

ALERT-IT - RUSTIG SLAPEN

Rust voor gebruikers en verzorgers door val- en epilepsieondersteuning 's nachts

Alert-iT is al meer dan 30 jaar pionier op het gebied van ondersteunende zorgtechnologie en produceerde in 1992 het eerste bedgebaseerde apparaat voor nachtelijke monitoring.

De robuuste en betrouwbare producten bieden bedmonitoring op hoog niveau zonder de noodzaak van fysieke 24-uurs zorg.

Helpt het vertrouwen en de onafhankelijkheid van gebruikers en verzorgers te vergroten.

Oplossingen voor kinderen en volwassenen

Het assortiment van Alert-iT is bij uitstek geschikt voor gebruik in gezins- en verzorgingshuizen. Door gebruik te maken van een unieke faalbestendige radiozender of geïntegreerd met een verpleegoproep- of telegzorgsysteem, blijken de producten een zeer effectieve en betrouwbare ondersteunende technologie te zijn.

MDR CE Klasse 1 Medische hulpmiddelen - Hulp bij epileptische aanvallen voor volwassenen en kinderen

INNOVATIEVE ONDERSTEUNENDE TECHNOLOGIE VOOR PERSOONLIJKE PROFESSIONELE ZORGONDERSTEUNING

Productkiezer

	Companion Mini	Companion	Companion Plus	Guardian	Guardian Plus	Pulse Companion
Herhaalde bewegingen	X	X	X	X	X	
Vocht		X	X	X	X	
Geluid		X	X	X	X	
Bed bezet		X	X	X	X	
Oppervlakkig ademen			X	X	X	
Adem frequentie				X	X	
Hartslag					X	X



COMPANION

Baanbrekende veelzijdige technologie voor slimmere nachtelijke ondersteuning **

Dankzij zijn baanbrekende technologie is de Companion in staat om een zorgverlener het verschil te laten zien tussen normale bedactiviteit en langdurige beweging in nood. De Companion registreert repeterende bewegingen, repeterende of langdurige geluiden, overtollig vocht en heeft instelbare vertragingstijden voor bedverlaten.

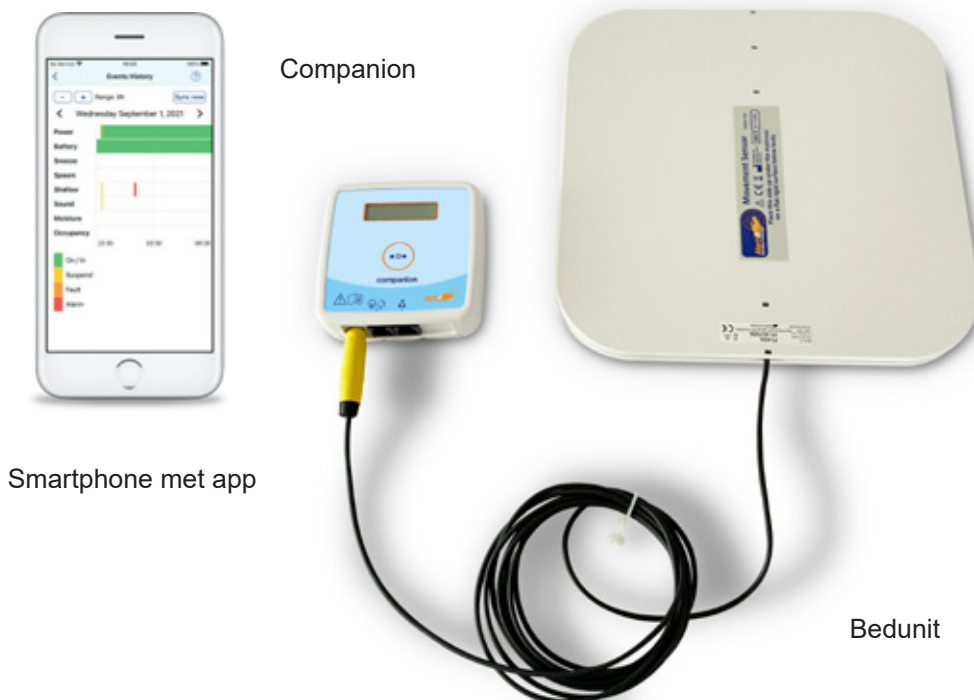
Met behulp van de Alert-iT-app heeft de zorgverlener nu een inzicht in de activiteit van zijn gebruiker met tijdsregistratie. Het raadplegen gaat via eenvoudig leesbare visualisaties. Dit helpt de zorgverlener enorm bij het instellen van de persoonlijke alarmparameters horend bij de vereisten voor de individuele gebruiker. Dit zorgt voor veel minder fysieke zorg en vermindert valse meldingen, waardoor de onafhankelijkheid en eigenwaarde van de gebruiker wordt verbeterd.

