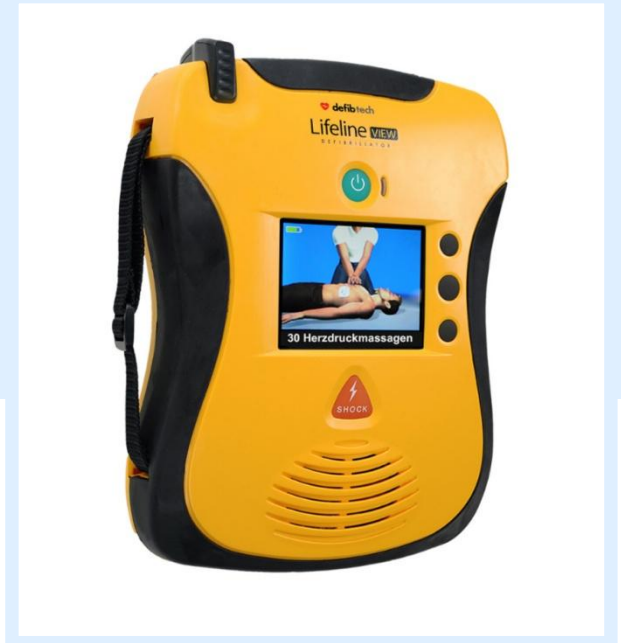


TKW-MEDICAL

Übersicht der Defibtech-Defibrillatoren inkl. Zubehör



Beschreibung

Die Wahl des richtigen Defibrillators kann herausfordernd sein, insbesondere für Laien. Doch keine Sorge, wir sind für Sie da.

Unsere umfassende Beratung berücksichtigt Ihre Präferenzen, Standorte und spezifischen Umgebungen, um Ihnen die bestmögliche Lösung zu bieten.

LIFELINE

VIEW AED

Art.-Nr. DCF-E2310-D3

Weltneuheit mit Erste Hilfe Display
Zweitsprache integriert
Inkl. Erste-Hilfe DIN A2 Poster



Lieferumfang

	4-Jahre Standby Zeit
	Satz Elektroden
	8 Jahre Garantie
	Medizinproduktebuch

Deu/Eng

Deu/Fr

VIEW AUTO AED

Art.-Nr. DCF-E2210-D3

Neu Vollautomat mit Erste Hilfe Display
Zweitsprache integriert
Inkl. Erste-Hilfe DIN A2 Poster



Lieferumfang

	4-Jahre Standby Zeit
	Satz Elektroden
	8 Jahre Garantie
	Medizinproduktebuch

Deu/Eng

ECG AED

Art.-Nr. DCF-E2460-DE

mit EKG Display:

- Betriebsart AED Modus mit EKG Ansicht
- Betriebsart AED Modus mit Video Ansicht
- Patientenüberwachung mit 3-adrigem EKG Kabel



Lieferumfang

	4-Jahre Standby Zeit
	Satz Elektroden
	8 Jahre Garantie
	Medizinproduktebuch

PRO

Art.-Nr. DCF-E2410-DE

Einfach und schnell für Profis, das 4 in 1 Gerät:

- Manueller AED
- Automatischer AED mit EKG Ansicht
- Automatischer AED mit Video Ansicht
- Patientenüberwachung mit 3-adrigem EKG Kabel



Lieferumfang

	4-Jahre Standby Zeit
	Satz Elektroden
	8 Jahre Garantie
	Medizinproduktebuch

ZUBEHÖR DDU 2000 BAUREIHE

ELEKTRODEN

Art.-Nr. DDP-2001



Technische Daten



Überwachung
Haltbarkeit & Funktion



2 Jahre



einmaliger Gebrauch

KINDER ELEKTRODEN

Art.-Nr. DDP-2002

Reduziert Energieniveau auf 50 J
Kinder unter 8 Jahre bzw. unter 25 kg



Technische Daten



Überwachung
Haltbarkeit & Funktion



2 Jahre



einmaliger Gebrauch

LANGZEITBATTERIE

Art.-Nr. DCF-2003



Kapazität



4-Jahre Standby Zeit



125 Defibrillationen

EKG PATIENTENKABEL

Art.-Nr. DCF-2021

3-adriges EKG Kabel zur Patientenüberwachung
Nur für Überwachungsmodus. II. Ableitung



DEMO KARTE

Vorführen des Gerätes im Demonstrations-
Modus Erste Hilfe Display



PRO /ECG

Art.-Nr.

