



Nellcor™

**Draagbaar SpO₂-patiëntbewakingsysteem
PM10N**

Handleiding voor thuisgebruik



COVIDIEN

positive results for life™

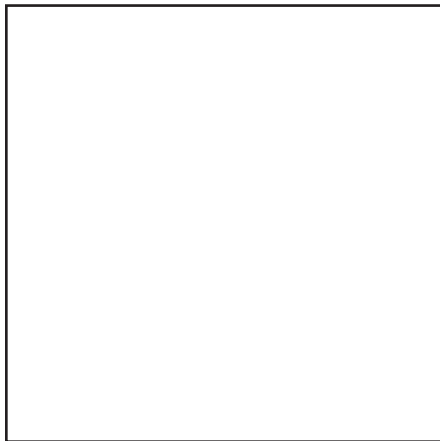
© 2013 Covidien. Alle rechten voorbehouden. COVIDIEN, COVIDIEN met logo, het logo van Covidien en Positive Results for Life zijn in de VS en andere landen gedeponeerde handelsmerken van Covidien AG.

Merken met ^{TM*} zijn handelsmerken van de desbetreffende merkhouders. Overige merken zijn handelsmerken van een Covidien-onderneming.

Inhoud

1	Welkom	5
2	Veiligheidsinformatie.....	7
3	Het bewakingssysteem instellen	11
4	De patiënt bewaken	17
5	De sensor vervangen	35
6	Het bewakingssysteem en de sensor reinigen ..	37
7	Accessoires	41
8	Symbolen	43
	Verklarende woordenlijst	45
	Index.....	48

**Noteer hier de contactgegevens
van uw zorgverlener.**



Aantekeningen:

1 Welkom

Deze handleiding is bedoeld voor de mantelzorgers: de persoon die thuis zorgt voor een patiënt die met het Nellcor™ draagbare SpO₂-patiëntbewakingssysteem (PM10N) wordt bewaakt. Lees deze handleiding helemaal door voordat u het bewakingssysteem gaat gebruiken.

Wat doet het bewakingssysteem?

Het bewakingssysteem meet de hartslag (pulsfrequentie) van de patiënt en het percentage zuurstof in het bloed (*functionele zuurstofsaturatie*). Als de hartslag of het zuurstofpercentage van de patiënt een vooraf ingestelde boven- of ondergrens voor alarmen overschrijdt, wordt u door het bewakingssysteem gewaarschuwd met een geluidsalarm, een zichtbare indicator en een knipperend getal.

Ondersteuning 1.800.635.5267

Het bewakingssysteem kan worden gebruikt voor patiënten van alle leeftijden: baby's, kinderen en volwassenen. Uw zorgverlener helpt u bij het kiezen en gebruiken van een geschikte Nellcor™-sensor, op basis van de grootte en leeftijd van de patiënt.

Welke rol hebt u als mantelzorgers?

De zorgverlener geeft u instructies voor het volgende:

- Het bewakingssysteem in- en uitschakelen
- De sensor op de patiënt aanbrengen
- Reageren op alarmsignalen
- Contact opnemen met de zorgverlener bij vragen of zorgen



Welke rol heeft de zorgverlener?

De zorgverlener is een medisch beroepsbeoefenaar die:

- een bewakingssysteem en sensoren voorschrijft voor gebruik bij u thuis;
- het bewakingssysteem voor u instelt;
- u helpt bij het bewaken van de patiënt en al uw vragen beantwoordt;
- de bewakingsresultaten en de toestand van de patiënt beoordeelt;
- ervoor zorgt dat het bewakingssysteem goed werkt;
- regelmatig contact met u opneemt om te controleren of het bewakingssysteem aan uw behoeften voldoet.



Als u vragen hebt over de informatie in deze handleiding, kunt u die aan uw zorgverlener stellen.



2 Veiligheidsinformatie

Lees dit hoofdstuk aandachtig door. Neem contact op met uw zorgverlener als u vragen hebt.

