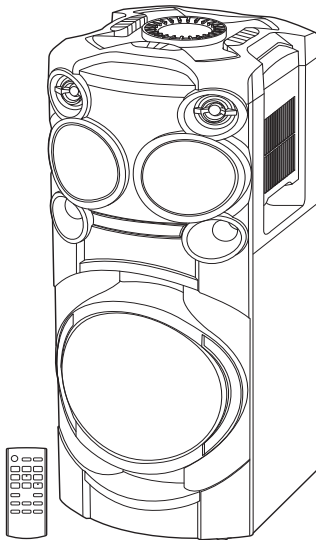


Panasonic®

Инструкция по эксплуатации
Інструкція з експлуатації

Беспроводная Акустическая Система Бездротова Акустична Система

Model No. **SC-TMAX40**



Благодарим Вас за покупку данного изделия.

Для обеспечения оптимальной и безопасной работы системы внимательно прочтите данную инструкцию.

Сохраните инструкцию для дальнейших справок.

Дякуємо Вам за придбання цього пристроя.

Щоб забезпечити найбільш оптимальну та безпечну роботу, будь ласка, уважно ознайомтеся з цими інструкціями.

Збережіть цей посібник для майбутнього використання.

Panasonic Corporation
Web Site: <http://www.panasonic.com>

TQBJ2195

L0819YS1079

Ваша система может отличаться от представленных иллюстраций.



CLASS 1 LASER PRODUCT

Символы на данном продукте (включая принадлежности) обозначают следующее:

- ~ Переменный ток
- Оборудование класса II (продукт оснащен двойной изоляцией.)
- | ВКЛЮЧЕНИЕ
-  Режим ожидания

Предупреждение

Следуйте нижеприведенным правилам, если иное не указано в других документах.

1. Устанавливайте прибор на твёрдой плоской поверхности, за исключением отсоединяемых или несъёмных частей.
2. Хранить в сухом, закрытом помещении.
3. Во время транспортировки не бросать, не подвергать излишней вибрации или ударам о другие предметы.
4. Утилизировать в соответствии с национальным и/или местным законодательством.

Правила и условия реализации не установлены изготовителем и должны соответствовать национальному и/или местному законодательству страны реализации товара.

Для России:

- Используемый диапазон частот стандарта IEEE 802.11, IEEE 802.15: (2400 - 2483,5) и/или (5150 - 5350 и 5650 - 5725) МГц.
- Выходная мощность передатчика до 100 мВт.

Содержание

Меры предосторожности	2
Принадлежности, поставляемые в комплекте	3
Справочный материал	3
Транспортировка устройства	4
Обслуживание	4
Выполнение соединений	5
Подготовка пульта ДУ к работе	5
Обзор органов управления	6
Подготовка медиа	8
Воспроизведение медиа	9
Радио	10
Звуковые эффекты	11
Подсветка	11
Функции DJ	11
Использование микрофона	12
Караоке	13
Часы и таймеры	13
Внешнее оборудование	14
Другие	15
Устранение неисправностей	15
Технические характеристики	18

Меры предосторожности

ОСТОРОЖНО!

Устройство

- Чтобы уменьшить риск возникновения пожара, поражения электрическим током или повреждения изделия.
 - Не подвергайте это устройство воздействию дождя, влаги, капель или брызг.
 - Не размещайте на устройстве какие-либо предметы, наполненные водой, например, вазы.
 - Используйте рекомендуемые принадлежности.
 - Не открывайте крышки.
 - Не пытайтесь ремонтировать данное устройство самостоятельно. За обслуживанием обращайтесь к квалифицированному обслуживающему персоналу.
 - Не допускайте попадания металлических предметов в устройство.
 - При возникновении какой-либо неисправности прекратите использование устройства, не модифицируйте и не ремонтируйте его.

ВНИМАНИЕ!

Устройство

- Чтобы уменьшить риск возникновения пожара, поражения электрическим током или повреждения изделия,
 - Не устанавливайте и не размещайте данное устройство в книжном шкафу, встроенным шкафу или другом ограниченном пространстве. Убедитесь, что устройство хорошо вентилируется.
 - Не закрывайте вентиляционные отверстия устройства газетами, скатертями, шторами и подобными предметами.

- Не размещайте на устройстве источники открытого пламени, например, горящие свечи.
- Это устройство предназначено для использования в умеренном и тропическом климате.
- Это устройство может принимать радиопомехи, генерируемые мобильными телефонами. Если такие помехи доставляют беспокойство, увеличьте, пожалуйста, расстояние между изделием и мобильным телефоном.
- В этом устройстве используется лазер. Применение регулировок и настроек, отличных от неизданных, может привести к опасному лазерному облучению.
- Установите устройство на ровной поверхности в месте, защищенном от воздействия прямых солнечных лучей, высоких температур, высокой влажности и сильных вибраций.
- При длительном использовании система может нагреваться. Это нормально. Не стоит волноваться.

Сетевой кабель питания переменного тока

- Сетевой штепсель является устройством отключения. Установите данное устройство таким образом, чтобы сетевой штепсель можно было извлечь из сетевой розетки незамедлительно.

Батарейка

- При неправильной установке батареек существует опасность взрыва. Производите замену, используя только батареек рекомендованного производителем типа.
- При утилизации батареек узнайте в местных органах власти или у дилера, как следует поступать с отходами такого типа.
- Не нагревайте и не подвергайте воздействию огня.
- Не оставляйте батарейку(и) в автомобиле с закрытыми дверями и окнами под воздействием прямых солнечных лучей в течение длительного времени.
- Не разбирайте и не вызывайте короткое замыкание батарейки.
- Не заряжайте щелочную или марганцевую батарейку.
- Не используйте батарейку с поврежденным покрытием.
- Если пульт ДУ не будет использоваться в течение длительного времени, извлеките из него батарейку. Храните батарейки в прохладном темном месте.

Принадлежности, поставляемые в комплекте

Проверьте наличие принадлежностей в комплекте.

- 4 Сетевой кабель питания переменного тока**

- 1 Комнатная FM-антenna**



- 1 Пульт ДУ**
(N2QAYB001215)

- 1 Батарейка для пульта ДУ**

Примечание:

Используйте сетевой кабель питания переменного тока, совместимый с сетевой розеткой.

Справочный материал

O Bluetooth®

Panasonic не несет ответственности за данные и/или информацию, сохранность которых может быть поставлена под угрозу во время беспроводной передачи.

Частотный диапазон

- Данная система использует частотный диапазон 2,4 ГГц.

Сертификация

- Эта система соответствует частотным ограничениям и получила сертификацию на основании законов о частоте. Таким образом, разрешение на беспроводную связь не требуется.
- Действия, указанные ниже, в некоторых странах преследуются по закону:
 - Разборка на части или изменение устройства.
 - Удаление отметок с техническими характеристиками.

Ограничения по использованию

- Беспроводная передача данных и/или передача с использованием устройств, оснащенных Bluetooth®, не гарантируется.
- Все устройства должны соответствовать стандартам, установленным Bluetooth SIG, Inc.
- В зависимости от технических характеристик и настроек устройства возможен сбой подключения, а некоторые операции могут выполняться иначе.
- Эта система поддерживает функции обеспечения безопасности Bluetooth®. Однако в зависимости от операционной среды и/или настроек данная функция обеспечения безопасности может быть недостаточной. При выполнении беспроводной передачи данных в эту систему следует предпринять меры предосторожности.
- Эта система не может передавать данные на устройство Bluetooth®.

Диапазон применения

- Данное устройство может использоваться на расстоянии не более 10 м.
- В зависимости от окружающей обстановки, наличия препятствий или помех расстояние может быть меньше.

Помехи от других устройств

- Эта система может функционировать неправильно, и вследствие помех, создаваемых радиоволнами, если устройство расположено слишком близко к другим устройствам Bluetooth® или устройствам, использующим диапазон 2,4 ГГц, возможно возникновение таких проблем, как шум и скачки звучания.
- Эта система может функционировать неправильно при слишком сильных радиоволнах, создаваемых источником радиовещания и т.п., расположенным рядом.

Использование по назначению

- Эта система предназначена только для обычного бытового использования.
- Не используйте эту систему рядом с оборудованием или в обстановке, чувствительной к радиочастотным помехам (например: аэропорты, больницы, лаборатории и т.п.).

Лицензии

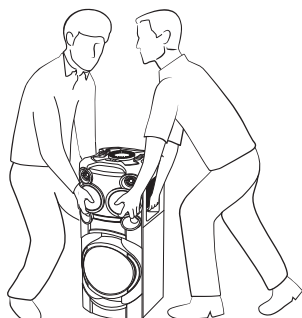
Словесное обозначение и логотипы Bluetooth® являются зарегистрированными торговыми марками, которые принадлежат компании Bluetooth SIG, Inc. и используются Panasonic Corporation по лицензии. Другие торговые марки и наименования принадлежат соответствующим владельцам.

Android и Google Play являются торговыми марками Google LLC.

Транспортировка устройства

Подготовка

Отключите от изделия все подключенные устройства и кабели.



Примечание:

- Размещайте устройство на расстоянии не менее 10 мм от других объектов для обеспечения надлежащей вентиляции.
- Эти динамики не имеют магнитного экранирования. Не располагайте их возле ПК или других устройств, на работу которых влияет магнитное поле.
- Воспроизведение звука на высокой громкости в течение длительного времени может привести к повреждению динамиков и сократить срок их эксплуатации.
- Во избежание повреждения уменьшайте громкость звука в следующих случаях:
 - Приискажении звука.
 - При регулировке качества звука.

ВНИМАНИЕ!

- При неправильном выполнении операций или неверной транспортировке может произойти падение устройства и другие инциденты, которые могут привести к повреждению устройства и/или травме.
- Не касайтесь вибрирующих поверхностей диффузоров:
 - Это может привести к повреждению диффузора.
 - Диффузор может нагреваться.
- Не устанавливайте устройство на стол или любую другую возвышенную поверхность.
- Не позволяйте детям взбираться на устройство.
- При нахождении вблизи детей или младенцев проявляйте осторожность.



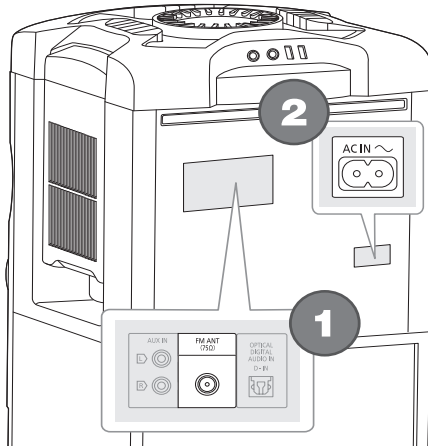
Обслуживание

Перед выполнением технического обслуживания отсоедините сетевой кабель питания переменного тока. Для очистки данной системы используйте мягкую сухую ткань.

- Запрещается использовать для очистки системы спирт, разбавитель для краски или бензин.
- Перед использованием химически обработанной салфетки обратитесь к инструкции по ее применению.

Выполнение соединений

Подключите сетевой кабель питания переменного тока только после того, как будут подключены все остальные кабели.



1 Подключите комнатную FM-антенну.

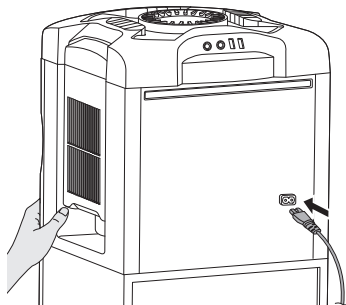
Антенну необходимо разместить в зоне наилучшего приема.



2 Подключите сетевой кабель питания переменного тока.

Использование других сетевых кабелей питания переменного тока, кроме поставленных в комплекте, запрещено.

При подключении или отключении сетевого кабеля питания переменного тока придерживайте устройство для предотвращения его падения.



К электрической розетке

Экономия электроэнергии

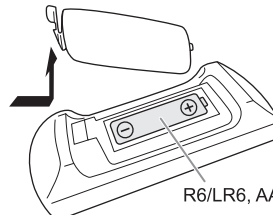
В режиме ожидания система потребляет небольшое количество электроэнергии. Выньте вилку сетевого кабеля питания переменного тока из розетки, если система не используется.

После отсоединения системы некоторые настройки будут потеряны. Их необходимо установить снова.

Примечание:

Антенны должны находиться на расстоянии от сетевого кабеля питания переменного тока во избежание возникновения помех.

Подготовка пульта ДУ к работе

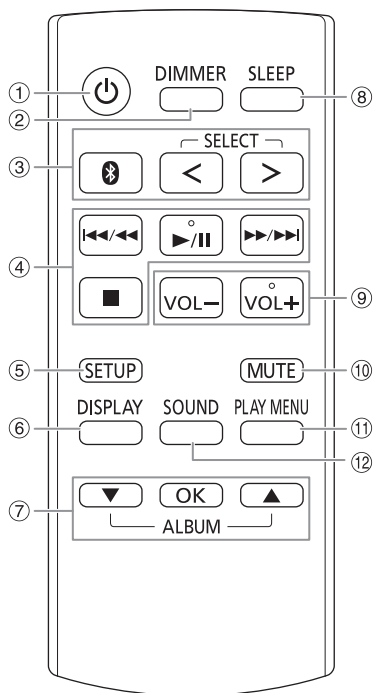


Используйте щелочную или марганцевую батарейку.

Вставьте батарейку так, чтобы полярность (+ и -) соответствовала обозначениям на пульте ДУ.

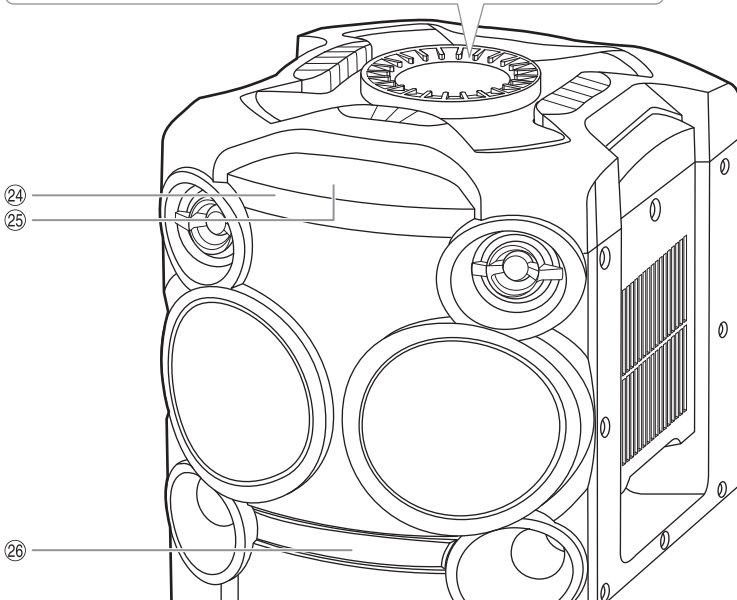
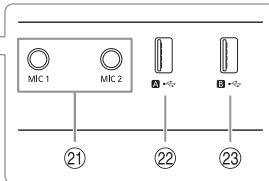
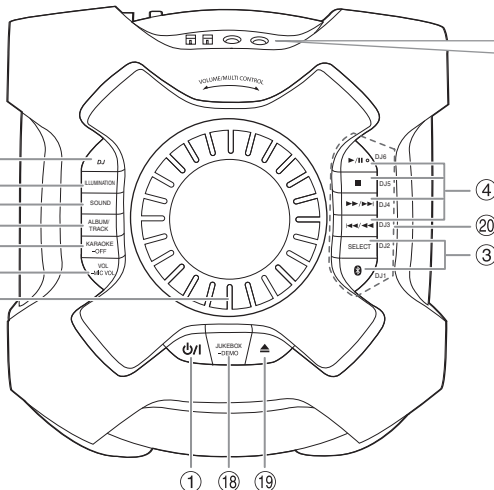
Обзор органов управления

Выполните действия с помощью пульта ДУ. Вы также можете использовать кнопки, расположенные на устройстве, если они не отличаются.



- ① **Включение питания/переход в режим ожидания**
[], []
Нажмите переключатель для перевода устройства из режима включения в режим ожидания и наоборот. В режиме ожидания устройство потребляет небольшое количество электроэнергии.
- ② **Уменьшение яркости дисплея**
Подсветка также отключается.
Для отмены нажмите кнопку еще раз.
- ③ **Выберите источник аудио**
Нажмите [SELECT <, >] (устройство: [SELECT]) несколько раз, чтобы выбрать источник:
USB A → USB B → CD → FM
↑
BLUETOOTH ← AUX ← D-IN
На устройстве:
Чтобы начать спаривание Bluetooth®, нажмите и удерживайте [].
- ④ Контроль основного воспроизведения
- ⑤ Просмотр меню установки
- ⑥ Просмотр информации контента
- ⑦ Выбор или подтверждение опции
- ⑧ Установка таймера сна
- ⑨ **Регулировка уровня громкости**
На устройстве:
Нажмите [VOL-], а затем поверните [VOLUME/MULTI CONTROL], чтобы отрегулировать громкость.
Регулировка уровня громкости микрофона
Нажмите и удерживайте [-MIC VOL], пока на дисплее не появится индикация "MIC VOL".
Поверните [VOLUME/MULTI CONTROL] для регулировки уровня громкости.
- ⑩ **Временное отключение звука**
Для отмены нажмите кнопку еще раз.
"MUTE" также отменяется при регулировке громкости или при выключении системы.
- ⑪ Просмотр меню воспроизведения
- ⑫ Выбор звуковых эффектов
- ⑬ Выберите эффект DJ или сэмплер DJ
- ⑭ Выбор световых эффектов
- ⑮ **Выбор альбом MP3 или трек**
Нажмите [ALBUM/TRACK], чтобы выбрать альбом или трек.
Загрузите треки или альбомы
Нажмите [,] или поверните [VOLUME/MULTI CONTROL] для загрузки.
Чтобы начать воспроизведение с выбранного источника, нажмите [].
- ⑯ **Выбор эффектов для караоке**
Для отмены нажмите и удерживайте [-OFF], пока на дисплее не отобразится индикация "OFF EFFECT".
- ⑰ **Ручка регулировки громкости и управления различными функциями**
Не поворачивайте ручку слишком быстро во избежание неправильной установки уровня громкости.
- ⑱ **Выбор DJ jukebox**
Выберите режим DEMO
Нажмите и удерживайте [-DEMO] в течение более 2 секунд, будет воспроизведена стандартная демонстрационная песня.
Нажмите [] для отмены демонстрационного режима.

Верхняя панель



- ⑯ Открытие или закрытие лотка для дисков
- ⑰ Кнопки прямого включения функции DJ**
Нажмите [DJ] для включения функции DJ.
Нажмите [DJ1]–[DJ6] для выбора необходимой функции.
Для отмены нажмите выбранный параметр [DJ1]–[DJ6].
- ㉑ Гнездо для подключения микрофона
- ㉒ **USB A**
USB-порт ($\leftarrow\rightleftharpoons$)
Воспроизведение MP3 треки.
- ㉓ **USB B**
USB-порт ($\leftarrow\rightleftharpoons$)
Воспроизведение MP3 треки.

- ㉔ Датчик дистанционного управления**
Направьте пульт ДУ на датчик дистанционного управления, избегая препятствия и находясь в рабочем диапазоне.
Расстояние: Приблизительно до 7 м
Угол: Приблизительно 20° вверх и вниз, 30° влево и вправо

- ㉕ **Дисплей**
- ㉖ **Лоток для дисков**

Подготовка медиа

Диск

1 Нажмите [**▲**] на устройстве, чтобы открыть лоток для дисков.

Поместите диск этикеткой вверху.

Повторно нажмите чтобы закрыть лоток для дисков.

2 Нажмите [**SELECT <, >**] несколько раз, чтобы выбрать “CD”.

USB

Подготовка

Перед подключением USB-устройство убедитесь, что выполнено резервное копирование данных.

1 Уменьшите громкость и подсоедините USB-устройство к USB-порту.

2 Нажмите [**SELECT <, >**] несколько раз, чтобы выбрать “USB A” или “USB B”.

Примечание:

- Не используйте удлинительный кабель USB. Система не может распознать USB-устройство, подключенное с помощью кабеля.
- Зарядка некоторых устройств может не поддерживаться, так как максимальный ток зарядки через USB-порт составляет 0,5 А.

Bluetooth®

Через Bluetooth® можно осуществлять беспроводное подключение и воспроизведение аудио устройства.

Подготовка

- Включите устройство.
- Включите функцию Bluetooth® устройства и установите устройство рядом с системой.
- Для получения подробной информации обратитесь к инструкциям по эксплуатации устройства.

Спаривание устройства

Подготовка

Если эта система подключена к устройству Bluetooth®, отключите ее (⇒ 9).

1 Нажмите [**⊕**].

При наличии индикации “PAIRING” продолжите с шага 3.

2 Нажмите [**PLAY MENU**], чтобы выбрать “PAIRING”, и затем нажмите [**OK**].

3 Выберите “SC-TMAX40” из меню Bluetooth® устройства.

В случае запроса ключа доступа введите “0000” или “1234”.

После завершения спаривания устройство подключается к этой системе автоматически. MAC-адрес (например: 6C:5A:B5:V1:D:0F) может отображаться перед “SC-TMAX40”. Название подключенного устройства будет выведено на дисплей в течение нескольких секунд.

Использование устройства

1 Нажмите и удерживайте [**⊕**], пока на дисплее не появится индикация “PAIRING”.

2 Выберите “SC-TMAX40” из меню Bluetooth® устройства.

Примечание:

- С этой системой можно спарить до 8 устройств. При спаривании 9-го устройства будет заменено устройство, которое не использовалось дольше всего.
- В зависимости от функции поиска устройства Bluetooth® и окружающей среды, если название изделия не отображается в меню Bluetooth®, выключите и включите несколько раз функцию Bluetooth® устройства во время сопряжения.

Подключение устройства

Подготовка

Если эта система подключена к устройству Bluetooth®, отключите ее (⇒ 9).

1 Нажмите [**⊕**].

Появится индикация “BLUETOOTH READY”.

2 Выберите “SC-TMAX40” из меню Bluetooth® устройства.

Название подключенного устройства будет выведено на дисплей в течение нескольких секунд.

3 Начните воспроизведение на устройстве.

Примечание:

- Для подключения устройство должно быть спарено.
- Когда в качестве источника выбран “BLUETOOTH”, эта система автоматически попробует подключиться к устройству, которое было подключено последний раз. (Во время этого процесса отображается “LINKING”).

Функция Multi Connect

Данная система может поддерживать функцию Multi Connect, благодаря которой можно подключать одновременно до 3 устройств.

Переключение между подключенными устройствами

Если одно из подключенных устройств воспроизводит трек, можно легко переключиться на другое подключенное устройство, просто включив воспроизведение на этом устройстве. Воспроизводимый трек на предыдущем устройстве будет автоматически приостановлен.

Примечание:

Данная функция может не поддерживаться некоторыми приложениями или устройствами (в зависимости от характеристик приложения или устройства).

■ Отключение устройства

Если устройство Bluetooth® подключено

- Нажмите [PLAY MENU] несколько раз, чтобы выбрать “DISCONNECT?”.
- Нажмите [Δ , ∇], чтобы выбрать “OK? YES”, и затем нажмите [OK].
Появится индикация “BLUETOOTH READY”.
Для отмены выберите “OK? NO”.

Использование устройства

Нажмите и удерживайте [\otimes], пока на дисплее не появится индикация “PAIRING”.

Примечание:

- При включении данной функции отключаются все подключенные устройства.
- Устройство отключается следующих случаях:
 - Выбор другого источника.
 - Перемещение устройства за пределы максимальной дальности.
 - Выключение передачи Bluetooth® устройства.
 - Выключение системы или устройства.

Воспроизведение медиа

Следующие знаки указывают на наличие функции.

CD: CD-R/RW в формате CD-DA или с файлами MP3.

USB: USB-устройство с файлами MP3.

BLUETOOTH: Bluetooth®-устройство.

Основное воспроизведение

CD | USB | BLUETOOTH

Воспроизведение Нажмите [\triangleright/II].

Остановка Нажмите [\square].

USB

Позиция сохранена в памяти.
Появится индикация “RESUME”.
Нажмите еще раз, чтобы полностью остановить.

Пауза Нажмите [\triangleright/II].

Нажмите еще раз, чтобы продолжить воспроизведение.

Пропуск Нажмите [$\ll/\ll\ll$] или [$\gg/\gg\gg$], чтобы пропустить трек.

CD | USB

Нажмите [Δ , ∇], чтобы пропустить альбом MP3.

Поиск Нажмите и удерживайте [$\ll/\ll\ll$] или [$\gg/\gg\gg$].

Примечание:

В зависимости от устройства Bluetooth® выполнение некоторых операций может быть невозможным.

Просмотр доступной информации

CD | USB | BLUETOOTH

Доступную информацию можно просматривать на дисплее, например, альбом MP3 и номер трека.

Нажмите [DISPLAY] несколько раз.

Например: Дисплей альбома MP3 и номера трека.



Примечание:

- Максимальное количество символов: Примерно 32
- Система поддерживает верс. 1.0, 1.1 и 2.3 ID3 теги.
- Текстовые данные, не поддерживаемые системой, могут отображаться иначе.

Меню воспроизведения

CD | USB

1 **CD**

Нажмите [PLAY MENU].

USB

Нажмите [PLAY MENU] несколько раз, чтобы выбрать “PLAYMODE”.

2

Нажмите [Δ , ∇], чтобы выбрать настройку, и затем нажмите [OK].

OFF PLAYMODE Отмена настройки.

