

Samostojno spremljajte  
delovanje svojega srca.  
Vedno in povsod.



**S**AVVY

Inovativna celovita rešitev



## Spoštovani,

natančna meritev srčnega delovanja je ključna tako za odkrivanje bolezenskih stanj, kot pri napredni športni vadbi. Na obeh področjih strokovnjaki pogrešajo predvsem možnost dolgotrajnega spremljanja delovanja srčnega ritma.

Bolniki s srčno žilnimi boleznimi morajo za EKG meritve veliko časa preživeti v zdravstvenih ustanovah.

Športniki na napravah za spremljanje osnovnih telesnih funkcij med vadbo zaznavajo prevelika odstopanja meritev zaradi motenj, ki jih povzročajo gibanje med vadbo.

Izoblikovali smo inovativno celovito rešitev. Z moderno tehnološko zasnovo SAVVY prinaša odgovor na opisane izzive. Omogoča izvajanje meritev srčne aktivnosti v daljšem časovnem obdobju – doma, v službi, med vadbo – z natančnostjo, ki bo Vašemu zdravniku lahko podlaga za njegov izvid.

Enostavna uporaba in možnost neposrednega prenosa podatkov zdravniku prinašata uporabnikom občutek varnosti in zanesljivosti, ki presega izkušnjo z dosedanjimi merilnimi napravami. Vabljeni, da postanete zadovoljni uporabnik inovativne naprave SAVVY tudi vi!

V imenu razvojne ekipe,

A handwritten signature in blue ink that reads "Tina Samardžija".

Tina Samardžija, direktorica

A handwritten signature in blue ink that reads "dr. Boris Simončič".

dr. Boris Simončič, dr. dent. med., spec., direktor



## **Prisluhnite svojemu srcu.**

SAVVY je prenosni medicinski pripomoček za trajno in natančno spremljanje srčnega ritma ter opredelitev morebitnih odstopanj od normalnega. Ustreza evropskim zdravstvenim standardom. Ima CE certifikat za celovito zasnovano in za vse sestavne dele. SAVVY je preprost za uporabo. Zaradi brezžičnega delovanja, majhnosti in uporabljenih materialov je nemoteč tudi med delom, gibanjem in športom.

Omogoča dolgotrajna in zanesljiva merjenja, saj brezžično pošilja natančen zapis EKG vaši pametni prenosni napravi. Ta hrani EKG zapis in strokovnjaku omogoča izdelavo zdravniškega izvida oziroma opredelitev srčnega ritma.

**SAVVY**



**Uporabo  
naprave SAVVY  
priporočamo:**

**SAVVY**

Športnikom

Za sledenje  
težavam, za katere  
zdravnik presodi,  
da bi lahko bile  
posledica aritmije

Osebam s prebolelim  
srčnim infarktom, ki želijo  
skupaj z zdravnikom  
nadzorovati svoj srčni  
ritem

Poslovnežem

Ljudem v zreli dobi

Ob diagnosticirani  
aritmiji za sledenje  
učinkom zdravljenja

Tistim, ki želijo z  
zdravnikom ugotoviti,  
kako predpisana  
zdravila učinkujejo na  
njihovo srčno aktivnost

Vsem, ki so preboleli  
možgansko kap,  
za katero zdravnik  
meni, da bi lahko bila  
posledica neodkrite  
aritmije

