

FM/AM Kitchen CD Clock Radio ICF-CD533 FM/MW/LW Kitchen CD Clock Radio ICF-CD533L

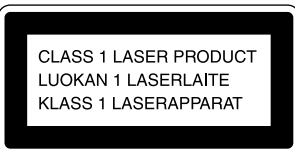
Bedienungsanleitung
Gebruiksaanwijzing

Deutsch

Vorsicht

Um Feuergefahr und die Gefahr eines elektrischen Schlages zu vermeiden, darf das Gerät weder Regen noch Feuchtigkeit ausgesetzt werden.

Für Kunden in Europa



Der CD-Spieler ist ein Produkt der Laserklasse 1. An der Unterseite befindet sich ein Aufkleber mit der Beschriftung CLASS 1 LASER PRODUCT.

Vor dem Betrieb

Wir beglückwünschen Sie zum Kauf dieses Sony CD-Uhrenradios und sind überzeugt davon, daß Sie lange Freude an diesem zuverlässigen Gerät haben werden. Lesen Sie diese Anleitung vor der Inbetriebnahme des CD-Uhrenradios sorgfältig durch und bewahren Sie sie zum späteren Nachschlagen gut auf.

Diese Anleitung behandelt die Modelle ICF-CD533 und ICF-CD533L. Die Modelle unterscheiden sich wie folgt:
Modell ICF-CD533 ICF-CD533L
Wellenbereich UKW/MW UKW/MW/LW

Merkmale

- Eingebauter CD-Spieler mit Zufalls-/Wiederholspielfunktion
- 24-Stunden-Timer mit 5 Speicherplätzen.
- MEGA BASS-System zur wirkungsvollen Baßanhebung.
- 3-Lautsprecher-System.
- PLL-Synthesizer-Tuner (Phase Locked Loop) mit 5 Speicherplätzen; praktische Eintasten-Bedienung.

Anbringung unter einem Regalfach (siehe Abb. A)

Das Gerät kann ohne das Distanzstück montiert werden.

- 1 Markieren Sie mit der mitgelieferten Schablone die Position der vier Bohrungen, und bohren Sie die Löcher dann (je 6,5 mm Durchmesser). (siehe Abb. A-Ⓐ)
- 2 Wenn die Tür des Regalfachs überragt und gegen das Gerät stößt, ändern Sie den Montageabstand wie folgt: Drehen Sie das Distanzstück zunächst so, daß die L-Marke am Punkt liegt (niedrigste Position); danach können Sie die Höhe in 4 Schritten (H•L) ändern, indem Sie das Distanzstück in Gegenurzeigersinn drehen. (siehe Abb. A-Ⓑ)
- 3 Befestigen Sie das Gerät mit den mitgelieferten Schrauben. (siehe Abb. A-Ⓒ)

Vorsicht

- Gehen Sie bei der Montage vorsichtig vor, da das Gerät sehr schwer ist.
- Um die Gefahr von Feuer zu vermeiden, stellen Sie kein Heizgerät und keinen Kocher unter das Gerät.
- Installieren Sie das Gerät so, daß das Netzkabel direkt an einer Netzsteckdose angeschlossen werden kann. Verwenden Sie keinen Mehrfachstecker und kein Verlängerungskabel.
- Das Netzkabel arbeitet gleichzeitig als UKW-Antenne. Achten Sie darauf, daß es nicht durchhängt. Falls es durchhängt, wickeln Sie einen Teil des Kabels auf den Haken auf.
- Für MW/(MW)-Empfang besitzt das Gerät eine interne Ferritstabantenne. Bevor Sie das Gerät fest montieren, überprüfen Sie den MW-Empfang.
- Installieren Sie das Gerät möglichst weit von Störquellen wie Leuchtstoffröhre, Mikrowellenofen, Kühlschrank usw. entfernt.

Einstellen der Uhrzeit

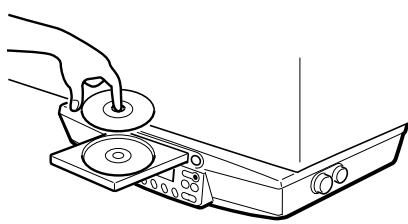
- 1 Schließen Sie das Gerät an. Im Display blinkt die Anzeige „AM 12:00“ oder „0:00“.
- 2 Während Sie **CLOCK** gedrückt halten, drücken Sie **TIME ADJ** + oder -, bis die richtige Uhrzeit angezeigt wird. Beim Loslassen von **CLOCK** beginnt „-“ zu blinken, und die Uhr nimmt den Betrieb auf.

- Das Uhrzeit-Anzeigeformat ist von Land zu Land verschieden. Beim 12-Stunden-Anzeigesystem: „AM 12:00“ = Mitternacht, „PM 12:00“ = Mittag. Beim 24-Stunden-Anzeigesystem: „0:00“ = Mitternacht, „12:00“ = Mittag.
- Zum schnelleren Einstellen der Uhrzeit halten Sie + oder - gedrückt, während Sie gleichzeitig **CLOCK** gedrückt halten.
- Zum sekundengenauen Einstellen der Uhrzeit lassen Sie im Schritt 2 die Taste **CLOCK** bei Ertönen eines Zeitzeichens los.

Wiedergabe einer CD

Eine 8-cm-CD kann ohne Adapter abgespielt werden.

- 1 Drücken Sie **OPEN/CLOSE**, und legen Sie die CD ein.



- 2 Drücken Sie **CD ▶▶**. Die Lade schließt sich, und alle Titel der CD werden einmal abgespielt.
- 3 Stellen Sie an **VOL** die Lautstärke ein.

