

Maxtor®

Central Axis

Bruksanvisning för Administratörer

Innehållsförteckning

Översikt över administratörswebbsidan	1
Få åtkomst till webbsidan	1
Installera Central Axis	3
Hantera Central Axis-användarkonton	8
Skapa ett nytt användarkonto	8
Ändra kontoinställningar och dela ut rättigheter	11
Ta bort användarkonton	14
Hantera delade mappar	16
Skapa en ny delad mapp	16
Ändra åtkomsträttigheter för delade mappar	20
Ta bort, stänga av eller återaktivera delade mappar	22
Hantera digitalt innehåll	24
Aktivera och inaktivera Media Server	24
Använda funktionen Clean Up (Rensa)	26
Använda funktionen Refresh (Uppdatera)	27
Välja delade mappar	28
Säkerhetskopiera delade mappar	30
Använda externa USB-enheter	30
Ansluta en extern USB-enhet	30
Formatera en extern USB-enhet	31
Skapa en uppsättning säkerhetskopior	34
Ta bort en uppsättning säkerhetskopior	38
Backing Up Now (Säkerhetskopiera nu)	40
Återställa säkerhetskopierade mappar	42
Hantera Web Access och Notification Settings (webbåtkomst och meddelandeinställningar)	46
Ställa in språk, datum och tid	48
Hantera nätverksinställningar	50

Hantera systemunderhåll	54
Hantera energinställningar	54
Köra ett diagnostiskt test	55
Uppdatera systemprogramvaran för Central Axis	58
Åtkomst till administratörssidan för systemuppdateringar ...	60
Installera en uppdatering	63
Ange uppdateringsinställningar för Central Axis	65
Uppdatera systemprogramvaran manuellt	66
Ange USB-konfigurationer	68
Formatera en USB-enhet	68
Hantera skrivarstöd	72
Säker borttagning av enheter	74
Enhetskonfiguration (endast dubbla enheter)	76
Ändra enhetskonfigurationen	76
MSS II-ägare	77
Central Axis-ägare	80
Byta ut en trasig enhet (endast Central Axis)	84
Identifiera en trasig enhet	84
Ta bort en enhet	88
Konfigurera den nya enheten	95
Kontrollera systemstatus	106
Sammanfattning av systemstatus	107
Använda externa USB-enheter med Central Axis	107
Använda USB-skrivare med Central Axis	107
Systemstatuslänkar	107
Kontrollera status för konto och delning	107
Kontrollera meddelandestatus för systemet	109
Kontrollera status för webbåtkomst och delning	115
Kontrollera administratörens händelselogg	116
Avläsa statusindikatorerna	117
Maxtor Central Axis	117
MSS II	121
Sakregister	123

Översikt över administratörswebbsidan

Maxtor Central Axis administratörswebbsida används till att:

- Installera Central Axis
- Skapa och hantera användarkonton
- Skapa och hantera delade mappar
- Skapa och hantera säkerhetskopieringen av delade mappar
- Konfigurera avancerade inställningar:
 - Webbåtkomst och meddelanden
 - Inställningar för språk/datum/tid
 - Nätverksinställningar
 - Energiinställningar
 - Diagnostiska test
 - Installation av USB-enhet
 - Enhetskonfiguration
- Visa systemstatus

Få åtkomst till webbsidan

Du kommer åt Central Axis administratörswebbsida genom Central Axis på ditt skrivbord.

Så här öppnar du Central Axis webbsida för administratörer:

Steg 1: Öppna Maxtor Manager-programmet.

Obs! Om du vill veta hur man installerar och öppnar Maxtor Manager så läser du i **Maxtor Central Axis bruksanvisning för Windows** eller **Maxtor Central Axis bruksanvisning för Macintosh**.

Steg 2: För **Windows**:

- Klickar du på **Settings** (Inställningar) i fönstret **My Drives** (Mina enheter).
- I fönstret **Settings** (Inställningar) klickar du på fliken **Advanced Web Page** (Webbsidan avancerat).

För **Macintosh**:

- I huvudvyn klickar du på **Settings** (Inställningar).
- I vyn **Advanced** (Avancerat) klickar du på **Central Axis Administration**.

Maxtor Central Axis Main Menu (Maxtor Central Axis huvudmeny)
för administratörerswebbsidan öppnas:



Bild 1: Central Axis administratörshuvudmeny

Du får åtkomst till funktionerna i Central Axis genom att klicka på antingen en funktionslänk i Main Menu (Huvudmenyn) eller på funktionsikonen överst på Central Axis administratörerswebbsida.

Obs! Du kan inte använda webbläsarens **Bakåt**-knapp för att gå tillbaka till föregående sida på Central Axis administratörerswebbsida. Du måste klicka på funktionsikonen för att gå tillbaka till föregående sida.

Installera Central Axis

Använd sidorna **Setup** (Installationssidorna) på Central Axis administratörswebbsida för att göra den inledande konfigurationen av din Central Axis:

- Välj det språk du vill ha på administratörswebbsidorna
- Ställ in datum och tid manuellt eller aktivera och konfigurera ett Network Time Protocol (Protokoll för nätverkstid)
- Ange ett namn på din Central Axis och tilldela en work group (arbetsgrupp)
- Skapa ett administratörslösenord för att säkra den administrativa funktionen på Central Axis

Så här installerar du din Central Axis:

Steg 1: Klicka på **Setup** (Installation) i **Main Menu** (Huvudmenyn) eller klicka på ikonen **Setup** (Installation) överst på Central Axis administratörssida.

Sidan **Setup** (Installation) **Step 1** (Steg 1) öppnas:



Bild 2: Installation, steg 1.

Steg 2: Ange språk.

Steg 3: Ställ in antingen datum och tid eller aktivera Network Time Protocol (Protokoll för nätverkstid).

- **Network Time Protocol:** Gör att Central Axis automatiskt ställer in datum och tid via en tidsserver på Internet. Som standard är denna funktion inaktiverad. Denna funktion kan bara användas om Central Axis är ansluten till Internet.

Om du aktiverar **Network Time Protocol** (Protokoll för nätverkstid) NTP, laddas sidan om för att du ska kunna ange en standard-NTP-server och ange NTP-servrens namn:

Maxtor

Main Menu | Setup | Account Management | Shared Folder Management | Shared Folder Backup | Advanced Features | System Status

Setup (Step 1 of 3)

Language: English

Network Time Protocol: ☒ Enable ☐ Disable

Default NTP Server: ☐ Asia ☐ Europe ☐ USA ☒ User defined

NTP Server Name:

Time Zone: USA Pacific

Cancel Next >>

Help | Maxtor Support | Registration | Contact Us 3.4.49

Bild 3: Installation, steg 1 – NTP-server

Steg 4: Välj tidszon och klicka på **Next** (Nästa).

Sidan **Setup** (Installation) **Step 2** (Steg 3) öppnas:

Maxtor

Main Menu | Setup | Account Management | Shared Folder Management | Shared Folder Backup | Advanced Features | System Status

Setup (Step 2 of 3)

Central Axis Name: Vicki-MSS
(Valid characters: A-Z, a-z, 0-9)

Central Axis Work Group Name: MSHOME
(Valid characters: A-Z, a-z, 0-9)

Do you want to set a password for the administrator account?

☐ Yes ☒ No

! If you don't enter a password, anyone can log in as an administrator.

Cancel Next >>

Help | Maxtor Support | Registration | Contact Us 3.4.59

Bild 4: Installation, steg 2.

Steg 5: Ange ett namn på din Central Axis och tilldela en work group (arbetsgrupp).

- **Central Axis arbetsgrupp:** Den domän som Central Axis tillhör

Obs! Det skapas automatiskt ett administratörskonto när programvaran för Central Axis installeras; användarnamnet för administratörskontot för Central Axis är **admin**. Användarnamnet har redan angetts åt dig och går inte att ändra. Administratörskontot är det enda konto som låter dig logga in på administratörswebbsidan i Central Axis-programmet.

Steg 6: Bestäm om du ska ställa in ett lösenord för administratörskontot.

Obs! Vi rekommenderar att du anger ett lösenord för att hindra att någon med åtkomst till det lokala nätverket av misstag anger ett lösenord och låser ut administratören.

Om du väljer **Yes** (Ja) utvidgas sidan så att du kan ange ett administratörslösenord:

The screenshot shows the 'Maxtor' logo at the top. Below it is a navigation bar with icons for: Main Menu, Setup, Account Management, Shared Folder Management, Shared Folder Backup, Advanced Features, and System Status. The main content area is titled 'Setup (Step 2 of 3)'. It contains the following fields and options:

- Central Axis Name:** A text box containing 'Mick-MSS'. Below it, in smaller text: '(Valid characters: A-Z, a-z, 0-9)'.
- Central Axis WorkGroup Name:** A text box containing 'MSHOME'. Below it, in smaller text: '(Valid characters: A-Z, a-z, 0-9)'.
- Do you want to set a password for the administrator account?**
 - ☒ Yes
 - ☐ No
- Administrator Password:** A text box with a '(See new(Etc))' link above it.
- Re-type password:** A text box with a '(See new(Etc))' link above it.

At the bottom are 'Cancel' and 'Next >>' buttons. The footer contains links: 'Help | Maxtor Support | Registration | Contact Us' and the version number '3.4.37'.

Bild 5: Installation, steg 2- Lösenord för administratören

Steg 7: Ange ett administratörslösenord två gånger och klicka på **Nästa**.

Sidan **Setup** (Installation) **Step 3** (Steg 3) öppnas:



Bild 6: Installation, steg 3.

Steg 8: Välj om du vill aktivera Web Access (Webbåtkomst)

- **Webbåtkomst:** Gör att du får fjärråtkomst och kan arbeta med filer som lagrats på din Central Axis från en dator med Internetanslutning och kan dela filer med vem som helst med en Internetanslutning.

Steg 9: Om du vill kan du ange en e-postadress så att du automatiskt får meddelanden om systemuppdateringar eller diskkonfigurationsfel (rekommenderas).

Obs! För att få dessa meddelanden måste din Central Axis kunna kommunicera med *globalaccess.seagate.com*.

Steg 10: Klicka på **Next** (Nästa).

Ett meddelande bekräftar att installationen av din Central Axis lyckades och sammanfattar dina inställningar.



Bild 7: Bekräftelse på installation

Steg 11: Skriv ut eller skriv av din installationsinformation för framtida referens.

Steg 12: Klicka på **OK** om du vill återgå till fönstret **Main Menu** (Huvudmeny).

Hantera Central Axis-användarkonton

Använd sidan **Account Management** (Kontohantering) på Central Axis administratörswebbsida för att hantera hur man kommer åt och lagrar information på Central Axis.

- Skapa nya användarkonton
- Ändra kontoinställningar och dela ut rättigheter
- Ta bort användarkonton

Skapa ett nytt användarkonto

Du kan skapa ett nytt användarkonto på Central Axis administratörswebbsida eller i ditt Central Axis-program på skrivbordet. Om du vill veta hur man lägger till ett användarkonto från programmet så läser du i *Maxtor Central Axis bruksanvisning för Windows* eller *Maxtor Central Axis bruksanvisning för Macintosh*.

Obs! När du skapar ett nytt användarkonto på administratörssidan istället för i programmet i din Macintosh eller Windowsdator, så skapas inte en delad mapp för det nya kontot automatiskt. Du måste skapa mappen själv. För anvisningar om hur du gör det, se avsnittet **Hantering av delade mappar**.

Obs! När Macintosh- och Windows-programmen nämner **användarkonto**, så pratar man egentligen om en **delad mapp**. Så när du väljer ett användarkonto att ansluta till från listan som visas i programmet, väljer du egentligen ur en lista med delade mappar, inte ur en lista med användarkonton.

Du kan lägga till så många användarkonton du vill till Central Axis och kontrollera vad varje användare har åtkomst till för den information som lagras på Central Axis.

Gör så här för att skapa ett nytt användarkonto:

Steg 1: Klicka på **Account Management** (Kontohantering) i **Main Menu** (Huvudmenyn) eller klicka på ikonen **Account Management** (Kontohantering) överst på Central Axis administratörssida.

Sidan **Account Management** (Kontohantering) öppnas:



Bild 8: Account Management (Kontohantering)

Steg 2: Klicka på **Create New User Account** (Skapa ett nytt användarkonto).

Sidan **Create New User Account** (Skapa ett nytt användarkonto) öppnas:

The screenshot shows the 'Create New User Account' form in the Maxtor web interface. The header and navigation bar are identical to the previous screenshot. The 'Create New User Account' section is active. It contains three input fields: 'User Name:' with a note '(up to 32 characters)', 'Password:', and 'Confirm Password:'. Below these fields are two buttons: 'Cancel' and 'Next >>'. The footer is also identical, showing links for 'Help', 'Maxtor Support', 'Registration', and 'Contact Us', along with the version number '3.4.25'.

Bild 9: Skapa ett nytt användarkonto

Steg 3: Ange ett användarnamn med upp till 32 alfanumeriska tecken.

Steg 4: Ange lösenordet två gånger.

Steg 5: Klicka på **Next** (Nästa).

Sidan **Set Access Privileges** (Ställ in åtkomsträttigheter) öppnas:



Bild 10: Set Access Privileges (Ställ in åtkomsträttigheter)

Steg 6: Välj de mappar som du vill att denna användare ska ha åtkomst till och i vilken grad. Som standard har en ny användare full åtkomst till alla offentligt delade mappar på Central Axis, men ingen åtkomst till privata mappar.

Obs! Användare som inte har full åtkomst till en mapp har inte fjärråtkomst till den via Global Access.

Steg 7: Klicka på **Next** (Nästa).

Sidan **User Account Created Successfully** (Användarkonto skapat) bekräftar att det nya användarkontot är klart för användning:

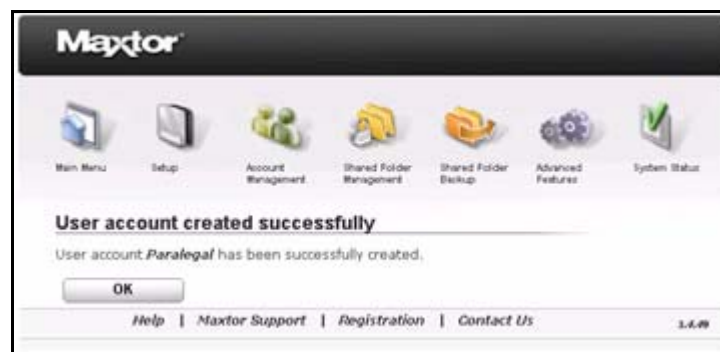


Bild 11: User Account Created Successfully (Användarkonto skapat)

Steg 8: Klicka på **OK** om du vill återgå till sidan **Account Management** (Kontohantering).

Ändra kontoinställningar och dela ut rättigheter

Du kan ändra åtkomsträttigheter eller ändra användarens lösenord för en privat mapp för användarkontot. Du kan inte ändra båda saker samtidigt; du måste antingen ändra åtkomsträttigheterna eller lösenordet och sedan gå tillbaka till sidan **Modify Account Settings** (Ändra kontoinställningar) en gång till för att göra den andra ändringen.

Gör så här för att ändra kontoinställningar och användarrättigheter:

Steg 1: På sidan **Account Management** (Kontohantering), klickar du på **Modify Account Settings and User Privileges** (Ändra kontoinställningar och användarrättigheter).

Sidan **Account Settings** (Ändra kontoinställningar) öppnas:



Bild 12: Modify Account Settings (Ändra kontoinställningar)

Steg 2: För att ändra åtkomsträttigheter för ett användarkonto klickar du på **Modify** (Ändra) bredvid önskat konto.

Sidan **Set Access Privileges** (Ställ in åtkomsträttigheter) öppnas:

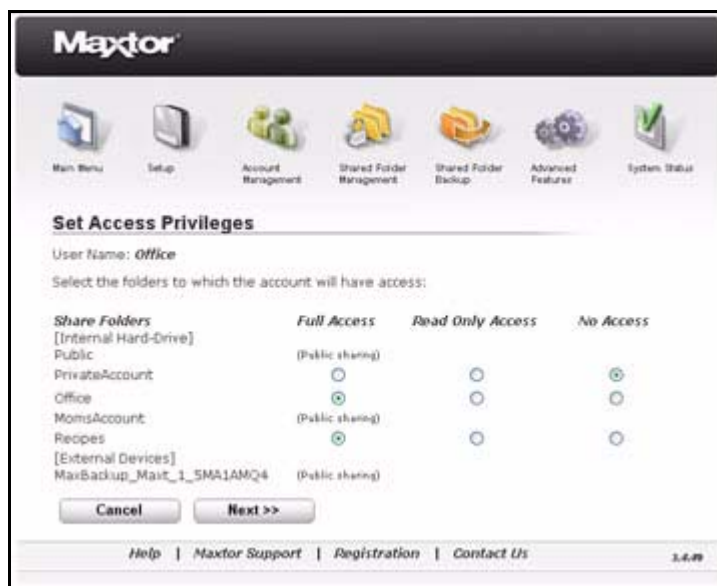


Bild 13: Set Access Privileges (Ställ in åtkomsträttigheter)

Steg 3: Utför önskade ändringar och klicka på **Next** (Nästa).

Ett meddelande bekräftar att mappens åtkomsträttigheter ändrats:

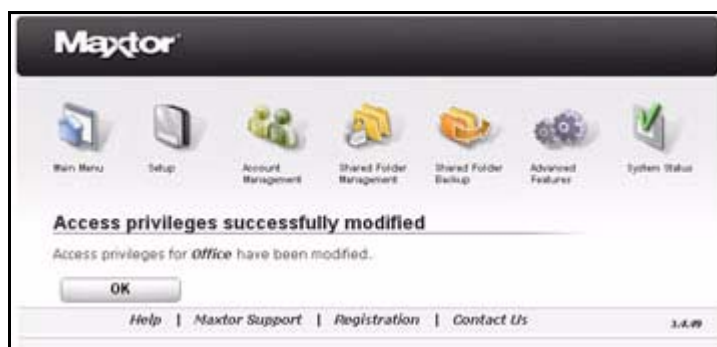


Bild 14: Access Privileges Modified (Åtkomsträttigheter ändrade)

Steg 4: För att ändra användarens lösenord för en mapp med begränsad åtkomst klickar du på **Change** (Ändra) bredvid önskat konto.

Steg 5: Sidan **Change User Password** (Ändra användarens lösenord) öppnas:



Bild 15: *Change User Password (Ändra användarens lösenord)*

Steg 6: Ange det nya lösenordet två gånger och klicka på **Nästa**.

Ett meddelande bekräftar att lösenordet för detta användarkonto ändrats:

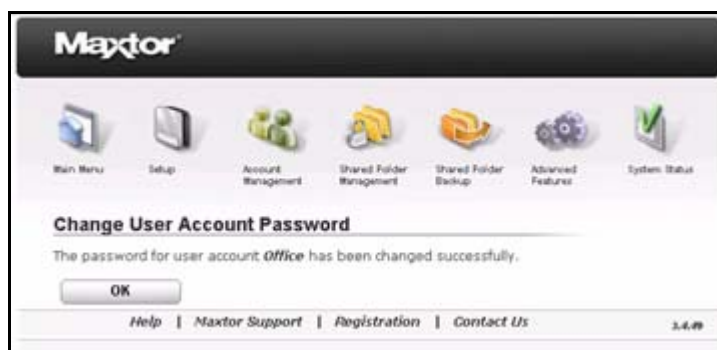


Bild 16: *User Account Password Changed (Lösenord för användarkonto ändrat)*

Steg 7: Klicka på **OK** om du vill återgå till sidan **Account Management** (Kontohantering).

Ta bort användarkonton

Att ta bort ett användarkonto raderar inte de mappar som är kopplade till kontot.

Gör så här för att ta bort ett användarkonto:

Steg 1: Klicka på **Delete User Account** (Ta bort användarkonto) på sidan **Account Management** (Kontohantering).

Sidan **Delete User Account** (Ta bort användarkonto) öppnas:



Bild 17: Ta bort användarkonto

Steg 2: Klicka på **Delete** (Ta bort) bredvid det konto som ska tas bort.

Bekräfta att du vill ta bort användarkontot:



Bild 18: Confirm User Account Deletion (Bekräfta att du vill ta bort användarkontot)

Steg 3: Klicka på **Yes** (Ja) för att fortsätta med borttagningen.

Ett meddelande bekräftar att användarkontot tagits bort:

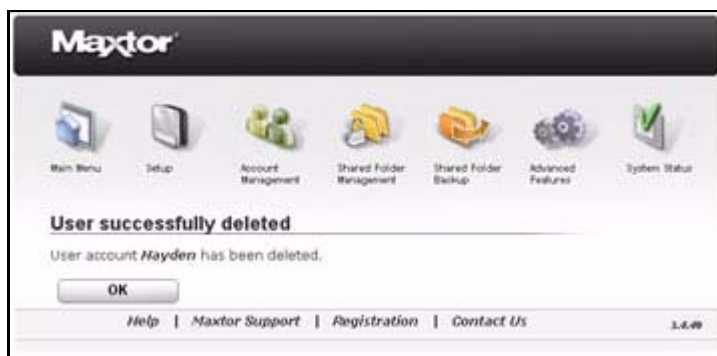


Bild 19: User Account Deleted (Användarkontot raderat)

Steg 4: Klicka på **OK** om du vill återgå till sidan **Account Management** (Kontohantering).

