

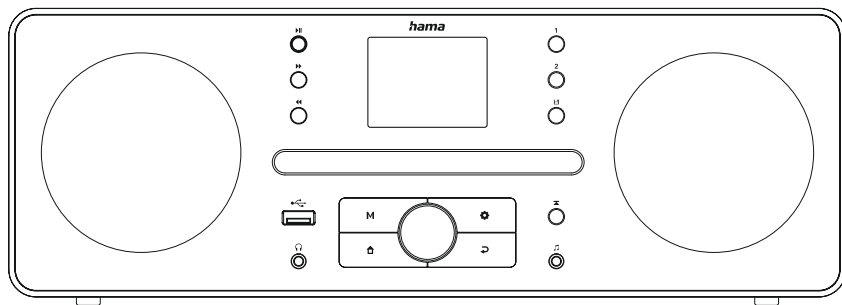
00054254
(DR1560CBT)

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. Innehållsförteckning

1. Innehållsförteckning	2
2. Intro	4
2.1 Förklaring av varningssymboler och anmärkningar	4
2.2 Förpackningens innehåll	4
3. Säkerhetsinstruktioner	5
4. Installation av radio och tillbehör	6
4.1 Vy bakifrån	6
4.2 Vy framifrån	7
5. Användningskoncept	8
5.1 Allmän användning	8
5.2 Inställningsmeny	8
5.3 Hantera favoriter	9
5.4 Musik-funktion	9
6. Installation	10
6.1 Ansluta och använda radion	10
7. Navigering och kontroller	11
7.1 Kontrollalternativ	11
7.2 Språkval	11
7.3 Tidsinställningar	11
7.4 Hantera favoriter	12
7.5 Skärmdisplay	13
8. Menystruktur	14
9. DAB-radio	15
9.1 Stationslista	15
9.2 DAB Tuning	15
9.2.1 Fullständig sökning	15
9.2.2 Ta bort inaktiva stationer	15
9.3 DRC	15
9.3.1 DRC - Dynamic Range Control	15
10. VHF-radio	16
10.1 Skanningsinställningar	16
10.2 Ljudinställningar	16
11. CD	17
11.1 Repeat	17
11.2 Shuffle	17
12. Externa källor	18
12.1 Bluetooth Streaming	18



12.2 Aux In	18
12.3 USB	19
12.3.1 Repeat (PÅ/AV)	19
12.3.2 Shuffle	19
13. Rutiner	20
13.1 Larm	20
13.2 Sleptimer	20
14. INSTÄLLNINGAR – Sammanfattning	21
15. Ljudinställningar	22
15.1 Equalizer	22
15.1.1 Mina EQ-inställningar	22
16. Bildskärmsinställningar	23
16.1 Bakgrundsbelysning	23
16.1.1 Paus	23
16.1.2 Användningsläge	23
16.1.3 Standby	23
16.2 Tema	23
17. Systeminställningar	24
17.1 Tid/datum	24
17.1.1 Ställ in tid/datum	24
17.1.2 Automatisk uppdatering	24
17.1.3 Ställ in datumformat	24
17.2 Språk	24
17.3 Auto-standby	24
17.4 Fabriksåterställning	24
18. Om-systeminformation	25
18.1 Info	25
19. Tekniska data	26



2. Intro

Tack för att du har valt en Hama-produkt. Ta dig tid och läs igenom följande instruktioner och information fullständigt. Förvara dessa instruktioner på ett säkert ställe för framtida referens. Om du säljer apparaten ska du överlämna denna bruksanvisning till den nya ägaren.

2.1 Förklaring av varningssymboler och anmärkningar

Risk för elektrisk stöt



Denna symbol indikerar risk för elektriska stötar vid vidröring av oisolerade produktdelar som kan ha farlig spänning.

Varning



Den här symbolen används för att ange säkerhetsinstruktioner eller för att uppmärksamma dig på särskilda faror och risker.

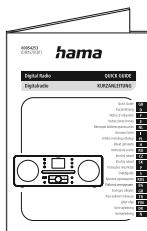
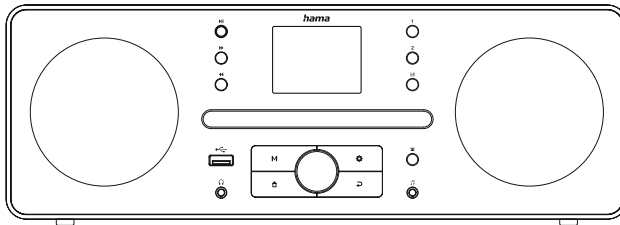
Obs!



Denna symbol används för att indikera ytterligare information eller viktiga anmärkningar.

