

Übersicht Leihgeräte

Informationen und Bestellung | ☎ 0441 2004-201 oder ✉ leihgeraete@famo24.de



Netzwerktechnik

FLUKE
networks®



DSX-8000 CableAnalyzer™

Messgerät für Netzwerkmessungen nach DIN EN 50173
Das erste „wahre“ Cat 8-Feldtestgerät der Branche

- Bislang unerreichtes Geschwindigkeitsniveau bei Cat 6A, 8, Class F_A und allen aktuellen Standards
- 2 GHz Permanent Link- und Channel-Adapter
- Cat 8 Verkabelung, vom Hersteller unterstützt
- Unabhängig überprüft auf Genauigkeitsanforderungen Cat 8 (Ebene 2G)
- Testet die Durchgängigkeit des Schirms über die gesamte Kabellänge gemäß den Anforderungen für Messgeräte der Stufe 2G
- Das modulare Versiv™-Design unterstützt Kupfer-Zertifizierung, Faserdämpfung, OTDR-Tests und Wi-Fi-Analysen.
- Das ProjX™-System verwaltet die Aufgabenanforderungen und -fortschritte von der Einrichtung bis zur Systemakzeptanz, um die vollständige Durchführung aller Prüfungen zu gewährleisten
- Die Taptive™-Benutzeroberfläche erleichtert die Einrichtung und eliminiert Fehler. Analysieren Sie Testergebnisse und erstellen Sie professionelle Testberichte mithilfe der LinkWare™-Management-Software
- Grafische Darstellung von Fehlerquellen (z. B. Nebensprechen, Rückflussdämpfung und Abschirmungsfehler) für noch schnellere Diagnose
- ETL-verifiziert gemäß IEC Level V - die strengsten Anforderungen an die Genauigkeit
- Von Kabelherstellern weltweit empfohlen
- Integrierte Prüfung auf Alien Crosstalk (Fremdnebensprechen)
- Kompatibel mit Linkware™ Live. Live Linkware ermöglicht das einfache Verfolgen von Jobfortschritt, den Echtzeitzugriff auf Prüfergebnisse, um Probleme im Feld schnell zu beheben, und die einfache Übertragung und Konsolidierung von Testergebnissen vom Testgerät zur LinkWare™ Cable Test Management Software

Artikel-Nr.: 900000025, 900000026, 900000027, 900000028

Leihgebühr: € 120,- pro Tag
ab 5 Werktagen: € 100,- pro Tag

FLUKE
networks®



Permanent-Link-Adapter DSX-PLA804S

für DSX-8000

Artikel-Nr.: 900000125, 900000126, 900000127, 900000128

Leihgebühr pro Tag: € 50,-

Lichtwellenleiter



LWL-Reinigungskoffer 150800100-E

- LWL-Reinigungskoffer zur Trockenreinigung und anschließenden Kontrolle von LWL-Steckern
- einfache Anwendung und schnelle Durchführung vor Ort
- Mikroskop-Kamera und LCD-Monitor zur schnellen und einfachen Kontrolle bzw. Beurteilung der Stecker-Endflächen am Stecker und in der Kupplung
- Kamera-Adapter für verschiedene LWL-Stecker und LWL-Kupplungen
- Ferrulereiniger für Stecker* mit 1,25- und 2,5-mm-Ferrulen (gesteckt und ungesteckt)
- Reinigungskassette für mehr als 500 Reinigungen, mit zusätzlicher Ersatzkassette
- Alle Bestandteile des Koffers sind auch einzeln erhältlich (außer Mikroskop-Kamera und Monitor)

Artikel-Nr.: 800000915

Leihgebühr pro Tag: € 35,-

* Geeignete Stecker:

Art.-Nr.: 4601572	1509QAJA002C-E
Art.-Nr.: 4601571	1509QAJA0010-E
Art.-Nr.: 4601566	1509QAEA002C-E
Art.-Nr.: 4601565	1509QAEA0010-E

LWL-Spleißen – unsere Dienstleistungen:

- Einrüsten der Baustelle
- Erstellen von LWL-Fusionsspleißen
- Ausführen von Reflexionsmessungen (ODTR)
- Erstellen von Messprotokollen

Sprechen Sie uns an!

Antennentechnik



SAT-Pegel-Messgerät SPM-1600

- Hochwertiges, mobiles SAT-Pegelmessgerät in super Qualität für die schnelle Ausrichtung einer SAT-Anlage
- Mit Spektrumsanzeige und DVB-S/S2-Bilddarstellung
- extra großes Display
- Winkelberechnung El/Az
- DVB-S/S2 Bild- und Tondarstellung
- automatische Satellitenerkennung (NIT-Erkennung)
- unicable-geeignet
- unterstützt DiSEqC 1.0, 1.1, 1.2, Auto
- CI-Schacht
- MPEG 2/4 Kombidecoder
- numerisches Tastenfeld zur komfortablen Bedienung
- mit praktischem Umhängeband
- stabiler Transportkoffer

Artikel-Nr.: 808000017

Leihgebühr pro Tag: € 45,-

Antennentechnik


TRIAX



Universal-Antennenmessgerät UPM 2300

Vielseitiges Pegelmessgerät für das Einmessen von Multischalteranlagen, digitalen Aufbereitungsanlagen und Kopfstellenanlagen. Zur Messung von UKW-, TV-, BK-, SAT- und Rückkanal-Signalen. Mit CI-Schacht für verschlüsselte Signale.

- Leuchtstarkes 5" VGA-Farb-TFT
- Pegelmessung für Analogsignale: UKW, TV, SAT
- Pegelmessung für Rückkanalfrequenzen 5–65 MHz
- DVB-S/-S2/-C/T: Pegelmessung, BER, MER
- Bilddarstellung für MPEG 2/4 Signale
- Spektrumsanalyse für alle Bereiche
- Video/Audio Ein-/Ausgang über Scart, DVI out
- Messdatenspeicher direkt über USB
- CI-Schacht für CA-Modul mit Smart-Card
- Netz- und 12 V-Externbetrieb und -ladung
- Leistungsstarker NiMH-Akkupack
- UPM 2300 SET „ALL-IN“ mit DVB-T2 und DAB-Messmodul

Artikel-Nr.: 80800011

Leihgebühr pro Tag: € 50,-


TRIAX



Kombi-Antennen-Messgerät UPM 2350 STANDARD

Die hohe Messgenauigkeit und das einfache Handling sowie die stabile Bauweise unterstützen den Fachhandwerker vor Ort bei seinen Aufgaben: gezielte Fehlersuche in Anlagen, FM, Rückkanal, DAB+, DVB-T2, Kabel-TV, WiFi oder SAT – das UPM 2350 deckt alle Bereiche zuverlässig ab. Die modulare Bauweise ermöglicht es, das Gerät nachzurüsten und somit auch künftigen technischen Anforderungen gerecht zu werden.

- Hochauflösendes, leuchtstarkes 5,7" Farb-TFT
- Tastatur mit schaltbarer Hintergrundbeleuchtung
- Frequenzbereich von 5–2.150 MHz
- Pegelmessung für Rückkanal, UKW und TV analog
- DVB-S/DVB-S2, DVB-C, DVB-T/DVB-T2, Pegelmessung, BER, MER, Paketfehler
- Konstellationsdiagramm
- EMI-Messung
- NIT-Auswertung
- Spektrumanalyse für alle Bereiche/TILT-Funktion
- SCAN-Funktion für sichere Satellitenkennung
- Echomessung für DVB-T/-T2 (Impulsantwort)
- DiSeqC, UNICABLE, JESS (EN 50494 und 50607)
- Direkte Programmierfunktion für JESS-Antennendosen
- Messdatenspeicher/Screenshots/Kanalpläne direkt über USB
- Video-/Audio-Ausgang über DVI
- Lithium-Ionen-Akkupack 7,4 V/6,6 Ah

Artikel-Nr.: 80800016

Leihgebühr pro Tag: € 60,-

Ladesysteme Elektromobilität



Prüfbox 320011 + Prüf-/Ladekabel 36113



Prüfbox

- Formschönes, robustes Gehäuse im AMAXX®-Design mit Tragegriff
- Gehäuse AMAPLAST®
- Oberteil elektrograu RAL 7035, seitlich anscharniert
- Unterteil schwarz RAL 9005
- Gehäusegröße H x B x T 390 x 225 x 165 mm
- Schutzart IP 44

