

Мы всегда готовы помочь!

Зарегистрируйте свое устройство и получите поддержку на
www.philips.com/welcome

AJ5305D



Руководство пользователя

PHILIPS

Содержание

1	Важная информация!	3
	Техника безопасности	3

2	Система развлечений с док-станцией	4
	Введение	4
	Комплектация	4
	Описание основного устройства	4

3	Начало работы	5
	Подключение питания	5
	Включение	5
	Настройка времени и даты	5

4	Воспроизведение	6
	Воспроизведение с устройств iPod/ iPhone	6
	Прослушивание радио	9
	Воспроизведение с внешнего устройства	10
	Регулировка громкости	10

5	Другие возможности	11
	Установка будильника	11
	Установка таймера отключения	11
	Настройка яркости дисплея	12

6	Сведения об изделии	12
	Характеристики	12

7	Определение и устранение неисправностей	13
----------	--	-----------

8	Уведомление	14
----------	--------------------	-----------

1 Важная информация!

(например, сосуды с жидкостями, зажженные свечи).

- Если для отключения устройства используется штекер адаптера питания, доступ к нему должен оставаться свободным.

Техника безопасности

- Обратите внимание на все предупреждения и следуйте инструкциям.
- Запрещается блокировать вентиляционные отверстия устройства. Устанавливайте устройство в соответствии с инструкциями производителя.
- Запрещается устанавливать устройство возле источников тепла, таких как батареи отопления, обогреватели, кухонные плиты и другие приборы (включая усилители), излучающие тепло.
- Не наступайте на сетевой шнур и не заземляйте его, особенно в области вилки, розетки и в месте крепления к радиочасам.
- Используйте только принадлежности/аксессуары, рекомендованные производителем.
- Отключайте радиочасы от электросети во время грозы или во время длительного перерыва в использовании.
- При необходимости технической диагностики и ремонта обращайтесь только к квалифицированным специалистам. Проведение диагностики необходимо при любых повреждениях устройства, таких как повреждение сетевого шнура или вилки, попадание жидкости или какого-либо предмета в устройство, воздействие дождя или влаги, неполадки в работе или падение.
- Избегайте попадания на радиочасы капель или брызг воды.
- Не помещайте на радиочасы потенциально опасные предметы

Предупреждение

- Запрещается снимать корпус радиочасов.
- Запрещается устанавливать радиочасы на другие электрические устройства.
- Берегите радиочасы от воздействия прямых солнечных лучей, открытого огня и источников тепла.
- Во избежание пожара или поражения электрическим током запрещается подвергать устройство воздействию дождя или влаги.
- Убедитесь, что обеспечен легкий доступ к сетевому шнуру, вилке или адаптеру для отключения радиочасов от электросети.

2 Система развлечений с док-станцией

Поздравляем с покупкой и приветствуем вас в клубе Philips! Чтобы воспользоваться всеми преимуществами поддержки Philips, зарегистрируйте приобретенное устройство на сайте www.philips.com/welcome.

При обращении в представительство компании Philips необходимо назвать номер модели и серийный номер устройства.

Серийный номер и номер модели указаны на нижней панели устройства. Впишите эти номера здесь:

Номер модели

Серийный номер

Введение

С помощью этих радиочасов вы сможете:

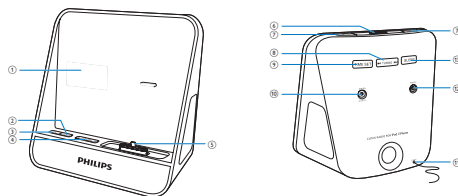
- слушать FM-радио;
- воспроизводить аудиозаписи с iPod/iPhone и с внешнего устройства;
- устанавливать будильники на различное время;
- устанавливать в качестве будильника зуммер, радио или музыку с iPod/iPhone;
- работать с различными функциями, доступными в приложении **HomeStudio**.

Комплектация

Проверьте комплектацию устройства.