De visuele weergave geeft de zorgverlener meer vertrouwen in de technologie. De Companion bevat ook een logboek van meldingen en andere gebeurtenissen, met een weergave van maximaal 8.000 logs.

Als de Companion een alertsituatie waarneemt, wordt de zorgverlener op de hoogte gebracht via een Alert-iT-pieper of een zorgoproepsysteem. De installateur kan schakelen tussen de twee of beide selecteren.

Met de Companion heeft u een verbeterd, faalveilig waarschuwingssysteem.

De werking van de Companion is gebaseerd op revolutionaire technologie. Maar ook doordat het systeem op batterijen werkt, wordt het het risico van het beschadigen of per ongeluk verwijderen van voedingen geëlimineerd en is er veel meer flexibiliteit bij de installatie. Het apparaat kan discreet aan een muur of nachtkastje worden bevestigd, of het kan worden voorzien van een handige haak, zodat hij over de rand van het bed of hoofdeinde kan worden gehangen.





Voordelen

- De Companion wordt geleverd met 2 jaar fabrieksgarantie.
- Kan worden geleverd als een oplossing met de Alert-iT faalveilige pieper of ingesteld voor zorgoproepsystemen.
- Klinisch geëvalueerd in het Trent Simulation and Clinical Skills Centre, ondersteund door CHEATA (Nottingham University Hospitals NHS Trust).
- Alert-iT is door BSI gecertificeerd voor de productie en verkoop van medische hulpmiddelen (ISO 13485).

Functies

- Ultragevoelige bewegingssensor detecteert zelfs de kleinste bewegingen. De fijne gevoeligheidsaanpassing maakt geschiktheid mogelijk met bijna elk bed, matrastype en lichaamsgewichtvariatie.
- Compatibel met verschillende bedbezettingssensoren.
- Compatibel met verschillende vochtsensoren voor over het bedmatras of kussen.
- Installatie via de Alert-iT-app maakt nooit eerder geziene details van meldingcondities mogelijk.
- Nauwkeurige regeling van meldingparameters maakt het mogelijk valse meldingen vrijwel te elimineren.
- Hoorbare en visuele waarschuwingen kunnen worden uitgeschakeld voor gevoelige gebruikers.
- De configuratie-instellingen zijn uitgebreid om aanpassingen eenvoudiger dan ooit te maken.
- Controles kunnen fraudebestendig worden gemaakt en de app-aanpassingen zijn met een wachtwoord beveiligd.
- Werkt op batterijen met een batterijlevensduur tot 1 jaar en gebruikt 2x AA-alkalinebatterijen.

* Ondersteuning is op afspraak beschikbaar tijdens reguliere kantoortijden.

** Smartphone of tablet niet inbegrepen.

Companion Plus – Baanbrekende veelzijdige technologie voor slimmere nachtelijke ondersteuning

De Companion Plus biedt alle functies van de Companion, maar heeft als bijkomend voordeel dat het oppervlakkige bewegingen kan detecteren via de sensor onder de matras (zoals het rijzen en dalen van de borstkas).

De metingen van de polsband worden de hele nacht door geregistreerd en kunnen eenvoudig worden bekeken in de Alert-iT-app, waardoor de initiële configuratie wordt versneld en de zorgverlener de niveaus indien nodig kan aanpassen voor gebruikers van wie de presentaties gedurende het jaar veranderen.



COMPANION MINI

De Companion Mini is een klein, slim en gevoelig apparaat dat de zorgverlener kan waarschuwen voor een toename van repeterende bewegingen, zoals bijeen tonisch clonische epileptische aanval. Het is klein, maar sterk en volledig draadloos. Geschikt voor kinderen en volwassenen. Ontworpen om beweging aan de onderzijde van het matras van de gebruiker te detecteren.

