

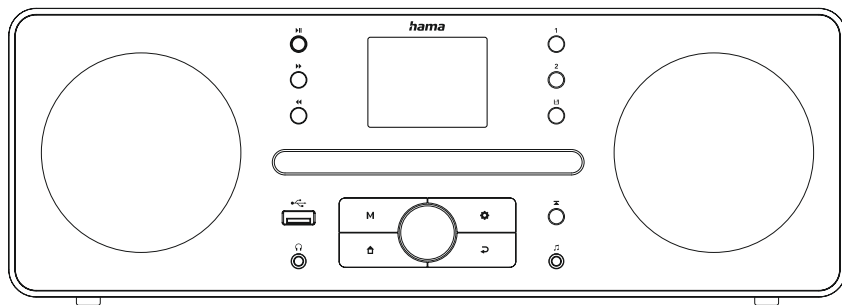
00054254
(DR1560CBT)

hama



Digital Radio

Digital-Radio



Operating Instructions / Bedienungsanleitung / Mode d'emploi / Instrucciones de uso /
Руководство по эксплуатации / Istruzioni per l'uso / Gebruiksaanwijzing / Οδηγίες χρήσης / Instrukcja obsługi /
Használati útmutató / Návod k použití / Návod na použitie / Manual de instruções / Kullanma kılavuzu /
Manual de utilizare / Bruksanvisning / Käyttöohje / Работна инструкция / Betjeningsvejledning / Manuelt stasjonssøk



1. Sisällysluettelo

1. Sisällysluettelo	2
2. Johdanto	4
2.1 Varoitussymbolien ja huomautusten selitykset	4
2.2 Pakkauksen sisältö	4
3. Turvallisuusohjeet	5
4. Radion ja lisävarusteiden määrittäminen	6
4.1 Takanäkymä	6
4.2 Näkymä edestä	7
5. Toimintakonsepti	8
5.1 Yleinen käyttö	8
5.2 Asetukset-valikko	8
5.3 Suosikkien hallinta	9
5.4 Musiikin käyttö	9
6. Asennus	10
6.1 Radion kytkeminen ja käyttö	10
7. Navigointi ja säätimet	11
7.1 Säättövaihtoehdot	11
7.2 Kielen valinta	11
7.3 Aika-asetukset	11
7.4 Suosikkien hallinta	12
7.5 Näyttöruudun näyttö	13
8. Valikkorakenne	14
9. DAB-Radio	15
9.1 Asemaluettelo	15
9.2 DAB-viritys	15
9.2.1 Täysi skannaus	15
9.2.2 Poista passiiviset asemat	15
9.3 DRC (dynaamisen alueen säätö)	15
9.3.1 DRC - Dynaamisen alueen säätö	15
10. ULA-radio	16
10.1 Skannausasetukset	16
10.2 Ääniasetukset	16
11. CD	17
11.1 Toista	17
11.2 Sekoita	17
12. Ulkoiset lähteet	18
12.1 Bluetooth-suoratoisto	18



12.2 Aux In	18
12.3 USB	19
12.3.1 Repeat (ON/OFF)	19
12.3.2 Sekoita	19
13. Rutiinit	20
13.1 Hälytys	20
13.2 Uniajastin	20
14. ASETUKSET - Yhteenveto	21
15. Ääniasetukset	22
15.1 Taajuuskorjain	22
15.1.1 Omat EQ-asetukset	22
16. Näyttöasetukset	23
16.1 Taustavalo	23
16.1.1 Aikakatkaisu	23
16.1.2 Toimintatila	23
16.1.3 Valmiustila	23
16.2 Teema	23
17. Järjestelmäasetukset	24
17.1 Aika/Päivämäärä	24
17.1.1 Aseta aika/päivämäärä	24
17.1.2 Automaattinen päivitys	24
17.1.3 Aseta päivämäärän muoto	24
17.2 Kieli	24
17.3 Automaattinen valmiustila	24
17.4 Tehdasasetusten palautus	24
18. Tietoja järjestelmästä	25
18.1 Tiedot	25
19. Tekniset tiedot	26



2. Johdanto

Kiitos, että valitsit Hama-tuotteen. Lue seuraavat ohjeet ja tiedot huolellisesti kokonaan. Säilytä nämä ohjeet turvallisessa paikassa myöhempää käyttöä varten. Jos myyt laitteen, luovuta nämä käyttöohjeet uudelle omistajalle.

2.1 Varoitussymbolien ja huomautusten selitykset

Sähköiskun vaara



Tämä symboli ilmaisee sähköiskun vaaran kosketettaessa eristämättömiä tuotteen osia, jotka voivat johtaa vaarallista jännitettä.

Varoitus



Tätä symbolia käytetään ilmaisemaan turvallisuusohjeita tai kiinnittämään huomiosi tiettyihin vaaroihin ja riskeihin.

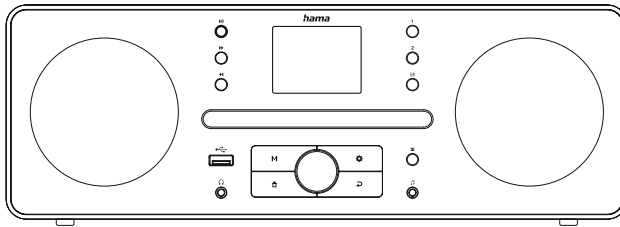
Huomautus



Tätä symbolia käytetään osoittamaan lisätietoja tai tärkeitä huomautuksia.

