

**PHILIPS**

DVD Player

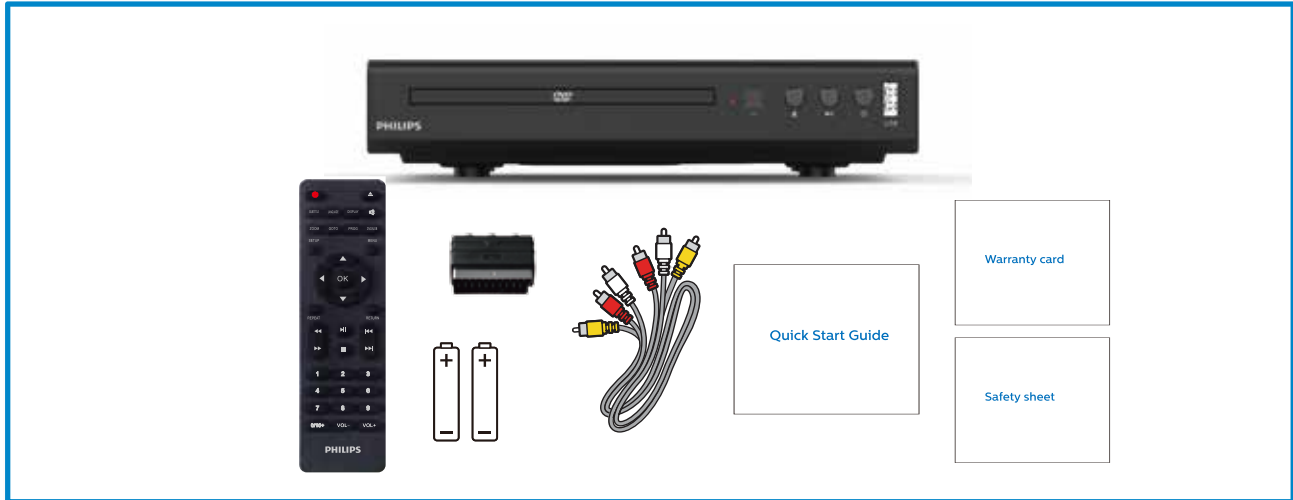
2000 Series

EP200

# Quick Start Guide

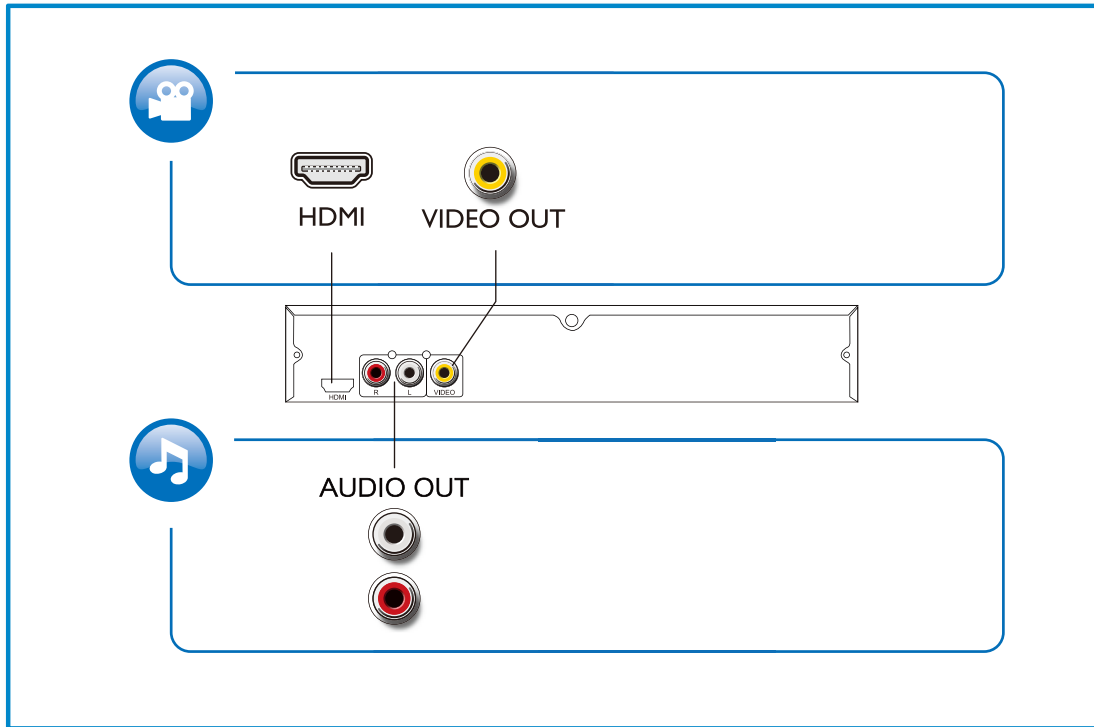


Register your product and get support at:  
[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