1-TRACK Воспроизведение одного выбранного трека.
Нажмите [$\ll/\ll\ll$] или [$\gg/\gg\gg$], чтобы выбрать трек.

1-ALBUM Воспроизведение одного выбранного альбома MP3.
Нажмите [Δ , ∇], чтобы выбрать альбом MP3.

RANDOM Воспроизведение всех треков в произвольном порядке.

1-ALBUM RANDOM Воспроизведение всех треков из одного выбранного альбома MP3 в произвольном порядке.
Нажмите [Δ , ∇], чтобы выбрать альбом MP3.

ALL REPEAT Повторить все треки.

1-TRACK REPEAT Повторное 1-TRACK.

1-ALBUM REPEAT Повторное 1-ALBUM.

RANDOM REPEAT Повторить воспроизведение в произвольном порядке.

1-ALBUM RANDOM REPEAT Повторное 1-ALBUM RANDOM.

Примечание:

- Во время воспроизведения в произвольном порядке переход к воспроизведенным трекам невозможен.
- При открытии лотка для дисков или отключении USB-устройства происходит отмена настройки.

■ Примечание относительно дисков

- Эта система может воспроизводить диски CD-R/RW с форматом содержимого CD-DA или MP3.
- Перед воспроизведением финализируйте диск на оборудовании, на котором была произведена его запись.
- Воспроизведение некоторых дисков CD-R/RW невозможно из-за условий записи.

■ Примечание относительно USB-устройства

- Система не гарантирует возможность подключения ко всем USB-устройства.
- Система поддерживает полноскоростное устройство USB 2.0.
- Система может поддерживать USB-устройства емкостью до 32 ГБ.
- Поддерживается только файловая система FAT 12/16/32.

■ Примечание относительно файлов MP3

- Файлы определяются как треки, а папки определяются как альбомы.
- Треки должны иметь расширение ".mp3" или ".MP3".
- Треки не обязательно будут воспроизведены в том порядке, в котором они были записаны.
- Некоторые файлы могут не работать из-за размера сектора.

Файл MP3 на диске

- Эта система может предоставить доступ к:
 - 255 альбомам (включая корневую папку)
 - 999 трекам
 - 20 сессий
- Диск должен соответствовать формату ISO9660 уровня 1 или 2 (за исключением расширенных форматов).

Файл MP3 на USB-устройстве

- Эта система может предоставить доступ к:
 - 800 альбомам (включая корневую папку)
 - 8000 трекам
 - 999 треками в одном альбоме

Радио

Подготовка

Нажмите [SELECT <, >] несколько раз, чтобы выбрать "FM".

Ручная настройка

- 1 Нажмите [PLAY MENU] несколько раз, чтобы выбрать "TUNE MODE".
Или нажмите [■] на устройстве, чтобы выбрать "MANUAL". Выполните действия пункта 3.
- 2 Нажмите [Δ , ∇], чтобы выбрать "MANUAL", и затем нажмите [OK].
- 3 Нажмите [$\blacktriangleleft/\blacktriangleright$] или [$\blacktriangleright/\blacktriangleright\triangleright$], чтобы настроиться на станцию.
Для автоматической настройки нажмите и удерживайте кнопку до тех пор, пока частота не начнет быстро меняться.
Во время приема стереофонической программы на дисплее отображается индикация "STEREO".

Предустановка памяти

Вы можете выполнить предустановку до 30 FM станций.

Автоматическая предустановка

- 1 Нажмите [PLAY MENU], чтобы выбрать "A.PRESET".
- 2 Нажмите [Δ , ∇], чтобы выбрать "LOWEST" или "CURRENT", и затем нажмите [OK].

LOWEST	Настройка начинается с низшей частоты.
CURRENT	Настройка начинается с текущей частоты.

Тюнер осуществляет предварительную настройку всех станций, которые он может принимать, на каналы в восходящем порядке.
Для отмены нажмите [■].

Ручная предустановка

- 1 Нажмите [PLAY MENU] несколько раз, чтобы выбрать "TUNE MODE".
Или нажмите [■] на устройстве, чтобы выбрать "MANUAL". Выполните действия пункта 3.
- 2 Нажмите [Δ , ∇], чтобы выбрать "MANUAL", и затем нажмите [OK].
- 3 Нажмите [$\blacktriangleleft/\blacktriangleright$] или [$\blacktriangleright/\blacktriangleright\triangleright$], чтобы настроиться на станцию.
- 4 Нажмите [OK].
- 5 Нажмите [Δ , ∇], чтобы выбрать номер предустановки, и затем нажмите [OK].
Повторите действия пунктов с 3 по 5, чтобы предварительно настроить большее количество станций.
Новая станция заменит другую станцию, занимающую тот же предустановленный номер.

Выбор предустановленной станции

- Нажмите [PLAY MENU] несколько раз, чтобы выбрать “TUNE MODE”.**
Или нажмите [■] на устройстве, чтобы выбрать “PRESET”. Выполните действия пункта 3.
- Нажмите [Δ , ∇], чтобы выбрать “PRESET”, и затем нажмите [OK].**
- Нажмите [$\ll\ll$ / $\gg\gg$] или [$\gg\gg$ / $\gg\gg$], чтобы выбрать предварительно настроенную станцию.**

Улучшение качества звука

- Нажмите [PLAY MENU] несколько раз, чтобы выбрать “FM MODE”.**
- Нажмите [Δ , ∇], чтобы выбрать “MONO”, и затем нажмите [OK].**
Для отмены выберите “STEREO”.
При изменении частоты также происходит отмена “MONO”.
Чтобы ввести настройку в память
Выполните действия пункта 4 “Ручная предустановка” (\Rightarrow 10).

Проверка состояния сигнала

Нажмите [DISPLAY].

FM — — —	Слабый FM сигнал. Система не настроена на станцию.
FM ST	FM сигнал – стереофонический.
FM MONO	“MONO” выбрано для “FM MODE”. FM сигнал – монофонический.

Звуковые эффекты

- Нажмите [SOUND] несколько раз, чтобы выбрать звуковой эффект.**
- Нажмите [Δ , ∇], чтобы выбрать настройку, и затем нажмите [OK].**
Или поверните [VOLUME/MULTI CONTROL], чтобы выбрать настройку.

PRESET EQ	“ROCK”, “POP”, “AFRO BEAT”, “ARABIC”, “PERSIAN”, “INDIA BASS”, “DANGDUT”, “MALAY POP”, “ELECTRONICA”, “REGGAETON”, “SALSA”, “SAMBA”, “FOOTBALL”, “KARAOKE” или “FLAT”
BASS/MID/TREBLE	От -4 до +4 Примечание: Данные настройки можно изменить при выборе PRESET EQ.
SURROUND	“ON SURROUND” до “OFF SURROUND”
D.BASS LEVEL	“OFF”, от “LEVEL 1” до “LEVEL 6”

Подсветка

В системе можно изменять световые эффекты.

- Нажмите [SETUP] несколько раз, чтобы выбрать “ILLUMINATION”.**
Или нажмите [ILLUMINATION] на устройстве.
- Нажмите [Δ , ∇], чтобы выбрать эффект, и затем нажмите [OK].**
Или поверните [VOLUME/MULTI CONTROL], чтобы выбрать эффект.

PATTERN	Выбор из 10 предустановок подсветки разных цветов.
COLOR	Выбор из 60 различных цветов подсветки на динамиках.
OFF	Отменить эффект.

Примечание:

Если включена функция регулировки силы света подсветка системы будет выключена, даже если функция подсветки включена.

Функции DJ

Функции DJ можно использовать для добавления звуковых эффектов или звуков сэмплов между песнями.

Использование приложения “Panasonic MAX Juke”

Можно загрузить и установить бесплатное приложение Android™ “Panasonic MAX Juke” на Google Play™ для дополнительных функций, например, одновременного воспроизведения звука с нескольких устройств. С помощью приложения также можно выбирать треки для воспроизведения. Для получения сведений о приложении перейдите на следующий веб-сайт.

<http://av.jpn.support.panasonic.com/support/global/cs/audio/app/>

(Данный веб-сайт доступен только на английском языке.)

Примечание:

Функция DJ выключается при отключении системы или переключении на другой источник.

DJ jukebox

USB

Функцию DJ jukebox можно использовать для звуков сэмплов между песнями.

- Нажмите [PLAY MENU], чтобы выбрать “JUKEBOX”.**
- Нажмите [Δ , ∇], чтобы выбрать настройку, и затем нажмите [OK].**

Использование устройства

- 1 Нажмите [JUKEBOX], чтобы выбрать “DJ JUKEBOX SELECT NUMBER”. Для отмены выберите “OFF JUKEBOX”.
- 2 Нажмите [DJ1]–[DJ6], чтобы выбрать эффект. Звук сэмпла добавляется к интервалам всех треков. Для отмены нажмите кнопку еще раз.

Примечание:

При выборе DJ jukebox система автоматически переходит в режим повтора.

Изменение настройки повторения

- 1 Нажмите [PLAY MENU] несколько раз, чтобы выбрать “PLAYMODE”.
- 2 Нажмите [Δ , ∇], чтобы выбрать настройку, и затем нажмите [OK].

RANDOM REPEAT	Повторить воспроизведение в произвольном порядке.
ALL TITLE REPEAT	Повторить все треки.
RANDOM MIX REPEAT	Повторить воспроизведение в произвольном порядке. Звук сэмпла добавляется к интервалам всех треков.

Примечание:

Эффект DJ jukebox можно выбрать при использовании режима “RANDOM MIX REPEAT”.

Эффект DJ

(За исключением источника D-IN и AUX)

Только с помощью устройства

Функцию эффекта DJ можно использовать для добавления звуковых эффектов.

- 1 Нажмите [DJ], чтобы выбрать “DJ EFFECT SELECT NUMBER” или “ON DJ EFFECT”. Для отмены выберите “OFF EFFECT”.
- 2 Нажмите [DJ1]–[DJ6], чтобы выбрать эффект.

[DJ1]	PHASER	Добавление эффекта пространства и объемности.
[DJ2]	FILTER	Усиление или фильтрация определенных частотных диапазонов.
[DJ3]	SOUND CHOPPER	Периодическое прерывание звука.
[DJ4]	ELECTRO ECHO	Добавление эффекта цифрового эхо.
[DJ5]	PITCH SHIFTER	Регулировка тональности звука.
[DJ6]	HARMONIZER	Добавление нот для создания гармонии.

Для отмены нажмите кнопку еще раз.

- 3 Поверните [VOLUME/MULTI CONTROL], чтобы выбрать настройку.

Примечание:

Эффект DJ выключается при отключении системы или переключении на источник D-IN, AUX.

Сэмплер DJ

(За исключением источника D-IN и AUX)

Только с помощью устройства

Можно добавить звук скрипа пластинки или звук сэмпла к воспроизводимому треку.

- 1 Нажмите [DJ], чтобы выбрать “SAMPLER SELECT NUMBER” или “ON SAMPLER”. Для отмены выберите “OFF EFFECT”.
- 2 Нажмите [DJ1]–[DJ6] для выбора необходимого звука. Для отмены нажмите кнопку еще раз.
- 3 Поверните [VOLUME/MULTI CONTROL].

Использование микрофона

Подготовка

Перед подключением или отключением микрофона уменьшайте громкость системы до минимума.

- 1 Подсоедините микрофон (не входит в комплект поставки) к разъему для микрофона. Тип разъема: Ø 6,3 мм моннауральный
- 2 На пульте ДУ нажмите несколько раз [SOUND] для выбора “MIC VOL”. Или нажмите и удерживайте [–MIC VOL], пока на дисплее не появится индикация “MIC VOL”.
- 3 Нажмите [Δ , ∇], чтобы отрегулировать громкость микрофона, и затем нажмите [OK]. Или поверните [VOLUME/MULTI CONTROL] для регулировки уровня громкости микрофона.
- 4 При желании петь с фоновой музыкой, начните воспроизведение с музыкального источника и отрегулируйте громкость системы.

Примечание:

- При появлении странного шума (вой) отодвиньте микрофон от динамиков или убавьте громкость микрофона.
- Если микрофон не используется, выньте его штекер из разъема и уменьшите громкость уровня микрофона до минимума.

Караоке

Подготовка

Выберите музыкальный источник.

Примечание:

Функция караоке выключается при отключении системы.

Эффект караоке

Функцию эффекта караоке можно использовать для добавления звуковых эффектов.

- На пульте ДУ нажмите несколько раз [SOUND], для выбора "KARAOKE EFFECT", а затем нажмите [Δ , ∇] для выбора эффекта.**
Или нажмите [KARAOKE] несколько раз, чтобы выбрать звуковой эффект.

VOCAL CANCEL	Для уменьшения громкости вокала или изменения режима аудио (в зависимости от источника).
ECHO	Добавление эффекта эха.
KEY CONTROL	Для изменения тональности песни.
TEMPO	USB Изменение скорости песни.
BGM	Изменение уровня громкости фоновой музыки.
MIC EQ	Выберите режим MIC EQ.
OFF EFFECT	Отменить эффект. Нажмите [OK] для подтверждения. Или нажмите и удерживайте [-OFF], пока на дисплее не появится индикация "OFF EFFECT".

Для проверки текущей настройки нажмите [OK].

- Нажмите [$\blacktriangleleft\blacktriangleright$] или [$\blacktriangleright\blacktriangleleft$], чтобы выбрать настройку, и затем нажмите [OK].**
Или поверните [VOLUME/MULTI CONTROL], чтобы выбрать настройку.

VOCAL CANCEL	"OFF", от 1 до 3, "L", "R", "L+R" <i>При использовании источника стереозвука, не отформатированного для караоке</i> Для большинства песен рекомендуется использовать "2 VOCAL CANCEL". <i>При использовании отформатированного для караоке источника звука</i> L: Только звук из левого канала (только аккомпанемент) R: Только звук правого канала (только вокал) L+R: Левый и правый звуковые каналы смешиваются
ECHO	"OFF", от 1 до 4
KEY CONTROL	От -6 до +6
TEMPO	"OFF", от -2 до +2
BGM	"OFF", от 1 до 3
MIC EQ	"SINGING" или "SPEECH"

Часы и таймеры

Установка времени

Часы показывают время в 24-часовом формате.

- Нажмите [SETUP] несколько раз, чтобы выбрать "CLOCK".**
- Нажмите [Δ , ∇], чтобы установить время, а затем нажмите [OK].**

Проверка времени

Нажмите [SETUP], чтобы выбрать "CLOCK", и затем нажмите [OK].

Находясь в режиме ожидания, нажмите [DISPLAY].

Примечание:

- Часы будут сброшены при сбое в подаче питания, а также при отключении сетевого кабеля питания переменного тока.
- Регулярно переустанавливайте часы для поддержания точности работы.

Таймер сна

Таймер сна выключает систему после наступления установленного времени.

Нажмите [SLEEP], чтобы выбрать настройку (в минутах).

Для отмены выберите "OFF".

SLEEP 30 → SLEEP 60 → SLEEP 90 → SLEEP120
↑ ━━━━━━ OFF ━━━━ ↙

Проверка оставшегося времени

Нажмите [SLEEP].

Примечание:

- Оставшееся время будет отображаться каждую минуту в течение нескольких секунд. "SLEEP 1" всегда отображается, если осталась 1 минута.
- Таймер сна всегда срабатывает первым. Убедитесь, что время срабатывания таймеров не совпадает.

Таймер воспроизведения

(За исключением источника Bluetooth®, D-IN и AUX)

Можно использовать таймер в качестве будильника.

Подготовка

Установите часы.

- Нажмите [SETUP] несколько раз, чтобы выбрать "TIMER ADJ".**
- Нажмите [Δ , ∇], чтобы выбрать " \square PLAY", а затем нажмите [OK].**
- Нажмите [Δ , ∇], чтобы установить время начала, а затем нажмите [OK].**
- Выполните действия пункта 3, чтобы установить время окончания.**
- Нажмите [Δ , ∇], чтобы выбрать источник, с которого вы хотите выполнить воспроизведение, и затем нажмите [OK].**

Чтобы запустить таймер

- 1 Подготовьте источник, который хотите прослушать (диск, USB или радио).
- 2 Нажмите [SETUP] несколько раз, чтобы выбрать “TIMER SET”.
- 3 Нажмите [**▲**, **▼**], чтобы выбрать “PLAY ON”, и затем нажмите [OK].
Для отмены выберите “PLAY OFF”.
Чтобы таймер сработал, необходимо выключить систему.

Проверка настройки

- 1 Нажмите [SETUP] несколько раз, чтобы выбрать “TIMER ADJ”.
- 2 Нажмите [**▲**, **▼**], чтобы выбрать “PLAY”, и затем нажмите [OK].

Находясь в режиме ожидания, дважды нажмите [DISPLAY].

Примечание:

- Таймер начинает работать на низком уровне громкости, который постепенно увеличивается до предварительно установленного уровня.
- Если таймер включен, он будет срабатывать в установленное время каждый день.
- При выключении системы и повторном включении ее во время работы таймера, таймер не останавливается на времени окончания.

Внешнее оборудование

Подготовка

- Отсоедините сетевой кабель питания переменного тока.
- Выключите все оборудование и ознакомьтесь с соответствующими инструкциями по эксплуатации.

Примечание:

- Не изгибайте кабели под острым углом.
- Компоненты и кабели приобретаются отдельно.
- При использовании адаптера может возникнуть искажение звука.
- Если Вы хотите подключить другое оборудование, не вошедшее в описание выше, обратитесь к дилеру аудио оборудования.

Использование оптического входа

Вы можете подключить телевизор, видеомагнитофон, DVD-плеер или другое устройство и прослушивать аудио через эту систему.

Телевизор (не входит в комплект поставки)



- 1 Подключите внешнее оборудование.

- 2 Нажмите [SELECT <, >] несколько раз, чтобы выбрать “D-IN”.

- 3 Выполните воспроизведение с внешнего оборудования.

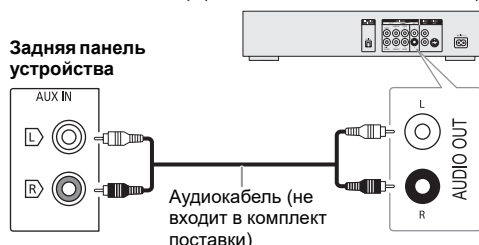
Примечание:

- Данная система поддерживает линейные сигналы PCM.
- Многоканальный источник будет преобразован в 2-канальный.
- Частота выборки: 32 кГц, 44,1 кГц, 48 кГц и до 96 кГц
- Если формат сигнала или частота не поддерживается, звук не воспроизводится.
- Если присутствует звук из динамиков телевизора, уменьшите уровень звука телевизора до минимума.

Использование дополнительного входа

Вы можете подключить видеомагнитофон, DVD-плеер и т.п. и прослушивать аудио через эту систему.

DVD-плеер (не входит в комплект поставки)



- 1 Подключите внешнее оборудование.

- 2 Нажмите [SELECT <, >] несколько раз, чтобы выбрать “AUX”.

- 3 Выполните воспроизведение с внешнего оборудования.

Другие

Автоматическое выключение

Данная функция автоматически переводит устройство в режим ожидания при отсутствии звука, а также если устройство не используется в течение приблизительно 20 минут.

- 1 Нажмите [SETUP] несколько раз, чтобы выбрать "AUTO OFF".**
- 2 Нажмите [Δ , ∇], чтобы выбрать "ON", и затем нажмите [OK].**
Для отмены выберите "OFF".

Примечание:

- Данная функция не работает, когда источником является радио.
- Данная функция может не работать, когда подключен микрофон.
- По умолчанию установлено значение "ON". Чтобы выключить эту функцию, выберите "OFF".

Режим ожидания Bluetooth®

Эта функция автоматически включает систему при установке Bluetooth® соединения с сопряженным устройством.

- 1 Нажмите [SETUP] несколько раз, чтобы выбрать "BLUETOOTH STANDBY".**
- 2 Нажмите [Δ , ∇], чтобы выбрать "ON", и затем нажмите [OK].**
Для отмены выберите "OFF".

Примечание:

Для ответа некоторых устройств требуется больше времени. При подключении к устройству Bluetooth® перед отключением системы подождите по крайней мере 5 секунд, прежде чем снова подключиться к данной системе с помощью устройства Bluetooth®.

Обновление программного обеспечения

Время от времени компания Panasonic может выпускать обновление для ПО данного устройства, благодаря которому работа устройства будет улучшена, а также могут быть добавлены новые функциональные возможности. Данные обновления доступны бесплатно. Для получения дополнительных сведений перейдите на следующий веб-сайт.
<http://panasonic.jp/support/global/cs/>
 (Данный веб-сайт доступен только на английском языке.)

Проверка версии ПО

- 1 Нажмите [SETUP] несколько раз, чтобы выбрать "SW VER.", и затем нажмите [OK].**
На дисплее появится версия ПО.
- 2 Нажмите [OK] снова для выхода.**

Устранение неисправностей

Перед тем как обратиться к специалисту сервисного обслуживания, выполните следующие действия. В случае возникновения сомнения относительно некоторых пунктов проверки или если указанные решения не способствуют устранению неполадки, обратитесь за инструкциями к своему дилеру.

Общие неисправности

Аппарат не работает.

- Были активированы устройство безопасности.
Выполните следующее:
 1. Нажмите [\oplus/\ominus] на устройстве, чтобы перевести устройство в режим ожидания. Если устройство не переходит в режим ожидания, отключите сетевой кабель питания переменного тока, а затем снова подключите его.
 2. Нажмите [\oplus/\ominus] снова для включения устройства. Если проблему не удается решить, проконсультируйтесь со своим дилером.

В режиме ожидания загорается и постоянно меняется дисплей.

- Нажмите и удерживайте [\blacksquare] на устройстве, пока не появится индикация "SDemo OFF".

Выполнение операций с помощью пульта ДУ невозможна.

- Проверьте правильность установки батареек.

Звук искажен или отсутствует.

- Отрегулируйте громкость системы.
- Выключите систему, определите и устраните причину неполадки, а затем повторно включите ее. Возможно, произошла деформация динамиков из-за чрезмерного уровня громкости или мощности, а также использования устройства в помещении с высокой температурой.

При воспроизведении может появиться гудение.

- Рядом с кабелями находится сетевой кабель питания переменного тока или люминесцентная лампа. Размещайте другие приборы и шнуры подальше от кабелей данной системы.

Уровень звука уменьшается.

- В связи с непрерывным использованием звука на высокой громкости была активирована схема защиты. Это должно защитить систему и поддержать качество звука.

Диск

Дисплей отображается неправильно.

Воспроизведение не начинается.

- Вы вставили диск неправильно. Вставьте его правильно.
- Диск загрязнился. Почистите диск.
- Замените диск, если он поцарапан, деформирован или не соответствует стандарту.
- Образовался конденсат. Оставьте систему просохнуть на 1 до 2 часа.

Общее количество отображаемых треков неправильное.

Диск не читается.

Звук искажен.

- Вставлен диск, который система не может воспроизвести. Вставьте воспроизводимый диск.
- Вставлен диск, который не был finalизирован.

■ USB

USB-устройство или контент, содержащийся на нем, не могут быть прочитаны.

- Формат USB-устройства или контент, содержащийся на нем, не совместим с системой.
- USB-устройства с емкостью хранения более 32 ГБ в некоторых условиях работать не может.

Медленная работа USB-устройства.

- Чтение контента большого размера или USB-устройства большой емкости может занять больше времени.

■ Bluetooth®

Спаривание не может быть выполнено.

- Проверьте состояние устройства Bluetooth®.
- Устройство находится за пределами радиуса действия срабатывания, равного 10 м. Переместите устройство ближе к системе.

Устройство не может быть подключено.

- Произошла ошибка во время спаривания устройства. Выполнить спаривание снова (\Rightarrow 8).
- Спаривание устройства было заменено. Выполнить спаривание снова (\Rightarrow 8).
- Эта система, возможно, подключена к другому устройству. Отключите другое устройство и попробуйте повторно подключить устройство.
- Возможно, в системе возникли неполадки. Выключите систему, а затем включите ее снова.

Устройство подключено, но аудио, выводимое через систему, не слышно.

- Для некоторых встроенных устройств Bluetooth® необходимо установить аудио выход к "SC-TMAX40" вручную. Для получения подробной информации обратитесь к инструкциям по эксплуатации устройства.

Воспроизведение при включенной функции Multi Connect не работает или отсутствует звук.

- Перезапустите приложение на устройстве.
- Управление устройством не было успешно переключено. Отсоедините подключенные устройства и повторите попытку.

Звук, выводимый через устройство, прерывается.

- Устройство находится за пределами радиуса действия срабатывания, равного 10 м. Переместите устройство ближе к системе.
- Уберите препятствия, находящиеся между системой и устройством.
- Другие устройства, использующие частотный диапазон 2,4 ГГц (беспроводной маршрутизатор, микроволновая печь, беспроводной телефон и т.п.) создают помехи. Переместите устройство ближе к системе и удалите от других устройств.

■ Радио

Искаженный звук.

- Используйте дополнительную наружную FM антенну. Антenna должна быть установлена квалифицированным специалистом.

Слышен пульсирующий звук.

- Выключите телевизор или переместите его подальше от системы.
- При появлении помех уберите подальше от системы мобильные телефоны.

■ Сообщения на дисплее устройства

“--:--”

- Вы подключили сетевой кабель переменного тока впервые или недавно произошел сбой в подаче питания. Установите часы.
- Время воспроизведения трека превышает 99 минут.

“ADJUST CLOCK”

- Часы не установлены. Настройте часы.

“ADJUST TIMER”

- Таймер воспроизведения не установлен. Настройте таймер воспроизведения.