2.2 Pakkauksen sisältö

- DR1560CBT-digitaaliradio CD-levyllä
- Pikaopas (monikielinen)





3. Turvallisuusohjeet

- Tuote on tarkoitettu vain yksityiseen, ei-kaupalliseen käyttöön.
- Älä käytä tuotetta alueilla, joilla elektroniikkatuotteet eivät ole sallittuja.
- Suojaa tuote liialta, kosteudelta ja ylikuumentumiselta ja käytä sitä vain kuivissa tiloissa.
- Kuten kaikki sähkölaitteet, myös tämä laite tulee pitää poissa lasten ulottuvilta.
- Älä pudota tuotetta äläkä altista sitä voimakkaalle iskuille.
- Älä käytä tuotetta teknisissä tiedoissa annettujen tehorojojen ulkopuolella.
- Pidä pakkausmateriaali poissa lasten ulottuvilta tukehtumisvaaran vuoksi.
- Hävitä pakkausmateriaali välittömästi paikallisesti sovellettavien määräysten mukaisesti.
- Älä muokkaa laitetta millään tavalla. Tämä mitätöi takuun.
- Käytä tuotetta vain aiotuun tarkoitukseen.
- Älä käytä tuotetta lämmittimien tai muiden lämmönlähteiden välittömässä läheisyydessä tai suorassa auringonvalossa.
- Älä käytä tuotetta kosteassa ympäristössä ja vältä roiskevettä.
- Käytä tuotetta vain kohtalaisissa ilmasto-olosuhteissa.
- Tuote on tarkoitettu käytettäväksi ainoastaan rakennusten sisällä.
- Tuotetta saa käyttää vain tyyppikilvessä kuvatussa syöttöverkossa.
- Reitä kaikki kaapelit siten, ettei kompastumisvaaraa ole.
- Älä taivuta tai purista kaapelia.
- Vedä aina suoraan pistokkeesta, kun irrotat kaapelin, älä koskaan itse kaapelista.

Sähköiskun vaara



- Älä avaa laitetta tai jatka sen käyttöä, jos se vaurioituu.
- Älä käytä tuotetta, jos verkkolaite, adapterikaapeli tai virtajohto on vaurioitunut.
- Älä yritä huoltaa tai korjata tuotetta itse. Jätä kaikki huoltotyöt päteville asiantuntijoille.

Varoitus - laser



- Älä katso suoraan lasersäteeseen! Sulje silmäsi ja käännä pääsi pois päin, jos silmäsi kohtaavat lasersäteen.
- Älä katso suoraan lasersäteeseen käyttämällä optisia instrumentteja!
- Tämä tuote sisältää kuluttajille tarkoitetun luokan 1 laserin, joka on standardin EN50689:2021 mukainen.

Varoitus



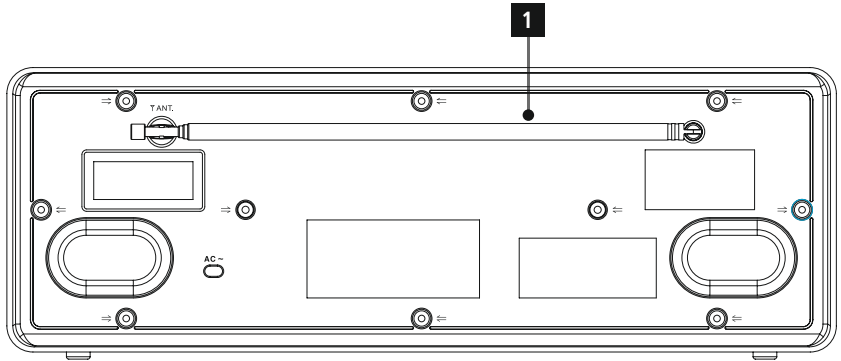
- Korkea äänenpaine!
- Kuulovaurion vaara.
- Estääksesi kuulon menetyksen, vältä kuuntelemasta kovalla äänenvoimakkuudella pitkiä aikoja.
- Pidä tilavuus aina kohtuullisella tasolla. Kova äänenvoimakkuus voi vahingoittaa kuuloa – jopa lyhyessä ajassa.
- Tämän tuotteen käyttö rajoittaa käsitystäsi ympäröivästä melusta. Tästä syystä älä käytä ajoneuvoja tai koneita käyttäessäsi tätä tuotetta.





4. Radion ja lisävarusteiden määrittäminen

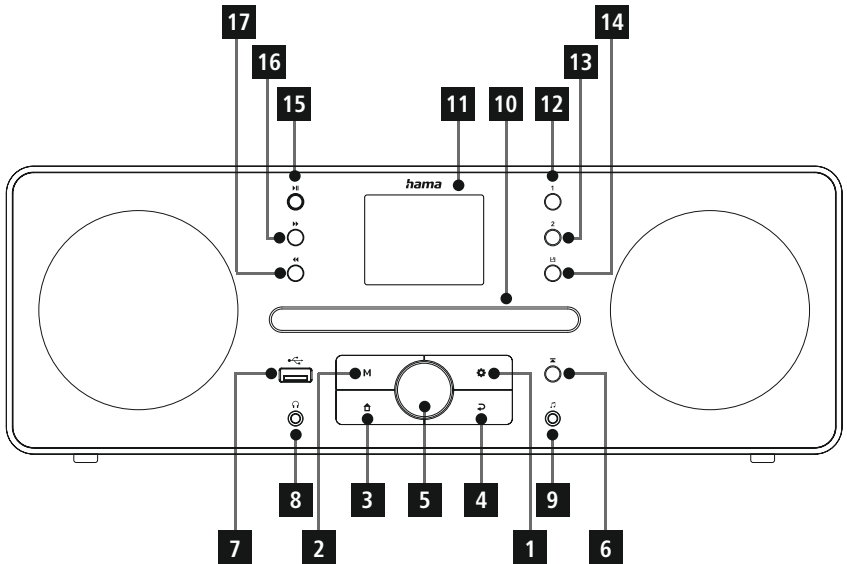
4.1 Takanäkymä



Ei.	Nimitys	Toiminto
1	Antenni	



4.2 Näkymä edestä



Ei.	Painike	Nimitys
1		Painike [MENU/SETTINGS]
2		Painike [MODE]
3		Painike [HOME]
4		Painike [BACK]
5		Painike [POWER/VOLUME/ ENTER/NAVIGATE]
6		Painike [CD eject]
7		USB-liitäntä
8		Kuulokeliitäntä (3,5 mm)
9		Aux-IN (3,5 mm)
10		CD-asema
11		Näyttö

