

Programmierung der TECE-Elektronik

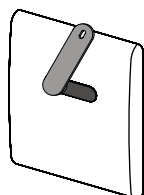
Ungefähr fünf Sekunden nach dem Anschluss an die Stromversorgung kann die TECE-Elektronik in den ersten 30 Minuten programmiert werden. Jeder einstellbaren Funktion ist einer Position zugeordnet.

Position	Funktion
1	Pausenfunktion aus
2	Pausenfunktion ein
3	Spülzeit 2 s
4	Spülzeit 2,5 s
5	Spülzeit 3 s
6	Spülzeit 3,5 s
7	Spülzeit 4 s
8	Spülzeit 5 s
9	Spülzeit 6 s
10	Spülzeit 8 s
11	Spülzeit 10 s
12	Vorspülung aus
13	Vorspülung 0,5 s
14	Vorspülung 1 s
15	Vorspülung 2 s
16	Hygienespülung aus
17	Hygienespülung 24 h
18	Hygienespülung 255 h
...	...
23	Distanz/Empfindlichkeit – Standard
24	Distanz/Empfindlichkeit – Kurz
...	...
28	Werkseinstellung

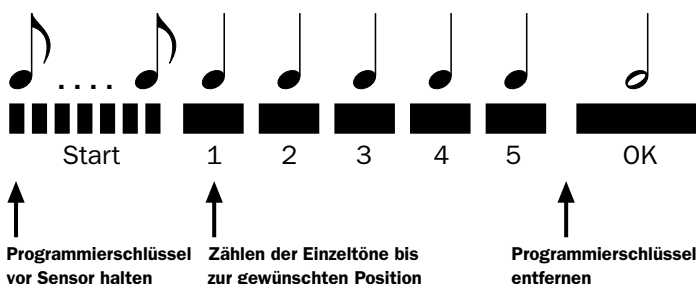
 = Werkseinstellung

So programmieren Sie die TECE-Elektronik:

- Halten Sie den Programmierschlüssel vor das Sensorfenster (siehe Abbildung). Der Programmiermodus startet mit einer schnellen Folge kurzer Töne.
- Nach der Startphase ertönt eine Folge von gleichen Einzeltönen. Zählen Sie diese bis zur gewünschten Funktion.
- Entfernen Sie nun den Programmierschlüssel, es ertönt ein langer Quittungston.

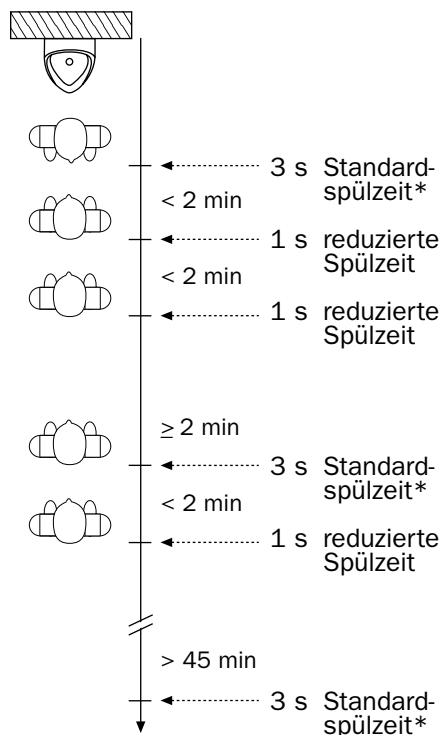


Beispiel: Einstellen der Spülzeit auf drei Sekunden



Pausenfunktion

Bei eingeschalteter Pausenfunktion wird die Spülmenge bei kurz nacheinander folgenden Benutzungen (=weniger als zwei Minuten) durch Verkürzung der Spülzeit automatisch auf eine Sekunde reduziert. 45 Minuten nach der letzten Sparspülung wird eine Spülung mit der Standardspülmenge ausgelöst.



* einstellbar von 2–10 Sekunden

Reinigungsfunktion

Bei Aktivierung der Reinigungsfunktion wird die Urinalspülung für zehn Minuten unterbrochen. Nach dieser Zeit wird automatisch eine Reinigungsspülung ausgelöst und der Standardbetrieb wieder hergestellt.