2.2 Förpackningens innehåll

- DR1560CBT Digital Radio med CD
- Snabbstartguide (flerspråkig)





3. Säkerhetsinstruktioner

- Denna produkt är endast avsedd för privat bruk.
- Använd inte produkten i områden där det inte är tillåtet att använda elektroniska apparater.
- Skydda produkten från smuts, fukt och överhettning och använd den endast i torra rum.
- Som med alla elektriska produkter bör denna enhet förvaras utom räckhåll för barn.
- Tappa inte produkten och utsätt den inte för några kraftigare stötar.
- Använd inte produkten utanför de effektbegränsningar som anges i specifikationerna.
- Förvara förpackningsmaterialet utom räckhåll för barn på grund av risken för kvävning.
- Kassera förpackningsmaterialet omedelbart i enlighet med lokala bestämmelser.
- Ändra inte enheten på något sätt. Om du gör det upphävs garantin.
- Använd produkten endast för det avsedda ändamålet.
- Använd inte produkten i omedelbar närhet av värmare, andra värmekällor eller i direkt solljus.
- Använd inte produkten i fuktiga miljöer och undvik vattenstänk.
- Använd produkten endast under rimliga väderförhållanden.
- Produkten är endast avsedd för användning inomhus.
- Produkten får endast användas i ett elnät som motsvarar beskrivningen på typskylten.
- Dra alla kablar så att det inte finns någon snubbelrisk.
- Böj eller krossa inte kabeln.
- Dra alltid direkt i kontakten när du kopplar loss kabeln, aldrig i själva kabeln.

Risk för elektrisk stöt



- Öppna inte enheten och fortsätt inte att använda den om den skadats.
- Använd inte produkten om AC-adaptorn, adapterkabeln eller strömkabeln är skadad.
- Försök inte att serva eller reparera produkten själv. Överlåt allt servicearbete till kvalificerade experter.

Varning – laser



- Titta inte direkt in i laserstrålen! Blunda och vänd bort huvudet om din blick möter laserstrålen.
- Titta inte direkt in i laserstrålen med optiska instrument!
- Denna produkt innehåller en klass 1-laser för konsumenter som uppfyller EN50689:2021.

Varning

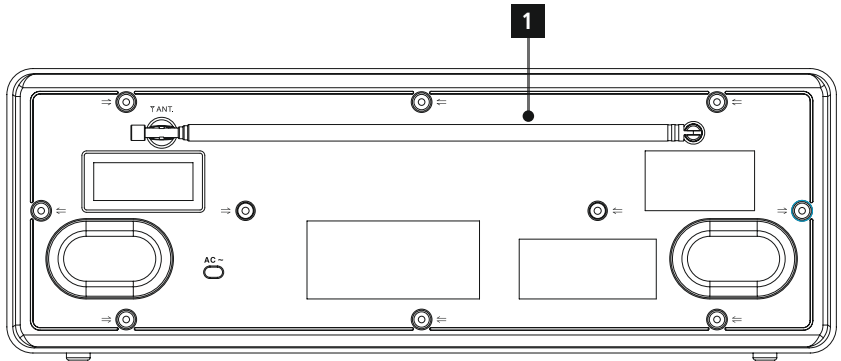


- Högt ljudtryck!
- Det finns risk för hörselskador.
- Undvik att lyssna på hög volym under längre perioder för att förhindra hörselnedsättning.
- Håll alltid volymen på en rimlig nivå. Hög volym kan skada hörseln – även under korta perioder.
- När du använder den här produkten inskränks din förmåga att höra omgivningsljud. Av denna anledning får du inte använda några fordon eller maskiner medan du använder denna produkt.



