

MIETGERÄTE – PREISLISTE

KURZZEITMIETE – FESTZEITMIETE – FESTPREISMIETE

2020 - VERSION 14.02.2020

-
- Ein gerade im Einsatz befindliches Gerät fällt grundsätzlich im ungünstigsten Moment aus und eine Reparaturzeit wird dann erfahrungsgemäß immer zu lang sein.
 - Alle Ihre Prüfgeräte sind im Einsatz aber ein neu hinzugekommener Auftrag muss natürlich auch noch durchgeführt werden.

Für all diese Fälle können wir Ihnen kostengünstig ein Mietgerät anbieten.
Bitte teilen Sie uns Ihre speziellen Wünsche mit !!!

MIETGERÄTE – PREISLISTE

- Wenn Sie vorab Zeitpunkt und Zeitraum festlegen, können wir Ihnen für die Zeiträume eine Rabatt-Staffelung anbieten: 20% bei 2 bis 4 Wochen, 30% bei 5 bis 6 Wochen, 40% bei mehr als 6 Wochen
- Unser Mietgeräte Service ist Bestandteil unseres Dienstleistungs Angebotes. Nur Mietgeräte die dem neuesten Stand entsprechen gehen in den Mietgerätepool.
- Wartung-Kalibrierung und evtl. Reparatur der Mietgeräte, direkt beim Hersteller, erhalten die Qualität und geben Ihnen die Gewissheit ein hochwertiges Produkt zu mieten.

MIETGERÄTE

Preisliste 2020

Ansprechpartner:	Telefon:	Telefax:	Email:
Andreas Wolf	0911 / 817718-354	0911 / 817718-243	andreas.wolf@gossenmetrawatt.com

		Tagespreis	Pauschalpreis
Erdungsmessgerät	Geohm 5 incl. Erdungsmesskoffer	24,00 €	125,00 €
Netzüberwachung	A2000 Mobil-Set, GMS-Modem	38,00 €	295,00 €
Netzüberwachung	Mavowatt 40	85,00 €	523,00 €
Netzüberwachung	Mavowatt 50	73,00 €	588,00 €
Prüfgerät	Mach 204+ 2,5 kV / 5,4 kV	55,00 €	391,00 €
Prüfgerät	MetraTester 5+	17,00 €	85,00 €
Prüfgerät	Metriso 1000 D	23,00 €	126,00 €
Prüfgerät	Metriso 500 D	23,00 €	126,00 €
Prüfgerät	Metriso 5000 A	23,00 €	126,00 €
Prüfgerät	Metriso 5000 D-PI	25,00 €	132,00 €
Prüfgerät	Metriso C	23,00 €	138,00 €
Prüfgerät	Minitester 3P Master	23,00 €	144,00 €
Prüfgerät	Profitest 0100S II+ PSI	31,00 €	197,00 €
Prüfgerät	Profitest 204+ incl. Drucker	30,00 €	197,00 €
Prüfgerät	Profitest C	24,00 €	126,00 €
Prüfgerät	Profitest MTECH	32,00 €	211,00 €
Prüfgerät	Profitest MXTRA	33,00 €	220,00 €
Prüfgerät	Secustar FM / FM+	40,00 €	426,00 €
Prüfgerät	Secutest Base 10 im Koffer	34,00 €	290,00 €
Prüfgerät	Secutest Pro im Koffer	37,00 €	310,00 €
Prüfgerät	Secutest S2 N+ (10) incl. Drucker	28,00 €	170,00 €
Prüfgerät	Secutest S2 N+ W incl. Secuload	35,00 €	285,00 €
Prüfgerät	Secutest SIII+ HV incl. Drucker	39,00 €	333,00 €
Prüfgerät	Secutest SIII+ M incl. Drucker	35,00 €	285,00 €
Prüfgerät, Zubehör	AT16-DI	23,00 €	126,00 €
Prüfgerät, Zubehör	AT32-DI	23,00 €	126,00 €
Prüfgerät, Zubehör	Barcodeleser RS232 / USB	16,00 €	93,00 €
Prüfgerät, Zubehör	Dreiecksonde incl. 25m Hasbel	13,00 €	54,00 €
Ansprechpartner:	Telefon:	Telefax:	Email:
Andreas Wolf	0911 / 817718-354	0911 / 817718-243	andreas.wolf@gossenmetrawatt.com
Prüfgerät, Zubehör	Profitest PRCD	23,00 €	119,00 €
Prüfgerät, Zubehör	Secuload Z745V	15,00 €	69,00 €
Prüfgerät, Zubehör	Sicherheitstester AT3 II-E	23,00 €	126,00 €
Prüfgerät, Zubehör	Sicherheitstester AT3 III-E	23,00 €	126,00 €
PV-Solartechnik	Profitest PV SUN memo	22,00 €	122,00 €
Speicher	Profitest PSI BC	13,00 €	57,00 €
Speicher	Secutest PSI /SI / SI+	13,00 €	57,00 €
Widerstandsmessgerät	MetraHit 27M	19,00 €	126,00 €

Mietgeräte- Übersicht 2020

Prüfung elektr. Geräte (ortsveränderl.)