Hantera delade mappar

Använd sidan **Shared Folder Management** (Hantering av delade mappar) på Central Axis administratörswebbsida för att hantera hur delade mappar lagras på Central Axis:

- Skapa en ny delad mapp
- Ändra rättigheter för delade mappar
- Ta bort, stänga av eller återaktivera delade mappar
- Hantera digitalt innehåll

Skapa en ny delad mapp

Obs! När du skapar ett nytt användarkonto på administratörssidan istället för i programmet i din Macintosh- eller Windows-dator, så skapas inte en delad mapp för det nya kontot automatiskt. Du måste skapa mappen själv. För anvisningar om hur du gör det, se avsnittet **Hantering av delade mappar**.

Obs! När Macintosh- och Windows-programmen nämner **användarkonto** så pratar man egentligen om en **delad mapp**. Så när du väljer ett användarkonto att ansluta till från listan som visas i programmet, väljer du egentligen ur en lista med delade mappar, inte ur en lista med användarkonton.

En delad mapp kan vara åtkomlig för alla användare eller kan begränsas så att bara de användare du anger får tillgång:

- **Public Access (Gemensam åtkomst):** Alla användare av din Central Axis kan skriva till och läsa från den delade mappen.
- **Limited Access (Begränsad åtkomst):** Du anger en uppsättning åtkomsträttigheter för att kontrollera vem som får tillgång till mappen och hur de kan arbeta med de filer som lagrats på den.

Så här gör du för att skapa en delad mapp:

Steg 1: Klicka på **Shared Folder Management** (Hantering av delade mappar) i **Main Menu** (Huvudmenyn) eller klicka på ikonen **Shared Folder Management** (Hantering av delade mappar) överst på Central Axis administratörssida.

Sidan **Shared Folder Management** (Hantering av delade mappar) öppnas:



Bild 20: Hantering av delade mappar

Steg 2: Klicka på **Create New Shared Folder** (Skapa en ny delad mapp).

Sidan **Create Shared Folder** (Skapa delad mapp) öppnas:



Bild 21: Skapa delad mapp

Steg 3: Ange ett namn på den nya mappen.

Obs! Namnet får inte innehålla mer än 32 tecken.

Steg 4: Set Access Privileges (Ställ in åtkomsträttigheter):

- Välj **Public Shared Folder** (Gemensam delad mapp) för att ge alla åtkomst.
- Välj **Define shared folder access** (Ange åtkomst till delade mappar) för att kontrollera användarnas åtkomst till denna mapp.

Steg 5: Klicka på **Next** (Nästa).

Om du valde **Define shared folder access** (Ange åtkomst till delade mappar), öppnas sidan **Set User Access Privileges** (Ställ in användarnas åtkomsträttigheter):

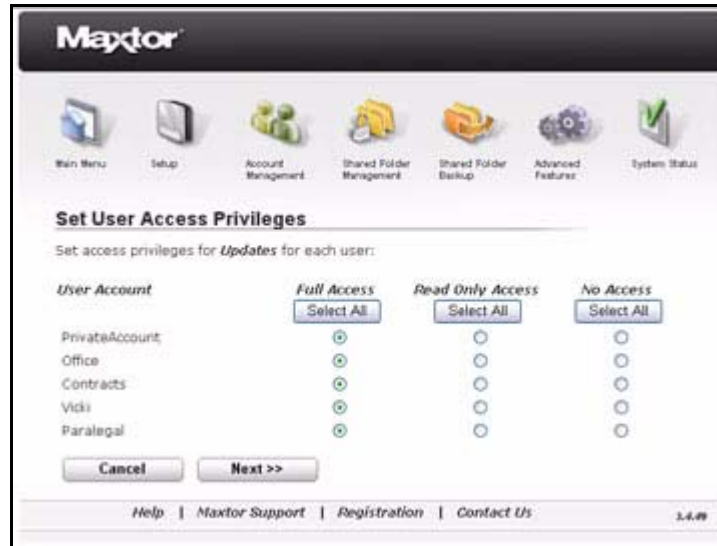


Bild 22: Ställ in användarnas åtkomsträttigheter

Här visas användarkontona för din Central Axis.

Steg 6: Ställ in i vilken grad du vill ge varje användare åtkomst och klicka på **Next** (Nästa). Ett meddelande bekräftar att en delad mapp skapats:



Bild 23: Den delade mappen har skapats

Steg 7: Klicka på **OK** om du vill återgå till sidan **Shared Folder Management** (Hantering av delade mappar).

Ändra åtkomsträttigheter för delade mappar

En delad mapp kan vara åtkomlig för alla användare eller kan begränsas så att bara de användare du anger får tillgång:

- **Public Access (Gemensam åtkomst):** Alla användare av din Central Axis kan skriva till och läsa från den delade mappen.
- **Limited Access (Begränsad åtkomst):** Du anger en uppsättning åtkomsträttigheter för att kontrollera vem som får tillgång till mappen och hur de kan arbeta med de filer som lagrats på den.

Så här gör du för att ändra åtkomsträttigheterna för delade mappar:

Steg 1: På sidan **Shared Folder Management** (Hantering av delade mappar) klickar du på **Modify Shared Folder Access Privileges** (Ändra åtkomsträttigheter för delade mappar).

Sidan **Modify Shared Folder Access Privileges** (Ändra åtkomsträttigheter för delade mappar) öppnas:

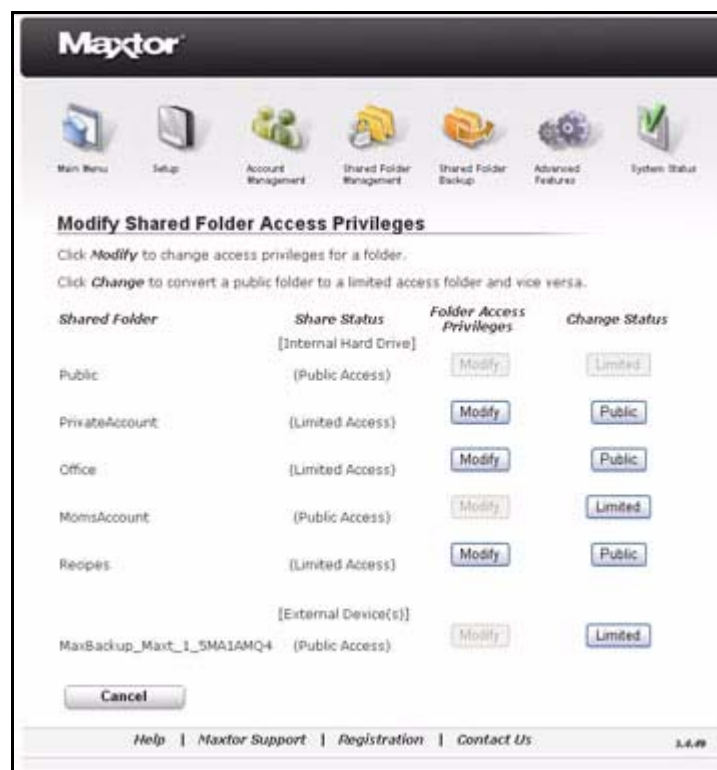


Bild 24: Ändra åtkomsträttigheter för delade mappar I

Steg 2: Klicka på **Modify** (Ändra) bredvid den delade mapp som ska ändras.

En andra sida för **Modify Shared Folder Access Privileges** (Ändra åtkomsträttigheter för delade mappar) öppnas:



Bild 25: Ändra åtkomsträttigheter för delade mappar II

Steg 3: Ändra rättigheterna för delning genom att välja lämplig åtkomst för varje användare:

- **Full Access** (Full åtkomst): Användaren kan både läsa filer som lagrats i mappen och lägga till nya filer i den.
- **Read Only Access** (Endast läsning): Användaren kan läsa filer som lagrats i mappen, men kan inte lägga till nya filer.
- **No Access** (Ingen åtkomst): Användaren har inte åtkomst till mappen.

Steg 4: Klicka på **Next** (Nästa).

Ett meddelande bekräftar att åtkomsträttigheterna har ändrats:

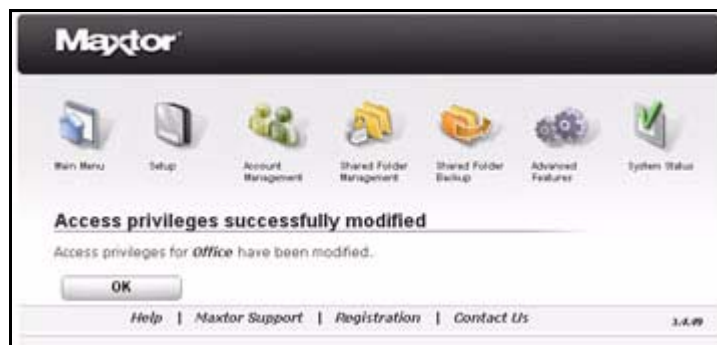


Bild 26: Bekräftelse på ändrad åtkomst för delade mappar

Steg 5: Klicka på **OK** om du vill återgå till sidan **Shared Folder Management** (Hantering av delade mappar).

Ta bort, stänga av eller återaktivera delade mappar

Vidare så kan du hantera åtkomsten till delade mappar genom att ta bort en delad mapp eller genom att stänga av eller återaktivera åtkomsten till en delad mapp.

Så här gör du för att ta bort, stänga av eller återaktivera delade mappar:

Steg 1: På sidan **Shared Folder Management** (Hantering av delade mappar) klickar du på **Delete, Suspend, or Reactivate Shared Folders** (Ta bort, stänga av eller återaktivera delade mappar).

Sidan **Modify Shared Folder Status** (Status för delade mappar) öppnas:



Bild 27: Ändra status för delade mappar

Steg 2: Klicka på en lämplig knapp bredvid den delade mapp som du vill ändra åtkomsten för.

Det behövs ingen bekräftelse om du stänger av eller återaktiverar åtkomsten till mappen. Men om du tar bort en mapp varnas du för att om du tar bort mappen så tas även de filer som lagrats i den bort, och du måste bekräfta borttagandet:



Bild 28: Bekräfta borttagning av delad mapp

Steg 3: Klicka på **Yes** (Ja).

Ett meddelande bekräftar att det lyckades att ta bort, stänga av eller återaktivera en delad mapp:



Bild 29: Bekräfta borttagning av delad mapp



Bild 30: Bekräftelse på att åtkomsten till en delad mapp stängts av

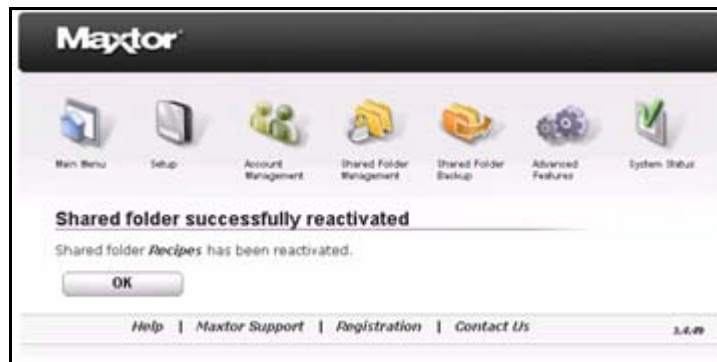


Bild 31: Bekräftelse på att åtkomsten till en delad mapp återaktiverats

Steg 4: Klicka på **OK** om du vill återgå till sidan **Shared Folder Management** (Hantering av delade mappar).

Hantera digitalt innehåll

Med Media Server kan du använda din Maxtor Central Axis™ med vilken UPnP-aktiverad audio-/videospelare som helst för att spela upp digitala foton, musik och videor på nätverksanslutna hemunderhållningssystem. Du kan exportera spellistor med din favoritmusik och dina favoritvideor.

Media Server detekterar filer i mapparna *Our Photos*, *Our Music*, *Our Movies*, *My Photos*, *My Music*, *My Movies* (Våra foton, Vår musik, Våra filmer, Mina foton, Min musik, Mina filmer) och *My Multimedia* (Min multimedia).

Aktivera och inaktivera Media Server

Så här gör du för att aktivera eller inaktivera Media Server:

Steg 1: På sidan **Shared Folder Management** (Hantering av delade mappar), klickar du på **Manage Digital Content** (Hantera digitalt innehåll).

Sidan **Manage Digital Content** (Hantera digitalt innehåll) öppnas:



Bild 32: Hantera digitalt innehåll

Steg 2: Välj om du vill aktivera eller inaktivera Media Server och klicka på **Next** (Nästa).

Om du väljer **Enable Media Server** (Aktivera Media Server) öppnas sidan **Select Shared Folders** (Välj delade mappar):

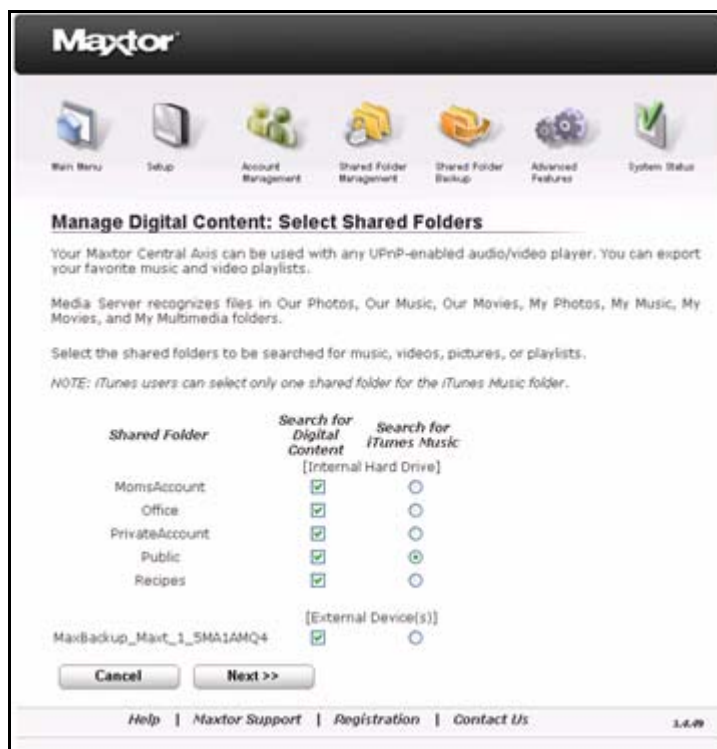


Bild 33: Välj delade mappar

Steg 3: Välj de mappar som det ska gå att söka efter digitalt innehåll i och klicka på **Next** (Nästa).

Obs! Se **Välja delade mappar** nedan för mer information om hur du väljer dessa mappar.

Beroende på vad du markerat, bekräftar ett meddelande att Media Server nu aktiverats eller inaktiverats:

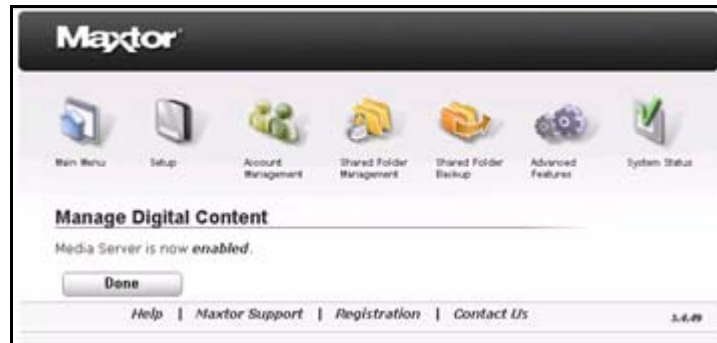


Bild 34: Hantera digitalt innehåll - Media Server aktiverad

Steg 4: Klicka på **Done** (Klar) om du vill återgå till sidan **Shared Folder Management** (Hantering av delade mappar).

Använda funktionen Clean Up (Rensa)

När Media Server är inaktiverad visas knappen **Clean Up** (Rensa) på sidan **Manage Digital Content** (Hantera digitalt innehåll):



Bild 35: Hantera digitalt innehåll - knappen Rensa

Knappen **Clean Up** (Rensa) går runt problemet i Media Server, vars databas ibland kan bli skadad. Du upptäcker denna skada genom att lägga till mediafiler och finna att de inte syns i listan med mediafiler som visas via en DMA som anslutits till ditt hemunderhållningssystem.

Så här gör du när du upptäcker ett sådant fel:

Steg 1: Klicka på **Clean Up** (Rensa) på sidan **Manage Digital Content** (Hantera digitalt innehåll).

Ett meddelande bekräftar att din databas har rensats:

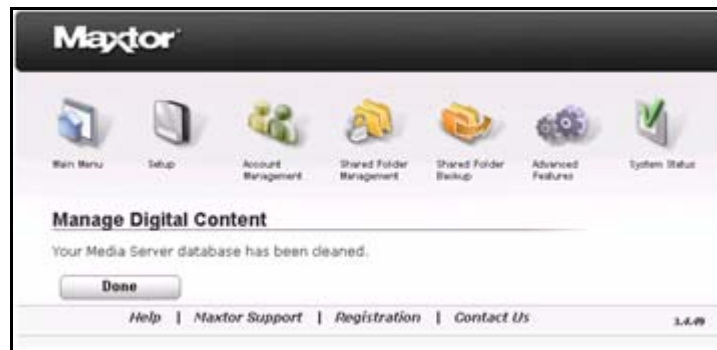


Bild 36: Hantera digitalt innehåll - Rensa

Steg 2: Klicka på **Done** (Klar) om du vill återgå till sidan **Shared Folder Management** (Hantering av delade mappar).

Använda funktionen Refresh (Uppdatera)

När Media Server är aktiverad visas knappen **Refresh** (Uppdatera) på sidan **Manage Digital Content** (Hantera digitalt innehåll):



Bild 37: Hantera digitalt innehåll - Uppdateringsknappen

Använd funktionen Uppdatera när du vill lägga till nytt digitalt innehåll till mappar som redan markerats som sökbara för musik, videor, bilder eller spellistor. När du klickar på **Refresh** (Uppdatera), uppdaterar Media Server sin sökning av dessa mappar och upptäcker nytt digitalt innehåll.

Så här gör du för att uppdatera sökningen av digitalt innehåll i dina delade mappar:

Steg 1: Klicka på **Refresh** (Uppdatera) på sidan **Manage Digital Content** (Hantera digitalt innehåll).

Ett meddelande bekräftar att din databas har uppdaterats:

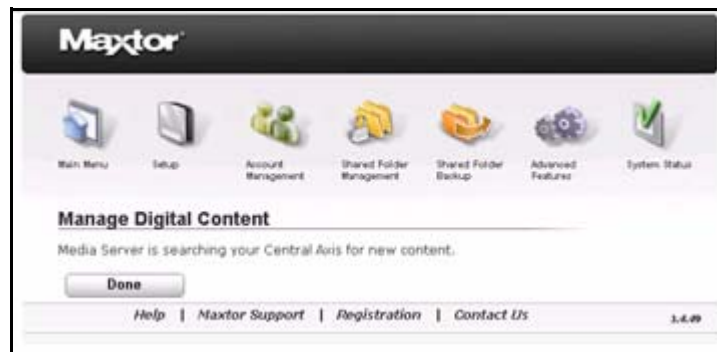


Bild 38: Hantera digitalt innehåll - Uppdatering

Steg 2: Klicka på **Done** (Klar) om du vill återgå till sidan **Shared Folder Management** (Hantering av delade mappar).

Välja delade mappar

Du får möjlighet att välja delade mappar som ska vara sökbara för musik, videor, bilder och spellistor varje gång du aktiverar Media Server. Media Server detekterar filer i mapparna *Our Photos*, *Our Music*, *Our Movies*, *My Photos*, *My Music*, *My Movies* (Våra foton, Vår musik, Våra filmer, Mina foton, Min musik, Mina filmer) och *My Multimedia* (Min multimedia) och kommer att söka av externa enheter som är anslutna till Central Axis, såväl som själva din Central Axis.

Så här gör du för att välja de delade mappar som ska vara sökbara för musik, videor, bilder eller spellistor:

Steg 1: Välj **Enable Media Server** (Aktivera Media Server) på sidan **Manage Digital Content** (Hantera digitalt innehåll).

Steg 2: Klicka på **Next** (Nästa).

Sidan **Select Shared Folder** (Välj delade mappar) öppnas:



Bild 39: Välj delade mappar

Steg 3: Välj de delade mappar som ska vara sökbara efter digitalt innehåll och iTunes music.

Obs! De som använder iTunes kan bara välja en delad mapp för iTunes Music-mappen.

Steg 4: Klicka på **Next** (Nästa).

Ett meddelande bekräftar att Media Server har aktiverats:

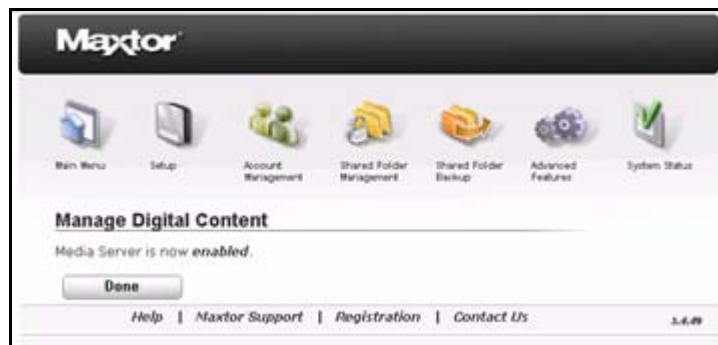


Bild 40: Hantera digitalt innehåll - Aktiverad

Steg 5: Klicka på **Done** (Klar) om du vill återgå till sidan **Shared Folder Management** (Hantering av delade mappar).

Säkerhetskopiera delade mappar

För att få extra säkerhet för mapparna kan du säkerhetskopiera delade mappar som lagrats på din Central Axis på en extern USB-enhet som är ansluten till Central Axis. Du kan skapa flera uppsättningar säkerhetskopior. Du kan också spara versioner av de säkerhetskopierade filerna så långt tillbaka som 12 månader och kan välja vilken version av en mapp du vill återställa.

