

# Rseries™

## Elettrodi per rianimazione OneStep



**ZOLL**  
Advancing Resuscitation. Today.™

## Elettrodi OneStep™

I quattro nuovi elettrodi per rianimazione OneStep stabiliscono un nuovo standard per una defibrillazione, una stimolazione e una CPR più veloci.

### OneStep Basic

Progettato per fornire elettrodi sempre pronti all'uso e garantire una defibrillazione rapida, Basic offre le funzioni di conservazione facilitata, connettore CodeReady e Ready-Pack.

### OneStep Pacing

Semplifica la stimolazione non invasiva eliminando la necessità di utilizzare elettrodi ECG separati.

### OneStep CPR

Progettati per contribuire a migliorare la qualità della CPR e la registrazione delle compressioni toraciche, questi elettrodi attivano l'emissione dei messaggi visivi e verbali di Real CPR Help™ su defibrillatori R Series. La funzione See-Thru CPR™ consente ai medici di visualizzare l'attività elettrica organizzata durante le compressioni riducendo così le interruzioni.

### OneStep Complete

Combina tutte le funzioni degli elettrodi Basic, Pacing e CPR.

## Defibrillazione più rapida



### Conservazione integrata

La speciale confezione degli elettrodi ne assicura l'installazione e la pronta disponibilità all'uso.

### Connettore CodeReady

Gli elettrodi sono preconnessi senza bisogno di essere aperti e quindi senza comprometterne la durata. Nessuna necessità di disconnessione per l'esecuzione dei test.

### Speed Pack

Basta aprire la confezione, estrarre gli elettrodi e posizzionarli senza alcuna possibilità di grovigli e con un'applicazione più rapida.

## Sempre pronti all'uso

### Sensore della condizione

Gli elettrodi vengono monitorati regolarmente. Il defibrillatore segnala quando il funzionamento può essere compromesso dalle condizioni degli elettrodi.

### Allarme scadenza

Il defibrillatore emette automaticamente un allarme all'approssimarsi della data di scadenza degli elettrodi.

## Rianimazione più semplice

### OneStep Pacing

Gli elettrodi ECG integrati nell'elettrodo anteriore del defibrillatore eliminano la necessità di usare un cavo ECG separato.

### Real CPR Help

L'attivazione di Real CPR Help è semplice come l'applicazione degli elettrodi.



	Conservazione integrata	Connettore CodeReady	Speed Pack	ReadyTest	Stato Sensore	Allarme scadenza	OneStep Pacing	Real CPR Help
OneStep Basic	■	■	■	■				
OneStep Pacing	■	■	■	■	■	■	■	
OneStep CPR	■	■	■	■	■	■		■
OneStep Complete	■	■	■	■	■	■	■	■

## Specifiche generali

Gel conduttivo:

Elettrodi per terapia: polimero adesivo solido  
ECG: polimero liquido

Materiale conduttivo:

Elettrodi per terapia: stagno  
ECG: sensore AgCl  
Vaschetta esterna protettiva con contenitori di foglio di alluminio multistrato

Confezionamento:

24 mesi

Validità:

Classe di impedenza:

Bassa

### Elettrodo posteriore (sterno)

Lunghezza: 16,5 cm (6.5 in)  
Larghezza: 10,2 cm (4.0 in)  
Area: 66 cm<sup>2</sup> (26 in<sup>2</sup>)  
Lunghezza superficie gel conduttivo: 12,7 cm (5.0 in)  
Larghezza superficie gel conduttivo: 8,9 cm (3.5 in)  
Area gel conduttivo: 44,5 cm<sup>2</sup> (17.5 in<sup>2</sup>)

### Elettrodo anteriore (apice)

Lunghezza base: 16,5 cm (6.5 in)  
Lunghezza: 15,5 cm (6.1 in)  
Area: 50,3 cm<sup>2</sup> (19.8 in<sup>2</sup>)  
*Elettrodi per terapia*  
Diametro superficie gel conduttivo: 10,2 cm (4.03 in)  
Area gel conduttivo: 32,4 cm<sup>2</sup> (12.75 in<sup>2</sup>)

### ECG

Diametro, gel conduttivo: 1,9 cm (0.75 in)  
Area gel conduttivo: 1,1 cm<sup>2</sup> (44 in<sup>2</sup>)  
Lunghezza cavi elettrodi: 71,1 cm (28 in)

Specifiche soggette a modifica senza avviso.  
© ZOLL Medical Corporation 2006. Tutti i diritti riservati.  
ZOLL è un marchio registrato di ZOLL Medical Corporation.  
"Advancing Resuscitation. Today.", OneStep, R Series, Real CPR Help, e See-Thru CPR sono marchi commerciali di ZOLL Medical Corporation.

Stampato negli Stati Uniti 10K 04/07  
9656-0195-11

### ZOLL Medical Corporation Worldwide Headquarters

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

### Filiali commerciali ZOLL

Australia, +61 2 8424 8700,

www.zoll.com.au

Francia, +33 (1) 30 05 14 98,

www.zoll.fr

Germania, +49 2236 87 87 0,

www.zollmedical.de

Paesi Bassi, +31 (0) 488 41 11 83,

www.zoll.nl

Regno Unito, +44 (0) 1925 846 400,

www.zoll.com

Per gli indirizzi e i numeri di fax delle filiali e di altre sedi nel mondo, consultare il sito [www.zoll.com/contacts](http://www.zoll.com/contacts).

# ZOLL

Advancing Resuscitation. Today.™