Ei.	Painike	Nimitys
12		Painike [PRESET 1]
13		Painike [PRESET 2]
14		Painike [PRESET]
15		Painike [Play/Pause]
16		Painike [Forward]
17		Painike [Back]



5. Toimintakonsepti

5.1 Yleinen käyttö

Kuvake	Nimitys	Toiminto
	Käsisymboli	Paina kerran
	Käsisymboli	Paina useita kertoja
	Käsisymboli	Paina toistuvasti
	Käsisymboli	Pidä painettuna 3 sekunnin ajan




Painike	Nimitys	Toiminto
	Navigoinnin pyörivä valitsin	<ul style="list-style-type: none">• Navigointi eteenpäin nykyisessä valikossa• Navigointi taaksepäin nykyisessä valikossa• Vähentää nykyisen toiston äänenvoimakkuutta• Lisää nykyisen toiston äänenvoimakkuutta
	[OK] Kierrettävä valintapainike	<ul style="list-style-type: none">• Vahvistuspainike tällä hetkellä korostetun valikon tai toiminnon avaamiseksi• Käytettävissä olevien esityslomakkeiden välillä vaihtaminen (koko näyttö / jaettu näyttö)• Painikkeen pitkä painallus: Sammuta ja kytke radio päälle
	Painike [MODE]	Toistuvat painallukset vaihtavat toimintatilojen välillä
	Painike [HOME]	Kaikki valikot suljetaan ja radio palaa toistonäytölle

5.2 Asetukset-valikko





Painike	Nimitys	Toiminto
	Painike [SETTINGS]	Avaa tällä hetkellä aktiivisen tilan Asetukset-valikon
	Painike [BACK]	<ul style="list-style-type: none">• Avaa asemahaku-/ asemaluettelon (DAB)• Vaihtaa äänenvoimakkuuden asetuksen ja manuaalisen taajuusasetuksen (VHF) välillä• Takaisin edelliseen valikkoon



5.3 Suosikkien hallinta

Painike	Nimitys	Toiminto
	Painike [PRESET 1]	<ul style="list-style-type: none">• Painikkeen lyhyt painallus: Käytä suosikkitalennustilaa 1 nykyiselle toistotilalle• Painikkeen pitkä painallus: Tallenna nykyinen asema suosikkitalennustilaan 1
	Painike [PRESET 2]	<ul style="list-style-type: none">• Painikkeen lyhyt painallus: Käytä suosikkitalennustilaa 2 nykyiselle toistotilalle• Painikkeen pitkä painallus: Tallenna nykyinen asema suosikkisäilytystilaan 2
	Painike [PRESETS]	<ul style="list-style-type: none">• Painikkeen lyhyt painallus: Avaa suosikkilistan valitaksesi suosikit• Painikkeen pitkä painallus: Avaa suosikkilistan tallentaaksesi valitun aseman

5.4 Musiikin käyttö

Painike	Nimitys	Toiminto
	CD-levyn poisto	<ul style="list-style-type: none">• Jos CD-levy on asetettu paikalleen, se poistetaan.• DAB-tilassa: Muuttaa aseman tiedoissa näkyvää sisältöä (genre/artisti/tieto).
	Painike [PLAY / PAUSE]	<ul style="list-style-type: none">• Nykyinen toisto pysäytetään ja toiston nykyinen sijainti tallennetaan.• Painikkeen painaminen uudelleen jatkaa toistoa.
	Painike [PREVIOUS]	<ul style="list-style-type: none">• Nykyinen raita aloitetaan alusta.• Painikkeen painaminen uudelleen avaa edellisen raidan.• DAB-tilassa aiemmin asemaluettelossa näkyvä asema avataan.
	Painike [NEXT]	<ul style="list-style-type: none">• Tallennusvälineen seuraava raita soitetaan.• DAB-tilassa avataan asema, joka näkyy seuraavana asemaluettelossa.



6. Asennus

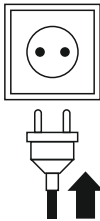
6.1 Radion kytkeminen ja käyttö

Varoitus



- Käytä tuotetta vain hyväksytystä pistorasiasta, joka on kytketty julkiseen sähköverkkoon. Pistorasia on asennettava lähelle tuotetta, ja sen täytyy olla helposti käsiksi päästävissä.
 - Irrota tuote virtalähteestä päälle/pois-painikkeella – jos se ei ole käytettävissä, irrota virtajohto pistorasiasta.
 - Jos käytät monipistokkeista jatkojohtoa, varmista, ettei kaikkien kytkettyjen laitteiden kokonaisvirrankulutus ylitä pistorasioiden maksimitehoa.
 - Jos et käytä tuotetta pidempiaikaisesti, irrota se verkkovirrasta.
- Kytke virtajohto oikein asennettuun ja helposti käsiksi päästävään pistorasiaan.
- Virtalähdeyksikkö soveltuu 100-240 V:n verkkojännitteille, joten sitä voidaan käyttää käytännössä missä tahansa vaihtovirtaverkossa. Huomaa, että maakohtainen adapteri voi olla tarpeen.
- Löydät sopivan valikoiman HAMA-tuotteita osoitteesta www.hama.com.

