

Philips
HD Media Player

Integriertes WiFi
HDMI
USB 2.0



HMP5000



Genießen Sie Online-Dienste und Multimedia ganz ohne Kabel

Entdecken Sie mit dem Philips HD-Media-Player einfach und bequem eine große Auswahl an Multimedia-Inhalten. Genießen Sie Videos, Musik und Fotos aus dem Internet oder von Ihrem PC direkt auf Ihrem Fernseher in hervorragender Qualität, ohne dass eine Dateikonvertierung erforderlich ist.

Mehr hören

- Dolby Digital DTS 2.0 für das ultimative Filmerlebnis
- Musikwiedergabe in verschiedenen Mediendateiformaten

Mehr sehen

- Zertifiziertes DivX Plus HD für High Definition DivX-Wiedergabe
- Fotoanzeige in verschiedenen Formaten
- Videowiedergabe in verschiedenen Formaten
- Windows Media Video für die Filmwiedergabe von Ihrem PC
- Integrierte Online-Dienste

Mehr genießen

- Integriertes WiFi für die kabellose Wiedergabe von angeschlossenen Medien
- USB 2.0-Anschluss und SD-Speicherkartensteckplatz
- DLNA PC Media Link für Medienwiedergabe von PCs und Heimnetzwerken
- Wiedergabe von Medieninhalten auf einer Festplatte

PHILIPS

Besonderheiten

Zertifiziertes DivX Plus HD



DivX Plus HD auf Ihrem Blu-ray-Player und/oder DVD-Player bietet die neueste DivX-Technologie, damit Sie HD-Videos und Filme aus dem Internet direkt auf Ihrem Philips HDTV oder PC genießen können. DivX Plus HD unterstützt die Wiedergabe von DivX Plus-Inhalten (H.264 HD Video mit hochwertigem AAC-Format in einem MKV-Dateicontainer) und auch frühere Versionen von DivX Video bis zu 1080p. DivX Plus HD bietet Ihnen ein echtes HD Digital Video-Erlebnis.

Video in verschiedenen Formaten

Sie können Videos in vielen verschiedenen Formaten wiedergeben. Selbst HD-Formate wie MPEG 1/2/4 (MPEG 4 Teil 2), H.264, VC-1, H.263, VP6 (640 x 480), DivX Plus HD, DivX 3/4/5/6, Xvid, RMVB 8/9/10, RM, WMV (V9), AVI, TS, M2TS, TP, TRP, ISO, VOB, DAT, MP4, MPEG, MPG, MOV (MPEG 4, H.264), ASF, FLV (640 x 480), MKV und M4V müssen dazu nicht erst aufwändig konvertiert werden. Drücken Sie einfach nur PLAY, um Videos oder Filme in hervorragender Kinoqualität und beeindruckendem Surround Sound zu genießen.

Windows Media Video

Mit Windows Media Video können Sie Videodateien von Ihrem PC auf einem Fernseher wiedergeben. So können Sie Ihre Videos noch einfacher mit der Familie oder Freunden teilen, ohne dass sich alle vor dem PC-Bildschirm zusammendrängen müssen. Lehnen Sie sich zurück, und genießen Sie Ihre

liebsten WMV-Dateien in Ihrem Wohnzimmer.

USB 2.0 und SD-Karten-Steckplatz



Genießen Sie den Komfort der schnellen Übertragung von Fotos, Videos und MP3-Musikdateien über USB 2.0. Außerdem erhalten Sie größere Speicherkapazitäten zur Aufbewahrung von Fotos, Videos und MP3-Musikdateien auf Ihrem Philips Player durch das Einsetzen einer SD-Karte in den integrierten SD-Kartensteckplatz.

Medieninhalte auf einer Festplatte

Lehnen Sie sich entspannt zurück, während Sie die Medieninhalte von Ihrer Festplatte wiedergeben, ohne sich um die Kompatibilität der einzelnen Dateiformate kümmern zu müssen. Genießen Sie das sichere Gefühl zu wissen, dass Ihr Philips Player die meisten gängigen HDD-Formate wie FAT32, FAT usw. unterstützt.

Fotos in verschiedenen Formaten



Betrachten und genießen Sie Ihre Fotos in vielen verschiedenen Formaten, u. a. JPEG, JPG, M-JPEG, PNG, TIF, TIFF, GIF, BMP und HD JPEG - direkt von Ihrem Breitbildfernseher! Verwandeln Sie Ihr Wohnzimmer in eine Fotogalerie, und teilen

Sie Ihre schönen Erinnerungen mit Ihren Freunden und Ihrer Familie.

Musik in verschiedenen Mediendateiformaten

Genießen Sie Ihre Lieblingsmusik in kristallklarem Ton völlig unabhängig vom jeweiligen Audioformat. Der Philips Player ermöglicht den problemlosen Zugriff auf viele verschiedene Audioformate, z. B. Dolby Digital, AAC, RA, OGG, MKA, MP3, WAV, APE, FLAC, DTS, LPCM, PCM, WMA (V9), IMP/MS ADPCM und WMA Pro.

