

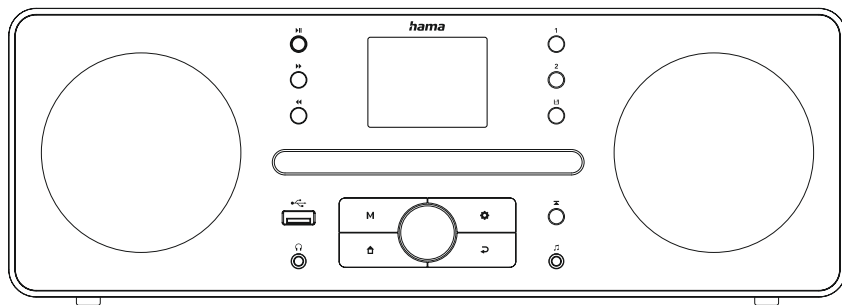
00054254
(DR1560CBT)

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. Sommario

1. Sommario	2
2. Introduzione	4
2.1 Spiegazione dei simboli di avvertenza e delle note	4
2.2 Contenuto della confezione	4
3. Istruzioni di sicurezza	5
4. Configurazione della radio e degli accessori	6
4.1 Vista posteriore	6
4.2 Vista frontale	7
5. Concetto operativo	8
5.1 Funzionamento generale	8
5.2 Menu delle impostazioni	8
5.3 Gestione dei preferiti	9
5.4 Funzionamento musicale	9
6. Configurazione	10
6.1 Collegamento e funzionamento della radio	10
7. Navigazione e comandi	11
7.1 Opzioni di comando	11
7.2 Selezione della lingua	11
7.3 Impostazioni dell'ora	11
7.4 Gestione dei preferiti	12
7.5 Visualizzazione dello schermo	13
8. Struttura del menu	14
9. Radio DAB	15
9.1 Elenco delle stazioni	15
9.2 Sintonizzazione DAB	15
9.2.1 Scansione completa	15
9.2.2 Elimina le stazioni inattive	15
9.3 RDC	15
9.3.1 DRC - Controllo della gamma dinamica	15
10. Radio UKW	16
10.1 Impostazioni di scansione	16
10.2 Impostazioni audio	16
11. CD	17
11.1 Ripeti	17
11.2 Riproduci casualmente	17
12. Sorgenti esterne	18
12.1 Streaming Bluetooth	18



12.2 Ingresso AUX.....	18
12.3 USB.....	19
12.3.1 Ripeti (ON/OFF).....	19
12.3.2 Riproduci casualmente.....	19
13. Routine.....	20
13.1 Sveglia.....	20
13.2 Timer di spegnimento.....	20
14. IMPOSTAZIONI - Riepilogo.....	21
15. Impostazioni audio.....	22
15.1 Equalizzatore.....	22
15.1.1 Le mie impostazioni EQ.....	22
16. Impostazioni del display.....	23
16.1 Retroilluminazione.....	23
16.1.1 Tempo scaduto.....	23
16.1.2 Modalità operativa.....	23
16.1.3 Stand-by.....	23
16.2 Tema.....	23
17. Impostazioni di sistema.....	24
17.1 Ora/data.....	24
17.1.1 Imposta ora/data.....	24
17.1.2 Aggiornamento automatico.....	24
17.1.3 Imposta il formato della data.....	24
17.2 Lingua.....	24
17.3 Standby automatico.....	24
17.4 Ripristino delle impostazioni di fabbrica.....	24
18. Informazioni sul sistema.....	25
18.1 Informazioni.....	25
19. Dati tecnici.....	26



2. Introduzione

Grazie per aver scelto un prodotto Hama. Prendersi il tempo necessario per leggere attentamente le seguenti istruzioni e informazioni. Conservare le presenti istruzioni in un luogo sicuro per la consultazione futura. In caso di vendita del dispositivo, consegnare queste istruzioni d'uso al nuovo proprietario.

2.1 Spiegazione dei simboli di avvertenza e delle note

Rischio di scosse elettriche



Questo simbolo indica il rischio di scossa elettrica derivante dal contatto con parti non isolate del prodotto che potrebbero condurre tensioni pericolose.

Avvertimento



Questo simbolo viene utilizzato per indicare istruzioni di sicurezza o per richiamare l'attenzione su pericoli e rischi specifici.

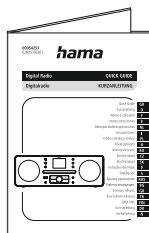
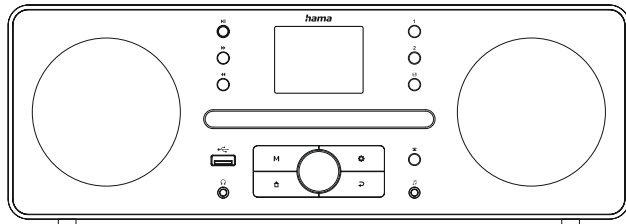
Nota



Questo simbolo viene utilizzato per indicare informazioni aggiuntive o note importanti.