“AUDIO UNSUPPORTED”

- Формат сигнала или частота не поддерживаются.
- Эта система не поддерживает сигналы Bitstream. Смените настройку цифрового аудио выхода на внешнем оборудовании на PCM.
- Система поддерживает частоту дискретизации 32 кГц, 44,1 кГц, 48 кГц и до 96 кГц. На подключенном оборудовании выбирайте только поддерживаемые частоты дискретизации.
- Попробуйте подключить внешнее оборудование с помощью дополнительного входа.

“AUTO OFF”

- Система не использовалась в течение 20 минут, и через минуту она выключится. Для отмены нажмите любую кнопку.

“DEVICE CONNECTED FULL”

- Подключено 3 устройства Bluetooth®. Для подключения другого устройства отсоедините одно из подключенных устройств и повторите попытку.

“ERROR”

- Выполнено неправильное действие. Прочтите инструкцию и повторите попытку.

“F□□□” / “□□□□” (“□” обозначает число.)

- Была активирована схема защиты, и система может быть отключена автоматически.
- Отсоедините сетевой шнур и подождите несколько секунд, прежде чем подключить его снова. Если проблема не устранена, отсоедините сетевой шнур и обратитесь к дилеру.

“NO DISC”

- Вы не вставили диск.

“NO PLAY”

- На USB-устройстве нет альбом или трек.
- Проверьте контент. Возможно воспроизведение только поддерживаемого формата.
- Файлы на USB-устройстве могут быть повреждены. Отформатируйте USB-устройство и попробуйте снова.
- Возможно, в системе возникли неполадки. Выключите систему, а затем включите ее снова.

“NOT SUPPORT MULTI CONNECT”

- Невозможно установить соединение Bluetooth®. Отсоедините подключенные устройства и повторите попытку.

“NOT SUPPORTED”

- Чтобы использовать эффект караоке в источнике D-IN, смените настройку цифрового аудио выхода на внешнем оборудовании на PCM.

“PLAYERROR”

- Вы воспроизвели не поддерживаемый файл MP3. Трек неподдерживаемого формата будет пропущен, а воспроизведение перейдет к следующему треку.

“REMOTE 1”**“REMOTE 2”**

- Пульт ДУ и устройство используют разные коды.
Измените код пульта ДУ.
 - При появлении индикации “REMOTE 1” нажмите и удерживайте [OK] и [] на пульте ДУ не менее 4 секунд.
 - При появлении индикации “REMOTE 2” нажмите и удерживайте [OK] и [<] не менее 4 секунд.

“USB A NO DEVICE”**“USB B NO DEVICE”**

- USB-устройство не подключено. Проверьте соединения.

“USB OVER CURRENT ERROR”

- USB-устройство передает слишком большую мощность. Отсоедините USB-устройство, выключите систему, а затем включите ее снова.
- Проверьте подключение, оно может быть нарушено из-за повреждения USB-кабеля.

“VBR”

- Система не отображает оставшееся время воспроизведения для треков с переменной частотой передачи данных (VBR).

Код дистанционного управления

Если при использовании пульта ДУ этой системы срабатывает другое оборудование Panasonic, измените код дистанционного управления для данной системы.

Подготовка

Нажмите [SELECT] несколько раз на устройстве, чтобы выбрать “AUX”.

Чтобы установить код на “REMOTE 2”

- Нажмите и удерживайте [SELECT] на устройстве и [<], пока не отобразится “REMOTE 2”.**
- Нажмите и удерживайте [OK] и [<] не менее 4 секунд.**

Чтобы установить код на “REMOTE 1”

- Нажмите и удерживайте [SELECT] на устройстве и [] на пульте ДУ, пока не появится индикация “REMOTE 1”.**
- Нажмите и удерживайте [OK] и [] на пульте ДУ не менее 4 секунд.**

Сброс памяти системы

Выполните сброс памяти при возникновении следующих ситуаций:

- Устройство не срабатывает при нажатии на кнопки.
- Необходимо очистить и сбросить содержимое памяти.

- Нажмите и удерживайте [] на устройстве, пока не появится индикация “RESET?”.**

- Удерживая кнопку [] на устройстве, нажмите [SELECT].**

Появится индикация “RESET”.

После отображения индикации “-----” устройство автоматически отключится.

Все настройки сброшены до заводских установок. Пункты памяти необходимо установить заново.

Режим DEMO

Устройство будет воспроизводить стандартную демонстрационную песню в течение 1 минуты.

- Нажмите и удерживайте [-DEMO] в течение более 2 секунд.**

При удержании кнопки отобразится индикация “WAIT FOR DEMO PLAY”.

Будет воспроизведена демонстрационная песня и отобразится индикация “DEMOPLAY”.

- Нажмите [■] для остановки демонстрационной песни.**

Технические характеристики

Общие параметры

Электропитание

Переменный ток от 220 В до 240 В, 50/60 Гц

Потребляемая мощность 196 Вт

Потребляемая мощность в режиме ожидания (приблизительно)

Если "BLUETOOTH STANDBY" установлен на "OFF" 0,5 Вт

Если "BLUETOOTH STANDBY" установлен на "ON" 0,6 Вт

Размеры (Ш x В x Г) 305 мм x 804 мм x 326 мм

Масса 17,5 кг

Рабочий диапазон температур От 0°C до +40°C

Рабочий диапазон влажности

От 35% до 80% относительной влажности
(без конденсации)

Блок усилителя

Выходная мощность (среднеквадратичная) в стереорежиме

Передний канал (оба канала активны)
200 Вт на канал (6 Ом), 1 кГц, 30% THD

Канал сабвуфера (х 2)
400 Вт на канал (3 Ом), 100 Гц, 30% THD

Полная мощность стерео режима RMS 1200 Вт

Выходная мощность PMPO 13200 Вт

Блок тюнера

Частотная модуляция (FM)

Заранее установленная память 30 станций

Диапазон частот
От 87,50 МГц до 108,00 МГц (с шагом 50 кГц)

Антенный вход 75 Ом (несогласованный)

Блок дисков

Воспроизводимые диски (8 см или 12 см)

CD, CD-R/RW (CD-DA, MP3[×])

* MPEG-1 Layer 3

Считывающее устройство

Длина волн 790 нм (CD)

Блок разъемов

USB-порт

Стандарт USB Максимальная скорость – USB 2.0

Поддерживаемые форматы файлов MP3 (*.mp3)

Файловая система USB-устройства

FAT12, FAT16, FAT32

Цифровой аудио вход

Оптический цифровой вход Оптический разъем

Частота выборки 32 кГц, 44,1 кГц, 48 кГц, 96 кГц

Формат аудио PCM

Микрофон

Разъем Моно, гнездо 6,3 мм (2 системы)

Аналоговый аудио вход

Аудио вход Штекерное гнездо (1 система)

Раздел Bluetooth®

Версия Bluetooth® Версия 5.0

Класс Класс 1

Поддерживаемые профили A2DP, AVRCP, SPP

Частотный диапазон 2,4 ГГц диапазон FH-SS

Рабочая частота От 2402 МГц до 2480 МГц

Максимальная мощность (ЭИИМ) 8 дБм

Рабочее расстояние 30 м по линии прямой видимости

Поддерживаемые кодеки SBC

Блок динамиков

Передние динамики

высокочастотных динамика 6 см конического типа x 2

Вуфер 10 см конического типа x 2

Сабвуфер

Блок(и) динамиков

Сверхнизкочастотный вуфер (Super woofer) 20 см конического типа x 1

Примечание:

• Технические характеристики могут быть изменены без уведомления.

Масса и размеры даны приблизительно.

• Полный коэффициент гармонических искажений измерен с помощью цифрового анализатора спектра.

Информация для покупателя

Название продукции:	Беспроводная Акустическая Система
Страна производства:	Китай
Название производителя:	Панасоник Корпорэйшн
Юридический адрес:	1006 Кадома, Осака, Япония
Дата производства: Вы можете уточнить год и месяц по серийному номеру на табличке. Пример маркировки — Серийный номер № XX1AXXXXXXX (Х—любая цифра или буква) Год: Третья цифра в серийном номере (1—2011, 2—2012, ... 0—2020) Месяц: Четвертая буква в серийном номере (А—Январь, В—Февраль, ... Л—Декабрь) Примечание: Сентябрь может указываться как S вместо I.	
Дополнительная информация:	Пожалуйста внимательно прочтайте инструкцию по эксплуатации.



ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКТА

Беспроводная акустическая система
 «Panasonic» модель SC-TMAX40****,
 СЕРТИФИЦИРОВАНЫ ОС ТЕСТБЭТ 119334, Москва,
 Андреевская набережная, д. 2

«*» -- A-Z, 0-9, знак «-» или пробел, обозначающие цвет изделия и рынок сбыта

Сертификат соответствия:	№ ЕАЭС RU C-JP.ME10.B.00246/19
Сертификат соответствия выдан:	22.07.2019
Сертификат соответствия действителен до:	21.07.2024

Изготовитель:

Panasonic Corporation 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi, Osaka, 571-8501 Japan

Панасоник Корпорэйшн 1006, Оаза Кадома, Кадома-ши, Осака, 571-8501 Япония

Made in China Сделано в Китае

Установленный производителем в порядке п.2 ст.5 Федерального Закона РФ О защите прав потребителей срок службы данного изделия равен 7 годам с даты производства при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применимыми техническими стандартами.



ПРОДУКТТУН ШАЙКЕШТИГИ ТУУРАЛУУ МААЛЫМАТ

Шайкештик сертификаты:	№ ЕАЭС RU С-JP.ME10.B.00246/19
Шайкештик сертификаты берилген күн:	22.07.2019
Шайкештик сертификатын колдонуу мөөнөтү аяктаган күн:	21.07.2024
Сертификатты берген: (atalышы жана дареги)	ТЕСТБЭТ ТАРАБЫНАН СЕРТИФИКАТТАЛГАН 119334, МОСКВА ШААРЫ, АНДРЕЕВСКАЯ КӨЧӨСҮ, 2

ЗАКАЗ КЫЛУУЧУЛАР ҮЧҮН МААЛЫМАТ

Продукциянын аталышы:	Зымсыз Спикер Системасы
Моделдин номру:	SC-TMAX40
Жабдуунун багыты жөнүндө маалымат:	Бул музыка баалоосун керектөөчүнүн колдонуусу үчүн иштелип чыгарылган.
Өндүрүгөн өлкө:	Китай
Өндүрүүчү:	Панасоник Корпорэйшн 1006, Оаза Кадома, Кадома-ши, Осака, 571-8501 Япония
Азыктандыруу:	220 ~ 240 В, 50/60 Гц
Пайдалануу шарттары:	0°C баштап +40°C чейин
Продукциянын колдонуу мөөнөтү:	7 жыл
Өндүрүлгөн күнү:	
Өндүрүү датасы сериялык номери көрсөтүлөт.	
Мисалы: XX7AXXXXXXX (X-ар кандай сан же тамга)	
Жыл: сериялык номери учунчүү мүнөзү (6 - 2016, 7 - 2017, ... 0 - 2020)	
Ай: катар номери жана төртүнчү каарман (А - май, В - февраль ... L - декабрь)	
Эскертуу: Сентябрь "I" ордуда "S" катары көрсөтүлүшү мүмкүн.	
<Техникалык мүнөздөмөлөрү жана параметрлері>	
FM жыштык тасмасы: 87.50 МГц ~ 108.00 МГц	
Bluetooth'тун иштөө жыштыгы: 2402 МГц ~ 2480 МГц	
Бардык чыгуучу кубат / Бурмалоо: RMS 1200 Вт / 30% ЛБЖС	
<Эскертуу>	
Тутанып кетүү, электр тогу уруу же түзүлүштүн бузулуу тобокелдигин минималдаштыруу:	
• Түзүлүштүн нымдуулук шарттарында пайдаланбοо керенк, нымдан коргоо зарыл.	
• Түзүлүшкө нымдуу буюмдарды койбоо керек.	
• Сунушталган аксессуарларды пайдалануу зарыл.	
• Каллагын ачпоо керек.	
• Түзүлүштүү өз алдынча ондоого болбрайт. Квалификацияланган жардам алуу үчүн авторизацияланган сервис-борборлорго кайрылуу зарыл.	
• Блоктун ичине темир нерселер түшүп кетпеши керек.	
• Туура эмес иштеп жатса, колдонбонуз жана өзгөртүп же ондоого аракет кылбаңыз.	
<Маанилүү>	
Эгерде башка документтерде башкача жазылган болбосо, томондогу жазылган эрежелерди сактагыла.	
1. Ажырай турган же чечилбей турган белүктөрүнен сырткary, приборду тегиз жана катуу жерге орноткула.	
2. Жабык жана кургак тамда сактоо.	
3. Ташуу чуурунда ыргытлоо, ашыкча кыймылдатпоо, башка буюмдарга урундуу кылбоо керек.	
4. Жергилиткүү жана/же улуттук мыйзамга ылайык утилизациялоо керек.	
Сатуу шарттары өндүрүүчү тарабынан орнотулбайт жана алар сатылып жаткан өлкөнүн улуттук жана/же жергилиткүү укуктарга шайкеш болушу керек.	



ӨНІМНІҢ СӘЙКЕСТІГІ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ

Сәйкестік сертификаты:	№ ЕАЭС RU C-JP.ME10.B.00246/19
Сәйкестік сертификаты берілген мерзімі:	22.07.2019
Сәйкестік сертификатының аяқталу мерзімі:	21.07.2024
Сертификат берілген: (аты және мекен-жайы)	Сертификаттапған ОС ТЕСТЕБЭТ 119334, МӘСКЕҮ, Андреев жағалауы, 2 үй

ТҰТЫНУШЫЛАРҒА АРНАЛҒАН АҚПАРАТ

Өнімнің атаяу:	Сымсыз динамик жүйесі
Үлгі нөмірі:	SC-TMAX40
Құрылғының мақсаты жайлы ақпарат:	Тұрмыстық жағдайда музыканы тыңдау үшін әзірленген.
Өндіріс елі:	Қытай
Өндіруші: (аты және мекен-жайы)	Панасоник Корпорэйшн 1006, Оаза Кадома, Кадома-ши, Осака, 571-8501 Жапония
Қуат көзі:	220 ~ 240 В, 50/60 Гц айнымалы ток (AC)
Жұмыс күйі:	0°C ден +40°C дейін
Өнімнің қызмет мерзімі:	7 жыл

Өндірілген күні:

Өндірілген күні сериялық нөмірде көрсетілген.

Мысалы: XX7AXXXXXXX (Х - кез келген сан немесе әріп)

Жылды: сериялық нөмірдің үшінші сипатты (6 - 2016, 7 - 2017, ... 0 - 2020)

Айы: сериялық нөмірдің төртінші таңбасы (А - кантар, В - ақпан ... L - желтоқсан)

Ескерту: қырқүйек «I» орнына «S» болып белгіленуі мүмкін

<Техникалық сипаттамалар мен параметрлері>

FM жиілік диапазоны: 87,50 ~ 108,00 МГц

Bluetooth жұмыс істей жиілігінің диапазоны: 2402 МГц ~ 2480 МГц

Жалпы шығыс қуат/Дисторсия: RMS 1200 Вт / 30% ЖГД

<Ескерту>

Фот пайдада болу қауіпін азайту, электр тоғымен закымдану немесе құрылғының бүлінуі:

- Құрылғыны ылғалды бөлмеде қолданбаңыз және суламаңыз.
- Құрылғыға суы бар заттарды қоймаңыз.
- Ұсынылған аксессуарларды қолданыңыз.
- Қақпақты шешпеніз.
- Бул құрылғыны өзбетінізбен жөндеменіз. Білікті көмек алу үшін авторланған сервистік орталыққа барыңыз.
- Металл нысандардың осы құрылғы ішіне түсіп кетуіне жол берменіз.
- Ақаулық пайда болса, құрылғыны пайдалануды тоқтатыңыз, бірақ өзгертпеніз не жөндеменіз.

<Ескерту>

Егер басқа жолдама құжаттарда көрсетілмеген жағдайда, төмендегі шарттарды орындаңыз.

1. Теріс, берік бетке орналастырыңыз, тек алышатын бөлшектер немесе қозғалмайтын бөлшектерден басқа.

2. Жабық және құргақ жерде сақтау керек.

3. Тасымалдауды құлатусыз, аса вибрациясыз және басқа заттарға соғусыз жасау керек.

4. Көдеге жаратуды үлттық және жергілікті заңдарға сәйкес жасау керек.

Сату шарттары ендірушімен орнатылмаған және мемлекеттің тауарды пайдаланудың үлттық немесе жергілікті заңдарына сай болуы керек.

Информационный центр Panasonic

Для звонков из Москвы и международных звонков: +7 (495) 662-46-86

Бесплатный звонок по России: 8-800-200-21-00

Інфармацыйны цэнтр Panasonic

Бясплатны званок па тэррорытэй Рэспублікі Беларусь: 8-820-007-1-21-00

Бесплатный звонок в пределах Республики Белорусь: 8-820-007-1-21-00

Інформаційний центр Panasonic

Для дзвінків з-за кордону та дзвінків із Києва: +380-(44)-490-38-98

Безкоштовні дзвінки зі стаціонарних телефонів в межах України: 0 (800) 309-880

Panasonic әқпараттық орталығы

Казакстан аумағында жергілікті ұялы байланыс операторлары мен қалалық телефондардан тегін қоңырау шалу: 8-800-0-809-809

Бесплатные звонки с городских и мобильных телефонов местных сотовых операторов в пределах Казахстана: 8-800-0-809-809

Алматы қаласы мен Қыргызстаннан қоңырау шалу үшін: +7 (727) 330-88-07

Для звонков из Алматы и Киргизстана: +7 (727) 330-88-07

Panasonic Central Informational

Apelurile efectuate prin telefonia fixă de pe teritoriul Republicii Moldova sunt gratuite: 0 (800) 61-444

Бесплатный звонок со стационарных телефонов в пределах Молдовы: 0 (800) 61-444

Panasonic Məlumat mərkəzi

Azərbaycan üçün qaynar xətt: +994-(12)-465-10-11

Panasonic ի տեղեկատվական կենտրոն

Անվճար զանգեր Ղայաստանի տպարանի Փիլիսված հեռախոսահամարներից: 0 (800) 01-005

Заңызсанбекоюл სаодаттармасын ۋەزىرلىقى

0-800-100-110 ۇзбاقстан სატელეფონო ზاრعىدۇ აۋغانلىقىدا ۋە მۆදىلۇ ტەلەغۇنچىسىنىڭ სاڭارىتۇزىلىملىك ტېرىيەتىملىكىدا

Информационный центр Panasonic

Для звонков из Таджикистана:

+992 (44) 640-44-00 - звонки оплачиваются согласно действующим тарифам операторов связи

Информационный центр Panasonic

Для звонков из Узбекистана:

+998 (71) 147-67-77 - звонки оплачиваются согласно действующим тарифам операторов связи

Информационный центр Panasonic

Для звонков из Туркменистана:

+38 (044) 490-38-98 - тарификация звонков осуществляется по международным тарифам



CLASS 1 LASER PRODUCT

Символи на цьому виробі (включно з приладдям) означають таке:

- ~ Змінний струм
- Обладнання класу II (конструкція виробу має подвійну ізоляцію.)
- | УВІМК
- Очікування

Увага

- Виконуйте наступні застереження, якщо інше не вказано в супровідних документах.
1. Встановлюйте пристрій на жорсткій, рівній поверхні.
 2. Зберігайте всередині захищеного від вологи приміщення.
 3. Під час транспортування уникайте падіння пристрою, його надмірної вібрації або ударів об інші об'єкти.
 4. Правила та умови утилізації мають відповідати національному та/або місцевому законодавству.

Умови реалізації не встановлені виробником та мають відповідати національним та/або місцевим законодавчим вимогам країни реалізації виробу.

Зміст

Заходи безпеки	2
Приладдя у комплекті	3
Посилання	3
Транспортування пристрою	4
Технічне обслуговування	4
Виконання підключень	5
Підготовка пульта ДК	5
Огляд елементів керування	6
Підготовка носія	8
Відтворення з носія	9
Радіо	10
Звукові ефекти	11
Світловий супровід	11
DJ-функції	11
Використання мікрофону	12
Караоке	13
Годинник і таймери	13
Зовнішнього обладнання	14
Інше	15
Усунення несправностей	15
Технічні характеристики	18

Заходи безпеки

ОБЕРЕЖНО!

Пристрій

- Щоб уникнути ризику виникнення пожежі, ураження електричним струмом або пошкодження виробу:
 - Уникайте потрапляння на пристрій дощових крапель, вологи або бризок.
 - Не ставте на пристрій предмети, наповнені водою, наприклад, вази.
 - Використовуйте рекомендоване приладдя.
 - Не відкривайте кришок.
 - Не намагайтесь відремонтувати пристрій власноруч. Довіряйте роботи з ремонту та обслуговування тільки кваліфікованим спеціалістам.
 - Не допускайте потрапляння металевих предметів всередину пристрою.

УВАГА!

Пристрій

- Щоб уникнути ризику виникнення пожежі, ураження електричним струмом або пошкодження виробу:
 - Не встановлюйте і не розміщуйте цей апарат у книжковій шафі, вбудованому меблях або в іншому обмеженому просторі. Упевніться, що місце встановлення пристрою добре провітрюється.
 - Не накривайте вентиляційні отвори газетами, скатертинами, занавісками та подібними предметами.
 - Не ставте джерела відкритого полум'я, наприклад свічки, на пристрій.
- Цей пристрій призначений для використання в помірних і тропічних кліматичних умовах.

- Цей виріб може приймати радіоперешкоди, що створюються мобільними телефонами під час їх використання. Якщо такі перешкоди є помітними, будь ласка, збільште відстань між виробом та мобільним телефоном.
- У цьому виробі застосовано лазер. Використання елементів керування або регулювання чи виконання процедур інших, ніж зазначено тут, може привести до небезпечного впливу випромінювання.
- Установіть пристрій на рівній поверхні у місці, захищенному від попадання прямого сонячного проміння, високої температури, підвищеної вологості та надлишкової вібрації.
- Ця система може нагріватися після тривалого використання. Це нормальну. Не бійтесь.

Шнур живлення змінного струму

- Засобом від'єднання пристрою є мережева вилка. Встановіть пристрій так, щоб мережеву вилку можна було легко вийняти з розетки у разі потреби.

Батарейки

- Якщо батарейка встановлена неправильно, існує небезпека вибуху. Замініть її тільки на аналогічну батарейку або батарейку подібного типу, відповідно до рекомендацій виробника обладнання.
- З питань правильної утилізації батарейок звертайтеся до місцевих органів влади чи дилера.
- Не допускайте нагрівання чи контакту батарейок з полум'ям.
- Не залишайте батарейку(и) в автомобілі під прямим сонячним промінням на тривалий термін із закритими вікнами та дверима.
- Не ламайте та не спричиняйте коротке замикання батареї.
- Не заряджайте лужні батареї або батареї на основі марганцю.
- Не використовуйте батарею, якщо її кришка віходить.
- Вийміть батарею, якщо ви не використовуєте дистанційне керування протягом тривалого періоду часу. Зберігайте в прохолодному темному місці.

Приладдя у комплекті

Перевірте та ідентифікуйте додане приладдя.

4 Шнури живлення змінного струму

1 Кімнатна антена FM-діапазону



**1 Пульт ДК
(N2QAYB001215)**

1 Батарея пульта ДК

Примітка:

Використовуйте шнур живлення, який підходить для вашої побутової розетки змінного струму.

Посилання

Про Bluetooth®

Компанія Panasonic не несе відповідальності за порушення конфіденційності даних і/або інформації, яке відбулося під час їх бездротового передавання.

Частотний діапазон

- Ця система використовує частотний діапазон 2,4 ГГц.

Сертифікація

- Ця система відповідає обмеженням щодо частот і пройшла сертифікацію відповідно до закону розподілу частот. Тому, дозвіл на використання бездротових частот не потрібен.
- Описані нижче дії караються законом у деяких країнах:
 - Розбирання або модифікація пристрію.
 - Видалення спеціальних позначень.

Обмеження у використанні

- Передавання даних через бездротове з'єднання і/або робота зі всіма пристроями Bluetooth® не гарантована.
- Всі пристрії мають відповідати стандартам, встановленим компанією Bluetooth SIG, Inc.
- Залежно від характеристики або налаштувань пристрію, можливо, не вдасться встановити з'єднання, або деякі операції можуть відрізнятись.
- Ця система підтримує функції безпеки Bluetooth®. Однак, залежно від робочого середовища і/або налаштувань, цих функцій безпеки може бути недостатньо. Будьте обережні, передаючи дані через бездротовий зв'язок до цієї системи.
- Ця система не передає дані на пристрій Bluetooth®.

Діапазон використання

- Використовуйте цей пристрій на відстані до 10 м.
- Залежно від середовища, перепон чи перешкод, діапазон може зменшитись.

Перешкоди від інших пристрій

- Якщо система розташована занадто близько до інших пристрійв Bluetooth® або пристрой, що використовують частотний діапазон 2,4 ГГц, вона може не працювати належним чином через радіоперешкоди: може чутися шум, або можуть ставатися перепади звуку.
- Система може не працювати належним чином, якщо радіоперешкоди від найближчої станції мовлення тощо занадто сильні.

Використання за призначенням

- Ця система призначена лише для звичайного, загального використання.
- Не використовуйте цю систему поблизу обладнання або в середовищі, чутливому до радіоперешкод (наприклад: в аеропортах, лікарнях, лабораторіях тощо).