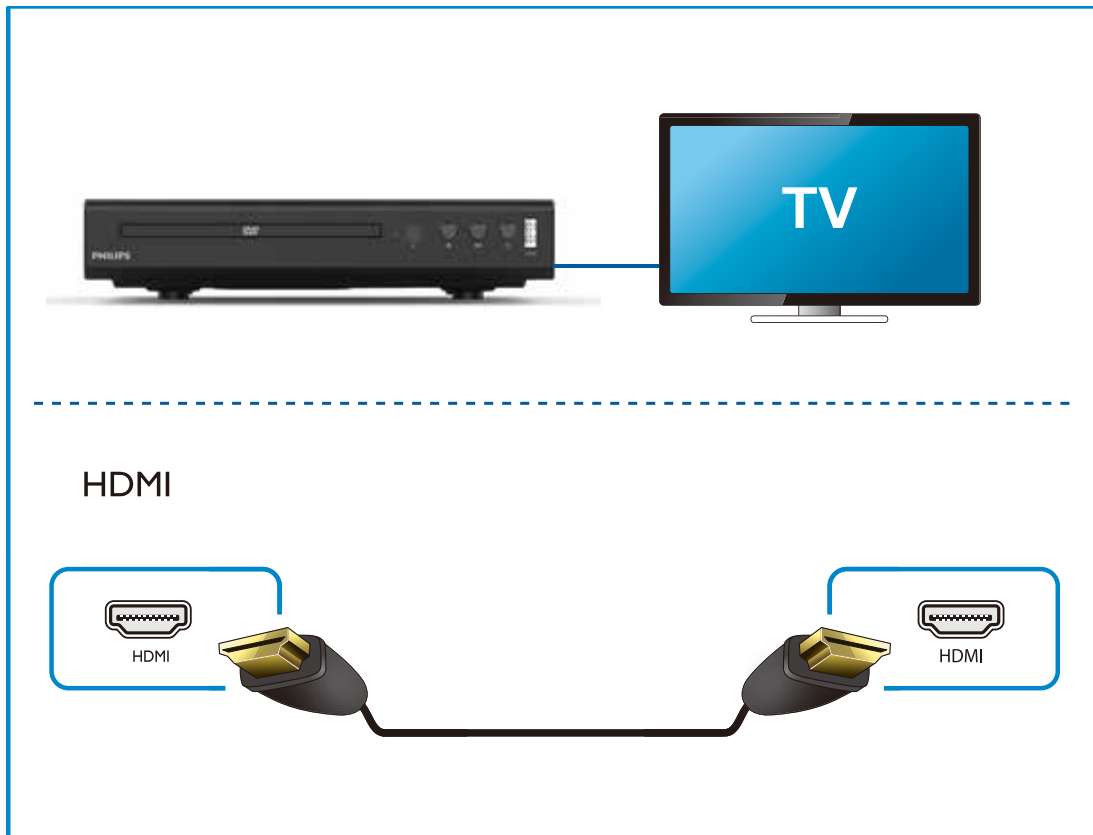




# 1



2





## VIDEO OUT + AUDIO OUT

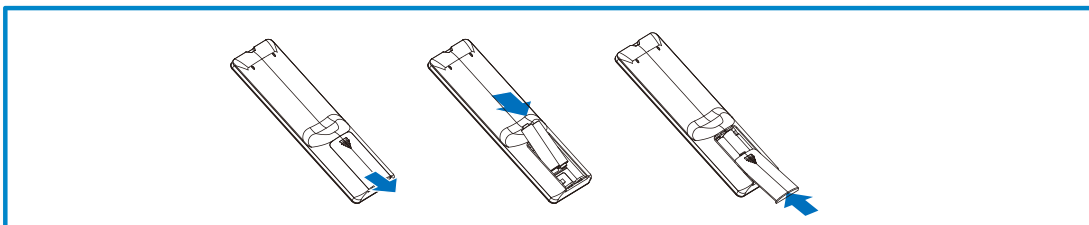


3





4



5



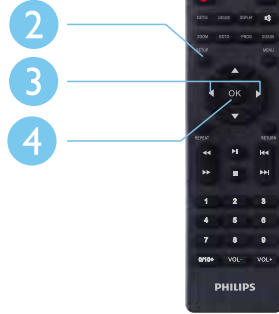


# 6





USB



# 7

CN-TW

## 產品規格

### DVD 播放機

參數	數據
電壓	100-240V AC/50/60Hz
額定功率	15W
待機功率	< 0.5W
音頻數字模擬	16bit/48KHz
視頻輸出	2.0Vpp(75 Ohm)
音頻輸出	1.8 Vpp max. (10 KOhm)
信噪比	> 90dB
電視機制式	PAL/NTSC

