

Produktpreisliste



ASTA

Abbildung	Bezeichnung	Bestellnummer	Beschreibung	Preis
	Telefunken AED Modell HR1 (Halbautomat) Deutsch	TF HR1 8718481270035	Defibrillator Telefunken HR1, manuelle (halbautomatische) Auslösung des elektrischen Schocks, falls vom Gerät empfohlen; Defibrillator für gewerbl. + private Nutzung, inklusive visuellen und sprachlichen Anweisungen auch während der Herzdruckmassage, inkl. Notarzt Infotaste, einfache + intuitive Bedienung, modernste Technologie, wartungsfrei, Batterie 3 J. - Elektroden > 2.5 J. haltbar, Garantiezeit 6 J, CE zertifiziert, f. Personen/ Kinder ab 8 J.bzw. > 25 kg, f. Klein-kinder optionale Kleinkinder-Elektroden erhältlich, int. Speicher mit USB 2.0 Kabel/ Software auslesbar für spätere Auswertung. AHA/ERC 2010, Update bei Richtlinien-Änderung AHA oder ERC möglich, Ladezeit f. Elektroschocks < 10 Sekunden, Energieabgabe 175 - 275 J., IP55, Kommunikationsinterface USB 2.0, automatischer Selbsttest / HLW Unterstützung, Anzeige des Geräte- und Batteriestatus, inkl. AED Notfallset in Tragetasche integriert, 220 mm x 275 mm x 85 mm, Außenmaß Tragetasche: 295x245x125mm, Gewicht 2,6 KG inkl. Batterie	999,00
	Telefunken AED Modell FA1 (Vollautomat) Deutsch	TF FA 1 8718481271032	Defibrillator Telefunken FA1, vollautomatische Auslösung des elektrischen Schocks, falls vom Gerät empfohlen; Defibrillator für gewerbl. + private Nutzung, inklusive visuellen und sprachlichen Anweisungen auch während der Herzdruckmassage, inkl. Notarzt Infotaste, einfache, intuitive Bedienung, modernste Technologie, wartungsfrei, Batterie 3 J. - Elektroden >2.5 J. haltbar, Garantiezeit 6 J, CE zertifiziert, f. Personen/ Kinder ab 8 J.bzw. > 25 kg, int. Speicher mit USB 2.0 Kabel/ Software auslesbar für spätere Auswertung. AHA/ERC 2010, Update bei Richtlinien-Änderung AHA oder ERC möglich, Ladezeit f. Elektroschocks < 10 Sekunden, Energieabgabe 175 - 275 J., IP55, Kommunikationsinterface USB 2.0, automatischer Selbsttest / HLW Unterstützung, Anzeige des Geräte- und Batteriestatus, inkl. AED Notfallset in Tragetasche integriert, 220 mm x 275 mm x 85 mm, Außenmaß Tragetasche: 295x245x125mm, Gewicht 2,6 KG inkl. Batterie	1099,00



Sicher. Einfach. ASTA.

www.asta-arbeitsschutz.de

ASTA · Armin Scheller e. K.

