

## Einstellungsblätter für den «Swiss QR Reader» Version 17.9.2020

Der «Swiss QR Reader» ist geeignet für Windows PC's und für Apple Mac-Computer.

Der «Swiss QR Reader» wird von der Elcode AG fix eingestellt. Ohne spezielle PC-Treiber-Software werden am PC Tastatureingaben simuliert. Es kann in bestimmten Situationen vorkommen, dass die Daten zu schnell gesendet und darum nicht korrekt übermittelt werden. Mit folgenden QR-Codes kann die Sendegeschwindigkeit in Millisekunden (ms) zwischen zwei Zeichen angepasst werden.

Vorsicht, wird der «Swiss QR Reader» mit anderen Methoden verstellt, muss er zur Elcode AG eingeschickt und neu konfiguriert werden, damit der Swiss QR-Code wieder lesbar ist.



0 ms Verzögerung (**Standard**)



10ms Verzögerung



2 ms Verzögerung



20ms Verzögerung



5 ms Verzögerung



50ms Verzögerung

Bitte melden Sie sich bei der Elcode AG, wenn Sie andere Einstellungen benötigen.

**Empfangen Sie die Daten vom «Swiss QR Reader» mit «Notepad++», muss bei «Einstellungen» die «Autovervollständigung» ausgeschaltet werden.**

**Bitte drücken Sie den «Swiss QR Reader» fest in den Ständer, damit die Autosense-Funktion ausgelöst wird.**

**Mit dem Einstellungs-Code «Code vom PC-Bildschirm lesen» können Sie den «Swiss QR Reader» dafür optimieren.**

Mit diesen Codes kann die Lautstärke des Piepstones in 4 Stufen eingestellt werden:



sehr laut (**Standard**)



weniger laut



leise



abgeschaltet

Das Abschlusszeichen ganz am Schluss kann bestimmt werden:



ENTER (**Standard**)



kein Zeichen (Avaloq-Einstellung)



ETX (End of Text, Ctrl. C)



TAB (Messerli- und DDAG-Einstellung, kein Startzeichen)



F11



F12



F9



Ctrl Alt n



Pipe, senkrechter Strich | ASCII 124



Alt F



Ctrl. S



Ctrl. Z



Tab ENTER



F7



Leerschlag



Ctrl. F11  
mammut-soft-Einstellung  
ohne Startzeichen



Ctrl. F12

Das Startzeichen kann bestimmt werden:



Kein Zeichen (**Standard**)



STX (Start of Text, Ctrl. B)



Ctrl Shift F12



Ctrl Shift F11



F6 ( Abacus Einstellung )



F12



Alt R



Pipe, senkrechter Strich | ASCII 124



Ctrl 0



Shift F11



F8



Ctrl Shift \_



Ctrl Alt F8



Ctrl F12



Shift F7



Shift F8



F10



F2 F10

Bei den Codes auf dieser Seite den «Swiss QR Reader» vor dem Einlesen kurz aus- und wieder einstecken.

Mit diesem Code sind die Trennzeichen innerhalb des «Swiss QR Codes» ENTER: **(Standard)**



Mit diesem Code sind die Trennzeichen innerhalb des «Swiss QR Codes» Tabulatoren:



Mit diesem Code sind die Trennzeichen innerhalb des «Swiss QR Codes» das ASCII 166 Zeichen:



Mit diesem Code sind die Trennzeichen innerhalb des «Swiss QR Codes» das Pipe-Zeichen (senkrechter Strich | ASCII 124) (DDAG-Einstellung)



In dunklen Räumen funktioniert die Autosense Funktion (Automatische Auslösung der Lesung, wenn der „Swiss QR Reader“ auf dem Autosense-Ständer steht) nicht zuverlässig. Darum muss in diesen Fällen die Beleuchtung aktiviert werden:



Beleuchtung ein



Beleuchtung aus (**Standard**)

Hier kann von der Deutschen Schweizer PC-Tastatur umgeschaltet werden auf die Französische Schweizer PC-Tastatur



Schweizer PC Tastatur Deutsch  
(**Standard**)



Schweizer PC Tastatur Französisch

Hier kann der ALT-Mode ein- und ausgeschaltet werden. Bei allen PC-Tastaturen werden im ALT-Mode auch exotische Sonderzeichen richtig dargestellt. Die Übermittlungsgeschwindigkeit ist jedoch reduziert. Vorsicht, bevor Sie diese Einstellungen ändern, sollten Sie den Leser für einige Sekunden vom PC entfernen.



