

# VARILEX WSF 1.600

**Operating Instructions**  
**Detail drawing**  
**Spare part list**



# VARILEX WSF 1.600



The new 'Quick-Lock' cable system allows a quick change of the machines (e. g. PTX300).

## Safety advice:

- Please pay attention to the safety instructions in the attached leaflet!
- Do not pierce the motor housing as this could damage the double insulation (use adhesives).
- Always pull the plug from the mains before making any settings or carrying out maintenance.
- Only plug-in when machine is switched off.
- Keep mains lead clear from working range of the machine. Always lead the cable away behind you.
- Before use check machine, cable, and plug for any damages or material fatigue. Repairs should only be carried out by authorised service agents.
- After switch off, the machine will not be idle immediately. (After-running of the work spindle.) Allow the machine to come to a stop before putting down.
- Never reach into the danger area of the machine when it is running.
- Always wear safety goggles and ear protectors when working with this machine. It is further recommended to wear safety gloves, apron, as well as sturdy non-slipping shoes.
- Always use the additional handle.
- Always use the protecting cap when roughing-down and separating.
- Only use tools whose permitted speed is at least as high as the highest no-load speed of the machine.
- Pay attention to the dimensions of the grinding disc. The mounting hole diameter must fit the mounting flange without play. Do not use reducer pieces or adapters.
- Check grinding tools before use. The grinding tool must be properly mounted and turn freely. Perform a test run for at least 30 seconds without load. Do not use damaged, out of round or vibrating grinding tools.
- Immediately switch off the machine in case of considerable vibrations or if other malfunctions occur. Check the machine in order to find out the cause.
- Always use and store the grinding discs according to the manufacturer's instructions.
- When grinding metal, flying sparks are produced. Take care that no persons are endangered. Because of the danger of fire, no combustible materials should be located in the vicinity (spark flight zone). Do not use dust extraction!
- Always hold the machine in a way that sparks or sanding dust fly in counter direction to your body.
- Dust that arises when working in stones with crystalline silicic acid can damage your health. do not work on any material containing asbestos. Please note the safety regulations, VBG, of the employer's liability insurance association.
- Never use a cutting disc for grinding. Do not subject cutting discs to side pressure.
- When separating stone the guide shoe must be used!
- The adjusting nut must be tightened before starting to work with the machine.
- The workpiece must be fixed if it is not heavy enough to be steady. Never lead the workpiece to the grinding disk with your hand.
- In case of extreme operating conditions (e.g. when smoothing metals with the supporting disk and vulcanised fibre disks) strong contamination can build up inside the angle grinder. In such cases it is recommended to shorten the cleaning cycles and/or add a residual current operated device.

## Advice for operation

When grinding, do not press into the tool, but move it evenly to and fro on the work piece. For best results, hold the disc at an angle of at least 30° to the working surface.

## Rough grinding

Putting too much weight on the machine will damage the angle grinder and increase the discs' wear; grinding performance will suffer.

## Separating

Never use a cutting disc for grinding. The cutting disc must have a proper cutting edge. When separating stone, a guide shoe is prescribed!

## Surface grinding

For surface grinding use a plastic grinding disc with abrasive paper. For removal of rust or old paint coats, we recommend to use a steel brush (saucepan brush).

## Optimum speed range

### Application: Electronics

Sanding of plastics with grinding disc and abrasive paper	A-C
Sanding of wood and removal of paint with grinding disc and abrasive paper	B-D
Sanding of metal with grinding disc and abrasive paper	C-F
Removal of rust from metal with steel-wire brushes	D-F
Grinding of steel, Cutting steel and stone	G
Polishing with backing pad and lambs wool bonnet	A-B
Grinding with fan-type grinding discs	F-G

# VARILEX WSF 1.600



**EISENBLÄTTER**  
High Tech Schleif- und Poliertechnik

## Measured noise value

The A-valued machine's noise level typically is:  
Noise pressure level = 87 dB (A). Noise power level = 100 dB (A).  
**Wear ear protectors!**

## Measured vibration value

The valued acceleration typically is 7 m/s<sup>2</sup>

## Usage

This angle grinder can be used for separating and grinding many different materials, e.g. metal or stone. In case of doubt please read the manufacturer's instructions. Do not use this product in any other way as stated for normal use.

