

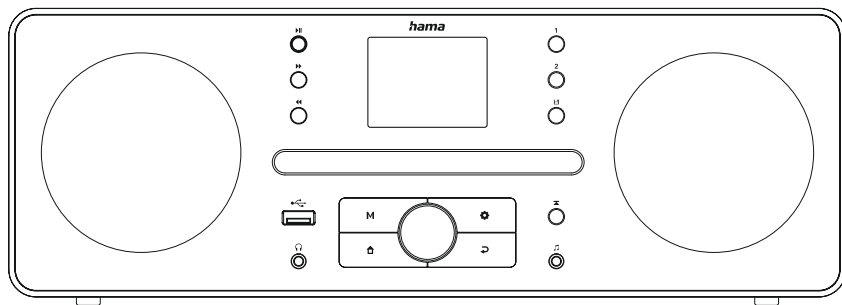
00054254
(DR1560CBT)

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. Indholdsfortegnelse

1. Indholdsfortegnelse	2
2. Indledning	4
2.1 Forklaring af advarselssymboler og bemærkninger	4
2.2 Pakkens indhold	4
3. Sikkerhedsanvisninger	5
4. Opsætning af radio og tilbehør	6
4.1 Set bagfra	6
4.2 Set forfra	7
5. Betjeningskoncept	8
5.1 Generel betjening	8
5.2 Menuen Indstillinger	8
5.3 Håndtering af favoritter	9
5.4 Musikbetjening	9
6. Opsætning	10
6.1 Tilslutning og betjening af radioen	10
7. Navigation og betjening	11
7.1 Betjeningsmuligheder	11
7.2 Valg af sprog	11
7.3 Tidsindstillinger	11
7.4 Håndtering af favoritter	12
7.5 Skærmvisning	13
8. Menustruktur	14
9. DAB-radio	15
9.1 Stationsliste	15
9.2 DAB-tuning	15
9.2.1 Fuld scanning	15
9.2.2 Sletning af inaktive stationer	15
9.3 DRC	15
9.3.1 DRC - Dynamic Range Control	15
10. UKW-radio	16
10.1 Scanningsindstillinger	16
10.2 Lydindstillinger	16
11. CD	17
11.1 Gentagelse	17
11.2 Shuffle	17
12. Eksterne kilder	18
12.1 Bluetooth-streaming	18



12.2 Aux In	18
12.3 USB	19
12.3.1 Gentag (TIL/FRA)	19
12.3.2 Shuffle	19
13. Rutiner	20
13.1 Alarm	20
13.2 Sleep-timer	20
14. INDSTILLINGER - Oversigt	21
15. Lydindstillinger	22
15.1 Equalizer	22
15.1.1 Mine EQ-indstillinger	22
16. Skærmindstillinger	23
16.1 Baggrundsbelysning	23
16.1.1 Timeout	23
16.1.2 Driftstilstand	23
16.1.3 Standby	23
16.2 Tema	23
17. Systemindstillinger	24
17.1 Tid/dato	24
17.1.1 Indstilling af tid/dato	24
17.1.2 Automatisk opdatering	24
17.1.3 Indstilling af datoformat	24
17.2 Sprog	24
17.3 Auto-standby	24
17.4 Gendannelse af fabriksindstillinger	24
18. Om - systemoplysninger	25
18.1 Info	25
19. Tekniske data	26



2. Indledning

Tak, fordi du har valgt et Hama-produkt. Brug god tid på at læse følgende instruktioner og oplysninger fuldstændigt. Opbevar disse instruktioner et sikkert sted til senere brug. Hvis du sælger enheden, bedes du videregive denne betjeningsvejledning til den nye ejer.

2.1 Forklaring af advarselssymboler og bemærkninger

Risiko for elektrisk stød



Dette symbol angiver en risiko for elektrisk stød ved berøring af uisolerede produktdele, der kan bære farlig spænding.

Advarsel



Dette symbol bruges til at angive sikkerhedsinstruktioner eller til at henlede opmærksomheden på specifikke farer og risici.

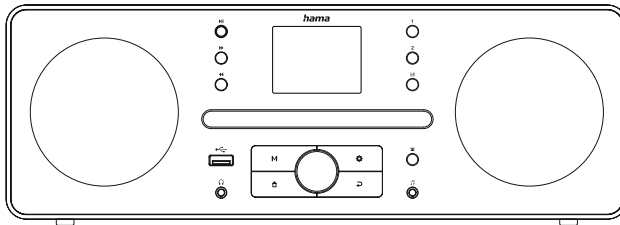
Bemærk



Dette symbol bruges til at angive yderligere oplysninger eller vigtige bemærkninger.

