



DECHOW AUKTIONEN | Elektronische Messtechnik (DE)

Reutlingen - - **Reutlingen**
(Standort - Elektronische Messtechnik)

Schlussdatum: Dienstag **18 JUNI** beginnt 10:00



www.datatec.de



Elektro-Automatik
Made in Germany



Installationsprüfgerät

VDE



BENNING

Besichtigung:
Mit Termin
Reutlingen - - Reutlingen (Deutschland)

Gebotsabgabe ausschließlich im Internet möglich!

23-05-19 14.05



Spezielle Bedingungen

Schlussdatum	Dienstag 18 Juni 2019 beginnt 10:00 CET
Besichtigung	Mit Termin Standort - Elektronische Messtechnik Reutlingen - Reutlingen, Deutschland
Diese Online-Versteigerung wird organisiert von	Auktionshaus Wilhelm Dechow GmbH Kapstadtring 7 22297 Hamburg, Deutschland Telefon: +49 40 431300770 E-Mail: support@dechow.de
Aufgeld	18,00%
MwSt.	19,00%
Abholung	Mit Termin
Informationen zur Abholung	Die ersteigerte Ware wird frei Haus versendet, eine Abholung ist nicht möglich. Bitte prüfen Sie vor Auktionsende ihre im Profil hinterlegte postalische Anschrift.
Informationen zur MwSt.	Käufer aus Deutschland müssen die Mehrwertsteuer zahlen. EU-Käufer, die ihre Umsatzsteuer-Identifikationsnummer angeben, müssen keine MwSt. bezahlen. Wenn ein Käufer diese nicht oder falsch angibt, müssen wir die deutsche MwSt. berechnen. Dieser Betrag wird dann nicht zurückerstattet. Käufer aus Drittländern müssen die Mehrwertsteuer als Kautionszahlung bezahlen. Nach Erhalt der zum Nachweis der erfolgten Ausfuhr ordnungsgemäß abgestempelten, gültigen Original-Zolldokumente wird Ihnen diese zurück erstattet.
Bezahlung	Der Rechnungsbetrag ist sofort nach Erhalt der Rechnung per Überweisung fällig. Der Kaufpreis ist ausschließlich auf das in der Rechnung angegebene Treuhandkonto zu zahlen.
Verlängerung	Falls in den letzten 5 Minuten auf eine Position geboten wird, verlängert sich das Versteigerungsende für diese Position um 5 Minuten.
Kombinationen	Alle Positionen in einer Kombination werden vorher einzeln versteigert. Danach wird die Gesamtsumme der Gebote um 10% erhöht. Dies ist das Startgebot für die Kombination. Falls auf die Kombination geboten wird, werden die einzelnen Gebote aufgehoben. Falls nicht, gelten die einzelnen Gebote.
Positionen verfolgen	Nach Registrierung und Login auf unserer Homepage, ist es möglich über 'My Troostwijk' bis zu 100 Positionen pro Nutzer und Auktion zu verfolgen.
Zuschlag unter Vorbehalt und Mindestpreise	Bei ausgewählten Versteigerungen werden Positionen unter Vorbehalt versteigert oder es wurden Mindestpreise festgelegt! Nach der Auktion wird der Auftraggeber über die Höchstgebote informiert. Er entscheidet dann, ob die Positionen zu den erzielten Preisen verkauft werden. Jeder Kunde wird innerhalb von 10 Werktagen nach Ende der Online-Auktion informiert, ob er den Zuschlag tatsächlich erhält. Solange ist er an sein Gebot gebunden. Sollte eine Position unter Vorbehalt versteigert werden bzw. sollten Sie einen Mindestpreis noch nicht erreicht haben, ist dies unterhalb des Startgebotes vermerkt.
Versteigerungsbedingungen	Im Zuge der Auktion gelten für den (möglichen) Ankauf beweglicher Anlagegüter diese Speziellen Bedingungen und die Allgemeinen Online-Auktionsbedingungen.
Kontakt	E-mail: support@dechow.de, Tel.: +49-40-4313007-70
Menge, Kapazität, Abmessungen und Gewicht der Waren	Da wo Positionen Details zu Menge, Kapazität, Abmessungen und Gewicht beinhalten, sind die Daten als informative Beschreibung zu sehen, Rechte können daraus nicht abgeleitet werden. Bieter müssen sich mit den Angaben begnügen.



Obwohl die Informationen aus Quellen kommen, die als verlässlich erachtet werden, geben die Verkäufer und Troostwijk keine Garantie, explizit oder implizit, in Bezug auf die Genauigkeit der Angaben.

Die ersteigerte Ware wird frei Haus versendet, eine Abholung ist nicht möglich. Bitte prüfen Sie vor Auktionsende ihre im Profil hinterlegte postalische Anschrift.