## Mains connection

Connect only to a single-phase AC current supply and only to the mains voltage specified on the rating plate. Connection to sockets without earth protection is possible as the appliance features protective insulation to DIN 57740/VDE 0740 and CEE 20. Radio suppression complies with the European standard EN 55014. When fitting the plug, make sure that the brown (live) wire of this appliance is connected to the plug terminal marked L or coloured red, and the blue (neutral) wire of this appliance is connected to the plug terminal marked N or coloured black. Under no circumstances must the wires of this appliance be connected to the earth terminal of the plug marked either E, with the earth symbol, or coloured green or green/yellow.

## Smooth start

The electronic smooth start will prolong the life of both the motor and the gears.

## Switching on and off

Switching on: Push the sliding switch forward. To lock, depress the front part of the switch. Switching off: To unlock, depress the back part of the sliding switch. The switch will automatically move back to "0".

## Electronic

The number of revs is adjusted electronically when the load increases. In case of a longer overload period the speed is decreased electronically. The machine continues to run slowly to cool down the motor coil. After switching off and on the machine can be used at rated load. The duration of cooling-down period depends on the grade of overload.

## Speed selection (AG 1300-125 XE)

Speed pre-selection with the setting wheel:  
A = lowest speed      G = highest speed

## Mounting the protective cover

Open the clamping lever. Push the protective cover over the gear neck, if necessary slightly loosen the nut of the tension screw.

## Protective cap with clamping lever

Align the protective cap as required and fasten the clamping lever. If the protective cap is not tight enough, open the clamping lever, slightly fasten the nut of the tension screw and re-fasten the clamping lever.

**The protective cap must not be movable when the clamping lever is locked. Take care that the grinding disk can be freely turned.**

## Fitting the working tool

Always disconnect the plug from the socket before carrying out any work on the machine.

## FIXTEC-quick-action adjusting nut Customary adjusting nut

Lock the work spindle by depressing the spindle lock. Mount the tension flange, the working tool, and the adjusting nut as shown in illustration. Only tighten and loosen the **FIXTEC** quick-action adjusting nut by hand. **Do not use any tools!** Insure that the hoop of the FIXTEC quick-action adjusting nut is only placed in the upward position for tightening/loosening. Loosen respectively tighten the adjusting nut with a pin-type face spanner

## Maintenance

Keep the machine and the ventilation slots clean. Only use Original accessories and spare parts. Should components which have not been described need to be exchanged please contact one of our Atlas Copco service agents.

## Service agents

Worldwide service by Atlas Copco. The corresponding addresses are to be found in the attached brochure.

## Technical data

1.520 Watt, 220 – 240 V, 50 – 60 Hz. Continuous speed control by speedo generator (constant number of revs). Weight approx. 2,4 kg.