- Aktivierung der Reinigungsfunktion: Halten Sie den Programmierschlüssel kurz vor das Sensorfenster, bis ein Quittungston ertönt.
- Deaktivierung der Reinigungsfunktion: Halten Sie den Programmierschlüssel kurz vor das Sensorfenster. Es ertönen drei aufeinander folgende Quittungstöne – das Urinal befindet sich wieder im Standardbetrieb.

Die Reinigungsfunktion kann nur im Standardbetrieb – nicht während der Programmierphase – aktiviert werden.

Programming the TECE electronics

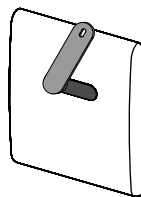
About five seconds after it has been connected to the power supply, the TECE electronics can be programmed in the first 30 minutes. Every adjustable function is set to a default position.

position	function
1	Break function off
2	Break function on
3	Flush time 2 s
4	Flush time 2.5 s
5	Flush time 3 s
6	Flush time 3.5 s
7	Flush time 4 s
8	Flush time 5 s
9	Flush time 6 s
10	Flush time 8 s
11	Flush time 10 s
12	Preflush off
13	Preflush 0.5 s
14	Preflush 1 s
15	Preflush 2 s
16	Automatic flushing off
17	Automatic flushing 24 h
18	Automatic flushing 255 h
...	...
23	Distance/Sensitivity – standard
24	Distance/Sensitivity – short
...	...
28	Default setting

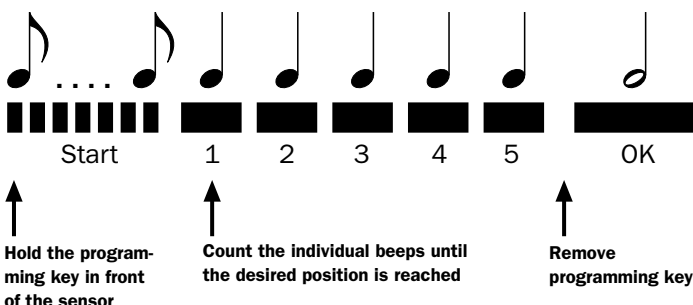
 = Default settings

To program the TECE electronics:

- Hold the programming key in front of the sensor window (see illustration). Programming mode will start with a rapid sequence of short beeps.
- A sequence of even individual beeps will sound during the starting phase. Count these until the desired function is reached.
- Now remove the programming key. A longer acknowledgement beep will sound.

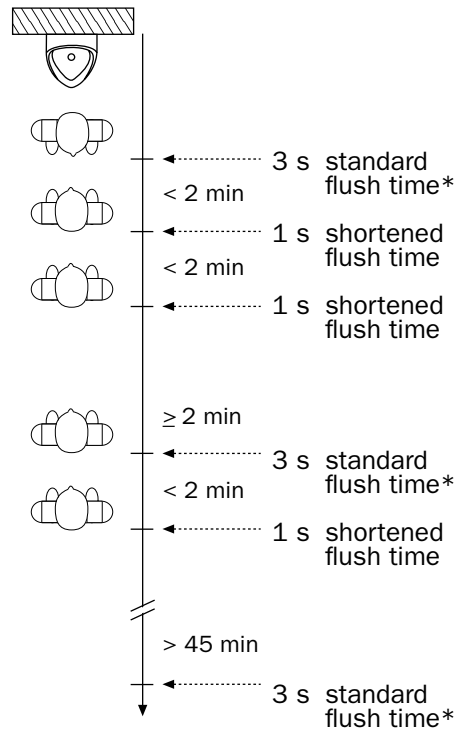


Example: Setting the flush time to three seconds



Break function

When the break function is switched on, the flush volume is automatically reduced by shortening the flush time to one minute if the urinal is used in rapid succession (i.e. at intervals of less than two minutes). A flush with the normal flush volume is triggered 45 minutes after the last short flush.



* Can be set to between 2 and 10 seconds

Cleaning function

When you activate the cleaning function, the urinal flush function will be interrupted for ten minutes. At the end of this time, a cleaning flush will automatically be triggered and standard operation will be restored.

- Activating the cleaning function: Hold the programming key briefly in front of the sensor window. A acknowledgement beep will sound.
- Deactivating the cleaning function: Hold the programming key briefly in front of the sensor window. Three acknowledgement beeps will sound in succession, and the urinal will be returned to standard operation.

The cleaning function can be activated only in standard operating mode, not during the programming phase.