

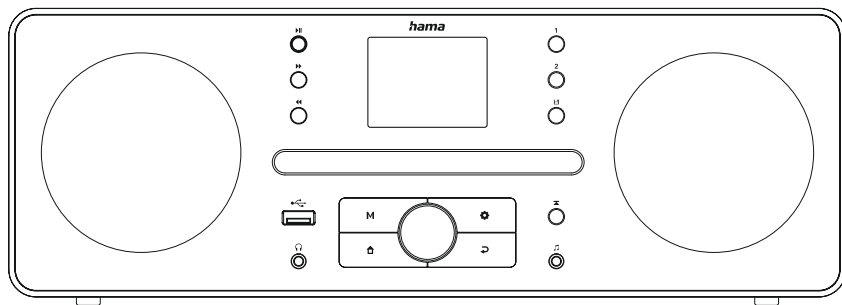
00054253
(DIR1570CBT)

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	5
2.1 Förklaring av varningssymboler och anmärkningar	5
2.2 Förpackningens innehåll	5
3. Säkerhetsinstruktioner	6
4. Information och anteckningar innan du börjar	7
5. Installation av radio och tillbehör	8
5.1 Vy bakifrån	8
5.2 Vy framifrån	9
6. Användningskoncept	10
6.1 Allmän användning	10
6.2 Inställningsmeny	10
6.3 Hantera favoriter	11
6.4 Musik-funktion	11
7. Installation	12
7.1 Ansluta och använda radion	12
7.2 Förbered nätverksanslutningen/internetanslutningen	13
7.3 WLAN/Wi-Fi-anslutning (trådlöst nätverk)	13
8. Navigering och kontroller	14
8.1 Kontrollalternativ	14
8.2 Språkval	14
8.3 Installationsguide	14
8.4 Tidsinställningar	14
8.5 Håll nätverket anslutet	15
8.6 Nätverksguide	15
8.7 Hantera favoriter	15
8.8 Skärmdisplay	16
9. Menystruktur	17
10. DAB-Radio	18
10.1 Stationslista	18
10.2 Skanna	18
10.3 Beskriv invald	18
10.4 DRC	18
10.5 Stationsordning	18
11. Internetradio & podcasts	19
11.1 Senast lyssnade	19
11.1.1 Historik (ännu inte tillgänglig eller tom under den första installationen)	19



11.2 Stationslista	19
11.2.1 Land (baserat på radions IP-adress)	19
11.2.2 Sök	19
11.2.3 Länder	19
11.2.4 Populära	20
11.2.5 Upptäck	20
11.3 Lägg till stationer och skapa/underhåll dina egna favoritlistor (webbläsare krävs)	20
11.3.1 Öppna administrationsgränssnittet	21
11.3.2 Lägg till dina egna stationer	22
11.3.3 Ta bort stationer	23
12. VHF-Radio	24
12.1 Skanningsinställningar	24
12.1.1 Automatisk stationssökning	24
12.1.2 Manuell stationssökning	24
12.2 Ljudinställningar	24
13. CD	25
13.1 Repeat	25
13.2 Shuffle	25
14. Externa källor	26
14.1 Bluetooth Streaming	26
14.2 AUX-ingång (uppspelning från externa källor)	27
14.3 USB	28
14.3.1 Repeat (ON/OFF)	28
14.3.2 Shuffle	28
15. Rutiner	29
15.1 Wecker	29
15.2 Sleptimer	29
16. Inställningar – Sammanfattning	31
17. Nätverk och ljud	32
17.1 Nätverk	32
17.1.1 Nätverksguide	32
17.1.2 PBC Wlan-inställning	34
17.1.3 Visa inställningar	34
17.1.4 Manuell inställning	34
17.1.5 NetRemote PIN-inställning	35
17.1.6 Nätverksprofil	36
17.1.7 Rensa nätverksinställningar	36
17.1.8 Håll nätverket anslutet	36
17.2 Equalizer	37
18. Bildskärmsinställningar	38
18.1 Bakgrundsbelysning	38
18.1.1 Användningsläge	38
18.1.2 Standby-läge	38



18.1.3 Slummer-läge	38
18.2 Färgtema	38
19. Systeminställningar	39
19.1 Installationsguide	39
19.2 Tid/datum	39
19.2.1 Ställ in tid/datum	39
19.2.2 Automatisk uppdatering	39
19.2.3 Datum/tid	40
19.2.4 Ställ in tidszon	40
19.2.5 Sommartid	40
19.3 Språk	40
19.4 Auto-standby	40
19.5 Programuppdatering	40
19.6 Fabriksåterställning	40
20. Om-systeminformation	41
20.1 Info	41
20.2 Integritetspolicy	41
21. Tekniska data	42



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.

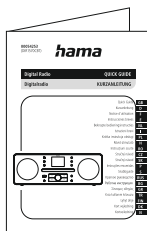
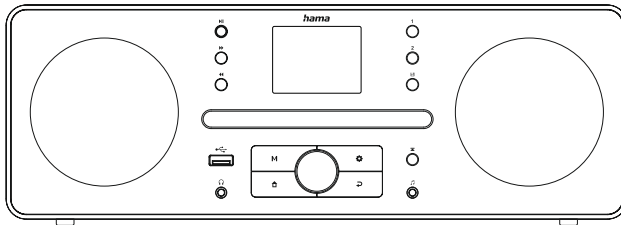
Obs!



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

2.2 Förpackningens innehåll

- DIR1570CBT Digital-/internradio 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.
- Kasserera 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. Information och anteckningar innan du börjar

Denna radio ger dig möjligheten att använda praktiskt taget alla funktioner bekvämt i kombination med en smartphone eller surfplatta. För att göra detta, ladda ner den kostnadsfria UNDOK-appen (för iOS och Android).