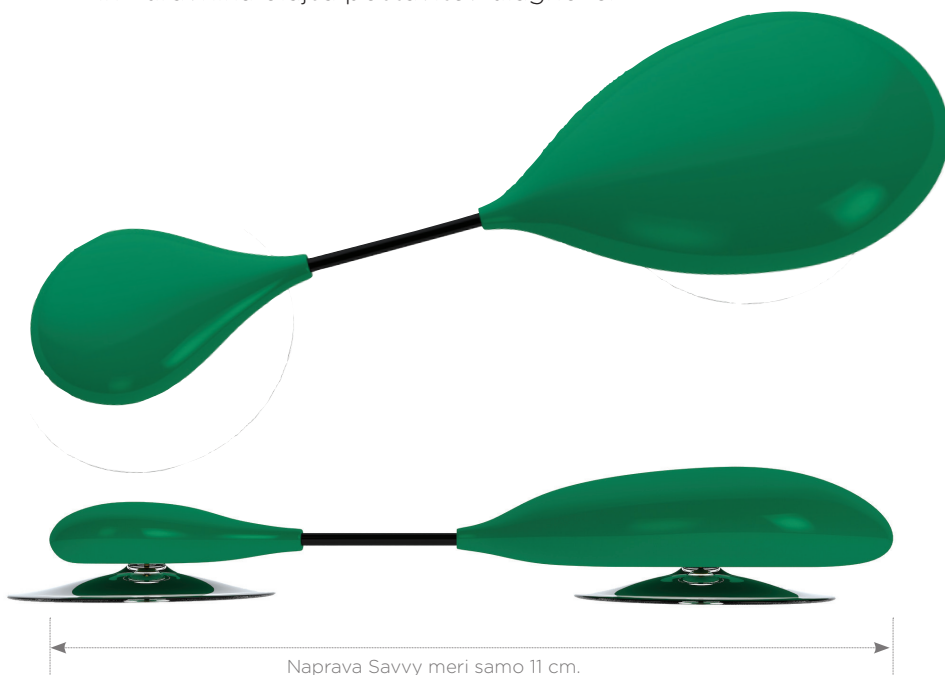
Ob ponavljajočih  
težavah (vrtoglavica,  
omotica, oteženo  
dihanje, zgaga, ...), za  
katere zdravnik presodi,  
da bi bile posledica  
motnje srčnega ritma



## Prevzemite odgovornost za svoje zdravje!

SAVVY, celovita in zanesljiva rešitev za: bolnike s srčno žilnimi boleznimi, za športnike, za starejše in za osebe z aktivnim življenjskim slogom, ki želijo sami spremljati svoje počutje. Tistim, ki so nagnjeni k srčno žilnim boleznim, ali imajo manj zdrav način življenja, omogoča, ob posvetu z zdravnikom, zgodnje odkrivanje težav in uvajanje ustreznih preventivnih ukrepov.

Medicinski pripomoček SAVVY je dostopen v prosti prodaji. Omogoča samostojne in zanesljive meritve EKG, ki jih zaradi enostavnosti uporabe lahko izvede vsakdo. SAVVY omogoča meritve, prilagojene osebnim potrebam in navadam uporabnika, kar močno izboljša sledenje težavam in zdravniku olajša postavitev diagnoze.





Naprava SAVVY zagotovi meritve srčne aktivnosti, na podlagi katere zdravnik lažje in zanesljiveje določi diagnozo.



Teža:

21g



Zapisuje meritve delovanja srca tudi med gibanjem.

