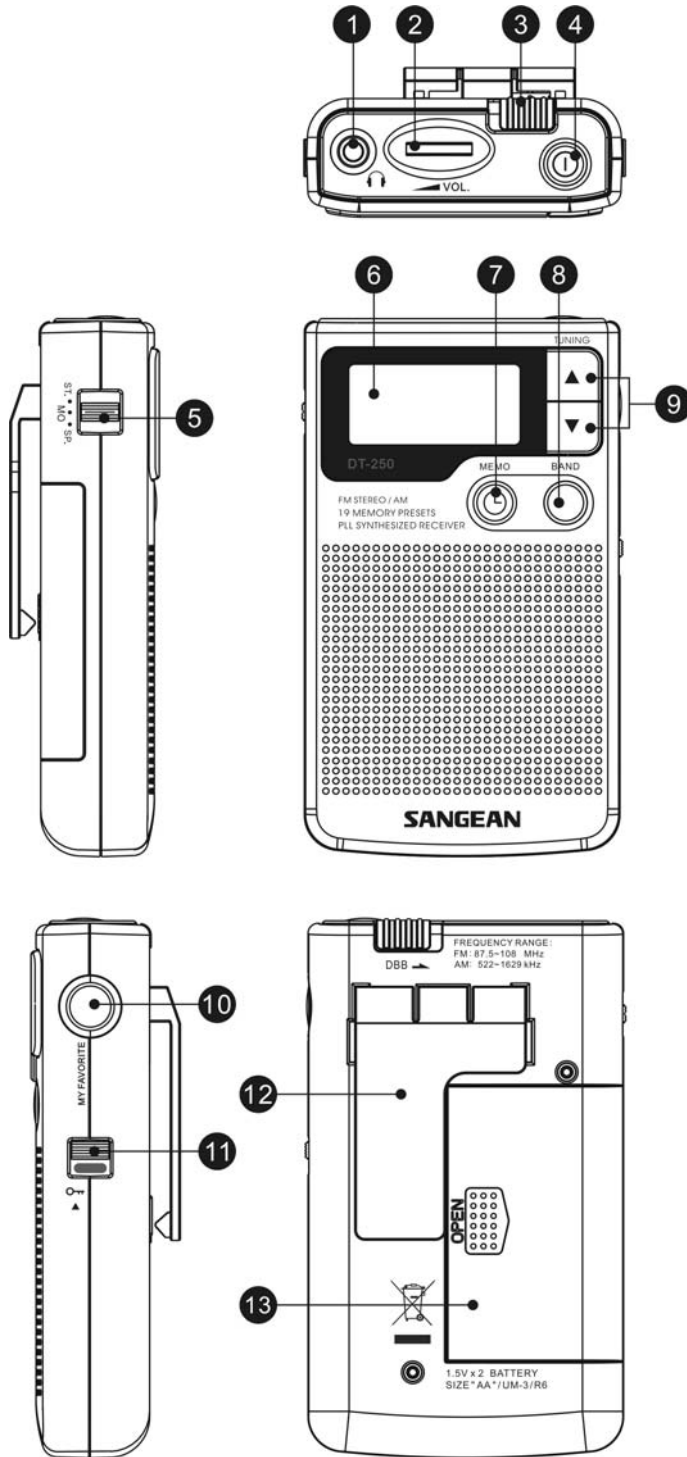


# DT-250 Bedienungsanleitung

## Tragbares MW/UKW-Stereoradio mit PLL-Synthese



## Bedienelemente

1. Kopfhöreranschluss/Antenne  
Um den Radioempfang während der Benutzung der Lautsprecher zu verbessern, lassen Sie bitte die Kopfhörer bzw. externe Antenne am Kopfhöreranschluss angeschlossen.
2. Lautstärkeregelung  
Drehen Sie diesen Regler nach rechts zum Erhöhen der Lautstärke und nach links zum Verringern der Lautstärke.
3. Einstellung der Bassverstärkung  
Durch die Bassverstärkung (Deep Bass Boost) erhalten Sie stärkere Bässe. Diese Funktion ist für die Benutzung mit Kopfhörern gedacht. Um die Bassverstärkung (Deep Bass Boost) einzuschalten, schieben Sie den Schalter bitte nach links. Zum Ausschalten der Funktion schieben Sie den Schalter bitte wieder nach rechts.
4. EIN/AUS-Schalter  
Ein-/ausschalten des Radios Um Batteriestrom zu sparen, wird das Radio nach 90 Minuten Betrieb automatisch ausgeschaltet. Im LCD-Display erscheint dazu ein 90-Minuten-Countdown. Sie können das Radio bei Bedarf wieder einschalten, indem Sie den EIN/AUS-Schalter betätigen.
5. Lautsprecher/Kopfhörer-Schalter  
Mit diesem Schalter können Sie die Audioausgabe entweder auf den eingebauten Lautsprecher oder die Kopfhörer stellen.  
  
