

PHILIPS

DVD Player

EP200

Quick Start Guide



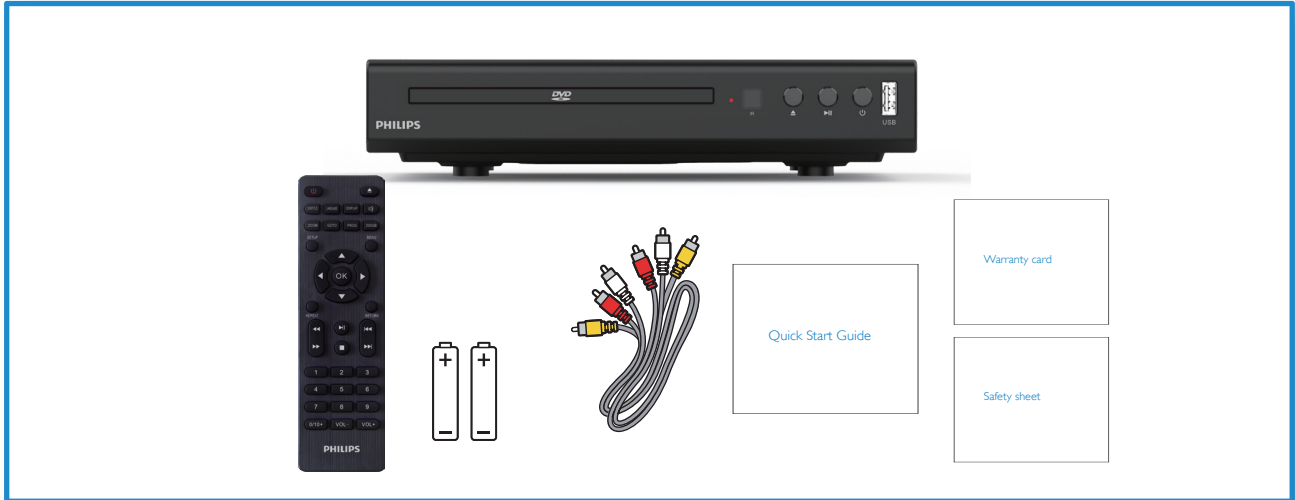
EN Quick Start Guide
CS Průvodce pro rychlý začátek
DA Lynguide til opstart
DE Kurzanleitung
EL Οδηγός γρήγορης έναρξης
ES Guía de inicio rápido
FI Pikaopas
FR Guide de démarrage rapide

LV Ātra darba uzsākšanas pamācība
ET Kiirjuhend
SL Vodnik za hiter začetek
HR Kratko uputstvo
SR Kratko uputstvo
BS Vodič za brzi početak
SQ Manuali i përdorimit
MK Водич за брз почеток
BG Кратко Ръководство