## Guarantee

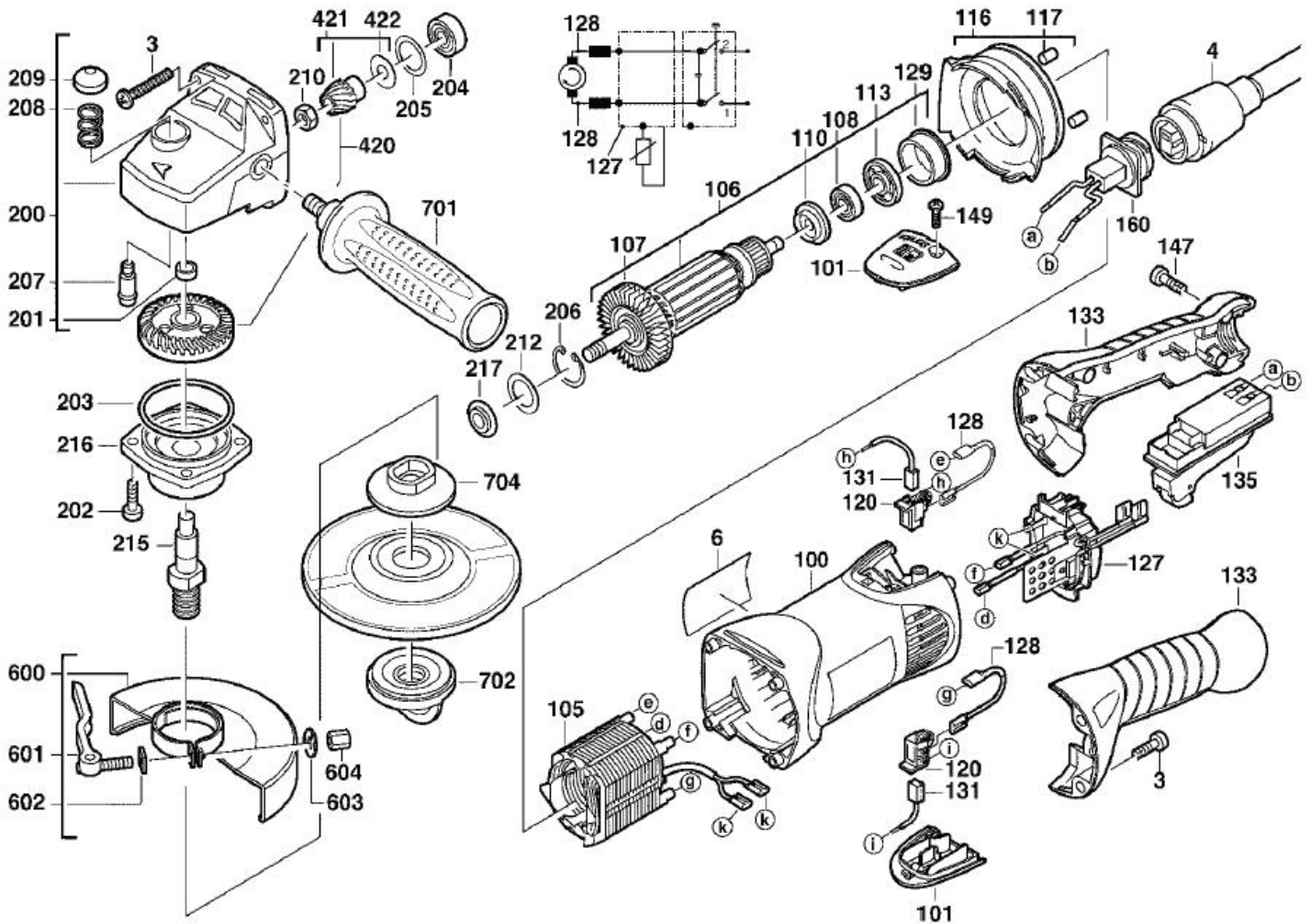
A six month guarantee (as from invoice date) is given for all technical and mechanical parts, except in the case of outside culpability.  
**Spares can be supplied according to the list. We will carry out necessary repairs.**

