



Preisliste 2015

gültig ab 01.01.2015

In Österreich erhältlich bei:

HAVLICEK 



Ihr JOVENTA® Partner. www.joventa.at

Havlicek GmbH
A-1230 Wien, Schuhfabrikgasse 17
Tel.: +43 1 888 79 76
Fax: +43 1 888 70 27
office@joventa.at


Produktübersicht

UG-5-AFR-24V	Luftkanalrauchschalter 24 V AC/DC	360,00 €	Seite 4
UG-5-AFR-230V	Luftkanalrauchschalter 230 V AC	380,00 €	Seite 4
UG-5-AFR-24V-Z	Luftkanalrauchschalter DiBt 24 V AC/DC	680,00 €	Seite 4
UG-5-AFR-230V-Z	Luftkanalrauchschalter DiBt 230 V AC	695,00 €	Seite 4
UG-5-AFR-24V-MB	Luftkanalrauchschalter Modbus 24 V AC/DC	410,00 €	Seite 5
UG-5-AFR-230V-MB	Luftkanalrauchschalter Modbus 230 V AC	450,00 €	Seite 5
UG-5-AFR-24V-MB-Z	Luftkanalrauchschalter Modbus / DiBt 24 V AC/DC	710,00 €	Seite 5
UG-5-AFR-230V-MB-Z	Luftkanalrauchschalter Modbus / DiBt 230 V AC	740,00 €	Seite 5
UG-MB-75	Konsole für UG-5	29,00 €	Seite 5
UG-Cover-75	Wasserdichtes Gehäuse für UG-5	138,00 €	Seite 5
ST2	Venturi-Rohr Länge 600 mm	31,00 €	Seite 5
ST5	Venturi-Rohr Länge 1.500 mm	45,00 €	Seite 5
ST9	Venturi-Rohr Länge 2.800 mm	79,00 €	Seite 5
RDP 300	Rauchmelder Testspray	26,00 €	Seite 6
ST-P-DA	Ersatzrauchmelder-Einsatz UG-2	138,70 €	Seite 6
EVC-PY-DA	Ersatzrauchmelder-Einsatz UG-5	120,00 €	Seite 6
ETUK-1	Gehäuse IP-54 für Wandmontage	20,50 €	Seite 6
ST-P-DA+UB6	Opt. Rauchmelder-Einsatz mit Servicealarm inkl. Montagekonsole (Spannung über ABAV)	156,00 €	Seite 7
ST-P-DA-24VR	Optischer Rauchschalter 16 - 30 V DC inkl. Montagekonsole	175,00 €	Seite 7
ST-P-DA-24VRL	Optischer Rauchschalter 16 - 30 V DC inkl. Kurzschlussrelais und Montagekonsole	186,00 €	Seite 7
EVC-PY-DA+UB6	Opt. Rauchmelder-Einsatz mit Servicealarm inkl. Montagekonsole	139,00 €	Seite 7
ABAV-S3-230V	Steuergerät 230 V	165,00 €	Seite 8
ABAV-S3-24V	Steuergerät 24 V	151,00 €	Seite 8
PIR-TF-550-DT	Bewegungssensor mit Temperaturüberwachung und Ein-/Ausschaltverzögerung	129,00 €	Seite 8
PIR-TF-25-360	Bewegungssensor mit Temperaturüberwachung und Ein-/Ausschaltverzögerung 360° Erfassungswinkel	103,00 €	Seite 8
A-SENSE	CO ₂ - und Temperatursensor	405,00 €	Seite 9
A-SENSE-D	CO ₂ - und Temperatursensor mit Display	450,00 €	Seite 9
A-SENSE-R-D	CO ₂ - und Temperatursensor mit Display und Relaisausgang	535,00 €	Seite 9
UG-A-SENSE	CO ₂ - und Temperatursensor	521,00 €	Seite 9
UG-SENSE-D	CO ₂ - und Temperatursensor mit Display	582,00 €	Seite 9
CPS-24V	Drucktransmitter mit 8 einstellbaren Druckbereichen	126,00 €	Seite 10
CPS-D-24V	Drucktransmitter mit 8 einstellbaren Druckbereichen	170,75 €	Seite 10
CALAIR-PR-230V	Druckregler mit Modbus, Alarmrelais und Digitaleingängen, 230 V	507,50 €	Seite 10
CTA-24/230V	Übertemperaturalarm mit 2 einstellbaren Alarmtemperaturen	113,00 €	Seite 11
CMT-24/230V	Universalthermostat mit 10 Wahlfunktionen	113,00 €	Seite 11
CTS-RW-PT1000	Temperatursensor zur Montage in Räumen	25,50 €	Seite 12
CTS-OW-PT1000	Aussentemperatur-Sensor mit Distanzplatte	31,00 €	Seite 12
CLA-24/230V	Leckagealarm für elektrisch leitende Flüssigkeiten, z. B. Wasser	113,00 €	Seite 12
CLA-ST	Feuchtigkeitssensorband, Meterware (Preis pro Meter)	11,50 €	Seite 12
PL400	Leim für CLA-ST	29,50 €	Seite 12