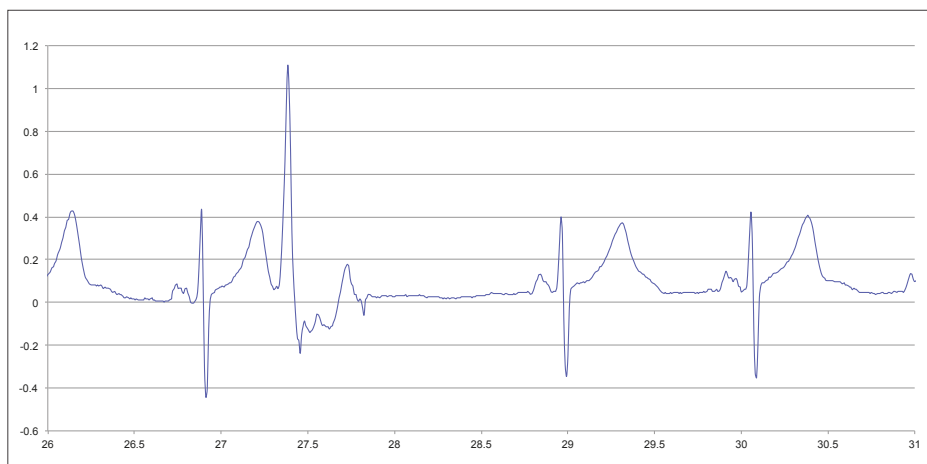


Zanesljive meritve

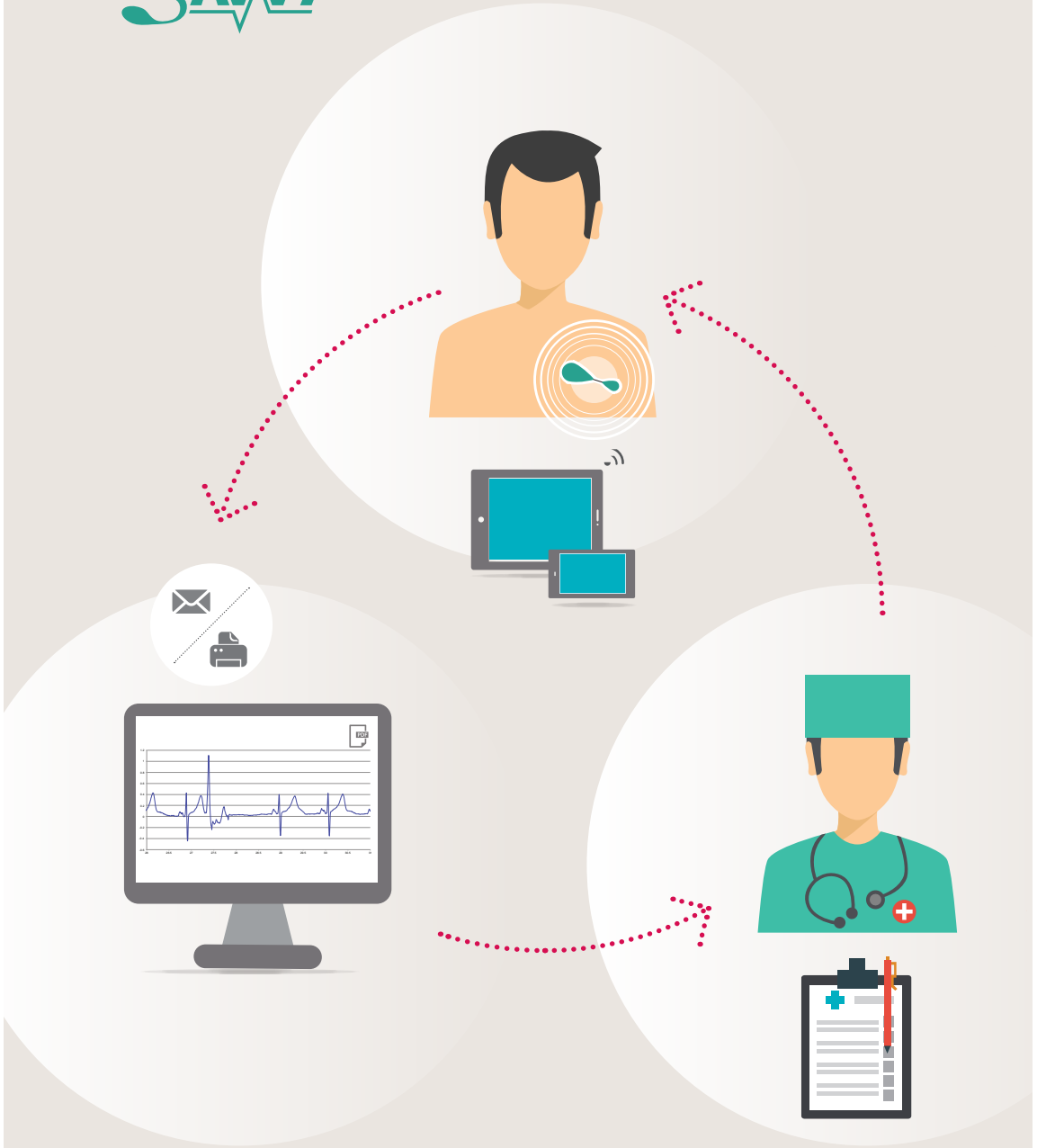
**EKG.**

Aplikacija že med potekom meritve omogoča označevanje dogodkov, ki bi si jih želeli z zdravnikom ogledati podrobneje.

Samostojna in preprosta priprava izpisa v obliki PDF dokumenta.



# SAVVY





## Uporaba in delovanje

1

SAVVY tehta le 21 gramov! Oblikovan je tako, da vas med gibanjem ne ovira. Vsi materiali so biokompatibilni in zato koži prijazni. SAVVY lahko nosite pod oblačili ob vseh priložnostih, saj je zaradi svoje majhnosti popolnoma nemoteč.

2

Zaradi preproste uporabe ga lahko uporablja vsakdo. SAVVY je nameščen na prsnem košu z dvema EKG elektrodama. Izmerjene podatke pošilja preko radijske povezave vaši pametni napravi (telefonu ali tablici). Ta hrani EKG zapis, ki ga lahko prenesete na računalnik in natisnete kot poročilo.

