

WinDVD® Pro

COREL®

Der weltweit beliebte Blu-ray- und DVD-Software-Player

2010

Produktdatenblatt

Überblick

Der DVD- und Blu-ray-Software-Player Corel® WinDVD® Pro 2010 bringt das HD-Filmerlebnis auf Ihren PC. Sowohl selbst aufgenommene Videos als auch die neuesten Hollywood-Spielfilme werden mit höchster Bildqualität und intensivem, kinoähnlichem Surround-Sound wiedergegeben. Neue Leistungsoptimierungen, GPU-basierte Hochskalierung und eine optimierte Energieverwaltung sorgen für eine reibungslose und hochwertige Wiedergabe. Die übersichtliche neue Benutzeroberfläche kann unter Windows® 7 auch per Fingerzeig bedient werden.



Zielmarkt

Corel WinDVD Pro 2010 richtet sich an alle PC-Nutzer, die sowohl zu Hause als auch unterwegs Wert auf hochwertige Videowiedergabe legen. Besitzer früherer Versionen von Corel WinDVD werden sich über die schnellere Performance und die verbesserte Wiedergabequalität der neuen Version freuen. Alle bestehenden und neuen Nutzer werden die Unterstützung neuester Technologien wie Blu-ray und AVCHD™ und die Hochskalierung von Standard-DVDs auf HD-ähnliche Qualität schätzen.

Alleinstellungsmerkmale

Die weltweit beliebte DVD- und Videowiedergabe-Software Corel WinDVD Pro ermöglicht ein einzigartiges Filmvergnügen auf dem PC. Das neue Corel WinDVD Pro 2010 ist einfach zu bedienen, unterstützt sowohl Standard- als auch High-Definition und liefert eine herausragende Performance. Ein ähnlich reibungsloses und hochwertiges Wiedergabeerlebnis bietet wohl kein anderer Software-Player auf dem PC.

- Wiedergabe von Blu-ray-Filmen, AVCHD™ und vielen anderen Formaten in makelloser Qualität und mit unglaublichem Surround-Sound.
- PC oder Laptop wird zum Heimkino.
- Einfach Digitalkamera oder Camcorder anschließen und schon können Videos auf dem PC abgespielt werden.
- Videos können von einer Reihe von Quellen wiedergegeben werden: Discs, Geräten oder Videodateien.
- Standard-DVDs können auf HD-ähnliche Qualität hochskaliert werden.
- Schnellere und reibungslosere Wiedergabe als je zuvor dank neuen GPU-/CPU-Optimierungen.
- Maximierung der Akkulaufzeit ohne Beeinträchtigung der Videoqualität dank eines neuen Energieschemas für Microsoft Vista® und Windows® 7.

Schlüsselfunktionen und Vorteile

Erstklassige HD-Leistung: Mit Corel WinDVD Pro 2010 können sowohl selber aufgenommene Videos als auch die neuesten Spielfilme aus Hollywood in beeindruckender HD-Qualität wiedergegeben werden. Unterstützt werden AVCHD™-Videos und die neuesten Blu-ray-Discs.

Wiedergabe direkt vom Gerät: Auf dem kleinen Bildschirm eines Camcorders oder einer Digitalkamera kann ein Videoclip wohl kaum angemessen beurteilt werden. Mit WinDVD können Sie Videos, die sich auf Ihrer Kamera, dem Camcorder oder einem Speichergerät befinden, direkt auf dem PC abspielen. Sie erhalten so einen besseren Eindruck davon, was Sie aufgenommen haben. Einfach nur anschließen und auf Abspielen drücken!

Überragende Blu-ray-Leistung auf BD-aktivierten PCs: Dank der Unterstützung der interaktiven Blu-ray-Funktion von BD-Live können nun alle Extras und Bonusfunktionen und viele tolle Interaktionsmöglichkeiten mit den Inhalten der BD-Live™ Titel genutzt werden. Für die BD-J-Menü-Navigation kann die Maussimulation genutzt werden. Dank AVCREC™ Unterstützung lassen sich auch HD-Videos von DVD-R Discs wiedergeben.

Optimierte Energieverwaltung: Die neue Batterieoptimierungsfunktion sorgt für eine optimale Performance und Verlängerung der Akkulaufzeit auf Windows Vista® und Windows® 7. Die Wiedergabequalität wird dadurch nicht beeinträchtigt.

Erstklassiger Sound im Heimkino und auf dem Kopfhörer: Sensationelle Tonwiedergabe dank Unterstützung der Dolby® Digital-Technologie (einschließlich DTS NEO: 6®), die aus 2-Kanal-Tonquellen unglaubliche Surround-Sound-Effekte erzeugt. Und mit der WinDVD-Virtualisierungstechnologie kann auch auf Kopfhörern ein authentischer Surround-Sound-Effekt erzeugt werden.