4. Installation av radio och tillbehör

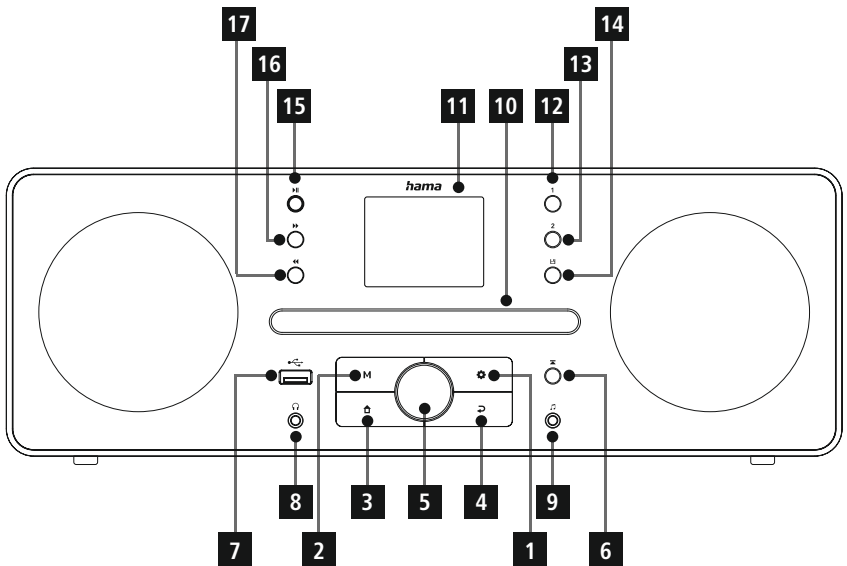
4.1 Vy bakifrån



Nej.	Beteckning	Funktion
1	Antenn	



4.2 Vy framifrån






Nej.	Knapp	Beteckning
1	⚙️	[MENU/SETTINGS]-knapp
2	M	[MODE]-knapp
3	🏠	[HOME]-knapp
4	↶	[BACK]-knapp
5		[POWER/VOLUME/ENTER/NAVIGATE]-knapp
6	⏮	Knapp (utmatning av CD)
7	🔌	USB-anslutning
8	🎧	Headsetanslutning (3,5 mm)
9	🎵	Aux-IN (3,5 mm)
10		CD-enhet
11		Display





Nej.	Knapp	Beteckning
12	1	[PRESET 1]-knapp
13	2	[PRESET 2]-knapp
14	⏮	[PRESET]-knapp
15	⏸	[Play/Pause]-knapp
16	⏭	[Forward]-knapp
17	⏪	[Back]-knapp





5. Användningskoncept

5.1 Allmän användning

Ikon	Beteckning	Funktion
	Handsymbol	Tryck en gång
	Handsymbol	Tryck flera gånger
	Handsymbol	Tryck upprepade gånger
	Handsymbol	Håll nedtryckt i 3 sekunder

Knapp	Beteckning	Funktion
	Roterande navigeringsratt	<ul style="list-style-type: none">• Gå framåt i den aktuella menyn• Gå bakåt i den aktuella menyn• Sänker volymen för den aktuella uppspelningen• Höjer volymen för den aktuella uppspelningen
	[OK] vridknapp	<ul style="list-style-type: none">• Bekräftelseknapp för att öppna den markerade menyn eller funktionen• Växla mellan de tillgängliga presentationsformulären (helskärm / delad skärm)• Lång knapptryckning: Stäng av och slå på radion
	[MODE]-knapp	Upprepad tryckning växlar mellan användningslägen
	[HOME]-knapp	Alla menyer stängs och radion återgår till uppspelningsskärmen

5.2 Inställningsmeny





Knapp	Beteckning	Funktion
	[SETTINGS]-knapp	Öppnar menyn Inställningar för det för närvarande aktiva läget
	[BACK]-knapp	<ul style="list-style-type: none">• Öppnar stationssökning / stationslista (DAB)• Växlar mellan inställningen för volym och manuell frekvensinställning (VHF)• Tillbaka till föregående meny



5.3 Hantera favoriter

Knapp	Beteckning	Funktion
	[PRESET 1]-knapp	<ul style="list-style-type: none">• Kort knapptryckning: Få tillgång till favoritlagringsutrymme 1 för aktuellt uppspelningsläge• Lång knapptryckning: Spara den aktuella stationen till favoritlagringsutrymme 1
	[PRESET 2]-knapp	<ul style="list-style-type: none">• Kort knapptryckning: Få tillgång till favoritlagringsutrymme 2 för aktuellt uppspelningsläge• Lång knapptryckning: Spara den aktuella stationen till favoritlagringsutrymme 2
	[PRESETS]-knapp	<ul style="list-style-type: none">• Kort knapptryckning: Öppnar favoritlistan för att välja favoriter• Lång knapptryckning: Öppnar favoritlistan för att spara den valda stationen

5.4 Musik-funktion

Knapp	Beteckning	Funktion
	Mata ut CD-skivan	<ul style="list-style-type: none">• Om det finns en CD-skiva i produkten, matas denna ut.• I DAB-läge: Ändrar innehållet som visas i stationsinformationen (genre / artist / information).
	[PLAY/PAUSE]-knapp	<ul style="list-style-type: none">• Den aktuella uppspelningen stoppas och den aktuella positionen i uppspelningen sparas.• Om du trycker på knappen igen fortsätter uppspelningen.
	[PREVIOUS]-knapp	<ul style="list-style-type: none">• Det aktuella spåret startas från början. Genom att trycka på knappen igen öppnas föregående spår.• I DAB-läget tas stationen från listan över stationer fram.
	[NEXT]-knapp	<ul style="list-style-type: none">• Nästa spår på lagringsmediet spelas.• I DAB-läge öppnas den station som visas härnäst i listan över stationer.



