

Picture 2.pdf "

Med QuickTime kan du spela upp ljud och video på datorn.

Systemkrav

QuickTime 6.4 kräver Mac OS X 10.2.5 eller senare.

Kontrollera att du har den senaste uppdateringen av Mac OS X. Du hämtar den senaste uppdateringen genom att välja Apple-menyn > Systeminställningar, klicka på Programuppdatering och sedan på Uppdatera nu. Efter att du installerat en uppdatering är det en bra idé att klicka på Uppdatera nu igen så att du säkert hittat de senaste versionerna.

Nytt i QuickTime 6.4

QuickTime 6.4 innehåller ett antal förbättringar av ljud och prestanda.

Nyheter i QuickTime 6

QuickTime 6 innehåller bl.a. följande funktioner:

- Skapa och spela upp MPEG-4-filer med högkvalitativt ljud- och bildinnehåll enligt branschstandard.

- Skapa och spela upp filer för mobil multimedia enligt branschstandard (3GPP).

- Använd direktströmning, så att du kommer åt media direkt utan buffertförseningar.

Tillsammans med Skip protection, Apples patentsökta teknik för att minimera avbrott eller överhoppade bilder i strömmande medier, får du en pålitlig anslutning med hög kvalitet.

- Lägg till uppspelning av MPEG-2-filer med MPEG-2 Playback Component (kan köpas från www.apple.com/swedenstore).

Mer information

Om du vill veta mer om hur du använder QuickTime, öppnar du QuickTime och väljer Hjälp > QuickTime Player Hjälp.

Om du vill hitta det senaste QuickTime-materialet, går du till www.apple.com/se/quicktime. Du kan också klicka på qbutton3.tif " i QuickTime Player så öppnas QuickTimes innehållsguide.

Om du vill ha teknisk assistans går du till www.apple.com/se/support och väljer QuickTime.

Anmärkning om upphovsrätt

Programmet får användas för att reproducera material. Du får emellertid endast mångfaldiga icke upphovsrättsskyddat material samt material som du äger upphovsrätten till och material som du är behörig eller har erforderligt tillstånd att mångfaldiga. Om du är osäker på vilka rättigheter du har att kopiera något material bör du kontakta en juridisk rådgivare.

Om Rolands Sound Set för General MIDI och GS Format

Den här versionen av QuickTime innehåller en uppsättning instrumentljud på licens från Roland Corporation som ger en komplett General MIDI-kompatibel ljuduppsättning. Den innehåller dessutom ytterligare ljud för att få en komplett GS Format-kompatibel ljuduppsättning.

Vad är GS Format?

GS Format är en standardiserad uppsättning specifikationer för ljudkällor, som definierar det sätt på vilket flerstämmiga ljudgenererande enheter svarar på MIDI-meddelanden. GS Format stämmer med standarden General MIDI System Level - 1. GS Format definierar även ett antal detaljer som går utöver funktionerna i General MIDI. Bland dessa märks unika specifikationer för ljud och funktioner tillgängliga för tonredigering och effekter, liksom andra

specifikationer som gäller det sätt som ljudkällor svarar på MIDI-meddelanden. Alla enheter som är utrustade med GS Format-ljudkällor kan på ett naturtroget sätt återge ljudinspelningar i både General MIDI och GS Format MIDI.

Här kommer du i kontakt med Roland:

Roland Corporation
4-16, Dojimahama 1-chome,
Kita-ku, Osaka 530-0004, Japan

Om du vill ha mer information om Roland och deras produkter kan du besöka deras webbplats på adressen <<http://www.roland.co.jp>>.

Begränsningar

Alla rättigheter till Sound Set förbehålls av Roland, med undantag av sådana som uttryckligen beviljats av Roland Corporation U.S., eller av Apple enligt villkoren i Apple's Software Distribution Agreement.

©1991-2003 Apple Computer, Inc.

Apple, Apples logotyp, Macintosh och Power Macintosh är varumärken som tillhör Apple Computer, Inc. och som är registrerade i USA och andra länder. QuickTime, QuickTime Player och PictureViewer är varumärken som tillhör Apple Computer, Inc. Alla andra varumärken tillhör sina respektive ägare.