Använd sidorna **Shared Folder Backup** (Säkerhetskopiering av delade mappar) på Central Axis administratörswebbsida för att skapa och hantera säkerhetskopieringen av de delade mapparna:

- Skapa uppsättningar av säkerhetskopior
- Ta bort uppsättningar av säkerhetskopior
- Säkerhetskopiera mappar nu
- Spara historiska versioner av säkerhetskopierade mappar
- Återställ säkerhetskopierade mappar

Använda externa USB-enheter

Du kan säkerhetskopiera delade mappar som lagrats på din Central Axis på en extern USB-enhet som är ansluten till Central Axis. Den externa enheten måste vara korrekt formaterad. Om den inte är korrekt formaterad kommer systemets programvara att informera dig om det och ge dig möjlighet att formatera enheten.

Ansluta en extern USB-enhet

För att kunna säkerhetskopiera delade mappar som lagrats på din Central Axis måste du ansluta en extern USB-enhet till Central Axis.

Om en extern enhet inte är ansluten ser du detta meddelande när du klickar på **Shared Folder Backup** (Säkerhetskopiering av delade mappar) i **Main Menu** (Huvudmenyn) eller klickar på ikonen **Shared Folder Backup** (Säkerhetskopiering av delade mappar) överst på Central Axis administratörswebbsida:



Bild 41: Ingen enhet att säkerhetskopiera på

- Anslut en extern USB-enhet till en av USB-portarna baktill på din Central Axis.

Formatera en extern USB-enhet

Innan du kan säkerhetskopiera mappar som lagrats på din Central Axis till en extern USB-enhet måste den externa enheten vara korrekt formaterad.

Om enheten inte är korrekt formaterad ser du detta meddelande när du klickar på **Shared Folder Backup** (Säkerhetskopiering av delade mappar) i **Main Menu** (Huvudmenyn) eller klickar på ikonen **Shared Folder Backup** (Säkerhetskopiering av delade mappar) överst på Central Axis administratörswebbsida:

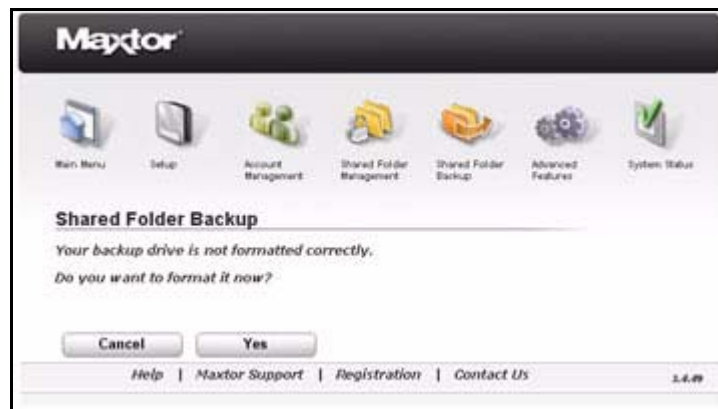


Bild 42: Enheten för säkerhetskopiering är inte korrekt formaterad

Så här formaterar du enheten:

Steg 1. Klicka på **Yes** (Ja).

Du ska välja den enhet som ska formateras:

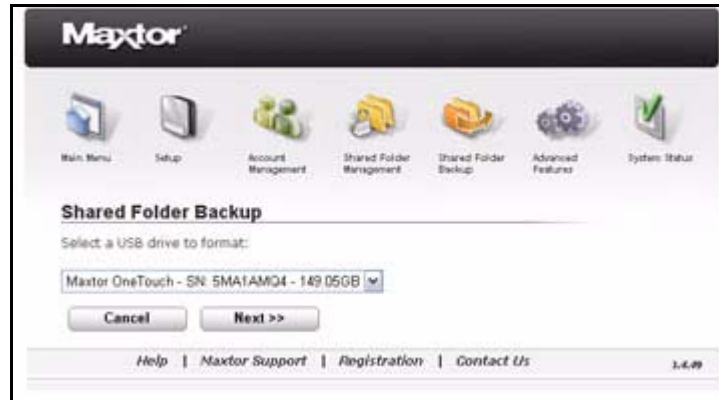


Bild 43: Välj en enhet som ska formateras

Steg 2: Välj enheten och klicka på **Next** (Nästa).

En varning förklarar att all information som för närvarande lagrats på USB-enheten kommer att tas bort vid formateringen:



Bild 44: Formateringsvarning

Steg 3: Klicka på **Yes** (Ja).

Ett **Statusfönster** visar hur formateringen fortskrider.



Bild 45: Formateringsstatus

Om formateringen slutförs bekräftar ett meddelande att formateringen av USB-enheten lyckades:



Bild 46: Formateringen av USB-enheten lyckades

Steg 4: Klicka på **Done** (Klar) för att gå tillbaka till sidan **Shared Folder Backup** (Säkerhetskopiering av delade mappar).

Om formateringen inte slutförs får du ett meddelande och du rekommenderas att försöka igen:

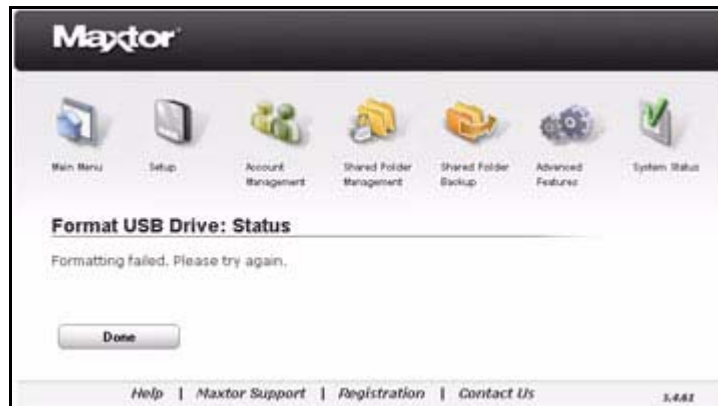


Bild 47: Formateringen av USB-enheten misslyckades

Steg 5: Klicka på **Done** (Klar) för att gå tillbaka till sidan **Shared Folder Backup** (Säkerhetskopiering av delade mappar) och försök formatera enheten igen.

Om formateringen misslyckas flera gånger, försök med en annan USB-enhet eller kontakta supporten.

Skapa en uppsättning säkerhetskopior

Så här gör du för att skapa uppsättningar av säkerhetskopior:

Steg 1. Klicka på **Shared Folder Backup** (Säkerhetskopiering av delade mappar) i **Main Menu** (Huvudmenyn) eller på ikonen **Shared Folder Backup** (Säkerhetskopiering av delade mappar) överst på Central Axis administratörssida.

Sidan **Shared Folder Backup** (Säkerhetskopiering av delade mappar) öppnas:



Bild 48: Säkerhetskopiering av delade mappar

Steg 2: Klicka på **Create Backup Set** (Skapa uppsättningar av säkerhetskopior).

Sidan **Create Backup Set** (Skapa uppsättningar av säkerhetskopior) öppnas:



Bild 49: Skapa uppsättningar av säkerhetskopior

Du kan skapa separata uppsättningar av säkerhetskopior för olika delade mappar eller så kan du välja **All Shared Folders** (Alla delade mappar) för att säkerhetskopiera alla delade mappar samtidigt.

Steg 3: Välj de delade mappar som ska ingå i denna uppsättning av säkerhetskopior, namnge säkerhetskopian och klicka på **Nästa**.

Sidan **Backup Schedule** (Säkerhetskopieringsschema) öppnas:


The screenshot shows the 'Maxtor' backup utility interface. At the top, there's a navigation bar with icons for Main Menu, Setup, Account Management, Shared Folder Management, Shared Folder Backup, Advanced Features, and System Status. The main content area is titled 'Create Backup Set' and contains a 'Backup Schedule' section. Under this section, it says 'Select the days and time for scheduled backups:'. There are checkboxes for each day of the week, all of which are checked. To the right of the days, there's a time selection field showing '10:00 PM'. Below the days, there's a 'Historical Versions' section with the text 'Select how far back in time versions of your shared folders will be saved:'. A dropdown menu is set to '3 Months'. At the bottom of the main content area, there are 'Cancel' and 'Next >>' buttons. The footer of the window contains links for 'Help', 'Maxtor Support', 'Registration', and 'Contact Us', along with the version number '3.6.09'.

Bild 50: Backup Schedule (Säkerhetskopieringsschema)

Steg 4: Välj det antal dagar, timmar och månader (mellan 2 och 12) som du vill att de historiska versionerna av mapparna som säkerhetskopierats ska sparas och klicka på **Nästa**.

Ett meddelande bekräftar att säkerhetskopieringsschemat slutförts och summerar detaljerna för denna uppsättning av säkerhetskopior.



Bild 51: Säkerhetskopieringschemat har slutförts

Steg 5: Klicka på **Back Up Now** (Säkerhetskopiera nu) om du vill säkerhetskopiera mapparna i denna uppsättning av säkerhetskopior direkt.

Ett meddelande anger att säkerhetskopieringen pågår:

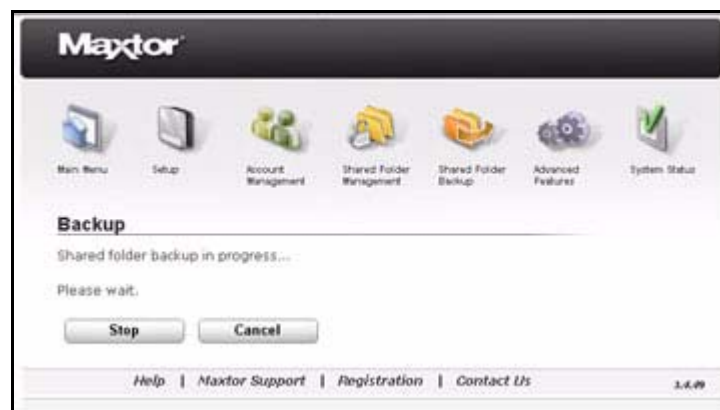


Bild 52: Förlopp för säkerhetskopiering

Under säkerhetskopieringen kan du använda andra funktioner på Central Axis administratörswebbsida, men du kan inte utföra några andra säkerhetskopieringsåtgärder förrän säkerhetskopieringen är klar.

Ett meddelande talar om när säkerhetskopieringen är klar:



Bild 53: Säkerhetskopieringen har slutförts

Steg 6: Klicka på **Done** (Klar) för att gå tillbaka till sidan **Shared Folder Backup** (Säkerhetskopiering av delade mappar).

Steg 7: Du kan upprepa dessa steg för att skapa en annan uppsättning av säkerhetskopior om du vill.

Ta bort en uppsättning säkerhetskopior

Så här gör du för att ta bort uppsättningar av säkerhetskopior:

Steg 1. På sidan **Shared Folder Backup** (Säkerhetskopiering av delade mappar) klickar du på **Delete Backup Set** (Ta bort uppsättningar av säkerhetskopior).

Sidan **Delete Backup Set** (Ta bort uppsättningar av säkerhetskopior) öppnas:

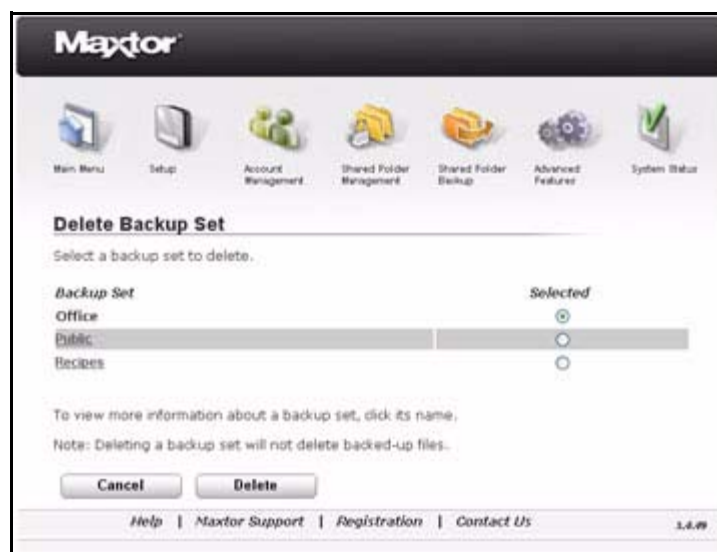


Bild 54: Ta bort uppsättningar av säkerhetskopior

Steg 2: Om du vill kan du klicka på en uppsättning av säkerhetskopior för att granska innehållet innan du tar bort den.

Steg 3: Välj den uppsättning av säkerhetskopior som ska tas bort.

Steg 4: Klicka på **Delete** (Ta bort).

Bekräfta att du vill ta bort uppsättningen av säkerhetskopior:

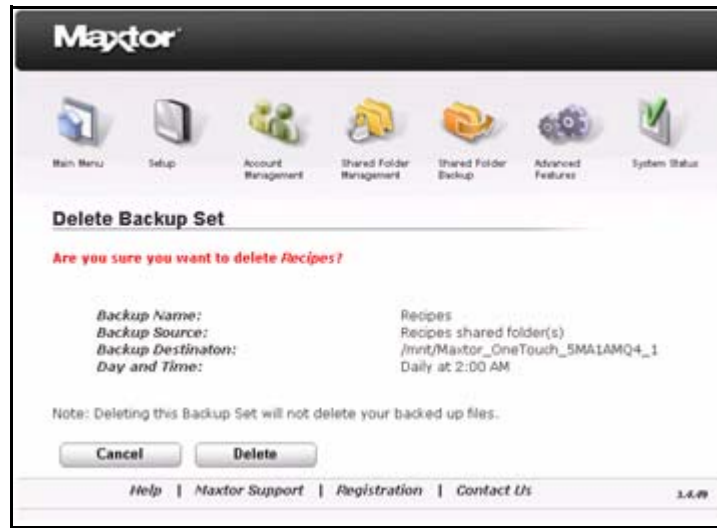


Bild 55: Bekräftelse på borttagning

Steg 5: Klicka på **Delete** (Ta bort).

Ett meddelande talar om när den tagits bort:



Bild 56: Borttagning slutförd

Steg 6: Klicka på **Done** (Klar) för att gå tillbaka till sidan **Shared Folder Backup** (Säkerhetskopiering av delade mappar).

Backing Up Now (Säkerhetskopiera nu)

Om du lägger till viktiga filer till en mapp som finns med i en uppsättning av säkerhetskopior och vill säkerhetskopiera den mappen utan att behöva vänta på den schemalagda säkerhetskopieringen, så kan du säkerhetskopiera den manuellt nu.

Så här gör du för att säkerhetskopiera uppsättningar av säkerhetskopior:

Steg 1: På sidan **Shared Folder Backup** (Säkerhetskopiering av delade mappar) klickar du på **Back Up** (Säkerhetskopiering).

Sidan **Backup** (Säkerhetskopiering) öppnas:

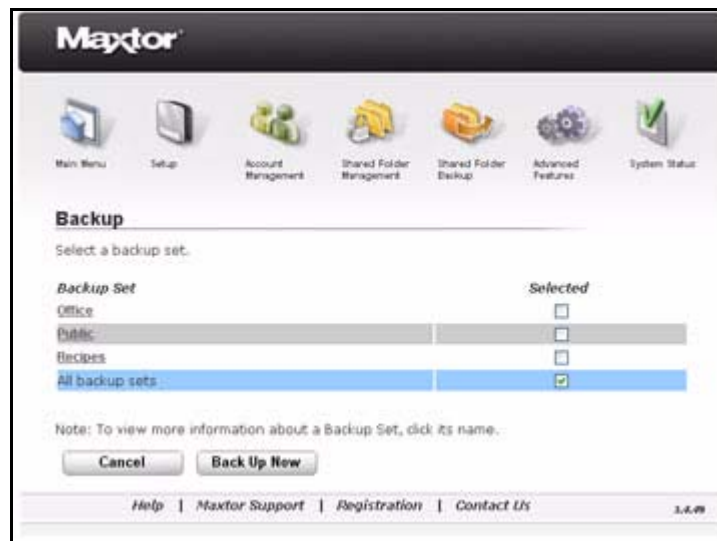


Bild 57: Säkerhetskopiera

Steg 2: Om du vill kan du klicka på en uppsättning av säkerhetskopior för att granska innehållet innan du säkerhetskopierar den.

Steg 3: Välj de uppsättningar av säkerhetskopior som ska säkerhetskopieras nu och klicka på **Back Up Now** (Säkerhetskopiera nu).

Ett meddelande anger att säkerhetskopieringen pågår:



Bild 58: Förlopp för säkerhetskopiering

Under säkerhetskopieringen kan du använda andra funktioner på Central Axis administratörswebbsida, men du kan inte utföra några andra säkerhetskopieringsåtgärder förrän säkerhetskopieringen är klar.

Ett meddelande talar om när säkerhetskopieringen är klar:



Bild 59: Säkerhetskopieringen har slutförts

Steg 4: Klicka på **Done** (Klar) för att gå tillbaka till sidan **Shared Folder Backup** (Säkerhetskopiering av delade mappar).

Återställa säkerhetskopierade mappar

När du skapar uppsättningar av säkerhetskopior väljer du det antal månader som du vill lagra en historisk version av mapparna för, i uppsättningen av säkerhetskopior. När du återställer säkerhetskopierade mappar kan du välja både den version som ska återställas och den plats till vilken den ska återställas.

Så här gör du för att återställa mapparna i en uppsättning av säkerhetskopior:

Steg 1: På sidan **Shared Folder Backup** (Säkerhetskopiering av delade mappar) klickar du på **Restore** (Återställ).

Sidan **Restore** (Återställ) öppnas:

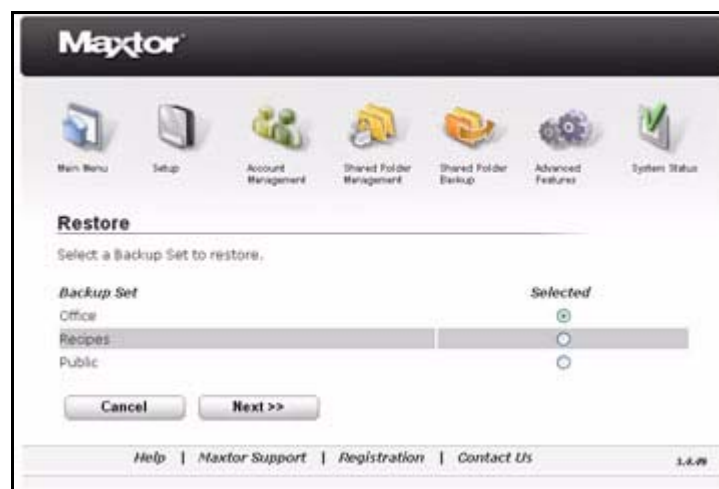


Bild 60: Återställ 1

Steg 2: Välj den uppsättning av säkerhetskopior du vill återställa och klicka på **Next** (Nästa).

En andra sida för **Restore** (Återställ) öppnas:

Bild 61: Återställ II

Steg 3: Välj det år, den månad, dag och tid för den historiska versionen du vill återställa.

Steg 4: Välj en plats till vilken informationen skall återställas:

- **Tillfällig plats (till *Public/Restore_Data*):**

Återställer informationen till den angivna tillfälliga mappen så att du inte behöver vara orolig för att skriva över information med samma namn som kanske finns på ursprungsplatsen.

- **Ursprungsplats (till nätverksmapp <Mappnamn>):**

Återställer information till dess ursprungsplats och skriver över versioner med samma namn som finns på den platsen.

Steg 5: Klicka på **Restore** (Återställ).

Om du valde **Original location** (Ursprungsplats) visas ett meddelande som varnar för att befintlig information på den platsen kommer att skrivas över:



Bild 62: Varning vid återställning

Steg 6: Klicka på **Restore** (Återställ).

Ett meddelande anger att en återställning pågår:



Bild 63: Återställning pågår

Under återställningen kan du använda andra funktioner på Central Axis administratörswebbsida, men du kan inte utföra några andra återställningsåtgärder förrän säkerhetskopieringen är klar.

Ett meddelande talar om när återställningen är klar:



Bild 64: Återställning klar

Steg 7: Klicka på **Done** (Klar) för att gå tillbaka till sidan **Shared Folder Backup** (Säkerhetskopiering av delade mappar).

Använda avancerade funktioner

Använd sidorna **Advanced Features** (Avancerade funktioner) på Central Axis administratörswebbsida för att konfigurera Central Axis:

- Webb Access (Webbåtkomst) och Notification settings (Meddelandeinställningar)
- Inställning av språk, datum och tid
- Nätverksinställningar
- Systemunderhåll
- USB-konfigurering
- Enhetskonfigurationer (endast dubbla enheter)

Hantera Web Access och Notification Settings (webbåtkomst och meddelandeinställningar)

Administratören använder inställningen Web Access (Webbåtkomst) för att aktivera eller inaktivera webbåtkomsten till Central Axis. Om Web Access (Webbåtkomst) är aktiverat kan användare som har konfigurerat Web Access (Webbåtkomst) i sitt Central Axis-program på skrivbordet komma åt filer som lagrats på Central Axis via Internet.

Obs! Se Maxtor Central Axis bruksanvisning för Windows eller Maxtor Central Axis bruksanvisning för Macintosh om du vill ha information om hur man aktiverar Web Access (Webbåtkomst) i programmet Central Axis.

Du kan använda Notification settings (Meddelandeinställningar) för att få ett meddelande via e-post när det finns en uppdatering av systemprogrammet tillgänglig eller om fel uppstår vid konfigurering av disken.

