

Panasonic®

Инструкция по эксплуатации
Інструкція з експлуатації

Компактная стереосистема Компактна Стереосистема

Модель №. **SC-HC19**



Благодарим Вас за покупку данного изделия.

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

Сохраните инструкцию для дальнейших справок.

Инструкции по установке находятся на странице 12.

Пожалуйста, перед выполнением установки ознакомьтесь с этими инструкциями.

Дякуємо Вам за придбання цього пристрою.

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

Збережіть цей посібник для майбутнього використання.

Інструкції зі встановлення описані на стор. 12.


Уважно прочитайте ці інструкції, перш ніж встановлювати пристрій.



Идентификационная маркировка продукта расположена в нижней части устройства.

– Если Вы увидите такой символ –

Информация по обращению с отходами для стран, не входящих в Европейский Союз



Действие этого символа распространяется только на Европейский Союз. Если Вы собираетесь выбросить данный продукт, узнайте в местных органах власти или у дилера, как следует поступать с отходами такого типа.

Технология кодирования аудио сигнала MPEG Layer-3 лицензирована у компаний Fraunhofer IIS и Thomson.

Содержание

Меры предосторожности	2
Принадлежности, поставляемые в комплекте	3
Выполнение соединений	3
Подготовка пульта ДУ к работе	3
Обзор органов управления	4
Подготовка медиа	5
Воспроизведение медиа	5
Радио	7
Часы и таймеры	8
Звуковые эффекты	9
Другие	9
Обслуживание	9
Устранение неисправностей	10
Технические характеристики	11
Крепление устройства к стене (факультативно)	12

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 только рекомендуемые принадлежности.
 - Не открывайте крышку.
 - Не пытайтесь ремонтировать данное устройство самостоятельно. За обслуживанием обращайтесь к квалифицированному обслуживающему персоналу.
 - Не допускайте попадания металлических предметов в устройство.
- Для предотвращения получения травм данный аппарат следует надежно прикрепить к стене в соответствии с инструкциями по установке.

Сетевой кабель питания переменного тока

- Сетевая вилка является отключающим устройством. Установите данный продукт таким образом, чтобы сетевую вилку можно было быстро отключить от розетки.

ВНИМАНИЕ!

Устройство

- Чтобы уменьшить риск возникновения пожара, поражения электрическим током или повреждения изделия,
 - Не устанавливайте и не размещайте данное устройство в книжном шкафу, встроенном 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 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 нижеописанных, может привести к опасному лазерному облучению.

Батарейка

- При неправильной установке батареек существует опасность взрыва. Производите замену, используя только батарейки 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 батареек.
- 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.

Информация для покупателя

Название продукции:	Компактная стереосистема
Название страны производителя:	Малайзия
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 № XX1AXXXXXX (X-любая цифра или буква) Год: Третья цифра в серийном номере (1 — 2011, 2 — 2012, ...0 — 2020) Месяц: Четвертая буква в серийном номере (A — Январь, B — Февраль, ...L — Декабрь) Примечание: Сентябрь может указываться как "S" вместо "I".	
Дополнительная информация:	Пожалуйста внимательно прочитайте инструкцию по эксплуатации.



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.

Принадлежности, поставляемые в комплекте

Проверьте наличие принадлежностей в комплекте.

- 1 Сетевой кабель питания переменного тока
- 1 Комнатная FM-антенна
- 1 Пульт ДУ (N2QAYB000948)
- 1 Батарейка для пульта ДУ



Комплект для настенного монтажа	
<input type="checkbox"/> 2 настенных кронштейна	<input type="checkbox"/> 1 предохранительный держатель
	
<input type="checkbox"/> 1 винт	

Выполнение соединений

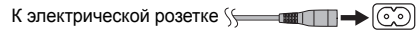
Подключите сетевой кабель питания переменного тока только после того, как будут подключены все остальные кабели.



1 Подключите комнатную FM-антенну.



2 Подключите сетевой кабель питания переменного тока.



Не используйте сетевой кабель питания переменного тока от другого оборудования.

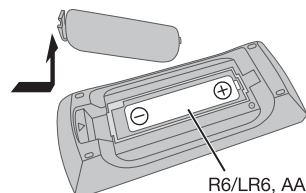
Экономия электроэнергии

В режиме ожидания система потребляет небольшое количество электроэнергии (→ "Технические характеристики"). 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:

- Эти динамики не имеют магнитного экранирования. Не располагайте их возле ТВ, ПК или других устройств, на работу которых влияет магнитное поле.
- Прикрепите антенну к стене так, чтобы количество помех было минимальным.
- При низком качестве принимаемого сигнала используйте наружную антенну.

Подготовка пульта ДУ к работе

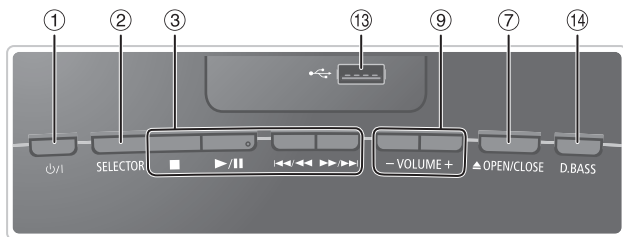
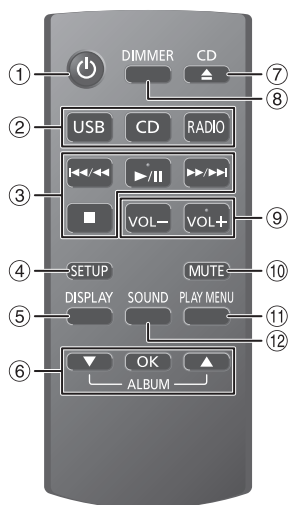


Используйте щелочную или марганцевую батарейку.

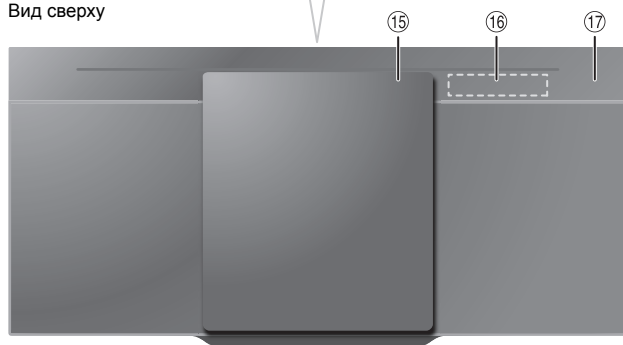
Вставьте батарейку так, чтобы полярность (+ и -) соответствовала обозначениям на пульте ДУ.

