

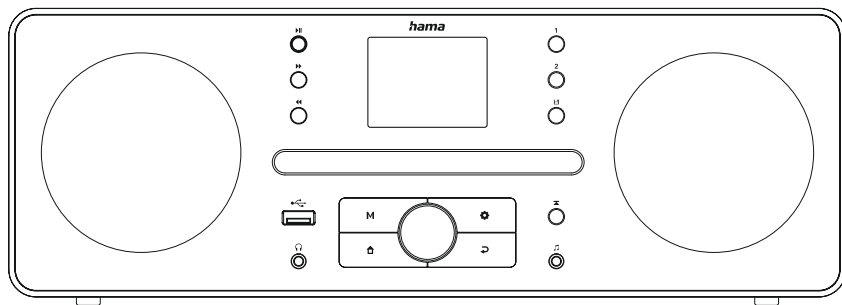
00054254  
(DR1560CBT)

# 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. Innholdsfortegnelse

<b>1. Innholdsfortegnelse</b> .....	<b>2</b>
<b>2. Introduksjon</b> .....	<b>4</b>
2.1 Forklaring av varselsymboler og merknader .....	4
2.2 Pakkeinnhold .....	4
<b>3. Sikkerhetsinstruksjoner</b> .....	<b>5</b>
<b>4. Konfigurere radio og tilbehør</b> .....	<b>6</b>
4.1 Sett bakfra .....	6
4.2 Sett forfra .....	7
<b>5. Driftskonsept</b> .....	<b>8</b>
5.1 Generell drift .....	8
5.2 Innstillinger-meny .....	8
5.3 Administrere favoritter .....	9
5.4 Musikkdrift .....	9
<b>6. Oppsett</b> .....	<b>10</b>
6.1 Koble til og betjene radioen .....	10
<b>7. Navigasjon og kontroller</b> .....	<b>11</b>
7.1 Kontrollalternativer .....	11
7.2 Språkvalg .....	11
7.3 Tidsinnstillinger .....	11
7.4 Administrere favoritter .....	12
7.5 Skjermvisning .....	13
<b>8. Menystruktur</b> .....	<b>14</b>
<b>9. DAB-radio</b> .....	<b>15</b>
9.1 Stasjonsliste .....	15
9.2 DAB-innstilling .....	15
9.2.1 Full skanning .....	15
9.2.2 Slett inaktive stasjoner .....	15
9.3 DRC .....	15
9.3.1 DRC – Dynamisk områdekontroll .....	15
<b>10. UKW-radio</b> .....	<b>16</b>
10.1 Skanneinnstillinger .....	16
10.2 Lydinnstillinger .....	16
<b>11. CD</b> .....	<b>17</b>
11.1 Gjenta .....	17
11.2 Tilfeldig rekkefølge .....	17
<b>12. Eksterne kilder</b> .....	<b>18</b>
12.1 Bluetooth-strømming .....	18



---

12.2 Aux-inngang .....	18
12.3 USB .....	19
12.3.1 Gjenta (PÅ/AV) .....	19
12.3.2 Tilfeldig rekkefølge .....	19
<b>13. Rutiner .....</b>	<b>20</b>
13.1 Alarm .....	20
13.2 Sovetidsur .....	20
<b>14. INNSTILLINGER - Sammendrag .....</b>	<b>21</b>
<b>15. Lydinnstillinger .....</b>	<b>22</b>
15.1 Utjevner .....	22
15.1.1 Mine EQ-innstillinger .....	22
<b>16. Skjerminnstillinger .....</b>	<b>23</b>
16.1 Bakgrunnsbelysning .....	23
16.1.1 Tidsavbrudd .....	23
16.1.2 Driftsmodus .....	23
16.1.3 Standby .....	23
16.2 Tema .....	23
<b>17. Systeminnstillinger .....</b>	<b>24</b>
17.1 Klokkeslett/dato .....	24
17.1.1 Still inn klokkeslett/dato .....	24
17.1.2 Automatisk oppdatering .....	24
17.1.3 Angi datoformat .....	24
17.2 Språk .....	24
17.3 Auto-standby .....	24
17.4 Fabrikktilbakestilling .....	24
<b>18. Informasjon om system .....</b>	<b>25</b>
18.1 Informasjon .....	25
<b>19. Tekniske data .....</b>	<b>26</b>

---



## 2. Introduksjon

Takk for at du valgte et Hama-produkt. Ta deg god tid og les følgende instruksjoner og informasjon fullstendig. Oppbevar disse instruksjonene på et trygt sted for fremtidig referanse. Hvis du selger enheten, sørg for å gi denne bruksanvisningen videre til den nye eieren.

### 2.1 Forklaring av varselsymboler og merknader

#### Fare for elektrisk støt



Dette symbolet indikerer fare for elektrisk støt ved berøring av uisolerte produktdele som kan ha farlig spenning.

#### Advarsel



Dette symbolet brukes til å angi sikkerhetsinstruksjoner eller for å gjøre deg oppmerksom på spesifikke farer og risikoer.

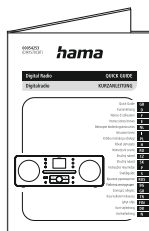
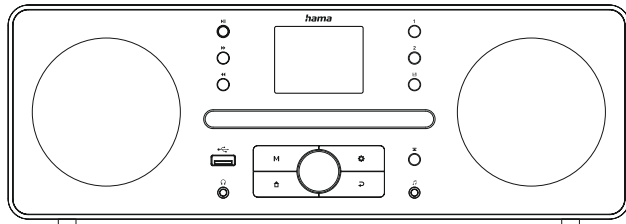
#### Merk



Dette symbolet brukes til å indikere tilleggsinformasjon eller viktige merknader.