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
1	1	Wärmbildkamera FLIR Systems, 725010202 SET, Baujahr 2018, Serien-Nr. 72501458, Inventar-Nr. FLIR1090_V, T1030sc 28° inkl. Highspeed Modul 725010202+T198696+T199066+T199077+T199065 T1030sc 28° inkl. Highspeed Modus US, 45° + 12° Optik, Wechseloptik 3 fach 50µm Makro; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#284	35.000,00
2	1	Nahfeld Antennenmesssystem, EMSCAN, RFX-62, Baujahr 2013, Serien-Nr. RF6-03282011-146, Inventar-Nr. EMSCAN1001_V, 300 MHz bis 6 GHz, 16x10 Scanner, Software,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#237	33.000,00
3	1	Elektronische Last Chroma ATE Europe, 63210, Baujahr 2018, Serien-Nr. 63210000000366, Inventar-Nr. 63210_V, 600V/150A, 14,5kW GPIB, RS-232; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#80	18.000,00
4	1	Datenlogger, 24 Kanäle, SEFRAM INSTRUMENTS, DAS1600, Baujahr 2016, Serien-Nr. 1320, Inventar-Nr. SEFRAM1004_V, 12 multi, 6 univ, 6 HV; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#516	18.000,00
5	1	Wärmebildkamera FLIR Systems, 559048522, Baujahr 2014, Serien-Nr. 55907196, Inventar-Nr. FLIR1048_V, 25° Objektiv, WiFi, Software, T660 , 640x480px MSX, UltraMax,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#249	18.500,00
6	1	Wärmebildkamera FLIR Systems, 559048522, Baujahr 2014, Serien-Nr. 55907163, Inventar-Nr. FLIR1036_V, 25° Objektiv, WiFi, Software, Meterlink, T197915 Wechselobjektiv 45° Weitwinkel, T660 , 640x480px MSX, UltraMax,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#245	18.400,00
7	1	Wärmebildkamera Paket FLIR Systems, 550010302 SET, Baujahr 2016, Serien-Nr. 55003357, Inventar-Nr. FLIR1061_V, bestehend aus T198059 Zusatzobjektiv 2er Nahlinse, T198060 Zusatzobjektiv 4er Nahlinse, T197915 Wechselobjektiv 45°, Weitwinkel, T197896 Option Messungen bis +2.000°C ; Objektiv 25°, Software ResearchIR MAX, A655SC ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#262	16.900,00
8	1	Wärmebildkamera FLIR Systems, 559022502, Baujahr 2012, Serien-Nr. 55902003, Inventar-Nr. 559022502_V, 640x480px, T640 , 25° + WiFi + Berichtssoftware; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#67	17.450,00
9	1	Leistungsanalysator mit Modulen Keysight Technologies, N6705C, Baujahr 2017, Serien-Nr. MY56000481, Inventar-Nr. ATP2026_V, N6744B/N6764A/N6781A; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#165	15.700,00
10	1	Datenlogger 24 Kanäle SEFRAM INSTRUMENTS, 8460/002, Baujahr 2016, Serien-Nr. 2019, Inventar-Nr. SEFRAM1003_V, SERIE SEFRAM8460 , 5 kSa, USB, LAN, 500GB (6HV, 6 univ, 12 multiplex); Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#515	12.600,00
11	1	Oszilloskop, 4 + 16 Kanal, Multi-Touch Keysight Technologies, MSOX6004A, Baujahr 2017, Serien-Nr. MY57221137, Inventar-Nr. AT1191_V, 1 GHz (opt. bis zu 6 GHz), bis 20 GSa/s, 4 MPts; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#163	12.400,00
12	1	Netzgerät Chroma ATE Europe, 62150H-600S, Baujahr 2016, Serien-Nr. 62150EC00506, Inventar-Nr. 62150H-600S_V, 600V/25A, 15kW zur Photovoltaik-Modul Simulation, DC, 1 Kanal; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#71	10.000,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
13	1	Wärmebildkamera FLIR Systems, 793060201, Baujahr 2017, Serien-Nr. 79300535, Inventar-Nr. 793060201_V, T540 , 464x348px 42° Optik, MSX, GPS, UltraMAX, Berichtssoftware; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#89	11.750,00
14	1	Netzgerät Chroma ATE Europe, 62150H-600S, Baujahr 2016, Serien-Nr. 62150EC00600, Inventar-Nr. 62150H-600S_V, 600V/25A, 15kW zur Photovoltaik-Modul Simulation, DC, 1 Kanal; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#72	10.000,00
15	1	Wärmebildkamera FLIR Systems, 793030201, Baujahr 2017, Serien-Nr. 79300489, Inventar-Nr. 793030201_V, T540 , 464x348px 42° Optik, MSX, GPS, UltraMAX, Berichtssoftware; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#88	11.200,00
16	1	Wärmebildkamera Paket FLIR Systems, 480011001 SET, Baujahr 2016, Serien-Nr. 48012917, Inventar-Nr. FLIR1065_V, bestehend aus A325sc 25°, 45°, 2er + 4er Nahlinse, +1.200°C, 1196960 Wechselobjektiv 45°, Weitwinkel, T197214 Wechselobjektiv 2er Nahlinse, T197215 Wechselobjektiv 4er Nahlinse, T197000 Option Messungen bis +1.200°C, Videosoftware RIR, A325sc ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#263	10.600,00
17	1	Wärmebildkamera Paket FLIR Systems, 480011001 SET, Baujahr 2016, Serien-Nr. 48012879, Inventar-Nr. FLIR1060_V, bestehend aus A325sc 25°, 45°, 2er + 4er Nahlinse, +1.200°C, 1196960 Wechselobjektiv 45°, Weitwinkel, T197214 Wechselobjektiv 2er Nahlinse, T197215 Wechselobjektiv 4er Nahlinse, T197000 Option Messungen bis +1.200°C; Videosoftware RIR, A325SC ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#261	10.500,00
18	1	Handheld µW Kombi-Analysator Keysight Technologies, N9917A, Baujahr 2018, Serien-Nr. MY53102751, Inventar-Nr. ATP2035_V, 30 kHz bis 18 GHz, USB 2.0, LAN, Akku, N9917A/-210/-RMKT FieldFox ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#169	9.600,00
19	1	Handheld µW Kombi-Analysator Keysight Technologies, N9917A, Baujahr 2018, Serien-Nr. MY53102787, Inventar-Nr. ATP2035_V, 30 kHz bis 18 GHz, USB 2.0, LAN, Akku, N9917A/-210/-RMKT FieldFox ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#170	9.600,00
20	1	Handheld µW Kombi-Analysator Keysight Technologies, N9917A, Baujahr 2016, Serien-Nr. MY53103139, Inventar-Nr. ATP2035_V, 30 kHz bis 18 GHz, USB 2.0, LAN, Akku, N9917A/-210/-RMKT FieldFox ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#171	9.600,00
21	1	Datenlogger, 12 Kanäle SEFRAM INSTRUMENTS, DAS1600/020, Baujahr 2016, Serien-Nr. 1318, Inventar-Nr. DAS1600/020_V, 1 MSa, USB, LAN, 500GB, universal; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#228	8.900,00
22	1	Datenlogger, 12 Kanäle SEFRAM INSTRUMENTS, DAS1600/020, Baujahr 2016, Serien-Nr. 1319, Inventar-Nr. DAS1600/020_V, 1 MSa, USB, LAN, 500GB, universal; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#229	8.900,00
23	1	EMV Nahfeld- Scanner Board EMSCAN, EHX-82, Baujahr 2013, Serien-Nr. EHX-0823133-1376, Inventar-Nr. EMSCAN1000_V, mit PC SW, zur Lokalisierung von EMV-Problemen 150 kHz bis 8 GHz; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#236	9.700,00
24	1	Wärmebildkamera FLIR Systems, 621042801, Baujahr 2017, Serien-Nr. 62110484, Inventar-Nr. 621042801_V, 320x240px MSX, UltraMax, T460 , 25° Objektiv, WiFi, Software; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#69	8.800,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
25	1	Wärmebildkamera FLIR Systems, 785060301, Baujahr 2017, Serien-Nr. 78501475, Inventar-Nr. 785060301_V, E95, 464x348px 24°+ 14°+ 42° Optik, MSX, Autofokus, Berichtssoftware; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#83	8.900,00
26	1	Wärmebildkamera FLIR Systems, 785060301, Baujahr 2017, Serien-Nr. 78501477, Inventar-Nr. 785060301_V, E95, 464x348px 24°+ 14°+ 42° Optik, MSX, Autofokus, Berichtssoftware; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#84	8.900,00
27	1	Wärmebildkamera FLIR Systems, 785060301, Baujahr 2017, Serien-Nr. 78501479, Inventar-Nr. 785060301_V, E95, 464x348px 24°+ 14°+ 42° Optik, MSX, Autofokus, Berichtssoftware; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#85	8.900,00
28	1	Wärmebildkamera FLIR Systems, 785060301, Baujahr 2017, Serien-Nr. 78501480, Inventar-Nr. 785060301_V, E95, 464x348px 24°+ 14°+ 42° Optik, MSX, Autofokus, Berichtssoftware; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#86	8.900,00
29	1	Wärmebildkamera FLIR Systems, 785060301, Baujahr 2017, Serien-Nr. 78501498, Inventar-Nr. 785060301_V, E95, 464x348px 24°+ 14°+ 42° Optik, MSX, Autofokus, Berichtssoftware; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#87	8.900,00
30	1	USB- PC Sampling-Oszilloskop Pico Technology, PP891, Baujahr 2016, Serien-Nr. A005/025, Inventar-Nr. PICO1016_V, 20 GHz, 15 Tsa/s, 16 bit, Clock-Recovery, 9302, 2 Kanal; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#446	8.600,00
31	1	Oszilloskop 4 + 16 Kanal Keysight Technologies, MSOX4104A, Baujahr 2016, Serien-Nr. MY56310531, Inventar-Nr. AT1086_V, MSOX4104A, 4 + 16 Kanal, Touchscreen, 500 MHz, 5GSa/s, 1 Mio. wfm/s, 4 MPts Speicher; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#106	10.600,00
32	1	Oszilloskop 4 + 16 Kanal Keysight Technologies, MSOX4104A, Baujahr 2017, Serien-Nr. MY57310665, Inventar-Nr. AT1086_V, MSOX4104A, 4 + 16 Kanal, Touchscreen, 500 MHz, 5GSa/s, 1 Mio. wfm/s, 4 MPts Speicher; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#107	10.800,00
33	1	Oszilloskop 4 + 16 Kanal Keysight Technologies, MSOX4104A, Baujahr 2018, Serien-Nr. MY57450711, Inventar-Nr. AT1086_V, MSOX4104A, 4 + 16 Kanal, Touchscreen, 500 MHz, 5GSa/s, 1 Mio. wfm/s, 4 MPts Speicher; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#108	10.800,00
34	1	Oszilloskop 4 + 16 Kanal Keysight Technologies, MSOX4104A, Baujahr 2018, Serien-Nr. MY57450750, Inventar-Nr. AT1086_V, MSOX4104A, 4 + 16 Kanal, Touchscreen, 500 MHz, 5GSa/s, 1 Mio. wfm/s, 4 MPts Speicher; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#109	10.800,00
35	1	Digitaler Stromzangenmultimeter CM4 Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44056, Baujahr 2014, Inventar-Nr. 044056_V, RMS, AC, 600A, CAT III 600V; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#1	80,00
36	1	AC-Stromwandler Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44068, Baujahr 2015, Inventar-Nr. 044068_V, mit 4mm Anschluss, TRMS AC 3000A, flexibel, CAT III 600V, CFlex 1, ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#2	100,00
37	1	AC-Stromwandler Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44068, Baujahr 2015, Inventar-Nr. 044068_V, mit 4mm Anschluss, TRMS AC 3000A, flexibel, CAT III 600V, CFlex 1, ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#3	100,00
38	1	AC-Stromwandler Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44068, Baujahr 2015, Inventar-Nr. 044068_V, mit 4mm Anschluss, TRMS AC 3000A, flexibel, CAT III 600V, CFlex 1, ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#4	100,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
39	1	AC-Stromwandler Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44068, Baujahr 2015, Inventar-Nr. 044068_V, mit 4mm Anschluss, TRMS AC 3000A, flexibel, CAT III 600V, CFlex 1, ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#5	100,00
40	1	AC-Stromwandler Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44068, Baujahr 2015, Inventar-Nr. 044068_V, mit 4mm Anschluss, TRMS AC 3000A, flexibel, CAT III 600V, CFlex 1, ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#6	100,00
41	1	AC-Stromwandler Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44068, Baujahr 2015, Inventar-Nr. 044068_V, mit 4mm Anschluss, TRMS AC 3000A, flexibel, CAT III 600V, CFlex 1, ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#7	100,00
42	1	AC-Stromwandler Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44068, Baujahr 2015, Inventar-Nr. 044068_V, mit 4mm Anschluss, TRMS AC 3000A, flexibel, CAT III 600V, CFlex 1, ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#8	100,00
43	1	AC-Stromwandler Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44068, Baujahr 2015, Inventar-Nr. 044068_V, mit 4mm Anschluss, TRMS AC 3000A, flexibel, CAT III 600V, CFlex 1, ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#9	100,00
44	1	AC-Stromwandler Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44068, Baujahr 2015, Inventar-Nr. 044068_V, mit 4mm Anschluss, TRMS AC 3000A, flexibel, CAT III 600V, CFlex 1, ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#10	100,00
45	1	AC-Stromwandler Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44068, Baujahr 2015, Inventar-Nr. 044068_V, mit 4mm Anschluss, TRMS AC 3000A, flexibel, CAT III 600V, CFlex 1, ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#11	100,00
46	1	AC-Stromwandler Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44068, Baujahr 2015, Inventar-Nr. 044068_V, mit 4mm Anschluss, TRMS AC 3000A, flexibel, CAT III 600V, CFlex 1, ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#12	100,00
47	1	AC-Stromwandler Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44068, Baujahr 2015, Inventar-Nr. 044068_V, mit 4mm Anschluss, TRMS AC 3000A, flexibel, CAT III 600V, CFlex 1, ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#13	100,00
48	1	AC-Stromwandler Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44068, Baujahr 2015, Inventar-Nr. 044068_V, mit 4mm Anschluss, TRMS AC 3000A, flexibel, CAT III 600V, CFlex 1, ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#14	100,00
49	1	AC-Stromwandler Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44068, Baujahr 2015, Inventar-Nr. 044068_V, mit 4mm Anschluss, TRMS AC 3000A, flexibel, CAT III 600V, CFlex 1, ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#15	100,00
50	1	AC-Stromwandler Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44068, Baujahr 2015, Inventar-Nr. 044068_V, mit 4mm Anschluss, TRMS AC 3000A, flexibel, CAT III 600V, CFlex 1, ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#16	100,00
51	1	AC-Stromwandler Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44068, Baujahr 2015, Inventar-Nr. 044068_V, mit 4mm Anschluss, TRMS AC 3000A, flexibel, CAT III 600V, CFlex 1, ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#17	100,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
52	1	AC-Stromwandler Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44068, Baujahr 2015, Inventar-Nr. 044068_V, mit 4mm Anschluss, TRMS AC 3000A, flexibel, CAT III 600V, CFlex 1, ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#18	100,00
53	1	AC-Stromwandler Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44068, Baujahr 2015, Inventar-Nr. 044068_V, mit 4mm Anschluss, TRMS AC 3000A, flexibel, CAT III 600V, CFlex 1, ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#19	100,00
54	1	AC-Stromwandler Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44068, Baujahr 2015, Inventar-Nr. 044068_V, mit 4mm Anschluss, TRMS AC 3000A, flexibel, CAT III 600V, CFlex 1, ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#20	100,00
55	1	AC-Stromwandler Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44068, Baujahr 2015, Inventar-Nr. 044068_V, mit 4mm Anschluss, TRMS AC 3000A, flexibel, CAT III 600V, CFlex 1, ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#21	100,00
56	1	AC-Stromwandler Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44068, Baujahr 2015, Inventar-Nr. 044068_V, mit 4mm Anschluss, TRMS AC 3000A, flexibel, CAT III 600V, CFlex 1, ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#22	100,00
57	1	AC-Stromwandler Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44068, Baujahr 2015, Inventar-Nr. 044068_V, mit 4mm Anschluss, TRMS AC 3000A, flexibel, CAT III 600V, CFlex 1, ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#23	100,00
58	1	AC-Stromwandler Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44068, Baujahr 2015, Inventar-Nr. 044068_V, mit 4mm Anschluss, TRMS AC 3000A, flexibel, CAT III 600V, CFlex 1, ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#24	100,00
59	1	AC-Stromwandler Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44068, Baujahr 2015, Inventar-Nr. 044068_V, mit 4mm Anschluss, TRMS AC 3000A, flexibel, CAT III 600V, CFlex 1, ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#25	100,00
60	1	AC-Stromwandler Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44068, Baujahr 2015, Inventar-Nr. 044068_V, mit 4mm Anschluss, TRMS AC 3000A, flexibel, CAT III 600V, CFlex 1, ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#26	100,00
61	1	AC-Stromwandler Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44068, Baujahr 2015, Inventar-Nr. 044068_V, mit 4mm Anschluss, TRMS AC 3000A, flexibel, CAT III 600V, CFlex 1, ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#27	100,00
62	1	AC-Stromwandler Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44068, Baujahr 2015, Inventar-Nr. 044068_V, mit 4mm Anschluss, TRMS AC 3000A, flexibel, CAT III 600V, CFlex 1, ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#28	100,00
63	1	AC-Stromwandler Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44068, Baujahr 2015, Inventar-Nr. 044068_V, mit 4mm Anschluss, TRMS AC 3000A, flexibel, CAT III 600V, CFlex 1, ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#29	100,00
64	1	AC-Stromwandler Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44068, Baujahr 2015, Inventar-Nr. 044068_V, mit 4mm Anschluss, TRMS AC 3000A, flexibel, CAT III 600V, CFlex 1, ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#30	100,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
65	1	AC-Stromwandler Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44068, Baujahr 2015, Inventar-Nr. 044068_V, mit 4mm Anschluss, TRMS AC 3000A, flexibel, CAT III 600V, CFlex 1, ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#31	100,00
66	1	Multimeter Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44070, Baujahr 2016, Inventar-Nr. 044070_V, 4 Stellen, Voltsensor, Hand, CAT III 600V, TRMS, MM5-1 ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#32	50,00
67	1	Multimeter Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44087, Baujahr 2016, Inventar-Nr. 044087_V, 4 Stellen, Voltsensor, LoZ, µA-Bereich, Hand, CAT IV 600V, TRMS, MM6-2 ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#33	110,00
68	1	Multimeter Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44087, Baujahr 2016, Inventar-Nr. 044087_V, 4 Stellen, Voltsensor, LoZ, µA-Bereich, Hand, CAT IV 600V, TRMS, MM6-2 ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#34	110,00
69	1	Multimeter Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44087, Baujahr 2016, Inventar-Nr. 044087_V, 4 Stellen, Voltsensor, LoZ, µA-Bereich, Hand, CAT IV 600V, TRMS, MM6-2 ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#35	110,00
70	1	Multimeter Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44087, Baujahr 2016, Inventar-Nr. 044087_V, 4 Stellen, Voltsensor, LoZ, µA-Bereich, Hand, CAT IV 600V, TRMS, MM6-2 ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#36	110,00
71	1	Multimeter Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44087, Baujahr 2016, Inventar-Nr. 044087_V, 4 Stellen, Voltsensor, LoZ, µA-Bereich, Hand, CAT IV 600V, TRMS, MM6-2 ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#37	110,00
72	1	Multimeter Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44087, Baujahr 2016, Inventar-Nr. 044087_V, 4 Stellen, Voltsensor, LoZ, µA-Bereich, Hand, CAT IV 600V, TRMS, MM6-2 ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#38	110,00
73	1	Multimeter Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44087, Baujahr 2016, Inventar-Nr. 044087_V, 4 Stellen, Voltsensor, LoZ, µA-Bereich, Hand, CAT IV 600V, TRMS, MM6-2 ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#39	110,00
74	1	Multimeter Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44087, Baujahr 2016, Inventar-Nr. 044087_V, 4 Stellen, Voltsensor, LoZ, µA-Bereich, Hand, CAT IV 600V, TRMS, MM6-2 ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#40	110,00
75	1	Multimeter Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44087, Baujahr 2016, Inventar-Nr. 044087_V, 4 Stellen, Voltsensor, LoZ, µA-Bereich, Hand, CAT IV 600V, TRMS, MM6-2 ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#41	110,00
76	1	Multimeter Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44088, Baujahr 2017, Serien-Nr. 68600376, Inventar-Nr. 044088_V, 4 ¾ Stellen, Logger, Voltsensor, Bluetooth, Hand, CAT IV 600V, TRMS, MM12 ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#42	270,00
77	1	Multimeter Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44088, Baujahr 2017, Serien-Nr. 68600430, Inventar-Nr. 044088_V, 4 ¾ Stellen, Logger, Voltsensor, Bluetooth, Hand, CAT IV 600V, TRMS, MM12 ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#43	270,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
78	1	Multimeter Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44088, Baujahr 2017, Serien-Nr. 68600469, Inventar-Nr. 044088_V, 4 ¾ Stellen, Logger, Voltsensor, Bluetooth, Hand, CAT IV 600V, TRMS, MM12 ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#44	270,00
79	1	Multimeter Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44088, Baujahr 2017, Serien-Nr. 68600533, Inventar-Nr. 044088_V, 4 ¾ Stellen, Logger, Voltsensor, Bluetooth, Hand, CAT IV 600V, TRMS, MM12 ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#45	270,00
80	1	Multimeter Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44088, Baujahr 2017, Serien-Nr. 68600537, Inventar-Nr. 044088_V, 4 ¾ Stellen, Logger, Voltsensor, Bluetooth, Hand, CAT IV 600V, TRMS, MM12 ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#46	270,00
81	1	Multimeter Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44088, Baujahr 2017, Serien-Nr. 68600548, Inventar-Nr. 044088_V, 4 ¾ Stellen, Logger, Voltsensor, Bluetooth, Hand, CAT IV 600V, TRMS, MM12 ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#47	270,00
82	1	Prüfgerät VDE 0100 Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44102, Baujahr 2015, Serien-Nr. 14211185, Inventar-Nr. 044102_V, IT120B Basispaket, Erweitert, ortsfest; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#48	770,00
83	1	Prüfgerät VDE 0100 Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44102, Baujahr 2015, Serien-Nr. 14400617, Inventar-Nr. 044102_V, IT120B Basispaket, Erweitert, ortsfest; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#49	770,00
84	1	RFID Starter Set USB AEG Identifikationssysteme, 1003833-USB, Baujahr 2015, Inventar-Nr. 1003833-USB_V, für Gossen Secutest Base Serie und Benning ST750A Gerätetester; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#50	500,00
85	1	RFID Handscanner AEG Identifikationssysteme, 1004716-FIX, Baujahr 2016, Inventar-Nr. 1004716-FIX_V, ARE H9 ASK, 125/134,2 kHz, USB, Kabel fest angeschlossen, für PC, M7050, ST750A; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#51	250,00
86	1	RFID Starter Set AEG Identifikationssysteme, 1005263-USB, Baujahr 2016, Inventar-Nr. 1005263-USB_V, USB fix für Gossen Secutest S4 Serie und Benning ST750A Gerätetester und PC; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#52	500,00
87	1	FT3RMTCT Fernbedienung HT Instruments, 1009850, Baujahr 2018, Inventar-Nr. 1009850_V, mit Start/ Stop Funktion und 7m Zuleitung für FULLTEST3; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#53	160,00
88	1	LCR Meter Chroma ATE Europe, 11021-L, Baujahr 2017, Serien-Nr. 11021L000132, Inventar-Nr. 11021-L_V, 1kHz - 50kHz, inkl. RS232-Interface; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#54	730,00
89	1	4-Quadranten Leistungsverstärker Dr. Hubert, 11100060, Baujahr 2017, Serien-Nr. 111B1268, Inventar-Nr. 11100060_V, DC-1 MHz, 100 V/µs, 500W/300W, ±75Vp, ±11Ap, USB, A1110-05-QE; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#55	4.400,00
90	1	Netzteil / Kontrolleinheit für aktive Tastköpfe Keysight Technologies, 1142A, Baujahr 2014, Inventar-Nr. 1142A_V, 1141A, 1144A, 1145A; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#56	700,00
91	1	Adapter Keysight Technologies, 11525A, Baujahr 2017, Inventar-Nr. 11525A_V, APC-7 auf Typ-N (m), DC - 18 GHz; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#57	200,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
92	1	Adaptersatz Keysight Technologies, 11878A, Baujahr 2014, Inventar-Nr. 11878A_V, 3,5 mm auf Typ-N; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#58	550,00
93	1	Isolationsmultimeter Fluke Deutschland, 1587T, Baujahr 2014, Serien-Nr. 28950099, Inventar-Nr. 1587T_V, 0,01 MOhm - 100 MOhm, 50 - 100 V, für Anwendungen Telekomm.; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#59	550,00
94	1	Multimeter Fluke Deutschland, 179, Baujahr 2018, Serien-Nr. 43370181, Inventar-Nr. 179_V, 3 3/4 Stellen, 0,09 % Grundgenauigkeit, Temperatur; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#60	260,00
95	1	Rackmount kit Keysight Technologies, 1CP002A, Baujahr 2015, Inventar-Nr. 1CP002A_V, 19 inch , 88.1mm H (2U) - 2 brackets, 2 Front Handles; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#61	120,00
96	1	Rackmount kit Keysight Technologies, 1CP005A, Baujahr 2014, Inventar-Nr. 1CP005A_V, 19 inch, 177.0mm H (4U) - 2 brackets, 2 Front Handles; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#62	100,00
97	1	Zusatz-/Ersatz-Transmitter Fluke Deutschland, 2042T, Baujahr 2017, Serien-Nr. 13930540, Inventar-Nr. 2042T_V, für Leitungssucher 2042; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#63	250,00
98	1	Netzgerät EA Elektro-Automatik, 3051B, Baujahr 2016, Serien-Nr. 2731140339, Inventar-Nr. 3051B_V, AC/DC, 2 Kanal, linear, 30VAC/5A, 32VDC/5A, 310W; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#64	300,00
99	1	Datenlogger- / Schaltsystem Keysight Technologies, 34970A,001, Baujahr 2018, Serien-Nr. MY58000320, Inventar-Nr. 34970A,001_V, Grundgerät ohne internes DMM; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#65	950,00
100	1	Datenlogger- / Schaltsystem Keysight Technologies, 34980A, Baujahr 2011, Serien-Nr. MY44012101, Inventar-Nr. 34980A_V, Grundgerät, 8 Slots, GPIB / USB / LAN; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#66	1.550,00
101	1	Gerätetester Fluke Deutschland, 6200-2, Baujahr 2017, Serien-Nr. ROB3877013, Inventar-Nr. 6200-2_V, VDE0701-0702 Prüfgerät, USB; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#68	800,00
102	1	Wärmebildkamera FLIR Systems, 621042801, Baujahr 2014, Serien-Nr. 62110485, Inventar-Nr. 621042801_V, 320x240px MSX, UltraMax, T460 , 25° Objektiv, WiFi, Software; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#70	7.700,00
103	1	Elektronische Last Chroma ATE Europe, 63107A, Baujahr 2016, Serien-Nr. 63107A000703, Inventar-Nr. 63107A_V, 80V/5A + 40A, 30W+250W, 2-Kanal, Modul für Mainframes 631xA,; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#73	1.300,00
104	1	Elektronische Last Chroma ATE Europe, 63110A, Baujahr 2017, Serien-Nr. 63110A002930, Inventar-Nr. 63110A_V, 500V/2A, 100W, 2-Kanal, LED Simulator, Modul für 631xA,; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#74	1.000,00
105	1	Elektronische Last Chroma ATE Europe, 63112A, Baujahr 2017, Serien-Nr. 63112A000322, Inventar-Nr. 63112A_V, 80V/240A, 1,2kW, 4-Slot, Modul für Mainframe 6314A,; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#75	3.500,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
106	1	Elektronische Last Chroma ATE Europe, 63115A, Baujahr 2017, Serien-Nr. 63115A001144, Inventar-Nr. 63115A_V, 600V/20A, 300W, LED Simulator Modul für 631xA,; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#76	1.120,00
107	1	Elektronische Last Chroma ATE Europe, 63123A, Baujahr 2015, Serien-Nr. 63123A000684, Inventar-Nr. 63123A_V, 120V/70A, 350W, Modul für Mainframes 631xA,; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#77	1.000,00
108	1	Elektronische Last Chroma ATE Europe, 63204A-1200-160, Baujahr 2016, Serien-Nr. 63204AH00079, Inventar-Nr. 63204A-1200-160_V, 1200V/160A/4kW, Analog, USB, 19 Zoll, 4HE; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#78	7.500,00
109	1	Elektronische Last Chroma ATE Europe, 63206A-600-420, Baujahr 2017, Serien-Nr. 63206AM00114, Inventar-Nr. 63206A-600-420_V, 600V/420A/6kW, Analog, USB, 19 Zoll, 4HE; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#79	8.700,00
110	1	Wärmebildkamera FLIR Systems, 639501001, Baujahr 2017, Serien-Nr. 639001442, Inventar-Nr. 639501001_V, 320x240px, Mikroskopbauform, ETS320, 45°, inkl. Halter und Berichtssoftware; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#81	1.850,00
111	1	Temperaturmessgerät Fluke Deutschland, 63, Baujahr 2016, Inventar-Nr. 63_V, Pistolenform, -32 °C bis 535 °C, Infrarot, 121,; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#82	200,00
112	1	Tastkopf PMK, 825-221-A00, Baujahr 2017, Inventar-Nr. 825-221-A00_V, 1/101, 30/250MHz, 55/300V, 1,2m BNC, Passiv, PMT221A; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#90	50,00
113	1	Adapter Keysight Technologies, 83059A, Baujahr 2017, Inventar-Nr. 83059A_V, 3,5 mm (m) auf 3,5 mm (m), DC - 26,5 GHz; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#91	240,00
114	1	Adapter Keysight Technologies, 83059B, Baujahr 2018, Inventar-Nr. 83059B_V, 3,5 mm (f) auf 3,5 mm (f), DC - 26,5 GHz; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#92	240,00
115	1	Kabelbaum Tactron Elektronik, 84002060, Baujahr 2014, Inventar-Nr. 84002060_V, ST18/NM/NM/36IN; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#93	130,00
116	1	4 Kanal Netzteil PMK, 889-09V-PS3-L, Baujahr 2016, Serien-Nr. 170, Inventar-Nr. 889-09V-PS3-L_V, PS-03 für BumbleBee und Sonic, Aktiver Tastkopf, USB und LAN; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#94	940,00
117	1	4 Kanal Netzteil PMK, 889-09V-PS3-L, Baujahr 2016, Serien-Nr. 171, Inventar-Nr. 889-09V-PS3-L_V, PS-03 für BumbleBee und Sonic, Aktiver Tastkopf, USB und LAN; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#95	940,00
118	1	Spektrometer / Luxmeter Lighting Passport Essence LEDclusive.de, A-SLPE, Baujahr 2015, Serien-Nr. 9326DG1001AD, Inventar-Nr. A-SLPE_V, Messung lichttechnischer Parameter; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#96	900,00
119	1	Spektrometer / Luxmeter Lighting Passport STD Set LEDclusive.de, A-SLPS, Baujahr 2015, Serien-Nr. 30620101001AD, Inventar-Nr. A-SLPS_V, Messung lichttechnischer Parameter, PC-Software; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#97	1.380,00
120	1	RFID Starter Set AEG Identifikationssysteme, 1003833-RS232, Baujahr 2012, Inventar-Nr. AEG1000_V, ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#98	470,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
121	1	RFID Starter Set AEG Identifikationssysteme, 1003833-RS232, Baujahr 2012, Inventar-Nr. AEG1000_V, ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#99	470,00
122	1	Spektrometer / Luxmeter Lighting PP Flagship Set LEDclusive.de, A-SLPF, Baujahr 2015, Serien-Nr. 28630H01001AD, Inventar-Nr. ASENSETEK1000_V, Messung lichttechnischer Parameter mit iPod, PC-SW; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#100	2.000,00
123	1	Oszilloskop 4 + 8 Kanal Keysight Technologies, MSOX2024A, Baujahr 2016, Serien-Nr. MY56201043, Inventar-Nr. AT1077_V, MSOX2024A, 4 + 8 Kanal, 200 MHz, bis 2 GSa/s; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#101	2.000,00
124	1	Oszilloskop 4 + 16 Kanal Keysight Technologies, MSOX4054A, Baujahr 2016, Serien-Nr. MY56310415, Inventar-Nr. AT1085_V, MSOX4054A, 4 + 16 Kanal, Touchscreen, 500 MHz, 5GSa/s, 1 Mio. wfm/s, 4 MPts Speicher; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#102	8.800,00
125	1	Oszilloskop 4 + 16 Kanal Keysight Technologies, MSOX4054A, Baujahr 2017, Serien-Nr. MY56310467, Inventar-Nr. AT1085_V, MSOX4054A, 4 + 16 Kanal, Touchscreen, 500 MHz, 5GSa/s, 1 Mio. wfm/s, 4 MPts Speicher; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#103	8.800,00
126	1	Oszilloskop 4 + 16 Kanal Keysight Technologies, MSOX4054A, Baujahr 2017, Serien-Nr. MY57310520, Inventar-Nr. AT1085_V, MSOX4054A, 4 + 16 Kanal, Touchscreen, 500 MHz, 5GSa/s, 1 Mio. wfm/s, 4 MPts Speicher; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#104	8.950,00
127	1	Oszilloskop 4 + 16 Kanal Keysight Technologies, MSOX4054A, Baujahr 2018, Serien-Nr. MY57450595, Inventar-Nr. AT1085_V, MSOX4054A, 4 + 16 Kanal, Touchscreen, 500 MHz, 5GSa/s, 1 Mio. wfm/s, 4 MPts Speicher; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#105	10.150,00
128	1	Oszilloskop 2 Kanal Keysight Technologies, U1620A, Baujahr 2014, Serien-Nr. MY53460100, Inventar-Nr. AT1099_V, U1620A, , Hand, 2 Kanal, 200 MHz, 2 GSa/s; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#110	1.670,00
129	1	Funktionsgenerator Keysight Technologies, 33622A, Baujahr 2017, Serien-Nr. MY53802653, Inventar-Nr. AT1100_V, 120MHz, 10Vss, Arbiträr, 2 Kanal; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#111	3.440,00
130	1	Funktionsgenerator Keysight Technologies, 33622A, Baujahr 2018, Serien-Nr. MY53803172, Inventar-Nr. AT1100_V, 120MHz, 10Vss, Arbiträr, 2 Kanal; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#112	3.500,00
131	1	Tastkopf Keysight Technologies, N2792A, Baujahr 2014, Serien-Nr. PH50320857, Inventar-Nr. AT1101_V, N2792A, Aktiv, Differential, 10X, 200MHZ, BNC; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#113	920,00
132	1	Tastkopf Keysight Technologies, N2792A, Baujahr 2014, Serien-Nr. PH50321008, Inventar-Nr. AT1101_V, N2792A, Aktiv, Differential, 10X, 200MHZ, BNC; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#114	920,00
133	1	Tastkopf Keysight Technologies, N2792A, Baujahr 2015, Serien-Nr. PH50321051, Inventar-Nr. AT1101_V, N2792A, Aktiv, Differential, 10X, 200MHZ, BNC; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#115	920,00
