

**LIGAÇÃO À CORRENTE**

Adaptador de corrente (só algumas versões).  
A voltagem do adaptador de 3V tem de corresponder à voltagem local. O pino central de 1,3 mm da ficha de 3,5 mm do adaptador também tem de estar ligada ao polo negativo (-).  
• Ligue o adaptador de corrente à tomada de 3V do aparelho.  
• Desligue sempre o adaptador de corrente se não o estiver a usar.

**Pilhas (opcional)**

• Abra a tampa do compartimento das pilhas e insira duas pilhas alcalinas tipo R6 UM3 ou AA, como indicado. O uso de pilhas POWER LIFE da Philips dura 18 horas de reprodução de cassetes.  
• Retire as pilhas do aparelho se elas estiverem gastas ou não forem ser usadas durante muito tempo.

**DBB: DYNAMIC BASS BOOST / REFORÇO DINÂMICO DE GRAVES**

• Para activar a função DBB (Reforço Dinâmico de Graves), empurre para cima o painel deslizante DBB (ligado).  
• Para desactivar a função DBB, faça deslizar o painel para baixo (desligado).

**REPRODUÇÃO DE CASSETES**

1 Abra o compartimento das cassetes e insira uma cassette com o rolo cheio do seu lado direito.  
2 Pressione levemente o compartimento das cassetes para fechar.  
3 Ligue os auscultadores à tomada  $\ominus$ .

4 Faça o selector de cassette CrO2/METAL•NORM corresponder com o tipo de cassette introduzido:

– CrO2/METAL para CRÖMIO (IEC II) ou METAL (IEC IV);

– NORM para cassettes de tipo NORMAL (IEC I).

5 Para começar a reproduzir, pressione  $\blacktriangle$ .

6 Ajuste o som com os controles VOLUME e DBB.

7 Para parar de reproduzir, pressione  $\blacksquare$ ; o aparelho é desligado.

8 Para avanço rápido, pressione  $\blacktriangle\blacktriangle$ ; para rebobinagem, pressione  $\blacktriangle\blacktriangle\blacktriangle$ .

Pressione  $\blacksquare$  para parar de enrolar.

**INFORMAÇÕES GERAIS****ACESSÓRIOS (incluídos)**

• Auscultadores estereofónicos AY 3651

• Mola de cinto

**Usando a mola de cinto**

1 Para prender, coloque agarra sombreada (localizada no fundo da mola de cinto) de modo a que ela se ajuste no buraco da mola de cinto.

2 Role a mola para LOCK, como indicado no aparelho.

3 Para soltar, erga ligeiramente e role a mola para RELEASE, como indicado no aparelho e retire então completamente.

**USE A SUA CABEÇA QUANDO USA AUSCULTADORES**

• Segurança auditiva: Ouça com um volume moderado. O uso com volume elevado pode prejudicar a sua audição!

• Segurança rodoviária: Não use auscultadores quando conduz ou anda de bicicleta uma vez que pode causar um acidente!

**MANUTENÇÃO**

- Limpe a cabeça magnética depois de cada 50 horas de utilização ou, em média, uma vez por mês, fazendo tocar uma cassette à chuvá, humidade, areia ou calor excessivo de, por exemplo, equipamento de aquecimento ou veículos estacionados sob a luz directa do Sol.

**NOTA AMBIENTAL**

- A embalagem foi minimizada de modo a ser fácil separá-la em dois mono-materiais. A embalagem pode ser separada em dois materiais:
  - cartão
  - plástico
Respeite por favor os regulamentos locais quanto a deitar fora destes materiais de embalagem.

- A sua unidade é composta por materiais que podem ser reciclados e reutilizados desmontados por uma empresa especializada. Informe-se sobre regulamentos locais sobre a reciclagem da sua unidade
- As pilhas contêm substâncias químicas devendo, por isso, ser descartadas do modo adequado..