Обзор органов управления

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



Вид сверху

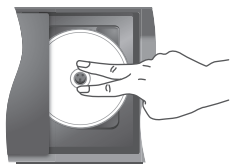


- ① **Включение питания/переход в режим ожидания**
[⏻], [⏻/⏹]
Нажмите переключатель для перевода устройства из режима включено в режим ожидания и наоборот. В режиме ожидания устройство потребляет небольшое количество электроэнергии.
- ② **Выберите источник аудио**
На пульте ДУ:
Нажмите соответствующую кнопку, чтобы выбрать источник.
На основном устройстве:
CD → USB → FM
- ③ **Контроль основного воспроизведения**
- ④ **Просмотр меню установки**
- ⑤ **Просмотр информации контента**
- ⑥ **Выбор или подтверждение опции**
- ⑦ **Открытие или закрытие сдвижной крышки**
- ⑧ **Уменьшение яркости дисплея**
Для отмены нажмите кнопку еще раз.
- ⑨ **Регулировка 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 **USB-порт (↔)**
- ⑭ **Выбор эффекта динамических басов**
- ⑮ **Сдвижная крышка**
- ⑯ **Дисплей**
- ⑰ **Датчик дистанционного управления**
Расстояние: Приблизительно до 7 м
Угол: Приблизительно 20° вверх и вниз, 30° влево и вправо

Подготовка медиа

Диск

- 1 Нажмите [CD].
- 2 Нажмите [CD ▲] (основное устройство: [▲ OPEN/CLOSE]), чтобы открыть сдвижную крышку.
Установите диск так, чтобы этикетка была обращена к Вам.



- 3 Нажмите [CD ▲] (основное устройство: [▲ OPEN/CLOSE]) еще раз, чтобы открыть сдвижную крышку.
Не следует держать пальцы рядом со сдвижной крышкой во время ее закрытия.

USB



Нажмите [USB].

Примечание:

Не используйте удлинительный кабель USB. Система не может распознать USB-устройство, подключенное с помощью кабеля.

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.

Основное воспроизведение

Воспроизведение	Нажмите [▶/].
Остановка	Нажмите [■]. USB Позиция сохранена в памяти. Появится индикация "RESUME". Нажмите еще раз, чтобы полностью остановить.
Пауза	Нажмите [▶/]. Нажмите еще раз, чтобы продолжить воспроизведение.
Пропуск	Нажмите [◀/◀◀] или [▶▶/▶], чтобы пропустить трек. Нажмите [▲, ▼], чтобы пропустить альбом MP3.
Поиск	Нажмите и удерживайте [◀◀/◀◀] или [▶▶/▶▶].

Просмотр доступной информации

Доступную информацию можно просматривать на дисплее.

Нажмите [DISPLAY].

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.
- Например: Дисплей альбома MP3 и номера трека.




Меню воспроизведения

- 1 Нажмите [PLAY MENU], чтобы выбрать "PLAYMODE" или "REPEAT" частоту.
- 2 Нажмите [▲, ▼], чтобы выбрать настройку, и затем нажмите [OK].

PLAYMODE

OFF PLAYMODE	Отмена настройки.
1-TRACK 1 	Воспроизведение одного выбранного трека. Нажмите [◀◀/◀◀] или [▶▶/▶▶], чтобы выбрать трек.
1-ALBUM 1 	Воспроизведение одного выбранного альбома MP3. Нажмите [▲, ▼], чтобы выбрать альбом MP3.
RANDOM RND	Воспроизведение всех треков в произвольном порядке.
1-ALBUM RANDOM 1  RND	Воспроизведение всех треков из одного выбранного альбома MP3 в произвольном порядке. Нажмите [▲, ▼], чтобы выбрать альбом MP3.

REPEAT

OFF REPEAT	Отмена настройки.
ON REPEAT 	Повторное воспроизведение.

Примечание:

- Во время воспроизведения в произвольном порядке переход к воспроизведенным трекам невозможен.
- При открытии сдвижной крышки происходит отмена настройки.

Примечание относительно дисков

- Эта система может воспроизводить диски CD-R/RW с форматом содержимого CD-DA или MP3.
- Воспроизведение некоторых дисков CD-R/RW невозможно из-за условий записи.

Примечание относительно USB-устройства

- Система не гарантирует возможность подключения ко всем USB-устройствам.
- 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 уровень 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 трекам в одном альбоме

Радио

Подготовка
Нажмите [RADIO].

Ручная настройка

- 1 Нажмите [PLAY MENU] несколько раз, чтобы выбрать "TUNEMODE".
- 2 Нажмите [▲, ▼], чтобы выбрать "MANUAL", и затем нажмите [OK].
- 3 Нажмите [◀◀/▶▶] или [▶▶/▶▶], 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 [▲, ▼], чтобы выбрать "LOWEST" или "CURRENT", и затем нажмите [OK].
Тюнер осуществляет предварительную настройку всех станций, которые он может принимать, на каналы в восходящем порядке.
Для отмены нажмите [■].

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

Ручная предустановка

- 1 Нажмите [PLAY MENU] несколько раз, чтобы выбрать "TUNEMODE".
- 2 Нажмите [▲, ▼], чтобы выбрать "MANUAL", и затем нажмите [OK].
- 3 Нажмите [◀◀/▶▶] или [▶▶/▶▶], чтобы настроиться на станцию.
- 4 Нажмите [OK].
- 5 Нажмите [▲, ▼], 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

- 1 Нажмите [PLAY MENU] несколько раз, чтобы выбрать "TUNEMODE".
- 2 Нажмите [▲, ▼], чтобы выбрать "PRESET", и затем нажмите [OK].
- 3 Нажмите [◀◀/▶▶] или [▶▶/▶▶], чтобы выбрать предварительно настроенную станцию.

Улучшение качества звука

- 1 Нажмите [PLAY MENU] несколько раз, чтобы выбрать "FM MODE".
- 2 Нажмите [▲, ▼], 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".

Проверка состояния сигнала

Нажмите [PLAY MENU] несколько раз, чтобы выбрать "FM STATUS", и затем нажмите [OK].

FM	FM сигнал - монофонический. Система не настроена на станцию.
FM ST	FM сигнал - стереофонический.
FM MONO	"MONO" выбрана в качестве "FM MODE".

Радиовещание RDS

Эта система может отображать текстовую информацию системы передачи данных по каналу радиотрансляции (RDS), которая доступна в некоторых регионах.

Нажмите [DISPLAY].

PS	Служебная программа
PTY	Тип программы
FREQ	Частота

Примечание:

RDS может быть не доступна из-за слабого сигнала.

Часы и таймеры

Установка времени

Часы показывают время в 24-часовом формате.

- 1 Нажмите **[SETUP]** несколько раз, чтобы выбрать “**CLOCK**”.
- 2 Нажмите **[▲, ▼]**, чтобы установить время, и затем нажмите **[OK]**.

Проверка времени

Нажмите **[SETUP]** несколько раз, чтобы выбрать “**CLOCK**”, и затем нажмите **[OK]**.

Находясь в режиме ожидания, нажмите **[DISPLAY]**.

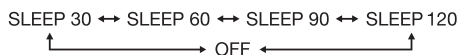
Примечание:

Регулярно переустанавливайте часы для поддержания точности работы.

Таймер сна

Таймер сна выключает систему после наступления установленного времени.

- 1 Нажмите **[SETUP]**, чтобы выбрать “**SLEEP**”.
- 2 Нажмите **[▲, ▼]**, чтобы выбрать настройку (в минутах), и затем нажмите **[OK]**.
Для отмены выберите “**OFF**”.