### 2.2 Pakkeinnhold

- DR1560CBT Digital radio med CD
- Hurtigstartveiledning (flerspråklig)





## 3. Sikkerhetsinstruksjoner

- Produktet er kun beregnet for privat, ikke-kommersiell bruk.
- Ikke bruk produktet i områder der elektroniske produkter ikke er tillatt.
- Beskytt produktet mot smuss, fuktighet og overoppheting og bruk det kun i tørre rom.
- Som med alle elektriske produkter bør denne enheten oppbevares utilgjengelig for barn.
- Ikke slipp produktet og ikke utsett det for større støt.
- Ikke bruk produktet utenfor strømgrensene gitt i spesifikasjonene.
- Hold emballasjematerialet utilgjengelig for barn på grunn av fare for kvelning.
- Kast emballasjemateriale umiddelbart i henhold til lokalt gjeldende forskrifter.
- Ikke modifier enheten på noen måte. Hvis du gjør det, ugyldiggjøres garantien.
- Bruk produktet kun til det tiltenkte formålet.
- Ikke bruk produktet i umiddelbar nærhet av varmeovner, andre varmekilder eller i direkte sollys.
- Ikke bruk produktet i fuktige omgivelser og unngå vannsprut.
- Bruk kun artikkelen under moderate klimatiske forhold.
- Produktet er kun beregnet for bruk inne i bygninger.
- Produktet må kun brukes på et strømmnett som beskrevet på typeskiltet.
- Før alle kabler slik at det ikke er fare for å snuble.
- Ikke bøy eller sett kablen i klem.
- Trekk alltid direkte i støpselet når du kobler fra kablen, aldri i selve kablen.

### Fare for elektrisk støt



- Ikke åpne enheten eller fortsett å bruke den hvis den blir skadet.
- Ikke bruk produktet hvis AC-adapteren, adapterkablen eller strømkablen er skadet.
- Ikke forsøk å foreta vedlikehold eller reparere produktet selv. Overlat alt servicearbeid til kvalifiserte eksperter.

### Advarsel – laser



- Ikke se direkte på laserstrålen! Lukk øynene og snu hodet vekk hvis øynene dine møter laserstrålen.
- Ikke se direkte på laserstrålen med optiske instrumenter!
- Dette produktet inneholder en klasse 1-laser for forbrukere i samsvar med EN50689:2021.

### Advarsel

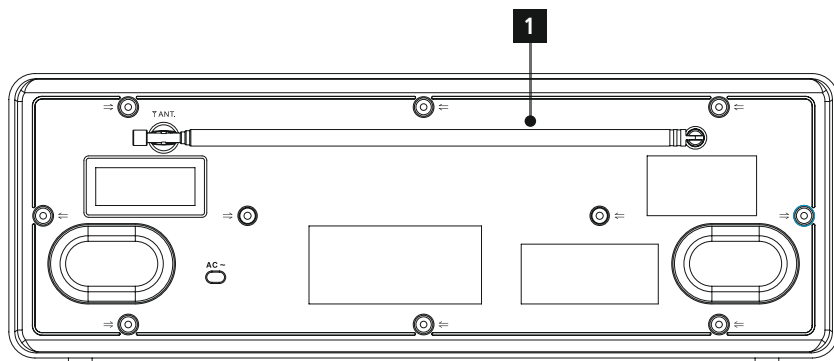


- Høyt lydtrykk!
- Det er fare for hørselsskader.
- For å forhindre tap av hørsel må du unngå å lytte med høy lyd i lengre perioder.
- Hold alltid volumet på et rimelig nivå. Høye volumer kan skade hørselen – selv over korte perioder.
- Bruk av dette produktet begrenser din oppfatning av omgivelsesstøy. Av denne grunn må du ikke bruke kjøretøy eller maskiner mens du bruker dette produktet.