Ліцензії

Словесний товарний знак і логотипи Bluetooth® є зареєстрованими торговими марками Bluetooth SIG, Inc., у всіх випадках корпорація Panasonic Corporation використовує такі знаки за ліцензією. Інші товарні знаки та торгові назви належать відповідним власникам.

Android і Google Play є торговими марками компанії Google LLC.

УВАГА!

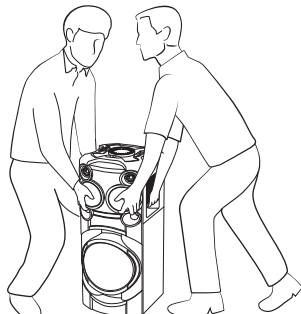
- Неправильне поводження з пристроєм або його неправильне транспортування можуть спричинити падіння пристрою тощо, що приведе до пошкодження та/або травмування людей.
- Не торкайтесь поверхні відбивання звуку конуса динаміків:
 - Це може пошкодити конус динаміків.
 - Конус динаміків може нагріватися.
- Не розміщуйте пристрій на столі чи іншій піднесеній поверхні.
- Не дозволяйте дітям вилазити на пристрій.
- Будьте обережні, коли поруч знаходяться діти.



Транспортування пристрою

Підготовка

Від'єднайте всі під'єднані пристрой та кабелі від пристроя.



Примітка:

- Для забезпечення достатньої вентиляції розташуйте пристрій щонайменше за 10 мм від інших предметів.
- Ці акустичні системи не мають магнітного екраниування. Не ставте їх біля ПК або іншого устаткування, на яке легко впливають магнітні поля.
- Коли ви відтворюєте звук високої гучності протягом тривалого часу, це може пошкодити систему та зменшити строк її роботи.
- У такому випадку необхідно зменшити рівень гучності, щоб запобігти пошкодженню системи:
 - Звук є спотвореним.
 - Під час регулювання якості звуку.

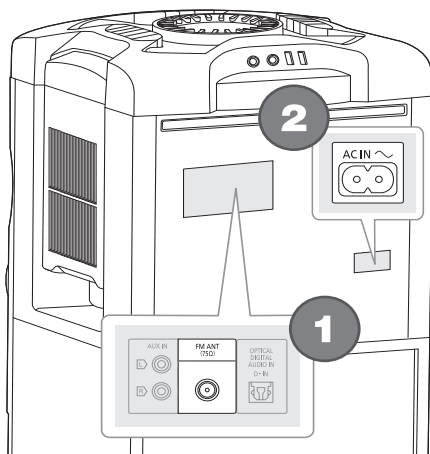
Технічне обслуговування

Від'єднайте шнур живлення змінного струму перед початком технічного обслуговування. Протріть цю систему м'якою та сухою ганчіркою.

- Ніколи не використовуйте спирт, розчинник для фарб або бензин, щоб очистити цю систему.
- Перед використанням хімічно обробленої серветки уважно прочитайте інструкції щодо її використання.

Виконання підключень

Шнур живлення змінного струму під'єднуйте в останню чергу.



1 Підключити кімнатну FM-антену.

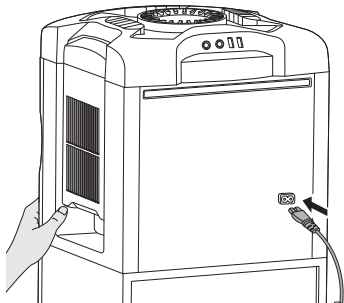
Встановіть антenu на місце, де прийом сигналу найкращий.



2 Підключити шнур живлення змінного струму.

Не використовуйте інші шнури живлення змінного струму, окрім того, який додається.

Під час підключення пристрою до джерела змінного струму чи його відключення утримуйте пристрій, щоб запобігти його падінню.



До побутової розетки змінного струму

Економія електроенергії

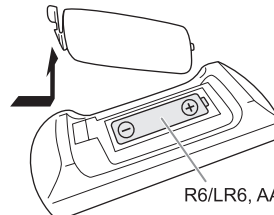
В режимі очікування система споживає незначну кількість енергії. Відключіть подачу струму, якщо ви не використовуєте систему.

Після вимкнення системи деякі налаштування буде втрачено. Вам необхідно встановити їх знову.

Примітка:

Тримайте антenu подалі від дроту живлення змінного струму, щоб запобігти виникненню перешкод.

Підготовка пульта ДК

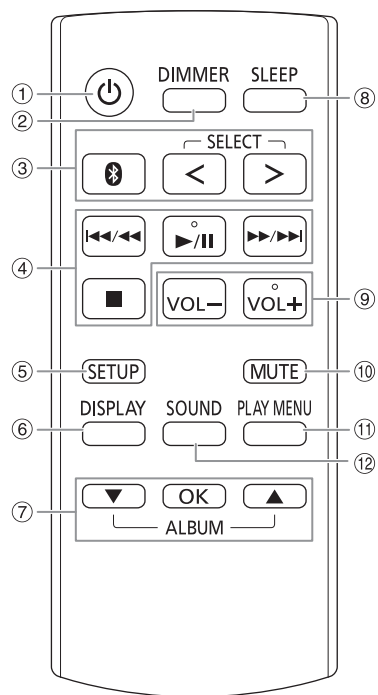


Використовуйте лужні або марганцеві батареї.

Налаштуйте батарею таким чином, щоб полюси (+ та -) відповідали полюсам у пульти дистанційного керування.

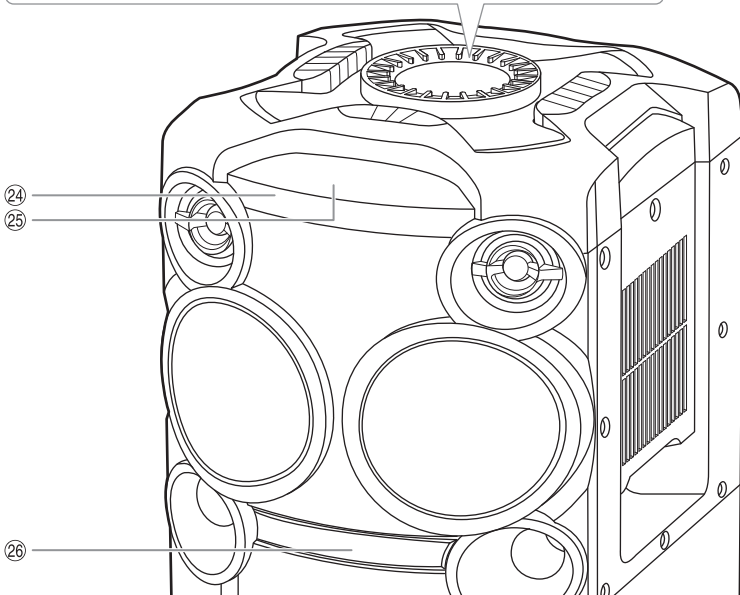
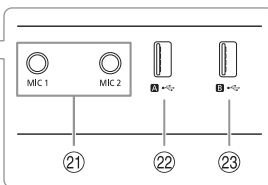
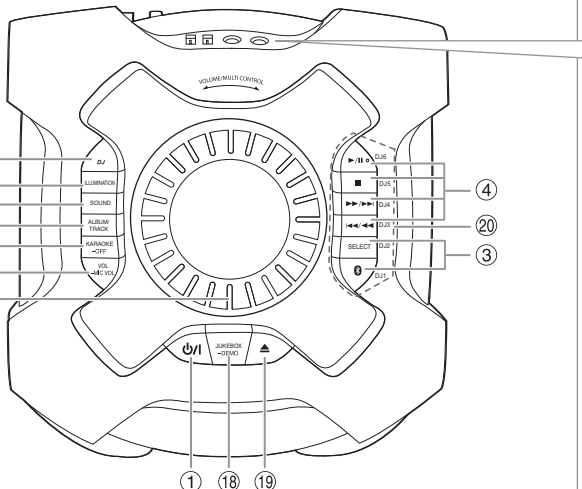
Огляд елементів керування

Виконуйте операції за допомогою пульта дистанційного керування. Ви також можете використовувати кнопки, розташовані на пристрої, якщо вони виконують аналогічні функції.



- ① Перемикач режимів роботи standby/on (очікування/ввімкнено) [⊕, ⊖]
Натисніть перемикач, щоб переключити пристрій з режиму увімкнено у режим очікування та навпаки. Навіть у режимі очікування пристрій споживає невелику кількість електроенергії.
- ② Зменшення яскравості дисплея
Світлові ефекти також вимикуються. Для скасування знову натисніть цю кнопку.
- ③ Вибір джерела звуку
Натисніть [SELECT <, >] (пристрій: [SELECT]) кілька разів поспіль, щоб вибрати джерело сигналу:
USB A → USB B → CD → FM
↑
BLUETOOTH ← AUX ← D-IN
На пристрії:
Щоб почати спарення Bluetooth®, натисніть і утримуйте [].
- ④ Основні операції з керування відтворенням
- ⑤ Виклик меню налаштувань
- ⑥ Перегляд інформації про вміст
- ⑦ Вибір або підтвердження вибору параметра
- ⑧ Встановлення таймера режиму очікування
- ⑨ Регулювання гучності
На пристрії:
Натисніть [VOL], а тоді поверніть [VOLUME/MULTI CONTROL], щоб налаштувати гучність.
Налаштування рівня гучності мікрофона
Натисніть і утримуйте [-MIC VOL], доки не з'явиться напис «MIC VOL». Поверніть регулятор [VOLUME/MULTI CONTROL], щоб налаштувати гучність.
- ⑩ Тимчасове вимкнення звуку
Для скасування знову натисніть цю кнопку. Функція тимчасового вимкнення звуку «MUTE» також скасовується, коли ви регулюєте рівень гучності або коли вимикаєте систему.
- ⑪ Перегляд меню відтворення
- ⑫ Вибір звукових ефектів
- ⑬ Вибір DJ-ефекту або DJ-семплера
- ⑭ Вибір світлових ефектів
- ⑮ Виберіть альбом MP3 або доріжку
Натисніть [ALBUM/TRACK], щоб вибрати альбом або доріжку.
Огляд доріжок або альбомів
Натисніть [,] або поверніть [VOLUME/MULTI CONTROL] для огляду. Щоб почати відтворення з вибраного моменту, натисніть [].
- ⑯ Вибір ефектів караоке
Щоб скасувати, натисніть й утримуйте кнопку [-OFF], доки не з'явиться напис «OFF EFFECT».
- ⑰ Регулятор гучності або багатофункціональний регулятор
Не повертайте регулятор швидко, щоб запобігти неправильному налаштуванню гучності.
- ⑱ Вибір режиму DJ jukebox
Вибрати DEMO play
Натисніть й утримуйте кнопку [-DEMO] понад 2 секунди, щоб почати відтворення вбудованої демонстраційної композиції.
Натисніть кнопку [], щоб припинити відтворення.

Верхня панель



- 19 Відкривання або закривання лотка для дисків
- 20 Кнопки DJ-функцій**
Натисніть [DJ] для активації DJ-функцій.
Натискайте кнопки [DJ1] до [DJ6], щоб вибрати бажану функцію.
Для скасування функції знову натисніть відповідну кнопку [DJ1] до [DJ6].
- 21 Роз'єм для мікрофону
- 22 **USB A**
USB-роз'єм (←→)
Відтворення доріжок MP3.

- 23 USB B**
USB-роз'єм (←→)
Відтворення доріжок MP3.
- 24 Датчик пульта дистанційного керування**
Спрямуйте пульт дистанційного керування на датчик пульта дистанційного керування так, щоб йому не заважали перешоди й він перебував у межах робочої відстані.
Відстань: У межах приблизно 7 м
Кут: Приблизно 20° вгору і вниз, 30° ліворуч і праворуч
- 25 Дисплей
- 26 Лоток для дисків

Підготовка носія

Диск

- Натисніть кнопку [**▲**] на виробі, щоб відкрити лоток для дисків.
Вставте диск етикеткою вгору.
Натисніть знову, щоб закрити лоток для дисків.
- Натисніть [**SELECT <, >**] кілька разів поспіль, щоб вибрати «CD».

USB

Підготовка

Перед тим, як ви під'єднаєте USB-накопичувач даних до системи, впевніться, що ви зробили резервну копію даних.

- Зменште рівень гучності та під'єднайте USB-накопичувач даних до USB-роз'єму.
- Натисніть [**SELECT <, >**] кілька разів поспіль, щоб вибрати «USB A» або «USB B».

Примітка:

- Не використовуйте подовжувальний кабель для пристрію USB. Система не може розпізнати пристрій USB, який під'єднаний через кабель.
- Деякі пристрії не можуть зарядитися, оскільки максимальна сила зарядного струму для USB становить лише 0,5 А.

Bluetooth®

Через бездротовий зв'язок Bluetooth® можна під'єднати і прослуховувати звук з аудіопристроїв.

Підготовка

- Увімкніть пристрій.
- Увімкніть на пристрої функцію Bluetooth® і покладіть пристрій поблизу системи.
- Докладніше читайте в інструкції з експлуатації пристрію.

Парування пристрою

Підготовка

Якщо цю систему під'єднано до пристрою Bluetooth®, від'єднайте її від такого пристроя ($\Rightarrow 9$).

- Натисніть [**①**].
Якщо відобразиться індикація «PAIRING», перейдіть до кроку 3.
- Натисніть [**PLAY MENU**], щоб вибрати «PAIRING», а тоді натисніть [**OK**].

3 У меню Bluetooth® пристрою виберіть значення «SC-TMAX40».

Якщо з'явиться запит із проханням ввести ключ доступу, введіть «0000» або «1234».

Після завершення парування пристрій під'єднається до цієї системи автоматично. MAC-адреса (наприклад: 6C:5A:B5:B3:1D:0F) може відображатися перед відображенням «SC-TMAX40».

Через кілька секунд з'явиться назва під'єднаного пристрою.

Користування пристроєм

- Натисніть і утримуйте [**①**], доки не з'явиться напис «PAIRING».
- У меню Bluetooth® пристрою виберіть значення «SC-TMAX40».

Примітка:

- Із цією системою можна спарувати до 8-ми пристройів. Якщо виконується парування з 9-тим пристроям, буде замінено пристрій, що не використовується протягом тривалого часу.
- Якщо залежно від навколошнього середовища та можливостей пристрію Bluetooth® назва виробу не відображається в меню пристрію Bluetooth®, кілька разів вимкніть та увімкніть функцію Bluetooth® на пристрії під час об'єднання в пару.

Під'єднання пристрою

Підготовка

Якщо цю систему під'єднано до пристрою Bluetooth®, від'єднайте її від такого пристроя ($\Rightarrow 9$).

- Натисніть [**①**].
Відображається індикація «BLUETOOTH READY».
- У меню Bluetooth® пристрою виберіть значення «SC-TMAX40».
Через кілька секунд з'явиться назва під'єднаного пристрою.
- Почніть відтворення на пристрії.

Примітка:

- Для під'єднання пристрії потрібно спарувати.
- Якщо «BLUETOOTH» вибрано як джерело сигналу, ця система автоматично спробує під'єднатися до пристрію, з яким було останнє з'єднання. (Під час процесу відображається індикація «LINKING».)

Multi Connect

Ця система підтримує функцію Multi Connect, що дає змогу підключати до 3 пристройів одночасно.

Перемикання між підключенними пристроями

Коли один із підключених пристройів відтворює композицію, ви можете легко перейти до іншого підключенного пристроя, просто розпочавши відтворення на потрібному пристрії. Відтворення на попередньому пристрію призупиниться автоматично.

Примітка:

Ця функція може не працювати для деяких програм або пристройів (це залежить від характеристик програми або пристроя).

Від'єднання пристрію

Коли підключено пристрій Bluetooth®

- Натисніть [PLAY MENU] кілька разів поспіль, щоб вибрати «DISCONNECT?».
- Натисніть [Δ , ∇], щоб вибрати «OK? YES», а тоді натисніть [OK].
Відображається індикація «BLUETOOTH READY». Для скасування виберіть «OK? NO».

Користування пристроям

Натисніть і утримуйте [\otimes], доки не з'явиться напис «PAIRING».

Примітка:

- Ця функція відключає всі підключені пристрії.
- Пристрій від'єднується, коли ви:
 - Вибираєте інше джерело.
 - Переміщуєте пристрій за межі допустимого діапазону.
 - Вимикаете зв'язок Bluetooth® пристрію.
 - Вимикаете систему або пристрій.

Відтворення з носія

Наведені нижче позначки вказують на доступність функцій.

CD: Диск CD-R/RW у форматі CD-DA або з MP3 файлами.

USB: Пристрій USB з MP3-файлами.

BLUETOOTH: Пристрій Bluetooth®.

Основне відтворення

CD **USB** **BLUETOOTH**

Відтворення Натисніть [\gg/II].

Зупинка Натисніть [\square].

USB

Позицію внесено у пам'ять.
Відображається індикація «RESUME». Натисніть знову, щоб зупинити повіністю.

Пауза Натисніть [\gg/II].

Натисніть знову, щоб продовжити відтворення.

Пропустити Щоб пропустити доріжку, натисніть [\ll/\ll] або [\gg/\gg].

CD **USB**

Пропустити MP3-альбом можна за допомогою кнопок [Δ , ∇].

Пошук Натисніть і утримуйте кнопку [\ll/\ll] або [\gg/\gg].

Примітка:

Залежно від пристрою Bluetooth® деякі операції можуть бути недоступними.

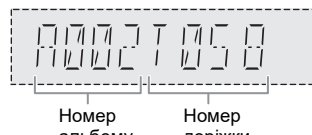
Перегляд доступної інформації

CD **USB** **BLUETOOTH**

На панелі дисплея можна переглядати доступну інформацію, наприклад альбомом MP3 та номером доріжки.

Натисніть [DISPLAY] кілька разів поспіль.

Приклад: Відображення номера MP3-альбому і номера доріжки.



Номер альбому Номер доріжки

Примітка:

- Максимальна кількість символів, які можна відобразити: Приблизно 32
- Ця система підтримує теги ID3 версії 1.0, 1.1 і 2.3.
- Текстова інформація про те, що система не підтримує дані, може відображатися по-різному.

Меню відтворення

CD **USB**

1

CD

Натисніть [PLAY MENU].

USB

Натисніть [PLAY MENU] кілька разів поспіль, щоб вибрати «PLAYMODE».

- Натисніть [Δ , ∇], щоб вибрати налаштування, а тоді натисніть [OK].

OFF PLAYMODE Скасування налаштування.

1-TRACK Відтворення одної вибраної доріжки.
Натисніть [\ll/\ll] або [\gg/\gg], щоб вибрати доріжку.

1-ALBUM Відтворення одного вибраного MP3-альбому.
Натисніть [Δ , ∇], щоб вибрати MP3-альбом.

RANDOM Відтворення всіх доріжок у довільному порядку.

1-ALBUM RANDOM Відтворення усіх доріжок з одного вибраного MP3-альбому у випадковому порядку.
Натисніть [Δ , ∇], щоб вибрати MP3-альбом.

ALL REPEAT Повторення всіх доріжок.

1-TRACK REPEAT Повторення 1-TRACK.

1-ALBUM REPEAT Повторення 1-ALBUM.

RANDOM REPEAT Багаторазове відтворення у довільному порядку.

1-ALBUM RANDOM REPEAT Повторення 1-ALBUM RANDOM.

Примітка:

- Під час відтворення у довільному порядку неможливо перейти до доріжок, які вже були відтворені.
- Якщо відкрити лотка для дисків або від'єднати пристрій USB, налаштування буде скасовано.

■ Примітка щодо диска

- Ця система підтримує диски CD-R/RW із вмістом формату CD-DA або MP3.
- Перед відтворенням фіналізуйте диск на обладнанні, на якому він був записаний.
- Вміст окремих дисків CD-R/RW неможливо відтворити через якість запису.

■ Примітка щодо пристрою USB

- Ця система не гарантує можливість підключення до усіх пристріїв USB.
- Ця система підтримує повну швидкість передачі даних USB 2.0.
- Ця система може підтримувати пристрій USB з об'ємом пам'яті до 32 ГБ.
- Підтримується тільки файлова система FAT 12/16/32.

■ Примітка щодо MP3-файлів

- Файли розглядаються як доріжки, а каталоги розглядаються як альбоми.
- Доріжки повинні мати розширення «.mp3» або «.MP3».
- Доріжки не завжди відтворюються в тому порядку, в якому вони були записані.
- Деякі файли можуть не працювати через розмір секторів.

MP3-файл на диску

- Ця система може здійснювати доступ до:
 - 255 альбомів (разом із кореневим каталогом)
 - 999 доріжок
 - 20 сеансів
- Диск має відповідати формату ISO9660, рівень 1 або 2 (за винятком розширених форматів).

MP3-файл на пристрії USB

- Ця система може здійснювати доступ до:
 - 800 альбомів (разом із кореневим каталогом)
 - 8000 доріжок
 - 999 доріжок в одному альбомі

Радіо

Підготовка

Натисніть [SELECT <, >] кілька разів поспіль, щоб вибрати «FM».

Ручна настройка

- 1 Натисніть [PLAY MENU] кілька разів поспіль, щоб вибрати «TUNE MODE». Або натисніть [■] на пристрії, щоб вибрати «MANUAL». Перейдіть до кроку 3.
- 2 Натисніть [Δ , ∇], щоб вибрати «MANUAL», а тоді натисніть [OK].
- 3 Натисніть [$\ll\ll/\ll\ll$] або [$\gg\gg/\gg\gg$], щоб налаштуватися на станцію. Щоб настроїти автоматично, натисніть і утримуйте кнопку, доки частота не почне швидко змінюватися. Коли приймається стереосигнал, на дисплей відображається напис «STEREO».

Попередні налаштування пам'яті

Можна налаштувати до 30 станцій FM.

■ Автоматичне попереднє налаштування

- 1 Натисніть [PLAY MENU], щоб вибрати «A.PRESET».
- 2 Натисніть [Δ , ∇], щоб вибрати «LOWEST» або «CURRENT», а тоді натисніть [OK].

LOWEST	Настройка розпочинається з найнижчої частоти.
--------	---

CURRENT	Настройка розпочинається з поточної частоти.
---------	--

Тюнер настроїться на всі станції, сигнал яких він може отримувати на каналах, у зростаючому порядку.

Щоб скасувати, натисніть [■].

■ Попереднє налаштування вручну

- 1 Натисніть [PLAY MENU] кілька разів поспіль, щоб вибрати «TUNE MODE». Або натисніть [■] на пристрії, щоб вибрати «MANUAL». Перейдіть до кроку 3.
- 2 Натисніть [Δ , ∇], щоб вибрати «MANUAL», а тоді натисніть [OK].
- 3 Натисніть [$\ll\ll/\ll\ll$] або [$\gg\gg/\gg\gg$], щоб налаштуватися на станцію.
- 4 Натисніть [OK].
- 5 Натисніть [Δ , ∇], щоб вибрати попередньо встановлений номер, а тоді натисніть [OK]. Повторно виконайте кроки 3 до 5, щоб попередньо налаштувати більше станцій. Нова радіостанція замінє будь-яку радіостанцію, яка займає аналогічний номер попередньо налаштованої радіостанції.

Вибір попередньо налаштованої станції

- Натисніть [PLAY MENU] кілька разів поспіль, щоб вибрати «TUNE MODE».**
Або натисніть [■] на пристрій, щоб вибрати «PRESET». Перейдіть до кроку 3.
- Натисніть [Δ , ∇], щоб вибрати «PRESET», а тоді натисніть [OK].**
- Натисніть [$\blacktriangleleft/\blacktriangleright$] або [$\blacktriangleright/\blacktriangleright$], щоб вибрати попередньо встановлену станцію.**

Покращення якості звуку

- Натисніть [PLAY MENU] кілька разів поспіль, щоб вибрати «FM MODE».**
- Натисніть [Δ , ∇], щоб вибрати «MONO», а тоді натисніть [OK].**
Для скасування виберіть «STEREO».
Режим «MONO» також скасовується у разі зміни частоти.
Запам'ятовування налаштувань
Перейдіть до кроку 4 розділу «Попереднє налаштування вручну» (⇒ 10).

Перевірка стану сигналу

Натисніть [DISPLAY].

FM - - -	FM-сигнал слабкий. Систему налаштовано на станцію.
FM ST	FM-сигнал перебуває у стереорежимі.
FM MONO	«MONO» вибрано як «FM MODE». FM-сигнал перебуває у монофонічному режимі.

Звукові ефекти

- Натисніть [SOUND] кілька разів поспіль, щоб вибрати звуковий ефект.**
- Натисніть [Δ , ∇], щоб вибрати налаштування, а тоді натисніть [OK].**
Або поверніть [VOLUME/MULTI CONTROL], щоб вибрати налаштування.

PRESET EQ	«ROCK», «POP», «AFRO BEAT», «ARABIC», «PERSIAN», «INDIA BASS», «DANGDUT», «MALAY POP», «ELECTRONICA», «REGGAETON», «SALSA», «SAMBA», «FOOTBALL», «KARAOKE» або «FLAT»
BASS/MID/TREBLE	-4 до +4 Примітка: Ці налаштування можуть змінюватися при виборі опції PRESET EQ.
SURROUND	“ON SURROUND” до “OFF SURROUND”
D.BASS LEVEL	«OFF», від «LEVEL 1» до «LEVEL 6»

Світловий супровід

На цій системі можна змінити світловий ефект.

- Натисніть [SETUP] кілька разів поспіль, щоб вибрати «ILLUMINATION».**
Або натисніть кнопку [ILLUMINATION] на виробі.
- Натисніть [Δ , ∇], щоб вибрати ефект, а тоді натисніть [OK].**
Або поверніть [VOLUME/MULTI CONTROL], щоб вибрати ефект.