134	1	Evaluation Kit Oszilloskop Keysight Technologies, N2918B, Baujahr 2014, Inventar-Nr. AT1102_V, N2918B, für 9000 Serie; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#116	500,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
135	1	Multimeter Keysight Technologies, U1253B, Baujahr 2016, Serien-Nr. MY56040024, Inventar-Nr. AT1103_V, U1253B, Hand 4 ½ Stellen, Dual Display, OLED, Logger, 20 MHz Frequenzzähler; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#117	320,00
136	1	Isolationsmultimeter Keysight Technologies, U1461A, Baujahr 2015, Serien-Nr. MY55200005, Inventar-Nr. AT1104_V, U1461A, 1000V, OLED, 260 GOhm, mit Multimeterfunktionen; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#118	720,00
137	1	Wärmebildkamera Keysight Technologies, U5855A, Baujahr 2014, Serien-Nr. JP54130142, Inventar-Nr. AT1105_V, 25°x21° + Berichtssoftware, 160x120px,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#119	1.920,00
138	1	Wärmebildkamera Keysight Technologies, U5855A, Baujahr 2016, Serien-Nr. JP54441252, Inventar-Nr. AT1105_V, 25°x21° + Berichtssoftware, 160x120px,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#120	2.200,00
139	1	Netzgerät Keysight Technologies, N6744B, Baujahr 2014, Serien-Nr. MY53000584, Inventar-Nr. AT1112_V, 1 Kanal, 35V/3A, 100W, DC, Modul; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#121	310,00
140	1	Tragbares Display Keysight Technologies, U1115A, Baujahr 2014, Inventar-Nr. AT1114_V, für Multimet. Stromzangen / Isolationstester, Bluetooth; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#122	110,00
141	1	Bluetooth/ IR-Adapter Keysight Technologies, U1117A, Baujahr 2014, Inventar-Nr. AT1115_V, für Multimeter/Stromzange, 100m Reichweite; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#123	40,00
142	1	Tastkopf Keysight Technologies, N2790A, Baujahr 2015, Serien-Nr. JP49122622, Inventar-Nr. AT1123_V, 50X/500X, 100MHz, 1,4kV, Autoprobe, Differential, Hochsp.; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#125	660,00
143	1	Oszilloskop 4 + 16 Kanal Keysight Technologies, MSOX3034T, Baujahr 2018, Serien-Nr. MY58030679, Inventar-Nr. AT1127_V, Touchscreen, 350 MHz, 5 GSa/s, 1 Mio. wfm/s, 4 Mpts Speicher; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#126	5.470,00
144	1	Oszilloskop 4 + 16 Kanal Keysight Technologies, MSOX3034T, Baujahr 2018, Serien-Nr. MY58030681, Inventar-Nr. AT1127_V, Touchscreen, 350 MHz, 5 GSa/s, 1 Mio. wfm/s, 4 Mpts Speicher; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#127	5.470,00
145	1	Oszilloskop 4 + 16 Kanal Keysight Technologies, MSOX3034T, Baujahr 2018, Serien-Nr. MY58030682, Inventar-Nr. AT1127_V, Touchscreen, 350 MHz, 5 GSa/s, 1 Mio. wfm/s, 4 Mpts Speicher; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#128	5.470,00
146	1	Oszilloskop 4 + 16 Kanal Keysight Technologies, MSOX3034T, Baujahr 2018, Serien-Nr. MY58030683, Inventar-Nr. AT1127_V, Touchscreen, 350 MHz, 5 GSa/s, 1 Mio. wfm/s, 4 Mpts Speicher; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#129	5.470,00
147	1	Oszilloskop 4 + 16 Kanal Keysight Technologies, MSOX3054T, Baujahr 2016, Serien-Nr. MY56270514, Inventar-Nr. AT1128_V, Touchscreen, 500 MHz, 5 GSa/s, 1 Mio. wfm/s, 4 Mpts Speicher; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#130	7.000,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
148	1	Oszilloskop 4 + 16 Kanal Keysight Technologies, MSOX3054T, Baujahr 2016, Serien-Nr. MY56310527, Inventar-Nr. AT1128_V, Touchscreen, 500 MHz, 5 GSa/s, 1 Mio. wfm/s, 4 Mpts Speicher; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#131	7.000,00
149	1	Oszilloskop 4 + 16 Kanal Keysight Technologies, MSOX3054T, Baujahr 2016, Serien-Nr. MY56310574, Inventar-Nr. AT1128_V, Touchscreen, 500 MHz, 5 GSa/s, 1 Mio. wfm/s, 4 Mpts Speicher; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#132	7.000,00
150	1	Oszilloskop 4 + 16 Kanal Keysight Technologies, MSOX3054T, Baujahr 2017, Serien-Nr. MY56310616, Inventar-Nr. AT1128_V, Touchscreen, 500 MHz, 5 GSa/s, 1 Mio. wfm/s, 4 Mpts Speicher; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#133	7.000,00
151	1	Oszilloskop 4 + 16 Kanal Keysight Technologies, MSOX3054T, Baujahr 2017, Serien-Nr. MY56310618, Inventar-Nr. AT1128_V, Touchscreen, 500 MHz, 5 GSa/s, 1 Mio. wfm/s, 4 Mpts Speicher; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#134	7.000,00
152	1	Oszilloskop 4 + 16 Kanal Keysight Technologies, MSOX3054T, Baujahr 2017, Serien-Nr. MY56310648, Inventar-Nr. AT1128_V, Touchscreen, 500 MHz, 5 GSa/s, 1 Mio. wfm/s, 4 Mpts Speicher; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#135	7.000,00
153	1	Oszilloskop 4 + 16 Kanal Keysight Technologies, MSOX3054T, Baujahr 2017, Serien-Nr. MY57250732, Inventar-Nr. AT1128_V, Touchscreen, 500 MHz, 5 GSa/s, 1 Mio. wfm/s, 4 Mpts Speicher; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#136	7.000,00
154	1	Oszilloskop 4 + 16 Kanal Keysight Technologies, MSOX3054T, Baujahr 2018, Serien-Nr. MY58030872, Inventar-Nr. AT1128_V, Touchscreen, 500 MHz, 5 GSa/s, 1 Mio. wfm/s, 4 Mpts Speicher; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#137	7.000,00
155	1	Oszilloskop 4 + 16 Kanal Keysight Technologies, MSOX3054T, Baujahr 2018, Serien-Nr. MY58030873, Inventar-Nr. AT1128_V, Touchscreen, 500 MHz, 5 GSa/s, 1 Mio. wfm/s, 4 Mpts Speicher; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#138	7.000,00
156	1	Oszilloskop 4 + 16 Kanal Keysight Technologies, MSOX3054T, Baujahr 2018, Serien-Nr. MY58030874, Inventar-Nr. AT1128_V, Touchscreen, 500 MHz, 5 GSa/s, 1 Mio. wfm/s, 4 Mpts Speicher; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#139	7.000,00
157	1	Oszilloskop 4 + 16 Kanal Keysight Technologies, MSOX3054T, Baujahr 2018, Serien-Nr. MY58030875, Inventar-Nr. AT1128_V, Touchscreen, 500 MHz, 5 GSa/s, 1 Mio. wfm/s, 4 Mpts Speicher; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#140	7.000,00
158	1	Medium Kelvin Messkabel Keysight Technologies, 16089B, Baujahr 2018, Serien-Nr. MY40206694, Inventar-Nr. AT1131_V, für LCR-Meter; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#141	490,00
159	1	Tastkopf Keysight Technologies, N2818A, Baujahr 2015, Serien-Nr. PH53010240, Inventar-Nr. AT1132_V, 10X, 200MHz, AutoProbe, , Aktiv, Differential; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#142	1.000,00
160	1	Tastkopf Keysight Technologies, N2818A, Baujahr 2015, Serien-Nr. PH53010242, Inventar-Nr. AT1132_V, 10X, 200MHz, AutoProbe, , Aktiv, Differential; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#143	1.000,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
161	1	Stromzange Keysight Technologies, N2893A, Baujahr 2016, Serien-Nr. JP56102037, Inventar-Nr. AT1134_V, DC - 100 MHz, AutoProbe, BNC, 15 A; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#144	2.100,00
162	1	Multimeter Keysight Technologies, 34470A, Baujahr 2016, Serien-Nr. MY54701099, Inventar-Nr. AT1139_V, Digital, 7½ Stellen, grafisches Farb-Display, USB, LAN; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#145	1.500,00
163	1	Stromzange Keysight Technologies, 1147B, Baujahr 2015, Serien-Nr. JP55040424, Inventar-Nr. AT1141_V, DC - 50 MHz, Autoprobe, BNC, 15 A; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#146	1.050,00
164	1	Stromzange Keysight Technologies, 1147B, Baujahr 2016, Serien-Nr. JP56020387, Inventar-Nr. AT1141_V, DC - 50 MHz, Autoprobe, BNC, 15 A; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#147	1.300,00
165	1	Tastkopf Keysight Technologies, N2805A, Baujahr 2015, Serien-Nr. PH54190115, Inventar-Nr. AT1142_V, 10X, 200 MHz, AutoProbe, 5m, Aktiv, HV-Differential; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#148	1.200,00
166	1	Präzision Source/Measure Unit Keysight Technologies, B2911A, Baujahr 2015, Serien-Nr. MY51140363, Inventar-Nr. AT1145_V, 1-Kanal, 10fA Auflösung, 210V; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#149	5.400,00
167	1	Multimeter Keysight Technologies, U1282A, Baujahr 2015, Serien-Nr. MY55290015, Inventar-Nr. AT1147_V, 60.000 Digits, Counter, Vsense, IP 67, Hand 4½ Stellen, Dual Display,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#150	300,00
168	1	Multimeter Keysight Technologies, U1282A, Baujahr 2015, Serien-Nr. MY55300083, Inventar-Nr. AT1147_V, 60.000 Digits, Counter, Vsense, IP 67, Hand 4½ Stellen, Dual Display,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#151	300,00
169	1	Multimeter Keysight Technologies, U1242C, Baujahr 2015, Serien-Nr. MY55410088, Inventar-Nr. AT1148_V, 10.000 Digits, ZLOW, Vsense, IP 67, Hand 4½ Stellen, Dual Display,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#152	150,00
170	1	Multimeter Keysight Technologies, U1242C, Baujahr 2016, Serien-Nr. MY56090004, Inventar-Nr. AT1148_V, 10.000 Digits, ZLOW, Vsense, IP 67, Hand 4½ Stellen, Dual Display,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#153	170,00
171	1	Multimeter Keysight Technologies, U1242C, Baujahr 2017, Serien-Nr. MY57201538, Inventar-Nr. AT1148_V, 10.000 Digits, ZLOW, Vsense, IP 67, Hand 4½ Stellen, Dual Display,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#154	170,00
172	1	Stromzange Keysight Technologies, U1583B, Baujahr 2016, Serien-Nr. MY56360075, Inventar-Nr. AT1152_V, AC bis 10 kHz, BNC (+ Adapter auf 4mm), 400A; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#155	100,00
173	1	Wärmebildkamera Keysight Technologies, U5857A, Baujahr 2016, Serien-Nr. JP55362574, Inventar-Nr. AT1154_V, FOV 25°x 21°, -20 bis +1.200 °C, Berichtssoftware, 160x120px, TrueIR; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#156	3.470,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
174	1	Präzision Source/Measure Unit Keysight Technologies, B2902A, Baujahr 2016, Serien-Nr. MY51142000, Inventar-Nr. AT1187_V, 2-Kanal, 100fA Auflösung, 210V, 3A DC/10.5A Puls; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#158	5.200,00
175	1	Oszilloskop 2 Kanal Keysight Technologies, DSOX1102G, Baujahr 2017, Serien-Nr. CN57046305, Inventar-Nr. AT1188_V, Wave Generator; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#159	470,00
176	1	Oszilloskop 2 Kanal Keysight Technologies, DSOX1102G, Baujahr 2017, Serien-Nr. CN57046326, Inventar-Nr. AT1188_V, Wave Generator; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#160	470,00
177	1	Oszilloskop 2 Kanal Keysight Technologies, DSOX1102G, Baujahr 2017, Serien-Nr. CN57046400, Inventar-Nr. AT1188_V, Wave Generator; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#161	470,00
178	1	Oszilloskop 2 Kanal Keysight Technologies, DSOX1102G, Baujahr 2017, Serien-Nr. CN57046409, Inventar-Nr. AT1188_V, Wave Generator; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#162	470,00
179	1	LCR-MeterPrazision Keysight Technologies, E4980AL, Baujahr 2018, Serien-Nr. MY54304993, Inventar-Nr. AT1195_V, 20 Hz - 300 kHz, inkl. 16089B, E4980AL,E4980AL-032 +16089B; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#164	2.790,00
180	1	USB Leistungssensor 10MHz-18GHz Keysight Technologies, U2000A, Baujahr 2016, Serien-Nr. MY56020022, Inventar-Nr. ATP2031_V, -60dBm bis +20dBm; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#167	2.100,00
181	1	USB Leistungssensor 10MHz-6GHz Keysight Technologies, U2001A, Baujahr 2016, Serien-Nr. MY55460003, Inventar-Nr. ATP2032_V, -60dBm bis +20dBm; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#168	1.600,00
182	1	Universal-Ladegerät EA Elektro-Automatik, BCI812-20R, Baujahr 2012, Serien-Nr. 1185870002, Inventar-Nr. BCI812-20R_V, 1x12V/20A, 0...16V, 320W, , programmierbar,; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#172	440,00
183	1	Gerätetester Set Benning Elektrotechnik und Elektronik, 50321, Baujahr 2015, Serien-Nr. 500000504900, Inventar-Nr. BENNING1001_V, VDE 0701-0702/0751 Prüfgerät; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#173	1.080,00
184	1	Gerätetester Set Benning Elektrotechnik und Elektronik, 50321, Baujahr 2016, Serien-Nr. 500001182818, Inventar-Nr. BENNING1001_V, VDE 0701-0702/0751 Prüfgerät; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#174	1.100,00
185	1	Gerätetester Set Benning Elektrotechnik und Elektronik, 50321, Baujahr 2016, Serien-Nr. 500001182819, Inventar-Nr. BENNING1001_V, VDE 0701-0702/0751 Prüfgerät; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#175	1.100,00
186	1	Gerätetester Set Benning Elektrotechnik und Elektronik, 50321, Baujahr 2016, Serien-Nr. 500001364816, Inventar-Nr. BENNING1001_V, VDE 0701-0702/0751 Prüfgerät; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#176	1.100,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
187	1	Gerätetester Set Benning Elektrotechnik und Elektronik, 50321, Baujahr 2017, Serien-Nr. 500001866924, Inventar-Nr. BENNING1001_V, VDE 0701-0702/0751 Prüfgerät; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#177	1.150,00
188	1	Spannungs- u. Durchgangsprüfer Benning Elektrotechnik und Elektronik, 50263, Baujahr 2016, Inventar-Nr. BENNING1005_V, DUSPOL Digital; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#178	50,00
189	1	Prüfgerät VDE 0100 Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44103, Baujahr 2017, Serien-Nr. 16470246, Inventar-Nr. BENNING1006_V, IT130 Basispaket, Erweitert; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#179	820,00
190	1	Prüfgerät VDE 0100 Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44103, Baujahr 2017, Serien-Nr. 17040674, Inventar-Nr. BENNING1006_V, IT130 Basispaket, Erweitert; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#180	820,00
191	1	Multimeter Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44088, Baujahr 2016, Serien-Nr. 68600506, Inventar-Nr. BENNING1013_V, 4 ¾ Stellen, Logger, Voltsensor, Bluetooth, , Hand, CAT IV 600V, TRMS, MM12 ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#181	270,00
192	1	Multimeter Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44088, Baujahr 2017, Serien-Nr. 68600543, Inventar-Nr. BENNING1013_V, 4 ¾ Stellen, Logger, Voltsensor, Bluetooth, , Hand, CAT IV 600V, TRMS, MM12 ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#182	270,00
193	1	Multimeter Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44088, Baujahr 2017, Serien-Nr. 68600546, Inventar-Nr. BENNING1013_V, 4 ¾ Stellen, Logger, Voltsensor, Bluetooth, , Hand, CAT IV 600V, TRMS, MM12 ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#183	270,00
194	1	Multimeter Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44088, Baujahr 2017, Serien-Nr. 68600549, Inventar-Nr. BENNING1013_V, 4 ¾ Stellen, Logger, Voltsensor, Bluetooth, , Hand, CAT IV 600V, TRMS, MM12 ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#184	270,00
195	1	Multimeter Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44088, Baujahr 2017, Serien-Nr. 68600553, Inventar-Nr. BENNING1013_V, 4 ¾ Stellen, Logger, Voltsensor, Bluetooth, , Hand, CAT IV 600V, TRMS, MM12 ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#185	270,00
196	1	Multimeter Benning Elektrotechnik und Elektronik, 44088, Baujahr 2017, Serien-Nr. 68600554, Inventar-Nr. BENNING1013_V, 4 ¾ Stellen, Logger, Voltsensor, Bluetooth, , Hand, CAT IV 600V, TRMS, MM12 ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#186	270,00
197	1	Stromzange Chauvin Arnoux, P01120434B, Baujahr 2015, Inventar-Nr. CA1017_V, für Netzanalysator, MN93A, AC bis 120A; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#187	140,00
198	1	Stromzange Chauvin Arnoux, P01120434B, Baujahr 2015, Inventar-Nr. CA1017_V, für Netzanalysator, MN93A, AC bis 120A; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#188	140,00
199	1	Stromzange Chauvin Arnoux, P01120434B, Baujahr 2015, Inventar-Nr. CA1017_V, für Netzanalysator, MN93A, AC bis 120A; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#189	140,00
200	1	Stromzange Chauvin Arnoux, P01120434B, Baujahr 2015, Inventar-Nr. CA1017_V, für Netzanalysator, MN93A, AC bis 120A; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#190	140,00
201	1	Stromzange Chauvin Arnoux, P01120434B, Baujahr 2015, Inventar-Nr. CA1017_V, für Netzanalysator, MN93A, AC bis 120A; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#191	140,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
202	1	Stromzange Chauvin Arnoux, P01120434B, Baujahr 2015, Inventar-Nr. CA1017_V, für Netzanalysator, MN93A, AC bis 120A; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#192	140,00
203	1	Stromzange Chauvin Arnoux, P01120434B, Baujahr 2015, Inventar-Nr. CA1017_V, für Netzanalysator, MN93A, AC bis 120A; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#193	140,00
204	1	Stromzange Chauvin Arnoux, P01120434B, Baujahr 2015, Inventar-Nr. CA1017_V, für Netzanalysator, MN93A, AC bis 120A; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#194	140,00
205	1	Stromzange Chauvin Arnoux, P01120434B, Baujahr 2015, Inventar-Nr. CA1017_V, für Netzanalysator, MN93A, AC bis 120A; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#195	140,00
206	1	Stromzange Chauvin Arnoux, P01120434B, Baujahr 2015, Inventar-Nr. CA1017_V, für Netzanalysator, MN93A, AC bis 120A; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#196	140,00
207	1	Stromzange Chauvin Arnoux, P01120434B, Baujahr 2015, Inventar-Nr. CA1017_V, für Netzanalysator, MN93A, AC bis 120A; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#197	140,00
208	1	Stromzange Chauvin Arnoux, P01120434B, Baujahr 2015, Inventar-Nr. CA1017_V, für Netzanalysator, MN93A, AC bis 120A; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#198	140,00
209	1	Stromzange Chauvin Arnoux, P01120947, Baujahr 2013, Inventar-Nr. CA1022_V, LCD, AC/DC, 1000A/1500A, F407, Hand; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#199	270,00
210	1	Leistungs- und Energie-Rekorder Chauvin Arnoux, P01157151, Baujahr 2015, Serien-Nr. 126171NDH, Inventar-Nr. CA1023_V, mit 3x Stromzange MiniAmpflex MA193, PEL103 ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#200	1.000,00
211	1	Leistungs- und Energie-Rekorder Chauvin Arnoux, P01157151, Baujahr 2016, Serien-Nr. 131288PEH, Inventar-Nr. CA1023_V, mit 3x Stromzange MiniAmpflex MA193, PEL103 ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#201	1.050,00
212	1	Leistungs- und Energie-Rekorder Chauvin Arnoux, P01157151, Baujahr 2016, Serien-Nr. 136960NFH, Inventar-Nr. CA1023_V, mit 3x Stromzange MiniAmpflex MA193, PEL103 ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#202	1.050,00
213	1	Leistungs- und Energie-Rekorder Chauvin Arnoux, P01157151, Baujahr 2013, Serien-Nr. 143530PFH, Inventar-Nr. CA1023_V, mit 3x Stromzange MiniAmpflex MA193, PEL103 ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#203	950,00
214	1	Leistungs- und Energie-Rekorder Chauvin Arnoux, P01157151, Baujahr 2016, Serien-Nr. 146560PGH, Inventar-Nr. CA1023_V, mit 3x Stromzange MiniAmpflex MA193, PEL103 ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#204	1.050,00
215	1	Magnetanschlussklemmen Chauvin Arnoux, P01103058Z, Baujahr 2015, Inventar-Nr. CA1031_V, Paket mit je 1 Stück rot / schwarz; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#205	20,00
216	1	Magnetanschlussklemmen Chauvin Arnoux, P01103058Z, Baujahr 2015, Inventar-Nr. CA1031_V, Paket mit je 1 Stück rot / schwarz; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#206	20,00
217	1	Leistungs- und Energie-Rekorder Chauvin Arnoux, P01157151, Baujahr 2014, Serien-Nr. 182247 MLH, Inventar-Nr. CA1034_V, mit 3x Stromzange MiniFLEX MA193, PEL103; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#207	970,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
218	1	Netzanalysator Chauvin Arnoux, P01160591, Baujahr 2015, Serien-Nr. 126322NDH, Inventar-Nr. CA1035_V, 5x V und 4x I- Eingänge, CA8336, inkl. 4 x Stromzange AmpFLEX A193-450; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#208	2.500,00
219	1	Netzanalysator Chauvin Arnoux, P01160591, Baujahr 2015, Serien-Nr. 126355NDH, Inventar-Nr. CA1035_V, 5x V und 4x I- Eingänge, CA8336, inkl. 4 x Stromzange AmpFLEX A193-450; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#209	2.500,00
220	1	Netzanalysator Chauvin Arnoux, P01160591, Baujahr 2015, Serien-Nr. 161747NGH, Inventar-Nr. CA1035_V, 5x V und 4x I- Eingänge, CA8336, inkl. 4 x Stromzange AmpFLEX A193-450; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#210	2.500,00
221	1	Multimeter Chauvin Arnoux, MTX3293-BT, Baujahr 2015, Serien-Nr. 113278NBH, Inventar-Nr. CA1038_V, 5 stellen mit IP67 und Bluetooth, Hand, Farb-Grafikdisplay; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#211	340,00
222	1	Multimeter Chauvin Arnoux, MTX3293-BT, Baujahr 2015, Serien-Nr. 113280NBH, Inventar-Nr. CA1038_V, 5 stellen mit IP67 und Bluetooth, Hand, Farb-Grafikdisplay; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#212	340,00
223	1	Multimeter Chauvin Arnoux, MTX3293-BT, Baujahr 2015, Serien-Nr. 113284NBH, Inventar-Nr. CA1038_V, 5 stellen mit IP67 und Bluetooth, Hand, Farb-Grafikdisplay; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#213	340,00
224	1	Netzadapter (PEL100) Chauvin Arnoux, P01102134, Baujahr 2015, Inventar-Nr. CA1039_V, als Filter für Störspannungen, für PEL102 und PEL103; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#214	90,00
225	1	Leistungs- u. Energie-Rekorder Chauvin Arnoux, P01157151, Baujahr 2016, Serien-Nr. 131080PEH, Inventar-Nr. CA1043_V, LCD Anzeige, Bluetooth, LAN, USB, PEL103 ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#215	1.050,00
226	1	Leistungs- u. Energie-Rekorder Chauvin Arnoux, P01157151, Baujahr 2018, Serien-Nr. 143935QMH, Inventar-Nr. CA1043_V, LCD Anzeige, Bluetooth, LAN, USB; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#216	1.050,00
227	1	Hipot Tester Chroma ATE Europe, 19053, Baujahr 2016, Serien-Nr. 190530005477, Inventar-Nr. CHROMA1028_V, AC/DC 5kV/6kV 30/10mA ; 8-Kanal, mit 1kV Riso 50GOhm und ARC-Detection; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#217	1.600,00
228	1	Gehäuse Mainframe Chroma ATE Europe, 6314A, Baujahr 2016, Serien-Nr. 6314A0000625, Inventar-Nr. CHROMA1033_V, 6314A, 63110A, 63115A,6310A/BP; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#218	2.000,00
229	1	Leistungsmesser Chroma ATE Europe, 66203, Baujahr 2016, Serien-Nr. 662030000171, Inventar-Nr. CHROMA1035_V, 3 Kanal inkl. USB & GPIB; 600V/0,75W-12kW, DC, 15Hz - 10kHz, ENERGY STAR; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#219	2.600,00
230	1	Elektronische LastModul Chroma ATE Europe, 63102A, Baujahr 2016, Serien-Nr. 63102A004015, Inventar-Nr. CHROMA1036_V, für Mainframes 631xA, 80V/20A, 2x100W, 2-Kanal; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#220	900,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
231	1	Elektronische LastMainframe Chroma ATE Europe, 63600-2, Baujahr 2016, Serien-Nr. 636002001444, Inventar-Nr. CHROMA1037_V, 2-Slot für 2 Lastmodule 636xx Serie, USB-Interface; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#221	500,00
232	1	Schnittstelle Ethernet Chroma ATE Europe, A636010, Baujahr 2016, Inventar-Nr. CHROMA1038_V, für Modelle der 63200A & 63600 Serie; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#222	180,00
233	1	Elektronische LastModul Chroma ATE Europe, 63640-80-80, Baujahr 2016, Serien-Nr. 636408000184, Inventar-Nr. CHROMA1039_V, für Mainframe 63600 Serie, 80V/80A, 400W; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#223	1.200,00
234	1	Elektronische LastModul Chroma ATE Europe, 63610-80-20, Baujahr 2016, Serien-Nr. 636108000667, Inventar-Nr. CHROMA1040_V, für Mainframe 63600 Serie, 80V/20A/2x 100W, 2-Kanal; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#224	1.200,00
235	1	6590 inkl. GPIB/RS232 Chroma ATE Europe, 6590, Baujahr 2016, Serien-Nr. 65900077, Inventar-Nr. CHROMA1043_V, ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#225	500,00
236	1	Stromzange FLIR Systems, CM55, Baujahr 2015, Serien-Nr. 13-CM55-0000091, Inventar-Nr. CM55_V, 30/300/3000A AC, Länge 25cm, Hand, 4 stellig, Bluetooth; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#226	130,00
237	1	Battery Cell Simulator comemso, BCS_Compact-Slide-in rack, Baujahr 2017, Serien-Nr. 1360035, Inventar-Nr. COMEMSO1000_V, in 2HU-Rack / 12 Zellen -> reduziert auf 4 Zellen; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#227	3.000,00
238	1	Datenlogger, 4 Kanäle isoliert SEFRAM INSTRUMENTS, DAS50,903003000, Baujahr 2017, Serien-Nr. 1474, Inventar-Nr. DAS50,903003000_V, Leistungsanalyse, 1 MSa, USB, LAN, 32GB, Touch-Screen,; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#230	3.530,00
239	1	Adapterkabel Bürklin, DATAUSB, Baujahr 2015, Inventar-Nr. DATAUSB_V, RS232 auf USB; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#231	8,00
240	1	VGA/LAN Modul für Keysight Technologies, DSOXLAN, Baujahr 2015, Inventar-Nr. DSOXLAN_V, X2000A/X3000A/T-Serie/Nachrüstung (Option 805); neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#232	250,00
241	1	Elektronische Last EA Elektro-Automatik, EL9500-60B, Baujahr 2017, Serien-Nr. 1570190001, Inventar-Nr. EL9500-60B_V, 500V/60A/2400Watt, Analog, USB, 19 Zoll, TFT; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#233	3.200,00
242	1	Elektronische Last EA Elektro-Automatik, EL9750-60B, Baujahr 2017, Serien-Nr. 1602020001, Inventar-Nr. EL9750-60B_V, 750V/60A/3600Watt Dauerlast, Analog, USB, 19 Zoll, TFT; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#234	5.050,00
243	1	Netzgerät Elettrotest S.p.A., TPS/M/3000, Baujahr 2017, Serien-Nr. 109, Inventar-Nr. ELETTRO1003_V, 300V / 18,7A /3000VA /10 - 80Hz, AC, 1 phasig; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#235	3.950,00
244	1	elneos five Testgerät erfi Ernst Fischer, ERFI1002, Baujahr 2016, Serien-Nr. 1187, Inventar-Nr. ERFI1002_V, mit folgenden Modulen EL5.1, EL5.32A, EL5.S, EL5.P, EL5.W; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#238	1.900,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
245	1	elneos five Testgerät erfi Ernst Fischer, ERFI1002, Baujahr 2016, Serien-Nr. 1188, Inventar-Nr. ERFI1002_V, mit folgenden Modulen EL5.1, EL5.32A, EL5.S, EL5.P, EL5.W; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#239	1.900,00
246	1	elneos five Testgerät erfi Ernst Fischer, ERFI1002, Baujahr 2016, Serien-Nr. 1189, Inventar-Nr. ERFI1002_V, mit folgenden Modulen EL5.1, EL5.32A, EL5.S, EL5.P, EL5.W; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#240	1.900,00
247	1	elneos five Testgerät erfi Ernst Fischer, ERFI1002, Baujahr 2016, Serien-Nr. 1190, Inventar-Nr. ERFI1002_V, mit folgenden Modulen EL5.1, EL5.32A, EL5.S, EL5.P, EL5.W; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#241	1.900,00
248	1	elneos five Testgerät erfi Ernst Fischer, ERFI1002, Baujahr 2016, Serien-Nr. 1191, Inventar-Nr. ERFI1002_V, mit folgenden Modulen EL5.1, EL5.32A, EL5.S, EL5.P, EL5.W; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#242	1.900,00
249	1	Netzgerät TDK-Lambda, EVA300-8-A, Baujahr 2018, Serien-Nr. LOC-423A114-0001, Inventar-Nr. EVA300-8-A_V, 30V-300V / 8A, 2400W, DC, 1 Kanal, Einbau; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#243	2.350,00
250	1	Netzgerät TDK-Lambda, EVA600-4-A, Baujahr 2018, Serien-Nr. LOC-423A112-0001, Inventar-Nr. EVA600-4-A_V, 60V-600V / 4A, 2400W, DC, 1 Kanal, Einbau; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#244	2.350,00
251	1	Wärmebildkamera FLIR Systems, 735130102, Baujahr 2016, Serien-Nr. 73500150, Inventar-Nr. FLIR1041_V, Objektiv 45°, Software Research IR Standard; 640x512px, A65sc ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#246	5.000,00
252	1	Wärmebildkamera FLIR Systems, 720010101, Baujahr 2016, Serien-Nr. 720037764, Inventar-Nr. FLIR1043_V, 41°x 31° + Berichtssoftware, 80x60 Pixel, MSX, C2 ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#247	420,00
253	1	Wärmebildkamera FLIR Systems, 720010101, Baujahr 2015, Serien-Nr. 720062385, Inventar-Nr. FLIR1043_V, 41°x 31° + Berichtssoftware, 80x60 Pixel, MSX, C2 ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#248	420,00
254	1	Ladeschale FLIR Systems, T198125, Baujahr 2015, Inventar-Nr. FLIR1055_V, für Wärmebildkamera, Doppel + Netzteil; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#250	100,00
255	1	Lithium-Ionen Akku FLIR Systems, T198487, Baujahr 2015, Inventar-Nr. FLIR1056_V, Exx-Serie/ Exx(bx)-Serie 2012, FLIR Wärmebildkameras; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#251	60,00
256	1	Demo/Evaluation Starter Kit FLIR Systems, 712010101, Baujahr 2016, Serien-Nr. 71203264, Inventar-Nr. FLIR1058_V, AX8, Ethernetkabel, Befestigung, PoE; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#252	710,00
257	1	Demo/Evaluation Starter Kit FLIR Systems, 712010101, Baujahr 2016, Serien-Nr. 71203270, Inventar-Nr. FLIR1058_V, AX8, Ethernetkabel, Befestigung, PoE; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#253	710,00
258	1	Demo/Evaluation Starter Kit FLIR Systems, 712010101, Baujahr 2016, Serien-Nr. 71203271, Inventar-Nr. FLIR1058_V, AX8, Ethernetkabel, Befestigung, PoE; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#254	710,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
259	1	Stromzange mit Wärmebildkamera FLIR Systems, CM174, Baujahr 2016, Serien-Nr. 13-CM174-001711, Inventar-Nr. FLIR1059_V, 600A AC/DC, -25 bis 150° C (60x80), CM174 ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#255	300,00
260	1	Stromzange mit Wärmebildkamera FLIR Systems, CM174, Baujahr 2016, Serien-Nr. 13-CM174-001603, Inventar-Nr. FLIR1059_V, 600A AC/DC, -25 bis 150° C (60x80), CM174 ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#256	300,00
261	1	Stromzange mit Wärmebildkamera FLIR Systems, CM174, Baujahr 2016, Serien-Nr. 13-CM174-001713, Inventar-Nr. FLIR1059_V, 600A AC/DC, -25 bis 150° C (60x80), CM174 ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#257	300,00
262	1	Stromzange mit Wärmebildkamera FLIR Systems, CM174, Baujahr 2016, Serien-Nr. 13-CM174-001714, Inventar-Nr. FLIR1059_V, 600A AC/DC, -25 bis 150° C (60x80), CM174 ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#258	300,00
263	1	Stromzange mit Wärmebildkamera FLIR Systems, CM174, Baujahr 2016, Serien-Nr. 13-CM174-001715, Inventar-Nr. FLIR1059_V, 600A AC/DC, -25 bis 150° C (60x80), CM174 ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#259	300,00
264	1	Stromzange mit Wärmebildkamera FLIR Systems, CM174, Baujahr 2016, Serien-Nr. 13-CM174-001716, Inventar-Nr. FLIR1059_V, 600A AC/DC, -25 bis 150° C (60x80), CM174 ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#260	300,00
265	1	Multimeter FLIR Systems, DM284, Baujahr 2016, Serien-Nr. 13-DM284-0000765, Inventar-Nr. FLIR1071_V, mit Wärmebildkamera, 18 Messfunktionen, IP54, , Hand 4 Stellen,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#264	550,00
266	1	Multimeter FLIR Systems, DM284, Baujahr 2016, Serien-Nr. 13-DM284-0000788, Inventar-Nr. FLIR1071_V, mit Wärmebildkamera, 18 Messfunktionen, IP54, , Hand 4 Stellen,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#265	550,00
267	1	Multimeter FLIR Systems, DM284, Baujahr 2016, Serien-Nr. 13-DM284-0001160, Inventar-Nr. FLIR1071_V, mit Wärmebildkamera, 18 Messfunktionen, IP54, , Hand 4 Stellen,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#266	550,00
268	1	Wärmebildkamera FLIR Systems, 720030303, Baujahr 2017, Serien-Nr. 720069541, Inventar-Nr. FLIR1073_V, 41°x 31° + Berichtsoftware, 80x60 px, MSX, WIFI, C3; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#267	420,00
269	1	Wärmebildkamera FLIR Systems, 720030303, Baujahr 2017, Serien-Nr. 720081591, Inventar-Nr. FLIR1073_V, 41°x 31° + Berichtsoftware, 80x60 px, MSX, WIFI, C3; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#268	420,00
270	1	Wärmebildkamera FLIR Systems, 785050101, Baujahr 2017, Serien-Nr. 78502670, Inventar-Nr. FLIR1075_V, E75, 320x240px 24° + 42°+14° Optik, MSX, Autofokus, Berichtsoftware; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#269	5.800,00
271	1	Wärmebildkamera FLIR Systems, 785050201, Baujahr 2017, Serien-Nr. 78500973, Inventar-Nr. FLIR1076_V, E85 , 384x288px 24°+ 14°+ 42° Optik, MSX, Autofokus, Berichtsoftware; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#270	6.700,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
272	1	Wärmebildkamera FLIR Systems, 639090904, Baujahr 2017, Serien-Nr. 63996823, Inventar-Nr. FLIR1077_V, E5, 120x90px, WIFI, MSX, 2017, FOV 45°x34° + Berichtssoftware; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#271	770,00
273	1	Wärmebildkamera FLIR Systems, 639501001, Baujahr 2017, Serien-Nr. 63997505, Inventar-Nr. FLIR1083_V, ETS320, 320x240px als Mikroskop, 45°, inkl. Halter und Berichtssoftware; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#272	1.500,00
274	1	Wärmebildkamera FLIR Systems, 639501001, Baujahr 2017, Serien-Nr. 63997506, Inventar-Nr. FLIR1083_V, ETS320, 320x240px als Mikroskop, 45°, inkl. Halter und Berichtssoftware; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#273	1.500,00
