



CARESCAPE  
**ONE**  
*All in ONE*

# CARESCAPE™ ONE - All in ONE

*Ridefiniamo il monitoraggio del paziente*

Preparatevi a fare un salto in avanti nel monitoraggio dei pazienti. Il sistema CARESCAPE ONE consente di usare lo stesso monitor universale per tutte le necessità di monitoraggio e trasporto intraospedaliero. Con il suo design intuitivo basato sulla tecnologia dei parametri "smart", CARESCAPE ONE fornisce la totale flessibilità e garantisce una completa continuità del dato tra le diverse aree di cura. Permette un costo totale di proprietà (TCO) ottimale e soddisfa le esigenze cliniche odierne garantendo al tempo stesso l'integrazione delle tecnologie future.

Oggi i pazienti vengono spesso trasferiti per eseguire diagnosi e terapie. Ciascun trasporto comporta un rischio potenziale <sup>1)</sup>: I pazienti in fase di trasporto devono poter disporre dello stesso livello di vigilanza di cui dispongono i pazienti al posto letto. Allo stesso tempo i pazienti sono più critici. Il personale è stressato <sup>2)</sup>. I medici sottoposti a carichi eccessivi di lavoro devono "fare di più con meno".

Immaginate un monitor universale che renda facile il trasporto con un semplice gesto "sgancia e vai". Un monitor dotato di ampio schermo per visualizzare le condizioni del paziente, in grado di acquisire i parametri vitali senza interruzioni ed adattarsi rapidamente alla vostra area di cura. Un monitor che elimina la necessità di avere più dispositivi in diverse versioni, riducendo al minimo i costi di capitale e di manutenzione, proteggendo gli investimenti esistenti.

***Ecco a voi CARESCAPE ONE***

***Il sistema che rende trasportabile qualsiasi posto letto.***

<sup>1)</sup> Adverse events during intrahospital transport of critically ill patients: incidence and risk factors, Parmentier-Decrucq et al. Annals of Intensive Care 2013, 3:10"

<sup>2)</sup> Mieux vivre la réanimation, SRLF <http://reamartigues.hautetfort.com/media/00/01/1660645503.pdf>.





# CARESCAPE ONE - *eccellenza nel flusso di lavoro*

## **ONE** simplified workflow

*CARESCAPE ONE si adatta ad ambienti di cura mutevoli: è sufficiente collegare il parametro necessario.*

Il flusso di lavoro generato da un trasporto agevole e semplice permette di concentrarsi sul paziente e non sul dispositivo. E' sufficiente sganciare l'unità **CARESCAPE ONE** dal monitor CARESCAPE al posto letto. Una volta arrivati a destinazione, si collega l'unità al monitor al posto letto. Grazie al design intelligente, gli allarmi sono costantemente disponibili; la continuità dei dati è sempre garantita e inviata alla cartella clinica informatizzata.

Per cambiare le misurazioni nelle varie aree di cura basta semplicemente aggiungere o rimuovere i dispositivi **CARESCAPE PARAMETER**.

## **ONE** powerful transport

*Grazie al design intuitivo e leggero, il monitor di ogni paziente è pronto per il trasporto senza bisogno di componenti aggiuntivi.*

**CARESCAPE ONE** contribuisce a rendere più agevole il flusso di lavoro durante il trasporto del paziente. L'ampio schermo è inserito in un'unità sottile e leggera che può essere fissata sul letto e spostata facilmente. I parametri possono essere aggiunti in tutta semplicità grazie a dispositivi digitali plug-in miniaturizzati. Gli algoritmi GE di livello mondiale garantiscono precisione, accuratezza e specificità.