Zum	Drücken Sie
Umschalten auf Pause	CD ▶▶
Fortsetzen der Wiedergabe nach der Pause	CD ▶▶ erneut
Aufsuchen des Anfangs des momentanen Titels (AMS*)	◀◀**
Aufsuchen des Anfangs des nächsten Titels (AMS)	▶▶**
Zurückfahren mit hoher Geschwindigkeit	◀◀ (gedrückt halten)**
Vorfahren mit hoher Geschwindigkeit	▶▶ (gedrückt halten)**
Aufsuchen von weiter zurückliegenden Titeln (AMS)	◀◀ wiederholt**
Aufsuchen von weiter vorausliegenden Titeln (AMS)	▶▶ wiederholt**
Stoppen der Wiedergabe	RADIO/CD OFF

* AMS = Automatic Music Sensor
** Bedienung sowohl während der Wiedergabe als auch der Pause möglich.

Handhabung der CD



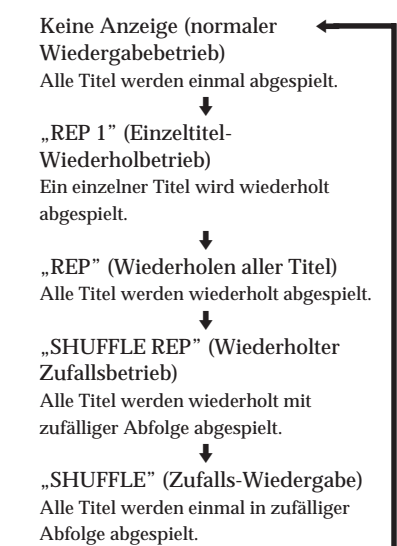
Hinweis

Wenn beim Drücken von **CD ▶▶** keine CD eingelegt ist, blinkt die Anzeige 00 etwa fünf Sekunden lang. Danach schaltet sich das Gerät aus.

Die verschiedenen Wiedergabe-Betriebsarten

Die Titel der CD können wiederholt oder in zufälliger Abfolge wiedergegeben werden.

- 1 Drücken Sie während der Wiedergabe **PLAY MODE**. Bei jedem Drücken dieser Taste ändert sich die Betriebsart in der folgenden Reihenfolge:



Radiobetrieb

Manuelle Abstimmung

- 1 Drücken Sie **RADIO**, um das Radio einzuschalten.
- 2 Drücken Sie **BAND**, um **FM (UKW)**, **AM (MW)** oder **LW** (nur ICF-CD533L) zu wählen. Durch wiederholtes Drücken dieser Taste kann zwischen den beiden Wellenbereichen umgeschaltet werden.
- 3 Stimmen Sie durch Drücken von **TIMER ADJ/TUNE +** oder - auf den Sender ab. Das UKW-Empfangsintervall ist auf 0,1 MHz, das AM-Empfangsintervall auf 10 kHz eingestellt (Modell für Nord- und Süd-Amerika). Das UKW-Empfangsintervall ist auf 0,05 MHz, das AM-Empfangsintervall (MW-Empfangsintervall) auf 9 kHz eingestellt (Modell für andere Länder). Die UKW-Frequenzanzeige wechselt jeweils nach 0,1 MHz. Das LW-Empfangsintervall ist auf 9 kHz eingestellt. Am Rand des Frequenzbereichs ertönt ein akustisches Signal. Nach 5 Sekunden werden die aktuelle Uhrzeit und die Anzeige „RADIO“ angezeigt.
- 4 Stellen Sie an **VOL** die Lautstärke ein.

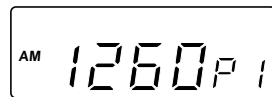
- Zum Ausschalten des Radios drücken Sie **RADIO/CD OFF**.
- Für optimalen Empfang ... **FM (UKW)**: Breiten Sie das Netzkabel auf volle Länge aus, um optimalen UKW-Empfang zu gewährleisten. **AM (MW)/LW**: Richten Sie das Gerät optimal aus, bevor Sie es fest installieren. In diesem Wellenbereich arbeitet die eingebaute richtempfindliche Ferritstabantenne.
- Zum Überprüfen der momentanen Empfangsfrequenz drücken Sie leicht auf die Taste **RADIO**. Wellenbereich und Frequenz erscheinen dann fünf Sekunden lang im Display.

Abspeichern eines Senders

Insgesamt fünf UKW/MW/LW-Sender können in beliebiger Reihenfolge gespeichert werden.

Beispiel: Abspeichern von AM 1260 kHz auf Stationstaste 1

- 1 Stimmen Sie auf AM 1260 kHz ab (siehe „Manuelle Abstimmung“).
- 2 Halten Sie die Stationstaste gedrückt, bis Pieptöne zu hören ist.



Die Frequenz wird etwa fünf Sekunden lang angezeigt; danach erscheint wieder die momentane Uhrzeit.

- Zum Ändern der Speicherung speichern Sie den gewünschten neuen Sender unter der betreffenden Nummer ab. Der alte Sender wird dabei gelöscht.

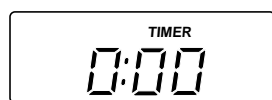
Abrufen eines gespeicherten Senders

- 1 Drücken Sie **RADIO**.
- 2 Drücken Sie die Stationstaste, auf der der Sender gespeichert ist.
- 3 Stellen Sie an **VOL** die Lautstärke ein.

Einstellen des Timers

Der Timer stellt eine praktische Erinnerungshilfe dar. Nach Ablauf der programmierten Zeit ertönt etwa 60 Minuten lang ein akustisches Signal (sowohl bei eingeschaltetem als auch bei ausgeschaltetem Radio). Die Zeitspanne kann in 1-Minuten-Schritten von 0:01 bis 24:00 Minuten eingestellt werden.

