

Sondermaschinen und Steuerungsbau GmbH  
 Tel: (+49) 09151 / 4232  
 E-mail: info@weinmann-online.de

Ostbahnstr. 15, 91217 Hersbruck  
 Fax: (+49) 09151 / 3878  
 Internet: http://weinmann-online.de

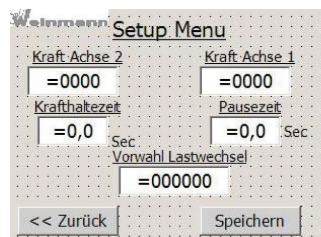
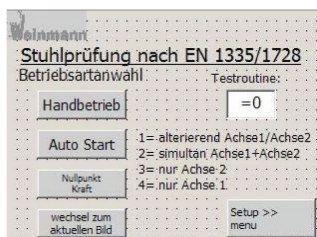
## Singleaxis Steuerung für pneumatische Achse



- Steuerung für einen kraftgeregelten pneumatischen Druckluftfaktor inklusive frei programmierbarem Prüfablauf.
  - Anschluß über Schnellsteckverbinder auf der Rückseite.
  - Bedienung über Touchscreen inklusive aller erforderlichen Not-Aus-Sicherheitskreise
    - ein Servoventil zur Kraftregelung.
    - ein Präzisionskraftmessverstärker 0 - 5 kN.
  - zuverlässig, echtzeitfähig, robust, auch unter anspruchsvollen Bedingungen.
  - aufgebaut im Labortischgehäuse 19 Zoll breit und vier Höheneinheiten.
- über eine Schnittstelle und eine USB High Speed Messkarte kann jede Control Box an einen Windows PC angeschlossen werden.

### Optional erhältlich:

DASY Lab Prüfstandsoftware zur Aufzeichnung der Prüfdaten und Messwerte, sowie zur Erstellung von Prüfberichten



- Steuerung über Mikro PLC
- Bedienung über Touchscreen
- Schnittstelle zum Prüfrechner
- einfache Kalibrierung



### Betriebsarten:

Handbetrieb

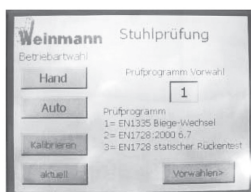
- jeder einzelne Prüfzylinder kann unabhängig ein- /ausgefahren werden.

Automatikbetrieb

- mit vorher definierten Parametern wird ein Prüfprogramm automatisch abgefahren und zeitgleich dokumentiert.

### Optional erhältlich:

USB Messkarte und PC Software zur Prüflingsverwaltung und Aufzeichnung der Messdaten inklusive Prüfberichtmodul.



### Technische Daten

Spannungsversorgung	230V AC
Schuko Stecker	
Betriebsspannung	24V / dc
für Druckluftaktoren von	20 Ø mm bis 80 Ø mm
	Kolbendurchmesser
Druckluft	8 bar
inklusive Wartungseinheit mit Filterdruckminderer	