Veiligheidssymbolen

	WAARSCHUWING Maakt u attent op mogelijk ernstige gevolgen (overlijden, letsel of bijwerkingen) voor de patiënt, de gebruiker of de omgeving.
	Let op Wijst op omstandigheden of handelingen die tot schade aan de apparatuur of andere voorwerpen kunnen leiden.



WAARSCHUWINGEN

- Explosiegevaar – Gebruik het bewakingsysteem niet in de nabijheid van brandbare stoffen.
- Schokgevaar – Gebruik alleen AA-batterijen. Combineer geen batterijen van verschillende typen of modellen, zoals lithium-ionbatterijen en nikkel-metaalhydridebatterijen.
- Schokgevaar – Doe het batterijdeksel stevig dicht om te voorkomen dat er vocht in het bewakingsysteem binnendringt.
- Schokgevaar – Gebruik het bewakingsysteem niet als het batterijdeksel openstaat of is verwijderd.
- Schokgevaar – Dompel de sensor niet onder in vloeistof en maak deze niet nat.

- Geleid de kabels zorgvuldig om te voorkomen dat de patiënt erin verstrikt raakt of stikt.
- Het lcd-scherm (de display) bevat giftige chemicaliën. Raak een gebroken lcd-scherm niet aan.
- Gebruik sensoren die bedoeld zijn voor eenmalig gebruik niet opnieuw. Vraag bij twijfel uw zorgverlener om advies.
- Onjuiste plaatsing of onjuist gebruik van een pulsoxymetriesensor kan leiden tot weefselbeschadiging. Breng de sensor niet te strak aan en oefen geen overmatige druk uit. Omwikkel de sensor niet, breng geen extra tape aan en laat de sensor niet te lang op dezelfde plaats zitten.
- Bedek of blokkeer de luidsprekergaten niet, zet het geluidsalarm niet stil en verlaag het volume ervan niet als dat de veiligheid van de patiënt in gevaar kan brengen.
- Gebruik geen bewakingsapparatuur of sensor die er beschadigd uitziet.
- Pulsoxymetriemetingen en pulssignalen kunnen worden beïnvloed door patiëntgebonden factoren, overmatige beweging door de patiënt, verkeerde bevestiging van de sensor en bepaalde omgevingscondities.
- Om bij fel omgevingslicht nauwkeurige metingen te garanderen, bedekt u de locatie van de pulsoxymetriesensor met ondoorzichtig materiaal.
- Voor een optimale werking van het product en zo groot mogelijke nauwkeurigheid van de metingen mag u alleen accessoires gebruiken die door Covidien worden geleverd of aanbevolen. Gebruik accessoires zoals beschreven in de bijbehorende gebruiksaanwijzing.
- Krimp de pulsoxymetriekabel niet; dit kan beschadiging veroorzaken.

- De enige interne onderdelen van het bewakingssysteem die door de gebruiker kunnen worden vervangen, zijn de vier AA-batterijen. Hoewel u het batterijdeksel kunt verwijderen om de batterijen te vervangen, mag alleen gekwalificeerd onderhoudspersoneel om andere redenen het deksel verwijderen of aan interne onderdelen komen. Breng geen wijzigingen aan in onderdelen van het bewakingssysteem.
- Gooi niet met de batterijen, stoot er niet tegen, laat ze niet vallen, stel ze niet bloot aan slagkracht en oefen er geen druk op uit, om beschadiging te voorkomen.
- Houd het bewakingssysteem en de batterijen buiten het bereik van kinderen, om ongelukken te voorkomen.
- Haal de batterijen uit het bewakingssysteem voordat u het reinigt.



Let op

- Het bewakingssysteem zal mogelijk niet werken als het wordt gebruikt of bewaard onder omstandigheden die buiten de in deze handleiding vermelde bereikwaarden vallen, als het wordt blootgesteld aan overmatige schokken of als het is gevallen.
- Wees bedacht op mogelijke storing door bronnen van elektromagnetische interferentie, zoals mobiele telefoons, radiozenders, motoren, telefoons, lampen, elektrochirurgische apparaten, defibrillatoren en andere medische apparaten. Als de pulsoxymetriewaarden niet zijn zoals verwacht mag worden voor de toestand van de patiënt, verwijdt u bronnen van mogelijke interferentie.