- 1 Drücken Sie **TIMER•SET/ON/OFF**. Die Anzeige „TIMER“ erscheint im Display.



- 2 Während „TIMER“ noch im Display zu sehen ist, drücken Sie **TIMER ADJ/TUNE +** oder -. Wenn die gewünschte Zeitspanne angezeigt wird, lassen Sie die Taste los, und drücken Sie **TIMER•SET/ON/OFF**. Zwei Pieptöne bestätigen dann, daß der Timer programmiert ist.



Nach Ablauf der programmierten Zeitspanne ertönt der Summer und die Display-Anzeige blinkt.



- Bei aktiviertem Timer zeigt das Display die Restzeit an. Wenn Sie die momentane Uhrzeit sehen wollen, drücken Sie **CLOCK**.
- Um den Piepton vorzeitig abzuschalten, drücken Sie **TIMER•SET/ON/OFF**.
- Um die Timerfunktion vorzeitig abzuschalten, halten Sie **TIMER•SET/ON/OFF** gedrückt, bis die Anzeige „TIMER“ erlischt. Die Timeranzeige erlischt, stattdessen erscheint die momentane Uhrzeit im Display.

Timer-Vorwahl

Insgesamt fünf verschiedene Timerprogramme können vorgewählt werden.

- 1 Stellen Sie den Timer ein (siehe „Einstellen des Timers“).
- 2 Halten Sie die gewünschte Speichertaste gedrückt, bis Pieptöne zu hören sind.

Aktivieren eines gespeicherten Timerprogramms

- 1 Drücken Sie **TIMER•SET/ON/OFF**.
- 2 Drücken Sie die gewünschte Speichertaste.
- 3 Drücken Sie **TIMER•SET/ON/OFF** erneut.

Weitere nützliche Funktionen

Zum Anheben der Bässe

Stellen Sie an **MEGA BASS** den Baßpegel ein. Unterstützt von einem Baßreflexsystem liefert die MEGA BASS-Funktion kräftige Bässe.

Zur besonderen Beachtung

- Betreiben Sie das Gerät nur mit der unter „Technische Daten“ angegebenen Stromquelle.
- Das Typenschild mit der Angabe der Betriebsspannung usw. befindet sich an der Oberseite.
- Fassen Sie zum Abtrennen des Netzkabels stets am Stecker und niemals am Kabel selbst an.
- Stellen Sie das Gerät nicht in die Nähe einer Heizung, eines Warmluftauslasses oder einer anderen Wärmequelle und auch nicht an einen Platz, der direktem Sonnenlicht, starker Staubentwicklung, mechanischen Vibrationen oder Stößen ausgesetzt ist.
- Achten Sie darauf, daß ausreichende Luftzirkulation gewährleistet ist, um einen internen Hitzestau zu vermeiden. Stellen Sie das Gerät nicht auf einen Teppich, eine Decke usw. und auch nicht in die Nähe eines Vorhangs, da hierdurch die Ventilationsöffnungen blockiert werden können.
- Sollte Flüssigkeit oder ein fester Gegenstand in das Gerät gelangen, trennen Sie es ab bzw. nehmen Sie die Batterien heraus und lassen Sie es von einem Fachmann überprüfen, bevor Sie es weiterverwenden.
- Wenn das Gehäuse verschmutzt ist, reinigen Sie es mit einem weichen, leicht mit mildem Haushaltsreiniger angefeuchteten Tuch. Scheuermittel und chemische Lösungsmittel dürfen nicht verwendet werden, da diese Materialien das Gehäuse angreifen.
- Das Gerät ist auch im ausgeschalteten Zustand nicht vollständig vom Stromnetz getrennt, solange das Netzkabel noch an einer Steckdose angeschlossen ist.

Bei weiterführenden Fragen wenden Sie sich bitte an den nächsten Sony Händler.

Störungsüberprüfungen

Bei Problemen mit dem Gerät gehen Sie die folgende Liste durch, um zu entscheiden, ob eine Reparatur erforderlich ist oder nicht. Wenn das Problem nicht behoben werden kann, wenden Sie sich an den nächsten Sony Händler.

- Der CD-Spieler arbeitet nicht.
 - Ist der Deckel des CD-Fachs vollständig geschlossen?
 - Ist die CD richtig eingelegt?
 - Die Beschriftungsseite muß nach oben weisen.
 - Die CD ist verschmutzt oder beschädigt. → Mit einem handelsüblichen Reinigungstuch von der Mitte nach außen über die CD wischen.
 - Nehmen Sie die CD heraus, und lassen Sie die Lade etwa eine Stunde lang geöffnet, bis die Feuchtigkeit verdunstet ist.

- Spuren der CD werden übersprungen.
 - Die CD ist verschmutzt oder beschädigt. → Die CD reinigen.
 - Reduzieren Sie die Lautstärke..
 - Das Gerät ist starken Vibrationen ausgesetzt.

