

QT-Pro-Ad-V13-Mac.jpg "

Välkommen till QuickTime 7, hela världens digitala mediastandard. Ta dig några minuter att läsa nedanstående viktiga information.

Systemkrav

QuickTime 7.0.4 kräver Mac OS X 10.3.9 eller senare.

Kontrollera att du har den senaste uppdateringen av Mac OS X. Du kan hämta den senaste versionen genom att välja Apple-menyn > Systeminställningar, klicka på Programuppdatering och sedan på Uppdatera nu. Efter att du installerat en uppdatering kan det vara en bra idé att klicka på Uppdatera nu en gång till för att kontrollera att du hämtat alla de senaste versionerna.

Nyheter i QuickTime 7.0.4

QuickTime 7.0.4 innehåller en mängd viktiga buggfixar, stöd för iLife '06 och prestandaförbättringar för H.264. Uppdateringen rekommenderas för alla QuickTime 7-användare.

Nyheter i QuickTime Player 7

QuickTime Player 7 innehåller många nya, spännande funktioner.

- **Stöd för H.264-video.** Visa filmer som skapats med denna hypermoderna standardbaserade codec som ger exceptionellt hög videokvalitet med lägsta möjliga datahastighet.
- **Ändra storlek under uppspelning.** Uppspelningen fortsätter utan avbrott när du ändrar storlek på QuickTime Player-fönstret.
- **Inställningsfri strömning.** Nu avgör QuickTime automatiskt den bästa anslutningshastigheten till Internet för din dator och justerar den om det behövs. Och om anslutningen oväntat avbryts under strömningen, återansluter QuickTime automatiskt till servern.
- **Surroundljud.** QuickTime Player kan nu spela upp till 24 ljudkanaler. Med QuickTime 7, din Mac och dina surroundljudshögtalare, kan du till fullo avnjuta surroundljudet i filmer och spel.
- **Nya och bättre uppspelningsreglage.** Med de nya uppspelningsreglagen kan du justera inställningarna för bästa möjliga tittarupplevelse. Ändra enkelt inställningar som stegning och sökning, uppspelningshastighet, bas, diskant och balans.
- **Spotlight-anpassade media.** När du kombinerar QuickTime med Mac OS X 10.4 kan du enkelt söka igenom QuickTime-innehåll med den nya funktionen Spotlight. Med Spotlight kan du söka efter filmegenskaper som artist, copyright och codec.
- **Kompatibilitet med skärmläsare.** Med hjälp av VoiceOver som ingår i Mac OS X 10.4, kan användare med nedsatt syn använda QuickTime Player-funktioner.
- **Helt ny innehållsguide.** QuickTimes nya innehållsguide ger dig tillgång till det senaste inom Internetunderhållning.

Nyheter i QuickTime 7 Pro

QuickTime 7 Pro-användare kan använda alla funktioner i QuickTime Player, och dessutom följande nya QuickTime Pro-funktioner:

- **Spela in ljud och video.** Med en iSight eller en annan FireWire-kamera ansluten till datorn, kan du snabbt skapa filmer och dela med dig av dem till familj och vänner, eller t.o.m. skapa dina egna podcaster.
- **Skapa video för iPod.** Med QuickTime Pro kan du enkelt konvertera din befintliga filmsamling till ett format som du kan spela upp på iPod.
- **Dela filmer.** Skapa enkelt en filmfil och skicka den med e-post eller lägg upp den på en

webbplats.

- **Flytande reglage.** Kom enkelt åt reglage för paus, uppspelning och snabbspolning framåt och bakåt, samtidigt som du tittar på film i helskrämsläge.
- **Skapa H.264-video.** Skapa fantastisk video för olika användningsområden, från 3G (för mobilenheter) till HD-video (high definition), och för allt däremellan.
- **Skapa surroundljud.** Skapa levande multimediaupplevelser genom att lägga till flerkanaligt ljud i filmen. QuickTime mixar ljudet automatiskt så att det fungerar med varje användares respektive uppsättning högtalare.
- **Samtidiga exporter.** Exportera flera filer samtidigt—och fortsatt med nästa uppspelning eller redigeringsåtgärd.
- **Förbättrat filmskapande.** Redigeringsuppgifter är mycket enklare med nya kortkommandon för in- och utmarkörer. Dessutom har filmegenskaperna fått en helt ny utformning för att underlätta enkelt och effektivt filmskapande.
- **Nytt AAC-läge med konstant kvalitet.** Skapa AAC-ljudfiler som är optimerade för konstant kvalitet i stället för en konstant bithastighet, och få en ljudupplevelse av kontinuerligt hög kvalitet.
- **3G-strömning.** Skapa 3G-filer för RTSP-strömning som fungerar fullt ut med andra enheter och leveransarkitekturer för 3G-strömning.
- **Automator-anpassad.** Med Mac OS X 10.4 kan du använda det lättanvända gränssnittet i Automator till att förenkla dina arbetsflöden i QuickTime.

Mer information

Mer information om att använda QuickTime får du om du öppnar det och väljer Hjälp > QuickTime Player Hjälp.

Du kan köpa QuickTime 7 Pro från www.apple.com/se/quicktime eller genom att öppna QuickTime och välja QuickTime Player > Köp QuickTime Pro.

Du hittar det senaste QuickTime-innehållet genom att besöka www.apple.com/se/quicktime eller öppna QuickTime och välja Fönster > Visa innehållsguide.

Om du behöver teknisk assistans besöker du www.apple.com/se/support och väljer QuickTime.

Viktig information till QuickTime Pro-användare

Om du installerar QuickTime 7 försvinner QuickTime Pro-funktionaliteten för tidigare QuickTime-versioner, som t.ex. QuickTime 5 eller QuickTime 6. Om du fortsätter med installationen måste du köpa en ny QuickTime 7 Pro-nyckel för att återfå QuickTime Pro-funktionerna. Efter installationen kan du köpa en QuickTime 7 Pro-nyckel från www.apple.com/se/quicktime.

Om copyright

Denna programvara får användas till att mångfaldiga 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 visst material bör du konsultera juridisk expertis.

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 naturotroget sätt återge ljudinspelningar i både General MIDI och GS Format MIDI.

Här kommer du i kontakt med Roland:

Roland Corporation

1-4-20 Sonezaki-Shinchi, Kita-ku,

Osaka 530-0002 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.

.Mac finns tillgängligt för personer som är 13 år eller äldre. Kräver Internetanslutning (avgifter kan tillkomma). Särskilda villkor gäller.

©1991-2006 Apple Computer, Inc.

Apple, Apples logotyp, Macintosh, Power Macintosh, iPod och QuickTime är varumärken som tillhör Apple Computer, Inc. och är registrerade i USA och i andra länder. .Mac är ett servicemärke som tillhör Apple Computer, Inc. Alla övriga varumärken tillhör sina respektive ägare.