

Immer für Sie da

Hier können Sie Ihr Produkt registrieren und Unterstützung erhalten:
www.philips.com/welcome

ORT2300



Benutzerhandbuch

PHILIPS

Inhaltsangabe

1 Sicherheit	2	Anzeigen von DAB-Informationen	13
2 Ihre Dockingstation	3	Verwenden der DAB-Menüs	13
Einführung	3	8 Audio-Wiedergabe über Bluetooth	15
Lieferumfang	3	Wechseln in den Bluetooth-Modus	15
Produktübersicht	4	Verbinden eines Geräts	15
Informationen zum LCD-Display	5	Trennen von verbundenen Geräten	15
3 Erste Schritte	6	Erneutes Verbinden eines Geräts	16
Zusammensetzen des Netzadapters	6	Steuern der Wiedergabe	16
Anschließen an die Stromversorgung	6	9 Wiedergabe von einem externen Gerät	17
Einschalten	6	10 Aufladen Ihrer Geräte	18
Einstellen der Helligkeit	7	11 Verwenden des Sleeptimers	19
4 Einstellen der Uhr	8	12 Verwenden des Abschalt-Timers	20
5 Verwenden des Alarm-Timers	9	13 Einstellen der Lautstärke	21
Einrichten eines Alarms	9	14 Verwenden der Systemmenüs	22
Deaktivieren eines voreingestellten Alarms	9	Prüfen der aktuellen Software-Version	22
Unterbrechen des Alarms	9	Aktualisieren der Software	22
Beenden des Alarms	9	Zurücksetzen des Produkts	22
6 Hören von UKW-Radiosendern	10	15 Fehlerbehebung	23
Automatisches Suchen nach einem Radiosender	10	Allgemein	23
Manuelle Suche nach Radiosendern	10	Informationen zur Bluetooth-Verbindung	23
Automatisches Speichern von Radiosendern	10	16 Produktinformationen	25
Manuelles Programmieren von Radiosendern	10	Allgemeine Informationen	25
Anzeigen von RDS-Informationen	11	Tuner	25
Anpassen von UKW-Einstellungen	11	Lautsprecher	25
7 Hören von DAB-Radiosendern	12	Verstärker	25
Wechseln in den DAB-Modus	12	Bluetooth	25
Wenn Sie das Gerät zum ersten Mal einschalten	12	17 Hinweis	26
Auswählen eines gespeicherten Radiosenders	12	Prüfzeichen	26
Programmieren von Radiosendern	13	Umweltschutz	26
		Markenhinweis	26
		Copyright	26

1 Sicherheit

Lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie dieses Produkt verwenden. Wenn Sie sich bei der Verwendung nicht an die folgenden Hinweise halten, erlischt Ihre Garantie.

Risiko von Stromschlägen und Brandgefahr!

- Öffnen Sie auf keinen Fall das Gehäuse des Geräts.
- Setzen Sie das Gerät sowie das Zubehör weder Regen noch Wasser aus. Platzieren Sie niemals Behälter mit Flüssigkeiten wie Vasen in der Nähe des Geräts. Wenn das Gerät außen oder innen mit Flüssigkeit in Kontakt kommt, ziehen Sie sofort den Netzstecker. Wenden Sie sich an den Kundendienst, um das Gerät vor der erneuten Nutzung überprüfen zu lassen.
- Setzen Sie das Gerät sowie das Zubehör nie offenem Feuer oder anderen Wärmequellen (z. B. direktem Sonnenlicht) aus.
- Führen Sie keine Gegenstände in die Lüftungsschlitze oder andere Öffnungen des Produkts ein.
- Wenn der Netzstecker bzw. Gerätestecker als Trennvorrichtung verwendet wird, muss die Trennvorrichtung frei zugänglich bleiben.
- Trennen Sie das Gerät vor Gewittern vom Netzanschluss.
- Ziehen Sie immer am Stecker, um das Stromkabel vom Netzanschluss zu trennen, niemals am Kabel.

Kurzschluss- und Feuergefahr!

- Verwenden Sie nur im Benutzerhandbuch aufgeführte Netzkabel.
- Stellen Sie vor dem Verbinden des Geräts mit dem Stromnetz sicher, dass die Netzspannung mit dem auf der Rückseite des Geräts aufgedruckten Wert übereinstimmt. Verbinden Sie das Gerät nicht mit dem Netzanschluss, falls die Spannung nicht mit diesem Wert übereinstimmt.

- Setzen Sie das Gerät niemals Regen, Wasser, Sonne oder Hitze aus.
- Vermeiden Sie die Ausübung von Kraft auf Steckdosen. Lockere Steckdosen können Funkenüberschlag oder Feuer verursachen.

Gefahr von Beschädigungen für das Gerät und Verletzungsgefahr!

- Es dürfen keine Flüssigkeiten an das Produkt gelangen.
- Auf das Produkt dürfen keine möglichen Gefahrenquellen gestellt werden (z. B. mit einer Flüssigkeit gefüllte Gegenstände, brennende Kerzen).
- Platzieren Sie das Gerät niemals auf Netzkabeln oder anderen elektrischen Geräten.
- Wenn das Gerät bei Temperaturen unter 5 °C transportiert wird, packen Sie es aus, und warten Sie, bis es Zimmertemperatur erreicht hat, bevor Sie es mit dem Netzanschluss verbinden.

Risiko der Überhitzung!

- Stellen Sie dieses Gerät nicht in einem geschlossenen Bereich auf. Das Gerät benötigt an allen Seiten einen Lüftungsabstand von mindestens 10 cm.
- Stellen Sie sicher, dass keine Vorhänge und anderen Gegenstände die Lüftungsschlitze des Geräts abdecken.



Hinweis

- Die Nennspannung befindet sich auf der Rückseite des Geräts. Die Modell- und die Seriennummer befinden sich auf der Unterseite.

2 Ihre Dockingstation

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf und willkommen bei Philips! Um die Unterstützung von Philips optimal nutzen zu können, sollten Sie Ihr Produkt unter www.philips.com/welcome registrieren.