**STRÖMFORSNING****Lysnetadapter (kun for visse versjoner)**

Den eneste adapters spænding skal svare til spændingsforsyningen på stedet. Endvære skal adaptertskets 1,3 mm midtstben tilsluttes minuspolen ( $\ominus$ ).  
• Undgå at utsætte apparatet og kassetterne for regn, fugtighed, sand eller varme, f.eks. fra varmeapparater eller i en bil parkeret i direkte sollys.

**Batterier (ekstraudstyr)**

- Åbn batterikammeret og isæt 2 stk. alkaliske batterier af typen R6, UM3 eller AA som angivet. Philips POWER LIFE batterier giver 18 timers båndafspilning.
- Adapteren tilslutter apparatet og kassetterne for regn, fugtighed, sand eller varme, f.eks. fra varmeapparater eller i en bil parkeret i direkte sollys.

**NOTA AMBIENTAL**

- A embalagem foi minimizada de modo a ser fácil separá-la em dois mono-materiais. A embalagem pode ser separada em dois materiais:

– cartão

– plástico

Respeite por favor os regulamentos locais quanto a deitar fora destes materiais de embalagem.

- A sua unidade é composta por materiais que podem ser reciclados e reutilizados desmontados por uma empresa especializada. Informe-se sobre regulamentos locais sobre a reciclagem da sua unidade
- As pilhas contêm substâncias químicas devendo, por isso, ser descartadas do modo adequado..

**DBB: DYNAMIC BASS BOOST / dynamisk bashedævnning**

- DBB-funktionen slås til ved at skyde DBB-panelet op ("ON").
- Funktionen slås fra ved at skyde panelet ned ("OFF").

**AFSPILING AF KASSETTEBÅND**

- 1 Åbn kassettenholderen og sæt et bånd i med den fulde spole til højre.
- 2 Tryk let på kassettenholderen for at lukke den.
- 3 Slut hovedtelefonen til bøsningen mærket  $\ominus$ .

**Indstil håndvælgeren (CrO2/METAL•NORM) svarende til den båndtype der er sat:**

– CrO2/METAL for KROM (IEC II) og METAL (IEC IV)

– NORM for kassette af NORMAL type (IEC I).

**Afspilning startes ved at trykke på  $\blacktriangle$ .**

5 Lyden reguleres ved hjælp af VOLUME og DBB.

**RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS**

Se ocorrer um problema, verifique os pontos listados mais abaixo antes de levar a sua unidade para reparação. Se você não conseguir resolver um problema seguindo estas sugestões, consulte o seu revendedor ou centro de assistência.

**Aviso:** Nunca reparar você mesmo a unidade uma vez que tal invalidaria a garantia.

**PROBLEMA****CAUSA****SOLUÇÃO****Ouve-se um zumbido quando o adaptador de corrente é usado**

- O adaptador usado não é o adequado
- Use um adaptador de boa qualidade regulado para 3 V DC

**Som fraco / não há som**

- A ficha dos auscultadores não está completamente inserida.
- Insira completamente a ficha
- O volume está muito baixo
- Suba o volume
- TA cabeça da fita está suja
- Limpe a cabeça da fita (Consulte "MANUTENÇÃO")

O número do modelo está localizado no fundo do aparelho.

O número de produção está localizado no compartimento das pilhas.

Este aparelho está em conformidade com as exigências de rádio interferência da União Europeia

**FEJLFINDING**

Hvis der opstår et problem, bedes du tjekke nedenstående inden du evt. bringer apparatet til reparation. Hvis du ikke selv kan løse problemet, ved at følge nedenstående anvisninger, bedes du spørge forhandleren eller servicecentret til råds.

