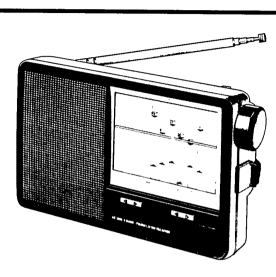
# ONSUMER ELECTRONICS

# PHIL



AE 3205



Portable radio

Radio portatif

Kofferradio

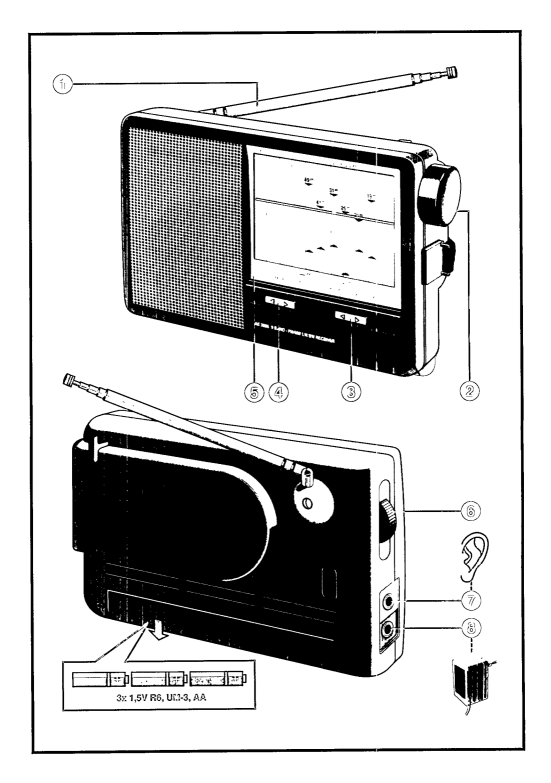
Draagbare radio

Radio portátil

Radio portabile

Portabel radio

Download from Www.Somanuals.com. All Manuals Search And Download



# **Dansk**



# Norsk

(N)

Typeskiltet findes på undersiden af apparaten.

Dette produkt overholder kravene til radio-interferens af Europæisk Fællesmarked Typeskilt finnes på apparatens underside.

### Deutsch

# **(D)**

#### STROMVERSORGUNG

#### Batterien

- Offnen Sie das Batteriefach und setzen Sie wie angegeben drei Monozellen ein, Typ R6, UM3 oder AA.
- Entternen Sie die Batterien, wenn sie verbraucht sind oder langere Zeit nicht benutzt werden

Die Batterien werden abgeschaltet, wenn das Gerät ans Netz angeschlossen wird.

#### Netztei

- Stecker eines Netzteils in die Buchse 4,5 V DC (insetzen. Das Netzteil muß 4,5 V Gleichspannung liefern.
- Zur vollständigen Trennung vom Netz, den Netzstecker aus der Steckdose ziehen

Das Typenschild befindet sich unten am Gerät.

Dieses Gerät entspricht den Funkentstörvorschriften der Europäischen Gemeinschaft

#### RUNDFUNKEMPFANG

 Mit dem ON/OFF-VOLUME-Einsteller (6) das Radio einschalten und die Lautstärke regeln

 Ein Kleinhörer mit 3,5 mm Stecker läßt sich an Buchse D () anschließen. Der Lautsprecher wird dann abgeschaftet

 Den Wellenbereich mit dem BANDS-Schalter ① wählen (+ ③ für KW).

 Mit TUNING Knopf ② auf den Sender abstimmen. Ist richtig auf einen Sender abgestimmt, so leuchtet die Anzeige ③

auf einen Sender abgestimmt, so feuchtet die Anzeige (s)

– Bei UKW-Empfang (FM) die Teleskopantenne ① heiausziehen und durch Neigen und Drehen ausrichten

 Für AM/MW- und LW-Empfang besitzt das Gerät eine eingebaute Antenne Zum Ausrichten der Antenne das ganze Gerät drehen

 Bei KW-Empfang (SW) die Teleskopantenne herausziehen und senkrecht stellen.