Het apparaat is zeer eenvoudig te installeren en te gebruiken. De sensor van de Companion Mini maakt het ook tot een van de kleinste en meest discrete systemen tot nu toe. Er hoeven geen kabels te worden aangesloten en het apparaat is binnen enkele seconden klaar, waardoor het net zo handig is voor gebruik buitenshuis. De unit heeft een batterijduur van maximaal een jaar, zodat het onderhoud tot een minimum wordt beperkt.

Companion Mini Voor bij je thuis

De Alert-iT Companion Mini is een compact, robuust apparaat en detecteert constant repetitieve bewegingen onder een matras. Meldingen worden naar een pieper gestuurd met behulp van de faalveilige radiotechnologie van Alert-iT.



Companion Mini Pro

De optie voor uw zorginstelling

De Companion Mini Pro is ontworpen voor gebruik in professionele zorgomgevingen en wordt gebruikt in combinatie met de geavanceerde piepers van Alert-iT (geheugen voor 8, 64 of 128 monitoren). Er wordt een reset-eenheid op afstand meegeleverd voor installatie in de buurt van de gebruiker, dit zorgt ervoor dat de zorgverlener langs gaat om eventuele meldingen te wissen.



Companion Mini Connect

De Companion Mini Connect is ontworpen om koppeling te maken met externe verpleegoproep- en telegorgsystemen.

Hierdoor gebruikt u de detectietechnologie van Alert-iT en ontvangt u de meldingen op uw gebruikte oproepsysteem.





GUARDIAN

Baanbrekende geavanceerde technologie voor nachtelijke ondersteuning

De grotere broer van de Companion, de Guardian, heeft de mogelijkheid om via een ondermatrassensor de veranderingen in de snelheid van oppervlakkige ademhaling van de gebruiker te detecteren (de bewegingen die verband houden met het op en neer gaan van de borstkas). Waardoor meldingen kunnen worden gegeven als deze bewegingen in frequentie toenemen of afnemen en met instelbare controle voor hoe lang de Guardian moet stoppen met het zien van oppervlakkige bewegingen voordat een melding wordt geactiveerd.

De algemene functieset van de Guardian omvat oppervlakkige beweging, repeterende bewegingen, repeterende of langdurige geluiden, overtollig vocht en bedverlaten.

Met behulp van de Alert-iT-app heeft de zorgverlener nu een inzicht in de activiteit van zijn gebruiker met tijdsregistratie en dit in een visuele weergave. Het raadplegen gaat via gemakkelijk leesbare afbeeldingen. Dit helpt de zorgverlener enorm bij het instellen van de persoonlijke meldingparameters horend bij de vereisten voor de unieke gebruiker. Dit zorgt voor veel minder ingrijpende zorg en vermindert valse meldingen, waardoor de onafhankelijkheid en eigenwaarde van de gebruiker wordt verbeterd.

Door deze visuele informatie binnen handbereik te hebben, krijgt de zorgverlener meer vertrouwen in de technologie. The Guardian bevat ook een logboek van meldingen en andere gebeurtenissen, met een weergave van maximaal 8.000 logs.

Als de Guardian een alertsituatie waarneemt, wordt de zorgverlener op de hoogte gebracht via een Alert-iT-pieper of een zorgoproepsysteem. De installateur kan schakelen tussen de twee of beide selecteren.

De Guardian profiteert van een verbeterd faalveilig waarschuwingssysteem.

De werking van de Guardian is gebaseerd op revolutionaire technologie. Maar ook doordat het systeem op batterijen werkt, wordt het het risico van het beschadigen of per ongeluk verwijderen van voedingen geëlimineerd en is er veel meer flexibiliteit bij de installatie. Het apparaat kan discreet aan een muur of nachtkastje worden bevestigd, of het kan worden voorzien van een handige haak, zodat hij over de rand van het bed of hoofdeinde kan worden gehangen.



Polssensor alleen te gebruiken met de Guardian Plus.