Technische Daten

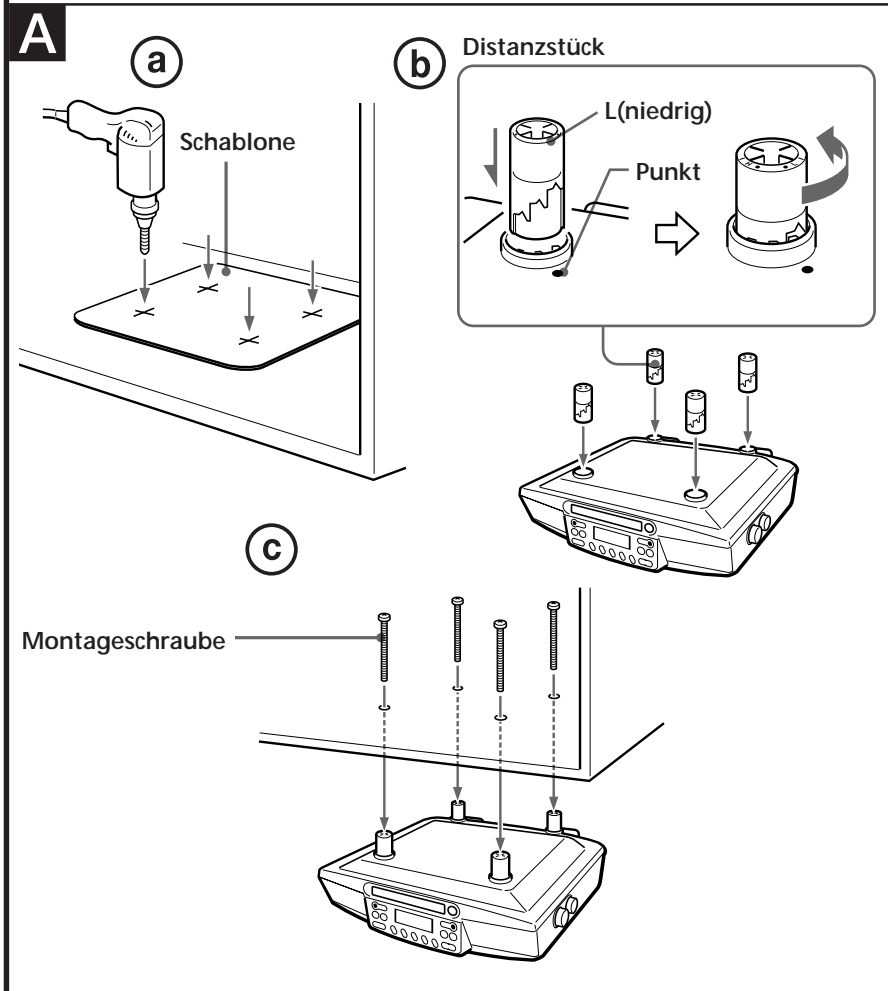
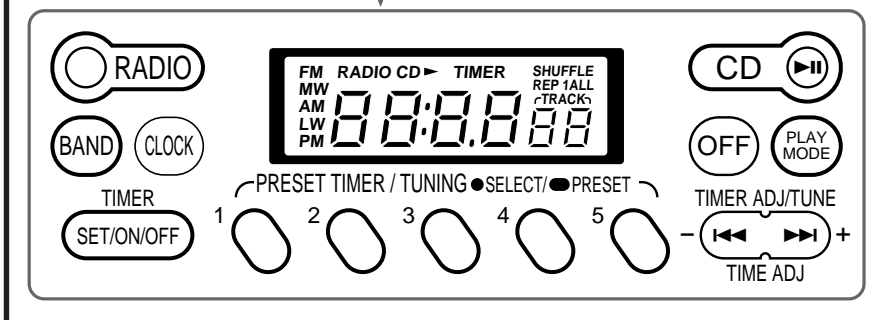
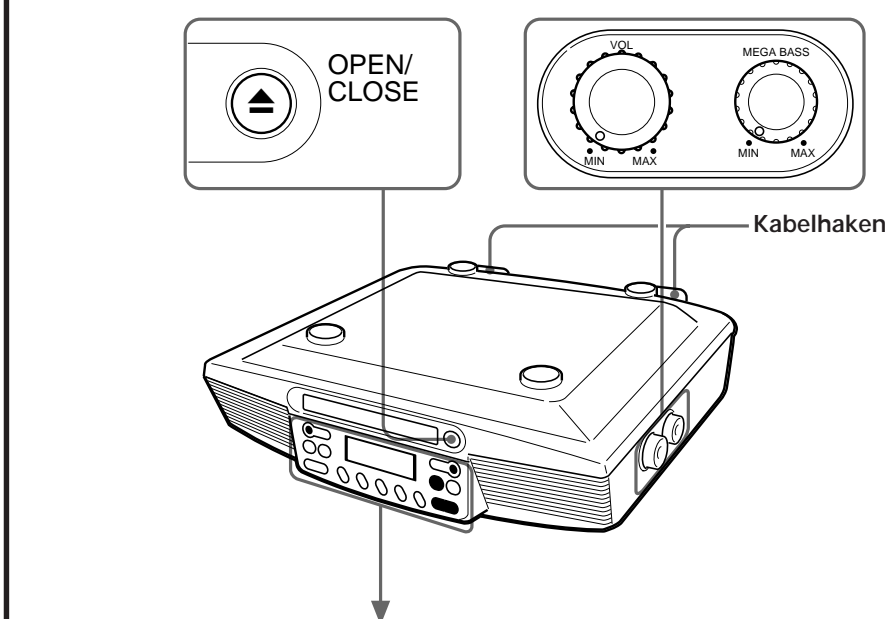
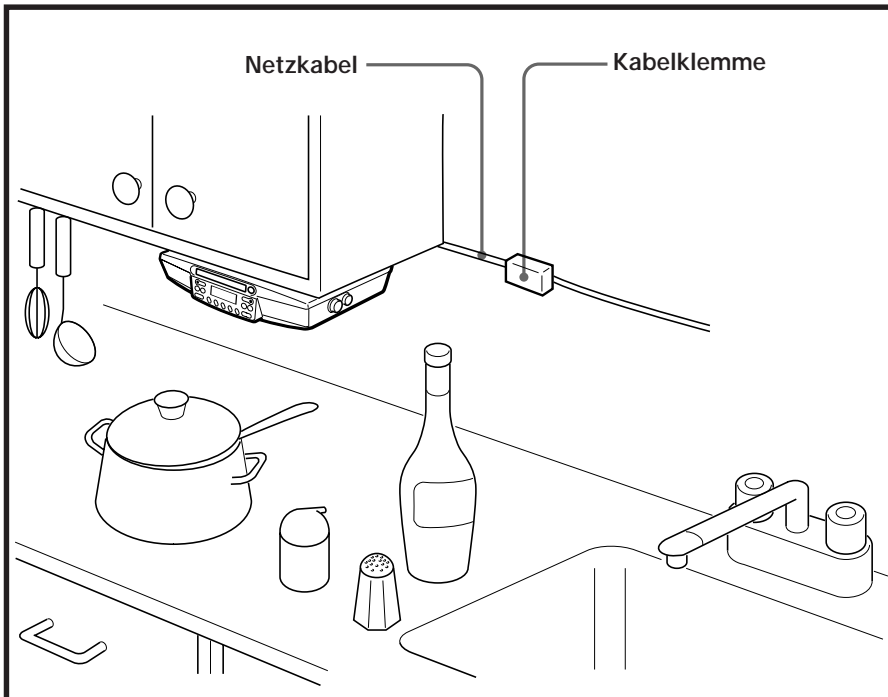
CD-Spieler
System: Digitales Audiosystem mit Compact Disc
Laserdiode: Material: GaAlAs
Wellenlänge: 780 nm
Emissionsdauer: kontinuierlich
Ausgangsleistung: unter 44,6 µW (in einem Abstand von etwa 200 mm vor der Linienoberfläche auf einem optischen Abtastblock mit einer 7-mm-Blende gemessener Wert)
Frequenzgang: 20 - 20.000 Hz ±dB
Gleichlaufschwankungen: unterhalb Meßgrenze