- Het gebruik van andere accessoires, sensoren en kabels dan die zijn gespecificeerd, kan leiden tot onnauwkeurige meetresultaten van het bewakingssysteem en tot hogere emissies en/of een lagere elektromagnetische immuniteit van het bewakingssysteem.
- Laat de batterijen nooit in contact komen met metalen voorwerpen, vooral niet tijdens transport, om kortsluiting van de batterijen te voorkomen.
- Volg de plaatselijke verordeningen en recyclingsinstructies van de overheid voor het afvoeren of hergebruiken van het bewakingssysteem en de onderdelen ervan, inclusief de batterijen en accessoires.

3 Het bewakingsysteem instellen

Voor de volgende stappen uit om het bewakingsysteem voor te bereiden voor gebruik bij uw patiënt:

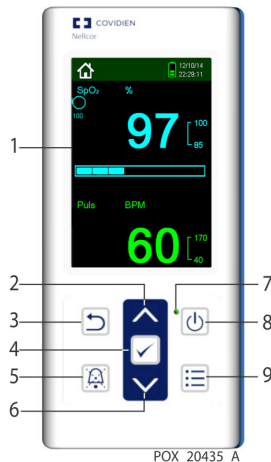
- Identificeer de onderdelen van het bewakingsysteem.
- Plaats de batterijen.
- Schakel het bewakingsysteem in.
- Sluit een sensor aan op het bewakingsysteem en breng de sensor aan op de patiënt.

Gebruiksomgeving

Voor een betrouwbare werking moet het bewakingsysteem worden gebruikt bij een temperatuur van 5 °C tot 40 °C (41 °F tot 104 °F), een luchtvochtigheid van 15% tot 95% (zonder condensvorming) en een hoogte van -390 tot 5574 m (-1280 tot 18.288 ft).

Ondersteuning **1.800.635.5267**

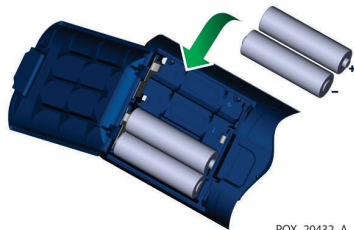
De onderdelen van het bewakingsysteem



- 1 Display
- 2 Knop Omhoog
- 3 Knop Terug
- 4 Knop OK (Selecteren)
- 5 Knop Alarm stilzetten
- 6 Knop Omlaag
- 7 Aan-indicator
- 8 Aan-uitknop
- 9 Knop Menu

De batterijen plaatsen

1. Gebruik 4 lithium-AA-batterijen.
2. Zorg dat u elke batterij in de juiste richting plaatst.

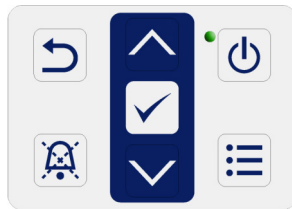


POX_20432_A

Het bewakingssysteem inschakelen

1. Houd de aan-uitknop ongeveer 1 seconde ingedrukt.
2. Let op of u een pieptoon hoort (een test voor het alarmgeluid) en controleer of het hoofdscherm van het bewakingssysteem wordt weergegeven.

Het lampje naast de aan-uitknop wordt groen.



Ondersteuning **1.800.635.5267**

Het bewakingsysteem uitschakelen

1. Houd de aan-uitknop ongeveer 1 seconde ingedrukt.
2. Controleer of het scherm en het groene lampje uitgaan.



De aansluitingen

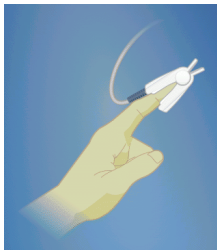
1. Sensoraansluiting
2. Serviceaansluiting (niet gebruiken tenzij uw zorgverlener daar instructies voor geeft)



De sensor op de patiënt aanbrengen

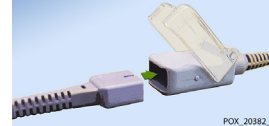
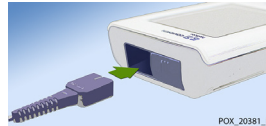
1. Breng de sensor op de juiste locatie op de patiënt aan (bijvoorbeeld vinger, voorhoofd, neus of voet).