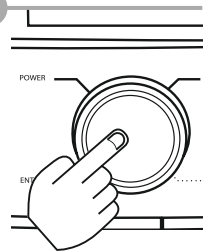
1



2



3



Kun tuote on kytketty verkkovirtaan, alustus tapahtuu.
Radio käynnistyy.


Huomaa - vastaanoton optimointi



- Huomaa:
Vedä antenni aina kokonaan ulos.
Suosittelemme, että säädät antennia pystysuunnassa optimaalisen vastaanoton varmistamiseksi.
- Kokeile tarvittaessa erilaisia asentoja saadaksesi parhaan vastaanoton.



7. Navigointi ja säätimet

Kun radio on alustettu ensimmäistä kertaa, kytke se päälle painikkeella  (virtapainike), jos se on tarpeen tuotteen asennusprosessin käynnistämiseksi. Alla selitetään lyhyesti asiaankuuluvat vaiheet. Lisätietoja on asiaankuuluvissa yksityiskohtaisissa osioissa.

7.1 Säätövaihtoehdot

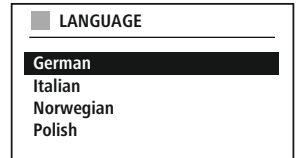
Katso käyttökonsepti saadaksesi tietoa radion yleisestä toiminnasta.

Radiota voidaan käyttää seuraavilla säätövaihtoehdoilla:

- Laitteen säätöelementit

7.2 Kielen valinta

Kun ensimmäinen käynnistysmenettely on valmis, voit valita haluamasi järjestelmän kielen.



7.3 Aika-asetukset

Radio mahdollistaa ajan näyttämisen 12 tunnin (am/pm) tai 24 tunnin muodossa. Aika voidaan kalibroida eri vastaanottomenetelmillä (VHF/DAB/DAB+), jolloin nykyinen aika voidaan synkronoida automaattisesti, jos ilmenee

sähkökatkos. Jos poistat synkronoinnin käytöstä, on olemassa vaara, että aikatiedot on täytettävä uudelleen manuaalisesti sähkökatkoksen jälkeen.

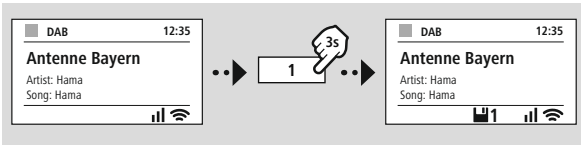
7.4 Suosikkien hallinta

Katso käyttökonseptista tietoja sisällön tallentamisesta kyseiseen tilaan säilytystilassa ja sen hakemisesta. Tuetuille vastaanottotavoille on käytettävissä seuraavat säilytystilat:

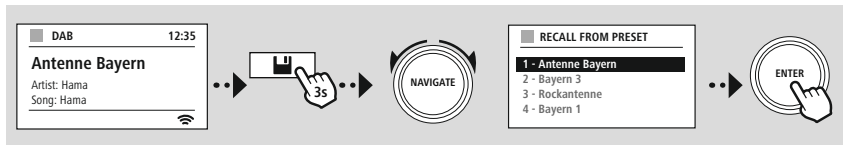
Digitaalisen radion DAB+	30
Analoginen radio VHF/FM	30

RECALL FROM PRESET

- 1 - Antenne Bayern
- 2 - Bayern 3
- 3 - Rockantenne
- 4 - Bayern 1
- 5 - ...
- 6 - ...
- 7 - ...



TAI





7.5 Näyttöruudun näyttö

Toistotiloissa, joissa näytetään kuvasisältöä, joka voi olla esimerkiksi diaesityksen sisältöä, aseman logoja tai albumin kansia, voit valita eri näyttötavoista.

- 1) Jaettu näyttö
- 2) Kuvan sisällön näyttäminen koko näytöllä

Katso avaintoiminnon toimintakonsepti.

8. Valikkorakenne

Tässä laitteessa on erilaisia vastaanottomenetelmiä ja lisätoimintoja. Nämä on koottu radion päävalikkoon ja jaettu useisiin osioihin.

Seuraavan yleiskatsauksen pitäisi auttaa sinua löytämään haluamasi toiminnon valikkorakenteesta nopeasti. Tarkat selitykset käydään läpi tarkemmin seuraavassa osiossa ja jokainen toiminto esitetään graafisesti.

PÄÄVALIKKO

DAB-Radio

Asemaluettelo

DAB-viritys

DRC (dynaamisen alueen säätö)

Ula-radio

Skannausasetukset

Ääniasetukset

CD

Toista

Sekoita

ASETUKSET

Ääniasetukset

Taajuuskorjain

Näyttöasetukset

Taustavalo

Teema

Ulkoiset lähteet

Bluetooth-suoratoisto

Aux In

USB

Rutiinit

Hälytys

Uniajastin

Järjestelmäasetukset

Aika/Päivämäärä

Kieli

Automaattinen valmiustila

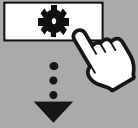
Tehdasasetusten palautus

Tietoja järjestelmästä

Tiedot



-- TAI --



PÄÄVALIKKOU

DAB-Radio
Asemaluettelo

9. DAB-Radio

Tämä radio vastaanottaa kaikki yleiset digitaaliset radiotaajuudet alueella 174 MHz – 239,2 MHz. Automaattinen DAB-asemahaku käynnistetään automaattisesti, kun DAB-tila käynnistetään ensimmäistä kertaa. Heti kun tämä on valmis, nykyinen asemaluettelo tulee näkyviin.