2.2 Pakkens indhold

- DR1560CBT Digital radio med CD
- Quick start-guide (flersproget)





3. Sikkerhedsanvisninger

- Produktet er udelukkende beregnet til hjemmebrug, ikke kommercielt brug.
- Brug ikke produktet i områder, hvor elektroniske produkter ikke er tilladt.
- Beskyt produktet mod snavs, fugt og overophedning, og brug det kun i tørre rum.
- Som med alle elektriske produkter bør denne enhed opbevares utilgængeligt for børn.
- Tab ikke produktet, og udsæt det ikke for stød.
- Brug ikke produktet uden for de effektgrænser, der er angivet i specifikationerne.
- Hold emballagematerialet uden for børns rækkevidde på grund af risikoen for kvælning.
- Bortskaf emballagematerialet straks i overensstemmelse med gældende lokale bestemmelser.
- Enheden må ikke modificeres på nogen måde. Hvis du gør det, annulleres garantien.
- Brug kun produktet til det tilsigtede formål.
- Brug ikke produktet i umiddelbar nærhed af varmeapparater, andre varmekilder eller i direkte sollys.
- Brug ikke produktet i fugtige omgivelser, og undgå at sprøjte vand på det.
- Brug kun produktet under moderate, klimatiske forhold.
- Produktet er kun beregnet til brug inde i bygninger.
- Produktet må kun anvendes på et forsyningsnet som beskrevet på typeskiltet.
- Før alle kabler, så der ikke er risiko for at snuble.
- Kablet må ikke bøjes eller klemmes.
- Træk altid direkte i stikket, når du frakobler kablet, aldrig i selve kablet.

Risiko for elektrisk stød



- Åbn ikke enheden, og betjen den ikke, hvis den bliver beskadiget.
- Brug ikke produktet, hvis AC-adapteren, adapterkablet eller strømkablet er beskadiget.
- Forsøg ikke selv at servicere eller reparere produktet. Overlad al servicearbejde til kvalificerede eksperter.

Advarsel - laser



- Se ikke direkte på laserstrålen! Luk øjnene og drej hovedet væk, hvis dine øjne møder laserstrålen.
- Se ikke direkte på laserstrålen med optiske instrumenter!
- Dette produkt indeholder en klasse 1-laser til forbrugere i overensstemmelse med EN50689:2021.

Advarsel



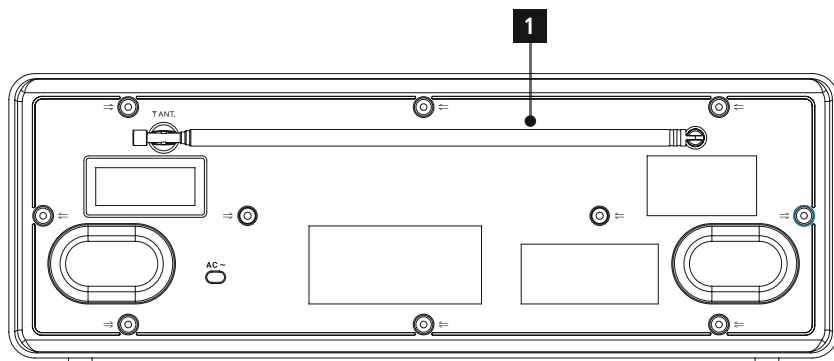
- Højt lydtryk!
- Der er risiko for høreskader.
- For at forhindre tab af hørelse skal du undgå at lytte med høj lydstyrke i længere perioder.
- Hold altid lydstyrken på et rimeligt niveau. Høje lydstyrker kan skade hørelsen – selv over korte perioder.
- Brug af dette produkt begrænser din opfattelse af omgivende støj. Af denne grund må du ikke betjene køretøjer eller maskiner, mens du bruger dette produkt.





4. Opsætning af radio og tilbehør

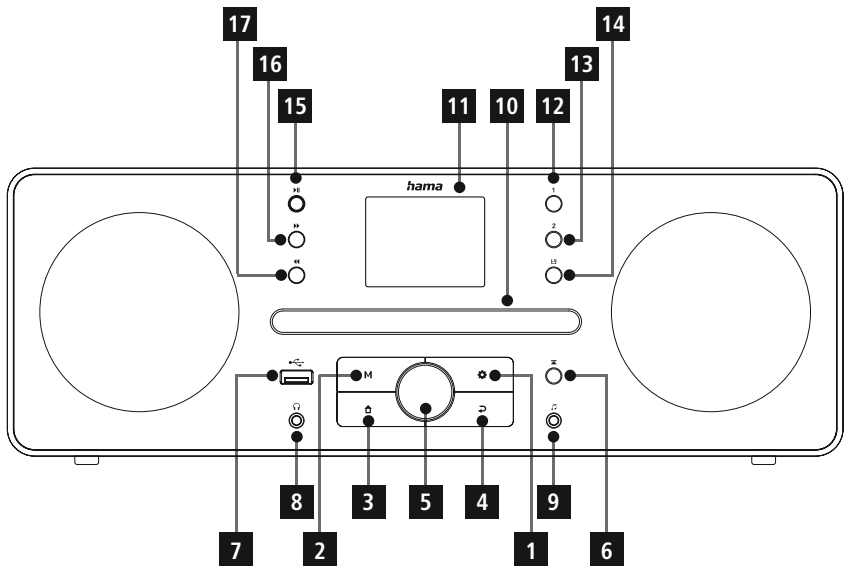
4.1 Set bagfra



Nr.	Betegnelse	Funktion
1	Antenne	



4.2 Set forfra



Nr.	Knap	Betegnelse
1		Knappen [MENU/INDSTILLINGER]
2		Knappen [TILSTAND]
3		Knappen [HJEM]
4		Knappen [TILBAGE]
5		Knappen [TÆND/LYDSTYRKE/ENTER/NAVIGATION]
6		Knapp (CD ud)
7		USB-forbindelse
8		Headset-forbindelse (3,5 mm)
9		Aux-IN (3,5 mm)
10		CD-drev
11		Display

