

Philips  
Мултимедийни  
тонколони 2.0

MMS321



## Изумителен звук и стил

Мощно звуково налягане на басовите мембрани

MMS 321 излъчва качество от всеки ъгъл, от миларовите си "пищялки" до мощното звуково налягане на басовите мембрани. Получавате звук като от събуфър само от две тонколони с изключителна изработка от акустично подбрана неръждаема стомана.

### Високи показатели на басите

- Мощно звуково налягане на басовите мембрани
- Динамично усилване на басите - чуйте най-дълбоките и най-богати басы

### Свързване с всички ваши устройства

- Идеални за MP3, PC, TV, CD и др.

### Мултимедийно усещане за звук

- "Пищялките" са изработени от милар с цел звук с висока разделителна способност
- Алюминиеви мембрани със силни неодимови магнити

### Съвременен дизайн

- Дизайн от неръждаема стомана със стойка - висококачествен звук и стил

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Спецификации

### Звук

- Честотен обхват: 50 - 20 000 Hz
- Музикална мощност: 80 W
- Изходна мощност (RMS): 2 x 20W
- Регулиране на силата на звука: Аналогов регулатор за сила на звука
- Кабели: Фиксирани кабели
- Подобрене на звука: Цифрово усилване на басите, Усилване на високите
- Оптимизация на басите
- Подобрене на басите: Цифрово усилване на басите
- Подобрене за високоговорител: Магнитно екраниран LSB

### Високоговорители

- Подобрене за високоговорител: Магнитно екраниран LSB
- 2 x 50 мм нискочестотен високоговорител: Алюминий
- Алюминиев конус
- CD високочестотен високоговорител
- миларова куполна
- Система с неодимови магнити

### Възможности за свързване

- Дължина на кабела: 1,8 м
- Съединител: 3,5 мм стерео

### Удобство

- Индикатор за захранване



### Мощност

- Светодиоден индикатор на захранването: Синьо

### Съдържание на опаковката

- Брой сателити: 2
- Усилвател
- 3,5 мм стерео линейен кабел
- Ръководство за бързо инсталиране

### Данни за опаковката

- Височина: 309 мм
- Дължина: 326 мм
- Ширина: 176 мм
- Количество: 1
- 12NC: 908210004471
- EAN/UPC/GTIN: 8710895882347
- Бруто тегло: 3,5 кг
- Тегло с опаковката: 0,5 кг

### Външен кашон

- EAN/UPC/GTIN: 8710895895286
- 12NC: 908210004471
- Количество: 2
- Тегло с опаковката: 0,9 кг
- Бруто тегло: 8,54 кг
- Дължина: 369 мм
- Ширина: 346 мм
- Височина: 329 мм

## Акценти

### Мощно звуково налягане на басовите мембрани

Уникалната конструкция създава усещане за въображаем събуфър само с две компактни тонколони. Събуфърът е продължително проектиран и вграден в тонколоните.

### Дигитално динамично усилване на басите



Иновационна технология допринася за невероятно дълбоките и богати басы от компактни тонколони. Динамичното усилване на басите подчертава съдържанието на басы в музиката в целия диапазон на сила на звука - от слабо до силно - само с натискане на един бутон!

### Идеални за MP3, PC, TV и др.

Свързвайте тонколоните към всичките ваши устройства. Чудесен начин да слушате MP3 плейъра, компютъра, телевизора, CD и DVD устройствата и останалата мултимедийна техника.

### Миларови "пищялки"

Уникалният материал милар на двойнокуполните високочестотни високоговорители осигурява невероятно възпроизвеждане на звука. Музиката оживява, а филмите звучат точно по начина, както са направени, тъй като целият диапазон от високи честоти се възпроизвежда с отлично качество.

### Алюминиеви мембрани

Тези алуминиеви мембрани са със силни неодимови магнити. Качествените материали и оптимизираната конструкция осигуряват еднакво качество в целия звуков честотен диапазон

### Дизайн от неръждаема стомана със стойка

Стилният корпус и стойката на тонколоните са изработени от неръждаема стомана за повишена издръжливост и визия на изделието. Един стилен начин да се подчертаят превъзходните акустични характеристики на тонколоните.



Дата на издаване  
2009-03-13

Версия: 3.1.6

12 NC: 9082 100 04471  
EAN: 87 10895 88234 7

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Всички права запазени.

Спецификациите могат да се променят без предупреждение. Търговските марки са собственост на Koninklijke Philips Electronics N.V. или на съответните си притежатели.

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