2.2 Contenuto della confezione

- DR1560CBT Radio digitale con CD
- Guida rapida (multilingue)





3. Istruzioni di sicurezza

- Il prodotto è destinato esclusivamente ad uso privato e non commerciale.
- Non utilizzare il prodotto in aree in cui i dispositivi elettronici non sono consentiti.
- Proteggere il prodotto da sporco, umidità e surriscaldamento e utilizzarlo solo in ambienti asciutti.
- Come tutti i prodotti elettrici, questo dispositivo deve essere tenuto fuori dalla portata dei bambini.
- Non far cadere il prodotto e non esporlo a forti urti.
- Non utilizzare il prodotto al di fuori dei limiti di potenza indicati nelle specifiche.
- Tenere il materiale di imballaggio fuori dalla portata dei bambini a causa del rischio di soffocamento.
- Smaltire immediatamente il materiale di imballaggio in conformità con le normative locali applicabili.
- Non modificare in alcun modo il dispositivo. Ciò invalida la garanzia.
- Utilizzare il prodotto solo per lo scopo previsto.
- Non utilizzare il prodotto nelle immediate vicinanze di termosifoni, altre fonti di calore o alla luce diretta del sole.
- Non utilizzare il prodotto in un ambiente umido ed evitare spruzzi d'acqua.
- Utilizzare l'articolo solo in condizioni climatiche moderate.
- Il prodotto è destinato esclusivamente all'utilizzo all'interno di edifici.
- Il prodotto deve essere collegato solo a una rete di alimentazione conforme ai valori indicati sulla targhetta.
- Instradare tutti i cavi in modo che non vi sia alcun rischio di inciampare.
- Non piegare o schiacciare il cavo.
- Tirare sempre direttamente in corrispondenza della spina quando si scollega il cavo, mai dal cavo stesso.

Rischio di scosse elettriche



- Non aprire il dispositivo o continuare a utilizzarlo se viene danneggiato.
- Non utilizzare il prodotto se l'adattatore CA, il cavo dell'adattatore o il cavo di alimentazione sono danneggiati.
- Non tentare di eseguire interventi di manutenzione o di riparare il prodotto personalmente. Affidare qualsiasi intervento di manutenzione a esperti qualificati.

Attenzione: laser



- Non fissare direttamente il raggio laser! Chiudere gli occhi e girare la testa dal lato opposto se gli occhi entrano accidentalmente a contatto con il raggio laser.
- Non fissare direttamente il raggio laser con strumenti ottici!
- Questo prodotto contiene un laser di classe 1 per i consumatori conforme alla norma EN50689:2021.

Avvertimento



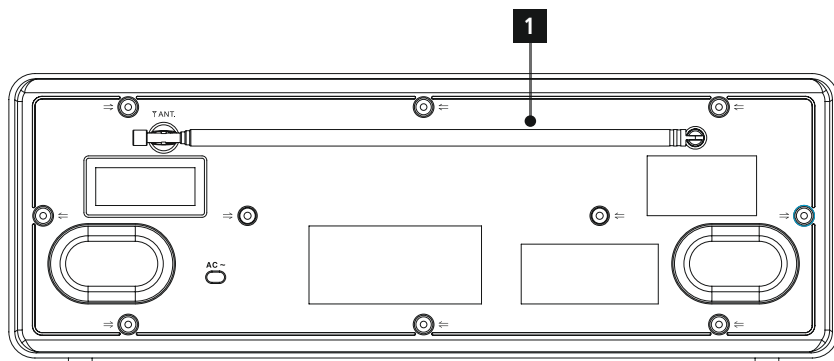
- Alta pressione sonora!
- Rischio di danni all'udito.
- Per prevenire qualsiasi perdita dell'udito, evitare di ascoltare ad alto volume per periodi prolungati.
- Mantenere sempre il volume a un livello ragionevole. I volumi elevati possono danneggiare l'udito, anche per brevi periodi.
- L'utilizzo di questo prodotto limita la percezione del rumore ambientale. Per questo motivo, non utilizzare veicoli o macchinari durante l'utilizzo di questo prodotto.





4. Configurazione della radio e degli accessori

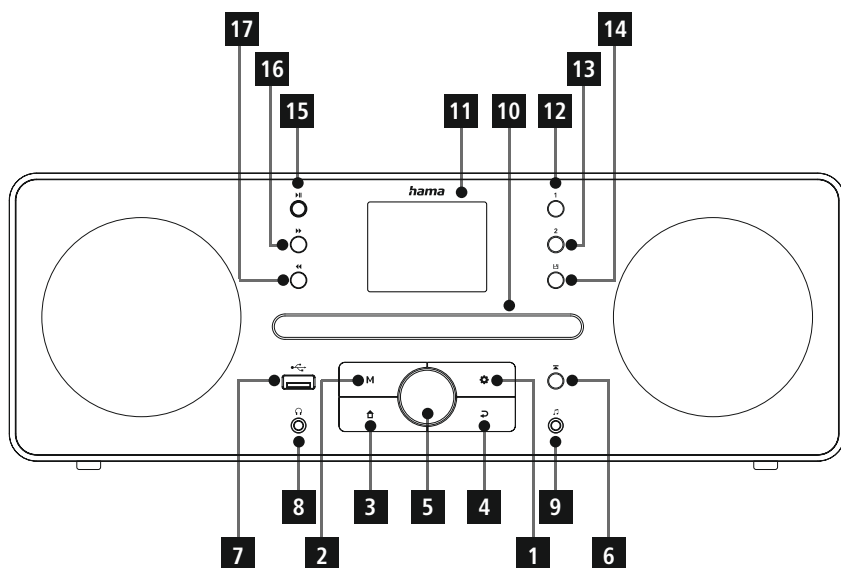
4.1 Vista posteriore



No.	Denominazione	Funzione
1	Antenna	



4.2 Vista frontale







No.	Pulsante	Denominazione
1		Pulsante [MENU/IMPOSTAZIONI]
2		Pulsante [MODO]
3		Pulsante [HOME]
4		Pulsante [INDIETRO]
5		Pulsante [ACCENSIONE/ VOLUME/INVIO/NAVIGA]
6		Pulsante (espulsione CD)
7		Connessione USB
8		Connessione per cuffie (3,5 mm)
9		Ingresso AUX (3,5 mm)
10		Unità CD
11		Display





