

Registrera din produkt och få support på

[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

AE5250



# Användarhandbok

**PHILIPS**

# Innehållsförteckning

---

<b>1 Viktigt!</b>	3
Säkerhet	3

---

<b>2 FM-/DAB-radio</b>	4
Introduktion	4
Förpackningens innehåll	4
Översikt över huvudenheten	5

---

<b>3 Komma igång</b>	6
Placera radion	6
Förbereda FM-/DAB-antennen	6
Ansluta strömmen	6
Slå på	7
Justera volymnivån	7

---

<b>4 Lyssna på FM-radio</b>	8
Ställa in FM-radio.	8
Lagra FM-kanaler manuellt	8
Välj en förinställd FM-radiokanal.	8
Använda FM-meny	8

---

<b>5 Lyssna på DAB-radio</b>	10
Ställa in DAB-radio	10
Ändra DAB-kanal	10
Skanna DAB-radiokanaler	10
Visa kanalinformation	10
Lagra DAB-kanaler manuellt	10
Välj en förinställd DAB-radiokanal	11
Använda DAB-menyn	11

---

<b>6 Produktinformation</b>	13
Tuner (FM)	13
Mottagare (DAB)	13
Allmän information	13

---

<b>7 Obs!</b>	14
---------------	----

---

<b>8 Felsökning</b>	15
---------------------	----

---

<b>9 Om DAB</b>	16
-----------------	----

# 1 Viktigt!

## Säkerhet

### Skydda hörseln

#### Lyssna med måttlig volym.

- Om du använder hörlurar och lyssnar med hög volym kan din hörsel skadas. Den här produkten kan generera ljud med decibelnivåer som kan orsaka nedsatt hörsel hos en normal person, även om exponeringen är kortare än en minut. De högre decibelområdena är till för personer som redan har nedsatt hörsel.
- Ljud kan vara vilseledande. Med tiden kan din "komfortnivå" anpassas till allt högre volymer. Så efter en längre tids lyssnande kan ljud som låter "normalt" i verkligheten vara högt och skadligt för din hörsel. För att skydda dig mot detta bör du ställa in volymen på en säker nivå innan hörseln anpassat sig, och lämna volymen på den nivån.

#### Upprätta en säker ljudnivå:

- Ställ in volymkontrollen på en låg nivå.
- Öka den sedan tills ljudet hörs bekvämt och klart, utan distorsion.

#### Lyssna under rimlig tid:

- Långvarig exponering för ljud, även på normalt "säkra" nivåer, kan förorsaka hörselskador.
- Använd utrustningen på ett förnuftigt sätt och ta en paus då och då.

#### Observera följande riktlinjer när du använder hörlurarna.

- Lyssna på rimliga ljudnivåer under rimlig tid.
- Justera inte volymen allteftersom din hörsel anpassar sig.

- Höj inte volymen så mycket att du inte kan höra din omgivning.
- Du bör vara försiktig eller tillfälligt sluta använda hörlurarna i potentiellt farliga situationer. Använd inte hörlurarna när du kör motorfordon, cyklar, åker skateboard osv. Det kan utgöra en trafikfara och är förbjudet på många platser.

Om nätkontakten eller ett kontaktdon används som fränkopplingsenhet ska den vara lätt att komma åt.



#### Varning

- Ta aldrig bort höljet från enheten.
- Smörj aldrig någon del av enheten.
- Placera enheten på en plan, hård och stabil yta.
- Placera aldrig enheten ovanpå någon annan elektrisk utrustning.
- Använd alltid enheten inomhus. Skydda enheten mot vatten, fukt och vattenfyllda kärl.
- Skydda enheten mot direkt solljus, öppna lågor och värme.



#### Kommentar

- Typplattan sitter på enhetens baksida.

## 2 FM-/DAB-radio

Gratulerar till din nya produkt och välkommen till Philips! Genom att registrera din produkt på [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome) kan du dra nytta av Philips support.

---

### Introduktion

Med den här enheten kan du njuta av både FM- och DAB-radio(Digital Audio Broadcasting ). DAB (Digital Audio Broadcasting) är ett sätt att sända radio digitalt via ett nätverk av sändare. Det ger större valmöjligheter; bättre ljudkvalitet och mer information.

