

# Defibrillationselektroden

Defi-Pads für alle Abteilungen des Krankenhauses



## 36 MONATE HALTBARKEIT

Verlängerte Haltbarkeit reduziert Abfall und spart Geld



## 60 ZOLL (1,5 M) ZULEITUNGSKABEL

Erhöhte Flexibilität in der Platzierung des Zubehörs & Mobilität des Arztes



## FORTGESCHRITTENES HYDROGEL

Einzigartiges Gel bietet maximale Haftung



## KLEINERE PAD-GRÖSSE

Ermöglicht einfachere Platzierung ohne Verdrängung



## GRÖßERE LEITERPLATTE

Größerer Leitbereich verteilt Energie effektiver



## ABBILDUNGSSICHTBARKEIT

Strahlendurchlässige & radiotransparente Optionen erfüllen all Ihre Bedürfnisse



## SICHTBARE EINLAGE

Verhindert Rutschgefahr für den Arzt

### TRAGZEIT

24 Stunden

### GEBRAUCHSANWEISUNG

Benutzer-Checkliste auf der Freigabeeinlage

### OPTION ZULEITUNG AUSSEN

Die Pads können vor dem Öffnen bereits verbunden werden

### FARBCODIERTE PADS

Die vordere Elektrode verfügt über blauen Schaumstoff und die hintere Elektrode über weißen Schaumstoff. So können Mitarbeitende auf die Farbgebung geschult werden, was bei der Platzierung der Pads behilflich ist.

### FARBCODIERTE VERPACKUNG

Das korrekte Produkt für Ihr Gerät.



Option Zuleitung außen abgebildet

Blau Kinder Etikett

PHYSIO CONTROL

PHILIPS MEDICAL

CARDIAC SCIENCE

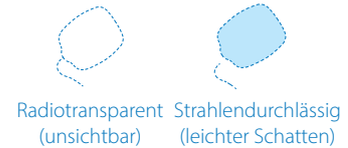
ZOLL MEDICAL

SCHILLER

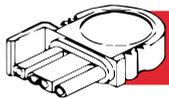
NIHON-KOHDEN

# Defibrillationselektroden

Defi-Pads für alle Abteilungen des Krankenhauses



Die HeartSync Defibrillationselektroden von Nissha Medical Technologies werden unter Berücksichtigung Ihrer Bedürfnisse entwickelt. Mit langen Zuleitungen, 36 Monate Haltbarkeit und leichter Platzierung erfüllen Sie die Bedürfnisse Ihrer klinischen Angestellten.<sup>†</sup>



## PHYSIO CONTROL

**Modelle für Erwachsene:**  
 LP-CR Plus-Serie, LP-15, LP-20/20e Serie, LP-12 Serie, LP-500 Serie, LP-1000 Serie

**Modelle für Kinder:**  
 LP-CR Plus-Serie, LP-20/20e Serie, LP-15 Serie, LP-12 Serie

1,5 m Zuleitungen	Teilenr.	Produktreferenz	Zuleitungen	Sichtbarkeit	Teilenr.	Produktreferenz	Zuleitungen	Sichtbarkeit
	6600017H	C100AC-PHYSIO	Innen		6600100H	T100LOAC-PHYSIO	Aussen	
	6600093H	T100AC-PHYSIO	Innen		6600068H	PEDIATRIC-PHYSIO	Innen	
	6600022H	C100LOAC-PHYSIO	Aussen					

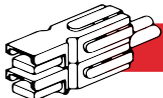


## PHILIPS MEDICAL

**Modelle für Erwachsene:**  
 HeartStart Intrepid, MRx (Stecker-Verbindung), XL, FR2+, Forerunner Tempus LS, DFM100

**Modelle für Kinder:**  
 HeartStart Intrepid, MRx (Stecker-Verbindung), XL, Tempus LS

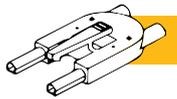
1,5 m Zuleitungen	Teilenr.	Produktreferenz	Zuleitungen	Sichtbarkeit	Teilenr.	Produktreferenz	Zuleitungen	Sichtbarkeit
	6600015H	C100AC-PHILIPS	Innen		6600099H	T100LOAC-PHILIPS	Aussen	
	6600091H	T100AC-PHILIPS	Innen		6600066H	PEDIATRIC-PHILIPS	Innen	
	6600021H	C100LOAC-PHILIPS	Aussen					



## CARDIAC SCIENCE

Anpassbare Modelle: PowerHeart AED G3 Plus, PowerHeart AED G3 Pro - 30 Monate Haltbarkeit

1,3 m Zuleitungen	Teilenr.	Produktreferenz	Zuleitungen	Sichtbarkeit	Können anstelle von Cardiac Science Teil Nr. 9131-001 verwendet werden			
	6600088H	T100-CS	Aussen					



## ZOLL MEDICAL

Anpassbare Modelle: M-Serie, E-Serie, R-Serie, X-Serie, Powerheart G3, Propaq MD

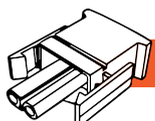
1,5 m Zuleitungen	Teilenr.	Produktreferenz	Zuleitungen	Sichtbarkeit	Teilenr.	Produktreferenz	Zuleitungen	Sichtbarkeit
	6600019H	C100AC-ZOLL	Innen		6600102H	T100LOAC-ZOLL	Aussen	
	6600095H	T100AC-ZOLL	Innen		6600070H	PEDIATRIC-ZOLL	Innen	
	6600023H	C100LOAC-ZOLL	Aussen					



## SCHILLER

Anpassbare Modelle: FRED easy, DG4000, DG5000, DG6002, SKITY, OBL300, OBL300A

2 m Zuleitungen	Teilenr.	Produktreferenz	Zuleitungen	Sichtbarkeit	Teilenr.	Produktreferenz	Zuleitungen	Sichtbarkeit
	6600264H	T100AC-SCHILLER	Innen		6600263H	T100LOAC-SCHILLER	Aussen	



## NIHON KOHDEN

Anpassbare Modelle: TEC-5500 Serie<sup>1</sup>, TEC-7700 Serie<sup>1</sup>, TEC-5600 Serie, TEC-8300 Serie, TEC-7600 Serie

2 m Zuleitungen	Teilenr.	Produktreferenz	Zuleitungen	Sichtbarkeit	Teilenr.	Produktreferenz	Zuleitungen	Sichtbarkeit
	6600265H	T100AC-NIHON-KOHDEN	Innen		6600266H	T100LOAC-NIHONKOHDEN	Aussen	

<sup>†</sup>Blau Hervorgehobener Teil weist auf Kinder hin.

<sup>1</sup>Kompatibel für die Verwendung mit Nihon-Kohden-Adapterkabel JC-765V

Für weitere Informationen, Defibrillatorkompatibilität und Verwendung besuchen Sie: [HS.NisshaMedical.com/defib](https://www.hs-nisshamedical.com/defib)