Vergleichsliste UG-5 und UG-2

					
	UG-5-APR-24V	UG-5-APR-230V	UG-2-A20	UG-2-A30	UG-2-A40
Spannungsversorgung	24 V AC/DC	230 V AC	24 V AC/DC	230 V AC	24 V AC/DC
Alarmrelais	2	2	1	1	1
Meldung	LED und pot. Kontakt	LED und pot. Kontakt	LED und pot. Kontakt	LED und pot. Kontakt	LED und pot. Kontakt
Servicealarm	+	+	-	-	+
Meldung	LED und pot. Kontakt	LED und pot. Kontakt	-	-	LED und pot. Kontakt
Systemfehler-Relais	+	+	-	-	-
Meldung	LED und pot. Kontakt	LED und pot. Kontakt	-	-	-
Luftgeschwindigkeits-Alarm	+	+	-	-	-
Meldung	LED und pot. Kontakt	LED und pot. Kontakt	-	-	LED
Automatische Alarmschwellen-nachführung	+	+	-	-	-
Rauchalarm-Entriegelung über Fern-Reset	+	+	-	-	-
Zulassungen	VDS G213014, CE, prEN-54-27	VDS G213015, CE, prEN-54-27	G205041	G205041	G205041




Luftkanalrauchschialter Modbus - Ausfuehrung

	UG-5-AMR-24V-MB Luftkanalrauchschialter Modbus 24 V AC/DC Modbus-Variante des UG-5-AMR-24V VDS-Zulassung: G213014 Datenblatt: ug5amr24vmb_de_db	410,00 €
	UG-5-AMR-230V-MB Luftkanalrauchschialter Modbus 230 V AC Modbus-Variante des UG-5-AMR-230V VDS-Zulassung: G213015 Datenblatt: ug5amr230vmb_de_db	450,00 €

Luftkanalrauchschialter Modbus / DiBt - Ausfuehrung





	UG-5-AMR-24V-MB-Z Luftkanalrauchschialter DiBt 24 V AC/DC Bauteilgeprueft in Verbindung mit Brandschutz- und Rauchschiutzklappen VDS-Zulassung: G213014 DiBt-Zulassung: Z-78.6-232 Datenblatt: ug5amr24vmbdibt_de_db	710,00 €
	UG-5-AMR-230V-MB-Z Luftkanalrauchschialter DiBt 230 V AC Bauteilgeprueft in Verbindung mit Brandschutz- und Rauchschiutzklappen VDS-Zulassung: G213015 DiBt-Zulassung: Z-78.6-232 Datenblatt: ug5amr230vmbdibt_de_db	740,00 €

Luftkanalrauchschialter Zubehoer



	UG-MB-75 Konsole fuer UG-5 Fuer den Einbau von Uniguard UG-5 in runden Kanalen oder in isolierten Vierkantkanalen. Datenblatt:	29,00 €
	UG-Cover-75 Wasserdichtes Gehaeuse fuer UG-5 Als Kondensationsschutz fuer UG-5-Rauchmelder bei Montage im AuBerenbereich oder auf kalten Dachboeden. Datenblatt:	138,00 €
	ST2 Venturi-Rohr Laenge 600 mm im Preis von UG-5.. enthalten	31,00 €
	ST5 Venturi-Rohr Laenge 1.500 mm	45,00 €
	ST9 Venturi-Rohr Laenge 2.800 mm Die Rohre sind individuell durch Absaegen anpassbar. Mindestlaenge i.V. mit UG-MB-75: 100 mm Datenblatt:	79,00 €


Die Preise verstehen sich zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer

Technische Aenderungen vorbehalten
 Calectro Preisliste 2015
 gueltig ab 01.01.2015



	<p>RDP 300 Rauchmelder Testspray</p> <p>Zur Prüfung der Funktionsfähigkeit von Rauchmeldern. Das Spray kann für Ionisationsrauchmelder und optische Rauchmelder verwendet werden. Inhalt: 250 ml Datenblatt: ug2_accessories_de_db</p>	<p>26,00 €</p>
	<p>ST-P-DA Ersatzrauchmelder-Einsatz für UG-2-Rauchmelder</p> <p>VDS-Zulassung: G205091 Datenblatt: stpda_de_db</p>	<p>138,70 €</p>
	<p>EVC-PY-DA Ersatzrauchmelder-Einsatz für UG-5-Rauchmelder</p> <p>VDS-Zulassung: G207094 Datenblatt: evcpyda_de_db</p>	<p>120,00 €</p>
	<p>ETUK-1 Gehäuse IP-54 für Wandmontage</p> <p>Datenblatt: cla24230v_de_db</p>	<p>20,50 €</p>

Deckenrauchmelder

	ST-P-DA+UB6 Opt. Rauchmelder-Einsatz mit Servicealarm inkl. Montagekonsole Betriebsspannung: 16-30 V DC (Spannungsversorgung über ABAV) Rauchmeldermodul: Weißes PC mit Metallnetz um die Kammer Sockel: Weißes PC Arbeitsstrom: ca. 0,04 mA Servicealarmstrom: ca. 13 mA Alarmstrom: ca. 48 mA Betriebstemperatur: -20 °C bis +50 °C Max. Luftfeuchtigkeit: 99 % RH Tests gemäß EN-54: LPC (England) Gewicht: ca. 150 g Servicealarmanzeige: Grüne LED Rauchalarmanzeige: Rote LED VDS-Zulassung: G202091 Datenblatt: stpda_de_db	156,00 €
	ST-P-DA-24VR Optischer Rauchschalter 16 - 30 V DC inkl. Montagekonsole VDS-Zulassung: G202091 Datenblatt: stpda_de_db	175,00 €
	ST-P-DA-24VRL Optischer Rauchschalter 16 - 30 V DC inkl. Montagekonsole und Kurzschlussrelais VDS-Zulassung: G202091 Datenblatt: stpda_de_db	186,00 €
	EVC-PY-DA+UB6 Opt. Rauchmelder-Einsatz mit Servicealarm inkl. Montagekonsole Nennspannung: 16-30 V DC (Spannungsversorgung über ABAV) Nennstrom: Max. 50 µA Alarmstrom: ca. 50 mA Servicealarmstrom: ca. 13 mA Melderkopf: Weißes PC mit Metallnetz um die Kammer Sockel: Weißes PC Betriebstemperatur: -20°C bis +50°C Max. Luftfeuchtigkeit: 99 % RH Empfindlichkeit: Gemäß EN-54-7 Tests gemäß EN-54: VdS (Deutschland) Gewicht: ca. 150 g Servicealarm: Grüne LED Rauchalarm: Rote LED Schutz: Sockel IP22 VDS-Zulassung: G207094 Datenblatt: evcpyda_de_db	139,00 €