Anmärkning om UNDOK-appen

En detaljerad beskrivning av UNDOK-appen och alla dess funktioner finns i vår UNDOK-guide på: www.hama.com -> 00054253 -> Downloads

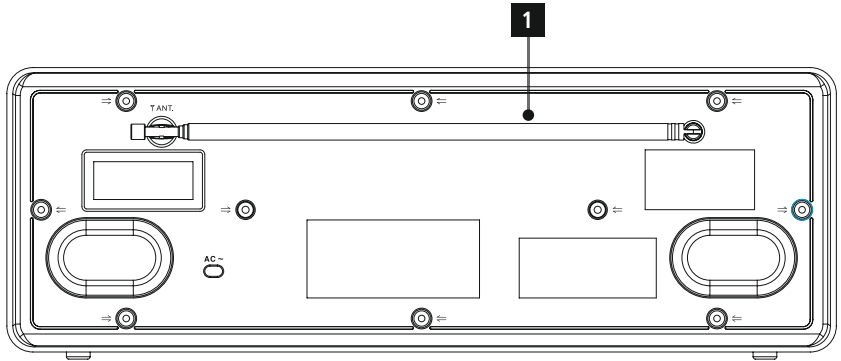
Obs – optimering av mottagningen

- 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.



5. Installation av radio och tillbehör

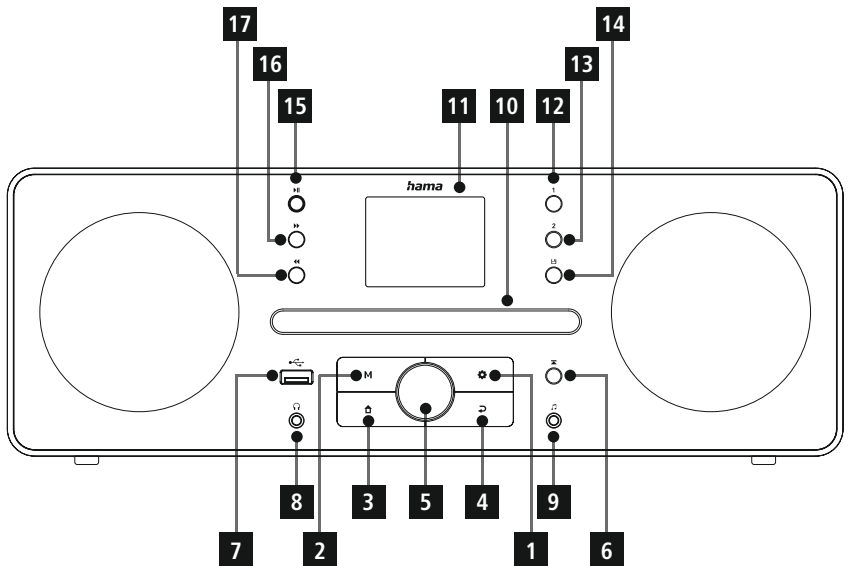
5.1 Vy bakifrån



Nej.	Beteckning	Funktion
1	Antenn	



5.2 Vy framifrån



Nej.	Knapp	Beteckning
1		[MENU/SETTINGS]-knapp
2		[MODE]-knapp
3		[HOME]-knapp
4		[BACK]-knapp
5		[POWER/VOLUME/ENTER/NAVIGATE]-knapp
6		Knapp (utmatning av CD)
7		USB-anlutning
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



6. Användningskoncept

6.1 Allmän användning

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




Knapp	Beteckning	Funktion
	Vridreglage navigation	<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
	Vridreglage [OK]-knapp	<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 uppspelningskärmen

6.2 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



6.3 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

6.4 Musik-funktion

Knapp	Beteckning	Funktion
	Mata ut CD-skivan	Om det finns en CD-skiva i produkten, matas denna ut
	[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	Det aktuella spåret startas från början. Om man trycker på knappen igen öppnas föregående spår
	[NEXT]-knapp	Nästa spår på lagringsmediet spelas



7. Installation

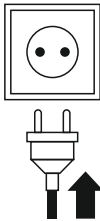
7.1 Ansluta och använda radion

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.

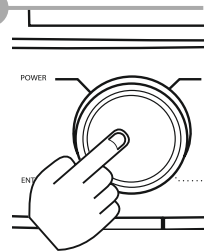
1



2



3



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

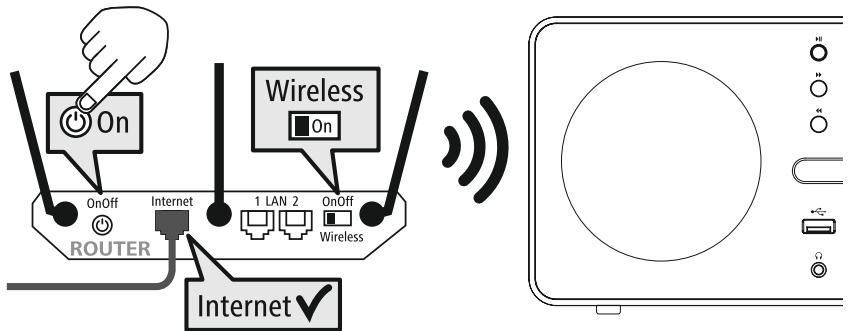


7.2 Förbered nätverksanslutningen/internetanslutningen

Du kan integrera denna radio i ett lokalt nätverk. För att få tillgång till internetradiomottagning krävs även en internetanslutning på nätverket.


7.3 WLAN/Wi-Fi-anslutning (trådlöst nätverk)

- Se till att routern är påslagen, fungerar korrekt och att det finns en anslutning till internet/nätverk.
- Aktivera WLAN-funktionen på din router om den inte redan är aktiverad.
- Följ din routers bruksanvisning för WLAN-anslutningens korrekta funktion.
- En detaljerad beskrivning av hur du konfigurerar WLAN-anslutningen finns i avsnittet **17.1.1.Nätverksguide**.