An der Leiten 13 · 90616 Neuhof/Zenn

Telefon 09107/9 24 92 - 0

Fax 09107/9 24 92 - 99

E-Mail kontakt@asta-arbeitsschutz.de

Abbildung	Bezeichnung	Bestellnummer	Beschreibung	Preis
	Telefunken AED Trainer für HR1 und FA1	TF Trainer 8718481272015	Defibrillator Trainer Telefunken inkl. Fernbedienung und AED Notfallset integriert in Tragetasche; verschiedenen individuelle Szenarien durch Trainer per Fernbedienung einstellbar (Schock empfohlen/ nicht empfohlen, HLW durchführen etc.), inkl. Notarzt Infotaste, Ersatzelektroden beinhaltet, Gewicht 2,6kg, 220 mm x 275 mm x 85 mm, Außenmaß Tragetasche: 295x245x125mm	251,26
	Batteriekassette für HR1 und FA1	TF BT1 8718481273012	Batterie für Telefunken Defibrillatoren HR1 / FA1 3 Jahre haltbar, Alkali-Mangan-Einweg-Zelle (12 V DC/10,0 Ah), Kapazität > 200 Schocks, Überwachungskapazität bis zu 20 Stunden, Betrieb, Lagerung und Transport: zwischen 0° C – +50° C	59,00
	1 Set Elektroden für HR1 und FA1 Telefunken Defibrillator für Erwachsenen und Kinder > 8 J. > 25 Kg	TF EL1 8718481273166	1 Set Erwachsenenelektroden Elektrodenfläche 125 cm ² (je Elektrode), Kabellänge 130 cm, Haltbarkeit >2.5 Jahre ab Herstellungsdatum, Kinderelektroden optional erhältlich	59,00
	1 Set Kleinkind-Elektroden für HR1 und FA1 TELEFUNKEN Defibrillator, für Kinder < 8 J. < 25 Kg, Haltbarkeit >2.5 Jahre ab Herstellungsdatum	TF ELKK 8718481273142	1 Set Kleinkind-Elektroden Kleinkind-Elektroden, für Kinder < 8 J. < 25 Kg, Haltbarkeit >2.5 Jahre ab Herstellungsdatum	79,00
	Batterie + Elektroden set für HR1 und FA1 für Erwachsenen und Kinder >8 J. >25 Kg	TF BT1+EL1 4260330410016	Batterie- und Elektroden set für Telefunken Defibrillatoren HR1 und FA1 für Erwachsenen und Kinder >8 J. >25Kg, >2.5 Jahre haltbar, Alkali-Mangan-Einweg-Zelle (12 V DC/10,0 Ah), Kapazität > 200 Schocks, Überwachungskapazität bis zu 20 Stunden Betrieb, 3 Jahre haltbar, Lagerung und Transport: zwischen 0° C – +50° C	118,00

Abbildung	Bezeichnung	Bestellnummer	Beschreibung	Preis
	3er Set Trainer Elektroden für Telefunken AED Trainer	TF ELTR3-K 8718481273036	3er Set Erwachsenenelektroden für Trainer Elektrodenfläche 125 cm ² (je Elektrode), Kabellänge 130 cm, Haltbarkeit >2.5 Jahre ab Herstelldatum	29,00
	Wandhalterung "BASIC" für Defibrillatoren Telefunken HR1 und FA1	TF WH1 8718481273050	Metallwandhalterung "BASIC" für Telefunken Defibrillatoren HR1 und FA1 aus Metall, weiß mit Befestigungsmaterial	39,00
	Wandhalterung "PREMIUM" für Defibrillatoren Telefunken	TF WH2	Metallwandhalterung PREMIUM für Telefunken Defibrillatoren HR1 und FA1 aus Metall, inkl. Befestigungsmaterial, zur Befestigung an der Wand oder in Fahrzeugen	99,00
	Defibrillator Wandschrank mit Kunststoffschauglas und Alugriff, Metall weiß pulverbeschichtet	TF WS1M-I 4893233112079	Metallwandschrank für alle Defibrillatoren, Hohe Qualität ideal für Bürogebäude und öffentliche Plätze Größe 38 x 38 x 20 cm passt für alle Defibrillatoren Marken	199,00

