

Premere **ENTER** o attendere 7 secondi dopo aver terminato l'impostazione della durata e rilasciato il pulsante **SLEEP**, viene visualizzato il messaggio “Sleep activated” sul display, quindi il timer di autospegnimento si avvia. L'unità rimane accesa per la durata impostata, quindi si spegne.

Per modificare l’impostazione del timer di autospegnimento

Ripetere le istruzioni del punto **2** per selezionare l'impostazione del timer di autospegnimento desiderata anche dopo che il timer stesso è stato attivato.

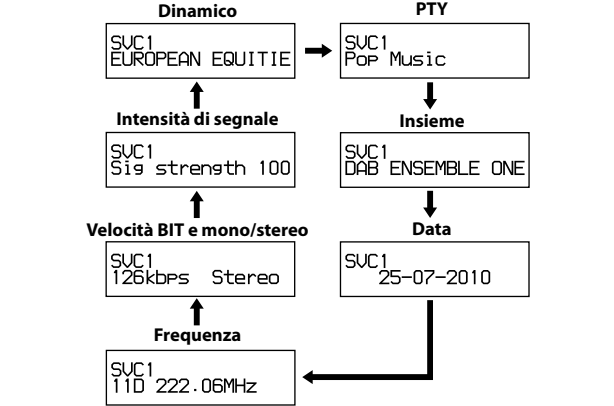
Per disattivare il timer di autospegnimento

- Premere **SNOOZE/SLEEP OFF** in modo da spegnere l'unità.
- Premere **SLEEP** per impostare il timer di autospegnimento su “Off”; solo il timer di autospegnimento sarà annullato (la radio continua a funzionare).

Altre funzioni utili per DAB

Modifica del display

Per cambiare il modo del display, premere **DISPLAY-BRIGHTNESS** durante la ricezione dei servizi DAB. Il modo di visualizzazione selezionato rimane uguale anche se si spegne e riaccende l'unità o si cambia la banda. Il display può contenere massimo 16 caratteri. Ogni volta che si preme **DISPLAY-BRIGHTNESS**, la parte inferiore cambia nel modo seguente:



Ordine delle stazioni

Questa funzione consente di scegliere la modalità di organizzazione delle stazioni quando ne viene selezionata una.

Vi sono 3 modi disponibili: Alfanumerico, Stazioni attive e Stazioni eliminate.

- Alfanumerico (predefinito):
 - Per selezionare un servizio memorizzato in ordine alfabetico.
- Stazioni attive:
 - Quando questa impostazione è attivata, vengono visualizzate le stazioni ricevibili, seguite da quelle non attualmente ricevute.
- Stazioni eliminate:
 - Quando questa impostazione è attivata, sull'unità verranno eliminate le stazioni non ricevute al momento.

- Eeguire le operazioni dei punti **1** e **2** della sezione “Uso della radio”, quindi selezionare DAB.
- Premere **MENU** e **UP**(▶)/**DOWN**(◀)•**TUNE/SELECT** per selezionare “Station order”, quindi premere **ENTER**.
- Premere **UP**(▶)/**DOWN**(◀)•**TUNE/SELECT** per selezionare il modo desiderato, quindi premere **ENTER**.

Sintonizzazione manuale

Questa funzione consente di sintonizzare e aggiungere vari canali DAB banda-III all'elenco delle stazioni.

Utilizzarla per posizionare l'antenna o l'unità al fine di ottenere la massima ricezione di un canale specifico o una frequenza particolare.

- Eeguire le operazioni dei punti **1** e **2** della sezione “Uso della radio”, quindi selezionare DAB.
- Premere **MENU** e **UP**(▶)/**DOWN**(◀)•**TUNE/SELECT** per selezionare “Manual tune”, quindi premere **ENTER**.
- Premere **UP**(▶)/**DOWN**(◀)•**TUNE/SELECT** per selezionare il canale DAB, quindi premere **ENTER**.
 - Le barre che indicano l'intensità del segnale si alzano e si abbassano per mostrare il variare di tale intensità mentre si regola la ricezione.
- Premere **ENTER**.
 - Viene aggiunto un nuovo canale DAB all'elenco delle stazioni.

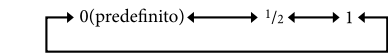
Valore DRC (CONTROLLO INTERVALLO DINAMICO)

La funzione DRC consente di sentire più facilmente suoni più bassi in un ambiente rumoroso.

Quando il servizio DAB viene trasmesso in compressione dell'intervallo dinamico, questa unità consente di regolare tale intervallo.