METRATESTER 5+

Prüfungen nach DIN VDE 0701-0702

17,00 € / Werktag

85,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



SECUTEST S2 N+ SECUTEST S2 N+ 10

Prüfsequenzen nach VDE 0701-0702 und IEC 62353 (Pflegebetten)

28,00 € / Werktag

170,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



SECUTEST S2 N+ W

Prüfsequenzen nach VDE 0701-0702 und Lichtbogenschweißeinrichtungen
nach DIN VDE 0544-4 (IEC 60974-4)

35,00 € / Werktag

285,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



SECUTEST SIII+ M

Prüfsequenzen nach VDE 0701-0702, EN 62353, EN 61010, EN 60335 (Medizin)

35,00 € / Werktag

285,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



SECUTEST SIII+ H / MH

Prüfsequenzen nach VDE 0701-0702, EN 62353, EN 61010, EN 60335 (Medizin)
Hochspannungsprüfung bis 6 kV DC

29,00 € / Werktag

333,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



SECUSTAR FM / FM+

programmierbaren Prüfsequenzen und interner Datenbank
z.B. nach VDE 0701-0702, VDE 0544-4 und IEC 62353

40,00 € / Werktag

426,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



SECUTEST BASE 10

Prüfgerät zur Prüfung von elektrischen Geräten, medizinischen Geräten und Schweißgeräten mit Prüfsequenzen nach VDE 0701-0702, IEC 62353 & IEC 60974-4

34,00 € / Werktag

290,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



SECUTEST PRO

Prüfgerät zur Prüfung von elektrischen Geräten, medizinischen Geräten und Schweißgeräten mit Prüfsequenzen nach VDE 0701-0702, IEC 62353 & IEC 60974-4

37,00 € / Werktag

310,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung

Zubehör für Prüfgeräte elektr. Geräte (ortsveränderl.)



AT3-IIIE

Adapter zur Prüfung von Drehstromverbrauchern u. Verlängerungsleitungen in Verbindung mit Sicherheitstestern der Reihe SECUTEST

23,00 € / Werktag

126,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



AT3-IIS

Adapter zur Prüfung von Drehstromverbrauchern in Verbindung mit Sicherheitstestern der Reihe SECUTEST

23,00 € / Werktag

126,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



AT16-DI

3-Phasen 16 A Drehstromadapter Mit dem CEE-Adapter AT16-DI können Sie schnell und rationell Geräte prüfen, die mit einem 5-poligen CEE-Stecker 16A/6h ausgerüstet sind SECUTEST S2 N+w / Secustar

23,00 € / Werktag

126,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



AT32-DI

Mit dem CEE-Adapter AT32-DI können Sie schnell und rationell Geräte prüfen, die mit einem 5-poligen CEE-Stecker 32A/6h ausgerüstet sind SECUTEST S2 N+w / Secustar

23,00 € / Werktag

126,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



BARCODELESER RS232 / USB

Barcode-Leser / Scanner (Infrarot) für Prüfgeräte mit RS232-Schnittstelle oder USB

16,00 € / Werktag

93,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



SECUTEST SI / SI+

Speicher- bzw. Eingabemodul für SECUTEST., PROFITEST 204 u. METRISO 5000D-PI

13,00 € / Werktag

57,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



SECUTEST PSI

Druckerspeicher Modul für SECUTEST... PROFITEST 204

13,00 € / Werktag

57,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung

Prüfung elektr. Installationen, Anlagen (ortsfest)



PROFITEST 0100 SII+

für VDE 0100 / IEC 60364.6

31,00 € / Werktag

197,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



PROFITEST MTECH / MXTRA

für VDE 0100 / IEC 60364.6 Interne Datenbank

32,00 € / Werktag

211,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



PROFITEST C

für VDE 0100 / IEC 60364.6

24,00 € / Werktag

126,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



PROFITEST INTRO

für VDE 0100 / IEC 60364.6

26,00 € / Werktag

146,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



PROFITEST PRCD

Adapter zur normgerechten Prüfung von PRCD Typ S und K durch Simulation von Fehlerfällen nach DIN VDE 0701-0702, DIN VDE 0661, DGUV Information 203-006 sowie Herstellerangaben.

23,00 € / Werktag

119,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung

Prüfung elektr. Maschinen



MACH 204+

Profitest 204+ mit Hochspannung 2,5 kV / 5,4 kV
VDE 0113, EN 60204-1

55,00 € / Werktag

391,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



PROFITEST 204+

VDE 0113, EN 60204-1

30,00 € / Werktag

197,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung

Prüfung von Isolation



METRISO 1000D

Digitales Isolationsmessgerät für elektrische Anlagen bis 500 v bzw. 1000 V gem.