No.	Pulsante	Denominazione
12	1	Pulsante [PRESELEZIONE 1]
13	2	Pulsante [PRESELEZIONE 2]
14		Pulsante [PRESELEZIONE]
15		Pulsante [Riproduci/Pausa]
16		Pulsante [Avanti]
17		Pulsante [Indietro]





5. Concetto operativo

5.1 Funzionamento generale

Icona	Denominazione	Funzione
	Simbolo della mano	Premere una volta
	Simbolo della mano	Premere più volte
	Simbolo della mano	Premere ripetutamente
	Simbolo della mano	Tenere premuto per 3 secondi




Pulsante	Denominazione	Funzione
	Manopola di navigazione	<ul style="list-style-type: none">• Navigazione in avanti nel menu corrente• Navigazione all'indietro nel menu corrente• Riduce il volume della riproduzione corrente• Aumenta il volume della riproduzione corrente
	Pulsante della manopola [OK]	<ul style="list-style-type: none">• Pulsante di conferma per l'apertura del menu o della funzione attualmente evidenziata• Commutazione tra i moduli di presentazione disponibili (schermo intero / schermo diviso)• Pressione prolungata del pulsante: Spegnere e riaccendere la radio
	Pulsante [MODO]	Premendo ripetutamente si passa da una modalità operativa all'altra
	Pulsante [HOME]	Tutti i menu vengono chiusi e la radio torna alla schermata di riproduzione

5.2 Menu delle impostazioni





Pulsante	Denominazione	Funzione
	Pulsante [IMPOSTAZIONI]	Apri il menu Impostazioni per la modalità attualmente attiva
	Pulsante [INDIETRO]	<ul style="list-style-type: none">• Apre la ricerca delle stazioni / l'elenco delle stazioni (DAB)• Commuta tra l'impostazione del volume e l'impostazione manuale della frequenza (VHF)• Torna al menu precedente



5.3 Gestione dei preferiti

Pulsante	Denominazione	Funzione
	Pulsante [PRESELEZIONE 1]	<ul style="list-style-type: none">• Pressione breve del pulsante: Accesso allo spazio di archiviazione dei preferiti 1 per la modalità di riproduzione corrente• Pressione prolungata del pulsante: Salva la stazione corrente nello spazio di archiviazione dei preferiti 1
	Pulsante [PRESELEZIONE 2]	<ul style="list-style-type: none">• Pressione breve del pulsante: Accesso allo spazio di archiviazione dei preferiti 2 per la modalità di riproduzione corrente• Pressione prolungata del pulsante: Salva la stazione corrente nello spazio di archiviazione dei preferiti 2
	Pulsante [PRESELEZIONE]	<ul style="list-style-type: none">• Pressione breve del pulsante: Richiama l'elenco dei preferiti per selezionare i preferiti• Pressione prolungata del pulsante: Richiama l'elenco dei preferiti per salvare la stazione selezionata

5.4 Funzionamento musicale

Pulsante	Denominazione	Funzione
	Espulsione CD	<ul style="list-style-type: none">• Se è inserito un CD, questo viene espulso.• In modalità DAB: Modifica i contenuti visualizzati nelle informazioni sulla stazione (genere / artista / informazioni).
	Pulsante [RIPRODUCI/PAUSA]	<ul style="list-style-type: none">• La riproduzione corrente viene interrotta e la posizione corrente nella riproduzione viene salvata.• Premendo nuovamente il pulsante, la riproduzione prosegue.
	Pulsante [PRECEDENTE]	<ul style="list-style-type: none">• La traccia corrente viene avviata dall'inizio. Premendo nuovamente il pulsante, viene richiamato il brano precedente.• In modalità DAB viene richiamata la stazione che appare in precedenza nell'elenco delle stazioni.
	Pulsante [AVANTI]	<ul style="list-style-type: none">• Viene riprodotto il brano successivo sul supporto di memorizzazione.• In modalità DAB, viene richiamata la stazione successiva nell'elenco delle stazioni.