### Die Deutsche Bundespost informiert Sehr geehrter Rundfunkteilnehmer!

Dieses Gerat ist von der Deutschen Bundespost als Ton- bzw Fernseh-Runofunkempfanger bzw als Komponente einer solchen Anlage (Tuner, Verstarker, aktive Lautsprecherbox, Fernseh-Monitor u dgl.) zugelassen Es entspincht den zur Zeit geltenden Technischen Vorschniften der Deutschan Bundespost und ist zum Nachweis dafür mit dem Zulassungszeichen der Deutschen Bundespost gekennzeichnet. Bitte überzeugen Sie sich selbst

Dieses Gerat darf im Rahmen der nachstehend abgedrückten 'Allgemeine Genehmigung für Ton und Fernseh-Rundfunkempfanger in der Bundesrepublik Deutsch'and betrieben werden

Beachten Sie aber bitte, daß aufgrund dieser Alfgemeinen Genehmigung nur Sendungen des Rundfunks empfangen werden durfen ") Wer unbefügt andere Sendungen (z.B. des Polizeichnisk, des Seefunks, der öffentlichen beweglichen Landfunkdienste) empfangt, verstoßt gegen die Genehmigungsauflägen und macht sich daher nach § 15 Absatz 2a des Gesetzes über Fermeldeanlagen stafbar.

Die Kennzeichnung mit dem Zulassungszeichen bietet ihnen die Gelt aufridaß dieses Gerat keine anderen Fernmoldeanlogen einschlißlich Funkanlagen stort.

Der Zusatzbuchstabe S \*\*) beim Zulassungszeichen besont außerdum daß das Gerat gegen storer de Beeinflussungen durch andere Funft inflagen (z B des Amateurfunflie, des CB-Funks) weitgehand unempfindlich ist.

Gerate ohne den Zusatz S sind nicht besonders storfest Sollten bei Geraten imt dem Zusatz S ausnahmsweise trotzdum Storungen auftreten, oder wenn Sie Fragen haben, so wenden Sie sich bitte an die orlich zustandige Funkstorungsmeßstelle

 Zum Empfang andere Sendungen darf dieses Gerat nur mit Genehmigung der Deutschen Bundespost benutztweiden Allgemein genehmigt ist zur Zeit der Empfang der Aussendungen von Amsteur funkstellen und der Romalfreguenz- und Zeitzeichendondungen.

\*\*) Weitere Zusatze haben in Bezug auf die Storfestigke tikt ine B. duttung Sie geben bei Empfangem vielmehr Aufschluß über Empfangemoglichkeiten 03-1937

# **English**

# SUPPLY

#### **Batteries**



- Open the battery compartment and insert as indicated three batteries, type R6, UM3 or AA-cells.
- Remove the batteries if exhausted or if they will not be used again for a long period

The battery supply is switched off when the set is connected to the mains

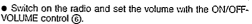
#### Mains adapter

- Connect a mains adapter to the 4.5 V DC socket (8). The adapter must supply 4.5 V DC.
- To disconnect the set from the mains completely, withdraw the mains plug from the wall socket

The type plate is on the base of the set.

This product complies with the radio interference requirements of the European Community.

#### RADIO RECEPTION



You may connect an earphone with 3.5 mm plug to socket □ ⑦. The loudspeaker is then muted.

Select the wave range using BANDS selector (4) (+ (3) for

 Tune to a radio station using TUNING knob (2). The tuning indicator (5) will light up at correct tuning.

- For FM, pull out the telescopic aerial (1). To improve FM-reception, incline and turn the aerial.

For AM/MW and LW (Medium and Long Wave), the set is provided with a built-in aerial which can be directed by turning the whole set.

- For Short Wave (SW), the telescopic aerial must be pulled out and placed in the vertical position.

# Français

#### ALIMENTATION

#### Piles

- Ouvor le compartment à piles et introduire trois piles, type R6, UM3 ou AA, selon le croquis.
- Enlever les piles dès qu'elles sont usées ou si elles ne serviront pas pendant une longue période.

L'alimentation par piles est coupée quand l'appareil est branché sur le secteur.

