

Philips
Tragbarer Fernseher

23 cm LCD, digital
2 Std. Wiedergabezeit
DVB-T

PT9000



Lassen Sie sich überall in Ihrem Zuhause unterhalten mit Fernsehprogrammen, Videos, Musik und Fotos

Genießen Sie eine Reihe an Unterhaltungsmöglichkeiten mit dem tragbaren Philips Fernseher PT9000. Der 23 cm (9") große, hoch auflösende LCD-Bildschirm erweckt Fernsehprogramme, digitale Videoclips und Fotos zum Leben. Mithilfe des Montagekits für das Gehäuse geht die Installation in Ihrer Küche schnell und einfach.

Vielseite Unterhaltungsmöglichkeiten für Sie

- Uhranzeige mit Foto-Diashow und Musik
- DivX-zertifiziert für die Wiedergabe standardmäßiger DivX-Videos
- MP3- und WMA-Musikdateien wiedergeben
- Foto-Diashows anschauen

Entdecken Sie das digitale interaktive Fernsehen

- Elektronische Programmzeitschrift (EPG)
- Hybrid-TV-Tuner für analogen und digitalen TV-Empfang
- 22,9 cm (9") LCD-Display mit hoher Pixeldichte (800 x 480 Pixel)

Für höchsten Komfort

- Bis zu 2 Stunden Wiedergabe mit wiederaufladbarer Batterie*
- USB 2.0-Anschluss und SD-Speicherkartensteckplatz
- AV-in Anschluss zum Austausch von Videos
- Integrierte Küchenwecker
- Einfach zu montierende Halterung für die Unterseite des Küchenschrank

PHILIPS

Besonderheiten

22,9 cm (9") HD-LCD-Display



Das LCD-Farbdisplay mit hoher Auflösung (800 x 480 Pixel) erweckt Bilder zum Leben. Somit werden Ihre Lieblingsfotos, -filme und -musik genauso detailliert und mit den gleichen lebendigen Farben wie bei hochwertigen Drucken angezeigt.

AV-in Anschluss zum Austausch von Videos

AV-in Anschluss zum Austausch von Videos

Integrierte Küchenwecker

Der integrierte Küchenwecker hält Sie über die Kochzeit auf dem Laufenden. Die digitale Zeitanzeige kann leicht so eingestellt werden, dass sowohl die abgelaufene als auch die verbleibende Zeit angezeigt wird, und Sie nicht vergessen, was Sie gerade kochen.

Uhranzeige

Mit diesem tragbaren Fernseher bringen Sie digitale Unterhaltung und zusätzliches Vergnügen während des Kochens und Essens in Ihre Küche. Zeigen Sie Ihre Lieblingsfotos in einer Diashow, oder hören Sie Musik, während Sie mit der integrierten Uhr immer up-to-date bleiben.

DivX-zertifiziert

Dank der DivX®-Unterstützung können Sie DivX-kodierte Videos und Filme aus dem Internet sowie gekaufte Filme genießen. Das DivX-Medienformat ist eine MPEG-4-basierte Videokomprimierungstechnologie, mit der Sie große Dateien wie Filme, Trailer und Musikvideos auf Medien wie CD-R/RW, DVDs,

USB-Speichergeräten und Speicherkarten speichern können, um sie auf Ihrem DivX®-zertifizierten Philips Gerät wiederzugeben.

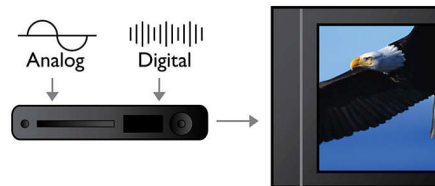
Halterung für die Unterseite des Küchenschanks

Sparen Sie wertvollen Platz in Ihrer Küche, indem Sie den Player mithilfe der einfachen Halterung unter Ihren Küchenschrank montieren.

Elektronische Programmzeitschrift (EPG)

Elektronische Programmzeitschrift (EPG)

Analoger und digitaler TV-Tuner



Mit dem Hybrid-TV-Tuner können Sie jedes Programm anschauen, egal ob es digital oder analog ist. Während die Fernsehindustrie zur digitalen Übertragung wechselt, lässt der Hybrid-TV-Tuner Sie heute analoge Übertragungen sehen genauso wie die zukünftigen digitalen. Sie bekommen nahtloses Entertainment – jetzt und in Zukunft.

MP3- und WMA-Musikdateien wiedergeben



MP3- und WMA-Musikdateien wiedergeben

USB 2.0 und SD-Karten-Steckplatz

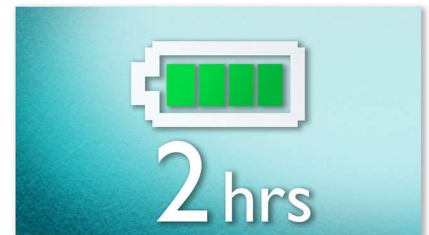


Genießen Sie den Komfort der schnellen Übertragung von Fotos, Videos und MP3-Musikdateien über USB 2.0. Außerdem erhalten Sie größere Speicherkapazitäten zur Aufbewahrung von Fotos, Videos und MP3-Musikdateien auf Ihrem Philips Player durch das Einsetzen einer SD-Karte in den integrierten SD-Kartensteckplatz.