Abbildung	Bezeichnung	Bestellnummer	Beschreibung	Preis
	Defibrillator Wandschrank mit Kunst- stoffschauglas und Alugriff, Metall weiß pulverbeschichtet mit Alarm	TF WS1M-I 4893233112086	Metallwandschrank für alle Defibrillatoren mit Alarm, Hohe Qualität ideal für Bürogebäude und öffentliche Plätze Größe 38 x 38 x 20 cm passt für alle Defibrillatoren Marken	249,00
	Design - Plexiglaswandkasten für Defibrillator	UN WS1X-I 4260330410023	Großer Design - Plexiglaswandkasten, makrolonverstärkt, mit Aufkleber, verstärkte Scharniere, Fronttür mit Magnetverschluss Einfache Befestigung an der Wand, Bef. Mat. Im Lieferumfang enthalten. Größe: B360 x H410 x T165 mm (außen) / B340 x H390 x T150 mm (innen). Gewicht: 2 kg, Ohne Defibrillator	199,00
	Design - Plexiglaswandkasten für Defibrillator mit Alarm 105dB	UN WS2X-I 4260330410030	Großer Design - Plexiglaswandkasten, makrolonverstärkt, mit Aufkleber, verstärkte Scharniere, Alarm 105dB, Fronttür mit Magnetverschluss, Einfache Befestigung an der Wand, Bef. Mat. Im Lieferumfang enthalten. Größe: B360 x H410 x T165 mm (außen) / B340 x H390 x T150 mm (innen). Gewicht: 2 kg, Ohne Defibrillator	249,00
	Stahl - Wandkasten weiß pulverbeschichtet (weitere Farben möglich), hochwertige Ausführung für Innen mit Beschriftung	UN WS3M-I 4260330410085	Stahl-Wandkasten für Defibrillatoren UN WS3M-I Lieferumfang: - geschlossener Wandkasten für den Innenbereich mit Drehverschluss, Made in Germany, TÜV-geprüft und GS-zertifiziert, 3 Jahre Garantie, Tür mit Sichtfensterausschnitt, verschließbar und verplombbar mittels Drehverschluss, mit Aufkleber "Defibrillator", mit Bohrungen und Befestigungsmaterial für Wandbefestigung, Gesamthöhe: 400 mm, Gesamtbreite: 400 mm, Gesamttiefe: 220 mm, Pulverbeschichtung: RAL 1018, 2004, 3000, 3003, 5010, 5012, 5015, 6011, 7016, 7035, 9005, 9010, Gewicht ca. 5kg	229,00
	Stahl-Wandkasten mit Alarmeinheit, weiß pulverbeschichtet (weitere Farben möglich), hochwertige Ausführung für Innen mit Beschriftung	UN WS4M-I 4260330410092	Stahl-Wandkasten für Defibrillatoren UN WS4M-I mit Alarmeinheit (Sirene) Lieferumfang: - geschlossener Wandkasten für den Innenbereich mit Drehverschuß und Alarmeinheit 105dB (Sirene) und 9V Blockbatterie, Made in Germany, TÜV-geprüft und GS-zertifiziert, 3 Jahre Garantie, Tür mit Sichtfensterausschnitt, verschließbar und verplombbar mittels Drehverschluss, mit Aufkleber "Defibrillator", mit Bohrungen und Befestigungsmaterial für Wandbefestigung, Gesamthöhe: 400 mm, Gesamtbreite: 400 mm, Gesamttiefe: 220 mm, Pulverbeschichtung: RAL 1018, 2004, 3000, 3003, 5010, 5012, 5015, 6011, 7016, 7035, 9005, 9010, Gewicht ca. 5kg	279,00

Abbildung	Bezeichnung	Bestellnummer	Beschreibung	Preis
	<p>Stahl - Wandkasten mit Alarmeinheit und Blitzlicht, weiß pulverbeschichtet (weitere Farben möglich), hochwertige Ausführung für Innen mit Beschriftung</p>	<p>UN WS5M-I 4260330410108</p>	<p>Stahl-Wandkasten für Defibrillatoren UN WS5M-I mit Drehverschluß, Alarmeinheit (Sirene) und Blitzlicht-Lampe Lieferumfang: - geschlossener Wandkasten für den Innenbereich mit Alarmeinheit 105dB (Sirene) und 9V Blockbatterie, Made in Germany, TÜV-geprüft und GS-zertifiziert, 3 Jahre Garantie, Tür mit Sichtfensterausschnitt, verschließbar und verplombbar mittels Drehverschluss, mit Aufkleber "Defibrillator", mit Bohrungen und Befestigungsmaterial für Wandbefestigung, Gesamthöhe: 400 mm, Gesamtbreite: 400 mm, Gesamttiefe: 220 mm, Pulverbeschichtung: RAL 1018, 2004, 3000, 3003, 5010, 5012, 5015, 6011, 7016, 7035, 9005, 9010, Gewicht ca. 5kg</p>	<p>399,00</p>
	<p>Rotaid Plus Wandkasten aus Kunststoff, mit Drehöffnung</p>	<p>WK-Rotaid-plus-5806</p>	<p>ROTAID Plus Kunststoffwandkasten "BASIC" mit Drehöffnung für den Einsatz im Gebäude - Inneren, Alarm optional erhältlich, Maße Länge 43,5 cm Breite 36,6 cm Tiefe 21 cm Gewicht 4,5 kg</p>	<p>199,00</p>
	<p>Rotaid Plus ALARM -Wandkasten aus Kunststoff, mit Drehöffnung</p>	<p>WK-Rotaid-plusalarm-5808</p>	<p>ALARM - ROTAID Plus Kunststoffwandkasten "BASIC" mit Drehöffnung für den Einsatz im Gebäude - Inneren, Maße Länge 43,5 cm Breite 36,6 cm Tiefe 21 cm Gewicht 4,5 kg</p>	<p>229,00</p>
	<p>Rotaid Solid Plus Heat + Alarm, Wandkasten aus Kunststoff, mit Drehöffnung für Außen mit Heizung und Alarm</p>	<p>WK-Rotaid-plusheat-alarm-5808</p>	<p>ROTAID Solid Plus Heat Kunststoffwandkasten mit Drehöffnung für den Einsatz Außen mit Heizung, Alarm optional erhältlich, Maße Länge 43,5 cm Breite 36,6 cm Tiefe 21 cm Gewicht 4,5 kg</p>	<p>499,00</p>