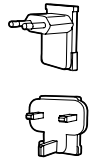
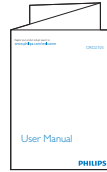
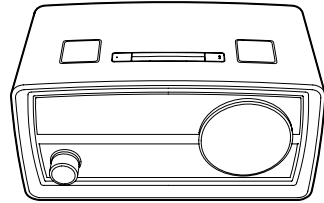
Einführung

Mit diesem Produkt können Sie Folgendes tun:

- Hören von UKW-Radiosendern (RDS wird unterstützt),
- Hören von DAB-Radiosendern,
- Hören von Audioinhalten von einem externen Gerät über die **AUDIO IN**-Buchse,
- Hören von Audioinhalten von einem externen Gerät über die Bluetooth-Verbindung, und
- Aufwachen mit einem Alarm.

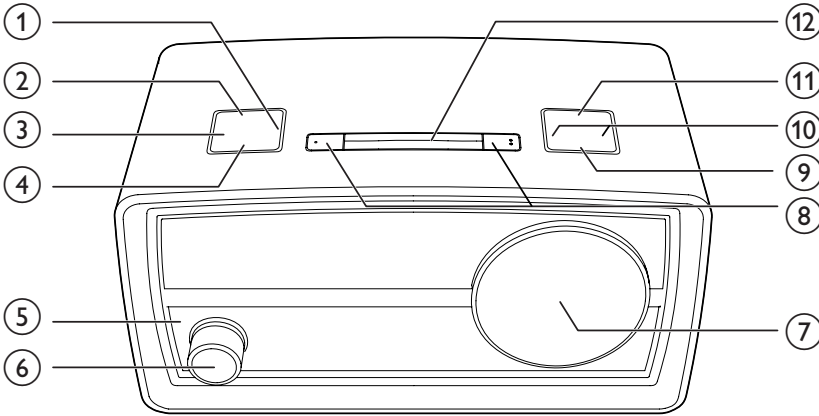
Lieferumfang

Prüfen Sie zunächst, ob die folgenden Teile im Lieferumfang enthalten sind:



- ① Digitales Radio
- ② Betriebsanleitung
- ③ Netzadapter
- ④ 2 Stecker-Adapter für Netzteil

Produktübersicht



① TIMER

- Gedrückt halten, um den Abschalt-Timer einzustellen

② MENU / INFO

- Im Standby-Modus gedrückt halten, um die Zeit und das Datum einzustellen
- Im UKW- oder DAB-Modus gedrückt halten, um auf die Menüs zuzugreifen
- Während der Wiedergabe von RDS- oder DAB- Sendern wiederholt drücken, um verfügbare Informationen anzuzeigen

③ SLEEP

- Wiederholt drücken, um den Sleep-Timer einzustellen

④ SOURCE

- Drücken, um zu einer anderen Quelle zu wechseln

⑤ LED-Bluetooth-Anzeige

- Zeigt den Status der Bluetooth-Verbindung an

⑥ Regler für Lautstärke und Betrieb

- Drücken, um das Produkt ein- oder auszuschalten
- Drehen, um die Lautstärke einzustellen

⑦ LCD-Display

⑧ AL1/AL2

- Gedrückt halten, um den Alarm-Timer einzustellen
- Drücken, wenn ein Alarm ertönt, um den Alarm zu beenden
- Drücken, um die Alarmeinstellungen anzuzeigen

⑨ PRESET ►||

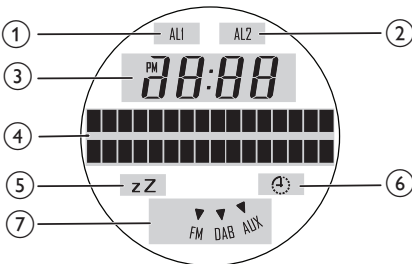
- Drücken, um auf die Liste der gespeicherten Radiosender zuzugreifen
- Während der Wiedergabe über die Bluetooth-Verbindung drücken, um die Wiedergabe anzuhalten oder wieder aufzunehmen

⑩ /

- Wiederholt drücken, um einen Radiosender einzustellen
- Gedrückt halten, um automatisch den vorherigen oder nächsten Sender mit starkem Signal einzustellen
- Drücken, um durch Menüs oder Optionen zu blättern
- Während der Wiedergabe über die Bluetooth-Verbindung drücken, um zum vorherigen oder nächsten Titel zu springen

- ⑪ **SCAN / SELECT**
- Gedrückt halten, um verfügbare Radiosender zu speichern
 - Drücken, um die Auswahl einer Option zu bestätigen
- ⑫ **SNOOZE/BRIGHTNESS**
- Drücken, um die Helligkeit des LCD-Displays einzustellen
 - Drücken, wenn ein Alarm ertönt, um die Schlämmerfunktion zu aktivieren

Informationen zum LCD-Display

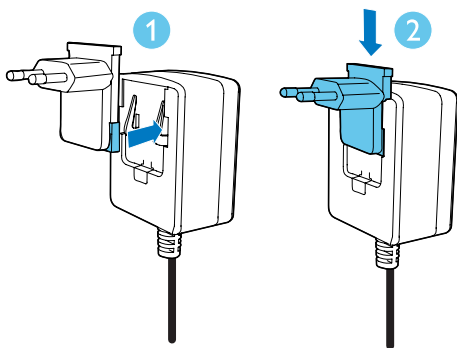


- ① Der erste Alarm ist aktiviert.
- ② Der zweite Alarm ist aktiviert.
- ③ Uhr
- ④ Textinformationen
- ⑤ Der Sleep-Timer ist aktiviert.
- ⑥ Der Abschalt-Timer ist aktiviert.
- ⑦ Aktuelle Quelle

3 Erste Schritte

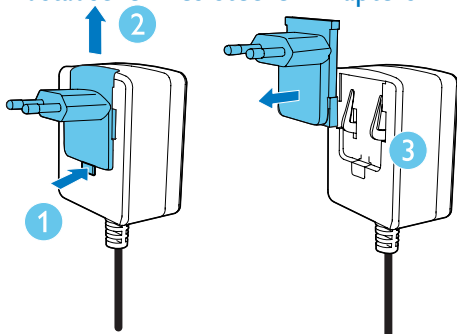
Folgen Sie den Anweisungen in diesem Kapitel immer nacheinander.

Zusammensetzen des Netzadapters



- 1 Richten Sie den Stecker-Adapter an den Löchern auf dem Netzteil aus.
- 2 Schieben Sie den Stecker-Adapter nach unten, bis er hörbar einrastet.