Prüfkabel/Ladekabel (Mode 3), 32A

- Widerstandscodierung 220 Ohm zwischen PE und PP
- 4 m Anschlussleitung H07BQ-F 5G2,5 + 1 x 0,5 mm², rot
- mit 2 Ladesteckern gemäß IEC 62196-2, jeweils mit Schutzkappe am Band
- CP untereinander verbunden

Artikel-Nr.: 604341947

Leihgebühr pro Tag: € 35,-



VDE0100/VDE0105 Installationstester Combi G3 inkl. Ladesäulenadapter EV-Test100 und Prüfspitze PR400

Combi G3:

- Touchscreen + WiFi
- VDE0100 + VDE0105 + Erdungsmessung + Netzanalyse

EV-Test100:

- Simulation von Ladezuständen
- Überprüfung von Schutzmaßnahmen
- Universelle 4-mm-Buchsen für die Verbindung mit einem 1- oder 3-Phasen-Installationstester mittels Messleitungen (Bananenstecker)
- Separate Phasenanzeige durch drei LEDs zur einfachen Spannungsüberprüfung
- Proximity Pilot (PP) Drehschalter zur Simulation unterschiedlicher Strombelastbarkeiten von Ladekabeln
- Control Pilot (CP) Drehschalter für die Simulation des elektrischen Fahrzeugstatus A, B, C, D.
- Fehler Drehschalter zur Simulation eines Kurzschlusses zwischen CP und PE (Zustand E = Fehler)
- Anschluss für den CP-Signalausgang zur Überprüfung der Kommunikation zwischen Adapter (=simuliertes Elektrofahrzeug) und Ladestation
- Typ-2-Stecker für den Anschluss an der Ladestation auch bei fest angeschlossenem Ladekabel



Artikel-Nr.: 900000140

Leihgebühr pro Tag: € 65,-

Photovoltaik-Installationstester

BENNING
World Class Power Solutions



Photovoltaik-Installationstester BENNING PV 1-1

- Prüfung gemäß DIN EN 62446 (VDE 0126-23)
- einfach – Bedienung über Tasten
- schnell – Prüfung in wenigen Sekunden
- sicher – gefahrlose Messverbindung selbst bei Energielieferung der PV-Anlage
- verständliche und eindeutige Anzeige aller Messergebnisse
- gefahrlose Messverbindung selbst bei Energielieferung der PV-Anlage
- automatischer Prüfablauf (Leerlaufspannung 1000 V DC, Kurzschlussstrom 15 A DC, Isolationswiderstand)
- automatische Anzeige der Spannungspolarität mit akustischer/ visueller Warnung bei Falschpolung
- Nullabgleich der Messleitungen, damit diese den Messwiderstand nicht beeinflussen
- Messwertspeicher für 200 Displayanzeigen für (automatischen) Strang-Strang-Vergleich inkl. Warnung bei einer Abweichung von 5 % der Leerlaufspannung und des Kurzschlussstromes
- USB-Schnittstelle und Download-Software zur Prüfprotokollerstellung in MS Excel®
- ISO-Messergebnis mit gut-/schlecht-Anzeige
- integrierte Echtzeituhr zur Speicherung der Messwerte mit Datum- und Zeitstempel
- Funkanbindung „WirelessSunLink“ an Einstrahlungs- und Temperaturmessgerät BENNING SUN 2
- direkter Anschluss an alle PV-Module mit MC4- oder „Sunclix“-Steckverbinder
- einfache Handhabung für netzunabhängige und mobile Prüfungen
- LC-Display mit Hintergrundbeleuchtung
- automatische Abschaltung nach 60 Sekunden
- die Prüfung kann sich auf PV-Module oder die komplette PV-Anlage beziehen

Artikel-Nr.: 600000805

*Leihgebühr pro Tag: € 60,-
Pro Werktagwoche: € 150,-*

Batterietester



Mobiles Prüfgerät zur Evaluierung von Batteriespeichern METRACELL BT PRO



Mobiler Batterietester für Spannungsmessung; Messung des elektrischen sowie des elektrochemischen Innenwiderstands eines Batterieblocks; Kapazitätstest durch Messung von Entladeströmen und Spannungsverläufen; integrierte Bluetooth-Schnittstelle, integrierten IrDA-Schnittstelle zur Anbindung eines DMA35-Dichtesensors, RFID-Transponderfunktion (125 kHz).

Messgrößen

- Blockspannung:
± 2,45 V DC bei Auflösung 0,00001 V
± 24,5 V DC bei Auflösung 0,0001 V
- Gesamtspannung:
± 600 V DC bei Auflösung 0,001 V Widerstand
1000 mΩ bei Auflösung 10 μΩ
- Temperatur (optionaler Sensor)
- Strom (optionale Stromzange)
- Elektrolytdichte (über DMA 35 von Anton Paar)

Hardware

- Anschlussbuchsen:
Force für 2-Leiter-Messungen
Sense für 4-Leiter-Messungen
- Bluetooth-Schnittstelle
- RFID-Scanner (125 kHz)
- Infrarot-Schnittstelle für – beispielsweise – Säuredichtemesser
- Gummischutzhülle

Zubehör (im Lieferumfang)

- 2 x Kelvin-Sonden
- Set Multimeter-Prüfspitzen
- 2 x Kroko-Klemmen
- Ladenetzteil
- 4 x Akku
- Tragegurt

Software (im Lieferumfang)

- Grafische Darstellung der Messwerte
- Vergleichende Darstellung der Messwerte (block- und zeitbezogen)
- Ein- und Auslesen von Datensätzen möglich
- Erstellung von Protokollen möglich
- Aufsetzen einer Batterietypbibliothek möglich

Artikel-Nr.: 610000935

Leihgebühr pro Tag: € 90,-

Installations- und Gerätetester

FLUKE®



Ist Ihr Testgerät in Reparatur oder wird kalibriert? FAMO kann helfen und hat Ersatz!

Multifunktions-Installationstester Fluke 1664 FC

Leihgerät ohne Software: Das Gerät kann ausschließlich an Kunden verliehen werden, die im Besitz der Fluke Data Management Software (DMS) sind.
Es findet keine Einweisung und kein Ausleseservice statt.

Fluke 1664 FC verleiht Ihnen mehr Kompetenz, da Sie schnell und effektiv überprüfen können, ob elektrische Anlagen lokale Normen und Vorschriften einhalten, Geräte schützen können, die versehentlich mit zu prüfenden Systemen verbunden sind, und ganz einfach Prüfergebnisse per Smartphone teilen können.

- Mit Autotest führen Sie die Prüfung von Leitungs- und Schleifenimpedanz, RCD-Auslösestrom und -Auslösezeit sowie Isolationsprüfungen mit einer einzigen Verbindung und durch einen einzigen Tastendruck durch.
- Zusatzmodus mit hohem Prüfstrom für die Schleifenimpedanzmessung. Schnellere Ausgabe der Messergebnisse im Vergleich zur Schleifenimpedanzmessung ohne Auslösung der Fehlerstrom-Schutzeinrichtung (RCDs).
- Z-max-Speicher für Schleifenprüfungen – leichte Evaluierung des höchsten Messwerts bei der Schleifenprüfung.
- Einzigartiger Zero-Adapter für schnelle, stets zuverlässige und genaue Kompensation der Messleitungen und Netzmessleitung.
- Schnelle Spannungsmessung (L-N, L-PE und N-PE) über die Netzleitung. Messeingänge müssen nicht gewechselt werden.
- Messen Sie RCD-Auslösestrom und -Auslösezeit gleichzeitig (RCD-Typ AC und A).
- Zwei Messungen gleichzeitig und Doppelanzeige PEFC oder PSC und Schleifenimpedanz werden gleichzeitig gemessen und parallel angezeigt, wodurch Sie Zeit einsparen.

Artikel-Nr.: 900000940

Leihgebühr pro Tag: € 50,-

FLUKE®



Tragbarer Gerätetester Fluke 6500-2

Leihgerät ohne Software: Das Gerät kann ausschließlich an Kunden verliehen werden, die im Besitz der Fluke Data Management Software (DMS) sind.
Es findet keine Einweisung und kein Ausleseservice statt.