Abbildung	Bezeichnung	Bestellnummer	Beschreibung	Preis
	Wandkasten mit Heizung und Lüftung, Alarm und LED Beleuchtung, Beschriftung für den Außenbereich	UN WS1K-A 4260330410115	Wandkasten UN WS1K-A für Defibrillatoren im Außenbereich AED Schutz- und Sicherheitsschrank für Außen mit Heizung und Kühlung, mit Alarm, für Behörden, Unternehmen, Verkehrsbetriebe etc. einfachste Anbringung an der Wand, akustische Alarm-Funktion (105dB), Haube aus durchsichtigem Polycarbonat (UV geschützt), Rahmen aus ABS Kunststoff in Grün gemäß internationaler Norm ISO 3864, inklusive AED-Aufkleber, Größe: 38,8 x 42,3 x 20,1cm, Gewicht: 3,5 kg, Ohne Defibrillator!	549,00
	Wandkasten mit mobilem Notruf/ mit Beschriftung und Notfallanweisung für Innen	UN WS2K-I 4260330410122	Wandkasten UN WS2K-I für Defibrillatoren im Innenbereich mit GSM Notrufleinheit AED Schutz- und Sicherheitsschrank für Innen mit Notrufanbindung und Alarm (GSM Mobilfunkkarte erforderlich), für Behörden, Unternehmen, Verkehrsbetriebe etc. Das Gerät kann auf Wunsch noch mit weiteren Features ausgestattet werden (Heizung/ Klima, etc., aufpreispflichtig!) - Einfachste Anbringung an der Wand, geschlossener Wandkasten für den Innenbereich, akustische Alarm-Funktion (105dB), integriertes GSM Mobilfunk – Notruftelefon (Mobilfunkkarte notwendig), Haube aus durchsichtigem Polycarbonat (UV geschützt), Rahmen aus ABS Kunststoff in Grün gemäß internationaler Norm ISO 3864, inklusive AED-Aufkleber, Größe: 38,8 x 42,3 x 20,1cm, Gewicht: 3,5 kg, Ohne Defibrillator!	999,00
	Wandkasten mit mobilem Notruf/ mit Beschriftung und Notfallanweisung für Innen und Außen mit Heizung und Kühlung	UN WS3K-A 4260330410139	Wandkasten UN WS3K-A für Defibrillatoren für Außen inkl. Heizung und Kühlung und GSM Notrufleinheit AED Schutz- und Sicherheitsschrank für Innen und Außen mit Notrufanbindung und Alarm (GSM Mobilfunkkarte erforderlich), für Behörden, Unternehmen, Verkehrsbetriebe etc. - Einfachste Anbringung an der Wand, geschlossener Wandkasten für den Innen- und Außenbereich, akustische Alarm-Funktion (105dB), integriertes GSM Mobilfunk – Notruftelefon (Mobilfunkkarte notwendig), Haube aus durchsichtigem Polycarbonat (UV geschützt), Rahmen aus ABS Kunststoff in Grün gemäß internationaler Norm ISO 3864, inklusive AED-Aufkleber, Größe: 38,8 x 42,3 x 20,1cm, Gewicht: 3,5 kg, Ohne Defibrillator!	1198,00
	AED - Notfallset	AED NFS 8718481273081	AED- Notfallset, die ideale Ergänzung zum Defibrillator für Notfallsituationen! Bestehend aus einem Notfallbeatmungstuch, Notfall - Kleiderschere, Handschuhen und einem Einmalrasierer. Dieses nützliche Zubehörset kann als Ergänzung für den Einsatz eines Notfalldefibrillators wie auch zur Mitnahme im PKW – Leben retten und Ihr eigenes vor Infektionskrankheiten schützen.	24,90
	AED - Hinweisschild - Aufkleber	AED AK3 4260330410054 AED AK4 4260330410078 AED AK5 4260330410061	AED Aufkleber, selbstklebend, verschiedene Ausführungen: AK3: "DEFIBRILLATOR", selbstklebend, für Innen und Außen. Abmessungen: 300 x 53 mm. Für Innen und Außen in verschiedenen Größen erhältlich. Abb. 20 x 20 cm. AK4: "AED", selbstklebend, für Innen und Außen. Abmessungen: 200 x 200mm. AK5: "TELEFUNKEN, AED in diesem Gebäude", grün, selbstklebend, für Scheibe Innen. Abmessungen: 300 x 100 mm.	9,90

