

# Guida di avviamento rapido DR400



Prima di cominciare, scaricare e installare l'utilità PCPatch da [www.nemon.com](http://www.nemon.com).

## L'utilità PCPatch

- Scaricare PCPatch da [www.nemon.com](http://www.nemon.com) e installarla sul PC dov'è installato il software di analisi e/o cui sono collegati i pazienti
- N.B. Non è indispensabile disporre di un adattatore USB Bluetooth per usare il DR400. L'adattatore è richiesto solo per visualizzare ECG usando l'utilità PCPatch
- Rivolgersi al distributore per ulteriori informazioni su questa caratteristica



## Guida al collegamento

### Preparazione del paziente

- Determinare la posizione ideale di cerotto e filo conduttore
- Prima del collegamento, preparare la pelle del paziente. Se uno qualsiasi dei siti applicativi del cerotto presenta peli, eliminarli usando un rasoio di sicurezza
- Usare una garza imbevuta di alcool per strofinare vigorosamente i siti finché la pelle non si arrossa
- Lasciar asciugare la pelle all'aria prima di procedere

Cerotto a 1 conduttore (1CH)  
con conduttore opzionale (3CH)



Cerotto a 3 conduttori (3CH)

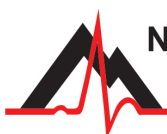


Adattatore a 3 conduttori (3CH)



Descrizione	Passi/suggerimenti
<b>1</b> Carica completa del DR400	<ul style="list-style-type: none"><li>• Usare la docking station per caricare il DR400 con l'alimentatore</li><li>• Il DR400 lampeggia arancione durante la ricarica e lampeggia verde ogni 4 secondi quando completamente carico</li></ul>
<b>2</b> Installazione ed esecuzione dell'utilità PCPatch	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sempre che non sia già stato fatto, scaricare l'utilità PCPatch da <a href="http://www.nemon.com">www.nemon.com</a> e installarla sul PC collegato al software di analisi o ai pazienti. Eseguire l'utilità PCPatch</li></ul>
<b>3</b> Preparazione del DR400 per il paziente	<ul style="list-style-type: none"><li>• Inserire il DR400 nella docking station e collegarlo al PC</li><li>• A questo punto, è possibile cancellare, immettere l'ID paziente e aggiornare le impostazioni</li><li>• Nuovo passo per il DR400 v 5.22: iniziare la registrazione premendo "Start DR400" (Avvia DR400) e poi scollegare il registratore dal PC</li></ul>
<b>4</b> Adesione del cerotto al DR400 e al paziente	<ul style="list-style-type: none"><li>• Applicare il cerotto nella configurazione di collegamento prescelta per il DR400</li><li>• Rimuovere la copertura di protezione dalle derivazioni. Farle aderire bene alla pelle del paziente preparata e asciutta.</li><li>• Il paziente è pronto!</li></ul>
<b>5</b> Nel caso dell'analisi Holter, rimozione del DR400 dal paziente e copia dei dati sul PC	<ul style="list-style-type: none"><li>• Scollegare il DR400 dal paziente e inserirlo nella relativa docking station collegata al PC. (Il DR400 interrompe la registrazione dopo 2 minuti.)</li><li>• Copiare i dati DR400 Holter su HE/LX Analysis o sulla directory dei pazienti di LX Remote</li><li>• Aprire la cartella del paziente per visualizzare e analizzare i dati dei pazienti o inviare in qualsiasi momento un file LX Remote.</li></ul>

Rivolgersi al distributore NorthEast Monitoring per acquistare cerotti o adattatori.



**NorthEast Monitoring, Inc.**

141 Parker Street, Suite 200  
Maynard, MA 01754 USA  
[www.nemon.com](http://www.nemon.com)

phone: [+1] 978-461-3992  
fax: [+1] 978-461-5991  
toll free USA: 866-346-5837  
email: [info@nemon.com](mailto:info@nemon.com)





Copyright 2022  
Ultimo aggiornamento: 27 giugno 2022  
NEMM049 - Rev-H - italiano



# Funzioni e modalità di DR400

## FUNZIONI DI DR400

FUNZIONE	ATTIVITÀ	RISPOSTA LUMINOSA	ULTERIORI INFORMAZIONI
REGISTRAZIONE DI UN EVENTO	Durante la registrazione, premere brevemente il pulsante PRESS	Il DR400 lampeggia verde lentamente  per parecchi secondi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Memorizzazione di evento in corso</li> </ul>
VISUALIZZAZIONE DI UN ECG	Durante una registrazione e con PCPatch attiva, mantenere premuto il pulsante PRESS finché il DR400 non comincia a lampeggiare verde	Il DR400 lampeggia verde rapidamente  durante la trasmissione di dati Bluetooth	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La finestra "View ECG" (visualizzazione ECG) appare entro pochi secondi</li> <li>• Per funzionare, il DR400 va accoppiato all'USB NorthEast Bluetooth e l'utilità PCPatch deve essere eseguita sul PC cui è collegato l'USB Bluetooth</li> </ul>
ARRESTO DELLA REGISTRAZIONE, MEMORIZZAZIONE DI UN ECG E AGGIORNAMENTI O DELLE IMPOSTAZIONI	Inserire il DR400 nella docking station collegata al PC su cui è installata l'utilità PCPatch	Il DR400 inizia a ricaricarsi ed è pronto per PCPatch	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Usare PCPatch per visualizzare in anteprima, copiare e/o cancellare il file flash.dat</li> <li>• Usare inoltre PCPatch per aggiornare le impostazioni Settings e accoppiare DR400 USB Bluetooth e/o Gateway (per evento Event)</li> </ul>

**Nota bene:** Il registratore va pulito con un panno umido e sapone. NON USARE detergenti corrosivi quali l'acetone o l'alcol isopropilico in concentrazioni superiori al 70%.



### Modalità di DR400

Quando il DR400 è inserito nella docking station e collegato all'alimentazione di rete o al PC:

- Il registratore si **sta caricando** quando la spia lampeggia arancione.
- La carica è **completa** quando la spia lampeggia verde. Quando non è collegato,
- il DR400 è in modalità **Registrazione** o in modalità **Attesa**.

**Non si è certi se il DR400 è in modalità Registrazione o Attesa? Quando il DR400 non è collegato, premere rapidamente il pulsante e osservare:**

- Se lampeggia verde per circa 30 secondi, il DR400 sta **registrando**.
- Se la spia si illumina verde quando viene premuto il pulsante, senza alcun lampeggio, il DR400 è in **attesa**, pronto per il prossimo paziente.
- Se la spia si illumina arancione quando viene premuto il pulsante, il DR400 non sta registrando e non può essere avviato così com'è. Prima di riutilizzare il DR400, usare PCPatch per visionare in anteprima, salvare, cancellare o immettere l'ID del nuovo paziente. Può essere necessario ricaricare il registratore.
- Se la spia non si illumina, può essere necessario ricaricare la batteria del DR400.

Rxonly



MediMark Europe, SARL  
11 Rue Emile Zola  
3800 Grenoble France