Примечание:

- Оставшееся время всегда выводится на дисплей. При выполнении других операций дисплей на некоторое время меняется.
- Таймер сна может использоваться вместе с таймером воспроизведения.
- Таймер сна всегда срабатывает первым. Убедитесь, что время срабатывания таймеров не совпадает.

Таймер воспроизведения

Можно использовать таймер в качестве будильника.

Подготовка

Установите часы.

- 1 Нажмите **[SETUP]** несколько раз, чтобы выбрать “**TIMER ADJ**”.
- 2 Нажмите **[▲, ▼]**, чтобы установить время начала, и затем нажмите **[OK]**.
- 3 Выполните действия пункта 2, чтобы установить время окончания.
- 4 Нажмите **[▲, ▼]**, чтобы выбрать источник, с которого необходимо воспроизведение, и затем нажмите **[OK]**.

Чтобы запустить таймер

- 1 Подготовьте источник, который хотите прослушать, и установите уровень громкости.
- 2 Нажмите **[SETUP]** несколько раз, чтобы выбрать “**TIMER SET**”.
- 3 Нажмите **[▲, ▼]**, чтобы выбрать “**SET**”, и затем нажмите **[OK]**.
Появится индикация “**Ⓞ**”.
Для отмены выберите “**OFF**”.
Чтобы таймер сработал, необходимо выключить систему.

Проверка настройки

Нажмите **[SETUP]** несколько раз, чтобы выбрать “**TIMER ADJ**”, 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 остановится на времени окончания.

Звуковые эффекты

- 1 Нажмите [SOUND], чтобы выбрать звуковой эффект.
- 2 Нажмите [▲, ▼], чтобы выбрать настройку, и затем нажмите [OK].

PRESET EQ	"HEAVY", "SOFT", "CLEAR", "VOCAL" или "FLAT"
BASS	от -4 до +4
TREBLE	от -4 до +4
D.BASS	"ON D.BASS" или "OFF D.BASS"
SURROUND	"ON SURROUND" или "OFF SURROUND"

Примечание:

Настройка по умолчанию подчеркнута. Измененные настройки будут сохранены до следующего изменения, если не указано иное.

Другие

Автоматическое выключение

Система автоматически выключается, если она не используется примерно 20 минут.

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

Примечание:

Данная функция не работает, когда радио является источником.

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.

Обслуживание

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.

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

Выполнение операций с помощью пульта ДУ невозможно.

- 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/сетевая кабель питания переменного тока или флуоресцентная лампа. Размещайте другие приборы и шнуры подальше от кабелей данной системы.

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 - 2 часа.

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-устройство 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.

Отображаемое истекшее время отличается от фактического времени воспроизведения.

- Выполните передачу данных на другое USB-устройство или осуществите резервное копирование данных и переформатируйте USB-устройство.

Радио

Искаженный звук.

- Используйте дополнительную наружную антенну. Антенна 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.

Индикация на дисплее основного устройства

“--:--”

- Вы подключили сетевой кабель переменного тока впервые или недавно произошел сбой в в подаче питания. Установите часы.

“ADJUST CLOCK”

- Часы не установлены. Настройте часы.

“ADJUST TIMER”

- Таймер воспроизведения не установлен. Настройте таймер воспроизведения.

“AUTO OFF”

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

“ERROR”

- Выполнено неправильное действие. Прочитайте инструкцию и повторите попытку.

“F61”

- Отключите сетевой кабель питания переменного тока и проконсультируйтесь со своим дилером.

“F76”

- Возникла проблема с электроснабжением.
- Отключите сетевой кабель питания переменного тока и проконсультируйтесь со своим дилером.

“ILLEGAL OPEN”

- Сдвижная крышка находится в неправильном положении. Выключите систему, а затем включите ее снова.

“NODEVICE”

- USB-устройство не подключено. Проверьте соединения.

“NO DISC”

- Вы не вставили диск.

“NO PLAY”

- Проверьте контент. Возможно воспроизведение только поддерживаемого формата.

“PLAYERERROR”

- Вы отсоединили USB-устройство во время воспроизведения. Подключите USB-устройство снова.

“REMOTE 1”

“REMOTE 2”

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

“USB OVER CURRENT ERROR”

- USB-устройство использует слишком много электроэнергии. Отсоедините USB-устройство, выключите систему, а затем включите ее снова.

“VBR--”

- Система не отображает оставшееся время воспроизведения для трек 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 [CD].

Чтобы установить код на "REMOTE 2"

- 1 Нажмите и удерживайте [SELECTOR] на основном устройстве и [CD] на пульте ДУ. Появится индикация "REMOTE 2".
- 2 Нажмите и удерживайте [OK] и [CD] не менее 4 секунд.

Чтобы установить код на "REMOTE 1"

- 1 Нажмите и удерживайте [SELECTOR] на основном устройстве и [RADIO] на пульте ДУ. Появится индикация "REMOTE 1".
- 2 Нажмите и удерживайте [OK] и [RADIO] 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.

- 1 Отсоедините сетевой кабель питания переменного тока.
- 2 Нажимая и удерживая [⏻] на основном устройстве, снова подсоедините сетевой кабель питания переменного тока. Продолжите нажимать и удерживать кнопку до тех пор, пока не появится индикация "-----".
- 3 Отпустите [⏻].
Все настройки сброшены до заводских установок. Пункты памяти необходимо установить заново.

Технические характеристики

Блок усилителя

Выходная мощность (среднеквадратичная) в стереорежиме

Передний канал (оба канала активны)
10 Вт на канал (8 Ω), 1 кГц, 10% THD
Полная мощность стерео режима RMS 20 Вт

Блок тюнера и разъемов

Заранее установленная память 30 FM-станций

Частотная модуляция (FM)

Диапазон частот
От 87,50 МГц до 108,00 МГц (с шагом 50 кГц)
Антенный вход 75 Ω (несогласованный)

Блок дисков

Воспроизводимые диски (8 см или 12 см)

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

Считывающее устройство

Длина волны 790 нм (CD)
* MPEG-1 Layer 3, MPEG-2 Layer 3

Блок USB

USB-порт

Стандарт USB Максимальная скорость – USB 2.0
Поддерживаемые форматы файлов MP3 (*.mp3)
Файловая система USB-устройства FAT12, FAT16, FAT32

Питание USB-порта
Выход постоянного тока 5 В, 500 мА

Блок динамиков

Блок(и) динамиков

Полный диапазон
8 см конического типа x 1 на канал

Сопротивление 8 Ω

Общие параметры

Электроснабжение

Переменный ток от 220 В до 240 В, 50 Гц

Потребляемая мощность 14 Вт

Размеры (Ш x В x Г) 400 мм x 197 мм x 107 мм

Масса 1,9 кг

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

Рабочий диапазон влажности

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

Потребляемая мощность в режиме ожидания

0,2 Вт (приблизительно)

Примечание:

- Технические характеристики могут быть изменены без уведомления.
- Масса и размеры даны приблизительно.
- Полный коэффициент гармонических искажений измерен с помощью цифрового анализатора спектра.

Крепление устройства к стене (факультативно)

Для крепления данного устройства к стене можно использовать кронштейны для настенного монтажа, входящие в комплект поставки.