Vaamalla vastaavan DAB-asetusten valikon pääset seuraaviin asetusvaihtoehtoihin ja -toimintoihin.

9.1 Asemaluettelo

Asemaluettelo tarjoaa täydellisen näytön kaikista radioasemista, jotka löytyivät viimeisimmän täydellisen haun aikana.

Siirry haluamallesi asemalle, jonka haluat avata, ja vahvista valinta. Radio alkaa nyt toistaa vastaavaa asemaa.

9.2 DAB-viritys

9.2.1 Täysi skannaus

Jos radion sijainti muuttuu tai jos uusia asemia voidaan vastaanottaa, on suositeltavaa suorittaa asemahaku uudelleen. Koko taajuusalue haetaan uudelleen ja asemaluettelo päivitetään.

9.2.2 Poista passiiviset asemat

Valitse **"Delete inactive stations"** poistaaksesi asemaluettelosta asemat, jotka eivät ole enää käytettävissä.

9.3 DRC (dynaamisen alueen säätö)

9.3.1 DRC - Dynaamisen alueen säätö

Jotkut DAB-verkon radioasemat tukevat äänenvoimakkuuden säätöominaisuutta, joka tulee aktiivisesti voimaan toiston aikana. Jos äänenvoimakkuus kasvaa äkillisesti, DRC laskee sitä automaattisesti. Jos äänenvoimakkuus muuttuu yhtäkkiä hiljaisemmaksi, DRC nostaa sitä automaattisesti. Sama tapahtuu, kun toisto on yhtäkkiä hiljainen. Radio lisää sitten äänenvoimakkuutta uudelleen.

DRC korkea

Eri äänenvoimakkuuksien täydellinen taseus. Voimakas kompressio, voi vähentää musiikkikappaleen dynamiikkaa kuuluvasti

DRC matala

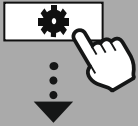
Eri äänenvoimakkuuksien osittainen taseus. Hienovaraisempi kompressio ilman liiallista dynamiikan vähenemistä

DRC pois päältä

Ei tasausta



-- TAI --



PÄÄVALIKKO



Ula-radio



10. ULA-radio

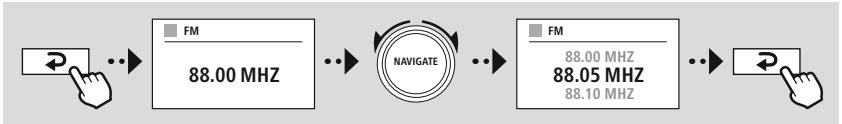
Tässä radiossa on ohjelmistopohjainen VHF-vastaanotin, joka voi vastaanottaa ja toistaa analogista radiota. Se kattaa taajuusalueen 87,5 MHz –108 MHz.

Automaattinen asemahaku

Radio etsii automaattisesti asemia, joita voidaan toistaa riittävällä laadulla. Heti kun asema on löydetty, haku pysähtyy automaattisesti ja toisto alkaa. Aloita haku uudelleen etsiäksesi seuraavaa käytettävissä olevaa asemaa.

Manuaalinen asemahaku

- Jos haluat viritää aseman manuaalisesti, vaihda ensin viritystilaan.
- Viritys tapahtuu nyt 0,05 MHz:n askelin.
- Kun olet asettanut taajuuden, voit vaihtaa takaisin radion äänenvoimakkuusasetukseen.
- Jos manuaalinen viritys on aktiivinen, tällä hetkellä asetettu taajuus korostetaan näytöllä.



10.1 Skannausasetukset

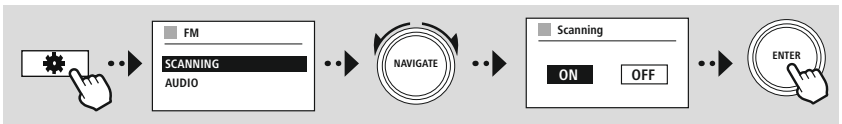
Toiston laadun ja haun luotettavuuden optimoimiseksi on käytettävissä lisätoimintoja.

Vahvista valinta painamalla **"Available stations only"** soittaaksesi vain asemia, jotka radio voi vastaanottaa riittävän laadukkaina. Valitse **"All stations"** pysähtyäksesi myös asemilla, jotka voidaan vastaanottaa vain heikkolaatuisina.

10.2 Ääniasetukset

Analogisten radiosignaalien avulla radio voi yrittää laskea ja toistaa automaattisesti stereolaatuisen toiston. Jos toiston aikana on kuultavissa laatuongelmia, valitse **"Mono only"**, jolloin voit toistaa signaalin muuttumattomana monolaatuisena.

Valitsemalla **"Stereo sallittu"** muuntaminen stereosignaaliiksi suoritetaan automaattisesti.





M



-- TAI --



PÄÄVALIKKO



CD



11. CD

Radiossa on CD-asema, jolla voidaan toistaa tavallisia audio-CD-levyjä sekä MP3-CD-levyjä. Myös itsepoltettuja CD-R- ja CD-RW-tallennusvälineitä tuetaan.

Tilassa "CD" on käytettävissä lisäkäyttönäppäimiä, jotka löytyvät käyttökonseptista.

Aseta/poista levy

Huomautus



- Varmista, että levyssä (CD, CD-R, CD-RW, MP3 CD jne.) ei ole pölyä, likaa, sormenjälkiä tai naarmuja. Muussa tapauksessa toiston aikana voi ilmetä toimintahäiriö tai toistoa ei voida aloittaa.
- Älä koskaan käytä voimaa levyn asettamiseen tai poistamiseen. Tämä voi vahingoittaa levyä tai asemaa.