3

EKG ali elektrokardiogram je grafični zapis aktivnosti srčne mišice. Prikazuje električne signale, ki nastajajo v srcu in povzročajo krčenje srčne mišice, iz katerih lahko sklepamo o pravilnosti delovanja srca.

4

Branje in interpretacija zapisa sta preprosta, priporočamo, da potekata ob sodelovanju z osebnim zdravnikom ali kardiologom.

5

Brezžični mobilni EKG sistem je tehnološka inovacija, nastala na Inštitutu Jožef Stefan. Omogoča dolgotrajne in nemoteče meritve delovanja srca med vsakdanjimi aktivnostmi.

 Institut  
"Jožef Stefan"  
Ljubljana, Slovenija

6

V sodelovanju s strokovnjaki iz Zdravstvenega centra Simed smo inovacijo nadgradili v medicinsko mobilno aplikacijo SAVVY, ki poleg meritve EKG omogoča tudi računalniški pregled, ter izpis poročila za medicinsko osebo.



## **SAVVY - za vse generacije, za vsak dom**

SAVVY je neprecenljiv pripomoček za večino kroničnih bolnikov in za tiste, ki čutijo občasne neredne utripe srca. Namenjen je tudi naprednejšim rekreativnim in profesionalnim športnikom, saj za razliko od podobnih popularnih naprav ne prikazuje samo povprečnih vrednosti, temveč posname tudi obliko vsakega srčnega utripa, kar je osnova za natančno analizo srčnega delovanja. Izmerjene podatke je možno pregledovati in analizirati ter izdelati poročilo za zdravnika ali trenerja.

SAVVY - vez med generacijami! Skrb za družinske člane, ki potrebujejo redno spremljanje srčne aktivnosti, zdaj lahko delno prevzame naprava SAVVY. Tako so mirnejši tisti, ki se soočajo s težavo, kot tudi tisti, ki skrbijo za dobro počutje svojih bližnjih. SAVVY namreč skrbno beleži ritem srca.



### Izjava uporabnika

*»Že od gimnazijskih let imam nizek utrip in občasno neenakomerno bitje srca. Moji starši so imeli podobne težave. Z leti in ob športnih aktivnostih so neredni utripi postali vse bolj pogosti. Kardiolog je s 24-urno holtersko meritvijo potrdil moje domneve in priporočil nadaljnje aktivno življenje, ker aritmije niso bile ogrožajoče. Pred dvema letoma pa sem občutil nereden utrip s povišano frekvenco. Kardiolog je ugotovil atrijsko fibrilacijo, ki jo je pozdravil z ablacijo in zdravili. SAVVY je zelo primerna medicinska naprava za spremljanje mojih težav. Ker je prilagodljiva in lična, jo lahko nosim vsakodnevno. SAVVY me spremlja podnevi in ponoči, med športnimi aktivnostmi, v službi in na potovanjih. Poročilo o rezultatih SAVVY meritev si naredim sam in ga v dogovoru s kardiologom prinesem na preglede za zanesljivejšo diagnozo.«*

*Roman, 63 let*

### Pogled strokovnjaka

*Zgodnje zaznavanje aritmije je ključno pri preprečevanju možne možganske kapi.*

*Dr. Matija Horvat, dr. med., kardiolog,  
nekdanji predstojnik Kliničnega oddelka za klinično in interno medicino*

# SAVVY

Prisluhnite svojemu srcu.



**7 dni**

meritev brez  
polnjenja  
baterije



**2 uri**

hitro polnjenje



**12**

mesecev  
garancije



**24+**

mesecev  
življenjska  
doba

## Vabljeni k nakupu izdelka na naslovu:

Saving d. o. o.  
Finžgarjeva ulica 4  
1000 Ljubljana  
m: +386 30 707 202

ali po spletu: [www.savvy.si](http://www.savvy.si)

### MEDICINSKI PRIPOMOČEK

Oznaka CE 1304, ki jo najdemo na proizvodu, pomeni, da proizvod izpolnjuje zahteve ustreznih evropskih direktiv.

SIQ je priglašen organ z identifikacijsko številko 1304 za direktivo o medicinskih pripomočkih (93/42/EGS-MDD)

Nakup priporoča: