

# PRIMEDIC™

## Defi-N/-B



### Besondere Merkmale:

#### Defi-N

- Netzbetriebener Defibrillator
- Sofort Einsatzbereit
- Für Arztpraxen und Kliniken
- Asynchrone Betriebsart
- Einfach und sicher zu bedienen
- Einschalten, sofortiger automatischer Selbsttest und Überprüfung aller wichtigen Parameter
- Selbsterklärender Ablauf und Piktogramme für die sichere Handhabung
- Klar gegliederte Bedien- und Anzeigenelemente informieren über den Betriebszustand
- Paddlekabel sicher im Gehäuse verstaut

#### Defi-B

- Akkubetriebener Defibrillator
- Schnell Einsatzbereit
- Für den mobilen Einsatz
- Asynchrone Betriebsart
- Grosse Accu-Kapazität
- Einfach und sicher zu Bedienen
- Einschalten, sofortiger automatischer Selbsttest und Überprüfung aller wichtigen Parameter
- Selbsterklärender Ablauf und Piktogramme für die sichere Handhabung
- Klar gegliederte Bedien- und Anzeigenelemente informieren über den Betriebszustand
- Paddlekabel sicher im Gehäuse verstaut




**METRAX**  
GmbH

**Technische Daten PRIMEDIC™ Defi-N****Defibrillation:**

Betriebsart: asynchrone, externe Defibrillation  
 Energiestufen: 20, 50, 100, 160, 250, 360 Joule  
 (50 Ω)  
 Ladezeit: ca. 9 s (360 Joule) bei 230 V / 50 Hz  
 Paddle: integrierte Kinderpaddle

**Sicherheit:**

Klassifikation: Schutzklasse II, Typ BF,  
 Medizinprodukt der Klasse 2b

Kennzeichnung:  0123

Das Gerät ist ein Medizinprodukt und entspricht  
 der EG-Richtlinie 93/42/EWG

**Sonstiges:**

Nennversorgungs-  
 spannung: siehe Typenschild  
 Betriebsbedingungen: 0 ... 40 °C, 30 ... 95 % rel.  
 Feuchte, jedoch ohne  
 Kondensation  
 700 hPa ... 1060 hPa  
 Lagerbedingungen: -20 ... 70 °C, 20 ... 95 % rel.  
 Feuchte, jedoch ohne  
 Kondensation  
 500 hPa ... 1060 hPa  
 Abmessungen: 40 x 48 x 12 cm (H x B x T)  
 Gewicht: 8,5 kg


Änderungen vorbehalten.

**Technische Daten PRIMEDIC™ Defi-B****Defibrillation:**

Betriebsart: asynchrone, externe Defibrillation  
 Energiestufen: 20, 50, 100, 160, 250, 360 Joule  
 (50 Ω)  
 Ladezeit: ca. 7 s (360 Joule)  
 Paddle: integrierte Kinderpaddle

**Sicherheit:**

Klassifikation: Schutzklasse II, Typ BF,  
 Medizinprodukt der Klasse 2b

Kennzeichnung:  0123

Das Gerät ist ein Medizinprodukt und entspricht  
 der EG-Richtlinie 93/42/EWG

**Sonstiges:**

Energieversorgung: Aus Akku 14,4 V / 1,5 Ah  
 Nennversorgungs-  
 spannung: siehe Typenschild  
 Batterieladezeit: 3,5 Stunden (100 %)  
 Akkukapazität: 35 Schuß + 10 Reserve  
 (360 Joule)  
 Betriebsbedingungen: 0 ... 40 °C, 30 ... 95 % rel.  
 Feuchte, jedoch ohne  
 Kondensation  
 700 hPa ... 1060 hPa  
 Lagerbedingungen: -20 ... 70 °C, 20 ... 95 % rel.  
 Feuchte, jedoch ohne  
 Kondensation  
 500 hPa ... 1060 hPa  
 Abmessungen: 40 x 48 x 12 cm (H x B x T)  
 Gewicht: 9 kg

Änderungen vorbehalten.