PATTERN 10 варіантів різномальорових світлових ефектів.

COLOR 60 варіантів світлових ефектів різних кольорів для динаміків.

OFF Скасування ефекту.

Примітка:

Якщо увімкнена функція регулювання яскравості, то підсвічення в системі залишатиметься вимкненим, навіть якщо функція підсвічення активна.

DJ-функції

Для додавання звукових ефектів або звукових семплів до інтервалів між піснями можна скористуватися DJ-функціями.

Користування програмою «Panasonic MAX Juke»

Ви можете завантажити та встановити безкоштовну програму «Panasonic MAX Juke» для Android™ на Google Play™ для використання додаткових функцій, наприклад запіт одночасного відтворення пісні з багатьох пристрій. Дорожки, які ви бажаєте відтворити, також можна викликати через програму. Докладніше про програму читайте на сторінці нижче.
<http://av.jpn.support.panasonic.com/support/global/cs/audio/app/>
(Сторінка лише англійською мовою.)

Примітка:

DJ скасовується при вимиканні системи або переході на інше джерело.

DJ jukebox

USB

Для додавання звукових семплів до інтервалів між піснями можна скористуватися функцією DJ jukebox.

- Натисніть [PLAY MENU], щоб обрати «JUKEBOX».**
- Натисніть [Δ , ∇], щоб вибрати налаштування, а тоді натисніть [OK].**

Користування пристроям

- Натисніть [JUKEBOX], щоб вибрати «DJ JUKEBOX SELECT NUMBER». Для скасування виберіть «OFF JUKEBOX».
- Натискайте [DJ1] до [DJ6], щоб обрати ефект. До інтервалів між усіма доріжками додається звуковий семпл. Для скасування знову натисніть цю кнопку.

Примітка:

З увімкненням DJ jukebox система автоматично вмикає режим повторення.

Зміна налаштування повторення

- Натисніть [PLAY MENU] кілька разів поспіль, щоб вибрати «PLAYMODE».
- Натисніть [Δ , ∇], щоб вибрати налаштування, а тоді натисніть [OK].

RANDOM REPEAT	Багаторазове відтворення у довільному порядку.
ALL TITLE REPEAT	Повторення всіх доріжок.
RANDOM MIX REPEAT	Багаторазове відтворення у довільному порядку. До інтервалів між усіма доріжками додається звуковий семпл.

Примітка:

Під час користування режимом «RANDOM MIX REPEAT» ви не можете вибирати ефект DJ jukebox.

Ефект DJ

(Окрім джерела D-IN та AUX)

Тільки для кожного виробу

Ви можете користуватися функцією ефекту DJ для додавання звукових ефектів.

- Натисніть кнопку [DJ], щоб обрати «DJ EFFECT SELECT NUMBER» або «ON DJ EFFECT». Для скасування виберіть «OFF EFFECT».
- Натискайте кнопки [DJ1] до [DJ6], щоб вибрати ефект.

[DJ1]	PHASER Додає простір та об'ємність до звуку.
[DJ2]	FILTER Підвищує або відфильтровує певні діапазони звуку.
[DJ3]	SOUND CHOPPER Періодично перериває звук.
[DJ4]	ELECTRO ECHO Додає цифрове відлуння до звуку.
[DJ5]	PITCH SHIFTER Регулює тон звуку.
[DJ6]	HARMONIZER Додає ноти до звуку для створення гармонії.

Для скасування знову натисніть цю кнопку.

- Поверніть [VOLUME/MULTI CONTROL], щоб вибрати налаштування.

Примітка:

Ефект DJ скасовується при вимиканні системи або переході на джерело D-IN, AUX.

DJ-семплер

(Окрім джерела D-IN та AUX)

Тільки для кожного виробу

Ви можете застосувати певний скретч-ефект або звуковий семпл до відтворюваної доріжки.

- Натисніть кнопку [DJ], щоб обрати «SAMPLER SELECT NUMBER» або «ON SAMPLER». Для скасування виберіть «OFF EFFECT».
- Натискайте кнопки [DJ1] до [DJ6], щоб вибрати бажаний звук. Для скасування знову натисніть цю кнопку.
- Поверніть регулятор [VOLUME/MULTI CONTROL].

Використання мікрофону

Підготовка

Зменшіть рівень гучності системи до мінімального рівня перед тим, як ви під'єднаєте або від'єднаєте мікрофон.

- Під'єднайте мікрофон (не постачається в комплекті) до роз'єму для мікрофону. Тип штекера: Ø 6,3 мм monoфонічний
- Натисніть [SOUND] на пульті дистанційного керування кілька разів поспіль, щоб вибрати «MIC VOL». Або натисніть і утримуйте [-MIC VOL], доки не з'явиться напис «MIC VOL».
- Натискайте [Δ , ∇], щоб налаштовувати рівень гучності мікрофону, а тоді натисніть [OK]. Або поверніть регулятор [VOLUME/MULTI CONTROL], щоб налаштовувати рівень гучності мікрофона.
- Якщо ви хочете співати під музику на задньому плані, відтворюйте джерело музики і регулюйте рівень гучності системи.

Примітка:

- Якщо створюється дивний шум (виття), перемістіть мікрофон подалі від динаміків або зменшіть рівень гучності мікрофону.
- Коли ви не використовуєте мікрофон, від'єднайте його від роз'єму для мікрофону та зменшіть рівень гучності мікрофону до мінімального.

Караоке

Підготовка

Виберіть джерело музики.

Примітка:

Функція Karaoke вимикається, якщо вимкнути систему.

Ефект караоке

Функцію з ефектом караоке можна використовувати для додавання звукових ефектів.

- Натисніть [SOUND]** на пульті дистанційного керування кілька разів поспіль, щоб вибрати «KARAOKE EFFECT», а потім натисніть кнопку **[▲, ▼]**, щоб обрати ефект.
Або натисніть [KARAOKE] кілька разів поспіль, щоб вибрати звуковий ефект.

VOCAL CANCEL	Зменшить рівень гучності голосу або змініть аудіорежим (залежно від джерела сигналу).
ECHO	Додає ефект відлуння до звуку.
KEY CONTROL	Щоб змінити ключову пісню.
TEMPO	USB Змінює швидкість пісні.
BGM	Змінює рівень фонової музики.
MIC EQ	Вибір режиму MIC EQ.
OFF EFFECT	Скасування ефекту. Натисніть [OK] для підтвердження. Або натисніть і утримуйте кнопку [–OFF] , доки не з'явиться напис «OFF EFFECT».

Для перевірки поточного налаштування натисніть [OK].

- Натисніть [**<</><**] або [**>>/>>**], щоб вибрати налаштування, а тоді натисніть [OK].**
Або поверніть [VOLUME/MULTI CONTROL], щоб вибрати налаштування.

VOCAL CANCEL	«OFF», 1 до 3, «L», «R», «L+R» Коли використовується джерело стереозвуку, яке не пристосоване для караоке Для більшості пісень рекомендовано використовувати ефект «2 VOCAL CANCEL». Коли використовується джерело, пристосоване для караоке L: Звук тільки лівого каналу (тільки супровід) R: Звук тільки правого каналу (тільки голос) L+R: Звук лівого та правого каналу змішується
ECHO	«OFF», 1 до 4
KEY CONTROL	-6 до +6
TEMPO	«OFF», -2 до +2
BGM	«OFF», 1 до 3
MIC EQ	«SINGING» або «SPEECH»

Годинник і таймери

Налаштування годинника

Годинник відображає час у 24-годинному форматі.

- Натисніть [SETUP] кілька разів поспіль, щоб вибрати «CLOCK».**
- Натисніть [**▲, ▼**], щоб встановити час, а тоді натисніть [OK].**

Перевірка налаштувань часу

Натисніть [SETUP], щоб вибрати «CLOCK», а тоді натисніть [OK].

В режимі очікування натисніть кнопку [DISPLAY].

Примітка:

- Годинник скидається в разі збою живлення або від'єднання мережевого кабелю змінного струму.
- Для забезпечення точності годинника періодично встановлюйте час.

Таймер режиму очікування

Таймер режиму очікування вимикає систему у встановлений час.

Натисніть [SLEEP], щоб вибрати налаштування (у хвилинах).

Для скасування виберіть «OFF».



Щоб перевірити час, що залишився

Натисніть [SLEEP].

Примітка:

- Час, який залишився, відображатиметься протягом кількох секунд кожної хвилини. «SLEEP 1» відображається завжди, коли залишилася лише 1 хвилина.
- Таймер режиму очікування завжди вмикається першим. Впевнітесь, що ви не встановили час таймерів таким чином, що вони накладаються один на одного.

Таймер відтворення

(Окрім джерела Bluetooth®, D-IN та AUX)

Ви можете налаштувати таймер, щоб пристрій увімкнувся в заданий час і розбудив вас.

Підготовка

Встановіть годинник.

- Натисніть [SETUP] кілька разів поспіль, щоб вибрати «TIMER ADJ».**

- Натисніть [**▲, ▼**], щоб вибрати «PLAY», а тоді натисніть [OK].**

- Натисніть [**▲, ▼**], щоб встановити час початку, а тоді натисніть [OK].**

- Повторіть пункт 3, щоб установити час завершення.**

- 5** Натисніть [**▲**, **▼**], щоб вибрати джерело, з якого потрібно виконати відтворення, а тоді натисніть [**OK**].

Щоб запустити таймер

- 1** Підготуйте джерело, з якого ви бажаєте здійснювати прослуховування (диск, носій USB або радіо).
- 2** Натисніть [**SETUP**] кілька разів поспіль, щоб вибрати «**TIMER SET**».
- 3** Натисніть [**▲**, **▼**], щоб вибрати «**PLAY ON**», а тоді натисніть [**OK**].
Для скасування виберіть «**PLAY OFF**». Система має бути вимкненою, щоб почав працювати таймер.

Перевірка налаштувань

- 1** Натисніть [**SETUP**] кілька разів поспіль, щоб вибрати «**TIMER ADJ**».
- 2** Натисніть [**▲**, **▼**], щоб вибрати «**PLAY**», а тоді натисніть [**OK**].

В режимі очікування двічі натисніть кнопку [**DISPLAY**].

Примітка:

- Таймер починає відтворення за низького рівня гучності та поступово збільшує до заданого рівня.
- Якщо таймер увімкнено, він буде спрацьовувати у встановлений час кожного дня.
- У разі вимкнення та повторного ввімкнення системи під час роботи таймера його не буде зупинено в установлений час.

Зовнішнього обладнання

Підготовка

- Від'єднайте шнур живлення змінного струму.
- Вимкніть усе обладнання і прочтіть відповідні інструкції з експлуатації.

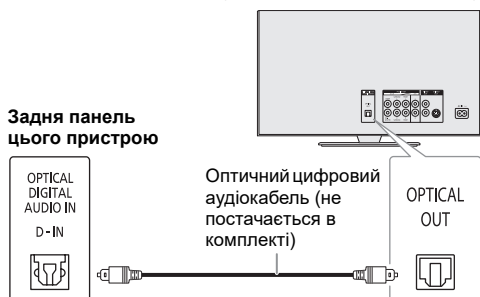
Примітка:

- Не згинайте кабель під гострими кутами.
- Компоненти і кабелі продаються окремо.
- Спотоворення звуку може відбуватися, коли ви використовуєте адаптер.
- Якщо ви хочете під'єднати обладнання окрім того, яке описано вище, проконсультуйтесь з дилером з продажу аудіообладання.

Використання оптичного входу

Ви можете під'єднати телевізор, відеомагнітофон, DVD-плеєр тощо та прослухати звук через цю систему.

ТВ (не постачається в комплекті)



- 1** Під'єднайте зовнішнє устаткування.

- 2** Натисніть [**SELECT <, >**] кілька разів поспіль, щоб вибрати «**D-IN**».

- 3** Відтворюйте звук через зовнішнє обладнання.

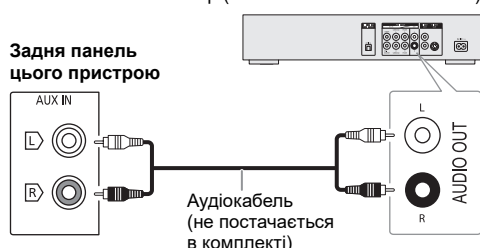
Примітка:

- Ця система підтримує лінійний сигнал PCM.
- Багатоканальний вхідний сигнал буде перетворений у 2-канальний.
- Частота вибірки: 32 кГц, 44,1 кГц, 48 кГц та до 96 кГц
- Якщо формат або частота сигналу не підтримуються, звук вимикається.
- Якщо звук іде з динаміків телевізора, зменшіть гучність телевізора до мінімальної.

Використання роз'єму AUX

Ви можете під'єднати відеомагнітофон, DVD-плеєр і т.п., а також прослухати звук через цю систему.

DVD-плеєр (не постачається в комплекті)



- 1** Під'єднайте зовнішнє устаткування.

- 2** Натисніть [**SELECT <, >**] кілька разів поспіль, щоб вибрати «**AUX**».

- 3** Відтворюйте звук через зовнішнє обладнання.

Інше

Автоматичне вимкнення

Ця функція автоматично перемикатиме виріб у режим очікування за відсутності звуку і якщо виріб не використовується впродовж 20 хвилин.

- 1 Натисніть [SETUP] кілька разів поспіль, щоб вибрати «AUTO OFF».**
- 2 Натисніть [Δ , ∇], щоб вибрати «ON», а тоді натисніть [OK].**
Для скасування виберіть «OFF».

Примітка:

- Ця функція не працює, якщо джерелом сигналу є радіо.
- Ця функція може не працювати, коли під'єднаний мікрофон.
- Заводське налаштування – «ON». Щоб вимкнути цю функцію, виберіть «OFF».

Режим очікування Bluetooth®

Ця функція вмікає систему автоматично у випадку встановлення з'єднання Bluetooth® зі спарованим пристроям.

- 1 Натисніть [SETUP] кілька разів поспіль, щоб вибрати «BLUETOOTH STANDBY».**
- 2 Натисніть [Δ , ∇], щоб вибрати «ON», а тоді натисніть [OK].**
Для скасування виберіть «OFF».

Примітка:

Деякі пристрой можуть потребувати більше часу для відповіді. Якщо перед вимиканням системи ви підключені до пристроя Bluetooth®, зачекайте щонайменше 5 секунд перед тим, як підключатися до цієї системи з пристроя Bluetooth® знову.

Оновлення програмного забезпечення

Час від часу компанія Panasonic може випускати оновлення програмного забезпечення для даного пристроя, що сприяє нарощуванню або попілшенню його технічних характеристик. Такі оновлення пропонуються безкоштовно. З метою отримання докладної інформації відвідайте наступний сайт.
<http://panasonic.jp/support/global/cs/>

(Сторінка лише англійською мовою.)

Перевірка версії програмного забезпечення

- 1 Натисніть [SETUP] кілька разів поспіль, щоб вибрати «SW VER.», а тоді натисніть [OK].**
Відобразиться версія програмного забезпечення.
- 2 Знову натисніть [OK], щоб вийти.**

Усуення несправностей

Перш ніж звертатися до ремонтної служби, прочитайте надані нижче поради. Якщо ви маєте сумніви відносно деяких пунктів перевірки, або якщо перелічені дії не вирішують проблему, зверніться за інструкціями до свого дилера.

Загальні несправності

Пристрій не працює.

- Активовано захисний механізм. Виконайте описані нижче дії:
 1. Натисніть [$\phi/\!\!$] на пристрой, щоб перевести пристрой в режим очікування. Якщо пристрой не переходить в режим очікування, від'єднайте й знову під'єднайте шнур живлення змінного струму.
 2. Натисніть [$\phi/\!\!$] знову, щоб увімкнути пристрой. Якщо проблему вирішити не вдається, зверніться до дилера.

Дисплей засвітиться і зображення безперервно змінюється в режимі очікування.

- Натисніть і утримуйте [■] на пристрой, доки не з'явиться напис «SDEMO OFF».

За допомогою пульта дистанційного керування неможливо виконувати жодні операції.

- Перевірте, чи батарейку правильно встановлено.

Звук спотворений або відсутній.

- Відрегулюйте рівень гучності системи.
- Вимкніть систему, визначте й усуньте причину, а потім увімкніть систему знову. Причиною може бути перегрузка динаміків через надмірний рівень гучності або надмірну потужність, а також використання системи при високій температурі навколошнього середовища.

Можливо, під час відтворення буде чути шум.

- Кабель електрохвильення змінного струму або флуоресцентна лампа знаходяться поряд із кабелями. Тримайте інші побутові пристапи та кабелі подалі від кабелю цієї системи.

Рівень звуку зменшується.

- Захисна схема була активована внаслідок тривалого використання з високим рівнем вихідної гучності. Цей засіб спримований на захист системи та збереження якості звуку.

Диск

Інформація на дисплеї не відображається правильно. Відтворення не починається.

- Диск встановлено неправильно. Вставте його правильно.
- Диск забруднений. Очищте диск.
- Замініть диск, який він подряпаний, деформований або нестандартний.
- Присутня конденсація. Дозвольте системі висохнути від 1 до 2 годин.

Усі доріжки відображаються неправильно.

Диск не читається.

Чується спотворений звук.

- Ви вставляєте диск, який система не може відтворити. Змініть диск на той, який може бути відтворюваний.
- Ви вставляєте диск, який не був фіналізований.

■ USB

Пристрій USB або вміст, який в ньому міститься, неможливо прочитати.

- Формат пристрію USB або вміст, який на ньому міститься, є несумісним із системою.
- Пристрій USB з об'ємом пам'яті більше 32 ГБ не можуть працювати в деяких умовах.

Спovільнена робота пристрію USB.

- Завантаження великого обсягу даних або великий об'єм пам'яті пристрію USB потребує більше часу.

■ Bluetooth®

Неможливо виконати парування.

- Перевірте стан пристрію Bluetooth®.
- Пристрій перебуває поза межами області зв'язку (далше 10 метрів). Присуньте пристрій близче до системи.

Пристрій не вдається підключити.

- Не вдалося виконати парування пристрію. Виконайте парування ще раз (\Rightarrow 8).
- Старований пристрій було замінено. Виконайте парування ще раз (\Rightarrow 8).
- Система може бути під'єднана до іншого пристрію. Від'єднайте інший пристрій і спробуйте підключити його повторно.
- Можливі проблеми з системою. Вимкніть систему, а потім увімкніть її знову.

Пристрій під'єднано, однак звук із системи не лунає.

- У деяких пристроях із вбудованим Bluetooth®, потрібно вручну встановити для вихідного звуку налаштування «SC-TMAX40». Докладніше читайте в інструкції з експлуатації пристрію.

Відтворення в режимі Multi Connect не працює, або не відтворюється звук.

- Перезапустіть програму пристрію.
- Не вдається змінити керування пристрієм. Від'єднайте підключений пристрій і повторіть спробу.

Звук із пристрію переривається.

- Пристрій перебуває поза межами області зв'язку (далше 10 метрів). Присуньте пристрій близче до системи.
- Зберігте сторонні предмети, розташовані між системою і пристрієм.
- Інші пристрії, що використовують частотний діапазон 2,4 ГГц (бездротовий маршрутизатор, мікрохвильова піч, бездротовий телефон тощо), створюють перешоди. Перемістіть пристрій близче до системи і відсуньте його подалі від інших пристрій.

■ Радіо

Звук є спотвореним.

- Застосуйте додаткову FM зовнішню антенну. Залишайте рамочну антенну під'єднаною.

Чути звук вдаряння.

- Вимкніть ТВ або перемістіть його подалі від системи.
- Якщо наявні перешоди, перемістіть мобільні телефони подалі від виробу.

■ Екранна індикація пристрію

«--::--»

- Ви вперше під'єднали шнур живлення змінного струму, або недавно відбувся збій в живленні. Встановіть годинник.
- Час відтворення треку складає близько 99 хвилин.

«ADJUST CLOCK»

- Годинник не налаштовано. Налаштуйте годинник.

«ADJUST TIMER»

- Таймер відтворювання не налаштовано. Налаштуйте таймер відтворювання.

«AUDIO UNSUPPORTED»

- Формат або частота сигналу не підтримуються.
- Ця система не підтримує сигнали у форматі Bitstream. На зовнішньому обладнанні змініть налаштування цифрового вихідного звуку на PCM.
- Ця система підтримує частоти вибірки 32 кГц, 44,1 кГц, 48 кГц та до 96 кГц. Виберіть на зовнішньому обладнанні лише такі частоти вибірки, які підтримуються.
- Спробуйте підключити зовнішнє обладнання до роз'єму AUX.

«AUTO OFF»

- Система не використовується упродовж 20 хвилин і за хвилину вимкнеться. Для скасування знову натисніть будь-яку кнопку.

«DEVICE CONNECTED FULL»

- Ви підключили 3 пристрії Bluetooth®. Щоб підключити інший пристрій, від'єднайте один із підключених пристрій і повторіть спробу.

«ERROR»

- Було виконано некоректну операцію. Прочитайте інструкцію та спробуйте ще раз.

«F□□ / F□□□» («□» це число.)

- Активовано захисну схему, і система може вимкнутись автоматично.
- Від'єднайте шнур живлення змінного струму і зачекайте кілька секунд, перш ніж під'єднувати його знову. Якщо проблему не вдається вирішити, від'єднайте шнур живлення змінного струму та зверніться до дилера.

«NO DISC»

- Ви не вставили диск.

«NO PLAY»

«UNSUPPORT»

- На пристрії USB немає альбом або доріжку.
- Перевірте вміст. Можна відтворювати тільки підтримуваний формат даних.
- Можливо, файли на пристрії USB пошкоджені. Відформатуйте пристрій USB та повторіть спробу.
- Можливі проблеми з системою. Вимкніть систему, а потім увімкніть її знову.

«NOT SUPPORT MULTI CONNECT»

- Не вдалося встановити підключення через Bluetooth®. Від'єднайте підключений пристрій та повторіть спробу.

«NOT SUPPORTED»

- Для використання ефекту караоке для джерела D-IN, на зовнішньому обладнанні змініть налаштування цифрового вихідного звуку на PCM.

«PLAYERERROR»

- Ви намагалися відтворити непідтримуваний файл MP3. Цю доріжку буде пропущено, після чого почнеться відтворення наступної доріжки.

«REMOTE 1»

«REMOTE 2»

- Пульт дистанційного керування і головний блок використовують різні коди. Змініть код пульта дистанційного керування.
 - Якщо відображається «REMOTE 1», натисніть і утримуйте [OK] та [\square] на пульта дистанційного керування протягом щонайменше 4 секунд.
 - Якщо відображається «REMOTE 2», натисніть і утримуйте [OK] та [$<$] щонайменше 4 секунд.

«USB A NO DEVICE»

«USB B NO DEVICE»

- Пристрій USB не під'єднано. Перевірте з'єднання.

«USB OVER CURRENT ERROR»

- Пристрій USB споживає занадто багато електроенергії. Від'єднайте пристрій USB, вимкніть систему і увімкніть її знову.
- Перевірте з'єднання, причина може полягати у несправному кабелю USB.
- «VBR»**
- Система не може показати час відтворення, який залишився, для доріжок зі змінною швидкістю потоку даних (VBR).

Код дистанційного керування

Якщо інше устаткування торгової марки Panasonic відповідає на команди дистанційного керування цієї системи, змініть код дистанційного керування нею.

Підготовка

Натисніть [SELECT] кілька разів поспіль на пристрой, щоб вибрати «AUX».

Щоб установити код «REMOTE 2»

- 1 Натисніть і утримуйте [SELECT] на пристрой та [<>], доки не з'явиться напис «REMOTE 2».
- 2 Натисніть і утримуйте [OK] та [<] протягом щонайменше 4 секунд.

Щоб установити код «REMOTE 1»

- 1 Натисніть і утримуйте [SELECT] на пристрой та [<>] на пульті дистанційного керування, доки не з'явиться напис «REMOTE 1».
- 2 Натисніть і утримуйте [OK] та [<>] на пульті дистанційного керування протягом щонайменше 4 секунд.

Скидання пам'яті системи

Скиньте налаштування пам'яті у разі настання описаного нижче.

- Відсутня реакція на натискання кнопок.
- Ви бажаєте очистити та відновити вміст пам'яті.

- 1 Натисніть і утримуйте кнопку [<>/I] на виробі, доки не з'явиться напис «RESET?».

- 2 Утримуючи натиснуту кнопку [<>/I] на пристрой, натисніть [SELECT]. Відображається індикація «RESET». Після того, як відобразиться «-----», пристрой автоматично вимкнеться. Відбудеться відновлення заводських налаштувань. Потрібно знову встановити відповідні налаштування в пам'яті.

DEMO play

Виріб відтворюватиме вбудовану демонстраційну композицію протягом 1 хвилини.

- 1 Натисніть і утримуйте кнопку [_{DEMO} JUKEBOX] протягом щонайменше 2 секунд. Дочекайтесь появи напису «WAIT FOR DEMO PLAY» під час натискання й утримання кнопки. Почнеться відтворення демонстраційної композиції та відобразиться напис «DEMOPLAY».
- 2 Натисніть кнопку [■], щоб зупинити демонстрацію.

