) 4,89 Heald Heald E (E) 8 FAT32	SB NTPS ty (System)		3,55 GB Unalicated 13,03 GD FAT3 Healty	z :	
Find of 110,000 00,77,07,07,07,07,07,07,000 medity 9,37,00,07,000 Presspace 9,37,00,07,000 Presspace 9,37,00,07,000 Presspace 9,37,000 Presspace		CPDisk 0 Basic 14,32 GB Ordine Chiles	WIN 98 1020 ME Healthy DATEN 11,72 G Healthy	9 FAT32 (Unknown Partitis 1 (Dr) 8 FAT32	WIN 2000 4,09 GB NTF5 Healthy (Uninour: Partition) (Antext 11,72 G Healthy	(E1) 4,60 Heald Heald E (E-) B FAT32	ið NTPS hy (System)		3,55 G8 Unallocated 13,03 G0 PAT32 Healthy	2	
10,00 GB 10,77 GB AT 12 0.52 GB Bent copie from With Part Source Disk Part Source Disk Part Source Construction Disk Part Source Disk Part Source To the field Entended parton Disk		GPDisk 0 Basic 14,32 GB Online Basick 1 Basick 1 Basick 1 Basic 37,27 GB Online GPDisk 2	WIN 90 1020 ME Healthy DATEN: 11,72 G Healthy	FA132 (Unizown Partitio 1 (Dc) 8 FA132	WIN 2000 4,00 GB MTF5 Healthy (Unincen Partition) 11,72 G Healthy	(C:) 4,55 Healt Healt FAT32	ue NTPS hy (System)		3,55 G8 Unalocated IMAGE (H) 13,83 G8 FAT3 Healthy	2	
Conce nearly Pressor Device and the second sec		Orbick 0 Dask Dask 14,32 GB Ordine Ordine Ordine Ordine Ordine Ordine Ordine Disk Z Disk Z Disk Z	WIN 90 1020 MB Healthy DATEN 11,72 G Healthy Freeco	s FAT32 (Unizown Partiti- B FAT32 er HDD	WIN 2000 1,60 GM NTS Healthy (Lininown Partition) OATEN Healthy	(C) 4,89 Healt FAT32	88 NTPS ty (System)		3,55 GB Unalocated 13,63 GD FAT3 Healthy	2	
		Contraction of the second seco	WIN 98 1020 ME Healthy DATEN 11,72 G Healthy Freeco 29,77 G	9 FAT32 (Unknown Partis) 8 FAT32 em HEO 8 FAT32	WIN 2000 4.00 GMIPS Healthy (Uninoun Partition) 11.72 G Healthy	(C1) 4,89 Healt Far32	SB NTPS Yy (System) 9,32 GB		3,55 GB Unalicated 13,83 GB FAT3 Healthy New Look	2	
COLOMICO IN Inda IN INDIAN IN I		Bisk 0 Bisk 1 Bisk 3 Orline ØPtek 1 Bisk 3 S7,27 0 Orline ØPtek 2 Bisk T19,08 0B Orline	WIN 98 1020 ME Healthy DATEN 11,72 G Healthy Freeco 29,77 G Healthy	6 FAT32 (Unizown Partis) 1 (Dr) 8 FAT32 mn HDD 8 FAT32	WIN 2000 4,87 GE NTF5 Healthy (Uninown Partition) 11,72 G Headty	(C3) 4,89 Healt Healt 0 FAT32	28 NTFS ty (System) 9,32 G8 Free space		3,55 GB Unalocated 1946CE (F3) 13,03 GE FAT3 Healthy Sterv Logici	2 al Drive	