Nr.	Knap	Betegnelse
12	1	Knappen [FORUDINDSTILLET 1]
13	2	Knappen [FORUDINDSTILLET 2]
14		Knappen [FORUDINDSTILLET]
15		Knappen [Afspil / Pause]
16		Knappen [Frem]
17		Knappen [Tilbage]



5. Betjeningskoncept

5.1 Generel betjening

Ikón	Betegnelse	Funktion
	Håndsymbol	Tryk én gang
	Håndsymbol	Tryk flere gange
	Håndsymbol	Tryk gentagne gange
	Håndsymbol	Hold i 3 sekunder

Knap	Betegnelse	Funktion
	Drejeknap til navigation	<ul style="list-style-type: none">• Navigation fremad i den aktuelle menu• Navigation baglæns i den aktuelle menu• Reducerer lydstyrken for den aktuelle afspilning• Øger lydstyrken for den aktuelle afspilning
	Drejeknap [OK]	<ul style="list-style-type: none">• Bekræftelsesknop til åbning af menuen eller den aktuelt fremhævede funktion• Skift mellem de tilgængelige præsentationsformer (fuld skærm / delt skærm)• Langt tryk på knappen: Sluk og tænd for radioen
	Knappen [TILSTAND]	Gentagne tryk skifter mellem betjeningsstilstande
	Knappen [HJEM]	Alle menuer lukkes, og radioen vender tilbage til afspilningsskærmen

5.2 Menuen Indstillinger





Knap	Betegnelse	Funktion
	Knappen [INDSTILLINGER]	Åbner menuen Indstillinger for den aktuelt aktive tilstand
	Knappen [TILBAGE]	<ul style="list-style-type: none">• Åbner stationsøgning / stationsliste (DAB)• Skifter mellem indstillingen for lydstyrken og manuel frekvensindstilling (VHF)• Tilbage til den forrige menu



5.3 Håndtering af favoritter

Knap	Betegnelse	Funktion
	Knappen [FORUDINDSTILLET 1]	<ul style="list-style-type: none">• Kort tryk på knappen: Få adgang til favoritlagerplads 1 for den aktuelle afspilningstilstand• Langt tryk på knappen: Gem den aktuelle station på favoritlagerplads 1
	Knappen [FORUDINDSTILLET 2]	<ul style="list-style-type: none">• Kort tryk på knappen: Få adgang til favoritlagerplads 2 for den aktuelle afspilningstilstand• Langt tryk på knappen: Gem den aktuelle station på favoritlagerplads 2
	Knappen [FORUDINDSTILLEDE]	<ul style="list-style-type: none">• Kort tryk på knappen: Henter favoritlisten for at vælge favoritter• Langt tryk på knappen: Henter favoritlisten for at gemme den valgte station

5.4 Musikbetjening

Knap	Betegnelse	Funktion
	CD ud	<ul style="list-style-type: none">• Hvis en CD er sat i, skubbes den ud.• I DAB-tilstand: Ændrer indholdet vist i stationsoplysningerne (genre / kunstner / information).
	Knappen [AFSPIL / PAUSE]	<ul style="list-style-type: none">• Den aktuelle afspilning stoppes, og den aktuelle position i afspilningen gemmes.• Afspilningen fortsættes, når der trykkes på knappen igen.
	Knappen [FORRIGE]	<ul style="list-style-type: none">• Det aktuelle spor startes fra begyndelsen. Hvis du trykker på knappen igen, hentes det forrige nummer.• I DAB-tilstand hentes den foregående station på listen over stationer.
	Knappen [NÆSTE]	<ul style="list-style-type: none">• Det næste spor på lagermediet afspilles.• I DAB-tilstand hentes den station, der vises som den næste på listen over stationer.



6. Opsætning

6.1 Tilslutning og betjening af radioen

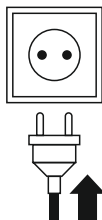
Advarsel



- Brug kun produktet sammen med en godkendt stikkontakt, der er sluttet til den offentlige strømforsyning. Stikkontakten skal sidde tæt på produktet og skal være let tilgængelig.
- Afbryd produktet fra strømforsyningen ved hjælp af tænd/sluk-kontakten – hvis denne ikke er tilgængelig, skal du tage netledningen ud af stikkontakten.
- Hvis du bruger en stikdåse med flere stik, skal du sørge for, at det samlede strømforbrug for alle tilsluttede enheder ikke overstiger stikdåsens maksimale kapacitet.
- Hvis du ikke skal bruge produktet i en længere periode, skal du afbryde det fra lysnettet.