Технічні характеристики

Загальні параметри

Живлення	Змінний струм 220 В до 240 В, 50/60 Гц
Енергоспоживання	196 Вт
Енергоспоживання в режимі очікування (приблизно)	
Якщо для «BLUETOOTH STANDBY» встановлено значення «OFF»	0,5 Вт
Якщо для «BLUETOOTH STANDBY» встановлено значення «ON»	0,6 Вт

Габарити (Ш x В x Г) 305 мм x 804 мм x 326 мм

Вага 17,5 кг

Робочий діапазон температури 0°C до +40°C

Робочий діапазон вологості
35% до 80% відносної вологості (без конденсації)

Секція підсилювача

Середньоквадратичне значення вихідної потужності у стереорежимі

Передній канал (по обох каналах)
200 Вт на канал (6 Ом), 1 кГц, 30% THD

Канал сабвуфер (x 2)
400 Вт на канал (3 Ом), 100 Гц, 30% THD

Середньоквадратичне значення загальної потужності у стереорежимі 1200 Вт

Вихідна потужність PMPO 13200 Вт

Блок тюнера

Частотна модуляція (FM)

Напередустановлені станції 30 станцій

Частотний діапазон
87,50 МГц до 108,00 МГц (крок – 50 кГц)

Роз'єм антени 75 Ом (незбалансований)

Секція диска

Диски, що відтворюються (8 см або 12 см)

CD, CD-R/RW (CD-DA, MP3*)

* MPEG-1 Layer 3

Відбір

Довжина хвилі 790 нм (CD)

Розділ роз'ємів

USB-роз'єм

Стандарт USB

USB 2.0 з повною швидкістю передачі даних

Підтримка мультимедійних файлів MP3 (*.mp3)

Файрова система USB-пристрію

FAT12, FAT16, FAT32

Цифровий аудіовхід

Оптичний цифровий вхід

Частота вибірки

32 кГц, 44,1 кГц, 48 кГц, 96 кГц

Формат аудіо

PCM

Мікрофон

Роз'єм Mono, гніздо 6,3 мм (система 2)

Аналоговий аудіовхід

Аудіовхід Контактне гніздо (система 1)

Характеристики Bluetooth®

Версія

Bluetooth® Версія 5.0

Клас

Клас 1

Підтримувані профілі

A2DP, AVRCP, SPP

Частотний діапазон

Діапазон 2,4 ГГц FH-SS

Робоча частота

2402 МГц до 2480 МГц

Максимальна потужність (EIRP – еквівалентна ізотропно-випромінювана потужність)

8 дБм

Робоча відстань

30 м на лінії прямої видимості

Підтримуваний кодек

SBC

Секція динаміків

Передній динамік

Високочастотний динамік 6 см конічного типу x 2

Динамік низьких частот

10 см конічного типу x 2

Сабвуфер

Акустична система(и)

Суперсабвуфер 20 см конічного типу x 1

Примітка:

- Технічні характеристики може бути змінено без попередження.

Вага та габарити є приблизними.

- Сумарне значення коефіцієнта нелінійних спотворень вимірюється цифровим аналізатором спектру.

Спрощена декларація про відповідність

Справжнім компанія Panasonic Corporation заявляє, що бездротова акустична система моделі SC-TMAX40 з інтерфейсом передачі даних Bluetooth та FM приймачем відповідає Технічному регламенту радіобладнання.

Повний текст декларації про відповідність доступний на веб- сайті <https://service.panasonic.ua> (розділ «Технічне регулювання»)



Додаткова інформація

Виробник:

“Панасонік Корпорейшн”,
1006 Кадома, Кадома-ші, Осака, 571-8501, Японія

Імпортер:

ТОВ “ПАНАСОНІК УКРАЇНА ЛТД”,
провулок Охтирський 7, м.Київ, 03022, Україна

Термін служби: 7 років

Дату виготовлення ви можете визначити за серійним номером, що розташований на виробі.

Приклад:

XXXXXX — останні 4 цифри: серійний номер

Рік (остання цифра номера року):

7-2017, 8-2018, 9-2019....

Місяць (за алфавітом):

A – Січень, В – Лютий... L – Грудень

Інформаціонний центр Panasonic

Для звонков из Москвы и международных звонков: +7 (495) 662-46-86

Бесплатный звонок по России: 8-800-200-21-00

Інфармаційни центр Panasonic

Бясплатны званок па тэрыторыі Рэспублікі Беларусь: 8-820-007-1-21-00

Бесплатный звонок в пределах Республики Белорусь: 8-820-007-1-21-00

Інформаційний центр Panasonic

Для дзвінків з-за кордону та дзвінків із Києва: +380-(44)-490-38-98

Безкоштовні дзвінки зі стаціонарних телефонів в межах України: 0 (800) 309-880

Panasonic ақпараттық орталығы

Қазақстан аумағында жергілікті ұялы байланыс операторлары мен қалалық телефондардан тегін қонырау шалу:

8-800-0-809-809

Бесплатные звонки с городских и мобильных телефонов местных сотовых операторов в пределах Казахстана:

8-800-0-809-809

Алматы қаласы мен Қыргызстаннан қонырау шалу үшін: +7 (727) 330-88-07

Для звонков из Алматы и Кыргызстана: +7 (727) 330-88-07

Panasonic Centrul Informațional

Apelurile efectuate prin telefonia fixă de pe teritoriul Republicii Moldova sunt gratuite: 0 (800) 61-444

Бесплатный звонок со стационарных телефонов в пределах Молдовы: 0 (800) 61-444

Panasonic Məlumat mərkəzi

Azərbaycan üçün qaynar xətt: +994-(12)-465-10-11

Panasonic ի սեղեկատվական կենտրոն

Ազգային գնումների հայաստանի սպառական ֆիրմաներից: 0 (800) 01-005

Заңасинбозорын և үзбекстан үзбекистон

0-800-100-110 үзбекистон և қазақстан өзбекистон ზарурди ағдагилембетрияда და მობილური ტელეფონებიდან საქართველოს ტერიტორიაზე

Інформаціонний центр Panasonic

Для звонков из Таджикистана:

+992 (44) 640-44-00 - звонки оплачиваются согласно действующим тарифам операторов связи

Інформаціонний центр Panasonic

Для звонков из Узбекистана:

+998 (71) 147-67-77 - звонки оплачиваются согласно действующим тарифам операторов связи

Інформаціонний центр Panasonic

Для звонков из Туркменистана:

+38 (044) 490-38-98 - тарификация звонков осуществляется по международным тарифам

قسم الطرف

USB بسرعة كاملة USB 2.0
(*.mp3) MP3
FAT32, FAT16

طرف توصيل صوتي
96 كيلو هرتز، 44.1، 32
PCM

مونو، مقابس 6.3 مم (2 نظام)

مقابس دبوس (1 نظام)

الإصدار 5.0 Bluetooth®

اللغة 1

SPP, AVRCP, A2DP

نطاق 2.4 جيجاهرتز

2400 ميجا هرتز إلى 2480 ميجا هرتز

8 ديسيل مللي واط

يلغى خط مستوى النظر 30 أمتر

SBC

6 سم نوع مخروطي ×
2 سم نوع مخروطي × 10

20 سم نوع مخروطي × 1

منفذ USB

فني USB
دعم تنسيق ملف الوسانط
نظام ملف جهاز USB
مدخل صوت رقمي
مدخل رقمي صوتي
تردد أحد العينات
تنسيق الصوت
الميكروفون
الطرف

دخل الصوت التناظري

دخل الصوت

Bluetooth® قسم

الإصدارات

الفئة

ملفات التعريف المدعومة

نطاق التردد

تردد التشغيل

(EIRP) الطاقة القصوى

مسافة التشغيل

الترميز المدعوم

قسم السماعات

السماعة الأمامية

وحدة (وحدات) السماعة

توريتر

مضخم الصوت

سماعة الويفر الفرعية

وحدة (وحدات) السماعة

مضخم الصوت الفائق

ملاحظة:

- تخضع المواصفات للتغيير دون إشعار مسبق.
- تعدد أرقام الكثافة والأبعاد تقريبياً.

- تم قياس التشويب التواقي الكلي باستخدام المحلل الطيفي الرقمي.

توزيع الطاقة الكهربائية

تيار متعدد 220 فولت إلى 240 فولت، 60/50 هرتز
استهلاك الطاقة الكهربائية 196 واط

استهلاك الطاقة الكهربائية في وضع الاستعداد للتشغيل (تقريباً)

"OFF" على "BLUETOOTH STANDBY" 0.5 واط

أثناء ضبط "ON" على "BLUETOOTH STANDBY" 0.6 واط

الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق) 305 مم × 804 مم × 326 مم
الكتلة 17.5 كجم

نطاق درجة حرارة التشغيل 0 درجة منوية إلى +40 درجة منوية

نطاق رطوبة التشغيل 35% إلى 80% RH (بدون تكييف للرطوبة)

قسم مضخم الصوت

وضع ستيريو لطاقة خرج RMS

القناة الامامية (تشغيل كلا القناتين) 200 واط لكل قناة (6 أوم)،
1 كيلو هرتز، تشويب توافقى كلی بنسبة 30%

ساعة الويفر الفرعية (2) (x) 400 واط لكل قناة (3 أوم)،
100 هرتز، تشويب توافقى كلی بنسبة 30%

اجمالي طاقة وضع ستيريو RMS 1200 واط
طاقة خرج PMPO 13200 واط

قسم الموالى

تضمين التردد (FM)

للذاكرة الضيطة المسخنة
نطاق التردد 87.50 ميجا هرتز إلى 108.00 ميجا هرتز
(بمراحل 5 كيلو هرتز)

أطراف الملواني 75 أوم (غير متوازن)

قسم الاسطوانة

الاسطوانة التي تم تشغيلها (8 سم أو 12 سم)
(*MP3, CD-DA) CD-R/RW, CD

MPEG-1 Layer 3 *

العدسة الملاقطة

طول الموجة

790 نانو متر (CD)

نقطة عن Bluetooth®

لا تتحمل Panasonic المسؤولية عن البيانات و/أو المعلومات التي قد يتم الكشف عنها أثناء عملية الإرسال اللاسلكية.

نطاق التردد

- يستخدم هذا النظام نطاق التردد بسرعة 2.4 جيجاهرتز.

المصادقة

- يتوافق هذا النظام مع قيود التردد وقد تلقى المصادقة استناداً إلى قوانين التردد، لذا، لا يلزم الحصول على ترخيص لاسلكي.
- الإجراءات الواردة أدناه معاقب عليها قانونياً في بعض البلدان:
 - تفكك الوحدة الرئيسية أو تعديلها.
 - إزالة مؤشرات الموصفات.

قيود الاستخدام

- لا يُضمن الإرسال اللاسلكي و/أو الاستخدام مع جميع الأجهزة المزرودة بتقنية Bluetooth®.
- يجب أن تتوافق جميع الأجهزة مع المعايير التي وضعتها شركة Bluetooth SIG, Inc.
- وفقاً للموصفات أو الإعدادات الخاصة بالجهاز، قد يفشل في الاتصال أو قد تختلف بعض عمليات التشغيل.
- يدعم هذا النظام ميزات أمان Bluetooth®، ولكن وفقاً لبيئة التشغيل وأو الإعدادات، قد لا يكون هذا الأمان كافياً. أرسل البيانات لاسلكياً إلى هذا النظام بحذر.
- يتعذر على هذا النظام إرسال البيانات إلى جهاز Bluetooth®.

نطاق الاستخدام

- استخدم هذا الجهاز في نطاق يبلغ 10 أمتار كحد أقصى.
- قد يقل النطاق وفقاً لبيئة أو العوائق أو التداخل.

التدخل من الأجهزة الأخرى

- قد لا يعمل هذا النظام بشكل سليم وقد تنتج مشكلات مثل التشويش وتقطيعات الصوت بسبب تداخل الموجات اللاسلكية إذا تم وضع هذه الوحدة على مقربة شديدة من أجهزة Bluetooth® الأخرى أو الأجهزة التي تستخدم نطاق التردد بسرعة 2.4 جيجاهرتز.
- قد لا يعمل هذا النظام بشكل سليم إذا كانت الموجات اللاسلكية الواردة من محطة البث القريبة، أو ما إلى ذلك قوية للغاية.

الاستخدام المقصود

- هذا النظام معد للاستخدام العادي والعام فقط.
- لا تستخدم هذا النظام بالقرب من جهاز أو في بيئة حساسة لتدخل الترددات اللاسلكية (على سبيل المثال: المطارات والمستشفيات والمعامل وما إلى ذلك).

التراخيص

كلمة وشعارات Bluetooth® هي علامات تجارية مسجلة مملوكة لشركة Bluetooth SIG, Inc. وأي استخدام لهذه العلامات من قبل Panasonic Corporation بموجب ترخيص. وتعد ملكية العلامات التجارية والأسماء التجارية الأخرى لأصحابها المعنيين.

تُعد Android و Google Play علامتين تجاريتين لشركة Google LLC.

"NOT SUPPORTED"

- لاستخدام مؤثر Karaoke (كاريوكي) في مصدر D-IN، قم بتبديل إعداد خرج الصوت الرقمي في الأجهزة الخارجية إلى PCM.

"PLAYERROR"

- قمت بتشغيل ملف MP3 غير مدعوم. سوف يتخطى النظام ذلك المسار ويقوم بتشغيل المسار التالي.

"REMOTE 1"

"REMOTE 2"

- تستخدم وحدة التحكم عن بعد والوحدة شفرات مختلفة. قم بتبديل شفرة

- عندما تظهر الإشارة "REMOTE 1" [OK]، اضغط وتتابع ضغط الزر

و [✖] الموجودين بوحدة التحكم عن بعد لمدة 4 ثوان على الأقل.

- عندما تظهر الإشارة "REMOTE 2" [OK]، اضغط وتتابع ضغط الزر

و [◀] لمدة 4 ثوان على الأقل.

"USB A NO DEVICE"

"USB B NO DEVICE"

- جهاز USB غير متصل. افحص التوصيلات.

"USB OVER CURRENT ERROR"

- يبتلاج جهاز USB طاقة كهربائية هائلة. افصل جهاز USB وقم بإيقاف تشغيل الجهاز، ثم أعد تشغيله مرة أخرى.

- افحص التوصيل، فقد يكون سبب ذلك عطل في كبل USB.

"VBR"

- لا يستطيع الجهاز إظهار وقت التشغيل المتبقى لمسارات معدل البت المتغير (VBR).

شفرة وحدة التحكم عن بعد

عندما تستجيب أجهزة Panasonic الأخرى لوحدة التحكم عن بعد الخاصة بهذا الجهاز، قم بتبديل شفرة وحدة التحكم عن بعد لهذا الجهاز.

التحضير

اضغط الزر [SELECT] بالوحدة بشكل متكرر لاختيار "AUX".

لضبط الشفرة على "REMOTE 2"

- 1 اضغط وتتابع ضغط الزر [SELECT] بالوحدة و [◀] حتى تظهر "REMOTE 2".

اضغط وتتابع ضغط الزر [OK] و [◀] لمدة 4 ثوان على الأقل.

لضبط الشفرة على "REMOTE 1"

- 1 اضغط وتتابع ضغط الزر [SELECT] بالوحدة و [✖] الموجود على وحدة التحكم عن بعد حتى يتم عرض الإشارة "REMOTE 1".

اضغط وتتابع ضغط الزر [OK] و [✖] الموجودين بوحدة التحكم عن بعد لمدة 4 ثوان على الأقل.

لا يمكن قراءة جهاز USB أو المحتويات الموجودة داخله.

- لا يتوافق تنسيق جهاز USB أو المحتويات الموجودة داخله مع الجهاز.
- لا يمكن أن تعلم أجهزة USB التي تمتلك سعة تخزين أكبر من 32 جيجا بايت في بعض الظروف.

تشغيل بطيء لجهاز USB.

- يستغرق حجم المحتوى الكبير أو جهاز USB ذو الذاكرة الكبيرة وقتاً أطول في القراءة.

Bluetooth®

يتعذر إتمام الإقران.

- تتفق من حالة جهاز Bluetooth®.
- الجهاز خارج نطاق الاتصال الذي يبلغ 10 أمتار. انقل الجهاز بالقرب من النظام.

يتعذر توصيل الجهاز.

- لم تنجح عملية إقران الجهاز. حاول إجراء الإقران مرة أخرى (↔).
- تم استبدال عملية إقران الجهاز. حاول إجراء الإقران مرة أخرى (↔).
- قد يكون هذا النظام متصلاً بجهاز آخر. افصل الجهاز الآخر وحاول توصيل الجهاز مرة أخرى.
- ربما يكون النظام يعاني من مشكلة. أوقف تشغيل الجهاز وأعد تشغيله مرة أخرى.

الجهاز متصل ولكن لا يمكن سماع الصوت من خلال النظام.

- بالنسبة لبعض أجهزة Bluetooth® المدمجة، يجب عليك ضبط خرج الصوت على "SC-TMAX40" بدبوياً. اقرأ تعليمات تشغيل جهاز للاطلاع على التفاصيل.

لا يعمل النظام أثناء تشغيل خاصية التوصيل المتعدد أو لا يوجد صوت.

- أعد تشغيل تطبيق الجهاز.
- لم يتم تبديل التحكم في الجهاز بنجاح. افصل الأجهزة الحالية المتصلة وحاول مرة أخرى.

الصوت الصادر من الجهاز متقطع.

- الجهاز خارج نطاق الاتصال الذي يبلغ 10 أمتار. انقل الجهاز بالقرب من النظام.
- قد يزال الله أي عائق يحول بين النظام والجهاز.
- يوجد تداخل من الأجهزة الأخرى التي تستخدم نطاق التردد بسرعة 2.4 جيجاهرتز (الموجة اللاسلكية، وأجهزة الميكروويف، والهواتف اللاسلكية، وما إلى ذلك). انقل الجهاز بالقرب من النظام وبعيداً عن الأجهزة الأخرى.

الراديو

الصوت مشوه.

- استخدم هوائيًا خارجيًا اختياريًا لموجة FM. يجب تثبيت الهوائي بواسطة فني متخصص.

يتم سماع صوت نفحة.

- أوقف تشغيل التلفزيون أو أبعد التلفزيون عن الجهاز.
- بعد الهواف الخلوية عن النظام إذا كان التداخل ظاهراً.

شاشات عرض الوحدة

"--"

- قم بإدخال سلك الطاقة الكهربائية الرئيس للتيار المتردد للمرة الأولى أو يوجد عطل في الطاقة الكهربائية مؤخراً. اضبط الساعة.
- وقت تشغيل المقطوعة أكثر من 99 دقيقة.

"ADJUST CLOCK"

الساعة غير مضبوطة. اضبط الساعة.

"ADJUST TIMER"

موقت التشغيل غير مضبوطة. اضبط موقت التشغيل.

"AUDIO UNSUPPORTED"

تنسيق الإشارة أو التردد غير معروف.

- لا يدعم هذا النظام سوى إشارات تنقى البث. قم بتغيير إعداد خرج الصوت الرقمي في الأجهزة الخارجية إلى PCM.
- هذا النظام يدعم ترددات العينات بمعدل 32 كيلوهرتز و 44.1 و 48 كيلوهرتز، حتى 96 كيلوهرتز. لا تحدد سوى ترددات معدل أخذ العينات المدعومة في الأجهزة المتصلة.
- حاول توصيل الأجهزة الخارجية باستخدام دخل للجهاز الإضافي.

"AUTO OFF"

- لم يتم استخدام النظام لمدة 20 دقيقة وسيتم إيقاف تشغيله في غضون دقيقة واحدة. للإلغاء، اضغط على أي زر.

"DEVICE CONNECTED FULL"

- قم بتوصيل 3 أجهزة مزودة ببنقية Bluetooth®. لتوصيل جهاز آخر، افصل أحد الأجهزة المتصلة وحاول مرة أخرى.

"ERROR"

تم التشغيل بصورة خاطئة. اقرأ التعليمات وحاول مرة أخرى.

"F□□" / "F□□□" ("□" = ميل رقماً)

- تم تشغيل دائرة الحماية، وقد يتم إيقاف تشغيل النظام تلقائياً.
- افصل سلك الطاقة الكهربائية الرئيسى للتيار المتردد وتانتظر لعدة ثوان قبل توصيله مرة أخرى. إذا استمرت المشكلة، فافصل سلك الطاقة الكهربائية الرئيسى للتيار المتردد واستشر الموزع.

"NO DISC"

إنك لم تدخل أسطوانة.

"NO PLAY"

"UNSUPPORT"

لا الآلبيوم أو المسار في جهاز USB.

- افضل المحتوى. يمكنك تشغيل التنسيق المدعوم فقط.
- يمكن أن تكون الملفات في جهاز USB تالفة. قم بتوصيل جهاز USB وحاول مرة أخرى.
- ربما يكون النظام يعاني من مشكلة. أوقف تشغيل الجهاز وأعد تشغيله مرة أخرى.

"NOT SUPPORT MULTI CONNECT"

- لا يمكن إنشاء اتصال Bluetooth®. افصل الأجهزة الحالية المتصلة وحاول مرة أخرى.

في بعض الأحيان، قد تصدر Panasonic برامجًا محدثًا لهذه الوحدة قد يضيف أو يحسن طريقة تشغيل الميزة. توفر هذه التحديثات مجانية للاطلاع على المزيد من التفاصيل، راجع موقع الويب التالي.
<http://panasonic.jp/support/global/cs/>
(هذا الموقع باللغة الإنجليزية فقط)

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

قبل طلب الصيانة، قم بإجراء الفحوصات التالية. إذا كان عندك شك حول بعض نقاط الشخص التالية، أو إذا كانت الحلول الموضحة هنا لا تحل المشكلة، فاستشر الموزع لمعرفة الإرشادات.

المشكلات الشائعة

لا تعمل هذه الوحدة.

- تم تشغيل جهاز السلامة. قم بإجراء هذه الخطوات:
 1. اضغط الزر [OK] بالوحدة لتحويل الوحدة إلى وضع الاستعداد للتشغيل، إذا الوحدة لم يكن تحويل إلى وضع الاستعداد للتشغيل، أفصل سلك الطاقة الكهربائية الرئيس للتيار المتردد، ثم اتصل مرة أخرى.
 2. اضغط الزر [OK] مرة أخرى لتشغيل الوحدة. إذا كانت الحلول لا تحل المشكلة، فاستشر الموزع.

تضيء لوحة شاشة العرض وتتغير باستمرار في وضع الاستعداد للتشغيل.
• اضغط مع الاستمرار على الزر [■] بالوحدة حتى تظهر "SDemo OFF"

لا يمكن إجراء أي عملية تشغيل بواسطة وحدة التحكم عن بعد.
• تأكد من تركيب البطاريات بشكل صحيح.

صوت مشوش أو لا يوجد صوت.

- اضبط مستوى صوت الجهاز.
- أوقف تشغيل الجهاز، حدد السبب وقم بحل المشكلة، بعد ذلك قم بتشغيل الجهاز مرة أخرى. يمكن أن يكون السبب إجهاد الساعات من خلال مستوى الصوت أو الطاقة الزائدة، أو عند استخدام الجهاز في بيئة حارة.

يمكن سماع صوت هامنة أثناء التشغيل.

- يوجد سلك الطاقة الكهربائية الرئيس للتيار المتردد أو ضوء فلوريستن بجوار الكابلات. أبعد الأجهزة والأسلاك الأخرى عن كبلات هذا الجهاز.

انخفاض مستوى الصوت.

- لقد تم تنشيط دائرة الحماية بسبب الاستخدام المستمر لخرج مستوى الصوت المرتفع. وهذا الإجراء لحماية النظام والحفاظ على جودة الصوت.

الاسطوانة

لا تظهر شاشة العرض بشكل صحيح.
لا يبدأ التشغيل.

- إنك لم تضع الاسطوانة بصورة صحيحة. ادخل الاسطوانة بصورة صحيحة.

• الاسطوانة متسخة. قم بتنظيف الاسطوانة.

- استبدل الاسطوانة إذا كانت مخدوشة، أو منحنية، أو غير قياسية.

• يوجد تكافف للطوبية. اترك الجهاز يجف من ساعة إلى ساعتين.

إجمالي عدد المسارات المعروضة غير صحيح.
لا يمكن قراءة الاسطوانة.

يتم سماع صوت مشوش.

- لقد أدخلت اسطوانة لا يستطيع النظام تشغيلها. قم بالتغيير إلى اسطوانة يمكن تشغيلها.

• لقد أدخلت اسطوانة لم يتم إنهاؤها.

الأجهزة الخارجية

التحضير

- أصل سلك الطاقة الكهربائية الرئيس للتيار المتردد.
- أوقف تشغيل جميع الأجهزة واقرأ تعليمات التشغيل الملائمة.

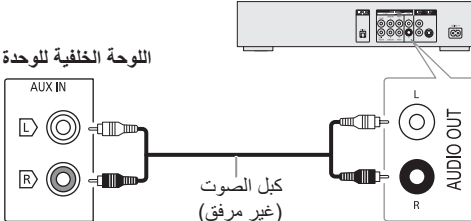
ملاحظة:

- لا تقم ببنية الكابلات بزوابيا حادة.
- تباع المكونات والكابلات بشكل منفصل.
- يمكن أن يحدث تشوه للصوت عندما تستخدم مهابي.
- إذا أردت توصيل أجهزة أخرى غير تلك الموضحة، فارجع إلى موزع الأجهزة الصوتية الخاص بك.

استخدام المدخل الصوتي

يمكنك توصيل التلفزيون ومشغل DVD وفيديو VCR وغير ذلك والاستماع للصوت من خلال هذا النظام.

التلفاز (غير مرفق)



- 1 صل الجهاز الخارجي.
- 2 اضغط الزر [SELECT] [<, >] بشكل متكرر لاختيار "AUX".
- 3 قم بتشغيل الجهاز الخارجي.

