













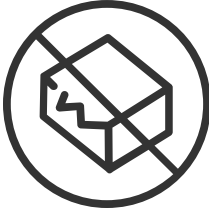



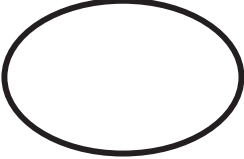
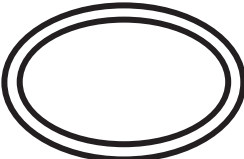
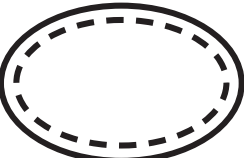

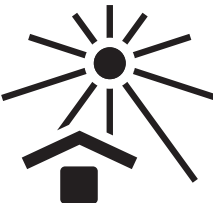

# Glossar mit Standardsymbolen

Symbol	Norm	Referenznummer	Titel	Beschreibung
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeichnung und zu liefernde Informationen	5.1.1	Hersteller	Bezeichnet den Hersteller des Medizinprodukts gemäß den EU-Richtlinien 90/385/EWG, 93/42/EWG, 98/79/EG und der EU-Verordnung 2017/745.
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeichnung und zu liefernde Informationen	5.1.2	Bevollmächtigter in der Europäischen Gemeinschaft/ Europäischen Union	Bezeichnet den Bevollmächtigten in der Europäischen Gemeinschaft/ Europäischen Union.
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeichnung und zu liefernde Informationen	5.1.3	Herstellungsdatum	Bezeichnet das Herstellungsdatum des Medizinprodukts.
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeichnung und zu liefernde Informationen	5.1.4	Verfallsdatum	Bezeichnet das Datum, nach dem das Medizinprodukt nicht mehr verwendet werden darf.
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeichnung und zu liefernde Informationen	5.1.5	Chargenbezeichnung/ Losnummer	Chargenbezeichnung des Herstellers zur Identifizierung der Charge (Batch oder Lot)



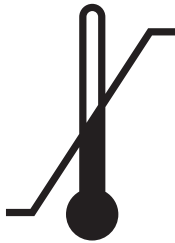
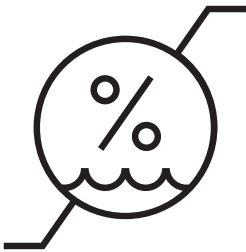
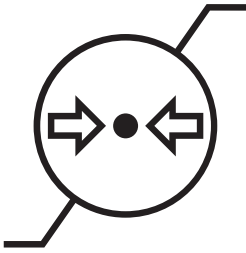

Symbol	Norm	Referenznummer	Titel	Beschreibung
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeichnung und zu liefernde Informationen	5.1.6	Bestellnummer	Katalognummer des Herstellers zur Identifizierung des Medizinprodukts
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeichnung und zu liefernde Informationen	5.1.7	Seriennummer	Seriennummer des Herstellers zur Identifizierung eines individuellen Medizinprodukts
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeichnung und zu liefernde Informationen	5.1.8*	Importeur	Kennzeichnet das Unternehmen, das das Medizinprodukt in den Markt importiert
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeichnung und zu liefernde Informationen	5.2.1	Steril	Gibt an, dass ein Medizinprodukt einem Sterilisationsverfahren unterzogen wurde.
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeichnung und zu liefernde Informationen	5.2.2	Unter Verwendung aseptischer Techniken sterilisiert	Gibt an, dass ein Medizinprodukt unter anerkannten aseptischen Bedingungen hergestellt wurde.
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeichnung und zu liefernde Informationen	5.2.3	Sterilisation mit Ethylenoxid	Gibt an, dass ein Medizinprodukt mit Ethylenoxid sterilisiert wurde.





\*Genehmigte Symbole mit ausstehender ISO-Harmonisierung sind mit einem Sternchen in der Spalte „Referenznummer“ markiert.