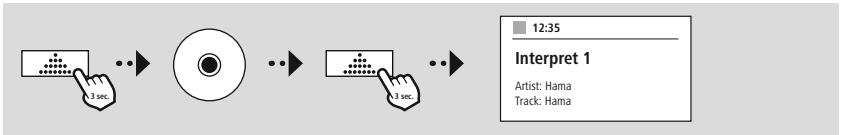
Huomautus



Huomaa, että erittäin suurella äänenvoimakkuudella CD-levyn toisto voi nykiä tai hyppiä.

Varmista, että CD-tila on aktiivinen.

- Avaa vetolaatikon käyttö painamalla vastaavaa toimintinäppäintä.
- Poista tarvittaessa levy CD-laatikosta.
- Aseta nyt levy varovasti tyhjään CD-laatikkoon.
- Sulje vetolaatikon käyttö painamalla toimintinäppäintä uudelleen.
- Tallennusväline on nyt luettu ja toisto on aloitettu.



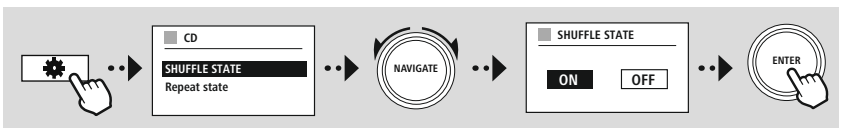
11.1 Toista

Toiminto "Repeat" (Toisto) tarjoaa mahdollisuuden toistaa yksittäisiä kappaleita tai kaikki.

Jos jokin näistä toiminnoista on aktivoitu, radio toistaa vastaavan toiston, kunnes deaktivoit toiminnon uudelleen - eli aseta sen arvoksi "Off" .

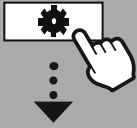
11.2 Sekoita

Jos satunnaistoisto on aktivoitu, tallennusvälineen raidat soitetaan satunnaisessa järjestyksessä. Aktivoi tämä toiminto valitsemalla "On" .





-- TAI --



PÄÄVALIKKO



Ulkoiiset lähteet

Bluetooth-suoratoisto



12. Ulkoiset lähteet

12.1 Bluetooth-suoratoisto

Tässä radiossa on Bluetooth®-vastaanotin, jonka avulla voit siirtää äänisisältöä radioon. Lähetinlaite, esimerkiksi älypuhelin, kytketään radioon tätä tarkoitusta varten ja äänisisältö välitetään suoraan radioon. Voit tehdä tämän aktivoimalla Bluetooth®-toistotilan.

Musiikin toisto Bluetooth®-yhteyden kautta

Heti kun lähdelaitteesi, esimerkiksi älypuhelin, on yhdistetty radioon, aloita toisto lähdelaitteella. Radio toistaa nyt sisältöä. Äänenvoimakkuutta voidaan muuttaa suoraan radion kautta, mutta huomaa, että äänenvoimakkuutta on säädettävä myös lähdelaitteella.

Lisää asetuksia

Bluetooth® -vastaanotin

Voit yhdistää päätelaitteesi radioon Bluetooth®-yhteyden avulla ja käyttää sitä toistolaitteena. Voit ohjata toistoa suoraan päätelaitteella. Voit säätää äänenvoimakkuutta myös radiossa.

Yhdistä uusi laite

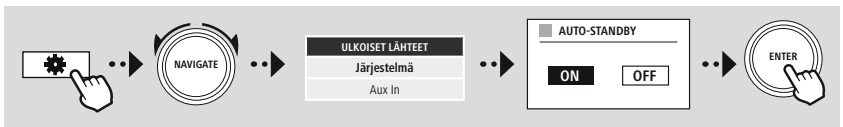
Radion tilaksi vaihtuu Bluetooth-toisto ja radio siirtyy välittömästi tilaan **"Pairing"**. Tämä tarkoittaa, että radio näkyy muille laitteille ja voit muodostaa yhteyden älypuhelimella/tabletilla tai muulla lähdelaitteella. Radion näytöllä näkyy nimi, jonka alta löydät radion. Onnistuneen yhteyden jälkeen voit aloittaa toiston lähdelaitteen kautta.

12.2 Aux In

Tässä radiossa on 3,5 mm jakkiliitäntä, jonka avulla voit liittää ulkoisia lähdelaitteita radioon. Huomaa, että kaikki toiminnot suoritetaan lähdelaitteen kautta. Radiossa voit muuttaa vain äänenvoimakkuutta.

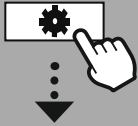
Huomaus

- Radio havaitsee, onko laite kytketty ja toisto on käynnissä.
- Joskus tulosignaali voi olla liian heikko ja radio voi erehtyä siirtymään valmiustilaan.
- Jos näin tapahtuu, kytkte radion automaattinen sammuusmekanismi pois päältä.
- Huomaa, että radio ei siirry automaattisesti valmiustilaan, kun toistoa ei ole.





-- TAI --



PÄÄVALIKKO



Ulkoiset lähteet

USB



12.3 USB

Radiossa on USB-portti, jonka avulla voit toistaa ulkoista tallennusvälinettä.

Huomaa, että vain **FAT32-muodossa** olevia tallennusvälineitä tuetaan - muut tiedostojärjestelmät voivat aiheuttaa ongelmia tallennusvälineen tunnistamisessa ja estää toiston. Radio tukee **MP3-tiedosto**toistoa.

Yhteys

- Liitä tallennusväline, esim. USB-tikku, radion USB-porttiin.
- Heti kun tallennusväline on kytketty, radio tunnistaa ja käynnistää sen.

Kun tallennusväline on käynnistetty, radio näyttää käyttöliittymän, josta voit käyttää toistotoimintoja.