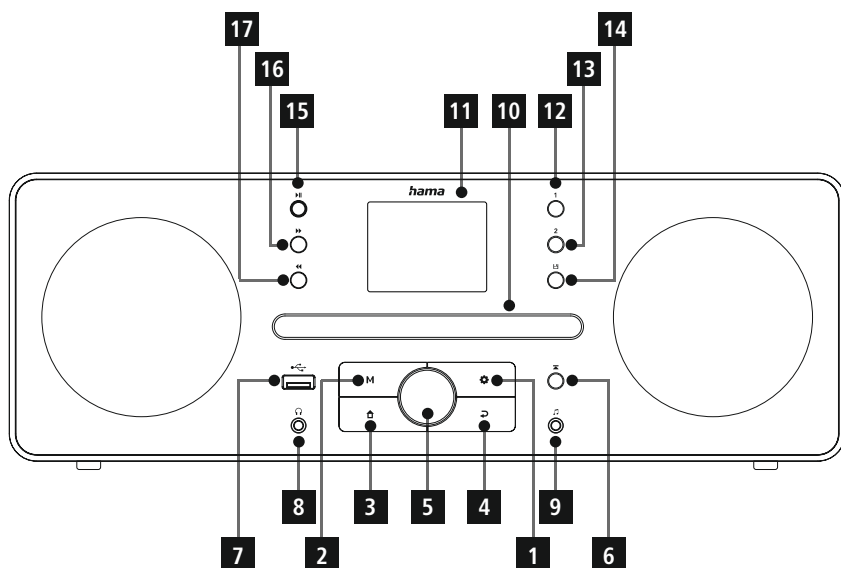
## 4. Konfigurere radio og tilbehør

### 4.1 Sett bakfra



Nr.	Betegnelse	Funksjon
1	Antenne	

## 4.2 Sett forfra



Nr.	Knapp	Betegnelse
1	⚙️	[MENU/SETTINGS]-knapp
2	M	[MODE]-knapp
3	🏠	[HOME]-knapp
4	↶	[BACK]-knapp
5		[POWER/VOLUME/ENTER/NAVIGATE]-knapp
6	⏏	Knapp (CD-utløser)
7	🔌	USB-tilkobling
8	🎧	Hodesett-tilkobling (3,5 mm)
9	🎵	Aux-inngang (3,5 mm)
10		CD-stasjon
11		Skjerm

Nr.	Knapp	Betegnelse
12	1	[PRESET 1]-knapp
13	2	[PRESET 2]-knapp
14	📁	[PRESET]-knapp
15	⏮	[Play/Pause]-knapp
16	⏭	[Forward]-knapp
17	⏪	[Back]-knapp



## 5. Driftskonsept

### 5.1 Generell drift

Ikone	Betegnelse	Funksjon
	Håndsymbol	Trykk én gang
	Håndsymbol	Trykk flere ganger
	Håndsymbol	Trykk gjentatte ganger
	Håndsymbol	Hold i 3 sekunder

Knapp	Betegnelse	Funksjon
	Roterende navigasjonsskive	<ul style="list-style-type: none"><li>• Navigering fremover i gjeldende meny</li><li>• Navigering bakover i gjeldende meny</li><li>• Reduserer volumet på gjeldende avspilling</li><li>• Øker volumet på gjeldende avspilling</li></ul>
	Roterende [OK]-skiveknapp	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bekreftelsesknapp for å åpne menyen eller funksjonen som er uthevet</li><li>• Veksle mellom presentasjonsskjemaene som er tilgjengelige (fullskjerm / delt skjerm)</li><li>• <b>Langt knappetrykk:</b> Slå av og på radioen</li></ul>
	[MODE]-knapp	Gjentatte trykk veksler mellom driftsmoduser
	[HOME]-knapp	Alle menyer lukkes og radioen går tilbake til avspillings skjermen

### 5.2 Innstillinger-meny

Knapp	Betegnelse	Funksjon
	[SETTINGS]-knapp	Åpner Innstillinger-menyen for den aktive modusen
	[BACK]-knapp	<ul style="list-style-type: none"><li>• Åpner stasjonssøk / stasjonsliste (DAB)</li><li>• Veksler mellom innstillingen for volum og manuell frekvensinnstilling (VHF)</li><li>• Tilbake til forrige meny</li></ul>









### 5.3 Administrere favoritter

Knapp	Betegnelse	Funksjon
	[PRESET 1]-knapp	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Kort knappetrykk:</b> Få tilgang til favorittlagringsplass 1 for gjeldende avspillingsmodus</li><li>• <b>Langt knappetrykk:</b> Lagre gjeldende stasjon til favorittlagringsplass 1</li></ul>
	[PRESET 2]-knapp	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Kort knappetrykk:</b> Få tilgang til favorittlagringsplass 2 for gjeldende avspillingsmodus</li><li>• <b>Langt knappetrykk:</b> Lagre gjeldende stasjon til favorittlagringsplass 2</li></ul>
	[PRESETS]-knapp	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Kort knappetrykk:</b> Henter frem favorittlisten for å velge favoritter</li><li>• <b>Langt knappetrykk:</b> Henter frem favorittlisten for å lagre den valgte stasjonen</li></ul>

### 5.4 Musikkdrift

Knapp	Betegnelse	Funksjon
	Løs ut CD	<ul style="list-style-type: none"><li>• Hvis en CD er satt inn, løses denne ut.</li><li>• I DAB-modus: Endrer innholdet som vises i stasjonsinformasjonen (sjanger / artist / informasjon).</li></ul>
	[PLAY/PAUSE]-knapp	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gjeldende avspilling stoppes og gjeldende posisjon i avspillingen lagres.</li><li>• Trykk på knappen igjen for å fortsette avspillingen.</li></ul>
	[PREVIOUS]-knapp	<ul style="list-style-type: none"><li>• Det gjeldende sporet startes fra begynnelsen. Hvis du trykker på knappen igjen, hentes forrige spor.</li><li>• I DAB-modus blir stasjonen som vises tidligere i listen over stasjoner, hentet frem.</li></ul>
	[NEXT]-knapp	<ul style="list-style-type: none"><li>• Neste spor på lagringsmediet spilles av.</li><li>• I DAB-modus blir stasjonen som vises etterpå i listen over stasjoner, hentet frem.</li></ul>