EN 61 557 Teil 1, 2 und 4 (VDE0413 Teil 1 und 4). Messspannungen 50, 100, 250, 500, 1000 V. Messbereiche bis 400 MOhm. Niederohmmessung bis 4 Ohm

23,00 € / Werktag

126,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



METRIO 5000A

Analoges Hochspannungs-Isolationsmessgerät mit Messspannungen 100, 250 V, 500V, 1000 V (gem. EN 61 557 Teil 1) und 1500 V, 2000 V, 2500 V, Messungen bis 1000 V nach DIN VDE 0413 Messbereich 100 k ... 100 M Ohm Spannungsmessung bis 2000 V DC,AC

23,00 € / Werktag

126,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



METRISO 5000D-PI

Digitales Hochspannungs-Isolationsmessgerät bis 5000 V DC Universelles Isolationsmessgerät Berührstrommessung Spannungsmessung bis 1000V AC/DC Messung der Durchbruchspannung Kapazitätsmessung Zeitabhängige Isolationsmessungen wie z.B. Polarisationsindex und Absorptionsverhältnis, Dielektrische Entladung, Kapazitätsmessung

25,00 € / Werktag

132,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



METRISO C

Isolations- und Widerstandsmessgerät, 1000V
DIN VDE 0413 Teil 2 und Teil 4 zum Messen in Anlagen mit Nennspannungen bis 1000 V

23,00 € / Werktag

138,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



GEOHM 5 mit und ohne Messzangen

Nach DIN VDE 0413 Teil 5 zum Messen von Erdungswiderständen selektivem Erdungswiderstand; spezifischem Erdungswiderstand; Strom (TRMS) über Messzange

23,00 € / Werktag

125,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung

Prüfung von Photovoltaik-Anlagen (PV-Solartechnik)



PROFITEST PVsun memo

Mit dem PROFITEST PVsun memo können alle geforderten elektrischen Sicherheitsprüfungen an Photovoltaik-Systemen einfach, sicher und normgerecht nach DIN EN 62446 durchgeführt werden. Das Prüfgerät eignet sich zum Testen von PV-Modulen und -Strings bis max. 1.000 V / 20 A. Neben der Isolationsmessung, der Polaritätsprüfung, der Erdschlussprüfung kann auch die Durchgängigkeit des Schutzleiters geprüft werden.

22,00 € / Werktag

122,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung

Netzstör- und Netzqualitätsanalyse



MAVOWATT 50

Dreiphasiger Energie- und Netzstöranalysator

73,00 € / Werktag

588,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



MAVOWATT 40 Set 3

3-phasiger Leistungs-, Energie- und Netzstöranalysator
inkl. 4 flexiblen AC-Stromsensoren 30/300/3000 A und
Software DranView für Analyse und Reporterstellung

- * Leistungs- und Energieanalyse in Versorgungsnetzen
- * Oberschwingungsanalyse nach EN 61000-4-7
- * Netzqualität nach EN50160 mit statistischem Balkendiagramm
- * Flickeranalyse gemäß Norm EN 61000-4-15

85,00 € / Werktag

523,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



A2000 Mobil-Set

Multifunktionales Leistungsmessgerät für ein Drehstromnetz

38,00 € / Werktag

295,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung

Spezial-Multimeter



METRAHIT 27M

Milliohmmeter, Multimeter und Datalogger, Temperaturmesser

19,00 € / Werktag

126,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung

Mietbedingungen

Die Vermietung erfolgt ausschließlich zu den vorliegenden Bedingungen, die von Mieter und Vermieter als verbindlich anerkannt werden.

1. Die **Mietzeit** beträgt mindestens eine Woche (= 5 Werktage). Die Mietzeit beginnt bei Selbstabholern an dem Tag, an dem das Gerät das Lager des Vermieters verlässt, bei Versand am zweiten Arbeitstag der auf den Versandtag folgt und endet bei Eintreffen im Lager Nürnberg.
2. Der **Versand** des Gerätes erfolgt:
 - a) durch eine von uns beauftragte Spedition. Sämtliche Transportkosten gehen zu Lasten des Mieters.
 - b) durch Abholung. Die Transportkosten trägt der Mieter.
3. Die **Rücksendung** des Gerätes, einschließlich Zubehör und Bedienungsanleitungen ist in der Originalverpackung, bruch-sicher an **GMC-I Service GmbH** durchzuführen. Die Kosten für den Rücktransport gehen zu Lasten des Mieters. Die Gefahr an den Mietgegenständen trägt in jedem Fall der Mieter.
4. Die **Mietzeiten** werden tagesgenau abgerechnet. Für Festzeitmiete gilt unsere **Rabattstaffel**.