Schnellere und einfachere Messungen nach VDE 0701/0702 an ortsveränderlichen Geräten

- Eintastenbedienung: jede Testfunktion wird über eine spezielle Taste gestartet
- Voreingestellte Werte für Gut/Schlecht ermöglichen Zeitersparnis
- Großes Display mit Hintergrundbeleuchtung zum einfachen Ablesen
- Einzelnetzsteckdose für den Geräteanschluss
- Separate IEC-Steckdose zum einfachen Prüfen von Kaltgeräteleitungen
- Abnehmbare Messleitungen für schnellen Austausch vor Ort
- Integrierter Tragegriff
- USB-Port für Datenübertragung
- Integrierter Tastatur für schnelle Dateneingabe
- Speicherung von Messdaten auf USB-Speichermedien und Übertragung an einen PC
- Großes Grafikdisplay mit Hintergrundbeleuchtung
- Voreingestellte Automatik-Testsequenzen für erhöhte Benutzerfreundlichkeit
- Schnellere Dateneingabe durch integrierte Codes für Standort, Messpunkt und Beschreibung
- Speicherprüffunktion für mehr Kontrolle vor Ort
- USB-Port für Datenübertragung

Artikel-Nr.: 900000941

Leihgebühr pro Tag: € 50,-

Wärmebildkameras

FLUKE

Wärmebildkamera Ti300 für die Elektrotechnik und Gebäudediagnostik

Temperaturbereich (nicht kalibriert unter -10 °C): -20 °C bis $+650\text{ °C}$



- Schnelleres Erkennen und Übermitteln von Problemen mithilfe der patentierten Fluke IR-Fusion®-Technologie mit AutoBlend™ Modus
- Schnelleres Übermitteln mithilfe der drahtlosen Bildübertragung direkt auf PC, Apple® iPhone® oder iPad®
- Fluke Connect® App – Sehen. Speichern. Teilen. Alle Fakten immer zur Hand
- Bedienungsfreundliche einhändige Bedienung
- Robuster kapazitiver Touchscreen mit einer hohen Auflösung von 640 x 480 für die schnelle Navigation durch Menüs
- Speichern ergänzender Angaben zusammen mit der Bilddatei durch Sprachaufzeichnung und Sprachnotizen
- Industrietaugliche Digitalkamera mit 5 Megapixel liefert hochauflösende Bildqualität

Leistungsstarke Hochleistungsfunktionen gestalten die Fehlersuche schnell und einfach. Technologien verändern sich ständig. Damit Sie sicher von wichtigen Innovationen profitieren, hat Fluke die Wärmebildkamera Ti300 so gestaltet, dass sie sich an technologische Neuerungen anpassen lässt.

Kompatibel mit Fluke Connect®, der größten Suite verbundener Messgeräte weltweit

Fluke Connect® ist das einzige Wireless-Test- und Messsystem, über das Sie mit Ihrem gesamten Team in Kontakt bleiben können, ohne den Einsatzort verlassen zu müssen. Mit Fluke Connect mit ShareLive™ Videoanrufen halten Sie Ihre Anlage funktionsfähig. Sie können kritische Daten übermitteln und sofort Antworten und Genehmigungen für zusätzliche Arbeiten erhalten, ohne den Inspektionsort zu verlassen. Sparen Sie jetzt Zeit, und steigern Sie die Produktivität. Erfahren Sie mehr unter www.flukeconnect.de. Mit den Sprachnotizen werden Stift und Papier überflüssig.

Wie gewohnt ist die Software Fluke SmartView® kostenfrei im Lieferumfang enthalten.

Artikel-Nr.: 900000935 , 900000936

Leihgebühr pro Tag: € 95,-

Luftstrommesser



testo 417

Anemometer mit Trichter

Das kompakte Anemometer testo 417 mit integriertem Strömungs-/Temperatur-Flügelrad \varnothing 100 mm zur Messung von Strömungsgeschwindigkeit, Volumenstrom und Temperatur. Der Volumenstrom wird direkt im Display angezeigt. Exakte Volumenstromberechnung durch komfortable Eingabe der Kanalfläche. Zusätzlich kann auf den aktuellen Temperatur-Messwert umgeschaltet werden.

Die Strömungsrichtung, d. h. saugend oder blasende Strömung, ist im Display ersichtlich. Zeitliche und punktuelle Mittelwertbildung geben Aufschluss über den durchschnittlichen Volumenstrom-, Strömungsgeschwindigkeits- und Temperatur-Messwert.

Das Trichter-Set ermöglicht Messungen an Lüftungsgittern und Tellerventilen.

Min-/Max-Werte können im Display angezeigt werden. Die Hold-Funktion ermöglicht das Festhalten der aktuellen Messwerte im Display.

Artikel-Nr.: 799997

Leihgebühr pro Tag: € 40,-

Energietechnik



Dreiphasiger Power-Logger Fluke 1736

- Automatische Erfassung und Protokollierung von Spannung, Strom, Leistung, Oberschwingungen und zugehörigen Netzqualitätswerten
- Heller Farb-Touchscreen
- Umfassende Protokollierung: Im Instrument können mehr als 20 separate Protokollierungssitzungen gespeichert werden.
- Fluke-Connect®-kompatibel: Sie können die Daten lokal am Messinstrument, über die Fluke-Connect-App und über die Desktop-Software sowie über die WLAN-Infrastruktur ihres Arbeitsplatzes anzeigen
- Zwei USB-Anschlüsse
- Sicherheitspezifikation gemäß Messkategorien CAT IV 600 V/CAT III 1000 V
- Stromversorgung des Instrumentes direkt über den gemessenen Stromkreis, sodass keine Steckdose notwendig ist und das Instrument sicher in einem Schaltschrank angeschlossen werden kann
- Betriebsdauer mit Akku: vier Stunden
- unverwüstliches Kensington-Schloss
- Anwendungssoftware für Energieanalyse

Artikel-Nr.: 900000928, 900001928

*Leihgebühr pro Tag: € 60,-
Pro Werktagwoche: € 250,-*

 GOSSEN METRAWATT



Dreiphasiger Energie- und Netzstörungsanalysator PowerVisa Mavowatt 30

Der dreiphasige Netzanalysator MAVOWATT 30 vereint Grundfunktionalität mit einfacher Bedienoberfläche.

Die acht unabhängigen Eingangskanäle sind über Touch-Screen zu bedienen. Während der automatischen Einstellung wird die angeschlossene Netzart erkannt, eine Konfiguration gewählt und schon sind die Geräte einsatzbereit.

Der Anwender kann Länge und Art der Datensammlung inklusive Fehlersuche, Datenaufzeichnung, Überwachung der Netzqualität, Energie- und Lastverteilung wählen. Der MAVOWATT 30 tastet jedes Signal mit 256 Werten/Periode ab, kann mit optionaler RS232-, Ethernet- oder USB-Schnittstelle ausgestattet werden und entspricht den aktuell verbindlichen Normen.

- Leistungs- und Energieanalyse in Versorgungsnetzen
- Oberschwingungsanalyse nach EN 61000-4-7
- Netzqualität nach EN50160 mit statistischem Balkendiagramm
- Flickeranalyse gemäß Norm EN 61000-4-15
- 8 Messeingänge, 4 x Spannung (differential), 4 x Strom (Stromwandler), für die Messung bei 50 / 60 Hz Netzfrequenz
- Datenspeicherung auf Compact Flash Speicherkarte ≥ 4 GB (Lieferumfang)
- Spannungsversorgung über Ladegerät 90..264 V/47..63 Hz
- eingebauter Akku für bis zu 3 Stunden Betriebszeit
- Optionale RS232-, USB- oder LAN-Schnittstelle
- Optionales Strommesszubehör

Bestellung über FAMO Mönchengladbach bei Michael Ingenrieth, Tel.-Nr.: 02161 8992-160

Artikel-Nr.: 600000962

Leihgebühr pro Woche: € 350,-

Leitungssucher



AT-7030-EUR

Multifunktions-Leitungssucher

Funktionen

- Gezieltes Auffinden von Leitungen in der Wand, von Leitungsunterbrechungen und Kurzschlüssen in Leitungen
- Auffinden von Sicherungen/Automaten und Zuordnung zu Stromkreisen
- Auffinden von versehentlich zugeputzten Steck- und Verteilerdosen
- Auffinden von Unterbrechungen und Kurzschlüssen in ungeschirmten Fußbodenheizungen
- Verfolgen von metallischen Wasser- und Heizungsrohren