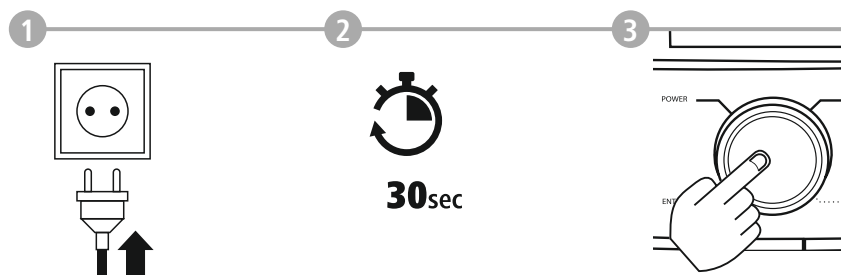
6. Configurazione

6.1 Collegamento e funzionamento della radio

Avvertimento



- Utilizzare il prodotto solo a partire da una presa approvata collegata alla rete elettrica pubblica. La presa deve essere installata vicino al prodotto e deve essere facilmente accessibile.
 - Scollegare il prodotto dall'alimentazione tramite l'interruttore On/Off – se questo non è disponibile, scollegare il cavo di alimentazione dalla presa.
 - Se si utilizza una ciabatta multipresa, accertarsi che il consumo energetico totale di tutti i dispositivi collegati non superi la potenza nominale massima della ciabatta.
 - In caso di inutilizzo del prodotto per un periodo prolungato, scollegarlo dall'alimentazione di rete.
- Collegare il cavo di rete a una presa di rete correttamente installata e facilmente accessibile.
- L'alimentatore è adatto a tensioni di rete comprese tra 100 e 240 V e può quindi essere utilizzato praticamente su qualsiasi rete elettrica CA. Si ricorda che potrebbe essere necessario un adattatore specifico per il proprio paese.
- È possibile consultare un'apposita selezione di prodotti Hama sul sito www.hama.com.



Una volta collegato il prodotto alla rete elettrica, viene effettuata l'inizializzazione. La radio si avvia.


Nota: ottimizzazione della ricezione



- Ricordare:
 - Estrarre sempre completamente l'antenna.
 - Si consiglia di regolare l'antenna verticalmente per garantire una ricezione ottimale.
- Provare diverse posizioni, se necessario, per ottenere la migliore ricezione.



7. Navigazione e comandi

Una volta che la radio è stata inizializzata per la prima volta, accenderla utilizzando il pulsante  (pulsante di accensione) se necessario per avviare il processo di installazione del prodotto. I relativi passaggi sono illustrati brevemente qui di seguito. Ulteriori informazioni sono disponibili nelle rispettive sezioni dettagliate.

7.1 Opzioni di comando

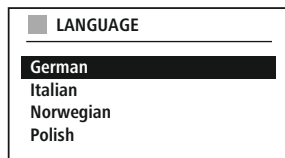
Consultare la voce Concetto operativo per informazioni sul funzionamento generale della radio.

La radio può essere utilizzata mediante le seguenti opzioni di comando:

- Elementi di comando sul dispositivo

7.2 Selezione della lingua

Una volta completata la procedura di avvio iniziale, è possibile scegliere la lingua di sistema preferita.



7.3 Impostazioni dell'ora

La radio consente di visualizzare l'ora nel formato 12 ore (am/pm) o 24 ore. È possibile calibrare l'ora utilizzando le diverse modalità di ricezione (VHF/DAB/DAB+), consentendo la sincronizzazione automatica dell'ora corrente in caso di

interruzione della corrente. Se si disabilita la sincronizzazione, sussiste il rischio che le informazioni relative all'ora debbano essere ripopolate manualmente dopo un'interruzione di corrente.

7.4 Gestione dei preferiti

Consultare il concetto operativo per informazioni su come archiviare i contenuti per la rispettiva modalità in uno spazio di archiviazione e recuperarli. Sono disponibili i seguenti spazi di archiviazione per i metodi di ricezione supportati:

Radio digitale DAB+	30
Radio analogica VHF/FM	30

RECALL FROM PRESET

1 - Antenne Bayern

2 - Bayern 3

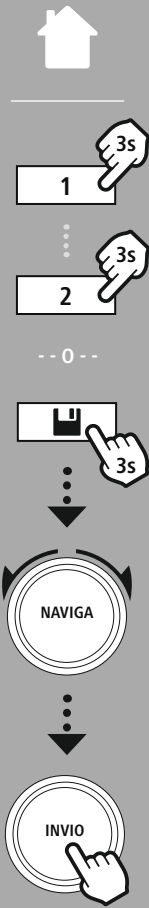
3 - Rockantenne

4 - Bayern 1

5 - ...

6 - ...

7 - ...





7.5 Visualizzazione dello schermo

Per le modalità di riproduzione che visualizzano contenuti di immagine, ad esempio contenuti di presentazioni, loghi delle stazioni o copertine di album, è possibile scegliere tra diversi metodi di visualizzazione.

- 1) Schermo diviso
- 2) Visualizzazione del contenuto dell'immagine sull'intero schermo

Fare riferimento al concetto operativo per l'assegnazione dei tasti.

8. Struttura del menu

Questo dispositivo dispone di una varietà di metodi di ricezione e funzioni aggiuntive. Questi sono riassunti nel menu principale della radio e divisi in diverse sezioni.

La seguente panoramica consente di trovare rapidamente la funzione desiderata nella struttura del menu. Le spiegazioni esatte sono approfondite più dettagliatamente nella sezione seguente e ogni operazione è illustrata graficamente.

