

# Cash Unit CU-5.24

---



## ***CU-5.24 - Der Kassenladen Decoder mit den 3 Betriebsarten***

Nach dem Anschluss am PC wird durch Blinken der roten LED (1-3 Mal) der eingestellte Modus angezeigt. Die grüne LED blinkt nun und in dieser Zeit kann der Betriebsmodus gewechselt werden. Der Programmiermodus endet automatisch nach 10 Sekunden oder sobald ein Öffnungsimpuls gesendet wird.

### Der Moduswechsel

Nach dem Anschließen des Decoders blinkt die grüne LED nun ca. 10 Sekunden.

Das Gerät befindet sich jetzt im Programmiermodus.

Nun kann der Modus des Decoders mithilfe der Kassenschublade gewechselt werden. Der Moduswechsel geschieht durch schnelles 3 maliges Öffnen und Schließen der Lade.

Bei jeder dieser Wechselprozeduren schaltet der Modus um eins weiter.

Die rote LED zeigt dann durch die Anzahl des Blinkens den jeweiligen Modus an.

Der Programmiermodus endet automatisch nach 10 Sekunden.

Wenn die grüne LED permanent leuchtet ist das Gerät betriebsbereit.

Mode 1 = Steuerung über Sequenz  
(Citizen, Star, Epson)

Mode 2= Steuerung RTS-DTR  
(Statusänderung der Signalleitung)

Mode 3= Steuerung über Sendeleitung – Empfangsleitung  
(reagiert auf alles am virtuellen COM-Port)