

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 style="list-style-type: none">• Adatto a una circonferenza toracica compresa tra 76 e 142 cm• Peso massimo: 181 kg• Indicato per l'uso su adulti, come complemento alla RCP manuale, laddove non sia possibile eseguire una RCP manuale efficace	<ul style="list-style-type: none">• Adatto a una circonferenza toracica compresa tra 76 e 130 cm• Peso massimo: 136 kg• Inteso per l'uso su adulti, a partire da 18 anni• Non adatto a pazienti con lesione traumatica
Uso nella sala di emodinamica	<ul style="list-style-type: none">• Radiotrasparente per gli angoli più comuni dell'arco a C	<ul style="list-style-type: none">• Possibilità di trasferimento nella sala di emodinamica
Interoperabilità	<ul style="list-style-type: none">• I monitor/defibrillatori ZOLL® R Series® e X Series® rilevano le compressioni del sistema AutoPulse NXT quando utilizzati con gli elettrodi per RCP ZOLL• Dati acquisiti sulle compressioni disponibili in RescueNet® CaseReview• Report sulle prestazioni di AutoPulse NXT, con un breve riepilogo del soccorso, disponibile tramite la porta USB	<ul style="list-style-type: none">• I monitor/defibrillatori ZOLL R Series e X Series rilevano le compressioni del sistema AutoPulse quando utilizzati con gli elettrodi per RCP ZOLL• I dati sulle compressioni acquisiti da X Series o R Series possono essere inviati a RescueNet CaseReview
Fascia di compressione	<ul style="list-style-type: none">• La fascia NXT si adatta automaticamente alla corporatura del paziente a ogni uso• Fissata ai lati della piattaforma	<ul style="list-style-type: none">• Prima di iniziare la compressione o dopo gli avvisi per l'utente, è necessario sollevare manualmente LifeBand® per adattarla alle misure del paziente• Fissata sul retro della piattaforma
Accessibilità tramite pannello di controllo	<ul style="list-style-type: none">• Due pannelli di controllo• Accesso da entrambi i lati della piattaforma• Interfaccia utente semplice	<ul style="list-style-type: none">• Pannello di controllo singolo sul lato destro
Batteria	<ul style="list-style-type: none">• Si ricarica in meno di due ore• Autonomia della batteria di 30 minuti• Le spie indicano la durata residua della batteria nel caricabatterie e nella piattaforma	<ul style="list-style-type: none">• Si ricarica in quattro ore• Autonomia della batteria di 30 minuti• Durata residua della batteria visibile quando la batteria è alloggiata nel caricabatterie
Dimensioni della piattaforma	<ul style="list-style-type: none">• Profilo sottile rispetto ai massaggiatori automatici con pistone• Piattaforma più piccola: 73,7 x 43,2 cm	<ul style="list-style-type: none">• Profilo sottile rispetto ai massaggiatori automatici con pistone• Piattaforma più larga: 82,55 x 44,7 cm
Peso della piattaforma	<ul style="list-style-type: none">• 8,3 kg senza batteria• Meno di 10 kg con batteria• Distribuzione equilibrata del peso	<ul style="list-style-type: none">• 9,3 kg senza batteria• 10,4 kg con batteria