	ABAV-S3-230V Steuergerät 230 V	165,00 €
	ABAV-S3-24V Steuergerät 24 V Betriebsspannung: 230V AC ± 10 % 50-60 Hz; 24 V AC/DC ± 10 % 50-60 Hz Bei der Bestellung bitte die Spannung angeben. Energieverbrauch: 1,8 VA Alarmrelais: Ein Umschaltkontakt 250 V 8 A, ein Ruhekontakt 250 V 8 A Servicealarmrelais: Ein Abschlusskontakt 250 V 5 A Ausfallalarmrelais: Ein Umschaltkontakt 250 V 5 A Anzahl der anschließbaren Rauchmelder: 30 Rauchmelder Montage: DIN-Schiene Optional: ETUK-1, Gehäuse IP-54 für Wandmontage Umgebungstemperatur: 0 bis 50 °C Gewicht: 230 V = 280 g, 24 V = 150 g Schutzart: IP20	151,00 €
	ETUK-1 Gehäuse IP-54 für Wandmontage Datenblatt: abavs3_de_db	20,50 €


Präsenzmelder

	PIR-TF-550B Bewegungssensor mit Temperaturüberwachung und Ein-/Ausschaltverzögerung Betriebsspannung: 24 V AC/DC Erfassungswinkel 110°, Erfassungsweite bei 2,4 m Höhe: 15 m, einstellbares Verzögerungsrelais 0,1 - 10 min und Nachlaufrelais 0,1 - 30 min, potentialfreier Umschaltkontakt, Kontaktausgang belastbar mit 24 V / 3 A, Gehäuseabmessungen: 67 x 115 x 48 mm (B x H x T), Schutzart: IP 20 Einschließlich schwenkbarer Konsole MB 99 für Wand- und Deckenmontage Datenblatt: pirtft550b_en_db	89,00 €
	PIR-TF-550-DT Bewegungssensor mit Temperaturüberwachung und Ein-/Ausschaltverzögerung Kombiniert: Infrarot und Mikrowelle Einstellbare Empfindlichkeit der Mikrowellenerkennung Datenblatt: pirtft550dt_en_db	129,00 €
	PIR-TF-25-360 Bewegungssensor mit Temperaturüberwachung und Ein-/Ausschaltverzögerung Betriebsspannung: 24 V AC/DC Erfassungsbereich 360°, einstellbares Verzögerungs- und Nachlaufrelais 0,1 - 25 min, potentialfreier Umschaltkontakt. max. Montagehöhe: 4,2 m. Abmessungen: ø 110 mm x 40 mm Höhe. Schutzart: IP 41 Datenblatt: pirtf25360_en_db	103,00 €

Die Preise verstehen sich zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer


Technische Änderungen vorbehalten
 Calectro Preisliste 2015
 gültig ab 01.01.2015

CO2-Sensoren Wandmontage

	A-SENSE CO2- und Temperatursensor	405,00 €
	A-SENSE-D CO2- und Temperatursensor mit Display Betriebsspannung: 24 V AC/DC ± 10 % 50-60 Hz Messbereich CO2: 0-2000 ppm Messbereich Temperatur: 0-50 °C Ausgang für CO2 und Temperatur: je 0-10 V oder 4-20mA Serviceintervall länger als 5 Jahre Gehäuseabmessungen: 120x82x30 mm	450,00 €
	A-SENSE-R-D CO2- und Temperatursensor mit Display und Relaisausgang	535,00



Datenblatt: asense_ug_en_db

CO2-Sensoren Kanalmontage

	UG-A-SENSE CO2- und Temperatursensor	521,00 €
	UG-SENSE-D CO2- und Temperatursensor mit Display Betriebsspannung: 24 V AC/DC ± 10 % 50-60 Hz Messbereich CO2: 0-2000 ppm Messbereich Temperatur: 0-50 °C Ausgang für CO2 und Temperatur: je 0-10 V oder 4-20mA Serviceintervall länger als 5 Jahre Venturirohr: Aluminium, Länge 600 mm Abmessungen: 267 x 150 x 75 mm (L x B x H)	582,00 €