Modernste Hochskalierung für Standard-Definition-DVDs: Mit Corels brandneuer Hochskalierungstechnologie lassen sich Standard-DVDs in HD-ähnlicher Qualität wiedergeben. Die GPU-basierte Hochskalierung bietet zwei Modi: Basis und Erweitert.

Höhere Leistung und optimierte Wiedergabequalität: Je schneller, je besser gilt auch für Videos. Dank der neuen CPU- und GPU-Optimierungen bietet WinDVD Pro 2010 äußerst reaktionsschnelle Steuerelemente und eine konkurrenzlos schnelle und kristallklare DVD-Wiedergabe.

Unterstützung von Windows® 7: Falls Sie einen Wechsel zum neuen und vielversprechenden Betriebssystem Windows® 7 planen: Corel WinDVD Pro 2010 ist bereit. WinDVD Pro 2010 ist für Windows® 7 optimiert und unterstützt alle Schlüsselfunktionen des neuen Betriebssystems (Windows Touch®, Sprunglisten, Taskleiste).

Videoeffekte und Wiedergabelemente: Mit einem Hotkey können Sie schnell einzelne Bereiche vergrößert anzeigen. Um die Ansicht zu schwenken, müssen Sie nur klicken und den Mauszeiger ziehen. Diese Tools eignen sich zudem ideal für eine Optimierung der DVD-Wiedergabe auf einem Breitbildmonitor.

Bild/Clip erfassen: Lieblingsszenen können als Standbild oder in einem kurzen Video erfasst werden und dann per E-Mail oder Handy mit Freunden ausgetauscht werden.

*Touchscreen-Monitor erforderlich.

WinDVD® Pro

COREL®

Der weltweit beliebte Blu-ray- und DVD-Software-Player 2010

Produktdatenblatt

Umfassende Formatunterstützung

- Alle HD-DVDs werden wiedergegeben. Unterstützt werden alle Blu-ray Disc®-Formate wie z. B. MPEG-4/AVC (H.264), MPEG-2 und VC1.
- Wiedergabe von Videoclips in allen Standard-Definition-Formaten (wie DVD-Video, QuickTime®**, Windows Media®** oder AVI).
- Damit auch aufgenommene HDTV-Sendungen wiedergegeben werden können, ist es möglich MPEG-2 Transport Stream Video zu navigieren und zu dekodieren. Mit den praktischen Navigationselementen lassen sich die gewünschten Inhalte mühelos anwählen.
- Unterstützung der Dateiformate 3GPP und 3GPP2.

**Um mit Corel® WinDVD® Pro 2010 Windows Media®- und QuickTime®-Formate wiederzugeben, müssen der Windows Media® Player und der QuickTime® Player installiert sein.

Systemanforderungen

Wiedergabe von DVD-Discs und Videodateien:

- Empfohlen wird Intel® Pentium® 4 mit 2,8 GHz bzw. ein entsprechender AMD Athlon®-Prozessor oder höher
- Microsoft® Windows® 7, Windows Vista® oder Windows® XP (mit den neusten Service-Packs)
- 512 MB RAM
- AGP oder PCI Express Grafikbeschleuniger mit DirectDraw Overlay-Support
- Mindestens 64 MB VRAM
- 250 MB verfügbarer Festplattenspeicher
- Windows®-kompatible Soundkarte
- Windows®-kompatibles DVD-Laufwerk für Wiedergabe von DVD- oder AVCHD™-Discs

Wiedergabe von Blu-ray Disc®:

- Empfohlen werden Intel® Core™ Duo T2400 mit 1,83 GHz, AMD Athlon™ 64 X2 3800+ mit 2,0 GHz oder höher
- Microsoft® Windows® 7, Windows Vista® oder Windows® XP (mit den neusten Service-Packs)
- 1 GB RAM
- NVIDIA® G8x und höher; AMD® M7x und höher; Intel GM45/G45 Serie (Windows Vista® bzw. Windows® 7)
- Mindestens 128 MB VRAM; empfohlen werden 256 MB VRAM
- 250 MB verfügbarer Festplattenspeicher
- Windows®-kompatible Soundkarte
- Windows®-kompatibles BD-Laufwerk
- Für Online-Funktionen (BD-Live™) ist eine Internetverbindung erforderlich

Inhalt

- Corel WinDVD Pro 2010
- Benutzerhandbuch
- Corel® Guide (im Produkt)



Corel Corporation
1600 Carling Ave.
Ottawa, ON
Kanada K1Z 8R7

Corel UK Limited
Sapphire Court
Bell Street
Maidenhead
Berkshire SL6 1BU
Großbritannien

Corel TW Corp.
7F No. 399, Rueiguang Rd,
Neihu District, Taipei City
114, Taiwan

Corel GmbH
Edisonstraße 6
85716 Unterschleißheim
Deutschland

COREL®
Freiheit in der Gestaltung