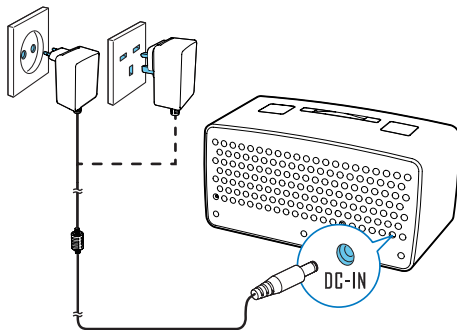
Austauschen des Stecker-Adapters



- 1 Drücken Sie den Clip nach unten.
- 2 Schieben Sie den Stecker-Adapter nach außen.
- 3 Ziehen Sie den Stecker-Adapter heraus.

- 4 Setzen Sie einen anderen Stecker-Adapter in das Netzteil ein.

Anschließen an die Stromversorgung



Verbinden Sie das Netzteil mit:

- der Buchse **DC-IN** auf der Rückseite, und
 - der Steckdose.
- ↳ Das Produkt schaltet sich in den Standby-Modus.
- ↳ **[0:00]** blinkt.

Einschalten

Drücken Sie den Regler für Lautstärke und Betrieb.

- ↳ Das Produkt wird eingeschaltet und wechselt in den zuletzt verwendeten Modus.

Wechseln in den Standby-Modus

Drücken Sie erneut den Regler für Lautstärke und Betrieb.

- ↳ Wenn die Uhr weder manuell eingestellt noch automatisch mit einem DAB-Radiosender synchronisiert wurde, blinkt **[0:00]**.

- ↳ Wenn die Uhr manuell eingestellt oder automatisch mit einem DAB-Radiosender synchronisiert wurde, werden die Zeit und das Datum angezeigt.

Das Produkt schaltet unter folgenden Bedingungen automatisch in den Standby-Modus.

- Wenn im Bluetooth-Modus die Bluetooth-Verbindung für 15 Minuten verloren geht.
- Wenn im DAB-Modus 15 Minuten lang kein Programm gesendet wird.





















Einstellen der Helligkeit

Drücken Sie **BRIGHTNESS**, um die Helligkeit des LCD-Displays einzustellen.

4 Einstellen der Uhr

Hinweis

- Um die Uhr manuell einzustellen, schalten Sie das Gerät zunächst in den Standby-Modus.

- 1 Halten Sie im Standby-Modus **MENU / INFO** gedrückt, bis **[Set time]** angezeigt wird.
↳ Die Ziffern der Stundenanzeige blinken.
- 2 Drücken Sie die Taste  /  /  / , um die Stunden einzustellen, und bestätigen Sie anschließend mit **SCAN / SELECT**.
↳ Die Ziffern der Minutenanzeige blinken.
- 3 Drücken Sie die Taste  /  /  / , um die Minuten einzustellen, und bestätigen Sie anschließend mit **SCAN / SELECT**.
↳ Das Datum wird angezeigt, und die Ziffern der Tagesanzeige blinken.
- 4 Drücken Sie die Taste  /  /  / , um den Tag einzustellen, und bestätigen Sie anschließend mit **SCAN / SELECT**.
↳ Die Ziffern der Monatsanzeige blinken.
- 5 Drücken Sie die Taste  /  /  / , um den Monat einzustellen, und bestätigen Sie anschließend mit **SCAN / SELECT**.
↳ Die Ziffern der Jahresanzeige blinken.
- 6 Drücken Sie die Taste  /  /  / , um das Jahr einzustellen, und bestätigen Sie anschließend mit **SCAN / SELECT**.
↳ **[Time saved]** blinkt, dann werden die eingestellte Uhrzeit und das Datum angezeigt.

Tipp

- Wenn ein DAB-Radiosender, der das Zeitsignal überträgt, wiedergegeben wird, synchronisiert das Gerät seine Uhrzeit automatisch mit der des DAB-Radiosenders.







5 Verwenden des Alarm-Timers





Hinweis

- Stellen Sie sicher, dass die Uhrzeit korrekt eingestellt ist.

Einrichten eines Alarms

Sie können **zwei** Alarmarten einstellen.

- 1 Halten Sie **AL1** (oder **AL2**) zwei Sekunden lang gedrückt.
 - ↳ **[Alarm 1]** (oder **[Alarm 2]**) wird angezeigt, dabei blinkt **AL1** (oder **AL2**).
 - ↳ Die jetzige Weckzeit wird angezeigt, dabei blinken die Ziffern der Stundenanzeige.
- 2 Drücken Sie die Taste  /  , um die Stunden einzustellen, und bestätigen Sie anschließend mit **SCAN / SELECT**.
 - ↳ Die Minutenanzeige beginnt zu blinken.
- 3 Drücken Sie die Taste  /  , um die Minuten einzustellen, und bestätigen Sie anschließend mit **SCAN / SELECT**.
 - ↳ Der Name der Alarmquelle beginnt zu blinken: **[DAB]**, **[FM]** oder **[Buzzer]**.
- 4 Drücken Sie  /  , um eine Alarmquelle auszuwählen. Drücken Sie anschließend **SCAN / SELECT**, um die Auswahl zu bestätigen.
 - Wenn **[DAB]** oder **[Buzzer]** als Alarmquelle ausgewählt ist, drücken Sie **SCAN / SELECT**, um einen voreingestellten Radiosender oder zuletzt angehörten Radiosender auszuwählen.
 - ↳ Die Alarmfrequenz blinkt: **[Daily]** (täglich), **[Weekdays]** (Wochentage), **[Weekends]** (Wochenenden), oder **[Once]**(einmal).

- 5 Drücken Sie  /  , um eine Frequenz auszuwählen. Drücken Sie anschließend **SCAN / SELECT**, um die Auswahl zu bestätigen.
 - ↳ Die Lautstärke des Alarms blinkt.
- 6 Drücken Sie die Taste  /  , um die Lautstärke einzustellen, und bestätigen Sie anschließend mit **SCAN / SELECT**.
 - ↳ **[Alarm Saved]** blinkt.