6. Installation

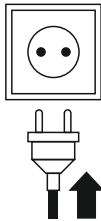
6.1 Ansluta och använda radion

Varning



- Använd endast produkten från ett godkänt uttag som är anslutet till den allmänna strömkällan. Uttaget måste sitta nära produkten och vara lättillgängligt.
 - Koppla från produkten från strömförsörjningen med hjälp av strömbrytaren – om denna inte är tillgänglig, dra ut nätsladden ur uttaget.
 - När du använder ett grenuttag ska du se till att den sammanlagda strömförbrukningen för alla anslutna enheter inte överstiger dess maximala kapacitet.
 - Om du inte kommer att använda produkten under en längre tid ska du koppla bort den från elnätet.
- Anslut laddaren till ett korrekt installerat och lättillgängligt eluttag.
 - Strömförsörjningsenheten är lämplig för nätspänningar mellan 100 och 240 V och kan därför användas på praktiskt taget alla växelströmsnät. Observera att en landspecifik adapter kan behövas.
 - Du hittar ett urval av Hama-produkter på www.hama.com.

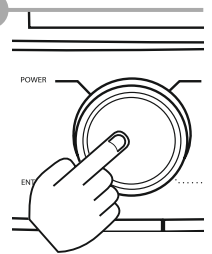
1



2



3



När produkten har anslutits till elnätet sker initieringen.
Radion startar.

Obs – optimering av mottagningen



- Vänligen notera:
 - Dra alltid ut antennen helt.
 - Vi rekommenderar att du justerar antennen vertikalt för att säkerställa optimal mottagning.
- Prova olika positioner vid behov för att få bästa mottagning.



7. Navigering och kontroller

När radion har initierats för första gången, slå på den med hjälp av -knappen (strömbrytare) om det behövs för att starta produktinstallationsprocessen. Nedan förklaras de relevanta stegen i korthet. Ytterligare information finns i relevanta detaljerade avsnitt.

7.1 Kontrollalternativ

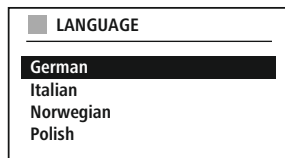
Se användningskonceptet för information om radions allmänna funktion.

Radion kan användas med följande kontrollalternativ:

- Kontrollelement på enheten

7.2 Språkval

När den första startproceduren är klar kan du välja ditt föredragna systemspråk.



7.3 Tidsinställningar

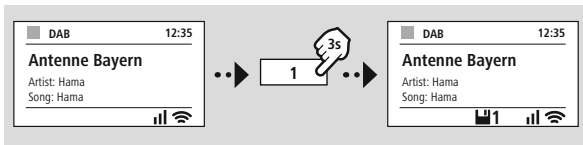
Radion tillåter att tiden visas i 12-timmars- (am/pm) eller 24-timmarsformat. Tiden kan kalibreras med de olika mottagningsmetoderna (VHF/DAB/DAB+), vilket gör att aktuell tid kan synkroniseras automatiskt i händelse av ett strömavbrott. Om du inaktiverar synkroniseringen finns risken att tidsinformationen behöver fyllas i manuellt efter ett strömavbrott.

7.4 Hantera favoriter

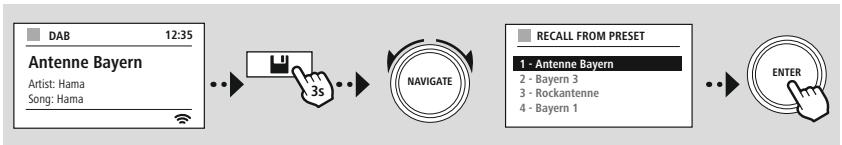
Se användningskonceptet för information om hur du lagrar innehåll för det aktuella läget i ett lagringsutrymme och hämtar det. Följande lagringsutrymmen är tillgängliga för de mottagningsmetoder som stöds:

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 Skärmdisplay

För uppspelningslägen som visar bildinnehåll, som till exempel kan vara bildspelsinnehåll, stationslogotyper eller albumomslag, kan du välja mellan olika visningsmetoder.

- 1) Delad skärm
- 2) Visning av bildinnehåll på hela skärmen

Se användningskonceptet för nyckeltilldelningen.



HUVUDMENY

-- ELLER --

INSTÄLLNINGAR



8. Menystruktur

Den här enheten har en mängd olika mottagningsmetoder och andra funktioner. Dessa sammanfattas i radiens huvudmeny och är indelade i flera avsnitt.

Följande översikt ska hjälpa dig att snabbt hitta önskad funktion i menystrukturen. De exakta förklaringarna beskrivs mer i detalj i följande avsnitt och varje operation illustreras grafiskt.

HUVUDMENY

DAB-radio

Stationslista

DAB Tuning

DRC

Externa källor

Bluetooth Streaming

Aux In

USB

VHF-Radio

Skanningsinställningar

Ljudinställningar

Rutiner

Larm

Sleeptimer

CD

Repeat

Shuffle

INSTÄLLNINGAR

Ljudinställningar

Equalizer

Systeminställningar

Tid/datum

Språk

Auto-standby

Fabriksåterställning

Bildskärmsinställningar

Bakgrundsbelysning

Tema

Om-systeminformation

Info



-- ELLER --



HUVUDMENYU



DAB-radio
Stationslista



9. DAB-radio

Denna radio tar emot alla vanliga digitala radiofrekvenser i intervallet 174 MHz till 239,2 MHz. Den automatiska DAB-stationsökningen startar automatiskt när DAB-läget startas för första gången. Så snart detta är klart visas den aktuella stationslistan.

