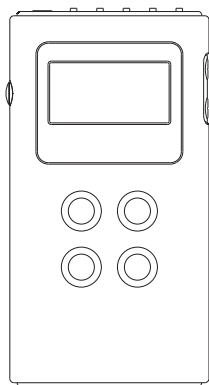
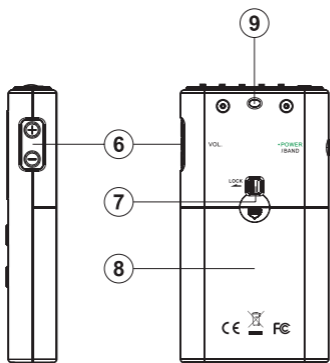
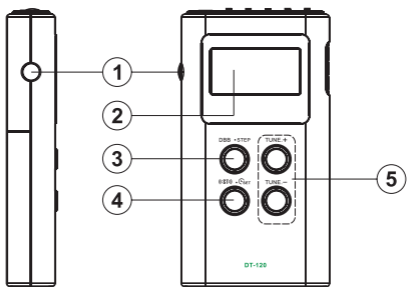
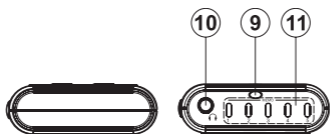


DT-120/DT-180



D

Version 1



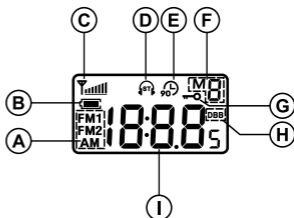
Bedienelemente

- ① POWER / BAND
- ② LCD-Display
- ③ DBB / ● STEP
- ④ Mono / Stereo/Uhrzeiteinstellung
- ⑤ Frequenzauswahl
- ⑥ Lautstärke
- ⑦ Schiebeschalter für Tastensperre
- ⑧ Batteriefach
- ⑨ Riemenhalterung
- ⑩ Kopfhörerbuchse
- ⑪ Speichertaste

D

Display


- Ⓐ Eingestelltes Frequenzband
- Ⓑ Statusanzeige Batterie
- Ⓒ Signalstärke
- Ⓓ Anzeigesymbol UKW-Stereo
- Ⓔ Automatische Ausschaltung 90 Minuten
- Ⓕ Gespeicherter Radiosender
- Ⓖ Anzeigesymbol Tastensperre
- Ⓗ DBB aktiviert
- Ⓘ Frequenz



Installation der Batterie

Das Batteriefach befindet sich an der Rückseite des Geräts. Schieben Sie die Abdeckung zum Öffnen des Batteriefachs nach unten. Legen Sie zwei AAA (UM-4) Batterien in das Batteriefach ein. Beachten Sie dabei die Polaritätsmarkierungen entsprechend. Schließen Sie die Abdeckung.

Hinweis:

1. Am Batteriesymbol im LCD-Display können Sie den Batteriestatus ablesen. Wenn die Batterie leer und der Betrieb des Radios nicht mehr möglich ist, blinkt im LCD-Display das Symbol für den niedrigen Batteriestatus  zusammen mit der Anzeige „E“. Das Radio schaltet sich dann aus.
2. Stellen Sie sicher, die Batterien innerhalb von 3 Minuten auszutauschen. Anderenfalls gehen alle gespeicherten Radiosender während des Austauschs der Batterien verloren.

Uhrzeit einstellen

Halten Sie die Uhrzeiteinstellungstaste für 2 Sekunden gedrückt. Die Stundenziffern fangen an zu blinken. Benutzen Sie dann die Frequenzauswahltasten, um die gewünschte Stundenzahl einzustellen. Betätigen Sie die Uhrzeiteinstellungstaste zur Auswahl der Ziffern. Nach Abschluss der Stundeneinstellung fangen dann die Minutenziffern an zu blinken. Gehen Sie zum Einstellen der Minuten auf die gleiche Weise vor.

Antenne / Kopfhörer

Schließen Sie Kopfhörer an die Kopfhörerbuchse an. Das Kabel, das die Kopfhörer mit dem Radio verbindet, dient als Antenne für den UKW-Radioempfang und sollte daher für einen besseren Empfang so weit wie möglich verlängert werden.

D

Das Gerät verfügt über eine integrierte Ferritstabantenne für den MW-Empfang. Während Sie MW-Radiosender hören ist es deshalb nur notwendig, das Radio für eine bestmögliche Signalstärke zu drehen bzw. umzustellen.


Lautstärke einstellen

Stellen Sie die Lautstärke mit den Lautstärketasten ein. Beim Einstellen der Lautstärke können Sie im Display die Änderungen entsprechend verfolgen.

Radioeinstellungen

Band	MW
Frequenz	DT-120 522-1710 kHz (9kHz)
Antenne	DT-120 520-1710 kHz (10kHz) Intern/Radio umstellen für bestmöglichen Empfang
Band	UKW
Frequenz	87.50-108 MHz
Antenne	Extern/Kopfhörer müssen an der Kopfhörerbuchse angeschlossen sein

Automatische Abschaltung des Geräts nach 90 Minuten

Um die Batterie zu schonen, wurde das Gerät so entwickelt, dass es sich nach 90 Minuten automatisch ausschaltet. Im Display wird das Symbol  angezeigt. Falls Sie länger Radio hören möchten, halten Sie die Taste POWER/BAND 2 Sekunden lang gedrückt, um das Radio einzuschalten.