# VARILEX WSF 1.600

Typ 1.600 - 220 V + 110 V



**EISENBLÄTTER**  
High Tech Schleif- und Poliertechnik



# VARILEX WSF 1.600



## Model 220 V

Pos. No.	Item No..	Designation	Pos. No.	Item No..	Designation
3	52003-3	Screw	200	52200-3	Gear box
4	52004-3	Cable 4 m standard length	201	52201	Sleeve
100	52100-3	Motor case	202	52210	Screw
101	52101-3	Case cover	203	52211	Compensating disc
105	52105-3	Magnetic field	204	52204	Ball bearing
106	52106	Armature	205	52230	Washer
107	52107	Fan	206	52206	Locking ring
108	52108	Ball bearing	207	52207	Locking pin
110	52110	Washer	208	52208	Compressing spring
113	52113	Magnetic ring	209	52209	Push button
116	52116-3	Flange	210	52240	Nut
117	52117	Spacer ring	212	52205	Spindle incl. spring
120	52120-3	Carbon brush holder	215	52212v	Spindle
127	52127-3	Electronic-unit ( from 04/01 )	216	52213	Bearing shield
128	52128-3	Wire	217	52217	Sealing ring
129	52129	Bearing cover	420	52420	Pair of crown wheels
131	52131	Carbon brush	421	52421	Pinion
133	52133-3	Ergonomic handle	422	52422	Washer
135	52135-3	Switch	600	52600v	Wheel protection cover
147	52147-3	Screw	701	52701	Grip
149	52149-3	Screw	702	52702v	FIXTEC nut
160	52160-3	Cable connection	704	52704v	Flange

## Model 110 V

Pos. No.	Item No..	Designation	Pos. No.	Item No..	Designation
4	52004-2	Cable (4 m) 110 V	127	52127-2	Electronic-unit 110 V
105	52105-2	Magnetic field 110 V	131	52131-1	Carbon brush 110 V
106	52106-2	Armature 110 V	160	52160-2	Cable connection 110 V

Date: 03. November 2003

Subject to alteration!



**EISENBLÄTTER**  
High Tech Schleif- und Poliertechnik

**CE Declaration of conformity for**  
**VARILEX WSF 1.600**  
**Operating instructions**

**ENGLISH**

**EC DECLARATION OF CONFORMITY**

We declare under our sole responsibility that this product is in conformity with the following standards or standardization documents: EN 50 144, EN 55 014, EN 55 014-2, EN 60 555, HD 400 according to the provisions of the regulations 73/23/EEC, 89/336/EEC, 89/392/EEC.

**DEUTSCH**

**CE-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, daß dieses Produkt mit den folgenden Normen oder normativen Dokumenten übereinstimmt: EN 50 144, EN 55 014, EN 55 014-2, EN 60 555, HD 400 gemäß den Bestimmungen der Richtlinien 73/23/EWG, 89/336/EWG, 89/392/EWG.

**FRANÇAIS**

**DÉCLARATION "CE" DE CONFORMITÉ**

Nous déclarons sous notre propre responsabilité que ce produit est en conformité avec les normes ou documents normalisés: EN 50 144, EN 55 014, EN 55 014-2, EN 60 555, HD 400 conformément aux termes des réglementations 73/23/CEE, 89/336/CEE, 89/392/CEE.

**ITALIANO**

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE**

Assumendone la piena responsabilità, dichiariamo che il prodotto è conforme alle seguenti normative ed ai relativi documenti: EN 50 144, EN 55 014, EN 55 014-2, EN 60 555, HD 400 in base alle prescrizioni delle direttive CEE 73/23, CEE 89/336, CEE 89/392.

**ESPAÑOL**

**DECLARACION DE CONFORMIDAD CE**

Declaramos bajo nuestra sola responsabilidad que este producto está en conformidad con las normas o documentos normalizados siguientes: EN 50 144, EN 55 014, EN 55 014-2, EN 60 555, HD 400 de acuerdo con las regulaciones 73/23/CEE, 89/336/CEE, 89/392/CEE.

**PORTUGUES**

**DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE CE**

Declaramos sob nossa exclusiva responsabilidade que este producto cumpre as seguintes normas ou documentos normativos: EN 50 144, EN 55 014, EN 55 014-2, EN 60 555, HD 400 de acordo com as disposições das directivas 73/23/CEE, 89/336/CEE, 89/392/CEE.