Genom att ta fram motsvarande DAB-inställningsmeny kan du komma åt följande inställningsalternativ och funktioner.

9.1 Stationslista

Stationslistan är en komplett förteckning över alla radiostationer som hittades under den senaste fullständiga sökningen.

Gå till den station du vill ta fram och bekräfta valet. Radion börjar nu spela upp stationen.

9.2 DAB Tuning

9.2.1 Fullständig sökning

Om platsen för radion ändras eller om nya stationer kan tas emot bör man utföra stationsökningen igen. Hela frekvensområdet genomsöks igen och stationslistan uppdateras.

9.2.2 Ta bort inaktiva stationer

Välj **"Delete inactive stations"** (radera inaktiva stationer) för att ta bort stationer från stationslistan som för närvarande inte längre är tillgängliga.

9.3 DRC

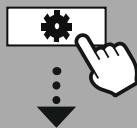
9.3.1 DRC - Dynamic Range Control

Vissa DAB-nätverksradiostationer stöder en volymkontrollfunktion som aktivt träder i kraft under uppspelning. Om volymen plötsligt höjs sänker DRC den automatiskt. Om volymen plötsligt blir lägre höjer DRC den automatiskt. Samma sak händer när uppspelningen plötsligt blir tyst. Radion höjer sedan volymen igen.

DRC hög	Total utjämning av olika volymer. Stark kompression kan tydligt minska dynamiken i ett musikstycke
DRC låg	Partiell utjämning av olika volymer. Mer subtil komprimering, utan för mycket förlust av dynamik
DRC av	Ingen utjämning



-- ELLER --



HUVUDMENY



VHF-Radio



10. VHF-radio

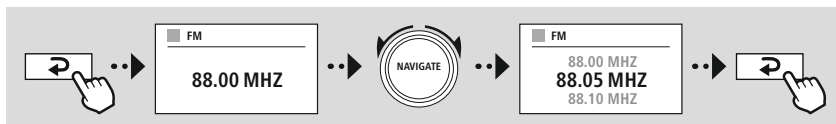
Denna radio har en mjukvarubaserad VHF-mottagare som kan ta emot och spela upp analog radio. Den täcker frekvensområdet från 87,5 MHz till 108 MHz.

Automatisk stationssökning

Radion söker automatiskt efter stationer som kan spelas upp med tillräcklig kvalitet. Så fort en station hittas stoppas sökningen automatiskt och uppspelningen startar. Starta sökningen igen för att söka efter nästa tillgängliga station.

Manuell stationssökning

- För att ställa in en station manuellt, växla först till inställningsläge.
- Inställningen sker nu i steg om 0,05 MHz.
- När du har ställt in frekvensen kan du växla tillbaka till radions volyminställning.
- Om manuell inställning är aktiv markeras den för närvarande inställda frekvensen på skärmen.



10.1 Skanningsinställningar

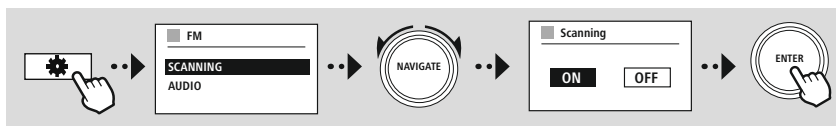
Det finns fler funktioner för optimering av uppspelningskvaliteten och tillförlitligheten i sökningen.

Bekräfta valet med **"Available stations only"** (endast tillgängliga stationer) att endast spela stationer som kan tas emot av radion i tillräcklig kvalitet. Välj **"All stations"** (alla stationer) för att även stanna vid stationer som bara kan tas emot i svag kvalitet.

10.2 Ljudinställningar

Med analoga radiosignaler kan radion försöka att automatiskt beräkna och spela upp en återgivning med stereokvalitet. Vid problem med ljudkvaliteten under uppspelning, välj **"Mono only"** (endast mono) för att spela upp signalen oförändrad i monokvalitet.

Genom att välja **"Stereo permitted"** (stereo tillåtet), sker omvandlingen till en stereosignal automatiskt.





M



-- ELLER --



HUVUDMENY



CD



11. CD

Radion har en CD-enhet som kan användas för att spela både vanliga ljud-CD-skivor och MP3-CD-skivor. Självbrända CD-R- och CD-RW-lagringsmedia stöds också.

I "CD"-läget finns ytterligare manövernycklar tillgängliga som du hittar i användningskonceptet.