Als de sensor niet op de patiënt is aangebracht, ziet u deze afbeelding op het scherm.

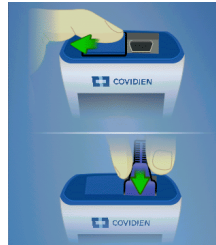


De sensor aansluiten op het bewakingsysteem

1. Steek de sensorconnector stevig in de aansluiting.
2. Als u een verlengkabel gebruikt, controleert u of deze stevig is aangesloten op de sensorconnector.

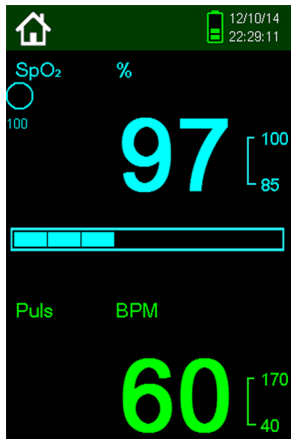


Als de sensor of verlengkabel ontbreekt of niet stevig is aangesloten, ziet u deze afbeelding op het scherm.



De werking verifiëren

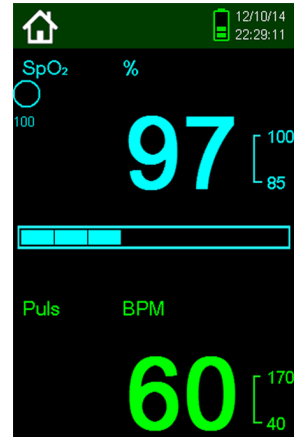
1. Kijk op de display of de weergegeven waarden voor zuurstofsaturatie (%SpO₂) en hartslag binnen het verwachte bereik liggen.
2. Neem bij twijfel contact op met uw zorgverlener.



4 De patiënt bewaken

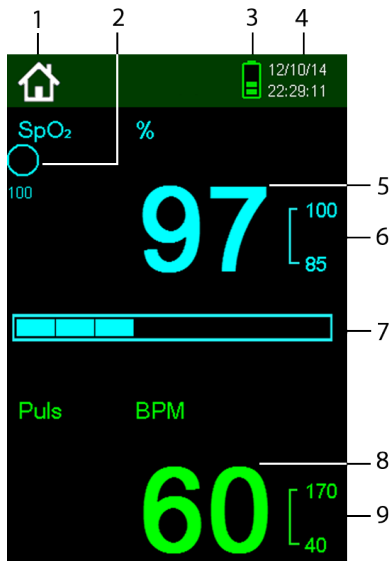
Nadat u de instellingstaken hebt uitgevoerd, kunt u de patiënt gaan bewaken. Tijdens het bewaken van de patiënt voert u de volgende taken uit:

- Herkennen hoe het hoofdscherm er onder normale omstandigheden uitziet
- Controleren of het bewakingssysteem een goed signaal van de sensor ontvangt
- Identificeren van alarmen, waarschuwingen en indicatoren
- Wijzigen van de instellingen van het bewakingssysteem, zoals helderheid en geluid, indien gewenst
- Bekijken en rapporteren van de bewakingshistorie op verzoek van uw zorgverlener



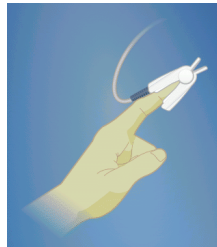
De onderdelen van het hoofdscherm

1. Indicator voor de thuiszorgmodus
2. SatSeconds™-indicator (als u deze functie nodig hebt, krijgt u uitleg van uw zorgverlener)
3. Batterijniveau
4. Datum en tijd
5. Huidige SpO₂-waarde (zuurstof)
6. Boven- en ondergrens voor SpO₂-alarmen
7. Hartslagindicator (pulsbalk)
8. Huidige hartslag (puls; BPM, beats per minute, slagen per minuut)
9. Boven- en ondergrens voor hartslagalarmen (in BPM)



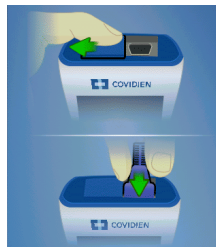
Als de sensor losraakt van de patiënt

1. Plaats de sensor weer op de patiënt (vinger, voorhoofd of neus).
2. Neem contact op met uw zorgverlener als dit problemen oplevert.