Gör så här för att hantera Webb Access (Webbåtkomst) och Notification settings (Meddelandeinställningar):

Steg 1: Klicka på **Advanced Features** (Avancerade funktioner) i **Main Menu** (Huvudmenyn) eller på ikonen **Advanced Features** (Avancerade funktioner) överst på Central Axis administratörssida.

Webb Access och Notification settings (Webbåtkomst och Meddelandeinställningar) öppnas:



Bild 65: Webb Access (Webbåtkomst) och Notification settings (Meddelandeinställningar)

Steg 2: Aktivera eller inaktivera Webbåtkomst

Steg 3: Om du vill kan du ange en e-postadress så att du automatiskt får meddelanden om systemuppdateringar eller diskkonfigurationsfel.

(a) Klicka på **Email Test** (E-posttest) om du vill skicka ett e-postmeddelande för att se till att meddelandena kommer fram till den e-post-adress du angett.

Steg 4: Klicka på **Next** (Nästa).

Ett meddelande bekräftar din inställning av Web Access (Webbåtkomst):

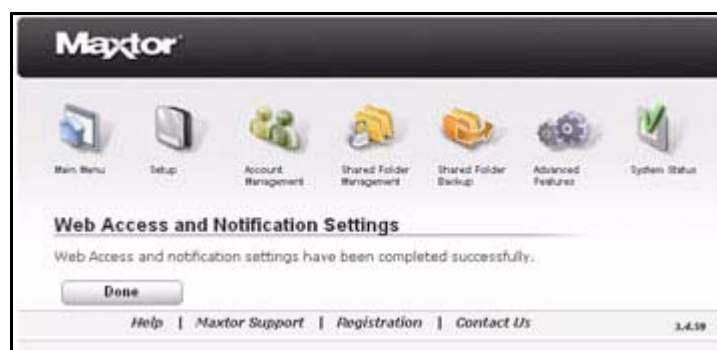


Bild 66: Webb Access and Notification settings Confirmed (Webbåtkomst och Meddelandeinställningar bekräftade)

Obs! Webbåtkomst och Meddelandeinställningar kan också anges på sidan **Setup Step 3** (Installation steg 3). Se avsnittet **Setup (Installation)** för mer information.

Ställa in språk, datum och tid

Du behöver förmodligen ställa in språk, datum och tid när du installerar din Central Axis. Du kan använda sidan **Language, Date, and Time** (Språk, datum och tid) i Advanced Features (Avancerade funktioner) för att ändra dessa inställningar.

Steg 1: Klicka på **Language, Date, and Time** (Språk, datum och tid) på sidan **Advanced Features** (Avancerade funktioner).

Sidan **Language, Date, and Time** (Språk, datum och tid) öppnas:



Bild 67: Språk, datum och tid

Steg 2: Ange språk.

Steg 3: Ställ in antingen datum och tid eller aktivera Network Time Protocol (Protokoll för nätverkstid).

- **Network Time Protocol:** Gör att Central Axis automatiskt ställer in datum och tid via en tidsserver på Internet. Som standard är denna funktion inaktiverad. Denna funktion kan bara användas om Central Axis är ansluten till Internet.

Om du aktiverar **Network Time Protocol** (Protokoll för nätverkstid) NTP, laddas sidan om för att du ska kunna ange en standard-NTP-server och ange NTP-servers namn:

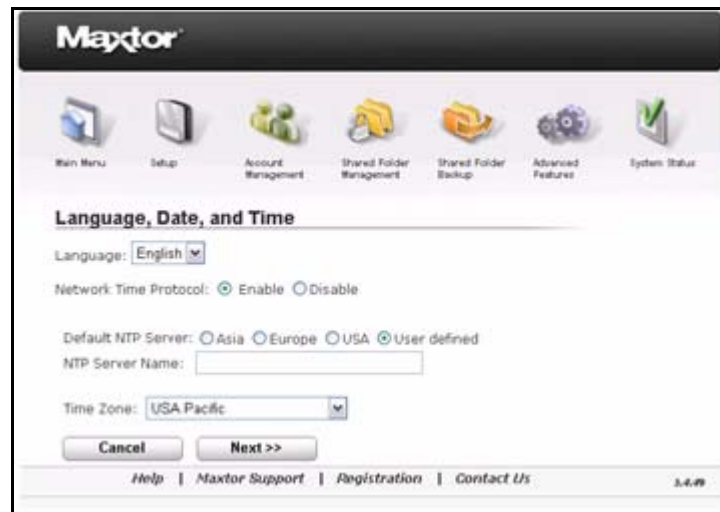


Bild 68: Språk, datum och NTP-server för tid

Steg 4: Välj tidszon och klicka på **Next** (Nästa).

Ett meddelande bekräftar att datum, språk och tid har ställts in:

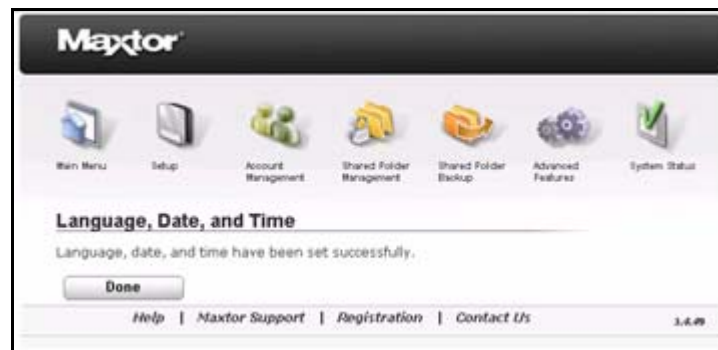


Bild 69: Bekräftelse på att språk, datum och tid ställts in

Steg 5: Klicka på **Done** (Klar) för att gå tillbaka till sidan **Advanced Features** (Avancerade funktioner).

Hantera nätverksinställningar

Använd sidan **Network Settings** (Nätverksinställningar) för att ge din Central Axis ett namn, identifiera Work Group (arbetsgruppen) som den tillhör och ställa in IP-konfigurationen för Central Axis. Om du angav dessa inställningar när du installerade din Central Axis, kan du redigera dina inställningar här.

Gör så här för att hantera dina nätverksinställningar:

Steg 1: Klicka på **Network Settings** (Nätverksinställningar) på sidan **Advanced Features** (Avancerade funktioner).

Sidan **Network Settings** (Nätverksinställningar) öppnas:



Bild 70: Nätverksinställningar

Steg 2: Ange ett namn på din Central Axis och tilldela en work group (arbetsgrupp).

- **Central Axis Work Group** (Arbetsgruppen Central Axis): Den domän som Central Axis tillhör

Steg 3: Klicka på **Next** (Nästa).

Sidan **Network Settings** (Nätverksinställningar) för IP-alternativ öppnas:



Bild 71: Automatiska nätverksinställningar

Steg 4: Klicka på **Obtain IP automatically using UPnP Discovery settings** (Hämta IP automatiskt med UPnP Discovery-inställningar) för att hämta IP-adressen från en DHCP-server (standard).

Klicka på **Manually configure IP settings** (Konfigurera IP-inställningar manuellt) för att ange IP-information själv.

Sidan **Network Settings** (Nätverksinställningar) uppdateras för att visa fälten där du ska ange IP-informationen:



Bild 72: Manuella nätverksinställningar

Steg 5: Ange IP Adress (IP-adress), Subnet Mask (Nätmask), Default Gateway (Standard-gateway) och Default DNC (Standard-DNC).

Steg 6: Du kan klicka på **Enable Jumbo Frame Support** (Aktivera stöd för Jumbo Frame) om du vill.

Stöd för Jumbo Frame: Överför data snabbare över Ethernet genom att skicka data i större bitar. Alla anslutna enheter måste också ha stöd för Jumbo Frame Axis.

Sidan **Network Settings** (Nätverksinställningar) uppdateras för att visa fälten där du ska ange Jumbo Frame Support-informationen:



Bild 73: Nätverksinställningar för Jumbo Frame

Steg 7: Välj önskad Frame-storlek.

Steg 8: Välj **Next** (Nästa).

Ett meddelande bekräftar att dina nätverksinställningar har verkställts.



Bild 74: Nätverksinställningarna har verkställts

Steg 9: Klicka på **Done** (Klar) för att gå tillbaka till sidan **Advanced Features** (Avancerade funktioner).

Hantera systemunderhåll

Använd alternativet **System Maintenance** (Systemunderhåll) i **Advanced Features** (Avancerade funktioner) för att hantera Central Axis power settings (energiinställningarna i Central Axis), köra disk utility (enhetsverktyget) och diagnostics (diagnostik), och uppdatera programvaran för Central Axis.

Hantera energinställningar

Central Axis kan automatiskt gå i viloläge för att spara energi, efter att det varit inaktiv under en angiven tidsperiod.

Gör så här för att hantera dina energinställningar:

Steg 1: Klicka på **Power Management** (Energiinställningar) på sidan **Advanced Features** (Avancerade funktioner).

Sidan **Power Management** (Energiinställningar) öppnas:



Bild 75: Energiinställningar

Steg 2: Välj Central Axis och ange den tid den ska vara inaktiv innan den går i viloläge.

Steg 3: Klicka på **Next** (Nästa).

Ett meddelande bekräftar dina energinställningar



Bild 76: Bekräftelse på ändrade energinställningar

Steg 4: Klicka på **Done** (Klar) för att gå tillbaka till sidan **System Maintenance** (Systemunderhåll).

Köra ett diagnostiskt test

Ett diagnostiskt test kan avgöra om din Central Axis fungerar som den ska, och om inte, precisera vad som är fel och hur man åtgärdar det.

Gör så här för att kontrollera status på din Central Axis:

Steg 1: Klicka på **Diagnostic Test** (Diagnostiskt test) på sidan **Advanced Features** (Avancerade funktioner).

Ett meddelande varnar för att Central Axis kommer att bli oåtkomlig för användarna under det diagnostiska testet.



Bild 77: Varning vid diagnostiskt test

Steg 2: Klicka på **Next** (Nästa) för att fortsätta med det diagnostiska testet.
Sidan **Diagnostic Test** (Diagnostiskt test) öppnas:



Bild 78: Diagnostiskt test

Om den information som finns på din Central Axis inte har säkerhetskopierats, får du rådet att lämna denna sida och säkerhetskopiera din information innan du fortsätter med det diagnostiska testet.

Steg 3: Klicka på **Proceed** (Fortsätt) för att starta det diagnostiska testet.
Sidan **Diagnostic Test** (Diagnostiskt test) informerar dig om diagnostiseringens förlopp:



Bild 79: Diagnostik pågår

När det diagnostiska testet har slutförts informerar ett meddelande dig om tillståndet för din Central Axis:



Bild 80: Diagnostic Result (Diagnostiskt resultat): Normal

Om det diagnostiska testet upptäckte ett problem med din Central Axis, står det:

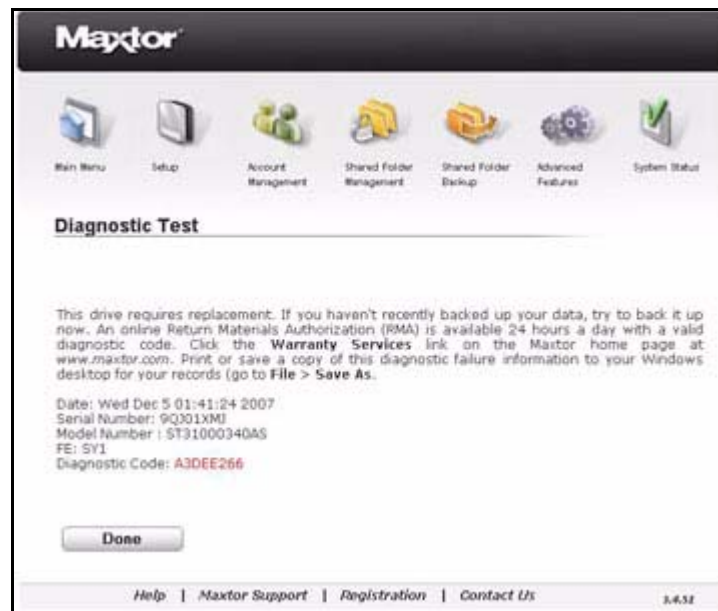


Bild 81: Diagnostic Result (Diagnostiskt resultat): Fel

Steg 4: Följ de steg som visas på sidan för att försöka göra en säkerhetskopia på din information innan du skickar in din enhet.

Uppdatera systemprogramvaran för Central Axis

När en uppdatering av systemprogramvaran för Central Axis finns tillgänglig dyker ett meddelande upp, Update Available (Uppdatering tillgänglig), på tre ställen:

- Överst på varje Central Axis-administratörswebbsida tills uppdateringen installerats eller uppmärksammats:

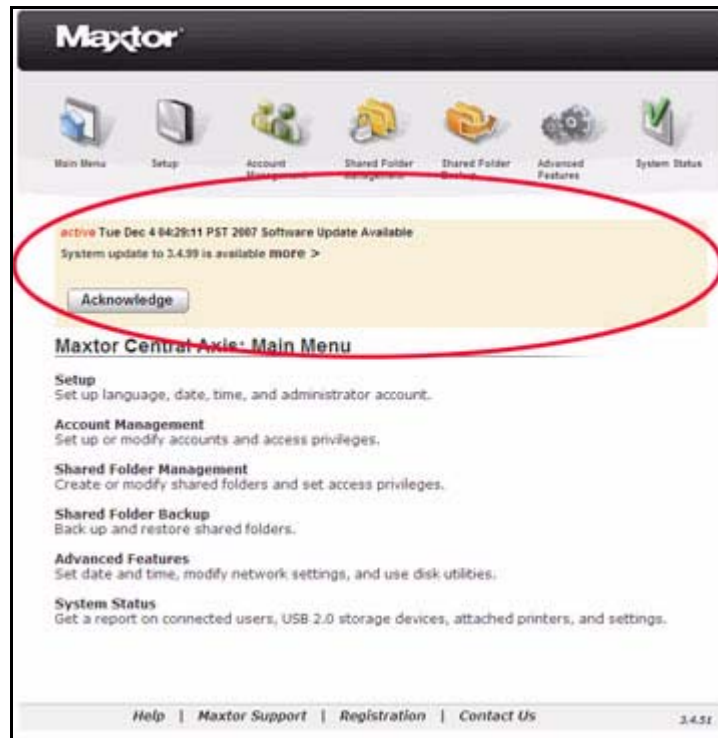


Bild 82: Meddelande om tillgänglig uppdatering

- På sidan **System Status Notifications** (Meddelanden om systemstatus):

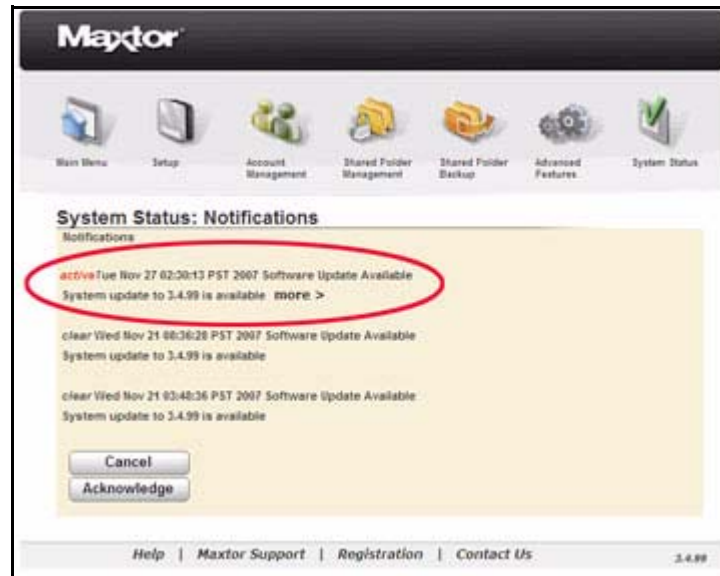


Bild 83: Meddelanden om systemstatus

- I ett systemmeddelande via e-post, om du registrerade dig för meddelanden om systemuppdateringar när du installerade Central Axis:



Bild 84: E-postmeddelande om systemuppdatering

Obs! Se installationsavsnittet i denna bruksanvisning för mer information om hur du ställer in meddelanden för systemuppdateringar.

Åtkomst till administratörssidan för systemuppdateringar

Du kan öppna sidan **System Update** (Systemuppdateringar) på två sätt:

- Klicka på **more** (mer) i Update Notification (Uppdateringsmeddelande) överst på en administratörssida eller på sidan **System Status Notifications** (Meddelanden om systemstatus):



Bild 85: E-postmeddelande om systemuppdatering

- Använda Central Axis huvudmeny:

Steg 1: Klicka på **Advanced Features** (Avancerade funktioner) i **Main Menu** (Huvudmenyn) eller på ikonen **Advanced Features** (Avancerade funktioner) överst på Central Axis administratörssida.

Sidan **Advanced Features** (Avancerade funktioner) öppnas:

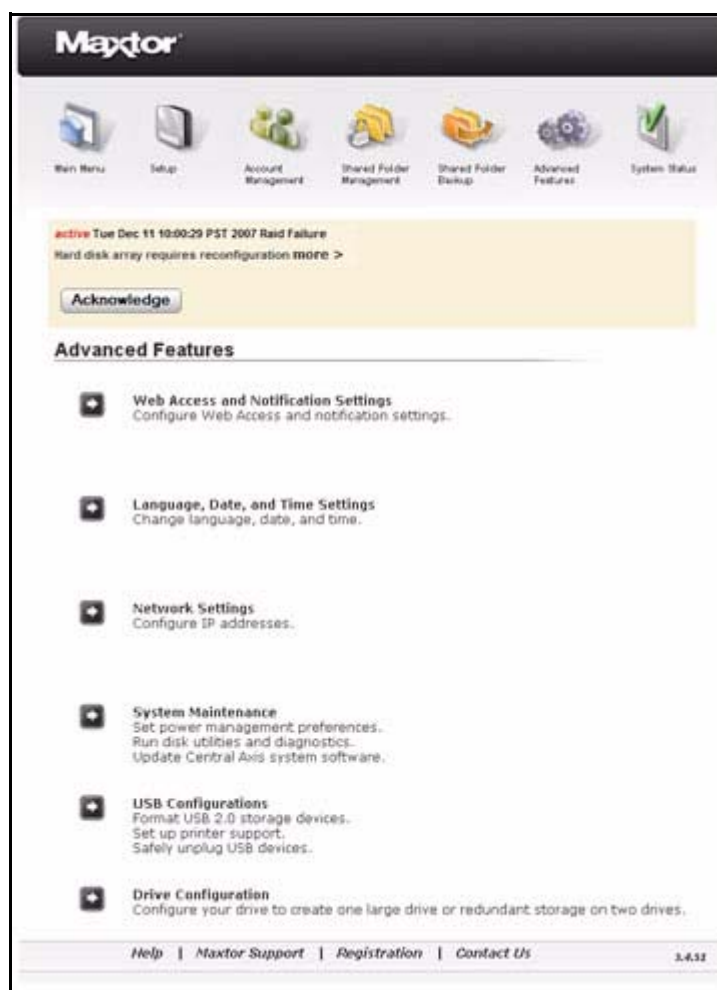


Bild 86: Avancerade funktioner

Steg 2: Klicka på **System Maintenance** (Systemunderhåll) i menyn **Advanced Features** (Avancerade funktioner).

Sidan **System Maintenance** (Systemunderhåll) öppnas:

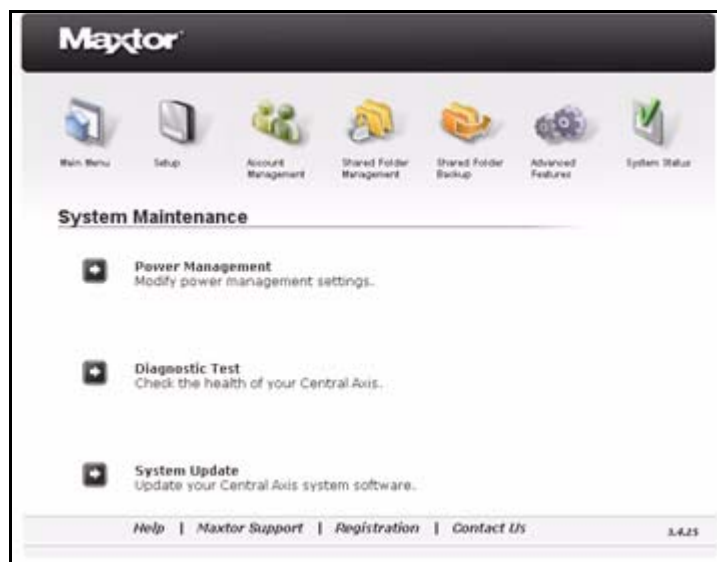


Bild 87: Systemunderhåll

Steg 3: Klicka på **System Update** (Systemuppdateringar).

Sidan **System Update** (Systemuppdateringar) öppnas:



Bild 88: Systemuppdateringar

Installera en uppdatering

Du har två alternativ för att installera en uppdatering av systemprogramvaran:

- **Install Now** (Installera nu): Uppdateringen börjar direkt. Din Central Axis är inte tillgänglig under uppdateringen. När uppdateringen är slutförd bekräftar ett meddelande att uppdateringen lyckades.
- **Install Later at <selected time>** (Installera senare vid vald tidpunkt): Välj en tid när installationen ska börja i rutan **Select time** (Välj tid). Uppdateringen tar över din enhet vid den valda tidpunkten, installerar uppdateringen och startar automatiskt om din Central Axis. När uppdateringen är slutförd bekräftar ett meddelande att uppdateringen lyckades.

