



1. Inbetriebnahme verbinden mit dem Handy

- Im Mobiltelefon die Bluetooth-Einstellungen öffnen
- Taster des Fußschalters kurz betätigen bis die LED blinkt
- Gerätenamen „Selfie Foot“ erscheint, dann auf das Wort Selfie Foot tippen bis Koppelbereitschaft angezeigt wird danach auf koppeln tippen, es erscheint: verbunden
- Sofern die Geräte miteinander verbunden sind, leuchtet die LED des Fußschalters konstant
- Kamerafunktion des Mobiltelefons anwenden
- Foto oder Video mit kurzem Tastendruck auslösen (bei Videofunktion mit kurzem Tastendruck beenden)
- Zum ausschalten des Fußschalters muss der Taster für 2-3 Sekunden gedrückt werden bis die LED schnell blinkt



3. Batteriewechsel

- Batteriewechsel nur im Trockenem durchführen
- Zum Wechsel der Batterien sind alle Schrauben (Schraubenkopf: TX 10) des Bodendeckels zu lösen
- Im Anschluss kann der Deckel abgehoben und die Batterien getauscht werden
- Nachdem die neuen Batterien eingesetzt wurden den Deckel wieder in Ausgangsposition bringen, die Schrauben handfest eindrehen (dabei auf den richtigen Sitz der Dichtung achten)



2. Zusatzinformation

- Beim wiederholten Einschalten (kurzer Tastendruck) des Fußschalters wird die Verbindung zum vorher gekoppelten Mobiltelefon automatisch hergestellt
- Es kann sich nur ein Gerät zur gleichen Zeit verbinden
- Sobald ein Gerät verbunden ist, kann der Fußtaster von anderen Geräten nicht gefunden werden
- Bei Verwendung von einem anderen Mobiltelefon muss das erstverbundene Gerät in den Bluetooth-Einstellungen entkoppelt werden
Achtung: es sollte vorzugsweise nur das eigene Handy gekoppelt werden.
Bei Benutzung von mehr als 3 verschiedenen Geräten kann es zu Verbindungsfehlern kommen.



5. Sicherheitshinweise

Die FA Lührmann Handel und Vertrieb, übernimmt keine Haftung für Schäden auf Grund folgender Punkte

Nicht im Wasser benutzen

- Bei Verwendung und Lagerung von Temperaturen außerhalb des Temperaturbereiches von -10 bis max. 45°C
- Bei Benutzung im Wasser
- Beim Einsatz falscher Batterien (nur AA Batterien LR6 a' 1,5 V)
- Bei Beschädigungen am Fußschalter durch mechanische u. chemische Einflüsse