DAC-E2004EN
DCU-2401EN (BIS SW 1.300)

VIEW

DAC-U2002EN
DCU-2301EN (BIS SW 1.300)

LONGSAFE DATENSPEICHERKARTE

Art.-Nr. DDC-2001

Aufzeichnen von EKG



Technische Daten



Audio & EKG Daten







30 Stunden

DDU-2000 Baureihe

PROFITASCHE Art.-Nr. DAC-4100






Technische Daten

	LKW-Plane/ Folienfenster Einfache Reinigung
	Front mit Magneten verschließbar Reißverschluss-Netz-Tasche für Zubehör
	Rot/Schwarz/ Reflexstreifen
	21 x 26 x 7 cm

HARTSCHALEN TRAGETASCHE Art.-Nr. DAC-2100






Technische Daten

	Hartschale
	Reißverschluss Öffnung extra Fach für Aufbewahrung
	Schwarz/ Sichtfenster front

TRAGETASCHE Art.-Nr. DAC-3100



Technische Daten

	Nylon
	Tragegriff und Umhängegurt Rückseitiges Fach mit Reißverschluss
	Schwarz/ Reflexstreifen/ Sichtfenster

KRAFTFAHRZEUG -HALTERUNG

Art.-Nr. KFZ-2000
Zur Montage in Rettungs- und
Feuerwehrfahrzeugen



Technische Daten

20G crash getestet
Innovative Einhandverriegelung
Geprüft nach DIN EN 1789 u. CS 27
Geringes Gewicht und Einbautiefe
Profitasche DAC-4100 wird benötigt!

Art.-Nr. KFZ-2001. Kunststoffeinlage (Aufbewahrung ohne Tasche)

LIFELINE Second Generation

AED

Art.-Nr. DCF-E110SG-DE
Sprachgeführt
Halbautomat mit Metronom
Inkl. Erste-Hilfe DIN A2 Poster



Lieferumfang

	7-Jahre Standby Zeit
	Satz Elektroden
	8 Jahre Garantie
	9 Volt Selbsttestbatterie
	Medizinproduktebuch

AUTO AED

Art.-Nr. DCF-E130SG-DE
Sprachgeführt
Vollautomat mit Metronom
Inkl. Erste-Hilfe DIN A2 Poster



Lieferumfang



	7-Jahre Standby Zeit
	Satz Elektroden
	8 Jahre Garantie
	9 Volt Selbsttestbatterie
	Medizinproduktebuch

ELEKTRODEN

Art.-Nr. DDP-100



Technische Daten

	2 Jahre
	einmaliger Gebrauch


KINDER ELEKTRODEN

Art.-Nr. DDP-200P

Reduziert Energieniveau auf 50 J
Kinder unter 8 Jahre bzw. unter 25 kg



Technische Daten




	2 Jahre
	einmaliger Gebrauch

ULTRA LANGZEITBATTERIE

Art.-Nr. DCF-E210



Kapazität

	7-Jahre Standby Zeit
	16 Stunden
	300 Defibrillationen

SELBSTTESTBATTERIE

Art.-Nr. HAC-9V



Kapazität



	Lithium Min. 1 Jahr
---	------------------------

SPEICHERKARTE AED

Art.-Nr. DDC-50AE



Technische Daten

	Umgebungsgeräusch & EKG Daten
	50 Minuten

DATENSPEICHERKARTE

Art.-Nr. DDC-6



Technische Daten

	EKG Daten
	6 Stunden

AED TRAGETASCHE

Art.-Nr. DAC-100



Technische Daten

	Nylon
	Tragegriff und Umhängegurt Frontfach mit Reißverschluss
	Schwarz/ Reflektorstreifen/ Sichtfenster

