

Vorteile des Mietens

- Sofortige Verfügbarkeit
- Die neuesten Technologien
- Zahlreiche Marken
(vergleichen und entscheiden)
- Kalibrierte Geräte mit allem Zubehör
- Falls nötig Ersatzgeräte
- Unterstützung und Schulung

Die Zusammenarbeit mit Livingston aus der Sicht eines Technikers

„Als Installations- und Wartungsspezialist habe ich es mit vielen verschiedenen Techniken zu tun, heute ist es Schwingung und Schall, Temperatur-/ Feuchtemessung, morgen eine Isolationsmessung oder eine Netzstöranalyse und übermorgen vielleicht ein Kabeltest zur Zertifizierung von Cat 5e/6/7. Bei Messgeräten ist für mich vor allem wichtig, dass ein Gerät schnell verfügbar ist. Jede Stunde Ausfallzeit kostet Geld. Das Problem wartet nicht und muss möglichst noch am selben Tag behoben werden. Die Geräte müssen also in der von mir gewünschten Konfiguration und bereits kalibriert vorrätig sein und zwar genau die Marke und der Typ, mit dem ich vertraut bin. Bei Livingston zu mieten bedeutet für mich superschnelle Verfügbarkeit des richtigen Geräts mit allem gewünschten Zubehör. Wenn ich schnell ein ganz bestimmtes Messgerät benötige, genügt ein Anruf, und in den meisten Fällen habe ich das gewünschte Equipment noch am selben Tag.“

„Es funktioniert perfekt: Ich habe es blitzschnell im Haus und bin mir sicher, dass ich sofort damit arbeiten kann.“

„Auch nicht zu verachten ist die Möglichkeit, verschiedene Geräte in der Praxis zu erproben. Mit easyRENTAL von Livingston ist das problemlos machbar. Auf dem Papier sieht alles toll aus, aber bei Messgeräten zählt vor allem, wie sie im rauen Alltag funktionieren. In vielen Fällen kann mir Livingston auch empfehlen, welches Messgerät für meine Zwecke am geeignetsten ist. Für mich sind Messgeräte nur ein Hilfsmittel, während sich die Livingston-Mitarbeiter tagtäglich mit nichts anderem beschäftigen. Da ist schon manch guter Tipp drin. Wenn ich ein mir unbekanntes Gerät erhalte, kann mir Livingston meist eine kurze Erläuterung geben, damit ich schnell up-and-running bin. Kurzum, für mich als technischer Spezialist bedeutet das Mieten von Test- und Messgeräten, dass ich das benötigte Equipment im Handumdrehen verfügbar habe und einsetzen kann.“

Think Livingston

Livingston ist Europas führender Vermieter von Messgeräten und Test Equipment. Livingston unterhält 8 Niederlassungen in 8 Ländern und beschäftigt mehr als 250 Mitarbeiter. Aus der Größe von Livingston erwächst jedem einzelnen der mehr als 9.300 Mietkunden die Sicherheit, an praktisch jedem Ort der Welt binnen 24 Stunden Zugriff zu haben auf das benötigte Test Equipment und die Messgeräte. Kalibriert. Konfiguriert. Sofort einsatzbereit. Und in den Mietzeiten flexibel dem tatsächlichen Bedarf angepasst.

Die in der Broschüre angegebenen Preise sind Wochenmietpreise.

In nachfolgender Tabelle ist aufgeführt wie Sie bei längerer Mietzeit sparen:

Bei 2 Wochen 20% Rabatt auf die Wochenmiete
Bei 4 Wochen 50% Rabatt auf die Wochenmiete
Bei 12 Wochen 60% Rabatt auf die Wochenmiete
Bei 26 Wochen 70% Rabatt auf die Wochenmiete
Bei 52 Wochen 75% Rabatt auf die Wochenmiete

JE LÄNGER DER
MIETZEITRAUM
DESTO GÜNSTIGER
DIE RATEN



Livingston

The Test Equipment Rental Company

Preise: netto, exkl. MwSt.
Geschäftsbedingung: Es gelten die Allgemeinen Livingston Electronic Services GmbH Geschäftsbedingungen
Lieferzeit: nach Vereinbarung
Lieferung: zu Ihren Lasten
Zahlungsbedingungen: netto innerhalb von 10 Tagen nach Rechnungserhalt
Gerätevollversicherung: 8% des Mietpreises (auf Wunsch)
Erfüllungsort und Gerichtsstand ist Darmstadt.

