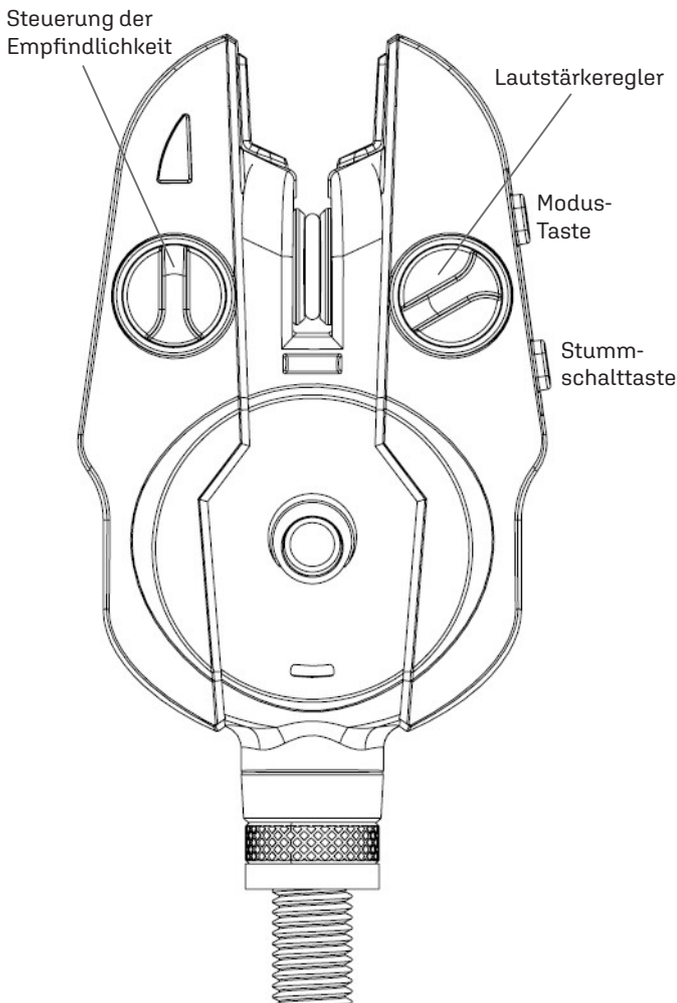


ICON X1 ANLEITUNG



ON / OFF STEUERUNG

Das Gerät kann durch Drücken der **MODE**-Taste länger als 3 Sekunden ein- / ausgeschaltet werden. Die LEDs der Bissanzeige leuchten blau. Die Modustaste sollte dann losgelassen werden. Wenn das Gerät ausgeschaltet ist, schaltet sich der Bissalarm ein. Wenn er eingeschaltet ist, schaltet sich der Bissalarm mit einem Sicherheitston aus.

LAUTSTÄRKE

Der Lautstärkeregler (oben rechts) dient zum Einstellen der Lautstärke. OFF ist vollständig gegen den Uhrzeigersinn und maximal vollständig im Uhrzeigersinn.

EMPFINDLICHKEIT

Das Empfindlichkeitsrad (oben links) dient zum Einstellen der Walzenempfindlichkeit. Die minimale Empfindlichkeit ist vollständig im Uhrzeigersinn und die maximale vollständig gegen den Uhrzeigersinn. Die aktuellen Einstellungsstufen sind 8 Einstellungen: 2mm, 6mm, 12mm, 24mm, 35mm, 60mm, 100mm und 300mm.

MODE TASTE

Toneinstellung:

Ein einmaliges Tippen auf die **MODE**-Taste (obere Seitentaste) zeigt den Akkustand an. Es ertönt ein Ton, der anzeigt, dass die Taste gedrückt wurde. Die Farbe der Haupt-LEDs ist wie folgt: Grün = Guter Akkustand. Gelb = OK Akkustand. Rot = Niedriger Akkustand.

Wenn Sie in diesem Modus den Lautstärkeregler drehen, wird die Einstellung des Bissalarmtons angepasst.

Durch erneutes Drücken der **MODE**-Taste wird der Toneinstellungsmodus verlassen und der Regler kehrt zur Lautstärkeregelung zurück.

Menu:

Wenn Sie die **MODE**-Taste gedrückt halten, blinken die Haupt-LEDs gelb – blau – gelb. Wenn Sie die Modustaste loslassen, wird ein Ton abgespielt (wenn die Lautstärke nicht auf OFF eingestellt ist), dies zeigt an, dass sich das Gerät im Konfigurationsmenü befindet.

Während im Konfigurationsmenü der Lautstärkeregler angepasst werden kann, um die Farbe der Anzeige-LEDs zu ändern, stehen die folgenden Optionen zur Verfügung.

AUS, Rot, Grün, Blau, Cyangelb, Magenta und Weiß.

Das Empfindlichkeitsrad kann eingestellt werden, um die Helligkeit der LED zu ändern.

VORWÄRTSERKENNUNG

Die Vorwärtsbewegung der Linie wird mit einem einzigen Ton angezeigt, der vom Benutzer mit dem Tonwahrad eingestellt wird. Bei jeder Erkennung leuchten die LEDs der Hauptanzeige auf. Eine neue Erkennung, während die LEDs leuchten, führt dazu, dass die LEDs bei jeder Erkennung einmal ausblinken. Sobald die Erkennungen gestoppt wurden, leuchten die LEDs für die eingestellte Zeitüberschreitung (standardmäßig 20 Sekunden) durchgehend.

RÜCKWÄRTSERKENNUNG

Die Rückwärtsbewegung der Linie wird mit einem abwechselnden Tons angezeigt. Die Töne werden durch die vom Benutzer mit dem Tonwahrad eingestellten Töne bestimmt. Es werden einzelne abwechselnde Töne abgespielt, die jede Erkennung anzeigen. Bei jeder Erkennung leuchten die LEDs der Hauptanzeige auf. Eine neue Erkennung, während die LEDs leuchten, führt dazu, dass die LEDs bei jeder Erkennung einmal ausblinken. Sobald die Erkennungen gestoppt wurden, blinken die LEDs für die eingestellte Zeitüberschreitung (standardmäßig 20 Sekunden).

MUTE-TASTE

Wenn Sie sich nicht im Konfigurationsmenü befinden, wird der Bissanzeiger durch einmaliges Drücken der **MUTE**-Taste (untere Seitentaste) in einen lokalen Stummschaltzustand versetzt. In diesem Zustand leuchten die Haupt-LEDs weiß, Warnungen werden weiterhin durch die eingestellte Anzeigefarbe angezeigt, aber das Gerät gibt keinen Ton aus. Nach einer festgelegten Zeitspanne läuft die lokale Stummschaltung ab und das Gerät kehrt zur normalen Funktionalität zurück.

Ein einmaliges Drücken führt zu einer 30-sekündigen lokalen Stummschaltung. Ein einmaliges Drücken während der Stummschaltung hebt die Stummschaltung auf.