AED TRAGETASCHE

Art.-Nr. MAC-100S

Funktionstasche für den mobilen Einsatz, tragbar mit Rucksackgurten, Schultergurt oder Griff



Technische Daten

	Nylon
	Safeset Sichtfeld auf Statusanzeige Seitentaschen
	Schwarz/ Reflektorstreifen

HARTSCHALEN KOFFER

Art.-Nr. HCM-100

Wasserfester und stabiler Koffer für häufigen mobilen Einsatz in Autos und Schiffen.



Technische Daten

	Kunststoff/ Schaumstoffeinlage
	Gelb

DDU-2000 & DDU-100

WANDHALTER

Sichere Aufbewahrung, einfache Entnahme.
Möglichkeit der Installation in den
Wandschränken der MKA-Serie.



AED LIFEINE	Art.-Nr. MAC-B100
VIEW	Art.-Nr. MAC-B100V

SCHUTZSCHRANK SET BASIC

Komplett vormontiert 1mm Stahlblech
unverschlossen, Innenbereich, inklusive
Defibrillator Notfalltafel und Tasche
(je nach AED Modell).

Art.-Nr. MKA-200



Technische Daten

	pulverbeschichtet
	Frontscheibe Plexiglas
	Signalgrün RAL6032, Herzschrift aufgedruckt
	37 x 37 x 17 / 4 kg



SCHUTZSCHRANK ROBUST

Komplett vormontiert robustes Stahlblech
unverschlossen, Innenbereich, Tür mit Dichtung,
mit Schiene zum Einbau der MAC-B100 /
V Halterung. Am Griff kann eine Plombe
eingesetzt werden. Inkl. Notfalltafel

Art.-Nr. MKA-103



Technische Daten

	pulverbeschichtet
	Satz Schrauben/Dübel
	Signalgrün RAL6032
	40 x 40 x 20 / 9 kg



SCHUTZSCHRANK

Komplett vormontiert Stahlblech, Innenbereich,
Tür mit Dichtung, verschließbar mit
Notfalleinschlagsscheibe, mit Schiene zum
Einbau der MAC-B100 / V Halterung. Inkl.
Notfalltafel

Art.-Nr. MKA-102



Technische Daten

	Schloss
	Satz Schrauben/Dübel, 1 Schlüssel
	Reinweiß RAL9010
	40 x 40 x 20 / 9 kg



ERSATZ SCHLÜSSEL MKA-102

Art.-Nr. MKA-114

ERSATZ DÜNNGLASSCHEIBE MKA-102

Art.-Nr. MKA-140

DDU-2000 & DDU-100

SCHUTZSCHRANK RUND

Schutzschrank für Innenbereich im Defibtech Design, Öffnung durch Drehen, Rückplatte und Haube aus 100% recyceltem Kunststoff, sehr robust, inkl. integrierte Defilagerungsplatte, Verblömbungsmöglichkeit, Alarm mit 2 versch. Lautstärken



Technische Daten

	recycelter Kunststoff
	Inkl. Satz Schrauben/Dübel
	Gelb / Schwarz
	47 x 47 x 18 cm / 1,7 kg



Art.-Nr. MKA-RSP-DEF

FERNÜBERWACHUNG WANDHALTER DEFIBCOM



Fernüberwachung: Präsenz Registrierung
E-Mail und/oder SMS-Nachricht Service bei Entnahme und Fehlermeldung AED
Überwachungssoftware für Großkunden
M2M-Kommunikation, nur Handyempfang notwendig
Zzgl. monatliche Kosten von EUR 5,- für SIM Karte