Geräteinformationen

- Set bestehend aus Empfänger und Sender im schlagfesten, stabilen Koffer
- Anzeige des Sender-Signals
- Übersichtliche und verständliche Bedienungsanleitung mit Anwendungsbeispielen

Gerätehighlights

- Alle Anwendungsbereiche (spannungsfrei und unter Spannung) werden ohne Zusatzgeräte abgedeckt
- Empfänger mit hochauflösendem 8,9 cm (3,5") TFTLCD-Farbbildschirm
- Anzeige der Position und Richtung der Leitung auf dem LC-Bildschirm
- Empfänger mit zwei Antennen „Smart Sensor™“ und „Tip-Sensor“
- Sender mit zwei umschaltbaren Sendefrequenzen (6 kHz und 33 kHz)
- Anschluss für optionale Stromzange zum Einspeisen eines Signals ohne direkten Anschluss an die Leitung



Artikel-Nr.: 900000942

Leihgebühr pro Tag: € 80,-



AT-3500

Leitungssucher zum Auffinden von Leitungen und Rohren im Erdreich

Funktionen

- Lokalisieren und Verfolgen von Leitungen und Rohren im Erdreich
- Vereinfachte Ortungsfunktion ermöglicht Lokalisierung von Leitungs- bzw. Rohrschäden
- Bestimmen der Lage, Tiefe und Ausrichtung von metallischen Leitungen
- Optische und akustische Anzeige

Geräteinformationen

- Set bestehend aus Geber, Empfänger und Messzubehör
- Verschiedene Messfunktionen ermöglichen eine hohe Genauigkeit:
 - Passiv über Netzfrequenz
 - Passiv über Radiosignale
 - Aktiv mittels Signalgenerator
- Sender mit spannungsfestem Ausgang
- Umfangreiches Zubehör erhältlich

Gerätehighlights

- Großes Display mit einfacher Menüführung und Hintergrundbeleuchtung
- Robuste Bauweise für den Einsatz in schlechtem Wetter und rauen Umgebungen



Artikel-Nr.: 900000943

Leihgebühr pro Tag: € 120,-

Presswerkzeuge

Klauke®



EKM 60 UNV

**Akkuhydraulisches Universalwerkzeug 6–300 mm²
inkl. Cu-Pressseinsätze 6–300 mm²**

- Ein Kopf zum Pressen, Schneiden und Lochen
- Adapter für Presseinsätze der Klauke Serien 5, 18 und 22
- Diverse Schneideinsätze für Al- und Cu-Kabel mit und ohne Armierung sowie Al/St-Seile (ACSR)
- Einsätze zum Schneiden von Gewindestangen und DIN-Schienen
- Lochstanz-Adapter für Greenlee-Lochstanzwerkzeuge
- Einsatz zum Lochen von DIN-Schienen

Eigenschaften:

- Universalkopf aufklappbar, drehbar
- Elektronische Steuerung und Überwachung des Arbeitsvorganges
- Ein-Knopf-Bedienkonzept zur Steuerung aller Werkzeugfunktionen
- Ergonomisches 2-Komponenten Kunststoffgehäuse mit Softeinlagen für komfortable und sichere Einhandbedienung
- Ausgewogene Schwerpunktlage für einfaches Handling und ermüdungsfreies Arbeiten
- LED zur Arbeitsraumbelichtung
- Leistungsstarker 18V Lithium-Ionen-Akku mit sehr hoher Kapazität und extrem kurzer Ladezeit
- Leistungsstarke Motoren für maximale Arbeitsgeschwindigkeit
- 2-Stufen-Hydraulik mit schnellem Vorlauf und Krafthub
- Energiesparfunktion durch Motorabschaltung nach erfolgtem Arbeitsvorgang
- Motor-Schnellstopp für hohe Anwendersicherheit
- Automatischer Rücklauf nach vollendetem Arbeitsgang
- Manueller Rücklauf bei Bedarf
- Manueller Rücklaufstopp mit „teach-in“ (MRS+) zur Positionssteuerung bei Mehrfachverpressungen
- Multifunktions-Leuchtdiode zur Wartungsanzeige, Ladezustandsanzeige des Akkus und zur Datenübertragung via USB-Adapter
- Umweltfreundliches Hydrauliköl, biologisch schnell abbaubar

Artikel-Nr.: 0000996, 0000997, 0000998, 600000969

Leihgebühr pro Tag: € 40,-

**Die passenden Presseinsätze A22 zum
KLAUKE Presswerkzeug EKM 60 UNV
stellen wir Ihnen kostenlos zur Verfügung!**

Presseinsätze

Klauke®



Alu-Pressesätze-Set A 22

10–300 mm², geeignet für:

- Presskabelschuhe und Verbinder nach DIN – Al
- Presskabelschuhe und Verbinder nach DIN – Al/Cu (Aluminiumseite)

Artikel-Nr.: 0000993, 0000995, 0000999

Kostenlos mit dem Klauke Presswerkzeug EKM 60 UNV.

Original-Nr.	Querschnitt mm ²	Kennziffer	Pressbreite mm
A2210	10	10	7
A221625	16–25	12	7
A2235	35	14	7
A2250	50	16	7
A2270	70	18	7
A2295120	95–120	22	7
A22150	150	25	7
A22185	185	28	7
A22240	240	32	5
A22300	300	34	5

Klauke®



Kupfer-Pressesätze RU 22

Rundrückbreite 19,5 mm

geeignet für:

- Rundrücken von Al- und Cu-Sektorleiter
- 3- und 4-Leiter-Sektorkabel

Artikel-Nr.: 610000932

Original-Nr.	Querschnitt mm ² se	Querschnitt mm ² sm	Leiter ø
RU225035	50	35	7,5
RU227050	70	50	9,0
RU229570	95	70	10,5
RU2212095	120	95	12,5
RU22150120	150	120	14,0
RU22185150	185	150	15,8
RU22240185	240	185	17,5

Leihgebühr pro Tag: € 15,-

Kabeleinziehgerät

RUNPOTEC®
STRONGEST CABLE PULLING

Glasfaserstab 10086, Länge 120 m, ø 9 mm, mit Stahlhaspel

inkl. neuem Doppel-Auslaufsystem, optimal für Rohrdurchmesser 60–200 mm

- inkl. Stahlhaspel und Meterzähler
- Doppelauslaufsystem (automatische Auslaufbremse und Schnellauslauf)
- Zusätzliche Feststellbremse
- Glasfaserstab Gesamtbruchlast bis 4500 kg
- Gesamtzuglast 460 kg
- Biegeradius 620 mm

Inkl. Zubehör:



Laufrolle ø 50 mm



Anfangsbirne ø 30 mm



Kabeleinziehstrümpfe
4–6 mm, 6–9 mm
9–13 mm



Kabeleinziehstrümpfe mit Schlaufe
10–15 mm, 15–20 mm,
20–25 mm, 25–30 mm, 30–40 mm

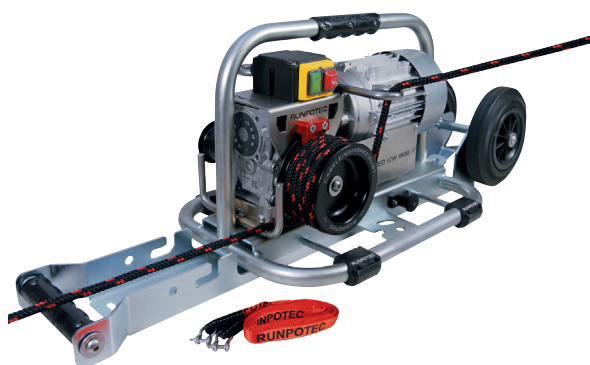


Haspel-
Führungssonden-Set
Runposticks 13-teilig

Artikel-Nr.: 600000107

*Leihgebühr pro Tag: € 75,-
pro Tag/Werkwoche: € 50,-*

Kabelzugwinde



- Eine Person kann mit der Spillwinde CW 800 E bis zu 800 kg Zugkraft leisten
- Wählbare Zugkraft bzw. Zuggeschwindigkeit 800 kg (4 m/min) oder 400 kg (8 m/min)
- Klein, kompakt, handlich
- Viele Befestigungsmöglichkeiten
- Sicherheitsseilführung
- Überlastschutz
- Inkl. Trommel mit Zugseil

Spillwinde CW 800 E für waagrechten Kabelzug

inkl. Trolley, Montageschiene und Gurt

Optimal geeignet für das waagrechte Ziehen von einem oder mehreren Kabeln. Wo vielerorts mehrere Personen für höhere Zuglasten benötigt werden, reicht eine Person, um mit der Spillwinde CW 800 E von RUNPOTEC mit wahlweise 800 kg oder 400 kg die Kabel zu ziehen. Die Spillwinde kann über die Montagelöcher fixiert oder mit dem beiliegenden Gurt (3 m) an feste Objekte befestigt werden. Eine sehr praktische Befestigungsmöglichkeit bietet aber auch die Trolley-Montageschiene. Sie kann durch die spezielle Kupplungsöffnung an die Anhängerkupplung von Autos angehängt werden. Es ist weiters möglich, die Schiene waagrecht oder senkrecht zu montieren, um anschließend die Spillwinde CW 800 E einfach einzuhängen und über die beiden Fixierbolzen zu befestigen.