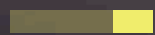




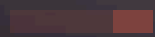
**ECG** - Set a 3, 5, 6, 10 elettrodi



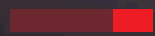
**SpO<sub>2</sub>** - GE TruSignal™ , Masimo, Nellcor



**CO<sub>2</sub>** - Respironics LoFlo™



**Temperatura** - doppio canale



**Pressione** - doppio canale



# CARESCAPE ONE - flessibilità intelligente

## ONE bold concept

*La tecnologia “smart” e miniaturizzata garantisce una facile integrazione nei progressi clinici di oggi e di domani.*

**CARESCAPE ONE** soddisfa le vostre esigenze di oggi e vi porta un passo avanti verso il futuro. Il suo design innovativo basato su un’architettura “open” predispone il sistema alle innovazioni tecnologiche future. CARESCAPE ONE è in grado di gestire un’ampia gamma di **CARESCAPE PARAMETERS** grazie a connessioni USB medicali standard. Acquisire nuove misurazioni sarà tanto semplice quanto aggiungere parametri plug-in miniaturizzati.

## ONE flexible system

*L’interfaccia USB medicale “smart” consente il riconoscimento dinamico dei parametri per adattarsi immediatamente al livello di criticità del paziente e alle esigenze delle aree di cura.*

**CARESCAPE ONE** vi consente di scegliere in modo rapido e semplice le misurazioni dei parametri vitali effettivamente necessarie per ogni singolo paziente. Otto porte USB medicali identiche sono in grado di ricevere i dispositivi plug-in dei parametri. È sufficiente collegare i CARESCAPE PARAMETER a una porta qualsiasi, il monitor li riconosce automaticamente.





22 35

Medical

HR /min 50 150

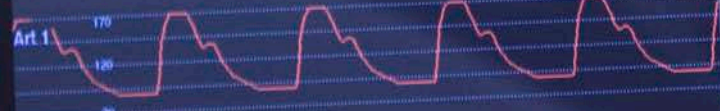
Monit. filter



ECG

66

Art. 1



Art 1 mmHg  
176/88  
(120)

Pleth



SpO2 % 90 OFF

97

- Alarms Setup
- Monitor Setup
- Pt. Data & Trends
- NIBP Start
- NIBP Auto Start
- Zero All Pressures



# CARESCAPE ONE - protezione degli investimenti e semplicità di manutenzione

## ONE standardized solution

*La vera standardizzazione del dispositivo su una piattaforma di monitoraggio universale semplifica la gestione degli asset ottimizzando i costi totali di proprietà (TCO).*

Un monitor da trasporto soddisfa le esigenze di diversi pazienti attraverso più reparti. Un solo monitor da possedere, gestire e mantenere: non è necessario disporre di più versioni che implicano maggiori costi e complicazioni sotto il profilo della manutenzione e del flusso di lavoro clinico. Grazie alla massima compatibilità con il monitor al posto letto CARESCAPE™ e con la CARESCAPE™ Central Station i vostri investimenti restano protetti; semplici aggiornamenti limiteranno i costi di capitale futuri.

## ONE durable design

*Un sistema fabbricato con materiali estremamente resistenti che si adatta agli ambienti clinici più esigenti.*

La piattaforma standardizzata e la connessione USB dei dispositivi rendono semplice la manutenzione. La maggior parte dei componenti può essere sottoposta a manutenzione direttamente in loco senza bisogno di particolari competenze. Tutti i componenti sono realizzati per resistere a rottura, taglio, abrasione, urto e penetrazione di liquidi – ossia a tutte le difficoltà tipiche delle condizioni cliniche più proibitive.

## Garantito e funzionale

Tutti i sistemi CARESCAPE ONE ed i monitor host CARESCAPE prevedono un programma di manutenzione preventiva biennale che riduce i costi di assistenza.

Le soluzioni per la manutenzione e la garanzia sono flessibili e personalizzabili per soddisfare tutte le vostre esigenze. La crittografia dei dati dallo standard elevato e la sicurezza informatica garantiscono la tutela dei dati dei pazienti.

L'interfaccia tecnica CARESCAPE Service Interface (CSI) consente di gestire e risolvere le problematiche dei dispositivi risparmiando tempo e risorse.





