

Hersteller / *Manufacturer:* **AS Medizintechnik GmbH**

Anschrift / *Address:* **Sattlerstr. 15  
78532 Tuttlingen / Germany**

---

SRN-Nummer / *SRN-No.:* DE-MF-000005601

Produktgruppe/ *Product group:* **Oscillierende Gipssäge / *Plaster saws***

Artikel / *Articles:* Siehe Anhang / *see annex*

Basis-UDI-DI / *Basic UDI-DI:* 4050123-48-0120-L2

Risikoklasse / *Risk class:* Klasse I / *Class I*

Regel / *Rule:* 13

UMDNS: 16340 Gipssäge, elektrisch / *Cast Cutters, Manual*

GMDN: 16340 *Cast cutter, line-powered*

EMDN: L0107 Surgical saws and blades, reusable

Zweckbestimmung / *Intended use:* Sägen zur Durchtrennung von Gipsverbänden  
*Saws for cutting plaster bandages*

Zertifikat / *Certificate:* D1085600029

---

Mit der vorliegenden Konformitätserklärung erklären wir in alleiniger Verantwortung, dass das oben aufgeführte Medizinprodukt die grundlegenden Sicherheits- und Leistungsanforderungen gemäß Anhang I der Verordnung (EU) 2017/745 erfüllt.

*With the present Declaration of Conformity, we hereby declare under our sole responsibility, that the above-mentioned medical device meets the essential safety- and performance requirements, defined in annex I of the Regulation (EU) 2017/745.*

Das Konformitätsbewertungsverfahren wurde selbstständig durchgeführt nach Art 52, Abs. 7 und Art. 19 der Verordnung (EU) 2017/745 für Medizinprodukte der Klasse I. Wir erklären, dass wir eine Technische Dokumentation nach Anh. II und III der Verordnung (EU) 2017/745 erstellt haben und aufrechterhalten.

*The Conformity Assessment Procedure has been performed self-dependent according to Art. 52, paragraph 7 and Art. 19 of the Regulation (EU) 2017/745, for class I medical devices. We confirm that we have established and maintain a technical documentation according to annex II and III of the Regulation (EU) 2017/745.*

Angewandte Spezifikationen für die die Konformität erklärt wird sind im FB 4.2.3.1 Liste Normen, Verordnungen und Gesetze aufgeführt.

*Applied specifications for which conformity is declared are listed in FB 4.2.3.1 List of standards, regulations and laws.*

Diese Erklärung verliert sofort ihre Gültigkeit in Folge jeder, nicht durch uns schriftlich autorisierten Änderung oder Reparatur am Produkt.

*This declaration becomes invalid immediately, when repairs or alterations occur to the product, without prior written approval by us.*

Diese Erklärung ist gültig bis zum 19.07.2027  
 This declaration is valid until: 19.07.2027



Tuttlingen, den 05.09.2023

**Nino Schilling**  
 Geschäftsleitung / Managing Director

Anhang / Annex

Artikel-Nr. / Item number	Artikelbezeichnung deutsch	Articel description
48-100-00	Oscillierende Gipssäge AS ELEKTRO POWER230 Volt, Komplett mit 50 mm und 65 mmSägeblätter und 2 Gabelschlüssel	Oscillating Plaster Saw AS ELECTRO POWER230 Volt, complete with 50 mm & 65 mmblades and 2 wrenches
48-100-01	Oscillierende Gipssäge AS ELEKTRO POWER120 Volt, Komplett mit 50 mm und 65 mmSägeblätter und 2 Gabelschlüssel	Oscillating Plaster Saw AS ELECTRO POWER120 Volt, complete with 50mm & 65 mmblades and 2 wrenches
48-105-00	Oscillierende Gipssäge AS ELEKTRO POWER48-100-00 inklusive Staubabsaugung, 230V	Oscillating Plaster Saw AS ELECTRO POWER48-100-00 with Vaccum Suction, 230 V
48-105-01	Oscillierende Gipssäge AS ELEKTRO POWER48-100-01 inklusive Staubabsaugung, 120V	Oscillating Plaster Saw AS ELECTRO POWER48-100-01 with Vaccum Suction, 120 V
48-110-01	Gabelschlüssel (Paar), 11 mm für ASELEKTRO POWER	Wrenches (pair), 11 mm for AS ELECTROPOWER
48-110-03	Gabelschlüssel (Paar), 14 mm für ASELEKTRO POWER	Wrenches (pair), 14 mm for AS ELECTROPOWER
48-110-45	Sägeblatt, Ø 45 mm, Naturgipsverbände	Saw blade, Ø 45 mm, for normal plaster
48-110-50	Sägeblatt, Ø 50 mm, Naturgipsverbände	Saw blade, Ø 50 mm, for normal plaster
48-110-65	Sägeblatt, Ø 65 mm, Naturgipsverbände	Saw blade, Ø 65 mm, normal plaster
48-120-45	Sägeblatt, Ø 45 mm, synth. Hartverbände	Saw blade, Ø 45 mm, synthetic casts
48-120-50	Sägeblatt, Ø 50 mm, synth. Hartverbände	Saw blade, Ø 50 mm, synthetic casts
48-120-65	Sägeblatt, Ø 65 mm, synth. Hartverbände	Saw blade, Ø 65 mm, synthetic casts
48-130-65	Sägeblatt Autopsie, Ø 65 mm, Naturgipsverbände	Saw blade autopsy, Ø 65 mm, normal plaster
48-140-65	Sägeblatt Autopsie, Ø 65 mm, synth. Hartverbände	Saw blade autopsy, Ø 65 mm, synthetic casts
48-150-65	Sägeblatt Segment, Ø 65 mm, Naturgipsverbände	Saw blade segmented, Ø 65 mm, normal plaster
48-160-65	Sägeblatt Segment, Ø 65 mm, synth. Hartverbände	Saw blade segmented, Ø 65 mm, synthetic casts
48-170-08	Tiefensägeblatt, 8 mm, Naturgipsverbände	Deep saw blade, 8 mm, normal plaster
48-170-20	Tiefensägeblatt, 20 mm, Naturgipsverbände	Deep saw blade, 20 mm, normal plaster
48-180-08	Tiefensägeblatt, 8 mm, synth. Hartverbände	Deep saw blade, 8 mm, synthetic casts
48-180-20	Tiefensägeblatt, 20 mm, synth. Hartverbände	Deep saw blade, 20 mm, synthetic casts
48-190-99	Exzentrische Begrenzungsscheibe für Tiefenbegrenzung	Excentric disc to limit depth of cut