Sicherheitshinweis:

Nicht geeignet für senkrechten Kabelzug, darf nicht verwendet werden, um Lasten oder Personen zu tragen bzw. heben.

Artikel-Nr.: 600000108

Leihgebühr pro Tag: € 80,-
Pro Werktagwoche: € 250,-

Kabeltrommelabroller

Roll..Profi®

Roll..Profi Original

Das unübertroffene Werkzeug zur leichteren Handhabung von Kabeltrommeln



Tragfähigkeit	140 kg
Gewicht (ohne Lenkrollen)	8,3 kg
Max. Trommelbreite	520 mm
Breite x Länge x Höhe	550 x 530 x 100 mm

Artikel-Nr.: 600000803

Leihgebühr: pro Tag € 15,-

Roll..Profi®

JumboLift

Der kraftvolle Trommelheber für größte Trommeln

Der Roll..Profi Jumbo erfüllt an jedem Platz, besonders an engen Stellen, durch die zweiteilige Bauform seinen Zweck. Auch schweres Kabelgut lässt sich mit ihm sicher abrollen.

Max. Belastung	6.000 kg	Länge der Trommelachse	1.850 mm
Max. Trommel-Ø	2.200 mm	Max. Trommelbreite	1.300 mm
Min. Trommel-Ø	700 mm	Gewicht pro Seite	70 kg
Maße (H x T x B)	1.122 x 440 x 500 mm		

Artikel-Nr.: 600000802

Leihgebühr: pro Tag € 70,-
pro Woche € 250,-

Kapp- und Gehrungssäge für Kabelkanäle



GCM 12 SDE Professional + Arbeitstisch GTA 2600

Hohe Schnittkapazität und variable Drehzahl für unterschiedlichste Anwendungen

Schnittkapazität 0°	85 x 370 mm
Schnittkapazität 0° mit Abstandshalter (max. vertikal)	120 x 200 mm
Schnittkapazität 0° mit Abstandshalter (max. horizontal)	70 x 400 mm
Schnittkapazität 45° Gehrung	85 x 250 mm
Schnittkapazität 45° Neigung	60 x 360 mm
Gehrungseinstellung	52° L/60° R
Neigungseinstellung	47° L/47° R

Werkzeugabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	860 x 600 x 530 mm
Leerlaufdrehzahl	3.100–4.000 min ⁻¹
Sägeblattdurchmesser	305 mm
Sägeblattbohrungs-ø	30 mm
Gewicht	28,6 kg
Nenneingangsleistung	1.800 W
Spannung	220–240 V

Artikel-Nr.: 600000801

*Leihgebühr: pro Tag € 65,-
pro Woche € 250,-*

Setzhammer für Tiefenerder



GSH 27 VC Professional

Der leistungsstärkste Bosch-Setzhammer mit Vibration Control inkl. Hammereinsätzen (20 mm und 25 mm) für Tiefenerder



Nenneingangsleistung	2.000 W
Schlagenergie	62 J
Schlagzahl bei Nenndrehzahl	1.000 min ⁻¹
Gewicht	29,5 kg
Werkzeugaufnahme	28-mm-Innensechskant
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	750 x 810 x 180 mm
Spannung, elektrisch	230 V

Artikel-Nr.: 600000800

Leihgebühr: pro Tag € 70,-

Schlaghammer für Tiefenerder


BOSCH

GSH 11 VC Professional

Der leistungsstärkste Bosch SDS-max-Schlaghammer mit Vibration Control inkl. OBO-Hammereinsatz 20 mm für Tiefenerder



Nenneingangsleistung	2.700 W
Schlagenergie	23 J
Schlagzahl bei Nenndrehzahl	900–1700 min ⁻¹
Gewicht	11,4 kg
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	450 x 730 x 170 mm
Spannung, elektrisch	230 V

Artikel-Nr.: 600000799

Leihgebühr: pro Tag € 50,-

Nagelgerät

Akku-Gas-Nagelgerät PULSA 40E

schnelle, staubfreie und effiziente Elektroinstallation • zuverlässig und robust • 3 Jahre Komplett-Garantie • geringes Gewicht • optimal ausbalanciert • optimiert für OBO-Montagezubehör • inkl. Akku und Ladegerät • stabiler Gerätekoffer



Gewicht	3,7 kg (inkl. Akku)
Länge x Breite x Höhe	309 x 113 x 399 mm
Eintreibenergie	82 J
Nagelserie	C6 + HC6
Nagellängen	15 bis 40 mm
Magazinkapazität	20 Nägel
Kapazität Lithium-Akku	max. 3.500 Befestigungen
Kapazität Kartusche	500 Befestigungen
Schalldruckpegel (EN 12549) LpA	96 dB(A)

Artikel-Nr.: 600000810, 600000811

*Leihgebühr: pro Tag € 25,-
pro Woche € 100,-*

Hierzu passend:

Spezialnagel PULSA HC 6

inkl. Gaskartusche • für Beton und Spannbeton • VE: 500



PULSA HC 6-17	Länge: 17 mm	Art.-Nr. 601901502
PULSA HC 6-22	Länge: 22 mm	Art.-Nr. 601901503
PULSA HC 6-27	Länge: 27 mm	Art.-Nr. 601901504

Einfriergerät



ROFROST® TURBO 1.1/4"

Rohrefriersysteme für Kupfer-, Stahl-, Kunststoff-, und Mehrschicht-Verbundrohre

Kupferrohre: \varnothing 10–42 mm

\varnothing 3/8"–1 3/8"

Stahlrohre: \varnothing 1/4"–1 1/4"

Kunststoffrohre sowie Mehrschicht-Verbundrohre

- Sicheres Einfrieren: Thermometer an den Einfrierzangen als Indikator, wann das Rohr komplett zugefroren ist
- Reduziereinsätze in verschiedenen Größen für alle gängigen Rohrdurchmesser
- Mit den flexiblen Schläuchen und dem einfachen Aufspannsystem sind auch Arbeiten über Kopf und in Zwangslagen kein Problem
- Die Verwendung von Wärmeleitpaste garantiert optimale Vereisung. Sie verhindert Luft-einschlüsse zwischen Kältezangen und Rohr. Das Rohr muß nicht mit Wasser besprüht werden

Artikel-Nr.: 600000105

Leihgebühr pro Tag: € 75,-

Inspektionskamera



ROSCOPE i2000 Modul 25/16 + TEC

Das Basisgerät der ROSCOPE i2000 kombiniert modernste Kameratechnik mit präziser Ortungstechnologie und bildet ein umfassendes Leistungspaket für die Inspektion von Rohrleitungen und Hohlräumen. Mittels WiFi-Technologie wird das Bild- und Videomaterial direkt auf das mobile Endgerät transferiert. Der Installateur kann schnell, unkompliziert und professionell das Problem inspizieren und analysieren.

