



# Softwarepakete für die Protokollierung



Prüfprotokolle dienen als Nachweis der einwandfreien Ausführung der durchgeführten Arbeiten und geben dem Kunden und dem beauftragten Unternehmen eine nachvollziehbare Dokumentation bezüglich Sicherheit.

Die Softwarepakete von Beha-Amprobe bieten eine komfortable und praxisgerechte Lösung, um Daten aus den Mess- und Prüfgeräten zu übertragen, schnell und einfach ein Prüfprotokoll zu erstellen und die Messdaten zu archivieren.

Dies ergibt besonders bei Wiederholungsprüfungen und Nachprüfungen eine Zeitersparnis gegenüber der manuellen Erstellung.

**es**  
**control**

## Produkte

es control professional  
Downloader Software

78

	Software			
	es control professional 0100	es control professional 0701-0702/0113	es control professional Komplett	Beha-Amprobe Downloader Software
<b>Prüfgeräte:</b>	Best.-Nr. 1312	Best.-Nr. 1314	Best.-Nr. 1316	Best.-Nr. DL-SW-KIT
<b>PROINSTALL-100</b>	•		•	•
<b>PROINSTALL-200</b>	•		•	•
<b>GT-600</b>		•	•	
<b>GT-800</b>		•	•	
<b>GT-0751</b>		•	•	
<b>MACHINEmaster</b>		•	•	
<b>MT 204-S</b>		•	•	



**NEU**

## DL-SW-KIT Downloader Software

### Wichtigste Merkmale

- Software zum Protokollieren von Messdaten nach DIN VDE 0100 und 0105. Lädt Daten von den unterstützten Messgeräten herunter:
  - ProInstall-100
  - ProInstall-200
- Zeigt heruntergeladene Daten über Formular- und Tabellenansichten zur einfachen Analyse an
- Ermöglicht das Speichern, Abrufen und Drucken heruntergeladener Daten
- Stellt Vorlagen für Standardformulare zur schnellen Protokollierung von Ergebnissen in professioneller Qualität bereit
- Exportiert Daten in andere Programme wie Microsoft Excel mithilfe des CSV-Formats
- Stellt ein Dienstprogramm zum Löschen des Speichers und Ändern der Geräteeinstellungen bereit
- Optisch isolierter USB-Schnittstelle zum Schutz von Benutzer und Computer
- Vorschau der gespeicherten Messwerte auf dem PC mithilfe der Virtual Meter-Funktion

### Systemanforderungen

Betriebssystem: Windows 7 oder Windows 8  
Minimal empfohlene Hardware: Pentium-Mikroprozessor, 32 MB RAM und bis zu 70 MB Festplattenspeicher (100 MB während der Installation)

### Unterstützte Geräte

- ProInstall-100
- ProInstall-200

### Bestellangaben:

Bezeichnung	Best.-Nr.	Artikel-Nr.
Downloader Software	DL-SW-KIT	4597359



## es control professional Software-Pakete

- Komfortable, ausbaufähige Software zum Protokollieren der Messdaten nach DIN VDE 0100, 0701-0702, 0751 und 0113
- Zugangsberechtigung/Benutzerverwaltung für vier verschiedene Benutzergruppen
- Vergleich und Aktualisierung von verschiedenen es control-Datenbanken (Replikation)
- Schnittstelle zu externen Barcodedruckprogrammen (Brother® P-Touch) für Ausdruck von Prüfungsnummer und Prüfcode als Barcode
- Messwertbeurteilung bei Prüfungen nach DIN VDE 0100 für eine schnelle Beurteilung der Gesamtprüfung
- Ideale Software für alle Dienstleister von Wiederholungsprüfungen nach BetrSichV oder im Bereich Facility Management
- Schnittstellenkabel im Lieferumfang nicht enthalten (optional)

