

Philips  
stacja dokująca do  
urządzeń iPod/iPhone



AD700

## Muzyka z urządzenia iPod/iPhone

Ta elegancka stacja dokująca wbudowana w głośniki Bass Reflex zapewnia głębokie, bogate brzmienie basów i potężny dźwięk. Inteligentna podstawka dokująca umożliwia ładowanie urządzeń iPod/iPhone bez konieczności wyjmowania ich z futerału ochronnego.

### **Bogaty i czysty dźwięk**

- Równoczesne odtwarzanie i ładowanie urządzenia iPod/iPhone
- Całkowita moc wyjściowa: 10 W RMS
- Zestaw głośników z systemem Bass Reflex zapewnia głębokie i potężne brzmienie basów

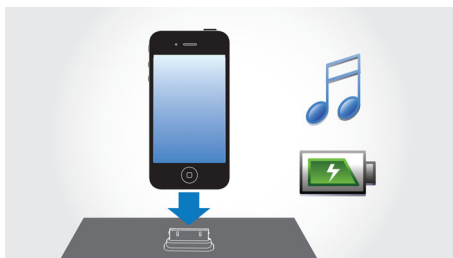
### **Łatwa obsługa**

- Dokowanie dowolnego urządzenia iPod/iPhone, nawet w futerale
- Automatyczna synchronizacja zegara po zadokowaniu urządzenia iPod/iPhone
- MP3 Link do odtwarzania muzyki z urządzeń przenośnych

# PHILIPS

## Zalety

### Odtwarzanie i ładowanie urządzenia iPod/iPhone



Ciesz się ulubioną muzyką w formacie MP3, ładując jednocześnie swój odtwarzacz iPod lub telefon iPhone! Podstawa dokująca umożliwia podłączanie urządzenia przenośnego bezpośrednio do zestawu audiowizualnego ze stacją dokującą, co umożliwia słuchanie ulubionej muzyki z doskonałym nagłośnieniem. Odtwarzacz iPod lub telefon iPhone jest ładowany podczas odtwarzania muzyki, dzięki czemu nie trzeba martwić się o jego rozładowanie. Zestaw audiowizualny ze stacją dokującą automatycznie ładuje akumulator urządzenia przenośnego po jego zadokowaniu.

### System Bass Reflex



Zestaw głośnikowy z systemem Bass Reflex emituje niskie tony o większej głębi niż kompaktowy system głośnikowy. Zestaw ten różni się od systemu kompaktowego tubą basową akustycznie zharmonizowaną z głośnikiem niskotonowym, co pozwala uniknąć obcinania niskich dźwięków. Efekt to głębszy regulowany bas i mniejsze zniekształcenia.

System działa w ten sposób, że wprowadza w rezonans masę powietrza znajdującą się w tubie basowej, aby wibrowała jak zwykły głośnik niskotonowy. W połączeniu z reakcją głośnika niskotonowego oznacza to ogólne wzmocnienie basów i większą ich głębię.

### Dokowanie urządzenia iPod/iPhone w futerale



Specjalnie opracowane gniazdo dokujące z mechanizmem sprężynowym pozwala na bezproblemowe podłączenie dowolnego modelu urządzenia iPod lub iPhone bez potrzeby stosowania dodatkowych adapterów. Co więcej, możliwe jest podłączenie urządzenia znajdującego się w futerale ochronnym. Słuchaj muzyki bez przerwy.

### Automatyczna synchronizacja zegara



Po podłączeniu podstawki dokującej i umieszczeniu w niej urządzenia iPod/iPhone zegar zestawu zostanie automatycznie zsynchronizowany z zegarem w urządzeniu. Ta wygodna funkcja eliminuje konieczność ręcznego ustawiania czasu.

## Dane techniczne

### Zgodność z odtwarzaczami iPod

- Zgodność z: iPod, iPod classic, iPod mini, iPod nano, iPod nano 1. generacji, iPod nano 2. generacji, iPod nano 3. generacji, iPod nano 4. generacji, iPod nano 5. generacji, iPod nano 6. generacji, iPod touch, iPod touch 2. generacji, iPod touch 2. generacji 8/16/32 GB, iPod z kolorowym wyświetlaczem, iPod 5. generacji

### Zgodność z telefonami iPhone

- Zgodność z: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3G, iPhone 4

### Dźwięk

- Sprzęt nagłaśniający: stereo
- Regulator głośności: w górę/dół
- Moc wyjściowa: 10 W RMS

### Możliwości połączeń

- MP3 Link: Wejście liniowe stereo 3,5 mm

### Moc

- Źródło zasilania: 100–240 V AC, 50/60 Hz

### Akcesoria

- Zasilacz sieciowy

### Udogodnienia

- Ładowarka: iPod, iPhone
- Funkcje dotyczące wyświetlacza: Regulacja jasności
- Wygodna użytkownika: Wyłącznik czasowy
- Automatyczna synchronizacja czasu

### Wymiary

- Wymiary produktu (S x G x W): 210 x 150 x 135 mm
- Wymiary kartonu zbiorczego: 300 x 240 x 145 mm
- Waga: 0,96 kg
- Waga brutto: 1,33 kg
- Waga kartonu zbiorczego: 3,03 kg
- Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 2



Data wydania 2013-06-01

Wersja: 1.0.5

12 NC: 8670 000 78536  
EAN: 87 12581 60882 8

© 2013 Koninklijke Philips N.V.  
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips N.V. lub własnością odpowiednich firm.

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