MENU PRINCIPALE

Radio DAB

Elenco delle stazioni

Sintonizzazione DAB

RDC

Sorgenti esterne

Streaming Bluetooth

Ingresso AUX

USB

Radio UKW

Impostazioni di scansione

Impostazioni audio

Routine

Sveglia

Timer di spegnimento

CD

Ripeti

Riproduci casualmente

IMPOSTAZIONI

Impostazioni audio

Equalizzatore

Impostazioni di sistema

Ora/data

Lingua

Standby automatico

Ripristino delle impostazioni di fabbrica

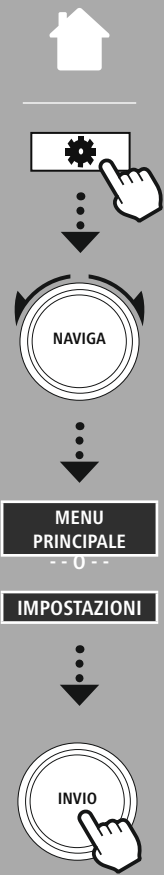
Impostazioni del display

Retroilluminazione

Tema

Informazioni sul sistema

Informazioni





-- 0 --

MENU
PRINCIPALEURadio DAB
Elenco delle
stazioni

9. Radio DAB

Questa radio riceve tutte le comuni frequenze radio digitali nella gamma da 174 MHz a 239,2 MHz. La ricerca automatica delle stazioni DAB si avvia automaticamente quando la modalità DAB viene avviata per la prima volta. Al termine, viene visualizzato l'elenco delle stazioni attuali.

Richiamando il menu delle impostazioni DAB corrispondente, è possibile accedere alle seguenti opzioni e funzioni di impostazione.

9.1 Elenco delle stazioni

L'elenco delle stazioni offre una visualizzazione completa di tutte le stazioni radio trovate durante l'ultima ricerca completa.

Navigare fino alla stazione che si desidera richiamare e confermare la selezione. La radio inizierà ora a riprodurre la stazione corrispondente.

9.2 Sintonizzazione DAB

9.2.1 Scansione completa

Se la posizione della radio cambia o se è possibile ricevere nuove stazioni, si consiglia di eseguire nuovamente la ricerca delle stazioni. L'intera gamma di frequenze viene nuovamente cercata e l'elenco delle stazioni viene aggiornato.

9.2.2 Elimina le stazioni inattive

Selezionare **"Elimina stazioni inattive"** per rimuovere dall'elenco delle stazioni le stazioni che al momento non sono più disponibili.

9.3 RDC

9.3.1 DRC - Controllo della gamma dinamica

Alcune stazioni radio di rete DAB supportano una funzione di controllo del volume che si attiva durante la riproduzione. Se il volume aumenta improvvisamente, DRC lo abbassa automaticamente. Se il volume si abbassa improvvisamente, DRC lo alza automaticamente. Lo stesso accade quando la riproduzione diventa improvvisamente silenziosa. La radio quindi aumenta nuovamente il volume.

RDC alta	Equalizzazione totale dei diversi volumi. Forte compressione, può ridurre sensibilmente la dinamica di un brano musicale
RDC basso	Equalizzazione parziale di diversi volumi. Compressione più delicata, senza eccessiva perdita di dinamica
RDC spento	Nessuna equalizzazione

10. Radio UKW

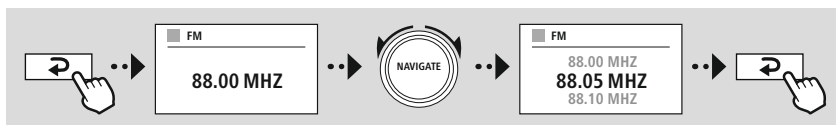
Questa radio dispone di un ricevitore VHF basato su software in grado di ricevere e riprodurre la radio analogica. Copre la gamma di frequenze da 87,5 MHz a 108 MHz.

Ricerca automatica delle stazioni

La radio cerca automaticamente le stazioni che possono essere riprodotte con una qualità sufficiente. Non appena viene trovata una stazione, la ricerca si interrompe automaticamente e inizia la riproduzione. Avviare nuovamente la ricerca per cercare la prossima stazione disponibile.

Ricerca manuale delle stazioni

- Per sintonizzarsi manualmente su una stazione, passare prima alla modalità di sintonizzazione.
- La sintonizzazione avviene a questo punto a intervalli di 0,05 MHz.
- Dopo aver impostato la frequenza, è possibile tornare all'impostazione del volume della radio.
- Se la sintonizzazione manuale è attiva, la frequenza attualmente impostata viene evidenziata sullo schermo.



10.1 Impostazioni di scansione

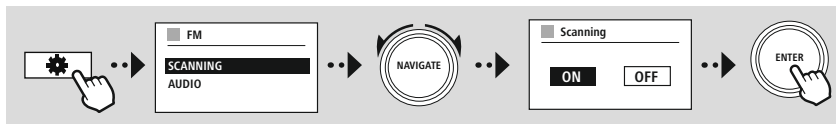
Sono disponibili funzioni aggiuntive per ottimizzare la qualità della riproduzione e l'affidabilità della ricerca.

Confermare la selezione con **"Solo stazioni disponibili"** per riprodurre solo le stazioni che possono essere ricevute dalla radio con una qualità sufficiente. Selezionare **"Tutte le stazioni"** per fermarsi anche alle stazioni che possono essere ricevute solo in qualità debole.

10.2 Impostazioni audio

Con segnali radio analogici, la radio potrebbe tentare di calcolare automaticamente e riprodurre una riproduzione di qualità stereo. In presenza di problemi di qualità audio durante la riproduzione, selezionare **"Solo Mono"** per riprodurre il segnale invariato in qualità mono.

Selezionando **"Stereo consentito"**, la conversione in un segnale stereo viene eseguita automaticamente.