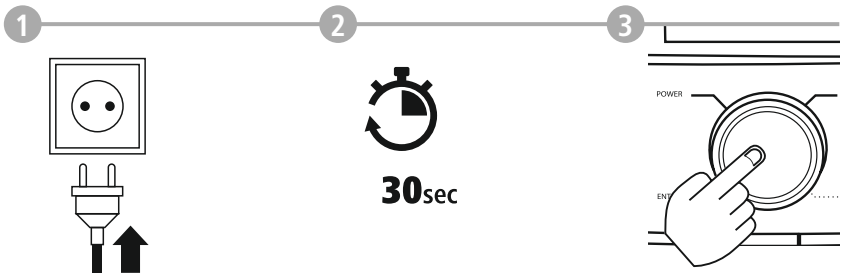
## 6. Oppsett

### 6.1 Koble til og betjene radioen

#### Advarsel



- Bruk kun produktet fra en godkjent stikkontakt som er koblet til offentlig strømforsyning. Stikkontakten må være installert nær produktet og må være lett tilgjengelig.
  - Koble produktet fra strømforsyningen med på/av-bryteren – hvis denne ikke er tilgjengelig, trekk ut strømledningen fra stikkontakten.
  - Hvis du bruker et grenuttak med flere stikkontakter, sørg for at det totale strømforbruket til alle tilkoblede enheter ikke overstiger stikkontaktens maksimale gjennomstrømningsrate.
  - Hvis du ikke skal bruke produktet over en lengre periode, koble det fra strømmettet.
- Koble nettkabelen til en stikkontakt som er riktig installert og lett tilgjengelig.
- Strømforsyningsenheten er egnet for nettspenninger mellom 100 og 240 V og kan derfor brukes på praktisk talt alle vekselstrømnett. Vær oppmerksom på at en landsspesifikk adapter kan være nødvendig.
- Du kan finne et passende utvalg av Hama-produkter på [www.hama.com](http://www.hama.com).



Når produktet er koblet til strømmettet, skjer initialisering.  
Radioen starter opp.


#### Merk – optimalisering av mottak



- Merk:
  - Trekk alltid antennen helt ut.
  - Vi anbefaler at du justerer antennen vertikalt for å sikre optimalt mottak.
- Prøv ulike posisjoner om nødvendig for å få best mottak.



## 7. Navigasjon og kontroller

Når radioen har blitt initialisert for første gang, slå den på med -knappen (av/på-knapp) hvis nødvendig for å starte oppsettsprosessen for produktet. Nedenfor er de relevante trinnene kort forklart. Ytterligere informasjon finnes i de relevante detaljerte avsnittene.

### 7.1 Kontrollalternativer

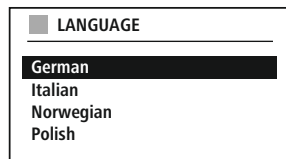
Se betjeningskonseptet for informasjon om radioens generelle betjening.

Radioen kan brukes med følgende kontrollalternativer:

- Kontrollelementer på enheten

### 7.2 Språkvalg

Når den første oppstartsprosedyren er fullført, kan du velge ditt foretrukne systemspråk.



### 7.3 Tidsinnstillinger

Radioen lar klokkeslettet vises i 12-timers (am/pm) eller 24-timers format. Klokkeslettet kan kalibreres ved hjelp av de ulike mottaksmetodene (VHF/DAB/DAB+), slik at gjeldende klokkeslett kan synkroniseres automatisk i tilfelle et strøbrudd. Hvis du deaktiverer synkronisering, er det risiko for at tidsinformasjonen må fylles ut manuelt etter et strøbrudd.



-- ELLER --

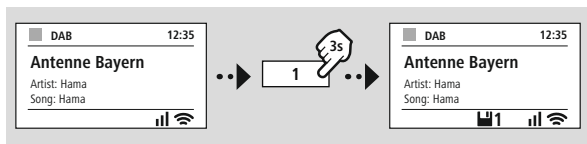


## 7.4 Administrere favoritter

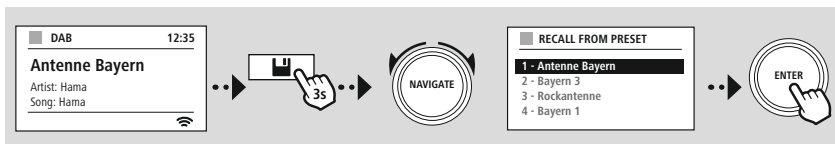
Se betjeningskonseptet for informasjon om hvordan du lagrer innhold for den aktuelle modusen på en lagringsplass og henter det. Følgende lagringsplasser er tilgjengelige for mottaksmetodene som støttes:

Digital radio DAB+	30
Analog radio VHF/FM	30

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



ELLER





### 7.5 Skjermvisning

For avspillingsmoduser som viser bildeinnhold, som for eksempel kan være lysbildefremvisning, stasjonslogoer eller albumomslag, kan du velge mellom ulike visningsmetoder.

- 1) Delt skjerm
- 2) Visning av bildeinnhold på hele skjermen

Se betjeningskonseptet for nøkkeltildelingen.



HOVEDMENY

-- ELLER --

INNSTILLINGER



## 8. Menystruktur

Denne enheten har en rekke mottaksmetoder og tilleggsfunksjoner. Disse er oppsummert i radioens hovedmeny og delt inn i flere avsnitt.

Følgende oversikt skal hjelpe deg å finne ønsket funksjon i menystrukturen raskt. De nøyaktige forklaringene er beskrevet mer detaljert i det følgende avsnittet, og hver operasjon er illustrert grafisk.