Funcities

- Compatibel met verschillende bedbezettingssensoren voor bedverlaten/ valpreventie.
- Compatibel met verschillende vochtsensoren die over matrassen en kussens kunnen worden gelegd.
- Installatie via de Alert-iT-app maakt nooit eerder geziene details van meldingcondities mogelijk.
- Nauwkeurige regeling van meldingparameters maakt het mogelijk valse meldingen vrijwel te elimineren.
- Hoorbare en visuele waarschuwingen kunnen worden uitgeschakeld voor gevoelige gebruikers.
- De configuratie-instellingen zijn uitgebreid om aanpassingen eenvoudiger dan ooit te maken.
- Bediening kan sabotagebestendig worden gemaakt en de app-aanpassingen kunnen met een wachtwoord worden beveiligd.
- Werkt op batterijen met een batterijlevensduur tot 1 jaar en gebruikt 2x AA-alkalinebatterijen.

Voordelen

- De Guardian wordt geleverd met een fabrieksgarantie van 2 jaar.
- Klinisch geëvalueerd in het Trent Simulation and Clinical Skills Centre, ondersteund door CHEATA (Nottingham University Hospitals NHS Trust).
- Alert-iT is door BSI gecertificeerd voor de productie en verkoop van medische hulpmiddelen (ISO 13485).

* Ondersteuning is op afspraak beschikbaar tijdens reguliere kantoortijden.

Guardian Plus – Baanbrekende geavanceerde technologie voor nachtelijke ondersteuning

De Guardian Plus biedt alle functies van de Guardian, maar met als bijkomend voordeel dat een draadloze polssensor kan worden toegevoegd waardoor meldingen kunnen worden gegenereerd als de Guardian Plus een stijging of daling van de hartslag detecteert, zelfs als dit heel kort is.



De zorgverlener kan deze limieten fijn afstellen op hoe snel of langzaam de hartslag van de gebruiker kan zijn, samen met de duur dat ze boven of onder de ingestelde limieten mogen zijn. Er zijn verschillende veiligheidsfuncties aanwezig om te detecteren of de sensor is verwijderd, vergrendeld of gewoon moet worden opgeladen.

De metingen van de polsband worden de hele nacht door geregistreerd en kunnen eenvoudig worden bekeken in de Alert-iT-app, waardoor de initiële configuratie wordt versneld en de zorgverlener de niveaus indien nodig kan aanpassen voor gebruikers van wie de presentaties gedurende het jaar veranderen.



PULSE COMPANION (MKII)

De Pulse Companion maakt gebruik van een discrete en comfortabele draadloze sensor en geeft een melding wanneer de gedetecteerde hartslagmeting buiten de voor de gebruiker ingestelde parameters komt.

De minimale en maximale sensorwaarden worden gedurende de nacht geregistreerd en met behulp van de Alert-iT-app heeft de zorgverlener nu een inzicht in de activiteit van zijn gebruiker met tijdsregistratie via gemakkelijk af te lezen grafieken. Dit helpt de zorgverlener enorm bij het instellen van de persoonlijke alarmparameters horend bij de vereisten voor de unieke gebruiker. Dit leidt tot veel minder ingrijpende zorg, vermindert valse meldingen en verbetert de onafhankelijkheid en waardigheid van de gebruiker. Door deze visuele informatie binnen handbereik te hebben, krijgt de zorgverlener meer vertrouwen in de technologie. De Pulse Companion bevat ook een logboek van meldingen en andere gebeurtenissen, met een weergave van maximaal 8.000 logs.

De zorgverlener kan met grenswaarden fijn afstellen hoe snel of langzaam de hartslag van de gebruiker kan gaan, samen met de tijdsduur dat deze boven of onder deze ingestelde limieten mag zijn. Er zijn verschillende veiligheidsfuncties aanwezig om te detecteren of de sensor is verwijderd, op een of andere manier is vergrendeld of gewoon moet worden opgeladen.

Als de Pulse Companion een alertsituatie waarneemt, wordt de zorgverlener op de hoogte gebracht via een Alert-iT-pieper of een zorgoproepsysteem. De installateur kan schakelen tussen de twee of beide selecteren.

De Pulse Companion profiteert van een verbeterd faalveilig waarschuwingssysteem.