Gör så här för att installera uppdateringar av systemprogramvaran:

Steg 1: På sidan **System Update** (Systemuppdatering) väljer du ett installationsalternativ för uppdateringen:

- **Install Now** (Installera nu): Uppdateringen börjar direkt.
- **Install Later** (Installera senare): Uppdateringen installeras automatiskt vid vald tidpunkt.

Om du väljer **Install Now** (Installera nu) startar installationen automatiskt.

Ett meddelande bekräftar att systemet har uppdaterats:



Bild 89: Uppdateringen av systemprogramvaran slutförd

Steg 2: Klicka på **Done** (Klar) för att gå tillbaka till sidan **System Maintenance** (Systemunderhåll).

Om du öppnar sidan **System Update** (Systemuppdatering) när det inte finns någon uppdatering tillgänglig är knapparna **Install** (Installera) inaktiva. Den nya programvaruversionen visas i sidans nedre högra hörn:



Bild 90: Ingen systemuppdatering tillgänglig

Ange uppdateringsinställningar för Central Axis

Du kan ställa in uppdateringsinställningarna för att tala om för programmet i Central Axis hur det ska hantera framtida programvaru-uppdateringar.

Det finns tre alternativ för uppdateringarna:

- **Always install updates at 3:00 AM** (*Installera alltid uppdateringar kl. 03.00*)
(Standardalternativ) En uppdatering installeras automatiskt vid vald tidpunkt den dag den blir tillgänglig och din Central Axis startas automatiskt om när uppdateringen slutförts. När du därefter öppnar ditt Central Axis-program bekräftar ett meddelande att uppdateringen av systemprogramvaran lyckades.
- **Never Update (Uppdatera aldrig):** Du får aldrig något meddelande om att en uppdatering av systemprogramvaran är tillgänglig och din systemprogramvara uppdateras aldrig. Du kan ändra detta val när som helst genom att återgå till sidan **System Update** (Systemuppdatering) och välja ett av de andra alternativen. Du kan också uppdatera din programvara manuellt genom att ladda ned den från Central Axis webbplats. Se *Uppdatera systemprogramvaran manuellt* för mer information.
- **Ask when updates become available (Fråga när uppdateringar är tillgängliga):** Du får ett meddelande när en uppdatering finns tillgänglig och du får frågan om du vill installera den nu eller vid en angiven tid i framtiden.

Gör så här för att ställa in uppdateringsinställningarna:

Steg 1: På sidan **System Update** (Systemuppdatering) väljer du ett alternativ för uppdateringen.

Steg 2: Klicka på **Next** (Nästa).

Ett fönster, **System Software Update Settings** (Inställningar för uppdateringar av systemprogramvaran), bekräftar att dina inställningar för uppdateringen har sparats:



Bild 91: Inställningar för systemuppdateringar har sparats

Uppdatera systemprogramvaran manuellt

Om du inte vill uppdatera systemprogramvaran automatiskt kan du uppdatera den manuellt genom att ladda ned programvaran från Maxtors webbplats för Central Axis.

Gör så här för att uppdatera din systemprogramvara manuellt:

Steg 1: På sidan **System Update** (Systemuppdatering) klickar du på **Manual Install** (Manuell installation).

Sidan **System Update Warning** (Systemuppdateringsvarning) öppnas:



Bild 92: Systemuppdateringsvarning

Steg 2: Klicka på **Next** (Nästa).

Sidan **Manual System Update** (Manuell systemuppdatering) öppnas:

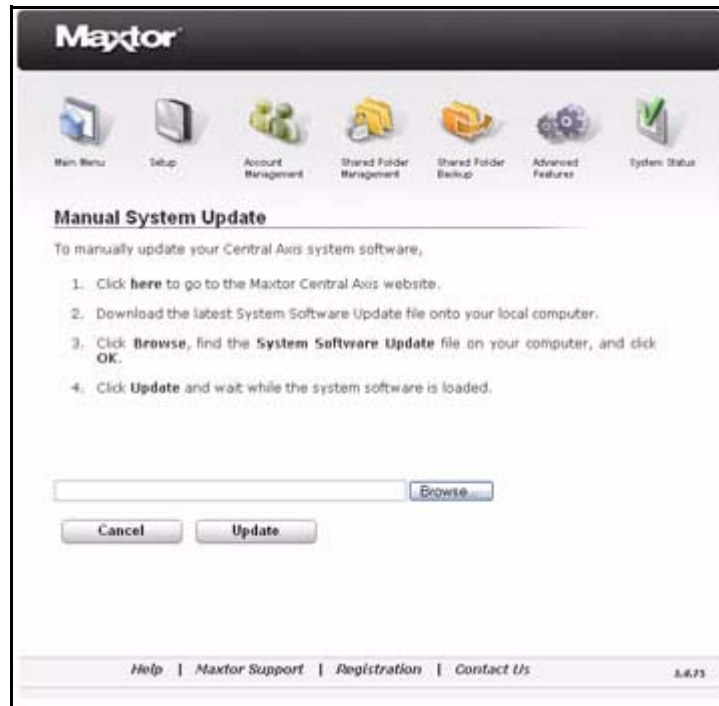


Bild 93: Manual System Update (Manuell systemuppdatering)

Steg 3: Klicka på **1. Klicka här för att gå till Maxtor Central Axis supportwebbplats.**

Supportwebbplatsen för Central Axis öppnas.

Steg 4: På den webbplatsen laddar du ned filen med den senaste versionen av Central Axis systemprogramvara.

Steg 5: På sidan **Manual System Update** (Manuell systemuppdatering) klickar du på **Browse** (Bläddra) för att öppna den nedladdade systemprogramvaran för Central Axis.

Steg 6: Klicka på **Update** (Uppdatera).

När uppdateringen är slutförd bekräftar ett meddelande att uppdateringen av systemet lyckades.



Bild 94: Systemuppdateringen lyckades

Steg 7: Klicka på **Done** (Klar) för att gå tillbaka till sidan **System Update** (Systemuppdatering).

Ange USB-konfigurationer

Använd länken **USB Configurations** (USB-konfigurering) i **Advanced Features** (Avancerade funktioner) för att formatera USB-enheter som är anslutna till din Central Axis, hantera skivarestöd och säkert ta bort USB-enheter.

Formatera en USB-enhet

Så här formaterar du en USB-enhet som är ansluten till din Central Axis:

Steg 1: Klicka på **USB Configurations** (USB-konfigurering) på sidan **Advanced Features** (Avancerade funktioner).

Sidan **Configure USB Device** (Konfigurera USB-enhet) öppnas:



Bild 95: Konfigurera USB-enhet

Steg 2: Klicka på **Format USB Drive** (Formatera USB-enhet).

Sidan **Format USB Drive** (Formatera USB-enhet) öppnas:



Bild 96: Formatera USB-enhet

Steg 3: Välj om du ska formatera enheten och skapa en stor partition eller formatera en specifik befintlig partition och klicka på **Next** (Nästa).

Du ombes ange ett namn på volymen:



Bild 97: Formatera USB-enhet

Steg 4: Ange ett namn för denna volym och klicka på **Next** (Nästa).

En varning meddelar att alla data kommer att försvinna från enheten när den formateras och den föreslår att informationen säkerhetskopieras innan du fortsätter:



Bild 98: Varning innan USB-enheten formateras

Steg 5: Klicka på **Next** (Nästa) för att fortsätta med formateringen.

En statussida visar förloppet av formateringen:



Bild 99: Formateringsförlopp för USB-enhet

Om formateringen slutförs bekräftar ett meddelande att formateringen av USB-enheten lyckades:



Bild 100: Formateringen av USB-enheten lyckades

Steg 6: Klicka på **Done** (Klar) för att gå tillbaka till sidan **Configure USB Device** (Konfigurera USB-enhet).

Om formateringen inte slutförs får du ett meddelande och du rekommenderas att försöka igen:

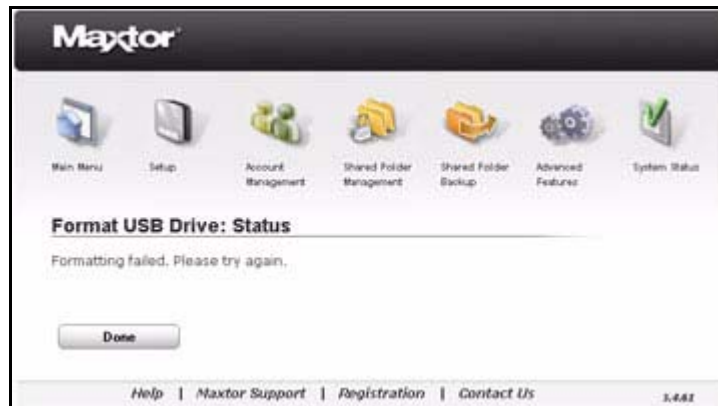


Bild 101: Formateringen av USB-enheten misslyckades

Steg 7: Klicka på **Done** (Klar) för att gå tillbaka till sidan **Configure USB Device** (Konfigurera USB-enhet) och försök formatera enheten igen.

Om formateringen misslyckas flera gånger, försök med en annan USB-enhet eller kontakta supporten.

Hantera skrivarstöd

Skrivarstödet är aktiverat som standard under installationsprocessen av Central Axis programvara. Om du vill ansluta en skrivare till din Central Axis måste du konfigurera din enhet med en statisk IP-adress. För mer information om hur du installerar en USB-skrivare, gå till www.seagate.com och klicka på **Support > Troubleshooting** (Felsökning).

Gör så här för att aktivera eller inaktivera skrivarstöd:

Steg 1: Klicka på **USB Configurations** (USB-konfigurering) på sidan **Advanced Features** (Avancerade funktioner).

Sidan **Configure USB Device** (Konfigurera USB-enhet) öppnas:



Bild 102: Konfigurera USB-enhet

Steg 2: Klicka på **Printer Support Management** (Hantering av skrivarstöd).

Sidan **Printer Support Management** (Hantering av skrivarstöd) öppnas:



Bild 103: Hantering av skrivarstöd

Steg 3: Klicka på **Enable** (Aktivera) eller **Disable** (Inaktivera) för att ändra konfigurationen för skrivarstöd eller klicka på **Cancel** (Avbryt) för att behålla den aktuella konfigurationen och återgå till sidan **Configure USB Device** (Konfigurera USB-enhet).

Om du ändrar skrivarstödet bekräftar ett meddelande att konfigurationen ändrats:

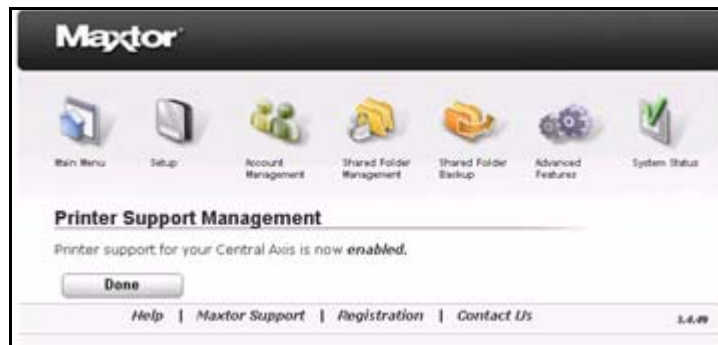


Bild 104: Bekräftelse på att skrivarstödet aktiverats

Steg 4: Klicka på **Done** (Klar) för att gå tillbaka till sidan **Configure USB Device** (Konfigurera USB-enhet).

Säker borttagning av enheter

Gör så här för säker borttagning av en USB-enhet som är ansluten till din Central Axis:

Steg 1: Klicka på **USB Configurations** (USB-konfigurering) på sidan **Advanced Features** (Avancerade funktioner).

Sidan **Configure USB Device** (Konfigurera USB-enhet) öppnas:

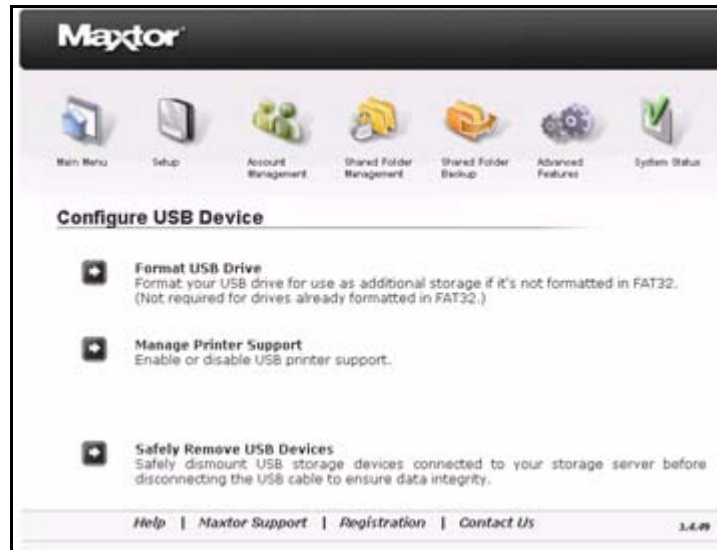


Bild 105: Konfigurera USB-enhet

Steg 2: Klicka på **Safely Remove USB Devices** (Säker borttagning av USB-enheter).

Sidan **Unplug USB Drive** (Ta bort USB-enhet) öppnas:



Bild 106: Ta bort USB-lagringenhet

Steg 3: Välj den lagringenhet som ska tas bort säkert och klicka på **Safely Remove** (Säker borttagning).

Steg 4: Ett meddelande bekräftar att du kan ta bort den markerade enheten säkert.



Bild 107: Bekräftelse på säker borttagning

Steg 5: Klicka på **Done** (Klar) för att gå tillbaka till sidan **Configure USB Device** (Konfigurera USB-enhet).

Enhetskonfiguration (endast dubbla enheter)

Du kan välja en av två konfigurationer, **Mirror** (Spegling) eller **Linear** (Linjär). Eftersom dessa konfigurationer kräver två enheter gäller alternativet för enhetskonfiguration bara dubbla enheter.

Ändra enhetskonfigurationen

Processen att byta enhetskonfiguration varierar lite beroende på om du har en Maxtor Shared Storage II (MSS II) eller en Central Axis. Se det avsnitt som passar din enhet.

Du kan byta enhetskonfiguration mellan linjärt läge och spegling när du vill.

- **Linjärt läge:** Båda enheter används som en stor enhet; ger mer lagringsutrymme men inget dataskydd.
- **Speglingsläge (rekommenderas):** En kopia av all information lagras på varje enhet; ger mindre lagringsutrymme men mycket bättre dataskydd.

MSS II-ägare

Så här gör du för att ändra enhetskonfigurationen:

Steg 1: Klicka på **Advanced Features** (Avancerade funktioner) i **Main Menu** (Huvudmenyn) eller på ikonen **Advanced Features** (Avancerade funktioner) överst på Central Axis administratörssida.

Sidan **Advanced Features** (Avancerade funktioner) öppnas:



Bild 108: Avancerade funktioner

Steg 2: Klicka på **Drive Configuration** (Enhetskonfiguration).

Sidan **Drive Configuration** (Enhetskonfiguration) öppnas:

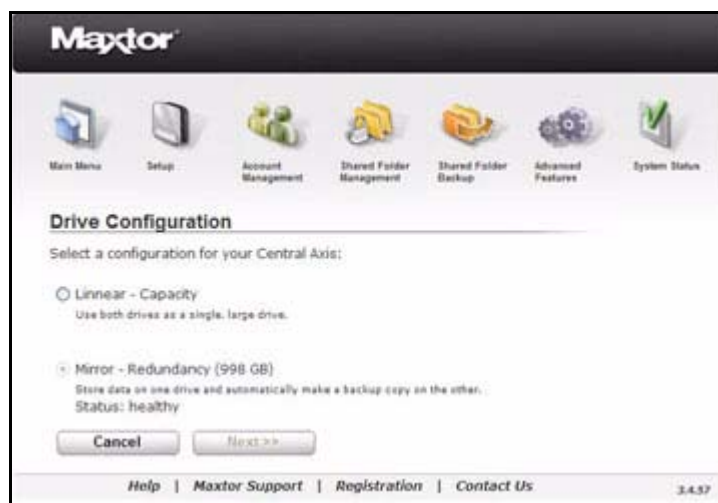


Bild 109: Enhetskonfiguration

Steg 3: Välj önskad enhetskonfiguration och klicka på **Next** (Nästa).

Ett meddelande varnar för att en ändring i enhetskonfigurationen kommer att ta bort all information som finns på din MSS II och frågar om du vill fortsätta.



Bild 110: Varning vid enhetskonfiguration

Steg 4: Klicka på **Yes** (Ja) för att fortsätta.

Sidan **Configuring** (Konfigurerar) visar hur konfigurationen fortskrider:



Bild 111: Status för enhetskonfiguration

Ett meddelande bekräftar att konfigurationen av enheten lyckades och visar aktuellt konfigurationsläge och den tid som förflöt under konfigurationen:



Bild 112: Enhetskonfigurationen lyckades

Steg 5: Klicka på **Done** (Klar) för att gå tillbaka till sidan **Drive Configuration** (Enhetskonfiguration).

Central Axis-ägare

Så här gör du för att ändra enhetskonfigurationen:

Steg 1: Klicka på **Advanced Features** (Avancerade funktioner) i **Main Menu** (Huvudmenyn) eller på ikonen **Advanced Features** (Avancerade funktioner) överst på Central Axis administratörssida.

Sidan **Advanced Features** (Avancerade funktioner) öppnas:



Bild 113: Avancerade funktioner

Steg 2: Klicka på **Drive Configuration** (Enhetskonfiguration).

Sidan **Drive Configuration** (Enhetskonfiguration) öppnas:

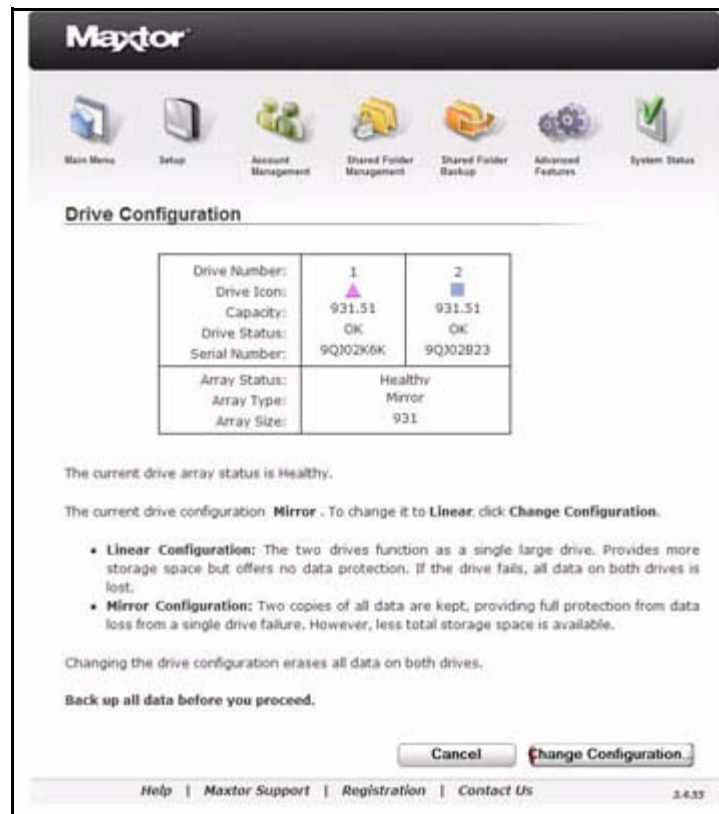


Bild 114: Enhetskonfiguration

Steg 3: Klicka på **Change Configuration** (Ändra konfiguration) för att ändra den aktuella konfigurationen.

Ett meddelande varnar för att en ändring i enhetskonfigurationen kommer att ta bort all information som finns på din Central Axis och frågar om du vill fortsätta.



Bild 115: Varning vid enhetskonfiguration

Steg 4: Klicka på **OK** för att fortsätta.

Du ser hur konfigurationen fortskrider:



Bild 116: Status för enhetskonfiguration

Om du ändrar från en linjär konfiguration till en speglad konfiguration bekräftar ett meddelande att enhetskonfigurationen lyckats och hur synkroniseringen av de två enheterna fortskrider:



Bild 117: Drive Sync Progress (Enhets-synkroniseringsförlöpp)

Ett meddelande bekräftar att enhetskonfigurationen lyckades:



Bild 118: Enhetskonfigurationen lyckades

Steg 5: Klicka på **Done** (Klar) för att gå tillbaka till sidan **Drive Configuration** (Enhetskonfiguration).

Byta ut en trasig enhet (endast Central Axis)

Det händer inte ofta, men en enhet i din Central Axis kan gå sönder. En trasig enhet måste bytas ut om du vill fortsätta ha full nytta av din Central Axis.

Identifiera en trasig enhet

Central Axis-enheterna är märkta med antingen en fyrkantig symbol eller en triangel. Se till att anteckna symbolen för den enhet som är trasig så att du vet vilken enhet som ska bytas ut:



Drive Configuration		
Drive Number:	1	2
Drive Icon:		
Capacity:	931.51	931.51
Drive Status:	OK	BAD
Serial Number:	9QJ02K6K	9QJ02B23
Array Status:	Error	
Array Type:	Mirror	
Array Size:	931	

Bild 119: Identifiering av trasig enhet

För att kunna byta ut den trasiga enheten måste du stänga av Central Axis. Innan du gör det kan du skriva ut Drive Replacement instructions (Instruktionerna för enhetsbyte), enligt nedanstående steg, eller så kan du sätta i Maxtor Central Axis installations-CD och läsa instruktionerna i PDF-filen *Maxtor Central Axis bruksanvisning för administratörer*.