### HOVEDMENY

#### DAB-radio

Stasjonsliste  
DAB-innstilling  
DRC

#### Eksterne kilder

Bluetooth-strømming  
Aux-inngang  
USB

#### UKW-radio

Skanneinnstillinger  
Lyddinnstillinger

#### Rutiner

Alarm  
Sovetidsur

#### CD

Gjenta  
Tilfeldig rekkefølge

### INNSTILLINGER

#### Lyddinnstillinger

Utjevner

#### Systeminnstillinger

Klokkeslett/dato  
Språk  
Auto-standby  
Fabrikktilbakestilling

#### Skjerminnstillinger

Bakgrunnsbelysning  
Tema

#### Informasjon om system

Informasjon



-- ELLER --



HOVEDMENYU

DAB-radio  
Stasjonsliste

## 9. DAB-radio

Denne radioen mottar alle vanlige digitale radiofrekvenser i området 174 MHz til 239,2 MHz. Det automatiske DAB-stasjonssøket starter automatisk når DAB-modus startes for første gang. Så snart dette er fullført, vises gjeldende stasjonsliste.

Ved å hente frem den tilsvarende DAB-innstillingsmenyen får du tilgang til følgende innstillingsalternativer og funksjoner.

### 9.1 Stasjonsliste

Stasjonslisten gir en fullstendig visning av alle radiostasjoner som ble funnet under siste fullstendige søk. Naviger til ønsket stasjon du vil hente frem og bekreft dette valget. Radioen vil nå begynne å spille av den tilsvarende stasjonen.

### 9.2 DAB-innstilling

#### 9.2.1 Full skanning

Hvis plasseringen av radioen endres eller hvis nye stasjoner kan mottas, anbefales det å utføre stasjonssøket på nytt. Hele frekvensområdet søkes på nytt og stasjonslisten oppdateres.

#### 9.2.2 Slett inaktive stasjoner

Velg «Delete inactive stations» for å fjerne stasjoner fra stasjonslisten som for øyeblikket ikke lenger er tilgjengelige.

### 9.3 DRC

#### 9.3.1 DRC – Dynamisk områdekontroll

Noen DAB-nettverksradiostasjoner støtter en volumkontrollfunksjon som aktivt trer i kraft under avspilling. Hvis volumet plutselig øker, senker DRC det automatisk. Hvis volumet plutselig senkes, øker DRC det automatisk. Det samme skjer når avspillingen plutselig blir stille. Radioen øker deretter volumet igjen.

<b>DRC høy</b>	Total utjevning av ulike volumer. Sterk kompresjon, kan hørbart redusere dynamikken til et musikkstykke
<b>DRC lav</b>	Delvis utjevning av ulike volumer. Mer subtil komprimering, uten for mye tap av dynamikk
<b>DRC av</b>	Ingen utjevning



-- ELLER --



HOVEDMENY



UKW-radio



## 10. UKW-radio

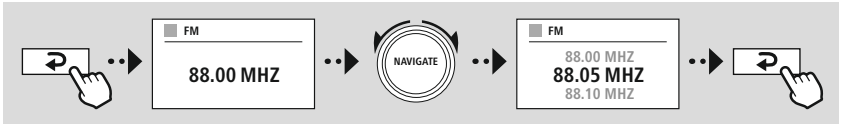
Denne radioen har en programvarebasert VHF-mottaker som kan motta og spille av analog radio. Den dekker frekvensområdet fra 87,5 MHz til 108 MHz.

### Automatisk stasjonssøk

Radioen søker automatisk etter stasjoner som kan spilles av med tilstrekkelig kvalitet. Så snart en stasjon er funnet, stopper søket automatisk og avspillingen starter. Start søket på nytt for å søke etter neste tilgjengelige stasjon.

### Manuelt stasjonssøk

- For å stille inn på en stasjon manuelt må du først bytte til innstillingsmodus.
- Innstilling skjer nå i trinn på 0,05 MHz.
- Når du har stilt inn frekvensen, kan du bytte tilbake til radioens voluminnstilling.
- Hvis manuell innstilling er aktiv, er den gjeldende innstilte frekvensen uthvet på skjermen.



## 10.1 Skanneinnstillinger

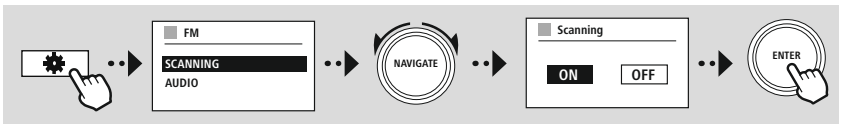
Ytterligere funksjoner er tilgjengelige for å optimere kvaliteten på avspillingen og påliteligheten til søket.

Bekreft valget med **«Available stations only»** for å kun spille av stasjoner som kan mottas av radioen i tilstrekkelig kvalitet. Velg **«All stations»** for å også stoppe på stasjoner som kun kan mottas i dårlig kvalitet.

## 10.2 Lydinnstillinger

Med analoge radiosignaler kan radioen prøve å automatisk beregne og spille av en reproduksjon i stereokvalitet. Hvis det er problemer med hørbar kvalitet under avspilling, velg **«Mono only»** for å spille av signalet uendret i monokvalitet.

Ved å velge **«Stereo permitted»** utføres konverteringen til et stereosignal automatisk.







M



-- ELLER --



HOVEDMENY



CD



## 11. CD

Radioen har en CD-stasjon som kan brukes til å spille både vanlige lyd-CD-er og MP3-CD-er. Selvbrente CD-R- og CD-RW-lagringsmedier støttes også.

