

LUCAS[®] 2|3

Sistema di compressione toracica

Accessori originali

Sistema di compressione toracica **LUCAS 2|3**



Il vostro partner nel **SOCCORSO**

Il sistema di compressione toracica LUCAS fornisce compressioni di alta qualità e conformi alle linee guida a pazienti con arresto cardiaco improvviso in condizioni difficili e per periodi di tempo prolungati, al fine di offrirvi una maggiore possibilità di migliorare gli esiti neurologici e aumentare la sicurezza e l'efficienza del team di soccorso.

Il presente catalogo contiene una panoramica sulle soluzioni di alimentazione opzionali e sugli accessori per i dispositivi LUCAS 2 e LUCAS 3.

In caso di domande relative al dispositivo LUCAS, agli accessori o ai prodotti monouso, si prega di contattare il proprio rappresentante Stryker/Physio-Control.

Sistema di compressione toracica LUCAS 3, versione 3.1

Il dispositivo LUCAS viene fornito con una batteria, cinghie per il paziente, cinghia di stabilizzazione, due ventose monouso, una custodia per il trasporto e le Istruzioni per l'uso. Il dispositivo può collegarsi wireless al Sistema LIFENET® per le opzioni di impostazione, generazione di rapporti post-evento e gestione delle apparecchiature.

Dispositivo LUCAS 3, v3.1, nella scatola per la spedizione

99576-000063 Inglese
99576-000064 Inglese internazionale
99576-000065 Inglese internazionale, francese
99576-000069 Danese, svedese, norvegese
99576-000070 Svedese, finlandese
99576-000082 Islandese
99576-000071 Tedesco
99576-000072 Tedesco, francese, italiano
99576-000073 Tedesco, francese, olandese
99576-000074 Italiano, spagnolo, portoghese
99576-000075 Polacco
99576-000077 Estone, lettone, lituano
99576-000078 Croato, rumeno, sloveno
99576-000079 Ceco, ungherese, slovacco
99576-000080 Greco, turco, ebraico



Accessori per dispositivi LUCAS 3



Custodia per il trasporto LUCAS, rigida

La custodia per il trasporto rigida per LUCAS con apertura superiore per controllo rapido della batteria e finestra di carica posteriore è la scelta migliore per proteggere il vostro dispositivo LUCAS e trasportare la batteria di riserva e gli accessori. Compatibile con i dispositivi LUCAS 3 e LUCAS 2.

11576-000094



Piastra dorsale LUCAS, sottile

La piastra dorsale, sottile e dal profilo basso, è più facile da trasportare, regolare, fissare ai dispositivi di trasporto e pulire. Compatibile con i dispositivi LUCAS 3 e LUCAS 2.

11576-000088



Paracolpi con sigillo di tenuta integrato LUCAS, coppia color nero

L'accessorio paracolpi in gomma nero si abbina ai colori del dispositivo LUCAS 3 ed è concepito per proteggere le coperture terminali della cerniera.

11576-000091



Nastro antiscivolo, piastra dorsale LUCAS, sottile

Il nastro antiscivolo è concepito per aumentare l'attrito della piastra dorsale e ridurre il rischio di scivolamento del dispositivo quando lo stesso viene a contatto con altre superfici rigide (ad es. tavole spinali). Sei strisce in ciascuna confezione.

11576-000089

11576-000090 (confezione da 3)

Accessori per dispositivi LUCAS 2



Borsa per il trasporto LUCAS 2

Il dispositivo LUCAS 2 viene riposto e trasportato in una borsa per il trasporto morbida imbottita, completa di tasche per riporre una batteria di riserva e l'alimentatore esterno.

11576-000038



Piastra di appoggio LUCAS 2

È disponibile la piastra dorsale di ricambio LUCAS 2, utile in caso di danneggiamento o contaminazione dell'originale.

21996-000044



Nastro antiscivolo per piastra dorsale di LUCAS 2

Il nastro antiscivolo per la piastra dorsale di LUCAS 2 è concepito per aumentare l'attrito della piastra dorsale e ridurre il rischio di scivolamento del dispositivo quando lo stesso viene a contatto con altre superfici rigide (ad es. tavole spinali).

11576-000052

11576-000053 (confezione da 3)

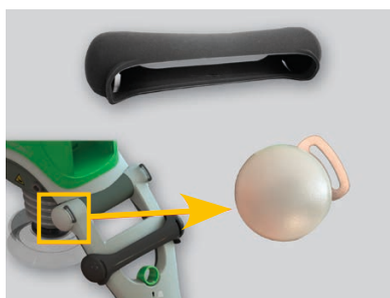


Paracolpi in gomma con sigillo di tenuta integrato LUCAS 2 (coppia)

Se il vostro dispositivo ha le cerniere protette dal paracolpi in gomma sulle gambe di supporto, vi raccomandiamo di ordinare il paracolpi in gomma con il sigillo di tenuta integrato (coppia). La maggior parte dei dispositivi LUCAS 2 necessita di questo paracolpi.

11576-000072

Se avete ancora dei dubbi sul componente necessario per il vostro dispositivo, vi preghiamo di contattare il servizio clienti.