Symbol	Norm	Referenznummer	Titel	Beschreibung
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeichnung und zu liefernde Informationen	5.2.4	Sterilisation durch Bestrahlung	Gibt an, dass ein Medizinprodukt durch Bestrahlung sterilisiert wurde.
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeichnung und zu liefernde Informationen	5.2.6	Nicht resterilisieren	Gibt an, dass ein Medizinprodukt nicht resterilisiert werden darf.
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeichnung und zu liefernde Informationen	5.2.7	Nicht steril	Gibt an, dass ein Medizinprodukt keinem Sterilisationsvorgang unterzogen wurde.
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeichnung und zu liefernde Informationen	5.2.8	Nicht verwenden, wenn die Verpackung beschädigt ist, und Gebrauchsanweisung beachten	Gibt an, dass ein Medizinprodukt nicht verwendet werden darf, falls die Verpackung beschädigt oder geöffnet wurde, und dass der Anwender für weitere Informationen die Gebrauchsanweisung konsultieren sollte.
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeichnung und zu liefernde Informationen	5.2.9	Steriler Flüssigkeitsweg	Gibt an, dass sich im Inneren des Medizinprodukts ein steriler Flüssigkeitsweg befindet, während andere Teile des Medizinprodukts, einschließlich der Außenflächen, nicht steril geliefert werden.

Symbol	Norm	Referenznummer	Titel	Beschreibung
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeich- nung und zu liefernde Informationen	5.2.11*	Einfaches Sterilbarrieren- system	Kennzeichnet ein einfaches Sterilbarrierensystem.
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeich- nung und zu liefernde Informationen	5.2.12*	Doppeltes Sterilbarrieren- system	Kennzeichnet zwei Sterilbarrierensysteme.
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeich- nung und zu liefernde Informationen	5.2.13*	Einfaches Sterilbarrieren- system mit innerer Schutzverpa- ckung	Kennzeichnet ein einfaches Sterilbarrierensystem mit innerer Schutzverpackung.
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeich- nung und zu liefernde Informationen	5.2.14*	Einfaches Sterilbarrieren- system mit äußerer Schutzverpa- ckung	Kennzeichnet ein einfaches Sterilbarrierensystem mit äußerer Schutzverpackung.
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeich- nung und zu liefernde Informationen	5.3.2	Vor Sonnenlicht schützen	Kennzeichnet ein Medizinprodukt, das von Lichtquellen ferngehalten werden muss.
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeich- nung und zu liefernde Informationen	5.3.4	Vor Nässe schützen	Kennzeichnet ein Medizinprodukt, das vor Feuchtigkeit geschützt werden muss.

\*Genehmigte Symbole mit ausstehender ISO-Harmonisierung sind mit einem Sternchen in der Spalte „Referenznummer“ markiert.


Symbol	Norm	Referenznummer	Titel	Beschreibung
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeichnung und zu liefernde Informationen	5.3.5	Temperaturuntergrenze	Bezeichnet die Untergrenze der Temperatur, der das Medizinprodukt gefahrlos ausgesetzt werden kann.
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeichnung und zu liefernde Informationen	5.3.6	Temperaturobergrenze	Bezeichnet die Obergrenze der Temperatur, der das Medizinprodukt gefahrlos ausgesetzt werden kann.
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeichnung und zu liefernde Informationen	5.3.7	Temperaturgrenze	Bezeichnet die Unter- und Obergrenze der Temperatur, der das Medizinprodukt gefahrlos ausgesetzt werden kann.
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeichnung und zu liefernde Informationen	5.3.8	Feuchtigkeitslimitierung	Bezeichnet den Bereich der Luftfeuchtigkeit, der das Medizinprodukt gefahrlos ausgesetzt werden kann.
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeichnung und zu liefernde Informationen	5.3.9	Luftdrucklimitierung	Bezeichnet den Bereich des Luftdrucks, dem das Medizinprodukt gefahrlos ausgesetzt werden kann.
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeichnung und zu liefernde Informationen	5.4.2	Nicht wiederverwenden/Nur zum einmaligen Gebrauch	Kennzeichnet ein Medizinprodukt, das nur für den Einmalgebrauch bestimmt ist.