Radio
Empfangsbereich:
Modell für Nord-Amerika
UKW: 87,5 - 108 MHz
MW: 530 - 1.710 kHz
Modell für andere Länder
UKW: 87,5 - 108 MHz
MW: 531 - 1.602 kHz
LW: 153-279 kHz (nur ICF-CD533L).
Kanalfreier:
Modell für Nord- und Süd-Amerika
UKW: 0,1 MHz (fest)
AM: 10 kHz (fest)
Modell für andere Länder
UKW: 0,05* MHz (fest)
AM (MW): 9 kHz (fest)
LW: 9 kHz (fest) (nur ICF-CD533L).
* Die Frequenzanzeige wird immer in Schritten von 0,1 MHz erhöht bzw. verringert.
(Beispiel: Die Frequenz 88,05 MHz wird als „88,0 MHz“ angezeigt.)

Allgemeines
Zeitanzeigesystem:
Modell für Nordamerika und Großbritannien: 12-Stunden-Anzeigesystem.
Modell für andere Länder: 24-Stunden-Anzeigesystem.

Lautsprecher:
Frontlautsprecher: 6,6 cm x 2, 8 Ohm
Woofer: 9,2 cm, 4 Ohm
Ausgangsleistung:
Frontlautsprecher: 1,5 W + 1,5 W (bei 10% Klirrfgrad)
Woofer: 4,5 W (bei 10% Klirrfgrad)
Stromversorgung:
Nordamerika-Modell:
120 V Wechselspannung, 60 Hz
Andere Modelle:
220-230 V Wechselspannung, 50 Hz
Leistungsaufnahme:
Modell für USA: 20W
Modell für andere Länder: 22W
Abmessungen: ca. 355,5 x 112,5 x 308 mm (B/H/T), einschl. vorspringender Teile und Bedienelemente
Gewicht: ca. 3,4 kg, ausschl. Zuberhörteile
Mitgeliefertes Zubehör: Montageschrauben (4) Schablone (1), Distanzstück (4), Kabelklemme (1)

Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, bleiben vorbehalten.



WAARSCHUWING

Stel dit apparaat niet bloot aan regen of vocht, om gevaar voor brand, of een elektrische schok te voorkomen.

Voor klanten in Europa

CLASS 1 LASER PRODUCT
LUOKAN 1 LASERLAITE
KLASS 1 LASERAPPARAAT

Deze compact disc speler is geklassificeerd als een LASER KLASSE 1 produkt. Het label met de aanduiding CLASS 1 LASER PRODUCT bevindt zich aan de onderkant van het apparaat.

Voor ingebruikneming

Hartelijk dank voor uw aankoop van deze Sony CD radiowecker! Met dit apparaat zult u aangenaam wakker worden en kunt u van vele uren muziekplezier genieten. Lees, alvorens de CD radiowecker in gebruik te nemen, de gebruiksaanwijzing aandachtig door en bewaar deze voor eventuele naslag.

Deze gebruiksaanwijzing beschrijft de volgende modellen: ICF-CD533 en ICF-CD533L. Het verschil tussen deze modellen is als volgt. Modelnummer ICF-CD533 ICF-CD533L Afstembanden FM/AM FM/MG/LG

Kenmerken

- Ingebouwde compact disc speler met willekeurige en herhaalde weergave
- Keukenwecker met 5 verschillende afteltijd-instellingen tot maximaal 24 uur
- Krachtige basweergave met het MEGA BASS systeem
- 3 Luidsprekers ingebouwd
- PLL fasegekoppelde synthesizer radio met handige één-toets afstemming op 5 zelf te kiezen voorkeuzenders

Installeren van het apparaat onder een keukenkastje(zie afb. **A**)

U kunt het apparaat gewoonlijk installeren zonder de afstandsstukken.