- Arbeitsbereich bis 16 Meter
- Arbeitsbereich Durchmesser von 50 bis 100 mm
- Bedienerfreundlicher Touchscreen und einfache Menüführung
- Einfache Datenübertragung zur direkten Weiterverarbeitung
- Sprachaufnahmen und Wiedergabe ohne zusätzliches Zubehör möglich
- USB-Ladefunktion

Artikel-Nr.: 900000944

Leihgebühr pro Tag: € 75,-

Brandschutz



Akku-Kartuschenpistole FBS-PA2

Hochwertige, motorbetriebene 2-Komponenten-Kartuschenpistole für den Einsatz mit dem PYROSIT NG Brandschutzschaum. Der Hartschalenkoffer enthält eine Kartuschenpistole, ein Ladegerät und einen entsprechenden Akku. Durch die Einstellbarkeit der Kartuschenpistole kann die Verarbeitung des Brandschutzschaums der jeweiligen Einbausituation ideal angepasst werden.

Artikel-Nr.: 600001000

Leihgebühr pro Tag: € 35,-



Profi-Kartuschenpistole

Hochwertige 2-Komponenten-Kartuschenpistole für den Einsatz mit dem Brandschutzschaum PYROSIT® NG. Die Parallelbewegung des Abzugs zum Haltegriff sorgt für ermüdungsfreies Arbeiten.

Artikel-Nr.: 600000968

Leihgebühr pro Tag: € 20,-

walraven



BIS Kartuschenpistole Tangit PP6-2K FP 550

Zur Abschottung von Rohr-/Kabeldurchführungen mit brennbaren und nichtbrennbaren Rohrleitungen sowie Elektroleitungen in EI 90/120 Qualität gemäß EN 13501 in Wänden (Massivwände oder leichte Trennwände > 100 mm) in Decken (> 150 mm) mit Brandschutzanforderungen. Geringer Kraftaufwand dank optimierter Übersetzung. Perfekte Handhabung. Robuste Ganzmetallausführung.

Artikel-Nr.: 735995

Leihgebühr pro Tag: € 20,-

Befestigungstechnik



ERICO®

Stanzzange TDHPMK2

- variable Höhenverstellung von 12 mm bis 80 mm
- Vergütete Schneiden mit aufgedrückten Auswerferfedern
- Für Trapezblechdecken mit maximal 2 mm Wandstärke

Artikel-Nr.: 600000101

Leihgebühr pro Tag: € 25,-

Fußbodenheizung



EMPUR®

PUR-THERM® Systemtacker

Universeller präziser und verschleißarmer Systemtacker aus Edelstahl zum Verarbeiten der magazinierten Tackernadeln. Das Magazin ist gebogen und der Handgriff ergonomisch geformt

Artikel-Nr.: 838885

Leihgebühr pro Tag: € 15,-

walraven



BIS-Tackersystem

für Fußbodenrohre \varnothing 14–20 mm.

Das BIS-Tackersystem zeichnet sich durch extrabreite und damit stabile Nadeln und ein praktisch störungsfrei arbeitendes Tackergerät aus.

Beide Nadeltypen KA8 und KAL sind auf dem gleichen Gerät zu verarbeiten

Artikel-Nr.: 735998, 735999

Leihgebühr pro Tag: € 15,-

Gesondert zu bestellen:

Nadeln in 20er-Magazinen, Material: PP (Polypropylen), schwarz, für alle Rohrtypen und Dimensionen \varnothing 14–20 mm geeignet,

Klammer Typ KA8: für alle kaschierten Flächen verankert sich durch die spezielle Kippanker-Technik unter den marktüblichen Kaschierfolien und bietet einen guten Halt

Art.-Nr. 020420022201

Klammer Typ KAL: für Tackerverlegung auf unkaschierten Flächen ab 4 cm Stärke (z. B. Styrodur®, Styropor®, F20/F30)

Art.-Nr. 020420022301

Fußbodenheizung



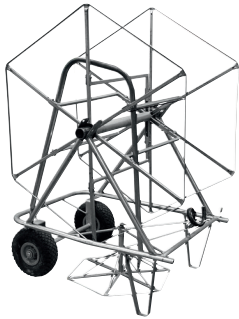
EMPUR®

Rohrabroller zweiteilig

bestehend aus einer Trommel mit abnehmbaren Seitenteilen aus Kunststoff und einem Tragrollengestell aus Metall. Für Rohrrollen mit Kerndurchmesser 260 mm, Breite 420 mm.

Artikel-Nr.: 838884, 838886

Leihgebühr pro Tag: € 30,-



EMPUR®

Abrollwagen für Fußbodenheizung-Großrollen, fahrbar

für Kunststoffrohre auf Rollen 600 m

Artikel-Nr.: 860002

Leihgebühr pro Tag: € 30,-

Gabelhubwagen



PFAFF
silberblau

Gabelhubwagen HU 25-115 TS

verwindungssteife, robuste Stahlkonstruktion • hochwertige Pulverbeschichtung • ergonomischer Deichselkopf mit den Funktionen Heben - Fahren - Senken • wartungsarmes Hydrauliksystem mit Überlastsicherung • dosierbare Absenkgeschwindigkeit • Einfahrrollen für problemloses Einfahren in die Breitseite von Europaletten

Gabelbreite 160 mm • Gabellänge 1150 mm • Gabelrollen Polyurethan, Breite 70 mm, ø 82 mm • Lenkräder Vollgummi ø 200 mm, Breite 50 mm • Tragbreite 540 mm • Tragfähigkeit 2500 kg • Wenderadius 1330 mm • Hubbereich 85-200 mm

Artikel-Nr.: 600000806

*Leihgebühr: pro Tag € 30,-
pro Woche (5 Werktage) € 75,-*

Käuflich zu erwerben unter der Artikelnummer: 601910900

Bestellung der Leihgeräte bei

Siegbert Stuntebeck: 0441 2004-272

E-Mail

leihgeraete@famo24.de

Joana Burow 0441 2004-242

Allgemeine Hinweise:

Bitte melden Sie Ihren Bedarf an unseren Leihgeräten rechtzeitig an. Sollten unsere Werkzeuge nicht verfügbar sein, so besteht kein Lieferanspruch. Nicht alle Werkzeuge sind in allen Häusern vorrätig. Unter Umständen benötigen wir ein paar Werkzeuge, um das Leihgerät verfügbar zu machen.

Die Werkzeuge werden in einem guten und funktionsfähigen Zustand geliefert. Sollten Sie Fehler feststellen, so informieren Sie uns bitte umgehend. Ein nicht funktionstüchtig verliehenes Gerät berechtigt nicht zu Schadensersatzansprüchen, egal aus welchem Grund. Der Mieter ist verpflichtet, die Betriebsanleitung genauestens zu beachten. Die Kosten für einen eventuellen Verlust und für Reparaturen durch unsachgemäße Behandlung sind durch den Mieter zu tragen.

Bei unangemeldeter verspäteter Rücklieferung ist neben der Tagespauschale eine zusätzliche Mehrgebühr von einer Tagespauschale zu zahlen. Die Preise verstehen sich zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer.

Hinweise zur Vermietung von Leihgeräten bei der FAMO GmbH & Co. KG

1 Allgemeines

1. Neben den Allgemeinen Lieferbedingungen gelten nachfolgende Hinweise zur Vermietung von Leihgeräten bei der FAMO GmbH & Co. KG (nachfolgend Vermieter); entgegenstehende oder von diesen Geschäftsbedingungen abweichende Bedingungen des Mieters werden nicht anerkannt, es sei denn, der Vermieter hat ausdrücklich ihre Geltung schriftlich anerkannt.

2 Allgemeine Rechte und Pflichten der Vertragspartner im Allgemeinen

1. Der Vermieter verpflichtet sich, dem Mieter den Mietgegenstand für die vereinbarte Mietzeit gegen Zahlung des vereinbarten Entgeltes zu überlassen.
2. Der Mieter verpflichtet sich, den Mietgegenstand nur bestimmungsgemäß einzusetzen, die einschlägigen Unfallverhütungs- und Arbeitsschutzbestimmungen zu beachten, den Mietgegenstand ordnungsgemäß zu behandeln und bei Ablauf der Mietzeit gesäubert und vollständig zurückzugeben.
3. Die zum Mietobjekt gehörenden Abbildungen, Zeichnungen, Gewichts- und Maßangaben, Warnhinweise etc. sind zwingend bei der Nutzung zu beachten.