I «CD»-modus er ekstra betjeningsstaster tilgjengelige, som du finner i betjeningskonseptet.

### Sett inn / løs ut plate

#### Merk



- Pass på at platen (CD, CD-R, CD-RW, MP3 CD osv.) er fri for støv, skitt, fingeravtrykk og riper. Ellers kan det oppstå en funksjonsfeil under avspilling, eller avspilling kan ikke startes.
- Bruk aldri makt for å sette inn eller løse ut en plate. Dette kan forårsake skade på platen eller stasjonen.

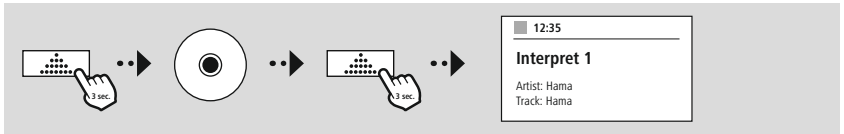
#### Merk



Vær oppmerksom på at ved veldig høyt volum kan avspillingen av CD-en vibrere eller hoppe.

Kontroller at CD-modus er aktiv.

- Åpne skuffen ved å trykke på tilsvarende funksjonstast.
- Ta om nødvendig platen ut av CD-skuffen.
- Legg nå en plate forsiktig ned i den tomme CD-skuffen.
- Lukk skuffen ved å trykke på funksjonstasten igjen.
- Lagringsmediet er nå lest inn og avspilling startes.



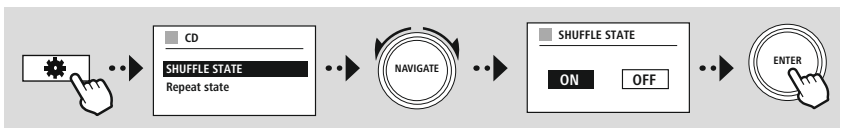
### 11.1 Gjenta

«Repeat»-funksjonen gir muligheten til å gjenta individuelle spor eller alt.

Hvis en av disse funksjonene er aktivert, gjentar radioen tilsvarende avspilling til du deaktiverer funksjonen igjen – dvs. setter verdien til «Off».

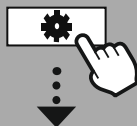
### 11.2 Tilfeldig rekkefølge

Hvis tilfeldig avspilling er aktivert, spilles sporene på lagringsmediet i tilfeldig rekkefølge. Velg «On» for å aktivere denne funksjonen.





-- ELLER --



HOVEDMENY



Eksterne kilder

Bluetooth-  
strømming



## 12. Eksterne kilder

### 12.1 Bluetooth-strømming

Denne radioen har Bluetooth®-mottaker som lar deg overføre lydinnhold til radioen. Senderenheten, for eksempel en smarttelefon, kobles til radioen for dette formålet og lydinnholdet overføres direkte til radioen. For å gjøre dette må du aktivere Bluetooth®-avspillingsmodus.

#### Musikkavspilling via Bluetooth®

Så snart kildeenheten din, for eksempel en smarttelefon, er koblet til radioen, starter du avspilling på kildeenheten.

Radioen spiller nå av innholdet. Volumet kan endres direkte via radioen, men merk at volumet også må justeres på kildeenheten.

#### Flere innstillinger

##### Bluetooth®-mottaker

Du kan koble terminalenhetene dine sammen med radioen ved hjelp av Bluetooth® og bruke dette som en avspillingsenhet. Du kan styre avspillingen direkte på terminalenheten. Du kan også justere volumet på radioen.

#### Sammenkoble en ny enhet

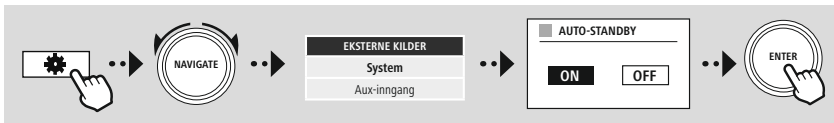
Radioens modus endres til Bluetooth-avspilling og radioen er umiddelbart i «Pairing»-modus. Dette betyr at radioen er synlig for andre enheter og du kan koble til via smarttelefonen/nettbrettet eller annen kildeenhet. Radioens skjerm viser deg navnet som du kan finne radioen under. Etter en vellykket tilkobling kan du starte avspilling via kildeenheten.

### 12.2 Aux-inngang

Denne radioen har en 3,5 mm jack-tilkobling som lar deg koble eksterne kildeenheter til radioen. Vær oppmerksom på at alle operasjoner utføres via kildeenheten. På radioen kan du bare endre volumet.

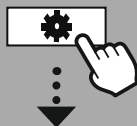
#### Merk

- Radioen oppdager om en enhet er tilkoblet og avspilling finner sted.
- Noen ganger kan inngangssignalet være for svakt, og radioen kan ved en feiltakelse gå i standby-modus.
- Hvis dette skjer, deaktiver radioens automatiske avslåingsmekanisme.
- Vær oppmerksom på at radioen ikke automatisk går i standby-modus når det ikke er noen avspilling.





-- ELLER --



HOVEDMENY



Eksterne kilder

USB



## 12.3 USB

Radioen har en USB-port som lar deg spille av eksterne lagringsmedier.