Rapasonic не несет ответственности за повреждение имущества и/или тяжкое телесное повреждение, включая смерть, причиненные в результате нарушения правил установки или неправильного обращения.

ВНИМАНИЕ!

- Установка должна быть выполнена компетентным специалистом по монтажу.
- Храните настенных кронштейна, предохранительный держатель и винта в недоступном для детей месте для предотвращения проглатывания.
- Убедитесь, что винты, шнур и стена могут выдержать вес более 30 кг.

Подготовка

Отсоедините антенну(ы) и сетевой кабель питания переменного тока.

Принадлежности для установки

■ Принадлежности, поставляемые в комплекте

- 2 настенных кронштейна
- 1 предохранительный держатель
- 1 винт

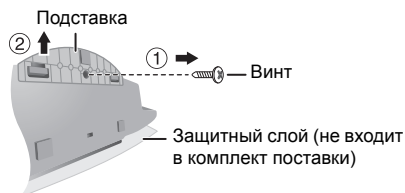
■ Дополнительные принадлежности (имеются в продаже)

- 5 винта
- 1 винт с петлей
- 1 шнур (с диаметром около 1,5 мм)

Инструкции по установке

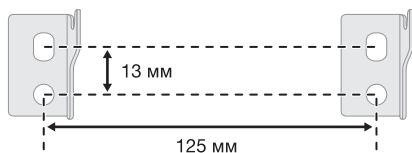
1 Отсоедините подставку аппарата.

Во избежание образования царапин положите под устройство защитный слой.
Извлеките винт с нижней части устройства.



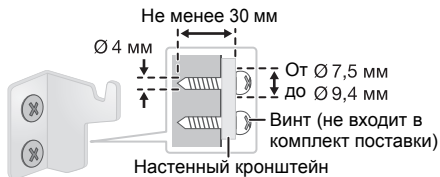
2 Измерьте и отметьте положение настенных кронштейнов на стене.

Убедитесь, что расстояние на стене превышает 60 см (ширина) на 40 см (высота).

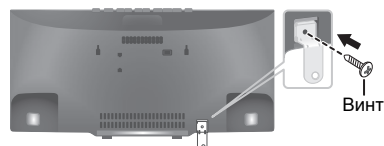


3 Зафиксируйте настенные кронштейны на стене.

Используйте уровень, чтобы выровнять настенные кронштейны.

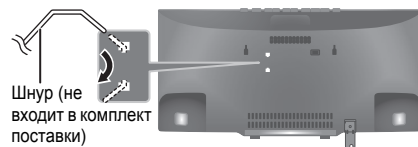


4 Прикрепите предохранительный держатель к устройству с помощью винта, входящего в комплект поставки.



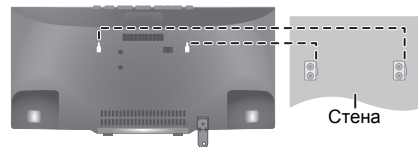
5 Прикрепите к устройству шнур, предотвращающий падение устройства.

Сделайте на шнуре два сгиба от конца под углом 45° на расстоянии 5 мм, чтобы он прошел сквозь отверстия.

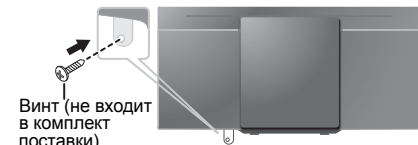


6 Подсоедините антенну(ы) и сетевой кабель питания переменного тока (→ "Выполнение соединений")

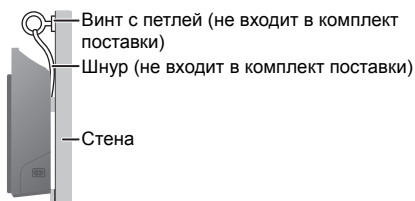
7 Подвесьте устройство на настенные кронштейны.



8 Зафиксируйте предохранительный держатель на стене.



9 Прикрепите шнур к стене.





ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКТА

Компактные стереосистемы
Panasonic модели SC-HC19####
(где # = 0-9, «-», A-Z или пробел)

СЕРТИФИЦИРОВАНА

Органом по сертификации продукции "ГОСТ-АЗИЯ РУС",
Адрес: 115191, Россия, г. Москва, ул. 2-ая Рощинская, д. 10

Сертификат соответствия :	№ TC RU C-SG.AГ21.B.00614
Сертификат соответствия выдан :	30.12.2013
Сертификат соответствия действителен до :	29.12.2018

Производитель: Panasonic Corporation
(Панасоник Корпорэйшн)
Made in Malaysia
Сделано в Малайзии

Импортер
ООО «Панасоник Рус», РФ, 115191, г. Москва,
ул. Большая Тульская, д. 11, 3 этаж.
тел. 8-800-200-21-00


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.



Ідентифікаційне маркування виробу знаходиться на його нижній стороні.

– За наявності цього знаку –

Інформація щодо утилізації в країнах, які не входять в Європейський Союз



Даний символ дійсний тільки на території Європейського Союзу. При потребі утилізації даного виробу зверніться до місцевого керівництва або дилера щодо правильного методу її здійснення.

Технологія аудіокодування MPEG Layer-3 ліцензована компаніями Fraunhofer IIS і Thomson.

Зміст

Заходи безпеки	2
Приладдя у комплекті	3
Виконання підключень	3
Підготовка пульта ДК	3
Огляд елементів керування	4
Підготовка носія	5
Відтворення з носія	5
Радіо	7
Годинник і таймери	8
Звукові ефекти	9
Інше	9
Технічне обслуговування	9
Усунення несправностей	10
Технічні характеристики	11
Встановлення пристрою на стіні (додаткова можливість)	12

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 тільки рекомендоване приладдя.
 - Не відкривайте кришок.
 - Не намагайтеся відремонтувати пристрій власноруч. Довіряйте роботи з ремонту та обслуговування тільки кваліфікованим спеціалістам.
 - Не допускайте потрапляння металевих предметів всередину пристрою.
- Щоб уникнути травмувань, цей пристрій слід надійно закріпити на стіні відповідно до інструкцій зі встановлення.

Шнур живлення змінного струму

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

УВАГА!

Пристрій

- Щоб уникнути ризику виникнення пожежі, ураження електричним струмом або пошкодження виробу:
 - Не встановлюйте цей пристрій у книжковій шафі, вбудованих 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 у помірних 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 призвести до небезпечного впливу випромінювання.

Батареї

- Якщо батарея встановлена неправильно, існує небезпека вибуху. Замінійте її тільки на аналогічну батарею або батарею 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 батарею(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 відходить.
- Вийміть батарею, якщо ви не використовуєте дистанційне керування протягом тривалого періоду часу. Зберігайте в прохолодному темному місці.

Декларація про Відповідність

Вимогам Технічного Регламенту Обмеження Використання деяких Небезпечних Речовин в електричному та електронному обладнанні (затвердженого Постановою № 1057 Кабінету Міністрів України)

Виріб відповідає вимогам Технічного Регламенту Обмеження Використання деяких Небезпечних Речовин в електричному та електронному обладнанні (ТР ОВНР).