275	1	Wärmebildkamera FLIR Systems, 639501001, Baujahr 2017, Serien-Nr. 63997568, Inventar-Nr. FLIR1083_V, ETS320, 320x240px als Mikroskop, 45°, inkl. Halter und Berichtssoftware; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#274	1.500,00
276	1	Wärmebildkamera FLIR Systems, 639501001, Baujahr 2017, Serien-Nr. 63998226, Inventar-Nr. FLIR1083_V, ETS320, 320x240px als Mikroskop, 45°, inkl. Halter und Berichtssoftware; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#275	1.500,00
277	1	Wärmebildkamera FLIR Systems, 639501001, Baujahr 2017, Serien-Nr. 63998911, Inventar-Nr. FLIR1083_V, ETS320, 320x240px als Mikroskop, 45°, inkl. Halter und Berichtssoftware; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#276	1.500,00
278	1	Wärmebildkamera FLIR Systems, 793060201, Baujahr 2017, Serien-Nr. 79300659, Inventar-Nr. FLIR1084_V, T540, 24°+14°+42° Optik, und Macro MSX, GPS, UltraMAX, Berichtssoftware; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#277	9.400,00
279	1	Wärmebildkamera FLIR Systems, 793060201, Baujahr 2017, Serien-Nr. 79300662, Inventar-Nr. FLIR1084_V, T540, 24°+14°+42° Optik, und Macro MSX, GPS, UltraMAX, Berichtssoftware; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#278	9.400,00
280	1	Wärmebildkamera FLIR Systems, 733090102, Baujahr 2017, Serien-Nr. 73301452, Inventar-Nr. FLIR1085_V, ResearchIR 4.x, Update Auswerte-Video-Software,MAX; 320x256px, bis +550°C, A35sc ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#279	3.600,00
281	1	Multimeter FLIR Systems, DM285, Baujahr 2017, Serien-Nr. 13-DM285-0000675, Inventar-Nr. FLIR1088_V, Wärmebildkamera 160x120px, -10 °C bis 150°C, IP40, Hand 4 Stellen, TRMS, Bluetooth; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#280	390,00
282	1	Multimeter FLIR Systems, DM285, Baujahr 2017, Serien-Nr. 13-DM285-0000678, Inventar-Nr. FLIR1088_V, Wärmebildkamera 160x120px, -10 °C bis 150°C, IP40, Hand 4 Stellen, TRMS, Bluetooth; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#281	390,00
283	1	Multimeter FLIR Systems, DM285, Baujahr 2017, Serien-Nr. 13-DM285-0000680, Inventar-Nr. FLIR1088_V, Wärmebildkamera 160x120px, -10 °C bis 150°C, IP40, Hand 4 Stellen, TRMS, Bluetooth; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#282	390,00
284	1	Videoscope Endoskop FLIR Systems, VS70-1W, Baujahr 2017, Serien-Nr. 14-VS70-0001335, Inventar-Nr. FLIR1089_V, Set mit VSC39-1FM,VSC41-2RM,VSA4-1M-W, Kabellos, 8 mm Kamera; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#283	4.500,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
285	1	Oszilloskop 2 Kanal GOOD WILL INSTRUMENT, GDS-1072B, Baujahr 2017, Serien-Nr. GEQ220061, Inventar-Nr. GDS-1072B_V, 70 MHz, 1 GSa/s, 50.000 wfm/s, 10 MPts, USB; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#285	240,00
286	1	Oszilloskop 2 Kanal GOOD WILL INSTRUMENT, GDS-1072B, Baujahr 2017, Serien-Nr. GEQ220081, Inventar-Nr. GDS-1072B_V, 70 MHz, 1 GSa/s, 50.000 wfm/s, 10 MPts, USB; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#286	240,00
287	1	Oszilloskop 2 Kanal GOOD WILL INSTRUMENT, GDS-1072B, Baujahr 2017, Serien-Nr. GEQ220140, Inventar-Nr. GDS-1072B_V, 70 MHz, 1 GSa/s, 50.000 wfm/s, 10 MPts, USB; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#287	240,00
288	1	Oszilloskop 2 Kanal GOOD WILL INSTRUMENT, GDS-1072B, Baujahr 2017, Serien-Nr. GEQ220146, Inventar-Nr. GDS-1072B_V, 70 MHz, 1 GSa/s, 50.000 wfm/s, 10 MPts, USB; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#288	240,00
289	1	Oszilloskop 2 Kanal GOOD WILL INSTRUMENT, GDS-1072B, Baujahr 2017, Serien-Nr. GEQ220148, Inventar-Nr. GDS-1072B_V, 70 MHz, 1 GSa/s, 50.000 wfm/s, 10 MPts, USB; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#289	240,00
290	1	Oszilloskop 2 Kanal GOOD WILL INSTRUMENT, GDS-1072B, Baujahr 2017, Serien-Nr. GEQ222346, Inventar-Nr. GDS-1072B_V, 70 MHz, 1 GSa/s, 50.000 wfm/s, 10 MPts, USB; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#290	240,00
291	1	Oszilloskop 4 Kanal GOOD WILL INSTRUMENT, GDS-2074E, Baujahr 2017, Serien-Nr. GEQ222258, Inventar-Nr. GDS-2074E_V, 70 MHz, 1 GSa/s, 120.000 wfm/s, 10 MPts, USB, LAN; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#291	550,00
292	1	Oszilloskop 4 Kanal GOOD WILL INSTRUMENT, GDS-2104A, Baujahr 2017, Serien-Nr. GEQ202762, Inventar-Nr. GDS-2104A_V, 100 MHz, bis 2 GSa/s, 80.000 wfm/s, 2 MPts, USB; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#292	860,00
293	1	Oszilloskop 2 Kanal GOOD WILL INSTRUMENT, GDS-2202E, Baujahr 2018, Serien-Nr. GEQ121226, Inventar-Nr. GDS-2202E_V, 200 MHz, 1 GSa/s, 120.000 wfm/s, 10 MPts, USB, LAN; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#293	1.000,00
294	1	Oszilloskop 2 Kanal GOOD WILL INSTRUMENT, GDS-2202E, Baujahr 2017, Serien-Nr. GEQ200251, Inventar-Nr. GDS-2202E_V, 200 MHz, 1 GSa/s, 120.000 wfm/s, 10 MPts, USB, LAN; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#294	620,00
295	1	Oszilloskop 2 Kanal GOOD WILL INSTRUMENT, GDS-2202E, Baujahr 2017, Serien-Nr. GEQ202652, Inventar-Nr. GDS-2202E_V, 200 MHz, 1 GSa/s, 120.000 wfm/s, 10 MPts, USB, LAN; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#295	620,00
296	1	Oszilloskop 2 Kanal GOOD WILL INSTRUMENT, GDS-2202E, Baujahr 2017, Serien-Nr. GEQ202657, Inventar-Nr. GDS-2202E_V, 200 MHz, 1 GSa/s, 120.000 wfm/s, 10 MPts, USB, LAN; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#296	620,00
297	1	Oszilloskop 4 Kanal GOOD WILL INSTRUMENT, GDS-3154-SA1, Baujahr 2017, Serien-Nr. EN170415, Inventar-Nr. GDS-3154-SA1_V, inkl. DS3-PWR und DS3-SBD, 150 MHz, 2,5 GSa/s, 25 kPts, LAN, USB; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#297	2.200,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
298	1	Oszilloskop 4 Kanal GOOD WILL INSTRUMENT, GDS-3354, Baujahr 2017, Serien-Nr. GER111194, Inventar-Nr. GDS-3354_V, 350 MHz, 5 GSa/s, 25 kPts, LAN, USB; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#298	2.600,00
299	1	Netzgerät, DC, 1 Kanal, 2 HE, TDK-Lambda, GEN150-22-1P, Baujahr 2018, Serien-Nr. LOC-703A075-0005, Inventar-Nr. GEN150-22-1P_V, 150V/22A, 3300W, RS232, RS485, Analog; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#299	3.300,00
300	1	Netzgerät, DC, 1 Kanal, 1 HE, TDK-Lambda, GEN30-50/LAN, Baujahr 2017, Serien-Nr. LOC-814A265-0001, Inventar-Nr. GEN30-50/LAN_V, 30V/50A, 1500W, LAN, RS232, RS485, Analog; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#300	2.200,00
301	1	Netzgerät, DC, 1 Kanal, 30V/50A, 1 HE, TDK-Lambda, GEN30-50, Baujahr 2014, Serien-Nr. LOC-509A029-0001, Inventar-Nr. GEN30-50_V, 1500W, analog. incl. GEN/LAN Schnittstelle; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#301	1.100,00
302	1	Netzgerät, DC, 1 Kanal, 1 HE, TDK-Lambda, GEN30-80, Baujahr 2016, Serien-Nr. LOC-640A253-0004, Inventar-Nr. GEN30-80_V, 30V/80A, 2400W, analog; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#302	1.800,00
303	1	Netzgerät, DC, 1 Kanal, 1 HE, TDK-Lambda, GEN30-80, Baujahr 2016, Serien-Nr. LOC-640A253-0005, Inventar-Nr. GEN30-80_V, 30V/80A, 2400W, analog; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#303	1.800,00
304	1	Funktionsgenerator, 1-Kanal GOOD WILL INSTRUMENT, GFG-8215A, Baujahr 2016, Serien-Nr. GCO920833, Inventar-Nr. GFG-8215A_V, 0,3Hz-3MHz, 10Vss; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#304	100,00
305	1	Funktionsgenerator, 1-Kanal GOOD WILL INSTRUMENT, GFG-8215A, Baujahr 2016, Serien-Nr. GCQ835241, Inventar-Nr. GFG-8215A_V, 0,3Hz-3MHz, 10Vss; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#305	100,00
306	1	Multimeter GMC-I Messtechnik, M205A, Baujahr 2016, Serien-Nr. AI5526670066, Inventar-Nr. GOSEN2015_V, Hand, Metrahit 2+; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#306	120,00
307	1	Multimeter GMC-I Messtechnik, M240A, Baujahr 2015, Serien-Nr. ZK0792, Inventar-Nr. GOSEN2016_V, Hand 4 ½ Stellen, Metrahit X-TRA; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#307	300,00
308	1	Multimeter GMC-I Messtechnik, M240A, Baujahr 2016, Serien-Nr. ZL2178, Inventar-Nr. GOSEN2016_V, Hand 4 ½ Stellen, Metrahit X-TRA; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#308	300,00
309	1	Netzgerät GMC-I Messtechnik, K347A, Baujahr 2013, Serien-Nr. XH5062930003, Inventar-Nr. GOSEN2032_V, 60V/40A, 800W, DC, 1 Kanal, SYSKON P800; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#309	2.000,00
310	1	Secutest PRO Gerätetester GMC-I Messtechnik, M7050-V003, Baujahr 2016, Serien-Nr. AB5436700011, Inventar-Nr. GOSEN2046_V, VDE0701-0702/0751/0544-4 Prüfgerät, für E-Manager; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#310	1.600,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
311	1	Secutest PRO Gerätetester GMC-I Messtechnik, M7050-V003, Baujahr 2016, Serien-Nr. AE5469780102, Inventar-Nr. GOSEN2046_V, VDE0701-0702/0751/0544-4 Prüfgerät, für E-Manager; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#311	1.400,00
312	1	Secutest PRO Gerätetester GMC-I Messtechnik, M7050-V003, Baujahr 2018, Serien-Nr. AG5486950056, Inventar-Nr. GOSEN2046_V, VDE0701-0702/0751/0544-4 Prüfgerät, für E-Manager; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#312	1.400,00
313	1	Secutest PRO Gerätetester GMC-I Messtechnik, M7050-V003, Baujahr 2015, Serien-Nr. BG5649990118, Inventar-Nr. GOSEN2046_V, VDE0701-0702/0751/0544-4 Prüfgerät, für E-Manager; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#313	1.600,00
314	1	Mavowatt 240 Set Netzanalysator GMC-I Messtechnik, M820F, Baujahr 2015, Serien-Nr. MW240AKA021, Inventar-Nr. GOSEN2051_V, mit Stromzangen (Rogowski-Set); Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#314	5.200,00
315	1	Mavowatt 270 Set Netzanalysator GMC-I Messtechnik, M820G, Baujahr 2015, Serien-Nr. MW270AKA016, Inventar-Nr. GOSEN2052_V, mit 1 x Metraflex 3003XL, 1 x Metraflex 3001XBL; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#315	8.200,00
316	1	Prüfgerät VDE 0100 GMC-I Messtechnik, M503A, Baujahr 2015, Serien-Nr. ZK0052, Inventar-Nr. GOSEN2056_V, Profitest INTRO, ortsfest; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#316	840,00
317	1	Messkabel GMC-I Messtechnik, Z550A, Baujahr 2016, Inventar-Nr. GOSEN2058_V, METRISO G500/G1000/+/INTRO, Fernauslösung; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#317	100,00
318	1	Sonde mit Prüfspitze (SK2) GMC-I Messtechnik, Z745D, Baujahr 2016, Inventar-Nr. GOSEN2060_V, und Kabel ungewendelt, 2m, für Schutzleitermessung; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#318	50,00
319	1	Sonde mit Prüfspitze (SK2) GMC-I Messtechnik, Z745D, Baujahr 2016, Inventar-Nr. GOSEN2060_V, und Kabel ungewendelt, 2m, für Schutzleitermessung; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#319	50,00
320	1	SecutestSI+ Eingabe-Speichermodul GMC-I Messtechnik, M702G, Baujahr 2017, Serien-Nr. AE1169, Inventar-Nr. GOSEN2064_V, für VDE Prüfgerät, USB, RS232; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#320	300,00
321	1	Prüfgerät VDE0100/0 GMC-I Messtechnik, M506F, Baujahr 2018, Serien-Nr. BF5646790002, Inventar-Nr. GOSEN2067_V, Profipaket Koffer, Trolley, HV-Pistolen, M506F PROFITEST PRIME+AC 2,5kV ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#321	3.100,00
322	1	All-In-One Multimeter GMC-I Messtechnik, M273C, Baujahr 2017, Serien-Nr. CC5716790029, Inventar-Nr. GOSEN2070_V, M273C MetraHIT IM XTRA & Isolationsmessgerät & Wicklungstest & Datalogger; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#322	1.600,00
323	1	Secutest PRO GMC-I Messtechnik, M7050-V903, Baujahr 2017, Serien-Nr. CA5710290016, Inventar-Nr. GOSEN2071_V, 2. Sonde SK2, SortimoBoxx, Barcodescanner 1D+2D, Profipaket für E-Manager; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#323	2.400,00
324	1	Schutzknopf für Spannung/Strom GOOD WILL INSTRUMENT, GPS-001, Baujahr 2013, Inventar-Nr. GPS-001_V, für SPD-3606; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#324	6,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
325	1	Datenlogger Althen, GL220E/KIT, Baujahr 2017, Serien-Nr. H30427556, Inventar-Nr. GRAPHTEC1004_V, 10-Kanal, SET; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#325	830,00
326	1	Datenlogger Althen, GL900E-8/KIT, Baujahr 2014, Serien-Nr. H60513971, Inventar-Nr. GRAPHTEC1005_V, 8-Kanal, Set; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#326	3.250,00
327	1	Datenlogger Althen, GL900E-8, Baujahr 2015, Serien-Nr. H30512425, Inventar-Nr. GRAPHTEC1008_V, 10 µs Abtastrate, USB, LAN, 8-Kanal, simultan; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#327	3.050,00
328	1	Datenlogger KIT, 20-Kanal Althen, GL840-WV-EU, Baujahr 2015, Serien-Nr. C50620044, Inventar-Nr. GRAPHTEC1011_V, mit optionalem WLAN Modul, 2 x B-569 Akku, TK-MIDI-5; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#328	1.900,00
329	1	Messtechnikkit GL240 Althen, GL240-EU-KIT, Baujahr 2015, Serien-Nr. C50730229, Inventar-Nr. GRAPHTEC1012_V, mit optionalem WLAN Modul B-568; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#329	850,00
330	1	Thermistor Althen, GS-103AT-4P, Baujahr 2016, Inventar-Nr. GS-103AT-4P_V, GL100, GL840, -40°C bis 105°C, Normaltyp; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#330	90,00
331	1	Thermistor Althen, GS-103JT-4P, Baujahr 2017, Inventar-Nr. GS-103JT-4P_V, GL100, GL840, -40°C bis 120°C, sehr dünner Typ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#331	90,00
332	1	Barcodescanner GMC-I Messtechnik, GTZ3261000R0001, Baujahr 2013, Inventar-Nr. GTZ3261000R0001_V, für Secutest und Profitest, B3261; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#332	330,00
333	1	Temperaturfühler GMC-I Messtechnik, GTZ3431008R0001, Baujahr 2013, Inventar-Nr. GTZ3431008R0001_V, Z3431-8, Typ K bis +250°C Thermoelement; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#333	40,00
334	1	Stromzange GMC-I Messtechnik, GTZ3512000R0001, Baujahr 2016, Inventar-Nr. GTZ3512000R0001_V, 50 Hz, I-Out, Z3512, 4 mm, 1000 A; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#334	170,00
335	1	Oszilloskop 4 Kanal GOOD WILL INSTRUMENT, GDS-2204E, Baujahr 2015, Serien-Nr. GEP200029, Inventar-Nr. GW1001_V, 200 MHz, 1 GSa/s, 120.000 wfm/s, 10 MPts, USB, LAN; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#335	750,00
336	1	Oszilloskop 2 Kanal GOOD WILL INSTRUMENT, GDS-310, Baujahr 2015, Serien-Nr. GEO171975, Inventar-Nr. GW1002_V, 100 MHz, 1GSa/s, 5 MPts; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#336	720,00
337	1	LCR-Meter GOOD WILL INSTRUMENT, LCR-6100, Baujahr 2015, Serien-Nr. GEP170651, Inventar-Nr. GW1003_V, RS232, USB, Handler Interface, 10 Hz - 100 kHz; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#337	770,00
338	1	Netzgerät GOOD WILL INSTRUMENT, PSB-1800L, Baujahr 2016, Serien-Nr. GEP170837, Inventar-Nr. GW1005_V, 1x0-40V/0-80A, 800 W, USB, LAN, getaktet, LCD Display,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#338	960,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
339	1	Funktionsgenerator GOOD WILL INSTRUMENT, AFG-3032, Baujahr 2016, Serien-Nr. GEQ152052, Inventar-Nr. GW1007_V, 30 MHz, 10Vss, Arbiträr, USB, LAN, 2-Kanal; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#339	1.000,00
340	1	Spektrumanalysator GOOD WILL INSTRUMENT, GSP-9330, Baujahr 2016, Serien-Nr. GEQ140231, Inventar-Nr. GW1008_V, LAN/USB/RS-232, AM/FM/ASK/FSK, -122 bis +33 dBm, 9 kHz - 3,25 GHz,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#340	3.450,00
341	1	Prüfgerät GOOD WILL INSTRUMENT, GCT-9040, Baujahr 2016, Serien-Nr. GEP200521, Inventar-Nr. GW1009_V, UL, Schutzleiterprüfung bis 40A, Herstellernormen VDE, IEC, EN,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#341	800,00
342	1	Prüfgerät GOOD WILL INSTRUMENT, GPT-9904, Baujahr 2018, Serien-Nr. GEQ120315, Inventar-Nr. GW1010_V, UL, HV AC/DC 5/6kV 100/20 mA, PE bis 32 A, , Herstellernormen VDE, IEC, EN,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#342	3.300,00
343	1	Oszilloskop 4 Kanal GOOD WILL INSTRUMENT, GDS-3354, Baujahr 2017, Serien-Nr. GEQ130355, Inventar-Nr. GW1011_V, 5 GSa/s, 25 kPts, LAN,USB, 350 MHz,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#343	3.000,00
344	1	Spektrumanalysator GOOD WILL INSTRUMENT, GSP-9330, Baujahr 2017, Serien-Nr. GEQ202034, Inventar-Nr. GW1013_V, LAN/USB/RS-232, AM/FM/ASK/FSK, -122 bis +33 dBm, 9 kHz - 3,25 GHz,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#344	3.600,00
345	1	Oszilloskop 4+16 Kanal GOOD WILL INSTRUMENT, MSO-2204EA, Baujahr 2017, Serien-Nr. GEQ222550, Inventar-Nr. GW1014_V, 200MHz, 1 GSa/s, 120.000 wfm/s, 10 MPts, USB, LAN, 25MHz; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#345	900,00
346	1	Oszilloskop 2+16 Kanal GOOD WILL INSTRUMENT, MSO-2072EA, Baujahr 2017, Serien-Nr. GEQ200616, Inventar-Nr. GW1015_V, 70 MHz, 1 GSa/s, 120.000 wfm/s, 10 MPts, USB, LAN; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#346	700,00
347	1	Netzgerät GOOD WILL INSTRUMENT, APS-7100, Baujahr 2017, Serien-Nr. GEP120457, Inventar-Nr. GW1016_V, 310V/4,2A, 1000VA, LAN, USB, AC, 1 Kanal; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#347	1.900,00
348	1	Spektrumanalysator, 9 kHz - 3 GHz, GOOD WILL INSTRUMENT, GSP-9300B, Baujahr 2017, Serien-Nr. GEQ210004, Inventar-Nr. GW1017_V, LAN/USB/RS-232, AM/FM, -122 bis +33 dBm; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#348	1.500,00
349	1	Spektrumanalysator, 9 kHz - 3 GHz, GOOD WILL INSTRUMENT, GSP-9300B, Baujahr 2017, Serien-Nr. GER132121, Inventar-Nr. GW1018_V, LAN/USB/RS-232, AM/FM, -122 bis +33 dBm; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#349	1.800,00
350	1	Hochspannungsprüfgerät SPS electronic, HA1885G,EH1905-Y, Baujahr 2014, Serien-Nr. 17050562, Inventar-Nr. HA1885G,EH1905-Y_V, HVAC 5,5 kV / 100 mA , 500 VA, 19 Zoll, 5HE; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#350	4.900,00
351	1	Oszilloskop 50MHz, 2 Kanal Rohde & Schwarz, HMO1002, Baujahr 2014, Serien-Nr. 20813608, Inventar-Nr. HAMEG1056_V, HMO1002 inkl. HOO10/HOO12; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#351	470,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
352	1	Oszilloskop 50MHz, 2 Kanal Rohde & Schwarz, HMO1002, Baujahr 2018, Serien-Nr. 20813649, Inventar-Nr. HAMEG1056_V, HMO1002 inkl. HOO10/HOO12; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#352	470,00
353	1	V-Zweileiter Netznachbildung Rohde & Schwarz, HM6050-2UK, Baujahr 2017, Serien-Nr. 101031, Inventar-Nr. HM6050-2UK_V, 9 kHz - 30 MHz, UK Version; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#353	1.200,00
354	1	Maschinen & Anlagenprüfgerät HT Instruments, 1009650, Baujahr 2017, Serien-Nr. 17101450, Inventar-Nr. HT1003_V, nach VDE 0113 / EN60204-1, FULLTEST 3; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#354	1.800,00
355	1	Maschinen & Anlagenprüfgerät HT Instruments, 1009650, Baujahr 2017, Serien-Nr. 17111482, Inventar-Nr. HT1003_V, nach VDE 0113 / EN60204-1, FULLTEST 3; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#355	1.800,00
356	1	Maschinen & Anlagenprüfgerät HT Instruments, 1009650, Baujahr 2017, Serien-Nr. 17111488, Inventar-Nr. HT1003_V, nach VDE 0113 / EN60204-1, FULLTEST 3; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#356	1.800,00
357	1	Maschinen & Anlagenprüfgerät HT Instruments, 1009650, Baujahr 2013, Serien-Nr. 17111500, Inventar-Nr. HT1003_V, nach VDE 0113 / EN60204-1, FULLTEST 3; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#357	1.800,00
358	1	Netzgerät GMC-I Messtechnik, K334A, Baujahr 2018, Serien-Nr. XE5036380006, Inventar-Nr. K334A_V, 32V/18A, 320W, RS232, analog, DC, 1 Kanal, SSP32N; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#358	1.400,00
359	1	Prüfgerät SPS electronic, KT1880B, Baujahr 2018, Serien-Nr. 18080767, Inventar-Nr. KT1880B_V, VDE Herstellernorm, 19 Zoll, 5HE, HV AC/DC 5,5/6,0 kV 3/10 mA, Sicherheitsbegrenzung; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#359	3.000,00
360	1	Prüfgerät SPS electronic, KT1880B, Baujahr 2018, Serien-Nr. 18080768, Inventar-Nr. KT1880B_V, VDE Herstellernorm, 19 Zoll, 5HE, HV AC/DC 5,5/6,0 kV 3/10 mA, Sicherheitsbegrenzung; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#360	3.000,00
361	1	Kelvin Messkabel für LCR-Meter GOOD WILL INSTRUMENT, LCR-12, Baujahr 2011, Inventar-Nr. LCR-12_V, LCR-8xx/81xxG bis 10MHz; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#361	150,00
362	1	SMD-Adapter für LCR-Meter GOOD WILL INSTRUMENT, LCR-13, Baujahr 2013, Inventar-Nr. LCR-13_V, LCR-8xx/81xxG bis 10MHz; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#362	200,00
363	1	LCR-Meter GOOD WILL INSTRUMENT, LCR-817+RS232, Baujahr 2013, Serien-Nr. RN160154, Inventar-Nr. LCR-817+RS232_V, RS-232, , 12 Hz - 10 kHz,; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#363	810,00
364	1	LCR-Meter GOOD WILL INSTRUMENT, LCR-817+RS232, Baujahr 2018, Serien-Nr. RN160156, Inventar-Nr. LCR-817+RS232_V, RS-232, , 12 Hz - 10 kHz,; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#364	810,00
365	1	Multimeter GMC-I Messtechnik, M248B, Baujahr 2017, Serien-Nr. YJ2155, Inventar-Nr. M248B_V, Metrahit PM PRIME BT , Hand, Bluetooth, 3-fach Anzeige, 310.000 Digits, DAkKS; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#365	500,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
366	1	Stromzange GMC-I Messtechnik, M311G, Baujahr 2017, Inventar-Nr. M311G_V, AC/DC, 999mA, 4-stellig, Metraclip 63 ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#366	550,00
367	1	Seculife SR Sicherheitstester VDE GMC-I Messtechnik, M692A, Baujahr 2015, Serien-Nr. AK5546630001, Inventar-Nr. M692A_V, elektromedizinische Geräte nach MPG; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#367	2.000,00
368	1	Gerätetester GMC-I Messtechnik, M712D, Baujahr 2018, Serien-Nr. Q28009, Inventar-Nr. M712D_V, Minitest PRO , VDE 0701-0702 Prüfgerät, LCD Anzeige; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#368	550,00
369	1	LCC Stromzange MEBEDO, MBD0010, Baujahr 2017, Inventar-Nr. MBD0010_V, AC, 10µA-60A, Leckstromzange, Digital, 3-stellig,; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#369	480,00
370	1	LCC Stromzange MEBEDO, MBD0010, Baujahr 2017, Inventar-Nr. MBD0010_V, AC, 10µA-60A, Leckstromzange, Digital, 3-stellig,; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#370	480,00
371	1	LCS Stromzange MEBEDO, MBD0013, Baujahr 2014, Inventar-Nr. MBD0013_V, für Berührungsstrommessung, i-Out, mit 4mm Anschlussbuchsen; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#371	320,00
372	1	Prüfadapter 32A MEBEDO, MBD0016, Baujahr 2015, Inventar-Nr. MBD0016_V, Einzeladeradapter für CEE 32 A Geräte, LCA 32 für EMB/GTS, ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#372	130,00
373	1	Koffer für EMB ohne Trolley MEBEDO, MBD0033, Baujahr 2014, Inventar-Nr. MBD0033_V, Abmessungen 500 x 410 x 210 mm; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#373	150,00
374	1	Transportkoffer für VDE Prüfgeräte und Zubehör MEBEDO, MBD0039, Baujahr 2018, Inventar-Nr. MBD0039_V, alle Secutest Serien, Seculife ST-HV, Profitest204; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#374	150,00
375	1	Transportkoffer für Secutest Base Serie MEBEDO, MBD0040, Baujahr 2014, Inventar-Nr. MBD0040_V, nur für Prüfgerät; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#375	130,00
376	1	Prüfsonde MEBEDO, MBD0042, Baujahr 2015, Inventar-Nr. MBD0042_V, mit 1,5 m Anschlussleitung und berührgeschütztem Stecker; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#376	10,00
377	1	Set EDV/IT Adapter Erweiterung MEBEDO, MBD0052, Baujahr 2016, Inventar-Nr. MBD0052_V, (Prüfgeräte Zubehör); neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#377	60,00
378	1	LCC Stromzange MEBEDO, MEBEDO-LCC, Baujahr 2014, Inventar-Nr. MEBEDO1003_V, AC, 10µA-60A, Leckstromzange, Digital,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#378	380,00
379	1	LCC Stromzange MEBEDO, MEBEDO-LCC, Baujahr 2014, Inventar-Nr. MEBEDO1003_V, AC, 10µA-60A, Leckstromzange; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#379	380,00
380	1	LCC Stromzange MEBEDO, MEBEDO-LCC, Baujahr 2014, Inventar-Nr. MEBEDO1003_V, AC, 10µA-60A, Leckstromzange; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#380	380,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
381	1	Prüfgerät zur Prüfung elektrischer Arbeitsmittel MEBEDO, MBD0012, Baujahr 2014, Serien-Nr. MEMB0054, Inventar-Nr. MEBEDO1004_V, EMB, Prüfgerät VDE0701-0702; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#381	1.350,00
382	1	Wärmebild-Feuchtemessgerät FLIR Systems, MR160, Baujahr 2016, Serien-Nr. 11-MR160-0001661, Inventar-Nr. MR160_V, Feuchte 1 integrierter Fühler und 1 Kontaktfühler, 80 x 60 Pixel; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#382	450,00
383	1	Wärmebild-Feuchtemessgerät FLIR Systems, MR176, Baujahr 2016, Serien-Nr. 11-MR176-0000426, Inventar-Nr. MR176_V, MR176, 80 x 60 Pixel; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#383	750,00
384	1	Stromzangenmultimeter Chauvin Arnoux, MX0350-Z, Baujahr 2007, Inventar-Nr. MX0350-Z_V, 3-stellig, AC, 400A AC/DC, Digital; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#384	90,00
385	1	Stromzangenmultimeter Chauvin Arnoux, MX0355-Z, Baujahr 2012, Inventar-Nr. MX0355-Z_V, 3-stellig, AC, 400A; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#385	150,00
386	1	Upgrade auf 16-Kanal MSO Keysight Technologies, N2741A-004, Baujahr 2009, Inventar-Nr. N2741A_V, für DSO7014A/B; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#386	1.500,00
387	1	Zubehörsatz für N2790A Keysight Technologies, N2790-68700, Baujahr 2015, Inventar-Nr. N2790-68700_V, Alligator-Kolbenclips und Pinzettenclips, je 2 Browser-Tipps, ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#387	240,00
388	1	Tastkopf, Aktiv Keysight Technologies, N2795A, Baujahr 2015, Serien-Nr. DE54070922, Inventar-Nr. N2795A_V, 10X, 1GHz, ± 8V, AutoProbe; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#388	680,00
389	1	Netzgerät Keysight Technologies, N6777A, Baujahr 2016, Serien-Nr. MY53000761, Inventar-Nr. N6777A_V, 150V/2A, 300W, DC, 1 Kanal, Modul; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#389	970,00
390	1	FieldFox Handheld HF Combi Keysight Technologies, N9914A, Baujahr 2013, Serien-Nr. MY53102093, Inventar-Nr. N9914A_V, Analyzer 30 kHz bis 6,5 GHz; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#390	7.300,00
391	1	VirtualBench Oszilloskop National Instruments, VB-8034, Baujahr 2017, Serien-Nr. PA1373285, Inventar-Nr. NATINSTR1001_V, 350 MHz, WLAN, 4+34 Kanal, 1,5 GSa/s, 20 MHz arb. Gen.,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#391	3.800,00
392	1	VirtualBench Oszilloskop National Instruments, VB-8034, Baujahr 2017, Serien-Nr. PA1373288, Inventar-Nr. NATINSTR1001_V, 350 MHz, WLAN, 4+34 Kanal, 1,5 GSa/s, 20 MHz arb. Gen.,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#392	3.800,00
393	1	VirtualBench Oszilloskop National Instruments, VB-8034, Baujahr 2017, Serien-Nr. PA1373294, Inventar-Nr. NATINSTR1001_V, 350 MHz, WLAN, 4+34 Kanal, 1,5 GSa/s, 20 MHz arb. Gen.,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#393	3.800,00
394	1	VirtualBench Oszilloskop National Instruments, VB-8034, Baujahr 2017, Serien-Nr. PA1373295, Inventar-Nr. NATINSTR1001_V, 350 MHz, WLAN, 4+34 Kanal, 1,5 GSa/s, 20 MHz arb. Gen.,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#394	3.800,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
395	1	VirtualBench Oszilloskop National Instruments, VB-8034, Baujahr 2017, Serien-Nr. PA1373296, Inventar-Nr. NATINSTR1001_V, 350 MHz, WLAN, 4+34 Kanal, 1,5 GSa/s, 20 MHz arb. Gen.,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#395	3.800,00
396	1	VirtualBench Oszilloskop National Instruments, VB-8034, Baujahr 2017, Serien-Nr. PA1373297, Inventar-Nr. NATINSTR1001_V, 350 MHz, WLAN, 4+34 Kanal, 1,5 GSa/s, 20 MHz arb. Gen.,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#396	3.800,00
397	1	VirtualBench Oszilloskop National Instruments, VB-8034, Baujahr 2017, Serien-Nr. PA1373301, Inventar-Nr. NATINSTR1001_V, 350 MHz, WLAN, 4+34 Kanal, 1,5 GSa/s, 20 MHz arb. Gen.,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#397	3.800,00
398	1	VirtualBench Oszilloskop National Instruments, VB-8034, Baujahr 2017, Serien-Nr. PA1373304, Inventar-Nr. NATINSTR1001_V, 350 MHz, WLAN, 4+34 Kanal, 1,5 GSa/s, 20 MHz arb. Gen.,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#398	3.800,00
399	1	VirtualBench Oszilloskop National Instruments, VB-8034, Baujahr 2018, Serien-Nr. 30C0044, Inventar-Nr. NATINSTR1002_V, 350 MHz, WLAN, 4+34 Kanal, 1,5 GSa/s, 20 MHz arb. Gen.,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#399	6.200,00
400	1	Mixed Signal Oszilloskop National Instruments, VB-8034, Baujahr 2018, Serien-Nr. 30C0838, Inventar-Nr. NATINSTR1002_V, 350 MHz, WLAN, 4+34 Kanal, 1,5 GSa/s, 20 MHz arbiträr Generator,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#400	6.200,00
401	1	Mixed Signal Oszilloskop National Instruments, VB-8034, Baujahr 2018, Serien-Nr. 30C084C, Inventar-Nr. NATINSTR1002_V, 350 MHz, WLAN, 4+34 Kanal, 1,5 GSa/s, 20 MHz arbiträr Generator,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#401	6.200,00
402	1	Mixed Signal Oszilloskop National Instruments, VB-8034, Baujahr 2018, Serien-Nr. 30C0856, Inventar-Nr. NATINSTR1002_V, 350 MHz, WLAN, 4+34 Kanal, 1,5 GSa/s, 20 MHz arbiträr Generator,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#402	6.200,00
403	1	Mixed Signal Oszilloskop National Instruments, VB-8034, Baujahr 2018, Serien-Nr. 30CA836, Inventar-Nr. NATINSTR1002_V, 350 MHz, WLAN, 4+34 Kanal, 1,5 GSa/s, 20 MHz arbiträr Generator,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#403	6.200,00
404	1	Mixed Signal Oszilloskop National Instruments, VB-8034, Baujahr 2016, Serien-Nr. 30C0833, Inventar-Nr. NATINSTR1003_V, 350 MHz, WLAN, 4+34 Kanal, 1,5 GSa/s, 20 MHz arbiträr Generator,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#404	6.200,00
405	1	Vektor-Netzwerk- & Impedanz-Analysator OMICRON electronics, Bode100 SET, Baujahr 2016, Serien-Nr. NC804D, Inventar-Nr. OMICRON1001_V, im Bundle mit B-SMC / B-WIC / B-WIT100, inkl. Transportkoffer OL000167; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#405	2.800,00
406	1	Steckdosenprüfer Chauvin Arnoux, P01101997Z, Baujahr 2016, Inventar-Nr. P01101997Z_V, CA751 , für CA740+CA760; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#406	10,00
407	1	Stromzange Chauvin Arnoux, P01120047, Baujahr 2018, Inventar-Nr. P01120047_V, E3N, BNC, 0,05 bis 100 A, DC - 100 kHz, inkl. Netzteil; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#407	270,00
408	1	Stromzange Chauvin Arnoux, P01120405, Baujahr 2014, Inventar-Nr. P01120405_V, 40 Hz - 10 kHz, U-Out, MN12, 4 mm, 240 A; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#408	80,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
409	1	Stromzange Chauvin Arnoux, P01120417, Baujahr 2014, Serien-Nr. 101966MAS, Inventar-Nr. P01120417_V, 40 Hz - 10 kHz, U-Out, MN15, 4 mm, 240 A; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#409	100,00
410	1	Stromzange Chauvin Arnoux, P01120417, Baujahr 2014, Serien-Nr. 118588MGS, Inventar-Nr. P01120417_V, 40 Hz - 10 kHz, U-Out, MN15, 4 mm, 240 A; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#410	100,00
411	1	Stromzange Chauvin Arnoux, P01120417, Baujahr 2014, Serien-Nr. 118589MGS, Inventar-Nr. P01120417_V, 40 Hz - 10 kHz, U-Out, MN15, 4 mm, 240 A; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#411	100,00
412	1	Stromzange Chauvin Arnoux, P01120417, Baujahr 2014, Serien-Nr. 145076JLS, Inventar-Nr. P01120417_V, 40 Hz - 10 kHz, U-Out, MN15, 4 mm, 240 A; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#412	100,00
413	1	Stromzange Chauvin Arnoux, P01120535B, Baujahr 2015, Inventar-Nr. P01120535B_V, für CA833x 3 Stück, A193 450mm; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#413	410,00
414	1	Stromzange Chauvin Arnoux, P01120575Z, Baujahr 2016, Inventar-Nr. P01120575Z_V, Umschließung 45mm flexibel, MA400D-170, 400A AC; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#414	90,00
415	1	Stromzange Chauvin Arnoux, P01120577Z, Baujahr 2014, Inventar-Nr. P01120577Z_V, 4000A AC, Umschließung 100mm flexibel, MA4000D-350 ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#415	120,00
416	1	Isolations Messgerät Chauvin Arnoux, P01139702, Baujahr 2014, Serien-Nr. 100236MAH, Inventar-Nr. P01139702_V, CA6547 , 5kV, Megohmmeter, 30 kOhm - 10 TOhm; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#416	1.850,00
417	1	Micro Ohmmeter bis 200A Chauvin Arnoux, P01143300, Baujahr 2017, Inventar-Nr. P01143300_V, 0,1 µOhm bis 1 Ohm, CA6292 ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#417	5.600,00
418	1	Multifunktionsprüfgerät Chauvin Arnoux, P01145460F, Baujahr 2017, Serien-Nr. 130245QFH, Inventar-Nr. P01145460F_V, CA 6117 für die Installationsprüfung, Paket Prüfgerät mit DATAVIEW Software; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#418	1.000,00