Symbol	Norm	Referenznummer	Titel	Beschreibung
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeichnung und zu liefernde Informationen	5.4.3	Gebrauchsanweisung beachten oder elektronische Anleitung zum Gebrauch konsultieren	Weist darauf hin, dass der Anwender die Gebrauchsanweisung beachten muss.
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeichnung und zu liefernde Informationen	5.4.4	Vorsicht <b>HINWEIS:</b> Die Definition dieses Symbol wurde 2020 geändert, und das Symbol wird von den Cook-Kennzeichnungen entfernt. Wenn sich dieses Symbol auf einer Cook-Kennzeichnung befindet, gilt die (alte) Definition rechts.	Gibt an, dass der Anwender die Gebrauchsanweisung für wichtige Sicherheitsinformationen wie Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen konsultieren muss, die aus verschiedenen Gründen nicht direkt auf dem Medizinprodukt angegeben werden können.
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeichnung und zu liefernde Informationen	5.4.4*	Vorsicht <b>HINWEIS:</b> Wenn sich eine Kennzeichnung mit diesem Symbol <b>direkt auf dem Medizinprodukt</b> befindet, gilt die Definition rechts.	Weist darauf hin, dass beim Betrieb des Produkts oder einer Steuerung in der Nähe der Position des Symbols Vorsichtsmaßnahmen eingehalten werden müssen oder dass der Betreiber in der vorliegenden Situation aufmerksam sein oder eine bestimmte Aktion ausführen muss, um unerwünschte Folgen zu verhindern.
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeichnung und zu liefernde Informationen	5.4.5	Enthält Naturkautschuklatex.	Weist darauf hin, dass sich trockener Naturkautschuk oder Naturkautschuklatex als Werkstoff in einem Medizinprodukt oder in der Verpackung eines Medizinprodukts befindet.

\*Genehmigte Symbole mit ausstehender ISO-Harmonisierung sind mit einem Sternchen in der Spalte „Referenznummer“ markiert.



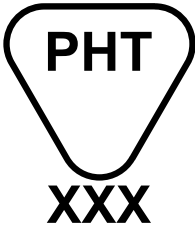
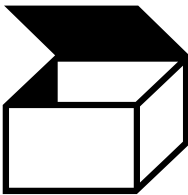

Symbol	Norm	Referenznummer	Titel	Beschreibung
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeich- nung und zu liefernde Informationen	5.4.6*	Enthält menschliches Blut oder Plasmaderivate.	Weist darauf hin, dass ein Medizinprodukt menschliches Blut oder Plasmaderivate enthält oder daraus besteht.
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeich- nung und zu liefernde Informationen	5.4.7*	Enthält ein Arzneimittel.	Weist darauf hin, dass ein Medizinprodukt ein Arzneimittel enthält oder daraus besteht.
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeich- nung und zu liefernde Informationen	5.4.8*	Enthält biologisches Material tierischen Ursprungs.	Weist darauf hin, dass ein Medizinprodukt biologisches Gewebe, biologische Zellen oder daraus hergestellte Derivate tierischen Ursprungs enthält.
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeich- nung und zu liefernde Informationen	5.4.9*	Enthält biologisches Material menschlichen Ursprungs.	Weist darauf hin, dass ein Medizinprodukt biologisches Gewebe, biologische Zellen oder daraus hergestellte Derivate menschlichen Ursprungs enthält.
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeich- nung und zu liefernde Informationen	5.4.10*	Enthält Gefahrstoffe.	Weist darauf hin, dass ein Medizinprodukt poten- ziell krebserzeugende, erbgutverändernde oder fortpflanzungsge- fährdende Substanzen oder Substanzen mit endokrinschädlichen Eigenschaften enthalten kann.