參數	數據
音頻設置	Analog downmix stereo
採用頻率	MP3: 22.05 KHz, 24 KHz, 32 KHz, 44.1 KHz, 48 KHz WMA: 44.1 KHz, 48 KHz

輸出端口  
R/L output  
Video output  
HDMI output

EN

## Product Specifications

### DVD Player

Specifications	Description
Voltage	100-240 V AC/50/60 Hz
Rated power	15 W
Standby power	< 0.5 W
Digital and analog audio signal	16 bits/48 KHz
Video output	2.0 Vpp (75 Ohm)
Audio output	1.8 Vpp max. (10 KOhm)
Signal-to-noise ratio	> 90 dB
TV system	PAL/NTSC

Specifications	Description
Audio settings	Analog downmix stereo
Frequency	MP3: 22.05 KHz, 24 KHz, 32 KHz, 44.1 KHz, 48 KHz WMA: 44.1 KHz, 48 KHz

Output port  
R/L output  
Video output  
HDMI output



RO

**Specificații de produs****Cititor DVD**

Specificații	Descriere
Voltaj	100-240 V c.a./50/60 Hz
Putere nominală	15 W
Putere în mod standby	< 0,5 W
Semnal audio digital și analogic	16 bit/48 KHz
leșire video	2,0 Vpp (75 Ohm)
leșire audio	Max. 1,8 Vpp (10 Ohm)
Rată semnal/zgomot	> 90 dB
Sistem TV	PAL/NTSC
Specificații	Descriere
Setări audio	Reducere nr. canale audio stereo analogic
Frecvență	MP3: 22,05 KHz, 24 KHz, 32 KHz, 44,1 KHz, 48 KHz WMA: 44,1 KHz, 48 KHz

Port ieșire	leșire D/S leșire video leșire HDMI
-------------	---

DE

**Produktspezifikationen****DVD-Player**

Spezifikationen	Beschreibung
Spannung	100-240 V AC, 50/60 Hz
Nennleistung	15 W
Standby-Leistung	< 0,5 W
Digitales und analoges Audiosignal	16 Bit/48 KHz
Videoausgang	2,0 Vss (75 Ohm)
Audioausgang	1,8 Vss max. (10 kOhm)
Rauschabstand	> 90 dB
TV-System	PAL/NTSC
Spezifikationen	Beschreibung
Audio-Einstellungen	Analoger Downmix-Stereo
Frequenz	MP3: 22,05 KHz, 24 KHz, 32 KHz, 44,1 KHz, 48 KHz WMA: 44,1 KHz, 48 KHz

Ausgangsport	R/L-Ausgang Videoausgang HDMI-Ausgang
--------------	---

BG

**Характеристики на продукта****DVD плейър**

Характеристики	Описание
Напрежение	100-240 V AC/50/60 Hz
Номинална мощност	15 W
Мощност в режим на готовност	< 0,5 W
Цифров и аналогов аудио сигнал	16 bits/48 KHz
Видео изход	2,0 Vpp (75 Ohm)
Аудио изход	1,8 Vpp макс. (10 kOhm)
Съотношение сигнал/шум	> 90 dB
ТВ система	PAL/NTSC
Характеристики	Описание
Аудио настройки	Аналогов стерео downmix
Честота	MP3: 22,05 KHz, 24 KHz, 32 KHz, 44,1 KHz, 48 KHz WMA: 44,1 KHz, 48 KHz

Изходен порт	R/L изход Видео изход HDMI изход
--------------	--

EL

**Προδιαγραφές προϊόντος****Μονάδα αναπαραγωγής DVD**

Προδιαγραφές	Περιγραφή
Τάση	100-240 V AC/50/60 Hz
Ονομαστική ισχύς	15 W
Ισχύς σε κατάσταση αναμονής	< 0,5 W
Ψηφιακό και αναλογικό σήμα ήχου	16 bits/48 KHz
Έξοδος βίντεο	2,0 Vpp (75 Ohm)
Έξοδος ήχου	1,8 Vpp μέγισ. (10 kOhm)
Λόγος σήματος προς θόρυβο	> 90 dB
Σύστημα τηλεόρασης	PAL/NTSC
Προδιαγραφές	Περιγραφή
Ρυθμίσεις ήχου	Αναλογικό στερεοφωνικό downmix
Συχνότητα	MP3: 22,05 KHz, 24 KHz, 32 KHz, 44,1 KHz, 48 KHz WMA: 44,1 KHz, 48 KHz