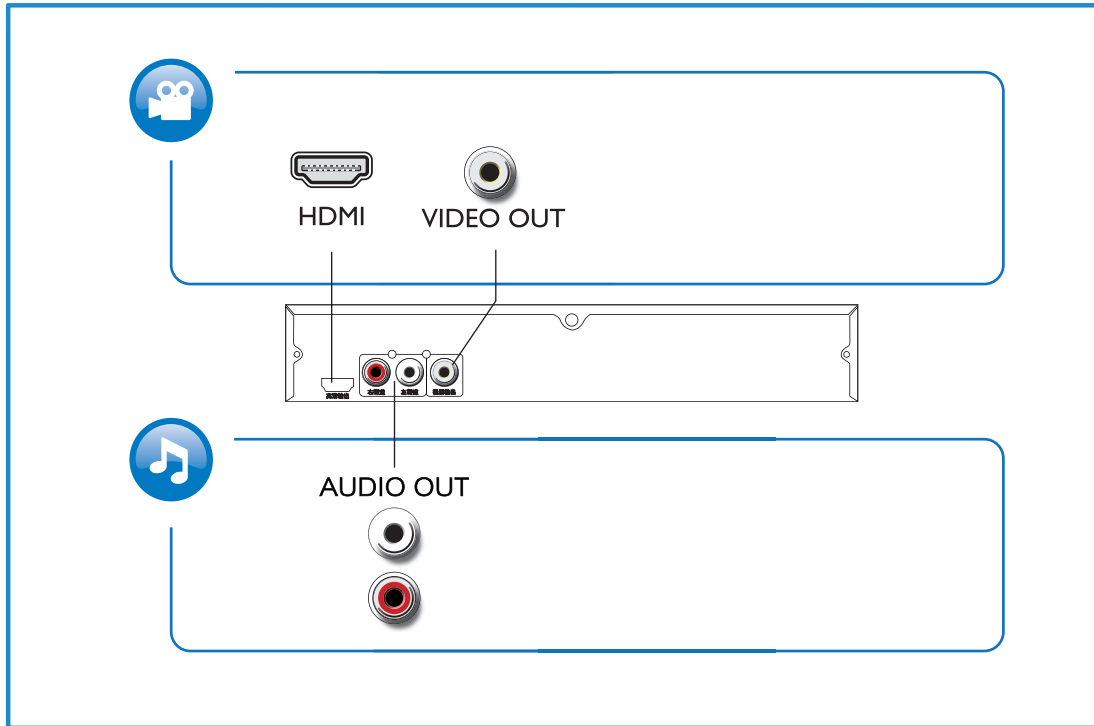
NL Snelstartgids
NO Hurtigstartveiledning
PL Skrócona instrukcja uruchamiania
PT Guia de iniciação rápida
RU Краткое руководство
SK Príručka pre rýchly štart
SV Snabbguide
TR Hızlı Başlangıç Rehberi
MS Panduan Permulaan Pantas

HU Gyors üzembe helyezési útmutató
RO Ghid de pornire rapidă
IT Guida di avvio rapido
KK Кыскаша бастау нұсқаулығы
UK Короткий посібник користувача
AR دليل البدء السريع
LT Greitojo paleidimo vadovas

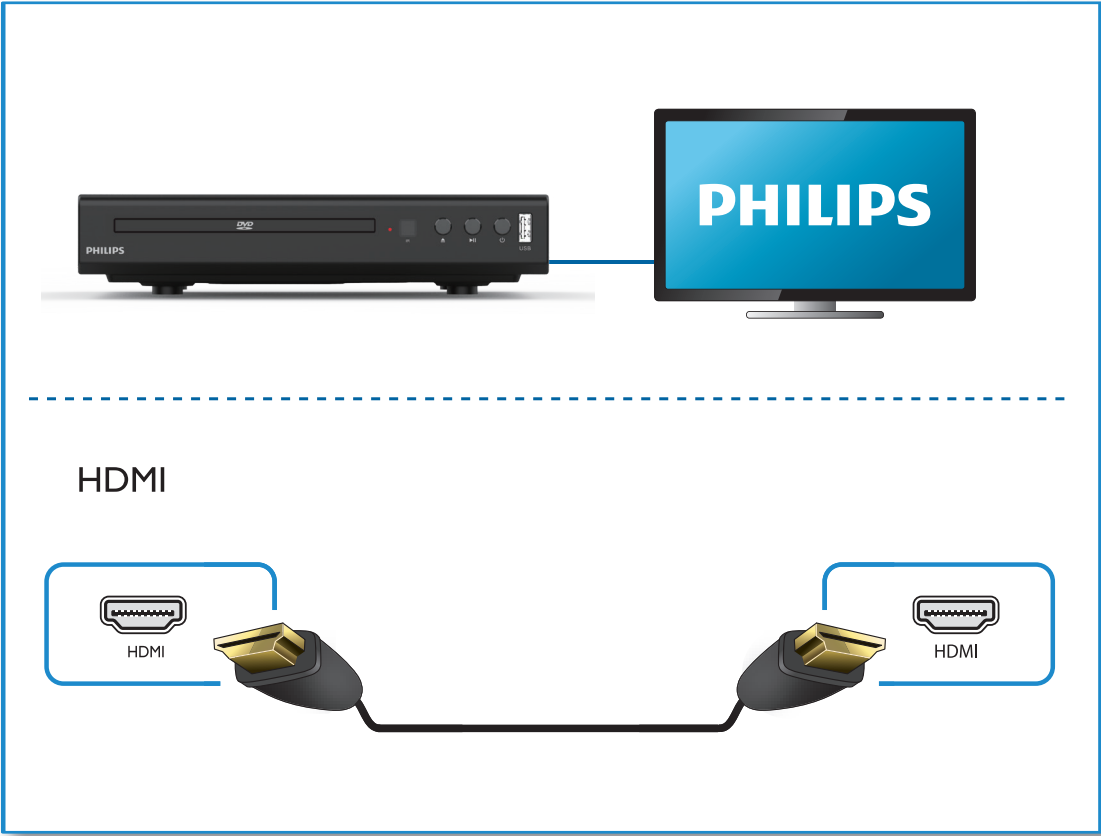
Register your product and get support at
www.philips.com/support



