

Sicherheitsmaßnahmen

WARNUNG!

Gerät

- Zur Reduzierung der Gefahr von Brand, elektrischem Schlag und Beschädigung:
 - Dieses Gerät sorgfältig vor Nässe, Feuchtigkeit, Spritz- und Tropfwasser schützen.
 - Blumenvasen und andere mit Flüssigkeiten gefüllte Behälter dürfen nicht auf dieses Gerät gestellt werden.
 - Das empfohlene Zubehör verwenden.
 - Auf keinen Fall die Abdeckung entfernen.
 - Versuchen Sie nie, dieses Gerät selbst zu reparieren. Reparaturarbeiten sind grundsätzlich dem Kundendienstpersonal zu überlassen.
 - Lassen Sie keine Metallgegenstände in dieses Gerät fallen.

VORSICHT!

Gerät

- Zur Reduzierung der Gefahr von Brand, elektrischem Schlag und Beschädigung:
 - Um ausreichende Belüftung zu gewährleisten, darf dieses Gerät nicht in einem Bücherregal, Einbauschrank oder einem sonstigen engen Raum installiert oder aufgestellt werden.
 - Achten Sie darauf, die Entlüftungsschlitze des Gerätes nicht durch Gegenstände aus Papier oder Stoff zu blockieren, z. B. Zeitungen, Tischdecken und Vorhänge.
 - Stellen Sie keine Quellen offener Flammen, z. B. brennende Kerzen, auf das Gerät.
- Dieses Gerät ist für den Betrieb in Gebieten mit gemäßigttem Klima bestimmt.
- Dieses Gerät kann beim Betrieb Hochfrequenzstörungen auffangen, die von einem in der Nähe verwendeten Handy verursacht werden. Falls eine solche Störbeeinflussung festgestellt wird, sollte das Handy in größerer Entfernung von diesem Gerät betrieben werden.
- Dieses Gerät erzeugt Laserstrahlung. Durchführung anderer Vorgänge als der hier angegebenen kann zu gefährlicher Strahlung führen.

Netzkabel

- Der Netzstecker fungiert als Abschaltvorrichtung. Installieren Sie dieses Gerät so, dass der Netzstecker sofort aus der Steckdose gezogen werden kann.

Batterie

- Explosionsgefahr bei falschem Einlegen der Batterie. Nur mit einem vom Hersteller empfohlenen Typ ersetzen.
- Was die Entsorgung der Batterien betrifft, erfragen Sie bitte bei den örtlichen Behörden oder Ihrem Händler, welche die ordnungsgemäße Entsorgungsmethode ist.
- Niemals starker Wärme oder offenen Flammen aussetzen.
- Die Batterie(n) nicht über längere Zeit bei geschlossenen Türen und Fenstern in direktem Sonnenlicht im Auto liegen lassen.

- Die Batterie niemals zerlegen oder kurzschließen.
- Die Alkali- oder Mangan-Batterie niemals wieder aufladen.
- Niemals eine Batterie mit abgelöster Umhüllung benutzen.
- Wenn die Fernbedienung für längere Zeit nicht benutzt wird, nehmen Sie die Batterie heraus. Bewahren Sie sie an einem kühlen, dunklen Ort auf.

- Vermeiden Sie die Verwendung bei den folgenden Bedingungen
 - Hohe oder niedrige extreme Temperaturen bei Verwendung, Lagerung oder Transport.
 - Austausch einer Batterie durch einen falschen Typ.
 - Entsorgung einer Batterie in Feuer oder einen heißen Ofen oder mechanisches Zusammenpressen oder Schneiden einer Batterie, was zu einer Explosion führen kann.
 - Extrem hohe Temperatur und/oder extrem niedriger Luftdruck, der zu einer Explosion oder dem Austreten brennbarer Flüssigkeiten oder Gase führen kann.

Mitgeliefertes Zubehör

Kontrollieren Sie bitte das mitgelieferte Zubehör.

- 1 Netzkabel
- 1 DAB (UKW)-Zimmerantenne

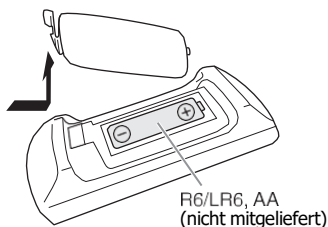


- 1 Fernbedienung (N2QAYB000984)

Die Symbole auf diesem Produkt (einschließlich Zubehör) haben folgende Bedeutung:

- ~ Wechselstrom
- Gerät der Klasse II (Der Aufbau des Produkts ist doppelt isoliert.)
- ! EIN
- ⏻ Standby

Die Fernbedienung vorbereiten

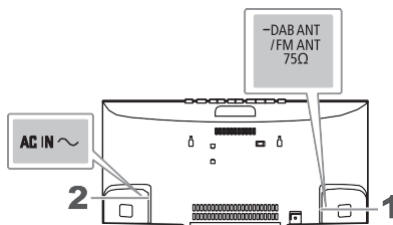


Benutzen Sie eine Alkali- oder Mangan-Batterie.

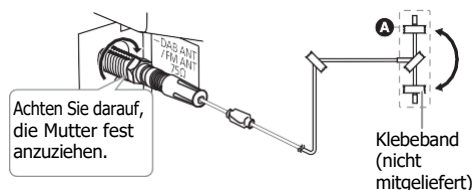
Legen Sie die Batterie so ein, dass die Pole (+ und -) mit den Symbolen in der Fernbedienung übereinstimmen.

Anschließen

Schließen Sie das Netzkabel erst an, nachdem alle anderen Anschlüsse vorgenommen wurden.



- 1 Verbinden Sie die DAB (UKW)-Zimmerantenne. Dieses Gerät kann mit der DAB-Antenne DAB/DAB+- und FM-(UKW-)Sender empfangen. Drehen Sie die Antenne bei **A** um den Empfang zu verbessern.



Hinweis:

- Verwenden Sie keine andere DAB-Antenne, außer der mitgelieferten.
- Montieren Sie die DAB-Antenne nicht auf Metallgegenstände wie Wasserrohre oder jegliche Metallteile des Gebäudes.

- 2 Verbinden Sie das Netzkabel.

Zur Netzsteckdose →

Verwenden Sie keine anderen Netzkabel, außer dem mitgelieferten.

Stromsparmmodus

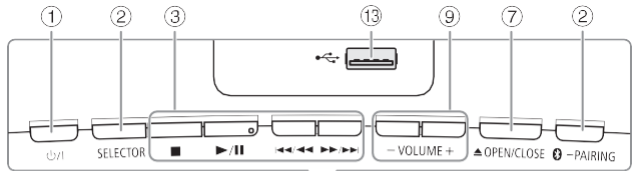
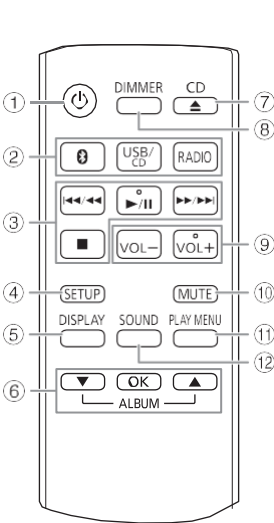
Das System verbraucht eine geringe Menge an Strom, (~15) selbst wenn es sich im Standby-Modus befindet. Bei Nichtverwendung empfehlen wir, das System von der Stromversorgung zu trennen. Einige Einstellungen werden gelöscht, wenn das System von der Stromversorgung getrennt wird. Diese müssen erneut vorgenommen werden.

Hinweis:

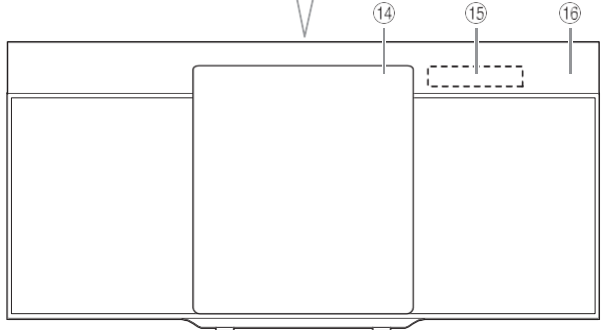
- Diese Lautsprecher sind nicht mit einer magnetischen Abschirmung ausgestattet. Sie dürfen daher nicht in der Nähe von Fernsehgeräten, PCs oder anderen Geräten, die für magnetische Einstreuungen empfindlich sind, aufgestellt werden.
- Kleben Sie die Antenne dort an die Wand, wo die geringste Störbeflussung festgestellt wird.
- Bei schlechter Empfangsqualität empfiehlt sich der Gebrauch einer Außenantenne (nicht mitgeliefert).

Liste der Bedienelemente

Steuern Sie das System per Fernbedienung. Diese Funktionen können auch mit den Tasten des Hauptgeräts ausgeführt werden, wenn diese die gleichen Bezeichnungen aufweisen.



Ansicht von oben



I Bereitschafts-/Ein-Schalter [], [1]

Mit diesem Schalter wird das Gerät aus der elektrischen Betriebsbereitschaft heraus eingeschaltet. Auch im Bereitschaftszustand nimmt das Gerät eine geringe Menge Strom auf.

B Audioquelle auswählen

Info über die Fernbedienung:

Drücken Sie die zugehörige Taste, um die Quelle auszuwählen.

[]: BLUETOOTH

[]: CD ↔ USB

[]: DAB+ ↔ FM

Info über das Hauptgerät:

CD → BLUETOOTH → USB

↕ FM ← DAB+ ↕

Wählen Sie „BLUETOOTH“ als Audioquelle

Um die Bluetooth®-Kopplung zu starten oder ein Bluetooth®-Gerät zu trennen, halten Sie die entsprechende Taste gedrückt.

C Einfache Wiedergabesteuerung

D Setup-Menü anzeigen

E Informationen anzeigen

F Wählen bzw. bestätigen Sie die Option

G Schiebeabdeckung öffnen oder schließen

H Helligkeit der Anzeige einstellen

Um diese Funktion zu löschen, Taste erneut drücken.

I Stellen Sie den Lautstärkepegel ein

J Stummschalten des Tons

Um diese Funktion zu löschen, Taste erneut drücken.

„MUTE“ wird ebenfalls abgeschaltet, wenn die Lautstärke verändert oder das Gerät ausgeschaltet wird.

K Wiedergabemenü anzeigen

L Klangeffekte auswählen

M USB-Port ()

N Schiebeabdeckung

O Anzeigebereich

P Fernbedienungssensor

Richten Sie die Fernbedienung auf den Fernbedienungssensor, der durch keine Hindernisse verdeckt sein darf. Sie müssen sich dabei innerhalb des Operationsbereichs befinden.

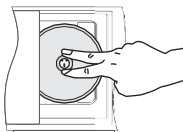
Entfernung: Innerhalb von ca. 7 m

Winkel: Ca. 20° auf und ab, 30° nach links und rechts

Vorbereiten des Speichermediums

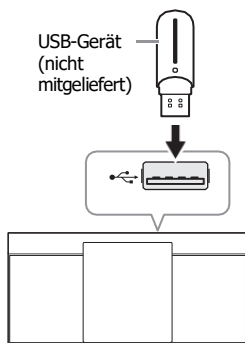
Disc

- 1 Drücken Sie [USB/CD] um „CD“ auszuwählen.
- 2 Drücken Sie [CD x] (Hauptgerät: [x]), um die Schiebeabdeckung zu öffnen.
Legen Sie eine Disc ein; das Etikett sollte dabei in Ihre Richtung zeigen.



- 3 Drücken Sie erneut, [CD x] (Hauptgerät: [x]), um die Schiebeabdeckung zu schließen.
Achten Sie beim Schließen der Schiebeabdeckung auf Ihre Finger.

USB



Drücken Sie [USB/CD] um „USB“ auszuwählen.

Hinweis:

Verwenden Sie keine USB-Verlängerungskabel. USB-Geräte, die über ein Kabel angeschlossen sind, werden von diesem System nicht erkannt.

Bluetooth®

Mit Bluetooth® können Sie die Verbindung und Wiedergabe mit einem Audiogerät drahtlos durchführen.

Vorbereitung

- Schalten Sie das Gerät ein.
- Schalten Sie die Bluetooth®-Funktion des Geräts ein und platzieren Sie das Gerät in der Nähe des Systems.
- Für weitere Details lesen Sie die Bedienungsanleitung des Geräts.

Koppeln eines Geräts

Vorbereitung

Wenn dieses System mit einem Bluetooth®-Gerät verbunden ist, trennen Sie es. (-6)

- 1 Drücken Sie [] um „BLUETOOTH“ auszuwählen.
Wenn „PAIRING“ angezeigt wird, fahren Sie mit Schritt 3 fort.
- 2 Drücken Sie [PLAY MENU], um „PAIRING“ auszuwählen, und danach [OK].
Alternativ halten Sie []-PAIRING am Hauptgerät gedrückt, bis „PAIRING“ angezeigt wird.
- 3 Wählen Sie „SC-HC212“ aus dem Bluetooth®-Menü des Geräts.
Wenn Sie zur Eingabe eines Passworts aufgefordert werden, geben Sie „0000“ ein.
Nachdem das Pairing erfolgt ist, wird das Gerät einen automatischen Verbindungsaufbau mit dem System herstellen.
Eventuell wird die MAC-Adresse (beispiel: 6C:5A:B5:B3:1D:0F) angezeigt, bevor „SC-HC212“, angezeigt wird.
Der Name des angeschlossenen Geräts wird einige Sekunden lang angezeigt.

Hinweis:

Das Pairing kann mit bis zu 8 Geräten mit diesem System ausgeführt werden. Beim Koppeln eines 9. Geräts wird das am längsten nicht verwendete Gerät ersetzt.

Anschließen eines Geräts

Vorbereitung


Wenn dieses System mit einem Bluetooth®-Gerät verbunden ist, trennen Sie es. (-6)

- 1 Drücken Sie [] um „BLUETOOTH“ auszuwählen.
„BLUETOOTH READY“ wird angezeigt.
- 2 Wählen Sie „SC-HC212“ aus dem Bluetooth®-Menü des Geräts.
Der Name des angeschlossenen Geräts wird einige Sekunden lang angezeigt.
- 3 Starten Sie die Wiedergabe auf dem Gerät.

Hinweis:

- Damit das Gerät verbunden wird, muss ein Pairing durchgeführt werden.
- Dieses System kann jeweils nur mit einem Gerät verbunden werden.
- Wenn „BLUETOOTH“ als Quelle ausgewählt ist, versucht dieses System automatisch, eine Verbindung mit dem zuletzt verbundenen Gerät herzustellen. („LINKING“ wird während dieses Prozesses angezeigt.)

Trennen der Verbindung mit dem Gerät

- 1 Drücken Sie [] um „BLUETOOTH“ auszuwählen.
- 2 Drücken Sie wiederholt [PLAY MENU] um „DISCONNECT?“ auszuwählen.
- 3 Drücken Sie [R, T], um „OK? YES“ auszuwählen, und danach [OK].

Hinweis:

Die Verbindung zum Gerät wird unterbrochen, wenn:

- Wählen Sie eine andere Quelle.
- Platzieren Sie das Gerät außerhalb der maximalen Reichweite.
- Wählen Sie aus dem Bluetooth®-Menü des Geräts.
- Das System oder das Gerät abgeschaltet wird.

Link-Modus

Sie können den Link-Modus ändern, um ihn an den Verbindungstyp anzupassen.

Vorbereitung

Wenn dieses System mit einem Bluetooth®-Gerät verbunden ist, trennen Sie es. (–oben)

- 1 Drücken Sie wiederholt [PLAY MENU] um „LINK MODE“ auszuwählen.
- 2 Drücken Sie [R, T], um den Modus zu wählen, und drücken Sie dann [OK].

| | |
|---------------------------------|--------------------------------|
| MODE 1 | Schwerpunkt auf Konnektivität. |
| MODE 2 (Standardeinstellung) | Schwerpunkt auf Klangqualität. |

Hinweis:

- Je nach Gerät ist es möglich, dass die Wiedergabe von Bild und Ton nicht synchron läuft. Wählen Sie in diesem Fall „MODE 1“.
- Wählen Sie „MODE 1“, wenn der die Tonausgabe ist unterbrochen.

Eingangspiegel

Sie können die Eingangspiegel-Einstellung ändern, wenn der Ton-Eingangspiegel der Bluetooth®-Übertragung zu niedrig ist.

- 1 Drücken Sie wiederholt [PLAY MENU] um „INPUT LEVEL“ auszuwählen.
- 2 Drücken Sie [R, T], um den Pegel zu wählen, und drücken Sie dann [OK].

LEVEL 0 ↔ LEVEL +1 ↔ LEVEL +2


Hinweis:

- Die Standardeinstellung ist „LEVEL 0“.
- Wählen Sie „LEVEL 0“, wenn der die Tonausgabe ist unterbrochen.









Wiedergabe von Speichermedien

Die folgenden Markierungen zeigen die Verfügbarkeit der Funktion.

- CD:** CD-R/RW im CD-DA-Format oder mit MP3-Dateien.
- USB:** USB-Gerät mit MP3-Dateien.
- BLUETOOTH:** Bluetooth®-Gerät.

Einfache Wiedergabe

CD | USB | BLUETOOTH

| | |
|--------------|---|
| Wiedergabe | Drücken Sie [4/9]. |
| Stopp | Drücken Sie [8]. USB: Diese Position ist gespeichert. „RESUME“ angezeigt wird. Drücken Sie erneut, um vollständig zu stoppen. |
| Pause | Drücken Sie [4/9]. Drücken Sie erneut, um die Wiedergabe fortzusetzen. |
| Überspringen | Drücken Sie [ / ] oder [ / ], um den Titel zu überspringen. CD USB: Drücken Sie [R, T], um das MP3-Album zu überspringen. |
| Suchen | Halten Sie gedrückt [ / ] oder [ / ]. |

Hinweis:

Je nach Bluetooth®-Gerät ist es möglich, dass einige Funktionen wirkungslos sind.

Verfügbare Informationen anzeigen

CD | USB | BLUETOOTH

Die verfügbaren Informationen erscheinen auf dem Display.

Drücken Sie wiederholt [DISPLAY].

Hinweis:

- Maximale Anzahl von Zeichen, die angezeigt werden können: Ungefähr 32
- Dieses System unterstützt ID3-Tags der Versionen 1.0, 1.1 und 2.3.
- Textdaten, die vom System nicht unterstützt werden, werden womöglich anders angezeigt.
- Beispiel: Anzeige von MP3-Album und -Titelnummer.










Albumnummer Titelnummer

Wiedergabemenü


CD USB

- 1 Drücken Sie wiederholt [PLAY MENU] um „PLAYMODE“ oder „REPEAT“ auszuwählen.
- 2 Drücken Sie [R, T], um die Einstellung zu wählen, und drücken Sie dann [OK].

PLAYMODE

| | |
|--|---|
| OFF PLAYMODE | Verwerfen Sie die Einstellung. |
| 1-TRACK 1  | Einen ausgewählten Titel abspielen. Drücken Sie [ / ] oder [ / ], um den gewünschten Titel auszuwählen. |
| 1-ALBUM 1  | Ein ausgewähltes MP3-Album abspielen. Drücken Sie [R, T], um das MP3-Album auszuwählen. |
| RANDOM RND | Alle Titel in zufälliger Reihenfolge abspielen. |
| 1-ALBUM RANDOM 1  RND | Alle Titel eines ausgewählten MP3-Albums in zufälliger Reihenfolge abspielen. Drücken Sie [R, T], um das MP3-Album auszuwählen. |

REPEAT

| | |
|--|--------------------------------|
| OFF REPEAT | Verwerfen Sie die Einstellung. |
| ON REPEAT  | Wiedergabe wiederholen. |

Hinweis:

- Bei Zufallswiedergabe ist kein Sprung zu Titeln möglich, die bereits abgespielt wurden.
- Beim Öffnen der Schiebeabdeckung oder Trennen des USB-Gerätes wird die Einstellung verworfen.

Hinweis zu Disc

- Dieses System kann CD-R/RW mit Inhalten im CD-DA- oder MP3-Format wiedergeben.
- Dieses System hat Zugriffsmöglichkeiten auf bis zu:
 - CD-DA: 99 Titel
- Finalisieren Sie die Disc vor der Wiedergabe auf dem Gerät, auf dem sie aufgenommen wurde.
- Einige CD-R/RW können aufgrund der Beschaffenheit der Aufnahme nicht abgespielt werden.

Hinweis zu USB-Geräten

- Es gibt bei diesem System keine Garantie, dass die Verbindung mit allen USB-Geräten aufgebaut werden kann.
- Dieses System unterstützt USB 2.0 bei voller Geschwindigkeit.
- Dieses System kann USB-Geräte von bis zu 32 GB unterstützen.
- Nur das FAT 12/16/32-Dateisystem wird unterstützt.

Hinweis zu MP3-Dateien

- Dateien werden als Titel behandelt, während Ordner als Alben angesehen werden.
- Die Titel müssen die Erweiterung „.mp3“ oder „.MP3“ besitzen.
- Die Titel werden nicht unbedingt in der Reihenfolge der Aufnahme abgespielt.
- Je nach Sektorgröße ist es möglich, dass einige Dateien nicht funktionieren.

MP3-Datei auf einer Disc

- Dieses System hat Zugriffsmöglichkeiten auf bis zu:
 - 255 Alben (einschließlich Hauptordner)
 - 999 Titel
 - 20 Sitzungen
- Discs müssen dem Format ISO9660 Stufe 1 oder 2 entsprechen (außer erweiterte Formate).

MP3-Datei auf einem USB-Gerät

- Dieses System hat Zugriffsmöglichkeiten auf bis zu:
 - 800 Alben (einschließlich Hauptordner)
 - 8000 Titel
 - 999 Titel in einem Album

Radio

Vorbereitung

Drücken Sie wiederholt [RADIO] um „FM“ auszuwählen.

Manuelle Abstimmung

- 1 Drücken Sie wiederholt [PLAY MENU] um „TUNE MODE“ auszuwählen.
- 2 Drücken Sie [R, T], um „MANUAL“ auszuwählen, und danach [OK].
- 3 Drücken Sie [2/3] oder [5/▶▶], um den Sender einzustellen.
Zur automatischen Abstimmung halten Sie die Taste gedrückt, bis die Frequenz sich schnell zu ändern beginnt.
„STEREO“ wird angezeigt, wenn eine Stereosendung empfangen wird.

Speicher voreinstellen

Sie können bis zu 30 FM (UKW)-Sender speichern.

Automatische Voreinstellung

- 1 Drücken Sie [PLAY MENU] um „A.PRESET“ auszuwählen.
- 2 Drücken Sie [R, T], um „LOWEST“ oder „CURRENT“ auszuwählen, und danach [OK].
Danach belegt der Tuner die Speicherplätze in aufsteigender Reihenfolge mit allen beim Suchlauf abgestimmten Sendern.
Um die Funktion abzuschalten, [8] drücken.

| | |
|---------|--|
| LOWEST | Die Abstimmung beginnt mit der niedrigsten Frequenz. |
| CURRENT | Die Abstimmung beginnt mit der aktuellen Frequenz. |

Manuelle Voreinstellung

- 1 Drücken Sie wiederholt [PLAY MENU] um „TUNE MODE“ auszuwählen.
- 2 Drücken Sie [R, T], um „MANUAL“ auszuwählen, und danach [OK].
- 3 Drücken Sie [2/3] oder [5/▶▶], um den Sender einzustellen.
- 4 Drücken Sie [OK].
- 5 Drücken Sie [R, T], um einen Speicherplatz zu wählen, und drücken Sie dann [OK].
Wiederholen Sie die Schritte 3 bis 5, um weitere Sender einzustellen.
Der neue Sender ersetzt den Sender mit der gleichen Voreinstellungsnummer.

Einen vorprogrammierten Sender auswählen

- 1 Drücken Sie wiederholt [PLAY MENU] um „TUNE MODE“ auszuwählen.
- 2 Drücken Sie [R, T], um „PRESET“ auszuwählen, und danach [OK].
- 3 Drücken Sie [2/3] oder [5/▶▶], um den vorprogrammierten Sender auszuwählen.

Verbessern der Klangqualität

- 1 Drücken Sie wiederholt [PLAY MENU] um „FM MODE“ auszuwählen.
- 2 Drücken Sie [R, T], um „MONO“ auszuwählen, und danach [OK].
Um die Funktion abzuschalten, wählen Sie „STEREO“.
Der „MONO“-Modus wird auch aufgehoben, wenn die Frequenz geändert wird.

Um die Einstellung beizubehalten

Fahren Sie mit Schritt 4 von „Manuelle Voreinstellung“ fort. (-links)

Überprüfen des Signalstatus

Drücken Sie wiederholt [DISPLAY] um „FM STATUS“ auszuwählen.

| | |
|------------|---|
| FM - - - - | Das FM (UKW)-Signal ist mono. Das System ist nicht auf einen Sender eingestellt. |
| FM ST | Das FM (UKW)-Signal ist stereo. |
| FM MONO | Als „MONO“ wurde „FM MODE“ gewählt. |

Empfang von RDS-Programmen

Der Tuner dieses Systems ermöglicht den Empfang von Sendern des Radiodatensystems (RDS) in Gebieten, wo RDS-Programme ausgestrahlt werden.

Drücken Sie wiederholt [DISPLAY].

| | |
|------|----------------|
| PS | Programmdienst |
| PTY | Programmtyp |
| FREQ | Frequenz |

Hinweis:

Bei ungünstigen Empfangsbedingungen erscheinen u. U. keine RDS-Anzeigen.

DAB/DAB+

Vorbereitung

Drücken Sie wiederholt [RADIO] um „DAB+“ auszuwählen.

Hinweis:

Wenn Sie die Option „DAB+“ zum ersten Mal auswählen, gleicht das System automatisch ab.