Om en enhet går sönder syns meddelandet Failed Drive (Trasig enhet) överst på varje Central Axis-administratörswebbsida:



Bild 120: Meddelande om trasig enhet

Om du registrerade dig för att få meddelanden om diskkonfigurationsfel när du installerade Central Axis, får du också ett e-postmeddelande om diskkonfigurationsfel:



Bild 121: Meddelande via e-post om trasig enhet

Obs! Se installationsavsnittet i denna bruksanvisning för mer information om hur du ställer in meddelanden för diskkonfigurationsfel.

Gör så här om du får ett meddelande om diskkonfigurationsfel:

Steg 1: Klicka på **Advanced Features** (Avancerade funktioner) i **Main Menu** (Huvudmenyn) eller på ikonen **Advanced Features** (Avancerade funktioner) överst på Central Axis administratörssida.

Sidan **Advanced Features** (Avancerade funktioner) öppnas:

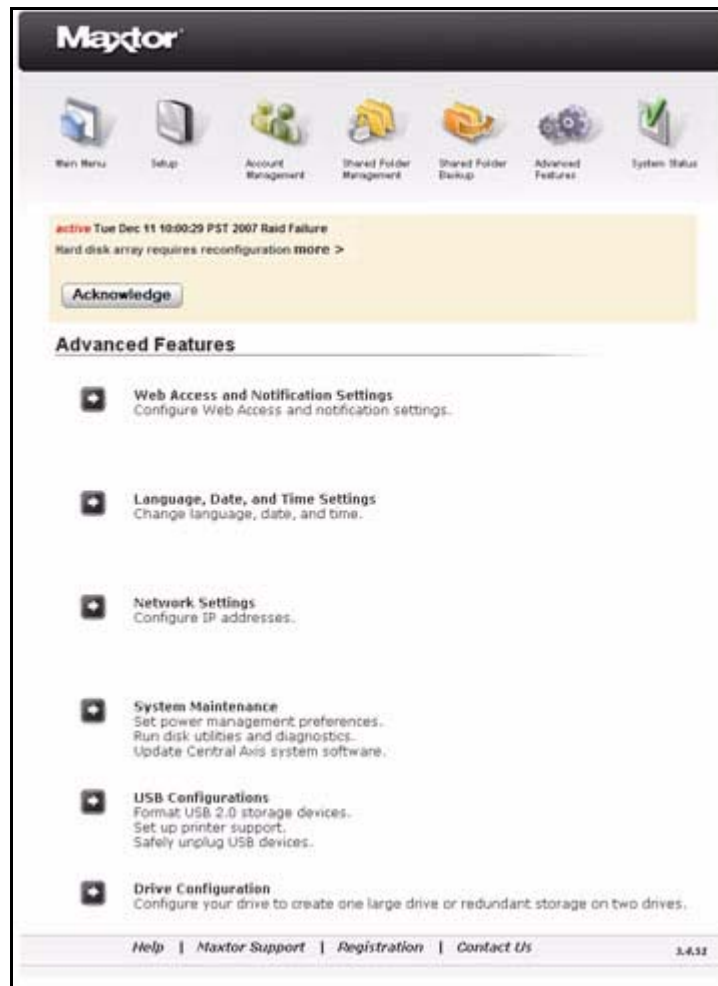


Bild 122: Avancerade funktioner

Steg 2: Klicka på **Drive Configuration** (Enhetskonfiguration) i menyn **Advanced Features** (Avancerade funktioner).

Sidan **Drive Configuration** (Enhetskonfiguration) öppnas:

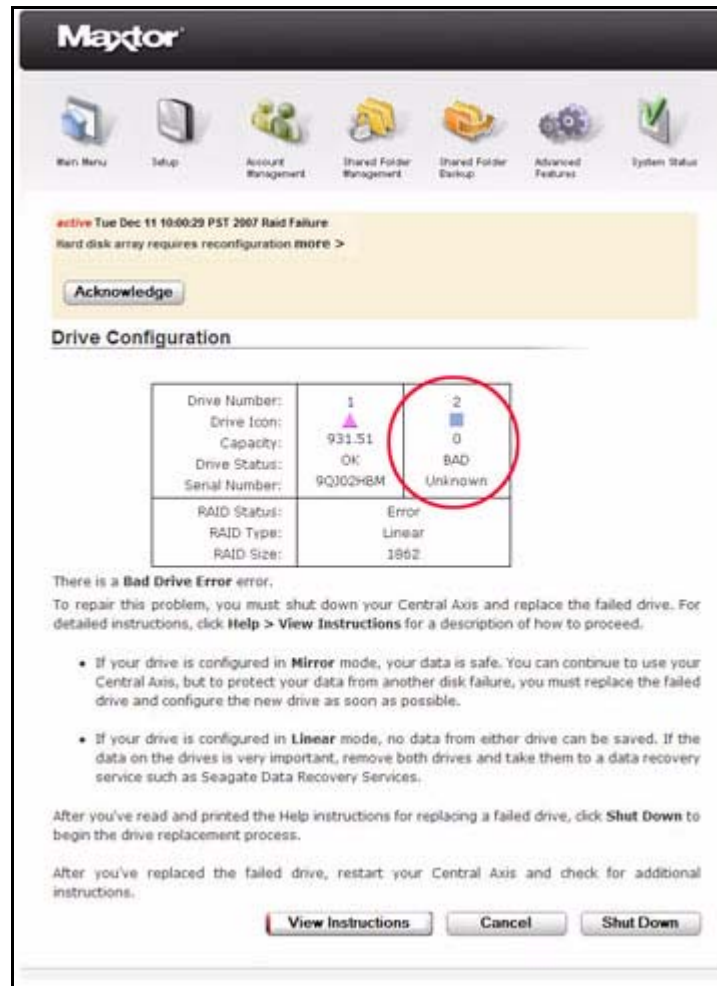


Bild 123: Enhetskonfiguration

Drive Status (Enhetsstatus) för den trasiga enheten är **BAD** (FELAKTIG). På bilden ovan representeras den trasiga enheten av fyrkantssymbolen.

Steg 3: Klicka på **View Instructions** (Visa instruktioner) för att få en beskrivning av hur man ersätter en trasig enhet.

Ett online-hjälpfönster med dessa anvisningar öppnas i din webbläsare. Vi rekommenderar att du skriver ut instruktionerna från din webbläsare eftersom du inte har åtkomst till Central Axis-hjälpsidorna under enhetsbytet.

Steg 4: På sidan **Drive Configuration** (Enhetskonfiguration) klickar du på **Shut Down** (Stäng av) för att stänga av Central Axis och byta ut den trasiga enheten.

Varning: Slå av din Central Axis och koppla bort nätsladden och andra sladdar som är kopplade till enheten innan du fortsätter med enhetsbytet.

Ta bort en enhet

Så här gör du för att byta ut en trasig enhet:

Steg 1: Lossa på skruven i höljet så att höljet kan tas bort. Skruven kommer inte att lossna helt från enheten.



Bild 124: Fäste för höljet

Steg 2: Skjut höljet så att skruven kommer och höljet frigörs från botten:

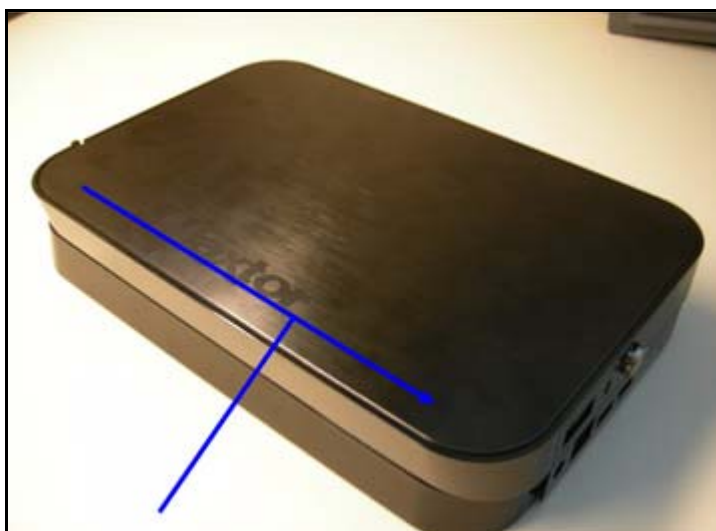


Bild 125: Enhetens hölje

Steg 3: Lyft bort höljet och sätt det åt sidan:



Bild 126: Enhetens hölje borttaget

Steg 4: Leta upp enheten som är märkt med en fyrkant eller en triangel på enhetens kontakt. (Se avsnittet *Identifiera en trasig enhet* ovan för mer information.)

Steg 5: Använd en stjärnskruvmejsel för att ta bort fästet till den trasiga enheten helt.

- Ta bort fästordningarna som anges med pilarna i orange för att ta bort enheten märkt med en triangel.
- Ta bort fästordningarna som anges med pilarna i blått för att ta bort enheten märkt med en fyrkant.



Bild 127: Identifiering av trasig enhet

Obs! Om du byter ut enheten med fyrkanten, observera att det högra fästet är längre än de andra tre fästena. Du måste vara noggrann med att fästa det fästet på motsvarande sida på den nya enheten.

Steg 6: Koppla bort kabeln från diskenheten och lyft försiktigt diskenheten ur höljet:

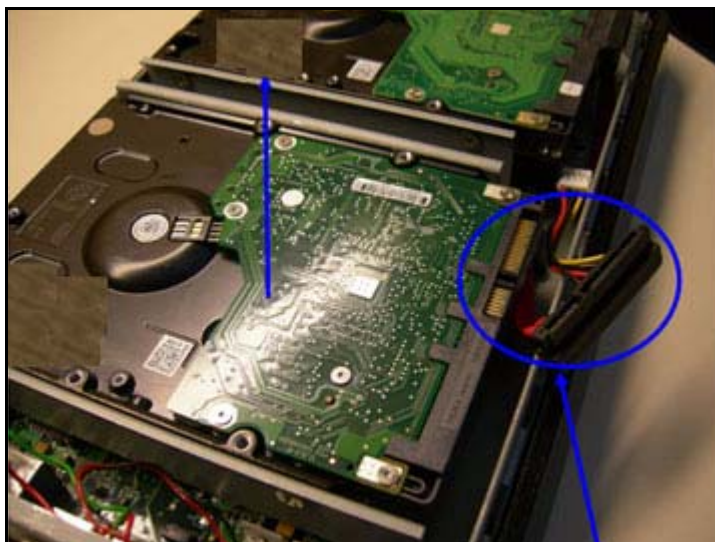


Bild 128: Ta bort diskenheten

Steg 7: Sätt diskenheten på arbetsytan och ta bort de fyra fästena som är monterade på diskenheten:



Bild 129: Fästen

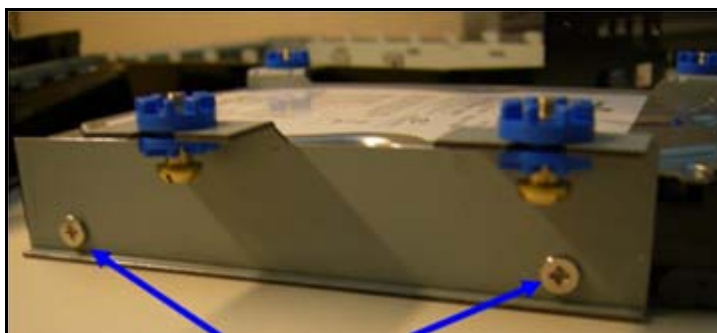


Bild 130: Fästen för montering (två på varje sida)

Steg 8: Sätt den trasiga diskenheten åt sidan och placera den nya diskenheten enligt nedanstående bild:



Bild 131: Ny enhet

Steg 9: Sätt på fästena på den nya enheten.

Obs! Om du har bytt ut enheten med fyrkanten, se till att du satt på det långa fästet på motsvarande ställe på den nya enheten.



Bild 132: Ny enhet med fästena monterade

Steg 10: Placera diskenheten i höljet och anslut kabeln. Sänk ner diskenheten i läge och placera den enligt nedanstående bild:

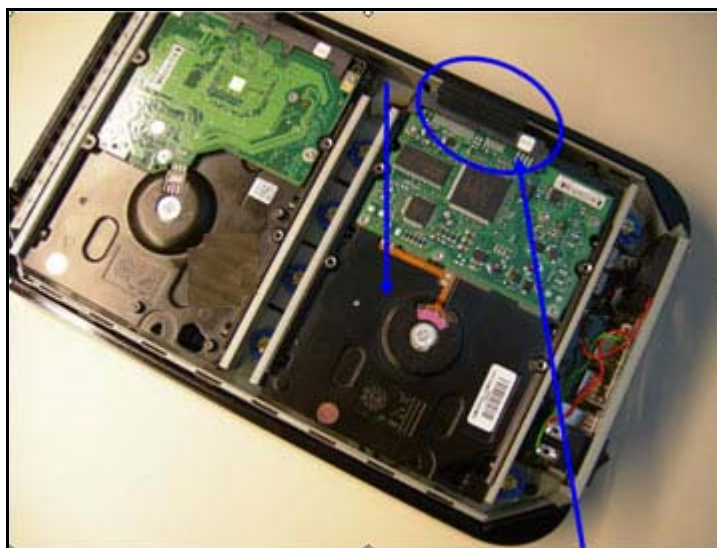


Bild 133: Den nya enheten på plats i höljet

Steg 11: Spänn fästena på fyra ställen:



Bild 134: Fästena

Steg 12: Sätt fast diskenhetens botten i höljet genom att rikta in flikraden på höljet med raden av skåror på botten:



Bild 135: Flikar och skåror

Steg 13: Skjut i höljet för att låsa det i diskenhetens botten:



Bild 136: Locket låst i botten på enheten

Steg 14: Spänn skruven för att hålla enheten stängd:



Bild 137: Skruv

Din nya enhet är klar för användning:



Bild 138: Diskenhet med ny disk

Steg 15: Återanslut sladdarna, starta om din Central Axis och konfigurera den nya enheten enligt nedanstående steg.

Konfigurera den nya enheten

Efter att du bytt ut den trasiga enheten och startat om din Central Axis måste du konfigurera den nya enheten. Hur den trasiga enheten var formaterad avgör vilken sida för **Drive Configuration** (Enhetskonfiguration) som visas.

- Om den trasiga enheten var i linjärt läge anger sidan **Drive Configuration** (Enhetskonfiguration) att alla data har förlorats och att din enhet måste skapas från grunden:

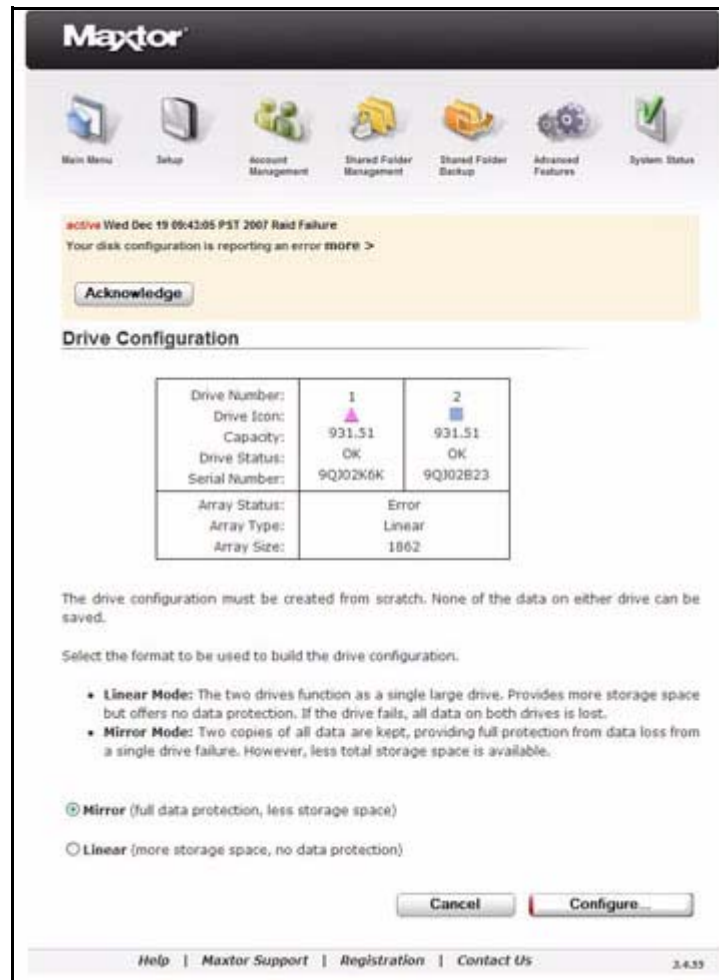


Bild 139: Enhetskonfiguration - linjär

- Om den trasiga enheten var i speglingsläge anger sidan **Drive Configuration** (Enhetskonfiguration) att din information har sparats på den andra enheten och måste synkroniseras med den nya enheten:

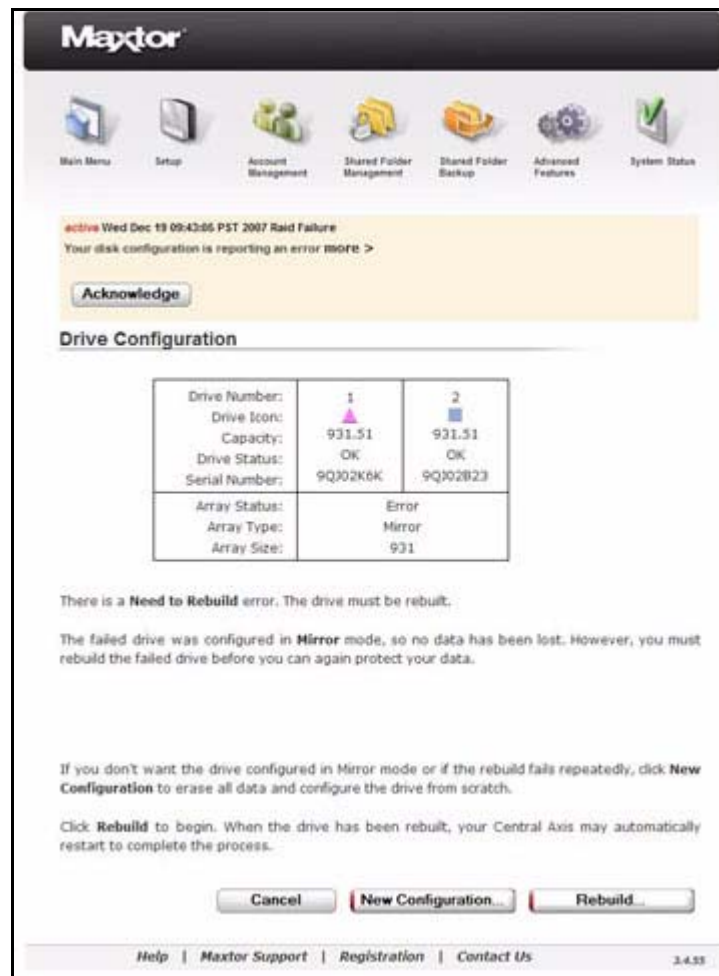


Bild 140: Enhetskonfiguration - Spegling

- Om programvaran för Central Axis inte kan avgöra vilket konfigurationsalternativ som ska visas kommer sidan **Drive Configuration** (Enhetskonfiguration) att be dig ange vilken enhet som ska återställas:

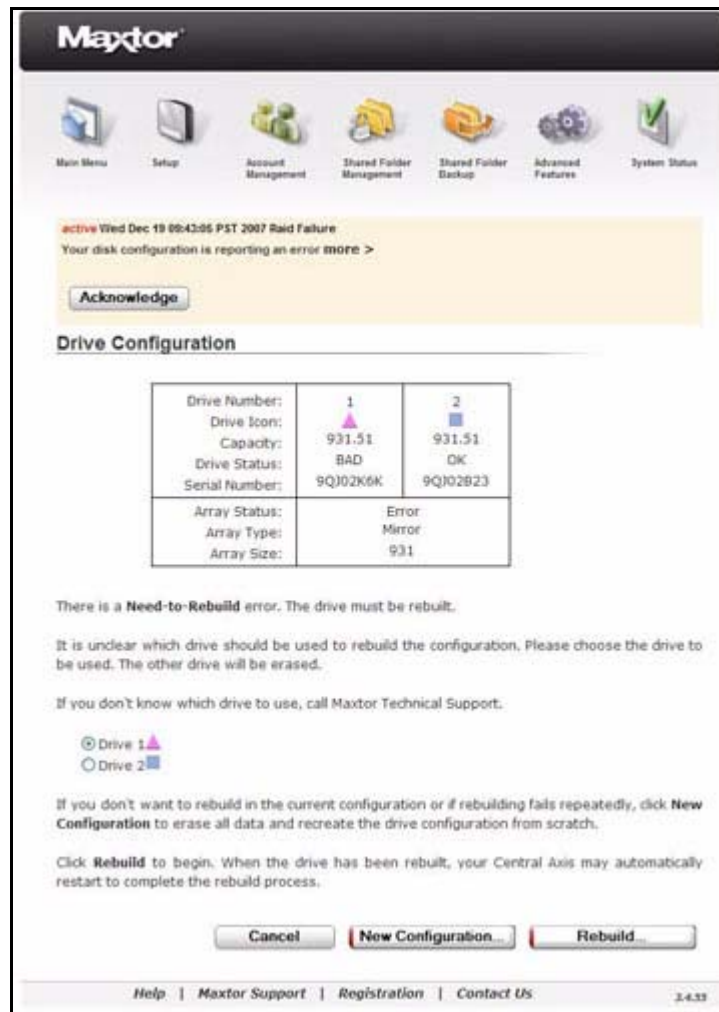


Bild 141: Enhetskonfigurationen går inte avgöra

Linjär konfiguration

Om den trasiga enheten var i linjärt läge kommer all information som lagrats på Central Axis att ha gått förlorad. Sidan **Drive Configuration** (Enhetskonfiguration) ger dig nu alternativet att välja format som ska användas för att återställa den nya enheten:

- **Linjärt läge:** Båda enheter används som en stor enhet; ger mer lagringsutrymme men inget dataskydd.
- **Speglingsläge (rekommenderas):** En kopia av all information lagras på varje enhet; ger mindre lagringsutrymme men mycket bättre dataskydd.