- Eeguire le operazioni dei punti **1** e **2** della sezione “Uso della radio”, quindi selezionare DAB.
- Premere **MENU** e **UP**(▶)/**DOWN**(◀)•**TUNE/SELECT** per selezionare “DRC value”, quindi premere **ENTER**.
- Premere **UP**(▶)/**DOWN**(◀)•**TUNE/SELECT** per selezionare il livello DRC.

Il livello DRC cambia come segue:



- Premere **ENTER**.

Note

- Il DRC funziona solo con trasmissione di compressione dell'intervallo dinamico.
- Una volta regolato il livello DRC, è possibile udire un volume più alto.

Ricerca automatica completa

Questa funzione consente di eseguire la ricerca automatica e creerà un elenco delle trasmissioni DAB ricevibili.

- Eeguire le operazioni dei punti **1** e **2** della sezione “Uso della radio”, quindi selezionare DAB.
- Premere **MENU** e **UP**(▶)/**DOWN**(◀)•**TUNE/SELECT** per selezionare “Autoscan full”, quindi premere **ENTER**.
 - Viene visualizzato “Scanning...” sul display e sarà eseguita la ricerca automatica, nonché si creerà un elenco delle trasmissioni DAB ricevibili.

La ricerca automatica richiede circa 30 - 90 secondi. Al termine, l'unità riceve un servizio memorizzato in ordine alfabetico (vedere la sezione “Ordine delle stazioni”).

PTY (Tipo di programma)

Questa funzione indica i servizi presenti nel tipo di programma come NOTIZIARI, SPORT dell'elenco PTY, trasmessi nel DAB.

Se il servizio o la stazione ricevuti non trasmettono il tipo di programma, viene visualizzato “NO PTY”.

Tipo di programma	Termini visualizzati
Indefinito	None
Notiziari	News
Cronaca	Current Affairs
Informazioni	Information
Sport	Sport
Formazione	Education
Teatro	Drama
Cultura	Cultures
Scienza	Science
Vari	Varied Speech
Musica pop	Pop Music
Musica rock	Rock Music
Musica leggera	Easy Listening
Leggera-classica	Light Classics M
Classica	Serious Classics
Altra musica	Other Music
Previsioni	Weather & Metr
Finanza	Finance
Programmi per bambini	Children's Progs
Mondanità	Social Affairs
Religione	Religion

Tipo di programma	Termini visualizzati
Telefonate	Phone In
Viaggi	Travel & Touring
Divertimento	Leisure & Hobby
Musica Jazz	Jazz Music
Musica Country	Country Music
Musica italiana	National Music
Evergreen	Oldies Music
Musica popolare	Folk Music
Documentari	Documentary

Altre funzioni utili

Per visualizzare la versione software

Premere **MENU** e **UP**(▶)/**DOWN**(◀)•**TUNE/SELECT** per selezionare “Sw version”. La versione software corrente dell'unità viene visualizzata sul display.

Per reimpostare l’unità

Quando la radio non funziona correttamente, eseguire le seguenti operazioni:

- Tenere premuto il tasto **MENU** e **ENTER** contemporaneamente per alcuni secondi.
 - Viene visualizzato il messaggio “Press ENTER to confirm reset...” sul display.
- Premere **ENTER**.
 - Le impostazioni dell'orologio, i servizi e le stazioni selezionate saranno reimpostate con i valori predefiniti.

Precauzioni

- Alimentare l'unità solo con le fonti di alimentazione specificate nella sezione “Caratteristiche tecniche”.
- Utilizzare l'unità in un intervallo di temperatura compreso tra 0°C e 40°C. Se si utilizza a temperature più elevate rispetto a questo intervallo, i numeri sul display potrebbero non corrispondere alla frequenza ricevuta. Se si utilizza a temperature più basse rispetto a questo intervallo, i numeri visualizzati potrebbero cambiare molto lentamente. (Tali irregolarità spariranno e non vi sarà alcun danno all'unità se utilizzata nell'intervallo di temperature consigliato.)
- Non lasciare l'unità nei pressi di fonti di calore, come caloriferi o condotti dell'aria calda, o in luoghi esposti a luce solare diretta, polvere eccessiva, vibrazioni meccaniche o urti.
- Se liquidi od oggetti penetrano nell'unità, scollegare quest'ultima dalla presa di corrente e farla controllare da personale qualificato prima di riutilizzarla.
- Permettere una circolazione d'aria adeguata per evitare surriscaldamenti interni. Non collocare l'unità su superfici (tessuti, coperte, ecc.) o vicino a materiali (tende) che possano bloccare le aperture di ventilazione.
- Non toccare mai il filo dell'antenna esterna durante un temporale. Inoltre, scollegare immediatamente il cavo di alimentazione CA dalla radio.
- Poiché per il diffusore viene impiegato un magnete potente, in prossimità dell'unità non conservare carte di credito a codifica magnetica od orologi a molla, onde evitare eventuali danni causati dal magnete stesso.
- Per pulire il rivestimento, utilizzare un panno morbido inumidito con una blanda soluzione detergente.



