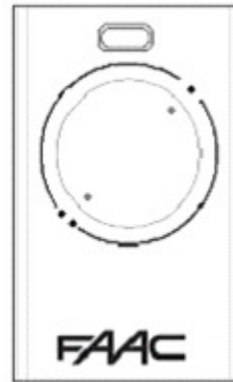
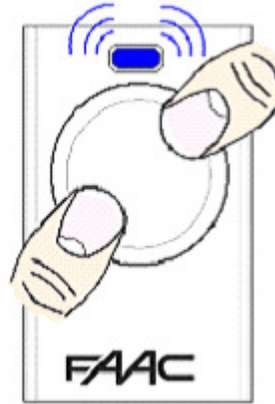


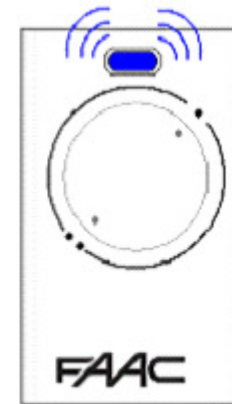
# Handsender FAAC SLH auf Steuerung E 024 S mit Funkmodul XF einlernen



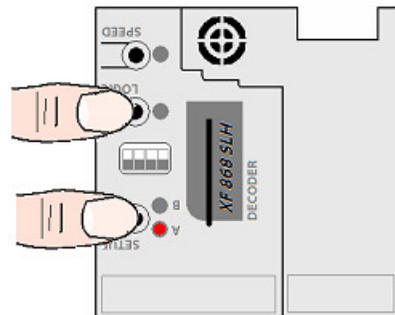
1. Einen beliebigen Handsender aus den vorhandenen als „Master“ auswählen.



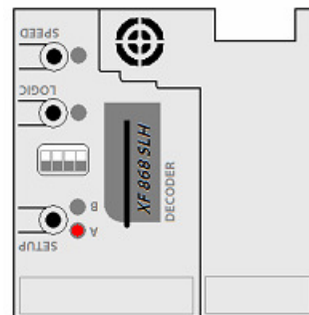
2. Die Tasten • und • gleichzeitig drücken. Die LED blinkt fortwährend.



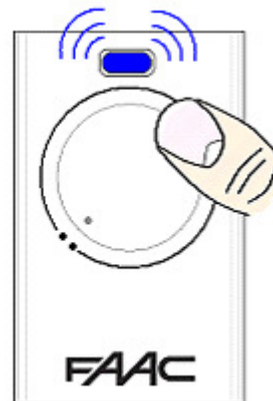
3. Beide Tasten loslassen. Die LED blinkt immer noch fortwährend.



4. Taste LOGIC drücken und halten; danach die Taste SETUP drücken und halten (quasi beide gleichzeitig) – Die LED „A“ beginnt zu blinken.



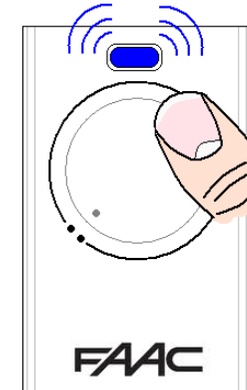
5. Beide Tasten loslassen, die LED „A“ blinkt noch.



6. Die weiterzugebende Kanaltaste am „Master“ drücken und festhalten. Die LED leuchtet dauerhaft

6a. Bei erfolgreichem Einlernen leuchtet die LED „A“ der Steuerung dauerhaft und geht dann aus.