AED LIFEINE	Art.-Nr. DCB-DE110
VIEW	Art.-Nr. DCB-DE1100

Technische Daten

	Pulverbeschichtet Acrylglas Front Aluminium Korpus 3 mm
	IP54
	Grün/Weiß
	55 x 35 x 25 cm

Inklusive

	Thermostat und Heizung
	Hygrostat und Belüftung
	LED Nachtbeleuchtung
	Fernüberwachung DefibCom Aktivierung mit SIM Karte 5€/Monat



DEFIBCAB OUTDOOR

Komplett vormontiert für Aussenauflistung

Art.-Nr. MKA-4010 Basic unverriegelt



Art.-Nr. MKA-4020 Basic mit Zylinderschloß

Art.-Nr. MKA-4010-C DefibCom unverriegelt



Art.-Nr. MKA-4020-C DefibCom Zylinderschloß

Art.-Nr. MKA-4030-C DefibCom Pincode Schloß

NOTSCHLÜSSELKASTEN ROT MIT KLÖPPEL

Art.-Nr. MKA-112

Für Defibcab mit Zylinderschloß (MKA-2020 & MKA 3020)



DDU-2000 & DDU-100

SAFESET

Art.-Nr. MAC-1105



BEUTEL Inklusive



Kleiderschere
Trockentuch
Brusthaar-Rasiermesser
Beatmungsmaske
Handschuhe

AED VINYL- AUFKLEBER



Art.-Nr.



Art.-Nr. MAC-100V

10 X 10 cm

Art.-Nr. MAC-100D

15 X 15 cm

AED KUNSTSTOFF SCHILD

Art.-Nr. MAC-1505

Nachleuchtend



Technische Daten



15 X 15 cm

AED RECHTWINKLIGES NASENSCHILD

Art.-Nr. MAC-150150

Nachleuchtend



Technische Daten



15 X 15 cm

AUFKLEBER "DEFIBRILATOR IM GEBÄUDE"

Art.-Nr. MAC-110V

Innenklebend



Technische Daten



27 X 10 cm



RAL 6032 signalgrün

DEFIBRILLATOR Notfalltafel

Art.-Nr. MKA-B200



Technische Daten



Hartschaum 3 mm dick
Mit 4 Bohrlöchern



35 x 20 cm



RAL 6032 signalgrün

TRAINING DEFIBRILLATOR DDU 100 BAUREIHE






LIFELINE TRAINER

Art.-Nr. DCF-350T-DE

Halb- und Vollautomatischer Betrieb
Simulation von 6 verschiedenen Szenarien



Lieferumfang

	Schulungsgerät (keine Schockabgabe!)
	Trainingselektroden
	wiederaufladbare Trainingsbatterie
	Batterieladekabel
	Fernbedienung zur einfacheren Handhabung

TRAININGSELEKTRODEN

Art.-Nr. DDP-101TR

Separat wechselbar mit Klettverschluss



Technische Daten

	Mehrmaliger Gebrauch
---	----------------------

KINDER TRAININGSELEKTRODEN

Art.-Nr. DDP-201TR

Separat wechselbar mit Klettverschluss

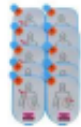


Technische Daten

	mehrmaliger Gebrauch
---	----------------------

ERSATZKLEBER TRAININGSELEKTRODEN

Art.-Nr. DDP-105TR



Menge	5 Stück
-------	---------

KINDER ERSATZKLEBER TRAININGSELEKTRODEN

Art.-Nr. DDP-205TR



Menge	5 Stück
-------	---------

WIEDERAUFLADBARES TRAININGS BATTERIEPACK

Art.-Nr. DBP-RC2



TRAINERFERNBEDIENUNG

Art.-Nr. DTR-400



LADEGERÄT FÜR BATTERIE

Art.-Nr. DTR-201






TRAGETASCHE

Art.-Nr. DAC-101



Technische Daten

	Nylon
	Tragegriff und Umhängegurt Frontfach mit Reißverschluss
	Rot/ Reflektorstreifen / Sichtfenster