Eisenblätter

Gerd Eisenblätter GmbH

**NEDERLANDS**

**EC-KONFORMITEITSVERKLARING**

Wij verklaren op eigen verantwoording, dat dit produkt voldoet aan de volgende normen of normatieve documenten: EN 50 144, EN 55 014, EN 55 014-2, EN 60 555, HD 400 volgens de bepalingen van de richtlijnen 73/23/EEG, 89/336/EEG, 89/392/EEG.

**DANSK**

**CE-KONFORMITETSERKLÆRING**

Vi erklærer under almindeligt ansvar, at dette produkt er i overensstemmelse med følgende standarder eller normative dokumenter: EN 50 144, EN 55 014, EN 55 014-2, EN 60 555, HD 400 i henhold til bestemmelserne i direktiverne 73/23/EØF 89/336/EØF, 89/392/EØF.

**NORGE**

**CE-ERKLÆRING AV KONFORMITET**

Vi overtar ansvaret for at dette produktet er i overensstemmelse med følgende standarder eller standard-dokumenter: EN 50 144, EN 55 014, EN 55 014-2, EN 60 555, HD 400 i samsvar med bestemmelsene i direktivene 73/23/EØF 89/336/EØF, 89/392/EØF.

**SVENSKA**

**CE-KONFORMITETSFÖRKLARINGEN**

Vi intygar och ansvarar för att denna produkt överensstämmer med följande norm och dokument: EN 50 144, EN 55 014, EN 55 014-2, EN 60 555, HD 400 enligt bestämmelserna i riktlinjerna 73/23/EWG 89/336/EWG, 89/392/EWG.

**SUOMI**

**TODISTUS CE-STANDARDINMUKAISUUDESTA**

Todistamme täten ja vastaamme yksin siitä, että tämä tuote on allueltujen standardien ja standardoimisasiakirjojen vaatimusten mukainen: EN 50 144, EN 55 014, EN 55 014-2, EN 60 555, HD 400 seuraavien ohjeiden määräysten mukaisesti: 73/23/ETY, 89/336/ETY, 89/392/ETY

**GREEK**

**Δ' ΗΛΩΣΗ ΣΥΜΒΑΤΙΚ' ΟΤΗΤΟΣ**

Δηλώνουμε υπευθύνως ότι το προϊόν αυτό είναι κατασκευασμένο σύμφωνα με τους εξής κανονισμούς ή κατασκευαστικές συστάσεις: EN 50 144, EN 55 014, EN 55 014-2, EN 60 555, HD 400 σύμφωνα με τις διατάξεις των Οδηγιών: 73/23/EOK, 89/336/EOK, 89/392/EOK.

Grützner

Fa. Norbert Grützner



**EISENBLÄTTER**  
High tech grinding and polishing equipment

**Order**  
(Fax 081 71 / 93 84 - 44/55)

**Ordered by:**

Comany: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**Delivery address:**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Department: \_\_\_\_\_

Street; No.: \_\_\_\_\_

Postcode / City: \_\_\_\_\_

Phone: \_\_\_\_\_

Fax: \_\_\_\_\_

Customer-no.	Date	Delivery date	Type of delivery	Page
_____	_____	<input type="checkbox"/> fast as can <input type="checkbox"/> on _____	1 = DPD 2 = Pickup 3 = Forwarding	_____

Piece	Order No.	Product	Size	Grit	Price per Pcs.	Total amount

The order basis on the general term of trade.

Total amount \_\_\_\_\_

**Gerd Eisenblätter GmbH**  
High tech grinding and polishing equipment · Jeschkenstraße 10 · D-82538 Geretsried  
**phone** +49 (81 71) 93 84 -0 · **fax** +49 (81 71) 93 84 - 44/55  
**www.eisenblaetter.de** · **e-mail** info@eisenblaetter.de

Date / Signature \_\_\_\_\_

# Allgemeine Verkaufs- und Lieferbedingungen der Firma GERD EISENBLÄTTER GmbH - Spezialschleifmittel

## § 1 Geltungsbereich, Abwehrklausel

(1) Unsere Verkaufsbedingungen gelten ausschließlich; entgegenstehende oder von unseren Verkaufsbedingungen abweichende Bedingungen von Wiederverkäufern, Käufern und sonstigen Abnehmern ("Kunden") erkennen wir nicht an, es sei denn, wir hätten ausdrücklich schriftlich ihrer Geltung zugestimmt. Unsere Verkaufsbedingungen gelten auch dann, wenn wir in Kenntnis entgegenstehender oder von unseren Verkaufsbedingungen abweichender Bedingungen des Kunden die Lieferung an den Kunden vorbehaltslos ausführen.

