



Philips  
Klasický hudební  
mikrosystém

**Bluetooth®**

Gramofon na vinylové desky LP  
Ripujte LP, CD, FM na USB  
4 W



**OTT2000**



## Přehrajte si znovu svá LP

pomocí gramofonu a bezdrátového hudebního streamování

Originální gramofon se podobá legendárnímu gramofonu Philips AG4131 z roku 1965 a disponuje vysoce efektivním reproduktorem, dynamicky vyváženým gramofonem, bezdrátovým streamováním Bluetooth a ripováním USB pro nahrávání MP3.

### **Užijte si hudbu z různých zdrojů**

- Bezdrátový přenos hudby pomocí funkce Bluetooth
- Gramofon pro přehrávání vinylových desek LP
- Přehrávání ve formátech MP3-CD, CD a CD-R/RW
- Připojení USB Direct pro snadné přehr. hudby ve formátu MP3/WMA
- Vstup Audio-in pro přenosné přehrávání hudby
- Digitální tuner FM s předvolbami
- Bluetooth® nebo kopírování hudby z nahrávek LP, CD, FM na zařízení USB

### **Design, který se hodí do vašeho interiéru**

- Soudobá verze legendární retro designu

# PHILIPS

Klasický hudební mikrosystém  
Bluetooth® Gramofon na vinylové desky LP, Ripujte LP, CD, FM na USB, 4 W

## Specifikace

### Bezdrátová technologie Bluetooth®

- Verze: BT 2.1
- Profily: A2DP, AVRCP

### Přehrávání zvuku

- Režim Bluetooth: Přehrávání/pauza, Předchozí/další
- Režimy přehrávání disků: Rychlý posun vpřed/zpět, Vyhledávání stopy: další/předchozí, Přehrávání programu, Funkce Repeat Play (opakované přehrávání), Přehrávání náhodného výběru
- Režimy USB Direct: Rychle zpět/rychle vpřed, Přehrávání/pauza, Předchozí/další, Přehrávání programu, Repeat (Opakování), Náhodný výběr
- programovatelné skladby: 20 (pouze režim CD a USB)

### Možnosti připojení

- USB: Port USB
- Vstup audio (3,5 mm): Ano
- Profily Bluetooth: A2DP

### Nahrávání zvuku

- Formát audiosouboru: MP3
- Média pro nahrávání: Zařízení USB
- Zdroje nahrávání USB: CD

### Tuner/přijem/vysílání

- Anténa: Pevná anténa FM
- Pásmo tuneru: FM mono, FM stereo
- Předvolby stanic: 20

### Zvuk

- Zvukový systém: Stereo
- Ovládání hlasitosti: otočný
- Maximální výstupní výkon (RMS): 4 W

### Reproduktory

- Vestavěné reproduktory: 2
- Vinutí reproduktorů: 3" basový reproduktor

### Pohodlí

- Typ displeje: LCD
- Typ zavádění: zásuvka

### Příslušenství

- Napájecí kabel: Ano
- Uživatelská příručka: vícejazyčný
- Záruka: Záruční list
- Dodávané příslušenství: Uživatelská příručka
- Dálkový ovladač: Dálkový ovladač s 20 klávesami

### Spotřeba

- Napájení: 220-240 V, 50/60 Hz

### Rozměry

- Hloubka balení: 390 mm
- Výška balení: 228 mm
- Šířka balení: 375 mm
- Hloubka hlavní jednotky: 335 mm
- Výška hlavní jednotky: 169 mm
- Šířka hlavní jednotky: 311 mm
- Hrubá hmotnost: 4 kg
- Čistá hmotnost: 3,5 kg



Datum vydání 2015-03-10

Verze: 7.1.7

12 NC: 8670 001 08513  
EAN: 08 71258 17019 18

© 2015 Koninklijke Philips N.V.  
Všechna práva vyhrazena.

Údaje mohou být změněny bez předchozího varování.  
Ochranné známky jsou majetkem Koninklijke Philips N.V. nebo jejich příslušných vlastníků.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

OTT2000/12

## Přednosti

### Přehrávání ve formátech MP3-CD, CD a CD-R/RW

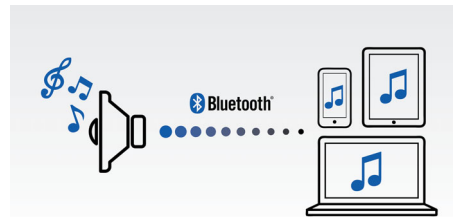


Zkratka MP3 označuje formát „MPEG 1 Audio layer 3“. Formát MP3 představuje kompresní technologii, s jejíž pomocí lze zmenšit velké soubory s digitálně zaznamenanou hudbou až 10krát, aniž by se významně snížila kvalita zvuku. Formát MP3 se stal standardním formátem komprese zvuku používaným na Internetu, neboť umožňuje rychlý a snadný přenos souborů.

### Gramofon pro přehrávání LP

Gramofon pro přehrávání vinylových desek LP

### Bezdrátový přenos hudby



Rozhraní Bluetooth je bezdrátové komunikační rozhraní s krátkým dosahem, které je efektivní a zároveň energeticky úsporné. Tato technologie umožňuje snadné bezdrátové připojení mezi iPody/iPhony/iPady a dalšími zařízeními s rozhraním Bluetooth, jako jsou chytré telefony, tablety nebo dokonce notebooky. Takže můžete snadně vychutnávat svou oblíbenou hudbu, zvuk k videu nebo ke hře z reproduktoru a bezdrátově.

### USB Rip All



Díky této inteligentní funkci můžete snadno poslouchat veškerou hudbu ze svého Hi-Fi systému přímo na přenosném přehrávači MP3. Jednoduše poslouchejte hudbu přes Bluetooth® nebo ripujte z LP, CD, FM a line-in ze přímo do zařízení USB. Uložte své oblíbené desky LP a převedte jejich obsah do formátu MP3 bez použití počítače. Můžete také přednastavit časovač pro nahrávání oblíbeného pořadu v rádiu a systém automaticky pořad nahraje do vašeho zařízení USB.