

# uZapper C1

## Orgonite Warrior

### Uvod:

Zapper je jednostavna naprava za odstranjivanje parazita u ljudskom tijelu s slabom strujom niskog napona i određenom frekvencijom (zapiranje). Teorija djelovanja zappera se zasniva na tome da svaku bolest izazivaju paraziti (virusi, bakterije, gljivice, crvi) koji su prisutni u svakom čovjeku i koji mogu samostalno pokrenuti ili sudjelovati kao jedan od okidača za razvijanje raznih bolesti. Eliminiranjem ovih parazita tijelu se omogućuje da ozdravi.

Zapper služi za eliminiranje parazita. Svaki parazit ima određenu frekvenciju na kojoj biva eliminiran, a kako zapper emitira signal koji ima široki frekvencijski spektar harmonika i jedna frekvencija je dovoljna za eliminaciju svih parazita.

Svi paraziti su pozitivno nabijeni, kao i svi slobodni radikali u tijelu, odnosno nezdravo tkivo. Zapper s malom električnom strujom opskrbljava tijelo s viškom elektrona, odnosno s negativnim ionima koji neutraliziraju pozitivno nabijene parazite i radikale pomažući tijelu da povrati prirodno stanje ravnoteže i zdravlja. Može se reći da zapper ima sličan efekt kao i uzemljivanje kada se tijelo opskrbljuje s negativnim ionima.

Zapper osim direktne eliminacije parazita utječe i na vitalnost krvnih zrnaca čineći ih vitalnijima te samim time jača imunost sustav odnosno pročišćava i energizira krv. Teorija kojom se objašnjava ovakav blagotvoran efekt zappera je pravokutni oblik signala koji uređaj generira, a koji po karakteristikama slični tzv. "h" impulsu ljudskog živca i koji u biti privlači dodatnu životodajnu energiju iz okolnog prostora i vitalizira tijelo i krv čovjeka. Stoga se može reći da zapper ujedno osim antimikrobnog djelovanja ima i probiotičko djelovanje (podržava život i vitalnost).

### Reference:

- <http://mandrilo.com/orgonski-zapper>
- <http://mandrilo.com/zapper>
- <http://mandrilo.com/svi-moji-zapperi>
- <https://www.orgoniseafrica.com/blog/zappers-and-the-fda/>
- <https://worldwithoutparasites.com/faq-instructions/how-why-it-works/>

## Sadržaj uputa:

1. Mjere opreza .....	3
2. Metode zapiranja .....	4
3. Vrijeme i način zapiranja .....	6
4. Anti parazitni program .....	6
5. Tehničke karakteristike uZapper C1 Orgonite Warrior.....	7
6. Opis rada uZapper C1 Orgonite Warrior.....	8
7. Dodatna oprema .....	9

## Sadržaj paketa:

- uZapper s orgonitnim blokom i 9V baterijom.
- crveno crni kabel za spajanje metalnih palica na uZapper
- dvije inox palice
- 220V/12V AC/DC adapter za napajanje
- kratke upute
- poklon: orgonit
- CD s uputama

## 1. Mjere opreza

Zapper može koristiti svatko u bilo kojoj dobi, pa čak i kućni ljubimci, ali trudnice i osobe s pacemakerom i sličnim medicinskim uređajima ipak ne bi trebali koristiti zapper kako se ne bi omeo rad tih uređaja. Ako se mala djeca i stariji ljudi (senilni) zapiraju, potrebno ih je nadzirati.

Kada mijenjate bateriju pažljivo odspojite 9V priključak jer se isti vrlo čvrsto prianja na bateriju. Nemojte koristiti veliku silu i potezati priključak jer isti može puknuti, već probajte s prstima prvo olabaviti spoj, zatim ga otkačiti od baterije. Obavezno isključite uređaj preko sklopke prije promjene baterije.

Zapiranje kod nekih ljudi utječe na probavu, odnosno izaziva zatvor, stoga ako iskusite ovu nuspojavu, smanjite vrijeme zapiranja ili uzimajte probiotike uz zapiranje jer očigledno da i 'dobre' crijevne bakterije kod nekih ljudi mogu biti zahvaćene zapiranjem.

### Upozorenje:

**kod pokretanja zavojnica orgonita, zapper se grije.** Bez obzira na ovo grijanje zapper je testiran i predviđen da radi 24hr na dan, svaki dan, stoga se ne treba uzbuđivati zbog ovog grijanja.

### Ograda:

Zapper je isključivo elektronički generator pravokutnog signala niske frekvencije i niskog napona (9-12V). Ograđujem se od bilo kakvih posljedica korištenja istoga. Ja osobno i dosta drugih ljudi je osjetilo povoljne zdravstvene efekte uslijed korištenja zappera, međutim ne garantiram niti reklamiram ovaj uređaj kao medicinsku terapiju, sve ostavljam na osobnu procjenu, a ako netko ovaj uređaj koristi za medicinske svrhe to **ostavljam na njegovu vlastitu odgovornost.**

## 2. Metode zapiranja

Postoji više metoda zapiranja:

- **držanje metalnih palica u ruci** s eventualnim dodatkom metalnih pločica za noge
- zapiranje s **samoljepivim elektrodama** koje se mogu pričvrstiti u blizini kritičnog mjesta na tijelu (ne preporuča se područje glave i vrata)

### Zapiranje samo s palicama:

Zapiranje se može obaviti bez navlaženih ubrusa, ukoliko vam je djelovanje zapera iritirajuće (trnci, lagano strujanje). Efekt zapiranja je isti.