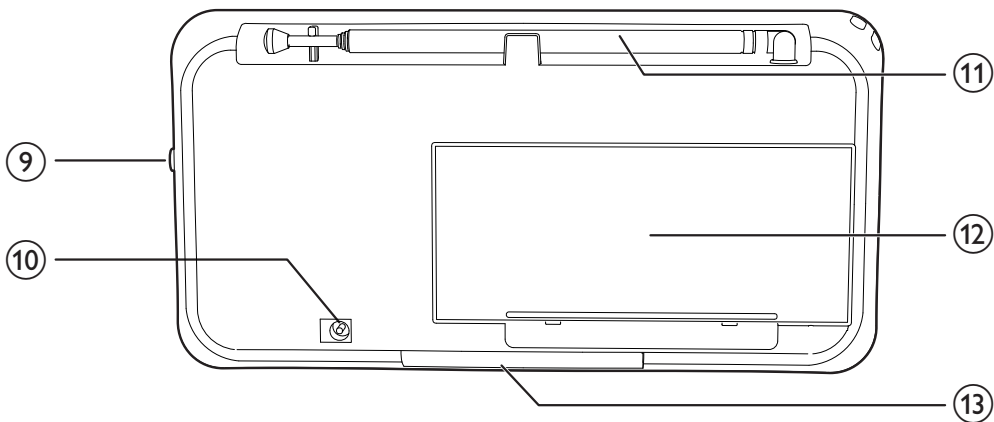
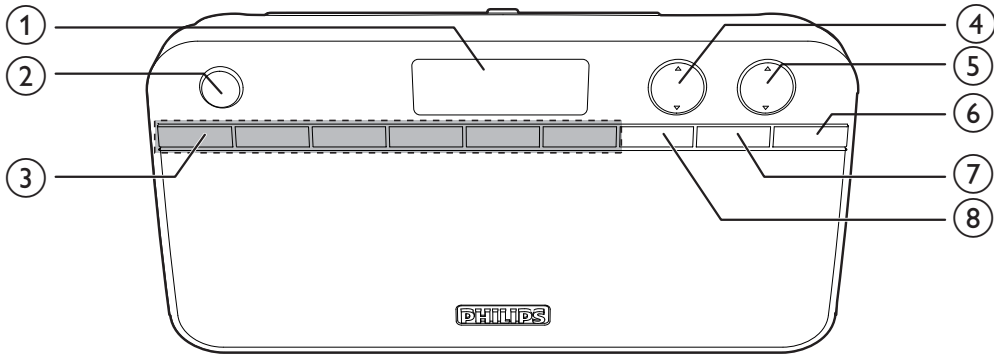
---

### Förpackningens innehåll

Kontrollera och identifiera innehållet i förpackningen:

- Huvudenhet
- AC-adapter
- Användarhandbok

## Översikt över huvudenheten



① **Teckenfönster**

- Visa aktuell status.

② **⏻**

- Sätt på eller stäng av enheten.

③ **1 - 5 +**

- Numeriska knappsatser: Ställa in/välja en förinställd radiokanal.

④ **▲ / ▼ TUNING**

- Ställa in en FM-kanal.
- Navigera DAB-kanallista.
- Navigera FM-/DAB-meny.

⑤ **▲ / ▼ VOL**

- Justera volymen.

⑥ **DAB/FM**

- Välj DAB eller FM-radio.

⑦ **MENU**

- Välj DAB-menyalternativ.
- Skanna DAB-radiokanaler.

⑧ **SELECT**

- Visa DAB-kanalinformation.
- Bekräfta DAB-kanalval.
- Bekräfta menyval.

⑨ **🔊**

- Hörlursuttag.

⑩ **DC IN**

- Uttag för nätdaptern (medföljer).

⑪ **FM-/DAB-antenn**

- Förbättra FM-/DAB-mottagning.

⑫ **Lucka till batterifack**

⑬ **Indragbart stativ**

- Ge stöd för stativet.

# 3 Komma igång



## Var försiktig

- Genom att använda kontrollerna eller justera funktionerna på något sätt som inte beskrivs i den här handboken kan du utsätta dig för farlig strålning eller annan osäker användning.

Följ alltid anvisningarna i det här kapitlet i rätt följd.