- Slut netkablet til en korrekt installeret og let tilgængelig stikkontakt.
- Strømforsyningsenheden er velegnet til netspændinger mellem 100 og 240 V og kan derfor bruges på stort set ethvert vekselstrømsnet. Bemærk, at en landespecifik adapter kan være nødvendig.
- Du kan finde et passende udvalg af Hama-produkter på www.hama.com.

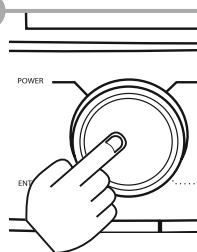
1



2



3



Når produktet er sluttet til lysnettet, finder initialisering sted.
Radioen starter.

Bemærk - optimering af modtagelse



- Bemærk venligst:
Træk altid antennen helt ud.
Vi anbefaler, at du justerer antennen lodret for at sikre optimal modtagelse.
- Prøv om nødvendigt forskellige positioner for at få den bedste modtagelse.



7. Navigation og betjening

Når radioen er blevet initialiseret for første gang, tændes den ved hjælp af knappen (tænd/sluk-knap), hvis det er nødvendigt for at starte produktopsætningsprocessen. Nedenfor er de relevante trin forklaret kort. Yderligere oplysninger kan findes i de relevante, detaljerede afsnit.

7.1 Betjeningsmuligheder

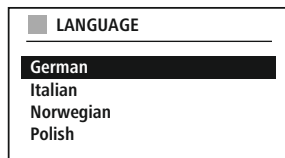
Se betjeningskonceptet for at få oplysninger om radioens generelle betjening.

Radioen kan bruges med følgende betjeningsmuligheder:

- Betjeningselementer på enheden

7.2 Valg af sprog

Når den indledende opstartsprocedure er udført, kan du vælge dit foretrukne systemsprog.



7.3 Tidsindstillinger

Radioen gør det muligt at vise tiden i 12-timers (am/pm) eller 24-timers format. Tiden kan kalibreres ved hjælp af de forskellige modtagelsesmetoder (VHF/DAB/DAB+), hvilket gør det muligt at synkronisere den aktuelle tid automatisk i tilfælde af en strømafbrydelse. Hvis du deaktiverer synkronisering, er der risiko for, at tidsinformationen skal udfyldes manuelt efter et strømafbrydelse.



-- ELLER --

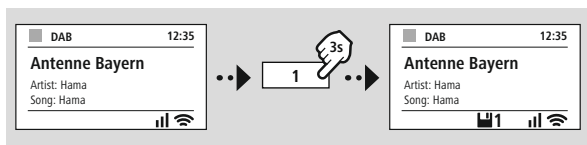


7.4 Håndtering af favoritter

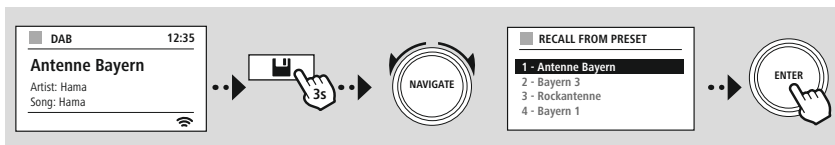
Se betjeningskonceptet for at få oplysninger om, hvordan du gemmer indhold for den relevante tilstand på en lagerplads og henter det. Følgende lagerpladser er tilgængelige for de understøttede modtagelsesmetoder:

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 Skærmvisning

For afspilningstilstande, der viser billedindhold, som f.eks. kan være diasshowindhold, stationslogoer eller albumcovers, kan du vælge mellem forskellige visningsmetoder.

- 1) Delt skærm
- 2) Visning af billedindhold på hele skærmen

Se betjeningskonceptet vedrørende tildeling af taster.

8. Menustruktur

Denne enhed har en række forskellige modtagelsesmetoder og ekstra funktioner. Disse er opsummeret i radioens hovedmenu og opdelt i flere sektioner.

Følgende oversigt skal hjælpe dig med hurtigt at finde den ønskede funktion i menustrukturen. De nøjagtige forklaringer gennemgås mere detaljeret i det følgende afsnit, og hver betjening illustreres grafisk.

HOVEDMENU

DAB-radio

Stationsliste

DAB-tuning

DRC

Eksterne kilder

Bluetooth-streaming

Aux In

USB

UKW-radio

Scanningsindstillinger

Lydindstillinger

Rutiner

Alarm

Sleep-timer

CD

Gentagelse

Shuffle

INDSTILLINGER

Lydindstillinger

Equalizer

Skærmindstillinger

Baggrundsbelysning

Tema

Systemindstillinger

Tid/dato

Sprog

Auto-standby

Gendannelse af
fabriksindstillinger

Om - systemoplysninger

Info



HOVEDMENU

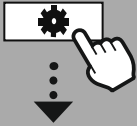
-- ELLER --

INDSTILLINGER





-- ELLER --



HOVEDMENUU



DAB-radio

Stationsliste



9. DAB-radio

Denne radio modtager alle gængse, digitale radiofrekvenser i området 174 MHz til 239,2 MHz. Den automatiske DAB-stationsøgning starter automatisk, når DAB-tilstand startes for første gang. Så snart dette er afsluttet, vises den aktuelle stationsliste.