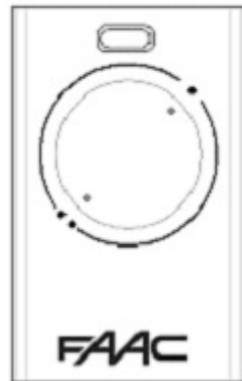
Für OPEN B (Teilöffnung) ab Schritt 4 anstelle der LOGIC die SPEED- Taste verwenden. Die entsprechende LED ist „B“



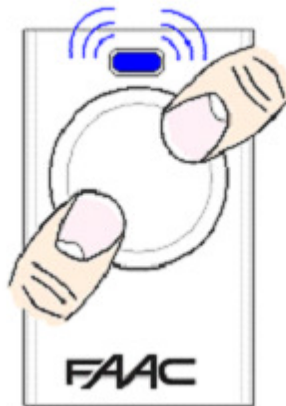
7. Den Handsender am angelernten Kanal zwei mal (2 x) hintereinander für etwa je 1 Sekunde lang drücken.

2x

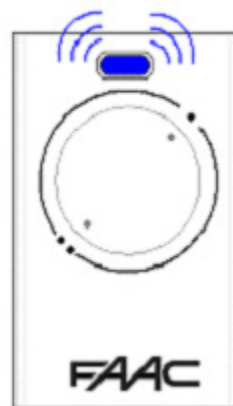
# Handsender FAAC SLH programmieren (Untereinander angleichen; duplizieren)



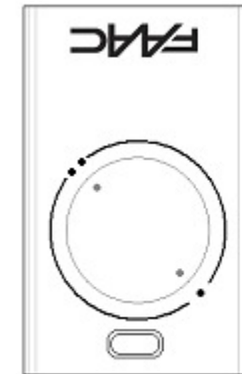
1. Einen beliebigen Handsender aus den vorhandenen als „Master“ auswählen.



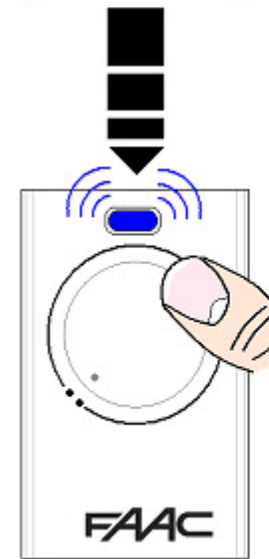
2. Die Tasten • und • gleichzeitig drücken. Die LED blinkt fortwährend.



3. Beide Tasten loslassen. Die LED blinkt immer noch fortwährend.

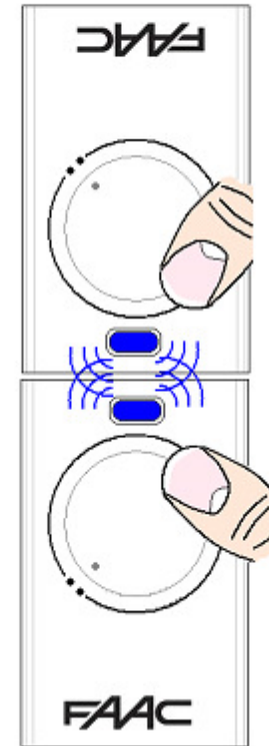


4a. Den neuen Handsender stirnseitig berührend gegen den „Master“ halten

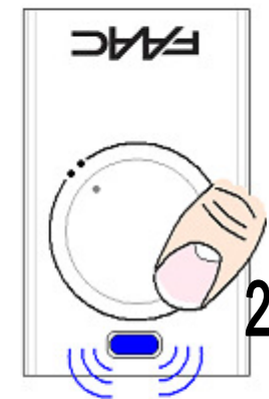


4. Die weiterzugebende Kanaltaste am „Master“ drücken und festhalten. Die LED leuchtet dauerhaft

5. Den gewünschten Kanal am neuen Handsender drücken und festhalten. Die LED am neuen Handsender leuchtet, geht aus und wieder an und geht aus.



6. Beide Handsender loslassen, die LED sind danach aus.



7. Den neuen Handsender am angelernten Kanal zwei mal (2 x) hintereinander für etwa je 1 Sekunde lang drücken.

Das Procedere muss mit jedem Handsender und ggf. jedem Kanal wiederholt werden!