419	1	Multifunktionsprüfgerät Chauvin Arnoux, P01145460F, Baujahr 2017, Serien-Nr. 130255QFH, Inventar-Nr. P01145460F_V, CA 6117 für die Installationsprüfung, Paket Prüfgerät mit DATAVIEW Software; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#419	1.000,00
420	1	PEL103 Leistungs- und Energie-Recorder Chauvin Arnoux, P01157151, Baujahr 2017, Serien-Nr. 122955QDH, Inventar-Nr. P01157151_V, LCD Anzeige, mit 3 Stromwandler MiniFLEX MA193; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#420	1.000,00
421	1	PEL103 Leistungs- und Energie-Recorder Chauvin Arnoux, P01157151, Baujahr 2017, Serien-Nr. 126523QEH, Inventar-Nr. P01157151_V, LCD Anzeige, mit 3 Stromwandler MiniFLEX MA193; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#421	1.200,00
422	1	PEL103 Leistungs- und Energie-Recorder Chauvin Arnoux, P01157151, Baujahr 2016, Serien-Nr. 126541QEH, Inventar-Nr. P01157151_V, LCD Anzeige, mit 3 Stromwandler MiniFLEX MA193; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#422	1.200,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
423	1	PEL103 Leistungs- und Energie-Recorder Chauvin Arnoux, P01157151, Baujahr 2016, Serien-Nr. 161996PJH, Inventar-Nr. P01157151_V, LCD Anzeige, mit 3 Stromwandler MiniFLEX MA193; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#423	1.000,00
424	1	PEL103 Leistungs- und Energie-Recorder Chauvin Arnoux, P01157151, Baujahr 2017, Serien-Nr. 170056PKH, Inventar-Nr. P01157151_V, LCD Anzeige, mit 3 Stromwandler MiniFLEX MA193; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#424	1.000,00
425	1	PEL103 Leistungs- und Energie-Recorder Chauvin Arnoux, P01157151, Baujahr 2016, Serien-Nr. 171886PLH, Inventar-Nr. P01157151_V, LCD Anzeige, mit 3 Stromwandler MiniFLEX MA193; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#425	1.200,00
426	1	PEL103 Leistungs- und Energie-Recorder Chauvin Arnoux, P01157151, Baujahr 2016, Serien-Nr. 177834PLH, Inventar-Nr. P01157151_V, LCD Anzeige, mit 3 Stromwandler MiniFLEX MA193; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#426	1.000,00
427	1	PEL103 Leistungs- und Energie-Recorder Chauvin Arnoux, P01157151, Baujahr 2016, Serien-Nr. 177835PLH, Inventar-Nr. P01157151_V, LCD Anzeige, mit 3 Stromwandler MiniFLEX MA193; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#427	1.000,00
428	1	PEL103 Leistungs- und Energie-Recorder Chauvin Arnoux, P01157151, Baujahr 2016, Serien-Nr. 177846PLH, Inventar-Nr. P01157151_V, LCD Anzeige, mit 3 Stromwandler MiniFLEX MA193; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#428	1.000,00
429	1	Netzanalysator IP67 Chauvin Arnoux, P01160587, Baujahr 2016, Serien-Nr. 107866PAH, Inventar-Nr. P01160587_V, inkl. 4 Stromwandler A196-450, CA8435 ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#429	3.100,00
430	1	Industrie-Drehzahlmesser Chauvin Arnoux, P01174830, Baujahr 2016, Serien-Nr. 188016PJV, Inventar-Nr. P01174830_V, CA1727 im Koffer mit Software; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#430	300,00
431	1	Analoges Multimeter Chauvin Arnoux, P01196521E, Baujahr 2013, Inventar-Nr. P01196521E_V, CA5001, 1000V AC/DC, IP 40; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#431	100,00
432	1	Erdungsprüfzangen Set Chauvin Arnoux, P01299969, Baujahr 2017, Inventar-Nr. P01299969_V, Tablet und Kalibrierschleife, CA6417 ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#432	950,00
433	1	Thermometer Chauvin Arnoux, P01651813, Baujahr 2014, Inventar-Nr. P01651813_V, CA1864, Infrarot 301, -50°C bis 1.000°C, Koffer; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#433	150,00
434	1	Thermometer Chauvin Arnoux, P01651814, Baujahr 2017, Inventar-Nr. P01651814_V, CA1866, Infrarot, 501, -50°C bis 1.000°C, Koffer; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#434	190,00
435	1	Prüfgerät Schutzleiter Tischgerät SPS electronic, P1800D,PE81-I,KL05, Baujahr 2012, Serien-Nr. 15120162, Inventar-Nr. P1800D,PE81-I,KL05_V, PE 10 bis 30AAC/1100mOhm, Leerlauf 6V und 12V; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#435	1.850,00
436	1	Pico Scope USB Oszilloskop Pico Technology, PP798, Baujahr 2012, Serien-Nr. AR602/069, Inventar-Nr. PICO1000_V, PP798, USB-Scope, 2205MSO, 25MHz;2+16 Kanal; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#436	240,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
437	1	Pico Scope USB Oszilloskop Pico Technology, PP838, Baujahr 2015, Serien-Nr. AZ794/036, Inventar-Nr. PICO1002_V, PP838, USB-Scope, 6402A, 4 Kanal;250 MHz, 5 GSa/s, 128 MSa; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#437	1.450,00
438	1	Pico Scope USB Oszilloskop Pico Technology, PP473, Baujahr 2013, Serien-Nr. AV710/061, Inventar-Nr. PICO1003_V, PP473, USB-Scope 9211A, 2 Kanal;12 GHz, 5 TSa/s, 16 bit, TDR; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#438	4.500,00
439	1	Pico Scope USB Oszilloskop Pico Technology, PP876, Baujahr 2017, Serien-Nr. CY078/037, Inventar-Nr. PICO1006_V, PP876, USB-Scope 3.0, 3207B;2 Kanal, 250 MHz, 1GSa/s, AWG; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#439	720,00
440	1	Pico Scope USB Oszilloskop Pico Technology, PP866, Baujahr 2015, Serien-Nr. ER269/046, Inventar-Nr. PICO1007_V, PP866, USB-Scope, 5243B,2 Kanal,;100MHz, 1 GSa/s, 16Bit, AWG; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#440	600,00
441	1	Pico Scope USB Oszilloskop Pico Technology, PP916, Baujahr 2014, Serien-Nr. CZ775/125, Inventar-Nr. PICO1011_V, PP916 USB-Scope, 4824, 8-Kanal;mit 4x MI007 und 1x PP969; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#441	920,00
442	1	Pico Scope USB Oszilloskop Pico Technology, PP874, Baujahr 2016, Serien-Nr. CS566/103, Inventar-Nr. PICO1013_V, PP874 USB-Scope, 5444B, 4 Kanal,;200 MHz, 1 GSa/s, 16Bit, AWG; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#442	1.000,00
443	1	Pico Scope USB Oszilloskop Pico Technology, PP874, Baujahr 2018, Serien-Nr. DY137/108, Inventar-Nr. PICO1013_V, PP874 USB-Scope, 5444B, 4 Kanal,;200 MHz, 1 GSa/s, 16Bit, AWG; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#443	1.150,00
444	1	Pico Scope USB Oszilloskop Pico Technology, PP874, Baujahr 2018, Serien-Nr. EV369/166, Inventar-Nr. PICO1013_V, PP874 USB-Scope, 5444B, 4 Kanal,;200 MHz, 1 GSa/s, 16Bit, AWG; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#444	1.150,00
445	1	Pico Scope USB Oszilloskop Pico Technology, PP931, Baujahr 2016, Serien-Nr. EY488/023, Inventar-Nr. PICO1015_V, PP931 USB-Scope 3.0, 3204D MSO,;2 +16 Kanal, 70 MHz, 1 GSa/s, AWG; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#445	400,00
446	1	Transportkoffer für PicoScope Pico Technology, PP969, Baujahr 2017, Inventar-Nr. PICO1018_V, 3000D, 3400A/B, 4824 und 5x4x Serie; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#447	50,00
447	1	Transportkoffer für PicoScope Pico Technology, PP969, Baujahr 2017, Inventar-Nr. PICO1018_V, 3000D, 3400A/B, 4824 und 5x4x Serie; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#448	50,00
448	1	PicoScope 4444 1000V CAT III Kit Pico Technology, PQ074, Baujahr 2018, Serien-Nr. EU352/0033, Inventar-Nr. PICO1019_V, inkl. Koffer, 3 x 251 Differenzstastköpfe; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#449	970,00
449	1	Strom-Injektor PICOTEST, J2111A, Baujahr 2018, Serien-Nr. TW00033045, Inventar-Nr. PICOTEST1007_V, inkl. J2170A Netzteil, DC - 40 MHz,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#450	900,00
450	1	Tastkopf PMK, 882-500-000, Baujahr 2012, Inventar-Nr. PMK1001_V, 10X, 2,5GHz, ± 8V, BNC, TETRIS2500, aktiv; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#451	1.000,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
451	1	Tastkopf PMK, 882-500-000, Baujahr 2012, Inventar-Nr. PMK1001_V, 10X, 2,5GHz, ± 8V, BNC, TETRIS2500, aktiv; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#452	1.000,00
452	1	Tastkopf PMK, 882-500-000, Baujahr 2012, Inventar-Nr. PMK1001_V, 10X, 2,5GHz, ± 8V, BNC, TETRIS2500, aktiv; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#453	1.000,00
453	1	Tastkopf PMK, 86C-622-A02, Baujahr 2012, Inventar-Nr. PMK1002_V, 100x, 400MHz, 1000V, Readout, PHV1000C, im Koffer; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#454	80,00
454	1	Tastkopf PMK, 86C-622-A02, Baujahr 2012, Inventar-Nr. PMK1002_V, 100x, 400MHz, 1000V, Readout, PHV1000C, im Koffer; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#455	80,00
455	1	Tastkopf PMK, 86C-622-A02, Baujahr 2012, Inventar-Nr. PMK1002_V, 100x, 400MHz, 1000V, Readout, PHV1000C, im Koffer; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#456	80,00
456	1	Tastkopf PMK, 86C-622-A02, Baujahr 2012, Inventar-Nr. PMK1002_V, 100x, 400MHz, 1000V, Readout, PHV1000C, im Koffer; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#457	80,00
457	1	Universeller Tastkopfhalter PMK, 893-350-006, Baujahr 2012, Inventar-Nr. PMK1003_V, stufenlos einstellbar, MSU1500-; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#458	240,00
458	1	Frame Positionierhilfe Starter Kit PMK, Boardtester Starter Kit, Baujahr 2014, Serien-Nr. 890281304000367, Inventar-Nr. PMK1007_V, SKID-S PCBA , inkl. STV130, STV200, HAL512, HALUNI1; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#459	1.100,00
459	1	Frame Positionierhilfe Starter Kit PMK, Boardtester Starter Kit, Baujahr 2014, Serien-Nr. 890281304000376, Inventar-Nr. PMK1007_V, SKID-S PCBA , inkl. STV130, STV200, HAL512, HALUNI1; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#460	1.100,00
460	1	Frame Positionierhilfe Starter Kit PMK, Boardtester Starter Kit, Baujahr 2014, Serien-Nr. 890281304000378, Inventar-Nr. PMK1007_V, SKID-S PCBA , inkl. STV130, STV200, HAL512, HALUNI1; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#461	1.100,00
461	1	Frame Positionierhilfe Starter Kit PMK, Boardtester Starter Kit, Baujahr 2017, Serien-Nr. 890281304000392, Inventar-Nr. PMK1007_V, SKID-S PCBA , inkl. STV130, STV200, HAL512, HALUNI1; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#462	1.100,00
462	1	USB-Scope Pico Technology, PP860, Baujahr 2013, Serien-Nr. CY050/003, Inventar-Nr. PP860_V, 3205MSO, 2+16 Kanal, 100 MHz, 500 MSa/s, AWG; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#463	600,00
463	1	USB- PC Oszilloskop 3.0 Pico Technology, PP875, Baujahr 2013, Serien-Nr. CY078/046, Inventar-Nr. PP875_V, 250 MHz, 1GSa/s, Funktionsgenerator, 3207A, 2 Kanal; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#464	900,00
464	1	USB- PC Oszilloskop 3.0 Pico Technology, PP875, Baujahr 2017, Serien-Nr. CY078/064, Inventar-Nr. PP875_V, 250 MHz, 1GSa/s, Funktionsgenerator, 3207A, 2 Kanal; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#465	900,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
465	1	Netzgerät, DC, 1 Kanal EA Elektro-Automatik, PS5200-04A, Baujahr 2017, Serien-Nr. 2800401152, Inventar-Nr. PS5200-04A_V, 200V/4A, 320W, USB; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#466	400,00
466	1	Netzgerät, DC, 1 Kanal, TFT, Tower-Gehäuse EA Elektro-Automatik, PS9040-40T-1000, Baujahr 2017, Serien-Nr. 1661610001, Inventar-Nr. PS9040-40T-1000_V, 40V/40A/1000W, USB; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#467	940,00
467	1	Netzgerät, DC, 1 Kanal EA Elektro-Automatik, PS9040-5103U, Baujahr 2017, Serien-Nr. 1625550001, Inventar-Nr. PS9040-5103U_V, 40V/510A, 10kW, USB, LAN, analog; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#468	5.300,00
468	1	Netzgerät, DC, 1 Kanal EA Elektro-Automatik, PS9500-062U, Baujahr 2017, Serien-Nr. 1592420001, Inventar-Nr. PS9500-062U_V, 500V/6A, 1kW, USB, LAN, analog; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#469	1.100,00
469	1	Netzgerät, DC, 1 Kanal EA Elektro-Automatik, PSI8080-40T, Baujahr 2017, Serien-Nr. 1661130001, Inventar-Nr. PSI8080-40T_V, 80V/40A, 1000W, analog; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#470	970,00
470	1	Netzgerät, DC, 1 Kanal, Tisch EA Elektro-Automatik, PSI9080-20DT, Baujahr 2016, Serien-Nr. 1661570001, Inventar-Nr. PSI9080-20DT_V, 80V/20A/640W, Arb. Generator, USB, LAN, Analog; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#471	1.200,00
471	1	Oszilloskop 4 Kanal Rohde & Schwarz, RTH1004, Baujahr 2016, Serien-Nr. 101026, Inventar-Nr. ROHDE1004_V, 60 MHz, RTH1004, RTH-B1, potenzialfrei,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#472	2.800,00
472	1	Oszilloskop 4 Kanal Rohde & Schwarz, RTH1004, Baujahr 2017, Serien-Nr. 101295, Inventar-Nr. ROHDE1004_V, 60 MHz, RTH1004, RTH-B1, potenzialfrei,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#473	3.300,00
473	1	Oszilloskop 4 Kanal Rohde & Schwarz, RTH1004, Baujahr 2016, Serien-Nr. 103174, Inventar-Nr. ROHDE1004_V, 60 MHz, RTH1004, RTH-B1, potenzialfrei,; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#474	2.900,00
474	1	Oszilloskop 4 Kanal Rohde & Schwarz, RTH1004, Baujahr 2016, Serien-Nr. 101009, Inventar-Nr. ROHDE1005_V, 350 MHz, RTH1004, RTH-B243, RTH-B1, potenzialfrei; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#475	3.900,00
475	1	Funktionsgenerator, 1-Kanal Rohde & Schwarz, HMF2550, Baujahr 2018, Serien-Nr. 25482782, Inventar-Nr. ROHDE1006_V, 50MHz, 10Vss, Arbiträr, USB, RS232; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#476	900,00
476	1	Powermeter / Leistungsmesser Rohde & Schwarz, HMC8015, Baujahr 2016, Serien-Nr. 101285, Inventar-Nr. ROHDE1009_V, DC bis 100 kHz, LAN, USB, , 600V, 20A; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#477	1.100,00
477	1	Oszilloskop 2+8 Kanal Rohde & Schwarz, HMO1222, Baujahr 2017, Serien-Nr. 101023, Inventar-Nr. ROHDE1011_V, 200 MHz, 2 GSa/s, 2 MPts Speicher, USB, LAN; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#478	1.500,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
478	1	Powermeter/Leistungsmesser Rohde & Schwarz, HMC8015, Baujahr 2016, Serien-Nr. 100789, Inventar-Nr. ROHDE1014_V, DC bis 100 kHz, LAN, USB, , 600V, 20A; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#479	1.300,00
479	1	Oszilloskop 4 Kanal Rohde & Schwarz, RTB2004, Baujahr 2017, Serien-Nr. 101652, Inventar-Nr. ROHDE1015_V, LAN, 100 MHz, 1,25 GSa/s, 10 Bit, 10MPts, Touchdisplay, USB, ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#480	1.800,00
480	1	Oszilloskop 4 Kanal Rohde & Schwarz, RTB2004, Baujahr 2017, Serien-Nr. 101653, Inventar-Nr. ROHDE1015_V, LAN, 100 MHz, 1,25 GSa/s, 10 Bit, 10MPts, Touchdisplay, USB, ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#481	1.800,00
481	1	Oszilloskop 4 Kanal Rohde & Schwarz, RTB2004, Baujahr 2017, Serien-Nr. 101654, Inventar-Nr. ROHDE1015_V, LAN, 100 MHz, 1,25 GSa/s, 10 Bit, 10MPts, Touchdisplay, USB, ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#482	1.800,00
482	1	Oszilloskop 4 Kanal Rohde & Schwarz, RTB2004, Baujahr 2017, Serien-Nr. 101655, Inventar-Nr. ROHDE1015_V, LAN, 100 MHz, 1,25 GSa/s, 10 Bit, 10MPts, Touchdisplay, USB, ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#483	1.800,00
483	1	Oszilloskop 4 Kanal Rohde & Schwarz, RTB2004, Baujahr 2017, Serien-Nr. 101656, Inventar-Nr. ROHDE1015_V, LAN, 100 MHz, 1,25 GSa/s, 10 Bit, 10MPts, Touchdisplay, USB, ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#484	1.800,00
484	1	Oszilloskop 4 Kanal Rohde & Schwarz, RTB2004, Baujahr 2017, Serien-Nr. 101657, Inventar-Nr. ROHDE1015_V, LAN, 100 MHz, 1,25 GSa/s, 10 Bit, 10MPts, Touchdisplay, USB, ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#485	1.800,00
485	1	Oszilloskop 4 Kanal Rohde & Schwarz, RTB2004, Baujahr 2017, Serien-Nr. 101658, Inventar-Nr. ROHDE1015_V, LAN, 100 MHz, 1,25 GSa/s, 10 Bit, 10MPts, Touchdisplay, USB, ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#486	1.800,00
486	1	Oszilloskop 4 Kanal Rohde & Schwarz, RTB2004, Baujahr 2017, Serien-Nr. 101660, Inventar-Nr. ROHDE1016_V, LAN, 200 MHz, 1,25 GSa/s, 10 Bit, 10MPts, Touchdisplay, USB, ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#487	2.000,00
487	1	Oszilloskop 4 Kanal Rohde & Schwarz, RTB2004, Baujahr 2017, Serien-Nr. 101662, Inventar-Nr. ROHDE1016_V, LAN, 200 MHz, 1,25 GSa/s, 10 Bit, 10MPts, Touchdisplay, USB, ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#488	2.000,00
488	1	Oszilloskop 4 Kanal Rohde & Schwarz, RTB2004, Baujahr 2017, Serien-Nr. 101663, Inventar-Nr. ROHDE1016_V, LAN, 200 MHz, 1,25 GSa/s, 10 Bit, 10MPts, Touchdisplay, USB, ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#489	2.000,00
489	1	Oszilloskop 4 Kanal Rohde & Schwarz, RTB2004, Baujahr 2017, Serien-Nr. 101551, Inventar-Nr. ROHDE1017_V, LAN, 300 MHz, 1,25 GSa/s, 10 Bit, 10MPts, Touchdisplay, USB, ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#490	2.600,00
490	1	Oszilloskop 4 Kanal Rohde & Schwarz, RTB2004, Baujahr 2017, Serien-Nr. 101552, Inventar-Nr. ROHDE1017_V, LAN, 300 MHz, 1,25 GSa/s, 10 Bit, 10MPts, Touchdisplay, USB, ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#491	2.600,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
491	1	Oszilloskop 4 Kanal Rohde & Schwarz, RTB2004, Baujahr 2017, Serien-Nr. 101640, Inventar-Nr. ROHDE1017_V, LAN, 300 MHz, 1,25 GSa/s, 10 Bit, 10MPts, Touchdisplay, USB, ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#492	2.600,00
492	1	Oszilloskop 4 Kanal Rohde & Schwarz, RTB2004, Baujahr 2017, Serien-Nr. 101641, Inventar-Nr. ROHDE1017_V, LAN, 300 MHz, 1,25 GSa/s, 10 Bit, 10MPts, Touchdisplay, USB, ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#493	2.600,00
493	1	Entry-Level Spektrumanalysator Rohde & Schwarz, FPC1000, Baujahr 2017, Serien-Nr. 101175, Inventar-Nr. ROHDE1018_V, ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#494	2.100,00
494	1	Netzgerät Rohde & Schwarz, NGE103, Baujahr 2017, Serien-Nr. 100457, Inventar-Nr. ROHDE1019_V, 32V/3A, 100W, USB, , DC, 3 Kanal; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#495	600,00
495	1	ZPH -Kabel- und Antennen Analysator Rohde & Schwarz, ZPH, Baujahr 2017, Serien-Nr. 101248, Inventar-Nr. ROHDE1021_V, Cable Rider, Handheld, 2 MHz bis 3 GHz; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#496	2.160,00
496	1	Oszilloskop 4 +16 Kanal Rohde & Schwarz, RTM3K-24M SET, Baujahr 2017, Serien-Nr. 100820, Inventar-Nr. ROHDE1022_V, 200MHz, RTM3004+RTM-B1+RTM-B242; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#497	3.300,00
497	1	Oszilloskop 4 +16 Kanal Rohde & Schwarz, RTM3K-24M SET, Baujahr 2017, Serien-Nr. 100821, Inventar-Nr. ROHDE1022_V, 200MHz, RTM3004+RTM-B1+RTM-B242; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#498	3.300,00
498	1	Oszilloskop 4 +16 Kanal Rohde & Schwarz, RTM3K-24M SET, Baujahr 2017, Serien-Nr. 100822, Inventar-Nr. ROHDE1022_V, 200MHz, RTM3004+RTM-B1+RTM-B242; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#499	3.300,00
499	1	Oszilloskop 4 +16 Kanal Rohde & Schwarz, RTM3K-24M SET, Baujahr 2017, Serien-Nr. 100823, Inventar-Nr. ROHDE1022_V, 200MHz, RTM3004+RTM-B1+RTM-B242; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#500	3.300,00
500	1	Oszilloskop 4 +16 Kanal Rohde & Schwarz, RTM3K-24M SET, Baujahr 2017, Serien-Nr. 100826, Inventar-Nr. ROHDE1022_V, 200MHz, RTM3004+RTM-B1+RTM-B242; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#501	3.300,00
501	1	Oszilloskop 4 +16 Kanal Rohde & Schwarz, RTM3K-24M SET, Baujahr 2017, Serien-Nr. 100831, Inventar-Nr. ROHDE1022_V, 200MHz, RTM3004+RTM-B1+RTM-B242; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#502	3.300,00
502	1	Oszilloskop 4 +16 Kanal Rohde & Schwarz, RTM3K-34M SET, Baujahr 2017, Serien-Nr. 100824, Inventar-Nr. ROHDE1023_V, 350MHz, RTM3004 inkl. der folgenden Optionen; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#503	5.400,00
503	1	Oszilloskop 4 +16 Kanal Rohde & Schwarz, RTM3K-34M SET, Baujahr 2017, Serien-Nr. 100835, Inventar-Nr. ROHDE1023_V, 350MHz, RTM3004 inkl. der folgenden Optionen; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#504	5.400,00
504	1	Oszilloskop 4 +16 Kanal Rohde & Schwarz, RTM3K-34M SET, Baujahr 2017, Serien-Nr. 100836, Inventar-Nr. ROHDE1023_V, 350MHz, RTM3004 inkl. der folgenden Optionen; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#505	5.400,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
505	1	Oszilloskop 4 +16 Kanal Rohde & Schwarz, RTM3K-54M SET, Baujahr 2017, Serien-Nr. 100829, Inventar-Nr. ROHDE1024_V, 500MHz, RTM3004 inkl. der folgenden OptionenN508; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#506	7.100,00
506	1	Tastkopf, Passiv, Laborausführung, Set 4 Stk. Rohde & Schwarz, RT-ZI10C-4, Baujahr 2017, Inventar-Nr. RT-ZI10C-4_V, 10X, 500MHz, 300V CAT III, BNC, isoliert; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#507	300,00
507	1	Datenlogger, 4 Kanäle analog SEFRAM INSTRUMENTS, DAS50, Baujahr 2015, Serien-Nr. 1004, Inventar-Nr. SEFRAM1001_V, SERIE DAS50 , 1 MSa, USB, LAN, 8GB; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#508	2.550,00
508	1	Datenlogger, 4 Kanäle analog SEFRAM INSTRUMENTS, DAS50, Baujahr 2015, Serien-Nr. 1005, Inventar-Nr. SEFRAM1001_V, SERIE DAS50 , 1 MSa, USB, LAN, 8GB; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#509	2.550,00
509	1	Datenlogger, 4 Kanäle analog SEFRAM INSTRUMENTS, DAS50, Baujahr 2015, Serien-Nr. 1006, Inventar-Nr. SEFRAM1001_V, SERIE DAS50 , 1 MSa, USB, LAN, 8GB; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#510	2.550,00
510	1	Datenlogger, 4 Kanäle analog SEFRAM INSTRUMENTS, DAS50, Baujahr 2015, Serien-Nr. 1008, Inventar-Nr. SEFRAM1001_V, SERIE DAS50 , 1 MSa, USB, LAN, 8GB; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#511	2.550,00
511	1	Datenlogger, 4 Kanäle analog SEFRAM INSTRUMENTS, DAS50, Baujahr 2015, Serien-Nr. 1009, Inventar-Nr. SEFRAM1001_V, SERIE DAS50 , 1 MSa, USB, LAN, 8GB; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#512	2.550,00
512	1	Datenlogger, 4 Kanäle analog SEFRAM INSTRUMENTS, DAS50, Baujahr 2015, Serien-Nr. 1012, Inventar-Nr. SEFRAM1001_V, SERIE DAS50 , 1 MSa, USB, LAN, 8GB; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#513	2.550,00
513	1	Datenlogger, 4 Kanäle analog SEFRAM INSTRUMENTS, DAS50, Baujahr 2015, Serien-Nr. 1013, Inventar-Nr. SEFRAM1001_V, SERIE DAS50 , 1 MSa, USB, LAN, 8GB; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#514	2.550,00
514	1	Datenlogger SEFRAM INSTRUMENTS, DAS240, Baujahr 2016, Serien-Nr. 1008, Inventar-Nr. SEFRAM1005_V, Datenlogger, 20 Kanäle, Touch-Screen, Akku, DAS240-BAT ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#517	1.700,00
515	1	Datenlogger SEFRAM INSTRUMENTS, DAS240, Baujahr 2016, Serien-Nr. 1009, Inventar-Nr. SEFRAM1005_V, Datenlogger, 20 Kanäle, Touch-Screen, Akku, DAS240-BAT ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#518	1.700,00
516	1	Datenlogger SEFRAM INSTRUMENTS, DAS240, Baujahr 2015, Serien-Nr. 1010, Inventar-Nr. SEFRAM1005_V, Datenlogger, 20 Kanäle, Touch-Screen, Akku, DAS240-BAT ; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#519	1.700,00
517	1	Netzgerät GOOD WILL INSTRUMENT, SPS-606, Baujahr 2015, Serien-Nr. GEO842213, Inventar-Nr. SPS-606_V, 60V/6A, 360W, DC, 1 Kanal; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#520	200,00
518	1	Netzgerät GOOD WILL INSTRUMENT, SPS-606, Baujahr 2015, Serien-Nr. GEO842221, Inventar-Nr. SPS-606_V, 60V/6A, 360W, DC, 1 Kanal; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#521	200,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
519	1	Netzgerät GOOD WILL INSTRUMENT, SPS-606, Baujahr 2015, Serien-Nr. GEO842260, Inventar-Nr. SPS-606_V, 60V/6A, 360W, DC, 1 Kanal; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#522	200,00
520	1	Netzgerät GOOD WILL INSTRUMENT, SPS-606, Baujahr 2017, Serien-Nr. GEO842263, Inventar-Nr. SPS-606_V, 60V/6A, 360W, DC, 1 Kanal; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#523	200,00
521	1	Netzgerät GOOD WILL INSTRUMENT, SPS-606, Baujahr 2015, Serien-Nr. GER846641, Inventar-Nr. SPS-606_V, 60V/6A, 360W, DC, 1 Kanal; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#524	200,00
522	1	Hochspannungsprüfgerät SPS electronic, HA3600D, Baujahr 2018, Serien-Nr. 14102061, Inventar-Nr. SPS1004_V, HV AC 2,5kV, 5kV / 100 mA, 500VA, , 14Zoll, 3HE; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#525	1.400,00
523	1	Prüfgerät VDE Herstellernorm, SPS electronic, LG1805B, Baujahr 2015, Serien-Nr. 18012302, Inventar-Nr. SPS1008_V, All in One; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#526	3.400,00
524	1	Prüfgerät VDE Herstellernorm SPS electronic, KT1885B, Baujahr 2016, Serien-Nr. 15061101, Inventar-Nr. SPS1010_V, HV AC/DC 5,5/6,0kV 3/4mA, Sicherheitsbegrenzung, , 19Zoll, 5HE; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#527	5.300,00
525	1	Hochspannungsprüfgerät SPS electronic, HA1800M, Baujahr 2016, Serien-Nr. 17030601, Inventar-Nr. SPS1011_V,K, 3HE, HVAC 5,5KV/3mA & HVDC, 6KV/4mA & IS-Test 6KV, 14 Zoll//; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#528	1.800,00
526	1	Prüfgerät VDE Herstellernorm SPS electronic, KT1880B, Baujahr 2016, Serien-Nr. 16022565, Inventar-Nr. SPS1015_V, HV AC/DC 5,5/6,0kV 3/4mA, Sicherheitsbegrenzung, 19Zoll, 5HE; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#529	3.500,00
527	1	Prüfgerät Schutzleiter Tischgerät SPS electronic, P1800D, Baujahr 2017, Serien-Nr. 16021663, Inventar-Nr. SPS1016_V, PE 10 bis 30AAC/1100mOhm, Leerlauf 6V und 12V; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#530	1.900,00
528	1	Prüfgerät VDE Herstellernorm SPS electronic, LG3801F, Baujahr 2017, Serien-Nr. 16051162, Inventar-Nr. SPS1018_V, HV DC 3,0kV/4mA und ISO 3kV/1,5GOhm, 14Zoll, 3HE; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#531	3.000,00
529	1	Prüfgerät VDE Herstellernorm SPS electronic, KT1885B, Baujahr 2017, Serien-Nr. 17030862, Inventar-Nr. SPS1021_V, HV AC/DC 5,5/6,0 kV 3/10 mA, Sicherheitsbegrenzung, 19 Zoll, 5HE; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#532	5.200,00
530	1	Prüfgerät VDE Herstellernorm SPS electronic, KT1885B, Baujahr 2017, Serien-Nr. 17030863, Inventar-Nr. SPS1021_V, HV AC/DC 5,5/6,0 kV 3/10 mA, Sicherheitsbegrenzung, , 19 Zoll, 5HE; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#533	5.200,00
531	1	Prüfgerät VDE Herstellernorm SPS electronic, KT1886J, Baujahr 2018, Serien-Nr. 17042463, Inventar-Nr. SPS1022_V, HVAC 5,5 kV/100 mA, HVDC 6 kV/ 50 mA, 19 Zoll, 5HE; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#534	5.900,00
532	1	Prüfgerät Schutzleiter Tischgerät SPS electronic, P1800D, Baujahr 2015, Serien-Nr. 17053103, Inventar-Nr. SPS1023_V, PE 10 bis 30 A AC/1100 mOhm, Leerlauf 6 V und 12 V; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#535	1.600,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
533	1	Wechselobjektiv 42° Weitwinkel für Ex5 Serie, FLIR Systems, T199590, Baujahr 2015, Serien-Nr. 77702133, Inventar-Nr. T199590_V, T5x0 Serie, T8x0 Serie; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#536	1.500,00
534	1	Netzgerät TDK-Lambda, GEN60-40, Baujahr 2015, Serien-Nr. LOC-604A066-0001, Inventar-Nr. TDK1002_V, 60V/40A, 2400W, analog, inkl. GEN/LAN,DC,1 Kanal; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#537	1.800,00
535	1	Netzgerät TDK-Lambda, Z320-2.5, Baujahr 2015, Serien-Nr. LOC-605A144-0001, Inventar-Nr. TDK1041_V, 320V/2,5A, 800W, USB, analog, 4mm Si-Buchse, DC, 1 Kanal; Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#538	1.000,00
536	1	Wärmebild IR-Pyrometer 80x60 px, FLIR Systems, TG165, Baujahr 2015, Serien-Nr. 15-TG165-018854, Inventar-Nr. TG165_V, -25°C bis +380°C, 50° x 38,6°, 241, Laser; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#539	200,00
537	1	Wärmebild IR-Pyrometer 80x60 px, FLIR Systems, TG165, Baujahr 2017, Serien-Nr. 15-TG165-018894, Inventar-Nr. TG165_V, -25°C bis +380°C, 50° x 38,6°, 241, Laser; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#540	200,00
538	1	Wärmebild IR-Pyrometer 80x60 px, FLIR Systems, TG165, Baujahr 2018, Serien-Nr. 15-TG165-021829, Inventar-Nr. TG165_V, -25°C bis +380°C, 50° x 38,6°, 241, Laser; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#541	200,00
539	1	Multimeter, Hand Keysight Technologies, U1232A, Baujahr 2018, Serien-Nr. MY57272646, Inventar-Nr. U1232A_V, 4 Stellen, Z Low, LED Lampe; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#542	100,00
540	1	Multimeter, Hand 4½ Stellen, Dual Display, Keysight Technologies, U1241C, Baujahr 2018, Serien-Nr. MY56080004, Inventar-Nr. U1241C_V, 10.000 Digits, IP 67; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#543	190,00
541	1	Multimeter, Hand 4½ Stellen, Dual Display, Keysight Technologies, U1241C, Baujahr 2013, Serien-Nr. MY56090021, Inventar-Nr. U1241C_V, 10.000 Digits, IP 67; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#544	190,00
542	1	Multimeter, Hand 4½ Stellen, Dual Display, Keysight Technologies, U1241C, Baujahr 2013, Serien-Nr. MY56090024, Inventar-Nr. U1241C_V, 10.000 Digits, IP 67; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#545	190,00
543	1	Stromzange, BNC, 400A Keysight Technologies, U1583B, Baujahr 2013, Serien-Nr. MY53410022, Inventar-Nr. U1583B_V, AC bis 10 kHz; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#546	100,00
544	1	Stromzange, BNC, 400A Keysight Technologies, U1583B, Baujahr 2013, Serien-Nr. MY53410023, Inventar-Nr. U1583B_V, AC bis 10 kHz; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#547	100,00
545	1	Stromzange, BNC, 400A Keysight Technologies, U1583B, Baujahr 2013, Serien-Nr. MY53410025, Inventar-Nr. U1583B_V, AC bis 10 kHz; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#548	100,00
546	1	Stromzange, BNC, 400A Keysight Technologies, U1583B, Baujahr 2013, Serien-Nr. MY53440032, Inventar-Nr. U1583B_V, AC bis 10 kHz; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#549	100,00
547	1	Tragetasche für Handheld-Oszilloskop U16x0A Keysight Technologies, U1591A, Baujahr 2015, Inventar-Nr. U1591A_V, ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#550	50,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
548	1	Tragetasche für Handheld-Oszilloskop U16x0A Keysight Technologies, U1591A, Baujahr 2015, Inventar-Nr. U1591A_V, ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#551	50,00
549	1	Tragetasche für Handheld-Oszilloskop U16x0A Keysight Technologies, U1591A, Baujahr 2015, Inventar-Nr. U1591A_V, ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#552	50,00
550	1	Tragetasche für Handheld-Oszilloskop U16x0A Keysight Technologies, U1591A, Baujahr 2015, Inventar-Nr. U1591A_V, ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#553	50,00
551	1	Parametrischer Testadapter Keysight Technologies, U2941A, Baujahr 2011, Inventar-Nr. U2941A_V, 3 Kanal für USB-SMU; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#554	800,00
552	1	Training Kit für DSO3000A, Keysight Technologies, U3000A, Baujahr 2011, Inventar-Nr. U3000A_V, 33220A, 344xxA, E363xA; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#555	100,00
553	1	Training Kit für DSO3000A, Keysight Technologies, U3000A, Baujahr 2011, Inventar-Nr. U3000A_V, 33220A, 344xxA, E363xA; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#556	100,00
554	1	Training Kit für DSO3000A, Keysight Technologies, U3000A, Baujahr 2011, Inventar-Nr. U3000A_V, 33220A, 344xxA, E363xA; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#557	100,00
555	1	Training Kit für DSO3000A, Keysight Technologies, U3000A, Baujahr 2011, Inventar-Nr. U3000A_V, 33220A, 344xxA, E363xA; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#558	100,00
556	1	Training Kit für DSO3000A, Keysight Technologies, U3000A, Baujahr 2011, Inventar-Nr. U3000A_V, 33220A, 344xxA, E363xA; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#559	100,00
557	1	Training Kit für DSO3000A, Keysight Technologies, U3000A, Baujahr 2011, Inventar-Nr. U3000A_V, 33220A, 344xxA, E363xA; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#560	100,00
558	1	Training Kit für DSO3000A, Keysight Technologies, U3000A, Baujahr 2011, Inventar-Nr. U3000A_V, 33220A, 344xxA, E363xA; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#561	100,00
559	1	Training Kit für DSO3000A, Keysight Technologies, U3000A, Baujahr 2011, Inventar-Nr. U3000A_V, 33220A, 344xxA, E363xA; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#562	100,00
560	1	Training Kit für DSO3000A, Keysight Technologies, U3000A, Baujahr 2011, Inventar-Nr. U3000A_V, 33220A, 344xxA, E363xA; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#563	100,00
561	1	Training Kit für DSO3000A, Keysight Technologies, U3000A, Baujahr 2011, Inventar-Nr. U3000A_V, 33220A, 344xxA, E363xA; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#564	100,00
562	1	Training Kit für DSO3000A, Keysight Technologies, U3000A, Baujahr 2011, Inventar-Nr. U3000A_V, 33220A, 344xxA, E363xA; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#565	100,00
563	1	Tastkopf, Passiv, grau Fluke Deutschland, VPS220G, Baujahr 2011, Inventar-Nr. VPS220G_V, 100X, 200 MHz, 600V, 1,2m, BNC; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#566	150,00
564	1	Tastkopf, Passiv, grau Fluke Deutschland, VPS220G, Baujahr 2011, Inventar-Nr. VPS220G_V, 100X, 200 MHz, 600V, 1,2m, BNC; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#567	150,00