Manuelle Abstimmung

- 1 Drücken Sie wiederholt [PLAY MENU] um „MANUAL SCAN“ auszuwählen.
- 2 Drücken Sie [R, T], um den Frequenzblock zu wählen, und drücken Sie dann [OK].
Wird kein Sender gefunden, wird „SCAN FAILED“ angezeigt.
Stellen Sie die Antenne ein, und versuchen Sie es nochmals.

Automatische Abstimmung

- 1 Drücken Sie [PLAY MENU] um „AUTOSCAN“ auszuwählen, und danach [OK].
„START?“ angezeigt wird.
- 2 Drücken Sie [OK], um mit dem Abgleich zu beginnen.
„DAB AUTO SCAN“ angezeigt wird.
Wird kein Sender gefunden, wird „SCAN FAILED“ angezeigt.
Führen Sie eine manuelle Abstimmung durch.

Hinweis:

Nach automatischem Abgleich werden voreingestellte Frequenzen gelöscht.

Speicher voreinstellen

Sie können bis zu 20 Sender speichern.

- 1 Drücken Sie wiederholt [PLAY MENU] um „TUNE MODE“ auszuwählen.
- 2 Drücken Sie [R, T], um „STATION“ auszuwählen, und danach [OK].
- 3 Drücken Sie [2/3] oder [5/▶▶], um den Sender einzustellen.
- 4 Drücken Sie [OK].
- 5 Drücken Sie [R, T], um einen Speicherplatz zu wählen, und drücken Sie dann [OK].
Wiederholen Sie die Schritte 3 bis 5, um weitere Sender einzustellen.
Der neue Sender ersetzt den Sender mit der gleichen Voreinstellungsnummer.


Hinweis:

Sie können einen Sender nicht voreinstellen, wenn der Sender gerade nicht sendet oder Sie einen sekundären Dienst ausgewählt haben.

Einen vorprogrammierten Sender auswählen

- 1 Drücken Sie wiederholt [PLAY MENU] um „TUNE MODE“ auszuwählen.
- 2 Drücken Sie [R, T], um „PRESET“ auszuwählen, und danach [OK].
- 3 Drücken Sie [2/3] oder [5/▶▶], um den vorprogrammierten Sender auszuwählen.

Sekundärer Dienst

Sie können sekundäre Dienste anhören, wenn „“ angezeigt wird.

- 1 Drücken Sie wiederholt [PLAY MENU] um „DAB SECONDARY“ auszuwählen.
- 2 Drücken Sie [R, T], um den sekundären Dienst zu wählen, und drücken Sie dann [OK].
Um die Funktion abzuschalten, wählen Sie „PRIMARY“.

Hinweis:

Die Einstellung wird gelöscht, wenn Sie andere Sender wählen.

Verfügbare Informationen anzeigen

Die folgenden Informationen erscheinen auf dem Display:

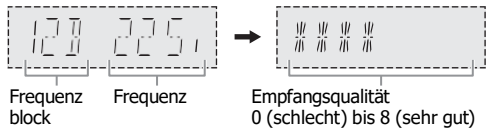
| | |
|-------------------|---|
| Dynamik-Kennsatz | Information über die DAB-Sendung |
| PTY-Anzeige | Programmtyp |
| Ensemble-Etikette | Der Name des Ensembles |
| Frequenzanzeige | Der Frequenzblock und die Frequenz werden angezeigt |
| Zeitanzeige | Aktuelle Zeit |

Drücken Sie [DISPLAY].

Überprüfen der Signalqualität

Sie können die Signalqualität überprüfen, indem Sie die Antenne ausrichten.

- 1 Drücken Sie wiederholt [PLAY MENU] um „SIGNAL QUALITY“ auszuwählen.
- 2 Drücken Sie [OK].
Der Frequenzblock wird gefolgt von der Empfangsqualität angezeigt.
Um andere Frequenzblöcke auszuwählen, drücken Sie [R, T].



- 3 Drücken Sie [OK] erneut, um zu beenden.

Klangeffekte

- 1 Drücken Sie wiederholt [SOUND], um den Klingeffekt auszuwählen.
- 2 Drücken Sie [R, T], um die Einstellung zu wählen, und drücken Sie dann [OK].

| | |
|-----------|---|
| MY SOUND | „SOUND 1“, „SOUND 2“ oder „SOUND 3“ (~unten) |
| PRESET EQ | „HEAVY“, „SOFT“, „CLEAR“, „VOCAL“ oder „FLAT“ |
| BASS | -4 bis +4 |
| TREBLE | -4 bis +4 |
| D.BASS | „ON D.BASS“ oder „OFF D.BASS“ |
| SURROUND | „ON SURROUND“ oder „OFF SURROUND“ |

Hinweis:

Geänderte Einstellungen werden beibehalten, bis sie erneut geändert werden, sofern nicht anders angegeben.

Speichern der Toneinstellungen

Sie können die aktuellen Klingeffekte speichern (bis zu 3 Kombinationen).

Vorbereitung

Klingeffekte auswählen.

- 1 Drücken Sie [SETUP] um „SAVE MY SOUND“ auszuwählen.
- 2 Drücken Sie [R, T], um eine Nummer für die Klingeinstellung zu wählen, und drücken Sie dann [OK].
„SAVED“ angezeigt wird.
Die neue Einstellung ersetzt die unter dieser Nummer bereits gespeicherte Klingeinstellung.

So rufen Sie die Einstellung wieder auf

- 1 Drücken Sie [SOUND] um „MY SOUND“ auszuwählen.
- 2 Drücken Sie [R, T], um eine Nummer für die Klingeinstellung zu wählen, und drücken Sie dann [OK].

Andere

Automatisches Ausschalten

Die Funktion schaltet das Gerät automatisch in den Bereitschaftsmodus, wenn kein Klang ertönt und sie ca. 20 Minuten lang nicht benutzt wird.

- 1 Drücken Sie wiederholt [SETUP] um „AUTO OFF“ auszuwählen.
- 2 Drücken Sie [R, T], um „ON“ auszuwählen, und danach [OK].
Um die Funktion abzuschalten, wählen Sie „OFF“.

Hinweis:

- Diese Funktion steht nicht zur Verfügung, wenn die Quelle das Radio ist oder wenn ein Bluetooth®-Gerät verbunden ist.
- Die Werkseinstellung ist „ON“. Wählen Sie „OFF“, um diese Funktion auszuschalten.

Bluetooth®-Standby

Diese Funktion schaltet automatisch das System ein, wenn Sie eine Bluetooth®-Verbindung von einem gekoppelten Gerät herstellen.

- 1 Drücken Sie wiederholt [SETUP] um „BLUETOOTH STANDBY“ auszuwählen.
- 2 Drücken Sie [R, T], um „ON“ auszuwählen, und danach [OK].
Um die Funktion abzuschalten, wählen Sie „OFF“.

Software-Update

Gelegentlich kann Panasonic aktualisierte Software für dieses Gerät herausgeben, mit der möglicherweise neue Funktionen hinzugefügt oder vorhandene Funktionen verbessert werden. Diese Updates stehen kostenlos zur Verfügung. Weitere Einzelheiten finden Sie auf der folgenden Website.

<http://panasonic.jp/support/global/cs/>
(Diese Seite ist nur auf Englisch.)

Überprüfen der Software-Version

- 1 Drücken Sie wiederholt [SETUP], um „SW VER.“ auszuwählen, und danach [OK].
Die Software-Version wird angezeigt.
- 2 Drücken Sie [OK] erneut, um zu beenden.

Fehlersuchanleitung

Führen Sie die folgenden Kontrollen durch, bevor Sie den Kundendienst anrufen. Falls Sie Fragen zu den Prüfpunkten haben oder sich eine Störung anhand der angegebenen Abhilfemaßnahmen nicht beseitigen lässt, nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Fachhändler auf.

Allgemeine Störungen

Das Gerät kann nicht eingeschaltet werden.

- Schließen Sie das Netzkabel an, und warten Sie mindestens 10 Sekunden, bevor Sie das Gerät einschalten.

Das Gerät funktioniert nicht.

- Die Sicherheitsvorrichtung wurde aktiviert. Führen Sie Folgendes durch:
 1. Drücken Sie [1] am Hauptgerät, um das Gerät in den Bereitschaftsmodus zu schalten. Wenn das Gerät nicht in den Bereitschaftsmodus schaltet, trennen Sie das Netzkabel und schließen Sie es wieder an.
 2. Drücken Sie [1] erneut, um das Gerät einzuschalten. Wenn das Problem bestehen bleibt, wenden Sie sich an Ihren Händler.

Die Fernbedienung funktioniert nicht.

- Überprüfen Sie, ob die Batterie korrekt eingesetzt ist.

Verzerrter bzw. kein Ton.

- Die Systemlautstärke einstellen.
- Schalten Sie das System aus, stellen Sie die Ursache fest und beheben Sie sie. Schalten Sie das System dann wieder ein. Ursache können eine Überlastung der Lautsprecher durch übermäßige Lautstärke oder Strom und der Gebrauch des Systems in heißer Umgebung sein.

Während der Wiedergabe ist ein Brummtönen zu hören.

- Das System befindet sich in der Nähe von Netzkabeln oder Leuchtstofflampen. Halten Sie andere Geräte und Kabel von den Kabeln dieses Systems fern.

Es sind Geräusche zu hören.

- Je nach Gerät ist es möglich, dass Geräusche zu hören sind, wenn das Gerät gleichzeitig an den USB-Anschluss angeschlossen ist. Ziehen Sie das Kabel vom USB-Port ab.

Disc

Die Anzeige des Displays funktioniert nicht richtig. Wiedergabe startet nicht.

- Sie haben die Disc nicht richtig eingelegt. Legen Sie sie richtig ein.
- Die Disc ist verschmutzt. Reinigen Sie die Disc.
- Wechseln Sie die Disc aus, falls sie zerkratzt, verwellt oder nicht normgerecht ist.
- Kondenswasser hat sich gebildet. Warten Sie 1 bis 2 Stunden, bis das System wieder trocken ist.

Die Gesamtzahl der angezeigten Titel ist falsch.

Die Disc kann nicht gelesen werden.

Der Klang ist verzerrt.

- Sie haben eine Disc eingelegt, die das System nicht wiedergeben kann. Legen Sie eine abspielbare Disc ein.
- Sie haben eine Disc eingelegt, die nicht finalisiert wurde.

USB

Das Gerät spricht nicht an, wenn Sie [4/9] drücken.

- Trennen Sie das USB-Gerät und anschließend schließen Sie es wieder an. Alternatively, switch the unit off and on again.

Das USB-Gerät bzw. dessen Inhalt wird nicht erkannt.

- Das Format oder der Inhalt des USB-Geräts ist mit dem System nicht kompatibel.
- USB-Geräte mit einer Speicherkapazität von mehr als 32 GB funktionieren unter Umständen manchmal nicht.

Langsamer Betrieb des USB-Geräts.

- Große Dateien oder USB-Geräte mit einer hohen Speicherkapazität werden langsamer gelesen.

Die verstrichene Spielzeit auf der Anzeige unterscheidet sich von der tatsächlichen Abspielzeit.

- Speichern Sie die Daten auf einem anderen USB-Gerät oder sichern Sie die Daten und formatieren Sie das USB-Gerät neu.

Bluetooth®

Das Pairing kann nicht durchgeführt werden.

- Überprüfen Sie den Zustand des Bluetooth®-Geräts.
- Das Gerät befindet sich außerhalb der 10 m Kommunikationsreichweite. Platzieren Sie das Gerät näher zum System.

Das Gerät kann nicht verbunden werden.

- Das Pairing des Geräts ist fehlgeschlagen. Führen Sie das Pairing nochmals durch.
- Das Pairing des Geräts ersetzt wurde. Führen Sie das Pairing nochmals durch.
- Dieses System könnte mit einem anderen Gerät verbunden sein. Trennen Sie das andere Gerät, und versuchen Sie erneut, das Gerät anzuschließen.
- Das System hat möglicherweise ein Problem. Schalten Sie das System aus und anschließend wieder ein.
- Wenn „MODE 2“ in „LINK MODE“ gewählt ist, wählen Sie „MODE 1“. (~6)

Das Gerät ist verbunden, aber die Audiowiedergabe ist über das System nicht hörbar.

- Bei einigen eingebauten Bluetooth®-Geräten, muss die Audioausgabe zu „SC-HC212“ manuell eingestellt werden. Für weitere Details lesen Sie die Bedienungsanleitung des Geräts.

Die Tonausgabe des Geräts ist unterbrochen.

- Das Gerät befindet sich außerhalb der 10 m Kommunikationsreichweite. Platzieren Sie das Gerät näher zum System.
- Entfernen Sie etwaige Hindernisse zwischen dem System und dem Gerät.
- Andere Geräte, die das 2,4 GHz-Frequenzband verwenden (WLAN-Router, Mikrowellen, schnurlose Telefone usw.), stören. Stellen Sie das Gerät näher am System und weiter entfernt von den anderen Geräten auf.
- Wählen Sie „MODE 1“ für eine stabile Kommunikation. (~6)

Radio

Der Ton ist verzerrt oder statisch.

- Überprüfen Sie, ob die Antenne(n) richtig angeschlossen ist (sind). (~3)
- Richten Sie die Antenne aus.
- Halten Sie einen gewissen Abstand zwischen der Antenne und dem Netzkabel ein.
- Verwenden Sie eine Außenantenne, wenn sich in der Nähe Gebäude oder Berge befinden.
- Schalten Sie das Fernsehgerät oder andere Audioplayer aus oder trennen Sie es/sie vom System.
- Halten Sie das System von Mobiltelefonen fern, wenn Störungen auftreten.

Wenn während des UKW-Empfangs übermäßige Geräusche auftreten.

- Ändern Sie die Audioausgabe auf mono. (-8)

Der DAB/DAB+-Empfang ist schlecht.

- Halten Sie die Antenne von Computern, Fernsehgeräten und anderen Kabeln fern.

Anzeigen auf dem Hauptgerät

„-----“

- Diese Anzeige erscheint beim erstmaligen Anschließen des Netzkabels sowie nach Auftreten eines Stromausfalls. Stellen Sie die Uhr ein.

„ADJUST CLOCK“

- Die Uhr ist nicht eingestellt. Stellen Sie die Uhr.

„ADJUST TIMER“

- Der Wiedergabetimer ist nicht eingestellt. Stellen Sie den Wiedergabetimer ein.

„AUTO OFF“

- Das System wurde 20 Minuten lang nicht verwendet und schaltet sich in einer Minute aus. Um abzubrechen, drücken Sie eine beliebige Taste.

„ERROR“

- Es wurde ein Fehler in der Bedienung vorgenommen. Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung und versuchen Sie es nochmals.

„F61“

„F77“

- Trennen Sie das Netzkabel, und wenden Sie sich an Ihren Händler.

„F703“

- Überprüfen Sie das Bluetooth®-Verbindung.
- Ziehen Sie das Bluetooth®-Gerät. Schalten Sie das System aus und anschließend wieder ein.

„F76“

- Es gibt ein Problem mit der Stromversorgung.
- Trennen Sie das Netzkabel, und wenden Sie sich an Ihren Händler.

„ILLEGAL OPEN“

- Die Schiebeabdeckung befindet sich nicht in der korrekten Position. Schalten Sie das System aus und anschließend wieder ein.

„LINKING“

- Dieses System versucht, sich mit dem zuletzt verbundenen Bluetooth®-Gerät zu verbinden, wenn „BLUETOOTH“ ausgewählt ist.

„NO DEVICE“

- Das USB-Gerät ist nicht angeschlossen. Überprüfen Sie den Anschluss.

„NO DISC“

- Sie haben die Disc nicht eingelegt.

„NO PLAY“

- Prüfen Sie den Inhalt. Sie können nur unterstützte Formate wiedergeben.
- Die Dateien des USB-Gerät können beschädigt sein. Formatieren Sie das USB-Gerät und versuchen Sie es erneut.
- Das System hat möglicherweise ein Problem. Schalten Sie das System aus und anschließend wieder ein.

„NO PRESET“

- Die Voreinstellung des DAB-Speichers wurde nicht durchgeführt.

„NO SIGNAL“

- Der Sender kann nicht empfangen werden. Stellen Sie die Antenne ein.

„NOT SUPPORTED“

- Sie haben ein nicht unterstütztes USB-Gerät angeschlossen.

„PLAYERROR“


- Sie haben eine nicht unterstützte MP3-Datei abgespielt. Dieser Titel wird übersprungen, und die Wiedergabe wird mit dem nächsten Titel fortgesetzt.

„READING“

- Das Gerät überprüft die „CD/USB“-Informationen. Nachdem diese Anzeige verschwunden ist, nehmen Sie das Gerät in Betrieb.

„REMOTE 1“

„REMOTE 2“

- Die Fernbedienung und das Hauptgerät verwenden verschiedene Codes. Ändern Sie den Code der Fernbedienung.
 - Wenn „REMOTE 1“ angezeigt wird, halten Sie [OK] und [] mindestens 4 Sekunden lang gedrückt.
 - Wenn „REMOTE 2“ angezeigt wird, halten Sie [OK] und [USB/CD] mindestens 4 Sekunden lang gedrückt.

„SCAN FAILED“

- Sender können nicht empfangen werden. Stellen Sie die Antenne ein oder führen Sie die Abstimmfunktion „AUTO SCAN“ durch. (-9)
Wenn immer noch „SCAN FAILED“ angezeigt wird, suchen Sie mit der Abstimmfunktion „MANUAL SCAN“ den besten Signalempfang. (-9)

„SOUND 1 NOT SET“

„SOUND 2 NOT SET“

„SOUND 3 NOT SET“

- Sie haben die Klangeffekte nicht unter der Nummer für die Klangeinstellung gespeichert.

„USB OVER CURRENT ERROR“

- Das USB-Gerät verbraucht zu viel Strom. Trennen Sie das USB-Gerät, und schalten Sie das System aus und dann wieder ein.
- Überprüfen Sie die Verbindung, sie kann durch ein defektes USB-Kabel verursacht werden.

„VBR“

- Bei Titeln mit variabler Bitrate (VBR) kann die Restspielzeit nicht angezeigt werden.

Code der Fernbedienung

Wenn andere Geräte von Panasonic mit der Fernbedienung dieses Systems aktiviert werden, müssen Sie den Code der System-Fernbedienung ändern.

Vorbereitung

Drücken Sie [USB/CD] um „CD“ auszuwählen.

■ So setzen Sie den Code auf „REMOTE 2“

- 1 Halten Sie am Hauptgerät [8] und auf der Fernbedienung [USB/CD] gedrückt.**
„REMOTE 2“ angezeigt wird.
- 2 Halten Sie [OK] und [USB/CD] mindestens 4 Sekunden lang.**

■ So setzen Sie den Code auf „REMOTE 1“

- 1 Halten Sie am Hauptgerät [8] und auf der Fernbedienung [⊗] gedrückt.**
„REMOTE 1“ angezeigt wird.
- 2 Halten Sie [OK] und [⊗] mindestens 4 Sekunden lang.**

Systemspeicher zurücksetzen

Setzen Sie den Speicher in folgenden Fällen zurück:

- Das Gerät reagiert beim Drücken der Knöpfe nicht.
- Sie möchten den gesamten Speicherinhalt löschen und zurücksetzen.

- 1 Ziehen Sie das Netzkabel.**
- 2 Halten Sie den Schalter [1] am Hauptgerät gedrückt und schließen Sie das Netzkabel erneut an.**
Halten Sie den Schalter weiter gedrückt, bis „-----“ angezeigt wird.
- 3 [1] Schalter freigeben.**
Alle Einstellungen werden auf die werkseitigen Voreinstellungen zurückgesetzt.
Sämtliche gespeicherte Eingaben müssen neu festgelegt werden.

Pflege und Instandhaltung

Trennen Sie vor der Wartung das Netzkabel. Reinigen Sie dieses System mit einem weichen, trockenen Tuch.

- Verwenden Sie zum Reinigen dieser Anlage auf keinen Fall Alkohol, Farbverdünner oder Benzin.
- Vor Gebrauch eines chemisch behandelten Reinigungstuchs lesen Sie bitte die dem Tuch beiliegende Gebrauchsanweisung.

Technische Daten

Allgemeine Daten

| | |
|--|-------------------------------------|
| Stromversorgung | 220 V bis 240 V Wechselstrom, 50 Hz |
| Leistungsaufnahme | 14 W |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand * (ca.) | |
| Wenn „BLUETOOTH STANDBY“ auf „OFF“ gesetzt ist | 0,2 W |
| Wenn „BLUETOOTH STANDBY“ auf „ON“ gesetzt ist | 0,3 W |

Abmessungen (B x H x T)
400 mm x 197 mm x 107 mm

Masse 1,9 kg

Betriebstemperaturbereich 0°C bis +40°C

Betriebsluftfeuchtigkeitsbereich
35% bis 80% rel. Feuchte (ohne Kondensatbildung)

Verstärkerteil

Effektive Ausgangsleistung im Stereo-Modus

Frontkanal (beide Kanäle angesteuert)
10 W per channel (8 Ω), 1 kHz, 10% THD
RMS-Gesamtleistung 20 W

Tunerteil

Anzahl der speicherbaren Festsender 30 FM

Frequenzmodulation (FM (UKW))
Frequenzbereich
87,50 MHz bis 108,00 MHz (50 kHz-Raster)
Antennenklemmen 75 Ω (unsymmetrisch)

DAB-Sektion

DAB-Speicher 20 Kanäle

Frequenzband (Wellenlänge)
Band III 5A bis 13F
(174,928 MHz bis 239,200 MHz)

Empfindlichkeit *BER 4x10⁻⁴
Mindestanforderung -98 dBm

DAB - externe Antenne
Anschluss F - Verbindungselement (75 Ω)

Discteil

Geeignete Discs (Durchmesser 8 cm oder 12 cm)
CD, CD-R/RW (CD-DA, MP3²)

Aufnehmer
Wellenlänge 790 nm (CD)

USB-Teil

Leistung des USB-Ports DC OUT 5 V 500 mA

USB-Standard USB 2.0 volle Geschwindigkeit

Speichermedium Formatunterstützung MP3 (*.mp3)

Unterstützte Audioformate MP3²

Abtastfrequenz 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz

Audio-Wortlänge 16 bits

Kanalanzahl 2 ch

Dateisystem des USB-Geräts FAT12, FAT16, FAT32

Bluetooth®-Teil

Version Bluetooth® Version 4.2

Klasse Klasse 2

Unterstützte Profile A2DP, AVRCP

Frequenzband 2,4 GHz-Band, FH-SS

Betriebsfrequenz 2402 MHz bis 2480 MHz

Max. Leistung (e.i.r.p.) 10 dBm

Reichweite 10 m Sichtlinie

Unterstützte Codexs SBC

Lautsprecherbox

Lautsprechereinheit(en)
Gesamter Bereich 8 cm Konustyp x 2

Hinweis:

- Änderungen der technischen Daten sind jederzeit vorbehalten.
Die angegebenen Masse- und Abmessungsdaten sind ungefähre Werte.
- Der Gesamtklirrfaktor wurde mit einem Digitalspektrometer gemessen.
- ✗¹ Vor dem Umschalten in den Bereitschaftsmodus ist kein Gerät an den USB-Port angeschlossen.
- ✗² MPEG-1 Layer 3, MPEG-2 Layer 3

Referenzen

Bluetooth®-Informationen

Panasonic übernimmt keine Haftung für Daten und/oder Informationen, die während einer drahtlosen Übertragung kompromittiert werden.

Frequenzband

- Dieses System nutzt das 2,4 GHz Frequenzband.

Zertifizierung

- Dieses System hält die Frequenzbeschränkungen ein und verfügt über eine Zertifizierung gemäß der Frequenznutzungsplanverordnung. Deshalb ist eine Funkzulassung nicht notwendig.
- Die folgenden Handlungen sind in einigen Ländern strafbar:
 - Das Zerlegen oder Ändern des Geräts.
 - Spezifikationsanzeigen werden entfernt.

Nutzungsbeschränkungen

- Drahtlose Übertragung und/oder Verwendung von mit Bluetooth® ausgerüsteten Geräten ist nicht garantiert.
- Alle Geräte müssen den Normen der Bluetooth SIG, Inc. entsprechen.
- Je nach Spezifikationen und Einstellungen eines Gerätes, kann die Verbindung nicht hergestellt werden oder einige Funktionen können unterschiedlich sein.
- Dieses System unterstützt Bluetooth® Sicherheitsfunktionen. Je nach Betriebskonfiguration und/oder Einstellungen ist diese Sicherheit möglicherweise nicht ausreichend. Die drahtlose Übertragung von Daten in dieses System sollte mit Vorsicht erfolgen.
- Dieses System kann keine Daten auf ein Bluetooth®-Gerät übertragen.

Verwendungsbereich

- Verwenden Sie dieses Gerät in einem maximalen Bereich von 10 m.
- Die Reichweite kann sich aufgrund der Umgebung, Hindernissen oder Interferenzen verringern.

Interferenzen von anderen Geräten

- Dieses System funktioniert evtl. nicht richtig, und Probleme wie Rauschen und Tonsprünge können durch Funkstörungen entstehen, wenn sich das Gerät zu nahe an anderen Bluetooth®-Geräten oder Geräten, die das 2,4 GHz-Band verwenden, befindet.
- Dieses System funktioniert evtl. nicht ordnungsgemäß, wenn Funkwellen von einer in der Nähe befindlichen Sendestation o. Ä. zu stark sind.

Verwendungszweck

- Dieses System ist nur für den normalen, allgemeinen Gebrauch bestimmt.
- Verwenden Sie dieses System nicht in der Nähe von Geräten oder in einer Umgebung, die empfindlich auf Radiofrequenzen reagiert (wie z. B. Flughäfen, Krankenhäuser, Laboratorien usw.).

Lizenz

Die Bluetooth®-Wortmarke und -Logos sind eingetragene Markenzeichen von Bluetooth SIG, Inc. und jede Verwendung dieser Marken durch Panasonic Corporation erfolgt unter Lizenz. Andere Warenzeichen und Handelsnamen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.