8. 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.

8.1 Kontrollalternativ

Se användningskonceptet för information om radions allmänna funktion.

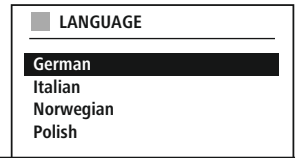
Radion kan användas med följande kontrollalternativ:

1. Kontrollelement på enheten
2. Den kostnadsfria UNDOK-appen för Android- och iOS-enheter

8.2 Språkval

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

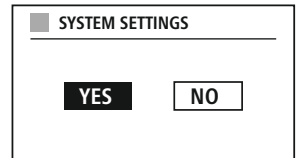
Observera att vissa delar av gränssnittet synkroniseras via internet och det kan vara så att vissa avsnitt inte finns på ditt valda språk.



8.3 Installationsguide

Vi rekommenderar att du använder installationsguiden för snabb och enkel förstagsinstallation (inställning av tid, datum, internetanslutning osv.).

Om du hoppar över installationsguidens hjälp med förstagsinstallation kan du naturligtvis fortfarande göra dessa inställningar via Systeminställningarna eller starta om installationsguiden.



Anmärkning om användningen

För att välja mellan de olika inställningsalternativen, använd styrelementen som förklaras i användningskonceptet. Dessa låter dig navigera mellan menyalternativen och därefter bekräfta ditt val. Om du av misstag har gjort ett felaktigt val kan du återgå till föregående menyalternativ.



8.4 Tidsinställningar

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





8.5 Håll nätverket anslutet

Denna inställning är en radioenergiparfunktion. Om funktionen är avstängd växlar nätverksfunktionen automatiskt till standbyläge för att minska energiförbrukningen. Detta innebär att när nätverksfunktionen är inaktiverad kan radion inte nås från din PC, smartphone eller surfplatta.

8.6 Nätverksguide

Att använda nätverksguiden hjälper dig att ansluta radion till det lokala nätverket eller internet.

Obs – Hänvisning till en annan del av denna bruksanvisning



Eftersom detta kapitel är omfattande, följ anvisningarna i avsnittet **17.1.1. Nätverksguide**.

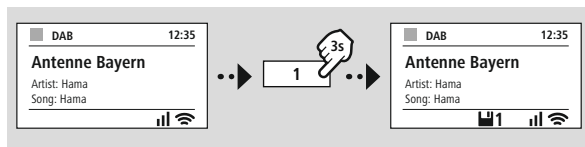
När nätverksguiden är klar är även installationsguiden klar.

8.7 Hantera favoriter

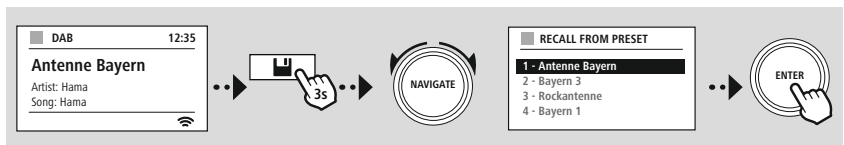
Se användningskonceptet för information om hur du lagrar innehåll för det aktuella läget i ett lagringsutrymme och hämtar det. Följande lagringsutrymmen är tillgängliga för de mottagningsmetoder som stöds:

Digital radio DAB+	30
Analog radio VHF/FM	30
Internetradio/ poddsändningar	30

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



ELLER





Bildspel



-- ELLER --



8.8 Skärmdisplay

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

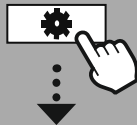
- 1) Delad skärm
- 2) Visning av bildinnehåll på hela skärmen

Se användningskonceptet för nyckeltilldelningen.

Obs!

Denna funktion är för närvarande endast tillgänglig för internetradio- och DAB-radiolägen.





HUVUDMENY

-- ELLER --

INSTÄLLNINGAR



9. 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
Skanna
Beskär invald
DRC
Stationsordning

Internetradio/Podcasts

Senast lyssnade
Stationslista

Externa källor

Bluetooth Streaming
Aux In
USB

VHF-Radio

Skanningsinställningar
Ljudinställningar

Rutiner

Wecker
Sleeptimer

CD

Repeat
Shuffle

INSTÄLLNINGAR

Nätverk och ljud

Nätverk
Equalizer

Systeminställningar

Installation
Tid/datum
Språk
Auto-standby
Programuppdatering
Fabriksåterställning

Om-systeminformation

Info
Integritetspolicy

Bildskärmsinställningar

Bakgrundsbelysning
Tema



M



-- ELLER --



HUVUDMENY



DAB-radio

Stationslista



Stationsordning



10. 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.

10.1 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.

10.2 Skanna

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

10.3 Beskriv inaktiv

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

10.4 DRC

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.

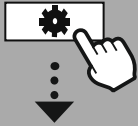
DRC hög	Total utjämning av olika volymer. Stark kompression kan tydligt minska dynamiken i ett musikstycke
DRC låg	Partiell utjämning av olika volymer. Mer subtil komprimering, utan för mycket förlust av dynamik
DRC av	Ingen utjämning

10.5 Stationsordning

Som standard sorterar radion stationer i alfabetisk ordning. Du kan också sortera efter signalstyrka eller ensemble. Om sortering efter ensemble väljs sorteras stationerna enligt motsvarande frekvensblock som respektive ensemble sänds på. Det är ofta frekvensblock som sänds lokalt, regionalt eller nationellt.



-- ELLER --



HUVUDMENY

Internetradio/
PodcastsSenast lyssnade
Stationslista

Podcasts

Senast lyssnade
Stationslista

11. Internetradio & podcasts

Denna radio kan spela upp radiostationer och poddsändningar från hela världen via internetradio. När du först går in i det här läget visar radion de möjliga sök- och avsmalningsfiltren. Dessa kan tas fram senare via motsvarande lägesmeny.