Benutzung des Lautsprechers: Stellen Sie den Schalter auf SP.  
  
Benutzung der Kopfhörer:
  - a. Im Stereomodus: Stellen Sie den Schalter auf ST. Wenn der Sender ein Stereosignal sendet, erscheint ein Kopfhörersymbol mit ST auf dem Display.
  - b. Im Monomodus: Stellen Sie den Schalter auf MO.
6. LCD-Display

7. Speicher/Uhrzeit einstellen

8. Frequenzbandauswahl

9. Frequenz verändern

10. Abspielliste

11. Tastensperre

Die Tastensperre dient dazu unbeabsichtigte Tastenbetätigungen zu verhindern. Schieben Sie den Schalter nach oben, um die Tastensperre zu aktivieren. Wenn die Tastensperre aktiviert ist, sehen Sie ein Schlüsselsymbol auf dem Display. Schieben Sie den Schalter nach unten, um die Tastensperre wieder zu deaktivieren.

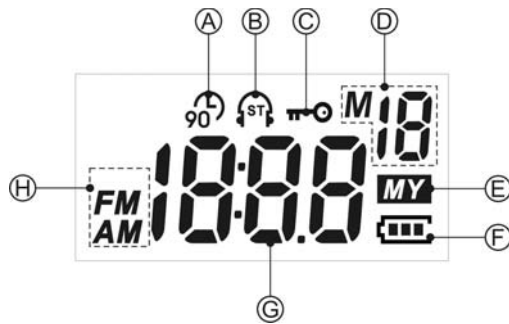
12. Gürtelclip

Das Radio verfügt über einen abnehmbaren Gürtelclip auf der Rückseite des Radios. Der Gürtelclip kann durch leichtes Drücken auf die markierte Stelle in der Mitte des Clips und nachfolgendes Schieben nach unten, entfernt werden. Sie können den Clip danach wieder befestigen, indem Sie die Oberseite des Clips von unten einschieben.

13. Batteriefach

LCD-Display

- A. Stereo-Symbol
- B. Tastensperre
- C. Senderspeicher
- D. Senderliste
- E. Batteriestandsanzeige
- F. Frequenz und Uhrzeit
- G. Frequenzband



### Einlegen der Batterien

1. Öffnen Sie das Batteriefach auf der Rückseite des Radios, indem Sie es in Pfeilrichtung öffnen.
2. Legen Sie zwei Batterien der Größe AA (UM-3) ein. Schließen Sie das Batteriefach.
3. Ein blinkendes E erscheint im LCD-Display, wenn der Batteriestrom schwach ist und die Batterien ausgewechselt werden müssen.
4. Schalten Sie das Radio aus und wechseln Sie die Batterien innerhalb von drei Minuten, um zu verhindern, dass Einstellungen und Uhrzeit gelöscht werden.

### Senderauswahl

#### Antenne

Das Kopfhörerkabel des Radios dient als UKW-Antenne, wenn es am Kopfhörerausgang angeschlossen ist. Das Kabel sollte so weit es geht ausgezogen werden, um den Empfang zu optimieren. Eine zweite direktionale Antenne für MW-Empfang ist in das Radio integriert. Zur Verbesserung des MW-Empfangs ist es u. U. nötig das Radio zu drehen.

#### Sendersuche

1. Betätigen Sie die ON/OFF-Taste zum Einschalten des Geräts.
2. Benutzen Sie die BAND-Taste zur Auswahl des gewünschten Frequenzbands.
3. Halten Sie eine der TUNING-Tasten für ca. eine halbe Sekunde gedrückt. Das Radio findet dann automatisch das

nächste aktive Radiosignal.  
Wiederholen Sie diesen Vorgang beliebig oft.

#### Manuelle Sendersuche

1. Schalten Sie das Radio ein und wählen Sie das gewünschte Frequenzband.
2. Betätigen Sie die TUNING-Tasten solange, bis Sie die gewünschte Frequenz gefunden haben.

#### Einstellen gespeicherter Sender

Wenn Sie die Frequenz bereits gespeicherter Sender verändern wollen gehen Sie bitte wie folgt vor. Siehe Anweisungen zum Speichern von Sendern weiter unten.