Konformitätserklärung (DoC)

Hiermit erklärt „Panasonic Corporation“, dass dieses Produkt den grundlegenden Anforderungen sowie den anderen relevanten Vorschriften der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.

Kunden können eine Kopie der Original-Konformitätserklärung zu unseren RE-Produkten von unserem KE-Server herunterladen:
<http://www.ptc.panasonic.eu>
Kontaktadresse des zugelassenen Vertragsbüros:
Panasonic Marketing Europe GmbH, Panasonic Testing Centre, Winsberg 15, 22525 Hamburg, Deutschland

| Art des drahtlosen Betriebs | Frequenzband | Max. Leistung (dBm e.i.r.p.) |
|-----------------------------|-----------------|------------------------------|
| Bluetooth® | 2402 – 2480 MHz | 10 dBm |

Entsorgung von veralteten Geräten und benutzten Batterien

Nur für EU und Länder mit Recycling-Systemen



Diese Symbole auf den Produkten, Verpackungen und/oder Begleitdokumenten bedeuten, dass benutzte elektrische und elektronische Produkte und Batterien nicht in den allgemeinen Hausmüll gegeben werden dürfen.

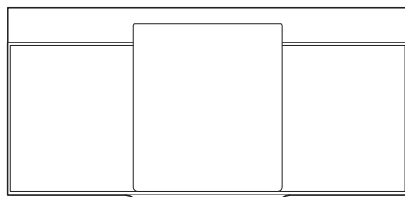
Bitte führen Sie alte Produkte und verbrauchte Batterien zur Behandlung, Aufarbeitung bzw. zum Recycling gemäß den gesetzlichen Bestimmungen den zuständigen Sammelpunkten zu. Endnutzer sind in Deutschland gesetzlich zur Rückgabe von Altbatterien an einer geeigneten Annahmestelle verpflichtet. Batterien können im Handelsgeschäft unentgeltlich zurückgegeben werden. Indem Sie sie ordnungsgemäß entsorgen, helfen Sie dabei, wertvolle Ressourcen zu schützen und eventuelle negative Auswirkungen auf die menschliche Gesundheit und die Umwelt zu vermeiden. Wenn Sie ausführlichere Informationen zur Sammlung und zum Recycling wünschen, wenden Sie sich bitte an Ihre örtlichen Verwaltungsbehörden. Gemäß Landesvorschriften können wegen nicht ordnungsgemäßer Entsorgung dieses Abfalls Strafgeelder verhängt werden.



Hinweis zum Batteriesymbol (unteres Symbol):

Dieses Symbol kann in Kombination mit einem chemischen Symbol verwendet werden. In diesem Fall erfüllt es die Anforderungen derjenigen Richtlinie, die für die betreffende Chemikalie erlassen wurde.

Votre appareil et les illustrations peuvent se présenter différemment.



Le marquage d'identification du produit se trouve sur la face inférieure des appareils.

Les orifices situés à l'arrière ne sont utilisés que par les revendeurs pour l'exposition du produit. Panasonic ne pourra être tenu pour responsable en cas de dégâts matériels et/ou de blessure grave, y compris un décès résultant d'une utilisation incorrecte de ces orifices.

Table des matières

| | |
|-------------------------------------|----|
| Précautions de sécurité..... | 2 |
| Accessoires fournis..... | 3 |
| Préparation de la télécommande..... | 3 |
| Raccordements..... | 3 |
| Présentation des commandes..... | 4 |
| Préparation du multimédia..... | 5 |
| Lecture multimédia..... | 6 |
| Radio..... | 8 |
| DAB/DAB+..... | 9 |
| Horloge et minuteries..... | 10 |
| Effets sonores..... | 11 |
| Autres..... | 11 |
| Guide de dépannage..... | 12 |
| Entretien..... | 14 |
| Spécifications..... | 15 |
| Références..... | 16 |

Précautions de sécurité

AVERTISSEMENT !

Appareil

- Pour réduire les risques d'incendie, d'électrocution ou de dommages au produit :
 - Ne pas exposer cet appareil à la pluie, à l'humidité, à la chute de gouttes ou à des éclaboussures.
 - Ne placer aucun récipient contenant un liquide, tel qu'un vase, sur l'appareil.
 - Utiliser les accessoires recommandés.
 - Ne pas retirer les couvercles.
 - Ne pas réparer cet appareil soi-même. Pour toute intervention, faire appel à un technicien qualifié.
 - Ne pas laisser d'objets métalliques tomber dans l'appareil.

ATTENTION !

Appareil

- Pour réduire les risques d'incendie, d'électrocution ou de dommages au produit :
 - Ne pas installer ni placer l'appareil dans une bibliothèque, un placard encastré ni aucun autre espace réduit de façon à assurer une bonne ventilation.
 - Ne pas obstruer les orifices de ventilation de l'appareil avec des journaux, des nappes, des rideaux ou des objets similaires.
 - Ne pas placer des sources de flammes vives, telles que des bougies allumées, sur l'appareil.
- Cet appareil est destiné aux climats tempérés.
- Cet appareil peut être perturbé par les ondes radio des téléphones mobiles pendant l'utilisation. Si vous constatez de telles interférences, éloignez le téléphone mobile de l'appareil.
- Cet appareil utilise un laser. L'exécution de procédures ou l'utilisation de commandes ou de réglages autres que ceux spécifiés ici peuvent provoquer une exposition à des radiations dangereuses.

Cordon d'alimentation secteur

- La fiche d'alimentation est ce qui permet de déconnecter l'appareil. Installer cet appareil de telle sorte que la fiche d'alimentation puisse être débranchée immédiatement de la prise de courant.

Pile

- L'utilisation d'une pile de rechange incorrecte peut entraîner des risques d'explosion. N'utiliser qu'une pile identique ou le type de pile recommandé par le fabricant.
- Lors de la mise au rebut des piles, contacter les autorités locales ou le revendeur pour connaître la méthode de mise au rebut appropriée.
- Ne pas chauffer ni exposer à une flamme.
- Ne pas laisser la/les pile(s) dans un véhicule exposé à la lumière directe du soleil, portes et vitres fermées pendant une longue période.
- Ne pas démonter ou court-circuiter les piles.
- Ne pas charger la pile alcaline ou au manganèse.
- Ne pas utiliser de piles dont l'enveloppe a été retirée.
- Retirez la pile si vous n'utilisez pas la télécommande pendant une longue période de temps. Ranger dans un endroit frais et sombre.

- Éviter toute utilisation dans les conditions suivantes
 - Températures d'utilisation, de stockage ou de transport extrêmement basses ou élevées.
 - Remplacement de la batterie par un type incorrect.
 - Élimination d'une batterie dans le feu ou dans un four chaud, ou écrasement ou découpe mécanique d'une batterie, pouvant occasionner une explosion.
 - Température extrêmement élevée et/ou pression d'air extrêmement faible pouvant occasionner une explosion ou la fuite de liquide ou de gaz inflammable.

Accessoires fournis

Vérifier que tous les accessoires fournis sont présents.

- 1 Cordon d'alimentation secteur
- 1 Antenne DAB intérieure

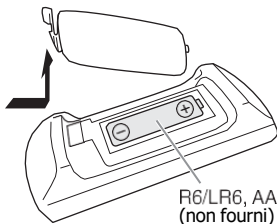


- 1 Télécommande (N2QAYB000984)

Les pictogrammes apposés sur ce produit (y compris les accessoires) ont les significations suivantes :

- ~ CA
- Équipement de Classe II (Le produit est fabriqué avec une double isolation.)
- ! ACTIVÉ
- ˘ Veille

Préparation de la télécommande

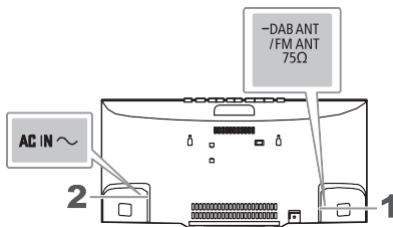


Utiliser des pile alcalines ou au manganèse.

Installez la pile de sorte que les pôles (+ et -) soient alignés avec ceux de la télécommande.

Raccordements

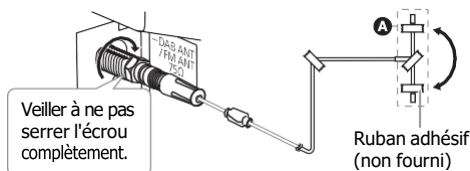
Brancher le cordon d'alimentation dans la prise secteur une fois que tous les autres raccordements ont été effectués.



1 Raccorder l'antenne DAB intérieure.

Cet appareil peut recevoir les stations DAB/DAB+ et FM avec l'antenne DAB.

Tourner l'antenne à **A** pour améliorer la réception.



Remarque :

- N'utiliser aucune autre antenne DAB que celle fournie.
- Ne pas monter l'antenne DAB sur des objets métalliques tels que tuyaux d'eau ou toute pièce métallique du bâtiment.

2 Raccorder le cordon d'alimentation secteur.

Vers la prise secteur

N'utiliser aucun autre cordon d'alimentation secteur que celui fourni.

Économie d'énergie

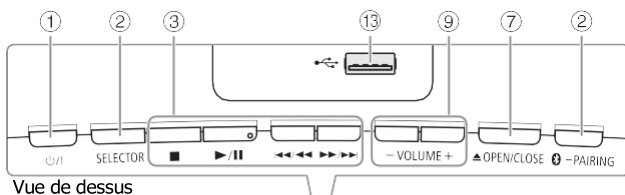
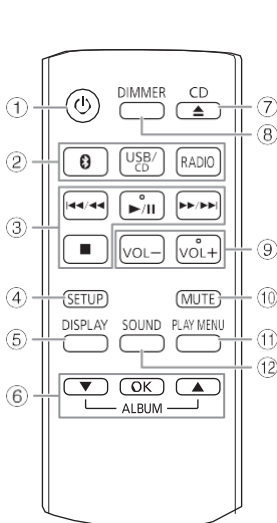
L'appareil consomme une petite quantité d'électricité (~15) quand il est en mode veille. Débrancher l'alimentation si vous n'utilisez pas l'appareil. Certains réglages seront perdus après avoir débranché l'appareil. Vous devez les régler de nouveau.

Remarque :

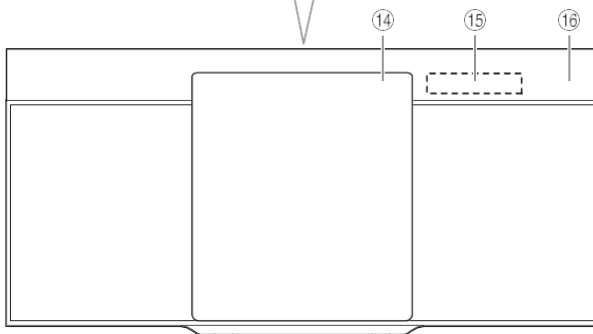
- Ces enceintes n'ont pas de blindage magnétique. Ne pas les placer près de téléviseurs, d'ordinateurs ou d'autres appareils facilement influencés par le magnétisme.
- Fixer l'antenne à un mur avec du ruban adhésif de manière à minimiser les interférences.
- Utiliser une antenne extérieure (non fourni) si la réception est médiocre.

Présentation des commandes

Effectuer les procédures avec la télécommande. Il est également possible d'utiliser les touches de l'appareil principal, si ce sont les mêmes.



Vue de dessus



I Interrupteur de veille/marche [], [1]

Appuyer sur cet interrupteur pour faire basculer l'appareil du mode de marche au mode de veille, et vice versa. En mode de veille, l'appareil continue de consommer une petite quantité de courant.

B Sélectionner la source audio

Sur la télécommande :

Appuyer sur la touche correspondante pour sélectionner la source.

[] : BLUETOOTH

[] : CD ↔ USB

[] : DAB+ ↔ FM

Sur l'appareil principal :

CD → BLUETOOTH → USB

↙ FM ← DAB+ ↘

Sélectionner « BLUETOOTH » comme source audio

Appuyer et maintenir la touche correspondante enfoncée pour démarrer l'appairage Bluetooth® ou déconnecter un périphérique Bluetooth.

C Commande de lecture de base

D Voir le menu de configuration

E Afficher les informations le contenu

F Sélectionner ou confirmer l'option

G Ouvrir ou fermer le tiroir coulissant

H Diminuer la luminosité de l'écran

Pour annuler, ré-appuyez sur la touche.

I Ajuster le niveau de volume

J Désactiver le son

Pour annuler, ré-appuyez sur la touche.

« MUTE » est également annulé lorsque vous ajustez le volume ou lorsque vous éteignez l'appareil.

K Afficher le menu de lecture

L Sélectionner des effets sonores

M Port USB ()

N Tiroir coulissant

O Afficheur

P Capteur de la télécommande

Pointez la télécommande vers le capteur de la télécommande, loin des obstacles et dans la plage de fonctionnement.

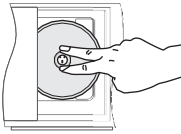
Distance : Dans le rayon de 7 m environ

Angle: Environ 20° de haut en bas, 30° à gauche et à droite

Préparation du multimédia

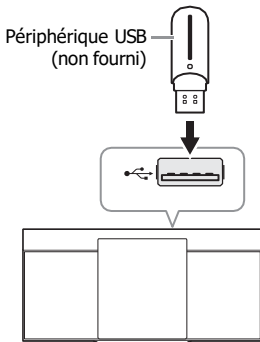
Disque

- 1 Appuyez sur [USB/CD] pour sélectionner « CD ».
- 2 Appuyez sur [CD x] (appareil principal: [x]) pour ouvrir le tiroir coulissant.
Y mettre un disque avec l'étiquette vous faisant face.



- 3 Appuyez de nouveau sur [CD x] (appareil principal: [x]) pour fermer le tiroir coulissant.
Garder les doigts loin du tiroir coulissant lors de sa fermeture.

USB



Appuyez sur [USB/CD] pour sélectionner « USB ».

Remarque :

Ne pas utiliser un câble d'extension USB. L'appareil ne reconnaît pas le périphérique USB connecté par un câble.

Bluetooth®

Vous pouvez connecter et lire un périphérique audio sans fil via Bluetooth®.

Préparation

- Mettre l'appareil sous tension.
- Activer la fonction Bluetooth® du périphérique et rapprocher le périphérique du système.
- Lire les instructions de fonctionnement du périphérique pour des détails.

Appairage d'un périphérique

Préparation

Si cet appareil est connecté à un périphérique Bluetooth®, le déconnecter. (~6)

- 1 Appuyer sur [] pour sélectionner « BLUETOOTH ».
Si «PAIRING» s'affiche, passer à l'étape 3.
- 2 Appuyer sur [PLAY MENU] pour sélectionner « PAIRING », puis appuyer sur [OK].
Ou appuyer et maintenir []-PAIRING sur l'appareil principal jusqu'à ce que « PAIRING » s'affiche.
- 3 Sélectionner « SC-HC212 » dans le menu Bluetooth® du périphérique.
Si le système demande un code d'accès, saisir « 0000 ». Le périphérique se connecte automatiquement à ce système une fois l'appairage terminé. L'adresse MAC (exemple: 6C:5A:B5:B3:1D:0F) peut être affichée avant « SC-HC212 ». Le nom du périphérique connecté s'affiche pendant quelques secondes.

Remarque :

Vous pouvez appairer jusqu'à 8 périphériques avec ce système. Si un 9ème périphérique est appairé, le périphérique resté le plus longtemps inutilisé est remplacé.

Connexion d'un périphérique

Préparation

Si cet appareil est connecté à un périphérique Bluetooth®, le déconnecter. (~6)

- 1 Appuyer sur [] pour sélectionner « BLUETOOTH ».
« BLUETOOTH READY » s'affiche.
- 2 Sélectionner « SC-HC212 » dans le menu Bluetooth® du périphérique.
Le nom du périphérique connecté s'affiche pendant quelques secondes.
- 3 Lancer la lecture sur le périphérique.

Remarque :

- Un périphérique doit être appairé pour la connexion.
- Ce système ne peut se connecter qu'à un seul périphérique à la fois.
- Si la source « BLUETOOTH » est sélectionnée, cet appareil essaie automatiquement de se connecter au dernier périphérique connecté. (« LINKING » s'affiche au cours de ce processus.)

Déconnexion d'un périphérique

- 1 Appuyer sur [**B**] pour sélectionner « **BLUETOOTH** ».
- 2 Appuyer à plusieurs reprises sur [**PLAY MENU**] pour sélectionner « **DISCONNECT?** ».
- 3 Appuyer sur [**R, T**] pour sélectionner « **OK? YES** », puis appuyer sur [**OK**].

Remarque :

Un périphérique est déconnecté quand vous :

- Sélectionnez une source audio différente.
- Déplacez le périphérique hors de la plage maximale.
- Désactivez la transmission Bluetooth® du périphérique.
- Éteignez le système ou le périphérique.

Mode Liaison

Il est possible de changer le mode de liaison pour l'adapter au type de connexion.

Préparation

Si cet appareil est connecté à un périphérique Bluetooth®, le déconnecter. (-ci-dessus)

- 1 Appuyer à plusieurs reprises sur [**PLAY MENU**] pour sélectionner « **LINK MODE** ».
- 2 Appuyer sur [**R, T**] pour sélectionner le mode et appuyer sur [**OK**].

| | |
|---------------------|-------------------------------|
| MODE 1 | Accent sur la connectivité. |
| MODE 2 (par défaut) | Accent sur la qualité sonore. |

Remarque :

- En fonction du périphérique, l'image et le son à lire peuvent ne pas être synchronisés. Dans ce cas, sélectionner « **MODE 1** ».
- Sélectionner « **MODE 1** » si le son est déformé.

Niveau d'entrée

Il est possible de modifier le réglage du niveau d'entrée si le niveau d'entrée sonore de la transmission Bluetooth® est trop faible.

- 1 Appuyer à plusieurs reprises sur [**PLAY MENU**] pour sélectionner « **INPUT LEVEL** ».
- 2 Appuyer sur [**R, T**] pour sélectionner le niveau et appuyer sur [**OK**].



Remarque :

- Le réglage par défaut est « **LEVEL 0** ».
- Sélectionner « **LEVEL 0** » si le son est déformé.

Lecture multimédia

Les repères suivants indiquent la disponibilité de la fonction.

- CD**: CD-R/RW en format CD-DA ou avec des fichiers MP3.
- USB**: Périphérique USB avec des fichiers MP3.
- BLUETOOTH**: Périphérique Bluetooth®.

Lecture de base

| | CD USB BLUETOOTH |
|-----------|--|
| Lecture | Appuyer sur [4/9]. |
| Arrêter | Appuyer sur [8]. USB La position est mise en mémoire. « RESUME » s'affiche. Appuyer de nouveaux deux fois pour arrêter complètement. |
| Pause | Appuyer sur [4/9]. Réappuyer pour continuer la lecture. |
| Saut | Appuyer sur [2/3] ou [5/▶▶] pour sélectionner la plage. CD USB Appuyer sur [R, T] pour sauter un album MP3. |
| Recherche | Maintenir la touche [2/3] ou [5/▶▶] enfoncée. |

Remarque :

En fonction du périphérique Bluetooth®, certaines opérations peuvent ne pas fonctionner.

Affichage des informations disponibles

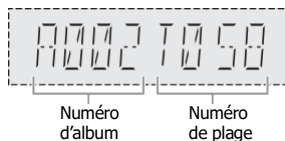
CD USB BLUETOOTH

Vous pouvez consulter les informations disponibles sur l'écran.

Appuyer à plusieurs reprises sur [**DISPLAY**].

Remarque :

- Nombre maximal de caractères affichables : Environ 32
- Cet appareil peut afficher les balises ID3 versions 1.0, 1.1 et 2.3.
- Les données de texte que l'appareil ne prend pas en charge peuvent s'afficher différemment.
- Exemple : Affichage de l'album MP3 et du numéro de plage.








Menu de lecture


CD USB

- Appuyer à plusieurs reprises sur [PLAY MENU] pour sélectionner « PLAYMODE » ou « REPEAT ».
- Appuyer sur [R, T] pour sélectionner réglage et appuyer sur [OK].

PLAYMODE

| | |
|--|--|
| OFF PLAYMODE | Annuler le réglage. |
| 1-TRACK 1  | Lire une plage sélectionnée. Appuyer sur [] ou [] pour sélectionner la plage. |
| 1-ALBUM 1  | Lire un album MP3 sélectionné. Appuyer sur [R, T] pour sélectionner un album MP3. |
| RANDOM RND | Lire toutes les plages de manière aléatoire. |
| 1-ALBUM RANDOM 1  RND | Lire toutes les plages d'un album MP3 sélectionné de manière aléatoire. Appuyer sur [R, T] pour sélectionner un album MP3. |

REPEAT

| | |
|--|---------------------|
| OFF REPEAT | Annuler le réglage. |
| ON REPEAT  | Lecture répétée. |

Remarque :

- Pendant la lecture aléatoire il n'est pas possible d'accéder directement aux plages déjà lues.
- Le réglage est annulé lorsque vous ouvrez le tiroir coulissant ou déconnectez le périphérique USB.

Remarque sur le disque

- Cet appareil peut lire les CD-R/RW contenant des fichiers MP3 ou CD-DA.
- Ce système peut accéder à un maximum de :
 - CD-DA : 99 pages
- Avant la lecture, finalisez le disque sur le dispositif sur lequel il a été enregistré.
- Il est possible que certains CD-R/RW ne puissent pas être lus en raison de l'état de l'enregistrement.

Remarque sur les périphériques USB

- La connexion de cet appareil avec tous les périphériques USB n'est pas garantie.
- Cet appareil prend en charge l'USB 2.0 pleine vitesse.
- Cet appareil peut prendre en charge des périphériques USB jusqu'à 32 Go.
- Seul le système de fichiers FAT 12/16/32 est pris en charge.

Remarque sur les fichiers MP3

- Les fichiers sont définis en tant que plages et les dossiers sont définis en tant qu'albums.
- Les plages doivent comporter l'extension « .mp3 » ou « .MP3 ».
- Les plages ne seront pas forcément lues dans l'ordre dans lequel vous les avez enregistrées.
- Certains fichiers peuvent ne pas fonctionner en raison de la taille du secteur.

Fichier MP3 sur un disque

- Cet appareil peut accéder au maximum à :
 - 255 albums (y compris le dossier racine)
 - 999 pages
 - 20 sessions
- Les disques doivent être conformes à la norme ISO9660, niveau 1 ou 2 (sauf pour les formats étendus).

Fichier MP3 sur un périphérique USB

- Cet appareil peut accéder au maximum à :
 - 800 albums (y compris le dossier racine)
 - 8000 pages
 - 999 pages dans un album

Radio

Préparation

Appuyer à plusieurs reprises sur [RADIO] pour sélectionner « FM ».

Réglage manuel

- 1 Appuyer à plusieurs reprises sur [PLAY MENU] pour sélectionner « TUNE MODE ».
- 2 Appuyer sur [R, T] pour sélectionner « MANUAL », puis appuyer sur [OK].
- 3 Appuyer sur [2/3] ou [5/▶▶] pour syntoniser la station souhaitée.
Pour effectuer automatiquement la syntonisation, appuyer sur la touche et la maintenir enfoncée jusqu'à ce que la fréquence commence à changer rapidement. « STEREO » s'affiche lors de la réception d'une émission stéréo.

Préréglage de la mémoire

Il est possible de préréglager jusqu'à 30 stations FM.

Préréglage automatique

- 1 Appuyer sur [PLAY MENU] pour sélectionner « A.PRESET ».
- 2 Appuyer sur [R, T] pour sélectionner « LOWEST » ou « CURRENT », puis appuyer sur [OK].
Le tuner prérégle toutes les stations captées sur les canaux dans l'ordre croissant.
Pour annuler, appuyer sur [8].

| | |
|---------|---|
| LOWEST | La syntonisation commence à partir de la fréquence la plus basse. |
| CURRENT | La syntonisation commence à partir de la fréquence en cours. |

Préréglage manuel

- 1 Appuyer à plusieurs reprises sur [PLAY MENU] pour sélectionner « TUNE MODE ».
- 2 Appuyer sur [R, T] pour sélectionner « MANUAL », puis appuyer sur [OK].
- 3 Appuyer sur [2/3] ou [5/▶▶] pour syntoniser la station souhaitée.
- 4 Appuyer sur [OK].
- 5 Appuyer sur [R, T] pour sélectionner un numéro préréglé et appuyer sur [OK].
Répéter les étapes 3 à 5 pour préréglager d'autres stations.
La nouvelle station remplace toute station qui occupe le même numéro préréglé.

Sélection d'une station préréglée

- 1 Appuyer à plusieurs reprises sur [PLAY MENU] pour sélectionner « TUNE MODE ».
- 2 Appuyer sur [R, T] pour sélectionner « PRESET », puis appuyer sur [OK].
- 3 Appuyer sur [2/3] ou [5/▶▶] pour sélectionner la station préréglée.

Amélioration de la qualité sonore

- 1 Appuyer à plusieurs reprises sur [PLAY MENU] pour sélectionner « FM MODE ».
- 2 Appuyer sur [R, T] pour sélectionner « MONO », puis appuyer sur [OK].
Pour annuler, sélectionner « STEREO ».
« MONO » est également annulé lorsque vous modifiez la fréquence.

Pour mémoriser le réglage

Passer à l'étape 4 sur « Préréglage manuel ». (-gauche)

Vérification de l'état du signal

Appuyer à plusieurs reprises sur [DISPLAY] pour sélectionner « FM STATUS ».

| | |
|----------|--|
| FM - - - | Le signal FM est en monaural. L'appareil n'est pas syntonisé sur une station. |
| FM ST | Le signal FM est en stéréo. |
| FM MONO | « MONO » est sélectionné en tant que « FM MODE ». |

Diffusion RDS

Cet appareil peut afficher les données de texte transmises par les stations de radio dotées du système RDS disponible dans certaines régions.

Appuyer à plusieurs reprises sur [DISPLAY].

| | |
|------|----------------------|
| PS | Service de programme |
| PTY | Type de programme |
| FREQ | Fréquence |

Remarque :

Il est possible que le système RDS ne soit pas disponible si la réception n'est pas bonne.