Valet är ditt, men eftersom du just förlorat all information kanske du bör överväga att byta från linjärt läge till speglingsläge.

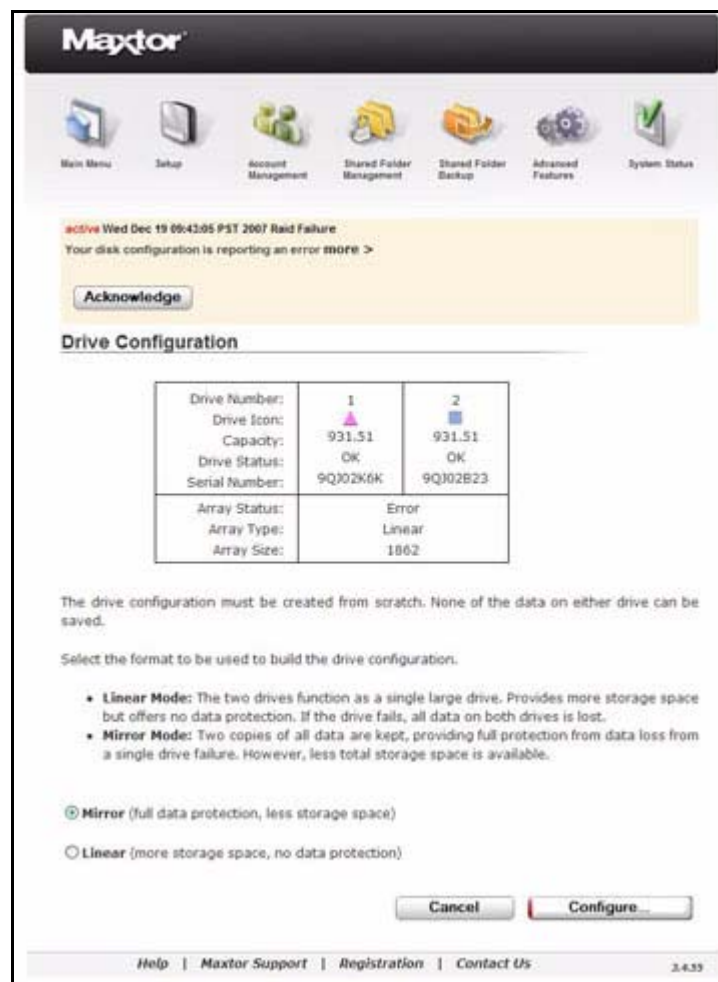


Bild 142: Enhetskonfiguration

Så här gör du för att konfigurera din nya enhet:

Steg 1: Välj om du vill bygga upp enheten i linjärt läge eller speglingläge.

Steg 2: Klicka på **Configure Drive** (Konfigurera enhet).

Varningssidan för **Drive Configuration** (Enhetskonfiguration) öppnas:



Bild 143: Enhetskonfiguration - linjär

Steg 3: Klicka på **OK** för att börja konfigurera enheten.

Enhetskonfigurationen tar vanligtvis omkring 30 minuter, och därefter är enheten klar för användning.

Ett meddelande bekräftar att enhetskonfigurationen lyckades:



Bild 144: Enhetskonfigurationen lyckades

Om ett fel inträffade under enhetskonfigurationen kommer ett meddelande föreslå att du försöker igen, men att du bör kontakta Maxtors tekniska support om problemet kvarstår:



Bild 145: Fel vid återställning av enhet

Steg 4: Klicka på **Done** (Klar) för att gå tillbaka till sidan **Drive Configuration** (Enhetskonfiguration).

Speglingskonfiguration

Om den trasiga enheten var i speglingsläge har ingen information förlorats och du kan fortsätta använda din Central Axis. Dock ska du vara medveten om att dina data inte är skyddad tills du återställer enheterna.

Om du mot all förmodan inte vill konfigurera den nya enheten i speglingsläge eller synkroniseringen av enheterna misslyckas, kan du välja **New Configuration** (Konfigurera på nytt) för att ta bort all information från enheten och konfigurera om den från början.

Obs! Din information sparades eftersom den trasiga enheten var i speglingsläge. Du måste tänka efter noggrant innan du går över till linjärt läge.

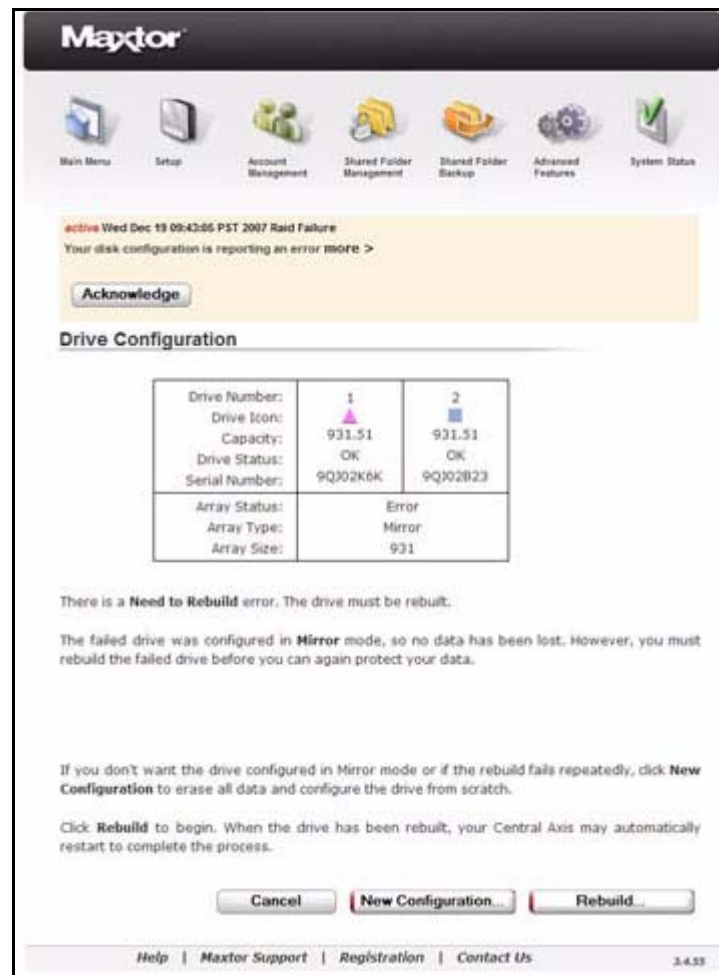


Bild 146: Speglingskonfiguration av enheten

Så här gör du för att återställa den nya enheten:

Steg 1: Klicka på **Rebuild** (Återställ).

Varningssidan för **Drive Configuration** (Enhetskonfiguration) öppnas:

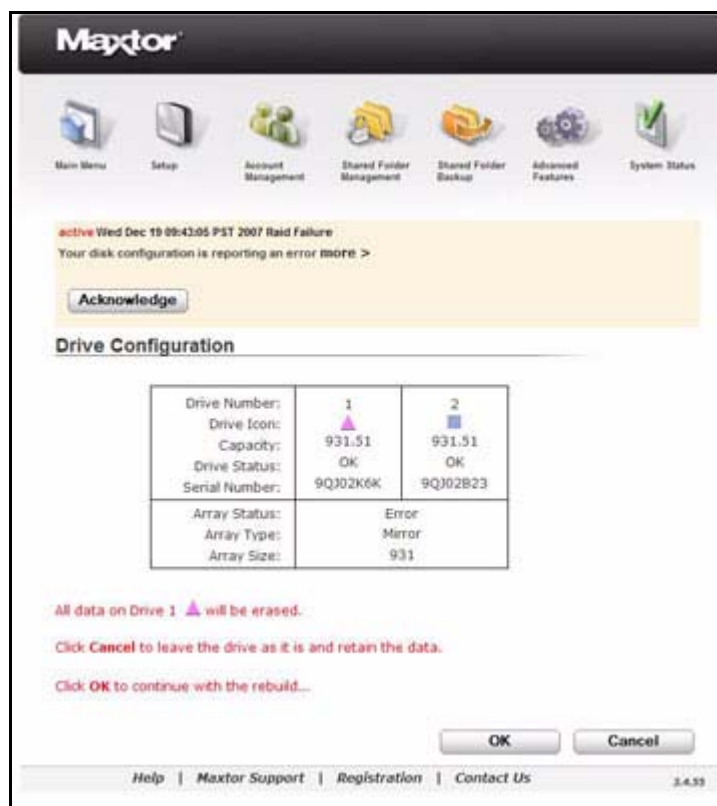


Bild 147: Enhetskonfiguration - linjär

Obs! Bilden ovan visar ett av några få möjliga varningsmeddelanden som kan visas när du klickar på **Rebuild** (Återställ). Vilken enhet som kommer att synkroniseras avgör vilket varningsmeddelande som visas.

Steg 2: Klicka på **Rebuild** (Återställ) för att återställa enheterna.

Ett meddelande bekräftar att enheterna återställdes:



Bild 148: Enhetskonfigurationen lyckades

Om ett fel inträffade under återställningen kommer ett meddelande föreslå att du försöker igen, men att du bör kontakta Maxtors tekniska support om problemet kvarstår:



Bild 149: Fel vid återställning av enhet

Steg 3: Klicka på **Done** (Klar) för att gå tillbaka till sidan **Drive Configuration** (Enhetskonfiguration).

Kontrollera systemstatus

Sidan **System Status** (Systemstatus) ger fullständig information om status för din Central Axis.

Så här gör du för att öppna sidan System Status (Systemstatus):

- Klicka på **System Status** (Systemstatus) i **Main Menu** (Huvudmenyn) eller klicka på ikonen **System Status** (Systemstatus) överst på Central Axis administratörssida.

Sidan **System Status** (Systemstatus) öppnas:



Bild 150: Systemstatus

Sammanfattning av systemstatus

Informationen överst på sidan **System Status** (Systemstatus) ger en sammanfattning av din Central Axis:

User Accounts (Användarkonton): Alla användare med konton på din Central Axis

Network Settings (Nätverksinställningar): Den aktuella nätverkskonfigurationen på din Central Axis, inklusive IP-adress, nätmask och standard-gateway

Attached USB Devices and Printers (Inkopplade USB-enheter och skrivare): Detaljerad information om externa USB-enheter, USB-flashenheter och skrivare som är inkopplade på Central Axis.

Använda externa USB-enheter med Central Axis

Två USB-portar baktill på Central Axis ger dig möjlighet att ansluta USB-hårddiskar, som Maxtor OneTouch 4 och Maxtor Personal Storage 5000.

Du kan ansluta en USB-enhet medan din Central Axis är på och den kommer automatiskt att hitta enheten. Du kan också ansluta en USB-enhet när din Central Axis är frånslagen. USB-enheten kommer att hittas nästa gång du slår på Central Axis.

Använda USB-skrivare med Central Axis

Du kan ansluta en USB-skrivare till Central Axis och dela den med vem som helst i ditt nätverk. Anslut USB-skrivaren medan din Central Axis är påslagen. Skrivaren kommer att synas i listan som visas i mappen **Printers and Faxes** (Skrivare och fax) i Central Axis.

Hur man installerar och konfigurerar en USB-skrivare som ska anslutas till nätverket kan skilja sig åt beroende på operativsystem och plattform (Windows eller Macintosh). Om du behöver mer information om att installera och konfigurera en nätverksskrivare, så finns det i Maxtors kunskapsbas.

Systemstatuslänkar

Länkarna längst ned på sidan ger mer detaljerad information om status för användare och delade mappar, systemmeddelanden och Web Access & Sharing (Webbåtkomst och delning) och ger dig möjlighet att titta på administratörens händelselogg.

Kontrollera status för konto och delning

Account and Share Status (Konto- och delningsstatus) ger en sammanfattning över de mappar som finns både på Central Axis och en ansluten USB-enhet, vilka mappar som

användarna på det lokala nätverket har åtkomst till, och vilket slags åtkomst som ges åt användarna.

Så här gör du för att visa konto- och delningsstatus:

Steg 1: Klicka på **Account and Share Status** (Konto- och delningsstatus) på sidan **System Status** (Systemstatus).

Sidan **System Status: Local Sharing** (Systemstatus: Lokal delning) öppnas:

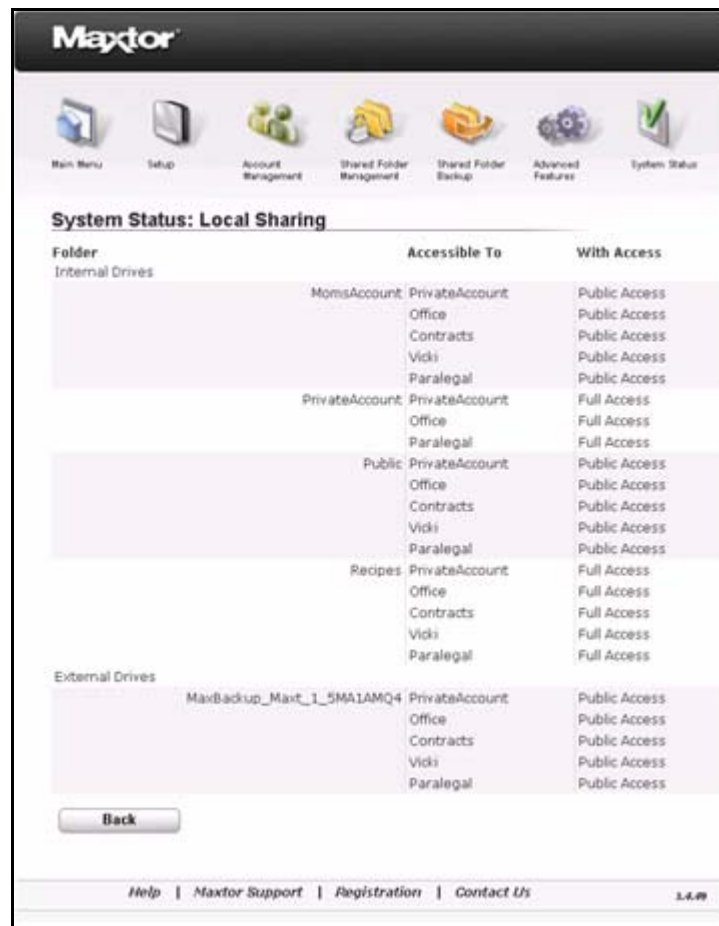


Bild 151: Systemstatus: Lokal delning

- **Folders** (Mappar): Mappar som skapas både på Central Axis och en extern USB-enhet som anslutits till Central Axis.
- **Accessible To** (Åtkomlig för): De användare på ditt lokala nätverk som har åtkomst till var och en av dessa mappar.
- **With Access** (Med åtkomst): Den slags åtkomst varje användare har fått till en speciell mapp.

Steg 2: Klicka på **Cancel** (Avbryt) för att gå tillbaka till sidan **System Status** (Systemstatus).

Kontrollera meddelandestatus för systemet

Ett systemmeddelande ger information om status på din enhetskonfiguration och om det finns någon uppdatering för systemprogramvaran till Central Axis tillgänglig, och ger dig möjligheten att hantera meddelandena:

Systemmeddelanden syns på tre platser:

1. Överst på varje Central Axis-administratörswebbsida tills förhållandet som orsakade meddelandet åtgärdats eller uppmärksammats:

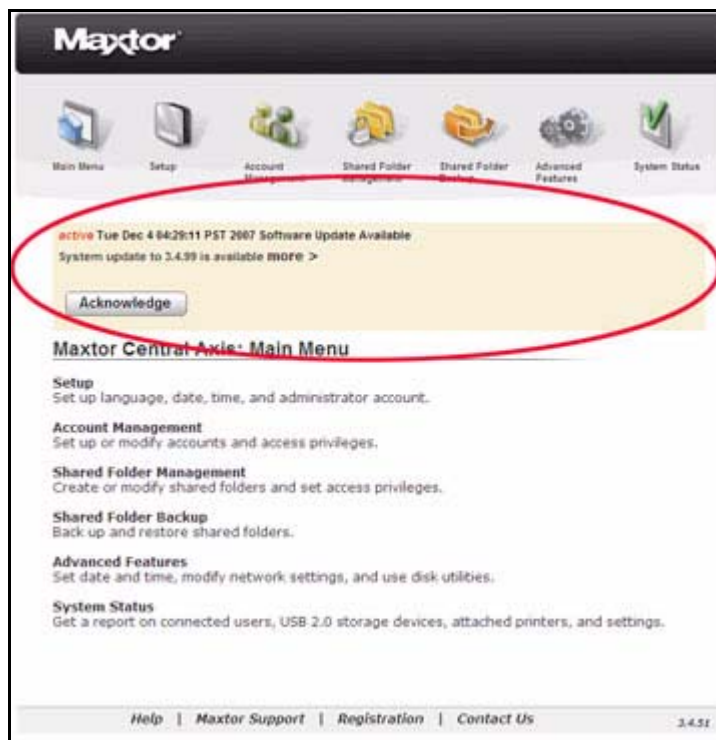


Bild 152: Meddelande om tillgänglig uppdatering

2. På sidan **System Status Notifications** (Meddelanden om systemstatus):

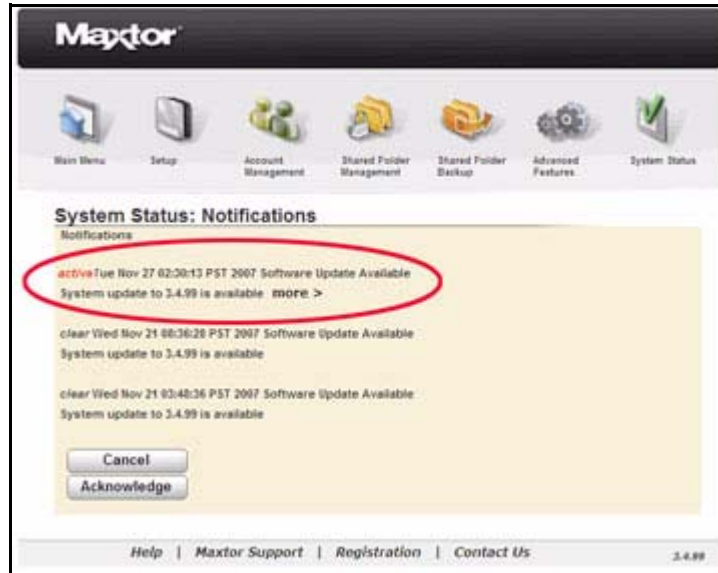


Bild 153: Meddelanden om systemstatus

3. I ett systemmeddelande via e-post om du registrerade dig för meddelanden om systemuppdateringar när du installerade Central Axis:

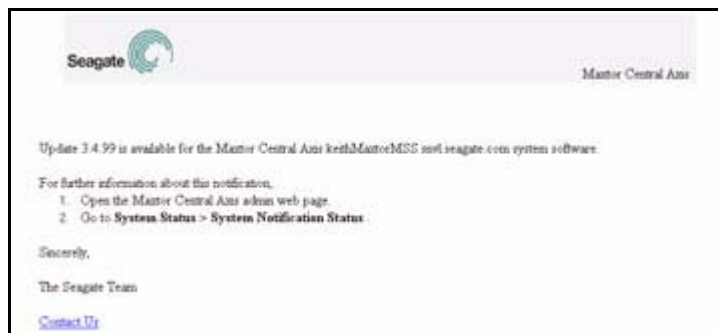


Bild 154: E-postmeddelande om systemuppdatering



Bild 155: E-postmeddelande om konfigurationsfel på enheten

Obs! Se avsnittet om **Avancerade funktioner** för mer information om hur du ställer in System Notifications (Systemmeddelanden).

Så här gör du för att visa och hantera dina systemmeddelanden:

Steg 1: Klicka på **System Notification Status** (Status för systemmeddelanden) på sidan **System Status** (Systemstatus).

Sidan **System Status: Notifications** (Systemstatus: Meddelanden) öppnas:

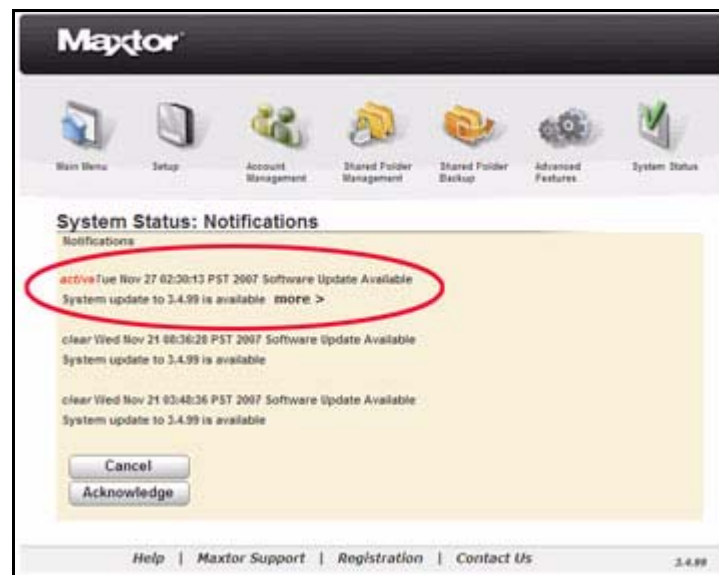


Bild 156: Systemstatus: Meddelanden

Aktiva meddelande visas i rött.