Genom att ta fram menyn Internetinställningar kan du komma åt följande inställningsalternativ och funktioner.

11.1 Senast lyssnade

11.1.1 Historik (ännu inte tillgänglig eller tom under den första installationen)

Radion lagrar stationerna i den här historiklistan – så att du snabbt kan hitta tidigare stationer igen.

11.2 Stationslista

11.2.1 Land (baserat på radiens IP-adress)

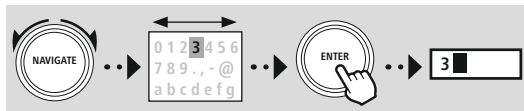
När du väljer detta filter kommer ytterligare filter att visas för att ytterligare förfina ditt val.

Lokala stationer	Stationer från din omedelbara närhet visas.
Populära	Stationer med hög popularitet i det valda landet visas.
Genre	Stationer visas som motsvarar den önskade genren i det valda landet. Du kan välja önskad genre efter att ha valt filterfunktionen. (Till exempel country, jazz, rock, barn osv.)
Övrigt	Beroende på din plats kan det finnas andra filter tillgängliga, till exempel efter radiostation för regionen.

11.2.2 Sök

Sökfunktionen låter dig söka specifikt efter stationsnamn eller enskilda nyckelord.

Du kan använda tangentbordet på skärmen för att ange söktermen och sedan starta sökningen. För att göra detta, välj "Done" och bekräfta detta val. Radion visar dig sedan de matchande sökresultaten baserat på den inmatning du har gjort.



Stations

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 . , - @	<input type="button" value="ENTER"/>
a b c d e f g h i j k l m	<input type="button" value="←"/>
n o p q r s t u v w x y z	<input type="button" value="CANCEL"/>
A B C D E F G H I J K L M	
N O P Q R S T U V W X Y Z	

<input type="button" value="ENTER"/>	Starta sökning
<input type="button" value="←"/>	Ta bort tecken
<input type="button" value="CANCEL"/>	Avbryt sökningen

11.2.3 Länder

Med filterfunktionen "Countries" har du möjlighet att ta emot radio från andra länder också. Därefter kan du förfina sökningen till kontinenter och ett motsvarande land. Beroende på det valda landet finns det ytterligare avsmalningar som genre, städer eller popularitet.

11.2.4 Populära

Om sökfiltret "**Populär**" har valts får du ett urval av populära stationer från plattformslieferantören baserat på användarsiffror.

11.2.5 Upptäck

Denna funktion ger dig ytterligare filteralternativ för att förfina urvalet av lämpliga sökresultat.

Ursprung	Du kan begränsa sökningen till hela världen, kontinenter eller enskilda länder.
Genre	Sökningen kan begränsas till alla genrer eller ett specifikt urval.
Språk	Ange vilket språk som sökresultaten ska baseras på. Även här kan du filtrera efter ett specifikt språk eller för alla språk.

När de förinställda filtren har valts väljer du Visa kanaler för att visa resultatlistan. Värdet inom parentes anger hur många resultat som hittades.

11.3 Lägg till stationer och skapa/underhåll dina egna favoritlistor (webbläsare krävs)

Denna radio har en lokalt lagrad stationslista som låter dig skapa dina egna stationslistor och lägga till nya stationer själv. För att använda det här alternativet behöver du en smartphone, surfplatta eller dator som finns i samma nätverk och har en webbläsare.

Obs!

Radion måste vara ansluten till det lokala nätverket eller till internet och måste ha en giltig IP-adress.



11.3.1 Öppna administrationsgränssnittet

För att komma åt administrationsgränssnittet måste du först fastställa radiens IP-adress på det lokala nätverket.

För att göra detta, öppna skärmen Nätverksinställningar, som du hittar under **Systeminställningar – Nätverk och ljud – Internetinställningar – Visa inställningar**. Anteckna nu IP-adressen som visas där. Alternativt kan IP-adressen också bestämmas från enhetsöversikten för de flesta routrar.

VIEW SETTINGS

IP address

192.168.2.100

Öppna nu webbläsaren på din smartphone, surfplatta eller PC och ange IP-adressen i webbläsarens adressrad. (t.ex. <http://192.168.2.100>)

Om IP-adressen har angetts korrekt bör radiens administrationsgränssnitt öppnas.

hama

Language: English

Presets

System & Status

Presets

Internet radio

Show entries

10

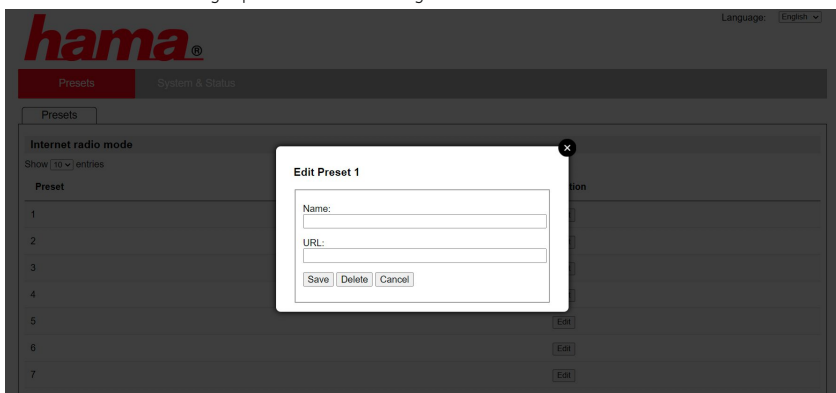
Preset	Name	Action
1		Edit
2		Edit
3		Edit
4		Edit

I det övre högra hörnet hittar du de språk som stöds för detta gränssnitt. Välj önskat språk från rullgardinsmenyn här.