1. Schalten Sie das Radio ein.
2. Betätigen Sie die „My Favorites“-Taste und MY erscheint im Display. Dies zeigt an, dass die Funktion aktiviert wurde.
3. Benutzen Sie die TUNING-Tasten zum Aufrufen bereits gespeicherter Sender.
4. Betätigen Sie die „My Favorites“-Taste, um die Funktion wieder zu deaktivieren.

#### Sender speichern

1. Schalten Sie das Radio ein.
2. Benutzen Sie die BAND-Taste zur Auswahl des gewünschten Frequenzbands.
3. Benutzen Sie die Manuelle oder Automatisch Sendersuche zur Auswahl eines Senders.
4. Betätigen Sie die MEMO-Taste und benutzen Sie die TUNING-Tasten zur Auswahl eines Speicherplatzes.  
Betätigen Sie die MEMO-Taste erneut, um die Einstellung zu bestätigen.

Es sind insgesamt 19 Speicherplätze in diesem Radio zum Speichern von Sendern vorhanden.

#### Einstellen der Uhrzeit

Dieses Radio verfügt über eine Uhrzeitanzeige, die die Uhrzeit auch im ausgeschalteten Zustand anzeigt. Einstellen der

Uhrzeit:

1. Schalten Sie das Radio aus.
2. Halten Sie die MEMO/CLOCK-Taste solange gedrückt, bis die Stundenziffern an zu blinken fangen und der Doppelpunkt aufhört zu blinken.
3. Stellen Sie die Stunden dann mithilfe der TUNING-Tasten ein.
4. Betätigen Sie die MEMO/CLOCK-Taste erneut, um die Minuten einzustellen.
5. Die Minutenziffern sollten dann anfangen zu blinken. Stellen Sie die Minuten dann mithilfe der TUNING-Tasten ein.
6. Betätigen Sie die MEMO/CLOCK-Taste erneut, um die Uhrzeiteinstellung anzuschließen.
7. Die Uhrzeit wird dann mit einem blinkenden Doppelpunkt im Display angezeigt.

MW-Frequenzstufen

In nordamerikanischen und bestimmten südamerikanischen Ländern werden für Mittelwelle 10-kHz-Frequenzstufen verwendet. In allen anderen Ländern werden 9-kHz-Frequenzstufen verwendet.

Zum Einstellen der MW-Frequenzstufe gehen Sie bitte wie folgt vor.

1. Wechseln der MW-Frequenzstufe von 9 kHz auf 10 kHz.  
Halten Sie die TUNING-Taste Oben im ausgeschalteten Zustand des Radios zusammen mit dem EIN/AUS-Schalter für mehr als 3 Sekunden gedrückt. In der Anzeige erscheint 520 kHz, womit angezeigt wird, dass die MW-Frequenzstufe auf 10 kHz gestellt wurde.
2. Wechseln der MW-Frequenzstufe von 10 kHz auf 9 kHz.  
Halten Sie die TUNING-Taste Unten im ausgeschalteten Zustand des Radios zusammen mit dem EIN/AUS-Schalter für mehr als 3 Sekunden gedrückt. In der Anzeige erscheint 522 kHz, womit angezeigt wird, dass die MW-Frequenzstufe auf 9 kHz gestellt wurde.

## Technische Daten

### Frequenzbänder:

MW 522 - 1629 kHz

UKW 87,50 - 108 MHz

Kopfhörerausgang: 3,5 mm Mini-Klinkenstecker, 16  $\Omega$  Impedanz (Stereo)

### Ausgangsleistung:

60 mW (10% THD) über eingebauten Lautsprecher

Lautsprecher: 20,3 cm Durchmesser, 4  $\Omega$  Impedanz

### Stromverbrauch (Lautsprecherabgabe):

MW 60 mA

UKW 70 mA

Batterien: 3 Volt (Größe AA/UM-3 x 2)

Abmessungen (B x H x T): 64 x 106,5 x 30 mm

Gewicht: 108 g (ohne Batterien)



Sollten Sie irgendwann das Gerät nicht mehr benutzen, achten Sie bei der Entsorgung bitte auf folgendes: Altgeräte sollten nicht zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden. Geben Sie das Gerät zum Recycling, soweit das möglich ist. Wenden Sie sich bitte an Ihre lokalen Behörden oder Ihren Händler für mehr Informationen zur Entsorgung dieses Geräts. (WEEE-Richtlinie - Waste Electrical and Electronic Equipment Directive).