Θύρα εξόδου	Έξοδος R/L Έξοδος βίντεο Έξοδος HDMI
-------------	--

CS

**Specifikace produktu****Přehrávač DVD**

Specifikace	Popis
Napětí	100-240 V stříd. / 50/60 Hz
Jmenovitý výkon	15 W
Výkon v pohotovostním režimu	< 0,5 W
Digitální a analogový zvukový signál	16 bitů / 48 kHz
Video output	2,0 Vpp (75 Ohm)
Audio output	1,8 Vpp max. (10 kOhm)
Poměr signál-šum	> 90 dB
Systém TV	PAL/NTSC
Specifikace	Popis
Nastavení audio	Analogové míšené stereo
Frekvence	MP3: 22,05 kHz, 24 kHz, 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz WMA: 44,1 kHz, 48 kHz

Výstupní port	Pravý/levý výstup Výstup pro videosignál Výstup rozhraní HDMI
---------------	---

ES

**Especificaciones del producto****Reproductor de DVD**

Especificaciones	Descripción
Tensión	100 - 240 V CA/50/60 Hz
Potencia nominal	15 W
Consumo energético en reposo	< 0,5 W
Señal de audio analógico y digital	16 bits/48 KHz
Salida de vídeo	2,0 Vpp (75 Ohm)
Salida de audio	1,8 Vpp máx. (10 kOhm)
Relación señal-ruido	> 90 dB
Sistema de televisión	PAL/NTSC
Especificaciones	Descripción
Ajustes de audio	Downmix analógico estéreo
Frecuencia	MP3: 22,05 KHz, 24 KHz, 32 KHz, 44,1 KHz, 48 KHz WMA: 44,1 KHz, 48 KHz

Puerto de salida	Salida D/I Salida de vídeo Salida HDMI
------------------	--

DA

**Produktspecifikationer****DVD afspiller**

Specifikationer	Beskrivelse
Strøm	100-240 V AC/50/60 Hz
Normeret effekt	15 W
Standby-strøm	< 0,5 W
Digitalt og analogt lydssignal	16 bits/48 KHz
Videoudgang	2,0 Vpp (75 Ohm)
Lydudgang	1,8 Vpp max. (10 kOhm)
Signal til støj-forhold	> 90 dB
TV-system	PAL/NTSC
Specifikationer	Beskrivelse
Lydindstilling	Analog stereo i downmix
Frekvens	MP3: 22,05 kHz, 24 kHz, 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz WMA: 44,1 kHz, 48 kHz

Udgangsport	R/L udgang Videoudgang HDMI-udgang
-------------	--

FI

**Tuotetiedot****DVD-soitin**

Tiedot	Kuvaus
Jännite	100-240 V AC/50/60 Hz
Nimellisteho	15 W
Virtuali valmistustilassa	< 0,5 W
Digitiaalinen ja analoginen äänisignaali	16 bittä / 48 KHz
Videolähtö	2,0 Vpp (75 Ohmia)
Äänilähtö	1,8 Vpp max. (10 kOhmia)
Signaali-kohinasuhde	> 90 dB
TV-järjestelmä	PAL/NTSC
Tiedot	Kuvaus
Ääniasetukset	Analoginen alasmiksaus stereo
Taajuus	MP3: 22,05 KHz, 24 KHz, 32 KHz, 44,1 KHz, 48 KHz WMA: 44,1 KHz, 48 KHz

Lähtöpörtti	O/V-lähtö Videolähtö HDMI-lähtö
-------------	---------------------------------------

FR

## Spécifications du produit

### Lecteur de DVD

Spécifications	Description
Tension	100-240 V CA / 50 / 60 Hz
Puissance nominale	15 W
Alimentation de secours	< 0,5 W
Signal audio analogique et numérique	16 bits /48 kHz
Sortie vidéo	2,0 Vpp (75 ohm)
Terminal de sortie audio	1,8 Vpp max. (10 kohm)
Rapport signal sur bruit	> 90 dB
Système TV	PAL/NTSC
Spécifications	Description
Régglages audio	Mixage réducteur analogique stéréo
Fréquence	MP3 : 22,05 kHz, 24 kHz 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz WMA : 44,1 kHz, 48 kHz

Port de sortie	Sortie D/G Sortie vidéo Sortie HDMI
----------------	---

NL

## Productspecificaties

### DVD-speler

Specificaties	Omschrijving
Voltage	100-240 V AC/50/60 Hz
Nominaal vermogen	15 W
Stand-by vermogen	< 0,5 W
Digitaal en analogo audiosignaal	16 bits/48 KHz
Video-uitgang	2,0 Vpp (75 Ohm)
Audio-uitgang	1,8 Vpp max. (10 KOhm)
Signaal/ruis-verhouding	> 90 dB
Tv-systeem	PAL/NTSC
Specificaties	Omschrijving
Geluidsinstellingen	Analoog downmix stereo
Frequentie	MP3: 22,05 KHz, 24 KHz, 32 KHz, 44,1 KHz, 48 KHz WMA: 44,1 KHz, 48 KHz