Als de sensor losraakt van het bewakingssysteem

1. Steek de sensorconnector stevig in de aansluiting op de bovenkant van het bewakingssysteem.
2. Neem contact op met uw zorgverlener als dit problemen oplevert.

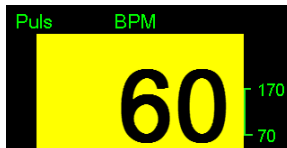


Als een hartslagalarm optreedt

Pulsfrequentie (hartslag) hoog of laag

Neem contact op met uw zorgverlener.

Pulsfrequentie laag

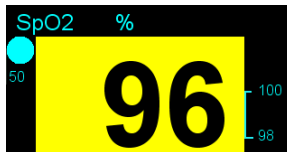


Als een SpO₂-alarm optreedt

SpO₂ hoog of laag

Neem contact op met uw zorgverlener.

SpO₂ laag



Alarm stilzetten

U kunt een alarm tijdelijk stilzetten door op de knop Alarm stilzetten te drukken.



Het symbool voor alarm stilgezet verschijnt op het scherm, samen met de resterende tijd waarin het alarm stil is.



Als signaalinterferentie optreedt

1. Schakel andere elektronica in de buurt uit.
2. Vraag de patiënt om niet te bewegen.
3. Als het interferentiesymbool op het scherm blijft verschijnen, neemt u contact op met uw zorgverlener.



Als de batterij bijna leeg is

Batterij in orde

Bij minder balkjes heeft de batterij minder lading.



Symbool voor batterij bijna leeg

Bij continue bewaking moet u de batterijen binnen 15 minuten vervangen. Bij steekproefsgewijze bewaking vervangt u de batterijen vóór het volgende gebruik.



Symbool voor batterij vrijwel leeg

Vervang de batterijen zo snel mogelijk.



Knoppen gebruiken

1. **Aan-uitknop:** Houd deze knop ingedrukt om het bewakingssysteem in of uit te schakelen.



3. **Menu:** Druk één keer op deze knop om de lijst met beschikbare instellingen weer te geven.



5. **Omhoog/Omlaag:** Druk één keer op de relevante knop om omhoog of omlaag door het menu te bladeren of om een waarde met één te verhogen of te verlagen. Houd de relevante knop ingedrukt om sneller omhoog of omlaag door het menu te bladeren of om een waarde met meer dan één te verhogen of te verlagen.



2. **Alarm stilzetten:** Druk één keer op deze knop om het alarmgeluid tijdelijk stil te zetten.



4. **Terug:** Druk één keer op deze knop om terug te keren naar het vorige scherm.



6. **OK:** Druk één keer op deze knop om een menu-item of waarde te selecteren. Wanneer het scherm Bewakingshistorie wordt weergegeven, drukt u op deze knop om het interval van weergegeven metingen te wijzigen in elke 1, 5, 100 of 500.



Items in het menu

Spotuitlezing opslaan: Hiermee slaat u de meetwaarde op die momenteel wordt weergegeven.

Geluidsinstellingen: Hiermee kunt u het volume voor alarmsignalen, pulstonen en toetstonen aanpassen.

Helderheidsinstelling: Hiermee kunt u de helderheid van het scherm aanpassen.

Screensaver: Hiermee kunt u het tijdsinterval instellen waarna het scherm donker wordt als er niet op de knoppen van het bewakingsstelsel wordt gedrukt.

Bewakingshistorie: Hiermee kunt u de opgeslagen meetwaarden bekijken.



Spotuitlezing opslaan

1. Druk op de knop Menu.
Spotuitlezing opslaan (bovenste item) is gemarkeerd.
2. Druk op OK om Spotuitlezing opslaan te selecteren.
3. Het bericht 'Spotuitlezing opgeslagen' wordt weergegeven.