DAB/DAB+

Préparation

Appuyer à plusieurs reprises sur [RADIO] pour sélectionner « DAB+ ».

Remarque :

Si « DAB+ » est sélectionné pour la première fois, le système effectuera automatiquement la syntonisation.

Réglage manuel

- 1 Appuyer à plusieurs reprises sur [PLAY MENU] pour sélectionner « MANUAL SCAN ».
- 2 Appuyer sur [R, T] pour sélectionner le bloc de fréquences et appuyer sur [OK].
Si aucune station n'est détectée, « SCAN FAILED » s'affiche.
Régler l'antenne et essayer de nouveau.

Réglage automatique

- 1 Appuyer sur [PLAY MENU] pour sélectionner « AUTOSCAN », puis appuyer sur [OK].
« START? » s'affiche.
- 2 Appuyer sur [OK] pour lancer la syntonisation.
« DAB AUTO SCAN » s'affiche.
Si aucune station n'est détectée, « SCAN FAILED » s'affiche.
Faire la syntonisation manuellement.

Remarque :

Les fréquences pré-réglées sont effacées après la syntonisation automatique.

Pré-réglage de la mémoire

Il est possible de pré-régler jusqu'à 20 stations.

- 1 Appuyer à plusieurs reprises sur [PLAY MENU] pour sélectionner « TUNE MODE ».
- 2 Appuyer sur [R, T] pour sélectionner « STATION », puis appuyer sur [OK].
- 3 Appuyer sur [2/3] ou [5/▶▶] pour syntoniser la station souhaitée.
- 4 Appuyer sur [OK].
- 5 Appuyer sur [R, T] pour sélectionner un numéro pré-réglé et appuyer sur [OK].
Répéter les étapes 3 à 5 pour pré-régler d'autres stations.
La nouvelle station remplace toute station qui occupe le même numéro pré-réglé.


Remarque :

Il est impossible de pré-régler une station lorsque la station ne diffuse pas ou lorsqu'un service secondaire a été sélectionné.

Sélection d'une station pré-réglée

- 1 Appuyer à plusieurs reprises sur [PLAY MENU] pour sélectionner « TUNE MODE ».
- 2 Appuyer sur [R, T] pour sélectionner « PRESET », puis appuyer sur [OK].
- 3 Appuyer sur [2/3] ou [5/▶▶] pour sélectionner la station pré-réglée.

Service secondaire

Les services secondaires peuvent être écoutés lorsque «  » s'affiche.

- 1 Appuyer à plusieurs reprises sur [PLAY MENU] pour sélectionner « DAB SECONDARY ».
- 2 Appuyer sur [R, T] pour sélectionner le service secondaire et appuyer sur [OK].
Pour annuler, sélectionner « PRIMARY ».

Remarque :

Le réglage est annulé lorsque d'autres stations sont sélectionnées.

Affichage des informations disponibles

Il est possible de consulter les informations suivantes sur l'écran :

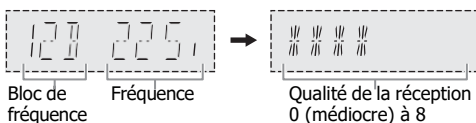
| | |
|---------------------------|--|
| Étiquette dynamique | Informations sur la diffusion DAB |
| Affichage du PTY | Type de programme |
| Étiquette ensemble | Le nom du groupe |
| Affichage de la fréquence | Le bloc de fréquence et la fréquence s'affichent |
| Affichage de l'heure | Heure actuelle |

Appuyer sur [DISPLAY].

Vérification de la qualité du signal

La qualité du signal peut être vérifiée au moment du réglage de l'antenne.

- 1 Appuyer à plusieurs reprises sur [PLAY MENU] pour sélectionner « SIGNAL QUALITY ».
- 2 Appuyer sur [OK].
Le bloc de fréquence s'affiche, suivi de la qualité de la réception.
Pour sélectionner d'autres blocs de fréquence, appuyer sur [R, T].



- 3 Appuyer de nouveau sur [OK] pour quitter.

Effets sonores

- 1 Appuyer à plusieurs reprises sur [SOUND] pour sélectionner l'effet sonore.
- 2 Appuyer sur [R, T] pour sélectionner réglage et appuyer sur [OK].

| | |
|-----------|---|
| MY SOUND | « SOUND 1 », « SOUND 2 » ou « SOUND 3 » (~ci-dessous) |
| PRESET EQ | « HEAVY », « SOFT », « CLEAR », « VOCAL » ou « FLAT » |
| BASS | -4 à +4 |
| TREBLE | -4 à +4 |
| D.BASS | « ON D.BASS » ou « OFF D.BASS » |
| SURROUND | « ON SURROUND » ou « OFF SURROUND » |

Remarque :

Les réglages modifiés seront conservés jusqu'à une prochaine modification, sauf indication contraire.

Enregistrement des réglages sonores

Il est possible d'enregistrer les effets sonores actuels (jusqu'à 3 combinaisons).

Préparation

Sélectionner des effets sonores.

- 1 Appuyer sur [SETUP] pour sélectionner « SAVE MY SOUND ».
- 2 Appuyer sur [R, T] pour sélectionner un numéro de réglage sonore et appuyer sur [OK]. « SAVED » s'affiche.
Le nouveau réglage remplace le réglage sonore existant dans le même numéro.

Pour rappeler le réglage

- 1 Appuyer sur [SOUND] pour sélectionner « MY SOUND ».
- 2 Appuyer sur [R, T] pour sélectionner le numéro de réglage sonore et appuyer sur [OK].

Autres

Extinction automatique

Cette fonction commute automatiquement l'appareil en mode de veille si aucun son n'est émis et s'il reste inutilisé pendant environ 20 minutes.

- 1 Appuyer à plusieurs reprises sur [SETUP] pour sélectionner « AUTO OFF ».
- 2 Appuyer sur [R, T] pour sélectionner « ON », puis appuyer sur [OK].
Pour annuler, sélectionner « OFF ».

Remarque :

- Cette fonction ne marche pas lorsque la radio est la source ou lorsqu'un périphérique Bluetooth® est connecté.
- Le réglage d'usine par défaut est « ON ». Pour désactiver cette fonction, sélectionner « OFF ».

Mise en veille Bluetooth®

Cette fonction allume automatiquement l'appareil lorsque vous établissez une connexion Bluetooth® à partir d'un périphérique apparié.

- 1 Appuyer à plusieurs reprises sur [SETUP] pour sélectionner « BLUETOOTH STANDBY ».
- 2 Appuyer sur [R, T] pour sélectionner « ON », puis appuyer sur [OK].
Pour annuler, sélectionner « OFF ».

Mise à jour logicielle

Panasonic peut occasionnellement publier une mise à jour du logiciel de cet appareil pour compléter ou améliorer une fonction. Ces mises à jour sont disponibles gratuitement. Pour en savoir plus, se référer au site Web suivant.

<http://panasonic.jp/support/global/cs/>

(Ce site est en anglais uniquement.)

■ Vérification de la version logicielle

- 1 Appuyer à plusieurs reprises sur [SETUP] pour sélectionner « SW VER. » puis appuyer sur [OK].
La version logicielle s'affiche.
- 2 Appuyer de nouveau sur [OK] pour quitter.

Guide de dépannage

Avant de faire une demande de réparation, vérifiez les points suivants. En cas de doutes sur certains points particuliers ou si les solutions indiquées ne résolvent pas le problème, demandez les instructions au revendeur.

Problèmes courants

L'appareil ne peut pas être allumé.

- Raccorder le cordon d'alimentation secteur et attendre au minimum 10 secondes avant d'allumer l'appareil.

L'appareil ne fonctionne pas.

- La dispositif de sécurité a été activé. Effectuer l'opération suivante :
 1. Appuyer sur [1] sur l'appareil principal pour faire basculer l'appareil en mode de veille. Si l'appareil ne commute pas vers le mode de veille, débrancher puis rebrancher le cordon d'alimentation secteur.
 2. Appuyer de nouveau sur [1] pour mettre l'appareil sous tension. Si le problème persiste, consultez votre revendeur.

Aucune opération ne peut être faite avec la télécommande.

- Vérifier que la pile est bien installée.

Le son est déformé ou il n'y a pas de son.

- Ajuster le volume de l'appareil.
- Éteindre l'appareil, déterminer et corriger la cause, puis le rallumer. Cela peut être provoqué par l'utilisation des enceintes à une puissance ou à un volume excessif, et lors de l'utilisation de l'appareil dans un environnement chaud.

Un son de bourdonnement peut être émis au cours de la lecture.

- Un cordon d'alimentation secteur CA ou une lampe fluorescente se trouve à proximité des câbles. Éloigner les autres appareils et câbles des cordons de cet appareil.

Du bruit est émis.

- En fonction du périphérique, du bruit est émis si le périphérique est connecté au port USB en même temps. Déconnecter le câble du port USB.

Disque

L'affichage est incorrect.

La lecture ne démarre pas.

- Le disque n'a pas été correctement inséré. Le placer correctement.
- Le disque est sale. Nettoyer le disque.
- Remplacer le disque s'il est rayé, déformé ou non standard.
- Il y a de la condensation. Laisser l'appareil sécher pendant 1 à 2 heures.

Le nombre total de plages affiché est incorrect.

Le disque ne peut pas être lu.

Le son est distordu.

- Le disque inséré ne peut pas être lu par l'appareil. Changer pour un disque lisible.
- Vous avez mis un disque qui n'a pas été finalisé.

USB

Aucune réaction lorsque l'on appuie sur [4/9].

- Déconnecter le périphérique USB, puis le connecter de nouveau. Sinon, éteindre puis rallumer l'appareil.

Le périphérique USB ou son contenu ne peut pas être lu.

- Le format du périphérique USB ou son contenu n'est pas compatible avec l'appareil.
- Les périphériques USB dont la capacité de mémoire est supérieure à 32 Go ne peuvent pas fonctionner dans certaines conditions.

Le périphérique USB fonctionne lentement.

- Les fichiers volumineux ou les périphériques USB de grande capacité sont plus longs à lire.

Le temps écoulé affiché est différent du temps de lecture réel.

- Sauvegarder les données vers un autre périphérique USB ou transférer les données et reformater le périphérique USB.

Bluetooth®

L'appairage ne peut pas avoir lieu.

- Vérifier l'état du périphérique Bluetooth®.
- Le périphérique se trouve hors de la portée de communication de 10 m. Rapprocher le périphérique du système.

Le périphérique ne peut pas être connecté.

- L'appairage du périphérique n'a pas réussi. Refaites l'appairage.
- L'appairage du périphérique a été remplacé. Refaites l'appairage.
- Cet appareil est peut-être connecté à un périphérique différent. Déconnecter l'autre périphérique et essayer de le connecter à nouveau.
- Il se peut que le système rencontre un problème. Mettre le système hors tension et le rallumer ensuite.
- Si « MODE 2 » est sélectionné dans « LINK MODE », sélectionner « MODE 1 ». (~6)

Le périphérique est connecté, mais aucun son n'est émis à travers le système.

- Pour certains périphériques Bluetooth® intégrés, vous devez régler manuellement la sortie audio sur « SC-HC212 ». Lire les instructions de fonctionnement du périphérique pour des détails.

Le son depuis le périphérique est interrompu.

- Le périphérique se trouve hors de la portée de communication de 10 m. Rapprocher le périphérique du système.
- Retirer tout obstacle entre le système et le périphérique.
- D'autres périphériques utilisant la bande de fréquence 2,4 GHz (routeur sans fil, micro-ondes, téléphones sans fil, etc.) créent des interférences. Rapprocher le périphérique de l'appareil et l'éloigner des autres périphériques.
- Sélectionner « MODE 1 » pour une communication stable. (~6)

Radio

Le son est déformé ou on entend un bruit statique.

- Vérifier que la/les antenne(s) est/son correctement connecté(s). (~3)
- Ajuster l'orientation de l'antenne.
- Laisser une certaine distance entre l'antenne et le cordon d'alimentation secteur.
- Utiliser une antenne extérieure si des bâtiments ou des montagnes se trouvent à proximité.
- Éteindre le téléviseur ou autres lecteurs audio ou les éloigner de l'appareil.
- Garder le système éloigné des téléphones mobiles s'il y a des interférences.

Si un bruit excessif est émis pendant la réception FM.

- Commutez la sortie audio sur mono. (~8)

La réception DAB/DAB+ est médiocre.

- Éloigner l'antenne des ordinateurs, téléviseurs, des autres câbles et cordons.

L'appareil principal affiche

«-----»

- Le cordon d'alimentation secteur vient d'être branché pour la première fois ou il y a eu une panne d'électricité récemment. Régler l'horloge.

« ADJUST CLOCK »

- L'horloge n'est pas à l'heure. Régler l'horloge.

« ADJUST TIMER »

- La minuterie de lecture n'est pas réglée. Régler la minuterie de lecture.

« AUTO OFF »

- L'appareil est resté inutilisé pendant 20 minutes et s'éteindra dans la minute qui suit. Pour annuler, appuyer sur n'importe quelle touche.

« ERROR »

- Une opération incorrecte a été faite. Lire les instructions et essayer de nouveau.

« F61 »

« F77 »

- Débrancher le cordon d'alimentation secteur et consulter votre revendeur.

« F703 »

- Examiner la connexion Bluetooth®.
- Déconnecter le périphérique Bluetooth®. Mettre le système hors tension et le rallumer ensuite.

« F76 »

- Il y a un problème d'alimentation électrique.
- Débrancher le cordon d'alimentation secteur et consulter votre revendeur.

« ILLEGAL OPEN »

- Le tiroir coulissant n'est pas dans une position correcte. Mettre le système hors tension et le rallumer ensuite.

« LINKING »

- Lorsque « BLUETOOTH » est sélectionné, ce système tente de connecter le dernier périphérique Bluetooth® connecté.

« NO DEVICE »

- Le périphérique USB n'est pas connecté. Vérifier la connexion.

« NO DISC »

- Aucun disque n'est inséré.

« NO PLAY »

- Vérifier son contenu. Seul le format pris en charge peut être lu.
- Les fichiers contenus dans le périphérique USB peuvent être corrompus. Formater le périphérique USB et ré-essayer.
- Il se peut que le système rencontre un problème. Mettre le système hors tension et le rallumer ensuite.

« NO PRESET »

- Le préréglage de la mémoire DAB n'a pas été effectué.

« NO SIGNAL »

- La station ne peut pas être reçue. Régler l'antenne.

« NOT SUPPORTED »

- Le périphérique USB connecté n'est pas pris en charge.

« PLAYERERROR »


- Vous avez lu un format de fichier MP3 non pris en charge. L'appareil sautera cette page et poursuivra la lecture à la page suivante.

« READING »

- L'appareil contrôle les informations du « CD/USB ». Après la disparition de cet affichage, démarrez l'opération.

« REMOTE 1 »

« REMOTE 2 »

- La télécommande et l'appareil principal utilisent des codes différents. Changer le code de la télécommande.
 - Lorsque « REMOTE 1 » s'affiche, appuyer et maintenir les touches [OK] et [] enfoncées pendant 4 secondes minimum.
 - Lorsque « REMOTE 2 » s'affiche, appuyer et maintenir les touches [OK] et [USB/CD] enfoncées pendant 4 secondes minimum.

« SCAN FAILED »

- Les stations ne peuvent pas être reçues. Régler l'antenne ou lancer la fonction de syntonisation « AUTO SCAN ». (~9)
Si « SCAN FAILED » est encore affiché, trouver la meilleure réception du signal à l'aide de la fonction de syntonisation « MANUAL SCAN ». (~9)

« SOUND 1 NOT SET »

« SOUND 2 NOT SET »

« SOUND 3 NOT SET »

- Les effets sonores n'ont pas été enregistrés dans le numéro de réglage sonore.

« USB OVER CURRENT ERROR »

- Le périphérique USB utilise trop de puissance. Déconnecter le périphérique USB, éteindre le système puis le rallumer.
- Vérifier le raccordement, cela peut être provoqué par un câble USB défectueux.

« VBR »

- L'appareil ne peut pas afficher le temps de lecture restant avec les plages à débit binaire variable (VBR).

Code de la télécommande

Lorsque d'autres appareils Panasonic répondent à la télécommande de ce système, changer le code de télécommande de ce système.

Préparation

Appuyez sur [USB/CD] pour sélectionner « CD ».

■ Pour définir le code pour « REMOTE 2 »

- 1 Appuyer et maintenir la touche [8] de l'appareil principal et [USB/CD] de la télécommande.**
« REMOTE 2 » s'affiche.
- 2 Appuyer et maintenir les touches [OK] et [USB/CD] enfoncées pendant au moins 4 secondes.**

■ Pour définir le code pour « REMOTE 1 »

- 1 Appuyer et maintenir la touche [8] de l'appareil principal et [0] de la télécommande.**
« REMOTE 1 » s'affiche.
- 2 Appuyer et maintenir les touches [OK] et [0] enfoncées pendant au moins 4 secondes.**

Réinitialisation de la mémoire système

Dans les situations suivantes, réinitialiser la mémoire :

- La pression sur les touches est sans effet.
- Vous désirez effacer et réinitialiser le contenu de la mémoire.

- 1 Débrancher le cordon d'alimentation secteur.**
- 2 Pendant que la touche [1] de l'appareil principal est maintenue enfoncée longuement, rebrancher le cordon d'alimentation secteur.**
Continuer à appuyer et à maintenir la touche enfoncée jusqu'à ce que « ----- ----- » s'affiche.
- 3 Relâcher [1].**
Les valeurs par défaut définies en usine de tous les réglages sont alors rétablies.
Les éléments en mémoire doivent être à nouveau définis.

Entretien

Débrancher le cordon d'alimentation secteur avant l'entretien. Nettoyer ce système avec un chiffon doux et sec.

- Ne jamais utiliser d'alcool, de diluant pour peinture ni de benzène pour nettoyer l'appareil.
- Avant d'utiliser un chiffon imprégné d'un produit chimique, lire attentivement les instructions qui accompagnent le chiffon.

Spécifications

Données

| | |
|--|-------------------------|
| Alimentation | CA 220 V à 240 V, 50 Hz |
| Consommation | 14 W |
| Consommation en mode de veille ¹ (environ) | |
| Avec veille « BLUETOOTH STANDBY » | |
| réglée sur « OFF » | 0,2 W |
| Avec veille « BLUETOOTH STANDBY » | |
| réglée sur « ON » | 0,3 W |

Dimensions (L x H x P) 400 mm x 197 mm x 107 mm

Poids 1,9 kg

Plage de température de fonctionnement 0°C à +40°C

Plage d'humidité de fonctionnement
35% à 80% HR (sans condensation)

Section amplificateur

Puissance de sortie RMS en mode stéréo

Canal avant (les deux canaux entraînés)
10 W par canal (8 Ω), 1 kHz,
distorsion harmonique totale 10%

Puissance RMS totale 20 W

Section tuner

Mémoire préréglée 30 stations FM

Modulation de fréquence (FM)

Plage de fréquence
87,50 MHz à 108,00 MHz (pas de 50 kHz)
Bornes d'antenne 75 Ω (asymétriques)

Section DAB

Mémoires DAB 20 canaux

Bande de fréquence (longueur d'onde)

Bande III 5A à 13F
(174,928 MHz à 239,200 MHz)

Sensibilité ¹BER 4x10⁻⁴

Condition minimum -98 dBm

Antenne externe DAB

Borne F - Connecteur (75 Ω)

Section disque

Disques pris en charge (8 cm ou 12 cm)

CD, CD-R/RW (CD-DA, MP3²)

Capteur

Longueur d'onde 790 nm (CD)

Section USB

Alimentation du port USB DC OUT 5 V 500 mA

Norme USB USB 2.0 pleine vitesse

Prise en charge de fichiers multimédias MP3 (*.mp3)

Format de prise en charge audio MP3²

Fréquence d'échantillonnage
32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz

Taille du mot audio 16 bits

Nombre de canaux 2 ch

Système de fichiers du périphérique USB

FAT12, FAT16, FAT32

Section Bluetooth®

Version Bluetooth® Ver. 4.2

Classe Classe 2

Profils pris en charge A2DP, AVRCP

Bande de fréquence Bande 2,4 GHz, FH-SS

Fréquence de fonctionnement 2402 MHz à 2480 MHz

Puissance maximum (PIRE) 10 dBm

Distance de fonctionnement Ligne visuelle de 10 m

Codec pris en charge SBC

Section enceintes

Enceinte(s)

Plage complète Type cône 8 cm x 2

Remarque :

- Spécifications sujettes à modifications sans préavis. Les poids et les dimensions sont approximatifs.
- La distorsion harmonique totale est mesurée au moyen d'un analyseur de spectre numérique.

¹ Aucun périphérique n'est raccordé au port USB avant la commutation en mode de veille.

² MPEG-1 Layer 3, MPEG-2 Layer 3

Références

À propos de Bluetooth®

Panasonic décline toute responsabilité en cas de compromission de données et/ou d'informations au cours d'une transmission sans fil.

Bande de fréquence

- Ce système utilise la bande fréquence de 2,4 GHz.

Certification

- Ce système est conforme aux restrictions relatives aux fréquences et a été certifié relativement aux lois relatives aux fréquences. Ainsi, une autorisation de connexion sans fil est inutile.
- Les actions ci-dessous sont passibles d'une peine dans certains pays :
 - Démontage ou modification de l'appareil.
 - Suppression des indications de spécification.

Restrictions d'utilisation

- La transmission sans fil et/ou l'utilisation avec tous les périphériques équipés de la fonction Bluetooth® n'est pas garantie.
- Tous les périphériques doivent être conformes aux normes définies par Bluetooth SIG, Inc.
- Selon les spécifications et les réglages d'un périphérique, ce dernier peut ne pas réussir à se connecter ou certaines opérations peuvent être différentes.
- Ce système prend en charge les fonctions de sécurité Bluetooth®. Mais en fonction de l'environnement de fonctionnement et/ou des réglages, cette sécurité peut être insuffisante. Transmettre les données sans fil à ce système avec précaution.
- Ce système ne peut pas transmettre de données vers un périphérique Bluetooth®.

Portée d'utilisation

- Utiliser ce périphérique à une portée maximale de 10 m.
- La portée peut décroître en fonction de l'environnement, des obstacles ou des interférences.

Interférences provenant d'autres appareils

- Ce système peut ne pas fonctionner correctement et des problèmes tels que du bruit et des sauts sonores peuvent survenir à cause des interférences des ondes radio si cet appareil est installé trop près d'autres dispositifs Bluetooth® ou de dispositifs utilisant la bande 2,4 GHz.
- Ce système peut ne pas fonctionner correctement si les ondes radio d'une station d'émission ou autre se trouvant à proximité sont trop puissantes.

Utilisation prévue

- Ce système est pour une utilisation normale et générale uniquement.
- Ne pas utiliser ce système à proximité d'un appareil ou dans un environnement sensible aux perturbations radioélectriques (exemple : aéroports, hôpitaux, laboratoires, etc.).

Licence

Le nom de la marque Bluetooth® ainsi que les logos sont des marques déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par Panasonic Corporation est effectuée sous licence. Les autres marques et noms commerciaux appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

Déclaration de Conformité (DoC)

Par les présentes, « *Panasonic Corporation* » déclare que ce produit est conforme aux critères essentiels et autres dispositions applicables de la Directive 2014/53/UE.

Les clients peuvent télécharger un exemplaire de la DoC originale concernant nos produits relevant de la Directive RE sur notre serveur DoC :

<http://www.ptc.panasonic.eu>

Pour contacter un Représentant Autorisé :

Panasonic Marketing Europe GmbH, Panasonic Testing Centre, Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Allemagne

| Type de connexion à distance | Bande de fréquence | Puissance maximum (dBm PIRE) |
|------------------------------|--------------------|------------------------------|
| Bluetooth® | 2402 – 2480 MHz | 10 dBm |

Mise au rebut des piles et des appareils électriques usagés

Uniquement pour l'Union Européenne et les pays dotés de systèmes de recyclage



Apposés sur le produit lui-même, sur son emballage, ou figurant dans la documentation qui l'accompagne, ces pictogrammes indiquent que les piles et appareils électriques et électroniques usagés doivent être séparés des ordures ménagères.

Afin de permettre le traitement, la valorisation et le recyclage adéquats des piles et des appareils usagés, veuillez les porter à l'un des points de collecte prévus, conformément à la législation nationale en vigueur.

En les éliminant correctement, vous contribuez à prévenir le gaspillage de ressources précieuses ainsi qu'à protéger la santé humaine et l'environnement.

Pour de plus amples renseignements sur la collecte et le recyclage, veuillez vous renseigner auprès de votre mairie.

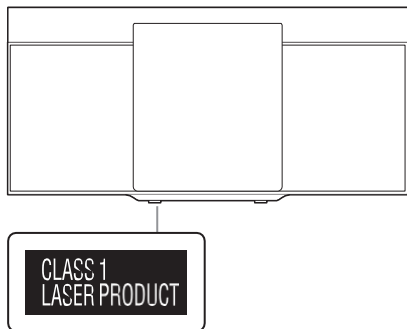
Le non-respect de la réglementation relative à l'élimination des déchets est passible d'une peine d'amende.



Note relative au pictogramme à apposer sur les piles (symbole du bas) :

Le pictogramme représentant une poubelle sur roues barrée d'une croix est conforme à la réglementation. Si ce pictogramme est combiné avec un symbole chimique, il remplit également les exigences posées par la Directive relative au produit chimique concerné.

Il sistema e le illustrazioni possono apparire differenti.



Il marchio di identificazione del prodotto si trova sulla parte inferiore dell'unità.

I fori sul retro sono utilizzati dai rivenditori esclusivamente per l'allestimento del prodotto. Panasonic non può essere ritenuta responsabile per eventuali danni materiali e/o lesioni gravi, compreso il decesso, derivanti da un errato utilizzo di tali fori.