Trotz aller Anstrengungen, Ihnen exakte Informationen zur Verfügung zu stellen, können wir keine Haftung für falsche oder fehlerhafte Angaben übernehmen. Gemäß unseres Grundsatzes des ständigen Fortschritts behält sich Livingston das Recht vor, Produkte oder Angebote ohne Ankündigung zu ändern.

Livingston Electronic Services GmbH

Zentrale

Borsigstraße 11
64291 Darmstadt
Tel. +49 (0) 61 51 93 44-0
Fax +49 (0) 61 51 93 44-377

Niederlassung Süd

Sonnenallee 1
85551 Kirchheim-Heimstetten
Tel. +49 (0) 89 90 10 95-0
Fax +49 (0) 89 90 10 95-55

Niederlassung West

Neue Weyerstraße 2
50676 Köln
Tel. +49 (0) 2 21 81 20 00-0
Fax +49 (0) 2 21 81 20 00-99

tems@livingston.de · www.livingston.de

Test- und Messgeräte mieten:

- Super einfach
- Super schnell
- Super schlau

12.000
TEST- UND MESS-
GERÄTE AB LAGER
LIEFERBAR



Livingston

The Test Equipment Rental Company

Dranetz PG4400 Power Quality Analyser

- Hand-held power quality and energy analyser
- 8-Channels
- 4 Voltage
- 4 Current
- Measures V, I, W, VA, VARS, PF, frequency, harmonics, flicker & inrush current
- Including 3 Current Clamps

€520,-



Dranetz PX5 Power Quality & Disturbance Analyser

- Eight channels, 4 voltage & 4 current
- AC/DC applications
- Complies with IEEE 1159, IEC 61000-4-30 Class A and EN50160
- Including 3 Current Clamps

€595,-



Fluke Etherscope Network Assistant

- Connect to any copper network port at full duplex 10/100/Gigabit speed
- Discover networks to see devices by IP subnets, NetBIOS domains and IPX networks
- Intuitive user-interface with Linux® and bright, color touch-screen display

€290,-



Fluke 199C Scope Meter

- Dual-input - 200 MHz bandwidth
- Up to 2.5 GS/s real-time sampling per input
- Four hours rechargeable Ni-MH battery pack

€205,-



Megger DET5/4R Earth tester

- Simple, fully automatic operation earth tester
- Test frequency 128Hz ±0.5Hz
- Choice of three- or four-terminal measurement

€265,-



Megger FT-6 High Voltage Tester

- Test voltage ranges
- 0 to 4kV DC
- 0 to 12kV DC
- 0 to 2kV AC rms
- 0 to 6kV AC rms

€295,-



JDSU HST-3000

- Applications include: T1, DS3, PCM TIMS, PCM Signaling, DDS-LL, Frame Relay, ADSL/2/2+, HDSL/2/4, G.SHDSL, ISDN PRI and ISDN BRI
- Triple Play™ testing - Verify Data, VoIP, and IP Video with advanced tests, remote operation, comprehensive system and software platforms, and automated functions

€490,-



Anritsu S251C/10B Dual Port Sitemaster

- A broadband two-port transmission line and antenna analyser for cellular, PCS, GSM and ISM
- Measurements include:
- Return loss (SWR)
- Cable loss
- Distance-to-fault

€690,-



Anritsu S331D Single Port Sitemaster

- Frequency range 25 to 4.000MHz
- Built-in DTF

€485,-



JDSU SDA-5000 Handheld Sweep Analyser

- Forward and reverse sweep in one hand-held instrument
- Optional QAM view provides complete analysis of digital TV and forward cable modem signals
- ast, sensitive spectrum analyser

€390,-



Fluke 1735 Power Quality Recorder

- 2 x 4 channels voltage and current
- Harmonics and Flicker measurement
- Incl. flexible current clamps
- GPS synchronization for different analyzers