- Markeer de plaats van de 4 vereiste schroefgaten met behulp van het bijgeleverde sjabloon. Boor de gaten (doorsnede 6,5 mm). (zie afb. **A** - **⊖**)
- Als het deurtje van het keukenkastje te ver oversteekt en de bediening van het apparaat belemmert, kunt u de montage-afstand aanpassen. Eerst zet u op het afstandsstuk het L teken op de stip die de grootste afstand aangeeft en dan kunt u de hoogte instellen op 4 standen (H•L) door het afstandsstuk linksom te draaien. (zie afb. **A** - **⊖**)
- Bevestig het apparaat met de bijgeleverde montageschroeven. (zie afb. **A** - **⊖**)

Waarschuwingen

- Ga vooral zorgvuldig te werk bij het installeren, aangezien het apparaat nogal zwaar is.
- Om het gevaar van brand te voorkomen, mag u dit apparaat niet installeren boven een kooktoestel of verwarmingsapparaat.
- Installeer het apparaat zo dat u het netsnoer rechtstreeks op een wandstopcontact kunt aansluiten. Gebruik geen verlengsnoer of adapter voor de stroomvoorziening.
- Let op dat het netsnoer voor het gebruik zo ver mogelijk uitgestrekt ligt of hangt, want dit doet tevens dienst als antenne voor de FM radio.
- Als het netsnoer echter te lang is en te los hangt, kunt u het overvallig deel om de opwikkelhaken heen winden.
- Voor de AM radio-ontvangst is een richtingsgevoelige ferrietstaafantenne vast ingebouwd. Controleer of de AM ontvangst goed is, alvorens u het apparaat vastzet.
- Installeer het apparaat zo ver mogelijk van apparatuur die elektrische storing in de radio-ontvangst kan veroorzaken (zoals een koelkast, magnetron-oven, tl-verlichting enz.).

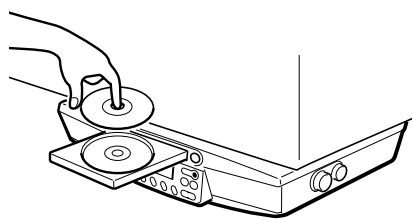
Gelijkzetten van de klok

- Steek de netsnoerstekker in het stopcontact. In het uitleesvenster gaat de aanduiding "AM 12:00" of "0:00" knipperen.
 - Houd de **CLOCK** toets ingedrukt en druk op de **TIME ADJ + of -** toets totdat de juiste tijd in het uitleesvenster wordt aangegeven. Wanneer u de **CLOCK** toets loslaat, begint de klok te lopen en gaat de ":" dubbele punt tussen de cijfers knipperen.
- 12-uurs tijdsaanduiding: "AM:12:00" = middernacht, "PM:12:00" = 12 uur 's middags. 24-uurs tijdsaanduiding: "0:00" = middernacht, "12:00" = 12 uur 's middags.
 - Om de cijfers sneller te laten oplopen resp. terugtellen, houdt u samen met de **CLOCK** toets ook de + of - toets langer ingedrukt.
 - Om de tijd precies op de seconde gelijk te zetten, laat u in stap 2 de **CLOCK** toets los op het moment dat het tijdsignaal van de radio, TV of telefoon klinkt.

Afspelen van een compact disc

Ook 8-cm CD-singles kunnen in dit apparaat zonder adapter worden afgespeeld.

- Druk de **▲ OPEN/CLOSE** toets in en leg een compact disc op de disc-lade.



- Druk op de **CD ►►** weergave/pauzetoets. De disc-lade sluit zich en het afspelen van alle muziekstukken van de compact disc begint.
- Stel de geluidsterkte naar wens in met de **VOL** regelaar.

Voor	drukt u
Pauzeren van de weergave	op CD ►►
Hervatten van de weergave	nogmaals op CD ►►
Terugkeren naar het begin van het weergegeven muziekstuk (AMS* zoekfunctie)	op ◀◀**
Doorgaan naar het volgende muziekstuk (AMS zoekfunctie)	op ►►**
Terugzoeken met versnelde weergave	◀◀ langer in**
Vooruitzoeken met versnelde weergave	►► langer in**
Terugkeren naar een eerder muziekstuk (AMS zoekfunctie)	◀◀ herhaaldelijk in**
Doorgaan naar een later muziekstuk (AMS zoekfunctie)	►► herhaaldelijk in**
Stoppen met afspelen	op RADIO/CD OFF

* AMS = Automatische Muziek Sensor

** Deze functies zijn zowel tijdens weergave als in de pauzestand beschikbaar.

- Behandelen van compact discs



- Alleen bij de rand en in het midden vasthouden.
- Niet zo: Het oppervlak niet aanraken.
- Nooit iets op een compact disc plakken of er op schrijven.

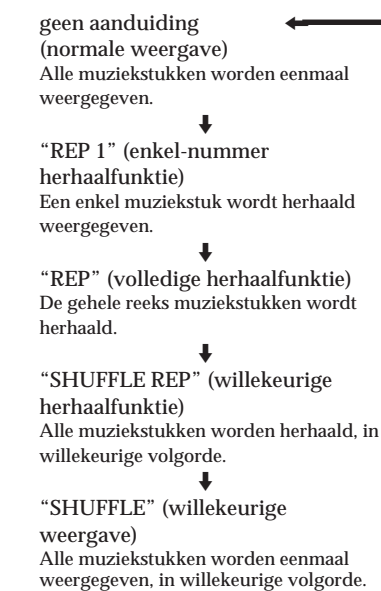
Opmerkingen

- Als u op de **CD ►►** toets drukt terwijl er geen disc in het apparaat aanwezig is, gaat ongeveer 5 seconden lang de aanduiding "00" knipperen, waarna het apparaat wordt uitgeschakeld.

Diverse afspeelfuncties

U kunt de muziekstukken op een CD laten herhalen of weergeven in willekeurige volgorde.