### Bestellangaben:

Bezeichnung	Best.-Nr.	Artikel-Nr.
es control professional 0100 (ohne Schnittstellenkabel)	1312	2390062
es control professional 0701-0702/0113 (ohne Schnittstellenkabel)	1314	2390081
es control professional Komplett (ohne Schnittstellenkabel)	1316	2390735
USB-Download-Kabel für ProInstall Serie	TL-USB	4372676
RS-232 auf USB-Adapter	1217	2389965
Downloader Software DL-SW-Kit	DL-SW-KIT	4597359



**Empfohlene Konfiguration für es control Software**

Betriebssystem	Win XP, Win 7, Win 8/8.1, Win 10
Prozessor	Pentium IV oder vergleichbarer Prozessor*
Arbeitsspeicher	256 MB oder mehr
Bildschirm	VGA-Monitor oder Monitor mit höherer Auflösung; Super VGA empfohlen: Auflösung 800 x 600 oder mehr verfügbarer
Speicherplatz	400 MB
Laufwerk	CD-ROM
Schnittstelle	RS232; 9-polig oder USB (abhängig vom Prüfgerät)

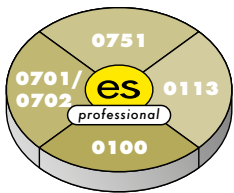
\* Windows 7 und Windows 8 sind eingetragene Warenzeichen der Microsoft Corporation

**Lieferumfang:**

- 1 St. Software auf CD-ROM (es control professional 0100, es control professional 0701-0702/0113 oder es control professional Komplett)
- 1 St. Bedienungsanleitung

**Preisvorteil!**

Sparen Sie beim Erwerb eines Komplettpaketes (alle Module) gegenüber dem separaten Kauf der Einzelmodule.



Modell	es control professional 0100	es control professional 0701-0702/0113	es control professional Komplett
DIN VDE 0100, 0105	•		•
DIN VDE 0701-0702, 0751-1/ EN 62353 und 0113		•	•
Übersichtliche und verständliche Hierarchie	•	•	•
Datenstammbaum (Auftraggeber, Anlage, Prüfung, Verteiler und Stromkreis)	•		•
Datenstammbaum (Kunde, Standort, Abteilung, Prüfling und Prüfung)		•	•
Übertragen der Messwerte vom Prüfgerät zum PC	•	•	•
Automatisches Anlegen von neuen Prüflingen, wenn diese noch nicht in der Datenbank vorhanden sind. Damit können Prüfungen schnell und einfach ausgedruckt werden.	•	•	•
Ausdruck eines Standard-Prüfprotokolles für elektrische Anlagen	•		•
Ausdruck der Prüfergebnisse einer Prüfserie als Liste oder Einzelprotokolle für jeden Prüfling		•	•
Listen können im Textformat und im Excel-Format exportiert werden	•	•	•
Assistent zum Dateneinlesen und Protokollausdruck	•		•
Zugangsberechtigung/ Benutzerverwaltung für vier verschiedene Benutzergruppen	•	•	•
Vergleich und Aktualisierung von verschiedenen es control-Datenbanken (Replikation)	•	•	•
Messwertbeurteilung bei Prüfungen nach DIN VDE 0100 für eine schnelle Beurteilung der Gesamtprüfung	•		•
Datenexport zu externen Barcodedruckprogrammen (Brother® P-Touch) für Ausdruck von Prüflingsnummer und Prüfcode als Barcode		•	•



**Zubehör:**

USB-Adapter incl. Treiber  
Best.-Nr. 1217

**Bestellangaben:**

Bezeichnung	Best.-Nr.	Artikel-Nr.
es control professional 0100	1312	2390062
es control professional 0701-0702 / 0113	1314	2390081
es control professional Komplett (alle Module)	1316	2390735
USB-Data Kabel für ProInstall Serie	TL-USB	4372676
RS-232 auf USB-Adapter	1217	2389965
Beha-Amprobe Downloader Software mit Schnittstellenkabel	DL-SW-KIT	4597359