Om du kontaktar Phillips behöver du ange modell- och serienumret till apparaten. Modell- och serienumret finns på apparatens baksida. Skriv numren här:

Modellnummer \_\_\_\_\_

Serienr \_\_\_\_\_

## Placera radion

Dra ut det indragbara stativet längst ned på enhetens baksida om du vill placera enheten på en plan, stabil yta.

## Förbereda FM-/DAB-antennen

Dra ut och justera FM-/DAB-antennens placering för bästa möjliga mottagning.



## Tips

- Placera antennen så långt bort som möjligt från TV:n, videon eller andra strålningskällor för att undvika störningar.

## Ansluta strömmen

Radiospelaren kan användas med nätström eller batteriström.

## Batterilivslängd (ungefärligt antal timmar)

När du använder	FM	DAB
alkaliska R6 (storlek AA)	8	8

## Alternativ 1: Nätström



## Var försiktig

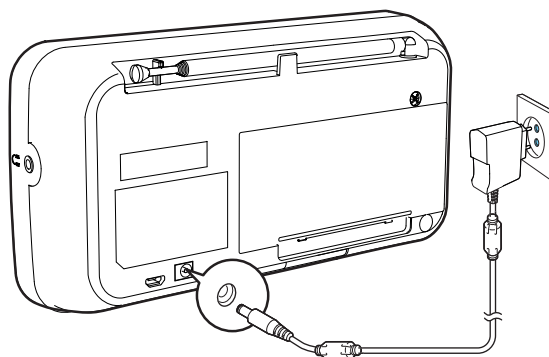
- Risk för produktskada! Kontrollera att nätspänningen motsvarar den spänning som är tryckt på bak- eller undersidan av produkten.
- Risk för elektriska stötar! När du kopplar bort nätadaptern ska du alltid dra ut kontakten ur uttaget. Dra aldrig i sladden.
- Använd endast nätadaptern som specificerats av tillverkaren eller säljs tillsammans med enheten.



## Kommentar

- Typplattan sitter på baksidan av apparaten.

- 1 Anslut den ena änden till uttaget **DC IN** på huvudenheten.



- 2 Anslut den andra änden av nätadaptern till vägguttaget.

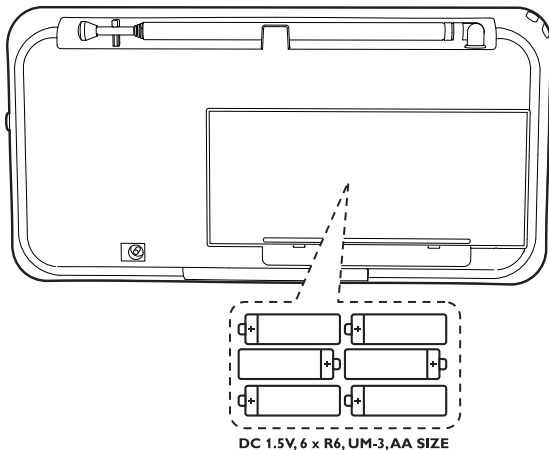
## Alternativ 2: Batteriström



### Var försiktig

- Utsätt inte batterierna (batteripaket eller installerade batterier) för stark hetta som solsken, eld eller liknande.
- Risk för explosion om batteriet sätts tillbaka fel. Byt endast ut mot samma motsvarande typ.
- Blanda inte batterier (t.ex. gamla och nya eller kol och alkaliska).
- Ta ut batterierna om de är urladdade eller om enheten inte ska användas under en längre tid.

- 1 Öppna batterifacket på enhetens baksida.
- 2 Sätt i 6 batterier i R6/UM-3/AA-storlek (medföljer inte) med korrekt polaritet (+/-) enligt anvisningarna och stäng sedan batterifacket.



- 3 Enheten är klar att användas.



### Tips

- Meddelandet "Låg batterinivå" visas när batteriströmmen är låg. Byt batterier så att enheten fungerar som den ska.



### Kommentar

- Batterier innehåller kemiska substanser och bör därför kasseras på rätt sätt.

## Slå på

Tryck på

↳ Enheten byter till senast valda källa.

Stänga av enheten:

↳ Tryck på

## Justera volymnivån

Under uppspelning trycker du på / VOL för att öka/sänka ljudnivån.

# 4 Lyssna på FM-radio

## Ställa in FM-radio.

- 1 Tryck på **DAB/FM** flera gånger för att välja FM-radio.
- 2 Tryck på **▲ / ▼ TUNING** för att ställa in en radiokanal.