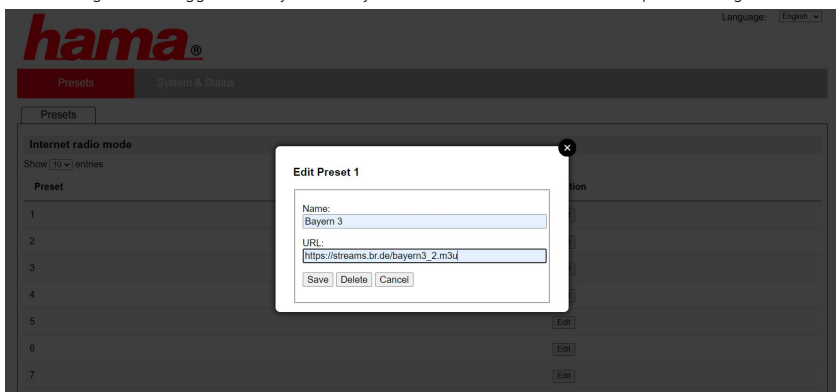


11.3.2 Lägg till dina egna stationer

För att lägga till eller redigera en favorit, klicka på Ändra. Webbadministrationens lagringsutrymmen motsvarar radions. Ändringar på radion eller i webbgränssnittet antas därefter.



För att redigera eller lägga till en ny station, fyll i fälten "Name" och "URL" och spara ändringen.



Obs!

Lagringsutrymmena motsvarar lagringsutrymmena för internetradion.





Den tillagda stationen visas nu i radions favoritlista och på webbportalens översiktssida. För att komma åt stationen från översiktssidan, tryck på **"Play"**.

Language: English

hama

Presets
System & Status

Presets

Internet radio

Show entries

10 ▾

Preset	Name	Action
1	BAYERN 3	Play Edit
2		Edit
3		Edit

11.3.3 Ta bort stationer

För att radera en sparad station, tryck på knappen **"Change"** (ändra) och sedan på **"Remove"** (ta bort).

Obs!



Observera att endast stationer som erbjuder överföring i AAC- eller MP3-format stöds.

Anmärkning om UNDOK-appen



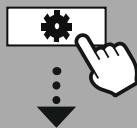
En detaljerad beskrivning av UNDOK-appen och alla dess funktioner finns i vår UNDOK-guide på:

www.hama.com -> 00054253 -> Downloads





-- ELLER --



HUVUDMENY



VHF-Radio



12. 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.

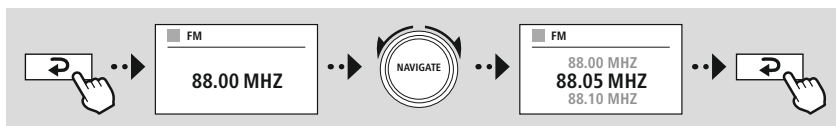
12.1 Skanningsinställningar

12.1.1 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.

12.1.2 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.



12.2 Ljudinställningar

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

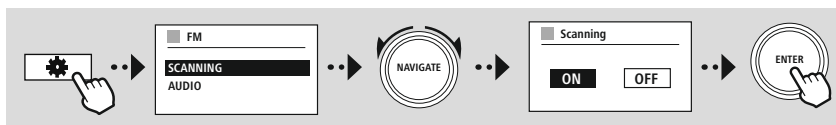
• Sökinställningar

Bekräfta valet med **"YES"** för att endast spela upp stationer som kan tas emot av radion i tillräcklig kvalitet. Välj **"No"** för att även stanna vid stationer som bara kan tas emot i svag kvalitet.

• Ljudinställning

Med analoga radiosignaler kan radion försöka att automatiskt beräkna och spela upp en återgivning med stereokvalitet. Om det finns problem med ljudkvaliteten under uppspelning, välj **"YES"** för att spela upp signalen oförändrad i monokvalitet.

Genom att välja **"NO"** sker omvandlingen till en stereosignal automatiskt.





M



-- ELLER --



HUVUDMENY



CD



13. 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.

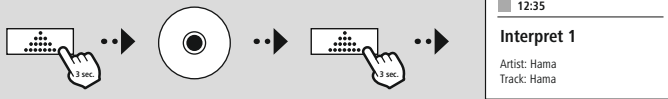
Obs!



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

Se till att CD-läget är aktivt.

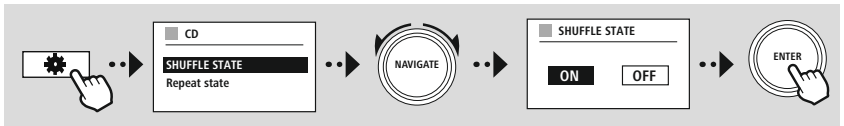
- Öppna CD-facket genom att trycka på motsvarande funktionsknapp.
- Ta vid behov ut skivan ur CD-facket.
- Lägg nu försiktigt en skiva i det tomma CD-facket.
- Stäng CD-facket genom att trycka på funktionsknappen igen.
- Lagringsmediet läses nu in och uppspelningen startar.



13.1 Repeat

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

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



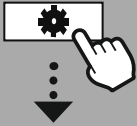
13.2 Shuffle

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



14. Externa källor

14.1 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 källenhet, till exempel en smartphone, är ansluten till radion, starta uppspelningen på källenheten.

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

Fler inställningar

Bluetooth®-mottagare

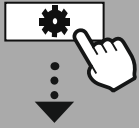
Du kan para ihop dina enheter med radion med hjälp av Bluetooth® och använda den som en uppspelningsenhet. Du kan styra uppspelningen direkt på enheten. Du kan också justera volymen på radion.

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 källenhet. Radions display visar radions namn. Efter en lyckad anslutning kan du starta uppspelningen via källenheten.