TRAINING DEFIBRILLATOR DDU 2000 BAUREIHE

LIFELINE VIEW TRAINER

Art.-Nr. DTF-E2000D

Betrieb als VIEW, ECG oder PRO möglich
Simulation von 6 verschiedenen Szenarien



Lieferumfang

	Schulungsgerät (keine Schockabgabe)
	Trainingselektroden
	wiederaufladbare Trainingsbatterie
	Batterieladegerät
	Fernbedienung zur einfacheren Handhabung

TRAININGSELEKTRODEN

Art.-Nr. DTR-G2001ZZ

Separat wechselbar (ohne Austausch des Kabels mit Stecker)

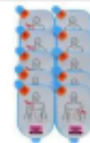


Technische Daten

	mehrmaliger Gebrauch
--	----------------------

ERSATZKLEBER TRAININGSELEKTRODEN

Art.-Nr. DTR-2051



Menge	5 Stück
-------	---------

KINDER TRAININGSELEKTRODEN

Art.-Nr. DTR-G2002ZZ

Separat wechselbar mit Klettverschluss



Technische Daten

	mehrmaliger Gebrauch
--	----------------------

KINDER ERSATZKLEBER TRAININGSELEKTRODEN

Art.-Nr. DTR-G2052ZZ



Menge	5 Stück
-------	---------

WIEDERAUFLADBARES TRAININGS BATTERIEPACK

Art.-Nr. DTR-2005



TRAINERFERNBEDIENUNG

Art.-Nr. DTR-400



LADERGERÄT FÜR BATTERIE

Art.-Nr. DTR-2006



TRAININGSADAPTER

Art.-Nr. DAC-666TR

Profi Trainingspuppen von Laerdal oder Ambu für „scharfen“ Defibrillator



TRAGETASCHE

Art.-Nr. DAC-2105



Technische Daten

	Nylon
	Tragegriff und Umhängegurt Frontfach mit Reißverschluss
	Rot/ Reflektorstreifen / Sichtfenster

DDU-2000 & DDU-100

EINWEISUNG od. UNTERWEISUNG

Art.-Nr. TR-01

Vor Ort Erstinbetriebnahme, Funktionsprüfung und Einweisung gemäß Medizinproduktegesetz.



vor Ort (Verfügbarkeit nach Region)



Ausbilder Besuch vor Ort



Ca. 45 – 60 min

Interaktiver Online Kurs AED Einweisung mit Zertifikat

Selbstlernkurs zu 100% online. Inhalte interaktiv aufbereitet. Mischung aus Erklärvideos, Texten und Animationen Volle Flexibilität bzgl. Zeit und Ort!
Kurs für Geräteverantwortliche, Erst-Helfer, sowie alle weiteren interessierten Personen geeignet.



Online



Am PC



Ca. 45 min

Art.-Nr. TR-01S Preiskat. S (1 bis 4 Pers.) pro Pers.

Art.-Nr. TR-01M Preiskat. M (5 bis 9 Pers.) pro Pers.

1.1 Laut ansprechen und anfassen.

1.2 Atmung prüfen (sehen, hören, fühlen)

1.3 Notruf absetzen und Defibrillator holen lassen

2.1 Oberkörper freimachen

2.2 Sofort mit Kompressionen beginnen

5 – 6 CM TIEF DRÜCKEN
100 – 120 X PRO MIN.

3.1 Zum Einschalten grüne Taste drücken

3.2 Elektroden aus rückseitigem Fach entnehmen

3.3 Elektroden befestigen

4.1 Nach Aufforderung Patienten nicht berühren

4.2 Anweisungen des Defibrillators folgen und nach Aufforderung Kompressionen wie in Abb. ➊ dargestellt fortsetzen