



GOS MiniTX



1. SENDER UND PIEPSE EINSTELLEN

1. Sender

Packen Sie alle Komponenten vom Sender vorsichtig aus. Montieren Sie die Antenne (hinten-rechts) auf der Antennebasis und verriegeln Sie die Antenne mit der Stellmutter. Schließen Sie nun den 230 Volt Netzadapter am Stromnetz an und stecken Sie den kleinen Stecker im Sender. Wir empfehlen Ihnen einen Überspannungsschutz zu verwenden weil im Fall einer Überspannung keine Garantie fällig ist.

2. Piepser

Stellen Sie die Piepser Ladestation auf einen stabilen Untergrund und koppeln Sie (eventuell) mehrere Ladestationen miteinander durch verwenden der kleinen Stromkoppelkabel. Benutzen Sie den Netzadapter mit dem kleinen Stecker um die Ladestation mit dem Stromnetz zu verbinden. Beachten sie bitte das die Stecker gut und tief genug eingesteckt sind und guten Haft haben. Jetzt können Sie die Piepser in der Ladestation drücken für den Ladevorgang. Wenn Sie alles richtig gemacht haben sollten die rote Ladelämpchen aufleuchten zur Bestätigung des Ladevorganges.

3. Sendermontage:

Schritt 1 - Montieren Sie die Antenne am Sender (hinten rechts)(Drücken Sie die Antenne auf der Antennebasis und drehen Sie die Stellmutter links bis Sie Einrastet)

Schritt 2 - Schliessen Sie den Netzadapter am Stromnetz an und drücken Sie den kleinen Stecker in dem Sender.

Schritt 3 - Der Sender ist nach ungefähr 4 Stunden völlig aufgeladen.

2. SYSTEM EINSTELLUNGEN

Programmierungsfunktion: drücken Sie die **"SETUP"** Taste und das Passwort **" * * 8 # # "** und danach auf **"ENTER"**. Wenn das Passwort OK ist zeigt das Display: **"Menu Option F1:Up F2:Down"**

Benützen Sie die **"F1"** of **"F2"** Tasten um durch Die Menüs zu blättern oder drücken Sie die **"CANCEL"** Taste um den Programmiervorgang zu beenden.

1. Zeit einstellen:

- Im Display von **"Set Time"**, drücken Sie die **"ENTER"** Taste.
- Im Display von **"Set Time , [12:42] PM"** drücken

- Sie die Nummerntaste um die richtige Stunde ein zu geben und Bestätigen Sie diese durch drücken der **"ENTER"** Taste.
- Machen Sie für die Minuteneinstellung den selben Einstellvorgang wie oben beschrieben.
 - Drücken Sie die **"# 1" Taste um "AM"** zu wählen, die **"# 2" taste um "PM"** zu.
 - Bestätigen Sie nun die richtige Uhrzeit durch drücken der **"ENTER"** Taste.

2. Signalierung einstellen:

- Entnehmen Sie alle Piepser aus der Ladestation oder trennen Sie die Ladestation vom Stromnetz.
- In dem **"Set Alerts"** Menü, drücken Sie die **"ENTER"** Taste.
- In dem Display von **"Change?"**, wählen Sie zwischen **"1)Yes"** und **"2)No"** mit den Nummerntasten und bestätigen Sie mit der **"ENTER"** Taste.
- Wählen Sie dann eine von den folgenden Möglichkeiten und bestätigen Sie Ihre Wahl mit **"ENTER"**.
 - 1) Vibration
 - 2) LED
 - 3) Beep/Vib/LED
 - 4) Vibe/LED
 - 5) Beep/LED

(Benutzen Sie die F1 Taste um durch die Möglichkeiten zu blättern)
- Die Piepser werden jetzt nach Ihrer Wahl signalisieren.

3. Signalisierungsdauer einstellen:

- Entnehmen Sie alle Piepser aus der Ladestation oder trennen Sie die Ladestation vom Stromnetz.
- In dem **"Set Alerts Time"** Menü , drücken Sie die **"ENTER"** Taste.
- In dem Display von **"Change?"**, wählen Sie zwischen **"1)Yes"** und **"2)No"** mit den Nummerntasten und bestätigen Sie mit der **"ENTER"** Taste.

GOS MiniTX

Einstellungen



- Wählen Sie dann eine von den folgenden Möglichkeiten und bestätigen Sie Ihre Wahl mit **"ENTER"**.