M



-- 0 --

MENU
PRINCIPALE

NAVIGA

CD

INVIO

11. CD

La radio è dotata di un'unità CD che può essere utilizzata per riprodurre normali CD audio e CD MP3. Sono supportati anche i supporti di archiviazione CD-R e CD-RW automasterizzati. In modalità "CD", sono disponibili tasti operativi aggiuntivi, indicati alla voce Concetto operativo.

Inserisci/Espelli disco

Nota



- Assicurarsi che il disco (CD, CD-R, CD-RW, CD MP3 ecc.) sia privo di polvere, sporco, impronte digitali e graffi. In caso contrario, potrebbe verificarsi un malfunzionamento durante la riproduzione o la riproduzione non può essere avviata.
- Non usare mai la forza per inserire o espellere un disco. Ciò può causare danni al disco o all'unità.

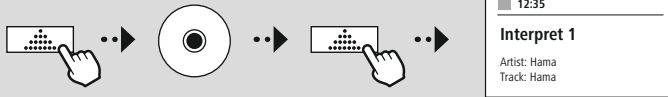
Nota



Tenere presente che, ad un volume molto alto, la riproduzione del CD potrebbe subire scatti o salti.

Assicurarsi che la modalità CD sia attiva.

- Aprire l'unità a cassetto premendo il tasto funzione corrispondente.
- Se necessario, rimuovere il disco dal cassetto del CD.
- A questo punto posizionare attentamente un disco nel cassetto del CD vuoto.
- Chiudere l'unità del cassetto premendo nuovamente il tasto funzione.
- Il supporto di memorizzazione è ora letto e la riproduzione viene avviata.



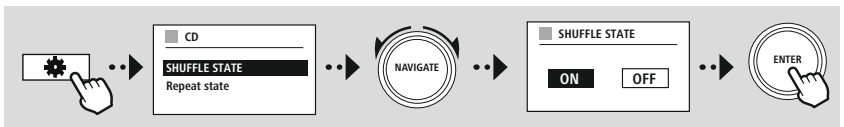
11.1 Ripeti

La funzione "Ripeti" offre la possibilità di ripetere singoli brani o tutto.

Attivando una di queste funzioni, la radio ripete la riproduzione corrispondente finché non si disattiva nuovamente la funzione, ovvero si imposta il suo valore su "Off" .

11.2 Riproduci casualmente

Se la riproduzione casuale è attivata, i brani presenti sul supporto di memorizzazione vengono riprodotti in ordine casuale. Selezionare "On" per attivare questa funzione.



12. Sorgenti esterne

12.1 Streaming Bluetooth

Questa radio dispone di un ricevitore Bluetooth® che consente di trasferire i contenuti audio alla radio. Il dispositivo di trasmissione, ad esempio uno smartphone, è collegato alla radio per questo scopo e il contenuto audio viene trasmesso direttamente alla radio. A tal fine, attivare la modalità di riproduzione Bluetooth®.

Riproduzione musicale tramite Bluetooth®

Non appena il dispositivo sorgente, ad esempio uno smartphone, è connesso alla radio, avviare la riproduzione sul dispositivo sorgente.

La radio a questo punto riproduce il contenuto. Il volume può essere modificato direttamente tramite la radio, ma tenere presente che il volume deve essere regolato anche sul dispositivo sorgente.

Ulteriori impostazioni

Ricevitore Bluetooth®

È possibile accoppiare i dispositivi terminali con la radio tramite Bluetooth® e usarli come dispositivo di riproduzione. È possibile controllare la riproduzione direttamente sul dispositivo terminale. È anche possibile regolare il volume della radio.

Accoppia un nuovo dispositivo

La modalità della radio passa alla riproduzione Bluetooth e la radio passa immediatamente alla modalità "Accoppiamento". Ciò significa che la radio è visibile ad altri dispositivi ed è possibile connettersi tramite lo smartphone/tablet o altro dispositivo sorgente. Il display della radio visualizza il nome assegnato alla radio. Dopo una connessione riuscita, è possibile avviare la riproduzione tramite il dispositivo sorgente.

12.2 Ingresso AUX

Questa radio dispone di una connessione jack da 3,5 mm che consente di collegare dispositivi sorgente esterni alla radio. Tenere presente che tutte le operazioni vengono eseguite tramite il dispositivo sorgente. Sulla radio è possibile solo modificare il volume.

Nota

- La radio rileva se un dispositivo è collegato e la riproduzione è in corso.
- Talvolta, il segnale di ingresso potrebbe essere troppo debole e la radio potrebbe entrare erroneamente in modalità standby.
- In tal caso, disattivare il meccanismo di spegnimento automatico della radio.
- Tenere presente che la radio non va automaticamente in modalità standby in assenza di riproduzione.





-- 0 --



MENU
PRINCIPALE



Sorgenti esterne
USB



12.3 USB

La radio dispone di una porta USB che consente di riprodurre supporti di memorizzazione esterni. Tenere presente che sono supportati solo i supporti di memorizzazione formattati in **formato FAT32** - gli altri file system possono causare problemi nel riconoscimento del supporto di memorizzazione e impedire la riproduzione. La radio supporta la riproduzione di **file MP3**.

Connessione

- Collegare il supporto di memorizzazione, ad esempio una chiavetta USB, alla porta USB della radio.
- Non appena il supporto di memorizzazione è collegato, viene riconosciuto e avviato dalla radio.