Los	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
565	1	Videoscope Endoskop FLIR Systems, VS70-2, Baujahr 2015, Serien-Nr. 14-VS70-0000105, Inventar-Nr. VS70-2_V, 640x480 px, Schutzklasse IP67, 5,8 mm Kamera, Weitwinkel,; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#568	1.400,00
566	1	DDR3 x16 BGA Command and Data Probe Keysight Technologies, W3631A-004, Baujahr 2013, Inventar-Nr. W3631A-004_V, for Logic Analyzer and Scope; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#569	1.600,00
567	1	Zero Smog TL Kit 1 FN mit Trichterdüse Weller Tools, FT91015690, Baujahr 2017, Inventar-Nr. WELLER1023_V, Vorführgerät, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#570	590,00
568	1	Netzgerät TDK-Lambda, Z10-20, Baujahr 2018, Serien-Nr. LOC-724A386-0002, Inventar-Nr. Z10-20_V, 10V/20A, 200W, USB, analog, DC, 1 Kanal; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#571	620,00
569	1	Netzgerät TDK-Lambda, Z10-20, Baujahr 2016, Serien-Nr. LOC-730A186-0004, Inventar-Nr. Z10-20_V, 10V/20A, 200W, USB, analog, DC, 1 Kanal; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#572	730,00
570	1	Stromzange GMC-I Messtechnik, Z202B, Baujahr 2018, Serien-Nr. P16340071126, Inventar-Nr. Z202B_V, 4 mm, 300 A, DC - 20 kHz, U-Out, CP330 ; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#573	230,00
571	1	Netzgerät GOOD WILL INSTRUMENT, PSP-405, Baujahr 2018, Serien-Nr. GES161024, Inventar-Nr. PSP-405_V, 40V/5A, 200W, RS232; neuwertig, Standort 72770 Reutlingen, Kennung V38038#574	180,00