### Söka FM-radiokanaler

- 1 Ställa in FM-radio.
- 2 Tryck in och håll kvar **▲ / ▼ TUNING** i minst två sekunder för att börja att söka efter kanaler:
  - ↳ FM-radion ställer automatiskt in en station med bra mottagning.
- 3 Upprepa steg 1 om det behövs tills du hittar önskad radiokanal.

## Lagra FM-kanaler manuellt

Du kan programmera högst 10 snabbvalskanaler (FM).

- 1 Ställ in den önskade FM-kanalen.
- 2 Om du vill förinställa nummer 1 - 5, trycker du in och håller kvar den numeriska knappsatsen 1 - 5 i två sekunder; Om du vill välja det förinställda numret 6–10 håller du ned de numeriska knapparna 5+ samtidigt som en annan knapp (t.ex. 5+ med 1 för 6 eller 5+ med 5 för 10) i två sekunder:
  - ↳ Snabbvalsnumret för den sparade kanalen visas.

### Kommentar

- Om du vill skriva över en snabbvalskanal lagrar du en annan kanal på dess plats.

## Välj en förinställd FM-radiokanal.

- 1 Tryck på **DAB/FM** flera gånger för att välja FM-radio.
- 2 Tryck på den numeriska knappsatsen om du vill välja ett förinställt nummer.

### Kommentar

- Om du vill välja det förinställda numret 6–10 håller du ned 5+ och trycker sedan på motsvarande sifferknapp. (Exempel: Om du vill välja 6 håller du ned 5+ och trycker sedan på 1.)

## Använda FM-meny

- 1 Tryck på **MENU** i FM-läge när du vill öppna FM-menyn.
- 2 Tryck på **▲ / ▼ TUNING** om du vill bläddra bland menyalternativen:
  - **[Audio setting]**
  - **[System]**
- 3 Välj ett alternativ genom att trycka på **SELECT**.
- 4 Upprepa steg 2-3 om det finns underalternativ under ett alternativ.

### [Audio setting]

Med den här funktionen kan du välja mellan mono eller stereo

- **[Forced mono]** Väljer monosändning.
- **[Stereo allowed]** Väljer stereosändning.



## [System]

- **[Factory reset]** Återställer alla inställningar för radiospelaren till fabriksinställningar.
- **[SW version]** Programvaruversion för radiospelaren visas.
- **[Software upgrade]** Uppgraderar programvaran.



### Kommentar

- Om ingen knapp trycks ned inom 15 sekunder stängs menyn.

# 5 Lyssna på DAB-radio

## Ställa in DAB-radio

Första gången du aktiverar DAB-läget skannar radiospelaren automatiskt DAB-radiokanaler. Kanallistan behålls i minnet, så nästa gång radiospelaren slås på sker ingen kanalskanning.

- 1 Välj DAB-radio genom att trycka på **DAB/FM** upprepade gånger.
  - ↳ En stapel visar hur långt sökningen har kommit. Antalet kanaler som påträffas ökar allteftersom skanningen fortlöper.



- A När skanningen är slutförd visas kanalerna först i nummerordning och sedan i alfabetisk ordning.
    - ↳ Första tillgängliga kanal spelas upp.
  - B Om det inte finns någon tillgänglig DAB-täckning för närvarande
    - ↳ **[No DAB Station]** visas.
- 1 Ändra läge eller justera antennen.
  - 2 Tryck på **SELECT** för att skanna igen.

## Ändra DAB-kanal

- 1 Ställ in en DAB-kanal.
- 2 Använd **▲ / ▼ TUNING** för att navigera genom tillgängliga kanaler.

- 3 Tryck på **SELECT** för att välja en kanal.

## Skanna DAB-radiokanaler

Om du spelar upp en DAB-kanal eller om den aktuella kanalen inte är tillgänglig trycker du in och håller kvar **MENU** i minst två sekunder:

- ↳ Radiospelaren skannar alla tillgängliga DAB-radiokanaler och sänder den aktuella kanalen.



### Tips

- Nya kanaler och tjänster läggs regelbundet till i DAB-sändningen. För att nya DAB-kanaler och tjänster ska bli tillgängliga på radiospelaren måste du regelbundet göra en skanning.

