Atlas Tuner Bedienungsanleitung

Eine Übersetzung des Originals für den Gebraucht aller Mitarbeiter.

ON/Off

① für 2 Sekunden

Display:

CH/FR zur Anzeige des Kanals (CH) oder der Frequenz (FR) in Megahertz

Der LED Display zeigt niedrige (L), mittlere (M) und hohe (H) Frequenzen durch Buchstaben



Die Hauptfunktionen:

☞ MENU

Drei Funktionsnahmen werden angezeigt:

VIDEO ⇔⇒ SOUND ⇔÷↑↓ LIGHT ⇔⇒↑↓

Mit dem **VIDEO** Menü kann man die Einstellungen für den Empfang des Videosignals vornehmen. Mit **SOUND** kann die Lautstärke des Audioeingangs, mit **LIGHT** die Helligkeit der LED Anzeige geändert werden.

Vier Funktionen sind im VIDEO Menü möglich:

DIAL: wählt eine Frequenz in Mhz oder einen Kanal

SCAN: sucht die Frequenz

CHAN: springt von Kanal zu Kanal

MAP: wählt einen zugewiesenen Frequenzbereich

einen zugewiesenen Frequenzbereich auswählen:

Es ist notwendig den Frequenzbereich entsprechend dem Land oder dem verwendeten Equipment zu wählen. In den USA ist Kanal 2 55,25 Mhz, in Japan ist Kanal 2 97,25 Mhz.

✓ MENU zeigt an VIDEO ⇔
 ✓ OK zeigt an DIAL ⇔
 ✓ zeigt an MAP ⇔
 ✓ OK

M/N model: USA(M) und Japan (N)

Modulus/L/BG model: L/L`, BG EUR (BG Europe), BG US (BG Modulus), BG AUS (BG Australia) Wenn einmal ein Frequenzbereich einprogrammiert ist, bleibt er solange erhalten, bis eine neue Programmierung vorgenommen wird.

Auswahl eines Kanals oder einer Frequenz:

Auswählen einer Frequenz:

 STATE
 MENU
 zeigt VIDEO ⟨□⟩

 STATE
 OK
 zeigt DIAL ⟨□⟩

 ZEIGT
 ZEIGT
 ZEIGT

Drei Zahlen eingeben. Beispiel: © 055 für 055.25 Mhz.

zeigt 055.25D D steht für Dial.

OK, um Auswahl zu bestätigen

um den Auswahlmodus zu verlassen @ EXIT @ EXIT

Auswahl eines Kanals:

 F
 MENU
 zeigt VIDEO ⟨□⟩

 OK
 zeigt DIAL ⟨□⟩

 OK
 zeigt ⟨□⟩

 CH/FR
 zeigt - -

Zwei Zahlen für den Kanal eingeben Beispiel: © 03

zeigt CH03 OK

OK um Auswahl zu bestätigen

Der Display zeigt M03. Der Empfänger ist auf Kanal 3 im Frequenzbereich M eingestellt.

Fine Tuning:

zur Feinabstimmung in 0,25Mhz Sprüngen

û

 ↓ während der Display die ausgewählte Frequenz anzeigt.

Suchfunktion:

Der Empfänger stoppt automatisch wenn er eine Frequenz findet, auf der gesendet wird.

Um die Suche fortzusetzen:

☞ ① ↓

Um nach der Suche zum Menu zurückzukehren:

☞ EXIT

Kanal Suche

 FOR
 Zeigt VIDEO

 FOR
 Zeigt DIAL

 Zeigt CHAN û↓

Um nach der Suche zum Menu zurückzukehren:

■ EXIT

Speichern eines Kanals:

Wenn ein Kanal oder eine Frequenz angezeigt wird

zwei Zahlen für den Speicherplatz eingeben. Ist der Gewünschte Platz gefunden:

© OK zeigt RECALL ⇔ or SAVE ⇔ ⇒

RECALL für Anzeige des letzten gespeicherten Kanals SAVE um den letzt angezeigten Kanal (Freq.) zu speichern

OK um RECALL oder das Speichern zu bestätigen.

Warung:

Es gibt zwei Speicherarten: Speicher von 01 bis 74 werden benutzt, um bereits existierende Kanäle zu speichern die mit der SCAN Funktion gefunden werden können. Speicher von 75 bis 85 stehen dem Kunden für nicht gebräuchliche Kanäle zur Verfügung. Atlas hält sich an diese Zuordnung und Verweigert gegebenen Falls das Speichern.

Löschen aller Speicher:

Das Stomkabel vom Atlas abziehen, EXIT und LOCK gedrückt halten und das Stromkabel wieder einstecken. zeigt INIT

Sperren/Entsperren:

LOCKZeigt LOCK?Tastatur gesperrt

LOCK zeigt UNLOCK?OK Tastatur entsperrt

Lautstärke einstellen:

```
MENU
```

Einstellen der Helligkeit des LED Display:

☞ MENU