Una volta avviato il supporto di memorizzazione, la radio visualizzerà l'interfaccia utente da cui è possibile utilizzare le funzioni di riproduzione.

È possibile accedere nuovamente a questo menu in qualsiasi momento.

12.3.1 Ripeti (ON/OFF)

Se questa funzione è attiva, il contenuto del supporto di memoria USB viene ripetuto.

12.3.2 Riproduci casualmente

Se questa funzione è attiva, i contenuti del supporto di memoria USB vengono riprodotti in ordine casuale.

13. Routine

Questa radio dispone di funzioni comfort in aggiunta alla tradizionale riproduzione radio.

13.1 Sveglia

La radio dispone di due orari di sveglia regolabili individualmente. La sveglia 1 e la sveglia 2 sono configurate allo stesso modo.

Configurazione

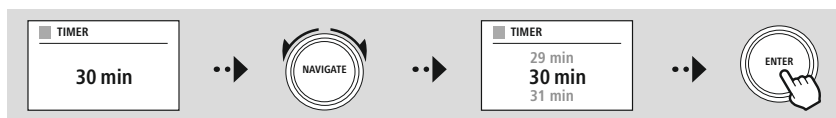
Selezionare innanzitutto se si desidera configurare l'allarme 1 o l'allarme 2, quindi specificare i dettagli esatti:

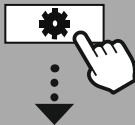
Stato	Impostato quando la sveglia corrispondente è attiva.	
	Off	La sveglia è disattivata
	Quotidiana	La sveglia si attiva quotidianamente
	Una volta	La sveglia si attiva solo una volta, all'ora impostata
	Sabato e domenica	La sveglia si attiva sempre il sabato e la domenica
	Lunedì - venerdì	La sveglia si attiva solo dal lunedì al venerdì
Ora	Definire la data (se è selezionato "Una volta") e l'ora a cui deve attivarsi la sveglia.	
Sorgente	Impostare la sorgente da utilizzare per la sveglia (ricevitore radio o segnale acustico).	
Programma	Impostare la stazione (solo per sveglia tramite radiorecettore) da utilizzare. È possibile scegliere tra l'ultima stazione ascoltata o una stazione che è stata salvata in uno spazio di archiviazione preferito.	
Volume	Impostare il volume a cui deve essere riprodotta la stazione o il tono di allarme corrispondente.	
Salva	Le impostazioni effettuate in precedenza vengono salvate e la sveglia viene configurata.	

13.2 Timer di spegnimento

Il timer di spegnimento può essere configurato su un valore compreso tra 1 e 90 minuti.

Selezionare il tempo di esecuzione desiderato per il timer di spegnimento, quindi confermare la selezione per attivare il timer di spegnimento. Alla scadenza del timer, viene emesso un segnale acustico.





IMPOSTAZIONI



14. IMPOSTAZIONI - Riepilogo

Le impostazioni di sistema sono suddivise in quattro categorie principali, in corrispondenza delle quali si trovano le altre impostazioni.

IMPOSTAZIONI

IMPOSTAZIONI AUDIO

Equalizzatore	Le mie impostazioni EQ
---------------	------------------------

IMPOSTAZIONI DEL DISPLAY

Retroilluminazione	Tempo scaduto Livello di accensione normale Livello attenuato
Tema	Ossidiana Rubino Smeraldo Perla Zaffiro

IMPOSTAZIONI DI SISTEMA

Ora/data	Imposta ora/data Aggiornamento automatico Imposta il formato della data
Lingua	
Standby automatico	
Ripristino delle impostazioni di fabbrica	

INFORMAZIONI SUL SISTEMA

Informazioni



15. Impostazioni audio

15.1 Equalizzatore

L'equalizzatore consente di regolare il suono della radio in base alle proprie preferenze amplificando o riducendo la quantità di bassi o alti nell'audio.

È possibile scegliere tra profili preconfigurati, regolati per adattarsi a una varietà di generi musicali o creare il proprio profilo personalizzato.

IMPOSTAZIONI

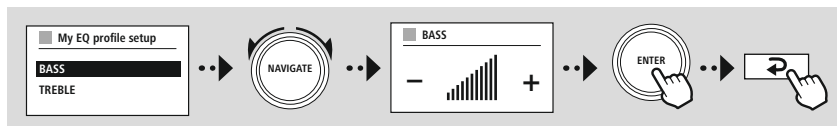


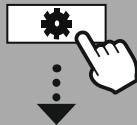
Impostazioni audio
Equalizzatore



15.1.1 Le mie impostazioni EQ

Per effettuare le regolazioni del suono, aprire questa voce di menu e selezionare se si desidera regolare i bassi o gli alti. Dopo aver completato le impostazioni, tornare al menu precedente, quindi selezionare il profilo "Il mio equalizzatore", che contiene le impostazioni dell'utente.





IMPOSTAZIONI



Impostazioni del display



16. Impostazioni del display

16.1 Retroilluminazione

16.1.1 Tempo scaduto

Questa impostazione si riferisce alla modalità standby della radio, ovvero quando la radio è stata impostata in standby. La funzione **"Attesa"** si riferisce al periodo di tempo che intercorre tra lo spegnimento della radio e la regolazione dell'intensità luminosa. Se la funzione timeout è disattivata, l'intensità dell'illuminazione del display viene regolata immediatamente quando la radio passa alla modalità standby.