Dolby Digital DTS 2.0

Dolby Digital DTS 2.0 für das ultimative Filmerlebnis

Integriertes WiFi

Dank integriertem WiFi können Sie kabellos auf Ihre Medieninhalte zugreifen. Jetzt müssen Sie nicht mehr vor dem kleinen PC-Bildschirm sitzen, sondern können sich zurücklehnen und Ihre Mediendateien auf dem Fernseher in Ihrem Wohnzimmer genießen.

DLNA PC Media Link

Der DLNA PC Media Link ermöglicht einen einfachen Zugriff auf Videos, Fotos und Musiksammlungen auf Ihrem PC oder Heimnetzwerk. Wenn Sie Ihren Media Player mit Ihrem Heimnetzwerk verbinden, können Sie nahtlos auf die Inhalte aller DLNA-zertifizierten Geräte zugreifen. Durchsuchen Sie die Multimediasammlungen auf Ihrem PC per Knopfdruck über Ihren Player.

Integrierte Online-Dienste

Verbinden Sie Ihren Philips Media-Player mit Ihrem Heimnetzwerk, und genießen Sie zu jeder Zeit eine erstaunliche Auswahl an coolen Online-Diensten! Greifen Sie auf jegliche von Ihrem Heimnetzwerk übertragenen Inhalte zu, oder durchsuchen Sie eine Vielzahl an Websites* wie Facebook, Youtube, Picasa und AccuWeather. * Änderungen der unterstützten Websites vorbehalten.



Daten

Ton

- Übersprechen (1 kHz): 70 dB
- D/A-Konverter: 24 Bit, 192 kHz
- Frequenzgang: 30 bis 20.000 Hz
- Soundsystem: Dolby Digital, DTS 2.0 + Digital-Ausgang
- Verzerrung und Rauschen (1 kHz): 65 dB
- Dynamikumfang (1 kHz): 80 dB
- Signal/Rausch-Verhältnis: 90

Anschlüsse

- Vordere/seitliche Anschlüsse: USB, SD/SDHC-Karte
- Rückseitige Anschlüsse: FBAS und analoger Audio-Ausgang (L/R), Optischer Digital-Ausgang, HDMI-Ausgang, eSATA
- Netzwerkverbindungen: 802.11 b/g/n, RJ45

Komfort

- EasyLink (HDMI-CEC): System-Start, Standby-Modus auf Knopfdruck
- OSD-Bildschirm-Sprachen: Englisch, Polnisch, Russisch, Tschechisch, Dänisch, Finnisch, Französisch, Deutsch, Griechisch, Ungarisch, Italienisch, Portugiesisch, Rumänisch, Slowakisch, Spanisch, Schwedisch, Türkisch, Ukrainisch
- Upgradefähige Firmware: Firmware-Upgrade über USB

Leistung

- Stromverbrauch: 10 W
- Stromversorgung: 230 V, 50 Hz
- Standby-Stromverbrauch: 1 W

Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: Audio-/Videokabel, Weltweite Garantiekarte, Fernbedienung, 2 AAA-Batterien, Bedienungsanleitung, Netzkabel

Abmessungen

- Verpackungstiefe: 82 mm
- Gerätebreite: 91 mm
- Verpackungshöhe: 163 mm

- Gerätehöhe: 54 mm
- Verpackungsbreite: 250 mm
- Gerätetiefe: 160 mm

Audiowiedergabe

- Komprimierungsformat: PCM, MP3, Dolby Digital, DTS, WMA
- Wiedergabemedien: SD Card, USB-Flashlaufwerk
- MP3-Bitraten: 32 bis 320 Kbit/s

Bild/Anzeige

- D/A-Konverter: 12 Bit, 108 MHz
- Bildoptimierung: Video Upsampling, Smart Picture, Hochoflösend (720p, 1080i, 1080p), Video Upscaling

Wiedergabe von digitalen Fotos

- Bildkomprimierungsformat: BMP, GIF, JPEG, PNG, TIFF
- Wiedergabemedien: SD-Karte, USB-Flashlaufwerk
- Bildverbesserung: Zoom

Standbildwiedergabe

- Bildkomprimierungsformat: JPEG, BMP, GIF, PNG, TIFF
- Bildverbesserung: Fotos umdrehen, Drehen, Zoom, Diashow mit MP3-Wiedergabe

Multimedia-Anwendungen

- Multimedia-Anschlüsse: USB-Massenspeichergerät
- Wiedergabeformate: DivX, JPEG-Standbilder, MP3, AVI (DivX, DIV5, DX50, DXMF), DivX 3.11, DivX 5, DivX Ultra, H.264, MPEG1, MPEG2, MPEG-4 (DivX-4, DivX-5, DivX-6), RealMedia Audio, Real Media Video, WMA, WMV9/VC1, XviD

Videowiedergabe

- Komprimierungsformate: MPEG1, MPEG2, DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.0, DivX Plus™ HD, H.264, MKV, VC-1, WMV, XviD
- Videowiedergabesystem: PAL, NTSC



Ausstellungsdatum
2024-03-13

Version: 3.1.4

EAN: 87 12581 60680 0

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com

* Abhängig von der Verfügbarkeit des Dienstes über den lokalen Netzbetreiber

* Einige Services sind nicht in allen Bereichen verfügbar.