Allgemeine Bedingungen Online-Versteigerung TroostwijkAuctions.com

ALLGEMEINE BEDINGUNGEN

für Online-Auktionen

des Unternehmens Troostwijk Auktionen GmbH & Co. KG (Deutschland)

Artikel 1. Definitionen

Allgemeine

Nutzerbedingungen: Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen, welche die Nutzung der Website der Troostwijk Veilingen B.V. regeln

Allgemeine Online-

Auktionsbedingungen: Diese Allgemeinen Bedingungen für eine Online-Auktion, die den Ablauf der Online-Auktion regeln und die Stellung, Rechte und Pflichten der (Vertrags-) Partner / Teilnehmer definieren.

Benutzer: derjenige, der sich auf der Website der Firma Troostwijk Veilingen B.V. registriert

Benutzervertrag: Vertrag zwischen Troostwijk Veilingen B.V. und dem Benutzer

Bieter: derjenige, der ein Angebot bei einer Online-Auktion abgibt

Gebot: jeder von dem Benutzer in der Auktion für eine Position verbindlich gebotener Betrag Kaufpreis: setzt sich zusammen aus dem Höchstgebot zum Auktionsende, dem Aufgeld und evtl. anfallender MwSt. Kaufvertrag: Vertrag zwischen Käufer und Verkäufer, der mit dem Zuschlag durch Troostwijk zustande

kommt

Käufer: Bieter, der für die Position den Zuschlag erhält

Position: Sache(n), die (auch unter einer Nummer gemeinsam) versteigert wird/werden

(Online-)Auktion: die von Troostwijk organisierte Versteigerung von Mobilien auf der Website von Troostwijk

Veilingen B.V.

Registrierung: Anmeldung des Benutzers auf der Website von Troostwijk Veilingen B.V., dazu ist das

Anmeldeformular auf der Website vollständig auszufüllen

Spezielle Online-

Auktionsbedingungen: Besondere zusätzliche Bedingungen, die ausschließlich für die jeweilige Online-Auktion gelten

Troostwijk: Troostwijk Auktionen GmbH & Co. KG

Verkäufer: derjenige bzw. diejenigen, in dessen/deren Auftrag eine Position versteigert wird

Website: die Website www.TroostwijkAuctions.com, die von der Firma Troostwijk Veilingen B.V. in Amsterdam instand gehalten wird und die die Plattform für von Troostwijk durchgeführte Versteigerungen ist

Zuschlag: Bestätigung von Troostwijk, dass der Höchstbietende gegen Zahlung des Kaufpreises den

Zuschlag für eine Position bzw. eine Kombination erhält

Artikel 2. AGB

2.1 Versteigerungen von Troostwijk finden auf der Website der Firma Troostwijk Veilingen B.V. statt, welche die Plattform für Versteigerungen stellt. Die Website wird aufgrund der Allgemeinen Nutzerbedingungen der Firma Troostwijk Veilingen B.V. vom Benutzer genutzt.

2.2 Die Allgemeinen Online-Auktionsbedingungen enthalten die allgemeinen Regelungen der Versteigerung. Die



Versteigerung erfolgt ausschließlich auf Grundlage dieser Bedingungen. Mit Teilnahme an der Versteigerung werden diese anerkannt. Bei einer Versteigerung können zusätzlich Spezielle Online-Auktionsbedingungen gelten. Diese enthalten Ergänzungen oder Abweichungen zu den Allgemeinen Online-Auktionsbedingungen. Vorrangig sind im Zweifelsfall die Speziellen Online-Auktionsbedingungen. Diese Allgemeinen Bedingungen gelten ausschließlich für Online-Auktionen und nicht für Verkäufe außerhalb der Online-Auktion. Die Allgemeinen Bedingungen für Nachverkäufe, Freihandverkäufe und Ausschreibungsverkäufe finden Sie auf Seite 5.

2.3 Troostwijk kann diese Allgemeinen Bedingungen ändern. Änderungen werden mit Zugang einer entsprechenden Mitteilung an Nutzer und Bieter wirksam.

Artikel 3. Registrierung

3.1 An Auktionen können Bieter teilnehmen, die sich bei der Firma Troostwijk Veilingen B.V. als Nutzer registriert und deren *Allgemeine Nutzerbedingungen* akzeptiert haben.

3.2 Ein Gebot kann abgeben, wer die *Allgemeinen Online-Auktionsbedingungen* und die *Speziellen Online-Auktionsbedingungen* für eine Auktion akzeptiert hat.

Artikel 4. Auktion

4.1. Eine Auktion erfolgt im Namen und für Rechnung des *Verkäufers*. *Troostwijk* ist nicht Vertragspartei eines mit Zuschlag zustande gekommenen Kaufvertrages, sondern vermittelt nur den Kaufvertrag.