Ved at åbne den tilsvarende DAB-indstillingsmenu får du adgang til følgende indstillingsmuligheder og funktioner.

9.1 Stationsliste

Stationslisten er en komplet visning af alle radiostationer, der blev fundet under den sidste komplette søgning.

Naviger til den ønskede station, du vil hente, og bekræft dette valg. Radioen vil nu begynde at afspille den tilsvarende station.

9.2 DAB-tuning

9.2.1 Fuld scanning

Hvis radioens placering ændres, eller hvis nye stationer kan modtages, anbefales det at udføre stationsøgningen igen. Hele frekvensområdet gennemses igen, og stationslisten opdateres.

9.2.2 Sletning af inaktive stationer

Vælg "**Slet inaktive stationer**" for at fjerne stationer fra stationslisten, som i øjeblikket ikke længere er tilgængelige.

9.3 DRC

9.3.1 DRC - Dynamic Range Control

Nogle DAB-netværksradiostationer understøtter en lydstyrkefunktion, der aktivt træder i kraft under afspilning. Hvis lydstyrken pludseligt stiger, skruer DRC automatisk ned. Hvis lydstyrken pludseligt bliver lavere, skruer DRC automatisk op. Det samme sker, når afspilningen pludselig er stille. Radioen skruer derefter op igen.

DRC høj	Total udligning af forskellige lydstyrker. Kraftig komprimering kan hørbart reducere dynamikken i et stykke musik
DRC lav	Delvis udligning af forskellige lydstyrker. Mere subtil komprimering uden for meget tab af dynamik
DRC deaktiveret	Ingen udligning



-- ELLER --



HOVEDMENU



UKW-radio



10. UKW-radio

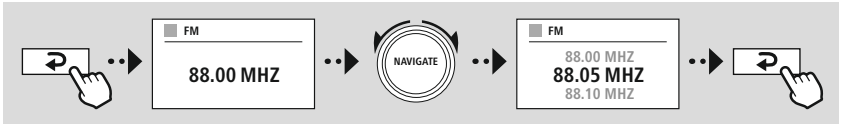
Denne radio har en softwarebaseret VHF-modtager, der kan modtage og afspille analog radio. Den dækker frekvensområdet fra 87,5 MHz til 108 MHz.

Automatisk stationsøgning

Radioen søger automatisk efter stationer, der kan afspilles med tilstrækkelig kvalitet. Så snart en station er fundet, stopper søgningen automatisk, og afspilningen starter. Start søgningen igen for at søge efter den næste tilgængelige station.

Manuel stationsøgning

- For at stille ind på en station manuelt skal du først skifte til indstillingstilstand.
- Tuning foregår nu i trin på 0,05 MHz.
- Når du har indstillet frekvensen, kan du skifte tilbage til radioens lydstyrkeindstilling.
- Hvis manuel indstilling er aktiv, fremhæves den aktuelt indstillede frekvens på skærmen.



10.1 Scanningsindstillinger

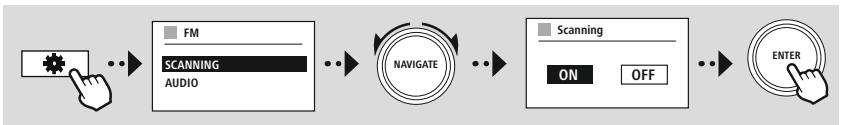
Yderligere funktioner er tilgængelige for at optimere kvaliteten af afspilning og pålideligheden af søgningen.

Bekræft valget med **"Kun tilgængelige stationer"** for kun at afspille stationer, der kan modtages af radioen i tilstrækkelig kvalitet. Vælg **"Alle stationer"** for også at stoppe ved stationer, som kun kan modtages i svag kvalitet.

10.2 Lydindstillinger

Med analoge radiosignaler kan radioen forsøge automatisk at beregne og afspille en gengivelse i stereokvalitet. Hvis der er hørbare kvalitetsproblemer under afspilning, skal du vælge **"Kun mono"** for at afspille signalet uændret i monokvalitet.

Vælg der **"Stereo tilladt"**, udføres konverteringen til et stereosignal automatisk.





M



-- ELLER --



HOVEDMENU



CD



11. CD

Radioen har et CD-drev, der kan bruges til at afspille almindelige lyd-CD'er såvel som MP3-CD'er. Hjemmebrændte CD-R- og CD-RW-lagringsmedier understøttes også.

I "CD"-tilstand er yderligere betjeningskaster tilgængelige, som du kan finde i betjeningskonceptet.

Isætning/udskubning af disk

Bemærk



- Kontroller, at disken (CD, CD-R, CD-RW, MP3 CD osv.) er fri for støv, snavs, fingeraftryk og ridser. Ellers kan der opstå en fejl under afspilning, eller afspilning kan ikke startes.
- Brug aldrig magt til at sætte en disk i eller tage den ud. Det kan beskadige disken eller drevet.