Вміст небезпечних речовин у випадках, не обумовлених в Додатку № 2 ТР ОВНР, :

1. свинець (Pb) – не перевищує 0,1 % ваги речовини або в концентрації до 1000 частин на мільйон;
2. кадмій (Cd) – не перевищує 0,01 % ваги речовини або в концентрації до 100 частин на мільйон;
3. ртуть (Hg) – не перевищує 0,1 % ваги речовини або в концентрації до 1000 частин на мільйон;
4. шестивалентний хром (Cr⁶⁺) – не перевищує 0,1 % ваги речовини або в концентрації до 1000 частин на мільйон;
5. полібромбіфеноли (PBB) – не перевищує 0,1 % ваги речовини або в концентрації до 1000 частин на мільйон;
6. полібромдифенілові ефіри (PBDE) – не перевищує 0,1 % ваги речовини або в концентрації до 1000 частин на мільйон.

Приладдя у комплекті

Перевірте та ідентифікуйте додане приладдя.

- 1 Шнур живлення змінного струму
- 1 Кімнатна антена FM-діапазону



- 1 Пульт ДК (N2QAYB000948)
- 1 Батарея пульту ДК

Комплект настінного кріплення

- 2 настінні кронштейни
- 1 запобіжний тримач



- 1 гвинт

Виконання підключень

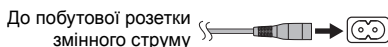
Шнур живлення змінного струму під'єднуйте в останню чергу.



1 Підключити кімнатну FM-антену.



2 Підключити шнур живлення змінного струму.



Не використовуйте шнур живлення змінного струму від іншого обладнання.

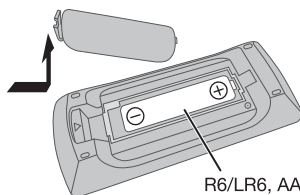
Економія електроенергії

В режимі очікування система споживає незначну кількість енергії (→ «Технічні характеристики»). Відключіть подачу струму, якщо ви не використовуєте систему. Після вимкнення системи деякі налаштування буде втрачено. Вам необхідно встановити їх знову.

Примітка:

- Ці акустичні системи не мають магнітного екранування. Не ставте їх біля ТВ, ПК або іншого устаткування, на яке легко впливають магнітні поля.
- Прикріпіть антену до стіни, де вона найменше заважатиме.
- Якщо прийом радіосигналу занадто слабкий, використовуйте зовнішню антену.

Підготовка пульта ДК

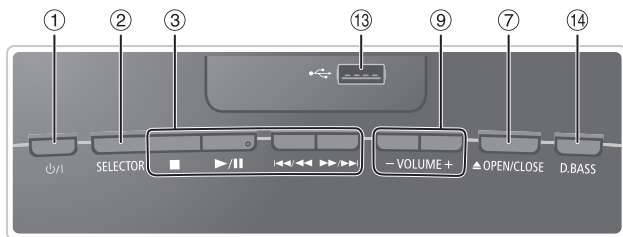
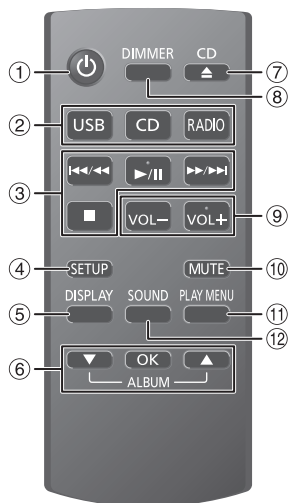


Використовуйте лужні або марганцеві батареї.

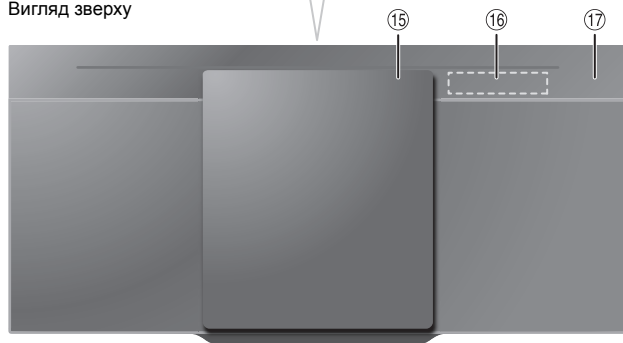
Налаштуйте батарею таким чином, щоб полюси (+ і -) відповідали полюсам у пульті дистанційного керування.

Огляд елементів керування

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



Вигляд зверху

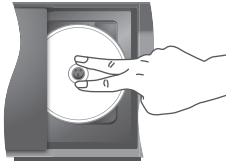


- ① **Перемикач режимів роботи standby/on (очікування/ввімкнено)** [⏻], [⏻/⏹]
Натисніть перемикач, щоб переключити пристрій з режиму увімкнено у режим очікування та навпаки. Навіть у режимі очікування пристрій споживає невелику кількість електроенергії.
- ② **Вибір джерела звуку**
На пульті дистанційного керування:
Натискайте відповідну кнопку для вибору джерела.
На головному пристрої:
CD → USB → FM
- ③ Основні операції з керування відтворенням
- ④ Виклик меню налаштувань
- ⑤ Перегляд інформації про вміст
- ⑥ Вибір або підтвердження вибору параметра
- ⑦ Відкрийте або закрийте розсувні дверцята
- ⑧ **Зменшення яскравості дисплея**
Для скасування знову натисніть цю кнопку.
- ⑨ Регулювання гучності
- 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 USB-роз'єм (↔)
- ⑭ Вибір ефекту динамічних низьких частот
- ⑮ Розсувні дверцята
- ⑯ Дисплей
- ⑰ **Датчик пульта дистанційного керування**
Відстань: у межах приблизно 7 м
Кут: приблизно 20° вгору і вниз, 30° ліворуч і праворуч

Підготовка носія

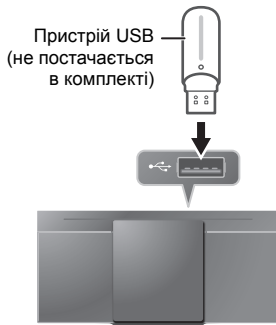
Диск

- 1 Натисніть [CD].
- 2 Щоб відкрити розсувні дверцята, натисніть кнопку [CD ▲] (на головному пристрої: [▲ OPEN/CLOSE]). Вставте диск стороною з етикеткою до себе.



- 3 Щоб закрити розсувні дверцята, знову натисніть кнопку [CD ▲] (на головному пристрої: [▲ OPEN/CLOSE]). Тримайте пальці подалі від розсувних дверцят, коли вони закриваються.

USB



Натисніть [USB].

Примітка:

Не використовуйте подовжувальний кабель для пристрою USB. Система не може розпізнати пристрій USB, який під'єднаний через кабель.

Відтворення з носія

Наведені нижче позначки вказують на доступність функції.

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

USB: Пристрій USB з MP3-файлами.