4.2 Termine, wie Beginn und Ende einer Auktion sind in den Speziellen Online-Auktionsbedingungen enthalten.

4.3 Organisation, Vorbereitung und Ausführung der Auktion liegen in Händen von *Troostwijk*.

4.4 *Troostwijk* ist befugt:

- den *Zuschlag* allgemein oder - aus wichtigem Grund - bestimmten *Bieter*n nicht zu erteilen;

- *Bieter* von einer Auktion auszuschließen;

- Irrtümer von *Troostwijk* bei Geboten und/oder *Zuschlägen* mit einem entsprechenden Hinweis an den *Bieter* zu beheben;

- Andere erforderliche Maßnahmen zu treffen

4.5 Das Urteil von *Troostwijk* hinsichtlich dessen, was während der Auktion stattgefunden hat, ist verbindlich.

4.6 Zwangsversteigerungen werden in den Speziellen Online-Auktionsbedingungen als solche gekennzeichnet.

Artikel 5. Annullierung, technische Störungen

5.1 *Troostwijk* behält sich das Recht vor, eine Auktion **aus wichtigem Grund** zu annullieren, vorzeitig zu beenden oder zu verlängern. Im Falle einer technischen Störung der *Website*, so dass diese nicht vollständig und/oder nicht für alle *Benutzer* zugänglich ist, ist *Troostwijk* berechtigt, die Auktion um bis zu 24 Stunden zu verlängern. *Troostwijk* kann Gebote ohne Angabe von Gründen ablehnen.

5.2 Mit seiner Registrierung erklärt der *Benutzer*, dass ihm die besonderen Umstände einer Internetauktion bekannt sind. Insbesondere ist ihm bekannt, dass es nach dem derzeitigen Stand der Technik zu Störungen und Ausfällen

kommen kann, welche den Zugriff auf die Internetauktion und die *Website* erschweren oder unmöglich machen.

5.3 *Troostwijk* haftet nur für die ordnungsgemäße Durchführung der Auktion auf der Website von www.TroostwijkAuctions.com, nicht jedoch für technische Störungen. Die Haftung von *Troostwijk* ist beschränkt und richtet sich nach den Allgemeinen Bestimmungen, wie in Artikel 15 dargestellt.



Artikel 6. Besichtigungstage; Betreten von Gebäuden & Grundstücken

6.1 Etwaige Besichtigungstermine sind in den *Speziellen Online-Auktionsbedingungen* genannt.

6.2 Das Betreten von Gebäuden und Grundstücken erfolgt auf eigene Gefahr. Den Anweisungen von *Troostwijk* oder von *Troostwijk* eingeschalteten Personen ist Folge zu leisten. Der Verkäufer übernimmt für Schäden in Folge des Betretens der Gebäude und Grundstücke grundsätzlich keine Haftung. Im Übrigen gelten die Haftungsbeschränkungen der Allgemeinen Bestimmungen für *Troostwijk* und den Verkäufer, wie in Artikel 15 dargestellt.

Artikel 7. Positionen

7.1 Versteigert werden einzelne *Positionen* oder *Kombinationen*.

7.2 *Kombinationen*, also die Versteigerung von mehreren *Positionen* zusammen, werden im System angezeigt. Bei *Kombinationen* erfolgt die Versteigerung in zwei Schritten:

a) Zuerst werden die einzelnen *Positionen* zur Versteigerung gestellt. Der *Zuschlag* erfolgt unter der aufschiebenden Bedingung, dass die *Position* nicht als Teil einer *Kombination* zugeschlagen wird. Nach *Zuschlag* für die einzelnen *Positionen* kann auf die *Kombination* geboten werden. Sofern auf die *Kombination* keine Gebote abgegeben werden, verbleibt es beim Verkauf der einzelnen *Positionen*.

b) Sofern auf die *Kombination* Gebote abgegeben werden, gilt Folgendes: Für die *Kombination* wird der *Zuschlag* erteilt, wenn das höchste Gebot höher ist als die Summe der Gebote bzw. Mindestpreise auf die einzelnen *Positionen*. Der *Zuschlag* für die einzelnen *Positionen* ist dann mangels Bedingungeintritt nicht erfolgt.

7.3 *Troostwijk* ist berechtigt, verschiedene Gegenstände zu *Positionen* zusammenzufügen, *Positionen* aufzuteilen und/oder aus der Auktion zu nehmen.

7.4 *Troostwijk* ist befugt, für bestimmte *Positionen* von einem *Bieter* vorab die Stellung einer banküblichen Sicherheit zu verlangen.

Artikel 8. Gebote

8.1 Ein *Bieter* kann *Gebote* bei Auktionen abgeben, sobald er sich auf der Website von *Troostwijk* registriert hat und sein Konto durch die Bestätigung des Links in der danach erhaltenen E-Mail aktiviert hat. *Bieter* können Gebote für ein oder mehrere *Positionen* abgeben. Gebote sind nur frei von Bedingungen und Vorbehalten möglich. Gebote sind bindend, ein Widerruf ist nicht möglich. Für jedes abgegebene und von einem Dritten überbotene Gebot erhält der Bieter eine Bestätigung per E-Mail. Diese Benachrichtigung ist nicht der *Zuschlag*.

8.2 Gebote können als Festgebote oder Maximalgebote abgegeben werden.

a) Beim Festgebot (statisch), bietet der Benutzer einen festen Betrag pro *Position*, der im System angezeigt wird. b) Beim Maximalgebot (proxy) gibt der Benutzer an, welchen Preis er höchstens bereit ist, für eine *Position* zu bezahlen. Das Maximalgebot wird nicht im System angezeigt. Wenn ein Dritter den Benutzer überbietet, wird das aktuelle Angebot schrittweise erhöht, bis ein Dritter das Maximalgebot überbietet. Ein Maximalgebot kann vom Benutzer zwischenzeitlich nur dann ausgeschaltet werden, wenn er ein Festgebot abgibt, das in dem Moment das höchste Gebot ist.

8.3 Die Gebote enthalten noch nicht die Umsatzsteuer und das Aufgeld. Die Höhe des Aufgeldes ergibt sich aus den *Speziellen Online-Versteigerungsbedingungen*.

8.4 *Troostwijk* und/oder der Verkäufer sind ohne Angabe von Gründen berechtigt, Gebote nicht zu akzeptieren.

Troostwijk ist befugt, im Namen Dritter Gebote abzugeben.



Artikel 9. Zuschlag & Kaufvertrag

9.1 Ein Kaufvertrag über ein oder mehrere Positionen kommt erst durch den *Zuschlag* zustande. Der *Käufer* wird per E-Mail über den zustande gekommenen Kaufvertrag informiert (Zuschlag). Der *Zuschlag* erfolgt spätestens innerhalb von zwei Werktagen nach Ende der Versteigerung.

9.2 Ein Widerrufsrecht für Verbraucher nach § 312 d BGB besteht nicht, da der Kaufvertrag im Rahmen einer Versteigerung im Sinne von § 156 BGB zustande kommt (§ 312 d Abs. 5 Nr. 5 BGB).

9.3 *Troostwijk* ist berechtigt, keinen *Zuschlag* zu erteilen oder unter aufschiebenden Bedingungen den Zuschlag zu erteilen.

9.4 In der Regel erhält der *Benutzer* den *Zuschlag*, der das höchste Gebot abgegeben hat. Wird 10 Minuten vor dem Ende nicht mehr auf eine Position geboten, erfolgt der *Zuschlag* zur angegebenen Schlusszeit. Bietet ein Nutzer

in den 10 Minuten vor dem offiziellen Ende für die jeweilige Position, so verlängert sich die Endzeit um 5 Minuten. Die Auktion für die jeweilige Position endet erst, nachdem das letzte Höchstgebot 5 Minuten lang nicht mehr überboten wurde.

Artikel 10. Gefahrübergang/Eigentumsübergang

10.1 Mit dem Zuschlag geht die Gefahr des zufälligen Untergangs der ersteigerten Gegenstände sowie die Gefahr des Verlustes oder der Beschädigung durch Feuer, Diebstahl oder Einbruchdiebstahl auf den Ersteigerer über.

10.2 Das Eigentum geht erst mit vollständiger Bezahlung auf den Käufer über.

Artikel 11. Pflichten des Käufers

11.1 Mit Zuschlag ist der Käufer zur Zahlung des Kaufpreises zuzüglich der gesetzlichen Umsatzsteuer und des Aufgeldes und zur Abholung der Position(en) verpflichtet.

11.2 Die Zahlung hat binnen 48 Stunden (2 Werktage) nach Zuschlag auf ein von *Troostwijk* benanntes Konto in der vorgegebenen Währung zu erfolgen.

11.3 Bei Verzug mit der Zahlung werden die gesetzlichen Verzugszinsen berechnet. Die Rechte des Verkäufers richten sich nach den gesetzlichen Bestimmungen. Es handelt sich um ein Fixgeschäft, so dass keine Mahnung erforderlich ist, § 286 II BGB.

11.4 Wenn der Käufer einer Verpflichtung nicht nachkommt, insbesondere: (i) der Kaufpreis nicht rechtzeitig bzw. vollständig bezahlt wird

(ii) die *Positionen* nicht rechtzeitig abgeholt werden, und/oder

(iii) die für die Ablieferung benötigten Informationen nicht verschafft werden,

dann tritt automatisch Verzug ein, ohne dass eine weitere Inverzugsetzung erforderlich wäre. *Troostwijk* ist dann

berechtigt, den Kaufvertrag im Namen des Verkäufers zu annullieren. In dem Fall steht es *Troostwijk* frei, die *Positionen* einem anderen *Bieter* zuzuteilen, ohne dass *Troostwijk* und/oder der Verkäufer (schadens-) ersatzpflichtig wären.

11.5 Im Falle einer Annullierung hat der Käufer den dadurch entstandenen Schaden zu ersetzen.

Artikel 12. Abholung

12.1 Der Käufer ist nur zu den in den *Speziellen Online-Auktionsbedingungen* angegebenen Terminen zur Abholung berechtigt und verpflichtet. *Troostwijk* kann aus technischen Gründen bestimmen, dass eine bestimmte *Position* erst nach Ablieferung anderer *Positionen* abgeholt werden kann.

12.2 Der *Käufer*, dessen *Position(en)* die Abholung anderer Positionen behindert/n, ist verpflichtet, unverzüglich nach einer E-Mail und/oder einem Anschreiben seitens *Troostwijk* an die vom Käufer angegebene Adresse dafür zu sorgen, dass diese Positionen abgeholt werden.



Geschieht das nicht, ist *Troostwijk* berechtigt, die Abholung und eventuelle Aufbewahrung auf Rechnung und Gefahr des Käufers von Dritten vornehmen zu lassen.

12.3 Der *Käufer* ist verpflichtet, seine *Positionen* sorgfältig ab- bzw. auszubauen und abzuholen. Für Schäden, die in dem Zusammenhang am Eigentum anderer angerichtet werden, haftet er. Ferner ist er verpflichtet, *Troostwijk* und den Verkäufer vor allen Ansprüchen Dritter zu schützen, die sich aus dem Ab- bzw. Ausbau und/oder der Abholung ergeben.

12.4 Der *Käufer* ist verpflichtet, bei Ab- bzw. Ausbau und Abholung seiner *Positionen* die Anweisungen von *Troostwijk* und/oder der von *Troostwijk* eingeschalteten Personen zu befolgen.

12.5 Der *Käufer* ist verpflichtet, dafür zu sorgen, dass er oder derjenige, der für ihn für Ab- bzw. Ausbau oder für die Beförderung sorgt, die dafür nötigen Genehmigungen besitzt. *Troostwijk* und/oder der Verkäufer können nicht dafür haftbar gemacht werden, dass die nötigen Genehmigungen fehlen und/oder beim Ab- bzw. Ausbau und/oder bei der Beförderung durch oder für den Käufer behördliche Vorschriften nicht eingehalten werden.

12.6 In Situationen, in denen es notwendig ist, Gebäude (in Teilen) abzurechen, um die zugeteilten *Positionen* entfernen zu können, bedarf es dafür der vorhergehenden Rücksprache und der schriftlichen Zustimmung von *Troostwijk*. Es sind die von *Troostwijk* bei Zuschlagserteilung gestellten Bedingungen einzuhalten.

12.7 *Troostwijk* behält sich das Recht vor, die Abholung von *Positionen* von der Stellung einer Kautionshöhe abhängig zu machen. Die betroffenen *Positionen* und die Kautionshöhe werden mitgeteilt. Nach schadensfreier Abholung wird dem Käufer die Kautionshöhe zurückerstattet.

12.8 *Troostwijk* behält sich das Recht vor, die Demontage und Ausbringung durch eine Fachfirma für den Käufer verbindlich vorzuschreiben. In diesem Fall wird im Katalog und auf der Webseite darauf hingewiesen. Der Käufer hat die hierfür anfallenden Kosten zu tragen. Im Einzelfall sind diese Kosten bereits im Versteigerungskatalog aufgeführt.

Artikel 13. Haftung/Gewährleistung Troostwijk

Troostwijk haftet lediglich für eine den gesetzlichen Bestimmungen entsprechende Vorbereitung und Durchführung der Versteigerung.

Im Übrigen gilt:

13.1 Ansprüche des *Verkäufers* sowie des *Bieters* oder *Käufers* wegen Pflichtverletzungen sind ausgeschlossen, insbesondere wegen etwaiger Beratung in Bewertungsfragen oder wegen Mängeln der Objekte.

13.2 Die Beschreibungen der Objekte durch *Troostwijk*, z. B. im Verkaufskatalog oder in einer Auflistung, beruhen auf Informationen des Verkäufers. *Troostwijk* haftet nur für die zutreffende Übermittlung, nicht aber für die objektive Richtigkeit dieser Informationen.

13.3 Angaben von *Troostwijk* dienen lediglich der besseren Unterscheidbarkeit und stellen in keinem Falle eine Garantie im Sinne des § 444 BGB oder eine Beschaffenheitsvereinbarung im Sinne des § 434 Abs. 1 Satz 1 BGB der Verkaufsgegenstände dar.

13.4 Die Objekte sind gebraucht. *Troostwijk* verkauft nicht im eigenen Namen und übernimmt daher keine Gewährleistung für Sach- und Rechtsmängel und haftet nicht für Menge, Qualität, Maße, Baujahre und Vollständigkeit.

13.5 Die obigen Einschränkungen gelten nicht, wenn *Troostwijk* vorsätzlich oder grob fahrlässig handelt, eine wesentliche Vertragspflicht verletzt oder für eine Haftung wegen schuldhafter Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit.

Artikel 14. Haftung/Gewährleistung Verkäufer



Der Verkäufer haftet dem Käufer für Mängel der Objekte nach Maßgabe folgender Bestimmungen:

14.1 Der *Käufer* hatte Gelegenheit zur Vorbesichtigung der Objekte. Der Verkauf erfolgt wie besichtigt und unter

Ausschluss jeglicher Gewährleistung für Sach- und Rechtsmängel. Der Verkauf erfolgte insbesondere ohne Gewähr für sichtbare oder verborgene Mängel oder Garantie im Zusammenhang mit Vollständigkeit, Anzahl, Wirkung, Brauchbarkeit, Verkaufbarkeit, dem Vorhandensein bzw. Nichtvorhandensein von Rechten oder Ansprüchen von Dritten und/oder der Übertragungsmöglichkeit an Dritte.

14.2 Der *Verkäufer* schließt eine Haftung für eine bestimmte Beschaffenheit oder für eine übliche Verwendungsmöglichkeit der Objekte aus.

14.3 Der *Verkäufer* schließt jegliche Haftung für Werbeaussagen des Herstellers aus.

14.4 Die obige Haftungsbeschränkungen gelten nicht, wenn der Verkäufer vorsätzlich oder grob fahrlässig handelt oder für eine Haftung wegen schuldhafter Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit. Die Haftungsbeschränkung gilt ebenfalls nicht für die zwingende Haftung nach dem Produkthaftungsgesetz.

14.5 Für Verbraucher im Sinne des BGB gelten die gesetzlichen Bestimmungen zum Mängelrecht. Die Verjährungsfrist wird auf 1 Jahr abgekürzt.

Artikel 15. Haftungsbeschränkung Troostwijk/Verkäufer

15.1 Die Haftungsbeschränkung gilt für Troostwijk und den Verkäufer, sowie für deren gesetzlichen Vertreter, leitende Angestellte und die Erfüllungsgehilfen.

15.2 Eine Haftung besteht nur bei Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit.

15.3 Eine Haftung für mittelbare Schäden, insbesondere für entgangenen Gewinn, besteht nur bei Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit.

15.4 Die Haftung ist der Höhe nach auf die bei Vertragsabschluss typischerweise vorhersehbaren Schäden begrenzt, sofern nicht Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit vorliegt.

15.5 Die vorhergehenden Beschränkungen gelten nicht bei Verletzung einer verkehrswesentlichen Pflicht, im Fall der Übernahme einer ausdrücklichen Garantie sowie für Schäden aus der Verletzung des Körpers, der Gesundheit und zwingender gesetzlicher Regelungen.

Artikel 16. Salvatorische Klausel/Schriftform

16.1 Für den Fall, dass irgendwelche Bestimmungen dieses Vertrages ganz oder teilweise unwirksam, nichtig oder unvollziehbar sein oder werden sollten, beeinträchtigt dies die Wirksamkeit der übrigen Bestimmungen des gesamten Vertrages nicht. Die unwirksame, nichtige oder unvollziehbare Bestimmung wird ersetzt durch eine solche wirksame und vollziehbare Bestimmung, die den wirtschaftlichen Zielsetzungen der Parteien am nächsten kommt, die ursprünglich mit der unwirksamen, nichtigen oder unvollziehbaren Bestimmung beabsichtigt war.

16.2 Änderungen und Abweichungen von diesen *Allgemeinen Online-Auktionsbedingungen* sind nur aufgrund einer schriftlichen Vereinbarung zwischen den Parteien wirksam.

Artikel 17. Anwendbares Recht/Gerichtsstand

17.1 Dieser Vertrag und die sich hieraus ergebenden Verpflichtungen unterliegen deutschem Recht. Die Anwendung des UN-Kaufrechts wird ausdrücklich ausgeschlossen.

17.2 Für alle Streitigkeiten, die sich in Zusammenhang mit den rechtlichen Beziehungen zu Troostwijk ergeben, ist ausschließlich das Amts- oder Landgericht Köln zuständig. Für Streitigkeiten mit dem Verkäufer gelten die Allgemeinen Bestimmungen.



ALLGEMEINE BEDINGUNGEN

für Nachverkäufe, Freihandverkäufe und Ausschreibungsverkäufe

des Unternehmens Troostwijk Auktionen GmbH & Co. KG (Deutschland)

Artikel 1. Allgemein

1.1 Troostwijk verkauft im Namen und für Rechnung des Berechtigten gebrauchte Objekte und erhält hierfür vom Käufer die vereinbarte Provision.

Artikel 2. Kaufabwicklung

2.1 Der Kaufpreis und die Provision sind innerhalb einer Frist von 48 Stunden (Fixgeschäft) zu zahlen, soweit nichts Abweichendes angegeben ist. Die Frist beginnt spätestens mit Eingang der Rechnung, auch in elektronischer Form. Die Zahlung hat ausschließlich auf das benannte Konto zu erfolgen.

2.2 Erfolgen Zahlungen nicht fristgerecht - maßgeblich ist der Eingang, ist Troostwijk berechtigt und bevollmächtigt, vom Verkauf zurückzutreten, um die fristgerechte Entfernung des verkauften Objekts vom jeweiligen Standort sicherzustellen. Einer weiteren Fristsetzung bedarf es für den Rücktritt nicht, dies ist aber zulässig. Troostwijk ist bei Rücktritt berechtigt, für den Verkäufer bzw. für sich Ansprüche auf Schadenersatz wegen Nichterfüllung geltend zu machen.

2.3 Das Eigentum geht erst mit vollständiger Zahlung auf den Käufer über.

2.4 Grundsätzlich sind die Gegenstände vom Käufer vom angegebenen Standort abzuholen.

2.5 Die Gefahr des zufälligen Untergangs und der zufälligen Verschlechterung der Sache geht mit Abschluss des Kaufvertrages auf den Käufer über.

Artikel 3. Gewährleistung

3.1 Troostwijk verkauft nicht im eigenen Namen und übernimmt daher keine Gewährleistung für Sach- und Rechtsmängel und haftet nicht für Menge, Qualität, Maße, Baujahre und Vollständigkeit.

3.2 Die Beschreibungen der Objekte durch Troostwijk, z.B. im Verkaufskatalog oder in einer Auflistung, beruhen auf Informationen des Verkäufers. Troostwijk haftet nur für die zutreffende Übermittlung, nicht aber für die objektive Richtigkeit dieser Informationen

3.3 Angaben von Troostwijk dienen lediglich der besseren Unterscheidbarkeit und stellen in keinem Falle eine Garantie im Sinne des § 444 BGB oder eine Beschaffenheitsvereinbarung im Sinne des § 434 Abs. 1 Satz 1 BGB der Verkaufsgegenstände dar.

3.4 Der Verkauf für den Berechtigten erfolgt unter Ausschluss jeglicher Gewährleistung für Sach- und Rechtsmängel.

3.5 Der Verkauf erfolgt insbesondere ohne Gewähr für sichtbare oder verborgene Mängel oder Garantie im Zusammenhang mit Vollständigkeit, Anzahl, Wirkung, Brauchbarkeit, Verkaufbarkeit, dem Vorhandensein bzw. Nichtvorhandensein von Rechten oder Ansprüchen von Dritten und/oder der Übertragungsmöglichkeit an Dritte.

3.6 Der Verkäufer schließt eine Haftung für eine bestimmte Beschaffenheit oder für eine übliche Verwendungsmöglichkeit der Objekte aus.

3.7 Der Verkäufer schließt jegliche Haftung für Werbeaussagen des Herstellers aus.

3.8 Die obigen Einschränkungen in Ziffer 7 & 8 gelten nicht, wenn Troostwijk oder der Verkäufer vorsätzlich oder grob fahrlässig handelt, eine wesentliche Vertragspflicht verletzt oder Körperschäden eintreten.

3.9 für Verbraucher im Sinne des BGB gelten die gesetzlichen Bestimmungen zum Mängelrecht. Die Verjährungsfrist wird auf 1 Jahr abgekürzt.



Artikel 4. Sonstiges

4.1 Sollten einzelne Bestimmungen des Vertrages einschließlich dieser Allgemeinen Geschäftsbedingungen ganz oder teilweise unwirksam sein oder werden, oder sollte der Vertrag Regelungslücken enthalten, bleibt die Wirksamkeit der übrigen Bestimmungen oder Teile solcher Bestimmungen hiervon unberührt.

4.2 Dieser Vertrag und die gesamten Rechtsbeziehungen der Parteien unterliegen dem Recht der Bundesrepublik Deutschland unter Ausschluss des UN-Kaufrechts (CISG).

4.3 Gerichtsstand für alle Streitigkeiten in Zusammenhang mit dem Verkauf ist Köln.

Wussten Sie schon?

- Wir organisieren Auktionen in über **25 Ländern**
- Unsere Website wird täglich bis zu **1,6 Millionen** Mal besucht

The European Online Auctioneer and Valuer

1300 Auktionen

Troostwijk führt
jährlich über **1300** Auktionen
in ganz Europa durch

Statistik

- jährlich über **50.000** Bieter
- aus mehr als 95 verschiedenen Ländern
- über 500.000 Registrierungen

15 Länder

Troostwijk hat
eigene Büros
in 15 Europäischen Ländern

85 Jahre

Troostwijk führt seit
1930 Versteigerungen durch und
verfügt über mehr als 85 Jahre Erfahrung