Het volume aanpassen

1. Druk op de knop Menu.
2. Druk op de pijl-omlaag totdat Geluidsinstellingen gemarkeerd is.
3. Druk op OK om Geluidsinstellingen te selecteren.
4. Selecteer de geluidsinstellingen die u wilt wijzigen. Op de volgende pagina wordt als voorbeeld Alarmvolume weergegeven.



Alarmvolume (voorbeeld)

Zo wijzigt u bijvoorbeeld het alarmvolume:

1. Druk op OK wanneer Alarmvolume gemarkeerd is.
2. Druk op de pijl-omhoog of de pijl-omlaag om een volume te selecteren.
3. Druk op OK om het volume te selecteren.

Opmerking: Het pulsvolume kunt u ook aanpassen door op de pijl-omhoog of de pijl-omlaag te drukken terwijl het hoofdscherm wordt weergegeven.



De helderheid aanpassen

1. Druk op de knop Menu.
2. Druk op de pijl-omlaag totdat Helderheidsinstelling gemarkeerd is.
3. Druk op OK om Helderheidsinstelling te selecteren.
4. Druk op de pijl-omhoog of de pijl-omlaag totdat u de gewenste helderheid hebt bereikt.
5. Druk op OK om de helderheidsinstelling te selecteren.



De screensaver instellen

1. Druk op de knop Menu.
2. Druk op de pijl-omlaag totdat Screensaver gemarkeerd is.
3. Druk op OK om Screensaver te selecteren.
4. U hebt twee mogelijkheden:
 - Druk op de pijl-omhoog om nooit te markeren en druk op OK.



- Of druk op OK om het aantal minuten inactieve tijd te wijzigen waarna de screensaver wordt geactiveerd.
 - Druk op de pijl-omhoog of de pijl-omlaag om het aantal minuten te wijzigen.
 - Druk op OK om het aantal minuten te selecteren dat op de display wordt weergegeven.



De bewakingshistorie bekijken

1. Druk op de knop Menu.
2. Druk op pijl-omlaag totdat Bewakingshistorie gemarkeerd is.
3. Druk op OK om Bewakingshistorie te selecteren.
4. Selecteer Spotgegevens weergeven of Continue gegevens weergeven.
5. Druk op OK.



6. Bij het bekijken van continue gegevens drukt u nogmaals op OK om het interval van de weergegeven meetwaarden te wijzigen in elke 1, 5, 100 of 500 gegevenspunten.

Historietabel (1)			
Tijd	SpO ₂	Puls	Status
12/10/14			
21:36:14	97	60	
21:36:10	97	60	
21:35:55	97	60	
21:35:25	97	60	



Historietabel (100)			
Tijd	SpO ₂	Puls	Status
14/3/4			
14:30:06	90	60	
14:28:26	90	60	AS
14:26:46	90	60	

Statuscodes interpreteren

Status	Beschrijving
LM	Pulsverlies door patiëntbeweging
LP	Pulsverlies
CB	Batterij vrijwel leeg
LB	Batterij bijna leeg
SO	Sensor los van de patiënt
SD	Sensor los van het bewakingssysteem
AO	Alarmgeluid uit
AS	Alarmgeluid stilgezet
MO	Signaalinterferentie door patiëntbeweging
PS	Puls zoeken

Historietabel		(100)	
Tijd	SpO ₂	Puls	Status
14/3/4			
14:30:06	90	60	
14:28:26	90	60	AS
14:26:46	90	60	
14:25:06	90	60	
14:23:26	90	60	
14:21:46	90	60	

Aantekeningen:

5 De sensor vervangen

Uw zorgverlener kan u helpen bepalen wanneer de sensor moet worden vervangen of naar een andere locatie op de patiënt moet worden verplaatst. Let op de volgende verschijnselen wanneer een sensor al enige tijd op de patiënt is aangebracht:

- De huid van de patiënt onder de sensor wordt droog, rood of pijnlijk. **Neem onmiddellijk contact op met uw zorgverlener en verplaats de sensor.**
- Het kleefmiddel op de sensor plakt niet goed.
- De sensor komt gemakkelijk los of komt meteen los nadat u deze op de patiënt hebt aangebracht.

