



**PLANTRONICS®**  
World Leader in Communication Headsets

## Аналоговые гарнитуры **Plantronics** для компьютера. Серия **.Audio**

*Описание и инструкция по применению.*

### Введение

Серия .Audio – это ряд современных моделей аналоговых гарнитур. Гарнитуры этой серии подключаются к звуковой карте компьютера. Благодаря высокому качеству передачи и воспроизведения звука, применение гарнитур .Audio упрощает работу и увеличивает комфорт в таких приложениях, как программы распознавание речи, Интернет-телефония, чатах, телеконференциях, играх и многих других.

Гарнитуры поставляются в прозрачных пластиковых упаковках, полностью готовыми к работе.

#### *Основные параметры гарнитур серии .Audio:*



**.Audio 40**

- ✓ Подключение звуковой карте компьютера
- ✓ Высокочувствительный микрофон для качественного распознавания речи
- ✓ Технология QuickAdjust™ для установки микрофона в удобное положение
- ✓ Встроенный регулятор громкости и кнопка отключения микрофона
- ✓ Складной микрофон

#### *Краткое описание гарнитур серии .Audio:*

**.Audio 40:** Универсальная легкая гарнитура с двумя наушниками.



**.Audio 70**

**.Audio 50:** Гарнитура с одним наушником и регулятором громкости на шнуре. Идеально подходит для приложений распознавания речи, Интернет-телефонии, чата.



**.Audio 50**

**.Audio 60:** Гарнитура с двумя наушниками и регулятором громкости на шнуре обеспечивает качественный стереозвук.



**.Audio 80**

**.Audio 70:** Стереофоническая гарнитура с удобным креплением "за голову" и регулятором громкости на шнуре.



**.Audio 60**

**.Audio 80:** Складная стереофоническая гарнитура с двумя наушниками и регулятором громкости на шнуре. В комплект входит чехол для транспортировки.



**.Audio 90**

**.Audio 90:** Гарнитура с двумя большими наушниками, улучшенным воспроизведением низких частот и регулятором громкости на шнуре для полного погружения в мир мультимедиа..

Сравнительная таблица отличительных особенностей гарнитур серии **.Audio**

	.Audio 40	.Audio 50	.Audio 60	.Audio 70	.Audio 80	.Audio 90
Высокочувствительный микрофон для качественного распознавания речи						
Технология QuickAdjustä для установки микрофона в удобное положение						
Улучшенное воспроизведение низких частот						
Широкополосные стереодинамики						
Встроенный регулятор громкости и кнопка отключения микрофона						
Крепление “за голову”						
Микрофон складывается к оголовью						
Чехол для транспортировки						

Технические спецификации гарнитур серии **.Audio**

	.Audio 40	.Audio 50	.Audio 60	.Audio 70	.Audio 80	.Audio 90
Диапазон воспроизводимых частот, Гц	20 - 20000	20 - 20000	20 - 20000	20 - 20000	20 - 20000	20 - 20000
Сопротивление динамика, Ом	24	24	24	24	24	24
Диаметр динамиков, мм	27	28	28	28	28	40
Диапазон частот	100 - 10000	100 - 10000	100 - 8000	100 - 8000	100 - 8000	100 - 8000
Тип микрофона	электретный					
Диаграмма направленности микрофона	гиперкардиоида					
Чувствительность микрофона, дБВ/Па	-39	-39	-39	-39	-39	-39
Сопротивление микрофона, Ом	24	24	24	24	24	24
Материал ушных подушечек	поролон					
Длина соединительного шнура, м	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9
Соединительный разъем	2x3,5-мм, вилка					

## Инструкция по использованию

1. Наденьте гарнитуру и установите микрофон в удобное положение. Микрофон должен находиться на расстоянии около 1 см от вашего рта как по вертикали, так и по горизонтали. Если вы слышите собственное дыхание в наушниках, переместите микрофон в горизонтальной плоскости ближе к углу рта.



2. Убедитесь, что микрофон включен – если микрофон не работает, включите его клавишей Mute на шнуре гарнитуры.