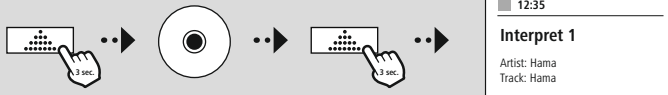
Bemærk



Bemærk, at ved meget høj lydstyrke kan afspilningen af CD'en ryste eller springe over.

Kontroller, at CD-tilstand er aktiv.

- Åbn skuffedrevet ved at trykke på den tilsvarende funktionstast.
- Fjern om nødvendigt disken fra CD-skuffen.
- Læg nu forsigtigt en disk i den tomme CD-skuffe.
- Luk skuffedrevet ved at trykke på funktionstasten igen.
- Lagringsmediet er nu indlæst, og afspilning startes.



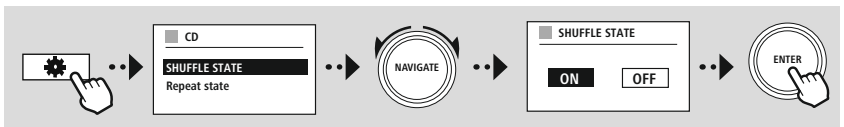
11.1 Gentagelse

Funktionen "Gentag" giver mulighed for at gentage individuelle spor eller alt.

Hvis en af disse funktioner er aktiveret, gentager radioen den pågældende afspilning, indtil funktionen deaktiveres - dvs. indstiller dens værdi til "Fra".

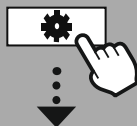
11.2 Shuffle

Hvis shuffle-afspilning er aktiveret, afspilles numrene på lagermediet i en tilfældig rækkefølge. Vælg "Til" for at aktivere denne funktion.





-- ELLER --



HOVEDMENU



Eksterne kilder

Bluetooth-streaming



12. Eksterne kilder

12.1 Bluetooth-streaming

Denne radio har en Bluetooth®-modtager som gør det muligt at overføre lydindhold til radioen. Senderen, for eksempel en smartphone, er forbundet til radioen med dette formål, og lydindholdet overføres direkte til radioen. For at gøre dette skal du aktivere Bluetooth®-afspilningstilstand.

Musikafspilning via Bluetooth®

Så snart din kildeenhed, for eksempel en smartphone, er sluttet til radioen, skal du starte afspilningen på kildeenheden.

Radioen afspiller nu indholdet. Lydstyrken kan ændres direkte via radioen, men vær opmærksom på, at lydstyrken også skal justeres på kildeenheden.

Flere indstillinger

Bluetooth®-modtager

Du kan parre dine terminalenheder med radioen ved hjælp af Bluetooth® og brug denne som en afspilningsenhed. Du kan styre afspilningen direkte på terminalenheden. Du kan også justere lydstyrken på radioen.

Parring af en ny enhed

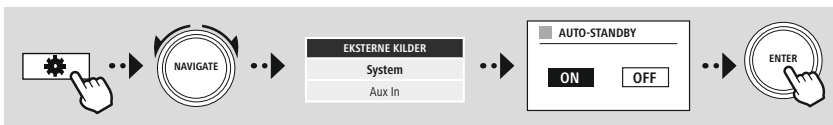
Radioens tilstand ændres til Bluetooth-afspilning, og radioen er med det samme i tilstanden "Parring". Det betyder, at radioen er synlig for andre enheder, og du kan oprette forbindelse via din smartphone/tablet eller anden kildeenhed. Radioens display viser dig navnet, som du kan finde radioen under. Efter gennemført forbindelse kan du starte afspilning via kildeenheden.

12.2 Aux In

Denne radio har et 3,5 mm jackstik, der giver dig mulighed for at tilslutte eksterne kildeenheder til radioen. Vær opmærksom på, at alle handlinger udføres via kildeenheden. På radioen kan du kun ændre lydstyrken.

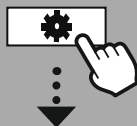
Bemærk

- Radioen registrerer, om en enhed er tilsluttet, og afspilning finder sted.
- Indgangssignalet kan lejlighedsvist være for svagt, og radioen kan ved en fejl gå i standbytilstand.
- Hvis dette sker, skal du deaktivere radioens automatiske slukfunktion.
- Vær opmærksom på, at radioen ikke automatisk skifter til standby-tilstand, når der ikke afspilles.





-- ELLER --



HOVEDMENU



Eksterne kilder

USB



12.3 USB

Radioen har et USB-stik, der gør det muligt at afspille eksterne lagermedier.

Vær opmærksom på, at kun lagringsmedier, der er formateret i **FAT32-format**, er understøttet - andre filsystemer kan føre til problemer med at genkende lagermediet og forhindre afspilning. Radioen understøtter afspilning af **MP3-filer**.

Tilslutning

- Slut lagringsmediet, f.eks. en USB-nøgle, til radioens USB-stik.
- Så snart lagringsmediet er tilsluttet, genkendes og initieres det af radioen.