Voorbeelden van plaatsing van de sensor



Sensorinformatie

Sommige sensoren worden in een steriele verpakking geleverd, andere niet. Neem contact op met uw zorgverlener als u vragen hebt over de sensoren die u op de patiënt gebruikt.

6 Het bewakingssysteem en de sensor reinigen

U kunt het bewakingssysteem af en toe reinigen zodat het er als nieuw blijft uitzien en u de display goed kunt aflezen. Daarnaast moet u het bewakingssysteem onmiddellijk reinigen als er vloeistof op is gemorst.

Aanbevolen reinigingsmaterialen

- Zachte doek
- Kraanwater
- Isopropylalcohol
- Een vochtig doekje (raadpleeg uw zorgverlener)



Het bewakingssysteem reinigen

1. Verwijder de sensor van de patiënt, schakel het bewakingssysteem uit en verwijder de batterijen, om een elektrische schok te voorkomen.

2. Bevochtig een zachte doek met kraanwater of isopropylalcohol. Als de doek doorweekt raakt met de vloeistof, begint u opnieuw met een droge doek.

U kunt ook een door uw zorgverlener aanbevolen vochtig doekje gebruiken.

3. Veeg alle oppervlakken van het bewakingssysteem voorzichtig schoon.
4. Laat het bewakingssysteem drogen.



Ondersteuning 1.800.635.5267

De sensor reinigen



1. Als de sensor herbruikbaar is, vraag dan uw zorgverlener hoe u deze moet reinigen.
2. Als de sensor voor eenmalig gebruik is bestemd, vervangt u deze regelmatig door een nieuwe en voert u de gebruikte sensor af.

Uw zorgverlener zal u adviseren hoe vaak u de sensor moet vervangen.
3. Laat een herbruikbare sensor na het reinigen drogen.

Het bewakingssysteem opnieuw starten

1. Schakel het bewakingssysteem in. Controleer of het systeem goed start.
2. Wacht tot u de piepton hoort die aangeeft dat het geluid werkt.
3. Kijk naar de display om te controleren of deze wordt ingeschakeld en of u de gebieden voor SpO₂ en hartslag ziet.
4. Als het bewakingssysteem goed werkt, sluit u de sensor aan op het bewakingssysteem en brengt u de sensor aan op de patiënt.
5. Bewaak de patiënt op de gebruikelijke manier.

Aantekeningen:

7 Accessoires

Het bewakingssysteem heeft enkele accessoires. Vraag uw zorgverlener of deze voor u beschikbaar zijn.

Verlengkabel

(DEC-4)



Beschermhoes









Ondersteuning 1.800.635.5267



Draagtas









8 Symbolen

In dit hoofdstuk worden de symbolen beschreven die op de etiketten op het bewakingssysteem staan.

Symbool	Beschrijving
	Hulpmiddel dat alleen op medisch voorschrift verkrijgbaar is
	Gebruiksaanwijzing dient te worden geraadpleegd
	Chinese RoHS-norm (geen gevaarlijke stoffen)
	Correcte afvoer van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur

Symbool	Beschrijving
IP22	Mate van bescherming tegen binnendringing van vocht en voorwerpen (IP): Beschermd tegen toegang tot gevaarlijke onderdelen met een vinger of vast voorwerp groter dan 12,5 mm. Beschermd tegen vallende waterdruppels bij kanteling van het apparaat van maximaal 15° ten opzichte van de normale positie.
	Met de patiënt in aanraking komend onderdeel, type BF
	UL-klassering (getest door Underwriters Laboratories op specifieke eisen voor de VS en Canada)

Symbol	Beschrijving
	CE-markering – Goedgekeurd voor verkoop en gebruik in Europa
	Gemachtigde in de Europese Unie
	Referentiecode (onderdeelnummer)
	Fabrikant
	Serienummer
	Productiedatum

