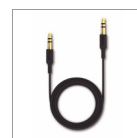


Philips  
Přenosné rádio

Klasické provedení

AE2730



## Oblíbené melodie z klasického provedení

Analogové přenosné rádio fungující na síťové napájení a na baterie. Jeho praktické ovládací prvky umožňují snadno vyladit oblíbené stanice. Dřevěná povrchová úprava dodává přístroji klasický vzhled a zlepšuje kvalitu zvuku.

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

- Tuner VKV/SV pro poslech rádia
- Linkové připojení pro přehrávání hudby z přenosných zařízení

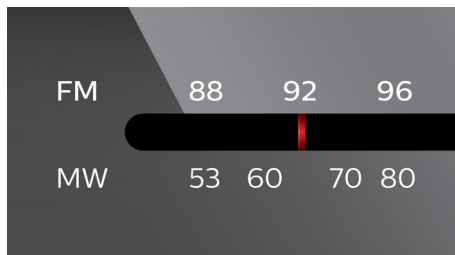
### **Vynikající reprodukce zvuku**

- Reproduktry s konstrukcí Bass Reflex zajišťují silné a hlubší basy
- Funkce Dynamic Bass Boost pro hluboké a dramatické basy
- Celkový výstupní výkon 2 W RMS

**PHILIPS**

## Přednosti

### Tuner VKV/SV



Stereofonní tuner VKV/SV (AM)

### Linkové připojení

Možnost linkového připojení MP3 umožňuje přímé přehrávání obsahu MP3 prostřednictvím audiosystému. Pouhým připojením přenosného přehrávače MP3 k audiosystému pomocí vestavěného linkového konektoru si můžete vychutnat vynikající kvalitu zvuku při přehrávání hudby z přenosného přehrávače MP3.

### Reproduktory s konstrukcí Bass Reflex



Reproduktorové soustavy s konstrukcí Bass Reflex zajišťují reprodukci hlubokých basů i pomocí malé reproduktorové soustavy. Od konvenčních reprosoustav se liší přidáním basového průduchu pro hluboké tóny, který je akusticky vyladěn tak, aby spolu s basovým reproduktorem poskytoval optimální výkon soustavy na nízkých kmitočtech. Výsledkem jsou hlubší s menším zkreslením. Principem je rezonance vzduchové hmoty v basovém průduchu podobně jako u běžného reproduktoru. V kombinaci s výkonem basového reproduktoru

poskytují soustavy tohoto typu zcela nový rozměr reprodukce zvuku na nejnižších kmitočtech.

### Dynamic Bass Boost



Zvýraznění basů Dynamic Bass Boost zajišťuje maximální zážitek při poslechu hudby zvýrazněním basové složky v celém rozsahu nastavení hlasitosti – od nízké po vysokou – stačí jen stisknout tlačítko! Reprodukce basových tónů s nízkými kmitočty je obvykle při nízké hlasitosti nevyrazná. Toto omezení lze potlačit zapnutím zvýraznění basů Dynamic Bass Boost, která zvýší úroveň basů tak, aby byla zajištěna optimální reprodukce i při snížení hlasitosti.

### 2 W RMS



Tento systém má celkový výstupní výkon 2 W RMS. RMS neboli Root Mean Square je typickým způsobem měření zvukového výkonu neboli elektrického výkonu přeneseného z audiozesilovače do reproduktoru, který je měřen ve wattch. Celkový zvukový výkon závisí na množství elektrické energie dodané reproduktoru a na jeho citlivosti. Čím vyšší je výkon, tím lepší je zvuk z reproduktoru.



Datum vydání 2015-01-22

Verze: 3.0.5

12 NC: 8670 000 32579  
EAN: 87 12581 35319 3

© 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)