(2) Alle Vereinbarungen, die zwischen uns und dem Kunden zwecks Ausführung dieses Vertrages getroffen werden, sind in diesem Vertrag schriftlich niedergelegt.

(3) Unsere Verkaufsbedingungen gelten nur gegenüber Nicht-Verbrauchern im Sinn von § 310 Abs. 1 BGB.

## § 2 Auftragsannahme, Schriftform

(1) Aufträge müssen schriftlich an die Firma Eisenblätter erteilt werden und werden erst durch die schriftliche Auftragsbestätigung der Firma EISENBLÄTTER verbindlich.

(2) Die Firma EISENBLÄTTER ist berechtigt, ihre Produkte fortlaufend fortzuentwickeln. Geringfügige Abweichungen des gelieferten gegenüber dem bestellten Produkt sind dann zulässig, wenn sie der qualitativen Fortentwicklung des Produkts dienen.

## § 3 Lieferung

(1) Lieferfristen sind nur dann verbindlich, wenn sie in der Auftragsbestätigung als solche fest vereinbart sind.

(2) Verzögert sich die Lieferung aus Gründen, die sich der Kontrolle der Firma EISENBLÄTTER entziehen, insbesondere wegen höherer Gewalt, Betriebsstörungen, Arbeitskämpfen, so verlängert sich das vereinbarte Lieferdatum stillschweigend um den zur Beseitigung dieses Grundes notwendigen angemessenen Zeitraum. Dauern solche Gründe über einen Zeitraum von mehr als drei Monaten an, so kann der Vertrag von jeder Partei gekündigt werden. Soweit die aufgeführten Gründe zur Unmöglichkeit der Lieferung führen, sind beide Vertragsparteien zur Vertragslösung berechtigt.

(3) Die Lieferung der bestellten Produkte erfolgt durch die Firma EISENBLÄTTER per Paketdienst etc. unfrei oder gemäß Sondervereinbarung. Spezielle Versendungsarten können gegen Berechnung der Mehrkosten berücksichtigt werden.

(4) Die Gefahr des zufälligen Untergangs und der zufälligen Verschlechterung der Ware geht mit der Übergabe  beim Versandkauf mit der Auslieferung der Sache an Paketdienst, Spediteur, den Frachtführer oder der sonst zur Ausführung der Versendung bestimmten Person oder Anstalt  auf den Käufer über.

## § 4 Zahlungsbedingungen

(1) Der angebotene Kaufpreis ist für 30 Tage bindend.

Die gesetzliche Umsatzsteuer ist nicht in unseren Preisen eingeschlossen; sie wird in gesetzlicher Höhe am Tag der Rechnungsstellung in der Rechnung gesondert ausgewiesen.

(2) Werden Zahlungen nicht pünktlich geleistet, behält sich die Firma EISENBLÄTTER vor, nachfolgende Aufträge zu stornieren bzw. nicht auszuliefern.

(3) Die Aufrechnung oder Zurückbehaltung gegen Forderungen aller Art ist unzulässig, soweit diese nicht rechtskräftig festgestellt, unbestritten oder Entscheidungsreif sind.

## § 5 Gewährleistung

(1) Für Mängel im Sinne von § 434 BGB haftet die Firma EISENBLÄTTER nur wie folgt: Der Kunde hat die empfangene Ware unverzüglich auf Menge und Beschaffenheit zu untersuchen. Offensichtliche Mängel sind unverzüglich durch schriftliche Anzeige an den Verkäufer zu rügen. Bei beidseitigen Handelsgeschäften bleibt § 377 HGB unberührt.