Основне відтворення

Відтворення	Натисніть [▶/].
Зупинка	Натисніть [■]. USB Позицію внесено у пам'ять. Відображається індикація «RESUME». Натисніть знову, щоб зупинити повністю.
Пауза	Натисніть [▶/]. Натисніть знов, щоб продовжити відтворення.
Пропустити	Щоб пропустити доріжку, натисніть кнопку [◀◀/▶▶] або [▶▶/▶▶]. Пропустити MP3-альбом можна за допомогою кнопок [▲, ▼].
Пошук	Натисніть і утримуйте [◀◀/▶▶] або [▶▶/▶▶].

Перегляд доступної інформації

Доступну інформацію можна переглядати на дисплеї.

Натисніть [DISPLAY].

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 відобразитися по-різному.
- Приклад: відображення номера MP3-альбому і номера доріжки.



Меню відтворення

- 1 Натисніть [PLAY MENU], щоб вибрати «PLAYMODE» чи «REPEAT».
- 2 За допомогою кнопок [▲, ▼] виберіть налаштування, тоді натисніть кнопку [OK].

PLAYMODE

OFF PLAYMODE	Скасання налаштування.
1-TRACK 1 🎵	Відтворення однієї вибраної доріжки. Натисніть [◀◀/◀] або [▶/▶▶] щоб вибрати доріжку.
1-ALBUM 1 📁	Відтворення одного вибраного MP3-альбому. За допомогою кнопок [▲, ▼] виберіть MP3-альбом.
RANDOM RND	Відтворення всіх доріжок у довільному порядку.
1-ALBUM RANDOM 1 📁 RND	Відтворення усіх доріжок з одного вибраного MP3-альбому у випадковому порядку. За допомогою кнопок [▲, ▼] виберіть MP3-альбом.

REPEAT

OFF REPEAT	Скасання налаштування.
ON REPEAT 🔄	Багаторазове відтворення.

Примітка:

- Під час відтворення у довільному порядку неможливо перейти до доріжок, які вже були відтворені.
- Якщо відкрити розсувні дверцята, налаштування буде скасовано.

Примітка щодо диска

- Ця система підтримує диски CD-R/RW із вмістом формату CD-DA або MP3.
- Вміст окремих дисків CD-R/RW неможливо відтворити через якість запису.

Примітка щодо пристрою USB

- Ця система не гарантує можливість підключення до усіх пристроїв USB.
- Ця система підтримує повну швидкість передачі даних USB 2.0.
- Ця система може підтримувати пристрої 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 пристрої USB

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

Радіо

Підготовка

Натисніть [RADIO].

Ручна настройка

- 1 Натисніть [PLAY MENU] кілька разів поспіль, щоб вибрати «TUNEMODE».
- 2 Натисніть [▲, ▼], щоб вибрати «MANUAL», а тоді натисніть [OK].
- 3 Натисніть [◀◀/▶▶] або [▶▶/▶▶], щоб налаштуватися на станцію.
Щоб настроїти автоматично, натисніть і утримуйте кнопку, доки частота не почне швидко змінюватися. Коли приймається стереосигнал, на дисплеї 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 За допомогою кнопок [▲, ▼] виберіть «LOWEST» або «CURRENT», тоді натисніть кнопку [OK].
Тюнер настроїться на всі станції, сигнал яких він може отримувати на каналах, у зростаючому порядку. Щоб скасувати, натисніть [■].

LOWEST	Налаштування розпочинається з найнижчої частоти.
CURRENT	Налаштування розпочинається з поточної частоти.

Попереднє налаштування вручну

- 1 Натисніть [PLAY MENU] кілька разів поспіль, щоб вибрати «TUNEMODE».
- 2 Натисніть [▲, ▼], щоб вибрати «MANUAL», а тоді натисніть [OK].
- 3 Натисніть [◀◀/▶▶] або [▶▶/▶▶], щоб налаштуватися на станцію.
- 4 Натисніть [OK].
- 5 За допомогою кнопок [▲, ▼] виберіть попередньо встановлений номер, тоді натисніть кнопку [OK]. Повторно виконайте кроки 3-5, щоб попередньо налаштувати більше станцій.
Нова радіостанція замінює будь-яку радіостанцію, яка займає аналогічний номер попередньо налаштованої радіостанції.

Вибір попередньо налаштованої станції

- 1 Натисніть [PLAY MENU] кілька разів поспіль, щоб вибрати «TUNEMODE».
- 2 Натисніть [▲, ▼], щоб вибрати «PRESET», а тоді натисніть [OK].
- 3 За допомогою кнопок [◀◀/▶▶] чи [▶▶/▶▶] виберіть попередньо встановлену станцію.

Покращення якості звуку

- 1 Натисніть [PLAY MENU] кілька разів поспіль, щоб вибрати «FM MODE».
- 2 Натисніть [▲, ▼], 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».

Перевірка стану сигналу

Натисніть [PLAY MENU] кілька разів поспіль, щоб вибрати «FM STATUS», а тоді натисніть [OK].

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

Радіомовлення RDS

Ця система може показати текстові дані, які передаються системою передачі даних по радіо, що працює в деяких регіонах.

Натисніть [DISPLAY].

PS	Програмні послуги
PTY	Тип програми
FREQ	Частота

Примітка:

Система передачі даних по радіо (RDS) може бути недоступною, якщо якість прийому погана.

Годинник і таймери

Налаштування годинника

Годинник відображає час у 24-годинному форматі.

- 1 Натисніть [SETUP] кілька разів поспіль, щоб вибрати «CLOCK».
- 2 За допомогою кнопок [▲, ▼] встановіть час, тоді натисніть кнопку [OK].

Перевірка налаштувань часу

Натисніть [SETUP] кілька разів поспіль, щоб вибрати «CLOCK», а тоді натисніть [OK].
В режимі очікування натисніть кнопку [DISPLAY].

Примітка:

Для забезпечення точності годинника періодично встановлюйте час.

Таймер режиму очікування

Таймер режиму очікування вимикає систему у встановлений час.

- 1 Натисніть [SETUP], щоб вибрати «SLEEP».
- 2 За допомогою кнопок [▲, ▼] виберіть значення (в хвилилах), тоді натисніть кнопку [OK].
Для скасування виберіть «OFF».

SLEEP 30 ↔ SLEEP 60 ↔ SLEEP 90 ↔ SLEEP 120
↑ ↓ ↓
 OFF ↑

Примітка:

- На дисплеї завжди відображається залишковий час. Під час виконання інших дій відображення на дисплеї тимчасово змінюється.
- Таймер сну можна використовувати разом із таймером відтворення.
- Таймер режиму очікування завжди вмикається першим. Впевніться, що ви не встановили час таймерів таким чином, що вони накладаються один на одного.

Таймер відтворення

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

Підготовка

Встановіть годинник.

- 1 Натисніть [SETUP] кілька разів поспіль, щоб вибрати «TIMER ADJ».
- 2 За допомогою кнопок [▲, ▼] встановіть час початку, тоді натисніть кнопку [OK].
- 3 Виконайте дії кроку 2 ще раз, щоб установити час завершення.
- 4 За допомогою кнопок [▲, ▼] виберіть джерело сигналу, з якого Ви хочете відтворити, тоді натисніть кнопку [OK].