\*Genehmigte Symbole mit ausstehender ISO-Harmonisierung sind mit einem Sternchen in der Spalte „Referenznummer“ markiert.


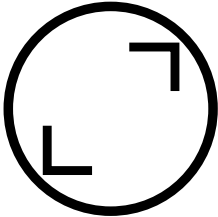
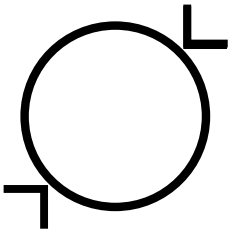


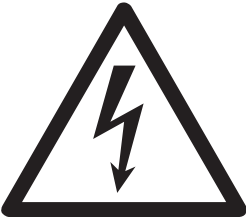
Symbol	Norm	Referenznummer	Titel	Beschreibung
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeichnung und zu liefernde Informationen	5.6.3	Nicht pyrogen	Kennzeichnet ein Medizinprodukt, das nicht pyrogen ist.
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeichnung und zu liefernde Informationen	5.7.1*	Patientennummer	Bezeichnet eine eindeutige Nummer, die einem bestimmten Patienten zugeordnet ist.
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeichnung und zu liefernde Informationen	5.7.3*	Patientenidentifikation	Bezeichnet Informationen zur Identifizierung des Patienten.
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeichnung und zu liefernde Informationen	5.7.4*	Website mit Informationen für Patienten	Angabe einer Website, wo Patienten zusätzliche Informationen über das Medizinprodukt einholen können
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeichnung und zu liefernde Informationen	5.7.5*	Klinik bzw. Arzt	Anschrift der Klinik oder des Arztes, wo medizinische Informationen über den Patienten eingeholt werden können
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeichnung und zu liefernde Informationen	5.7.6*	Datum	Gibt das Datum an, an dem diese Informationen eingegeben wurden oder ein medizinisches Verfahren durchgeführt wurde.







\*Genehmigte Symbole mit ausstehender ISO-Harmonisierung sind mit einem Sternchen in der Spalte „Referenznummer“ markiert.

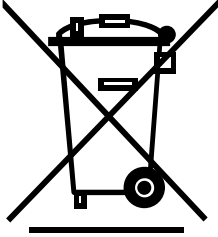
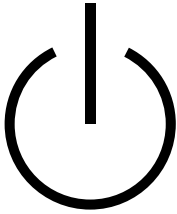


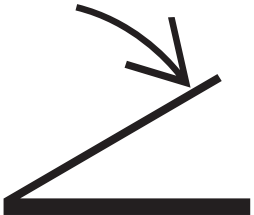


Symbol	Norm	Referenznummer	Titel	Beschreibung
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeichnung und zu liefernde Informationen	5.7.7*	Medizinprodukt	Gibt an, dass es sich bei dem Produkt um ein Medizinprodukt handelt.
	<b>ISO 15223-1</b> Medizinprodukte - Bei Aufschriften von Medizinprodukten zu verwendende Symbole, Kennzeichnung und zu liefernde Informationen	5.7.10*	Einmalige Produktkennung (Unique Device Identifier)	Bezeichnet einen Träger mit einmaliger Produktkennung (Unique Device Identifier).
	<b>ISO 7000/IEC 60417</b> Graphische Symbole zur Kennzeichnung von Produkten <b>BS EN 15986</b> Symbol zur Kennzeichnung von Medizinprodukten - Anforderungen an die Kennzeichnung von Medizinprodukten, die Phthalate enthalten	2725	Enthält ein oder mehrere Phthalate.  Chemische(s) Kürzel für das/die Phthalat(e) xxxx	Kennzeichnet ein Medizinprodukt, das ein oder mehrere Phthalate enthält.
	<b>ISO 7000/IEC 60417</b> Graphische Symbole zur Kennzeichnung von Produkten	2794	Verpackungseinheit	Gibt an, wie viele Teile sich in der Verpackung befinden.
	<b>ISO 7000/IEC 60417</b> Graphische Symbole zur Kennzeichnung von Produkten	5333	Anwendungsteil vom Typ BF	Kennzeichnet ein Anwendungsteil vom Typ BF, das die Anforderungen nach IEC 60601-1 erfüllt.

