





# Беспроводное воспроизведение потокового аудио в любой уголок дома.

Harman Kardon Omni 10+ позволяет с легкостью настроить музыкальную систему для беспроводной трансляции аудио HD качества. Данная система также предоставляет доступ к таким музыкальным сервисам, как Spotify Connect и Chromecast. Omni 10+ отличается простотой настройки и эксплуатации и позволяет осуществлять трансляцию музыки в любой уголок дома с использованием одной или нескольких акустических систем.

#### Функции

- ▶ Беспроводная передача HD-звука в любую комнату
- ► Используйте сервис Spotify для прослушивания музыки на акустических системах Omni+, управляя воспроизведением в приложении Spotify
- ► Транслируйте любимую музыку на акустические системы Omni+ с помощью технологии Chromecast
- ► Потоковое аудио 24 бит/192 кГц с поддержкой цифровых и аналоговых подключений
- ► Простота настройки и управления с помощью бесплатного приложения Harman Kardon Controller
- ► Поддержка двухдиапазонного подключения WiFi и сети 802.11ac
- ► Поддержка потоковой передачи музыки по Bluetooth или через разъем 3,5 мм
- Автоматическая переадресация аудио с помощью одного нажатия кнопки Link («Связь»)















### Беспроводная трансляция HD-аудио в любую комнату

С легкостью транслируйте любимую музыку по всему дому на любое беспроводное устройство Harman Kardon Omni+. Слушайте различную музыку в любом уголке вашего дома.

# Используйте сервис Spotify для прослушивания музыки на акустических системах, управляя воспроизведением в приложении Spotify

Транслируйте любимые песни и плейлисты в любой уголок дома с помощью сервиса SpotifyConnect Для использования функции Spotify Connect требуется подписка Spotify Premium.

### Транслируйте любимую музыку на акустические системы с помощью технологии Chromecast

Поддержка технологии Chromecast позволяет транслировать музыку, радио и подкасты с мобильного устройства на акустические системы. Для доступа к технологии Chromecast может понадобиться полямска

# Потоковое аудио 24 бит/192 кГц с поддержкой цифровых и аналоговых подключений

Harman Kardon Omni 10+ поддерживает потоковую передачу HD-аудио 24 бит/192 кГц. Наслаждайтесь великолепным звуком студийного качества.

#### Простота настройки и управления с помощью бесплатного приложения Harman Kardon Controller

Вы сможете быстро приступить к трансляции музыки благодаря дополнительной поддержке WAC на устройствах Apple и встроенному пошаговому руководству.

## Поддержка двухдиапазонного подключения WiFi и сети 802.11ас

Поддержка новейшей технологии домашней беспроводной сети 802.11AC и двухдиапазонного подключения Wi-Fi (2,4 ГГц и 5 ГГц) обеспечивает высокую скорость, надежность и стабильность беспроводных подключений.

### Воспроизведение потокового аудио по Bluetooth или через разъем 3,5 мм

Подключайте любое устройство по Bluetooth или через разъем 3,5-мм к Omni 10+ для автоматической трансляции музыки на любые другие акустические системы Harman Kardon Omni+ в вашем доме.

# Автоматическая переадресация аудио с помощью одного нажатия кнопки Link («Связь»)

Музыка будет следовать за вами — достаточно нажать одну кнопку при переходе в другую комнату. Чтобы запустить музыку на другом устройстве серии Omni+, не нужно искать телефон — просто нажмите кнопку Link.

#### Комплектация:

Беспроводная HD-аудиосистема Omni 10+

1 краткое руководство пользователя

1 блок питания

Региональный кабель (кабели) питания

Паспорт безопасности и гарантийный талон

#### Технические характеристики

- Динамики: 1 x 90 мм HЧ, 1 x 19 мм ВЧ
- Номинальная мощность: 1 x 25 Вт для НЧ динамика;
  1 x 25 Вт для ВЧ динамика
- Частотная характеристика: 52~20 кГц -3 дБ
- Отношение сигнал/шум: >80 дБ
- Входные соединения: Bluetooth®, Aux-in, Wi-Fi, Ethernet
- Размеры (В х Ш х Г): 181 х 159 х 166 мм
- Вес: 1 333 г
- Блок питания: 19 В постоянного тока, 3 А
- Энергопотребление в спящем режиме: <3 Вт
- Диапазон частот передатчика Bluetooth®: 2402 2480 MHz
- Мощность передатчика Bluetooth®: < 4 дБм
- Модуляция передатчика Bluetooth®: GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
- Частотный диапазон передатчика Wi-Fi 5G: 5,15~5,35 ГГц, 5,47~5,725 ГГц, 5,725~5,825 ГГц
- Мощность передатчика Wi-Fi 5G: <20 дБм (ЭИИМ)
- Модуляция передатчика Wi-Fi 5G: OFDM, BPSK, QPSK, 16QAM, 64QAM, 256QAM
- Совместимость с сетью Wi-Fi 5G: IEEE 802.11 n/ac
- Частотный диапазон передатчика Wi-Fi 2.4G: 2412 2472 МГц (промышленный, научный и медицинский диапазон 2,4 ГГц, США — 11 каналов, Европа и другие регионы — 13 каналов)
- Мощность передатчика Wi-Fi 2.4G: <20 дБм (ЭИИМ)
- Модуляция передатчика Wi-Fi 2.4G: OFDM, DSSS, DBPSK, DQPSK, CCK, 16QAM, 64QAM
- Совместимость с сетью Wi-Fi 2.4G: IEEE 802.11b/g/n



HARMAN International Industries, Incorporated 8500 Balboa Boulevard, Northridge, CA 91329 USA

©HARMAN International Industries, Incorporated, 2017. Все права защищены. Нагтап Kardon является товарным знаком HARMAN International Industries, Incorporated, зарегистрированным в США и/или других странах. Функции, характеристики и внешний вид могут изменяться без уведомения. Данный знак подтверждает соответствие продукта стандарту ВLACKFIRE ALLIANCE. Дополнительную информацию можно получить на веб-сайте WWMSLACKFIREALIANCECOM. BLACKFIRE — это заврегистрированный товарный знак (№ 85 900 599) корпорации BLACKFIRE RESEARCH. Все права защищены. Словесный товарный знак и логотип Bluetooth\* являются зарегистрированными знаками, принадлежащими компании Bluetooth SIG, Inc.; использование данных знаков компанией HARMAN International Industries, Incorporated соответствует условиям лицензии. Другие товарные знаки и наименования принадлежат их соответствующим владельцам. Логотип Wi-Fi CERTIFIED — удостоверительный знак ассоциации Wi-Fi Alliance. Идентификационный знак Wi-Fi Protected Setup является знаком ассоциации Wi-Fi Alliance. Наличие маркировки «Made for iPod», «Made for iPhone» и «Made for iPad» означает, что электронное устройство специально разработано для подключения к устройствам iPod, iPhone или iPad соответственно, и сертифицировано разработчиком для обеспечения соответствия стандартам производительности компании Apple. Компания Apple не несет ответственности за работу этого устройства или за его соответствие стандартам безопасности и регулятивным нормам. Помните, что использование этого устройства и устройствам iPod, iPhone или iPad может повнять на работу бестей. Airlay, iPad, iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano, iPod touch и Retina являются товарными знаками Apple Inc., зарегистрированными в США и других странах. iPad Air, iPad mini и Lightning являются торговыми марками компании Apple Inc. В Японии тороговая марка «iPhone» используется по лицензии Alphone K.K. Для использования функции Spotify Connect требуется подписка Spotify Premium. Функция Spotify Connect может не работать в странах, где недоступ