- Основное устройство
- Адаптер питания переменного тока
- Руководство пользователя

Описание основного устройства



- 1 **Экран**
- 2 **SOURCE**
 - Выбор источника.
- 3 **⏻**
 - Включение/выключение радиочасов.
- 4 **- VOLUME +**
 - Регулировка громкости.
- 5 **DOCK**
 - Док-станция для iPod/iPhone.
- 6 **SNOOZE/BRIGHTNESS**
 - Отложенный сигнал будильника.
 - Настройка яркости дисплея.
- 7 **AL1/AL2**
 - Установка будильника.
 - Просмотр настроек будильника.
 - Установка/отключение будильника.
- 8 **⏪ НАСТРОЙКА ⏩**
 - Настройка или поиск FM-радиостанций.
- 9 **УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ**
 - Установка времени.
- 10 **DC IN**
 - Гнездо электропитания.
- 11 **FM ANTENNA**
 - Улучшение приема FM-радио.
- 12 **AUDIO IN**
 - Подключение внешнего аудиоустройства.
- 13 **SLEEP**
 - Установка таймера отключения.

3 Начало работы



Внимание

- Использование кнопок управления и регулировки или выполнение действий, отличных от описанных ниже, может привести к радиационному облучению и к другим опасным последствиям.

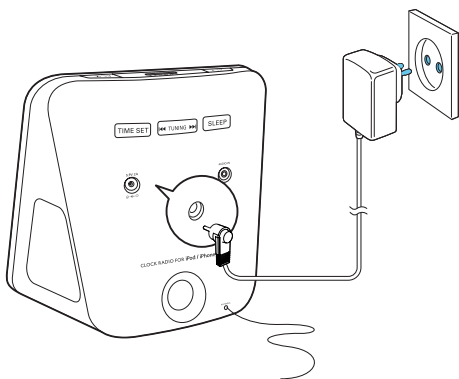
Всегда следуйте инструкциям, приведенным в данной главе.

Подключение питания



Внимание

- Риск повреждения устройства! Убедитесь в том, что напряжение электросети соответствует напряжению, указанному на задней или нижней панели устройства.
- Риск поражения электрическим током! При отключении адаптера питания от электросети тяните за вилку адаптера. Не тяните за шнур питания.
- Перед подключением адаптера питания убедитесь, что все остальные подключения выполнены.
- Используйте только прилагаемый адаптер питания.



Включение

Нажмите Φ .

- ↳ Радиочасы переключатся на источник, который был выбран последним.

Переключение в режим ожидания

Нажмите Φ для переключения радиочасов в режим ожидания.

- ↳ Отобразятся часы (если они настроены).

Настройка времени и даты

- 1 В режиме ожидания нажмите и удерживайте **УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ** на задней панели радиочасов не менее 2 секунд.
 - ↳ Начнут мигать надписи [12Н] или [24Н].
- 2 Нажимайте кнопку \lll / \ggg для выбора 12- или 24-часового формата отображения времени.
- 3 Нажмите **УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ** для подтверждения.
 - ↳ Начнут мигать цифры, соответствующие значению часа.
- 4 Для настройки значения часа и минут повторите действия, описанные в шагах 2 и 3.



Примечание

- При подключении iPod/iPhone устройство автоматически синхронизирует время с iPod/iPhone.



Совет

- Точность установленного времени зависит от подключенного iPod/iPhone, с которого передается сигнал времени.

4 Воспроизведе- ние

Воспроизведение с устройств iPod/iPhone

С помощью радиочасов можно прослушивать аудиозаписи с устройства iPod/iPhone.

Поддержка iPod/iPhone

Настоящее устройство поддерживает следующие модели iPod и iPhone:

Совместимые модели

- iPod touch 5-го поколения
- iPod nano 7-го поколения
- iPhone 5

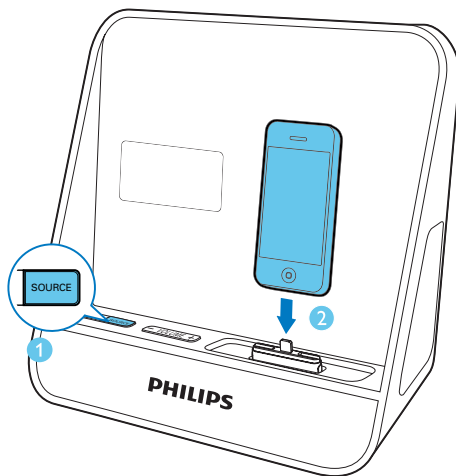
Установка приложения HomeStudio

Приложение Philips **HomeStudio** предоставляет доступ к новому набору функций для радиочасов, включая программирование FM-радиостанций и многофункциональный будильник. Чтобы получить возможность использования большего количества функций, установите бесплатное приложение **HomeStudio**.