Mietdauer ab 10 Werktagen:	- 20 % Rabatt.
Mietdauer ab 20 Werktagen:	- 30 % Rabatt.
Mietdauer ab 30 Werktagen:	- 40 % Rabatt.
5. Die **Mietgebühr** ergibt sich aus dem Angebot. Hinzu kommen die Transportkosten und die Mehrwertsteuer. Sie ist rein netto innerhalb von 10 Tagen nach Rechnungsdatum zu zahlen.
6. Der Vermieter ist berechtigt, die sofortige Rücksendung des Mietgerätes zu fordern.
7. Die **Mietgebühr zum Pauschalpreis** für die Dauer einer Reparatur, oder für die Dauer einer Kalibrierung, gelten für folgenden Zeitrahmen:
 - a) Nach dem Eingang des Mietgerätes in Ihrem Hause max. 5 Werktage bis zum Eintreffen des zu reparierenden bzw. kalibrierenden Gerätes in unserem Hause.
 - b) Die komplette Dauer der Reparatur bzw. Kalibrierung.
 - c) Nach Erhalt eines Kostenvoranschlags, muss dieser innerhalb von 5 Werktagen beantwortet werden.
 - d) Max. 5 Werktage für den Rücktransport nach Nürnberg zu **GMC-I Service GmbH** nach Erhalt Ihres reparierten bzw. kalibrierten Gerätes.
 - e) Für alle weiteren Mietzeiten die über diesen Zeitrahmen hinaus reichen, werden die Mietgebühren tagesgenau abgerechnet.
 - f) Die Mietgebühr ergibt sich aus dem Angebot. Hinzu kommen die Transportkosten und die Mehrwertsteuer.
8. Im Falle einer **Garantiereparatur** entstehen Ihnen für die Mietdauer, die in Absatz 7a, 7b und 7c beschrieben wird, keinerlei Kosten. Ebenso tragen wir die Kosten für den Transport des Mietgerätes bis zu Ihrem Hause.
9. Die **Bedienung der Geräte** hat der Mieter nur von Fachkräften entsprechend den Bedienungsanweisungen der Hersteller in vorgesehener Weise vornehmen zu lassen.
10. Der Mieter hat das Gerät in seinem Besitz zu belassen. Ohne Genehmigung des Vermieters ist es nicht zulässig, das Gerät **außerhalb der Bundesrepublik Deutschland** zu verbringen oder an Dritte weiter zu verleihen.
11. Der Mieter hat das Gerät in gutem Zustand zu erhalten und entsprechend der Bedienungsanleitung zu benutzen. Bei **Verlust oder Beschädigung** des Gerätes hat er den Vermieter zum Neuwert zu entschädigen.
12. Bei **Fehlern, Störungen oder Schäden** am Mietgegenstand hat der Mieter den Vermieter sofort zu benachrichtigen und dessen Weisung abzuwarten. Der Mieter ist nicht berechtigt Änderungen oder Justierungen vorzunehmen, es sei denn, der Vermieter hat ihn schriftlich hierzu ermächtigt. Soweit Fehler oder Störungen am Mietgegenstand nicht vom Mieter zu vertreten sind, hat er nach Wahl des Vermieters Anspruch auf Neulieferung oder Nachbesserung des Gerätes. Weitergehende Schadensersatzansprüche sind ausgeschlossen.
13. **Firmenzeichen und Kennnummern** des Herstellers oder Vermieters, Kalibrierlabel und sonstige Bezeichnungen sind unverändert auf dem Gerät zu belassen.
14. **Verpackungen, Bedienungsanleitungen und Zubehör** sind Teil des Mietgegenstandes und Eigentum des Vermieters. Alle Teile sind pfleglich zu behandeln und komplett zurückzugeben.
15. **Verbrauchsmaterial** wie Papier, Farbbänder usw. können entnommen werden. Die Berechnung der entnommenen Materialien erfolgt mit der Rechnung des Mietgerätes.
16. Der Mieter hat bei Pfändung des Gerätes dem Vermieter unverzüglich das Pfändungsprotokoll zu übersenden. Das gleiche gilt, wenn von dritter Seite Rechte an dem Mietgegenstand geltend gemacht werden.
17. Wenn einzelne Bestimmungen dieser Mietbedingungen ungültig sind, so bleibt die Gültigkeit der übrigen Bestimmungen davon unberührt.
18. Erfüllungsort und Gerichtsstand für alle Streitigkeiten aus diesen Mietbedingungen ist Nürnberg.
19. Mit dem Erscheinen dieser Mietbedingungen verlieren alle vorherigen Mietbedingungen ihre Gültigkeit.

Nürnberg, Januar 2013 (3. Auflage)