Sätt i/mata ut skivan

Obs!



- Se till att skivan (CD, CD-R, CD-RW, MP3 CD osv.) är fri från damm, smuts, fingeravtryck och repor. Annars kan ett fel uppstå under uppspelning eller så kan uppspelningen inte startas.
- Använd aldrig våld för att mata in eller mata ut en skiva. Detta kan orsaka skador på skivan eller enheten.

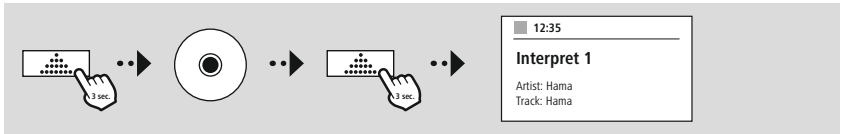
Obs!



Observera att vid mycket hög volym kan uppspelningen av CD:n skaka eller hoppa över.

Se till att CD-läget är aktivt.

- Öppna CD-facket genom att trycka på motsvarande funktionsknapp.
- Ta vid behov ut skivan ur CD-facket.
- Lägg nu försiktigt en skiva i det tomma CD-facket.
- Stäng CD-facket genom att trycka på funktionsknappen igen.
- Lagringsmediet läses nu in och uppspelningen startar.



11.1 Repeat

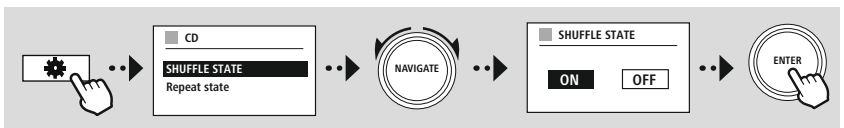
"Repeat"-funktionen ger möjlighet att upprepa enskilda spår eller allt.

Om någon av dessa funktioner är aktiverad upprepar radion motsvarande uppspelning tills du avaktiverar funktionen igen – dvs. ställer in dess värde till "Off" .

11.2 Shuffle

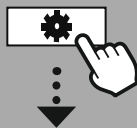
Om slumpvis uppspelning har aktiverats, spelas spåren på lagringsmediet upp i slumpmässig ordning.

Välj "On" för att aktivera denna funktion.





-- ELLER --



HUVUDMENY



Externa källor
Bluetooth
Streaming



12. Externa källor

12.1 Bluetooth Streaming

Denna radio har en Bluetooth®-mottagare som låter dig överföra ljudet till radion. Den sändande enheten, till exempel en smartphone, är ansluten till radion för detta ändamål och ljudet sänds direkt till radion. För att göra detta, aktivera Bluetooth®-uppspelningsläget.

Musikuppspelning via Bluetooth®

Så snart din källanhet, till exempel en smartphone, är ansluten till radion, starta uppspelningen på källanheten.

Radion spelar nu upp innehållet. Volymen kan ändras direkt via radion, men observera att volymen även måste justeras på källanheten.

Fler inställningar Bluetooth®-mottagare

Du kan para ihop dina enheter med radion med hjälp av Bluetooth® och använda den som en uppspelningsenhet. Du kan styra uppspelningen direkt på enheten. Du kan också justera volymen på radion.

Para ihop en ny enhet

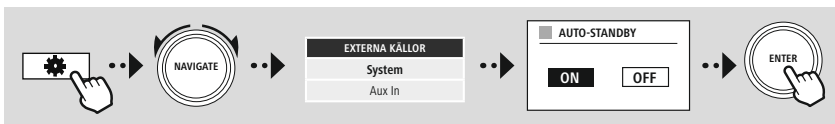
Radions läge ändras till Bluetooth-uppspelning och radion försätts direkt i "Pairing"-läget. Det betyder att radion är synlig för andra enheter och du kan ansluta via din smartphone/surfplatta eller annan källanhet. Radions display visar radions namn. Efter en lyckad anslutning kan du starta uppspelningen via källanheten.

12.2 Aux In

Denna radio har en 3,5 mm-anslutning som gör att du kan ansluta externa källanheter till radion. Observera att alla funktioner utförs via källanheten. På radion kan du bara ändra volymen.

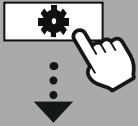
Obs!

- Radion känner av om en enhet är ansluten och uppspelning pågår.
- Ibland kan den ingående signalen vara för svag och radion kan av misstag gå över till standbyläge.
- Om detta inträffar, avaktivera radions automatiska avstängningsmekanism.
- Observera att radion inte automatiskt går in i standbyläget när ingen uppspelning pågår.





-- ELLER --



HUVUDMENY



Externa källor

USB



12.3 USB

Radion har en USB-port som gör att du kan spela upp externa lagringsmedia.