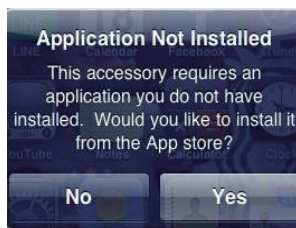
Примечание

- Убедитесь, что устройство iPod/iPhone подключено к Интернету.

- 1 Последовательно нажимайте кнопку **SOURCE** для выбора режима DOCK.
- 2 Установите iPod/iPhone в док-станцию.



- 3 При первом подключении появится запрос на установку приложения **HomeStudio** на iPod/iPhone.
- 4 Чтобы принять запрос на установку, нажмите **[Yes]**.
- 5 Для завершения установки следуйте инструкциям на экране.



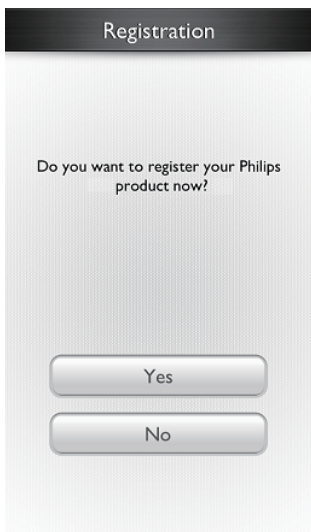
Приложение Philips **HomeStudio** можно устанавливать только на следующих моделях iPod, iPhone:

- iPhone 5
- iPod touch 5-го поколения

Создание учетной записи

При первом использовании приложения HomeStudio необходимо создать учетную запись.

- 1 Коснитесь значка **HomeStudio** на iPod/iPhone.




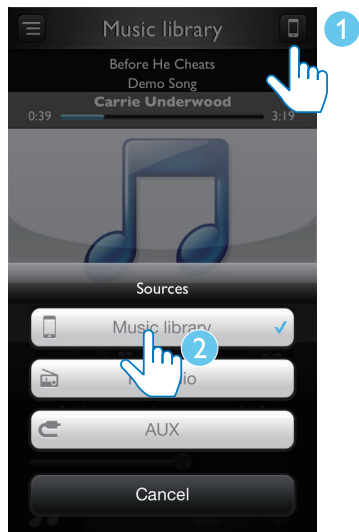
- 2 Чтобы завершить регистрацию, следуйте инструкциям на экране.

Воспроизведение музыки на iPod/iPhone

Примечание

- Проверьте, установлено ли приложение **HomeStudio** на iPod/iPhone.

- 1 Коснитесь значка **HomeStudio** на iPod/iPhone.
- 2 Нажмите , чтобы выбрать **музыкальную библиотеку** в качестве источника.




- 3 Выберите композицию из списка воспроизведения, затем нажмите ►.
↳ Начнется передача музыки с iPod/iPhone на радиочасы.

Использование дополнительных функций при помощи приложения HomeStudio

Примечание

- Убедитесь в том, что устройство iPod/iPhone установлено в радиочасы.



Установка времени будильника

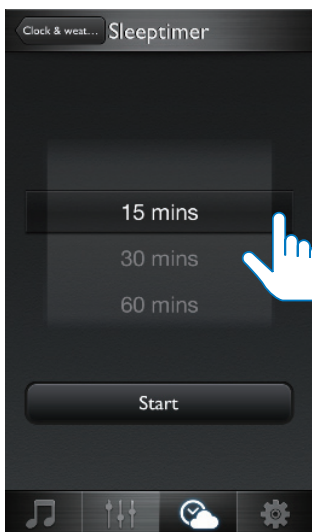
- 1 Запустите приложение **HomeStudio**.
- 2 В указанном ниже окне нажмите .





- 3 Можно включить или выключить будильник 1/будильник2.