Paracolpi in gomma LUCAS 2 (coppia)

Se il vostro dispositivo presenta una copertura in plastica sulle cerniere delle gambe di supporto, vi consigliamo di ordinare il paracolpi in gomma senza sigillo di tenuta integrato (coppia). I dispositivi LUCAS 2 antecedenti al 2012 potrebbero necessitare di questo paracolpi.

11576-000070

Se avete ancora dei dubbi sul componente necessario per il vostro dispositivo, vi preghiamo di contattare il servizio clienti.

Accessori monouso, batterie e dispositivi di alimentazione comuni

Utilizzabili con i dispositivi LUCAS 3 o LUCAS 2



Ventosa monouso LUCAS

Il dispositivo LUCAS ha una ventosa monouso che può essere cambiata facilmente dopo ogni utilizzo.

11576-000046 (confezione da 3)

11576-000047 (confezione da 12)



Cinghia di stabilizzazione LUCAS

La cinghia di stabilizzazione viene utilizzata per offrire ulteriore stabilità al paziente e per evitare che il dispositivo LUCAS si sposti all'indietro durante il funzionamento. Ciascuna confezione comprende la cinghia per il collo e una coppia di cinghie per le gambe di supporto.

21576-000074

21576-000075 (confezione da 4)

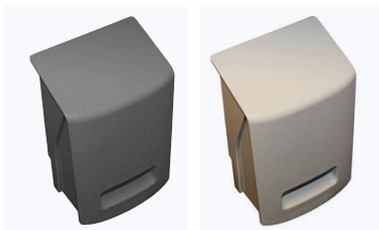


Cinghie paziente LUCAS

Le cinghie paziente sono utilizzate per fissare le braccia dei pazienti alle gambe di supporto del dispositivo LUCAS durante il trasporto.

11576-000050 (coppia)

11576-000051 (coppia, confezione da 3)



Batteria LUCAS

La batteria per LUCAS è una batteria ricaricabile ai polimeri di litio (LiPo), che solitamente dura per 45 minuti di utilizzo. La batteria si ricarica velocemente: in meno di 2 ore all'interno del dispositivo se collegato a una fonte di alimentazione esterna o a un cavo di alimentazione per auto e in meno di 4 ore nel caricabatterie da tavolo.

11576-000080

(Dispositivo LUCAS 3 grigio scuro)

11576-000039

(Dispositivo LUCAS 2 grigio chiaro)

Entrambe le batterie funzionano in entrambi i dispositivi, soltanto il colore è diverso.



Caricabatteria da tavolo LUCAS

Il caricabatteria da tavolo esterno è un'unità indipendente, concepita per caricare una singola batteria per LUCAS. Generalmente sono necessarie meno di 4 ore per ricaricare la batteria. È fornita anche una staffa di montaggio per un'installazione salvaspazio.

11576-000060 (U.S.A., Canada)

11576-000061 (UE)

11576-000062 (Regno Unito)

11576-000063 (Australia)

11576-000068 (Giappone)



Alimentatore ausiliario LUCAS (S/N 3009 0181 e successivi)

L'alimentatore esterno (100-240VAC, 50/60 Hz) può essere collegato al dispositivo LUCAS e supporta sia il funzionamento prolungato che la ricarica della batteria per LUCAS mentre questa si trova all'interno del dispositivo.

11576-000071 (U.S.A., Canada)

11576-000056 (EU)

11576-000057 (Regno Unito)

11576-000058 (Giappone)

11576-000059 (Australia)

11576-000067 (Svizzera)



Cavo per auto LUCAS

Il cavo per auto (12-28V CC) può essere collegato al dispositivo LUCAS. Consente il funzionamento prolungato e la ricarica in meno di 2 ore della batteria del LUCAS mentre si trova all'interno del dispositivo.

11576-000048



Piastra dorsale LUCAS per PCI

La piastra dorsale LUCAS per PCI in fibra di carbonio è concepita specificamente per essere utilizzata nel laboratorio di cateterizzazione. È completamente radiotrasparente, con ombre minime. La piastra dorsale per PCI è compatibile con i dispositivi LUCAS 2 e LUCAS 3.

11576-000064

Istruzioni per l'uso e la formazione



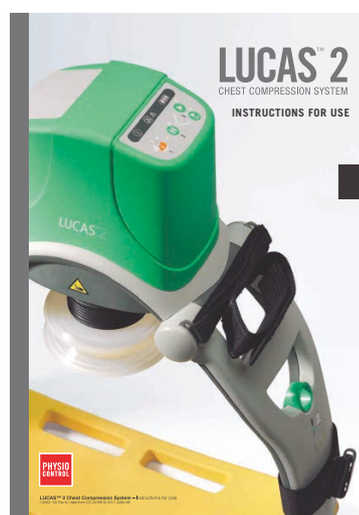
Istruzioni per l'uso LUCAS 3 (Versione 3.1)