\*Genehmigte Symbole mit ausstehender ISO-Harmonisierung sind mit einem Sternchen in der Spalte „Referenznummer“ markiert.

Symbol	Norm	Referenznummer	Titel	Beschreibung
	<b>ISO 7000/IEC 60417</b> Graphische Symbole zur Kennzeichnung von Produkten	5840	Anwendungsteil vom Typ B	Kennzeichnet ein Anwendungsteil vom Typ B, das die Anforderungen nach IEC 60601-1 erfüllt.
	<b>ISO 7000/IEC 60417</b> Graphische Symbole zur Kennzeichnung von Produkten	5845	Innendurchmesser	Hinweis auf den Innendurchmesser
	<b>ISO 7000/IEC 60417</b> Graphische Symbole zur Kennzeichnung von Produkten	5846	Außendurchmesser	Hinweis auf den Außendurchmesser
	<b>ISO 7010</b> Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Registrierte Sicherheitszeichen	M002	Handbuch/ Broschüre beachten	Weist darauf hin, dass das Handbuch/die Broschüre gelesen werden muss.
	<b>ISO 7010</b> Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Registrierte Sicherheitszeichen	W001	Allgemeines Warnzeichen	Kennzeichnet einen allgemeinen Warnhinweis.
	<b>ISO 7010</b> Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Registrierte Sicherheitszeichen	W012	Warnung: Elektrische Spannung	Warnung vor elektrischer Spannung

Symbol	Norm	Referenznummer	Titel	Beschreibung
	<b>ASTM F2503-20</b> Standardpraxis zur Sicherheitskennzeichnung von Medizinprodukten und anderen Gegenständen in der Magnetresonanzumgebung	Abb. 2	MR-sicher	Ein Objekt, von dem in keiner Magnetresonanzumgebung bekannte Gesundheitsrisiken ausgehen
	<b>ASTM F2503-20</b> Standardpraxis zur Sicherheitskennzeichnung von Medizinprodukten und anderen Gegenständen in der Magnetresonanzumgebung	Abb. 4	MR-sicher	Ein Objekt, von dem in keiner Magnetresonanzumgebung bekannte Gesundheitsrisiken ausgehen
	<b>ASTM F2503-20</b> Standardpraxis zur Sicherheitskennzeichnung von Medizinprodukten und anderen Gegenständen in der Magnetresonanzumgebung	Abb. 5	Bedingt MR-sicher	Ein Objekt, dessen Sicherheit in einer Magnetresonanzumgebung unter bestimmten Bedingungen nachgewiesen ist
	<b>ASTM F2503-20</b> Standardpraxis zur Sicherheitskennzeichnung von Medizinprodukten und anderen Gegenständen in der Magnetresonanzumgebung	Abb. 6	Bedingt MR-sicher	Ein Objekt, dessen Sicherheit in einer Magnetresonanzumgebung unter bestimmten Bedingungen nachgewiesen ist
	<b>ASTM F2503-20</b> Standardpraxis zur Sicherheitskennzeichnung von Medizinprodukten und anderen Gegenständen in der Magnetresonanzumgebung	Abb. 8	Nicht MR-sicher	Ein Objekt, von dem in der Magnetresonanzumgebung unvermeidbare Risiken für den Patienten, das medizinische Personal oder andere Personen ausgehen
	<b>ASTM F2503-20</b> Standardpraxis zur Sicherheitskennzeichnung von Medizinprodukten und anderen Gegenständen in der Magnetresonanzumgebung	Abb. 9	Nicht MR-sicher	Ein Objekt, von dem in der Magnetresonanzumgebung unvermeidbare Risiken für den Patienten, das medizinische Personal oder andere Personen ausgehen