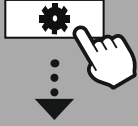
Tähän valikkoon pääsee uudelleen milloin tahansa.

12.3.1 Repeat (ON/OFF)

Jos tämä toiminto on aktiivinen, USB-tallennusvälineen sisältö toistetaan.

12.3.2 Sekoita

Jos tämä toiminto on aktiivinen, USB-tallennusvälineen sisältö toistetaan satunnaisessa järjestyksessä.



PÄÄVALIKKO



Rutiinit



13. Rutiinit

Tässä radiossa on mukavuustoimintoja, jotka ovat saatavilla perinteisen radiotoiston lisäksi.

13.1 Hälytys

Radiossa on kaksi erikseen säädettävää hälytysaikaa. Hälytys 1 ja hälytys 2 on konfiguroitu samalla tavalla.

Asetukset

Valitse ensin, haluatko konfiguroida hälytyksen 1 vai hälytyksen 2 ja määritä sitten tarkat tiedot:

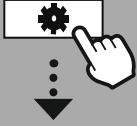
Tila	Aseta, kun vastaava hälytys on aktiivinen.	
	Pois päältä	Hälytys ei ole aktiivinen
	Päivittäin	Hälytys laukeaa päivittäin
	Kerran	Hälytys laukeaa vain kerran, asetettuna aikana
	Lauantai ja sunnuntai	Hälytys laukeaa aina lauantaisin ja sunnuntaisin
	Maanantaista perjantaihin	Hälytys laukeaa vain maanantaista perjantaihin
Aika	Määritä päivämäärä (jos "Kerran" on valittuna), jolloin ja milloin hälytyksen on oltava aktiivinen.	
Lähde	Määritä, mitä lähdettä hälytykseen käytetään (radiovastaanotin tai signaalisävy).	
Ohjelma	Aseta, mitä asemaa (vain radiovastaanottimen kautta tapahtuvaa hälytystä varten) käytetään. Voit valita viimeksi kuuntelemasi aseman tai suosikkisäilytystilaan tallennetun aseman.	
Äänvoimakkuus	Aseta äänvoimakkuus, jolla vastaava asema tai hälytysääni toistetaan.	
Tallenna	Aiemmin tehdyt asetukset tallennetaan ja hälytys konfiguroidaan.	

13.2 Uniajastin

Uniajastin voidaan konfiguroida arvoon 1-90 minuuttia.

Valitse haluttu ajoaika uniajastimelle ja vahvista sitten valinta aktivoitaksesi uniajastimen. Kun ajastin vanhenee, kuuluu äänimerkki.





ASETUKSET



14. ASETUKSET - Yhteenveto

Järjestelmäasetukset on jaettu neljään pääkategoriaan, joiden alla muut asetukset sijaitsevat.

ASETUKSET

ÄÄNIASETUKSET

Taajuuskorjain	Omat EQ-asetukset
----------------	-------------------

NÄYTTÖASETUKSET

Taustavalo	Aikakatkaisu
	Tasolla
	Himmennä taso
Teema	Obsidian
	Rubiini
	Smaragdi
	Helmi
	Safiiri

JÄRJESTELMÄASETUKSET

Aika/Päivämäärä	Aseta aika/päivämäärä
	Automaattinen päivitys
	Aseta päivämäärän muoto
Kieli	
Automaattinen valmiustila	
Tehdasasetusten palautus	

TIETOJA - JÄRJESTELMÄTIEDOT

Tiedot



15. Ääniasetukset

15.1 Taajuuskorjain

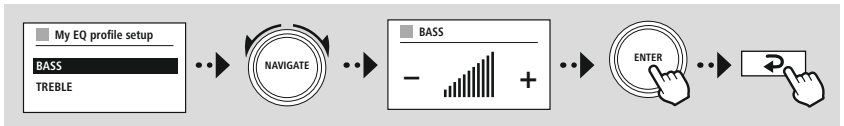
Taajuuskorjaimen avulla voit säätää radion äänen mieltymystesi mukaiseksi vahvistamalla tai vähentämällä bassojen tai korkeiden äänien määrää.

Voit valita ennalta määritetyistä profiileista, jotka on säädetty sopimaan erilaisiin musiikkigenreihin, tai luoda oman mukautetun profiilin.

ASETUKSET

15.1.1 Omat EQ-asetukset

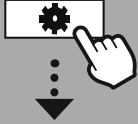
Voit säätää ääntä itse avaamalla tämän valikkokokohdan ja valitsemalla sitten, haluatko säätää bassoja vai korkeita ääniä. Kun olet tehnyt asetukset, palaa edelliseen valikkoon ja valitse sitten profiili **"My EQ"**, joka sisältää asetukseksi.



Ääniasetukset

Taajuuskorjain

SYÖTÄ



ASETUKSET



Näyttöasetukset



16. Näyttöasetukset

16.1 Taustavalo

16.1.1 Aikakatkaisu

Tämä asetus viittaa radion valmiustilaan eli kun radio on asetettu valmiustilaan. Toiminto **"Wait"** tarkoittaa aikaa radion kytkemisen pois päältä ja valaistuksen voimakkuuden säätämisen välillä. Jos aikakatkaisutoiminto on deaktivoitu, näytön valaistuksen voimakkuutta säädetään välittömästi, kun radio asetetaan valmiustilaan.

Valikkokohdassa **"Näytön valaistus"** voit valita uudelleen arvojen **"High"**, **"Medium"**, **"Low"** ja lisäksi **"Off"** välillä, mikä deaktivoi näytön valaistuksen kokonaan.

