

Philips HeartStart AED – Beheer informatie

Het is van groot belang dat de Philips HeartStart AED het doet op het moment dat u hem nodig heeft. Daarom lichten wij in dit document graag toe wat u moet doen op het moment dat de AED een storing heeft of een waarschuwing geeft. Daarnaast leggen wij uit wat u moet doen na het gebruik van de AED.

Zelftest

De AED doet iedere dag een zelftest. Dit betekent dat hij zichzelf controleert op de elektroden, batterij en elektronica. U hoeft hier niets voor te doen. Tijdens de testfase brandt het lampje achter het kijkvenster continue groen. Na de zelftest zijn er twee mogelijkheden:

1. Als de zelftest succesvol was en alles is in orde, dan knippert het lampje elke 4 seconde 1x groen. Dit gaat altijd door.
2. Is er een storing of wil de AED een melding doorgeven, dan gaat de AED luid piepen.
 - elke 4 seconde 1x een piep of
 - een serie van 3 piepjes met hierna een korte pauze.In beide gevallen knippert het groene lampje geheel niet.

Storing of melding

Mocht u te maken krijgen met een storing of melding dan doorloopt u de onderstaande stappen:

1. U opent de draagtas en u ziet dat de blauwe info knop (i) knippert tijdens het piepen
2. U drukt 1x op deze blauwe knop
3. De AED zal in het Nederlands de volgende melding geven: 'Druk op de groene knop in geval van nood'
4. Daarna meldt de AED de oorzaak van de storing. Deze laatste zin schrijft u op.
5. U belt met ProCardio via 035 – 33 33 515
 - U mag ons ook altijd bellen als de AED piept, dan luisteren wij met u mee.

Op de oplossing van iedere storing of melding is anders, en wordt in dit document niet uitgeschreven. Belangrijk voor u om te weten: als wij de storing niet binnen 2 uur (op werkdagen) kunnen oplossen, ontvangt u (gratis) een vervangende AED.

Na het gebruik van de AED

Het gebruiken van een AED wordt ook wel 'de inzet' genoemd. De inzet begint wanneer u een sms ontvangt van HartslagNu. In deze sms staan de gegevens van de locatie waar u naartoe moet. Deze gegevens hebben wij a ter nodig, bewaar dit bericht dus goed!

Na de inzet belt u met ProCardio op 035 – 33 33 515 en geef het volgende aan ons door:

- Serienummer van de AED
- Adres, datum en tijd van de inzet

Tijdens dit gesprek bespreken wij met u hoe we de AED weer gebruiksklaar maken. Indien nodig, maken wij hiervoor een afspraak. Ook bespreken we of de AED uitgelezen moet worden zodat de ECG gegevens uit de AED ter beschikking van de behandeld arts gesteld kunnen worden. Als wij de AED mee moeten nemen om bovenstaande zaken in orde te maken, krijgt u tijdelijk een vervangende AED. U zit dus nooit zonder AED!

De AED in de kou of hitte, gaat dat goed?

Als een AED aan een huis of kantoor wordt geplaatst is een buitenkast (met verwarming/ventilator) noodzakelijk. Deze zorgt ervoor dat de AED onder diverse weersomstandigheden op de juiste temperatuur blijft.

Philips hanteert voor haar AED's een temperatuur advies. Kort gezegd, de AED kan zich in twee standen bevinden: hij ligt opgeborgen in de tas met een geïnstalleerde batterij en elektroden of hij wordt gebruikt op een slachtoffer. De Philips HeartStart FRx AED en Philips HeartStart HS1 AED hebben ieder een eigen temperatuur advies. Wij lichten dit per model schematisch toe.

Philips HeartStart HS1 AED

Het normale temperatuur advies luidt als volgt:

Opgeborgen met geïnstalleerde batterij en elektroden	0 tot 43 °C
In gebruik op een slachtoffer	0 tot 50 °C

Philips HeartStart FRx AED

Het normale temperatuur advies luidt als volgt:

Opgeborgen met geïnstalleerde batterij en elektroden	0 tot 50 °C
In gebruik op een slachtoffer	0 tot 50 °C

Kouder of warmer dan het temperatuuradvies

Voordat de Philips HeartStart AED een dagelijkse zelftest uitvoert, meet hij de omgevingstemperatuur. Is het kouder dan 0 graden, of warmer dan 50 graden, wordt de test uitgesteld. Na 3x uitstel (in totaal 40 uur) wil de AED u informeren over de temperatuur. Dit doet hij door te gaan piepen.

Mocht u zich niet op de plek van de AED bevinden en hij piept, zal hij alsnog weer na 8 uur een automatische zelftest proberen te doen. Is deze succesvol omdat de temperatuur is gedaald of gestegen, dan stopt het piepen. Is dat niet het geval, zal het geluidssignaal aanhouden totdat u actie onderneemt.

Het piepen van de AED stopzetten

1. U opent de draagtas en u ziet dat de blauwe info knop (i) knippert tijdens het piepen
 - U drukt 1x op deze blauwe knop
 - De AED zal in het Nederlands de volgende melding geven: 'Druk op de groene knop in geval van nood'
 - Daarna meldt de AED de oorzaak van de storing. Deze laatste zin schrijft u op.
2. Is het buiten koud (of heel warm) en bevat de melding van de AED woorden als 'elektroden niet bruikbaar' of 'temperatuur', dan kunt u de piep op de volgende manieren direct stopzetten:
 - Zorg dat de AED in een omgeving komt waarbij hij onder normale temperaturomstandigheden zichzelf kan opwarmen of verkoelen. De AED zal bij de volgende zelftest meten dat de temperatuur weer normaal is en automatisch stoppen met piepen.
 - Wilt u hier niet op wachten, trek dan de blauwe stekker van de elektroden los uit de AED, en plaats deze direct weer terug. Het piepen zal direct stoppen.

In alle andere gevallen kunt u de batterij uit de AED halen. De batterij zit aan de achterzijde. De AED is direct stil. Heeft u de AED in een noodsituatie nodig terwijl de batterij niet in de AED zit? Zo plaatst u deze weer terug:

1. Klik de batterij terug in de AED
2. Druk tijdens de opstartende woorden van de zelftest direct op de groene knop
3. De AED is direct klaar voor gebruik.

NB: indien u de batterij uit de AED verwijderd, bel zo snel mogelijk met ProCardio zodat wij u kunnen helpen bij het oplossen van de storing. Het is vanzelfsprekend altijd beter om de AED in zijn geheel klaar voor gebruik te hebben liggen.

ProCardio

E-mail info@procardio.nl
Telefoon 035 - 33 33 515
Website www.procardio.nl