Abbildung	Bezeichnung	Bestellnummer	Beschreibung	Preis
	<p>AED - Standortwinkel, nachleuchtend nach BGV 8A</p>	<p>AED SW1 4260330410047</p>	<p>AED Standortwinkel, nachleuchtend nach BGV 8A. Für Innen. Winkelschild in grün-weiß. Optimal zum Kennzeichnen eines AED - Defibrillator - Standortes, da von weithin einsichtbar.</p>	<p>29,00</p>

Bezeichnung	Beschreibung	Preis
MPG-Einweisung Basic ©	MPG-Einweisung Basic © (30 Min. für max. 20 Teilnehmer) AED Erstinbetriebnahme, Erstellung Medizinproduktebuch, Gerätedemonstration, Sicherheits-hinweise, Wartung und Pflege, Stationierung und Kennzeichnung	99,00
MPG-Einweisung Plus ©	MPG-Einweisung Plus © (60 Min. für max. 20 Teilnehmer) AED Erstinbetriebnahme, Erstellung Medizinproduktebuch, Kurzvortrag zum Plötzlichen Herztod, Notfallmanagement, Gerätedemonstration, aktuelle Richtlinien Wiederbelebung + Demonstration, Sicherheitshinweise, Wartung und Pflege, Stationierung + Kennzeichnung	149,00
MPG-Einweisung Plus HLW-D ©	MPG-Einweisung Plus HLW-D © (2 Std. für 12 Teilnehmer) AED Erstinbetriebnahme, Erstellung Medizinproduktebuch, Kurzvortrag zum Plötzlichen Herztod, Notfallmanagement, Gerätedemonstration, aktuelle Richtlinien Wiederbelebung, Sicherheitshinweise, Wartung und Pflege, Stationierung und Kennzeichnung, Praxistraining Wiederbelebung + Einsatz AED	249,00
MPG-Einweisung Comfort ©	MPG-Einweisung Comfort © (4 Std. für 12 Teilnehmer) Alle Empfehlungen nach BGI/GUV-I 5163 sinnvoll in einem Lehrgang! AED Erstinbetriebnahme, Erstellung Medizinproduktebuch, Basismaßnahmen der Ersten Hilfe, Hintergründe zum Plötzlichen Herztod, Wirkungsweise der Defibrillation, Rechtliche Rahmen-bedingungen, Handhabung eines AED, Sicherheitshinweise, Wartung und Pflege, Wiederbelebung nach aktuellen Richtlinien, Anwendung eines AED im Rahmen der Wiederbelebung, Praxisbezogenes Wiederbelebungstraining, Analyse der Trainingseinheit, Anforderungen des MPG und der MPBetreibV	499,00

Stand 01.06.2017

Preise verstehen sich zzgl. der ges. MwSt., freibleibend

Irrtum vorbehalten



Sicher. Einfach. ASTA.

www.asta-arbeitsschutz.de

ASTA · Armin Scheller e. K.

An der Leiten 13 · 90616 Neuhof/Zenn

Telefon 09107/9 24 92-0

Fax 09107/9 24 92-99

E-Mail kontakt@asta-arbeitsschutz.de