Datenblatt: asense_ug_en_db



Luftdruckprodukte

	<p>CPS-24V Drucktransmitter mit 8 einstellbaren Druckbereichen Versorgungsspannung: 24V AC/DC $\pm 10\%$ Stromverbrauch: Ca. 40 mA Ausgangssignal: 0-10V/4-20 mA Druckbereiche: 0-50/100/300/500/700/1000/1500/2100 Pa Umgebungstemperatur: -20 bis +50°C Kabeleingänge: 1xM16, 5-10 mm Kabel Abmessungen (BxHxT): 74x91x36 mm Gewicht: Ca. 90 g Schutzklasse: IP54</p> <p style="text-align: right;">Datenblatt: cps24v_de_db</p>	<p>126,00 €</p>
	<p>CALAIR-PR-230V Druckregler mit Modbus, Alarmrelais und Digitaleingängen, 230 V Versorgungsspannung: 230V AC $\pm 10\%$, 50 Hz Stromverbrauch: Max. 6 W Ausgangssignal: 0-10V, (minimale Eingangs-Impedanz 10 kΩ) Eingebaute Glassicherung 5x20 mm: 50 mA, träge Alarmrelais: Wechselnd 5 A, 250V Kommunikation: Modbus RTU via RS485 - Parität Wählbare: Keine, Gleichmäßig oder Ungleichmäßig - Geschwindigkeit (Baudrate, kbps): 9.6 / 19.2 / 38.4 / 57.6 / 115.2 - Adresse: 1-247 Digitaleingänge: 2 St. Druckbereich: 0-2000 Pa Display: OLED, gelber Text auf schwarzem Hintergrund Außentempersensur: Pt1000 und NTC (wie bei vorigem CALAIR-PR) Umgebungstemperatur: -30 bis +50°C Kabeleingänge: 1xM20, 3xM12 - "Knockouts": 1xM16, 1xM12 Abmessungen (BxHxD): 114x195x52 mm Schutzklasse: IP54</p> <p style="text-align: right;">Datenblatt: calairpr230v_de_db.pdf</p>	<p>507,50 €</p>


Thermostate

	<p>CTA-24/230V Übertemperaturalarm mit 2 einstellbaren Alarmtemperaturen und Mehrfachspannung</p> <p>Versorgungsspannung: 24V AC ±10%, 24V DC ±5% und 230V AC ±10% 50-60 Hz Relaisausgänge: 250V ~ 5 A, resistive Last, potentialfrei wechselnd Leistungsaufnahme: 4W Temperaturbereich: -99 bis + 600°C Umgebungstemp.: 0 bis + 40°C Wählbare Temp.-geber: Pt1000 (Einstellung ab Werk), Pt100, Ni1000, NTC (Calectro Typ: 22/33/44/55/99) und PTC (Calectro Typ: 95) Montage: Hutschiene, Standardschutzart Maße (BxHxT): 52,5 x 86 x 59 mm Gewicht: 240 Gramm Schutzart: IP20</p> <p style="text-align: right;">Datenblatt: cta24230v_de_db</p>	<p>113,00 €</p>
<p>ETUK-1 Gehäuse IP-54 für Wandmontage</p>		<p>20,50 €</p>
	<p>CMT-24/230V Universalthermostat mit 10 Wahlfunktionen und Mehrfachspannung</p> <p>Versorgungsspannung: 24V AC ±10%, 24V DC ±5% und 230V AC ±10% 50-60 Hz Relaisausgänge: 250V ~ 5 A, resistive Last, potentialfrei wechselnd Leistungsaufnahme: 4W Temperaturbereich: -99 bis + 600°C Umgebungstemp.: 0 bis + 40°C Wählbare Temp.-geber: Pt1000 (Einstellung ab Werk), Pt100, Ni1000, NTC (Calectro Typ: 22/33/44/55/99) und PTC (Calectro Typ: 95) Schaltdifferenz: 0-15°C in Stufen zu 0,2°C Montage: Hutschiene Maße (BxHxT): 52,5 x 86 x 59 mm Gewicht: 240 Gramm Schutzart: IP20</p> <p style="text-align: right;">Datenblatt: cmt24230v_de_db</p>	<p>113,00 €</p>
<p>ETUK-1 Gehäuse IP-54 für Wandmontage</p>		<p>20,50 €</p>