26500-003923 Inglese (EN)
 26500-003924 Inglese internazionale (INTL-EN)
 26500-003925 Tedesco (DE)
 26500-003926 Francese (FR)
 26500-003927 Olandese (NL)
 26500-003928 Danese (DA)
 26500-003929 Svedese (SV)
 26500-003930 Norvegese (NO)
 26500-003931 Finlandese (FI)
 26500-003932 Italiano (IT)
 26500-003933 Greco (EL)
 26500-003934 Spagnolo (ES)
 26500-003935 Portoghese (PT)
 26500-003936 Ceco (CS)
 26500-003937 Polacco (PL)
 26500-003938 Ungherese (HU)
 26500-003940 Giapponese (JA)
 26500-003941 Turco (TR)
 26500-003942 Croato (HR)
 26500-003943 Cinese (ZH)
 26500-003944 Slovacco (SK)
 26500-003945 Coreano (KO)
 26500-003946 Ebraico (HE)
 26500-003948 Rumeno (RO)
 26500-003949 Estone (ET)
 26500-003950 Lettone (LV)
 26500-003951 Lituano (LT)
 26500-003952 Sloveno (SL)
 26500-003953 Islandese (IS)



Istruzioni per l'uso LUCAS 3 (Versione 3.0)

26500-003716 Inglese (EN)
 26500-003717 Inglese internazionale (INTL-EN)
 26500-003718 Tedesco (DE)
 26500-003719 Francese (FR)
 26500-003720 Olandese (NL)
 26500-003721 Danese (DA)
 26500-003722 Svedese (SV)
 26500-003723 Norvegese (NO)
 26500-003724 Finlandese (FI)
 26500-003725 Italiano (IT)
 26500-003726 Greco (EL)
 26500-003727 Spagnolo (ES)
 26500-003728 Portoghese (PT)
 26500-003729 Ceco (CS)
 26500-003730 Polacco (PL)
 26500-003731 Ungherese (HU)
 26500-003733 Giapponese (JA)
 26500-003734 Turco (TR)
 26500-003735 Croato (HR)
 26500-003736 Cinese (ZH)
 26500-003737 Slovacco (SK)
 26500-003738 Coreano (KO)
 26500-003739 Ebraico (HE)
 26500-003741 Rumeno (RO)
 26500-003742 Estone (ET)
 26500-003743 Lettone (LV)
 26500-003744 Lituano (LT)
 26500-003745 Sloveno (SL)
 26500-003746 Islandese (IS)



Istruzioni per l'uso LUCAS 2 (Versione 2.2)

26500-003588 Inglese (EN)
 26500-003589 Inglese internazionale (INTL-EN)
 26500-003590 Tedesco (DE)
 26500-003591 Francese (FR)
 26500-003592 Olandese (NL)
 26500-003602 Danese (DA)
 26500-003593 Svedese (SV)
 26500-003594 Norvegese (NO)
 26500-003595 Finlandese (FI)
 26500-003596 Italiano (IT)
 26500-003597 Greco (EL)
 26500-003598 Spagnolo (ES)
 26500-003599 Portoghese (PT)
 26500-003600 Ceco (CS)
 26500-003601 Polacco (PL)
 26500-003603 Ungherese (HU)
 26500-003604 Russo (RU)
 26500-003605 Giapponese (JA)
 26500-003606 Turco (TR)
 26500-003607 Croato (HR)
 26500-003608 Cinese (ZH)
 26500-003609 Slovacco (SK)
 26500-003610 Coreano (KO)
 26500-003648 Ebraico (HE)
 26500-003649 Bulgaro (BG)
 26500-003650 Rumeno (RO)
 26500-003651 Estone (ET)
 26500-003652 Lettone (LV)
 26500-003653 Lituano (LT)
 26500-003654 Sloveno (SL)

Per la versione 2.1 si prega di contattare il servizio clienti.



Dispositivo di formazione LUCAS 3

Il dispositivo di formazione LUCAS 3 è un dispositivo non clinico concepito soltanto a scopo di formazione. Deve essere utilizzato soltanto su manichini.

LUCAS 3 99576-000083

È possibile scaricare il materiale formativo completo relativo a LUCAS 3 alla pagina web physio-control.com/lucas.

Physio-Control fa attualmente parte di Stryker.

Per ulteriori informazioni contattare il proprio referente locale Physio-Control o visitare il sito internet www.physio-control.com

Physio-Control Headquarters
11811 Willows Road NE
Redmond, WA 98052 USA
Tel 425 867 4000
www.physio-control.com

**Physio-Control Operations
Netherlands B.V.**
Herikerbergweg 110
1101 CM Amsterdam
Netherlands
Tel +31 (0)43 3620008
Fax +31 (0)43 3632001

**Physio-Control
Italy Sales S.r.l.**
Viale Brianza, 181
20092 Cinisello Balsamo (MI)
Tel +39 02 66026100
Fax +39 02 94754144

**Physio-Control
Switzerland Sales GmbH**
Tel +41 (0) 41 210 48 20
Tel 0800 00 66 33 (kostenlos)
Fax +41 (0) 41 210 48 22
Fax 0800 00 66 44 (kostenlos)
www.physio-control.ch