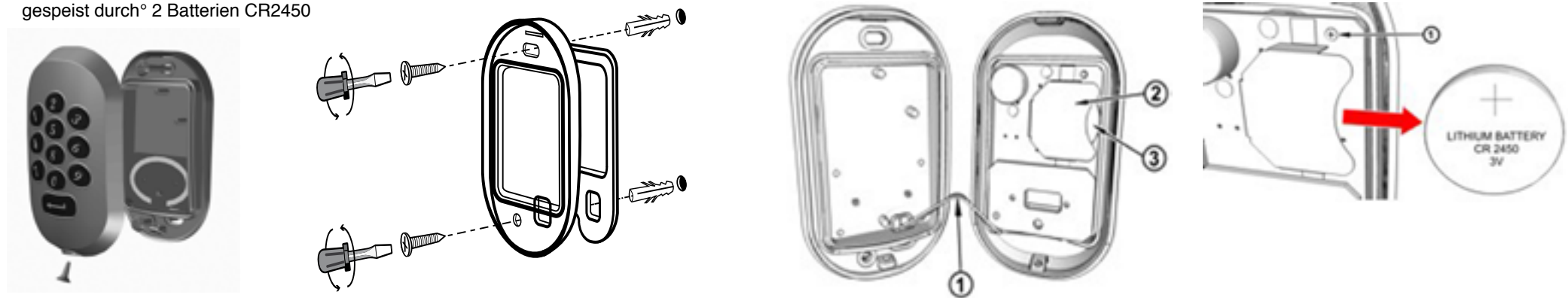


- Fernbedienung mit Tastatur SW6500/TASTY 6500 gespeist durch 2 Batterien CR2450



- Die drahtlose Tastatur Modell 6500 hat einen Übertragungskanal und erlaubt die Motorisierung indem es einen Ducati rolling code bei Radiofrequenz 433,92Mz überträgt; die Übertragung des Radiosignals ist durch einen persönlichen Code mit 4 Ziffern geschützt. Geeignet für Verwendung im Freien. Die Tastatur an einer Mauer befestigen mit einer max. Distanz von 10 Metern von der Zentraleinheit der Motorisierung.

Die Tastatur wird mit einem **Standardkode =1111** geliefert



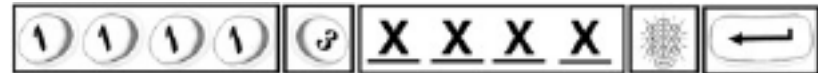
⚠ ACHTUNG: Der Standardkode muss mit einem personalisierten Kode ersetzt werden und der Übertragungskode muss auf der elektronischen Platine des Automatismus gespeichert werden: Das Speicher erfolgt wie bei den anderen Fernbedienungsmodellen. (siehe Seite 48). Die Tastatur kann mit 10 unterschiedlichen numerischen Schutzcodes gespeichert werden. Nachdem ein personalisierter Kode gespeichert wurde empfiehlt es sich diesen zu notieren und sicher aufzubewahren. Der Verlust des Codes macht das Gerät unverwendbar.

⚠ ACHTUNG: wenn der Kode mit 4 Ziffern 3x falsch eingegeben wird, blockiert es sich 10 Minuten lang und akzeptiert keinen anderen Kode. 10 Minuten warten und den Kode erneut korrekt eingeben.

⚠ ACHTUNG: Den personalisierten Kode nicht vergessen ansonsten funktioniert die Tastatur nicht mehr und muss vom Kundendienst mit den entsprechenden Kosten neu programmiert werden.

HINWEIS: Taste ENTER = um die Übertragung zu starten die Taste **unten rechts drücken**.

1) Den Standardkode mit dem personalisierten Kode ersetzen



Den Standardkode 1111 + die Taste 3 + den neuen personalisierten Kode mit 4 Ziffern eingeben + ENTER.

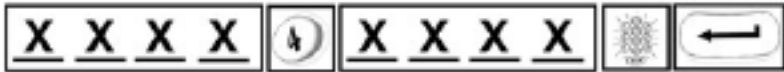
Die Tastatur wir piepen = Ok. Der Standardkode 1111 wird automatisch gelöscht. ACHTUNG: nachdem ein personalisierter Kode gespeichert wurde empfiehlt es sich diesen zu notieren und sicher aufzubewahren. Der Verlust des Codes macht das Gerät unverwendbar.