- Druk tijdens afspelen op de **PLAY MODE** toets. Telkens wanneer u op deze toets drukt, verspringt de aanduiding en de afspeelfunctie als volgt:

**Luisteren naar de radio****Handmatige afstemming**

- Druk op de **RADIO** toets om de radio aan te zetten.
- Kies de gewenste afstemband, **FM, AM (MW, MG)** of **LW, LG** (alleen ICF-CD533L) met de **BAND** keuzetoets. Telkens wanneer u op de **BAND** toets drukt, verspringt de afstemband.
- Stem af op de gewenste radiozender met de **TIMER ADJ/TUNE + of -** toets. De FM-afsteminterval is ingesteld op 0,1 MHz en de AM(MG)-afsteminterval is ingesteld op 10 kHz bij het model voor Noord- en Zuid-Amerika. De FM-afsteminterval is ingesteld op 0,05 MHz en de AM(MW/Mg)-afsteminterval is ingesteld op 9 kHz bij het model voor andere landen. (De FM-frequentie-aanduiding verandert in stappen van 0,1 MHz.). De LW(LG)-afsteminterval is ingesteld op 9 kHz. Aan het eind van de band weerklinken pieptonen. Na 5 seconden wordt de tijd aangegeven maar blijftv "RADIO" staan.
- Stel de geluidsterkte naar wens in met de **VOL** regelaar.

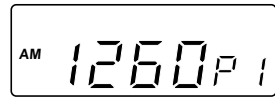
- Om de radio uit te schakelen, drukt u op de **RADIO/CD OFF** toets.
- Verbeteren van de radio-ontvangst: FM: Strek het netsnoer zo ver mogelijk uit, want dit doet tevens dienst als antenne voor de FM radio. AM (MG)/LG: Bepaal vóór het installeren van het apparaat eerst de richting voor de beste AM ontvangst. Deze is afhankelijk van de vast ingebouwde ferrietstaafantenne.
- Om te controleren welke radiozender u hoort, druk u even licht op de **RADIO** toets. Dan verschijnen ongeveer vijf seconden lang de afstemband en de afstemfrequentie van de radiozender in het uitleesvenster.

Voorinstellen van radiozenders

U kunt in totaal vijf van uw favoriete FM/AM(MG)/LG radiozenders in het afstemgeheugen vastleggen.

Voorbeeld: Vastleggen van de AM zender van 1260 kHz onder voorinstelnummertoes 1

- Stem af op de AM zender bij 1260 kHz (zie "Handmatige afstemming").
- Houd de gewenste voorinsteltoets ingedrukt tot er twee pieptonen klinken.



Nu wordt ongeveer 5 seconden lang de afstemfrequentie aangegeven en dan verschijnt weer de juiste tijd.

- Om een voorinstelde zender te vervangen, legt u een nieuwe zender onder de betreffende voorinstel-nummertoes vast. De vorige zender wordt hierdoor gewist.

Afstemmen op een voorinstelde zender

- Druk op de **RADIO** toets.
- Druk op de voorinstel-nummertoes waaronder de gewenste zender is vastgelegd.
- Stel de geluidsterkte naar wens in met de **VOL** regelaar.

Instellen van de keukenwecker

De keukenwecker kunt u na het verstrijken van een bepaalde tijdsduur laten afgaan, bij wijze van geheugensteunje. Wanneer de ingestelde tijdsduur is verstreken, zal er 60 minuten lang een pieptoon blijven klinken. Deze pieptoon zal zowel hoorbaar zijn met de radio aan, als wanneer deze is uitgeschakeld. De tijdsduur voor de keukenwecker is binnen 24 uur instelbaar, van 0:01 tot 24:00.

- Druk op de **TIMER-SET/ON/OFF** toets. Dan verschijnt de aanduiding "TIMER" in het uitleesvenster.



- Druk, terwijl de "TIMER" aanduiding oplicht, op de **TIMER ADJ/TUNE + of -** toets.

Laat de + of - toets los wanneer de gewenste tijd in het uitleesvenster wordt aangegeven. Druk nogmaals op de **TIMER-SET/ON/OFF** toets. Nu klinken er twee pieptonen en dan is de keukenwecker ingesteld.



Na het verstrijken van de ingestelde tijdsduur gaat de waarschuwingstoon van de wecker en knippert de tijdsaanduiding in het uitleesvenster.



- Terwijl de keukenwecker in werking is, blijft de resterende tijdsduur zichtbaar in het uitleesvenster. Om in plaats daarvan de juiste tijd te zien, drukt u op de **CLOCK** toets.
- Om de pieptoon uit te schakelen wanneer die klinkt, drukt u op de **TIMER-SET/ON/OFF** toets.
- Om de keukenwecker uit te schakelen voor de ingestelde tijd is verstreken, houdt u de **TIMER-SET/ON/OFF** toets ingedrukt tot de aanduiding "TIMER" dooft. Dan is de tijdsduur-instelling gewist en verschijnt de juiste tijd weer in het uitleesvenster.

Enkele wekkers tegelijk zetten

U kunt tot vijf verschillende afteltijd-instellingen maken, die tegelijk blijven lopen.

- Stel de eerste wekker in (zie "Instellen van de keukenwecker").
- Houd nu de gewenste voorinsteltoets ingedrukt totdat er pieptonen klinken.

In- en uitschakelen van een bepaalde wekker

- Druk op de **TIMER-SET/ON/OFF** toets.
- Druk op de voorinsteltoets voor de betreffende wekker.
- Druk nogmaals op de **TIMER-SET/ON/OFF** toets.

Andere handige functies**Voor krachtige basweergave**

Draai aan de **MEGA BASS** regelaar om de basweergave het gewenste extra vermogen te geven. Het "MEGA BASS" versterkingsstelsel zorgt voor krachtige lagetonen-weergave.