Deaktivieren eines voreingestellten Alarms

- 1 Drücken Sie **AL2** (oder **AL1**), um die Alarmeinstellungen anzuzeigen.
- 2 Drücken Sie erneut **AL1** (oder **AL2**).
 - ↳ **[Alarm 1]** (oder **[Alarm 2]**) und **[On]** werden angezeigt.
- 3 Drücken Sie wiederholt die Taste **AL1** (oder **AL2**), um **[On]** oder **[Off]** auszuwählen.
 - **[On]**: Der voreingestellte Alarm ist aktiviert.
 - **[Off]**: Der voreingestellte Alarm ist deaktiviert.
 - ↳ **AL1** (oder **AL2**) wird angezeigt, wenn der voreingestellte Alarm aktiviert ist.
 - ↳ **AL1** (oder **AL2**) verschwindet, wenn der voreingestellte Alarm deaktiviert ist.

Unterbrechen des Alarms

- Wenn der Alarm ertönt, drücken Sie **SNOOZE**.
- ↳ Der Alarm ertönt erneut nach 9 Minuten.

Beenden des Alarms

- Wenn der erste (oder zweite) Alarm ertönt, drücken Sie **AL1** (oder **AL2**).
- ↳ Der Alarm wird ausgeschaltet und zur eingestellten Zeit fortgesetzt.

6 Hören von UKW-Radiosendern

Hinweis

- Für einen optimalen Empfang ziehen Sie die Antenne vollständig heraus, und passen Sie die Position an.
- Sie können maximal 20 UKW-Radiosender programmieren.



Drücken Sie wiederholt **SOURCE**, bis **[FM Mode]** angezeigt wird.

- ↳ **FM** ist hervorgehoben.
- ↳ Die aktuelle Frequenz wird angezeigt.

Automatisches Suchen nach einem Radiosender

Halten Sie **↵** / **▲** gedrückt, bis **[Scanning...]** angezeigt wird.

- ↳ Wenn ein starker Sender gefunden wird, stoppt der Suchlauf, und der Radiosender wird gesendet.

Manuelle Suche nach Radiosendern

Drücken Sie wiederholt auf **↵** / **▲**, bis die Frequenz des Zielradiosenders angezeigt wird.

Automatisches Speichern von Radiosendern

Halten Sie **SCAN / SELECT** gedrückt, bis **[Auto]** angezeigt wird.

- ↳ Wenn die Suche abgeschlossen ist, wird der erste gespeicherte Radiosender gesendet.

- Um einen gespeicherten Radiosender auszuwählen, drücken Sie auf **PRESET**, um auf die Liste der gespeicherten Radiosender zuzugreifen, und drücken Sie dann wiederholt auf **↵** / **▲**.

Manuelles Programmieren von Radiosendern

- 1 Einstellen eines Radiosenders
 - 2 Halten Sie **PRESET** gedrückt, bis **[Preset store]** angezeigt wird.
 - 3 Drücken Sie wiederholt auf **▲** / **↵**, um eine voreingestellte Sequenznummer auszuwählen.
 - 4 Drücken Sie zur Bestätigung die Taste **PRESET**.
 - ↳ Der Radiosender wird mit der ausgewählten Sequenznummer gespeichert.
 - 5 Wiederholen Sie die Schritte 1 bis 4, um weitere Sender zu programmieren.
- Um einen gespeicherten Radiosender auszuwählen, drücken Sie auf **PRESET**, um auf die Liste der gespeicherten Radiosender zuzugreifen, und drücken Sie dann wiederholt auf **↵** / **▲**.



Hinweis

- Wenn Sie einen Radiosender mit der Sequenznummer eines anderen speichern, wird der vorherige Sender überschrieben.

Anzeigen von RDS-Informationen

Bei RDS (Radio Data System) handelt es sich um einen Dienst, der es UKW-Sendern ermöglicht, zusätzliche Informationen zu übermitteln. Wenn Sie einen UKW-Radiosender einstellen, der RDS-Signale überträgt, wird der Sendername angezeigt.

- 1 Einstellen eines RDS-Senders.
- 2 Drücken Sie wiederholt auf **MENU / INFO**, um folgende Informationen aufzurufen (sofern verfügbar):
 - Sendername
 - Radio-Text
 - Programmart, zum Beispiel **[NEWS]** (Nachrichten), **[SPORT]** (Sport), **[POP M]** (Popmusik) usw.
 - Stereo/Mono

RDS-Programmtypen

NOTYPE	Kein RDS-Programmtyp
NEWS	Nachrichten
AFFAIRS	Politik und Aktuelles
INFO	Spezielle Informationsprogramme
SPORT	Sport
EDUCATE	Bildung und Weiterbildung
DRAMA	Hörspiele und Literatur
CULTURE	Kultur, Religion und Gesellschaft
SCIENCE	Wissenschaft
VARIED	Unterhaltungsprogramme
POP M	Popmusik
ROCK M	Rockmusik
MOR M	Unterhaltungsmusik

LIGHT M	Leichte Klassik
CLASSICS	Klassische Musik
OTHER M	Spezielle Musikprogramme
WEATHER	Wetter
FINANCE	Finanzen
CHILDREN	Kinderprogramme
SOCIAL	Gesellschaftsnachrichten
RELIGION	Religion
PHONE IN	Anrufsendungen
TRAVEL	Reiseprogramme
LEISURE	Freizeit
JAZZ	Jazzmusik
COUNTRY	Countrymusik
NATION M	Einheimische Musik
OLDIES	Oldies
FOLK M	Folkmusik
DOCUMENT	Dokumentation
TES	Wecktest
ALARM	Alarm

Anpassen von UKW-Einstellungen

- 1 Halten Sie **MENU / INFO** gedrückt, um auf das UKW-Menü zuzugreifen.
- 2 Drücken Sie / , um das Menü **[Scan setting]** anzuzeigen.
- 3 Drücken Sie **SCAN / SELECT**, um auf Untermenüs zuzugreifen.
- 4 Drücken Sie / , um eine Option auszuwählen.
 - **[Strong stations]**: Sucht ausschließlich nach starken Sendern.
 - **[All stations]**: Sucht nach allen Sendern, unabhängig davon, ob die Signalstärke eines Senders hoch oder niedrig ist.
- 5 Drücken Sie **SCAN / SELECT**, um die Optionsauswahl zu bestätigen.

7 Hören von DAB-Radiosendern

Hinweis



- Für einen optimalen Empfang ziehen Sie die Antenne vollständig heraus, und passen Sie die Position an.
- Sie können maximal 20 DAB-Radiosender programmieren.
- Wenden Sie sich an einen Händler vor Ort, oder gehen Sie zu www.WorldDAB.org für die entsprechenden DAB-Frequenzbereiche in Ihrer Region.