Steg 2: För att bekräfta ett meddelande utan att omedelbart avhjälpa problemet klickar du på **Acknowledge** (Bekräfta).

Det bekräftade meddelandet visas nu i grönt:



Bild 157: Systemstatus: Meddelande bekräftat

Steg 3: För att hantera ett meddelande klickar du på **more** (mer).



Bild 158: Systemstatus: Mer information

Om detta är ett meddelande om uppdatering av Central Axis systemprogramvara, öppnas sidan **System Update** (Systemuppdatering) så att du kan fortsätta med uppdateringen:



Bild 159: Systemuppdateringar

Om detta är ett meddelande om konfigurationsfel på enheten, öppnas en av flera möjliga sidor för **Drive Configuration** (Enhetskonfiguration), beroende på feltyp; till exempel:

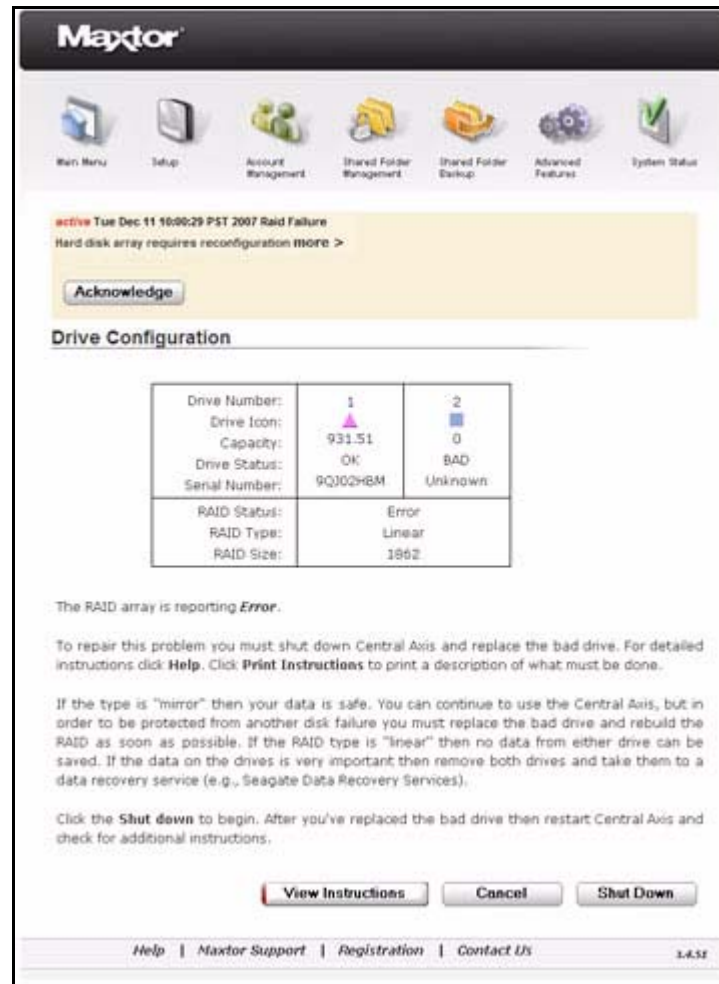


Bild 160: Enhetskonfiguration

Steg 4: Fortsätt med uppdateringen eller åtgärda konfigurationsfelet på enheten. Meddelandet försvinner av sig själv när det problem som rapporterades har lösts.

Kontrollera status för webbåtkomst och delning

Web Access and Sharing status (Status för Webbåtkomst och delning) visar de mappar på Central Axis som är aktiverade för webbåtkomst och delning och visar de som mapparna delats med, i vilken grad de fått åtkomst och vem som har delat ut mapparna.

Så här gör du för att visa status för Webbåtkomst och delning:

Steg 1: Klicka på **Web Access and Sharing Status** (Status för Webbåtkomst och delning) på sidan **System Status** (Systemstatus).

Sidan **System Status: Web Access and Sharing** (Systemstatus: Webbåtkomst och delning) öppnas:



Bild 161: Systemstatus: Webbåtkomst och delning

Folder (Mapp): Varje mapp på Central Axis är aktiverad för Webbåtkomst och delning.

Shared With (Delas med): Användare som en mapp har delats med.

Shared With (Åtkomst): Den grad av åtkomst till en mapp som tilldelats en användare.

Shared By (Delad av): Den Central Axis-användare som har delat ut en mapp.

Steg 2: Klicka på **Cancel** (Avbryt) för att gå tillbaka till sidan **System Status** (Systemstatus).

Kontrollera administratörens händelselogg

Administratörens händelselogg visar detaljer kring aktiviteterna som har med Webbåtkomst och delning samt automatiska systemuppdateringar av Central Axis att göra.

Så här gör du för att visa administratörens händelselogg:

Steg 1: Klicka på **Administrators Event Log** (Administratörens händelselogg) på sidan **System Status** (Systemstatus).

Sidan **System Status: Administrator's Event Log** (Systemstatus: Administratörens händelselogg) öppnas:

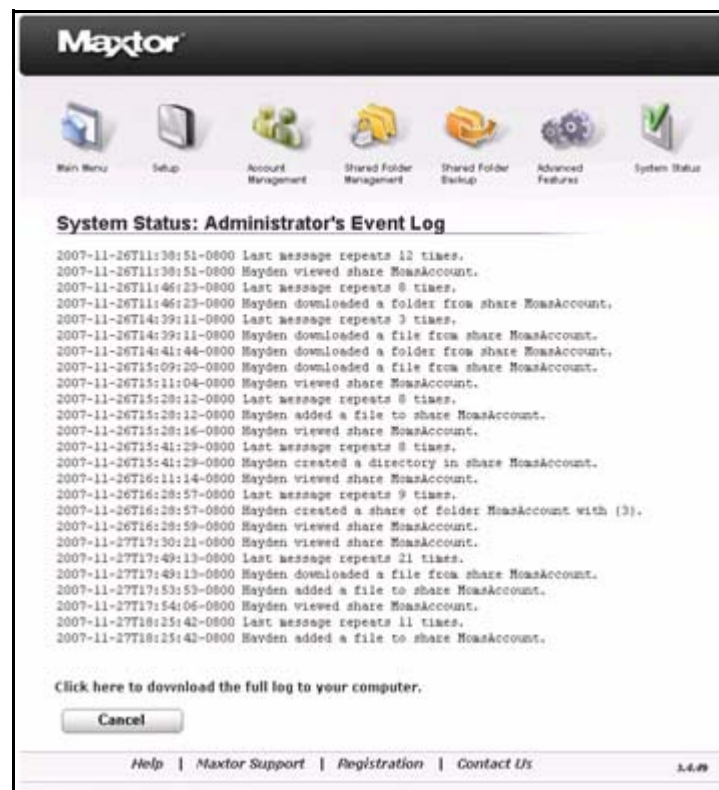


Bild 162: Systemstatus: Administratörens händelselogg

All aktivitet på Central Axis under senare tid visas efter datum och tid, för alla användare.

Steg 2: För att ladda ned loggen till din dator klickar du på **Click here to download the full log to your computer** (Klicka här för att ladda ned hela loggen till din dator).

Steg 3: Klicka på **Cancel** (Avbryt) för att gå tillbaka till sidan **System Status** (Systemstatus).

Avläsa statusindikatorerna

Statusindikatorerna (lysdioder) på enhetens fram- och baksida informerar dig om systemets status.

Maxtor Central Axis

Central Axis statusindikatorer informerar dig om om enhetens status:

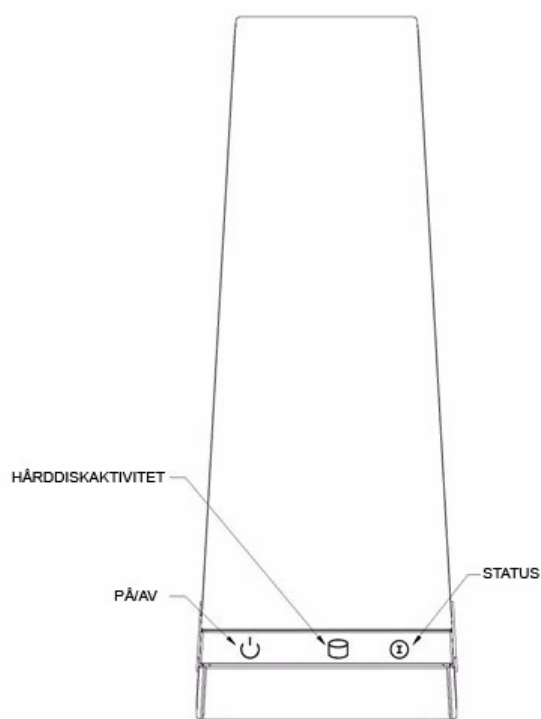


Bild 163: Statusindikatorer för enkel Central Axis-enhet – Framsida

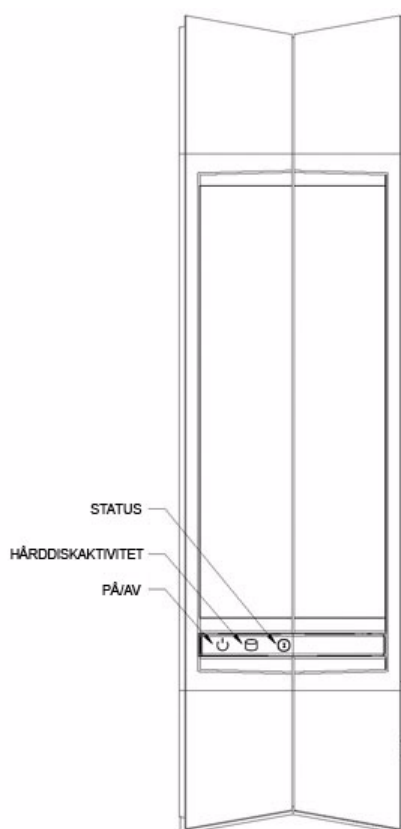


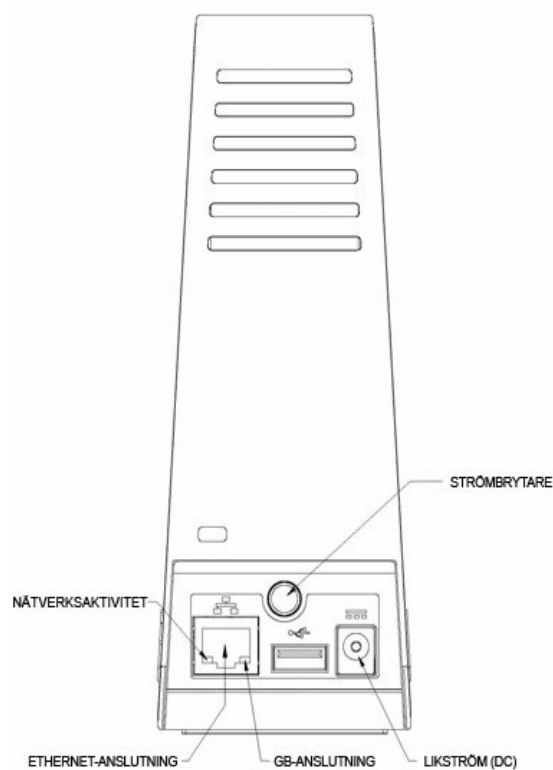
Bild 164: Statusindikatorer för dubbel Central Axis-enhet – Framsida

Tabell 1: Aktivitetsstatus för framsidans lysdioder

Beskrivning	Status
På/Av: • Lyser	Påslagen
Härddiskaktivitet: • Lyser	Dataöverföring pågår
Status: • Fast, vitt sken • Blinkar vit • Blinkar vit/röd i kombinationer	Status OK; Startas eller stängs av; Se tabellen med Felkoder för statusindikatorer nedan

Tabell 2: Felkoder för statusindikatorer

Beskrivning av blinkande lysdioder	Fel
1 vit/1 röda	Den delade mappen kan inte speglas
1 vit/2 röda	S.M.A.R.T.-fel för hårddisken: Problem med enhet 1 \triangle
1 vit/3 röda	Startfel: Kan inte starta från enhet 1 \triangle
1 vit/4 röda	Det gick inte att upprätta en partition för den delade mappen
2 vita/2 röda	Startfel: Kan inte starta från enhet 2 \square
2 vita/3 röda	S.M.A.R.T.-fel för hårddisken: Problem med enhet 2 \square

**Bild 165: Statusindikatorer för enkel Central Axis-enhet – Baksida**

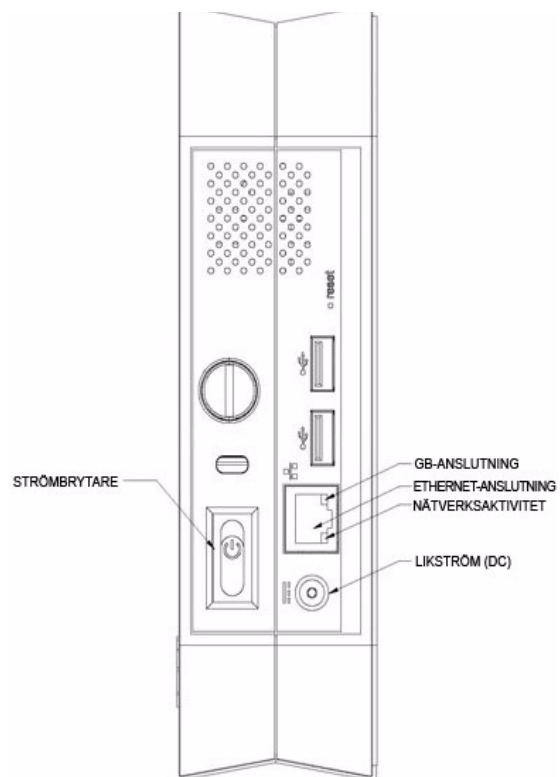


Bild 166: Statusindikatorer för dubbel Central Axis-enhet – Baksida

Tabell 3: Aktivitetsstatus för baksidans lysdioder

Beskrivning	Status
Ethernet-anslutning:	
• Mörkgul	GB-anslutning
• Grön	Nätverk anslutet
• Grön, blinkar	Nätverksaktivitet

MSS II

Statusindikatorerna för MSS II informerar dig om enhetens status:

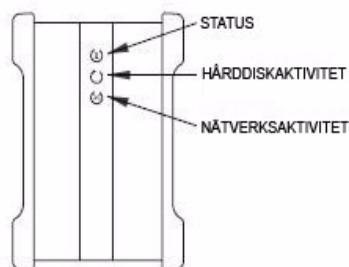


Bild 167: Enhetens statusindikatorer (lysdioder) – Framsida

Tabell 4: Aktivitetsstatus för framsidans lysdioder

Beskrivning	Status
Status: <ul style="list-style-type: none"> • Fast, grönt sken • Blinkar grön • Blinkar grön/mörkgul i kombinationer 	Status OK Slår på eller av Se tabellen med Felkoder för statusindikatorer nedan
Hårddiskaktivitet: <ul style="list-style-type: none"> • Lyser 	Dataöverföring pågår
Nätverksaktivitet: <ul style="list-style-type: none"> • Blinkar grön 	Nätverksaktivitet

Tabell 5: Felkoder för statusindikatorer

Beskrivning av blinkande lysdioder	Fel
1 grön/1 mörkgul	Den delade mappen kan inte speglas
1 grön/2 mörkgula	S.M.A.R.T.-fel för hårddisken: Problem med enhet 1
1 grön/3 mörkgula	Startfel: Kan inte starta från enhet 1
1 grön/4 mörkgula	Det gick inte att upprätta en partition för den delade mappen
2 gröna/2 mörkgula	Startfel: Kan inte starta från enhet 2
2 gröna/3 mörkgula	S.M.A.R.T.-fel för hårddisken: Problem med enhet 2

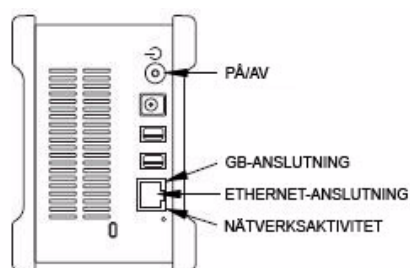


Bild 168: Enhetens statusindikatorer (lysdioder) – Baksida

Tabell 6: Aktivitetsstatus för baksidans lysdioder

Beskrivning	Status
På/Av: • Lyser	Påslagen
Ethernet-anslutning: • Mörkgul • Grön • Grön, blinkar	GB-anslutning Nätverk anslutet Nätverksaktivitet

Sakregister

A

Aktivera och inaktivera Media Server *24*

Ange uppdateringsinställningar för Central Axis *65*

Ansluta en extern USB-enhet *30*

Använda avancerade funktioner *46*

Enhetskonfiguration (endast dubbla enheter) *76*

Nätverksinställningar *50*

Språk, datum och tid *48*

Systemunderhåll *54*

USB-konfigurering *68*

Webb Access (Webbåtkomst) och Notification settings (Meddelandeinställningar) *46*

Använda externa USB-enheter *30*

Ansluta en extern USB-enhet *30*

Formatera en extern USB-enhet *31*

Använda externa USB-enheter med Central Axis *107*

Använda funktionen Clean Up (Rensa) *26*

Använda funktionen Refresh (Uppdatera) *27*

Använda USB-skrivare med Central Axis *107*

Användarnas åtkomsträttigheter *16*

B

Byta ut en enhet *88*

Byta ut en trasig enhet (endast Central Axis) *84*

Byta ut en enhet *88*

Identifiera en trasig enhet *84*

Konfigurera den nya enheten *95*

C

Checking System Notification Status (Kontrollera meddelandestatus för systemet) *109*

Checking System Status (Kontrollera systemstatus)

Checking System Notification Status (Kontrollera meddelandestatus för systemet) *109*

E

Energiinställningar *54*

Enhetskonfiguration (endast dubbla enheter) *76*

Byta ut en trasig enhet (endast Central Axis) *84*

Ändra enhetskonfigurationen *76*

F

Formatera en extern USB-enhet *31*

Formatera en USB-enhet *68*

Full åtkomst till mappar *10*

Få åtkomst till webbsidan *1*

H

Hantera Central Axis-användarkonton *8*

Skapa ett nytt användarkonto *8*

Ta bort användarkonton *14*

Ändra kontoinställningar och dela ut rättigheter *11*

Hantera delade mappar *16*

Skapa en ny delad mapp *16*

Ta bort, stänga av eller återaktivera delade mappar *22*

Ändra åtkomsträttigheter för delade mappar *20*

Hantera digitalt innehåll *24*

Aktivera och inaktivera Media Server *24*

Använda funktionen Clean Up (Rensa) *26*

Använda funktionen Refresh (Uppdatera) *27*

Välja delade mappar *28*

I

Identifiera en trasig enhet *84*

Installera Central Axis *3*

Installera en uppdatering *63*

K

Konfigurera den nya enheten *95*

Linjär konfiguration *99*

Speglingskonfiguration *102*

Konfigurera USB-enheter

Formatera en USB-enhet *68*

Skrivarestöd *72*

Säker borttagning av enheter *74*

Kontrollera administratörens händelselogg *116*

Kontrollera konto- och delningsstatus *107*

Kontrollera status för Webbåtkomst och delning *115*

Kontrollera systemstatus *106*

Kontrollera administratörens händelselogg *116*

Kontrollera konto- och delningsstatus *107*

Kontrollera status för Webbåtkomst och delning *115*

Sammanfattning av systemstatus *107*

Systemstatuslänkar *107*

Köra ett diagnostiskt test *55*

L

Linjär konfiguration *99*

M

Meddelandeinställningar *46*

N

Nätverksinställningar *50*

S

Sammanfattning av systemstatus *107*

Skapa en ny delad mapp *16*

Skapa ett nytt användarkonto *8*

Skapa uppsättningar av säkerhetskopior *34*

Skrivarstöd *72*

Speglingskonfiguration *102*

Språk, datum och tid *48*

Statusindikatorer *117*

 Maxtor Central Axis *117*

 MSS II *121*

Systemstatuslänkar *107*

Systemunderhåll *54*

 Energiinställningar *54*

 Köra ett diagnostiskt test *55*

 Uppdatera systemprogramvaran för Central Axis *58*

Säker borttagning av enheter *74*

Säkerhetskopiera delade mappar *30*

 Skapa uppsättningar av säkerhetskopior *34*

 Säkerhetskopiera nu *40*

 Ta bort uppsättningar av säkerhetskopior *38*

 Återställa säkerhetskopierade mappar *42*

Säkerhetskopiera nu *40*

T

Ta bort användarkonton *14*

Ta bort uppsättningar av säkerhetskopior *38*

Ta bort, stänga av eller återaktivera delade mappar *22*

U

Uppdatera systemprogramvaran för Central Axis 58

 Ange uppdateringsinställningar för Central Axis 65

 Installera en uppdatering 63

 Uppdatera systemprogramvaran manuellt 66

 Åtkomst till administratörssidan för systemuppdateringar 60

Uppdatera systemprogramvaran manuellt 66

Uppdateringsinställningar 65

USB-konfigurering 68

V

Välja delade mappar 28

W

Webb Access (Webbåtkomst) och Notification settings (Meddelandeinställningar) 46

Webbåtkomst 6, 46

Å

Återställa säkerhetskopierade mappar 42

Åtkomst till administratörssidan för systemuppdateringar 60

Ä

Ändra enhetskonfigurationen 76

 Central Axis-ägare 80

 MSS II-ägare 77

Ändra kontoinställningar och dela ut rättigheter 11

Ändra åtkomsträttigheter för delade mappar 20

Ö

Översikt över administratörsswebbsidan 1