Symbol	Norm	Referenznummer	Titel	Beschreibung
	<b>BS EN 50419</b> Kennzeichnung von Elektro- und Elektronikgeräten gemäß Artikel 11(2) der Richtlinie 2002/96/EG (WEEE) <b>WEEE-Richtlinie 2012/19/EU</b>	Abb. 1	Recycling: Elektronische Geräte	Getrennte Abfallsammlung für elektrische und elektronische Altgeräte
	<b>IEC 60417</b> Graphische Symbole zur Kennzeichnung von Produkten	5009	Standby	Zur Kennzeichnung des Schalters oder der Schalterposition, durch den/die ein Teil des Geräts eingeschaltet wird, um es in den Bereitschaftszustand zu bringen.
	<b>IEC 60417</b> Graphische Symbole zur Kennzeichnung von Produkten	5031	Gleichstrom	Angabe auf dem Typenschild, dass das Gerät ausschließlich für den Gleichstrombetrieb geeignet ist; markiert die relevanten Anschlüsse.
	<b>IEC 60417</b> Graphische Symbole zur Kennzeichnung von Produkten	5032	Wechselstrom	Angabe auf dem Typenschild, dass das Gerät ausschließlich für den Wechselstrombetrieb geeignet ist; markiert die relevanten Anschlüsse.
	<b>IEC 60417</b> Graphische Symbole zur Kennzeichnung von Produkten	5114	Fußschalter	Kennzeichnet einen Fußschalter oder den Anschluss für einen Fußschalter.

Symbol	Norm	Referenznummer	Titel	Beschreibung
<b>IPN<sub>1</sub>N<sub>2</sub></b>	<b>IEC 60529</b> Schutzarten durch Gehäuse (IP-Code)	n. zutr.	Schutzart gegen Eindringen  HINWEIS: Je höher die Ziffer, desto höher der Schutz. Falls keine Ziffer angegeben werden muss, wird sie durch den Buchstaben X ersetzt.	Die erste Ziffer kennzeichnet die Schutzart des Gehäuses gegen das Eindringen von festen Fremdkörpern.  Die zweite Ziffer kennzeichnet die Schutzart des Produkts im Inneren des Gehäuses gegen das Eindringen von Flüssigkeiten.
<b>Rx only</b>	<b>21 CFR 801.15</b> <b>21 CFR 801.109</b>	(c) (1) (i) (F)  (b) (1)	Nur auf Verordnung	Vorsicht: Laut US-Gesetzgebung darf dieses Produkt nur von einem Arzt oder im Auftrag eines Arztes gekauft werden.
<b>CE</b>	<b>MDD 93/42/EEC</b> <b>MDR 2017/745</b> <b>Verordnung (EG) 765/2008</b>	Anhang XII Artikel 20  Anhang II	CE-Kennzeichnung,  Kann Referenznummer (xxxx) der benannten Stelle beinhalten.	Kennzeichnet technische Konformität mit europäischen Richtlinien.
<b>Australian Sponsor</b>	<b>Regulation 10.2 (Verordnung 10.2)</b>  Therapeutic Goods (Medical Devices) Regulations 2002 [Verordnungen über therapeutische Güter (Medizinprodukte) 2002]	Essential Principle  13.2 & 13.3  (Grundsätze 13.2 und 13.3)	Australischer Sponsor	Kennzeichnet den australischen Sponsor.

Symbol	Norm	Referenz- nummer	Titel	Beschreibung
<b>UK CA</b>	Medicines and Medical Devices Act 2021 (Verordnung über Arzneimittel und Medizinprodukte 2021)	Teil 4, Kapitel 1, Abschnitt 16 (1) (f)	UKCA- Kennzeichnung	Kennzeichnet die technische Konformität gemäß der britischen Verordnung.

\*Genehmigte Symbole mit ausstehender ISO-Harmonisierung sind mit einem Sternchen in der Spalte „Referenznummer“ markiert.