Uitgangspoort	R/L-uitgang Video-uitgang HDMI-uitgang
---------------	--

HU

## Termékjellemzők

### DVD-lejátszó

Specifikációk	Leírás
Feszültség	100-240 V AC/50/60 Hz
Névleges teljesítmény	15 W
Készenléti teljesítmény	< 0,5 W
Digitális és analóg hangjel	16 bit/48 KHz
Video-kimenet	2,0 Vpp (75 Ohm)
Audio-kimenet	1,8 Vpp max. (10 KOhm)
Jel-zaj arány	> 90 dB
TV-rendszer	PAL/NTSC
Specifikációk	Leírás
Audio beállítások	Analóg downmix sztereó
Frekvencia	MP3: 22,05 KHz, 24 KHz, 32 KHz, 44,1 KHz, 48 KHz WMA: 44,1 KHz, 48 KHz

Kimeneti port	Jobb/Bal kimenet Videokimenet HDMI-kimenet
---------------	--

NO

## Produktspeifikasjoner

### DVD-spiller

Spesifikasjoner	Beskrivelse
Spennning	100 – 240 V AC/50/60 Hz
Gradert strøm	15 W
Strøm i standby	< 0,5 W
Digitalt og analogt lydsignal	16 bits / 48 KHz
Videoutgang	2,0 Vpp (75 Ohm)
Audioutgang	1,8 Vpp maks. (10 KOhm)
Signal til støy-forhold	> 90 dB
TV-system	PAL/NTSC
Spesifikasjoner	Beskrivelse
Lydinnstillinger	Analog downmix stereo
Frekvens	MP3: 22,05 KHz, 24 KHz, 32 KHz, 44,1 KHz, 48 KHz WMA: 44,1 KHz, 48 KHz

Utgangsport	H/V utgang Video-utgang HDMI-utgang
-------------	---

IT

## Specifiche del prodotto

### Lettore DVD

Specifiche	Descrizione
Tensione	100-240 V AC/50/60 Hz
Potenza nominale	15 W
Potenza in standby	< 0,5 W
Segnale audio digitale e analogo	16 bits/48 KHz
Uscita video	2,0 Vpp (75 Ohm)
Uscita audio	1,8 Vpp max. (10 KOhm)
Rapporto segnale/rumore	> 90 dB
Standard TV	PAL/NTSC
Specifiche	Description
Impostazioni audio	Downmix stereo analogico
Frequenza	MP3: 22,05 KHz, 24 KHz, 32 KHz, 44,1 KHz, 48 KHz WMA: 44,1 KHz, 48 KHz

Porta di uscita	Uscita R/L Uscita Video Uscita HDMI
-----------------	---

PL

## Dane techniczne urządzenia

### Odtwarzacz DVD

Dane techniczne	Opis
Napięcie	100-240 V AC/50/60 Hz
Moc znamionowa	15 W
Moc w trybie gotowości	< 0,5 W
Signal audio cyfrowy i analogowy	16-bitowy/48 KHz
Wyjście wideo	2,0 Vpp (75 omów)
Wyjście audio	Maks. 1,8 Vpp (10 kiloomów)
Stosunek sygnału do szumu	> 90 dB
System TV	PAL/NTSC
Dane techniczne	Opis
Ustawienia audio	Gwarantowanie analogowych kanałów zgodne z dwokanałowym stereo
Częstotliwość	MP3: 22,05 kHz, 24 kHz, 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz WMA: 44,1 kHz, 48 kHz

Gniazda	Wyjście P/L Wyjście wideo Gniazdo HDMI
---------	--

KK

## Өнімнің техникалық сипаттамалары

### DVD ойнатқышы

Техникалық сипаттамалар	Сипаттама
Көреу	100-240 В аймағымы тоқ/50/60 Гц
Номиналды қуаты	15 Вт
Құту режиміндегі қуат	< 0,5 Вт
Цифрлық және аналогтық аудио сигнал	16 бит/48 кГц
Бейне шығысы	2,0 Vpp (75 Ом)
Аудио шығысы	1,8 Vpp макс. (10 кОм)
Сигнал мен бұрмаланудың арақатынасы	>90 дБ
ТД жүйесі	PAL/NTSC
Техникалық сипаттамалар	Сипаттама
Аудио параметрлері	Аналогтық арналары азайтылған стерео
Жілік	MP3: 22,05 кГц, 24 кГц, 32 кГц, 44,1 кГц, 48 кГц WMA: 44,1 кГц, 48 кГц