Voordelen

- Verbeterde onafhankelijkheid voor de gebruiker en geruststelling voor de zorgverlener.
- Eenvoudig in te stellen via de Alert-iT app.
- Gemoedsrust dankzij faalveilige technologie.
- 3 jaar garantie (1 jaar voor draadloze sensor).
- Geen jaarlijkse licentie of kosten.

Functies

- Configuratie-app beschikbaar op Android en iOS (gratis).
- Volledig gepersonaliseerd voor de gebruiker.
- Werkt op batterijen.

* Smartphone niet inbegrepen.





SLEEP EASY SENSE-IT-MONITORS

SLEEP GUARD

De Sleep Guard wordt gebruikt om een persoon in bed te ondersteunen en te monitoren, door een visuele weergave met een tijdstempel te verstrekken over hoe een persoon geslapen heeft. Dit biedt inzicht in waarom de persoon overdag moe kan zijn. Daarnaast helpt de Sleep Guard zorgverleners door het volgende te monitoren:

Funcities

- Bedbewegingsmonitoring, inzicht in een vaste of onrustige slaap.
- Meldingen voor repeterende of continue geluidsniveaus.
- Meldingen van vochtgebeurtenissen.
- Meldingen bij afwezigheid van oppervlakkige beweging. Meldt als een persoon het bed verlaat.
- Bewaakt het minimum en maximum van oppervlakkige beweging.

De Sleep Guard maakt gebruik van een reeks sensoren die zich op of onder de matras bevinden. De Sleep Guard kan op een tafel worden geplaatst, aan een bed worden gehangen of aan een muur worden gemonteerd.

Met behulp van de Alert-iT-app heeft de zorgverlener een inzicht met tijdsindicatie in de activiteit van de persoon en dit visueel weergegeven via eenvoudig leesbare afbeeldingen. Dit helpt de zorgverlener enorm om te weten of de persoon een goede nachtrust heeft gehad en helpt bij het plannen wanneer in de toekomst zorg nodig kan zijn.

Met de mogelijkheid om de parameters te personaliseren, kan de zorgverlener op de hoogte worden gebracht als, om welke reden dan ook, een situatie is veranderd via de Alert-iT faalveilige pieper of door verbinding te maken met een bestaand zorgoproepsysteem.

De Sleep Guard bevat ook een logboek van meldingen en andere gebeurtenissen, met een weergave van maximaal 3.000 logs die laten zien waarom, wanneer en hoe vaak een zorgverlener moest assisteren.

Met de Sleep Guard kan de zorgverlener minder ingrijpende zorg bieden, waardoor de onafhankelijkheid en eigenwaarde van de persoon wordt verbeterd.

Voordelen

- Biedt meer individuele zorg.
- Geruststelling voor ouders en verzorgers.
- Slaap rustig, wetende dat wanneer het nodig is, een melding volgt.
- Eenvoudig in te stellen en te gebruiken.
- Geen licentiekosten of abonnementen.





BEDMONITOR

De bedmonitor wordt gebruikt om een persoon in bed te ondersteunen en te bewaken, door grafische gegevens met een tijdstempel te verstrekken wanneer een persoon in bed lag, hoe lang dat was en hoe laat deze uit bed kwam. De bedmonitor geeft ook een melding als de persoon langer uit bed blijft dan de door de zorgverlener aanbevolen tijd.

De Bedmonitor zal ook alarmeren bij detectie van urineverlies.

De Bedmonitor maakt gebruik van sensoren die op of onder het matras kunnen worden geplaatst. De bedmonitor kan op een tafel worden geplaatst, aan een bed worden gehangen of aan een muur worden gemonteerd.

Met behulp van de Alert-iT-app heeft de zorgverlener een tijdsgelogd inzicht in de activiteit van de persoon en dit visueel weergegeven via gemakkelijk leesbare afbeeldingen. Dit helpt de zorgverlener enorm om te weten of de persoon een goede nachtrust heeft gehad en helpt bij het plannen wanneer in de toekomst zorg nodig kan zijn.

De zorgverlener wordt van een gebeurtenis op de hoogte gebracht via de Alert-iT faalveilige pager of door verbinding te maken met een bestaand zorgoproepsysteem.

De bedmonitor bevat ook een logboek van meldingen en andere gebeurtenissen, met een weergave van maximaal 3.000 logs die laten zien waarom, wanneer en hoe vaak een zorgverlener moest assisteren.