**OBS! Du må aldrig forsøge selv at reparere apparatet, fordi garantiens derved mister sin dækning.**

**GENERELLE OPLYSNINGER****Tilbehør (medfølger)**

• Stereo-hovedtelefon AY 3651

**Bælteklips****Brug af bælteklipsen**

- 1 Påsatning foregår ved at placere det formede greb (bag på klipsen) således at det passer ind i bælteklipshullet.
- 2 Drej klippen for at FASTLÅSE den, som vist på apparatet.
- 3 Klippen tages af ved forsigtigt at løfte og dreje den for at UDLØSE den (som vist på apparatet) og derefter fjern den.

**BRUG HOVEDET NÅR DU BRUGER HOVEDTELEFON**

- Beskyttelse af hørelsen: Brug moderat lydstyrke - ved højere lydstyrke risikerer du at beskadige din hørelese.
- Sikkerhed i trafikken: Lad være med at bruge hovedtelefon når du kører bil eller cykler - risikerer at forvolde en ulykke.

**Modelnummer befindet sig på undersiden af apparatet.**

Produktionsnummer befindet sig i batterirummet.

Dette apparat overholder EU's bestemmelser om radioforstyrrelser.

**FEJLFINDING**

Hvis der opstår et problem, bedes du tjekke nedenstående inden du evt. bringer apparatet til reparation. Hvis du ikke selv kan løse problemet, ved at følge nedenstående anvisninger, bedes du spørge forhandleren eller servicecentret til råds.

**OBS! Du må aldrig forsøge selv at reparere apparatet, fordi garantiens derved mister sin dækning.**

**PROBLEM****ÅRSAG****LÖSNING**

Brum under brug af adapteren

– Den anvendte adapter er uegnet til formålet

– Brug en 3-volts adapter af god kvalitet

**Dårlig lydkvalitet/ingen lyd**

– Hovedtelefonstikket ikke sat rigtigt i

– Sæt stikket helt ind i bøsningen

– Der er skruet ned for lyden

– Skru op for lyden

– Snævet magnetvedet

– Rens magnetvedet (se under VEDLIGEHOLDELSE)

**Modellnummern befindet sich auf der Unterseite des Apparates.**

Produktionsnummer befindet sich im Batteri-Raum.

Dieses Gerät entspricht den Richtlinien der EU über die elektromagnetische Verträglichkeit.

Die Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit ist in der Anleitung für den Nutzer beschrieben.

Die Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit ist in der Anleitung für den Nutzer beschrieben.

Die Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit ist in der Anleitung für den Nutzer beschrieben.

Die Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit ist in der Anleitung für den Nutzer beschrieben.

Die Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit ist in der Anleitung für den Nutzer beschrieben.

Die Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit ist in der Anleitung für den Nutzer beschrieben.

Die Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit ist in der Anleitung für den Nutzer beschrieben.

Die Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit ist in der Anleitung für den Nutzer beschrieben.

Die Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit ist in der Anleitung für den Nutzer beschrieben.

Die Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit ist in der Anleitung für den Nutzer beschrieben.

Die Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit ist in der Anleitung für den Nutzer beschrieben.

Die Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit ist in der Anleitung für den Nutzer beschrieben.

Die Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit ist in der Anleitung für den Nutzer beschrieben.

Die Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit ist in der Anleitung für den Nutzer beschrieben.

Die Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit ist in der Anleitung für den Nutzer beschrieben.

Die Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit ist in der Anleitung für den Nutzer beschrieben.

Die Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit ist in der Anleitung für den Nutzer beschrieben.

Die Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit ist in der Anleitung für den Nutzer beschrieben.

Die Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit ist in der Anleitung für den Nutzer beschrieben.

Die Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit ist in der Anleitung für den Nutzer beschrieben.

Die Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit ist in der Anleitung für den Nutzer beschrieben.

Die Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit ist in der Anleitung für den Nutzer beschrieben.

Die Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit ist in der Anleitung für den Nutzer beschrieben.

Die Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit ist in der Anleitung für den Nutzer beschrieben.

Die Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit ist in der Anleitung für den Nutzer beschrieben.

Die Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit ist in der Anleitung für den Nutzer beschrieben.

Die Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit ist in der Anleitung für den Nutzer beschrieben.

Die Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit ist in