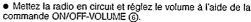
#### Adaptateur secteur

- Brancher la fiche d'un adaptateur secteur sur la prise 4,5 V DC (3) L'adaptateur doit fournir 4,5 V DC.
- Pour séparer complètement l'appareil du secteur, il faut retirer la fiche de la prise murale.

La plaque signalétique se trouve sous l'appareil.

Cet appareil est conforme aux prescriptions de la Communauté Européenne relatives à la limitation des perturbations radioélectriques

## **RÉCEPTION RADIO**



3.5 mm. Le haut-parleur est alors débranché.

 Choisir la gamme d'ondes à l'aide du sélecteur BANDS (4) (+ ③ pour ondes courtes).

 Rechercher l'émetteur avec le bouton TUNING (2), L'indicateur (5) s'allume lorsque l'appareil est réglé correctement.

- Pour la FM, sortir l'antenne télescopique ①, puis l'incliner et l'orienter convenablement.

Pour les petites ondes (PO-AM/MW) et les grandes ondes (GO-LW), l'appareil est équipé d'une antenne incorporé. Orienter l'ensemble de l'appareil.

- Pour les ondes courtes (OC ou SW), sortir l'antenne télescopique et la placer en position verticale.

# **Nederlands**

### STROOMVOORZIENING

#### Batterijen

- Open het batterijvak en zet zoals aangegeven drie batterijen in, type R6, UM3 of AA
- Verwijder de batterijen als zij leeg zijn of lange tijd niet gebruikt zullen worden

De batterijen wordt uitgeschakeld zodra het apparaat op het lichtnet wordt aangesloten.

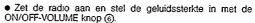
#### Netvoedings-adapter

- Steek de steker van een netvoedings-adapter in bus 4,5 V DC (3) De adapter moet 4,5 V gelijkstroom leveren.
- Trek de netsteker uit het stopcontact als u de netvoeding helemaal wilt uitschakelen.

Het typeplaatje zit onderop het apparaat.

Dit apparaat voldoet aan de radiostoringseisen van de Europese Gemeenschap.

### RADIO-ONTVANGST



 U kunt een oortelefoon met 3,5 mm steker aansluiten op □ Hierdoor wordt de luidspreker uitgeschakeld

 Kies net golfgebied met de BANDS-schakelaar (4) (+ (3) voor kortegolf).

 Stem af op de zender met TUNING knop ②. Als goed is afgestemd op een zender dan gaat de indicator (6) branden.

- Voor FM trekst u de telescoop-antenne (1) helemaal uit. Ter verbetering van de ontvangst kunt u de antenne neerklappen en verdraaien.
- Voor middengolf (AM/MW) en langegolf (LW) beschikt het apparaat over een ingebouwde antenne. U kunt de antenne richten door het hele apparaat te draaien.
- Voor kortegolf (SW) trekt u de telescoop-antenne uit en zet hem verticaal.





# Allgemeine Genehmigung für Ton- und Fernseh-Rundfunkempfänger

Die allgemeine Ton- und Fernseh-Rundfunkgenehmigung vom 11 Dezember 1970 (veröffentlicht im Bundesanzeiger Nr. 234 vom 16 Dezember 1970) wird unter Bezug auf Abschnitt III der Genehmigung durch folgende Fassung der Allgemeinen Genehmigung für Ton- und Fernseh-Rundfunkempfanger gemäß den §§ 1 und 2 des Gesetzes über Fernmeldeanlagen ersetzt

#### Genehmigung für Ton- und Fernseh-Rundfunkempfänger

#### ī

1 Die Emchtung und der Betrieb von Ton- und Fernseh-Rundfunkempfangem werden nach §§ 1 und 2 des Gesetzes über Fernmeldeanlagen in der Fassung der Bekanntmachung vom 17 3 77 (BGBI IS 559) allgemein genehmigt.