Foto-Diashows anschauen

Foto-Diashows anschauen

Bis zu 2 Stunden Filmwiedergabe



Dieser Philips Player verfügt über einen kompakten, integrierten und wiederaufladbaren Akku für dauerhaften Entertainment-Genuss und beeindruckt nach einmaligem Aufladen mit bis zu 2 Stunden kontinuierlicher Wiedergabe von Filmen, Fotos und Musik. Schließen Sie ganz einfach das Netzkabel an, um den Player aufzuladen.

Daten

Ton

- Ausgangsleistung: 1 W RMS (integrierte Lautsprecher)
- Ausgangsleistung (RMS): 10 mW RMS (Ohrhörer)
- Signal/Rausch-Verhältnis: >80 dB (Kopfh.), >62 dB (int. Lautspr.)

Anschlüsse

- AV-Eingang: 1 x Composite (FBAS)
- Gleichspannungseingang: 12 V
- USB
- Kopfhöreranschluss: 2 Stereokopfhörerbuchsen, 3,5 mm
- SD/MMC-Kartensteckplatz: SD-Kartensteckplatz

Tuner/Empfang/Übertragung

- Videowiedergabe: PAL
- Digitales Fernsehen: DVB-T*
- Frequenzbänder: UHF, VHF

Komfort

- Batterieladeanzeige
- Einfache Installation: Automatische Installation
- Kindersicherung: Sperre mit PIN-Code
- Benutzeroberfläche: 7-Tage-Elektronische Programmzeitschrift, Autom. Program List-Update, Elektronische Programmzeitschrift (EPG), Akt. und folg. ESG, TV- und Radio-Modus, Mehrfach-Untertitel unterstützt

Power

- Akkulaufzeit: Bis zu 2 Std.*
- Akkutyp: Integrierter Akku

Zubehör

- AC/DC-Adapter: Gleichspannungseingang 12 V; 100 – 240 V, 50/60 Hz
- Kabel: 1 x AV-Kabel
- Mitgeliefertes Zubehör: Antenne

- Fernbedienung
- Benutzerhandbuch: Mehrsprachig

Abmessungen

- Menge im Versandkarton: 3
- Verpackungstiefe: 288 mm
- Produkttiefe: 30 mm
- Verpackungshöhe: 373 mm
- Verpackungsart: D-Box
- Verpackungsbreite: 92 mm
- Tiefe des Versandkartons: 394 mm
- Gewicht des Versandkartons: 5.68 kg
- Höhe des Versandkartons: 316 mm
- Produktbreite: 248 mm
- Breite des Versandkartons: 292 mm
- Produkthöhe: 181 mm
- Produktgewicht: 1 kg

Audiowiedergabe

- Komprimierungsformat: MP3, WMA
- MP3-Bitraten: 32 bis 320 Kbit/s
- Unterstützte Dateisysteme: ISO-9660, Joliet
- WMA-Bitraten: 32 bis 192 Kbit/s

Bild/Anzeige

- Bildschirmgröße diagonal (Zoll): 9 Zoll
- Bildschirmgröße diagonal (cm): 23 cm
- Bildschirmtyp: LCD TFT
- Auflösung: 800 (B) x 480 (H) x 3 (RGB)

Video-Decodierung

- Bildformat: 16:9, 4:3, 4:3 Letterbox
- Empfangs-Modulation: COFDM 2K/8K, Entspricht MPEG-2 DVB, Netzwerk: MFN/SFN, QPSK

Videowiedergabe

- Komprimierungsformate: MPEG4, DivX



Ausstellungsdatum
2024-03-13

Version: 1.0.3

EAN: 87 12581 52584 2

© 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

* Die Batteriebensdauer im Betrieb ist ein ungefährender Wert und variiert je nach Anwendung. Um die Batteriebensdauer zu optimieren, solltest du die LCD-Hintergrundbeleuchtung (Helligkeit) möglichst niedrig einstellen, Kopfhörer anstelle der eingebauten Lautsprecher benutzen, eine mittlere Lautstärke einstellen und das Gerät bei Raumtemperatur verwenden.

* Batteriebensdauer variiert je nach Verwendung und Einstellungen.

* Wiederaufladbare Batterien verfügen über eine begrenzte Anzahl von Ladezyklen und müssen möglicherweise ersetzt werden. Die Batteriebensdauer und die Anzahl der Ladezyklen variieren je nach Verwendung und Einstellungen.

* DivX, DivX Certified und zugehörige Logos sind Marken von DivXNetworks Inc. und werden unter Lizenz verwendet.