- 1) 08 SEC
- 2) 15 SEC
- 3) 30 SEC
- 4) 60 SEC
- 5) 120 SEC
- 6) 180 SEC
- 7) Continuance

(Benutzen Sie die F1 Taste um durch die Möglichkeiten zu blättern)

- Die Piepser werden jetzt nach Ihrer Wahl signalisieren.

4. Ausserhalb Senderbereich:

- In dem **"Out of Rng"** Menü, drücken Sie die **"Enter"** Taste.
- In dem Display von **"Out of Range Menü?"**, wählen Sie zwischen **"1)Yes"** und **"2)No"** mit den Nummerntasten und bestätigen Sie mit der **"ENTER"** Taste.
- Wenn Sie **"Yes"** wählen, wird die Out of Range Funktion aktiviert.
- Jetzt wird der Sender jede 15 Sekunden ein signaal zum Piepser senden.
- Wenn der Piepser ausserhalb Senderbereich ist oder kommt, wird der Piepser die Out of Range Melodie signalisieren. Der Piepser wird diese Melodie signalisieren so lange der Piepser ausserhalb Senderbereich ist und stoppt sobald er wieder ein Signal bekommt von dem Sender. Auf diese Weise werden Ihre Gäste keine Botschaft verpassen!

5. Out of Range ID

Mit dieser Funktion können Sie das Out of Range ID von dem Sender eingeben (0000~9999)

- In dem **"Out of Range"** Menü, drücken Sie bitte 4 Ziffern (0000~9999) für ein neues Out of Range ID und bestätigen Sie mit **"ENTER"**.

: Standard Gruppe ID: 0000

6. Praxis Test:

Mit dieser Funktion können Sie die Reichweite zwischen Sender und Piepser testen.

- In dem **"Field Test"** Menü, drücken Sie **"ENTER"**.
- In dem Display von **"Field Test?"** Menü, drücken Sie **"#1"** um "Yes" zu wählen, oder **"#2"** um **"NOT"** zu wählen, und bestätigen Sie mit **"ENTER"**.
- Wenn Sie **"1)Yes"** wählen, wird der Sender den Praxis Test starten.
- Der Sender wird jetzt jede Sekunde ein Signal zu den Piepsers senden.
- Wenn der Piepser das Signal empfängt wird ein Lichtsignal gegeben.
- Sie können jetzt die Reichweite vom Sender testen durch den Piepser weiter vom Sender zu entfernen
- Um diesen Test zu beenden drücken Sie **"CANCEL"**

7. Signalsendung einstellen:

Mit dieser Funktion können Sie die Anzahl der Signalsendung einstellen.

- In dem "Transmission" Menü, drücken Sie **"Enter"**.
- In dem Display von **"1)One 2)Two"**, drücken Sie One und danach **"ENTER"** **"1)One"** bedeutet das jede Botschaft 1 x zum Piepser gesendet wird. Und **"2)Two"** bedeutet das jede Botschaft automatisch 2 x zum Piepser gesendet wird.

3. PIEPSERNUMMERN WECHSELN

1. Ändern der Nummern von den Digital Coasters

- Setzen Sie bitte alle Coasters auf/in der

Ladestation. (Um die Nummer der Coaster zu ändern müssen die Coaster unbedingt auf/in der Ladestation sein!)

- Drücken Sie **"die aktuelle Piepser Nummer + SETUP + * + Neue Piepser Nummer (3 Ziffer) + SEND"**
- Beispiel- Wechseln von 10 zu 2: Drücken Sie auf **" 10 + SETUP + * + 002 + SEND "** auf dem Sender.

2. Ändern der Base ID von den Coasters

- Setzen Sie bitte alle Coasters auf/in der Ladestation. Um die Base ID der Coaster zu ändern müssen die Coaster unbedingt auf/in der Ladestation sein!
- Drücken Sie: **"1249 + SETUP + 9*7*8 + Neue Coaster Base ID (3 Ziffern) + SEND"**.
- Beispiel – Wechseln Sie die Base ID von 10 zu 70 (Die aktuelle Base ID von dem Coaster muss unbedingt identisch sein mit die von dem Sender um diesen Wechsel überhaupt möglich zu machen) : drücken Sie **" 1249 + SETUP + 9*7*8070 + SEND"**.

Für Fragen über oder Assistenz bei dem Einstellungsvorgang können Sie uns jederzeit anrufen.

Tel: +31 (0)35 543 07 38
e-mail: info@vedosign.com