Når lagringsmediet er startet, viser radioen den brugergrænseflade, hvorfra du kan bruge afspilningsfunktionerne.

Denne menu kan til enhver tid åbnes igen.

12.3.1 Gentag (TIL/FRA)

Hvis denne funktion er aktiv, gentages indholdet af USB-lagermediet.

12.3.2 Shuffle

Hvis denne funktion er aktiv, afspilles indholdet af USB-lagermediet i tilfældig rækkefølge.



HOVEDMENU



Rutiner



13. Rutiner

Denne radio har komfortfunktioner, som er tilgængelige ud over traditionel radioafspilning.

13.1 Alarm

Radioen har to individuelt justerbare alarmtider. Alarm 1 og alarm 2 er konfigureret på samme måde.

Konfiguration

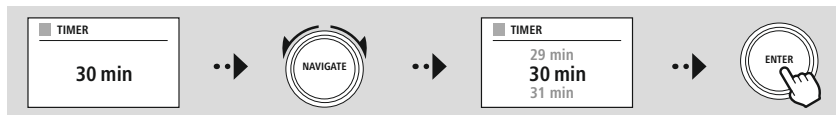
Vælg først, om du vil konfigurere alarm 1 eller alarm 2, og angiv derefter de nøjagtige detaljer:

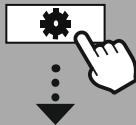
Status	Indstil når den tilsvarende alarm er aktiv.	
	Fra	Alarmen er inaktiv
	Daglig	Alarmen udløses dagligt
	En enkelt gang	Alarmen udløses kun én gang på det indstillede tidspunkt
	Lørdag og søndag	Alarmen udløses altid lørdag og søndag
	Mandag - fredag	Alarmen udløses kun mandag til fredag
Tid	Definer datoen (hvis "Én gang" er valgt), hvor og hvornår alarmen skal være aktiv.	
Kilde	Indstil den kilde, der skal bruges til alarmen (radiomodtager eller signaltone).	
Program	Indstil den station (kun for alarm via radiomodtager), der skal bruges. Du kan vælge mellem den sidste station, du lyttede til, eller en station, der er gemt på en favoritlagerplads.	
Lydstyrke	Indstil den lydstyrke, som den pågældende station eller alarmtone skal afspilles med.	
Lagring	De tidligere foretagne indstillinger gemmes, og alarmen konfigureres.	

13.2 Sleep-timer

Sleep-timeren kan konfigureres til en værdi på 1-90 minutter.

Vælg den ønskede tid for sleep-timeren, og bekræft derefter valget for at aktivere sleep-timeren. Når timeren udløber, lyder der en signaltone.





INDSTILLINGER



14. INDSTILLINGER - Oversigt

Systemindstillingerne er opdelt i fire hovedkategorier, hvorunder de øvrige indstillinger er placeret.

INDSTILLINGER

LYDINDSTILLINGER

Equalizer Mine EQ-indstillinger

SKÆRMINDSTILLINGER

Baggrundsbelysning	Timeout
	På niveau
	Dæmpet niveau
Tema	Obsidian
	Rubin
	Smaragd
	Perle
	Safir

SYSTEMINDSTILLINGER

Tid/dato	Indstilling af tid/dato
	Automatisk opdatering
	Indstilling af datoformat
Sprog	
Auto-standby	
Gendannelse af fabriksindstillinger	

OM - SYSTEMOPLYSNINGER

Info



15. Lydindstillinger

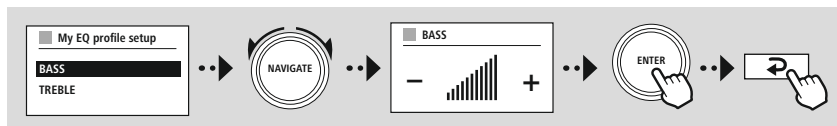
15.1 Equalizer

Equalizeren giver dig mulighed for at justere radioens lyd, så den passer til dine præferencer ved at forstærke eller reducere mængden af bas eller diskant i lyden.

Du kan vælge mellem prækonfigurerede profiler, der er justeret til at passe til en række musikgenrer, eller oprette din egen brugerdefinerede profil.

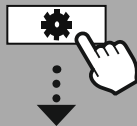
15.1.1 Mine EQ-indstillinger

For at foretage din egen justering af lyden skal du åbne dette menupunkt og derefter vælge, om du vil justere bas eller diskant. Når du har udført indstillingerne, skal du vende tilbage til den forrige menu og derefter vælge profilen "Min EQ", som indeholder dine indstillinger.



INDSTILLINGER





INDSTILLINGER



Skærmindstillinger



16. Skærmindstillinger

16.1 Baggrundsbelysning

16.1.1 Timeout

Denne indstilling refererer til radioens standby-tilstand, dvs. når radioen er sat på standby. Funktionen "**Vent**" refererer til tidsrummet mellem slukning af radioen og justering af lysstyrken. Hvis timeout-funktionen er deaktiveret, justeres intensiteten af displaybelysningen med det samme, når radioen sættes i standby-tilstand.