(2) Soweit ein Mangel der Kaufsache vorliegt, ist der Kunde nach Wahl der Firma EISENBLÄTTER zur Nacherfüllung in Form einer Mangelbeseitigung oder zur Lieferung einer neuen mangelfreien Sache berechtigt. Im Fall der Mangelbeseitigung ist die Firma EISENBLÄTTER verpflichtet, alle zum Zweck der Mangelbeseitigung erforderlichen Aufwendungen, insbesondere Transport-, Wege-, Arbeits- und Materialkosten zu tragen, soweit sich diese nicht dadurch erhöhen, dass die Kaufsache nach einem anderen Ort als dem Erfüllungsort verbracht wurde.

(3) Schlägt die Nacherfüllung fehl, so ist der Kunde nach seiner Wahl berechtigt, Rücktritt oder Minderung zu verlangen.

(4) Rückgriffsansprüche gemäß §§ 478, 479 BGB bestehen nur, sofern die Inanspruchnahme durch den Verbraucher berechtigt war und nur im gesetzlichen Umfang, nicht dagegen für nicht mit dem Verkäufer abgestimmte Kulanzregelungen. Im übrigen setzen sie die Beachtung eigener Pflichten des Rückgriffsberechtigten, insbesondere die Beachtung von Rügeobliegenheiten voraus.

(5) Über einen bei einem Verbraucher eingetretenen Gewährleistungsfall hat der Kunde den Verkäufer möglichst unverzüglich zu informieren.

(6) Die Verjährungsfrist für Mängelgewährleistungsansprüche des Unternehmers beträgt 12 Monate, gerechnet ab Gefahrenübergang.

(7) Die Verjährungsfrist im Fall eines Lieferregresses nach den §§ 478, 479 BGB bleibt unberührt; sie beträgt fünf Jahre, gerechnet ab Ablieferung der mangelhaften Sache.

(8) Für Schadensersatzansprüche gilt § 6.

## § 6 Haftung

(1) Schadens- und Aufwendungsersatzansprüche des Kunden (nachfolgend: Schadensersatzansprüche), gleich aus welchem Rechtsgrund, insbesondere wegen Verletzung von Pflichten aus einem Schuldverhältnis und aus unerlaubter Handlung, sind ausgeschlossen. Dies gilt nicht in Fällen der Übernahme einer Garantie oder eines Beschaffungsrisikos. Dies gilt ferner nicht, soweit zwingend gehaftet wird, z.B. nach dem Produkthaftungsgesetz, in Fällen des Vorsatzes oder grober Fahrlässigkeit, wegen der Verletzung des Lebens, des Körpers, oder der Gesundheit, sowie der Verletzung wesentlicher Vertragspflichten.

(2) Der Schadensersatzanspruch für die Verletzung wesentlicher Vertragspflichten ist jedoch auf den vertragstypischen, vorhersehbaren Schaden begrenzt, soweit kein grobes Verschulden vorliegt oder wegen der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit gehaftet wird. Eine Änderung der Beweislast zum Nachteil des Kunden ist damit nicht verbunden.

(3) Soweit die Schadensersatzhaftung uns gegenüber ausgeschlossen oder eingeschränkt ist, gilt dies auch im Hinblick auf die persönliche Schadensersatzhaftung unserer Angestellten, Arbeitnehmer, Mitarbeiter, Vertreter und Erfüllungsgehilfen.

## § 7 Eigentumsvorbehalt, Urheberrecht

(1) Bei Verträgen mit Unternehmern bleiben bis zur vollständigen Bezahlung aller offenen Rechnungen für die vertragsgegenständlichen Waren alle EISENBLÄTTER-Produkte Eigentum der Firma EISENBLÄTTER.

