



SmartScope A11/A12

Bedienungsanleitung

Betriebsanleitung

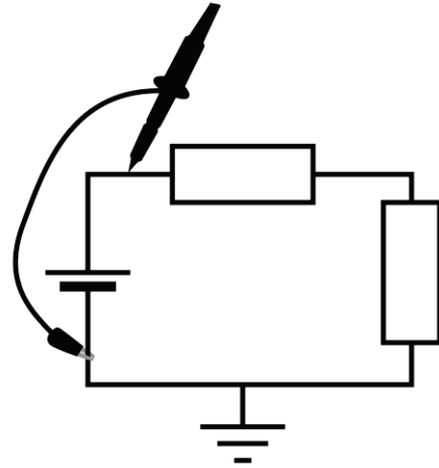
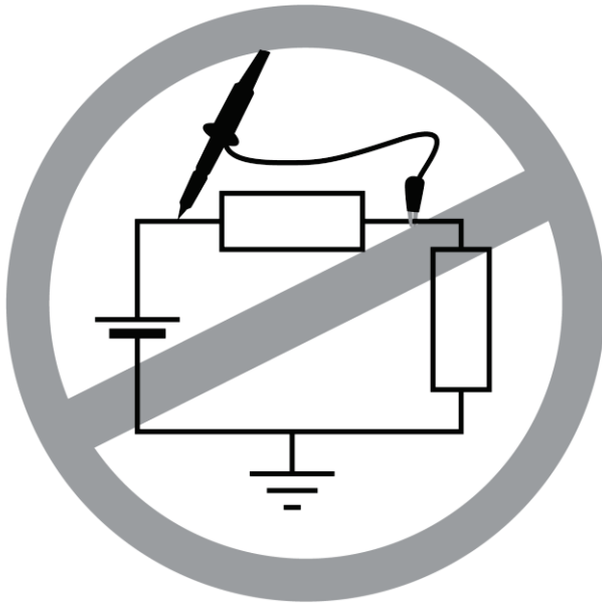
Für alle Anweisungen in Bezug auf Installation, Nutzung und den Betrieb des SmartScope nutzen Sie bitte die folgende Webseite:

<http://www.lab-nation.com/smartscope/manual>

Sicherheitsanweisungen

Lesen Sie die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um Verletzungen, Schäden am Gerät oder an angeschlossenen Geräten zu vermeiden. Benutzen Sie das Gerät nur wie in dieser Anleitung beschrieben.

- **Verwenden Sie geeignetes Zubehör.** Verwenden Sie nur Kabel und Zubehör, das von LAB Nation zertifiziert und geliefert wurde,
- **Anschließen.** Sie dürfen Sonden oder Messleitungen nicht anschließen oder die Verbindung trennen, wenn diese mit einer Spannungsquelle verbunden sind.
- **Anschluss Reihenfolge.** Bevor Sie die Meßspitzen an den zu testenden Schaltkreis anschließen, verbinden Sie die Meßspitze an das Smartscope Meßgerät. Lösen Sie die Verbindung zum testenden Schaltkreis der Meßspitze und des Referenz-Prüfclips, bevor Sie die Verbindung von dem SmartScope Meßgerät trennen.
- **Verwenden Sie die Richtige Sonde.** Um Stromschläge zu vermeiden, benutzen Sie die richtige Sonde für Ihre Messung.
- **Kurzschluss / Stromschlag.** Berühren Sie keinerlei Kabel oder Komponenten des Smartscope wenn dieses eingeschaltet ist. Berühren Sie nicht das SmartScope, oder damit verbundene Teile wenn einer der Erdungsstecker der Sonden an irgendetwas anderen als Erde / Ground angeschlossen ist.
- **Beschädigungen.** Bei Verdacht auf Beschädigungen oder Fehlfunktionen benutzen Sie das Gerät nicht mehr, lassen Sie das Gerät von qualifizierten Fachpersonal überprüfen bevor Sie es wieder in Betrieb nehmen.
- **Nicht in nasser oder feuchter Umgebung nutzen**
- **Nicht in der Nähe von explosiven / brennbaren Stoffen / Gasen benutzen.**
- **Halten Sie das Produkt trocken und sauber.**
- **Verbinden sie das Gerät oder sein Zubehör niemals mit Spannungen die über 20V oder unterhalb von – 20V liegen.**
- **Der Erdungsanschluss darf nur mit Erde verbunden werden, Niemals mit Spannungsführenden Leitungen.**



Regulations

Alle LabNation Produkte die unter die **WEEE** Richtlinie fallen und ab dem 13 August 2005 ausgeliefert wurden entsprechen den WEEE Kennzeichnungsvorschriften. Sie sind gekennzeichnet durch das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne in Übereinstimmung mit der europäischen Richtlinie EN50419. Das Symbol finden sie auf der rechten Seite:



DECLARATION OF CONFORMITY WITH FCC RULES FOR ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY



We, LabNation BVBA, of Tolstraat 50, 2000 Antwerp, Belgium declare under our sole responsibility that the product:

SmartScope (Models A11, A12)

to which this declaration relates:

Complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

For Customers in Canada

This apparatus complies with Canadian ICES-003//NMB-003B.

Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.