## Visa kanalinformation

- 1 Ställa in en DAB-radiokanal.
- 2 Tryck på **SELECT** upprepade gånger och bläddra igenom följande information (om tillgänglig):
  - ↳ DLS (Dynamic Label Segment)
  - ↳ Signalstyrka
  - ↳ PTY (Program Type)
  - ↳ Ensemblenamn
  - ↳ Kanal och frekvens
  - ↳ Signalfelsfrekvens
  - ↳ Bithastighet och ljudstatus
  - ↳ Tid
  - ↳ Datum

## Lagra DAB-kanaler manuellt

Du kan lagra högst 10 DAB-snabbvalskanaler.

- 1 Ställ in den önskade DAB-kanalen.

- Om du vill förinställa nummer 1 - 5, trycker du in och håller kvar den numeriska knappsatsen 1 - 5 i två sekunder; Om du vill välja det förinställda numret 6–10 håller du ned de numeriska knapparna 5+ samtidigt som en annan knapp (t.ex. 5+ med 1 för 6 eller 5+ med 5 för 10) i två sekunder.  
↳ Snabbvalsnumret för den sparade kanalen visas.



#### Kommentar

- Om du vill skriva över en snabbvalskanal lagrar du en annan kanal på dess plats.

## Välj en förinställd DAB-radiokanal

- Välj DAB-radio genom att trycka på **DAB/ FM** upprepade gånger.
- Tryck på den numeriska knappsatsen om du vill välja ett förinställt nummer.



#### Kommentar

- Om du vill välja det förinställda numret 6–10 håller du ned 5+ och trycker sedan på motsvarande sifferknapp. (Exempel: Om du vill välja 6 håller du ned 5+ och trycker sedan på 1.)

## Använda DAB-menyn

- I DAB-läget trycker du på **MENU** och anger DAB-menyn.

- Tryck på **▲ / ▼ TUNING** om du vill bläddra bland menyalternativen:
  - [Station list]**
  - [Full scan]**
  - [Manual tune]**
  - [DRC]** (Dynamic Range Control)
  - [System]**
- Välj ett alternativ genom att trycka på **SELECT**.
- Upprepa steg 2-3 om det finns underalternativ under ett alternativ.

#### [Full scan]

Fullständig sökning används för att utföra en mängd DAB-radiosökningar (utanför Storbritannien).



#### Kommentar

- Om ingen knapp trycks ned inom 15 sekunder stängs menyn.

#### [Manual tune]

Det är möjligt manuellt att ställa in en specifik kanal/frekvens och att lägga till den i kanallistan. Den här funktionen kan användas till att få optimal mottagning för en specifik kanal/frekvens, som tar hänsyn till antennens position.

- ↳ En rektangel visas på skärmens första rad. Rektangelns position indikerar signalstyrka (ju längre åt höger, desto högre signalstyrka).
- ↳ Den andra raden på skärmen visar den valda kanalen och dess frekvens. Den första raden på skärmen visar en rektangel.



#### Tips

- Justera antennens position för att få optimal signalstyrka.

#### [DRC]

DRC (Dynamic Range Control) lägger till eller tar bort en grad av kompensering för skillnaderna i dynamiskt omfång mellan radiokanaler.

- [DRC]** (DRC är påslaget).
- [DRC off]** (DRC är avaktiverat).

**[System]**

- **[Info]** (Programvaruversion för radiospelaren visas).
  - **Factory reset** (Återställer alla inställningar för radiospelaren till fabriksinställning).
- ↳ Tryck på "SELECT" för att bekräfta återställning.
- **[Software upgrade]** Uppgraderar programvaran.

# 6 Produktinformation



## Kommentar

- Produktinformationen kan komma att ändras utan föregående meddelande.

## Storlek

– Huvudenhet (B x 317 x 133 x 90 mm  
H x D)

## Vikt

- Huvudenhet 0,884 kg

## Tuner (FM)

Mottagningsområde 87,5 – 108 MHz

Inställningsområde 50 kHz

## Mottagare (DAB)

Mottagningsområde 174,928 MHz–  
239,200 MHz (band III)

## Allmän information

Nätadapter	PHILIPS
- Varumärkesnamn	OH-1048A0750500U2-VDE
- Modell	OH-1048A0750500U2-UK
- Indata	100–240 V~ 50/60 Hz 250 mA
- Uteffekt	7,5 V = 500 mA

Effektförbrukning vid användning 5 W

Effektförbrukning i standbyläge < 1 W

Uteffekt 0,3 W (10 % THD)

Batterityp AA x 6

Hörlursuteffekt 12 mW x 2 (32 ohm)

## 7 Obs!

Eventuella förändringar av den här enheten som inte uttryckligen har godkänts av Philips Consumer Lifestyle kan frånta användaren rätten att använda utrustningen.



