## **AutoPulse® NXT**

## Il massaggiatore automatico di prossima generazione

Il sistema di rianimazione AutoPulse NXT migliora l'esperienza dell'utente, offrendo al contempo i vantaggi clinici della compressione toracica automatica.



Caratteristiche	AutoPulse® NXT	AutoPulse
Pazienti cui è destinato il prodotto	<ul> <li>Adatto a una circonferenza toracica compresa tra 76 e 142 cm</li> <li>Peso massimo: 181 kg</li> <li>Indicato per l'uso su adulti, come complemento alla RCP manuale, laddove non sia possibile eseguire una RCP manuale efficace</li> </ul>	<ul> <li>Adatto a una circonferenza toracica compresa tra 76 e 130 cm</li> <li>Peso massimo: 136 kg</li> <li>Inteso per l'uso su adulti, a partire da 18 anni</li> <li>Non adatto a pazienti con lesione traumatica</li> </ul>
Uso nella sala di emodinamica	<ul> <li>Radiotrasparente per gli angoli più comuni dell'arco a C</li> </ul>	<ul> <li>Possibilità di trasferimento nella sala di emodinamica</li> </ul>
Interoperabilità	<ul> <li>I monitor/defibrillatori ZOLL® R Series® e X Series® rilevano le compressioni del sistema AutoPulse NXT quando utilizzati con gli elettrodi per RCP ZOLL</li> <li>Dati acquisiti sulle compressioni disponibili in RescueNet® CaseReview</li> <li>Report sulle prestazioni di AutoPulse NXT, con un breve riepilogo del soccorso, disponibile tramite la porta USB</li> </ul>	<ul> <li>I monitor/defibrillatori ZOLL R Series e X Series rilevano le compressioni del sistema AutoPulse quando utilizzati con gli elettrodi per RCP ZOLL</li> <li>I dati sulle compressioni acquisiti da X Series o R Series possono essere inviati a RescueNet CaseReview</li> </ul>
Fascia di compressione	<ul> <li>La fascia NXT si adatta automaticamente alla corporatura del paziente a ogni uso</li> <li>Fissata ai lati della piattaforma</li> </ul>	<ul> <li>Prima di iniziare la compressione o dopo gli avvisi per l'utente, è necessario sollevare manualmente LifeBand® per adattarla alle misure del paziente</li> <li>Fissata sul retro della piattaforma</li> </ul>
Accessibilità tramite pannello di controllo	<ul> <li>Due pannelli di controllo</li> <li>Accesso da entrambi i lati della piattaforma</li> <li>Interfaccia utente semplice</li> </ul>	Pannello di controllo singolo sul lato destro
Batteria	<ul> <li>Si ricarica in meno di due ore</li> <li>Autonomia della batteria di 30 minuti</li> <li>Le spie indicano la durata residua della batteria nel caricabatterie e nella piattaforma</li> </ul>	<ul> <li>Si ricarica in quattro ore</li> <li>Autonomia della batteria di 30 minuti</li> <li>Durata residua della batteria visibile quando la batteria è alloggiata nel caricabatterie</li> </ul>
Dimensioni della piattaforma	<ul> <li>Profilo sottile rispetto ai massaggiatori automatici con pistone</li> <li>Piattaforma più piccola: 73,7 x 43,2 cm</li> </ul>	<ul> <li>Profilo sottile rispetto ai massaggiatori automatici con pistone</li> <li>Piattaforma più larga: 82,55 x 44,7 cm</li> </ul>
Peso della piattaforma	<ul><li>8,3 kg senza batteria</li><li>Meno di 10 kg con batteria</li><li>Distribuzione equilibrata del peso</li></ul>	<ul><li>9,3 kg senza batteria</li><li>10,4 kg con batteria</li></ul>