ALT-Mode ein

**Vorsicht bei Mac-Computer  
ist dies nicht erlaubt!**



ALT-Mode aus (**Standard**)

Wenn ab einem Handy-Display oder einem PC-Bildschirm ein Code gelesen werden soll, können hier die Leseigenschaften optimiert werden



Code vom Papier lesen  
(**Standard**)



Code vom PC-Bildschirm oder vom  
Handy-Display lesen. Bitte  
Lesedistanz variieren.

Einfluss der Caps Lock Taste



Die Caps Lock Taste hat  
keinen Einfluss  
(**Standard**)



Die Caps Lock Taste ist aktiv

Hier kann eingestellt werden, ob Zeichen für Zeichen gesendet wird (langsamer) oder ob Batch-mässig übermittelt wird (schneller).



Zeichen für Zeichen Übermittlung  
(langsamer)  
**(Standard)**



Batch-mässige Übermittlung  
(schneller)

Hier können die verschiedenen Betriebsarten gewählt werden, **zuerst Gerät aus und wieder einstecken.**



Laser-Mode:  
Dies ist der **Standard-Mode**.  
Es wird gelesen, solange die Taste  
gedrückt wird. Nach der  
erfolgreichen Lesung stellt der  
Scanner ab.

Autosense möglich



Presentation-Mode:  
Sobald sich vor dem Leser etwas  
bewegt, wird der Leser aktiviert. Für  
eine gewisse Zeit bleibt das Gerät  
eingeschaltet und es können  
weitere Codes gelesen werden.

Autosense möglich



Auto Power Off Mode:  
Durch kurzen Tastendruck wird  
eingeschaltet. Jetzt können ohne  
Tastendruck Codes gelesen  
werden. Abgeschaltet wird nach der  
Timeoutzeit.



Auto Off Mode:  
Durch kurzen Tastendruck wird  
eingeschaltet. Nach erfolgter Lesung  
oder nach der Timeoutzeit wird  
ausgeschaltet.



Aiming-Mode:  
Durch Tastendruck erscheint ein  
Zielkreuz. Gelesen wird erst wenn  
die Taste erneut gedrückt wird.  
Nach der Lesung wird  
ausgeschaltet.



Bei den Codes auf dieser Seite den «Swiss QR Reader» vor dem Einlesen kurz aus- und wieder einstecken.

Stellt alle Einstellungen auf die Standard-Einstellung:



Stellt Einstellungen kundenspezifisch ein. In diesem Beispiel F8 als Startzeichen, | als Trennzeichen und F9 als Abschlusszeichen. **Melden Sie sich, falls Sie eine spezielle Einstellung benötigen.**



Stellt **Topal** Einstellungen ein. Ctrl Shift \_ als Startzeichen, ENTER als Trennzeichen und TAB als Abschlusszeichen. Die Lautstärke wird auf weniger laut gestellt. Caps Lock Taste hat keinen Einfluss, Laser Mode, Code vom Papier lesen, Zeichen für Zeichen übermitteln, 0ms Verzögerung, Beleuchtung aus, ALT Mode aus.



Bei den Codes auf dieser Seite den «Swiss QR Reader» vor dem Einlesen kurz aus- und wieder einstecken.

Stellt Einstellungen kundenspezifisch ein. In diesem Beispiel Ctrl Shift F12 als Startzeichen, Tab als Trennzeichen und ENTER als Abschlusszeichen. 0 ms Verzögerung, Piepston weniger laut, Beleuchtung aus, ALT-Mode aus, Code vom Papier lesen, Zeichen für Zeichen lesen, Laser-Mode. **Melden Sie sich, falls Sie eine spezielle Einstellung benötigen.**



Stellt **PayMaker** Einstellungen ein. F8 als Startzeichen, ENTER als Trennzeichen und HT (Horizontal Tabulator) als Abschlusszeichen. Im PayMaker muss auf der Maske «Pendente Zahlungen» direkt der «Swiss QR Code» gelesen werden.



Stellt **W&W Immo Informatik AG** Einstellungen ein. Shift F11 als Startzeichen, ENTER als Trennzeichen und F12 als Abschlusszeichen.

