

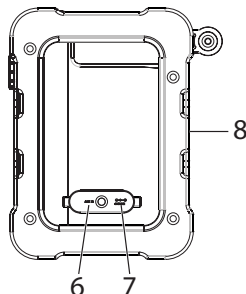
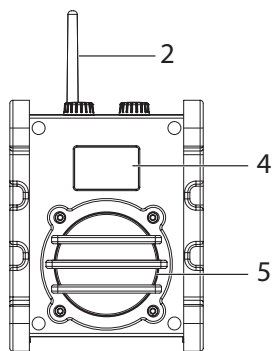
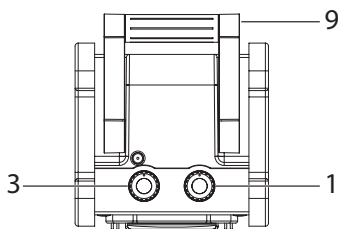
 SUOMI

DENVER<sup>®</sup>  
ELECTRONICS

WR-40  
FM-RADIO



1. Virta/äänivoimakkuuden säätönappi
2. FM-antenni
3. Viritin
4. LCD-näyttö
5. Kaiutin
6. Aux in -liitäntä
7. DC-liitäntä
8. Paristolokero
9. Kantokahva





#### Paristojen asettaminen

1. Ruuvaa lokero auki sopivalla työkalulla, nosta radion takana olevan paristolokeron kansi.
2. Aseta neljä C-paristoa lokeroon. Varmista, että paristot on asetettu napaisuusmerkintöjen mukaisesti.
3. Sulje paristolokeron kansi ja ruuvaa lokero kiinni.
4. Jos radio jää pitkäksi aikaa käyttämättä, on suositeltavaa, että paristot poistetaan radiosta.

#### FM-radion käyttö

1. Käynnistä radio siirtämällä virtavalitsin FM-asentoon.
2. Valitse haluamasi asema pyörittämällä viritintä. Yksi lyhyt käänös viritää taajuutta 0,1 Mhz ylös/alas. Pidä käännettynä sekunti etsiäksesi lähimmän aseman.
3. Säädä äänivoimakkuus sopivaksi.
4. Sammuta radio siirtämällä virtavalitsin Off-asentoon.
5. Käytä säädettävää antennia FM-kuuluvuoksien parantamiseen.

	<b>CAUTION</b> RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT OPEN	
Kolmion sisällä oleva nuolipäinen salama varoittaa käyttäjää laitteen sisällä olevasta suojaamattomasta, korkeasta jännitteestä, joka aiheuttaa sähköiskuvaaran.	VAROITUS: SÄHKÖISKUVAARAN VÄLTÄMISEKSI ÄLÄ AVAA LAITTEEN KOTELOA (TAI TAKAOSAA). LAITTEEN SISÄLLÄ EI OLE KÄYTTÄJÄN HUOLTOA VAATIVIA OSIA. AINOASTAAN ASIANTUNTEVA HUOLTOHENKILÖSTÖ VOI HUOLTTAA LAITTEEN.	Kolmion sisällä oleva huutomerkki kohdistaa käyttäjän huomion laitteen mukana toimitettuihin tärkeisiin käyttö- ja huolto-ohjeisiin.

**VAROITUS:**  
SÄHKÖISKUVAARAN VÄLTÄMISEKSI ASETA VERKKOPISTOKE KUNNOLLA SEINÄPISTORASIAAN.

**VAROITUS:**  
TULIPALO- JA SÄHKÖISKUVAARAN VÄLTÄMISEKSI ÄLÄ ALTISTA LAITETTA SATEELLE TAI KOSTEUDELLE.

#### AC-adapteri (sisältyy pakkaukseen)

#### **AC-ADAPTERIA (230V) SAA KÄYTTÄÄ VAIN SISÄLLÄ! EI ULKOKÄYTTÖÖN!**

Radion AC-adapteri (sisältyy pakkaukseen) tuottaa 6V DC ulostulon, jossa on 1 ampeerin positiivinen keskusnasta. Poista kumisuojaus, joka peittää sekä DC-liitännän että kuulokeliittimen, yhdistä sovittipistoke radion DC-liitäntään. Aina kun sovittinta käytetään, paristot kytkeytyvät automaattisesti pois päältä. Kun radiota ei käytetä, irrota AC-adapteri sähköpistorasiasta ja radiosta.

#### Aux-In -toiminto

1. Aloita käyttö kytkemällä paikalliselta jälleenmyyjältä saatavissa oleva Aux-kaapeli (3,5 mm liittimellä) laitteeseen, säädä äänivoimakkuus miellyttävälle kuuntelutasolle.
2. Voit aloittaa äänitiedostojen toistamisen AUX-yhteensopivasta laitteesta. Ohjeet äänitiedostojen toistamiseen löytyvät AUX-yhteensopivan laitteen käyttöoppaasta.

**KAIKKI OIKEUDET PIDÄTETÄÄN, TEKIJÄNOIKEUS DENVER ELECTRONICS A/S**

DENVER<sup>®</sup>  
www.denver-electronics.com



Sähkö- ja elektroniikkalaitteet sisältävät materiaaleja, komponentteja ja aineita, jotka voivat olla vahingollisia terveydelle ja ympäristölle, jos jättemateriaalia (pois heitettävät sähkö- ja elektroniikkalaitteet) ei käsitellä asianmukaisesti.

Sähkö- ja elektroniikkalaitteet on merkitty yläpuolella olevalla rastiin jätteen symbolilla. Symboli kertoo, ettei sähkö- ja elektroniikkalaitteita saa hävittää kotitalousjätteen mukana vaan ne on hävitettävä erikseen.

Kaikkiin kaupunkiin on perustettu keräilypisteitä, joihin vanhat sähkö- ja elektroniikkalaitteet voidaan viedä maksutta edelleen toimitettaviksi kierrätysasemille ja muihin keräilypisteisiin tai ne voidaan kerätä suoraan kotia. Lisätietoja saat kuntasi tekniseltä osastolta.

Maahantuojat/Importer:  
DENVER ELECTRONICS A/S  
Stavneagervej 22  
DK-8250 Egaa  
Tanska  
www.facebook.com/denverelectronics