Wechseln in den DAB-Modus






Drücken Sie wiederholt **SOURCE**, bis **[DAB Mode]** angezeigt wird.
↳ **DAB** ist hervorgehoben.

Wenn Sie das Gerät zum ersten Mal einschalten

- 1 Drücken Sie wiederholt **SOURCE**, um in den DAB-Modus zu wechseln.
- 2 Drücken Sie wiederholt  / , bis das Menü **[Full scan]** angezeigt wird.

- 3 Drücken Sie **SCAN / SELECT**, um die automatische Suche zu aktivieren.
↳ Das Gerät speichert automatisch alle Radiosender mit ausreichender Signalstärke.
↳ Wenn die Suche abgeschlossen ist, wird der erste gespeicherte Radiosender gesendet.

- 4 Drücken Sie wiederholt  / , um einen Sender auszuwählen, und drücken Sie dann den Regler , um die Wiedergabe zu starten.

Tipp



- Sie können eine erneute Suche durchführen, um die Liste der gespeicherten Sender (siehe 'Erneute Suche' auf Seite 15) zu aktualisieren.
- Sie können manuell zu einem Sender (siehe 'Manuelles Einstellen eines Radiosenders' auf Seite 15) wechseln.

Sonderzeichen





Vor dem Namen eines Senders können verschiedene Zeichen angezeigt werden.

- **H**: Zeigt an, dass der Sender zu Ihren 10 Lieblingssendern gehört.
- **?**: Zeigt an, dass der Sender nicht verfügbar oder inaktiv ist.
- **>>**: Zeigt an, dass der Sender ein primärer Sender mit sekundärem Service ist.
- **<<**: Zeigt an, dass der Sender ein sekundärer Sender ist.

Auswählen eines gespeicherten Radiosenders

- 1 Drücken Sie wiederholt  / , um einen Sender auszuwählen.
- 2 Drücken Sie **PRESET**, um die Wiedergabe zu starten.

Programmieren von Radiosendern

- 1 Einstellen eines DAB-Radiosenders.
 - 2 Halten Sie **PRESET** gedrückt, um die Programmierung zu aktivieren.
 - 3 Drücken Sie wiederholt auf  / , um eine voreingestellte Sequenznummer auszuwählen.
 - 4 Drücken Sie zur Bestätigung die Taste **PRESET**.
 - ↳ Der Radiosender wird mit der ausgewählten Sequenznummer gespeichert.
 - 5 Wiederholen Sie die Schritte 1 bis 4, um weitere Sender zu programmieren.
- Um einen gespeicherten Radiosender auszuwählen, drücken Sie auf **PRESET**, um auf die Liste der gespeicherten Radiosender zuzugreifen, und drücken Sie dann wiederholt auf  / .



Hinweis



- Wenn Sie einen Radiosender mit der Sequenznummer eines anderen speichern, wird der vorherige Sender überschrieben.

Anzeigen von DAB-Informationen

Der Name des aktuellen DAB-Senders wird angezeigt. Sie können auch weitere Informationen anzeigen lassen. Um durch verfügbare Informationen zu blättern, drücken Sie wiederholt **MENU / INFO**.

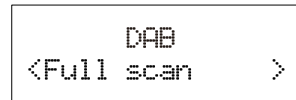
- Dynamic Label Segment (DLS)
- Signalstärke
- Programmtyp (PTY)
- Ensemblename
- Frequenz
- Signalfehlerrate
- Codec-Bitrate

Verwenden der DAB-Menüs

- 1 Halten Sie **MENU / INFO** gedrückt, um auf das DAB-Menü zuzugreifen.
- 2 Drücken Sie wiederholt  / , um durch die Menüs zu blättern.

Erneute Suche

Die vollständige Suche wird für einen Suchlauf nach DAB-Sendern mit großer Reichweite verwendet.

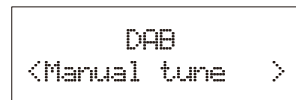




Drücken Sie **SCAN / SELECT**, um die Suche nach verfügbaren DAB-Sendern zu starten.

- ↳ Wenn die Suche abgeschlossen ist, wird der erste gespeicherte Sender gesendet.

Manuelles Einstellen eines Radiosenders

Mit dieser Funktion können Sie einen bestimmten Sender/eine bestimmte Frequenz manuell einstellen. Zusätzlich zur Ausrichtung der Antenne, können Sie auch mit dieser Funktion einen optimalen Empfang erreichen.



- 1 Drücken Sie **SCAN / SELECT**, um die Senderliste aufzurufen.
- 2 Drücken Sie wiederholt  / , um einen Sender zwischen 5A und 13F auszuwählen.





- 3 Drücken Sie **SCAN / SELECT**, um die Optionsauswahl zu bestätigen.

DRC (Dynamic Range Control)

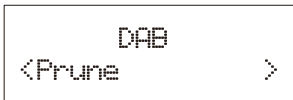
DRC entfernt oder fügt einen Anpassungsgrad für die Unterschiede im Dynamikumfang zwischen den Radiosendern hinzu.





- 1 Drücken Sie **SCAN / SELECT**, um auf die Untermenü zuzugreifen.
- 2 Drücken Sie wiederholt auf  / , um eine Option auszuwählen. (Das Sternchen hinter der Option zeigt die aktuelle Einstellung an.)
 - **[DRC off]**: Es wird keine Anpassung durchgeführt.
 - **[DRC low]**: Es wird eine mittlere Anpassung durchgeführt.
 - **[DRC high]**: Es wird eine maximale Anpassung durchgeführt.
- 3 Drücken Sie **SCAN / SELECT**, um die Optionsauswahl zu bestätigen.

Entfernen ungültiger Sender



Einige Sender in der Liste bieten keinen Service, wenn Sie in eine andere Region reisen. Vor dem Sendernamen eines ungültigen Senders wird ein Fragezeichen (?) angezeigt.



- 1 Drücken Sie **SCAN / SELECT**, um auf die Untermenü zuzugreifen.
- 2 Drücken Sie wiederholt auf  / , um eine Option auszuwählen.
 - **[No]**: Rückkehr zum vorherigen Menü.
 - **[Yes]**: Entfernen ungültiger Sender aus der Senderliste.
- 3 Drücken Sie **SCAN / SELECT**, um die Optionsauswahl zu bestätigen.