€300,-



Yokogawa XL-100 Portable Data Station

- Insulated 8 or 16 channels analog Input of direct temperature (thermocouple or RTD's)
- Portable size (155x155x55 mm) and light weight (approx. 800g)
- Battery Powered

€240,-



Fluke 1653 Multifunction Installation Tester

- Easy: simply turn the knob, press the button and see the results
- Efficient: measure loop impedance without tripping RCDs, eliminating the need to bypass them
- Rugged: with stands a one-meter drop for demanding field use

€225,-



JDSU IBT-300 ISDN 2 and 30 Tester

- Simulation (Terminal Emulation and Line Termination) and analysis of any type of interface, including S0/T0, U0, S2/T2, U2/G.704/G.703, and PMP
- ISDNpartner Expert System on your PC to assist with troubleshooting

€350,-



Chauvin Arnoux CA 6115 Installation tester

- Insulation: 5kΩ to 600MΩ at 100, 250 or 500V DC
- Selective earth measurement by means of a clamp (available as an option)

€110,-



Narda EMR-20C Radiation Meter

- Frequency Range 100kHz - 3GHz
- Used for isotropic measurement of electrical fields
- Optical interface for automated calibration and transfer of measured data

€485,-



Fluke OptiFiber Multi Mode OTDR

- Certify fiber with integrated Auto OTDR analysis, automated loss and length measurements and fiber endface inspection
- Boost productivity with an easy-to-use interface and small, lightweight design

€690,-



JDSU OLP-55 Optical Power Meter

- Industry's first auto-zeroing function (patent pending) for outstanding accuracy with no manual zeroing required. The OLP-55 offers the highest accuracy on the market

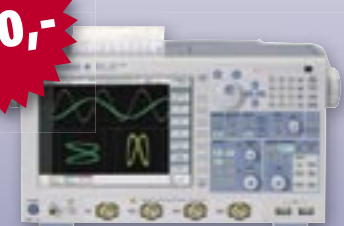
€80,-



Yokogawa DL9040 Portable 4 Channel Oscilloscope

- 500MHz Analogue Bandwidth
- 2 x 5GS/s or 4 x 2.5GS/s sampling rate
- Mask Test Function
- 4 x 2.5MWort Memory

€410,-



Yokogawa DX-2030 30 Channel MobileRecorder

- 30 Channel Mobile Datalogger
- DC Voltage inputs 0 – 50Volt
- Thermocouples and RTD's

€440,-



Yokogawa DL750 8 Channel ScopeRecorder

- 4 x 701250 High Speed 2 channel module
- Maximum sampling rate to disk: 100kS/sec, 1 channel
- 20-GB internal hard drive

€775,-



Fluke Ti20 Infrared Camera

- Non-Contact Temperature Imaging
- Measures upto 350° C
- Include InsideIR Software for analysis
- Large colour display for easy viewing of data

€325,-



Fluke DTX-1800 Cable Analyser

- Exceeds spec requirements for Cat 5e/6/7 with superior Level IV Accuracy
- Three times faster than existing testers with 12-second Cat 6 Autotest
- Resident fiber modules lets you switch between copper and fiber with the push of a button

€395,-



Riser Bond 1270A CATV and Telecom cable TDR

- Sub-nanosecond pulse width in coaxial mode locates small, often unsuspected, faults that are close together
- Rugged, weatherproof packaging

€378,-



Sumitomo T-37SE Fusion Splicer

- FFES (Full fibre in Focus in Equal Size)
- High speed heating
- 40 consecutive splicing/heating operation with one fully charged battery

€775,-



Panametrics PT868R Ultrasonic Flowmeter/RTD

- Features both transit-time and Transflexion mode flow metering
- Transflexion technique measures flow in multi-phase fluids or acoustically-attenuating liquids
- Velocity range -40 to +40ft/s (-12.2 to +12.2m/s) with 2% accuracy and 0.5% repeatability

€567,-



Bruel & Kjaer 2238E Sound Level Meter

- Simultaneous rms and peak measurements with independent frequency weighting
- Automatic logging of results
- Performs complete statistical analyses

€256,-