-- ELLER --



HUVUDMENY



Externa källor

Aux In



14.2 AUX-ingång (uppspelning från externa källor)

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



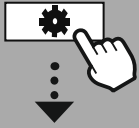
Obs!

- 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



14.3 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.
- Bekräfta uppmaningen och fråga om du vill öppna det anslutna lagringsmediet med **YES**.

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

Den här menyn kan när som helst öppnas igen.

14.3.1 Repeat (ON/OFF)

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

14.3.2 Shuffle

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



HUVUDMENY



Rutiner



15. Rutiner

Denna radio har komfortfunktioner som är tillgängliga utöver traditionell radiouppspelning.

Sleep

Snooze-funktionen ger dig fördefinierade tidsintervall som du kan välja mellan. Baserat på valet, ställer du in en tidsperiod efter vilken radion automatiskt stängs av.

Obs!

- Om snooze-funktionen är aktiverad kan du göra separata inställningar för displayen under Skärminställningar – Displaybelysning.
- Detta gör att till exempel ljusstyrkan kan minskas.



15.1 Wecker

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.	

Obs!

- Observera att synkronisering av tiden rekommenderas via internet eller radio för att tiden ska synkroniseras om vid strömavbrott.



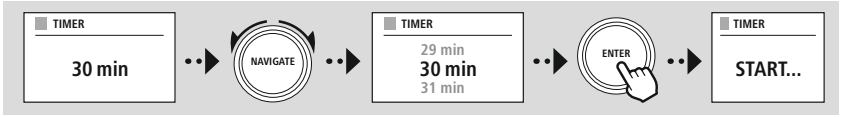
15.2 Sleptimer

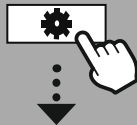
Timern kan konfigureras till ett värde på 1–99 minuter.

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



signalton.





INSTÄLLNINGAR



16. Inställningar – Sammanfattning

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

NÄTVERK OCH LJUD	Undermenyer
Nätverk	Nätverksguide
	PBC Wlan-inställning
	Visa inställningar
	Manuell inställning
	NetRemote PIN-inställning
	Nätverksprofil
	Rensa nätverksinställningar håll nätverket anslutet
Equalizer	

BILDSKÄRMSINSTÄLLNINGAR

Bakgrundsbelysning	Användningsläge
	Standby-läge
	Slummer-läge

Färgtema

OM-SYSTEMINFORMATION

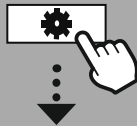
Info

Integritetspolicy

Systeminställningar

Installationsguide

Tid/datum	Ställ in tid/datum
	Automatisk uppdatering
	Datum/tid
	Ställ in tidszon
	Sommartid
Språk	
Auto-standby	
Programuppdatering	
Fabriksåterställning	



INSTÄLLNINGAR



Nätverk och ljud

Nätverk



17. Nätverk och ljud

Avsnittet Nätverk och ljud innehåller alla inställningsalternativ för radions anslutningsmöjligheter och ljudinställningar. Dessa kan inkludera internetanslutning, Bluetooth®-mottagare (beroende på produkt) och equalizer.

17.1 Nätverk

Denna meny innehåller alla tillgängliga inställningar för att ansluta radion till ett trådlöst nätverk (WLAN 2,4 GHz eller 5 GHz).

Obs!



- Många inställningar kan enkelt göras via appen! Med den kostnadsfria UNDOK-appen kan du ställa in nätverksanslutningen via din smartphone eller surfplatta.
- Mer information finns att tillgå gratis [UNDOK guide](#) från Hama.

17.1.1 Nätverksguide

- Nätverksguiden guidar dig genom att ställa in radions nätverks- och internetanslutning.
- Direkt efter start av nätverksguiden söks alla tillgängliga anslutningspunkter i närheten som kan användas via tillgängliga WiFi-frekvensband.
- När skanningsprocessen är klar visas sökresultaten på displayen och du kan välja bland de WLAN-nätverk som hittats.
- Alternativt kan du starta om sökningen med hjälp av funktionen **"New search"** (ny sökning) eller så kan du ansluta radion med kabel om den har en motsvarande port.

Anslutning via WLAN

Beroende på WLAN-nätverket finns det ett antal sätt att ansluta till det.

Radion stöder öppna (osäkra!) nätverk, WPA/WPA2-nätverk med lösenord/fördelad nyckel och konfiguration via WPS (WiFi Protected Setup). Nätverk som stöder anslutning via WPS identifieras i listan med prefixet **"WPS"**.

På följande skärm kan du, beroende på nätverk, välja mellan att ställa in efter **"trycka på knappen"** via Push Button Configuration (PBC) och ange **"PIN"** och **"Skip WPS"**. Om du försöker ansluta till ett öppet WLAN, dvs. utan motsvarande säkerhetsinställningar, upprättas anslutningen direkt efter valet.

Obs!

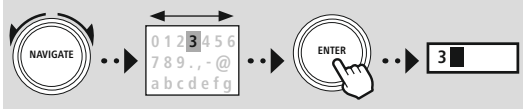


Inställning via WPS genom en knapptryckning förklaras i avsnittet om WPS-inställningar.



Fördelad nyckel (PSK)

Om du har valt "Skip WPS", kommer du att tas till ingångsmasken för den fördelade nyckeln (PSK), dvs. lösenordet för det WLAN du försöker ansluta till. Navigera mellan bokstäverna (gemener/versaler), siffror och specialtecken för att ange ditt lösenord i inmatningsdialogen.



PRE-SHARED-KEY (PSK)	
Password	
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 . , - @	ENTER
a b c d e f g h i j k l m	<---
n o p q r s t u v w x y z	CANCEL
A B C D E F G H I J K L M	
N O P Q R S T U V W X Y Z	

Följande funktioner är också tillgängliga:

- | | |
|--------|--|
| ENTER | Bekräfta inmatningen och starta anslutningsinställningen |
| <--- | Tar bort det senast valda tecknet i inmatningsdialogen |
| CANCEL | Tillbaka till nätverkslistan (↩) |

När inmatningen har bekräftats fortsätter radion att försöka ansluta. Om detta lyckas bekräftar radion detta med "**Connection established**" i displayen.