2) Wie man den Radio Tastatur kode auf der elektronischen Platine speichert um ein vollständige Öffnung Zyklus zu beginnen:

An die Platine der Automation die Taste P1 drücken, das rote LED leuchtet auf, P1 loslassen: auf die Radio Tastatur, Ihren personalisierten Kode mit 4 Ziffern, welcher zuvor gespeichert wurde, eingeben + ENTER (unten rechts drücken).

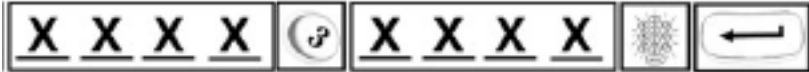
⚠ ACHTUNG: drucken sie ddie taste ihrer Kode ganz fest und nicht zu schnell. die Taste ENTER muss so fest gedrückt werde, bis ein akustisches Signal erscheint. Das grüne LED der Zentrale blinkt ein paar Sekunden lang. Warten bis das rote LED erlischt (nach ca. 6 Sekunden) Nun ist der personalisierte Kode der Klaviatur in der Zentrale gespeichert und die Tastur ist bedienungsbereit indem Sie Ihren personalisierten Kode + ENTER eingeben.

3) Einen personalisierten Kode ersetzen



Den personalisierten Kode den Sie ersetzen wollen eingeben +4 + die 4 neuen Ziffern + ENTER. Die Tastatur piept = Ok

4) Hinzugabe personalisierter Kode (ohne die vorherigen zu löschen):



Auf der Tastatur einen der personalisierten Kodes eingeben +3 + die 4 Ziffern des neuen Kodes + ENTER. Die Tastatur piept = Ok

5) Alle personalisierten Kodes löschen (Speicher komplett leeren)



Den Kode der beseitigt werden soll + 6 + ENTER eingeben. Das rote Licht der Tastatur blinkt. Erneut ENTER drücken, wenn das Led der Hintergrundbeleuchtung blinkt (ca. 1,5 Sekunden). Die Tastatur piept 0 Ok. ACHTUNG: Die Tastatur hat nun wieder den Standardcode 1111 aber das Tor kann nicht bedient werden. Es muss ein neuer Kode eingegeben werden wie in den Punkten 1 und 2

6) die zuvor gespeicherten Kodes in der elektronischen Zentraleinheit des Automatismus eliminieren.

An die Platine: Die Taste P1 drücken und 30 Sekunden lang gedrückt halten, das rote Led der elektronischen Steuereinheit blinkt um anzuzeigen, dass der Speicher leer ist. Die Taste P1 loslassen. Alle gespeicherten Kodes werden von der Zentrale eliminiert auch die anderer Fernbedienungen und Tastaturen. ACHTUNG: an der Zentraleinheit kann ein einziger Kode nicht eliminiert werden sondern nur alle auf einmal. Das Speicherverfahren muss für jede Fernbedienung wiederholt werden.

DUCATI Radio Tastatur TASTY 6504 / SW 6504 (4 Übertragungskanäle)

■ Die drahtlose Tastatur in der Version 6504 hat 4 Übertragungskanäle und kann bis zu 4 unterschiedliche Motorisierungen mit einem Kode in Radiofrequenz 433,92Mz (Ducati rolling code) steuern. Die Übertragung des Radiosignals ist durch einen persönlichen Kode mit 4 Ziffern geschützt. Im Unterschied zu dem vorherigen Modell mit nur einem Kanal , nachdem na den personalisierten Kode mit 4 Ziffern + ENTER eingegeben hat muss die Nummer des entsprechenden Kanals eingeben. .

TASTE 1 = Übertragungskanal N. 1 TASTE 2 = Übertragungskanal N. 2 TASTE 3 = Übertragungskanal N. 3 TASTE 4 = Übertragungskanal N. 4

Die Anweisungen bleiben die gleichen wie für das Modell mit 1 Kanal 6500. Der benutzerdefinierte Code bleibt unverändert, aber nach dem Eingeben und Drücken der Eingabetaste müssen Sie auch die Übertragungskanaltaste drücken. Beispiel:

Wenn wir Kanal 1 verwenden, um die öffnung Ihres Tor zu steuern, werden wir folgendes eingeben: Ihr Code + ENTER + 1;
 Wenn wir Kanal 2 verwenden, um die öffnung Ihres Tor zu steuern, werden wir folgendes eingeben: Ihr Code + ENTER + 2;
 Wenn wir Kanal 3 verwenden, um die öffnung Ihres Tor zu steuern, werden wir folgendes eingeben: Ihr Code + ENTER + 3
 Wenn wir Kanal 4 verwenden, um die öffnung Ihres Tor zu steuern, werden wir folgendes eingeben: Ihr Code + ENTER + 4