Indice

| | |
|--|----|
| Precauzioni per la sicurezza | 2 |
| Accessori in dotazione | 3 |
| Preparazione del telecomando | 3 |
| Collegamenti | 3 |
| Panoramica dei comandi | 4 |
| Preparazione del supporto multimediale | 5 |
| Riproduzione multimediale | 6 |
| Radio | 8 |
| DAB/DAB+ | 9 |
| Orologio e timer | 10 |
| Effetti sonori | 11 |
| Altri | 11 |
| Risoluzione dei problemi | 12 |
| Manutenzione | 14 |
| Dati tecnici | 15 |
| Riferimenti | 16 |

Precauzioni per la sicurezza

AVVERTENZA!

Unità

- Per ridurre il rischio d'incendio, scosse elettriche o danni al prodotto,
 - Non esporlo alla pioggia, umidità, gocciolamenti o spruzzi.
 - Evitare di mettervi sopra oggetti pieni di liquidi, come vasi.
 - Usare gli accessori consigliati.
 - Non aprire i coperchi.
 - Non tentare di riparare questa unità da soli. Per le riparazioni, rivolgersi al personale di assistenza qualificato.
 - Non lasciare che oggetti metallici cadano all'interno dell'unità.

ATTENZIONE!

Unità

- Per ridurre il rischio d'incendio, scosse elettriche o danni al prodotto,
 - Per mantenere una buona ventilazione, non installare o sistemare questa unità in uno scaffale per libri, armadietto incorporato od altro spazio ristretto.
 - Non ostruire le aperture di ventilazione dell'unità con giornali, tovaglie, tende ed altri oggetti simili.
 - Non mettere sull'unità sorgenti di fiamme libere, come candele accese.
- Questa unità è progettata per l'uso nei paesi con clima temperato.
- Durante l'uso, questa unità potrebbe essere soggetta alle interferenze radio causate dal cellulare. Se si dovesse verificare tale interferenza, aumentare la distanza tra questa unità e il cellulare.
- Questa unità utilizza un laser. L'uso di apparecchi di controllo o di regolazione, o procedure di utilizzazione diverse da quelle indicate in questo manuale di istruzioni, possono causare l'esposizione a radiazioni pericolose.

Cavo di alimentazione CA

- La spina di alimentazione è il dispositivo di interruzione. Installare questa unità in modo che la spina di alimentazione possa essere scollegata immediatamente dalla presa di corrente.

Batteria

- Se la batteria non è sostituita correttamente, potrebbe verificarsi un'esplosione. Per la sostituzione utilizzare solo batterie di tipo consigliato dal produttore.
- Durante lo smaltimento delle batterie, vi preghiamo di contattare le autorità locali od il rivenditore ed informarvi sulle modalità per un corretto smaltimento.
- Non riscaldare o esporre alle fiamme.
- Non lasciare la (le) batteria(e) in un'automobile esposta alla luce diretta del sole e con sportelli e finestrini chiusi per un periodo di tempo prolungato.
- Non smontare o cortocircuitare la batteria.
- Non caricare la batteria alcalina o al manganese.
- Non usare la batteria se il coperchio è stato rimosso.
- Rimuovere la batteria se non si intende utilizzare il telecomando per un periodo di tempo prolungato. Conservare in un luogo fresco e al buio.

- Evitare l'utilizzo nelle seguenti condizioni
 - Temperature elevate o rigide estreme durante utilizzo, conservazione o trasporto.
 - Sostituzione della batteria con un tipo non corretto.
 - Smaltimento della batteria in fiamme o forno caldo, oppure rottura meccanica o apertura della batteria, che può causare un'esplosione.
 - Temperature molto elevate e/o pressione atmosferica molto bassa che può causare un'esplosione o la perdita di liquido o gas infiammabile.

Accessori in dotazione

Controllare e identificare gli accessori in dotazione.

- 1 Cavo di alimentazione CA
- 1 Antenna DAB interna

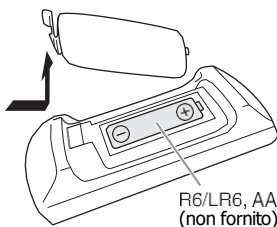


- 1 Telecomando (N2QAYB000984)

I simboli su questo prodotto (inclusi gli accessory) rappresenta quanto segue:

- ~ CA
- Apparecchiatura Classe II (la struttura del prodotto presenta doppio isolamento.)
- ! ON
- Standby

Preparazione del telecomando



Usare batteria alcalina o al manganese.

Installare la batteria in modo che le polarità (+ e -) siano allineate con quelle del telecomando.

Collegamenti

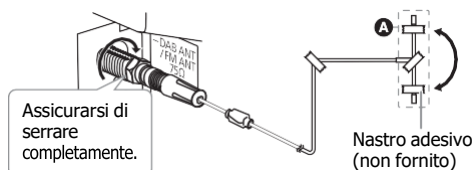
Collegare il cavo di alimentazione CA soltanto dopo aver completato tutte le altre connessioni.



1 Collegare l'antenna DAB interna.

Questa unità è in grado di ricevere stazioni DAB/DAB+ e FM con l'antenna DAB.

Ruotare l'antenna su **A** per migliorare la ricezione.



Nota:

- Non usare altri antenna DAB diversi da quello fornito.
- Non montare l'antenna DAB su oggetti metallici come tubature dell'acqua o parti metalliche dell'edificio.

2 Collegare il cavo di alimentazione CA.

Alla presa di corrente domestica →

Non usare altri cavi di alimentazione CA diversi da quello fornito.

Risparmio di energia

Il sistema consuma poca corrente (~15) in modalità di attesa. Scollegare l'alimentazione se non si utilizza il sistema.

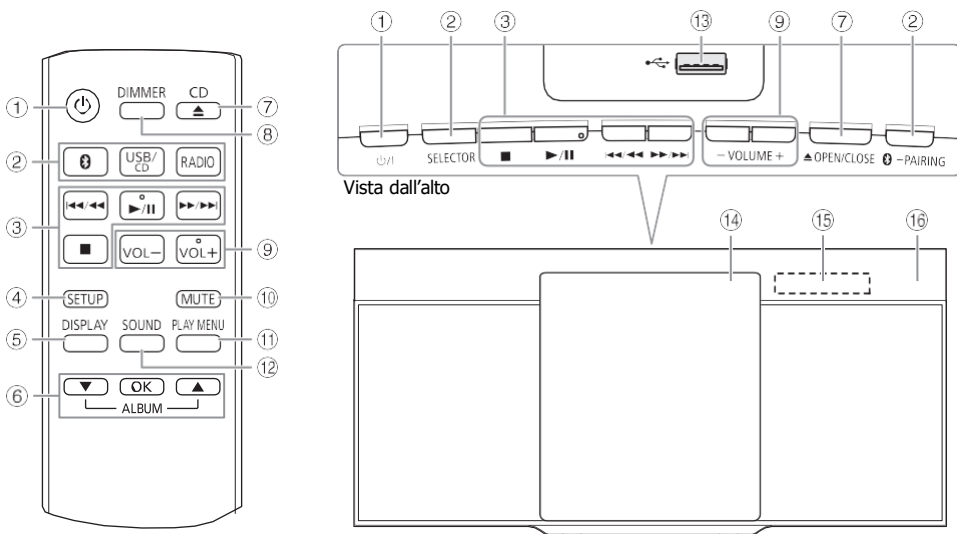
Alcune impostazioni potrebbero perdersi quando si scollega il sistema. Effettuare di nuovo le impostazioni.

Nota:

- Questi diffusori non hanno la schermatura magnetica. Non posizionarli accanto a televisori, PC o altri apparecchi facilmente influenzati dal magnetismo.
- Nastrare l'antenna ad una parete con la minor quantità di interferenza.
- Usare un'antenna esterna (non fornito) se la ricezione è scarsa.

Panoramica dei comandi

Eseguire le procedure con il telecomando. È inoltre possibile utilizzare i pulsanti dell'unità principale, qualora siano uguali.



ⓐ Interruttore di attesa/accensione [⏻], [1]

Premerlo per disporre l'apparecchio nella modalità di attesa o per accenderlo. Durante la modalità di attesa, l'apparecchio continua a consumare una piccola quantità di corrente.

B Selezione sorgente audio

Sul telecomando:

Premere il pulsante corrispondente per selezionare la sorgente.

[ⓐ]: BLUETOOTH

[USB/CD]: CD ↔ USB

[RADIO]: DAB+ ↔ FM

Sull'unità principale:

CD → BLUETOOTH → USB

↑ FM ← DAB+ ←

Selezione "BLUETOOTH" come sorgente audio

Per avviare l'associazione Bluetooth® o scollegare un dispositivo Bluetooth, tenere premuto il tasto corrispondente.

C Comando di riproduzione principale

D Visualizzazione del menu di impostazione

E Visualizzazione le informazioni di contenuto

F Selezionare o confermare opzione

G Apertura o chiusura dello sportello scorrevole

H Diminuzione della luminosità del pannello del display

Per annullare, premere di nuovo il pulsante.

I Regolare il livello del volume

J Disattivare l'audio

Per annullare, premere di nuovo il pulsante.

"MUTE" viene annullato quando si regola il volume o quando si spegne il sistema.

K Visualizzazione del menu di riproduzione

L Selezione degli effetti sonori

M Porta USB (↔)

N Sportello scorrevole

O Pannello del display

P Sensore del telecomando

Puntare il telecomando verso il sensore del telecomando, lontano da ostacoli e entro il raggio di azione.

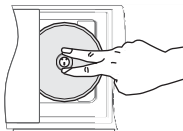
Distanza: Entro circa 7 m

Angolazione: Circa 20° in alto e in basso, 30° a sinistra e a destra

Preparazione del supporto multimediale

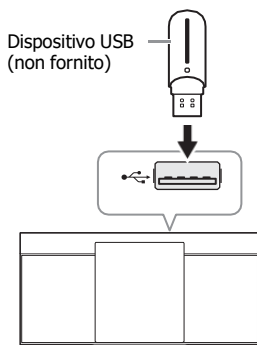
Disco

- 1 Premere [USB/CD] per selezionare "CD".
- 2 Premere [CD x] (unità principale: [x]) per aprire lo sportello scorrevole.
Inserire un disco con l'etichetta rivolta verso l'utente.



- 3 Premere [CD x] (unità principale: [x]) per chiudere lo sportello scorrevole.
Allontanare le dita dallo sportello scorrevole quando lo si chiude.

USB



Premere [USB/CD] per selezionare "USB".

Nota:
Non usare un cavo di estensione USB. Il sistema potrebbe non riconoscere il dispositivo USB collegato con un cavo.

Bluetooth®

È possibile connettersi e riprodurre un dispositivo audio in modo wireless tramite Bluetooth®.

Preparativi

- Accendere l'unità.
- Attivare la funzione Bluetooth® del dispositivo e avvicinarlo al sistema.
- Per i dettagli, leggere le istruzioni per l'uso del dispositivo.

Associazione di un dispositivo

Preparativi

Se il sistema è collegato ad un dispositivo Bluetooth®, scolgarlo. (-6)

- 1 Premere [] per selezionare "BLUETOOTH".
Se viene visualizzato "PAIRING", procedere al punto 3.
- 2 Premere [PLAY MENU] per selezionare "PAIRING", quindi premere [OK].
O tenere premuto [] -PAIRING) sull'unità principale finché non viene visualizzato "PAIRING".
- 3 Selezionare "SC-HC212" dal menu Bluetooth® del dispositivo.
Se viene richiesta la passkey, digitare "0000".
Il dispositivo si connette automaticamente al sistema al termine dell'associazione.
L'indirizzo MAC (esempio: 6C:5A:B5:B3:1D:0F) potrebbe essere visualizzato prima di "SC-HC212".
Viene visualizzato il nome del dispositivo collegato per alcuni secondi.

Nota:

È possibile associare fino a 8 dispositivi con questo sistema. Se si associa un 9° dispositivo, il dispositivo non utilizzato per un periodo di tempo superiore viene sostituito.

Collegamento di un dispositivo

Preparativi

Se il sistema è collegato ad un dispositivo Bluetooth®, scolgarlo. (-6)

- 1 Premere [] per selezionare "BLUETOOTH".
Viene visualizzato "BLUETOOTH READY".
- 2 Selezionare "SC-HC212" dal menu Bluetooth® del dispositivo.
Viene visualizzato il nome del dispositivo collegato per alcuni secondi.
- 3 Avviare la riproduzione sul dispositivo.

Nota:

- Un dispositivo deve essere associato per effettuare la connessione.
- Questo sistema può connettersi ad un solo dispositivo per volta.
- Quando si seleziona "BLUETOOTH" come sorgente, il sistema cerca di connettersi automaticamente all'ultimo dispositivo collegato. (Durante questo processo viene visualizzato "LINKING".)

Disconnessione di un dispositivo

- 1 Premere [**⏻**] per selezionare “BLUETOOTH”.
- 2 Premere ripetutamente [PLAY MENU] per selezionare “DISCONNECT?”.
- 3 Premere [R, T] per selezionare “OK? YES” quindi premere [OK].

Nota:

Un dispositivo viene disconnesso quando:

- Selezionare un'altra sorgente.
- Si sposta il dispositivo fuori dalla distanza massima.
- Disattiva la trasmissione Bluetooth® del dispositivo.
- Si spegne il sistema o il dispositivo.

Modalità di collegamento

È possibile cambiare la modalità di collegamento in base al tipo di connessione.

Preparativi

Se il sistema è collegato ad un dispositivo Bluetooth®, scollegarlo. (~in precedenza)

- 1 Premere ripetutamente [PLAY MENU] per selezionare “LINK MODE”.
- 2 Premere [R, T] per selezionare la modalità, quindi premere [OK].

| | |
|----------------------|---------------------------------|
| MODE 1 | Enfasi sulla connettività. |
| MODE 2 (predefinita) | Enfasi sulla qualità del suono. |

Nota:

- A seconda del dispositivo, l'immagine e l'audio riprodotti non sono sincronizzati. In tal caso, selezionare “MODE 1”.
- Selezionare “MODE 1” se il suono interrotto.

Livello di ingresso

È possibile modificare l'impostazione del livello di ingresso se il livello di ingresso audio della trasmissione Bluetooth® è troppo basso.

- 1 Premere ripetutamente [PLAY MENU] per selezionare “INPUT LEVEL”.
- 2 Premere [R, T] per selezionare il livello, quindi premere [OK].



Nota:

- L'impostazione predefinita è “LEVEL 0”.
- Selezionare “LEVEL 0” se il suono distorto.

Riproduzione multimediale

I seguenti contrassegni indicano la disponibilità della funzione.

| | |
|--------------------|--|
| CD : | CD-R/RW in formato CD-DA o con file MP3. |
| USB : | Dispositivo USB con file MP3. |
| BLUETOOTH : | Dispositivo Bluetooth®. |

Riproduzione principale

CD **USB** **BLUETOOTH**

| | |
|------------|--|
| Riprodurre | Premere [4/9]. |
| Arresto | Premere [8]. USB La posizione è memorizzata. Viene visualizzato “RESUME”. Premere di nuovo per arrestare completamente. |
| Pausa | Premere [4/9]. Premere di nuovo per continuare la riproduzione. |
| Salto | Premere [2/3] o [5/▶▶] per saltare il brano. CD USB Premere [R, T] per saltare l'album MP3. |
| Ricerca | Tenere premuto [2/3] o [5/▶▶]. |

Nota:

A seconda del dispositivo Bluetooth®, alcune operazioni potrebbero non funzionare.

Visualizzazione delle informazioni disponibili

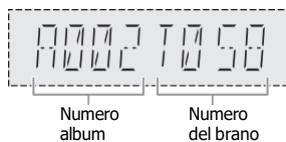
CD **USB** **BLUETOOTH**

È possibile visualizzare le informazioni disponibili sul pannello del display.

Premere più volte [DISPLAY].

Nota:

- Caratteri massimi visualizzabili: Circa 32
- Questo sistema supporta ID3 tag versione 1.0, 1.1 e 2.3.
- I dati di testo non supportati dal sistema possono apparire in modo differente.
- Esempio: Visualizzazione dell'album MP3 e del numero di brano.



Menu di riproduzione

CD USB

- 1 Premere ripetutamente [PLAY MENU] per selezionare "PLAYMODE" o "REPEAT".
- 2 Premere [R, T] per selezionare l'impostazione, quindi premere [OK].

PLAYMODE

| | |
|-----------------------------|--|
| OFF PLAYMODE | Annullare l'impostazione. |
| 1-TRACK 1 | Riprodurre un brano selezionato. Premere [/3] o [/▶▶] per selezionare il brano. |
| 1-ALBUM 1 | Riprodurre un album MP3 selezionato. Premere [R, T] per selezionare l'album MP3. |
| RANDOM RND | Riprodurre tutti i brani in ordine casuale. |
| 1-ALBUM RANDOM 1 RND | Riprodurre in ordine casuale tutti i brani di un album MP3 selezionato. Premere [R, T] per selezionare l'album MP3. |

REPEAT

| | |
|---------------|---------------------------------|
| OFF REPEAT | Annullare l'impostazione. |
| ON REPEAT | Ripetizione della riproduzione. |

Nota:

- Durante la riproduzione casuale, non si può saltare ai brani già riprodotti.
- Quando si apre lo sportello scorrevole o si scollega il dispositivo USB, l'impostazione viene annullata.

Nota sui disco

- Questo sistema è in grado di riprodurre CD-R/RW con contenuto in formato CD-DA o MP3.
- Il sistema può eseguire l'accesso ad un massimo di:
 - CD-DA: 99 brani
- Prima di riprodurlo, finalizzare il disco sul dispositivo con cui è stato registrato.
- Alcuni CD-R/RW potrebbero non essere riprodotti a causa delle condizioni della registrazione.

Nota sul dispositivo USB

- Il sistema non garantisce la connessione con tutti i dispositivi USB.
- Il sistema supporta USB 2.0 ad alta velocità.
- Il sistema è in grado di supportare dispositivi USB fino a 32 GB.
- È supportato solo il file system FAT 12/16/32.

Nota sul file MP3

- I file sono definiti come brani e le cartelle sono definite come album.
- I brani devono avere l'estensione ".mp3" o ".MP3".
- I brani non saranno riprodotti necessariamente nell'ordine in cui sono stati registrati.
- Alcuni file potrebbero non funzionare a causa delle dimensioni del settore.

File MP3 su disco

- Il sistema può eseguire l'accesso ad un massimo di:
 - 255 album (compresa la cartella principale)
 - 999 brani
 - 20 sessioni
- I dischi devono essere conformi al livello 1 o 2 ISO9660 (eccetto per i formati lunghi).

File MP3 su dispositivo USB

- Il sistema può eseguire l'accesso ad un massimo di:
 - 800 album (compresa la cartella principale)
 - 8000 brani
 - 999 brani in un album

Radio

Preparativi

Premere ripetutamente [RADIO] per selezionare "FM".

Sintonizzazione manuale

- 1 Premere ripetutamente [PLAY MENU] per selezionare "TUNE MODE".
- 2 Premere [R, T] per selezionare "MANUAL", quindi premere [OK].
- 3 Premere [2/3] o [5/▶▶] per sintonizzarsi sulla stazione.
Per la sintonizzazione automatica, tenere premuto il pulsante finché la frequenza non inizia a cambiare rapidamente.
"STEREO" si visualizza quando si riceve una trasmissione stereo.

Preselezione di memoria

È possibile preselezionare fino a 30 stazioni FM.

Preselezione automatica

- 1 Premere [PLAY MENU] per selezionare "A.PRESET".
- 2 Premere [R, T] per selezionare "LOWEST" o "CURRENT", quindi premere [OK].
Il sintonizzatore preseleziona nei canali tutte le stazioni che può ricevere in ordine ascendente.
Per annullare, premere [8].

| | |
|---------|--|
| LOWEST | La sintonizzazione inizia dalla frequenza più bassa. |
| CURRENT | La sintonizzazione inizia dalla frequenza corrente. |

Preselezione manuale

- 1 Premere ripetutamente [PLAY MENU] per selezionare "TUNE MODE".
- 2 Premere [R, T] per selezionare "MANUAL", quindi premere [OK].
- 3 Premere [2/3] o [5/▶▶] per sintonizzarsi sulla stazione.
- 4 Premere [OK].
- 5 Premere [R, T] per selezionare un numero preselezionato, quindi premere [OK].
Ripetere i punti dal 3 al 5 per preimpostare altre stazioni.
La nuova stazione sostituisce la stazione che occupa lo stesso numero preselezionato.

Selezione di una stazione di preselezione

- 1 Premere ripetutamente [PLAY MENU] per selezionare "TUNE MODE".
- 2 Premere [R, T] per selezionare "PRESET", quindi premere [OK].
- 3 Premere [2/3] o [5/▶▶] per selezionare la stazione preselezionata.

Migliorare la qualità dell'audio

- 1 Premere ripetutamente [PLAY MENU] per selezionare "FM MODE".
- 2 Premere [R, T] per selezionare "MONO", quindi premere [OK].
Per annullare, selezionare "STEREO".
Anche "MONO" viene cancellato quando si cambia la frequenza.

Per memorizzare l'impostazione

Continuare con il punto 4 di "Preselezione manuale".
(~sinistra)

Controllo dello stato di segnale

Premere ripetutamente [DISPLAY] per selezionare "FM STATUS".

| | |
|----------|--|
| FM - - - | Le segnale FM è in mono. Il sistema non è sintonizzato su una stazione. |
| FM ST | Le segnale FM è in stereo. |
| FM MONO | "MONO" viene selezionato come "FM MODE". |

Trasmissioni RDS

Questo sistema può visualizzare i dati di testo trasmessi dal sistema di dati radio (RDS) disponibile in alcune aree.

Premere più volte [DISPLAY].

| | |
|------|-------------------------|
| PS | Nome servizio programma |
| PTY | Tipo di programma |
| FREQ | Frequenza |

Nota:

RDS potrebbe non essere disponibile se la ricezione è debole.

DAB/DAB+

Preparativi

Premere ripetutamente [RADIO] per selezionare "DAB+".

Nota:

Se si seleziona "DAB+" per la prima volta, il sistema si sintonizza automaticamente.

Sintonizzazione manuale

- 1 Premere ripetutamente [PLAY MENU] per selezionare "MANUAL SCAN".
- 2 Premere [R, T] per selezionare il blocco di frequenza, quindi premere [OK].
Se non si rileva alcuna stazione, viene visualizzato "SCAN FAILED".
Regolare l'antenna e riprovare.

Sintonizzazione automatica

- 1 Premere [PLAY MENU] per selezionare "AUTOSCAN", quindi premere [OK].
Viene visualizzato "START?".
- 2 Premere [OK] per cominciare la sintonizzazione.
Viene visualizzato "DAB AUTO SCAN".
Se non si rileva alcuna stazione, viene visualizzato "SCAN FAILED".
Effettuare la sintonizzazione manuale.

Nota:

Dopo aver effettuato la sintonizzazione automatica, le frequenze preselezionate vengono cancellate.

Preselezione di memoria

È possibile preselezionare fino a 20 stazioni.

- 1 Premere ripetutamente [PLAY MENU] per selezionare "TUNE MODE".
- 2 Premere [R, T] per selezionare "STATION", quindi premere [OK].
- 3 Premere [2/3] o [5/▶▶] per sintonizzarsi sulla stazione.
- 4 Premere [OK].
- 5 Premere [R, T] per selezionare un numero preselezionato, quindi premere [OK].
Ripetere i punti dal 3 al 5 per preimpostare altre stazioni.
La nuova stazione sostituisce la stazione che occupa lo stesso numero preselezionato.

Nota:

Non è possibile preselezionare una stazione, se la stazione non viene trasmessa o se si è selezionato un servizio secondario.

Selezione di una stazione di preselezione

- 1 Premere ripetutamente [PLAY MENU] per selezionare "TUNE MODE".
- 2 Premere [R, T] per selezionare "PRESET", quindi premere [OK].
- 3 Premere [2/3] o [5/▶▶] per selezionare la stazione preselezionata.

Servizio secondaria

È possibile ascoltare servizi secondari quando viene visualizzato "◻".

- 1 Premere ripetutamente [PLAY MENU] per selezionare "DAB SECONDARY".
- 2 Premere [R, T] per selezionare il servizio secondaria, quindi premere [OK].
Per annullare, selezionare "PRIMARY".

Nota:

Quando si selezionano altre stazioni, l'impostazione viene annullata.

Visualizzazione delle informazioni disponibili

È possibile visualizzare le seguenti informazioni disponibili sul pannello del display:

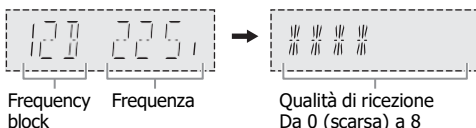
| | |
|-----------------------------|--|
| Etichetta dinamica | Informazioni sulla trasmissione DAB |
| Display PTY | Tipo di programma |
| Etichetta insieme | Nome insieme |
| Indicazione della frequenza | Vengono visualizzati il blocco di frequenza e la frequenza |
| Display ora | Ora attuale |

Premere [DISPLAY].

Controllo della qualità di segnale

È possibile controllare la qualità del segnale quando si regola l'antenna.

- 1 Premere ripetutamente [PLAY MENU] per selezionare "SIGNAL QUALITY".
- 2 Premere [OK].
Viene visualizzato il blocco di frequenza seguito dalla qualità di ricezione.
Per selezionare altri blocchi di frequenza, premere [R, T].



- 3 Premere di nuovo [OK] per uscire.

Regolazione automatica dell'orologio

È possibile impostare l'aggiornamento automatico dell'orologio.

- 1 Premere ripetutamente [PLAY MENU] per selezionare "AUTO CLOCK ADJ".
- 2 Premere [R, T] per selezionare "ON ADJUST", quindi premere [OK].
Per annullare, selezionare "OFF ADJUST".

Orologio e timer

Impostazione dell'orologio

Questo è un orologio con formato a 24 ore.

- 1 Premere ripetutamente [SETUP] per selezionare "CLOCK".
- 2 Premere [R, T] per impostare l'ora, quindi premere [OK].