the Media The Space		Chick 0 Elsoc 11,32 GB Online Conline Conline Conline Conline Conline	WIN 98 1020 MB Healthy DATEN 11,72 G Healthy Freeco 29,77 G Healthy	9 FAT32 (Uriacove Partis 8 FAT32 m HDD 8 FAT32	WIN 2000 4.00 GENTFS Healthy (Uninoun Partition) 001100 11.27 G Healthy	(C3) 4,89 Healt Healt FAT32	ið NTPS hy (Syden) 9,52 G8 Pres space		3,55 GB Unallocated 13,85 GP FAT2 Healthy Sterv Logics Delete Par	2 al Drive Obon	
No Media Subvectored Primary partition Extended partition Free space Logical drive		Orlak 0 East East 14,32 GB Orlak 1 Basic 37,27 GB Orlak	WIN 98 1020 ME Healthy DATEN: 11,72 G Healthy Freeco	FAT32 (Unknown Partition B FAT32 em HDD B FAT32	WIN 2000 4,87 GE NTF5 Healthy (Uninown Partition) 11,72 G Healthy	(C1) 4,89 Head 8 (C5) 8 FAT32	SB NTF5 try (System) 9,32 GB Free space		3,55 (8) Unalicated 13,63 (8) FAT3 Healty Sym Logic Sym Logic	2 al Drive	
Unallocated Primary partition Extended partition Free space Logical drive		OPteck 0 Basic Tasic Control Contro Contro Contro Contro	WIN 98 1020 NB Healthy DATEN 11,72 G Healthy Freeco 93,77 G Healthy	9 FAT32 (Unknown Partition 8 FAT32 m HDD 8 FAT32	VUIN 2000 1,60 GE NITS Healtry (Lininous Partitor) OATEN Healtry	(C3) 4,69 Heat Heat PAT32	lá NTFS ty (System) 9,32 (86 Free space		3,55 GB Unallocated 13,63 GE FAT3 Healthy Delet English Logic	2 al Drive Obon	
 J Unallocated Primary partition Extended partition Free space Logical drive 		Orlink 0 Ease Ease In 32 GB Ordine	WIN 98 1020 MB Healthy DATEN 11,72 G Healthy Freeco 93,77 G Healthy	9 FAT32 (Unknown Partis) 8 FAT32 m HDD 8 FAT32	WIN 2000 4,00 GE NITS Healthy (Lininouri Partition) DATEX Healthy Healthy	(C:) 4,89 Healt 14ealt 8 FAT32	(8 NTF5 ty (5ystem) 9,32 (8 Free space		3,55 GB Unalicated 13,95 GP FAT3 Healthy Ben Logic Delice Par Help	2 al Drive Obon	
		OPteck 0 Basic Dasic Sasc 14,32 08 Online	WIN 98 1020 MB Healthy DATEN: 11,72 G Healthy Freeco 99,776 Healthy	9 FAT32 (Unizown Partis 1 (Dr) 8 FAT32 m HDD 8 FAT32	WIN 2000 (J. 9) da NITS Healthy (Linicoun Partitory) Intelling Intelling Healthy	(C3) 4,89 Heat 8 (C5) 8 FAT32	lá NTFS ly (System) 9,32 68 Pres space		3,55 G8 Unalocated 1946c2 (F3) 13,03 GR FAT3 Healthy gelete Par Healthy	2 . al Drive Obon	
		Control Control Control Contro Control Control Control	WIN 98 1000 MR Healthy DATEN 11,72 G Healthy Freecc 93,77 G Healthy	FAT32 (Unicourn Partic) BFAT32 mn HDD 0 FAT32	WIN 2000 (color da MTS) Headby (calmoun Partition) Institution Ins	t,89 Healt t (C:) Healt t (C:) Healt	(8 NTF5 ty (5ystem) 9,32 (8 Pres space		3,55 GB Unalocated 13,65 GP FAT3 healthy gete Par Bit Bit Bit Bit Bit Bit Bit Bit Bit Bit	2 al Drive Obon	

