

Installationsanleitung

Installation information

METTLER TOLEDO MultiRange ID/PC-Expert

METTLER TOLEDO

Beschreibung

ID/PC-Expert ist ein Dienstprogramm für die Wäge-terminals ID1 Plus, ID3s und ID7 sowie den ThermoDrucker GA46.

Systemanforderungen

Hardware PC	Prozessor mind. 486, 33 MHz, 8 MB RAM
Betriebssystem	Windows 3.11 Windows 95

Installation

Hinweis

ID/PC-Expert kann nur einmal installiert werden.

Vorgehen

1. Vor Installation von ID/PC-Expert alle Anwendungen schließen.
2. Diskette 1 einlegen und "Setup.exe" aufrufen.
Das Programm führt durch die weitere Installation.
Nach Abschluß der Installation erscheint die Meldung "ID/PC-Expert Setup was completed successfully".
3. ID/PC-Expert starten.
Es erscheint die Abfrage "Please enter your serial number!"
4. Seriennummer eingeben, die auf dem Disketten-Label aufgedruckt ist.
Dazu muß Diskette 3 eingelegt sein, ansonsten erscheint die entsprechende Aufforderung.
5. Wenn der Font GA46 noch nicht auf Ihrem Rechner installiert ist, erscheint jetzt die Aufforderung, Windows neu zu starten.

Damit ist die Installation abgeschlossen.

Datenschnittstelle / Kommunikationsparameter

1. Für die Datenübertragung an das Wägeterminal die RS232-Schnittstelle für den GA46 verwenden.
2. Die Kommunikationsparameter von PC und Wägeterminal müssen wie folgt eingestellt sein:
Parity Even, 8 Bits, 1 Stop-Bit, 9600 Baud

Description

ID/PC-Expert is a service program for the ID1 Plus, ID3s and ID7 weighing terminals, and for the GA46 thermal printer.

System requirements

Hardware PC	Processor at least 486, 33 MHz, 8 MB RAM
Operating system	Windows 3.11 Windows 95

Installation

Note

ID/PC-Expert can only be installed once.

Procedure

1. Close all applications before installing ID/PC-Expert.
2. Insert floppy disk 1 and run "Setup.exe".
The program will guide you through the further installation procedure.
After installation is completed, the message "ID/PC-Expert Setup was completed successfully" appears.
3. Start ID/PC-Expert.
The request "Please enter your serial number!" appears.
4. Enter the serial number printed on the floppy disk label.
To do this floppy disk 3 must be inserted, otherwise you will be requested to do so.
5. If the font GA46 is not yet installed on your computer, you will now be asked to restart Windows.

This completes the installation.

Data interface / communication parameters

1. For data transfer to the weighing terminal use the RS232 data interface configurated for GA46.
2. The communication parameters of PC and weighing terminal must be set as follows:
Parity Even, 8 Bits, 1 Stop-Bit, 9600 Bauds