

 SWEDISH

DENVER[®]
ELECTRONICS

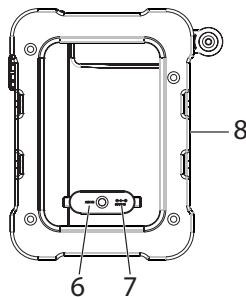
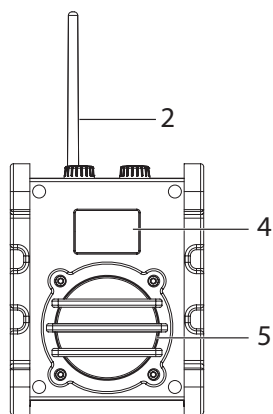
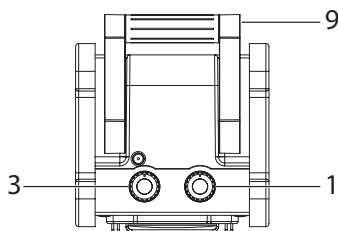
WR-40 MK2

FM-RADIO



www.facebook.com/denverelectronics

1. Ström-/volymkontrollratt
2. FM-antenn
3. Tuner
4. LCD-display
5. Högtalare
6. Aux in-uttag
7. Uttag för strömadapter
8. Batterifack
9. Bärhandtag





Isättning av batterierna

1. Lossa på skruvarna till batterifacket med ett verktyg och lyft upp batterifackets lock som finns på radions baksida.
2. Sätt i fyra batterier i storlek "C" (UM-2) i facket. Se till att batterierna sätts in enligt markeringarna.
3. Stäng batterifacket och skruva fast det igen.
4. Om radion inte ska användas under en längre period är det rekommendabelt att batterierna tas ut från radion.

Använda din FM-radio

1. Sätt på radion genom att vrida strömratten till FM-läget.
2. Vrid tunern för att välja önskad station. En kort vridning går 0,1 mhz upp/ned. Vrid och håll i 1 sekund för att söka efter närmaste kanal.
3. Justera volymen till önskad nivå.
4. För att stänga av radion, vrid strömbrytaren till standby-läge
5. Den flexibla antennen används för FM-bandmottagning.

| | | |
|---|--|--|
|  | CAUTION RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT OPEN |  |
| Blixten med en pilsymbol i en liksidig triangel är till för att varna användaren för att oisolerad "farlig spänning" kan finnas i produktens hölje som kan vara tillräckligt stark för att utgöra risk för elektriska stötar på personer. | VARNING: FÖR ATT MINSKA RISKEN FÖR BRAND ELLER ELEKTRISKA STÖTAR, TA INTE BORT HÖLJET (ELLER BAKSIDAN). DET FINNS INGA DELAR INUTI SOM ANVÄNDAREN KAN REPARERA PÅ EGEN HAND. ÖVERLÅT SERVICE TILL B E H Ö R I G SERVICEPERSONAL. | Utropstecknet i en liksidig triangel är till för att varna användaren angående viktiga användnings- och underhålls (service)-instruktioner i litteraturen som medföljer apparaten. |

VARNING:

FÖR ATT FÖRHINDRA ELEKTRISKA STÖTAR, MATCHA KONTAKTENS BREDA STIFT MED MOTSVARANDE ÖPPNING I UTTAGET OCH SÄTT IN KONTAKTEN ORDENTLIGT.

VARNING:

FÖR ATT MINSKA RISKEN FÖR BRAND ELLER ELEKTRISKA STÖTAR BÖR DU INTE UTSÄTTA APPARATEN FÖR REGN ELLER FUKT.

Strömadapter (inkluderad)

DEN 230 VOLTS STRÖMADAPTERN ÄR ENDAST FÖR INOMHUSBRUK! INTE FÖR UTOMHUSBRUK!

Strömadaptern (inkluderad) som är till för användning med radion ger en uteffekt på 6V ström av 1 ampere med stickkontakt.

Ta bort gummiskyddet som både skyddar DC-uttaget och hörlursuttaget, för in adapterkontakten i DC-uttaget på radion. När adaptern används kopplas batterierna automatiskt från. Strömadaptern bör kopplas ur från eluttaget och radion när den inte används.

Aux-In-funktion

1. För att använda funktionen kopplar du in Aux-kabeln (3,5 mm anslutning) som finns hos din lokala återförsäljaren och justera volymkontrollen till en behaglig nivå.
2. Du kan börja spela upp ljudfiler från din AUX-kompatibla enhet. För instruktioner kring hur du spelar upp ljudfiler från din AUX-kompatibla enhet, se bruksanvisningen.

MED ENSAMRÄTT, UPPHOVSRÄTT DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER[®]
www.denver-electronics.com



Elektriska och elektroniska apparater innehåller material, komponenter och ämnen som kan vara farliga för din hälsa och miljön, om avfallsmaterialet (förbrukad elektrisk och elektronisk utrustning) inte hanteras korrekt.

Elektrisk och elektronisk utrustning markeras med en överkorsad soptunna, så som visas ovan. Denna symbol indikerar att elektrisk och elektronisk utrustning inte ska bortskaffas med hushållsavfallet, utan ska bortskaffas separat.

Alla kommuner har etablerat uppsamlingsställen där elektrisk och elektronisk utrustning och batterier antingen kan lämnas in kostnadsfritt på återvinningsstationer eller hämtas från hushållen. Vidare information finns att tillgå hos din kommuns tekniska förvaltning.

Importör:
DENVER ELECTRONICS A/S
Stavneagervej 22
DK-8250 Egaa
Danmark
www.facebook.com/denverelectronics