Vær oppmerksom på at kun lagringsmedier som er formatert i **FAT32-format** støttes – andre filsystemer kan føre til problemer med å gjenkjenne lagringsmediet og forhindre avspilling. Radioen støtter avspilling av **MP3-filer**.

### Tilkobling

- Koble lagringsmediet, f.eks. en USB-pinne, til radioens USB-port.
- Så snart lagringsmediet er tilkoblet, gjenkjennes og initieres det av radioen.

Når lagringsmediet er startet, viser radioen brukergrensesnittet som du kan bruke avspillingsfunksjonene fra.

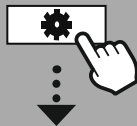
Du kan gå inn igjen på denne menyen når som helst.

### 12.3.1 Gjenta (PÅ/AV)

Hvis denne funksjonen er aktiv, gjentas innholdet på USB-lagringsmediet.

### 12.3.2 Tilfeldig rekkefølge

Hvis denne funksjonen er aktiv, spilles innholdet på USB-lagringsmediet av i tilfeldig rekkefølge.



HOVEDMENY



Rutiner



## 13. Rutiner

Denne radioen har komfortfunksjoner som er tilgjengelige i tillegg til tradisjonell radioavspilling.

### 13.1 Alarm

Radioen har to individuelt justerbare alarmtider. Alarm 1 og alarm 2 er konfigurert på samme måte.

#### Konfigurasjon

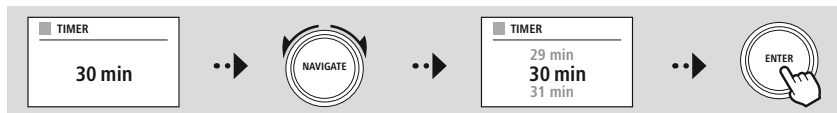
Velg først om du vil konfigurere alarm 1 eller alarm 2 og spesifiser deretter de nøyaktige detaljene:

<b>Status</b>	Stilles inn når den tilsvarende alarmen er aktiv.	
	Av	Alarmen er inaktiv
	Daglig	Alarmen utløses daglig
	Én gang	Alarmen utløses kun én gang, til innstilt tid
	Lørdag og søndag	Alarmen utløses alltid på lørdager og søndager
	Mandag–fredag	Alarmen utløses kun mandag til fredag
<b>Klokkeslett</b>	Definer datoen (hvis «Én gang» er valgt) for når og til hvilket tidspunkt alarmen skal være aktiv.	
<b>Kilde</b>	Still inn hvilken kilde som skal brukes til alarmen (radiomottaker eller signaltone).	
<b>Program</b>	Still inn hvilken stasjon (kun for alarm via radiomottaker) som skal brukes. Du kan velge mellom den siste stasjonen du lyttet til eller en stasjon som er lagret på en favorittlagringsplass.	
<b>Volum</b>	Still inn volumet som den tilsvarende stasjonen eller alarmtonen skal spilles av i.	
<b>Lagre</b>	Innstillingene som er gjort tidligere, lagres og alarmen konfigureres.	

### 13.2 Sovetidsur

Sovetidsuret kan konfigureres til en verdi på 1–90 minutter.

Velg ønsket kjøretid for sovetidsuret og bekreft deretter valget for å aktivere sovetidsuret. Når tidsuret utløper, høres en signaltone.





INNSTILLINGER



## 14. INNSTILLINGER - Sammendrag

Systeminnstillingene er delt inn i fire hovedkategorier som de andre innstillingene er plassert under.

### INNSTILLINGER

#### LYDINNSTILLINGER

Utjevner	Mine EQ-innstillinger
----------	-----------------------

#### SKJERMINNSTILLINGER

Bakgrunnsbelysning	Tidsavbrudd
	På-nivå
	Dimmenivå
Tema	Obsidian
	Rubin
	Smaragd
	Perle
	Safir

#### SYSTEMINNSTILLINGER

Klokkeslett/dato	Still inn klokkeslett/dato
	Automatisk oppdatering
	Angi datoformat
Språk	
Auto-standby	
Fabrikktilbakestilling	

#### INFORMASJON OM SYSTEM

Informasjon



## 15. Lydinnstillinger

### 15.1 Utjevner

Utjevneren lar deg justere lyden på radioen slik at den passer dine preferanser ved å forsterke eller redusere mengden bass eller diskant i lyden.

Du kan velge mellom forhåndsconfigurerte profiler, justert for å passe en rekke musikkjangre, eller lage din egen tilpassede profil.

#### INNSTILLINGER



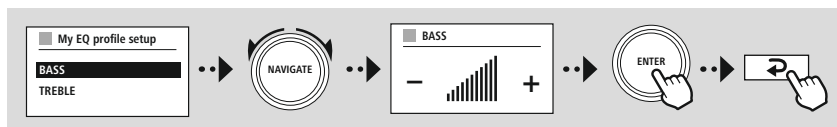
#### Lydinnstillinger

Utjevner



#### 15.1.1 Mine EQ-innstillinger

Hvis du vil lage din egen justering av lyden, åpner du dette menyelementet og velger om du vil justere bass eller diskant. Etter å ha fullført innstillingene, går du tilbake til forrige meny og velger profilen «My EQ», som inneholder innstillingene dine.