# CARESCAPE ONE

*Una parte dell'ecosistema di cura*

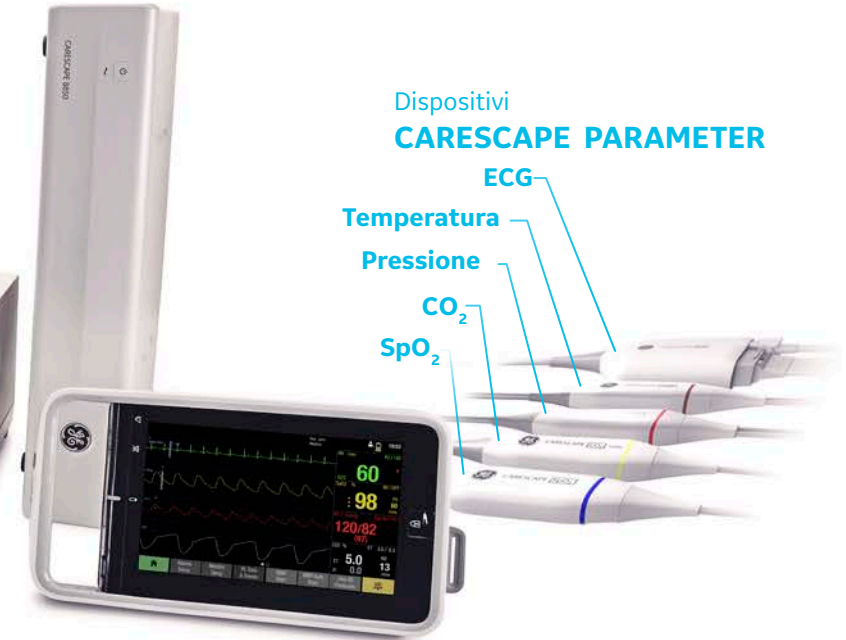
La soluzione di monitoraggio CARESCAPE ONE svolge un ruolo cruciale nel vostro sistema di cura. Beneficiate di una lunga storia di eccellenza ed innovazione nel campo dei dispositivi medici e degli algoritmi fisiologici. CARESCAPE ONE si integra perfettamente a tutti i reparti di cura dell'ecosistema aziendale migliorando la tracciabilità, l'efficienza del personale e il processo decisionale clinico.



# CARESCAPE ONE - Degno erede della storia CARESCAPE



Monitor al posto letto  
**CARESCAPE B850**



Dispositivi  
**CARESCAPE PARAMETER**

- ECG
- Temperatura
- Pressione
- CO<sub>2</sub>
- SpO<sub>2</sub>

Monitor  
**CARESCAPE ONE**

Le soluzioni di GE per il monitoraggio sono dotate di tecnologie collaudate per prestazioni cliniche basate su una solida tradizione di lavoro sui parametri fisiologici e su partnership che GE ha costruito negli ultimi decenni.

CARESCAPE ONE raggiunge il suo massimo potenziale se abbinato ad altri sistemi di monitoraggio GE CARESCAPE.

*Oltre **40** anni di eccellenza nel campo del monitoraggio dei pazienti.*



## Imagination at work

Il prodotto potrebbe non essere disponibile in tutti i Paesi e le regioni. Specifiche tecniche relative al prodotto disponibili su richiesta. Per ulteriori informazioni contattare un rappresentante GE Healthcare. Si prega di visitare [www.gehealthcare.com/promotional-locations](http://www.gehealthcare.com/promotional-locations).

Dati soggetti a modifiche.  
© 2018 General Electric Company.

GE, il Monogramma GE, Imagination at work, CARESCAPE e TruSignal sono marchi di fabbrica di General Electric Company.

Respironics e LoFlo sono marchi di fabbrica depositati di Koninklijke Philips Electronics N.V. Nellcor è un marchio di fabbrica di Medtronic Company. Tutti gli altri marchi di fabbrica appartengono ai rispettivi titolari.

La riproduzione in qualsiasi forma senza previa autorizzazione da parte di GE è vietata. Nulla di quanto contenuto nel presente documento deve essere utilizzato per diagnosticare o trattare malattie o patologie. I lettori devono consultare un professionista in ambito sanitario.

510(k) richiesti alla FDA. Non in vendita negli Stati Uniti.  
JB52547XXc