La voce di menu **"Illuminazione del display"** consente di scegliere nuovamente tra i valori **"Alto"**, **"Medio"**, **"Basso"** e inoltre **"Off"**, che disattiva completamente l'illuminazione del display.

16.1.2 Modalità operativa

L'impostazione Illuminazione del display si riferisce al normale funzionamento della radio con sensore crepuscolare/dimmer automatico disattivato. È possibile scegliere tra **"Alto"**, che corrisponde alla massima intensità, **"Medio"** una riduzione dell'illuminazione di circa il 60% e **"Basso"**, che corrisponde a un'intensità molto bassa.

16.1.3 Stand-by

Se viene attivata una funzione snooze tramite la funzione Routine, è possibile utilizzare questa voce di menu per regolare l'intensità luminosa utilizzata durante la modalità snooze. Al termine della modalità snooze, la radio passa alla modalità standby e utilizza l'intensità selezionata di conseguenza. Sono disponibili i valori **"Alto"**, **"Medio"**, **"Basso"** e **"Off"**.

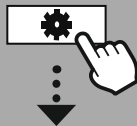
16.2 Tema

Questa radio dispone di diverse visualizzazioni a colori già pronte che si differenziano per i colori del testo e dello sfondo. Scegliere qui la combinazione di colori preferita.

Nota

La combinazione di colori viene utilizzata per impostazione predefinita.





IMPOSTAZIONI



Impostazioni di sistema



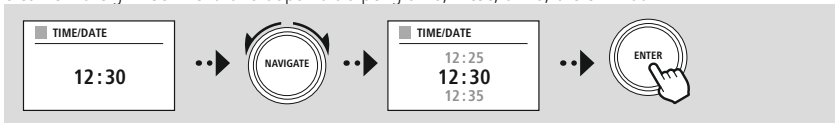
17. Impostazioni di sistema

Le impostazioni generali della radio sono riepilogate alla voce Sistema.

17.1 Ora/data

17.1.1 Imposta ora/data

Se si desidera impostare manualmente la data e l'ora, è possibile farlo tramite la maschera dello schermo e confermare gli inserimenti uno dopo l'altro per giorno, mese, anno, ore e minuti.



17.1.2 Aggiornamento automatico

Quando questa opzione è selezionata, l'ora e la data vengono sincronizzate automaticamente da una sorgente radio.

È possibile selezionare un ricevitore radio disponibile come sorgente. Se non si desidera la sincronizzazione automatica, selezionare **"Non aggiornare"**.

Nota

In caso di interruzione di corrente, la radio richiederà l'ora corrente alla sorgente selezionata e la adotterà.



17.1.3 Imposta il formato della data

È possibile scegliere tra i formati di visualizzazione di 24 o 12 ore (am/pm) e modificare la selezione in qualsiasi momento.

17.2 Lingua

Questo menu consente di modificare la lingua di sistema della radio.

17.3 Standby automatico

La radio passa regolarmente alla modalità standby dopo 15 minuti senza riproduzione per risparmiare energia. Talvolta, potrebbero verificarsi problemi con la riproduzione tramite una connessione jack perché il segnale trasmesso è troppo debole e la radio presuppone erroneamente che non vi sia alcuna riproduzione attiva. Per porvi rimedio, è possibile disattivare lo standby automatico confermando la richiesta con **"NO"**.

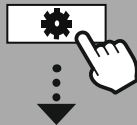
17.4 Ripristino delle impostazioni di fabbrica

Questa funzione consente di ripristinare la radio alle impostazioni di fabbrica lato software. Confermare la richiesta con **"Sì"** per avviare il processo.

Nota

Il ripristino delle impostazioni di fabbrica predefinite può risolvere alcuni problemi e malfunzionamenti. Tuttavia, tutte le impostazioni effettuate in precedenza, come le preimpostazioni dell'equalizzatore, le stazioni preimpostate e i profili di rete, verranno eliminate definitivamente.





IMPOSTAZIONI



Informazioni sul sistema



18. Informazioni sul sistema

Questo menu fornisce ulteriori informazioni sulla radio digitale e sulla politica di protezione dei dati associata, fornita dal provider di servizi web.

18.1 Informazioni

Un riepilogo del software e dell'hardware della radio. Tra queste informazioni è indicata la versione software corrente del dispositivo, necessaria in caso di necessità di assistenza da parte del team di consulenza sui prodotti Hama.



19. Dati tecnici

Dati tecnici	
Display	Display a colori da 2.4" (6,09 cm)
Altoparlante	3" 2X5 W (RMS)
Alimentazione elettrica	Alimentatore integrato, AC100-240V, potenza in uscita 32W
Lingue supportate	inglese, tedesco, danese, olandese, finlandese, francese, italiano, norvegese, polacco, portoghese, spagnolo, svedese, turco, ceco, slovacco
Contenuto della confezione	Hama DR1560CBT, -Guida introduttiva rapida

Connettività	
Bluetooth	ricevitore (RX): V5.0, classe 2, A2DP, AVRCP
USB (file system FAT32)	Carica: 5 V / 1 A Riproduzione: Mp3

Conessioni audio	
Ingressi	Ingresso AUX da 3,5 mm
Uscite	Cuffia da 3,5 mm


sorgenti	Impostazioni predefinite	
CD (unità cassetto)	✓	-
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.