

# Hjärt-lungräddning > Hjärtstartare

Det finns möjlighet att överleva ett hjärtstopp om någon i närheten omedelbart larmar och startar hjärt-lungräddning (HLR). Om det dessutom finns tillgång till en defibrillator/hjärtstartare och någon som kan använda den ökar möjligheten att överleva avsevärt



**Culmen Plus hjärtstartare finns placerad direkt till vänster när man kommer in i Vardagsrummet.**

**Brf 3 (Norrstacken) har samma typ av hjärtstartare. Den finns i tvättstugan i Y-huset.**

**Vid hjärtstartaren finns schematisk instruktion för hur den används.**

Hjärtstartaren kan användas av vem som helst och kräver inga medicinska förkunskaper men det är en fördel om användaren kan grunderna i hjärt-lungräddning då hjärtstartaren endast utgör en fas i räddningsprocessen.

Steg i HLR-processen:

Kontrollera andning vid medvetslöshet – öppna luftvägar

Larma 112 och annan möjlig hjälp ( Se HLR kontaktpersoner)

Starta hjärt-lungräddning - hjärtmassage

Starta hjärtstartaren genom att öppna locket – instruktion på nästa sida

Hjärtstartaren ger efter start röstinstruktioner som är enkla att följa. Den läser själv av om den medvetslösa personen har hjärtstopp eller inte. Det är bara då den avläst hjärtstopp som den fungerar att använda.

Användarhandbok för vår hjärtstartare hittar du på:

<http://docplayer.se/4012090-70-00569-13-f-anvandarhandbok-cardiac-science-powerheart-g5-automatisk-extern-defibrillator.html>

Du kan lära dig mer genom att ladda ner **Röda Korsets app "Första hjälpen"** till din mobil eller platta. I kapitlet "Medvetslös som inte andas" ges råd om HLR och användning av hjärtstartare. Därutöver ger appen många goda råd om första hjälpen i olika situationer..

Informationsschema för vår hjärtstartare finns på nästa

UTFÖRA EN RÄDDNING

1



Reagerar patienten på tilltal?

2



Ring efter ambulans!

3



Hämta  
AED-enheten.

4



Placera AED-enheten  
på marken.  
Öppna locket.

5



Avlägsna kläderna.  
Blotta bröstkorgen.

6



Fäst elektroderna.

7



Vidrör inte patienten.

8



Vid behov avger AED-enheten  
defibrillering automatiskt.

9



Om HLR-enhet finns,  
placera den på patienten.

10



Följ AED-enhetens  
meddelanden.  
Ge kompressioner.

11



Vid eventuell instruktion,  
ge inblåsningar.

Automatisk AED



Cardiac Science och logotypen är registrerade och skyddade av  
varumärken som tillhör Cardiac Science Corporation.  
Copyright © 2012 Medtronic.  
NY 902023 Johnson Drive, Waukesha, WI 53186 USA  
www.cardiacscience.com



MDR2011  
Schiffstrasse 61  
D-30175 Hannover  
Tyskland



70-01002-13rC