(2) Wiederverkäufer sind berechtigt, Produkte der Firma EISENBLÄTTER im Rahmen ihres üblichen Geschäftsbetriebes weiter zu vertreiben. Ein Recht auf anderweitige Übereignung oder Verpfändung dieser Produkte besteht jedoch nicht. Für die Sicherungsübereignung von Warenlager müssen deshalb die EISENBLÄTTER-Produkte ausdrücklich ausgenommen werden. Werden Pfändungen gegen die vertragsgegenständlichen Produkte ausgebracht, muss der Kunde die Firma EISENBLÄTTER unverzüglich benachrichtigen. Wird über das Vermögen des Wiederverkäufers das Insolvenzverfahren eröffnet oder wird der Wiederverkäufer zahlungsunfähig, so erlischt seine Berechtigung zum Weiterverkauf der Produkte der Firma EISENBLÄTTER automatisch.

(3) Die Firma EISENBLÄTTER ist berechtigt, bei vertragswidrigem Verhalten des Kunden, insbesondere bei Zahlungsverzug oder bei Verletzung einer Pflicht nach Ziffer (2) dieser Bestimmung, vom Vertrag zurückzutreten und die Ware herauszuverlangen.

(4) Die Firma EISENBLÄTTER behält sich das Eigentums- und ein eventuell bestehendes Urheberrecht an Fotos, Zeichnungen, Prospekten oder sonstigen Unterlagen, die dem Wiederverkäufer überlassen werden, einschließlich der Kostenvoranschläge und Unterlagen zur Preiskalkulation, etc. vor. Soweit solche Unterlagen nicht zu Datenverarbeitungsprogrammen zugehörigen Dokumentationen, Beschreibungen und Anleitungen gehören, für die eigene vertragliche Regelungen bestehen, dürfen diese ohne schriftliche Genehmigung der Firma EISENBLÄTTER nicht vervielfältigt und Dritten nicht zugänglich gemacht werden.

(5) Im übrigen sind die Unterlagen der Firma EISENBLÄTTER urheberrechtlich geschützt. Die Einräumung irgendeines Nutzungsrechtes bedarf der besonderen Vereinbarung. In keinem Fall ist es gestattet, Kopien anzufertigen oder dies Dritten zu ermöglichen. Ausgenommen hiervon sind Endabnehmer, denen dies von der Firma EISENBLÄTTER ausdrücklich gestattet wurde.

## § 8 Schlussbestimmungen

(1) Eine Abtretung von Rechten oder Übertragung von Pflichten aus dem Vertrag bedarf der vorherigen schriftlichen Zustimmung der Firma EISENBLÄTTER.

(2) Änderungen oder Ergänzungen dieses Vertrages bedürfen zu ihrer Wirksamkeit der Schriftform.

(3) Sollte eine Bestimmung dieser Verkaufs- und Lieferbedingungen unwirksam sein oder werden, bleiben die übrigen Bestimmungen wirksam. Die ganz oder teilweise unwirksame Regelung soll durch eine Regelung ersetzt werden, deren wirtschaftlicher Erfolg dem der unwirksamen möglichst nahe kommt.

## § 9 Gerichtsstand und anzuwendendes Recht

(1) Sofern der Kunde Kaufmann, juristische Person des öffentlichen Rechts oder öffentlich-rechtliches Sondervermögen ist, ist unser Geschäftssitz Gerichtsstand; wir sind jedoch berechtigt, den Besteller auch an seinem Wohnsitzgericht zu verklagen. Dasselbe gilt, wenn der Kunde keinen allgemeinen Gerichtsstand in der Bundesrepublik Deutschland hat oder der Wohnsitz oder gewöhnliche Aufenthalt im Zeitpunkt der Klageerhebung nicht bekannt sind.

(2) Es gilt das Recht der Bundesrepublik Deutschland; die Geltung des UN-Kaufrechtes ist ausgeschlossen.

(3) Sofern sich aus der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt, ist unser Geschäftssitz Erfüllung- und Zahlungsort.