Шығыс порт	Оң/сол шығыс Бейне шығысы HDMI шығысы
------------	---

PT

## Especificações do Produto

### Leitor de DVD

Especificações	Descrição
Tensão	100-240 V CA/50/60 Hz
Potência nominal	15 W
Potência em espera	< 0,5 W
Sinal de áudio digital e analógico	16 bits/48 KHz
Saída de vídeo	2,0 Vpp (75 Ohm)
Saída de áudio	1,8 Vpp máx. (10 KOhm)
A relação sinal-ruído	> 90 dB
Sistema de TV	PAL/NTSC
Especificações	Descrição
Definições de áudio	Estéreo downmix analógico
Frequência	MP3: 22,05 KHz, 24 KHz, 32 KHz, 44,1 KHz, 48 KHz WMA: 44,1 KHz, 48 KHz

Porta de saída	Saída R/L Saída de vídeo Saída HDMI
----------------	---

RU

## Технические характеристики изделия

### Leitor de DVD

Технические характеристики	Описание
Напряжение	100 – 240 В переменного тока, 50/60 Гц
Номинальная мощность	15 Вт
Мощность в режиме ожидания	< 0,5 Вт
Цифровой и аналоговый аудиосигнал	16 бит/48 кГц
Видеовыход	2,0 Vpp на пике (75 Ом)
Аудиовыход	1,8 В на пике (10 КОм)
Соотношение "сигнал-шум"	> 90 дБ
Система ТВ	PAL/NTSC

Технические характеристики	Описание
Настройки звука	Аналоговый стереосигнал с понижением частоты микшированием
Частота	MP3: 22,05 кГц, 24 кГц, 32 кГц, 44,1 кГц, 48 кГц WMA: 44,1 кГц, 48 кГц
Выходной порт	I/L выход Видеовыход Выход HDMI

UK

## Технічні характеристики продукту

### DVD-програвач

Технічні характеристики	Опис
Напруга	100-240 В AC/50/60 Гц
Номинальна потужність	15 Вт
Слов'янина потужності в режимі очікування	< 0,5 Вт
Цифровий та аналоговий аудіосигнал	16 біт/48 кГц
Відеовихід	2,0 Vpp (75 Ом)
Аудіовихід	1,8 Vpp макс. (10 КОм)
Відношення сигнал-шум	> 90 дБ
Телевізійна система	PAL/NTSC

Технічні характеристики	Опис
Аудіо налаштування	Зведення аналогового сигналу з пониженням у стерео
Частота	MP3: 22,05 кГц, 24 кГц, 32 кГц, 44,1 кГц, 48 кГц WMA: 44,1 кГц, 48 кГц
Вихідний порт	R/L-вихід Відеовихід HDMI-вихід

SK

## Technické údaje výrobku

### DVD prehrávač

Technické údaje	Popis
Napätie	100-240 V stried. prúdu/50/60 Hz
Menovitý výkon	15 W
Výkon v pohotovostnom režime	< 0,5 W
Digitálny a analógový zvukový signál	16 bitov/48 KHz
Video výstup	2,0 Vpp (75 Ohm)
Zvukový výstup	1,8 Vpp max. (10 KOhm)
Pomer signál-hluk	> 90 dB
TV systém	PAL/NTSC

Technické údaje	Popis
Zvukové nastavenia	Analogový mix stereo
Kmitočety	MP3: 22,05 KHz, 24 KHz, 32 KHz, 44,1 KHz, 48 KHz WMA: 44,1 KHz, 48 KHz
Výstupný port	Výstup P/L Video výstup HDMI výstup

AR

## مواصفات المنتج

### DVD مشق

الوصف	المواصفات
الموت الكهربى	100-240 وولت تيار متردد/50/60 هرتز
الطاقة المقترنة	15 واط
استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد	< 0,5 واط
إشارة الصوت التناظرية والرقمية	16 بت/48 كيلوهرتز
خرج الفيديو	2,0 Vpp (75 أوم)
خرج الصوت	1,8 Vpp (10 ألاف أوم)
نسبة الإشارة إلى التشويش	> 90 ديسيبل
نظام التلفزيون:	PAL/NTSC

الوصف	المواصفات
تأثيري، مُعدّد القنوات، أستريو	إعدادات الصوت
التردد	MP3: 22,05 كيلوهرتز ، 24 كيلوهرتز ، 32 كيلوهرتز ، 44,1 كيلوهرتز ، 48 كيلوهرتز WMA: 44,1 كيلوهرتز ، 48 كيلوهرتز
مفتّح الخرج	خرج بعين/إيسار خرج الفيديو خرج HDMI

