

VELGE ET ØVELSESSCENARIO

Følg fremgangsmåten nedenfor når du er klar til å bruke AED Trainer 3.

- 1 Trykk på og hold den grønne av/på-knappen inne i ca. seks sekunder. AED Trainer 3 vil be deg trykke på den oransje støtknappen for å velge et opplæringsscenario.
- 2 Trykk på den oransje sjokknappen som angitt. AED Trainer 3 angir nummeret på det gjeldende øvelsesscenarioet.
- 3 Hvis du vil velge et annet scenario, trykker du på den oransje sjokknappen, og holder den inne for å bla gjennom de åtte scenarioene. AED Trainer 3 angir scenarionummeret etter hvert som de forskjellige scenarioene nås. *Se Tillegg hvis du vil ha en detaljert beskrivelse av hvert scenario.*
- 4 Når du kommer til det ønskede scenarioet, trykker du på av/på-knappen for å slå av AED Trainer 3 og lagre scenariovalget på operativsystemkortet. Det valgte scenarioet vil være aktivt neste gang AED Trainer 3 slås på.







Merk: AED Trainer 3 slår seg av automatisk hvis den er inaktiv i ti minutter.

GJENNOMFØRE ET ØVELSESSCENARIO

Når du skal gjennomføre et øvelsesscenario, trykker du på av/på-knappen for slå på AED Trainer 3. Deretter følger du taleinstruksjonene fra AED Trainer 3 for å simulere bruk av FR3 AED i et nødstilfelle. *Se avsnittet Feilsøkingstips hvis du trenger hjelp til feilsøking.*






ØVELSESSCENARIOER

Symbolene som er definert nedenfor, brukes for å representere elementene i opplæringsscenarioene.

Symbol	Scenariobeskrivelse
	Sjokksikker rytme registrert av AED Trainer 3
	Ikke-sjokksikker rytme registrert av AED Trainer 3
	Elektrodeproblem registrert av AED Trainer 3
	HLR først-protokoll startet av AED Trainer 3

Følgende øvelsesscenarier er tilgjengelige for bruk sammen med AED Trainer 3:

Scenario	Symbol	Beskrivelse
1	 Ett sjokk for konvertering	<ul style="list-style-type: none"> • Sjokksikker rytme • Ett sjokk nødvendig for konvertering • Ikke-sjokksikker rytme
2	 Ett sjokk for konvertering	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke-sjokksikker rytme • Sjokksikker rytme • Ett sjokk nødvendig for konvertering • Ikke-sjokksikker rytme
3	 Feilsøking av elektroder, ett sjokk for konvertering	<ul style="list-style-type: none"> • Dårlig elektrodekontakt • Sjokksikker rytme • Ett sjokk nødvendig for konvertering • Ikke-sjokksikker rytme

Scenario	Symbol	Beskrivelse
4	 <p>Refribrillering etter konvertering</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Sjokksikker rytme • Ett sjokk nødvendig for konvertering • Ikke-sjokksikker rytme • Går tilbake til sjokksikker rytme etter tre minutter • Ett sjokk nødvendig for konvertering • Ikke-sjokksikker rytme
5	 <p>Ikke-sjokksikker rytme</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke-sjokksikker rytme hele tiden
6	 <p>To sjokk for konvertering</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Sjokksikker rytme • To sjokk nødvendig for konvertering • Ikke-sjokksikker rytme
7	 <p>HLR først, ett sjokk for konvertering</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Sjokksikker rytme • HLR først • Sjokksikker rytme • Ett sjokk nødvendig for konvertering • Ikke-sjokksikker rytme
8	 <p>Sjokksikker rytme</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Sjokksikker rytme hele tiden