

Toelichting Philips HeartStart AED RF trainer

De Philips HeartStart AED RF trainer werkt met een afstandsbediening, waardoor deze geschikt is voor alle soorten reanimatiepoppen. Er is geen interne- of externe adapter nodig en deze werkt dan ook altijd.

Dankzij de afstandsbediening kan op elke reanimatiepop en in elke situatie een realistische training worden gegeven.

Tijdens de aansluitfase van de elektrodenpads kan de trainer worden doorgedrukt naar de analysefase.

Is de trainer aan het analyseren, en haalt de cursist de elektrodenpads er toch vanaf: met één druk op de knop wordt de AED trainer teruggehaald naar de plak-instructie fase.

Het 'doordrukken' van de AED trainer naar de analysefunctie werkt alleen als de elektroden uit de cassette zijn én van elkaar gescheiden zijn. Net als bij de echte AED kan er niet eerder naar de analyse worden overgegaan. Alleen met geplakte elektroden kan de afstandsbediening dus worden getest.

Voor gebruik:

- Plaats vier AA-batterijen aan de achterzijde van de trainer.
- De afstandsbediening is al voorzien van een batterij.
- De afstandsbediening is gekoppeld aan één specifieke trainer. Aan de achterzijde van de AED trainer een de afstandsbediening staat een code, die moet corresponderen.

1^e gebruik:

- Stel het gewenste scenario in door de blauwe I-knop in te drukken. Vervolgens kan er een keuze gemaakt worden voor het gewenste scenario. Zie ook achterzijde AED trainer voor de verschillende scenario's
- Bij het eerste gebruik van de afstandsbediening duurt de verbindingsopbouw éénmalige enkele seconden langer. Maak alvast een keer contact met de AED trainer door op de A van de afstandsbediening te drukken. U hoort een zacht klikje.

Voor ieder gebruik:

- De afstandsbediening van de trainer en ook de trainer zelf werken alleen als de batterijen voldoende capaciteit hebben. Als de AED aangeeft dat de batterijen vervangen moeten worden, moet dit ook.

Tijdens gebruik:

- De cursist kan de handelingen volgen die de AED trainer aangeeft. De AED trainer past het tempo van de instructies aan.
- Op het moment dat de cursist de elektroden juist op het lichaam van de reanimatiepop heeft geplaatst, kan op de afstandsbediening de A worden ingedrukt. De AED trainer start vervolgens met de analyse.
- Worden de elektroden tijdens de analyse van het lichaam gehaald, kan door de B op de afstandsbediening in te drukken een stap terug in het proces worden gedaan. De AED trainer zal weer vragen de elektroden te plaatsen.
- Mocht u gebruik maken van de interne- of externe adapter hoeft u de A op de afstandsbediening alleen in te drukken als de AED trainer niet zelf de reanimatiepop herkent. De afstandsbediening werkt dan als backup.
- Tijdens de reanimatiecyclus van twee minuten kan conform het protocol niet opnieuw gestart worden met een analyse door het indrukken van de A van de afstandsbediening. De cursist dient de reanimatiecyclus af te maken. Dit komt overeen met de echte AED.