

Rseries™

OneStep reanimatie-elektroden



ZOLL
Advancing Resuscitation. Today.™

OneStep™ Elektrodeproducten

Vier nieuwe OneStep reanimatie-elektroden stellen een nieuwe norm voor de snelheid van defibrillatie, pacing en CPR-hulp.

OneStep Basic

Gebruiksklare elektroden voor een snelle defibrillatie; Basic biedt On-Board Storage, CodeReady Connector en Speed Pack.

OneStep Pacing

Pacing vereenvoudigt de niet-invasieve pacing, waarbij geen afzonderlijke ECG-draden vereist zijn.

OneStep CPR

Ontworpen om de CPR-kwaliteit te verbeteren en om borstcompressies op te nemen, bieden CPR-elektroden Real CPR Help™ met visuele en verbale hints op de R Series. Met See-Thru CPR™ kunnen klinici de georganiseerde elektrische activiteit tijdens de compressies zien om het aantal onderbrekingen te beperken.

OneStep Complete

Combineert alle mogelijkheden van Basic, Pacing en CPR.

Versnelt de defibrillatie



On-Board Storage

De elektrodenverpakking zorgt ervoor dat de elektroden geïnstalleerd en gebruiksklaar zijn.

CodeReady Connector

De elektroden zijn voor-aangesloten zonder opening, zodat de houdbaarheidsduur nooit in gevaar komt. Loskoppelen voor testen is niet nodig.

Speed Pack

Afpellen, opheffen en plaatsen; geen verwarring meer en een zeer snelle toepassing.

Is altijd gereed

Toestandsensor

De elektroden worden regelmatig gecontroleerd. De defibrillator waarschuwt altijd wanneer de therapie in gevaar zal komen door de toestand van de elektroden.

Uitputtingswaarschuwing

De defibrillator geeft automatisch een waarschuwing wanneer de uitputtingsdatum van de elektrode nadert.

Vereenvoudigt de reanimatie

OneStep Pacing

De ECG-elektroden zijn ingebouwd in de voor-defibrillator waardoor geen afzonderlijke ECG-kabel meer nodig is.

Real CPR Help

Werken met Real CPR Help is even eenvoudig als gewoon de elektroden plaatsen.



	On-Board Opslag	CodeReady Connector	Speed Pack	ReadyTest	Toestand-sensor	Uitputtings-waarschuwing	OneStep Pacing	Real CPR Help
OneStep Basic	■	■	■	■				
OneStep Pacing	■	■	■	■	■	■	■	
OneStep CPR	■	■	■	■	■	■		■
OneStep Complete	■	■	■	■	■	■	■	■

ZOLL Medical Corporation Hoofdkantoren wereldwijd

269 Mill Road
Chelmsford, MA 01824
+1 978-421-9655
+1 800-348-9011

ZOLL Dochterondernemingen voor Rechtstreekse Verkoop

Australië, +61 2 8424 8700,
www.zoll.com.au

Frankrijk, +33 (1) 30 05 14 98,
www.zoll.fr

Duitsland, +49 2236 87 87 0,
www.zollmedical.de

Nederland, +31 (0) 488 41 11 83,
www.zoll.nl

Vernigd Koninkrijk, +44 (0) 1925 846 400,
www.zoll.com

Voor adressen en faxnummers van
dochterondernemingen en voor andere
locaties over de hele wereld:

www.zoll.com/contacts

Algemene specificaties

Geleidende gel:	Therapy pads: vaste kleefpolymeer ECG: Vloeibare polymeer	Achterelektrode (sternum) Lengte: 6,5 inch (16,5 cm) Breedte: 4,0 inch (10,2 cm) Totale oppervlakte: 26 inch ² (66 cm) Lengte, geleidende gel: 5,0 inch (12,7 cm) Breedte, geleidende gel: 3,5 inch (8,9 cm) Oppervlakte, geleidende gel: 17,5 inch ² (44,5 cm)	Frontelektrode (apex) Basislengte: 6,5 inch (16,5 cm) Hoogte: 6,1 inch (15,5 cm) Totale oppervlakte: 19,8 inch ² (50,3 cm) Therapy pad Diameter, geleidende gel: 4,03 inch (10,2 cm) Oppervlakte, geleidende gel: 12,75 inch ² (32,4 cm)
Geleidend element:	Therapy Pads: Tin ECG: AgCl sensor		
Verpakking:	Beschermend buitenblad met meerlagige folielaminaatzak		
Houdbaarheidsduur:	24 maanden		
Impedantieklasse:	Laag		
			ECG Diameter, geleidende gel: 0,75 inch (1,9 cm) Oppervlakte, geleidende gel: 0,44 inch ² (1,1 cm) Lengte, looddraden: 28 inch (71,1 cm)

Specificaties kunnen worden gewijzigd zonder kennisgeving.
© ZOLL Medical Corporation 2006. Alle rechten voorbehouden.
ZOLL is een geregistreerd handelsmerk van ZOLL Medical Corporation.
"Advancing Resuscitation. Today.", OneStep, R Series, Real CPR Help en See-Thru CPR zijn handelsmerken van ZOLL Medical Corporation.

Gedrukt in de VS. 10K 04/07
9656-0195-16

ZOLL
Advancing Resuscitation. Today.™