Per controllare l'ora

Premere ripetutamente [SETUP] per selezionare "CLOCK", quindi premere [OK].
In modalità di attesa, premere [DISPLAY].

Nota:

Ripristinare l'orologio regolarmente per mantenerne la precisione.

Timer di sospensione

Il timer di sospensione spegne il sistema una volta trascorso il tempo impostato.

- 1 Premere ripetutamente [SETUP] per selezionare "SLEEP".
- 2 Premere [R, T] per selezionare l'impostazione (in minuti), quindi premere [OK].
Per annullare, selezionare "OFF".

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

Nota:

- Il tempo rimanente viene mostrato ogni minuto, tranne quando vengono eseguite altre operazioni.
"SLEEP 1" viene sempre visualizzato quando rimane solo 1 minuto.
- Il timer di sospensione ha sempre la precedenza. Accertarsi che le impostazioni dei timer non si sovrappongano.

Timer di riproduzione

È possibile impostare il timer in maniera che l'unità si accenda a una data ora per funzionare come sveglia.

Preparativi

Impostare l'orologio.

- 1 Premere ripetutamente [SETUP] per selezionare "TIMER ADJ".
- 2 Premere [R, T] per impostare l'ora di inizio, quindi premere [OK].
- 3 Ripetere il punto 2 per impostare l'ora della fine.
- 4 Premere [R, T] per selezionare la sorgente da riprodurre, quindi premere [OK].

Per avviare il timer

- 1 Premere ripetutamente [SETUP] per selezionare "TIMER SET".
- 2 Premere [R, T] per selezionare "SET", quindi premere [OK].
Viene visualizzato "#".
Per annullare, selezionare "OFF".
Il sistema deve essere spento per permettere al timer di funzionare.

Per controllare l'impostazione

Premere ripetutamente [SETUP] per selezionare "TIMER ADJ", quindi premere [OK].
In modalità di attesa, premere due volte [DISPLAY].

Nota:

- Il timer si avvia a basso volume e aumenta gradualmente fino al livello preimpostato.
- Il timer si accende ogni giorno all'ora impostata se è attivato.
- Se si spegne e riaccende il sistema mentre il timer è in funzione, il timer non si arresta all'ora della fine.
- "CD", "USB", "DAB+" e "FM" possono essere impostati come sorgente musicale.

Effetti sonori

- 1 Premere ripetutamente [SOUND] per selezionare l'effetto sonoro.
- 2 Premere [R, T] per selezionare l'impostazione, quindi premere [OK].

| | |
|-----------|--|
| MY SOUND | "SOUND 1", "SOUND 2" o "SOUND 3" (-di seguito) |
| PRESET EQ | "HEAVY", "SOFT", "CLEAR", "VOCAL" o "FLAT" |
| BASS | -4 a +4 |
| TREBLE | -4 a +4 |
| D.BASS | "ON D.BASS" o "OFF D.BASS" |
| SURROUND | "ON SURROUND" o "OFF SURROUND" |

Nota:

Le impostazioni modificate vengono utilizzate finché non vengono nuovamente modificate, salvo indicazione contraria.

Salvataggio delle impostazioni audio

È possibile salvare gli effetti audio attuali (fino a 3 combinazioni).

Preparativi

Selezione degli effetti sonori.

- 1 Premere [SETUP] per selezionare "SAVE MY SOUND".
- 2 Premere [R, T] per selezionare il numero di impostazione audio, quindi premere [OK].
Viene visualizzato "SAVED".
La nuova impostazione sostituisce quella esistente nello stesso numero di impostazione audio.

Per richiamare l'impostazione

- 1 Premere [SOUND] per selezionare "MY SOUND".
- 2 Premere [R, T] per selezionare il numero di impostazione audio, quindi premere [OK].

Altri

Spegnimento automatico

Questa funzione metterà automaticamente l'unità in modalità di attesa in assenza di audio e in caso di inutilizzo per circa 20 minuti.

- 1 Premere ripetutamente [SETUP] per selezionare "AUTO OFF".
- 2 Premere [R, T] per selezionare "ON", quindi premere [OK].
Per annullare, selezionare "OFF".

Nota:

- Questa funzione non è disponibile quando la sorgente è radio o quando è connesso un dispositivo Bluetooth®.
- L'impostazione predefinita è "ON". Per disattivare questa funzione, selezionare "OFF".

Attesa Bluetooth®

La funzione si attiva automaticamente sul sistema quando si stabilisce una connessione Bluetooth® da un dispositivo associato.

- 1 Premere ripetutamente [SETUP] per selezionare "BLUETOOTH STANDBY".
- 2 Premere [R, T] per selezionare "ON", quindi premere [OK].
Per annullare, selezionare "OFF".

Aggiornamento software

Periodicamente, Panasonic può rilasciare software aggiornato per questa unità per aggiungere o migliorare il funzionamento di una determinata funzione. Questi aggiornamenti sono disponibili gratuitamente. Per altri dettagli, consultare il seguente sito web.
<http://panasonic.jp/support/global/cs/>
(Questo sito è solo in inglese.)

Controllo della versione software

- 1 Premere ripetutamente [SETUP] per selezionare "SW VER.", quindi premere [OK].
Viene visualizzata la versione software.
- 2 Premere di nuovo [OK] per uscire.

Risoluzione dei problemi

Prima di chiamare il tecnico per la riparazione, procedere con la seguente verifica. In caso di dubbi su alcuni punti da controllare o se i rimedi indicati non risolvono il problema, rivolgersi al rivenditore per ulteriori istruzioni.

Problemi comuni

L'unità non può essere accesa.

- Collegare il cavo di alimentazione CA e attendere un minimo di 10 secondi prima di accendere l'unità.

L'unità non funziona.

- La dispositivo di sicurezza è stata attivata. Agire come segue:
 1. Premere [1] sull'unità principale per portare l'unità in modalità di attesa. Se l'unità non passa in modalità standby, scollegare e ricollegare il cavo di alimentazione CA.
 2. Premere di nuovo [1] per accendere l'unità. Se il problema persiste, rivolgersi al rivenditore.

Non è possibile effettuare alcuna operazione con il telecomando.

- Verificare che la batteria sia installata correttamente.

Suono distorto o nessun suono.

- Regolare il volume del sistema.
- Spegnerlo il sistema, individuare e correggere la causa, quindi accenderlo nuovamente. Tale situazione può derivare dal sovraccarico dei diffusori a causa di eccessivo volume o potenza e dall'uso del sistema in un ambiente molto caldo.

Si sente un ronzio durante la riproduzione.

- Cavo di alimentazione CA o lampada a fluorescenza vicini ai cavi. Tenere gli altri apparecchi e cavi lontano dai cavi di questo sistema.

Viene avvertito rumore.

- A seconda del dispositivo, potrebbe avvertirsi rumore se il dispositivo è collegato contemporaneamente alla porta USB. Scollegare il cavo dalla porta USB.

Disco

Display visualizzato non correttamente.

La riproduzione non si avvia.

- Il disco non è stato inserito correttamente. Inserirlo correttamente.
- Il disco è sporco. Pulire il disco.
- Sostituire il disco se è graffiato, ondulato o non conforme agli standard.
- Vi è condensa. Far asciugare il sistema per 1 o 2 ore.

Il numero totale di brani visualizzato è errato.

Impossibile leggere il disco.

Si sente un suono distorto.

- Si è inserito un disco non riproducibile dal sistema. Inserire un disco riproducibile.
- Si è inserito un disco non finalizzato.

USB

Nessuna risposta quando si preme [4/9].

- Scollegare e ricollegare il dispositivo periferica USB. Spegnerlo e riaccendere il sistema.

Impossibile leggere il dispositivo USB o i contenuti.

- Il formato del dispositivo USB o i suoi contenuti non sono compatibili con il sistema.
- I dispositivi USB con capacità di archiviazione di oltre 32 GB potrebbero non funzionare in alcune condizioni.

Il dispositivo USB funziona lentamente.

- La lettura del dispositivo USB di grandi dimensioni o dotato di una capacità di archiviazione elevata richiede più tempo.

Il tempo trascorso visualizzato è differente dal tempo di riproduzione effettivo.

- Trasferire i dati ad un altro dispositivo USB o effettuare il backup dei dati e riformattare il dispositivo USB.

Bluetooth®

Non è possibile effettuare l'associazione.

- Verificare le condizioni del dispositivo Bluetooth®.
- Il dispositivo è fuori dalla distanza di comunicazione di 10 m. Avvicinare il dispositivo al sistema.

Non è possibile connettere il dispositivo.

- L'associazione del dispositivo non è stata completata correttamente. Effettuare di nuovo l'associazione.
- L'associazione del dispositivo sia stata sostituita. Effettuare di nuovo l'associazione.
- Questo sistema potrebbe non connettersi ad un altro dispositivo. Scollegare l'altro dispositivo e cercare di collegare di nuovo il dispositivo.
- Il sistema potrebbe presentare anomalie. Spegnerlo e riaccendere il sistema.
- Se si seleziona "MODE 2" in "LINK MODE", selezionare "MODE 1". (~6)

Il dispositivo è connesso, ma non è possibile sentire l'audio dal sistema.

- Per alcuni dispositivi Bluetooth® integrati, è necessario impostare manualmente l'uscita audio su "SC-HC212". Per i dettagli, leggere le istruzioni per l'uso del dispositivo.

L'audio dal dispositivo è interrotto.

- Il dispositivo è fuori dalla distanza di comunicazione di 10 m. Avvicinare il dispositivo al sistema.
- Rimuovere tutti gli ostacoli tra il sistema e il dispositivo.
- Altri dispositivi che usano la banda di frequenza 2,4 GHz (router wireless, forni a microonde, cordless, ecc.) causano interferenze. Avvicinare il dispositivo al sistema e allontanarlo da altri dispositivi.
- Selezionare "MODE 1" per una comunicazione stabile. (~6)

Radio

L'audio è distorto o si avverte rumore statico.

- Verificare che le antenne siano collegate correttamente. (-3)
- Regolare la posizione dell'antenna.
- Tenere una certa distanza tra l'antenna e il cavo di alimentazione CA.
- Utilizzare un'antenna esterna in presenza di edifici e montagne nelle vicinanze.
- Spegnerne il televisore o altri lettori audio oppure separarli dal sistema.
- Tenere il sistema lontano da telefoni cellulari in presenza di interferenze.

In caso di eccessivo rumore durante la ricezione FM.

- Portare l'uscita audio su mono. (-8)

Ricezione DAB/DAB+ scadente.

- Allontanare l'antenna da computer, TV e altri cavi.

Display dell'unità principale

"-----"

- Il cavo di alimentazione CA è stato collegato per la prima volta o recentemente si è verificata una interruzione di corrente. Impostare l'orologio.

"ADJUST CLOCK"

- L'orologio non è impostato. Regolare l'orologio.

"ADJUST TIMER"

- Il timer di riproduzione non è impostato. Regolare il timer di riproduzione.

"AUTO OFF"

- Il sistema non è stato utilizzato per circa 20 minuti e si spegnerà tra un minuto. Per annullare, premere un pulsante.

"ERROR"

- È stata effettuata un'operazione errata. Leggere le istruzioni e riprovare.

"F61"

"F77"

- Scollegare il cavo di alimentazione CA e rivolgersi al rivenditore.

"F703"

- Verificare la connessione Bluetooth®.
- Scollegare il dispositivo Bluetooth®. Spegnerne e riaccendere il sistema.

"F76"

- C'è un problema di alimentazione.
- Scollegare il cavo di alimentazione CA e rivolgersi al rivenditore.

"ILLEGAL OPEN"

- Lo sportello scorrevole non è in posizione corretta. Spegnerne e riaccendere il sistema.

"LINKING"

- Questo sistema tenta di connettersi all'ultimo dispositivo Bluetooth® collegato quando si seleziona "BLUETOOTH".

"NO DEVICE"

- Il dispositivo USB non è collegato. Verificare il collegamento.

"NO DISC"

- Non si è inserito un disco.

"NO PLAY"

- Verificare il contenuto. È possibile riprodurre solo il formato supportato.
- I file contenuti nel dispositivo USB possono essere danneggiati. Formattare il dispositivo USB e riprovare.
- Il sistema potrebbe presentare anomalie. Spegnerne e riaccendere il sistema.

"NO PRESET"

- Preselezione di memoria DAB non effettuata.

"NO SIGNAL"

- Impossibile ricevere la stazione. Regolare l'antenna.

"NOT SUPPORTED"

- Si è collegato un dispositivo USB non supportato.

"PLAYERROR"

- Si è riprodotto un file MP3 non supportato. Il sistema salterà quel brano e riprodurrà quello successivo.

"READING"

- L'unità sta controllando le informazioni relative al "CD/USB". Una volta che questa indicazione sarà scomparsa, avviare il funzionamento.

"REMOTE 1"

"REMOTE 2"

- Il telecomando e questa unità usano codici differenti. Cambiare il codice del telecomando.
 - Quando viene visualizzato "REMOTE 1", tenere premuti [OK] e [] per un minimo di 4 secondi.
 - Quando viene visualizzato "REMOTE 2", tenere premuti [OK] e [USB/CD] per un minimo di 4 secondi.

"SCAN FAILED"

- Non è possibile ricevere stazioni. Regolare l'antenna o eseguire la funzione di sintonizzazione "AUTO SCAN". (-9)
Se continua ad essere visualizzato "SCAN FAILED", trovare la migliore ricezione del segnale con la funzione di sintonizzazione "MANUAL SCAN". (-9)

"SOUND 1 NOT SET"

"SOUND 2 NOT SET"

"SOUND 3 NOT SET"

- Non si sono salvati gli effetti audio nel numero di impostazione audio.

"USB OVER CURRENT ERROR"

- Il dispositivo USB sta utilizzando troppa corrente. Scollegare il dispositivo USB, spegnerne e riaccendere il sistema.
- Controllare il collegamento. Potrebbe essere causato da un cavo USB difettoso.

"VBR"

- Il sistema non può visualizzare il tempo di lettura restante per i brani a velocità bit variabile (VBR).

Codice del telecomando

Se un altro apparecchio Panasonic risponde al telecomando di questo sistema, cambiare il codice del telecomando di questo sistema.

Preparativi

Premere [USB/CD] per selezionare "CD".

■ Per impostare il codice su "REMOTE 2"

- 1 Tenere premuto [8] sull'unità principale e [USB/CD] sul telecomando.**
Viene visualizzato "REMOTE 2".
- 2 Tenere premuti [OK] e [USB/CD] per un minimo di 4 secondi.**

■ Per impostare il codice su "REMOTE 1"

- 1 Tenere premuto [8] sull'unità principale e [8] sul telecomando.**
Viene visualizzato "REMOTE 1".
- 2 Tenere premuti [OK] e [8] per un minimo di 4 secondi.**

Reimpostazione della memoria di sistema

Se si verifica quanto segue, ripristinare la memoria:

- Non c'è risposta alla pressione dei pulsanti.
- Si desidera cancellare e ripristinare il contenuto della memoria.

- 1 Staccare il cavo di alimentazione CA.**
- 2 Tenendo premuto [1] sull'unità principale, collegare di nuovo il cavo di alimentazione CA.**
Continuare a tenere premuto il pulsante finché non viene visualizzato "-----".
- 3 Rilasciare [1].**
Tutte le regolazioni tornano a quelle predefinite di fabbrica.
È necessario reimpostare il contenuto della memoria.

Manutenzione

Scollegare il cavo di alimentazione CA prima della manutenzione. Pulire questo sistema con un panno morbido e asciutto.

- Per pulire il sistema non si devono mai usare alcol, diluenti per vernici o benzina.
- Prima di usare un panno trattato chimicamente, leggere attentamente le istruzioni che lo accompagnano.

Dati tecnici

Dati generali

| | |
|---|----------------------------|
| Alimentazione | CA da 220 V a 240 V, 50 Hz |
| Consumo di corrente | 14 W |
| Consumo di corrente nella modalità di attesa[※] (circa) | |
| Con "BLUETOOTH STANDBY" impostato su "OFF" | 0,2 W |
| Con "BLUETOOTH STANDBY" impostato su "ON" | 0,3 W |

Dimensioni (L x A x P) 400 mm x 197 mm x 107 mm

Peso 1,9 kg

Intervallo di temperatura durante il funzionamento
Da 0°C a +40°C

Intervallo di umidità durante il funzionamento
Dal 35% all'80% di umidità relativa (senza condensa)

Sezione amplificatore

Modalità stereo con potenza di uscita RMS

Canale anteriore (con entrambi i canali pilotati)
10 W per canale (8 Ω), 1 kHz,
distorsione armonica totale 10%

Potenza RMS totale 20 W

Sezione sintonizzatore

Memoria preimpostata 30 stazioni FM

Modulazione di frequenza (FM)

Gamma di frequenza
Da 87,50 MHz a 108,00 MHz (intervalli di 50 kHz)
Terminali antenna 75 Ω (sbilanciati)

Sezione DAB

Memorie DAB 20 canali

Banda di frequenza (lunghezza onda)

Band III Da 5A a 13F
(Da 174,928 MHz a 239,200 MHz)

Sensibilità *BER 4x10⁻⁴

Requisiti minimi -98 dBm

Antenna DAB esterna

Terminale Connettore F (75 Ω)

Sezione disco

Dischi utilizzabili (da 8 cm o 12 cm)

CD, CD-R/RW (CD-DA, MP3^{※2})

Scelta

Lunghezza onda 790 nm (CD)

Sezione USB

Alimentazione porta USB DC OUT 5 V 500 mA

USB standard USB 2.0 a velocità massima

Supporto formato file multimediale MP3 (*.mp3)

Formato di supporto audio MP3^{※2}

Frequenza di campionamento
32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz

Dimensione parola audio 16 bit

Numero canali 2 ch

File system del dispositivo USB

FAT12, FAT16, FAT32

Sezione Bluetooth®

Version Bluetooth® Versione 4.2

Classe Classe 2

Profili supportati A2DP, AVRCP

Banda di frequenza Banda a 2,4 GHz, FH-SS

Frequenza operativa Da 2402 MHz a 2480 MHz

Potenza massima (e.i.r.p.) 10 dBm

Distanza operativa Campo visivo di 10 m

codec supportato SBC

Sezione diffusori

Diffusore(i)

Gamma completa 8 cm tipo a cono x 2

Nota:

- I dati tecnici sono soggetti a modifiche senza preavviso. Il peso e le dimensioni indicati sono approssimativi.
- La distorsione armonica totale viene misurata con un analizzatore digitale di spettro.

※1 Nessun dispositivo è collegato alla porta USB prima di passare alla modalità standby.

※2 MPEG-1 Layer 3, MPEG-2 Layer 3

Riferimenti

Bluetooth®

Panasonic non si assume alcuna responsabilità per dati e/o informazioni che vengono danneggiati nel corso di una trasmissione wireless.

Banda di frequenza

- Questo sistema usa la banda di frequenza a 2,4 GHz.

Certificazione

- Questo sistema è conforme alle restrizioni delle frequenze e ha ricevuto la certificazione sulla base delle norme sulla frequenza. Pertanto, non è necessaria l'autorizzazione wireless.
- Le azioni di seguito sono punibili per legge in alcuni Paesi:
 - Smontare o modificare l'unità.
 - Rimuovere le indicazioni sui dati tecnici.

Restrizioni sull'uso

- Non si garantisce la trasmissione wireless e/o l'uso con tutti i dispositivi dotati di Bluetooth®.
- Tutti i dispositivi devono essere conformi agli standard di Bluetooth SIG, Inc.
- In base ai dati tecnici e alle impostazioni di un dispositivo, la connessione potrebbe non riuscire o alcune operazioni potrebbero essere diverse.
- Questo sistema supporta funzioni di protezione Bluetooth®. Tuttavia, in base al sistema operativo e/o alle impostazioni, la protezione potrebbe non essere sufficiente. Trasmettere i dati in modo wireless a questo sistema con cautela.
- Questo sistema non è in grado di trasmettere dati ad un dispositivo Bluetooth®.

Distanza di utilizzo

- Usare questo dispositivo ad una distanza massima di 10 m.
- La distanza può diminuire in base all'ambiente, agli ostacoli o alle interferenze.

Interferenze da altri dispositivi

- Il sistema potrebbe non funzionare correttamente e potrebbero verificarsi problemi quali disturbi e salti audio a causa di interferenze di onde radio, se questa unità si trova troppo vicino ad altri dispositivi Bluetooth® o dispositivi che utilizzano la banda a 2,4 GHz.
- Il sistema potrebbe non funzionare correttamente se le onde radio di una emittente vicina, ecc. sono eccessive.

Destinazione d'uso

- Questo sistema è solo per uso normale e generico.
- Non utilizzare questo sistema accanto ad un'apparecchiatura o in un ambiente sensibili alle interferenze da frequenza radio (esempio: aeroporti, ospedali, laboratori, ecc.).

Licenza

Il marchio denominativo Bluetooth® e i loghi sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e qualsiasi utilizzo di tali marchi da parte di Panasonic Corporation è concesso in licenza. Altri marchi e nomi di marchi sono di proprietà dei rispettivi proprietari.

Dichiarazione di conformità (DoC)

Con il presente atto, "Panasonic Corporation" dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti base e altre disposizioni applicabili della direttiva 2014/53/UE.

I clienti possono scaricare una copia della DoC originale per i nostri prodotti RE dal nostro server DoC:

<http://www.ptc.panasonic.eu>

Contatto del Rappresentante Autorizzato:

Panasonic Marketing Europe GmbH, Panasonic Testing Centre, Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germania

| Tipo di wireless | Banda di frequenza | Potenza massima (dBm e.i.r.p.) |
|------------------|--------------------|--------------------------------|
| Bluetooth® | 2402 – 2480 MHz | 10 dBm |

Smaltimento di vecchie apparecchiature e batterie Solo per l'Unione Europea e Paesi con sistema di riciclaggio



Questi simboli sui prodotti, sull'imballaggio, e/o sulle documentazioni o manuali accompagnanti i prodotti indicano che i prodotti elettrici, elettronici e le batterie usate non devono essere buttati nei rifiuti domestici generici.

Per un trattamento adeguato, recupero e riciclaggio di vecchi prodotti e batterie usate, vi preghiamo di portarli negli appositi punti di raccolta, secondo la legislazione vigente nel vostro Paese.

Smaltendoli correttamente, contribuirete a salvare importanti risorse e ad evitare i potenziali effetti negativi sulla salute umana e sull'ambiente.

Per ulteriori informazioni sulla raccolta e sul riciclaggio, vi preghiamo di contattare il vostro comune.

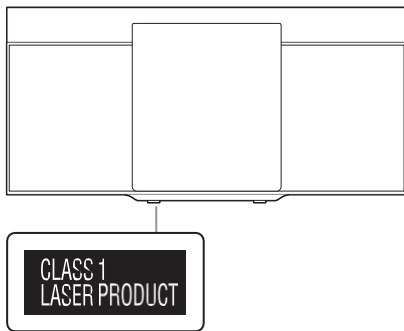
Sono previste e potrebbero essere applicate sanzioni qualora questi rifiuti non siano stati smaltiti in modo corretto ed in accordo con la legislazione nazionale.



Nota per il simbolo delle batterie (simbolo sotto):

Questo simbolo può essere usato in combinazione con un simbolo chimico. In questo caso è conforme ai requisiti indicati dalla Direttiva per il prodotto chimico in questione.

Uw systeem en de illustraties kunnen er anders uit zien.



De productidentificatietekens bevinden zich op de onderzijde van de apparaat.

De gaten aan de achterzijde worden door de detailhandelaren gebruikt voor de weergave van productinformatie. Panasonic kan niet aansprakelijk worden gesteld voor materiële schade en/of ernstig letsel, of een ongeval met dodelijke afloop die/dat het gevolg is/zijn van onjuist gebruik van deze gaten.

Inhoud

| | |
|---|----|
| Veiligheidsmaatregelen | 2 |
| Meegeleverde accessoires | 3 |
| Voorbereiden van de afstandsbediening | 3 |
| Alles aansluiten..... | 3 |
| Overzicht van de bedieningsfuncties | 4 |
| De media voorbereiden | 5 |
| Media-weergave | 6 |
| Radio | 8 |
| DAB/DAB+ | 9 |
| Klok en timers..... | 10 |
| Geluidseffecten | 11 |
| Overige..... | 11 |
| Verhelpen van storingen..... | 12 |
| Onderhoud | 14 |
| Technische gegevens..... | 15 |
| Referenties | 16 |

Veiligheidsmaatregelen

WAARSCHUWING!

Apparaat

- Beperk het risico van brand, elektrische schokken of beschadiging van het product,
 - Stel dit apparaat niet bloot aan regen, vocht, druppels of spetters.
 - Plaats geen voorwerpen waarin een vloeistof zit bovenop het apparaat plaatsen.
 - Gebruik de aanbevolen accessoires.
 - Verwijder niet de afdekking.
 - Probeer nooit zelf reparaties aan het apparaat uit te voeren. Laat onderhoud over aan erkend onderhoudspersoneel.
 - Zorg ervoor dat er geen metalen voorwerpen in het apparaat terecht komen.

VOORZICHTIG!

Apparaat

- Beperk het risico van brand, elektrische schokken of beschadiging van het product,
 - Zorg voor een goede ventilatie: plaats en gebruik dit apparaat niet in een boekenkast, een ingebouwde kast of een andere gesloten ruimte.
 - Zorg dat de ventilatie-openingen van het apparaat niet geblokkeerd worden door kranten, tafelkleedjes, gordijnen, of iets dergelijks.
 - Zet geen open vuur, zoals brandende kaarsen, op het apparaat.
- Dit apparaat is bestemd voor gebruik in een gematigd klimaat.
- Tijdens het gebruik is dit apparaat vatbaar voor radiostoring veroorzaakt door een mobiele telefoon. Wanneer dergelijke storing optreedt, moet u dit apparaat en de mobiele telefoon verder van elkaar vandaan gebruiken.
- In dit apparaat wordt een laser gebruikt. Het gebruik van regelaars en het maken van afstellingen of bedieningen die niet in deze gebruiksaanwijzing beschreven zijn, kan resulteren in blootstelling aan gevaarlijke straling.

