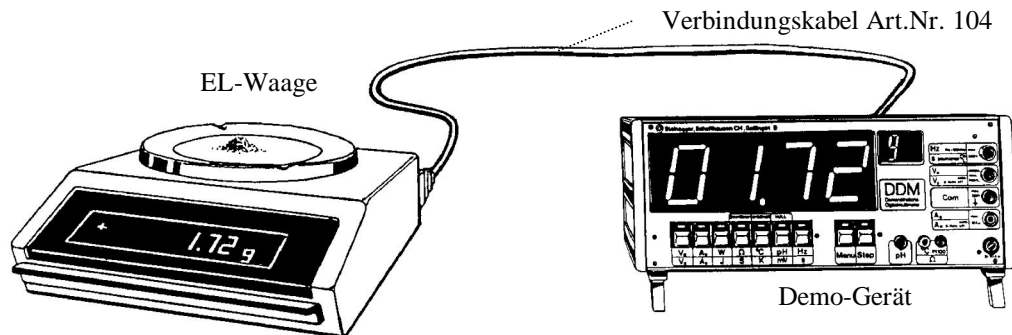


# EL-Präzisionswaagen von Mettler Toledo

Anschluss an die Demonstrationsgeräte (DDM/DDZ/DMG/DMG+) der Firma Steingger



**Wichtig:** Die Einstellung muss bei der Waage einmal vorgenommen werden und bleibt dann gespeichert. Beim Demo-Gerät ist keine Einstellung erforderlich.

## Vorgehen bei EL-Waagen:

Verbindungskabel Art.Nr. 104 oder 104a der Firma Steingger an Waage anschliessen.

- Für DDM ab Serie-Nr. 2800 und DDZ ab Serie-Nr. 2400: Anschlusskabel Art.Nr. 104 (8-pol.)

- Für DMG und DDM/DDZ mit tieferer Serie-Nummer: Anschlusskabel Art.Nr. 104a (7-pol.)

EL-Waage und Demogerät einschalten.

- ‚Menu‘-Taste lange drücken: ⇒ es erscheint ‚rESEt‘.
- Wiederholtes kurzes Drücken der ‚Menu‘-Taste: („CAL int“) ⇒ ‚F rEcALL“ ⇒ ‚Std“ ⇒ ‚Unit 1 g“ ⇒ ‚A.2Ero“ ⇒ ‚A.oFF 10“ ⇒ ‚PrintEr“
- ‚F‘-Taste (Funktionstaste ⇄) kurz drücken: ⇒ ‚HoSt“
- ‚Menu‘-Taste kurz drücken: ⇒ ‚S. oFF“
- Wiederholtes Drücken der ‚F‘-Taste: ⇒ ‚S. Stb“ ⇒ **‚S. Cont‘** (= dauerndes Senden der Messdaten)
- ‚Menu‘-Taste kurz drücken: ⇒ ‚S. SICs“
- ‚F‘-Taste kurz drücken: ⇒ **‚S. PM‘**
- ‚Menu‘-Taste kurz drücken: ⇒ ‚bd 9600“
- Wiederholtes Drücken der ‚F‘-Taste: ⇒ ‚bd 19200“ ⇒ ‚bd 600“ ⇒ ‚bd 1200“ ⇒ **‚bd 2400‘**
- Einstellungen durch langes Drücken der ‚Menu‘-Taste abspeichern (Anzeige: ‚StorEd“)

Die Beschreibung bezieht sich auf die Werkeinstellung (Neuzustand). Wurden bereits Programmierungen vorgenommen, so kann die Werkeinstellung mit einem Reset vorgenommen werden: ‚Menu‘-Taste lange drücken: ⇒ es erscheint ‚rESEt; dann ‚Menu‘-Taste erneut lange drücken ⇒ Anzeige ‚r donE“ (Reset ausgeführt)

## Kurzbeschreibung der korrekten Einstellung:

Host ⇒ S. Cont ⇒ S. PM ⇒ bd 2400 ⇒ 7b-E/7b-no/8b-no/7b-add ⇒ HS oFF