2 Ton- und Fernseh-Rundfunkempfanger im Sinne dieser Genehmigung sind Funkantagen gemäß § 1 Abs. 1 des Gesetzes über Fernmeldeanlagen, die ausschließlich die für Rundfunkempfänger zugelassenen Frequenzabstimmbereiche. \*) aufweisen und zum Aufnehmen und gleichzeitigen Hor- oder Sichtbarmachen von Ton- oder Fernseh-Rundfunksendungen bestimmt sind Zum Empfanger gehören auch eingebaute oder mit ihm fest verbundene Antennen sowie bei Unterteilung in mehrere Gerate die funktionsmäßig zugehörenden Gerate.

Außer fur den Empfang von Rundfunksendungen dürfen Ton- und Fernseh-Rundfunkempfanger nur mit besonderer Genehmigung der Deutschen Bundespost für andere Fernmeldezwecke zusatzlich

benutzt werden

In den Empfanger eingebaute oder sonst mit ihm verbundene Zusatzgerate (z.B. Ultraschallfemmeldeanlagen, Infrarotfemmeldeanlagen), werden von dieser Genehmigung nicht erfaßt (ausgenommen die Einrichtungen zum Empfang des Verkehrstundfunks. Desgleichen sind andere technische Empfangereigenschaften, die über den eigentlichen Zweck eines Rundfunkempfangers hinausgehen (z.B. zum Empfang anderer Funkdienste, für die Wiedergabe im Rahmen von Textübertragungsverfahren), hierdurch nicht genehmigt. Hierfürgelten besondere Regelungen

#### Π.

Diese Genehmigung wird unter nachstehenden Auflagen erteilt

1 Ton- und Fernseh-Rundfunkempfänger müssen den jeweils geltenden Technischen Vorschriften für Ton- und Fernseh-Rundfunkempfanger entsprechen Eingebaute Zusatzgeräte mussen den für sie geltenden Bestimmungen und technischen Vorschriften genügen.

Anderungen der Technischen Vorschnitten, die im Amtsblatt des Bundesministers für das Post- und Fernmeldewesen veröffentlicht werden, muß bei schon errichteten und in Betrieb genommenen Ton- und Fernseh-Rundfunkempfangem nachgekommen werden, wenn durch den Betrieb dieser Rundfunkempfanger andere elektrische Anlagen gestort werden

Schenmäßig hergestellte Ton- und Fernseh-Rundfunkempfanger müssen zum Nachweis dafür, daß sie den Technischen Vorschniten entsprechen, mit einem Zulassungszeichen gekennzeichnet sein \*\*) Das Zulassungszeichen seit über die elektrische und mechanische Sicherheit und die Einhaltung der Strahlenschutzbestimmungen nichts

SUS

2 Ton- und Fernseh-Rundfunkempfanger durfen an ortsfesten oder nichtortsfesten. Rundfunk-Empfangsantennenanlagen. Verteilanfagen oder Kabelfernsehanlagen betrieben und im Rahmen der Bestimmungen über private Drahtfernmeldeanlagen mit Drahtfernmel-

deanlagen verbunden werden Auf demselben Grundstuck oder innerhalb eines Fahrzeuges dürfen Fon- und Fernseh-Rundfunkempfanger mit anderen Geräten oder sonstigen Gegenstanden (z.B. Plattenspieler, Magnetaufzeichnungsund Wiedergabs geräten, Antennen) verbunden werden, sofern diese Geräte von der Deutschen Bundespost genehmigt sind oder keiner Genehmigung bedürfen

Die räumliche Kombination von Funkanlagen mit Ton- oder Fernseh-Rundfunkempfangem ist nur dann zulassig, wenn die betreffenden