Menupunktet "**Displaybelysning**" giver dig mulighed for igen at vælge mellem værdierne "**Høj**", "**Medium**", "**Lav**" og derudover "**Fra**", som helt deaktiverer displaybelysningen.

16.1.2 Driftstilstand

Indstillingen for displaybelysning refererer til almindelig betjening af radioen med skumringssensoren/ autodæmperen deaktiveret. Du kan vælge imellem "**Høj**", som svarer til maksimal intensitet, "**Medium**", der er en reduktion af belysningen til ca. 60 %, og "**Lav**", hvilket svarer til meget lav intensitet.

16.1.3 Standby

Hvis en snooze-funktion er aktiveret via funktionen Rutiner, kan du bruge dette menupunkt til at justere lysintensiteten, der bruges under snooze-tilstand. Når snooze-tilstanden er afsluttet, skifter radioen til standby-tilstand og bruger den valgte intensitet i overensstemmelse hermed. Der kan vælges mellem værdierne "**Høj**", "**Medium**", "**Lav**" og "**Fra**".

16.2 Tema

Denne radio har flere brugsklare farvedisplay, der adskiller sig i farverne på teksten og baggrunden. Vælg dit foretrukne farveskema her.

Bemærk

Farveskemaet bruges som standard.



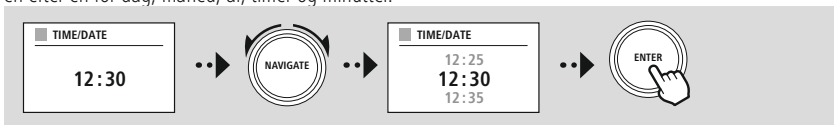
17. Systemindstillinger

Radiosens generelle indstillinger er opsummeret under punktet System.

17.1 Tid/dato

17.1.1 Indstilling af tid/dato

Hvis du vil indstille dato og tid manuelt, kan du gøre dette via skærmmasken og bekræfte indtastningerne én efter én for dag, måned, år, timer og minutter.



17.1.2 Automatisk opdatering

Når denne indstilling er valgt, synkroniseres tid og dato automatisk fra en radiokilde.

Du kan vælge en tilgængelig radiomodtager som kilde. Hvis du ikke ønsker automatisk synkronisering, skal du vælge "Opdater ikke".

Bemærk

Hvis der er strømafbrydelse, vil radioen anmode om den aktuelle tid fra den valgte kilde og overtage den.

17.1.3 Indstilling af datoformat

Du kan vælge mellem visningsformaterne 24 eller 12 timer (am/pm) og til enhver tid justere dette.

17.2 Sprog

Denne menu giver dig mulighed for at ændre radiosens systemsprog.

17.3 Auto-standby

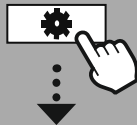
Radioen skifter regelmæssigt til standby-tilstand efter 15 minutter uden afspilning for at spare strøm. Af og til kan der være problemer med afspilning via en jack-forbindelse, fordi det udsendte signal er for svagt, og radioen fejlagtigt antager, at der ikke er nogen aktiv afspilning. For at afhjælpe dette kan du deaktivere automatisk standby ved at bekræfte forespørgslen med "NEJ".

17.4 Gendannelse af fabriksindstillinger

Denne funktion giver dig mulighed for at nulstille din radio til fabriksindstillingerne på softwarensiden. Bekræft prompten med "JA" for at starte processen.

Bemærk

Nulstilling til fabriksindstillingerne kan afhjælpe nogle problemer og funktionsfejl. Alle tidligere foretagne indstillinger såsom equalizer-forudindstillinger, stationsforudindstillinger og netværksprofiler, slettes permanent.



INDSTILLINGER



Om -
systemoplysninger



18. Om - systemoplysninger

Denne menu giver dig yderligere oplysninger om din digitale radio og den tilhørende databeskyttelsespolitik, som leveres af webudbyderen.

18.1 Info

En oversigt over radioens software og hardware. Du kan finde den aktuelle softwareversion for din enhed i disse oplysninger, hvis du har brug for support fra Hamas produkttrådgivningsteam.



19. Tekniske data

Tekniske data	
Display	2,4" (6,09 cm) farveskærm
Højtaler	3" 2X5W (RMS)
Strømforsyning	Indbygget strømforsyning, AC100-240V, udgangseffekt 32W
Understøttede sprog	Engelsk, tysk, dansk, hollandsk, finsk, fransk, italiensk, norsk, polsk, portugisisk, spansk, svensk, tyrkisk, tjekkisk, slovakisk
Pakkens indhold	Hama DR1560CBT, Quick start-vejledning

Forbindelse	
Bluetooth-	modtager (RX): V5.0, klasse 2, A2DP, AVRCP
USB (FAT32 filesystem)	Opladning: 5V / 1A Afspilning: MP3

Lydforbindelser	
Indgange	AUX i 3,5 mm
Udgange	Hovedtelefon 3,5 mm


kilder	Forudindstillinger	
CD (skuffedrev)	✓	-
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.