Щоб запустити таймер

- 1 Підготуйте джерело, яке ви хочете прослухати, та налаштуйте рівень гучності.
- 2 Натисніть [SETUP] кілька разів поспіль, щоб вибрати «TIMER SET».
- 3 Натисніть [▲, ▼], щоб вибрати «SET», а тоді натисніть [OK].
Відображається індикація «⊕».
Для скасування виберіть «OFF».
Система має бути вимкненою, щоб почав працювати таймер.

Перевірка налаштувань

Натисніть [SETUP] кілька разів поспіль, щоб вибрати «TIMER ADJ», а тоді натисніть [OK].
В режимі очікування двічі натисніть кнопку [DISPLAY].

Примітка:

- Таймер починає відтворення за низького рівня гучності та поступово збільшує до заздалегідь встановленого 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.

Звукові ефекти

- 1 Натисніть [SOUND], щоб вибрати звуковий ефект.
- 2 За допомогою кнопок [▲, ▼] виберіть налаштування, тоді натисніть кнопку [OK].

PRESET EQ	«HEAVY», «SOFT», «CLEAR», «VOCAL» або «FLAT»
BASS	-4 до +4
TREBLE	-4 до +4
D.BASS	«ON D.BASS» або «OFF D.BASS»
SURROUND	«ON SURROUND» або «OFF SURROUND»

Примітка:

Параметр за замовчуванням виділено. Змінені налаштування буде збережено до наступної їх зміни, якщо не зазначено інше.

Інше

Автоматичне вимкнення

Якщо ця система не використовується протягом приблизно 20 хвилин, вона автоматично вимкнеться.

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

Примітка:

Ця функція не працює, якщо джерелом сигналу є радіо.

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.

Технічне обслуговування

Щоб очистити цю систему, протріть її м'якою і сухою тканиною.

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

Усунення 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

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 навколишнього середовища.

Можливо, під час відтворення буде чути шум.

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

Диск

Інформація на дисплеї не відображається правильно.

Відтворення не починається.

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

USB

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

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

Сповільнена робота пристрою USB.

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

Час відтворення, який відображається на дисплеї, відрізняється від фактичного часу відтворення.

- Перемістіть дані на інший пристрій USB або скопіюйте дані і відформатуйте пристрій USB.

Радіо

Звук є спотвореним.

- Застосуйте додаткову зовнішню антену. Залишайте рамочну антену під'єднаною.

Чути звук вдарення.

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

Відображення інформації на дисплеї головного пристрою

«--:--»

- Ви вперше під'єдали шнур живлення змінного струму або недавно відбувся збій в живленні. Встановіть годинник.

«ADJUST CLOCK»

- Годинник не налаштовано. Налаштуйте годинник.

«ADJUST TIMER»

- Таймер відтворення не налаштовано. Налаштуйте таймер відтворення.

«AUTO OFF»

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

«ERROR»

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

«F61»

- Від'єднайте шнур живлення змінного струму і зверніться до дилера.

«F76»

- Виникла проблема з енергопостачанням.
- Від'єднайте шнур живлення змінного струму і зверніться до дилера.

«ILLEGAL OPEN»

- Розсувні дверцята знаходяться у неправильному положенні. Вимкніть систему, а потім увімкніть її знову.

«NODEVICE»

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

«NO DISC»

- Ви не вставили диск.

«NO PLAY»

- Перевірте вміст. Можна відтворювати тільки підтримуваний формат даних.

«PLAYERROR»

- Ви від'єдали пристрій USB під час відтворення. Під'єднайте пристрій USB знову.

«REMOTE 1»

«REMOTE 2»

- Пульт дистанційного керування і головний блок використовують різні коди. Змініть код пульта дистанційного керування.
 - Якщо відображається «REMOTE 1», натисніть та утримуйте кнопки [OK] та [RADIO] щонайменше упродовж 4 секунд.
 - Якщо відображається «REMOTE 2», натисніть та утримуйте кнопки [OK] та [CD] щонайменше упродовж 4 секунд.

«USB OVER CURRENT ERROR»

- Пристрій USB використовує занадто багато електроенергії. Від'єднайте пристрій USB, вимкніть систему і увімкніть її знову.

«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 [CD].

Щоб установити код «REMOTE 2»

- 1 На головному блоці натисніть і утримуйте кнопку [SELECTOR] і кнопку [CD] на пульті дистанційного керування. Відображається індикація «REMOTE 2».
- 2 Натисніть і утримуйте [OK] і [CD] протягом щонайменше 4 секунд.

Щоб установити код «REMOTE 1»

- 1 На головному блоці натисніть і утримуйте кнопку [SELECTOR] і кнопку [RADIO] на пульті дистанційного керування. Відображається індикація «REMOTE 1».
- 2 Натисніть і утримуйте [OK] і [RADIO] 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 Від'єднайте шнур живлення змінного струму.
- 2 Натиснувши та утримуючи [⏻] на головному пристрої, під'єднайте шнур живлення знову. Натисніть та утримуйте кнопку, поки на дисплеї не з'явиться індикація «-----».
- 3 Відпустіть [⏻]. Відбудеться відновлення заводських налаштувань. Потрібно знову встановити відповідні налаштування в пам'яті.

Технічні характеристики

Секція підсилювача

Середньоквадратичне значення вихідної потужності у стереорежимі

Передній канал (по обох каналах)
10 Вт на канал (8 Ω), 1 кГц, 10% THD
Середньоквадратичне значення загальної потужності у стереорежимі 20 Вт

Секція тонера, терміналів

Напередустановлені станції 30 станцій FM

Частотна модуляція (FM)

Частотний діапазон
87,50 МГц до 108,00 МГц (крок – 50 кГц)
Роз'єм антени 75 Ω (незбалансований)

Секція диска

Диски, що відтворюються (8 см або 12 см)
CD, CD-R/RW (CD-DA, MP3*)

Відбір

Довжина хвилі 790 нм (CD)
*MPEG-1 Layer 3, MPEG-2 Layer 3

Секція USB

USB-роз'єм

Стандарт USB
USB 2.0 з повною швидкістю передачі даних
Підтримка мультимедійних файлів MP3 (*.mp3)
Файлова система USB-простою FAT12, FAT16, FAT32
Роз'єм живлення USB DC OUT 5 В, 500 мА

Секція динаміків

Акустична система(и)

Повний діапазон 8 см конічного типу x 1 на канал

Загальний опір 8 Ω

Загальні параметри

Живлення Змінний струм 220 В до 240 В, 50 Гц

Енергоспоживання 14 Вт

Габарити (Ш x В x Г) 400 мм x 197 мм x 107 мм

Вага 1,9 кг

Робочий діапазон температури Від 0°C до +40°C

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

Енергоспоживання в режимі очікування 0,2 Вт (приблизно)
--

Примітка:

- Технічні характеристики може бути змінено без попередження.
- Вага та габарити є приблизними.
- Сумарне значення коефіцієнта нелінійних спотворень вимірюється цифровим аналізатором спектру.

Встановлення пристрою на стіні (додаткова можливість)

Встановити цей пристрій на стіну можна за допомогою настінних кронштейнів, що входять у комплект поставки.

Компанія Panasonic не несе відповідальності за пошкодження майна і/або серйозне травмування, зокрема летальний наслідок, що сталися через неналежне встановлення чи неправильне поводження.