Netsnoer

- De stekker voor het stopcontact is het apparaat om de verbinding te verbreken. Installeer dit apparaat zo, dat de stekker voor het stopcontact onmiddellijk uit het stopcontact getrokken kan worden.

Batterij

- Explosiegevaar wanneer de batterij op onjuiste wijze vervangen wordt. Vervang alleen door een batterij van het type dat door de fabrikant wordt aanbevolen.
- Informeer bij de lokale autoriteiten of bij uw leverancier naar de juiste manier voor de afvalverwerking van de batterijen.
- Niet verhitten of blootstellen aan vuur.
- Laat de batterij(en) niet gedurende lange tijd achter in een auto die in de zon staat en waarvan de portieren en ramen gesloten zijn.
- Haal de batterij niet uit elkaar en veroorzaak geen kortsluiting tussen de polen.
- Laad de alkaline of mangaan-batterij niet.
- Gebruik niet een batterij waarvan de mantel is losgeraakt.
- Verwijder de batterij, als u de afstandsbediening lange tijd niet gebruikt. Bewaar de batterijen op een koele, donkere plaats.

- Vermijd de volgende omstandigheden
 - Extreem hoge of lage temperaturen tijdens gebruik, opslag of vervoer.
 - Vervanging van een batterij met een onjuist type.
 - Vernietiging van een batterij in vuur of een hete oven dan wel mechanisch verbrijzelen of doorzagen van een batterij, waardoor een explosie het gevolg kan zijn.
 - Extreem hoge temperatuur en/of extreem lage luchtdruk, waardoor een explosie of lekkage van brandbare vloeistof of gas het gevolg kan zijn.

Meegeleverde accessoires

Gelieve te controleren of de volgende accessoires zijn meegeleverd.

- 1 Netsnoer
- 1 DAB-binnenantenne

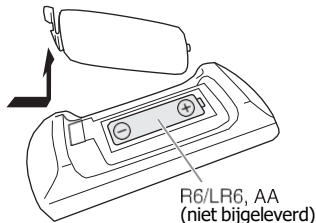


- 1 Afstandsbediening (N2QAYB000984)

De symbolen op dit product (inclusief de accessoires) geven het volgende weer:

- ~ Wisselstroom
- Apparatuur conform klasse II (de constructie van het product is dubbel geïsoleerd.)
- ! AAN
- Stand-by

Vorbereiden van de afstandsbediening

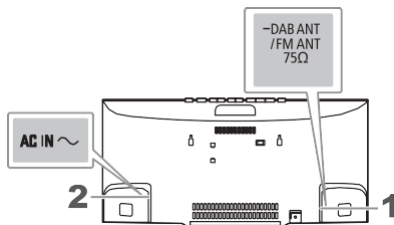


Gebruik alkaline- of mangaan-batterijen.

Installeer de batterij zo, dat de polen (+ en -) op één lijn staan met de polen op de afstandsbediening.

Alles aansluiten

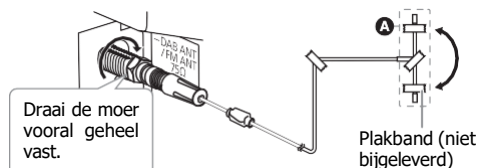
Sluit het netsnoer pas aan nadat alle andere aansluitingen zijn uitgevoerd.



1 Sluit de DAB-binnenantenne aan.

Met de DAB-antenne kan dit apparaat DAB/DAB+ en FM-zenders ontvangen.

Draai de antenne bij **A** om de ontvangst te verbeteren.



Opmerking:

- Gebruik geen andere DAB-antenne dan de geleverde.
- Bevestig de DAB-antenne niet op metalen voorwerpen, zoals waterleidingen of metalen delen van het gebouw.

2 Sluit het netsnoer aan.

In het stopcontact

Gebruik geen ander netsnoer dan het geleverde.

Stroom besparen

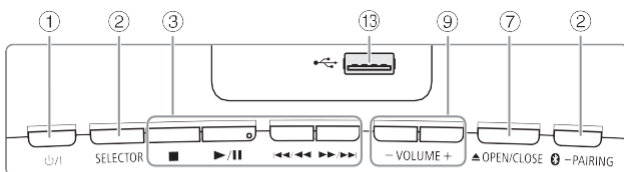
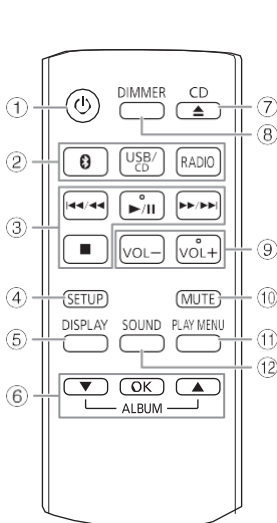
Het systeem verbruikt in de stand Stand-by een geringe hoeveelheid stroom (~15). Haal de stekker uit het stopcontact, als u het systeem niet gebruikt. Sommige instellingen zullen verloren gaan, als u het systeem afsluit. U moet deze opnieuw instellen.

Opmerking:

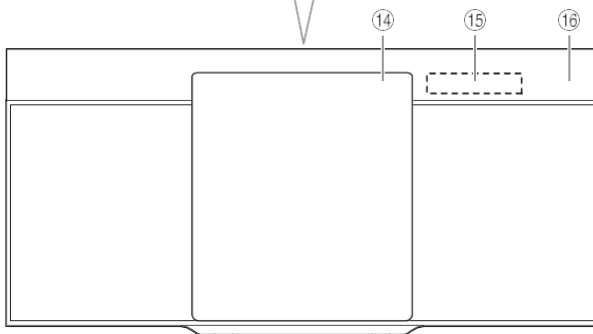
- Deze luidsprekers zijn niet voorzien van een magnetische afscherming. Zet de luidsprekers niet vlakbij TV-apparaten, PC's of andere apparatuur die makkelijk beïnvloed wordt door magnetisme.
- Bevestig de antenne op een wand waar zich de minste storing voordoet.
- Gebruik een buitenantenne (niet bijgeleverd) als de ontvangst slecht is.

Overzicht van de bedieningsfuncties

Voer de procedures met de afstandsbediening uit. U kunt ook de knoppen of de hoofdeenheid gebruiken, als deze hetzelfde zijn.



Bovenaanzicht



I Stand-by/Aan-schakelaar [], [1]

Indrukken om het apparaat aan of uit te schakelen. In de modus Stand-by verbruikt het apparaat nog een geringe hoeveelheid stroom.

B Kies de audiobron

Op de afstandsbediening:

Druk op de bijbehorende toets om de bron te kiezen.

[]: BLUETOOTH

[]: CD ↔ USB

[]: DAB+ ↔ FM

Op het hoofdapparaat:

CD → BLUETOOTH → USB

↑ FM ← DAB+ ← ↓

Kies "BLUETOOTH" als de audiobron

Houd de toets ingedrukt als u wilt koppelen via Bluetooth® of de koppeling met een Bluetooth-apparaat wilt verbreken.

C Basis weergaveregeling

D Bekijk installatiemenu

E Bekijk de informatie over het afspelen materiaal

F Kies of bevestig de optie

G Het schuifdeurtje openen of sluiten

H De helderheid van het display-paneel verminderen

Druk opnieuw op de knop als u wilt annuleren.

I Pas het volumeniveau aan

J Het geluid onderdrukken

Druk opnieuw op de knop als u wilt annuleren. "MUTE" wordt ook geannuleerd wanneer u het volume aanpast of wanneer u het systeem uitschakelt.

K Bekijk het menu voor afspelen

L Geluidseffecten kiezen

M USB-poort ()

N Schuifdeurtje

O Displaypaneel

P Sensor afstandsbediening

Richt de afstandsbediening op de sensor van de afstandsbediening zonder belemmeringen er tussen en binnen het werkbereik.

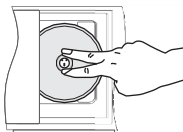
Afstand: Minder dan ongeveer 7 m

Hoek: Ongeveer 20° omhoog en omlaag, 30° naar links en naar rechts

De media voorbereiden

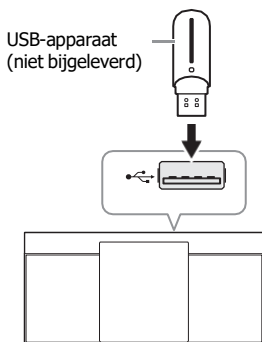
Disc

- 1 Druk op [USB/CD] om "CD" te kiezen.
- 2 Druk op [CD x] (hoofdapparaat: [x]) om het schuifdeurtje te openen.
Plaats een disc in met het label naar u toe.



- 3 Druk nogmaals op [CD x] (hoofdapparaat: [x]) om het schuifdeurtje te sluiten.
Let erop dat uw vingers niet bekneld raken wanneer het schuifdeurtje sluit.

USB



Druk op [USB/CD] om "USB" te kiezen.

Opmerking:

Gebruik geen USB-verlengkabel. Het systeem kan geen USB-apparaten herkennen die via een kabel aangesloten zijn.

Bluetooth®

U kunt draadloos een geluidsapparaat aansluiten en afspelen met behulp van Bluetooth®.

Vorbereitung

- Zet het apparaat aan.
- Schakel over naar de Bluetooth®-functie van het apparaat en zet het apparaat vlakbij het systeem.
- Lees de bedieningsinstructies van het apparaat voor meer gedetailleerde informatie.

Een apparaat koppelen

Vorbereitung

Is dit systeem verbonden met een Bluetooth®-apparaat, verbreek de verbinding dan. (-6)

- 1 Druk op [] om "BLUETOOTH" te kiezen.
Wordt "PAIRING" getoond, ga dan door met stap 3.
- 2 Druk op [PLAY MENU] om "PAIRING" te kiezen en druk vervolgens op [OK].
Of houd [] -PAIRING) op het hoofdapparaat ingedrukt totdat "PAIRING" verschijnt.
- 3 Selecteer "SC-HC212" uit het Bluetooth®-menu van het toestel.
Indien u gevraagd wordt een sleutel te gebruiken voert u 0000 in.
Het apparaat wordt automatisch met dit systeem verbonden nadat het koppelen aan een passend apparaat voltooid is.
Het MAC-adres (voorbeeld: 6C:5A:B5:B3:1D:0F) kan worden weergegeven voordat "SC-HC212" verschijnt. De naam van het aangesloten apparaat wordt gedurende enkele seconden weergegeven.

Opmerking:

U kunt maximaal 8 apparaten aan dit systeem koppelen. Als een 9e apparaat wordt gekoppeld, wordt het apparaat dat het langst niet is gebruikt wordt vervangen.

Een apparaat aansluiten

Vorbereitung

Is dit systeem verbonden met een Bluetooth®-apparaat, verbreek de verbinding dan. (-6)

- 1 Druk op [] om "BLUETOOTH" te kiezen.
"BLUETOOTH READY" wordt weergegeven.
- 2 Selecteer "SC-HC212" uit het Bluetooth®-menu van het toestel.
De naam van het aangesloten apparaat wordt gedurende enkele seconden weergegeven.
- 3 Start weergave op het apparaat.

Opmerking:

- Een apparaat moet gekoppeld aan een passend apparaat zijn om aangesloten te worden.
- Dit systeem kan slecht op één apparaat per keer aangesloten worden.
- Wanneer "BLUETOOTH" is geselecteerd als de bron, zal dit systeem automatisch proberen de verbinding met het laatst aangesloten apparaat tot stand te brengen. (Tijdens dit proces wordt "LINKING" weergegeven.)

De aansluiting van een apparaat verbreken

- 1 Druk op [] om "BLUETOOTH" te kiezen.
- 2 Druk herhaaldelijk op [PLAY MENU] om "DISCONNECT?" te kiezen.
- 3 Kies "OK? YES" door op [R, T] en vervolgens op [OK] te drukken.

Opmerking:

De aansluiting van een apparaat wordt verbroken, als u:

- Kies een andere bron.
- Verplaatst het apparaat buiten het maximale bereik.
- Schakel de Bluetooth®-transmissie van het apparaat uit.
- Het systeem of het apparaat uitschakelt.

Koppelingsmodus

U kunt de verbindingsstand wijzigen en aanpassen aan het type van de verbinding.

Vorbereiding

Is dit systeem verbonden met een Bluetooth®-apparaat, verbreek de verbinding dan. (~hierboven)

- 1 Druk herhaaldelijk op [PLAY MENU] om "LINK MODE" te kiezen.
- 2 Druk op [R, T] om de stand te kiezen en druk vervolgens op [OK].

| | |
|--------------------|-----------------------------|
| MODE 1 | Nadruk op aansluitbaarheid. |
| MODE 2 (standaard) | Nadruk op geluidskwaliteit. |

Opmerking:

- Afhankelijk van het apparaat kan het zijn dat het beeld en geluid van de weergave niet gesynchroniseerd worden. Kies in dit geval "MODE 1".
- Kies "MODE 1" als het geluid wordt onderbroken.

Ingangsniveau

U kunt de instelling van het ingangsniveau wijzigen als het ingangsniveau van het geluid van de Bluetooth®-transmissie te laag is.

- 1 Druk herhaaldelijk op [PLAY MENU] om "INPUT LEVEL" te kiezen.
- 2 Druk op [R, T] om het niveau te kiezen en druk vervolgens op [OK].



Opmerking:

- De standaardinstelling is "LEVEL 0".
- Kies "LEVEL 0" als het geluid vervormd klinkt.





Media-weergave

De volgende markeringen duiden de beschikbaarheid van de functie aan.

- CD:** CD-R/RW in CD-DA-formaat of met MP3-bestanden.
- USB:** USB-apparaat met MP3-bestanden.
- BLUETOOTH:** Bluetooth®-apparaat.

Basisweergave

CD **USB** **BLUETOOTH**

| | |
|------------|--|
| Afspelen | Druk op [4/9]. |
| Stop | Druk op [8]. USB De positie wordt in het geheugen opgeslagen. "RESUME" wordt weergegeven. Druk nogmaals als u geheel wilt stoppen. |
| Pauzeren | Druk op [4/9]. Indrukken als u met afspelen door wilt gaan. |
| Over slaan | Druk op [] of [] als u een track wilt overslaan. CD USB Druk op [R, T] als u een MP3-album wilt overslaan. |
| Zoeken | Houd [] of [] ingedrukt. |

Opmerking:

Afhankelijk van het Bluetooth®-apparaat zullen sommige bedieningsfuncties misschien niet werken.

Beschikbare informatie bekijken

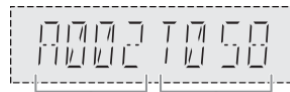
CD **USB** **BLUETOOTH**

U kunt de beschikbare informatie op het display-paneel bekijken.

Druk herhaaldelijk op [DISPLAY].

Opmerking:

- Maximaal aantal tekens dat kan worden weergegeven: Ongeveer 32
- Dit systeem ondersteunt versie 1.0, 1.1 en 2.3 ID3 tags.
- Tekstgegevens die het systeem niet ondersteunt, kunnen er anders uit zien.
- Voorbeeld: Weergave van MP3-album en tracknummers.









Albumnummer Tracknummer

Menu voor afspelen

CD USB

- 1 Druk herhaaldelijk op [PLAY MENU] om "PLAYMODE" of "REPEAT" te kiezen.
- 2 Druk op [R, T] om de instelling te kiezen en druk vervolgens op [OK].

PLAYMODE

| | |
|--|--|
| OFF PLAYMODE | Annuleer de instelling. |
| 1-TRACK 1  | Speel één gekozen track af. Druk op [] of [] om de track te kiezen. |
| 1-ALBUM 1  | Speel één geselecteerd MP3-album af. Druk op [R, T] om het MP3-album te kiezen. |
| RANDOM RND | Speel alle tracks in willekeurige volgorde af. |
| 1-ALBUM RANDOM 1  RND | Speel alle tracks op één geselecteerd MP3-album in willekeurige volgorde af. Druk op [R, T] om het MP3-album te kiezen. |
| REPEAT | |
| OFF REPEAT | Annuleer de instelling. |
| ON REPEAT  | Herhaald afspelen. |

Opmerking:

- Tijdens het afspelen in willekeurige volgorde kunt u niet overslaan naar tracks die al zijn afgespeeld.
- De instelling wordt geannuleerd, wanneer u het schuifdeurtje opent of het USB-apparaat loskoppelt.

Opmerking over disc

- U kunt op dit systeem CD-R/RW's met materiaal in CD-DA- of MP3-formaat afspelen.
- Dit systeem geeft toegang tot maximaal:
 - CD-DA: 99 tracks
- Voltooi de disk op het apparaat waarop hij is opgenomen voordat u hem gaat afspelen.
- Er zijn CD-R/RW's die door de conditie van de opname niet kunnen worden afgespeeld.

Opmerking over USB-apparaat

- Dit systeem garandeert niet dat verbinding met alle USB-apparaten tot stand wordt gebracht.
- Dit systeem ondersteunt USB 2.0 Full-speed.
- Dit systeem kan USB-apparaten van tot wel 32 GB ondersteunen.
- Alleen het FAT 12/16/32-bestandssysteem wordt ondersteund.

Opmerking over MP3-bestand

- Bestanden zijn gedefinieerd als tracks en mappen zijn gedefinieerd als albums.
- Tracks moet de extensie ".mp3" of ".MP3" hebben.
- Tracks worden niet noodzakelijkerwijs afgespeeld in de volgorde waarin u ze hebt opgenomen.
- Sommige bestanden kunnen niet werken door de grootte van de sector.

MP3-bestand op schijf

- Dit systeem geeft toegang tot maximaal:
 - 255 albums (inbegrepen bovenste map)
 - 999 tracks
 - 20 sessies
- Discs moeten voldoen aan ISO9660 niveau 1 of 2 (behalve voor uitgebreide formaten).

MP3-bestand op USB-apparaat

- Dit systeem geeft toegang tot maximaal:
 - 800 albums (inbegrepen bovenste map)
 - 8000 tracks
 - 999 tracks per album

Radio

Vorbereiding

Druk herhaaldelijk op [RADIO] om "FM" te kiezen.

Handmatige afstemming

- 1 Druk herhaaldelijk op [PLAY MENU] om "TUNE MODE" te kiezen.
- 2 Kies "MANUAL" door op [R, T] en vervolgens op [OK] te drukken.
- 3 Druk op [2/3] of [5/▶▶▶] om afstemmen op het radiostation.
Houd, als u automatisch wilt afstemmen, de knop ingedrukt, totdat de frequentie snel verandert. "STEREO" verschijnt wanneer een stereoprogramma wordt ontvangen.

Het geheugen vooraf instellen

U kunt tot wel 30 FM-zenders als voorkeuze instellen.

Automatische voorinstelling

- 1 Druk op [PLAY MENU] om "A.PRESET" te kiezen.
- 2 Kies "LOWEST" of "CURRENT" door op [R, T] te drukken en druk vervolgens op [OK].
Alle te ontvangen zenders worden nu in oplopende volgorde in de geheugenkanalen vastgelegd. Druk op [8] als u wilt annuleren.

| | |
|--------|---|
| LOWEST | Het afstemmen begint bij de laagste frequentie. |
|--------|---|

| | |
|---------|---|
| CURRENT | Het afstemmen begint bij de actuele frequentie. |
|---------|---|

Handmatig voorprogrammeren

- 1 Druk herhaaldelijk op [PLAY MENU] om "TUNE MODE" te kiezen.
- 2 Druk op [R, T] om "MANUAL" te kiezen en druk vervolgens op [OK].
- 3 Druk op [2/3] of [5/▶▶▶] om afstemmen op het radiostation.
- 4 Druk op [OK].
- 5 Druk op [R, T] om een voorkeuzenummer te kiezen en druk vervolgens op [OK].
Herhaal de stappen 3 tot 5 als u meer stations vooraf wilt instellen.
Het nieuwe station vervangt elke station dat hetzelfde vooraf ingestelde nummer heeft.

Een voorkeuzestation kiezen

- 1 Druk herhaaldelijk op [PLAY MENU] om "TUNE MODE" te kiezen.
- 2 Druk op [R, T] om "PRESET" te kiezen en druk vervolgens op [OK].
- 3 Druk op [2/3] of [5/▶▶▶] om het voorkeuzestation te kiezen.

De geluidskwaliteit veranderen

- 1 Druk herhaaldelijk op [PLAY MENU] om "FM MODE" te kiezen.
- 2 Druk op [R, T] om "MONO" te kiezen en druk vervolgens op [OK].
Selecteer "STEREO" als u wilt annuleren.
"MONO" wordt ook geannuleerd wanneer u de frequentie wijzigt.

De instelling in het geheugen opslaan

Ga verder met stap 4 van "Handmatig voorprogrammeren".
(-links)

De signaalstatus controleren

Druk herhaaldelijk op [DISPLAY] om "FM STATUS" te kiezen.

| | |
|----------|---|
| FM - - - | Het FM-signaal is mono. Het systeem is niet op een zender afgestemd. |
| FM ST | Het FM-signaal is stereo. |
| FM MONO | "MONO" is geselecteerd als "FM MODE". |

RDS-uitzendingen

Dit systeem kan de tekstgegevens weergeven die worden uitgezonden door het Radio Data Systeem (RDS) dat in sommige gebieden beschikbaar is.

Druk herhaaldelijk op [DISPLAY].

| | |
|------|------------------|
| PS | Programmaservice |
| PTY | Programmatype |
| FREQ | Frequentie |

Opmerking:
RDS-gegevens zullen soms niet verschijnen als de ontvangst slecht is.

DAB/DAB+

Vorbereiding

Druk herhaaldelijk op [RADIO] om "DAB+" te kiezen.

Opmerking:

Als u "DAB+" voor het eerst selecteert, zal het systeem een automatische afstemming doen.

Handmatige afstemming

- 1 Druk herhaaldelijk op [PLAY MENU] om "MANUAL SCAN" te kiezen.
- 2 Druk op [R, T] om het frequentieblok te kiezen en druk vervolgens op [OK].
Als er geen station is gevonden, dan wordt "SCAN FAILED" weergegeven.
Pas de stand van de antenne aan en probeer het opnieuw.

Automatische afstemming

- 1 Druk op [PLAY MENU] om "AUTOSCAN" te kiezen en druk vervolgens op [OK].
"START?" wordt weergegeven.
- 2 Druk op [OK] om de afstemming te starten.
"DAB AUTO SCAN" wordt weergegeven.
Als er geen station is gevonden, dan wordt "SCAN FAILED" weergegeven.
Voer een handmatige afstemming uit.

Opmerking:

De vooraf ingestelde frequenties worden gewist, wanneer u een automatische afstemming uitvoert.

Het geheugen vooraf instellen

U kunt tot wel 20 zenders als voorkeur instellen.

- 1 Druk herhaaldelijk op [PLAY MENU] om "TUNE MODE" te kiezen.
- 2 Druk op [R, T] om "STATION" te kiezen en druk vervolgens op [OK].
- 3 Druk op [2/3] of [5/▶▶] om afstemmen op het radiostation.
- 4 Druk op [OK].
- 5 Druk op [R, T] om een voorkeuzennummer te kiezen en druk vervolgens op [OK].
Herhaal de stappen 3 tot 5 als u meer stations vooraf wilt instellen.
Het nieuwe station vervangt elke station dat hetzelfde vooraf ingestelde nummer heeft.

Opmerking:

U kunt niet een zender als voorkeur instellen als deze niet uitzendt of als u een secundaire dienst hebt geselecteerd.

Een voorkeuzestation kiezen

- 1 Druk herhaaldelijk op [PLAY MENU] om "TUNE MODE" te kiezen.
- 2 Druk op [R, T] om "PRESET" te kiezen en druk vervolgens op [OK].
- 3 Druk op [2/3] of [5/▶▶] om het voorkeuzestation te kiezen.

Secundaire diensten

U kunt naar secundaire diensten luisteren als "☑" wordt weergegeven.

- 1 Druk herhaaldelijk op [PLAY MENU] om "DAB SECONDARY" te kiezen.
- 2 Druk op [R, T] om de secundaire dienst te kiezen en druk vervolgens op [OK].
Selecteer "PRIMARY" als u wilt annuleren.

Opmerking:

De instelling wordt uitgeschakeld als u andere zenders selecteert.

Beschikbare informatie bekijken

U kunt de volgende informatie op het displaypaneel bekijken:

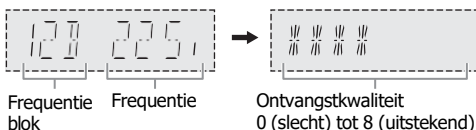
| | |
|------------------------|--|
| Dynamisch label | Informatie over de DAB-uitzending |
| Weergave programmatype | Programmatype |
| Ensemble-label | De naam van het ensemble |
| Frequentiedisplay | Het frequentieblok en de frequentie worden getoond |
| Tijdweergave | Huidige tijd |

Druk op [DISPLAY].

De signaalkwaliteit controleren

U kunt de signaalkwaliteit controleren door de stand van de antenne aan te passen.

- 1 Druk herhaaldelijk op [PLAY MENU] om "SIGNAL QUALITY" te kiezen.
- 2 Druk op [OK].
Achttereenvolgens worden het frequentieblok en de ontvangstkwaliteit weergegeven.
Druk voor het selecteren van andere frequentieblokken op [R, T].



- 3 Druk opnieuw op [OK] als u wilt afsluiten.

Automatische aanpassing van de klok

U kunt instellen dat de klok automatisch wordt bijgewerkt.

- 1 Druk herhaaldelijk op [PLAY MENU] om "AUTO CLOCK ADJ" te kiezen.**
- 2 Druk op [R, T] om "ON ADJUST" te kiezen en druk vervolgens op [OK].**
Selecteer "OFF ADJUST" als u wilt annuleren.

Klok en timers

De klok instellen

De klok werkt volgens het 24-uursysteem.