Voorzorgsmaatregelen

- Gebruik het apparaat op de stroomvoorziening die in de paragraaf "Technische gegevens" staat aangegeven.
- Een naamplaatje met daarop de bedrijfsspanning e.d. bevindt zich aan de bovenkant van het apparaat.
- Pak voor het verbreken van de aansluiting van het netsnoer altijd de stekker vast. Trek nooit aan het snoer zelf.
- Zet het apparaat niet in de buurt van een warmtebron, zoals een kachel of verwarmingsradiator. Zorg er tevens voor dat het niet blootgesteld wordt aan direct zonlicht, veel stof en mechanische trillingen of schokken.
- Een goede ventilatie is van vitaal belang om oververhitting van de inwendige onderdelen te voorkomen. Zet het apparaat niet op een zachte ondergrond (zoals op een deken, een kleedje of tapijt), en plaats het niet vlak in de buurt van gordijnen of een wandtapijt, daar dit de ventilatie-openingen zou kunnen blokkeren.
- Mocht er vloeistof of een voorwerp in het apparaat terecht komen, trek dan de stekker uit het stopcontact en laat het apparaat daarna eerst door een bevoegd vaktechnicus nakijken, alvorens het weer in gebruik te nemen.
- Als de behuizing van het apparaat vuil is, kunt u het schoonmaken met een zachte doek, bevochtigd met een mild schoonmaakmiddel. Gebruik voor het reinigen nooit schuurmiddelen of chemische oplosmiddelen, aangezien hierdoor de afwerking aangetast kan worden.
- Zolang het netsnoer op het stopcontact is aangesloten, blijft de stroomtoevoer naar het apparaat intact, zelfs nadat het apparaat is uitgeschakeld.

Mocht u vragen hebben betreffende het apparaat, aarzel dan niet contact op te nemen met uw plaatselijke Sony handelaar.

Verhelpen van storingen

Mochten er zich problemen met het apparaat voordoen, ga dan eerst de onderstaande controlepunten na om te bepalen of het inroepen van deskundige hulp noodzakelijk is. Is het probleem niet zo eenvoudig te verhelpen, raadpleeg dan uw plaatselijke Sony handelaar.

- De compact disc speler werkt niet.
- Is de disc-lade goed gesloten?
- Is de compact disc wel op de juiste wijze geplaatst?
- De disc dient met de labelkant naar boven in het apparaat te worden gelegd.
- De disc is stoffig of beschadigd—Veeg de disc schoon met een speciaal reinigingsdoekje. In de audio-handel verkrijgbaar. Veeg licht over het oppervlak van de compact disc, van het midden naar de rand.
- Neem de CD uit de disc-lade en laat het apparaat ongeveer een uur lang open staan om het condensvocht eruit te laten verdampen.

Het geluid van de compact disc hapert of springt over.

- De disc is stoffig of beschadigd—Reinig de disc of speel een andere disc af.
- Verminder de geluidsterkte.
- Onstabiele opstelling, met te veel trillingen.

Technische gegevens**Compact disc gedeelte**

Afspeelsysteem: Compact disc digitaal audiosysteem

Eigenschappen laserdiode: Materiaal: GaAlAs
Golflengte 780 nm
Emissieduur: Kontinu
Laser-uitgangsvermogen: Minder dan 44,6 µW

(Deze waarde is gemeten op een afstand van ca. 200 mm van het lensoppervlak van het optisch blok met een diafragma van 7 mm.)
Frequentiebereik: 20-20.000 Hz ±1 dB
Snelheidsfluctuaties: Onder meetbare limiet

Radio-gedeelte

Afstembereik:
Model voor Noord-Amerika:
FM: 87,5-108 MHz
AM: 530-1710 kHz
Model voor overige landen:
FM: 87,5-108 MHz
AM (MG): 531-1602 kHz
LG: 153-279 kHz (alleen ICF-CD533L)

Afsteminterval:
Model voor Noord- en Zuid-Amerika:
FM: 0,1 MHz (vast)
AM: 10 kHz (vast)
Model voor andere landen:
FM: 0,05 MHz (vast)
AM (MW): 9 kHz (vast)
LW: 9 kHz (vast)(alleen ICF-CD533L)
* De frequentie loopt op en af met stappen van 0,1 MHz.
(Voorbeeld: de frequentie 88,05 MHz wordt aangegeven als "88,0 MHz.")

Algemeen

Tijdsaanduiding:
Model voor Noord-Amerika en Groot-Brittannië: 12-uurs cyclus
Model voor overige landen: 24-uurs cyclus

Luidsprekers:
Voorluidsprekers: 6,6 cm x 2, 8 ohm
Lagetonen-luidspreker: 9,2 cm 4 ohm

Uitgangsvermogen:
Voorluidsprekers: 1,5 watt + 1,5 watt (bij 10% harmonische vervorming)
Lagetonen-luidspreker: 4,5 watt (bij 10% harmonische vervorming)

Stroomvoorziening:
Model voor Noord-Amerika: 120 V wisselstroom, 60 Hz
Model voor overige landen: 220 - 230 V wisselstroom, 50 Hz

Stroomverbruik:
Model voor V.S.: 20W
Model voor overige landen: 22W

Afmetingen: Ca. 355,5 x 112,5 x 308 mm (b/h/d) inkl. uitstekende onderdelen en knoppen

Gewicht: Ca. 3,4 kg zonder onderdelen

Bijgeleverd toebehoren: Montageschroeven (4), installatie-sjabloon (1), afstandsstukken (4), snoerklem (1)

Wijzigingen in ontwerp en technische gegevens voorbehouden, zonder kennisgeving.