16.1.2 Toimintatila

Näytön valaistusasetus viittaa radion säännölliseen toimintaan hämärätunnistimen / automaattisen himmentimen ollessa deaktivoituna. Voit valita **"High"**, joka vastaa enimmäisvoimakkuutta, **"Medium"** valaistuksen vähenemisen noin 60 %:iin ja **"Low"**, joka vastaa hyvin alhaista voimakkuutta.

16.1.3 Valmiustila

Jos torkku-toiminto aktivoidaan rutiinotoiminnolla, voit käyttää tätä valikkokohtaa säätääksesi lepotilassa käytettävän valaistuksen voimakkuutta. Kun torkku-tila on päättynyt, radio siirtyy valmiustilaan ja käyttää sen mukaisesti valittua voimakkuutta. Arvot **"High"**, **"Medium"**, **"Low"** ja **"Off"** ovat valittavissa.

16.2 Teema

Tässä radiossa on useita valmiita värinäyttöjä, jotka eroavat toisistaan tekstin ja taustan väreissä. Valitse haluamasi värimaailma täältä.

Huomaus

Väriteemaa käytetään oletuksena.



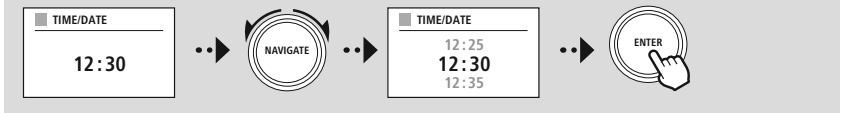
17. Järjestelmäasetukset

Radion yleiset asetukset on esitetty yhteenvetona kohdassa Järjestelmä.

17.1 Aika/Päivämäärä

17.1.1 Aseta aika/päivämäärä

Jos haluat asettaa päivämäärän ja kellonajan manuaalisesti, voit tehdä sen näyttömaskin kautta ja vahvistaa merkinnät peräkkäin päiväksi, kuukaudeksi, vuodeksi, tunneiksi ja minuutiksi.



17.1.2 Automaattinen päivitys

Kun tämä vaihtoehto on valittuna, aika ja päivämäärä synkronoidaan automaattisesti radiolähteestä. Voit valita lähteeksi käytettävissä olevan radiovastaanottimen. Jos et halua automaattista synkronointia, valitse "Älä päivitä".

Huomautus

Jos virta katkeaa, radio pyytää kuluvan ajan valitulta lähteeltä ja ottaa sen käyttöön.

17.1.3 Aseta päivämäärän muoto

Voit valita 24 tai 12 tunnin näyttömuodon (am/pm) ja säätää sitä milloin tahansa.

17.2 Kieli

Tässä valikossa voit vaihtaa radion järjestelmän kieltä.

17.3 Automaattinen valmiustila

Radio siirtyy säännöllisesti valmiustilaan 15 minuutin kuluttua ilman toistoa virran säästämiseksi. Toisinaan saattaa olla ongelmia toistossa pistokeliitännän kautta, koska lähetetty signaali on liian heikko ja radio olettaa virheellisesti, että aktiivista toistoa ei ole. Voit korjata tämän poistamalla automaattisen valmiustilan käytöstä vahvistamalla kyselyn "NO".

17.4 Tehdasasetusten palautus

Tämän toiminnon avulla voit palauttaa radiosäätimet tehdasasetuksiin ohjelmistopuolella. Vahvista kehote napsauttamalla "KYLLÄ" aloittaaksesi prosessin.

Huomautus

Tehdasasetusten palauttaminen voi korjata joitakin ongelmia ja toimintahäiriöitä. Kaikki aiemmin tehdyt asetukset, kuten taajuuskorjaimen esiasetukset, aseman esiasetukset ja verkkoprofiilit, poistetaan kuitenkin pysyvästi.



ASETUKSET



Tietoja
järjestelmästä



18. Tietoja järjestelmästä

Tässä valikossa on lisätietoja digitaalisesta radiostasi ja siihen liittyvästä tietosuojakäytännöstä, jonka tarjoaa verkkopalvelun tarjoaja.

18.1 Tiedot

Yhteenveto radion ohjelmistosta ja laitteistosta. Löydät laitteesi nykyisen ohjelmistoversion näistä tiedoista, jos tarvitset tukea HAMA:n tuoteneuvontatiimiltä.



19. Tekniset tiedot

Tekniset tiedot	
Näyttö	2,4" (6,09 cm) värinäyttö
Kaiutin	3" 2X5W (RMS)
Virtalähde	Sisäänrakennettu virtalähde, AC100-240V, lähtöteho 32 W
Tuetut kielet	Englanti, saksa, tanska, hollanti, suomi, ranska, italia, norja, puola, portugali, espanja, ruotsi, turkki, tšekki, slovakki
Pakkauksen sisältö	HAMA DR1560CBT, pikaopas

Liitettävyys	
Bluetooth	vastaanotin (RX): V5.0, luokka 2, A2DP, AVRCP
USB (FAT32-tiedostojärjestelmä)	Lataus: 5 V / 1 A Toisto: MP3

Ääniliitännät	
Tulot	AUX 3,5 mm:ssä
Lähdöt	Kuulokkeet 3,5 mm


lähteet	Esiasetukset	
CD (laatikkoasema)	✓	-
DAB/DAB+ (174,928 MHz – 239,2 MHz)	✓	30
FM (87,5 MHz – 108 MHz)	✓	30

hama

Hama GmbH & Co KG
86652 Monheim / Germany

Service & Support

 www.hama.com

 +49 9091 502-0

D

GB



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Hama GmbH & Co KG is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

All listed brands are trademarks of the corresponding companies. Errors and omissions excepted, and subject to technical changes. Our general terms of delivery and payment are applied.