3 Übergabe des Mietgegenstandes, Verzug des Vermieters

1. Der Vermieter hält den Mietgegenstand in einem ordnungsgemäßen, einwandfreien und betriebsfähigen Zustand mit den erforderlichen Unterlagen zur Abholung durch den Mieter bereit bzw. stellt den Mietgegenstand per Lieferung zur Verfügung. Mit der Abholung des Mieters oder Anlieferung durch den Vermieter, gehen die Gefahr der Beschädigung, des Verlustes und die Gefahr der Beförderung auf den Mieter über. Ein Versand über Paketdienstleister ist dabei ausgeschlossen.
2. Kommt der Vermieter mit der Übergabe des Mietgegenstandes in Verzug, so kann der Mieter nur dann vom Vertrag zurücktreten, wenn er dem Vermieter zunächst eine angemessene Nachfrist zur Bereitstellung des Mietgegenstandes gesetzt hat.
3. Eine Entschädigung für das nicht rechtzeitige Bereitstellen des Mietgegenstandes kann der Mieter aber nur dann verlangen, wenn dem Vermieter für die nicht rechtzeitige Bereitstellung des Mietgegenstandes ein Verschulden zur Last fällt. Die Entschädigung ist begrenzt auf den täglichen Nettomietpreis.

4 Reservierung und Vorbestellung

1. Es besteht die Möglichkeit, Mietgegenstände zu reservieren. Beim Vertragsschluss werden der Zeitpunkt und der Zeitraum, auf den sich die Reservierung bezieht und zu dem der Mietgegenstand für die Gegenpartei bereitsteht, in Textform festgelegt. Falls der Mieter den reservierten Mietgegenstand nicht zum vereinbarten Zeitpunkt und für den vereinbarten Zeitraum abnimmt, ist der Mieter dennoch zur Zahlung des anteiligen Mietzinses verpflichtet.

2. Der Mieter kann aber unbeschadet vorstehender Bestimmung die Reservierung vor dem Zeitpunkt der Bereitstellung des Mietgegenstands schriftlich gegenüber dem Vermieter stornieren. Der Mieter hat dann als Entschädigung zu zahlen: 60 % der Nettovertragssumme (vereinbarter Mietpreis ohne MwSt.), wenn die Stornierung zwischen dem 20. und 10. Tag vor dem Zeitpunkt der Bereitstellung des Mietgegenstands erfolgt; 70 % der Nettovertragssumme (vereinbarter Mietpreis ohne MwSt.) bei Stornierung zwischen dem 9. und 5. Tag vor dem zuvor genannten Zeitpunkt; 80 % der Nettovertragssumme (vereinbarter Mietpreis ohne MwSt.) bei Stornierung nach dem 5. Tag vor dem zuvor genannten Zeitpunkt.

5 Mängel des Mietgegenstandes

1. Ein Mangel des Mietgegenstandes liegt dann vor, wenn die Tauglichkeit zum vertragsgemäßen Gebrauch aufgehoben oder eingeschränkt ist (fehlende Funktionstauglichkeit).
2. Der Mieter ist verpflichtet, den Mietgegenstand bei Übernahme zu untersuchen und festgestellte Mängel sofort beim Vermieter zu rügen.
3. Bei Übergabe erkennbare Mängel, welche den vorgesehenen Einsatz nicht unwesentlich beeinträchtigen, können nicht mehr gerügt werden, wenn sie nicht unverzüglich nach der Untersuchung dem Vermieter angezeigt werden. Unterlässt der Mieter die Anzeige, so gilt die Ware als genehmigt und mangelfrei, es sei denn der Vermieter hat den Mangel arglistig verschwiegen.
4. Zeigt sich während der Mietzeit ein Mangel, so ist dieser unverzüglich in Textform nach der Entdeckung dem Vermieter anzuzeigen; andernfalls gilt der Mietgegenstand auch in Ansehung eines später erkennbaren Mangels als vertragsgerecht.
5. Die mangelhaften Teile eines Mietgegenstandes kann der Vermieter unentgeltlich nach billigem Ermessen ausbessern oder neu liefern. Der Vermieter ist berechtigt, dem Mieter einen funktionellen gleichwertigen Mietgegenstand zur Verfügung zu stellen oder den mangelhaften Mietgegenstand zu reparieren.
6. Nach Austausch oder zweimaligem Versuch der Nachbesserung sind beide Vertragsparteien berechtigt, bei weiter bestehendem Mangel des Mietobjektes, vom Vertrag zurückzutreten.

6 Mietpreis, Zahlung

1. Es gelten die im Katalog (Online-Shop) genannten Preise; diese verstehen sich als Tagespreise für die Vermietung und Nutzung für höchstens 24 Stunden bzw. die Wochenpreise für die Vermietung für längstens fünf Tage ab Übernahme durch den Mieter. Die Tage der Übergabe vor und nach der Nutzung werden nicht berechnet. Es werden somit nur volle Nutzungstage berechnet. Es sei denn, der Mieter leiht das Mietgerät inkl. Abholung und Anlieferung für einen Tag. Neben der Miete werden Umsatzsteuer und ggf. anfallende Wartungsgebühren berechnet.
2. Mietpreise fallen nur von Montag bis Freitag an. Samstage und Sonntage werden nicht berechnet.
3. Der Mietzins mit jeweils gültiger Mehrwertsteuer ist nach den individuell vereinbarten Zahlungszielen und Zahlungsbedingungen zwischen der FAMO GmbH & Co. KG und dem Mieter zu leisten. An Barverkaufskunden erfolgt keine Vermietung.
4. Die in dem Katalog des Vermieters genannten Mietpreise beziehen sich ausschließlich auf den Zeitpunkt der Drucklegung dieses Katalogs. Ab diesem Zeitpunkt gelten die im Katalog genannten Preise für 30 Tage; danach sind die Preisangaben im Katalog unverbindliche Richtpreise. Mit dem Erscheinen eines neuen Katalogs werden bis dahin geltende Preise und Angebote unwirksam. Im Online-Shop sind stets aktuelle Preise zu finden.
5. Der Vermieter hat das Recht, die Preise für die Vermietung zu ändern, wenn sich die preisbildenden Faktoren ändern, wie z. B. Frachtpreise, Gebühren, wie Ein- und Ausfuhrzölle, und/oder Steuern, Löhne und Gehälter, Sozialabgaben und Wechselkurse. Dies gilt nicht für bereits vertraglich vereinbarte Preise während der Mietzeit.
6. Die Zurückbehaltung von Zahlungen sowie die Aufrechnung wegen etwaiger vom Vermieter bestrittener Gegenansprüche des Mieters sind nicht statthaft. Ebenso verzichtet der Mieter auf die Geltendmachung eines Zurückbehaltungsrechtes an der Herausgabe des Mietgegenstandes wegen behaupteter Gegenansprüche gegen den Vermieter.
-
-

7 Mieterpflichten

1. Der Mieter ist verpflichtet und sichert zu, den Mietgegenstand pfleglich zu behandeln, vor Überbeanspruchung in jeder Weise zu schützen sowie vor dem Zugriff Dritter. Der Mieter, sein Personal, seine Hilfskräfte und/oder andere Personen, die den Mietgegenstand im Auftrag und/oder unter Verantwortung des Mieters bedienen, müssen mit den beigefügten Bedienungsanleitungen und/oder (sonstigen) vermietenseitigen Anleitungen vertraut sein und entsprechend handeln. Der Mieter sichert zu, dass alle Personen, die den Mietgegenstand bedienen, im Hinblick auf diese Bedienung qualifiziert sind und über die eventuell (gesetzlich) vorgeschriebenen Zeugnisse, Befähigungsnachweise usw. verfügen.