Automatische Sendersuche

Schalten Sie das Radio ein und wählen den gewünschten Frequenzbereich mithilfe der POWER/BAND-Taste. Halten Sie die Frequenzauswahl Taste für mehr als eine halbe Sekunde gedrückt, um die Sendersuche zu starten. Das Radio stoppt die Suche automatisch, wenn ein Sender gefunden wird.

Manuelle Sendersuche

Schalten Sie das Radio ein und wählen Sie den gewünschten Wellenbereich durch Betätigen der POWER/BAND-Taste. Der gewünschte Sender kann durch wiederholtes Betätigen der Frequenzauswahl Tasten gefunden werden.

Radiosender speichern (Presets)

Halten Sie die Taste POWER/BAND gedrückt, um das Radio einzuschalten. Wählen Sie das entsprechende Frequenzband durch Drücken von POWER/BAND. Stellen Sie einen Radiosender automatisch oder manuell ein. Wenn Sie den gewünschten Radiosender gefunden haben, halten Sie eine Speichertaste (1-5) 2 Sekunden lang gedrückt, bis im Display die Anzeige M x nicht mehr blinkt und ein Signalton (per Kopfhörer) ertönt.

D

Sie können für jedes Frequenzband (MW, UKW I, UKW II) 5 Radiosender speichern. Sender, die bereits gespeichert wurden, können mit dem oben beschriebenen Vorgang überschrieben werden.

Gespeicherte Radiosender einschalten

Schalten Sie das Radio und anschließend das gewünschte Frequenzband ein und drücken Sie die entsprechende Speichertaste. Im Display erscheinen die Nummer des gespeicherten Radiosenders und die dazugehörige Frequenz.

Stereo / Mono einschalten

Sie können mit diesem Radio UKW-Radiosender in Stereo empfangen. Drücken Sie bei schlechtem UKW-Empfang die Taste MO./ST., um Monoempfang einzustellen. Im LCD-Display verschwindet das Stereosymbol.

DBB (Dynamic Bass Boost)

Um den Bass zu verstärken, drücken Sie die Taste DBB/● STEP zum Aktivieren der Deep Bass Boost Funktion. Im Display erscheint das DBB-Symbol. Drücken Sie die Taste erneut, um die DBB-Funktion zu deaktivieren.

Hinweis:

Sie sollten DBB aktivieren, wenn Sie Kopfhörer verwenden.

Software - Version

Die Software-Version kann nicht verändert werden und dient lediglich als Referenzangabe.

1. Halten Sie die DBB/STEP-Taste gedrückt, wenn Ihr Radio sich im ausgeschalteten Zustand befindet und die Software-Version (z. B. A03) wird angezeigt.
2. Halten Sie die DBB/STEP-Taste weiter gedrückt und das Radio geht zur UKW/MW-Frequenzstufeneinstellung.

UKW / MW Frequenzintervall

3. Im display der Frequenzintervall angezeigt (z.B. FM1 50 oder 100). Benutzen Sie die Frequenzauswahltasten, um die gewünschte Frequenzstufeneinstellung (50kHz oder 100kHz) zu wählen. Betätigen Sie dann die Uhrzeiteinstellungstaste, um die Einstellung zu bestätigen.
4. Nach Einstellung des UKW-Frequenzintervalls erscheint im Display der MW-Frequenzintervall (z.B. 9 oder 10). Benutzen Sie die Frequenzauswahltasten, um zwischen 9 kHz oder 10 kHz zu wählen und betätigen Sie dann die Uhrzeiteinstellungstaste, um die Auswahl zu bestätigen.

Wichtig:

Falls Sie Frequenzbereich oder Frequenzintervall neu einstellen, werden alle gespeicherten Radiosender gelöscht.

Tastensperre

Die Tastensperre soll verhindern, dass das Radio unbeabsichtigt bedient wird. Der Schiebeschalter für die Tastensperre befindet sich an der Rückseite des Radios. Wenn der Schalter auf der Position LOCK steht, sind alle Tasten gesperrt und im Display wird das Sperrsymbol angezeigt. Um die Tastensperre zu deaktivieren, schieben Sie den Schalter auf die Aus-Position. Die Tastensperre ist dann deaktiviert.

Technische Daten

Batterie: 2 X AAA (LR03, UM-4)

Frequenzbereich:

UKW: 87.50-108 MHz

MW:

522-1710 kHz (DT-120 9kHz)

520-1710 kHz (DT-120 10kHz)

Ausgangsleistung: 1.0 mW+ 1.0 mW

Kopfhörerbuchse: 3,5 mm Durchmesser (Stereo)

Die technischen Daten unterliegen unangekündigten Änderungen.



Sollten Sie dieses Produkt zu einem späteren Zeitpunkt entsorgen müssen, beachten Sie bitte: Elektro-und Elektronik-Altgeräte dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Bitte wiederverwerten, falls entsprechende Einrichtungen vorhanden sind. Für Hinweise zur Wiederverwertung wenden Sie sich an die zuständigen örtlichen Stellen oder Ihren Händler. (Richtlinie über Elektro-und Elektronik-Altgeräte)