- 1 Druk herhaaldelijk op [SETUP] om "CLOCK" te kiezen.**
- 2 Druk op [R, T] om de tijd in te stellen en druk vervolgens op [OK].**

De tijd controleren

Druk herhaaldelijk op [SETUP] om "CLOCK" te kiezen en druk vervolgens op [OK].
Druk in de stand Stand-by op [DISPLAY].

Opmerking:

Als u wilt dat de klok gelijk blijft lopen, moet u de klok regelmatig gelijk zetten.

Slaaptimer

De slaaptimer schakelt het systeem uit na de ingestelde tijd.

- 1 Druk herhaaldelijk op [SETUP] om "SLEEP" te kiezen.**
- 2 Druk op [R, T] om de instelling (in minuten) te kiezen en druk vervolgens op [OK].**
Selecteer "OFF" als u wilt annuleren.

SLEEP 30 ↔ SLEEP 60 ↔ SLEEP 90 ↔ SLEEP 120
↑ ↖ ↗ ↓
 ← OFF →

Opmerking:

- De overblijvende tijd wordt elke minuut weergegeven behalve als er andere functies worden uitgevoerd. "SLEEP 1" wordt altijd weergegeven als er nog 1 minuut resteert.
- De slaaptimer heeft altijd voorrang. Zorg ervoor dat de timers elkaar niet overlappen.

Afspeeltimer

U kunt de timer zo instellen dat u op een bepaalde tijd wordt gewekt.

Vorbereiding

Zet de klok gelijk.

- 1 Druk herhaaldelijk op [SETUP] om "TIMER ADJ" te kiezen.**
- 2 Druk op [R, T] om de begintijd in te stellen en druk vervolgens op [OK].**
- 3 Herhaal stap 2 om de eindtijd in te stellen.**
- 4 Druk op [R, T] als u de bron wilt selecteren die u wilt afspelen en druk vervolgens op [OK].**

De timer inschakelen

- 1 Druk herhaaldelijk op [SETUP] om "TIMER SET" te kiezen.**
- 2 Druk op [R, T] om "SET" te kiezen en druk vervolgens op [OK].**
"#" wordt weergegeven.
Selecteer "OFF" als u wilt annuleren.
Het systeem werkt alleen als het apparaat is uitgeschakeld.

De instelling controleren

Druk herhaaldelijk op [SETUP] om "TIMER ADJ" te kiezen en druk vervolgens op [OK].
Druk in de stand Stand-by twee maal op [DISPLAY].

Opmerking:

- De timer start op een laag volume en neemt geleidelijk toe tot het vooraf ingestelde niveau.
- Wanneer de timer aan staat, schakelt het apparaat iedere dag in, op het ingestelde tijdstip.
- Als u het systeem uitschakelt en dan opnieuw inschakelt als de timer werkt, zal de timer niet stoppen op de eindtijd.
- Als muziekbron kunnen "CD", "USB", "DAB+" en "FM" worden ingesteld.

Geluidseffecten

- 1 Druk herhaaldelijk op [SOUND] om het geluidseffect te kiezen.
- 2 Druk op [R, T] om de instelling te kiezen en druk vervolgens op [OK].

| | |
|-----------|--|
| MY SOUND | "SOUND 1", "SOUND 2" of "SOUND 3" (~hieronder) |
| PRESET EQ | "HEAVY", "SOFT", "CLEAR", "VOCAL" of "FLAT" |
| BASS | -4 tot +4 |
| TREBLE | -4 tot +4 |
| D.BASS | "ON D.BASS" of "OFF D.BASS" |
| SURROUND | "ON SURROUND" of "OFF SURROUND" |

Opmerking:

Gewijzigde instellingen zullen worden bewaard tot zij weer worden gewijzigd, tenzij anders wordt aangegeven.

Opslaan van de geluidsinstellingen

U kunt de huidige geluidseffecten opslaan (max. 3 combinaties).

Vorbereiding

Geluidseffecten kiezen.

- 1 Druk op [SETUP] om "SAVE MY SOUND" te kiezen.
- 2 Druk op [R, T] om een nummer voor geluidsinstelling te kiezen en druk vervolgens op [OK].
"SAVED" wordt weergegeven.
De nieuwe instellingen vervangen de bestaande onder hetzelfde nummer voor geluidsinstelling.

De instelling opvragen

- 1 Druk op [SOUND] om "MY SOUND" te kiezen.
- 2 Druk op [R, T] om het nummer voor geluidsinstelling te kiezen en druk vervolgens op [OK].

Overige

Auto-uit

Deze functie schakelt het apparaat automatisch in de stand-bystand als er geen geluid is en het apparaat ongeveer 20 minuten niet is gebruikt.

- 1 Druk herhaaldelijk op [SETUP] om "AUTO OFF" te kiezen.
- 2 Druk op [R, T] om "ON" te kiezen en druk vervolgens op [OK].
Selecteer "OFF" als u wilt annuleren.

Opmerking:

- Deze functie werkt niet wanneer de radiobron is ingeschakeld of wanneer er verbinding is met een Bluetooth®-apparaat.
- De fabrieksinstelling is "ON". Selecteer "OFF" om deze functie uit te schakelen.

Bluetooth®-Stand-by

Deze functie schakelt het systeem automatisch in wanneer u een Bluetooth®-verbinding tot stand brengt vanaf een gekoppeld apparaat.

- 1 Druk herhaaldelijk op [SETUP] om "BLUETOOTH STANDBY" te kiezen.
- 2 Druk op [R, T] om "ON" te kiezen en druk vervolgens op [OK].
Selecteer "OFF" als u wilt annuleren.

Software-update

Af en toe zal Panasonic een software-update uitbrengen voor deze unit, waardoor functies worden toegevoegd of de werking wordt verbeterd. Deze updates zijn gratis beschikbaar. Voor meer details zie de volgende website. <http://panasonic.jp/support/global/cs/> (Deze site is alleen in het Engels.)



De softwareversie controleren

- 1 Druk herhaaldelijk op [SETUP] om "SW VER." te kiezen en druk vervolgens op [OK].
De softwareversie wordt weergegeven.
- 2 Druk opnieuw op [OK] als u wilt afsluiten.

Verhelpen van storingen

Raadpleeg de onderstaande tips voordat u beroep doet op een servicecentrum. Vraag uw handelaar om advies, als u twijfels hebt over de controlepunten of als u het probleem niet kunt verhelpen.

Algemene storingen

Het apparaat kan niet worden aangezet.

- Steek de stekker van de voeding in het stopcontact en wacht minimaal 10 minuten voordat u de unit inschakelt.

Het apparaat werkt niet.

- De veiligheidsapparaat is geactiveerd. Ga als volgt te werk:
 1. Druk op [1] op het hoofdapparaat zodat het apparaat overschakelt op de stand Stand-by. Als de unit niet naar de stand-bystand overschakelt, haalt u de stekker van het netsnoer uit het stopcontact en steekt het er opnieuw in.
 2. Druk op [1] om het apparaat in te schakelen. Als het probleem aanhoudt, vraag dan advies aan uw leverancier.

U kunt geen bedieningshandelingen uitvoeren met de afstandsbediening.

- Controleer dat de batterij op de juiste manier is ingezet.

Geluid wordt vervormd of er is geen geluid.

- Pas het volume van het systeem aan.
- Schakel het systeem uit, stel de oorzaak vast en verhelp deze en schakel dan het systeem weer in. Het kan eventueel veroorzaakt worden door overbelasting van de luidsprekers door excessief volume of vermogen, en als het systeem wordt gebruikt in een warme omgeving.

Het is mogelijk dat tijdens de weergave een zoemgeluid te horen is.

- Er bevindt zich een netsnoer of een fluorescerend licht in de buurt van de kabels. Houd andere apparaten en kabels uit de buurt van dit systeem.

Er is ruis te horen.

- Afhankelijk van het apparaat kan er ruis te horen zijn als het apparaat tegelijkertijd op de USB-poort is aangesloten. Haal de kabel uit de USB-poort.

Disc

Display wordt niet goed weergegeven.

Afspelen start niet.

- U hebt de disc niet goed geplaatst. Plaats de disc goed.
- Disc is vuil. Reinig de disc.
- Vervang de disc als deze bekrast of kromgetrokken is, of een afwijkende vorm heeft.
- Er is condens. Laat het systeem 1 tot 2 uur drogen.

Het totale aantal tracks, dat op de display weergegeven wordt, is niet juist.

De disc kan niet gelezen worden.

Er is een vervormd geluid te horen.

- U hebt een disc geplaatst die het systeem niet kan afspelen. Verander dit en steek een afspeelbare disc in.
- U hebt een disc ingestoken, die niet afgerond is.

USB

Geen reactie als u op [4/9] drukt.

- Trek het USB-apparaat uit en sluit het opnieuw weer aan. Als alternatief kunt u de unit uit- en opnieuw aanzetten.

Het USB-apparaat of de inhoud daarvan kan niet gelezen worden.

- Het formaat van het USB-apparaat of de inhoud daarvan is niet geschikt voor het systeem.
- USB-apparaat met een opslagcapaciteit van meer dan 32 GB zullen onder bepaalde omstandigheden niet werken.

Langzame werking van het USB-apparaat.

- Het duurt langer om een USB-apparaat met een grote inhoud of een groot geheugen te lezen.

De verstrekte tijd die getoond wordt, is anders dan de werkelijke afspeeltijd.

- Breng de gegevens over naar een ander USB-apparaat of backup de gegevens en formateer het USB-apparaat opnieuw.

Bluetooth®

Men kan geen passend apparaat koppelen.

- Controleer de conditie van het Bluetooth®-apparaat.
- Het apparaat staat buiten het communicatiebereik van 10 meter. Verplaats het apparaat meer dichterbij het systeem.

Het apparaat kan niet aangesloten worden.

- Het koppelen van het passende apparaat heeft niet met succes plaatsgevonden. Koppel het passende apparaat opnieuw.
- De koppeling van het apparaat is vervangen. Koppel het passende apparaat opnieuw.
- Misschien is dit systeem aangesloten op een ander apparaat. Verbreek de verbinding met het andere apparaat en probeer het apparaat weer te verbinden.
- Er kan een probleem zijn met het systeem. Schakel het systeem uit en schakel het vervolgens weer in.
- Als "MODE 2" is geselecteerd in "LINK MODE", selecteer dan "MODE 1". (~6)

Het apparaat is aangesloten, maar er wordt via het systeem geen geluid gehoord.

- Voor sommige ingebouwde Bluetooth®-apparaten hebt u de geluidsovername handmatig op "SC-HC212" ingesteld. Lees de bedieningsinstructies van het apparaat voor meer gedetailleerde informatie.

Geluid uit het apparaat wordt onderbroken.

- Het apparaat staat buiten het communicatiebereik van 10 meter. Verplaats het apparaat meer dichterbij het systeem.
- Verwijder elk obstakel tussen het systeem en het apparaat.
- Andere apparaten die de frequentieband 2,4 GHz gebruiken (draadloze router, magnetrons, snoerloze telefoons, enz.) geven storing. Verplaats het apparaat dichterbij het systeem toe en verhoog de afstand tot de andere apparaten.
- Kies "MODE 1" voor communicatie die stabiel is. (~6)

Radio

Het geluid wordt vervormd of er wordt atmosferische storing gehoord.

- Controleer of de antenne(s) goed is (zijn) aangesloten. (~3)
- Pas de positie van de antenne aan.
- Houd een zekere afstand tussen de antenne en het netsnoer.
- Gebruik een buitenantenne als er gebouwen of bergen vlakbij zijn.
- Schakel de TV of andere audiospelers uit of koppel ze los van het systeem.
- Houd het systeem uit de buurt van mobiele telefoons als er interferentie ontstaat.

Als er te veel lawaai is bij de FM-ontvangst.

- Wijzig de audio-uitgang naar mono. (~8)

De ontvangst van DAB/DAB+ is slecht.

- Houd de antenne uit de buurt van computers, tv en andere kabels en snoeren.

Op de display van het hoofdapparaat verschijnt

"----"

- U hebt het netsnoer voor de eerste keer op een stopcontact aangesloten of er is onlangs een stroomonderbreking opgetreden. Zet de klok gelijk.

"ADJUST CLOCK"

- De klok is niet gelijk gezet. Zet de klok gelijk.

"ADJUST TIMER"

- De afspeeltimer is niet ingesteld. Pas de afspeeltimer aan.

"AUTO OFF"

- Het systeem is 20 minuten lang niet gebruikt en schakelt zichzelf binnen een minuut uit. Druk op een knop als u wilt annuleren.

"ERROR"

- Een onjuiste handeling werd uitgevoerd. Lees de gebruiksaanwijzing en probeer het opnieuw.

"F61"

"F77"

- Trek de stekker van het netsnoer uit het stopcontact en vraag advies aan uw leverancier.

"F703"

- Controleer het Bluetooth®-aansluiting.
- Verbreek de verbinding met het Bluetooth®-apparaat. Schakel het systeem uit en schakel het vervolgens weer in.

"F76"

- Er is een probleem met de voeding.
- Trek de stekker van het netsnoer uit het stopcontact en vraag advies aan uw leverancier.

"ILLEGAL OPEN"

- Het schuifdeurtje staat niet in de juiste positie. Schakel het systeem uit en schakel het vervolgens weer in.

"LINKING"

- Het systeem probeert te verbinden met het laatst aangesloten Bluetooth®-apparaat als "BLUETOOTH" wordt geselecteerd.

"NO DEVICE"

- Het USB-apparaat is niet aangesloten. Controleer de aansluiting.

"NO DISC"

- U hebt geen disc geplaatst.

"NO PLAY"

- Controleer de inhoud. U kunt alleen ondersteunde formaten afspelen.
- De bestanden in het USB-apparaat kunnen beschadigd zijn. Formateer het USB-apparaat en probeer het opnieuw.
- Er kan een probleem zijn met het systeem. Schakel het systeem uit en schakel het vervolgens weer in.

"NO PRESET"

- Er zijn geen voorkeuze-instellingen voor het DAB-geheugen uitgevoerd.

"NO SIGNAL"

- Ontvangst van de zender is niet mogelijk. Stel de antenne af.

"NOT SUPPORTED"

- U hebt een USB-apparaat aangesloten dat niet ondersteund wordt.

"PLAYERROR"


- U speelde een MP3-bestand dat niet ondersteund werd. Het systeem zal in dit geval de betreffende track overslaan en de volgende track afspelen.

"READING"

- Het apparaat controleert de informatie van de "CD/USB". Nadat deze weergave verdwenen is kunt u de bediening starten.

"REMOTE 1"

"REMOTE 2"

- De afstandsbediening en het hoofdapparaat gebruiken verschillende codes. Wijzig de code van de afstandsbediening.
 - Houd, wanneer "REMOTE 1" verschijnt, [OK] en [] gedurende ten minste 4 seconden ingedrukt.
 - Houd, wanneer "REMOTE 2" verschijnt, [OK] en [USB/CD] gedurende ten minste 4 seconden ingedrukt.

"SCAN FAILED"

- Er kunnen geen zenders worden ontvangen. Stel de antenne af of voer de afstemfunctie "AUTO SCAN" uit. (~9) Als "SCAN FAILED" nog steeds wordt aangegeven, zoek dat de beste signaalontvangst met de afstemfunctie "MANUAL SCAN". (~9)

"SOUND 1 NOT SET"

"SOUND 2 NOT SET"

"SOUND 3 NOT SET"

- U heeft de geluidseffecten niet opgeslagen onder het nummer voor geluidsinstelling.

"USB OVER CURRENT ERROR"

- Het USB-apparaat gebruikt te veel vermogen. Koppel het USB-apparaat los, schakel het systeem uit en schakel het vervolgens weer in.
- Controleer de aansluiting, dit kan door een defecte USB-kabel worden veroorzaakt.

"VBR"

- Het systeem kan de resterende afspeeltijd van tracks met variabele bitsnelheid (VBR) niet tonen.

Code voor de afstandsbediening

Verander de code van de afstandsbediening van dit systeem wanneer andere apparatuur van Panasonic op de afstandsbediening van dit systeem reageert.

Vorbereitung

Druk op [USB/CD] om "CD" te kiezen.

■ De code instellen op "REMOTE 2"

- 1 Houd [8] op de hoofdapparaat en [USB/CD] op de afstandsbediening ingedrukt.**
"REMOTE 2" wordt weergegeven.
- 2 Houd [OK] en [USB/CD] ten minste 4 seconden ingedrukt.**

■ To set the code to "REMOTE 1"

- 1 Houd [8] op de hoofdapparaat en [8] op de afstandsbediening ingedrukt.**
"REMOTE 1" wordt weergegeven.
- 2 Houd [OK] en [8] ten minste 4 seconden ingedrukt.**

Systemegeheugen resetten

Reset het geheugen wanneer de volgende situaties zich voordoen:

- Het apparaat reageert niet wanneer u de toetsen indrukt.
- U wilt de geheugeninhoud wissen en de oorspronkelijke instellingen herstellen.

- 1 Haal de stekker van het netsnoer uit het stopcontact.**
- 2 Als u [1] op het apparaat ingedrukt houdt, sluit u het netsnoer weer aan.**
Houd de toets ingedrukt totdat "- - - - -" verschijnt.
- 3 Laat [1] los.**
Alle instellingen worden nu gereset naar de oorspronkelijke fabrieksinstellingen.
Het is noodzakelijk de geheugenitems opnieuw in te stellen.

Onderhoud

Haal de stekker uit het stopcontact vóór de uitvoering van onderhoud. Reinig het systeem met een zachte, droge doek.

- Maak de buitenpanelen nooit schoon met alcohol, ververdunner of wasbenzine.
- Lees voordat u een chemisch behandelde doek gebruikt, de gebruiksaanwijzing ervan zorgvuldig door.

Technische gegevens

Algemeen

| | |
|---|---------------------------|
| Voeding | AC 220 V tot 240 V, 50 Hz |
| Opgenomen vermogen | 14 W |
| Stroomverbruik in Stand-by standnd (ongeveer) | |
| Met "BLUETOOTH STANDBY" ingesteld op "OFF" | 0,2 W |
| Met "BLUETOOTH STANDBY" ingesteld op "ON" | 0,3 W |

| | |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| Afmetingen (B x H x D) | 400 mm x 197 mm x 107 mm |
| Gewicht | 1,9 kg |
| Gebruikstemperatuurbereik | 0°C tot +40°C |
| Vochtigheidsbereik | 35% tot 80% RV (geen condensatie) |

Versterker

| | |
|---|---------------------------------------|
| RMS-uitgangsvermogen stereo | |
| Kanaal voor (beide kanalen aangestuurd) | 10 W per kanaal (8 Ω), 1 kHz, THD 10% |
| Totaal RMS-vermogen | 20 W |

Tunergedeelte

| | |
|---------------------------------|--|
| Voorkeurgeheugen | 30 FM-zenders |
| Frequentiemodulatie (FM) | |
| Frequentiebereik | 87,50 MHz tot 108,00 MHz (stap van 50 kHz) |
| Antenne-aansluitingen | 75 Ω (asymmetrisch) |

DAB deel

| | |
|--|---|
| DAB-geheugens | 20 kanalen |
| Frequentieband (golflengte) | |
| Band III | 5A tot 13F (174,928 MHz tot 239,200 MHz) |
| Gevoeligheid *BER 4x10⁻⁴ | |
| Minimum vereiste | -98 dBm |
| externe DAB-antenne | |
| Aansluiting | F - Connector (75 Ω) |

Disc

| | |
|--|---|
| Disc geschikt voor weergave (8 cm of 12 cm) | CD, CD-R/RW (CD-DA, MP3 ⁻²) |
| Optische lens | |
| Golflengte | 790 nm (CD) |

USB

| | |
|---|--------------------------|
| Voedingsspoort USB | DC OUT 5 V 500 mA |
| USB-standaard | USB 2.0 volle snelheid |
| Ondersteund mediabestandsformaat | MP3 (*.mp3) |
| Ondersteund audioformaat | MP3 ⁻² |
| Monsterfrequentie | 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz |
| Bit-diepte audio | 16 bits |
| Aantal kanalen | 2 ch |
| Bestandstelsysteem USB-apparaat | FAT12, FAT16, FAT32 |

Bluetooth®

| | |
|----------------------------------|-----------------------|
| Versie | Bluetooth® Ver. 4.2 |
| Klasse | Klasse 2 |
| Ondersteunde profielen | A2DP, AVRCP |
| Frequentieband | 2,4 GHz band, FH-SS |
| Bedrijfsfrequentie | 2402 MHz tot 2480 MHz |
| Maximum stroom (e.i.r.p.) | 10 dBm |
| Bedrijfsafstand | 10 meter gezichtslijn |
| Ondersteunde codec | SBC |

Luidspreker

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Luidspreker(s) | |
| Volledig bereik | 8 cm conustype x 2 |

Opmerking:

- Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Gewicht en afmetingen zijn bij benadering.
- De totale harmonische vervorming is gemeten met de digitale spectrumanalyser.

^{x1} Er is geen apparaat op de USB-poort aangesloten, voordat naar de stand-bystand wordt overgeschakeld.

^{x2} MPEG-1 Layer 3, MPEG-2 Layer 3

Referenties

Over Bluetooth®

Panasonic is niet verantwoordelijk voor mogelijke beschadiging van data en/of informatie tijdens een draadloze transmissie.

Frequentieband

- Dit systeem maakt gebruik van de frequentieband van 2,4 GHz.

Certificatie

- Dit systeem voldoet aan frequentiebeperkingen en heeft certificatie gekregen op basis van wetten die te maken hebben met frequentie. Om die reden is een draadloze machtigingsbrief niet nodig.
- In sommige landen zijn de handelingen die hieronder beschreven worden, op grond van de wet strafbaar:
 - De eenheid uit elkaar nemen of wijzigen.
 - Specificatie-aanduidingen verwijderen.

Gebruiksbeperkingen

- Draadloze transmissie en/of gebruik bij alle met Bluetooth® uitgeruste apparaten is niet gegarandeerd.
- Alle apparaten moeten voldoen aan standaards die ingesteld werden door Bluetooth SIG, Inc.
- Afhankelijk van de specificaties en instellingen van een apparaat, kan deze zich niet verbinden of sommige operaties kunnen anders zijn.
- Dit systeem ondersteunt de veiligheidsfuncties van Bluetooth®. Maar afhankelijk van de werkomgeving en/of instellingen, is deze beveiliging mogelijk niet voldoende. Draag data voorzichtig draadloos aan dit systeem over.
- Dit systeem kan geen data verzenden naar een Bluetooth®-apparaat.

Gebruiksbereik

- Gebruik dit apparaat tot een maximaal bereik van 10 meter.
- Het bereik kan verminderen afhankelijk van de omgeving, obstakels of interferentie.

Interferentie van andere apparaten

- Dit systeem zal misschien niet goed functioneren en er kunnen problemen zoals ruis en onderbrekingen in het geluid ontstaan als gevolg van interferentie van geluidsgolven, als deze unit te dicht staat op andere Bluetooth®-apparaten of apparaten die de 2,4 GHz-band gebruiken.
- Dit systeem zal misschien niet goed functioneren als de radiogolven van een zender, enz., in de buurt te krachtig zijn.

Gebruik waarvoor dit bedoeld is

- Dit systeem is alleen voor normaal, algemeen gebruik.
- Gebruik dit systeem niet vlakbij apparatuur of in een omgeving die gevoelig is voor interferentie door een radiofrequentie (voorbeeld: luchthavens, ziekenhuizen, laboratoria, et cetera).

Licentie

Het Bluetooth® woordmerk en logo's zijn gedeponeerde handelsmerken die het bezit zijn van Bluetooth SIG, Inc. en ieder gebruik van dergelijke merken door Panasonic Corporation vindt plaats onder licentie. Andere handelsmerken en handelsnamen zijn die van de respectievelijke eigenaren.

Conformiteitsverklaring (DoC)

"Panasonic Corporation" verklaart hierbij dat dit product conform de essentiële eisen en andere relevante bepalingen van Richtlijn 2014/53/EU is.

Klanten kunnen een kopie van de originele DoC voor onze RE-producten downloaden vanaf onze DoC-server: <http://www.ptc.panasonic.eu>
Neem contact op met de bevoegde vertegenwoordiger: Panasonic Marketing Europe GmbH, Panasonic Testing Centre, Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Duitsland

| Type draadloos | Frequentieband | Maximum stroom (dBm e.i.r.p.) |
|----------------|-----------------|-------------------------------|
| Bluetooth® | 2402 – 2480 MHz | 10 dBm |

Het wegdoen van oude apparatuur en batterijen Alleen voor de Europese Unie en landen met recyclingssystemen



Deze symbolen op de producten, verpakking en/of begeleidende documenten betekenen dat gebruikte elektrische en elektronische producten gebruikte en batterijen niet mogen gemengd worden met gewoon huishoudelijk afval.

Voor een correcte behandeling, recuperatie en recycling van oude producten en lege batterijen moeten zij naar de bevoegde verzamelpunten gebracht worden in overeenstemming met uw nationale wetgeving. Door ze correct te verwijderen draagt u uw steentje bij tot het beschermen van waardevolle middelen en tot de preventie van potentieel negatieve effecten op de gezondheid van de mens en op het milieu. Voor meer informatie over inzamelen en recycleren, gelieve contact op te nemen met uw plaatselijke gemeente. Voor een niet-correcte verwijdering van dit afval kunnen boetes opgelegd worden in overeenstemming met de nationale wetgeving.



Opmerking over het batterijensymbool (onderkant symbool):

Dit symbool kan gebruikt worden in verbinding met een chemisch symbool. In dat geval wordt de eis, vastgelegd door de Richtlijn voor de betrokken chemische producten vervuld.

Manufactured by:

Panasonic Corporation
Kadoma, Osaka, Japan

Authorized Representative in Europe: Panasonic Marketing Europe GmbH
Panasonic Testing Centre

Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germany



Panasonic Corporation

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

(Ge) (Fr) (It) (Du)

© Panasonic Corporation 2019

TQBJ2204
L1219YS1119