2. Der Mieter ist verpflichtet, dem Vermieter unverzüglich jede Beschädigung oder Verlust der Mietsache während der Mietzeit anzuzeigen und den Mietgegenstand nach Beschädigung dem Vermieter vorzulegen. Der Vermieter ist im Falle der Beschädigung oder des Verlusts des Mietgegenstandes oder Zubehörteile berechtigt, die Reparatur oder Ersatz auf Kosten des Mieters selbst vorzunehmen oder durch ein ausgewähltes Fachunternehmen durchführen zu lassen.
3. Im Falle von Diebstahl oder wirtschaftlichem Totalschaden des Mietgegenstandes verpflichtet sich der Mieter, dem Vermieter den Schaden zum Wiederbeschaffungswert zu ersetzen. Falls eine Reparatur des beschädigten Mietgegenstandes möglich ist, verpflichtet sich der Mieter zur Erstattung des damit verbundenen Reparaturkostenaufwandes. Das Gleiche gilt für Beschädigung/Diebstahl von Bauteilen und/oder Zubehörteilen des Mietgegenstandes. Darüber hinaus ist der Mieter für alle weiteren den Vermieter dadurch entstandenen Schaden haftbar (wie etwa Sachverständigenkosten und/oder entgangenen Umsatz/Gewinn)
4. Wartung und Pflege werden vom Vermieter übernommen.
5. Die Untervermietung und Bereitstellung an Dritte sind nur mit ausdrücklicher schriftlicher Zustimmung des Vermieters gestattet. Der Vermieter ist berechtigt, den Vertrag mit dem Mieter fristlos zu kündigen und als Schadensersatz den vereinbarten Mietzins zu verlangen, falls der Mieter gegen vorgenannte Verpflichtungen verstößt. Die Geltendmachung weiterer Schäden in den Fällen vorgenannter Vertragsverstöße bleibt dem Vermieter vorbehalten.
6. Der Mieter hat geeignete Maßnahmen zur Sicherung gegen Diebstahl des Mietgegenstandes zu treffen.
7. Der Mieter haftet ab Gefahrübergang bis zur Rückgabe für Verlust, Schaden oder Diebstahl sowie Untergang des Mietgegenstandes.

8 Rückgabe und Verzug des Mietgegenstandes durch den Mieter

1. Der Mieter ist verpflichtet, die Rückgabe des Mietgegenstandes zum vertraglich vereinbarten Zeitpunkt unaufgefordert durch Anlieferung beim Vermieter vorzunehmen oder zur Abholung durch den Vermieter bereitzustellen. Unter Rückgabe verstehen die Parteien die Übergabe des Mietgegenstandes an den Vermieter, bzw. einen Angestellten oder zur Annahme des Mietgegenstandes beauftragten Bevollmächtigten des Vermieters in der Weise, dass dieser ausschließlichen Verfügungsgewalt über den Mietgegenstand erhält. Bis zur endgültigen Ablieferung bei dem Vermieter oder bis zur Abholung des Mietgegenstandes durch den Vermieter hat der Mieter die vertraglich vereinbarte Miete zu entrichten.
2. Die Mietzeit endet an dem Tag, an dem der Mietgegenstand mit allen zu seiner Inbetriebnahme erforderlichen Teilen in ordnungs- und vertragsgemäßem Zustand an den Filialstandort des Vermieters zurückgegeben wird oder zur Rückholung durch den Vermieter bereitgestellt wird. Bei Abholung durch den Vermieter ist der Mietgegenstand im Erdgeschoss oder einem vereinbarten Ablieferplatz bereitzustellen.
3. Der Mieter ist verpflichtet, den Mietgegenstand am vereinbarten Datum und zum vereinbarten Zeitpunkt an den Vermieter in dem Zustand zurückzugeben, in dem er den Mietgegenstand zu Beginn des Mietverhältnisses übernommen hat. Der Mieter muss den Mietgegenstand gereinigt und wie beim Erhalt sortiert und in Kisten usw. verpackt zurückgeben. Zusätzlicher Arbeitsaufwand infolge nicht erfolgter/nicht ausreichender Sortierung oder Reinigung wird dem Mieter durch den Vermieter in Rechnung gestellt. Falls niemand bei der Abholung durch den Vermieter anwesend ist, kann der Vermieter den Mietgegenstand dennoch an sich nehmen. In diesem Fall trägt der Mieter die Beweislast für den Zustand des Mietgegenstandes bei Übernahme durch den Vermieter.
4. Der Mietgegenstand wird nach der Rückgabe im Unternehmen des Vermieters kontrolliert. Entstandene Aufwendungen für die Instandhaltung oder der Verlust einzelner Teile können durch den Vermieter dem Mieter in Rechnung gestellt werden.
5. Bei Verzögerungen der Rückgabe, die durch den Mieter verursacht wurden, können dadurch entgangene Mieteinnahmen dem Mieter in Rechnung gestellt werden.

9 Haftung des Mieters

Es gelten die Allgemeinen Lieferbedingungen.

FAMO GmbH & Co. KG
Werrastraße 15
26135 Oldenburg
T 0441 2004-0
F 0441 2004-597
E info@famo24.de
Zentralverwaltung

FAMO
Die Kollegen vom Handel

WWW.FAMO24.DE

Großmannstraße 70
20539 Hamburg
T 040 5701507-20
F 040 5701507-30
E hamburg2@famo24.de

Am Damm 2
26789 Leer
T 0491 912023-0
F 0491 912023-20
E leer@famo24.de

Simonshöfchen 36
42327 Wuppertal
T 0202 769691-0
F 0202 769691-20
E wuppertal@famo24.de

FAMO
Schaltanlagen

DER EXPRESS
Haustechnik für
Hotel und Handwerk

FAMO Schaltanlagen GmbH
Niedersachsenstraße 6
48465 Schüttorf
T 05923 90233-0
F 05923 90233-33
E info@famo-schaltanlagen.de

Der Express GmbH
Stüvestraße 42
31785 Hameln
T 05151 589-0
F 05151 589-222
E info@derexpress.de

Zum Sportplatz 2
21220 Seevetal
T 04105 84377
F 04105 80301
E seevetal@famo24.de

Max-Planck-Straße 5 c
27283 Verden
T 04231 9855-0
F 04231 9855-98
E verden@famo24.de

Adlerstraße 34
45307 Essen
T 0201 814188-0
F 0201 814188-20
E essen@famo24.de

WITTE
Die Kollegen vom Handel

VOGT®
Leistung überzeugt.

Witte GmbH
Schleswiger Straße 93
24941 Flensburg
T 0461 9977-0
F 0461 9977-34
E info@witte-elektro.de

Horst Vogt GmbH
Rudolf-Diesel-Straße 23
28876 Oyten
T 04207 91680
F 04207 916850
E info@vogtwelt.de

Klarenstrecker Damm 26
21684 Stade
T 04141 77643-0
F 04141 77643-10
E stade@famo24.de

Hoebelstraße 23
27572 Bremerhaven
T 0471 12-0
F 0471 12-210
E bremerhaven@famo24.de

Emsteker Straße 67
49661 Cloppenburg
T 04471 18059-0
F 04471 18059-19
E cloppenburg@famo24.de

Schnackenburgallee 43-45
22525 Hamburg
T 040 7309139-39
F 040 7309139-30
E hamburg1@famo24.de

Ab Februar 2024
Clara-Jaschke-Straße 7
28199 Bremen

Lilienthalstraße 4
52068 Aachen
T 0241 51807-0
F 0241 51807-44
E aachen@famo24.de

Von-Humboldt-Straße 4
25746 Wesseln
T 0481 8569-0
F 0481 8569-30
E info@witte-elektro.de

Stand: Oktober 2023

Spenglerstraße 1 a
23556 Lübeck
T 0451 495353
F 0451 4998388
E luebeck@famo24.de

Neidenburger Straße 15
28207 Bremen
T 0421 43444-5
F 0421 43444-99
E bremen@famo24.de

Mariaweilerstraße 28-30
52349 Düren
T 02421 696-0
F 02421 696-189
E dueren@famo24.de

Ottensstraße 2
25524 Itzehoe
T 04821 83916
F 04821 85471
E itzehoe@famo24.de

Zeppelinstraße 12
28844 Weyhe
T 0421 566086-0
F 0421 566086-25
E weyhe@famo24.de

Felix-Wankel-Straße 24
53881 Euskirchen
T 02251 77581-0
F 02251 77581-20
E euskirchen@famo24.de

Werrastraße 15
26135 Oldenburg
T 0441 2004-0
F 0441 2004-290
E oldenburg@famo24.de

Helmut-Grashoff-Straße 10
41179 Mönchengladbach
T 02161 8992-0
F 02161 8992-155
E moenchengladbach@famo24.de

Krabbenweg 9
26388 Wilhelmshaven
T 04421 77405-0
F 04421 77405-20
E wilhelmshaven@famo24.de

Moselstraße 15 a
41464 Neuss
T 02131 4072-0
F 02131 4072-99
E neuss@famo24.de

Extumer Weg 48
26605 Aurich
T 04941 99079-0
F 04941 99079-20
E aurich@famo24.de

Sittarder Straße 9
41812 Erkelenz
T 02431 902235-0
F 02431 902235-20
E erkelenz@famo24.de