Systemmenü



- 1 Drücken Sie **SCAN / SELECT**, um auf Systemmenü zuzugreifen.
- 2 Drücken Sie wiederholt auf  / , um ein Untermenü auszuwählen.
 - Weitere Informationen finden Sie im Abschnitt "Verwenden der Systemmenü".

8 Audio-Wiedergabe über Bluetooth

Mit diesem Produkt können Sie Audioinhalte von einem Bluetooth-Player übertragen. Eine Anwendung **Philips DigitalRadio** steht im Apple App Store und auf Google Play zur Verfügung. Um umfangreiche Funktionen dieses Produkts zu genießen, laden Sie die Anwendung auf Ihr Smart-Gerät herunter und installieren Sie sie.

Hinweis

- WOOX Innovations kann eine vollständige Kompatibilität mit allen Bluetooth-Geräten nicht garantieren.
- Bevor Sie ein Gerät mit diesem System koppeln, lesen Sie das Benutzerhandbuch, um mehr über die Bluetooth-Kompatibilität zu erfahren.
- Das Produkt kann höchstens 4 gekoppelte Geräte speichern.
- Vergewissern Sie sich, dass die Bluetooth-Funktion auf Ihrem Gerät aktiviert und das Gerät für alle anderen Bluetooth-Geräte sichtbar ist.
- Die Reichweite zwischen dem Gerät und einem Bluetooth-Gerät beträgt ca. 10 Meter.
- Hindernisse zwischen dem System und dem Bluetooth-Gerät können die Reichweite reduzieren.
- Halten Sie es fern von anderen elektronischen Geräten, die Störungen verursachen könnten.

Wechseln in den Bluetooth-Modus

Drücken Sie wiederholt **SOURCE**, bis **[Bluetooth Mode]** angezeigt wird.

- ↳ Wenn kein Bluetooth-Gerät verbunden ist, läuft **[Bluetooth No Connection]** (Keine Bluetooth-Verbindung) über das Display.

Verbinden eines Geräts

- 1 Suchen Sie auf Ihrem Gerät nach Bluetooth-Geräten.
 - 2 Wählen Sie in der Geräteliste **ORT2300** aus.
 - Wenn Sie über eine Nachricht zur Bestätigung der Bluetooth-Verbindung mit **ORT2300** auffordert werden, bestätigen Sie dies.
- ↳ Wenn die Verbindung erfolgreich hergestellt wurde, wird **[BT Connected]** auf dem LCD-Display dieses Produkts angezeigt.

Bluetooth-Anzeige

Die LED-Anzeige neben dem Regler für Lautstärke und Betrieb zeigt den Status der Bluetooth-Verbindung an.

Anzeige	Bluetooth-Verbindung
Aus	Warten auf Verbindung
Blinken	Verbindung wird hergestellt
Durchgehend	Verbunden

Trennen von verbundenen Geräten

- Halten Sie auf diesem Produkt **SCAN / SELECT** 3 Sekunden lang gedrückt.
- Unterbrechen Sie auf Ihrem Gerät die Bluetooth-Verbindung mit diesem Produkt.

Erneutes Verbinden eines Geräts

- Mit einem gekoppelten Bluetooth-Gerät, auf dem die automatische erneute Verbindung aktiviert ist, verbindet sich dieses Produkt erneut, sobald es das Gerät erkennt.
- Ein gekoppeltes Bluetooth-Gerät, das die automatische erneute Verbindung nicht unterstützt, müssen Sie manuell erneut mit diesem Produkt verbinden.

Steuern der Wiedergabe

Wenn das verbundene Bluetooth-Gerät A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) unterstützt, können Sie auf dem Gerät gespeicherte Titel über das System wiedergeben. Wenn das Gerät das AVRCP-Profil (Audio Video Remote Control Profile) unterstützt, können Sie die Wiedergabe auf dem Gerät steuern.

- 1 Geben Sie einen Titel auf dem verbundenen Gerät wieder.
- 2 Steuern Sie die Wiedergabe auf diesem Produkt.
 - Um die Wiedergabe anzuhalten oder fortzusetzen, drücken Sie **PRESET/▶II**.
 - Um zum vorherigen oder nächsten Titel zu springen, drücken Sie **◀/▶I**.
 - Drücken Sie wiederholt **MENU / INFO**, um verfügbare Informationen zum aktuellen Titel anzuzeigen.

Hinweis

- Wenn das verbundene Gerät das AVRCP-Profil nicht unterstützt, steuern Sie die Wiedergabe auf dem verbundenen Gerät.

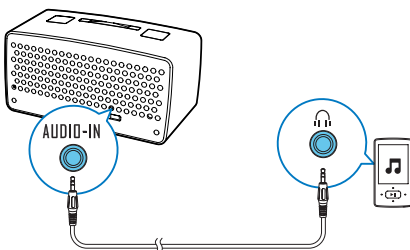
9 Wiedergabe von einem externen Gerät

Sie können Inhalte von einem externen Audiogerät, zum Beispiel einem MP3-Player, über dieses Gerät wiedergeben.

- 1 Drücken Sie wiederholt die Taste **SOURCE**, um zur Quelle **[AUX IN]** zu wechseln.
↳ **AUX** ist hervorgehoben.




- 2 Verbinden Sie ein Audioeingangskabel mit einem 3,5 mm Stecker an beiden Enden mit
 - der **AUDIO-IN**-Buchse auf der Rückseite dieses Produkts und
 - der Kopfhörerbuchse am externen Audiogerät.



- 3 Spielen Sie Audioinhalte über das externe Gerät ab (lesen Sie das entsprechende Benutzerhandbuch).


10 Aufladen Ihrer Geräte

Schließen Sie Ihr Gerät an die **USB**  -Buchse auf der Rückseite des Produkts an.

- ↳ Sobald das Gerät erkannt wurde, wird es aufgeladen.

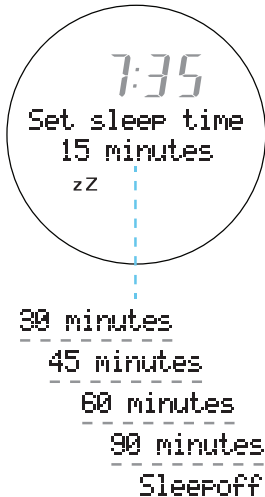


Hinweis

- WOOX Innovations garantiert nicht die Kompatibilität dieses Produkts mit allen Geräten.
- Die **USB**  -Buchse dient nur zum Aufladen.