- 10. "Logisch station" is reeds geselecteerd. Klik op <volgende>.
- 11. Vul de gewenste grootte van de partitie in. Klik op <volgende>.
- 12. Ken een driveletter toe aan de partitie en klik op <volgende>.
- 13. Selecteer de "Format this partition with the following settings" optie. Kies voor "FAT-32" bestandssysteem of "NTFS" bestandssysteem . Kies bij "allocatie unit size" de default waarde. Kies tenslotte voor "Snel Formatteren" en klik op <volgende>.
- 14. Klik op "Voltooien" om het partitioneren te voltooien. De partitie zal nu worden geformatteerd en is daarna gereed voor gebruik.

Waarschuwing: Wanneer u NTFS als bestandssysteem selecteert, kunnen de gegevens van uw Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive onder Mac OSX slechts worden gelezen. Het is niet mogelijk om gegevens te schrijven.



Partitioneren van Freecom Mobile Hard Drive / Desktop Hard Drive partitioneren (Mac OS X)

- 1. Open het "harde schijf-utilities". Dat vindt u onder "Programma's" —> "Utilities".
- 2. Klik op de tab "Partition" (partitioneren).

000	FUJITSU MHZ22508H G1 Media
149,1 G8 WDC WD1600JS-4 Macintosh HD Mac OS 10.5 232,9 G8 FUJITSU MHZ22508	First Aid Grase Partition RAID Restore Volume Scheme: Volume Information 1 Partition Name FREECOM HDD
FREECOM HDD	Format: (Mac 05 Extended (bounaled) 4 Size: CB
	To partition the selected disk, choose a volume scheme. Set the name, format, and size for each volume. Then cick Apply. REECOM HOD A new volume will be created. Size:
	+ - (Options_) Revert Apply
Disk Description : FUJIT5U Connection Bus: US8 Connection Type : Externa USB Serial Number: 609812	NIZ22508H G1 Media Total Capacity : Write Sutus: Real/Write SARART Sutus: Not Supported SYTFF Partition May Extense 'Usatir Medio Record

Hier kunt u de instellingen om de schijf te partitioneren opgeven en de schijf laten partitioneren. (b.v. MacOS extended) Uitvoerige informatie over het gebruik van de harde schijf-utilities vindt u in Help:





U heeft een Freecom product aangeschaft, waarvoor hartelijk dank. We hopen dat u er met plezier gebruik van zult maken.

Om u eventuele ongemakken te besparen, raden wij u aan eerst de, quick install" gids te lezen en ook het instructieboekje en eventueel andere toegevoegde electronische of gedrukte handleidingen. Graag verwijzen we u naar onze website (www.freecom.com), waar we een database hebben met veel voorkomende vragen onder FAQ (Frequently Asked Questions). Gelieve deze site te raadplegen alvorens onze helpdesk te bellen.

Uw garantie

Voor alle Freecom producten geldt dat u onbeperkte technische steun ontvangt per telefoon of via Internet. De waarborg houdt in dat Freecom gedurende een hieronder aangegeven periode, beginnend bij de officiële datum van aanschaf, garantie verleent tegen materiaal- en fabricagefouten. Indien, gedurende deze periode, een defect in het product optreedt als gevolg van ondeugdelijk materiaal of van een fabricagefout, zal Freecom, zonder kosten te berekenen voor werk of onderdelen, op basis van eigen oordeel ,het product of de defecte onderdelen repareren of vervangen. Hiervoor gelden overigens de hieronder aangegeven voorwaarden.

Voorwaarden

De garantie geldt uitsluitend indien de originele rekening of de verkoopbon (waarop de datum van aanschaf, het productienummer en het serienummer zijn vermeld) samen met het defecte product wordt terug gestuurd en ook een RMA-nummer wordt vermeld, dat u kunt verkrijgen via de Freecom website of via een Freecom Service Center. Freecom behoudt zich het recht voor de gratis garantie te weigeren indien voor de datum van aankoop geen bewijs kan worden geleverd. De garantie geldt niet wanneer een RMA-nummer ontbreekt en wanneer het serienummer is veranderd, is verwijderd of onleesbaar is gemaakt.

De garantie dekt uitsluitend de onderdelen die geleverd zijn, samen met en in de verpakking van het product. De garantie dekt geen enkele van de volgende zaken: (a)verbruiksgoederen die met het product zijn meegeleverd, media zoals diskettes of batterijen; (b) schade of verlies van software programma's, van gegevens of van media voor removable opslag; (c) schade, welke dan ook, die het gevolg is van aanpassingen of veranderingen van het product, die zijn uitgevoerd zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van Freecom; (d) reparatiepogingen uitgevoerd door een niet door Freecom erkende reparateur en (e) ongevallen, schade door blikseminslag, vuur- en waterschade of andere schades van een dergelijk karakter, die zijn ontstaan buiten elke verantwoordelijkheid van Freecom.

Freecom aanvaardt geen enkele aansprakelijkheid voor schade aan of verlies van programma's, gegevens of welke opgeslagen media dan ook, ontstaan tijdens of ten gevolge van de service die door Freecom aan het product is gegeven.

Freecom is niet aansprakelijk voor productieverlies en/of winstderving ten gevolge van een storing of het uitvallen van het systeem. Wij raden u aan er voor te zorgen dat alle onderdelen die niet door onze garantie worden gedekt, zijn verwijderd voordat u het product aan Freecom terugzendt. Freecom aanvaardt geen aansprakelijkheid voor verlies van of schade aan dergelijke onderdelen. Indien tijdens de reparatie van het product de gegevens op de harde schijf worden gewijzigd of gewist, kan Freecom hiervoor op geen enkele wijze aansprakelijk worden gesteld.

Reparatie en vervanging geschiedt op basis van uitruil.

De vervangen producten of de onderdelen zullen nieuw zijn of hersteld en gelijkwaardig aan nieuw. Alle vervangen onderdelen en producten worden direct eigendom van Freecom. De garantieperiode van elk vervangen product of onderdeel, zal gelijk zijn aan het resterende deel van de originele garantieperiode

Voor reparaties of vervanging van producten of onderdelen, uitgevoerd na het verstrijken van de garantieperiode, geldt een nieuwe garantie van **6 (zes)** maanden.