Verklarende woordenlijst

bewakingssysteem	Het apparaat dat in deze handleiding voor thuisgebruik wordt beschreven en dat wordt gebruikt om de SpO ₂ en de hartslag van een patiënt te meten.
BPM	<i>Zie puls-BPM.</i>
hartfrequentie	Het aantal keren dat het hart slaat, gewoonlijk gemeten per minuut.

mantelzorger

De persoon die voor de patiënt zorgt en de metingen van het bewakingssysteem en de plaatsing van de sensor controleert.

omgevingslicht

Het licht in de omgeving van de patiëntsensoren. Felle lichtbronnen in de omgeving, zoals lampen voor versnelde afbraak van bilirubine, tl-verlichting, infraroodlampen en direct zonlicht kunnen de werking van een SpO₂-sensor verstoren.

puls BPM

Pulsfrequentie. Een maat voor het aantal keren dat het hart per minuut slaat. Pulsfrequentie wordt ook hartslag, slagen per minuut of BPM genoemd.

Sensor

Een accessoire dat wordt gebruikt om patiëntinformatie te verzamelen en naar het bewakingssysteem te sturen. Het ene uiteinde van de sensor wordt aangebracht op een vinger, een teen, een oorlel of het voorhoofd van de patiënt. Het andere uiteinde van de sensor wordt aangesloten op het bewakingssysteem.

De sensor verzamelt meetwaarden door de hartslag van de patiënt en het percentage zuurstof in het bloed van de patiënt te meten en deze informatie naar het bewakingssysteem te sturen.

sensorlocatie

De plaats op het lichaam van de patiënt waar de sensor wordt aangebracht, zoals een vinger, het voorhoofd of de neus.

SpO₂ (%SpO₂)

Een schatting van de zuurstofsaturatie zoals gemeten door het bewakingssysteem.

zorgverlener

De medisch beroepsbeoefenaar die u begeleidt bij het bewaken van de patiënt en het gebruik van het bewakingssysteem thuis. Deze persoon kan de arts of verpleegkundige zijn die de patiënt behandelt, of een andere medisch beroepsbeoefenaar.

zuurstofsaturatie (saturatie)

Een maat voor het percentage zuurstof dat in het bloed circuleert. Wordt ook aangeduid als %SpO₂.

Index

A

aan-uitknop 11, 23
accessoires 41
alarm stilgezet (symbool) 21
alarm stilzetten (knop) 11, 23
alarmen 20-21

B

batterijen 12, 22
beschrijving van
 bewakingssysteem 5

D

datum en tijd 18
display van
 bewakingssysteem 18

H

hartslag (BPM) aflezen 18
hoogte tijdens gebruik 11

I

in- en uitschakelen van
 bewakingssysteem 12-13
instellen 11-16

L

let op 9-10
luchtvochtigheid tijdens
 gebruik 11

M

mantelzorger, rol van 5
menu (knop) 11, 23

O

OK (knop) 11, 23
omgevingscondities 11
onderdelen van
 bewakingssysteem 11

P

pijl omhoog (knop) 11, 23
pijl omlaag (knop) 11, 23
pijlknoppen 11, 23

S

sensor 14-15, 19, 35-36, 38
SpO₂-waarde (zuurstof) 18

T

temperatuur tijdens gebruik
 11
terug (knop) 11, 23

V

veiligheidsinformatie 7-10
vinkje (OK) (knop) 11, 23

W

waarschuwingen 7-9

Z

zorgverlener, rol van 6
zuurstofwaarde (%SpO₂) 18

Aantekeningen:

Rx
ONLY


CE
0123

Part No. PT00097723 Rev A (A7366-3) 2019-02

COVIDIEN, COVIDIEN with logo, and Covidien logo and Positive Results for Life are U.S. and internationally registered trademarks of Covidien AG.

TM brands are trademarks of their respective owners. Other brands are trademarks of a Covidien company.

© 2013 Covidien. All rights reserved.

 Covidien llc, 15 Hampshire Street,
Mansfield, MA 02048 USA.

EC REP Covidien Ireland Limited,
IDA Business & Technology Park, Tullamore,
Ireland.

www.covidien.com