11 Verwenden des Sleptimers

Sie können einen Zeitraum festlegen, nach dem das Gerät automatisch in den Standby-Modus wechselt.











Drücken Sie wiederholt **SLEEP**, um eine voreingestellte Zeitspanne (in Minuten) auszuwählen.

- ↳ Wenn der Sleep-Timer aktiviert ist, wird **zZ** angezeigt.
- ↳ Nach der festgelegten Zeit schaltet das Produkt in den Standby-Modus.
- Um den Sleep-Timer zu deaktivieren, drücken sie wiederholt **SLEEP**, bis **[Sleep off]** angezeigt wird.

12 Verwenden des Abschalt-Timers

Sie können einen Zeitraum festlegen, nach dem das Gerät einen Summton wiedergibt.

- 1 Halten Sie **TIMER** gedrückt, bis  blinkt.
↳ Die Ziffern der Stundenanzeige blinken.
- 2 Drücken Sie wiederholt  /  , um die Stunden einzustellen, und bestätigen Sie anschließend mit **SCAN / SELECT**.
↳ Die Ziffern der Minutenanzeige blinken.
- 3 Drücken Sie wiederholt  /  , um die Minuten einzustellen, und bestätigen Sie anschließend mit **SCAN / SELECT**.
↳ Die Ziffern der Sekundenanzeige blinken.
- 4 Drücken Sie wiederholt  /  , um die Sekunden einzustellen, und bestätigen Sie anschließend mit **SCAN / SELECT**.
↳  hört auf zu blinken.
 - Um den Summer auszuschalten, drücken Sie **TIMER** oder den Regler für Lautstärke und Betrieb.

13 Einstellen der Lautstärke

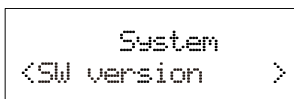
- Um die Lautstärke zu erhöhen, drehen Sie den Regler für Lautstärke und Betrieb im Uhrzeigersinn.
- Um die Lautstärke zu verringern, drehen Sie den Regler für Lautstärke und Betrieb gegen den Uhrzeigersinn.

14 Verwenden der Systemmenüs

Verwenden Sie die Systemmenüs für Folgendes:

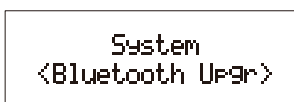
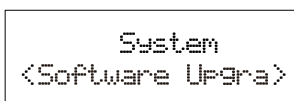
- Prüfen der Version der aktuellen Software dieses Produkts
- Aktualisieren der Software, und
- Zurücksetzen des Produkts auf Werkseinstellungen.

Prüfen der aktuellen Software-Version



Drücken Sie **SCAN / SELECT**, um die aktuelle Software-Version anzuzeigen.

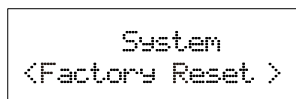
Aktualisieren der Software





- 1 Gehen Sie zu www.philips.com/support.
- 2 Suchen Sie nach Supportinformationen zu diesem Produkt mit "ORT2300C/10" als Suchbegriff.
 - ↳ Wenn ein Upgradepaket zur Verfügung steht, ist der Link "**Installation instructions**" (Installationsanweisungen) unter "**Software & drivers**" (Software und Treiber) verfügbar. Die genaue Formulierung dieses Linknamens kann in verschiedenen Sprachen unterschiedlich sein.

- 3 Klicken Sie auf den Link für "**Installation instructions**" (Installationsanweisungen).
- 4 Lesen Sie bitte die Anweisungen zur Software-Aktualisierung gründlich durch.
- 5 Folgen Sie den Anweisungen, um die Aktualisierung durchzuführen.

Zurücksetzen des Produkts



- 1 Drücken Sie **SCAN / SELECT**, um die Optionen anzuzeigen.
- 2 Drücken Sie wiederholt auf  / , um eine Option auszuwählen.
 - **[No]**: Rückkehr zum vorherigen Menü.
 - **[Yes]**: Zurücksetzen des Produkts auf Werkseinstellungen.
- 3 Drücken Sie **SCAN / SELECT**, um die Optionsauswahl zu bestätigen.

15 Fehlerbehebung



Warnung

- Öffnen Sie auf keinen Fall das Gehäuse des Geräts.

Bei eigenhändigen Reparaturversuchen verfällt die Garantie.

Wenn Sie bei der Verwendung dieses Produkts Probleme feststellen, prüfen Sie bitte die folgenden Punkte, bevor Sie Serviceleistungen anfordern. Besteht das Problem auch weiterhin, besuchen Sie die Philips Website unter www.philips.com/support. Wenn Sie den Kundendienst kontaktieren, vergewissern Sie sich, dass das Produkt sich in Ihrer Nähe befindet und die Modell- und Seriennummer zur Verfügung stehen.

Allgemein

Keine Stromversorgung

- Stellen Sie sicher, dass das AC-Netzkabel ordnungsgemäß angeschlossen ist.
- Stellen Sie sicher, dass die Steckdose an das Stromnetz angeschlossen ist.

Kein Ton

- Einstellen der Lautstärke
- Vergewissern Sie sich bei der Wiedergabe über ein externes Gerät, dass das externe Gerät nicht stummgeschaltet ist.

Keine Reaktion vom Gerät

- Vergewissern Sie sich, dass die Stromversorgung gewährleistet ist.
- Schalten Sie das Gerät aus und anschließend wieder ein.

Schlechter Radioempfang

- Aufgrund der Störungen durch andere elektrische Geräte oder bauliche Hindernisse wird das Signal schwach. Platzieren Sie das Gerät an einem störungsfreien Ort.

- Vergewissern Sie sich, dass die Antenne vollständig ausgefahren ist. Richten Sie die Antenne aus.

Einstellung für Uhrzeit/Alarm gelöscht

- Entweder wurde das Netzkabel aus der Steckdose gezogen, oder die Stromversorgung wurde unterbrochen.
- Stellen Sie die Uhr/den Alarm erneut ein.

Informationen zur Bluetooth-Verbindung

Selbst nach erfolgreicher Herstellung einer Bluetooth-Verbindung ist die Musikwiedergabe über das Gerät nicht möglich.

