



HeartStart FRx Är en robust och pålitlig hjärtstartare som är enkel att användas av dem som kommer fram först vid ett hjärtstopp. Genom inbyggda självtester säkerställs att enheten är färdig att användas vid behov med ett minimalt underhåll.

Robust

Även om de flesta plötsliga hjärtstopp inte inträffar i extrema miljöer, så gör en del det. Heartstart FRx är byggd för att klara miljöer där livräddare kan behöva vistas; regnväder, ombord på flygplan, simhallar, metallytor eller industriområden. ([Mer information finns i det tekniska databladet](#))

FRx klarar sprutande vatten, belastning upp till 250 kg och ett fall på 1 meter mot ett betonggolv.

Tillförlitlig

Heartstart FRx är byggd med erfarenhet från en bas på över 200 000 installerade Heartstart-hjärtstartare (Jan 2005), sedan introduktionen av hjärtstartare men namnet Heartstart.

Funktionerna i Heartstart FRx har testats i fält med föregångare från Heartstart-serien, samt har viktiga nya förbättringar som gör FRx till en pålitlig och stabil partner i kritiska ögonblick.

Alltid Redo

Interna självtester är nyckeln till pålitlighet i produkter som används sällan. Heartstart FRx har dagliga veckovis och månadsvis självtester av funktioner inklusive test av elektroder för att säkerställa att allting fungerar när den behövs som mest.

Minimalt underhåll

Heartstart FRx kräver inga regelbundna tekniska underhållsprogram.

Alla vitala funktioner testas i det interna självtestprogrammet som även kontrollerar energiladdning/-urladdning och elektroder.

När den statusindikation blinkar grönt bekräftas att allt är som det ska och FRx är redo för användning. I annat fall avger FRx en ljudsignal som meddelar att tillsyn krävs, tex byte av [elektroder](#) eller [batteri](#).

Med FRx i standby-läge består underhållet helt enkelt av visuell inspektion och byte av förbrukningsartiklar som [elektroder](#) (vartannat år) och [batteri](#) (vart 4:e år).