آخرى

الإيقاف التلقائي

تقوم هذه الوظيفة بتحويل الوحدة تلقائياً إلى وضع الاستعداد في حالة عدم وجود صوت وعدم استخدامها لمدة 20 دقيقة تقريباً.

- 1 اضغط الزر [SETUP] بشكل متكرر لاختيار "AUTO OFF".
- 2 اضغط الزر [▼, ▲] لاختيار "ON" ثم اضغط الزر [OK].
- 3 للإلغاء، حدد "OFF".

ملاحظة:

- لا تعمل هذه الوظيفة عندما تكون في مصدر الراديو.
- قد لا تعمل هذه الوظيفة عند توصيل ميكروفون.
- إعداد المصعد الأفتراضي هو "ON". لإيقاف تشغيل هذه الوظيفة، حدد "OFF".

وضع استعداد Bluetooth®

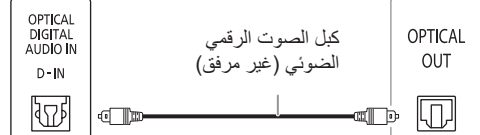
تقوم هذه الوظيفة بتشغيل النظام تلقائياً عند القيام بإنشاء اتصال Bluetooth® من جهاز متصل.

- 1 اضغط الزر [SETUP] بشكل متكرر لاختيار "BLUETOOTH STANDBY".
- 2 اضغط الزر [▼, ▲] لاختيار "ON" ثم اضغط الزر [OK].
- 3 للإلغاء، حدد "OFF".

ملاحظة:

قد تستغرق بعض الأجهزة وقتاً أطول للاستجابة. إذا كنت متصلةً بجهاز Bluetooth® قبل إيقاف تشغيل النظام، انظر لمدة 5 ثوان على الأقل قبل الاتصال مرة أخرى بهذا النظام من جهاز Bluetooth®.

لوحة الخلفية للوحدة



1 صل الجهاز الخارجي.

- 2 اضغط الزر [SELECT] [<, >] بشكل متكرر لاختيار "D-IN".
- 3 قم بتشغيل الجهاز الخارجي.

ملاحظة:

- يدعم النظام إشارات PCM خطية.
- المصدر بعدد الفتوات سينلاقى عند فتاحين.
- تردد أخذ العينات: 32 كيلوهرتز و 44.1 كيلوهرتز و 48 كيلوهرتز حتى 96 كيلوهرتز.
- يتم تكميم الصوت عندما يكون تنسيق الإشارة أو التردد غير مدعوماً.
- في حالة ورود أصوات من مكبرات الصوت بالتلفاز، اخفض مستوى صوت التلفاز إلى الحد الأدنى.

اضغط الزر [◀◀◀] أو [▶▶▶] لاختيار الإعداد ثم اضغط الزر [OK].
أو قم بتدوير [VOLUME/MULTI CONTROL] لاختيار الإعداد.

SLEEP 30 → SLEEP 60 → SLEEP 90 → SLEEP120
 ↑ OFF ↓

للتتحقق من الوقت المتبقي
اضغط الزر [SLEEP].

ملاحظة:

- يتم عرض الوقت المتبقى لبعض ثوانٍ في كل دقيقة. دائماً تظهر "SLEEP 1" عندما لا يتبقى سوى دقيقة واحدة.
- يأتي مؤقت النوم دائماً في الأول. تأكد من عدم ضبط تداخل المؤقتات.

مؤقت التشغيل

(باستثناء مصدر Bluetooth® و D-IN و AUX)

يمكنك ضبط المؤقت ليبدأ تشغيل الجهاز في وقت محدد حتى تستيقظ من النوم.

التحضير
اضبط الساعة.

- 1 اضغط الزر [SETUP] بشكل متكرر لاختيار "TIMER ADJ".
- 2 اضغط الزر [▼، ▲] لاختيار "PLAY" ثم اضغط الزر [OK].
- 3 اضغط الزر [▼، ▲] لضبط وقت البدء ثم اضغط الزر [OK].
- 4 قم بتنفيذ الخطوة 3 مرة أخرى لضبط وقت الإنها.
- 5 اضغط الزر [▼، ▲] لاختيار المصدر الذي تريده تشغيله ثم اضغط الزر [OK].

لبدء المؤقت

- 1 قم بتحضير مصدر الموسيقى الذي تريد الاستماع إلى (الاسطوانة، USB أو rádio).

2 اضغط الزر [SETUP] بشكل متكرر لاختيار "TIMER SET".

- 3 اضغط الزر [▼، ▲] لاختيار "PLAY ON" ثم اضغط الزر [OK].

للالقاء، حدد "PLAY OFF".

يجب إيقاف تشغيل النظام حتى يعمل المؤقت.

لحفظ الإعداد

1 اضغط الزر [SETUP] بشكل متكرر لاختيار "TIMER ADJ".

2 اضغط الزر [▼، ▲] لاختيار "PLAY" ثم اضغط الزر [OK].

في وضع الاستعداد للتشغيل، اضغط الزر [DISPLAY] مرتين.

ملاحظة:

- يبدأ المؤقت على مستوى صوت منخفض ويزداد تدريجياً حتى يصل إلى المستوى المضبوط مسبقاً.
- يعمل المؤقت على الوقت المضبوط كل يوم إذا كان المؤقت قيد التشغيل.
- إذا أوقفت تشغيل الجهاز وفقط بتنفيذه مرة أخرى أثناء تشغيل المؤقت، فإن ينطفئ المؤقت عند وقت الإنها.

"L+R" ، "R" ، "L" ، "OFF" إلى 3،

عند استعمال مصدر ستريو ليس مهيأاً (كاريوكي) Karaoke

يوصى باستخدام "2 VOCAL CANCEL" لمعظم أغاني.

عند استعمال مصدر مهيأ (كاريوكي) Karaoke

L: فقط صوت القناة اليسرى (مصاحبة فقط)

R: فقط صوت القناة اليمنى (أصوات فقط)

+R: يتم خلط أصوات القنوات اليسرى واليمنى

، "OFF" إلى 4 ECHO

+6 إلى 6 KEY CONTROL

+2 إلى "OFF" TEMPO

3 إلى "OFF" BGM

"SPEECH" أو "SINGING" MIC EQ

الساعة والمؤقتات

ضبط الساعة

الساعة بتسلسلي 24 ساعة.

1 اضغط الزر [SETUP] بشكل متكرر لاختيار "CLOCK".

2 اضغط الزر [▼، ▲] لضبط الوقت ثم اضغط الزر [OK].

للحص ولوقت

اضغط الزر [SETUP] لاختيار "CLOCK" ثم اضغط الزر [OK].

في وضع الاستعداد للتشغيل، اضغط على [DISPLAY].

ملاحظة:

- تتم إعادة ضبط الساعة عند فشل الطاقة أو عند فصل أسلاك التيار المتردد الرئيسية.
- أعد ضبط الساعة بانتظام للحافظة على دقتها.

مؤثرات DJ

(باسثناء مصدر D-IN و AUX)

بواسطة الوحدة فقط

يمكّنك استخدام وظيفة مؤثر DJ لإضافة تأثيرات صوتية.

1 اضغط الزر [DJ] لاختيار "DJ EFFECT SELECT NUMBER"

"ON DJ EFFECT".

"OFF EFFECT".

لإلغاء، حدد

2 اضغط الزر [DJ6] لاختيار المؤثر.

[DJ1] PHASER أضف مسافة وبعداً إلى الصوت.

[DJ2] FILTER قم بتحسين نطاقات الصوت أو تنقيتها.

[DJ3] SOUND CHOPPER قم بقطع الصوت بشكل دوري.

[DJ4] ELECTRO ECHO أضف صدى رقمياً إلى الصوت.

[DJ5] PITCH SHIFTER قم بضبط مقاطيع الصوت.

[DJ6] HARMONIZER أضف ملاحظات إلى الصوت لتحقيق التماугم.

لإلغاء، اضغط الزر مرة ثانية.

3 قم بتدوير [VOLUME/MULTI CONTROL] لاختيار الإعداد.

ملحوظة:

تم إيقاف تشغيل مؤثر DJ عند إيقاف تشغيل النظام، قم بالتغيير إلى مصدر AUX، D-IN.

اداة استخراج عينات DJ

(باسثناء مصدر D-IN و AUX)

بواسطة الوحدة فقط

يمكّنك تطبيق صوت خدش أو عينة صوت على المسار قيد التشغيل.

1 اضغط الزر [DJ] لاختيار "SELECT NUMBER"

"ON SAMPLER" أو "SAMPLER".

"OFF EFFECT".

2 اضغط الزر [DJ6] إلى [DJ1] لاختيار الصوت المطلوب.

لإلغاء، اضغط الزر مرة ثانية.

3 قم بتدوير [VOLUME/MULTI CONTROL].

استخدام الميكروفون

التحضير

أخفض مستوى صوت الجهاز إلى الحد الأدنى له قبل توصيل الميكروفون أو فصله.

1 صل ميكروفوناً (غير مرفق) بمقبس الميكروفون.

نوع القابس: Ø 6.3 مم أحادي الصوت

2 اضغط على الزر [SOUND] بوحدة التحكم عن بعد بشكل متكرر لاختيار "MIC VOL".

أو اضغط مع الاستمرار على الزر [MIC VOL] حتى تظهر

"MIC VOL".

3 اضغط الزر [▼، ▲] لضبط مستوى صوت الميكروفون اضغط على الزر [OK] [VOLUME/MULTI CONTROL] لضبط مستوى

أو قم بتدوير [VOLUME/MULTI CONTROL]

صوت الميكروفون.

4 إذا أردت الغاء بمحابية الموسيقى الخلفية، قم بتشغيل مصدر

الموسيقى وضبط مستوى الصوت للنظام.

ملحوظة:

في حالة ابعاد ضجيج غريب (صفير)، ابعد الميكروفون عن السماعات،

أو أخفض مستوى صوت الميكروفون.

عند عدم استخدام الميكروفون، افصله عن مقبس الميكروفون، وأخفض

مستوى صوت الميكروفون إلى الحد الأدنى.

Karaoke (كاريوكي)

التحضير

اختيار مصدر الموسيقى.

ملحوظة:

يتم إيقاف تشغيل وظيفة Karaoke (كاريوكي) عندما تقوم بلياقاف تشغيل

النظام.

Mixer (كاريوكي)

يمكّنك استخدام وظيفة مؤثر Karaoke (كاريوكي) لإضافة تأثيرات صوتية.

1 اضغط على الزر [SOUND] بوحدة التحكم عن بعد بشكل متكرر لاختيار "KARAOKE EFFECT" ثم اضغط على الزر

[▲، ▼] لاختيار المؤثر.

أو اضغط على الزر [KARAOKE] بشكل متكرر لاختيار المؤثر.

أخفض المستوى الصوتي أو غير وضع الصوت (حسب المصدر).

إضافة مؤثر صدى إلى الصوت.

تغيير مفتاح الأغنية.

[USB] TEMPO

تغيير سرعة إيقاع الأغنية.

BGM

تغيير مستوى الموسيقى الخلفية.

حدد وضع MIC EQ

إلغاء المؤثر.

OFF

اضغط الزر [OK] للتأكيد.

أو اضغط مع الاستمرار على الزر [-OFF] حتى تظهر

"OFF EFFECT".

للتحقق من الإعداد الحالي، اضغط على [OK].

وظائف DJ

يمكنك استخدام وظائف DJ لإضافة مؤثر صوت أو عينة صوت بين الأغاني.

استخدام تطبيق "Panasonic MAX Juke"

"Panasonic MAX Juke" يمكنك تنزيل وتنبيه تطبيق "Panasonic MAX Juke" على جهاز Android™ يدعم العمل على نظام Google Play™ للحصول على ميزات إضافية، على سبيل المثال طلب تشغيل أغاني من أجهزة متعددة في وقت واحد. يمكنك استدعاء المسارات التي ترغب في تشغيلها من خلال التطبيق. لمعرفة تفاصيل حول التطبيق، راجع الموقف أدناه.

<http://av.jpn.support.panasonic.com/support/global/cs/audio/app/>
(هذا الموقف باللغة الإنجليزية فقط)

ملاحظة:
يتم إيقاف تشغيل وظيفة DJ عندما تقوم بإيقاف تشغيل النظام أو التبديل إلى مصدر آخر.

DJ jukebox

USB

يمكنك استخدام وظيفة DJ jukebox DJ لإضافة مزيج من عينات الصوت بين الأغاني.

1 اضغط الزر [PLAY MENU] لاختيار "JUKEBOX".

2 اضغط الزر [▼, ▲] لاختيار الإعداد ثم اضغط الزر [OK].

استخدام الوحدة

1 اضغط الزر [JUKEBOX] لاختيار "DJ JUKEBOX SELECT NUMBER".

"DJ JUKEBOX SELECT NUMBER" للإلغاء، حدد "OFF JUKEBOX".

2 اضغط الزر [DJ6] لاختيار المؤثر.

تتم إضافة عينة صوت إلى الفوائل الزمنية لجميع المسارات. للإلغاء، اضغط الزر مرة ثانية.

ملاحظة:

يتحول النظام إلى وضع التكرار تلقائياً عند قيامك بتشغيل DJ jukebox.

مؤقت التشغيل

1 اضغط الزر [PLAY MENU] بشكل متكرر لاختيار "PLAYMODE".

2 اضغط الزر [▼, ▲] لاختيار الإعداد ثم اضغط الزر [OK].

التشغيل الشوائي المتكرر.

RANDOM REPEAT

تكرار كل المسارات.

ALL TITLE REPEAT

التشغيل الشوائي المتكرر. تتم

RANDOM MIX REPEAT

إضافة عينة صوت إلى الفوائل

الزمنية لجميع المسارات.

ملاحظة:

لا يمكنك اختيار مؤثر DJ jukebox DJ عند استخدام وضع "RANDOM MIX REPEAT".

مؤثرات الصوت

- 1** اضغط الزر [SOUND] لتشكيل متكرر لاختيار المؤثر.
- 2** اضغط الزر [▼, ▲] لاختيار الإعداد ثم اضغط الزر [OK]. أو قم بتنويم [VOLUME/MULTI CONTROL] لاختيار الإعداد.

PRESET EQ

"POP", "ROCK"
,"ARABIC", "AFRO BEAT"
,"INDIA BASS", "PERSIAN"
,"MALAY POP", "DANGDUT"
,"ELECTRONICA"
,"SALSA", "REGGAETON"
,"FOOTBALL", "SAMBA"
,"FLAT" أو "KARAOKE"

+4 إلى -4 BASS/MID/TREBLE

ملاحظة:

يمكن تغيير هذه الإعدادات عند تحديد إعداد .PRESET EQ

SURROUND
"ON SURROUND" أو "OFF SURROUND"

D.BASS LEVEL
"LEVEL 1" ، "OFF" إلى "LEVEL 6"

الإضاءة

يمكنك تشغيل الإضاءة أو إيقاف تشغيلها على النظام.

- 1** اضغط الزر [SETUP] بشكل متكرر لاختيار ".ILLUMINATION". أو اضغط على الزر [ILLUMINATION] على الوحدة.
- 2** اضغط على الزر [▼, ▲] لاختيار المؤثر ثم اضغط على الزر [OK]. أو قم بتنويم [VOLUME/MULTI CONTROL] لاختيار المؤثر.

PATTERN

مجموعة مختارة تتألف من 10 أنماط للإضاءة باللون متعددة.

COLOR

مجموعة مختارة تتألف من 60 لوناً مختلفاً للإضاءة على الساعات.

OFF

إلغاء المؤثر.

ملاحظة:

عند تشغيل وظيفة الإعتماد، فستظل إضاءة النظام قيد إيقاف التشغيل حتى ولو تم تشغيل وظيفة الإضاءة.

- اضغط الزر [▼، ▲] لاختيار "MANUAL" ثم اضغط الزر [OK].**
- اضغط الزر [◀◀/◀◀] أو [▶▶/▶▶] للتوليف على المحطة.**
- اضغط الزر [OK].**
- اضغط الزر [▼، ▲] لاختيار رقم مضبوط مسبقاً ثم اضغط الزر [OK].**
- ف بتنبيه الخطوات من 3 إلى 5 مرة أخرى لضبط محطات أكثر بشكل مسبق.
تجل المحطة الجديدة محل أي محطة موجودة على نفس الرقم المضبوط مسبقاً.

اختيار محطة مضبوطة مسبقاً

- 1 اضغط الزر [PLAY MENU] بشكل متكرر لاختيار "TUNE MODE" أو اضغط الزر [■] بالوحدة لاختيار "PRESET". تابع مع الخطوة .3.**
- 2 اضغط الزر [▼، ▲] لاختيار "PRESET" ثم اضغط الزر [OK].**
- 3 اضغط الزر [◀◀/◀◀] أو [▶▶/▶▶] لاختيار المحطة المضبوطة مسبقاً.**

تحسين جودة الصوت

- 1 اضغط الزر [PLAY MENU] بشكل متكرر لاختيار ".FM MODE".**
- 2 اضغط الزر [▼، ▲] لاختيار "MONO" ثم اضغط الزر [OK].**
للغاء، حدد "STEREO".
يتم كذلك إلغاء "MONO" عند تغيير التردد.
لتذكر الإعداد
تابع مع الخطوة 4 الخاصة بالقسم "الضبط المسبق اليدوي" (10 ↔).

لفحص حالة الإشارة

اضغط الزر [DISPLAY].

إشارة FM ضعيفة.	FM ----
الجهاز غير موافق على محطة.	
تكون إشارة FM في صوت ستيريو.	FM ST
تكون إشارة الصوت الأحادي "MONO" مختاراة كوضع "FM MODE".	FM MONO
تكون إشارة FM في صوت أحادي.	

ملف MP3 على الأسطوانة

- يُستطيع هذا الجهاز التعامل مع ما يصل إلى: - 256 الألوان (متضمناً المجلد الأساسي) - 999 مساراً - 20 دورة . يجب أن تتوافق الأسطوانة مع ISO9660 المستوى 1 أو 2 (باستثناء التنسيقات الموسعة).

ملف MP3 على جهاز USB

- يُستطيع هذا الجهاز التعامل مع ما يصل إلى: - 800 الألوان (متضمناً المجلد الأساسي) - 8000 مساراً - 999 مساراً في اليوم واحد

الراديو

التضليل

اضغط الزر [SELECT <, >] بشكل متكرر لاختيار "FM".

التوليف اليدوي

1 اضغط الزر [PLAY MENU] بشكل متكرر لاختيار "TUNE MODE"

- أو اضغط الزر [■] بالوحدة لاختيار "MANUAL". تابع مع الخطوة .3.

2 اضغط الزر [▼، ▲] لاختيار "MANUAL" ثم اضغط الزر [OK].

- 3 اضغط الزر [◀◀/◀◀] أو [▶▶/▶▶] للتوليف على المحطة.**
التوليف لفائفياً، اضغط وتابع ضغط الزر حتى يبدأ التردد في التغيير بسرعة.
يتم عرض الإشارة "STEREO" عند استقبال ارسال ستيريو.

الضبط المسبق للذاكرة

يمكنك إجراء الضبط المسبق لما يصل إلى 30 محطة FM.

الضبط المسبق التلقائي

- 1 اضغط الزر [PLAY MENU] لاختيار "A.PRESET".**
- 2 اضغط الزر [▼، ▲] لاختيار "LOWEST" أو "CURRENT" ثم اضغط الزر [OK].**

LOWEST

CURRENT

الضبط المسبق المخالف جميع المحطات أنه يمكن استقبال في القنوات في ترتيب تصاعدي.
للإلغاء، اضغط الزر [■].

الضبط المسبق اليدوي

1 اضغط الزر [PLAY MENU] بشكل متكرر لاختيار "TUNE MODE"

- أو اضغط الزر [■] بالوحدة لاختيار "MANUAL". تابع مع الخطوة .3.

ملاحظة:

- تفضل هذه الوظيفة جميع الأجهزة المتصلة.
- يتم فصل الجهاز عند:

 - تحديد مصدر مختلف.
 - نقل الجهاز خارج الحد الأقصى للنطاق.
 - تعطيل ارسال Bluetooth® بالجهاز.
 - أوقف تشغيل الجهاز أو جهاز.

قائمة التشغيل

USB CD

CD 1

اضغط الزر [PLAY MENU]

USB

اضغط الزر [PLAY MENU] بشكل متكرر لاختيار
“PLAYMODE”

اضغط الزر [▼, ▲] لاختيار الإعداد ثم اضغط الزر [OK].

	OFF PLAYMODE
لإلغاء الإعداد.	
لتشغيل مسار واحد محدد.	1-TRACK
اضغط الزر [◀◀/▶▶] أو [◀▶/▶◀] لاختيار المسار.	
لتشغيل الألبوم MP3 واحد محدد.	1-ALBUM
اضغط الزر [▼, ▲] لاختيار الألبوم.	
.MP3	
ف بتشغيل كل المسارات بصورة عشوائية.	RANDOM
لتشغيل جميع المسارات الموجودة في اليوم واحد محدد بشكل عشوائي.	1-ALBUM RANDOM
اضغط الزر [▼, ▲] لاختيار الألبوم.	
.MP3	
تكرار كل المسارات.	ALL REPEAT
تكرار 1-TRACK	1-TRACK REPEAT
تكرار 1-ALBUM	1-ALBUM REPEAT
التشغيل العشوائي المتكرر.	RANDOM REPEAT
تكرار 1-ALBUM RANDOM	1-ALBUM RANDOM REPEAT

ملاحظة:

- أثناء التشغيل العشوائي، لا يمكنك التخطي إلى المسارات التي تم تشغيلها.
- يتم إلغاء الإعداد عندما تفتح صينية الأسطوانة أو تفضل جهاز USB.

ملاحظة حول الأسطوانة

- يستطيع هذا الجهاز تشغيل أسطوانات CD-R/RW بتنسيق CD-DA أو MP3.
- قبل التشغيل، أنجز الأسطوانة على الجهاز الذي تم تسجيل الأسطوانة عليه.
- لا يمكن تشغيل بعض أسطوانات CD-R/RW بسبب حالة التسجيل.

ملاحظة حول جهاز USB

- لا يضمن هذا النظام الاتصال بجميع أجهزة USB.
- يدعم هذا النظام USB 2.0 بسرعة كاملة.
- يمكن لهذا النظام دعم أجهزة USB التي تصل سعتها إلى 32 جيجابايت.
- يتم فقط دعم نظام FAT 12/16/32.

ملاحظة حول ملف MP3

- الملفات المعرفة على أنها مسارات والمجلدات المعرفة على أنها ألبومات.
- يجب أن يحتوي المسارات على الملحق “.mp3” أو “.MP3”.
- لن يتم بالضرورة تشغيل المسارات بالترتيب الذي سجلتهم به.
- يمكن أن لا تعمل بعض الملفات بسبب حجم القطاع.

تشغيل الوسائط

تشير العلامات التالية إلى توفر الميزة.

CD: أفراد CD-R/RW بتنسيق CD-DA أو التي تشتمل على ملفات MP3.

USB: جهاز USB الذي يشتمل على ملفات MP3.

BLUETOOTH: جهاز Bluetooth®.

التشغيل الرئيسي

BLUETOOTH USB CD

اضغط الزر [▶/III].

اللإيقاف اضغط الزر [■].

USB يتم حفظ الموضع في الذاكرة.

تطهير الإشارة “RESUME”.

اضغط مرة أخرى لإيقاف بصورة كاملة.

اللإيقاف اضغط الزر [▶/II].

المؤقت اضغط مرة أخرى لمتابعة التشغيل.

لتخطي المسار. اضغط الزر [◀◀/▶▶] أو [◀▶/▶◀] لتخطي المسار.

USB CD اضغط الزر [▼, ▲] لتخطي الألبوم.

البحث اضغط وتابع ضغط الزر [◀◀/▶▶] أو [◀▶/▶◀].

ملاحظة:

وفقاً لجهاز Bluetooth®, قد لا تعمل بعض عمليات التشغيل.

مشاهدة المعلومات المتوفرة

BLUETOOTH USB CD

يمكنك مشاهدة المعلومات المتوفرة، مثل ألبوم MP3 ورقم المسار، على شاشة العرض.

اضغط الزر [DISPLAY] بشكل متكرر.

مثال: يتم عرض رقم الألبوم MP3 والمسار.



عدد المسار عدد الألبوم

ملاحظة:

- الحد الأقصى للحروف التي يمكن إظهارها: تقريراً 32.
- يدعم هذا الجهاز بطاقات ID3 الإصدار 1.0 و 1.1 و 2.3.
- بيانات النص التي لا يدعمها الجهاز يمكن أن يتم عرضها بشكل مختلف.

تحضير وسائل الإعلام

الأسطوانة

- 1 اضغط على الزر [▲] على الوحدة لفتح صينية الأسطوانة.
- 2 ضع الأسطوانة بحيث يكون المقص متوجهًا للأعلى.

اضغط مرة أخرى لإغلاق صينية الأسطوانة.

- 2 اضغط على الزر [SELECT] [< >] [OK] بشكل متكرر لاختيار "CD".

USB

التحضير
قبل توصيل جهاز USB بالجهاز، تأكد من إجراء نسخ احتياطي للبيانات.

- 1 أخفض مستوى الصوت وصل جهاز USB بمنفذ "USB A".
- 2 اضغط على الزر [SELECT] [< >] [OK] بشكل متكرر لاختيار "USB B" أو "USB A".

ملاحظة:

- لا تستخدم كبل وصلة USB. لن يعترف النظام على جهاز USB متصل من خلال كبل.
- لا يمكن شحن بعض الأجهزة لأن أقصى تيار لشحن USB هو 0.5 أمبير فقط.