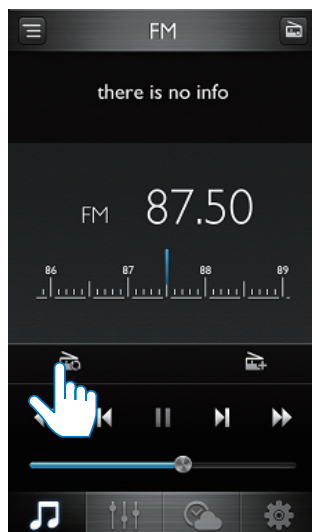
Установка таймера отключения

- 1 Нажмите , затем нажмите .
- 2 Выберите период времени и нажмите Start.





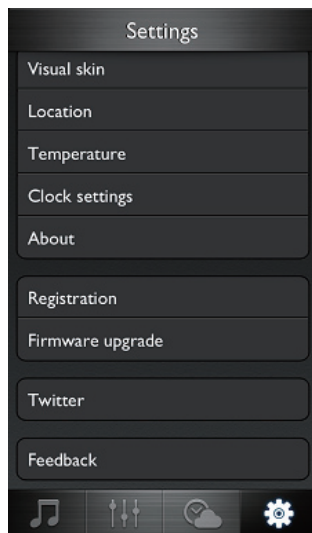
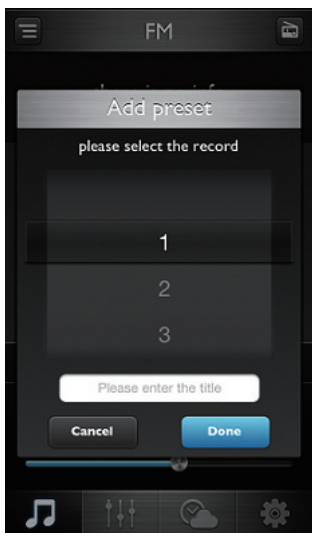
Автоматическое сохранение FM-радиостанций

- 1 Нажмите , затем нажмите на значке в правом верхнем углу экрана, чтобы выбрать FM радио в качестве источника.
- 2 Нажмите , чтобы автоматически выбрать радиостанцию с сильным сигналом.
 - ↳ Все доступные радиостанции будут сохранены.
 - ↳ Первая сохраненная радиостанция включится автоматически.




Сохранение FM-радиостанций вручную

- 1 Выберите FM-радио в качестве источника.
- 2 Чтобы настроить радиостанцию вручную, нажмите .
- 3 Чтобы добавить текущую радиостанцию в список сохраненных радиостанций, нажмите .
- 4 Выберите номер сохраненной радиостанции, введите название и нажмите Done.



5 Для сохранения других радиостанций повторите описанные выше действия.

Дополнительные функции

В меню  (Настройки) имеются следующие опции.

- Установка виртуальной темы
- Настройка местоположения для прогноза погоды
- Выбор единиц измерения температуры
- Установка часов
- Информация о приложении
- Регистрация учетной записи
- Обновление ПО
- Отправка сообщений в Twitter
- Обратная связь

Зарядка устройств iPod/iPhone

При подключении радиочасов к источнику питания установленное в них устройство iPod/iPhone начинает заряжаться автоматически.

Отключение iPod/iPhone

Извлеките iPod/iPhone из док-станции.

Прослушивание радио

Примечание

- Во избежание радиопомех не устанавливайте устройство рядом с другими электронными приборами.
- Для улучшения качества приема не подключайте iPod/iPhone в разъем док-станции во время прослушивания радио. Полностью выдвиньте антенну FM и отрегулируйте ее положение.

Настройка FM-радиостанций

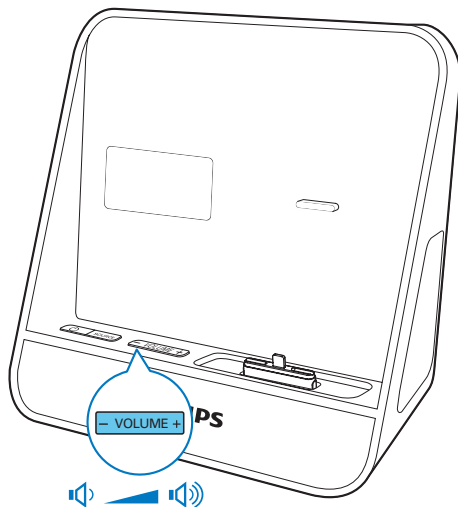
Радиостанции можно также настроить непосредственно на радиочасах.