Observera att endast lagringsmedia som formaterats till **FAT32-format** stöds – andra filsystem kan leda till problem med att känna igen lagringsmediet samt förhindra uppspelning. Radion stöder uppspelning av **MP3-filer**.

Anslutning

- Anslut lagringsmediet, t.ex. ett USB-minne, till radions USB-port.
- Så snart lagringsmediet är anslutet känns det igen och initieras av radion.

När lagringsmediet har initierats kommer radion att visa användargränssnittet från vilket du kan använda uppspelningsfunktionerna.

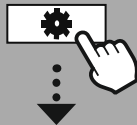
Den här meny kan när som helst öppnas igen.

12.3.1 Repeat (PÅ/AV)

Om denna funktion är aktiv upprepas innehållet på USB-lagringsmediet.

12.3.2 Shuffle

Om denna funktion är aktiv spelas innehållet på USB-lagringsmediet upp i slumpmässig ordning.



HUVUDMENY



Rutiner



13. Rutiner

Denna radio har komfortfunktioner som är tillgängliga utöver traditionell radiouppspelning.

13.1 Larm

Radion har två individuellt inställbara larmtider. Larm 1 och larm 2 är konfigurerade på samma sätt.

Konfiguration

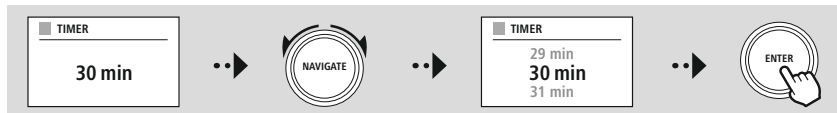
Välj först om du vill konfigurera larm 1 eller larm 2 och ange sedan exakta detaljer:

Status	Ställ in när motsvarande larm är aktivt.	
	Off	Larmet är inaktivt
	Dagligen	Larmet utlöses dagligen
	En gång	Larmet utlöses endast en gång, vid den inställda tiden
	Lördag och söndag	Larmet utlöses alltid på lördagar och söndagar
	Måndag–fredag	Larmet utlöses endast måndag till fredag
Tid	Definiera datum (om "Once" (en gång) är valt) när och vid vilken tid larmet ska vara aktivt.	
Källa	Ställ in vilken källa som ska användas för larmet (radiomottagare eller signalton).	
Program	Ställ in vilken station (endast för larm via radiomottagare) som ska användas. Du kan välja mellan den senaste stationen du lyssnade på eller en station som har sparats i ett favoritlagringsutrymme.	
Volym	Ställ in volymen med vilken motsvarande station eller larmton ska spelas.	
Spara	De tidigare gjorda inställningarna sparas och larmet konfigureras.	

13.2 Sleptimer

Insomningstimern kan konfigureras till ett värde på 1–90 minuter.

Välj önskad körtid för insomningstimern och bekräfta sedan valet för att aktivera insomningstimern. När timern går ut hörs en signalton.





INSTÄLLNINGAR



14. INSTÄLLNINGAR – Sammanfattning

Systeminställningarna är indelade i fyra huvudkategorier under vilka de övriga inställningarna finns.

INSTÄLLNINGAR

LJUDINSTÄLLNINGAR

Equalizer	Mina EQ-inställningar
-----------	-----------------------

BILDSKÄRMSINSTÄLLNINGAR

Bakgrundsbelysning	Paus
	På Nivå
	Dim nivå
Tema	Obsidian
	Rubin
	Smaragd
	Pärla
	Safir

SYSTEMINSTÄLLNINGAR

Tid/datum	Ställ in tid/datum
	Automatisk uppdatering
	Ställ in datumformat
Språk	
Auto-standby	
Fabriksåterställning	

OM-SYSTEMINFORMATION

Info



15. Ljudinställningar

15.1 Equalizer

Med equalizern kan du justera ljudet på radion så att det passar dina önskemål genom att förstärka eller minska mängden bas eller diskant i ljudet.

Du kan välja mellan förkonfigurerade profiler, anpassade för att passa en mängd olika musikgenrer, eller skapa din egen anpassade profil.

INSTÄLLNINGAR

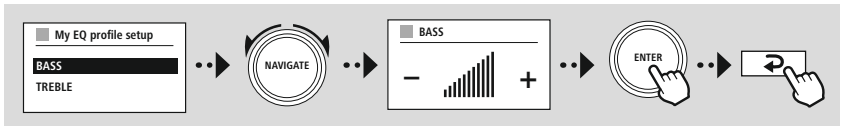


Ljudinställningar Equalizer



15.1.1 Mina EQ-inställningar

För att göra din egen justering av ljudet, öppna detta menyalternativ och välj sedan om du vill justera bas eller diskant. När du har slutfört inställningarna går du tillbaka till föregående meny och väljer sedan profilen "My EQ", som innehåller dina inställningar.