Användning av den här produkten överensstämmer med EU:s förordningar om radiostörningar.

Produkten överensstämmer med kraven för följande direktiv och riktlinjer: 2004/108/EC + 2006/95/EC



Produkten är utvecklad och tillverkad av högkvalitativa material och komponenter som både kan återvinnas och återanvändas.



När den här symbolen med en överkryssad papperskorg visas på produkten innebär det att produkten omfattas av det europeiska direktivet 2002/96/EG.

Ta reda på var du kan hitta närmaste återvinningsstation för elektriska och elektroniska produkter.

Följ den lokala lagstiftningen och släng inte dina gamla produkter i det vanliga hushållsavfallet. Genom att kassera dina gamla produkter på rätt sätt kan du bidra till att minska eventuella negativa effekter på miljö och hälsa.



Din produkt innehåller batterier som omfattas av EU-direktiv 2006/66/EC, som inte får kasseras som vanliga hushållssopor. Ta reda på vilka lokala regler som gäller för separat insamling av batterier eftersom korrekt kassering bidrar till att förhindra negativ påverkan på miljö och hälsa.

### Miljöinformation

Allt onödigt förpackningsmaterial har tagits bort. Vi har försökt göra paketeringen lätt att dela upp i tre olika material: kartong (lådan), polystyrenskum (buffert) och polyeten (påsar; skyddande skumskiva).

Systemet består av material som kan återvinnas och återanvändas om det monteras isär av ett specialiserat företag. Följ de lokala föreskrifterna för kassering av förpackningsmaterial, användna batterier och gammal utrustning.

# 8 Felsökning



## Varning

- Ta aldrig bort höljet från apparaten.

Försök aldrig reparera systemet själv. Om du gör det gäller inte garantin.

Om det uppstår problem vid användningen av apparaten bör du kontrollera nedanstående punkter innan du begär service. Om problemet kvarstår går du till Philips webbplats ([www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)). När du kontaktar Philips bör du ha både apparaten samt modell- och serienumret till hands.

### Ingen ström

- Kontrollera att strömkabeln på enheten är korrekt ansluten.
- Kontrollera att det finns ström i nätuttaget.
- Sätt i batterierna med polerna (+/-) åt rätt håll.
- Byt batteri.

### Inget ljud.

- Justera volymen.

### Dålig radiomottagning

- Öka avståndet mellan enheten och TV:n eller videon.
- Dra ut FM-antennen helt.

## 9 Om DAB

Om DAB (Digital Audio Broadcasting)

Digitalradio med DAB är ett nytt sätt att sända radio via ett nätverk av markbundna sändare. Lyssnarna får fler val och ett kristallklart ljud utan knaster.

– Med den här teknologin kan sändaren anknyta till den kraftigaste signalen som hittas.

– På DAB-digitalstationer finns det inga frekvenser som måste kommas ihåg, utan det räcker att ställa in stationens namn och du slipper ändra inställningen under resor.

Vad är en multiplex?

Digitalradiosändning görs med en uppsättning frekvenser som kallas för multiplex. Varje multiplex fungerar inom ett frekvensspektrum, till exempel Band III för DAB-sändningar.

**DAB-SÄNDNINGSFÖRETAG OCH DLS**

Alla DAB-sändningsföretag (eller multiplexoperatörer) tillhandahåller också text- och ljudtjänster. En del program stöds av DLS (Dynamic Label Segments). Det är data som du kan läsa som rullande text på DAB-radiodisplayen. En del kanaler sänder de senaste nyheterna, reseinformation och väder, vad som sänds nu och senare, webbadresser och telefonnummer.

Mer information om digitalradiotäckning och tjänster finns på [www.drdb.org](http://www.drdb.org).





Specifications are subject to change without notice  
© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
All rights reserved.

AE5250\_12\_CCR\_V1.0