Temperatursensoren

	<p>CTS-RW-PT1000 Temperatursensor zur Montage in Räumen Sensorelement: PT1000, 1000 Ohm bei 0°C DIN EN 60751, Klasse B Gehäuse, Material: PC/ABS Farbe: weiß oder schwarz Temperaturbereich: -30°C bis +70°C Gewicht: 51 g Schutzklasse: IP20 Datenblatt: ctsrxpt1000_de_db.pdf</p>	25,50 €
	<p>CTS-OW-PT1000 Aussentemperatur-Sensor mit Distanzplatte Sensorelement: PT1000, 1000 Ohm bei 0°C DIN EN 60751, Klasse B Gehäuse, Material: PC/ABS Temperaturbereich: -30°C bis +70°C Gewicht: 42 g Schutzklasse: IP54 Datenblatt: ctsowpt1000_de_db.pdf</p>	31,00 €

Leckagealarm

	<p>CLA-24/230V Leckagealarm für elektrisch leitende Flüssigkeiten, z. B. Wasser Versorgungsspannung: 24V AC/DC oder 230V AC Stromverbrauch: 4 W Relaisausgänge: 2x5 A, 250V Potenzialfreie Wechselkontakte Max. Länge der Sensorschlinge: 100 Meter Montage: DIN-Schiene, Normgehäuse Gewicht: 220 g Schutzklasse: IP20 Datenblatt: cla24230v_de_db</p>	113,00 €
	<p>CLA-ST Feuchtigkeitssensorband, Meterware (Preis pro Meter)</p>	11,50 €
	<p>PL400 Leim für CLA-ST</p>	29,50 €
	<p>ETUK-1 Gehäuse IP-54 für Wandmontage</p>	20,50 €

Allgemeine Verkaufs- und Lieferbedingungen

Für unsere Lieferungen bzw. sonstigen Leistungen gelten ausschließlich die gesetzlichen Vorgaben. Vom Gesetz abweichende Einkaufsbedingungen des Bestellers werden von uns nicht anerkannt.

1. Angebote

- 1.1 An unsere Angebote halten wir uns 60 Tage gebunden. Die zu unseren Angeboten gehörigen Unterlagen, wie Abbildungen, Zeichnungen, Gewichts-, Maß-, Leistungs- und Verbrauchsangaben sind nur zum Zeitpunkt der Angebotslegung verbindlich. Konstruktionsbedingte Änderungen behalten wir uns vor.
- 1.2 An Kostenvoranschlägen, Zeichnungen und allen anderen Unterlagen behalten wir uns sämtliche Rechte vor, sie dürfen Dritten weder zugänglich gemacht, noch für deren Zwecke verwendet werden.

2. Annahme der Bestellung

- 2.1 Die Bestellung gilt erst dann als angenommen, wenn sie von uns schriftlich (per Mail, Fax oder Post) bestätigt worden ist. Für Art und Umfang von Lieferungen und Leistungen ist unsere Auftragsbestätigung maßgebend. Zusagen oder Nebenabreden sowie überhaupt mündliche, fernmündliche oder fernschriftliche Ergänzungen und Abänderungen werden für uns erst dann verbindlich, wenn wir sie schriftlich bestätigen.