Trattamento del dispositivo elettrico o elettronico a fine vita (applicabile in tutti i paesi dell'Unione Europea e in altri paesi europei con sistema di raccolta differenziata)

Questo simbolo sul prodotto o sulla confezione indica che il prodotto non deve essere considerato come un normale rifiuto domestico, ma deve invece essere consegnato ad un punto di raccolta appropriato per il riciclo di apparecchi elettrici ed elettronici. Assicurandovi che questo prodotto sia smaltito correttamente, voi contribuirete a prevenire potenziali conseguenze negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal suo smaltimento inadeguato. Il riciclaggio dei materiali aiuta a conservare le risorse naturali. Per informazioni più dettagliate circa il riciclaggio di questo prodotto, potete contattare l'ufficio comunale, il servizio locale di smaltimento rifiuti oppure il negozio dove l'avete acquistato. In caso di smaltimento abusivo di apparecchiature elettriche e/o elettroniche potrebbero essere applicate le sanzioni previste dalla normativa applicabile (valido solo per l'Italia).

In caso di interrogativi o problemi riguardanti l'apparecchio, consultare il proprio rivenditore Sony.

Soluzione di problemi

Se il problema persiste nonostante l'esecuzione dei seguenti controlli, consultare il rivenditore Sony più vicino.

- Il display è mal illuminato o non viene visualizzata alcuna indicazione.**
 - L'unità viene utilizzata a temperature troppo alte o basse o si trova in un ambiente troppo umido.

Suono troppo debole o interrotto o ricezione insoddisfacente.

- Se ci si trova in un edificio, metterlo accanto a una finestra.

Non è possibile ricevere una stazione o un servizio quando si richiama l'impostazione PRESET.

- Non è stata impostata né la stazione né il servizio.
- È stata preselezionata un'altra stazione o un altro servizio. Preselezionare nuovamente la stazione o il servizio.

Le stazioni e i servizi preselezionati possono essere inizializzati se viene eseguito un servizio di manutenzione.

Annotarsi le impostazioni qualora si desideri prelelezionarle nuovamente.

Caratteristiche tecniche

Visualizzazione dell'ora

Modello per il Regno Unito e l'Australia: sistema a 12 ore (predefinito)

Modello per altri paesi/altre aree geografiche: sistema a 24 ore (predefinito)

Gamma di frequenze		
Banda	Frequenza	Incremento di frequenza
DAB (Banda-III)	174,928 MHz - 239,200 MHz	
FM	87,5 MHz - 108 MHz	0,05 MHz

Tabella delle frequenze DAB (Banda-III)						(MHz)
N.	Canale	Frequenza	N.	Canale	Frequenza	
1	5A	174,928	20	9D	208,064	
2	5B	176,640	21	10A	209,936	
3	5C	178,352	22	10B	211,648	
4	5D	180,064	23	10C	213,360	
5	6A	181,936	24	10D	215,072	
6	6B	183,648	25	11A	216,928	
7	6C	185,360	26	11B	218,640	
8	6D	187,072	27	11C	220,352	
9	7A	188,928	28	11D	222,064	
10	7B	190,640	29	12A	223,936	
11	7C	192,352	30	12B	225,648	
12	7D	194,064	31	12C	227,360	
13	8A	195,936	32	12D	229,072	
14	8B	197,648	33	13A	230,784	
15	8C	199,360	34	13B	232,496	
16	8D	201,072	35	13C	234,208	
17	9A	202,928	36	13D	235,776	
18	9B	204,640	37	13E	237,488	
19	9C	206,352	38	13F	239,200	

Diffusore:

Circa 6,6 cm dia. 4 Ω

Uscita di potenza:

0,4 W (10% di distorsione armonica)

Requisiti di alimentazione:

230 V CA, 50 Hz

Dimensioni:

Circa 192,5 mm × 92,6 mm × 87,7 mm (l/a/p)
compres parti e comandi sporgenti

Peso:

Circa 455 g

Il design e le caratteristiche tecniche sono soggetti a modifiche senza preavviso.

Nota

BANDE DI FREQUENZA

Bande di frequenza*:

DAB (Banda-III): 174,928 MHz - 239,200 MHz

FM: 87,5 MHz - 108 MHz

Frequenza intermedia*:

DAB (Banda-III): 2,048 MHz

FM: 2,1718 MHz

^[1] * di cui al par. 3 dell'Allegato A al D.M. 25/06/85 e al par. 3 dell'Allegato 1 al D.M. 27/08/87