Bluetooth®

يمكنك توصيل جهاز صوت وتشغيله لاسلكيًا من خلال Bluetooth®.

- التحضير
• لتشغيل الوحدة.
• قم بتشغيل ميزة Bluetooth® بالجهاز وضع الجهاز بالقرب من النظام.
• اقرأ تعليمات تشغيل جهاز للاطلاع على التفاصيل.

إقران جهاز

التحضير
إذا كان هذا النظام متصلًا بجهاز Bluetooth®, فافصله (➡).

- 1 اضغط على الزر [OK] [PLAY MENU] [PAIRING] [OK] [OK].
في حالة ظهور "PAIRING"، تابع إلى الخطوة 3.
- 2 اضغط على الزر [PLAY MENU] لاختيار "PAIRING" ثم اضغط على الزر [OK].

ملاحظة:

- قد لا تعمل هذه الوظيفة مع بعض التطبيقات أو الأجهزة (حسب مواصفات التطبيق أو الجهاز).

فصل جهاز

عندما يكون جهاز Bluetooth® متصلًا

- 1 اضغط على الزر [PLAY MENU] بشكل متكرر لاختيار "DISCONNECT?".

- 2 اضغط على الزر [OK] [OK] لاختيار "YES" ثم اضغط على الزر [OK].

• "BLUETOOTH READY" تظهر الإشارة "OK? YES" ثم اضغط على الزر [OK].

• "OK? NO" تظهر الإشارة "OK? NO" للإلغاء، حدد "OK? NO".

استخدام الوحدة

اضغط على الزر [OK] حتى تظهر "PAIRING".

استخدام الوحدة

- 1 اضغط مع الاستمرار على الزر [OK] حتى تظهر "PAIRING".
- 2 حدد "SC-TMAX40" من قائمة Bluetooth® الخاصة بالجهاز.

ملاحظة:

- يمكنك إقران ما يصل إلى 8 أجهزة مع هذا النظام، في حالة إقران جهاز تأسع، سيعتبر استبدال الجهاز الذي لم يستخدم لأطول فترة زمنية.
- اعتمادًا على خاصية البحث للجهاز المزود بميزة Bluetooth® والبنية Bluetooth® المحاطة، إذا كان اسم المنتج غير ظاهر على قائمة Bluetooth® بالجهاز، فكرر إيقاف تشغيل ميزة Bluetooth® بالجهاز ثم تشغيلها عدة مرات أثناء عملية الإقران.

توصيل جهاز

التحضير

إذا كان هذا النظام متصلًا بجهاز Bluetooth®, فافصله (➡).

- 1 اضغط على الزر [OK].

• تظهر الإشارة "BLUETOOTH READY".

- 2 حدد "SC-TMAX40" من قائمة Bluetooth® الخاصة بالجهاز.

• يظهر اسم الجهاز المتصل لبعض ثوان.

- 3 ابدأ تشغيل الجهاز.

ملاحظة:

- يجب إقران الجهاز لتوصيله.
- عند تحديد "BLUETOOTH" كمصدر، سيحاول هذا النظام الاتصال بأخر جهاز متصل تلقائيًا. (يتم عرض "LINKING" خلال هذه العملية).

التوصيل المتعدد

يدعم هذا النظام خاصية التوصيل المتعدد، والتي يمكنك توصيل ما يصل إلى 3 أجهزة في وقت واحد.

التبديل بين الأجهزة المتصلة

أثناء تشغيل أحد الأجهزة المتصلة، يمكنك تبديل التحكم بسهولة إلى جهاز متصل آخر ببساطة عن طريق بدء التشغيل على هذا الجهاز. سيمت إيقاف التشغيل السابق بشكل مؤقت تلقائيًا.

ملاحظة:

- قد لا تعمل هذه الوظيفة مع بعض التطبيقات أو الأجهزة (حسب مواصفات التطبيق أو الجهاز).

فصل جهاز

عندما يكون جهاز Bluetooth® متصلًا

- 1 اضغط على الزر [PLAY MENU] بشكل متكرر لاختيار "DISCONNECT?".

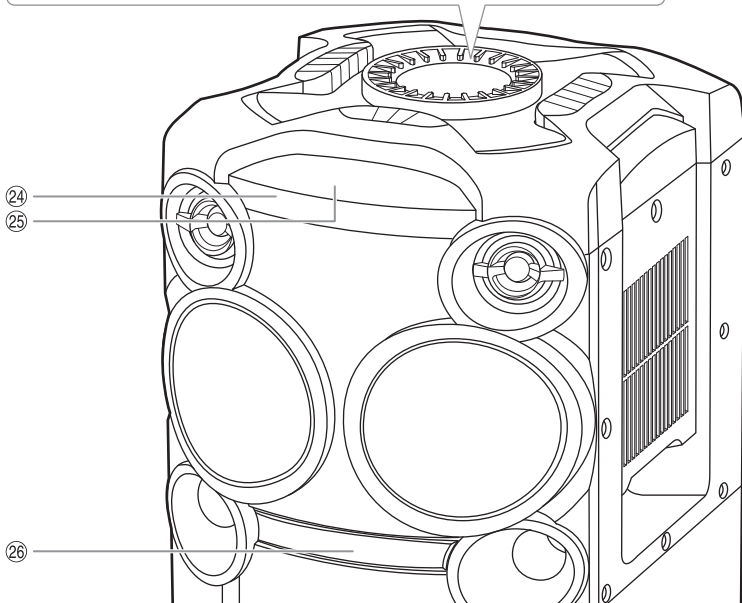
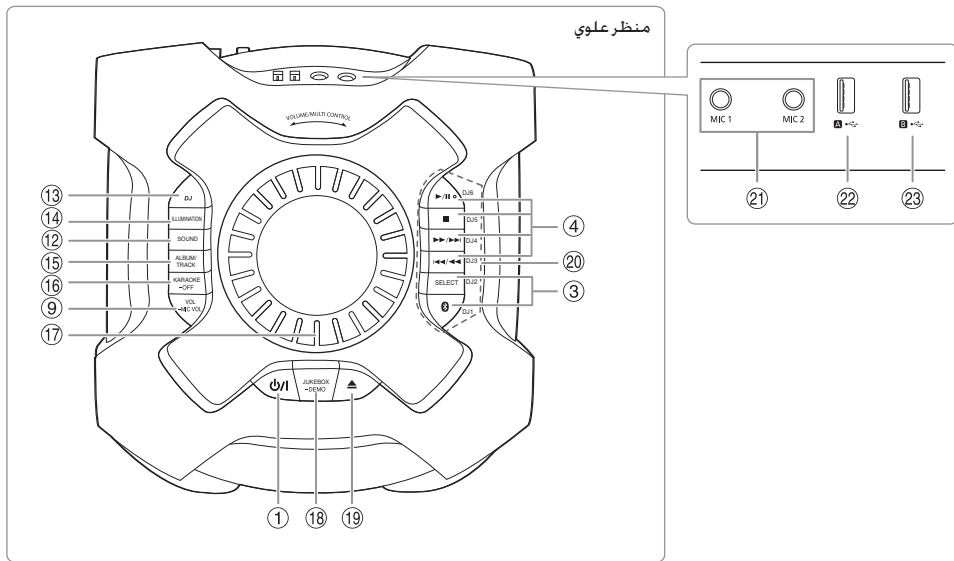
- 2 اضغط على الزر [OK] [OK] لاختيار "YES" ثم اضغط على الزر [OK].

• "BLUETOOTH READY" تظهر الإشارة "OK? YES" ثم اضغط على الزر [OK].

• "OK? NO" تظهر الإشارة "OK? NO" للإلغاء، حدد "OK? NO".

استخدام الوحدة

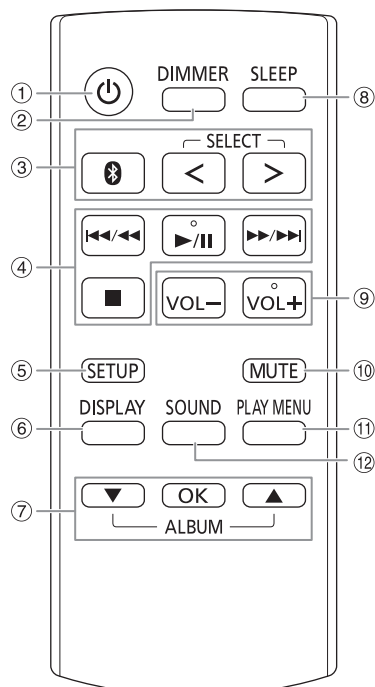
اضغط على الزر [OK] حتى تظهر "PAIRING".



- 19) فتح صينية الاسطوانة أو إغلاقها
- 20) الازرار المباشرة لوظيفة DJ
- اضغط على الزر [DJ1] لتشغيل وظيفة DJ.
- اضغط على الزر [DJ1] وحتى الزر [DJ6] لاختيار الوظيفة المطلوبة.
- لإلغاء، اضغط الزر المختار [DJ1] إلى [DJ6] مرة ثانية.
- 21) مقبس الميكروفون
- 22) مفتاح USB (بيجيه) .MP3
- قم بتشغيل مسارات
- 23) لوحه العرض
- 24) صينية الاسطوانة
- 25) متحسس إشارة وحدة التحكم عن بعد
- ووجه وحدة التحكم عن بعد باتجاه حساس إشارة التحكم عن بعد،
- بعيداً عن أي عائق وداخل نطاق التشغيل.
- المسافة: خلال 7 أمتار تقريباً
- الزاوية: 20 درجة لعلى ولأسفل، 30 درجة لليسار ولليمين تقريباً

نظرة عامة على أزرار التحكم

قم بتنفيذ الإجراءات بواسطة وحدة التحكم عن بعد. يمكنك أيضا استخدام الأزرار الموجودة على الوحدة إذا كان للأزرار نفس التسميات.



① مفتاح الاستعداد للتشغيل/التشغيل [①], [⑩]

اضغط المفتاح لتحويل الوحدة من وضع الاستعداد للتشغيل إلى وضع الوحدة تستهلك كمية صغيرة من الطاقة الكهربائية.

② تقليل شدة إضاءة لوحة العرض

تم أيضًا إيقاف تشغيل الإضاءة.
للإلغاء، اضغط وتتابع ضغط الزر مرة ثانية.

③ اختيار مصدر الصوت

اضغط الزر [SELECT] (وحدة: [SELECT]) على نحو متكرر لاختيار المصدر:

USB A → USB B → CD → FM



BLUETOOTH ← AUX ← D-IN



الموجود على الوحدة:

لبدء إقراان Bluetooth®, اضغط وتتابع ضغط الزر [⑧].

④ التحكم الرئيسي في التشغيل

⑤ عرض قائمة الإعداد

⑥ مشاهدة معلومات المحتوى

⑦ تحديد الخيار أو تأكيده

⑧ ضبط مؤقت النوم

⑨ ضبط مستوى الصوت

الموجود على الوحدة:

اضغط على [VOL] ثم ادر [VOL] ثم ادر [VOL] ثم ادر [VOL] ثم ادر [VOL] لتغيير مستوى الصوت.

ضبط مستوى صوت الميكروفون

الموجود على الوحدة:

اضغط وتتابع ضغط الزر [MIC VOL] حتى تظهر "MIC VOL".

ادر [VOLUME/MULTI CONTROL] لضبط مستوى الصوت.

⑩ كتم الصوت

للإلغاء، اضغط الزر مرة ثانية.

يتم أيضًا إلغاء كتم الصوت "MUTE" عندما تعدل مستوى الصوت أو عندما توقف تشغيل الجهاز.

⑪ مشاهدة قائمة التشغيل

⑫ اختيار فعاليات الصوت

⑬ اختيار موثر DJ أو آداة استخراج عينات DJ

⑭ اختيار مؤثرات الضوء

⑮ اختيار ألبوم MP3 أو اختيار مسار

اضغط الزر [ALBUM/TRACK] لاختيار الألبوم أو المسار.

استعراض مسارات أو ألبومات

اضغط على الزر [▼, ▲] أو ادر [VOLUME/MULTI CONTROL]

لبدء التشغيل من العناصر المختارة، اضغط الزر [▶/II].

⑯ اختيار مؤثرات Karaoke (كاربوكى)

للإلغاء، اضغط مع الاستمرار على الزر [OFF] حتى يظهر "OFF EFFECT".

⑰ مقبض مستوى الصوت أو التحكم المتعدد

تجنب دورق المقابض بسرعة لتجنب تشغيل الصوت بشكل غير منتظم.

⑱ اختيار DJ jukebox

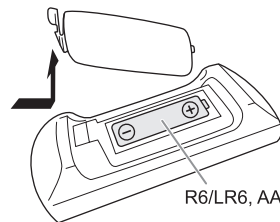
اختيار تشغيل DEMO

اضغط مع الاستمرار على الزر [DEMO] لأكثر من ثانية

وسيتم تشغيل أغنية العرض التوضيحي المدمجة.

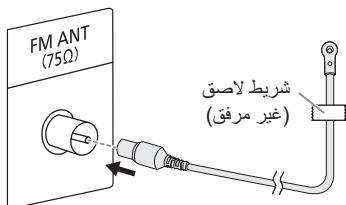
اضغط على الزر [■] لإيقاف العرض التوضيحي.

تحضير وحدة التحكم عن بعد



استخدم بطاريات قلوية أو بطاريات منغنيز.
قم بتركيب البطاريات بحيث تتطابق الأقطاب (+ و -) مع الأقطاب
الموجودة على وحدة التحكم عن بعد.

- قد تؤدي المناولة أو النقل بطريقة غير صحيحة إلى سقوط الوحدة، وما إلى ذلك، مما يؤدي إلى حدوث تلف وأو إصابة شخصية.



- صل سلك الطاقة الكهربائية الرئيس للتيار المتردد.**
- لا تستخدم سلك طاقة كهربائية رئيس للتيار المتردد من الأجهزة الأخرى.
 - امسح الوحدة عند توصيلها أو فصلها من مصدر التيار الرئيسى المتردد تجنبًا لسقوط الوحدة.



- توفير الطاقة الكهربائية**
- يسْتَهِلُّ النَّظَامُ مَدَارًا مُثْبِلًا مِنَ الطَّاقَةِ عَندَمَا يَكُونُ فِي وَضْعِ الْاسْتِنْدَادِ النَّشَطِيِّ. افْصُلْ مُصْدَرَ تَزوِيدِ الطَّاقَةِ الْكَهْرَبَائِيَّةِ فِي حَالَةِ عَدْمِ اسْتِخْدَامِ الْجَهَازِ.
 - سُوفَ يَتَمُّ فَقَدَانِ بَعْضِ الإِعْدَادِاتِ بَعْدِ فَصْلِ الْجَهَازِ. يَجِبُ عَلَيْكَ إِعادَةِ ضَبْطِهَا مَرَةً أُخْرَى.

ملاحظة:

ابعد الهوائيات بعيداً عن أسلاك التيار المتردد لتجنب التقاط الضوضاء.

- لا تمس الأسطح الرنانة لمخروط السماعة:
- هذا يمكن أن يتلف السماعة المخروطية.
- يمكن أن تكون السماعة المخروطية ساخنة.
- لا تضع الوحدة على طاولة أو أي سطح مرتفع.
- لا تسمح للأطفال بالتلقي على الوحدة.
- توخ الحذر عند اقتراب الصغار أو الأطفال.

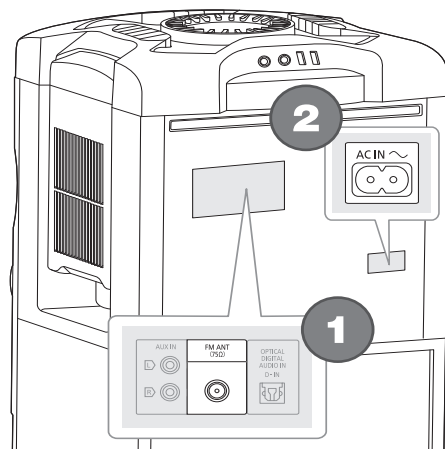


الصيانة

- افصل كيل إمداد طاقة التيار المتردد قبل اجراء الصيانة. نظر هذا الجهاز بقطعة قماش ناعمة وجافة.
- لا تستخدم الكحول أو مخفف الدهان أو البنزين مطلقاً لتنظيف هذا الجهاز.
 - قبل استخدام قطعة قماش معالجة كيميائياً، اقرأ التعليمات المرفقة مع قطعة القماش بعناية.

اجراء التوصيلات

- صل سلك الطاقة الكهربائية الرئيس للتيار المتردد فقط بعد الانتهاء من اجراء كل التوصيلات الأخرى.



الملحقات المزودة

يرجى فحص الملحقات المرفقة وتبينها.

- سلك الطاقة الكهربائية الرئيسي للتيار المتردد

للمملكة العربية السعودية



- الهوائي الداخلي لموجة FM



- وحدة تحكم عن بعد (N2QAYB001215)

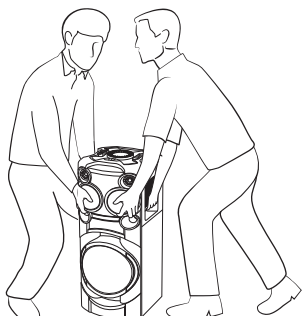
- بطارية لوحدة التحكم عن بعد

ملاحظة:
استخدم سلك الطاقة الكهربائية الرئيسي للتيار المتردد المناسب لمقبس الطاقة الكهربائية الرئيسي المنزلي.

نقل الوحدة

التحضير

أفضل كل الكابلات والأجهزة المتصلة من الوحدة.



ملاحظة:

- احتفظ بالوحدة بعيداً عن الأشياء الأخرى بمسافة لا تقل عن 10 مل لتنقية المناسبة.
- لا ت Hortio هذه الساعات على حجب مغناطيسي. لا تضع الساعات بجوار أجهزة الكمبيوتر الشخصي أو الأجهزة الأخرى التي تتاثر بسهولة بواسطة المغناطيسي.
- عند تشغيل الجهاز على مستويات عالية لمدة طويلة، يمكن أن يسبب ذلك تلفاً في الساعات وتقل فتره حياة الساعات.
- اخفض مستوى الصوت في الحالات التالية لمنع تلف الساعات:
 - عند تشويه الصوت.
 - عند ضبط جودة الصوت.

ملاحظة حول سلك الطاقة الكهربائية الرئيس

للتيار المتردد

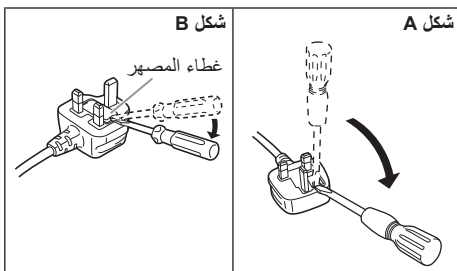
(خاص بقباس الطاقة الكهربائية الرئيس للتيار المتردد ذي الأطراف الثلاثة)

قبل الاستخدام
انزع غطاء الموصول.

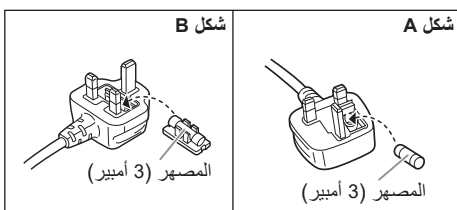
كيفية استبدال المصهر

يختلف مكان المصهر طبقاً لنوع قابس الطاقة الكهربائية الرئيس للتيار المتردد (الأشكال A و B). تأكد من أن قابس الطاقة الكهربائية الرئيس للتيار المتردد ملائم واتبع التعليمات أدناه.
يمكن أن تختلف الرسومات التوضيحية عن قابس الطاقة الكهربائية الرئيس للتيار المتردد الفعلي.

1. افتح غطاء المصهر بواسطة مفك براغي.



2. استبدل المصهر وأغلق غطاء المصهر أو قم بتركيبه.



احتياطات السلامة

تحذير!

الوحدة

- لقليل خطر الحريق أو الصدمة الكهربائية أو تلف المنتج، لا تعرّض هذه الوحدة للمطر أو الرطوبة أو التقطير أو رشّها بالماء.
- لا تضع أشياء مملاوة بالسوائل، مثل المزهريات، على هذه الوحدة.
- لا تخلع الملحقات الموصى بها.
- لا تنزع الأغطية.
- لا تحاول إصلاح الوحدة بنفسك. ارجع إلى موظفي الصيانة والتوصيل المؤهلين من أجل الصيانة والتصليب.
- لا تسمح للأجسام الغريبة بالدخول داخل هذه الوحدة.

تنبيه!

الوحدة

- لقليل خطر الحريق أو الصدمة الكهربائية أو تلف المنتج، لا تقم بتركيب هذه الوحدة ووضعها في مكانة أخرى (خزان داخلية أو في مكان محصور آخر). تأكّد من تهوية هذه الوحدة بصورة جيدة.
- لا تخلع فتحات تهوية الوحدة بالصحف، وأغطية الماند، والستائر، والمواد المشابهة لذلك.
- لا تضع مصادر اللهب المكشوفة، كالشموع المضاءة، على هذه الوحدة.
- هذه الوحدة معدة للاستخدام في المناطق ذات المناخ المداري والمعتدل.
- يمكن أن تستقبل هذه الوحدة تدالحاً من الراديو بسبب الهواتف المحمولة أثناء الاستخدام، في حالة حدوث مثل هذا التدالح، يرجى زيادة المسافة بين هذه الوحدة والهاتف المحمول.
- تستخدم هذه الوحدة شعاع ليزر. يمكن أن ينبع عن استخدام الضوابط أو التعديلات لتنفيذ الإجراءات بخلاف تلك المحددة في هذا الكتيب تعرّض خطير إلى الإشعاع.
- ضع هذه الوحدة على سطح مستوي بعيداً عن ضوء الشمس المباشر ودرجات الحرارة المرتفعة أو الرطوبة الشديدة أو الاحتزاز الزائد. قد ترتفع درجة حرارة هذا النظام بعد استخدامه لفترة طويلة. هنا طبيعي. فلا تقلق.

سلك الطاقة الكهربائية الرئيسى للتيار المتردد

قبس الطاقة الكهربائية الرئيسى هو الجهاز غير المتصل. قم بتركيب هذه الوحدة بحيث يمكن إلغاء توصيل قابس سلك الطاقة الكهربائية الرئيسى من مقبس مأخذ التيار، على الفور.

البطارية

- هناك خطورة حدوث انفجار في حالة استبدال البطارية بشكل غير صحيح. استبدل البطارية بال النوع الذي توصى به الشركة المصنعة.
- عند التخلص من البطاريات، يُرجى الاتصال بالسلطات المحلية أو الموزع لديك وسؤال عن الطريقة الصحيحة للتخلص منها.
- لا تنسخ البطارية أو تعرّضها للهب.
- لا تترك البطارية (البطاريات) في سيارة معروضة لأشعة الشمس المباشرة لمدة طويلة من الوقت مع إغلاق الأبواب والنوافذ.
- لا تكسر أو تضرّر دائرة البطارية.
- لا تشحن البطارية القوية أو بطارية المختبر.
- لا تستخدّم البطارية إذا كان الغطاء غير موجود.
- انزع البطارية إذا لم تستخدّم وحدة التحكم عن بعد لمدة طويلة من الوقت. قم بتخزين وحدة التحكم عن بعد في منطقة باردة ومظلمة.



**CLASS 1
LASER PRODUCT**

تمثل الرموز على هذا المنتج (بما في ذلك الملحقات) ما يلي:

~	التيار المتردد
<input type="checkbox"/>	الأجهزة من الفئة الثانية (هيكل المنتج معزول عزلًا مزدوجًا).
	تشغيل
()	وضع الاستعداد

جدول المحتويات

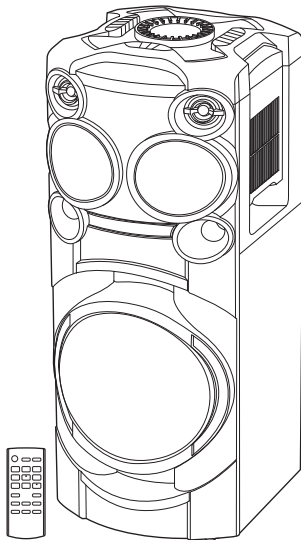
2	احتياطات السلامة.....
3	ملاحظة حول سلك الطاقة الكهربائية الرئيسى للتيار المتردد.....
3	الملحقات المزودة.....
3	نقطة الوحدة.....
4	الصيانة.....
4	إجراء التوصيات.....
5	تحضير وحدة التحكم عن بعد.....
6	نظرة عامة على أزرار التحكم.....
8	تحضير وسائل الإعلام.....
9	تشغيل الوسائل.....
10	الراديو.....
11	مؤثرات الصوت.....
11	الإضاءة.....
11	DJ.....
12	استخدام الميكروفون.....
12	Karaoke (كاريوكي).....
13	الساعة والمؤقتات.....
14	الأجهزة الخارجية.....
14	أخرى.....
15	استئناف الأخطاء وإصلاحها.....
18	المراجع.....
19	المواصفات.....

Panasonic®

إرشادات التشغيل

نظام السماعات اللاسلكية

SC-TMAX40 رقم الموديل



شكراً لشرائك هذا المنتج.

للحصول على أفضل أداء وأمان، يرجى قراءة جميع إرشادات جيداً.

يرجى الاحتفاظ بهذا الكتيب ليكون لك مرجعاً فيما بعد.

Panasonic Corporation
Web Site: <http://www.panasonic.com>

© Panasonic Corporation 2019

Ar GS



72-TM40GS-120B2

TQBJ2195
L0819YS1079