1



2



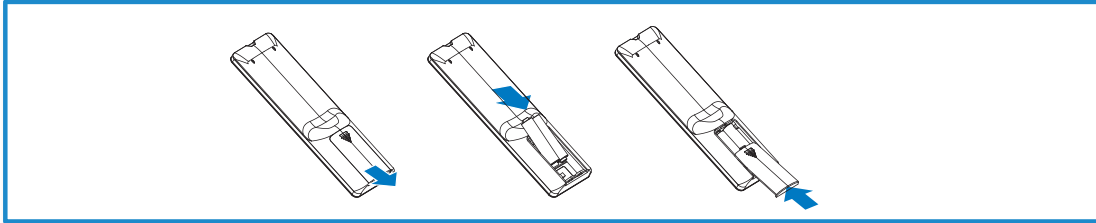
VIDEO OUT + AUDIO OUT



3



4



5



6





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

7

RO

Specificații de produs

Cititor DVD

Specificații	Descriere
Voltaj	100-240 V ca/50/60 Hz
Putere nominală	15 W
Putere în mod standby	< 0,5 W
Semnal audio digital și analogic	16 biti/48 KHz
Ieșire video	2,0 Vpp (75 Ohm)
Ieșire audio	Max. 1,8 Vpp (10 Ohm)
Rată semnal/zgomot	> 90 dB
Sistem TV	PAL/NTSC

Specificații	Descriere
Setări audio	Reduceri 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	Ieșire D/S Ieșire video Ieșire 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
TB 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 μέγιστ. (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 video	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 video 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 lydsignal	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
Lydindstillinger	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
Virta valmiustilassa	< 0,5 W
Digitaalinen ja analoginen äänisignaali	16 bittia / 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

Lähtöportti	OV -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
Réglages 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 DIG
Sortie vidéo
Sortie HDMI**NL****Productspecificaties**

DVD-speler

Specificaties	Omschrijving
Voltage	100-240 V AC/50/60 Hz
Nominiaal 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	Analogo downmix stereo
Frequentie	MP3: 22,05 KHz, 24 KHz, 32 KHz, 44,1 KHz, 48 KHz WMA: 44,1 KHz, 48 KHz

Uitgangspoor

R/L-uitgang
Video-uitgang
HDMI-uitgang**HU****Termékjellemezés**

DVD-lejátszó

Specifikációk	Leírás
Feszültség	100-240 V AC/50/60 Hz
Névleges teljesítmény	15 W
Készletléti 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	Analog downmix sztereo
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****Produktspesifikasjoner**

DVD-spiller

Spesifikasjoner	Beskrivelse
Spenning	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 analogico	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	Ograniczenie analogowych kanałów zgodnie z dw-wielkim 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
Кернеу	100-240 В айнымалы ток/50/60 Гц
Номиналды қуаты	15 Вт
Куту 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
Т.Д. жүйесі	PAL/NTSC
Техникалық сипаттамалар	Сипаттама
Аудио параметрлері	Аналогтық арналар азайтылған стерео
Жілік	MP3: 22,05 кГц, 24 кГц, 32 кГц, 44,1 кГц, 48 кГц WMA: 44,1 кГц, 48 кГц

