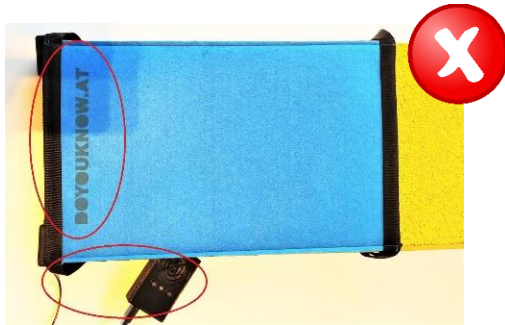


Bedienungsanleitung

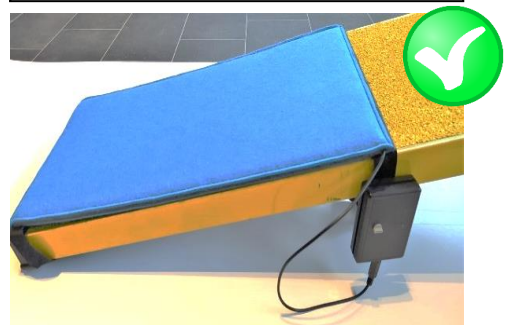
1. Richtige Positionierung der Matte



Die Unterseite der Matte mit dem DOYOUKNOW.AT-Logo muss auf der Kontaktzone aufliegen! Sie darf nicht von oben sichtbar sein!



Das Anschlusskabel für die Module darf nicht am Ende der Kontaktzone platziert werden! Verletzungsgefahr für den Hund!



Die Unterseite der Matte mit dem DOYOUKNOW.AT-Logo liegt auf der Kontaktzone direkt auf. Das Modul liegt am Anfang der Kontaktzone und ist seitlich am Klettstreifen befestigt. So kann das Kabel nicht beschädigt werden und für den Hund besteht keine Verletzungsgefahr!



Das TNT Akustik mit LED-Licht Modul kann durch seine technische Beschaffenheit nicht mit Klettstreifen seitlich am Kontaktzonengerät befestigt werden. Damit das Modul nicht beschädigt wird, sollte es neben oder unter die Kontaktzone geschoben werden.

WICHTIGE INFORMATIONEN !

- Die Matte muss wie in der Bilderserie (siehe oben) auf der Kontaktzone angebracht werden. Wichtig ist die richtige Positionierung, damit die Matte in ihrer Funktion nicht beeinträchtigt wird und für den Hund keine Verletzungsgefahr besteht!
- Die Matte muss auf einem festen Untergrund positioniert werden! Wenn sie auf einem weichen Untergrund (z.B. Wiese) verwendet wird, ist eine harte Unterlage (z.B. Holzbrett) notwendig!
- Die Matte ist nicht wasserdicht!
- Die Matte darf weder geknickt, gefaltet oder eingerollt werden. Ansonsten kann es zu irreparablen Schäden an der Elektronik kommen!
- Bei Verschmutzungen kann sie mit einem feuchten Mikrofasertuch gereinigt werden.
- Um die Funktionsweise der Matte zu testen, kann mit dem gesamten Handballen mäßiger Druck auf die Matte ausgeübt werden. Durch einen einzelnen Druck mit der Fingerspitze kann kein Kontakt breitflächig auf der Matte ausgelöst werden.
- Bei unsachgemäßem Gebrauch und gegen diese Anleitung verstoßender Verwendung gibt es keinen Ersatz!

2. Funktionsweise TNT Vibra Modul

WICHTIGE INFORMATIONEN !



- Das Modul wird aus logistischen Gründen ohne Batterien geliefert.
- Sie benötigen dafür 4 x AAA Batterien.
- Das Vibra Modul benötigt das TT Modul als Sender.
- Durch Drücken auf den vorderen blauen Knopf können die vier verschiedenen Frequenzen eingestellt werden. Dazu den blauen Knopf gedrückt halten. Die 4 kleinen Punkte wechseln dann das Licht, dadurch ist erkennbar, welche Frequenz gerade aktiv ist.
- Bitte beachten Sie: Beim TT Modul muss dieselbe Frequenz eingestellt werden.

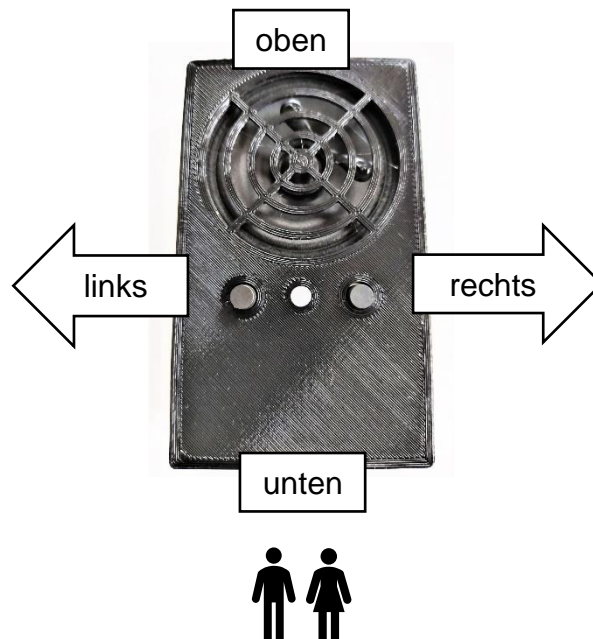
3. Funktionsweise TT Modul

WICHTIGE INFORMATIONEN !



- Im TT Modul sind die Knopfzellen Batterien im Lieferumfang enthalten.
- Das TT Modul dient als Sendemodul für den Treat & Train Futterautomat und für das TNT Vibra Modul.
- Für die Verwendung mit dem Treat and Train Gerät muss dieselbe Frequenz beim TT Modul und dem Treat and Train eingestellt werden.
- Für die Verwendung mit dem TNT Vibra Modul muss dieselbe Frequenz beim TT Modul und dem TNT Vibra Modul eingestellt werden.
- Um die Frequenz beim TT Modul zu ändern, drücken Sie mit einem Kugelschreiber bzw. ähnlichem rundem Gegenstand in die Öffnung neben dem LED-Licht auf der Vorderseite des Moduls.
- Werkseinstellung ist Frequenz 1. Durch mehrmaliges Drücken kann die Frequenz auf die gleiche Frequenz wie beim Treat and Train gestellt werden.

4. Funktionsweise TNT Akustik mit LED-Licht (neu)



WICHTIGE INFORMATIONEN !

- Im Akustik Modul sind aus logistischen Gründen keine Batterien im Lieferumfang enthalten.
- Sie benötigen 4 x AAA-Batterien.
- Das Akustik Modul hat 2 Knöpfe, um den Signalton und die Lautstärke einzustellen.
- Um den Signalton zu ändern, legen Sie das Akustik Modul gerade vor sich hin (siehe Bild oben). Dann halten sie den linken Knopf gedrückt und drücken kurz auf den rechten Knopf, um zwischen den Tönen zu wechseln.
- Um die Lautstärke zu ändern, legen Sie das Akustik Modul gerade vor sich hin (siehe Bild oben). Dann halten sie den rechten Knopf gedrückt und drücken kurz auf den linken Knopf, um die Lautstärke zu regeln.