De bedmonitor stelt de zorgverlener in staat om minder ingrijpende zorg te bieden, waardoor de onafhankelijkheid en waardigheid van de persoon wordt verbeterd.



P163 BEDALARM

Alert-iT Bedalarm is een voordeliger optie en wordt gebruikt om een persoon in bed te monitoren. Als de persoon het bed verlaat, volgt een melding.

Het bedalarm maakt gebruik van sensoren die op of onder de matras kunnen worden geplaatst.

Met de dubbele ingang kan deze monitor worden gebruikt op een groot bed waarvoor twee sensoren nodig zijn.

Het bedalarm heeft ook een gemakkelijk in te drukken belknop aan de voorkant, zodat een persoon om hulp kan bellen zonder het bed te hoeven verlaten.

De zorgverlener wordt op de hoogte gebracht van een gebeurtenis via de Alert-iT faalveilige pieper of een bestaand zorgoproepsysteem. Als de gebruiker niet terugkeert naar bed, moet het alarm op de P163 worden geannuleerd, zodat een zorgverlener moet reageren.

Houd er rekening mee dat bij gebruik met een bekabeld zorgoproepsysteem een van de ingangen wordt gebruikt als uitgang, waardoor de dubbele ingang niet meer beschikbaar is.

Met de bedmonitor kan de zorgverlener minder ingrijpende zorg bieden, wat de onafhankelijkheid en waardigheid van de persoon verbetert.





SLEEP EASY AANWEZIGHEID SENSOREN

P143

Bedmatten

P143CAB Grote bedmat (740x400mm)

Een groter dan standaard sensormat die helpt om valse alarmen te verminderen vanwege het grote oppervlak dat het contact met de gebruiker vergroot.

P143CBB Standaard bedmat (740x250mm)



P149AD

Stoelmat

De P149AD Stoelmat is een grote sensor die onder, bovenop of in een bestaand zitkussen kan worden geplaatst.



P149BAB

Stoellint

De P149BAB Stoel lint is een sensor voor onder een kussen. Sensor is zeer flexibel en waterbestendig.



P150C

Vloermatten

De P150C, is een robuuste wasbare vloermat met zeer lage slip

Kan worden aangesloten op de meeste zorgoproepsystemen met gespecificeerde kabel (afzonderlijk verkrijgbaar).



P144B

Bedgewichtsensor

De P144B Bedgewichtsensor is een uniek apparaat dat detecteert dat iemand het bed verlaat zonder contact met de gebruiker. Kan worden gebruikt op bedden met anti-decubitus matrassen. Kan worden gebruikt met Telecare-systemen.



P143GAB

Bedlint

Het bedlint P143GAB is een ondermatrassensor. Sensor is zeer flexibel en waterbestendig.





SLEEP EASY VOCHTSENSOREN

P142A

Katoenen laken

Maat	Detectiegebied	afmeting
	900x600mm (totale breedte 1600mm)	
Absorptievermogen:	5 ml voor waarschuwing	
Reiniging:	machinewas aanbevolen 40 graden (geen wasverzachter)	
Detectie:	Enuresis, overmatige transpiratie, speekselvloed en braken.	



P142F

Kussensloopsensor

Maat	Detectiegebied	afmeting
	600x450mm	
Absorptievermogen:	5 ml voor waarschuwing	
Reiniging:	machinewas aanbevolen 40 graden (geen wasverzachter)	
Detectie:	Enuresis, overmatige transpiratie, speekselvloed en braken.	



P142E

Absorberend laken

Maat	Detectiegebied	afmeting
	900x600mm (totale breedte 1600mm)	
Absorptievermogen:	300 ml voor waarschuwing (500 ml in totaal)	
Reiniging:	machinewas aanbevolen 40 graden (geen wasverzachter)	
Detectie:	Enuresis.	



INNOVATIEVE ONDERSTEUNENDE TECHNOLOGIE VOOR PERSOONLIJKE PROFESSIELE ZORGHULP

Neem contact met ons op voor een gratis en vrijblijvend gesprek over het Alert-It-assortiment!