INSTÄLLNINGAR



Bildskärmsinställningar



16. Bildskärmsinställningar

16.1 Bakgrundsbelysning

16.1.1 Paus

Denna inställning avser radions standbyläge, dvs. när radion har ställts i standbyläge. "Wait"-funktionen avser tidsperioden mellan att radion stängs av och att ljusstyrkan justeras. Om timeout-funktionen är avaktiverad justeras displaybelysningens ljusstyrka omedelbart när radion sätts i standby-läge.

Med menyalternativet "Display illumination" (bakgrundsbelysning) kan du återigen välja mellan värdena "High", "Medium", "Low" och dessutom "Off", vilket helt inaktiverar displayens bakgrundsbelysning.

16.1.2 Användningsläge

Inställningen för displaybelysning avser normal användning av radion med skymningssensorn/ autodimmern avaktiverad. Du kan välja mellan "High", vilket motsvarar maximal ljusstyrka, "Medium" en minskning av belysningen till ca. 60 %, och "Low", vilket motsvarar mycket låg ljusstyrka.

16.1.3 Standby

Om en snooze-funktion är aktiverad via funktionen Rutiner kan du använda denna meny för att justera ljusstyrkan som används under snooze-läget. När snooze-läget har avslutats växlar radion till standby-läget och använder den valda ljusstyrkan. Värdena "High", "Medium", "Low" och "Off" finns att välja mellan.

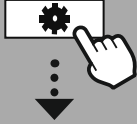
16.2 Tema

Denna radio har flera färdiga färgdisplayer som skiljer sig i färgerna på texten och bakgrunden. Välj önskat färgschema här.

Obs!

Färgschemat används som standard.





INSTÄLLNINGAR



Systeminställningar



17. Systeminställningar

När radios allmänna inställningar sammanfattas under System.

17.1 Tid/datum

17.1.1 Ställ in tid/datum

Om du vill ställa in datum och tid manuellt kan du göra detta via skärmdialogen och bekräfta inmatningarna efter varandra för dag, månad, år, timmar och minuter.



17.1.2 Automatisk uppdatering

När det här alternativet är valt synkroniseras tid och datum automatiskt från en radiokälla.

Du kan välja en tillgänglig radiomottagare som källa. Om du inte vill ha automatisk synkronisering väljer du **"Do not update"** (uppdatera inte).

Obs!

Om det blir strömavbrott kommer radion att begära den aktuella tiden från den valda källan och överta den.



17.1.3 Ställ in datumformat

Du kan välja mellan visningsformaten 24 eller 12 timmar (am/pm) och justera detta när som helst.

17.2 Språk

I denna meny kan du ändra radios systemspråk.

17.3 Auto-standby

Radion växlar regelbundet till standby-läge efter 15 minuter utan uppspelning för att spara ström. Ibland kan det uppstå problem med uppspelning via en ansluten sladd eftersom den sända signalen är för svag och radion av misstag antar att det inte finns någon aktiv uppspelning. För att åtgärda detta kan du avaktivera automatisk standby genom att bekräfta frågan med **"NO"**.

17.4 Fabriksåterställning

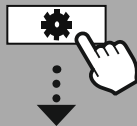
Denna funktion låter dig återställa din radio till fabriksinställningarna på mjukvarusidan. Bekräfta uppmaningen med **"YES"** för att starta processen.

Obs!

Att återställa till fabriksinställningarna kan åtgärda vissa problem och fel.

Men alla inställningar som gjorts tidigare, såsom equalizerförinställningar, stationsförinställningar och nätverksprofiler, kommer att raderas permanent.





INSTÄLLNINGAR

Om-
systeminformation

18. Om-systeminformation

I denna meny finns ytterligare information om din digitalradio och tillhörande dataskyddspolicy, som tillhandahålls av webbtjänstleverantören.

18.1 Info

En sammanfattning av radions mjukvara och hårdvara. Du hittar den aktuella mjukvaruversionen för din enhet i denna information, om du skulle behöva support från Hamas produktrådgivningsteam.



19. Tekniska data

Tekniska data	
Display	2,4" (6,09 cm) färgskärm
Högtalare	3" 2X5W (RMS)
Strömförsörjning	Inbyggd strömförsörjning, AC100-240V, uteffekt 32W
Språk som stöds	engelska, tyska, danska, holländska, finska, franska, italienska, norska, polska, portugisiska, spanska, svenska, turkiska, tjeckiska, slovakiska
Förpackningens innehåll	Hama DR1560CBT, snabbstartmanual

Anslutningsmöjligheter	
Bluetooth	mottagare (RX): V5.0, klass 2, A2DP, AVRCP
USB (FAT32-filsystem)	Laddning: 5 V / 1 A Uppspelning: MP3

Ljudanslutningar	
Ingångar	AUX in 3,5 mm
Utgångar	Hörlurar 3,5 mm


källor	Förinställningar	
CD (CD-fack)	✓	-
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

 +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.