

1

Last ned og installer ECG247 på din mobiltelefon



2

Åpne appen og følg instruksjonene



3

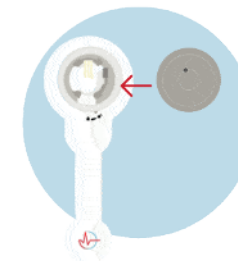
Registrer ditt mobilnummer



Engangskode på SMS

4

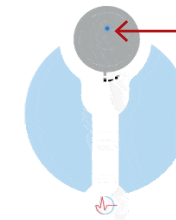
Sett sensoren på plasteret



Roter mot høyre til sensor låses

5

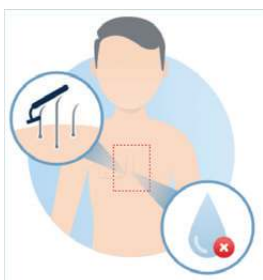
Koble sensoren til telefonen



Trykk på knappen til det blå lyset tennes

6

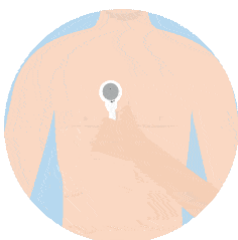
Rengjør huden



Vask og tørk huden over brystbenet. Hår fjernes. Gni lett med sandpapiret

7

Lim sensoren over brystbenet



Fjern beskyttelses-papiret på limsiden

8

Hjerterytmen registreres og analyseres



Telefonen kan nå brukes som normalt, men må være i nærheten av sensor i testperioden

9

Bruk sensoren helst i minst 3 dager. Testen avsluttes deretter ved å trykke «Stopp test»

Stopp test

10

Bestill en vurdering av våre hjertespesialister eller del resultatene med legen din



Bestill nytt elektrodeplaster og flere sensorer på ECG247.com

PERSONVERN Ditt personvern er viktig for oss. Vi beskytter dine data og deler ikke dine opplysninger. Les mer på ecg247.com

ANSVAR Hjerterytmesignalene har forskjellig form og størrelse hos ulike personer. Vi kan derfor ikke garantere at sensoren finner alle ulike rytmeforstyrrelser hos alle. Bruk av sensor og tilhørende programvare skjer derfor på eget ansvar. Sensoren kan ikke se etter tegn til hjerteinfarkt. Eventuelle rytmeforstyrrelser må alltid bekreftes av lege.

Kontakt lege ved symptomer fra hjertet!

ADVARSEL Sensoren skal ikke benyttes av personer med pacemaker/defibrillator, barn <10 kg og i situasjoner med behov for bruk av ekstern defibrillator. Dersom bruken medfører kløe eller utslett bør sensoren fjernes. Må ikke svelges. Må oppbevares utilgjengelig for barn. Batteriet kan ikke lades.

MILJØ Sensoren kan brukes mange ganger – ta godt vare på den. Batteriet fjernes fra elektrodeplasteret og kildesorteres.

Du kan fint dusje med sensoren, men unngå å bade.

Fullstendig bruksanvisning finner du på ECG247.com

Produsert i Norge
AppSens AS, 4790 Lillesand
post@appsens.no

1

Download and install the ECG247 app on your mobile phone



2

Open the app and follow the instructions



3

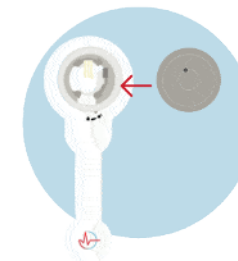
Enter your mobile number



Get your single use code on SMS

4

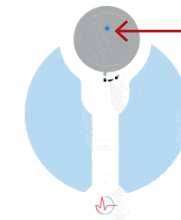
Place the sensor on the electrode



Rotate to the right

5

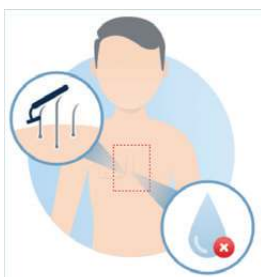
Connect the sensor to the phone



Press the button in the center of the sensor until the blue light comes on

6

Prepare for test



Wash and dry the skin. Hair should be removed.

7

Attach the sensor to the center of the chest



Remove the paper from the adhesive side

8

The heart rhythm is recorded and analyzed



You can now use the phone as usual, but be sure to have it near the sensor during the test period

9

Use the sensor for at least 3 days. The test is stopped by pressing «Stop test»

Stop test

10

Order a review of the test results from our heart specialists or share the results with your doctor



Order new sensors and electrodes at ECG247.com

PRIVACY Your privacy is important to us. We protect your data and do not share your information. Read more at ecg247.com

RESPONSIBILITY The heart signals have different shapes and sizes in different people. We cannot guarantee that this test finds all different rhythm disorders in everyone. Use of sensor and associated software is therefore at your own risk. The sensor cannot look for signs of myocardial infarction. Any rhythm disturbances must always be confirmed by a doctor. Read more at ecg247.com

Always contact a physician if you have symptoms from your heart.

WARNING The sensor should not be used in patients with pacemaker/ICD, children <10 kg and in situations requiring external defibrillator use. If the use causes itching or rash, the sensor should be removed. Do not swallow. The sensor must be kept out of reach of children. The battery cannot be charged.

ENVIRONMENT The sensor can be used many times - take good care of it.

You can shower with the sensor, but avoid bathing.

Complete instructions at ECG247.com

Made in Norway
AppSens AS, 4790 Lillesand
post@appsens.no