Obs!

- Om anslutningen misslyckas kan det bero på att fel lösenord angavs.
- Kontrollera konfigurationen av din åtkomstpunkt (till exempel routerkonfigurationen).
- När du anger nyckeln, var uppmärksam på versaler/gemener.

PIN

- Om du vill utföra konfigurationen med en PIN-kod, välj menyalternativet "PIN" .
- Radion genererar nu en nyckel som består av åtta nummer.
- Öppna konfigurationsgränssnittet för din åtkomstpunkt och skriv in nyckeln i motsvarande inmatningsdialog och starta rutinen för upprättande av anslutning på åtkomstpunkten och radion.
- Båda enheter upprättar nu anslutningen.

Obs!

Ofta är åtkomstpunktens inmatningsdialog placerad i "**Wireless/WLAN/WiFi**" område – kontrollera routerns eller repeaterns bruksanvisning vid behov.



17.1.2 PBC Wlan-inställning

- Om detta menyalternativ har valts eller om du vill upprätta en anslutning genom att trycka på en knapp via nätverksguiden, visar radions display **"Press WPS button on remote station"** (tryck på WPS-knappen för att ta bort stationen) efter att denna funktion har valts.
- Beroende på vilken åtkomstpunkt som används finns ofta en fysisk knapp (WPS) tillgänglig eller så kan anslutningsprocessen startas via konfigurationsgränssnittet.
- När processen har startat på åtkomstpunkten, bekräfta processen även på radion.
- Anslutningen kommer nu att upprättas automatiskt.

Obs!

Kontrollera vid behov bruksanvisningen för den router eller repeater som används.



17.1.3 Visa inställningar

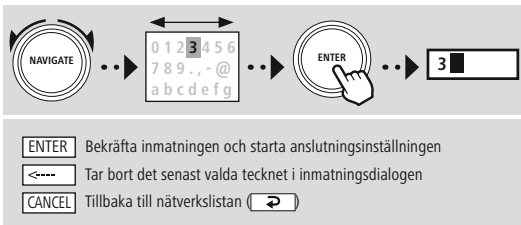
Visar den aktuella konfigurationen av radion i nätverket.

17.1.4 Manuell inställning

Trådlös anslutning – DHCP aktiv

Välj alternativet **"Wireless connection"** och sedan **"DHCP active"**. Ange nu det exakta namnet på nätverket (SSID) med hjälp av tangentbordet på skärmen.

Välj sedan om nätverket är skyddat (WEP/WPA/WPA2) eller osäkert (öppet). Om det är en säker anslutning kommer du att omdirigeras till en inmatningsdialog med ett tangentbord på skärmen där du måste ange nyckeln (PSK) eller lösenordet. Vid öppet nätverk är detta steg inte nödvändigt.



När inmatningen har bekräftats kommer radion att försöka ansluta till nätverket.

■ SSID

MyHome

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 . , - @ ENTER
a b c d e f g h i j k l m <----
n o p q r s t u v w x y z CANCEL
A B C D E F G H I J K L M
N O P Q R S T U V W X Y Z

■ PRE-SHARED-KEY (PSK)

Password

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 . , - @ ENTER
a b c d e f g h i j k l m <----
n o p q r s t u v w x y z CANCEL
A B C D E F G H I J K L M
N O P Q R S T U V W X Y Z



Trådlös anslutning – DHCP inaktiv

Välj alternativet **"Wireless connection"** och sedan **"DHCP inactive"**. Ange nu nödvändig nätverksinformation såsom IP-adress, subnätmask, gatewayadress, primär DNS och sekundär DNS i inmatningsfälten. När nätverksdata har matats in anger du det exakta namnet på nätverket (SSID) med hjälp av tangentbordet på skärmen.

Välj sedan om nätverket är skyddat (WEP/WPA/WPA2) eller osäkert (öppet). Om det är en säker anslutning kommer du att omdirigeras till en inmatningsdialog med ett tangentbord på skärmen där du måste ange nyckeln (PSK) eller lösenordet. Vid öppet nätverk är detta steg inte nödvändigt.

ENTER Bekräfta inmatningen och starta anslutningsinställningen
<---- Tar bort det senast valda tecknet i inmatningsdialogen
CANCEL Tillbaka till nätverkslistan (↩)

IP ADDRESS

IP address
192.168.2.100

Subnet mask
255.255.255.0

SSID

MyHome

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 . , - @ [ENTER]
a b c d e f g h i j k l m [←]
n o p q r s t u v w x y z [CANCEL]
A B C D E F G H I J K L M
N O P Q R S T U V W X Y Z

PRE-SHARED-KEY (PSK)

Password

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 . , - @ [ENTER]
a b c d e f g h i j k l m [←]
n o p q r s t u v w x y z [CANCEL]
A B C D E F G H I J K L M
N O P Q R S T U V W X Y Z

När inmatningen har bekräftats kommer radion att försöka ansluta till nätverket.

17.1.5 NetRemote PIN-inställning

För att hindra andra användare från att komma åt din radios konfiguration kan du tilldela en nätverks-PIN via inmatningsdialogen. Ta först bort standard-PIN-koden **"1234"** från inmatningsdialogen och ange sedan en ny fyrsiffrig PIN-kod.