DE EPILEPSIE-MATRIX

Focaal met intacte gewaarwording

Uitingsvorm	Alert-iT monitor	Monitorfunctie
Paniek of aura	Call badge*	Zorgverlener waarschuwen
Ademhalingsveranderingen	Guardian	Ademhalingsfrequentie
Transpiratie	Companion	Vochtverlies
Speekselvloed	Companion	Vochtverlies
Urineverlies	Companion	Vochtverlies
Verbale geluiden	Companion	Aan aanvallen gerelateerd geluid

Focaal met verminderde gewaarwording

Uitingsvorm	Alert-iT monitor	Monitorfunctie
Verbale geluiden	Companion	Aan aanvallen gerelateerd geluid
Dwalen (nacht)	Companion	Bedverlaten
Dwalen (dag)	Deurmonitor/Beweg.sens.*	Verlaten van gebied door gebruiker
Dwalen (dag)	Tracker Watch*	Locatie van de gebruiker
Repeterende beweg. (nacht)	Companion/Mini	Aan aanvallen gerelateerde bewegingen in bed
Repeterende beweg. (dag)	Smart Watch*	Aan aanvallen gerelateerde bewegingen van ledematen
Hartfrequentie	Pulse Companion	Afwijkende hartfrequentie

Gegeneraliseerd - tonisch clonisch

Uitingsvorm	Alert-iT monitor	Monitorfunctie
Repeterende beweg. (nacht)	Companion/Mini	Aan aanvallen gerelateerde bewegingen in bed
Repeterende beweg. (dag)	Smart Watch*	Aan aanvallen gerelateerde bewegingen van ledematen
Urineverlies	Companion	Vochtverlies
Transpiratie	Companion	Vochtverlies
Speekselvloed	Companion	Vochtverlies
Ademhalingsveranderingen	Guardian	Ademhalingsfrequentie
SUDEP	Guardian	Ademhalingsfrequentie
Hartfrequentie	Pulse Companion	Afwijkende hartfrequentie
Vallen/neerstorten	Fall Badge*	Plotseling of geleidelijk vallen

Tonisch

Uitingsvorm	Alert-iT monitor	Monitorfunctie
Ademhalingsveranderingen	Guardian	Ademhalingsfrequentie
SUDEP	Guardian	Ademhalingsfrequentie
Hartfrequentie	Pulse Companion	Afwijkende hartfrequentie
Val/ineenstorting	Fall Badge*	Plotseling of geleidelijk vallen
Verbale geluiden	Companion	Aan aanvallen gerelateerd geluid



Atoon

Uitingsvorm

Vallen/neerstorten
Verbale geluiden

Alert-iT monitor

Fall Badge*
Companion

Monitorfunctie

Plotseling of geleidelijk vallen
Aan aanvallen gerelateerd geluid

Myoclonisch

Uitingsvorm

SUDEP
Repeterende beweg.

Alert-iT monitor

Guardian
Companion

Monitorfunctie

Ademhalingsfrequentie
Aan aanvallen gerelateerde bewegingen in bed

Absence

Uitingsvorm

Vallen/neerstorten
Paniek of Aura
Bedverlaten

Alert-iT monitor

Fall Badge*
Call Badge**
Companion/bedmonitor*

Monitorfunctie

Plotseling of geleidelijk vallen
Zorgverlener waarschuwen
Bedverlaten

Ictaal tachycardie

Uitingsvorm

Hartfrequentie

Alert-iT monitor

Pulse Companion

Monitorfunctie

Afwijkende hartfrequentie

Ictaal bradycardie

Uitingsvorm

Hartfrequentie

Alert-iT monitor

Pulse Companion

Monitorfunctie

Afwijkende hartfrequentie

Let op: Alle Alert-iT-monitoren zijn ontworpen en vervaardigd volgens de normen voor medische hulpmiddelen van klasse 1.

Het zijn echter geen medische hulpmiddelen van klasse 2 en zijn als zodanig alleen bedoeld voor gebruik als ondersteunende technologie en mogen niet worden gebruikt als op zichzelf staande levensreddende apparaten.

Voor het typeren van de aanvallen is gebruikt gemaakt van: alert-it.co.uk/category/seizure-types/

*Ook verkrijgbaar bij Alert-iT

**Extra sensoren vereist