УВАГА!

- Встановлення пристрою має виконувати кваліфікований спеціаліст зі встановлення.
- Зберігайте настінні кронштейни, запобіжний тримач і гвинти у місці, недоступному для дітей, щоб діти не проковтнули його.
- Перевірте, чи гвинти, кабель і стіна можуть витримати вагу більше 30 кг.

Підготовка

Від'єднайте антену(-и) і шнур живлення змінного струму.

Приладдя для встановлення

Приладдя у комплекті

- 2 настінні кронштейни
- 1 запобіжний тримач
- 1 гвинт

Додаткове приладдя (доступне у продажу)

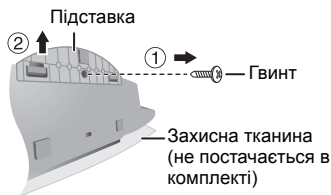
- 5 гвинти
- 1 гвинт із кільцем
- 1 кабель (діаметром приблизно 1,5 мм)

Інструкції зі встановлення

1 Від'єднайте підставку пристрою.

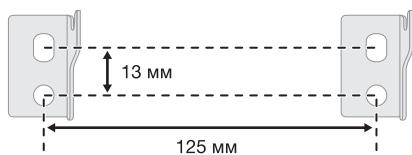
Щоб уникнути подряпин, покладіть під виріб тканину.

Викрутіть гвинт внизу пристрою.



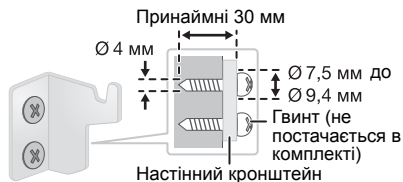
2 Визначте і позначте положення настінних кронштейнів на стіні.

Упевніться, що доступно понад 60 см (по ширині) і 40 см (по висоті) простору на стіні.

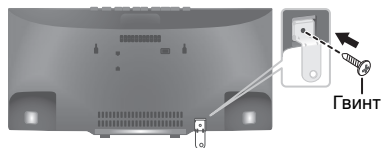


3 Прикріпіть настінні кронштейни до стіни.

Щоб вирівняти кронштейни, скористайтеся рівнем.

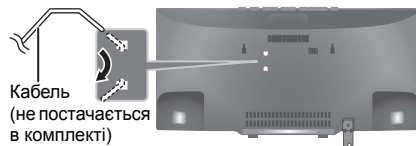


4 За допомогою гвинта, який додається, зафіксуйте запобіжний тримач до виробу.



5 Прикріпіть шнур до виробу, щоб уникнути падіння виробу.

Двічі зігніть шнур, починаючи від його кінця, щоб шнур пройшов крізь отвори; кут згину має становити 45°, а відстань між згинами – 5 мм.

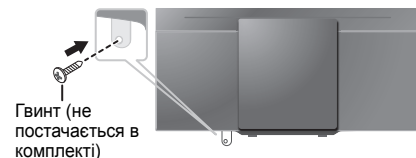


6 Під'єднайте антену(-и) і шнур живлення змінного струму (⇒ «Виконання підключень»).

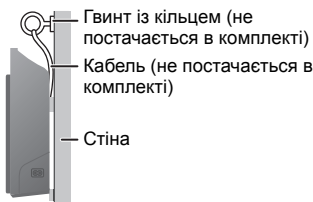
7 Підвісьте виріб на настінні кронштейни.



8 Закріпіть запобіжний тримач на стіні.



9 Прикріпіть шнур до стіни.





001

ІНФОРМАЦІЯ ПРО ПІДТВЕРДЖЕННЯ ВІДПОВІДНОСТІ ПРОДУКТУ**Компактні стерео системи моделі
SC-NC19*
торгової марки “Panasonic”**

УКРАЇНСЬКА

відповідають вимогам Технічного Регламенту з електромагнітної сумісності обладнання (затвердженому постановою Кабінету Міністрів України №785 від 29 липня 2009) та вимогам Технічного Регламенту безпеки низьковольтного електричного обладнання (затвердженому постановою Кабінету Міністрів України №1149 від 29 жовтня 2009)	
Модель SC-NC19* торгової марки Panasonic відповідає вимогам нормативних документів:	ДСТУ EN 55013:2004 (EN 55013:1997, IDT), ДСТУ EN 55020:2003 (EN 55020:1994, IDT), ДСТУ ІЕС 61000-3-2:2008 (ІЕС 61000-3-2:2005, IDT), ДСТУ EN 61000-3-3:2012 (EN 61000-3-3:2008, IDT), ДСТУ ІЕС 60065:2009 (ІЕС 60065:2005, IDT)

Примітка: * – від трьох до чотирьох будь-яких літер латинського алфавіту та/або цифр на позначення країни призначення виробу.

Декларацію про відповідність можна переглянути на <http://service.panasonic.ua> у розділі «Документи»

Виробник:	Panasonic Corporation	Панасонік Корпорейшн
За адресою:	1006 Kadoma, Osaka, Japan	1006 Кадома, Осака, Японія
Країна походження:	Malaysia	Малайзія

Уповноважений Представник:	ТОВ “ПАНАСОНІК УКРАЇНА ЛТД”
Адреса Уповноваженого Представника:	провулок Охтирський, будинок 7, місто Київ, 03022, Україна

Термін служби	7 років
----------------------	----------------

Дату виготовлення ви можете визначити за комбінацією цифр та літер серійного номера, що розташовані на нижній частині виробу.

Приклад: XX X X XXXXXXXX

Рік: остання цифра року (1-2011, 2-2012,...0-2020)
Місяць: А – Січень, В – Лютий... L – Грудень

Информационный центр Panasonic
Для звонков из Москвы: +7 (495) 725-05-65
Бесплатный звонок по России: 8-800-200-21-00

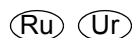
Інфармацыйны цэнтр Panasonic
Для фіксаванай сувязі званок па тэрыторыі Беларусі бясплатны: 8-820-007-1-21-00
Бесплатный звонок со стационарных телефонов из Белоруссии: 8-820-007-1-21-00

Інформаційний центр Panasonic
Міжнародні дзвінки та дзвінки із Києва: +380-44-490-38-98
Безкоштовні дзвінки зі стаціонарних телефонів у межах України: 0-800-309-880

Centrul Informațional Panasonic
Apelurile efectuate prin telefonia fixă de pe teritoriul Republicii Moldova sunt gratuite
Бесплатные звонки со стационарных телефонов в пределах Молдовы: 0-800-61-444
Pentru apeluri internaționale
Для международных звонков: +380-44-490-38-98

Panasonic ақпараттық орталығы
Қазақстан бойынша стационарлы телефондардан ақысыз қоңырау шалу үшін: 8-8000-809-809
Бесплатные звонки со стационарных телефонов по Казахстану 8-8000-809-809
Алматы мен Орта Азиядан қоңырау шалу үшін +7 (7272) 98-09-09
Для звонков из Алматы и Центральной Азии: +7 (7272) 98-09-09

Panasonic Corporation
Web Site: <http://panasonic.net>



RQT9880-R
L0114LC0