ENTER Bekräfta inmatningen och starta anslutningsinställningen
<---- Tar bort det senast valda tecknet i inmatningsdialogen
CANCEL Tillbaka till nätverkslistan (↩)

NetRemote PIN Setup

9876

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 . , - @ [Fertig]
a b c d e f g h i j k l m [←]
n o p q r s t u v w x y z [Zurück]
A B C D E F G H I J K L M
N O P Q R S T U V W X Y Z



17.1.6 Nätverksprofil

Radion sparar automatiskt alla lyckade nätverksanslutningar (profiler). Detta innebär att återupprättandet av dessa anslutningar (till exempel efter att radion kopplats bort från strömförsörjningen) inte kräver att du återigen anger nätverksåtkomstinformationen.

För att ta bort enskilda nätverksprofiler, välj motsvarande nätverksprofil och bekräfta valet och efterföljande uppmaning med **"YES"**.

Obs!



En profil som för närvarande är aktiv kan inte raderas.

17.1.7 Rensa nätverksinställningar

Alla tidigare sparade konfigurationer raderas efter bekräftelse.

17.1.8 Håll nätverket anslutet

- Denna inställning är en radioenergisparfunktion.
- Om denna funktion är inaktiv (NO #), kommer nätverksmodulen att stängas av när radion inte aktivt använder nätverksanslutningen (t.ex. i standby-läge/DAB-mottagning).
- Detta innebär att radion inte kommer att vara tillgänglig via nätverket från din PC, smartphone eller surfplatta.
- Du måste aktivera detta menyalternativ (YES #) om du vill använda streaming eller styrfunktioner via appen. Denna funktion är avaktiverad som standard.



INSTÄLLNINGAR



Nätverk och ljud

Equalizer



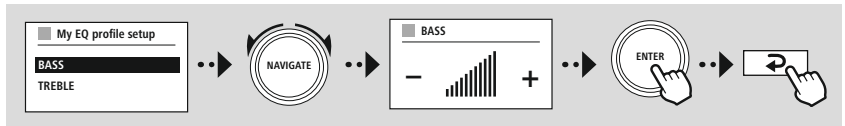
17.2 Equalizer

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.

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



18. Bildskärmsinställningar

18.1 Bakgrundsbelysning

18.1.1 Användningsläge

Inställningen för displaybelysning avser normal användning av radion med skymningsensorn/ 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.

18.1.2 Standby-läge

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.

18.1.3 Slummer-läge

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.

18.2 Färgtema

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

Obs!

Färgschema 1 används som standard.





INSTÄLLNINGAR



NAVIGERA

Systeminställningar



ENTER

19. Systeminställningar

Radios allmänna inställningar sammanfattas under System.

19.1 Installationsguide

Vi rekommenderar att du använder installationsguiden för snabb och enkel förstagångsinstallation (inställning av tid, datum, internetanslutning osv.). Inställningarna som ingår i installationsguiden kan naturligtvis också göras eller justeras separat. Guiden innehåller inställningarna: **"Time format"**, **"Time synchronisation"**, **"Time zone"**, **"Summer and winter time"** och behålla nätverksanslutningen.

Obs!

Om installationsguiden används för första gången eller startas om utan en nätverksanslutning, kompletteras guiden med **"Network wizard"** och valet av systemspråk.



19.2 Tid/datum

19.2.1 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.



Obs!

Om installationsguiden används för första gången eller startas om utan en nätverksanslutning, kompletteras guiden med **"Network wizard"** och valet av systemspråk.



19.2.2 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.



Obs!

Om automatisk tidssynkronisering via radiosignalen väljs avaktiveras justeringen av tidszonen och den manuella justeringen av sommar- och vintertid och är inte längre synliga.





19.2.3 Datum/tid

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

19.2.4 Ställ in tidszon

Du kan fritt välja mellan de tillgängliga tidszonerna för Coordinated Universal Time (UTC) och använda tidszoner från -12 timmar till +14 timmar. För relevanta tidszoner listas metropoler och städer efter tidszonjusteringen.

19.2.5 Sommartid

Om synkronisering via Internet har valts eller du vill justera den manuellt inställda tiden på grund av tidsändringen, kan du aktivera sommartid (YES) eller vintertid (NO) med denna funktion.

19.3 Språk

I denna meny kan du ändra radios systemspråk.

19.4 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"**.

19.5 Programuppdatering

Vi utvecklar ständigt förbättringar och nya funktioner för våra radioapparater för att åtgärda problem, lägga till funktionalitet osv. Vi rekommenderar att du håller din radios mjukvara uppdaterad.

- Välj Auto-uppdateringar (YES) för att låta radion automatiskt söka efter nya programuppdateringar regelbundet. (Rekommendation)
- Välj Check now för att manuellt starta en kontroll efter programuppdateringar.

19.6 Fabriksåterställning

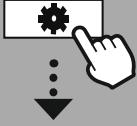
Denna funktion låter dig återställa din radio till fabriksinställningarna på mjukvarusidan. Bekräfta uppmaningen med **"YES"** för att starta processen.

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

20. Om-systeminformation

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

20.1 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.

20.2 Integritetspolicy

Dataskyddspolicyn tillhandahålls av leverantören av de webbaserade applikationerna. Samarbetet kan förändras inom ramen för optimeringar och justeringar och eventuellt kan en annan leverantör integreras.



21. Tekniska data

Tekniska data	
Display	2,4" (6,09 cm) färgskärm
Högtalare	3" 2X5W (RMS)
Strömförsörjning	Inbyggd strömförsörjning, AC100-240V, uteffekt 28W
Språk som stöds	engelska, tyska, danska, holländska, finska, franska, italienska, norska, polska, portugisiska, spanska, svenska, turkiska, tjeckiska, slovakiska
Förpackningens innehåll	Hama DIR1570CBT, snabbstartsguide

Anslutningsmöjligheter	
WiFi	2,4 GHz (b/g/n) / 5 GHz (a/n)
Bluetooth	mottagare (RX): 5.2, klass 1, 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
Internradio/poddsändningar	✓	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.