Funkanlagen je für sich genehmigt sind

- 3 tht Ton- und Fernseh-Rur dfunkempfangern durfen aufgrund dieber Genehmigung nur Sendungen des Rundfunts empfangen wirden, also übertragene Tonsignale (thusk, Sprache) und Fernschäignlie (nur Bildinformationen) An Jere Sendungen (z.B. des Polizoifunts, der ölfentlichen beweglichen Landfunkdienste, Datenübertragungen) dürfen nicht aufgenommen werden, werden sie jedoch unbsabschlittle empfangen, so durfen sie weder aufgezeichnet, noch anderen mitgeteilt, noch für irgendikelche Zwecke ausgeweitet werden. Das Vorhandensein solcher Sendungen darf auch nicht anderen zur Kenntnis gebracht werden.
- 4 Durch Ton- und Fernseh-Rundfunkempflänger darf der Betrieb anderer elektrischer Anlagen nicht gestort werden
- 5 Anderungen der Ton- und Fernseh-Rundfunkempfunger, die die zulassigen Frequenzabstimmbereiche der Empfunger erweiten, gehen über den Umfang dieser Genehmigung in naus und bedurfen vor ihrer Ausführung einer besonderen Genehmigung der Deutschen Rundespost

Weraufgrund dieser Genehmigung einen Ton- und Fernsch-Runöfunkempfänger betreibt, hat bei einer Anderung der konnzeichnschunk Merkmale von Ton- oder Fernseh-Rundfunksendern (insbesondere bei Anderung des Sendei erfahrens oder bei Frequorizwechsel) die ggf notwendig werdenden Anderungen an dem Rundfunkempfunger

auf seine Kosten vornehmen zu lassen

6 Die Deutsche Bundespostist berechtigt, Rundfunkempfunger und mit ihnen verbundene Gerate darauf zu prufen, ob die Auflagen der Genehmigung und die Technischen Vorschriften eingeholten werder Den Beauftragten der Deutschen Bundespost ist das Betreten der Grundstucke oder Raume, in denen sich Ton- oder Fernech-Rundfunkempfanger befinden, zu den verkehrsublichen Zeiten zu gestalten Beinden sich die Rundfunkempfanger oder mit Ihnen verbund aus Gerate nicht im Verfügungsbereich desjenigen, der die Empfanger betreibt, so hater den Beauftragten der Deutschen Bundespost Zutritt zu diesen Teilen zu ermoglichen

#### Ш

Bei Funkstorungen, dien oht durch Mangel der Rundfunkumpfunger oder der mit ihnen verbundenen Geräte verursacht werden, können die Funkmeßdienstell der Deutschen Bundespost zur Foststellung der Storung in Anspruch genommen werden.

#### 区

Diese Genehmigung kann allgemein oder durch die ortlich zustund no Oberpostdirektion einem einzelnen Betreiber gegenüber für unen bestimmten Rundfunkempfanger widerrufen werden. Ein Widerruf ist insbesondere zulassig, wenn die unter Abschnit II aufgeführten Auflagen nicht erfullt werden.

Anstatt die Genehmigung zu widerrufen, kann die Deutsche Bundespostandrünen, daß bei einem Verstoß gegen eine Auflag den Tonund Femseh-Rundfünkempfänger außer Beineb zu setzen niet und erst bei Einhaltung der Auflag in wieder betrieben wurden darf. Die Auflagen dieser Genehmigung konnen jederzeit ergunzt odur geandert werden.

2 Diese Genehmigung ersetzt die Allgemeine Ton- und Fernach-Rundfunkgenehmigung vom 11 Dezember 1970, sie gilt ab 1 Juli 1979

Bonn, den 145 1979

Der Bundesminister für das Post- und Fernmelde∴esen Im Auftrag Haist

 Siehe Technische Vorschaften für Ton- und Femseh-Rundfunkumpfanger, veröffentlicht im Amtsblatt des Bundesministers für des Postund Femmeldewessn

\*\*) Für ausnahmsweise noch nicht gekennzeichnete, vor dem 1 Juli 1979 ernchtete und in Betrieb genommen Fön-Rundfuntempfunger wird die Kennzeichnung nicht verlangt. Free Manuals Download Website

http://myh66.com

http://usermanuals.us

http://www.somanuals.com

http://www.4manuals.cc

http://www.manual-lib.com

http://www.404manual.com

http://www.luxmanual.com

http://aubethermostatmanual.com

Golf course search by state

http://golfingnear.com

Email search by domain

http://emailbydomain.com

Auto manuals search

http://auto.somanuals.com

TV manuals search

http://tv.somanuals.com