- 1 Нажмите **SOURCE** несколько раз для выбора радио FM.
- 2 Нажмите и удерживайте **◀◀ / ▶▶** на задней панели радиочасов не менее 2 секунд.
↳ Настройка станций с сильным сигналом производится автоматически.
- 3 Повторите шаг 2 для настройки других станций.

Настройка радиостанций со слабым уровнем сигнала

Последовательно нажимайте кнопку **◀◀ / ▶▶** для настройки оптимального приема.

Регулировка громкости



Воспроизведение с внешнего устройства

С помощью этих радиочасов можно также прослушивать музыку с внешних аудиоустройств.

- 1 Нажмите **SOURCE** для выбора источника **AUX**.
- 2 Подключите аудиокабель **AUDIO IN** (не входит в комплект) к:
 - разъему **AUDIO IN** (3,5 мм) на задней панели радиочасов;
 - разъему для наушников внешнего устройства.
- 3 Включите воспроизведение на устройстве (дополнительные сведения см. в руководстве по использованию устройства).

5 Другие ВОЗМОЖНОСТИ



Совет

- Если в качестве источника сигнала будильника вы выбрали iPod/iPhone, но устройство iPhone/iPod не подключено, радиочасы переключатся на зуммер.

Установка будильника

Установка будильника

Вы можете установить два будильника на разное время. В качестве сигнала для будильника можно выбрать зуммер, FM-радио или последнюю прослушанную композицию на iPod/iPhone.

Примечание

- Убедитесь в правильности установки часов.

- 1 Для включения режима установки будильника нажмите и удерживайте кнопку **AL1/AL2** не менее 2 секунд.
↳ Цифры, соответствующие значению часа, и значок будильника начнут мигать.
- 2 С помощью кнопки **⏪ / ⏩** установите значение часа.
- 3 Нажмите кнопку **AL1/AL2** для подтверждения.
↳ Начнут мигать цифры, соответствующие значению минут.
- 4 Повторите шаги 2 и 3 для установки значения минут, выберите сигнал будильника (зуммер, FM-радио или подключенное устройство) и отрегулируйте уровень громкости.

Установка/отключение будильника

- 1 Нажмите кнопку **AL1/AL2**.
↳ Будут отображены настройки будильника.
- 2 Последовательно нажимайте **AL1/AL2**, чтобы включить или отключить будильник.
↳ Если будильник включен, отображаются символы **[AL1]** или **[AL2]**; символы не отображаются, если будильник выключен.
 - Для отключения сигнала будильника нажмите **AL1/AL2** соответственно.
 - ↳ Сигнал будильника снова прозвучит на следующий день.

Отложенный сигнал будильника

Во время звучания сигнала будильника нажмите кнопку **SNOOZE**.

- ↳ Сигнал будильника будет отложен и повторен через девять минут.

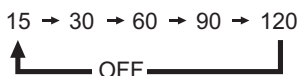
Установка таймера отключения

Можно настроить функцию автоматического переключения радиочасов в режим ожидания по истечении установленного периода времени.

Последовательно нажимайте кнопку **SLEEP** для выбора периода времени до отключения (в минутах).

- ↳ При активации таймера отключения отображается значок **zZ**.

Чтобы выключить таймер отключения, последовательно нажимайте кнопку **SLEEP**, пока не появится индикация **OFF**.



Настройка яркости дисплея

Последовательно нажимайте **BRIGHTNESS** для выбора различных степеней яркости.

6 Сведения об изделии



Примечание

- Информация о продукте может быть изменена без предварительного уведомления.

Характеристики

Усилитель

Номинальная выходная мощность	2 × 2 Вт (среднеквадр.)
Частотный отклик	40–20 000 Гц
Отношение сигнал/шум	> 65 дБ
Коэффициент нелинейных искажений	< 1 %
Вход Aux (MP3 link)	0,6 В (среднеквадр.), 10 кОм

Радио (FM)

Частотный диапазон	87,5–108 МГц
Шкала настройки	50 кГц
Чувствительность	< 22 дБ отн. ур.
- Моно, отношение сигнал/шум 26 дБ	1 фВт < 46 дБ отн. ур.
- Стерео, отношение сигнал/шум 46 дБ	1 фВт
Селективность поиска	30 дБ отн. ур. 1 фВт