- Das Gerät kann nicht mit diesem Produkt für die Musikwiedergabe verwendet werden.

Nach Herstellung einer Verbindung mit einem Bluetooth-fähigen Gerät ist die Audioqualität schlecht.

- Der Bluetooth-Empfang ist schlecht. Platzieren Sie das Gerät näher an diesem Produkt, oder entfernen Sie mögliche Hindernisse zwischen den Geräten.

Eine Verbindung mit diesem Produkt kann nicht hergestellt werden.

- Das Gerät unterstützt nicht die für das Produkt erforderlichen Profile.
- Die Bluetooth-Funktion des Geräts ist nicht aktiviert. Anweisungen zum Aktivieren dieser Funktion finden Sie im Benutzerhandbuch des Geräts.
- Dieses Produkt befindet sich nicht im Kopplungsmodus.
- Dieses Produkt ist bereits mit einem anderen Bluetooth-fähigen Gerät verbunden. Schalten Sie dieses Gerät ab, und versuchen Sie dann erneut.

Das gekoppelte Mobilgerät verbindet sich wiederholt und unterbricht die Verbindung dann wieder:

- Der Bluetooth-Empfang ist schlecht.
Platzieren Sie das Gerät näher an diesem Produkt, oder entfernen Sie mögliche Hindernisse zwischen den Geräten.
- Einige Mobiltelefone verbinden sich wiederholt und unterbrechen die Verbindung dann wieder, wenn Sie Anrufe tätigen oder beenden. Dies ist kein Zeichen für eine Fehlfunktion des Produkts.
- Bei einigen Geräten wird die Bluetooth-Funktion möglicherweise im Rahmen einer Energiesparfunktion automatisch deaktiviert. Dies ist kein Zeichen für eine Fehlfunktion des Produkts.

16 Produktinformationen

Hinweis

- Die Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Allgemeine Informationen

Netzadapter	Modellnr.: OH-1015E0592000U1 Markenname: Philips Eingangsleistung: 100 bis 240 V~, 50/60 Hz, 350 mA; Ausgangsleistung: 5,9 V = 2 A
Betriebs-Stromverbrauch	10 W
Abmessungen: - Hauptgerät (B x H x T)	245 x 123 x 122 mm
Gewicht: - Hauptgerät	1,1 kg

Tuner

Empfangsbereich	UKW: 87,50 bis 108,00 MHz; DAB: 174,928 bis 239,200 MHz
Abstimmungsbereich	50 kHz
DAB-Empfindlichkeit (EN50248)	< -95 dBm
Klinfaktor	< 2 %
Signal/Rausch-Verhältnis	> 50 dBA
Anzahl der voreingestellten Radiosender	20 (UKW), 20 (DAB)

Lautsprecher

Lautsprecherimpedanz	4 Ohm
Lautsprechertreiber	3" Full-Range
Empfindlichkeit	> 82 dB/m/W

Verstärker

Ausgangsleistung	3 W RMS
Frequenzgang	60 Hz – 16 kHz, ± 3 dB
Signal/Rausch-Verhältnis	> 65 dBA
Audioeingang	0,5 V RMS 20 Kiloohm

Bluetooth

Verbindungssystem	Bluetooth-Standard, Version 2.0
Output	Bluetooth-Industriestandard, Leistungsklasse 2
Maximale Verbindungsreichweite	Sichtverbindung ca. 10 m
Frequenzband	2,4 GHz (2,4000 GHz bis 2,4835 GHz)
Kompatible Bluetooth-Profile	Advanced Audio Distribution Profile (A2DP) AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)
Unterstützte Codecs - Empfang - Übertragung	SBC (Low Complexity Subband Codec) SBC (Low Complexity Subband Codec)

17 Hinweis

Änderungen oder Modifizierungen des Geräts, die nicht ausdrücklich von WOOX Innovations genehmigt wurden, können zum Erlöschen der Betriebserlaubnis führen.

Prüfzeichen

CE 0890

Dieses Produkt entspricht den Richtlinien der Europäischen Union zu Funkstörungen. Hiermit erklärt WOOX Innovations, dass dieses Produkt den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG entspricht. Die Konformitätserklärung finden Sie unter www.philips.com/support.



Gerät der GERÄTEKLASSE II mit doppelter Isolierung und ohne Schutzleiter.

Umweltschutz



Ihr Gerät wurde unter Verwendung hochwertiger Materialien und Komponenten entwickelt und hergestellt, die recycelt und wiederverwendet werden können.



Befindet sich dieses Symbol (durchgestrichene Abfalltonne auf Rädern) auf dem Gerät, bedeutet dies, dass für dieses Gerät die Europäische Richtlinie 2002/96/EG gilt. Informieren Sie sich über die örtlichen Bestimmungen zur getrennten Sammlung elektrischer und elektronischer Geräte. Richten Sie sich nach den örtlichen Bestimmungen und entsorgen Sie Altgeräte nicht über Ihren Hausmüll.

Durch die korrekte Entsorgung Ihrer Altgeräte werden Umwelt und Menschen vor möglichen negativen Folgen geschützt.

Umweltinformationen

Auf überflüssige Verpackung wurde verzichtet. Die Verpackung kann leicht in drei Materialtypen getrennt werden: Pappe (Karton), Styropor (Polsterung) und Polyethylen (Beutel, Schaumstoff-Schutzfolie). Ihr Gerät besteht aus Werkstoffen, die wiederverwendet werden können, wenn das Gerät von einem spezialisierten Fachbetrieb demontiert wird. Bitte beachten Sie die örtlichen Vorschriften zur Entsorgung von Verpackungsmaterial, verbrauchten Batterien und Altgeräten.

Markenhinweis

Der Name und das Logo von Bluetooth® sind eingetragene Marken von Bluetooth SIG, Inc., und die Verwendung dieser Marken durch WOOX Innovations erfolgt unter Lizenz.

Copyright

2014 © WOOX Innovations Limited. Alle Rechte vorbehalten. Philips und das Philips-Emblem sind eingetragene Marken der Koninklijke Philips N.V. und werden von WOOX Innovations Limited unter der Lizenz von Koninklijke Philips N.V. verwendet.



2014 © WOOX Innovations Limited. All rights reserved.
Philips and the Philips' Shield Emblem are registered
trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used by WOOX
Innovations Limited under license from Koninklijke Philips N.V.

ORT2300_10_UM_V2.0