3. Preise- und Zahlungsbedingungen

- 3.1 Die Preise verstehen sich einschließlich Verpackung, frei Lager Wien. Ab Euro 300,- Netto-Bestelleingang liefern wir frei Haus innerhalb Österreichs. Falls dieses technisch nicht möglich ist, frei bis zur nächstgelegenen Ablademöglichkeit. Der Versand erfolgt üblicherweise per Paketdienst. Darüberhinaus gehende Kosten, die aufgrund spezieller Versandwünsche des Kunden entstehen, werden gesondert in Rechnung gestellt. Das gleiche gilt für Spezialverpackungen.
- 3.2 Rechnungen sind zahlbar innerhalb von 30 Tage netto oder 8 Tage 2,00% ab Rechnungsdatum.
- 3.3 Im Falle der Säumigkeit sind wir berechtigt, Verzugszinsen in der Höhe von 5 % über dem Diskontsatz geltend zu machen, ebenso außergerichtliche Kosten und Spesen, insbesondere Gebühren des Kreditschutzverbandes von 1870.
- 3.4 Die Zurückhaltung von Zahlungen oder die Aufrechnung mit von uns bestrittenen Gegenforderungen des Bestellers sind ausgeschlossen.
- 3.5 Tritt in den Vermögensverhältnissen des Bestellers eine wesentliche Verschlechterung ein oder werden Umstände bekannt, die seine Kreditwürdigkeit mindern, sind wir zur Änderung der Zahlungsbedingungen oder zum Rücktritt vom Vertrag berechtigt.

4. Lieferfristen

- 4.1 Die Lieferfrist beginnt mit Absendung der Auftragsbestätigung, keinesfalls jedoch vor Beibringung allfälliger vom Besteller zu beschaffenden Unterlagen oder Genehmigungen zu laufen. Lagerhaltige Ware, auch solche, die von Ihnen für den laufenden Bedarf definiert wird, liefern wir innerhalb von 24 Stunden per DPD-Paketdienst aus. Ausgenommen sind Sonderanfertigungen, für die die Lieferzeit erst nach Anfrage festgelegt werden kann. Sollten Sie es wünschen, kann nach telefonischer Vereinbarung die Ware auch abgeholt werden. Adresse: Schuhfabrikgasse 17, 1230 Wien.

5. Eigentumsvorbehalt

- 5.1 Wir behalten uns das Eigentum am Liefergegenstand bis zur vollständigen Bezahlung aller uns aus diesem Vertrag zustehenden Forderungen, vor. Weiters weisen wir darauf hin, dass Sonderangebote, Sonderbestellungen und NICHT-Lagerware vom Umtausch und Rückgabe ausgeschlossen sind.

6. Allgemeine Bestimmungen

- 6.1 Erfüllungsort ist unser ausliefernder Firmensitz, ausschließlicher Gerichtsstand ist Wien. Bei Rechtsstreitigkeiten aus dem Vertrag gilt österreichisches Recht.

7. Garantie

- 7.1 Auf unsere Antriebe gewähren wir eine Garantiezeit von drei Jahren, gerechnet ab dem Produktionsdatum, welches auf den Antrieben vermerkt ist. Sollte es innerhalb von drei Jahren eine berechtigte Reklamation geben, wird der Antrieb von uns kostenlos ausgetauscht. Schäden, die auf unsachgemäße Handhabung, Falschanschlüsse, Manipulation oder ähnliches aufgetreten sind, können nicht berücksichtigt werden. Defekte Antriebe werden in unser Stammhaus nach Deutschland zur Überprüfung gesandt und nach Freigabe von uns gutgeschrieben. Sollte keine Garantie vorliegen, wird der Antrieb je nach Kundenwunsch zurückgesandt oder entsorgt. Kosten für Ein- oder Ausbau sowie allfällige Reise- und Transportkosten gehen zu Lasten des Bestellers.

Alle Preise exkl. 20 % MwSt. vorbehaltlich Satz- und Druckfehler. Mit Erscheinen dieser Preisliste (4/2015) verlieren alle vorherigen ihre Gültigkeit. Sitz der Gesellschaft: Wien, HG Wien FN 85183 w, UID: ATU19173702, ARA-Nr.: 8016, DVR 0759368

HAVLICEK

Ihr JOVENTA® Partner. www.joventa.at

HAVLICEK GMBH Schuhfabrikgasse 17, 1230 Wien
Tel.: +43 1 8887976, Fax: +43 1 8887027, eMail: office@joventa.at
www.joventa.at