Акустические системы

Сопrotивление АС	4 Ом
Чувствительность	> 82 дБ/м/Вт

Общая информация

Питание перем. тока (адаптер питания)	Наименование бренда: Philips; Модель: Y12FE-059- 2000G; Вход: 100—240 В ~, 50—60 Гц, 0,35 А; Выход: 5,9 В === 2000 мА;
--	---

Энергопотребление во время работы	< 10 Вт
--------------------------------------	---------

Энергопотребление в режиме ожидания	< 1 Вт
--	--------

Размеры: основное устройство (Ш x В x Г)	283 x 118 x 112 мм
--	--------------------

Вес:	0,654 кг
- Основное устройство	0,812 кг
- С упаковкой	

7 Определение и устранение неисправностей



Предупреждение

- Запрещается снимать корпус прибора.

Для сохранения действия условий гарантии запрещается самостоятельно ремонтировать систему.

При возникновении неполадок в процессе использования данного прибора перед обращением в сервисную службу проверьте следующее. Если не удастся решить проблему, посетите веб-сайт Philips (www.philips.com/support). При обращении в компанию Philips устройство должно находиться поблизости, номер модели и серийный номер должны быть известны.

Отсутствует питание

- Проверьте правильность подключения сетевой вилки устройства.
- Проверьте наличие электропитания в сетевой розетке.

Нет звука

- Настройте громкость.

Система не реагирует

- Отключите и подключите еще раз сетевую вилку, затем включите систему еще раз.

Плохой прием радиосигнала

- Увеличьте расстояние между устройством и телевизором или видеомагнитофоном.
- Полностью расправьте FM-антенну.

Будильник не работает.

- Правильно установите значения часов.

Настройки часов/будильника удалены.

- Произошел сбой электропитания или сетевой шнур был отсоединен.
- Выполните сброс часов/будильника.

8 Уведомление



Данное изделие соответствует требованиям Европейского Союза по радиопомехам. Внесение любых изменений, не одобренных Philips Consumer Lifestyle, может привести к лишению пользователя права управлять оборудованием.



Изделие разработано и изготовлено с применением высококачественных деталей и компонентов, которые подлежат переработке и повторному использованию.



Маркировка символом перечеркнутого мусорного бака означает, что данное изделие попадает под действие директивы Европейского совета 2002/96/ЕС. Узнайте о раздельной утилизации электротехнических и электронных изделий согласно местному законодательству.

Действуйте в соответствии с местными правилами и не выбрасывайте отработавшее изделие вместе с бытовыми отходами. Правильная утилизация отработавшего изделия поможет предотвратить возможные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека.

Информация о влиянии на окружающую среду

Продукт не имеет лишней упаковки. Мы попытались сделать так, чтобы упаковочные материалы легко разделялись на три типа: картон (коробка), пенополистерол (буфер) и полиэтилен (мешки, защитный пенопластовый лист).

Материалы, из которых изготовлена система, могут быть переработаны и вторично использованы специализированными предприятиями. Соблюдайте местные нормативы по утилизации упаковочных материалов, выработавших ресурс батареек и отслужившего оборудования.

Made for



iPod



iPhone

Обозначения "Разработано для iPod" и "Разработано для iPhone" означают, что электронное устройство разработано специально для подключения устройств iPod и iPhone соответственно и имеет сертификацию разработчика по соответствию технических характеристик стандартам корпорации Apple. Корпорация Apple не несет ответственности за функциональность данного устройства или за его соответствие стандартам и требованиям техники безопасности. Обратите внимание, что использование этого устройство совместно с iPod или iPhone может повлиять на работу беспроводной связи.

iPod и iPhone являются товарными знаками корпорации Apple Inc., зарегистрированными в США и других странах.

© Koninklijke Philips Electronics N.V., 2013 г
Все права сохранены.

Характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Товарные знаки являются собственностью Koninklijke Philips Electronics N.V. и других законных владельцев авторских прав. Компания Philips оставляет за собой право в любое время вносить изменения в устройства без обязательств соответствующим образом изменять ранее поставленные устройства.



Примечание

- Табличка с обозначениями расположена на нижней панели устройства.



Specifications are subject to change without notice
© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
All rights reserved.

AJ5305D_12_UM_V2.0