Шығыс порт

С/ш/с/ш 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 max. (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 В
Цифровой и аналоговый аудиосигнал	16 бит/48 КГц
Видеовыход	2,0 В 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 микшированием
Частота	MP3: 22,05 КГц, 24 КГц, 32 КГц, 44,1 КГц, 48 КГц WMA: 44,1 КГц, 48 КГц

UK

Технічні характеристики продукту

DVD-програван

Технічні характеристики	Опис
Напруга	100-240 В AC/50/60 Гц
Номинальна потужність	15 Вт
Споживання 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
Knutočet	MP3: 22,05 KHz, 24 KHz, 32 KHz, 44,1 KHz, 48 KHz WMA: 44,1 KHz, 48 KHz

AR

مواصفات المنتج

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

الوصف	المواصفات
تأطري، متعدد القنوات، استريو	إعدادات الصوت
MP3: 22,05 كيلوهرتز، 24 كيلوهرتز، 32 كيلوهرتز، 44,1 كيلوهرتز، 48 كيلوهرتز	التردد

خرج مدين/استر	مفد الخرج
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 nedmixning stereo
Frekvens	MP3: 22,05 kHz, 24 kHz, 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz WMA: 44,1 kHz, 48 kHz

LT

Produkto specifikacijos

DVD grotuvas

Specifikacijos	Aprašymas
Įtampa	100-240 V KS/50/60 Hz
Vardinė galia	15 W
Budėjimo galia	< 0,5 W
Skaitmeninis ir analoginis garso signalas	16 bitų/48 KHz
Vaizdo išvestis	2,0 Vpp (75 omai)
Garso išvestis	1,8 Vpp maks. (10 kiloomai)
Signalio 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 Vaizdo išvestis HDMI išvestis
---------------------	--

TR

Ürün Özellikleri

DVD Player

Özellikler	Açıklama
Voltaj	100-240 V AC/50/60 Hz
Anma 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

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
Digitālais un analogais audio signāls	16 bit/48 KHz
Video izvade	2,0 Vpp (75 omai)
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
Telerisüsteem	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

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
Digitalni 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
Digitalni in 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
Frekvencija	MP3: 22,05 KHz, 24 KHz, 32 KHz, 44,1 KHz, 48 KHz WMA: 44,1 KHz, 48 KHz

SQ**Spetsifikimet e produktit**

Lexues DVD

Spetsifikimet	Përshkrimi
Tensioni	100-240 V AC/50/60 Hz
Fuqia nominale	15 W
Fuqia 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
Çlësimet audio	Nën-përzjerja analoge stereo
Frekuencija	MP3: 22,05 KHz, 24 KHz, 32 KHz, 44,1 KHz, 48 KHz WMA: 44,1 KHz, 48 KHz

Porta e dalje	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
Digitalni i analogni audio signal	16 bitova/48 KHz
Video izlaz	2,0 Vpp (75 Ohm)
Audio izlaz	1,8 Vpp maks. (10 KOhm)
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

MK**Spetsifikacioni na proizvodot**

DVD-уред

Spetsifikacioni	Opis
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

Spetsifikacioni	Opis
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

Porta za izлез	Д/Л 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
Digitalni 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 podešavanja	Analogna stereo mikseta
Frekvencija	MP3: 22,05 KHz, 24 KHz, 32 KHz, 44,1 KHz, 48 KHz WMA: 44,1 KHz, 48 KHz

MS**Spesifikasi Produk**

Pemain DVD

Spesifikasi	Keterangan
Voltag	100-240 V AC/50/60 Hz
Kuasa terkadar	15 W
Kuasa tunggu sedia	< 0,5 W
Isyarat audio analog dan digital	16 bits/48 KHz
Output video	2,0 Vpp (75 Ohm)
Output audio	1,8 Vpp maks. (10 KOhm)
Nisbah isyarat kepada hingar	> 90 dB
Sistem TV	PAL/NTSC

Spesifikasi	Keterangan
Tetapan audio	Stereo downmix analog
Frekuensi	MP3: 22,05 KHz, 24 KHz, 32 KHz, 44,1 KHz, 48 KHz WMA: 44,1 KHz, 48 KHz

Port output	R/L output Video output HDMI output
-------------	---



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.

