

Anleitung zum Firmware-Update der Installationstester

BENNING IT 115/BENNING IT 130:

1. Das Firmware-Update wird als Zip-Datei bereitgestellt.
Bitte die Zip-Datei nach dem Download in ein Verzeichnis kopieren und entpacken.



Vor dem Update sind die wiederaufladbaren Batterien des Installationstesters unbedingt vollständig aufzuladen!

2. Den Installationstester BENNING IT 115/IT 130 über das serielle RS 232 - PS 2 Datenkabel (TN: 10008313, beiliegend nur im Lieferumfang des BENNING IT 130) mit dem PC verbinden (in Kombination mit einem „USB / RS 232-Adapter“ ist eine USB-Schnittstelle des PC nutzbar).

Das serielle Datenkabel kann über den Ersatzteil-Shop der Fa. Ewald Abels GmbH bezogen werden.

Ewald Abels GmbH
Schwanenschlatt 3b
46499 Hamminkeln

Tel.: +49 (0) 2852 / 6489
Fax: +49 (0) 2852 / 4938
Email: info@benning-shop24.de
<http://www.benning-shop24.de/ersatzteile-c-88.html>



Benning Datenkabel IT 120/130 RS232-PS2 (10008313)

CLOSE X

BENNING IT 115

Gerätebeschreibung

3.2 Anschlussfeld

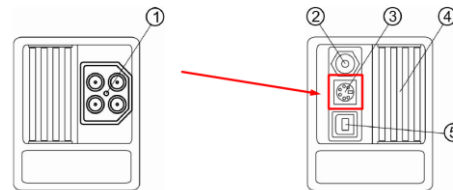


Abbildung 3.2: Anschlussfeld

Legende:

1	Prüfanschluss	Messeingänge/-ausgänge.
2	Ladebuchse	Zur Ladung der wiederaufladbaren NiMH-Akkus.
3	PS-2-Buchse	Serielle RS-232-Schnittstelle für Servicezwecke
4	Schutzabdeckung	
6	USB-Anschluss	Ohne Funktion

3. Starten Sie das Update-Programm über die FlashMe.exe Datei.
4. Wählen Sie im Update-Programm den verwendeten COM-Port und betätigen Sie die Schaltfläche „Run“.
5. Betätigen und halten Sie am Installationstester ...

BENNING IT 115 die Tasten  und  gedrückt bzw. am

BENNING IT 130 die Tasten  und  gedrückt

und schalten Sie das Gerät über die Taste  ein. Die Displaybeleuchtung schaltet sich ein.

- 6.) Betätigen Sie die Schaltfläche „CONTINUE“ in dem Update-Programm.

- 7.) Warten Sie bis das Update vollständig durchgeführt wurde.

Der neue Firmware-Stand wird nach dem Einschalten des BENNING IT115/IT 130 im Display angezeigt.