SV

## Produktspecifikationer

### DVD-spelare

Specifikationer	Beskrivning
Spänning	100-240 V AC/50/60 Hz
Nominell effekt	15 W
Effekt i standbyläge	< 0,5 W
Digital och analog ljudsignal	16 bits/48 KHz
Videoeffekt	2,0 vpp (75 ohm)
Ljudut effekt	Max 1,8 vpp (10 kohm)
Signal-till-brusförhållande	> 90 dB
TV-system	PAL/NTSC

Specifikationer	Beskrivning
Ljudinställningar	Analog nedmixing, stereo
Frekvens	MP3: 22,05 kHz, 24 kHz, 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz WMA: 44,1 kHz, 48 kHz
Utgångsport	R/L-utgång Videoutgång HDMI-utgång

LT

## Produkto specifikacijos

### DVD grotuvas

Specifikacijos	Aprašymas
Įtampa	100-240 V K/50/60 Hz
Vardinė galia	15 W
Budėjimo galia	< 0,5 W
Skaitmeninis ir analoginis garso signalas	16 bitų/48 KHz
Vaidzo išvestis	2,0 Vpp (75 omai)
Garso išvestis	1,8 Vpp maks. (10 kiloomai)
Signalas ir triukšmo santykis	> 90 dB
TV sistema	PAL/NTSC

Specifikacijos	Aprašymas
Garso nustatymai	Analog downmix stereo
Dažnis	MP3: 22,05 kHz, 24 kHz, 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz WMA: 44,1 kHz, 48 kHz
Išvesties prievadas	K/D išvestis Vaidzo išvestis HDMI išvestis

TR

## Ürün Özellikleri

### DVD Player

Özellikler	Açıklama
Voltaj	100-240 V AC/50/60 Hz
Anna gücü	15 W
Bekleme gücü	< 0,5 W
Dijital ve analog ses sinyali	16 bit/48 KHz
Video çıkışı	2,0 Vpp (75 Ohm)
Ses çıkışı	1,8 Vpp maks. (10 KOhm)
Sinyal-gürültü oranı	> 90 dB
TV sistemi	PAL/NTSC

Özellikler	Açıklama
Ses ayarları	Analog downmix stereo
Frekans	MP3: 22,05 kHz, 24 kHz, 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz WMA: 44,1 kHz, 48 kHz
Çıkış portu	R/L çıkışı Video çıkışı HDMI çıkışı

LV

## Produkta specifikācijas

### DVD atskaņotājs

Specifikācijas	Apraksts
Spriegums	100-240 V AC/50/60 Hz
Nominālā jauda	15 W
Gaidīšanas režīma jauda	< 0,5 W
Digitalais un analogais audio signāls	16 bit/48 KHz
Video izvade	2,0 Vpp (75 omi)
Audio izvade	Maks. 1,8 Vpp (10 Komi)
Signāla un trokšņa attiecība	> 90 dB
TV sistēma	PAL/NTSC

Specifikācijas	Apraksts
Audio iestatījumi	Analog lejup mikšēšanas stereo
Frekvence	MP3: 22,05 kHz, 24 kHz, 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz WMA: 44,1 kHz, 48 kHz
Izejas ports	L/K izvade Video izvade HDMI izvade

ET

## Toote tehnilised andmed

### DVD-pleier

Andmed	Kirjeldus
Pinge	100-240 V AC/50/60 Hz
Nimivõimsus	15 W
Võimsus ooterežiimis	< 0,5 W
Digitaalne ja analoog helisignaal	16 bitti/48 KHz
Videoväljund	2,0 Vpp (75 Ohm)
Heliväljund	1,8 Vpp maks (10 KOhm)
Signaal-müra suhe	> 90 dB
Telersüsteem	PAL/NTSC

Andmed	Kirjeldus
Heliseade	Analoog alumine stereomiks
Sagedus	MP3: 22,05 KHz, 24 KHz, 32 KHz, 44,1 KHz, 48 KHz WMA: 44,1 KHz, 48 KHz

Väljundpesa	V/P väljund Videoväljund HDMI väljund
-------------	---

BS

## Spetsifikacije proizvoda

### DVD čitač

Spetsifikacije	Opis
Voltaža	100-240 V AC/50/60 Hz
Nominalna snaga	15 W
Snaga u stanju mirovanja	< 0,5 W
Digitálni i analogni audio signal	16 bits/48 KHz
Video izlaz	2,0 Vpp (75 Ohm)
Audio izlaz	1,8 Vpp maks. (10 KOhm)
Odnos signala i šuma	> 90 dB
TV sistem	PAL/NTSC

Spetsifikacije	Opis
Audio postavke	Analogna stereo mikseta
Frekvencija	MP3: 22,05 KHz, 24 KHz, 32 KHz, 44,1 KHz, 48 KHz WMA: 44,1 KHz, 48 KHz