INNSTILLINGER



## 16. Skjerminnstillinger

### 16.1 Bakgrunnsbelysning

#### 16.1.1 Tidsavbrudd

Denne innstillingen refererer til radioens standby-modus, dvs. når radioen er satt i standby. «Wait»-funksjonen refererer til tidsperioden mellom avslåing av radioen og justering av lysstyrken. Hvis tidsavbruddsfunksjonen er deaktivert, justeres intensiteten på skjermbelysningen umiddelbart når radioen settes i standby-modus.

Menyelementet «**Display illumination**» lar deg igjen velge mellom verdiene «**High**», «**Medium**», «**Low**» og i tillegg «**Off**», som deaktiverer belysningen av skjermen fullstendig.

#### 16.1.2 Driftsmodus

Innstillingen for skjermbelysning refererer til vanlig drift av radioen med skumringssensor/autodimner deaktivert. Du kan velge mellom «**High**», som tilsvarer maksimal intensitet, «**Medium**» en reduksjon av belysningen til ca. 60 %, og «**Low**», som tilsvarer svært lav intensitet.

#### 16.1.3 Standby

Hvis en slumrefunksjon er aktivert via Rutiner-funksjonen, kan du bruke dette menyelementet til å justere lysintensiteten som brukes under slumremodus. Etter at slumremodus er avsluttet, bytter radioen til standby-modus og bruker den valgte intensiteten. Verdiene «**High**», «**Medium**», «**Low**» og «**Off**» kan velges.

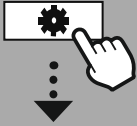
### 16.2 Tema

Denne radioen har flere feirdiglagde fargeskjermer som er forskjellige i fargene på teksten og bakgrunnen. Velg din foretrukne fargekode her.

#### Merk

Fargekoden brukes som standard.





INNSTILLINGER



Systeminnstillinger



## 17. Systeminnstillinger

Radios generelle innstillinger er oppsummert under System-elementet.

### 17.1 Klokkeslett/dato

#### 17.1.1 Still inn klokkeslett/dato

Hvis du ønsker å stille inn dato og klokkeslett manuelt, kan du gjøre dette via skjermmasken og bekrefte oppføringene etter hverandre for dag, måned, år, timer og minutter.



#### 17.1.2 Automatisk oppdatering

Når dette alternativet er valgt, synkroniseres klokkeslett og dato automatisk fra en radiokilde.

Du kan velge en tilgjengelig radiomottaker som kilde. Hvis du ikke vil ha automatisk synkronisering, velg «Do not update».

#### Merk

Hvis det er strøbrudd, vil radioen be om gjeldende klokkeslett fra den valgte kilden og bruke det.

#### 17.1.3 Angi datoformat

Du kan velge mellom visningsformatene 24 eller 12 timer (am/pm) og justere dette når som helst.

## 17.2 Språk

Denne menyen lar deg endre radiosens systemspråk.

## 17.3 Auto-standby

Radioen skifter regelmessig til standby-modus etter 15 minutter uten avspilling for å spare strøm. Noen ganger kan det oppstå problemer med avspilling via en jack-tilkobling fordi det overførte signalet er for svakt og radioen feilaktig antar at det ikke er noen aktiv avspilling. For å rette på dette kan du deaktivere automatisk standby ved å bekrefte spørringen med «NO».

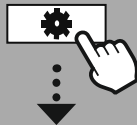
## 17.4 Fabrikktilbakestilling

Denne funksjonen lar deg tilbakestille radioen til fabrikkinnstillingene på programvaresiden. Bekreft forespørselen med «YES» for å starte prosessen.

#### Merk

Tilbakestilling til fabrikkinnstillingene kan avhjelpe noen problemer og funksjonsfeil. Imidlertid vil alle innstillinger som er gjort tidligere, slik som utjevner-forhåndsinnstillinger, stasjonsforhåndsinnstillinger og nettverksprofiler, slettes permanent.





**INNSTILLINGER**



Informasjon om system



## 18. Informasjon om system

Denne menyen gir deg mer informasjon om din digitale radio og tilhørende retningslinjer for personvern, som leveres av netjtjenesteleverandøren.

### 18.1 Informasjon

Et sammendrag om radioens programvare og maskinvare. Du kan finne gjeldende programvareversjon av enheten din i denne informasjonen hvis du trenger støtte fra Hamas produkt rådgivningsteam.



## 19. Tekniske data

Tekniske data	
Skjerm	2,4" (6,09 cm) fargeskjerm
Høytaler	3" 2X5W (RMS)
Strømforsyning	Innebygd strømforsyning, AC100-240V, utgangseffekt 32W
Språk som støttes	Engelsk, tysk, dansk, nederlandsk, finsk, fransk, italiensk, norsk, polsk, portugisisk, spansk, svensk, tyrkisk, tsjekkisk, slovakisk
Emballasjens innhold	Hama DR1560CBT, hurtigstarthåndbok

Tilkobling	
Bluetooth-	mottaker (RX): V5.0, klasse 2, A2DP, AVRCP
USB (FAT32-filsystem)	Lading: 5 V / 1 A Avspilling: MP3

Lydtilkoblinger	
Innganger	AUX-inngang 3,5 mm
Utganger	Hodetelefon 3,5 mm


kilder	Forhåndsinnstillinger	
CD (skuffestasjon)	✓	-
DAB/DAB+ (174,928–239,2 MHz)	✓	30
FM (87,5–108 MHz)	✓	30

# ***hama***

**Hama GmbH & Co KG**  
86652 Monheim / Germany

## **Service & Support**

 [www.hama.com](http://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.