Izlazni portovi	R/L izlaz Video izlaz HDMI izlaz
-----------------	--

SL

## Tehnični podatki

### DVD Predvajalnik

Tehnični podatki	Opis
Napetost	100-240 V AC/50/60 Hz
Nazivna moč	15 W
Moč v stanju čakanja	< 0,5 W
Digitálni i analogni avdio signal	16 bits/48 KHz
Video izhod	2,0 Vpp (75 Ohm)
Avdio izhod	1,8 Vpp najv. (10 KOhm)
Razmerje signal - do - hrupa	> 90 dB
TV sistem	PAL/NTSC

Tehnični podatki	Opis
Avdio nastavitve	Analogni downmix stereo
Frekvencja	MP3: 22,05 KHz, 24 KHz, 32 KHz, 44,1 KHz, 48 KHz WMA: 44,1 KHz, 48 KHz

Izstopna vrata	D/L izstop Video izstop HDMI izstop
----------------	---

SQ

## Spetsifikimet e produktit

### Lexus DVD

Spetsifikimet	Përshkrimi
Tensioni	100-240 V AC/50/60 Hz
Fuqija nominale	15 W
Fuqija në gatishmëri	< 0,5 W
Sinjali audio dixhital dhe analog	16 bits/48 KHz
Dalja video	2,0 Vpp (75 Ohm)
Dalja audio	1,8 Vpp maks. (10 KOhm)
Raporti sinjal-zhurmë	> 90 dB
Sistemi TV	PAL/NTSC

Spetsifikimet	Përshkrimi
Cilësimet audio	Nën-përzierja analoge stereo
Frekuencja	MP3: 22,05 KHz, 24 KHz, 32 KHz, 44,1 KHz, 48 KHz WMA: 44,1 KHz, 48 KHz

Porta e daljes	Dalja R/L Dalja video Dalja HDMI
----------------	--

HR

## Spetsifikacije proizvoda

### DVD reproduktor

Spetsifikacije	Opis
Napon	100-240 V AC/50/60 Hz
Nazivna snaga	15 W
Snaga u stanju pripravnosti	< 0,5 W
Digitálni i analogni audio signal	16 bitova/48 KHz
Video izlaz	2,0 Vpp (75 Oma)
Audio izlaz	1,8 Vpp maks. (10 KOma)
Signal za omjer buke	> 90 dB
TV sustav	PAL/NTSC

Spetsifikacije	Opis
Audio postavke	Analogni downmix stereo
Učestalost	MP3: 22,05 KHz, 24 KHz, 32 KHz, 44,1 KHz, 48 KHz WMA: 44,1 KHz, 48 KHz

Izlazni priključak	D/L izlaz Video izlaz HDMI izlaz
--------------------	--

MK

## Spetsifikაციи на производот

### DВД-уред

Spetsifikაციи	Opис
Напон	100-240 V AC/50/60 Hz
Рангирана моќност	15 W
Моќност при подготвеност	< 0,5 W
Дигитален и аналоген аудио сигнал	16 бита/48 KHz
Видео излез	2,0 Vpp (75 Ohm)
Аудио излез	1,8 Vpp макс. (10 KOhm)
Однос сигнал-шум	> 90 dB
ТВ систем	PAL/NTSC

Spetsifikაციи	Opис
Аудио поставки	Аналогно стерео со надолно миксирање
Фреквенција	MP3: 22,05 KHz, 24 KHz, 32 KHz, 44,1 KHz, 48 KHz WMA: 44,1 KHz, 48 KHz

Порта за излез	D/L излез Видео излез HDMI излез
----------------	--

SR

## Spetsifikacije proizvoda

### DVD uređaj

Spetsifikacije	Opis
Napon	100-240 V AC/50/60 Hz
Nazivna snaga	15 W
Snaga u režimu mirovanja	< 0,5 W
Digitálni i analogni audio signal	16 bits/48 KHz
Video izlaz	2,0 Vpp (75 Ohm)
Audio izlaz	1,8 Vpp max. (10 KOhm)
Odnos signala i šuma	> 90 dB
TV sistem	PAL/NTSC

Spetsifikacije	Opis
Audio podešavanja	Analogna stereo mikseta
Frekvencija	MP3: 22,05 KHz, 24 KHz, 32 KHz, 44,1 KHz, 48 KHz WMA: 44,1 KHz, 48 KHz

Izlazni priključak	R/L izlaz Video izlaz HDMI izlaz
--------------------	--



Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license. This product has been manufactured by and is sold under the responsibility of MMD Hong Kong Holding Limited or one of its affiliates, and MMD Hong Kong Holding Limited is the warrantor in relation to this product.