### Način zapiranja s navlaženim metalnim palicama:

U zdjelu se ulije malo obične vode i stavi se dosta soli (šaka ili dvije žlice) i dobro se razmuti. Čak je dobro staviti toplu vodu da se sol brže rastopi. Papirnati ubrus se okine na četiri jednaka komada. Dva komadića se umoče u zdjelu i s njima se obaviju elektrode, ne smeta ako ima i par slojeva (namotaja) oko elektrode. Bolje je koristiti malo kvalitetnije papirnate ubruse (deblje) da se ne raspadnu kad se smoče, međutim mogu se koristiti i izrezani dijelovi kuhinjske krpe ili tanke pamučne tkanine koji se mogu nanovo upotrijebiti. Iscijedi se višak vode s elektroda, stoga je najbolje ispod svega držati krpju. Nakon toga se pristupa zapiranju. Potrebno je što čvršće držati elektrode za bolji efekt. Malo vode će se još iscijediti kako budete držali elektrode, ali ako niste pretjerali to vam neće smetati.

Prilikom zapiranja poželjno je osjetiti lagane trnce u rukama od električnih impulsa zappera, kad se ovlaženi ubrus osuši, trnci će postati sve slabiji. Zapiranje i dalje radi čak i ako se trnci ne osjete, stoga ne treba odmah prekidati. Zapiranje s jednim setom ovlaženih ubrusa je najefektnije do 30-45 minuta, kad je poželjno promijeniti ubruse, staviti nove ovlažene, te usput promijeniti i polaritet palica (npr. ako ste prije držali palicu s crvenom žicom u desnoj ruci, sad je stavite u lijevu). Na zapiranje se ovako 'potroši' 1 do 1.30 sat, tijekom dana možete imati više ovakvih 'sesija' zapiranja. Nakon zapiranja bakrene elektrode obavezno posušiti i obrisati. One obično potamne od oksidacije, ali to ne smeta. Ipak nakon zapiranja ruke imaju miris bakra iako nisu bile u direktnom doticaju s elektrodama, stoga je potrebno isprati ruke nakon ovog procesa.



### *Komplet za zapiranje s metalnim elektrodama*

Jedina mana ovog načina zapiranja s organitnim zapperom je ta što je sam organitni blok u kutiji zappera koji je relativno udaljen od tijela. Stoga preporuka: ako se zapirate organitnim zapperom i ako se služite metalnim palicama, onda kutiju s organitnim blokom držite na tijelu (u krilu ako sjedite) ili upravo na bolno mjesto.

### *Upotreba ionskog koloidnog srebra kod zapiranja:*

Umjesto obične vode i soli, za vlaženje papirnatih ubrusa koje se stavljaju na palice, moguće je koristiti ionsko koloidno srebro. Koloidno srebro je manje vodljivo nego mješavina vode i soli, ali je zato potencijalno puno efikasnije jer omogućava upijanje iona srebra direktno u tijelo tzv. postupkom elektroforeze što u sinergiji s zapiranjem predstavlja moćnu kombinaciju za eliminaciju širokog spektra parazita i bakterija. Korištenje koloidnog srebra ujedno omogućava da se izbjegne moguća iritacija kože kod upotrebe soli kod osjetljivih osoba.

### *Način zapiranja s samoljepivim elektrodama:*

Na posebni kabel za samoljepive elektrode se pričvrste elektrode i nalijepi na dio tijela gdje se želi fokusirati signal zappera, zatim s taj kabel spoji na zapper.

### **3. Vrijeme i način zapiranja**

Preporuka Hulde Clark je da se zapiranje obavlja u tri koraka po 7 minuta s 20 minuta pauze između. U prvom ciklusu se eliminiraju paraziti i crvi, kad se oni raspadnu tada otpuštaju svoje viruse i bakterije, koji se onda eliminiraju u drugom ciklusu, treći ciklus služi za finalno eliminiranje eventualnih ostataka parazita koji su još živi. Prije i poslije zapiranja je potrebno popiti malo više vode, a za vrijeme zapiranja ništa ne jesti, eventualno se može popiti još vode koja pomaže u čišćenju organizma od parazita. Ovaj proces se može obaviti više puta na dan.

Međutim, iskustva korisnika zapera govore u prilog tome da se vrijeme zapiranja ne mora razdvajati u ova tri koraka, već da može biti proizvoljno dugo (bez prekida). Zapirati se praktično može sve dok simptomi neke bolesti ne nestanu ili se značajno ublaže. Ipak je preporuka da se započne postupno s zapiranjem, od pola sata na dan, pa s postepenim povećavanjem vremena dok sami ne ocijenite koliko vam je dnevno potrebno. Zapiranje se može obaviti u nekoliko navrata (sesija) tokom dana što je najefikasnije.

### **4. Anti parazitni program**

Zapper efikasno uništava parazite, ali teško dopire do dobro skrivenih jajašaca ili ličinki parazita u tijelu koje paraziti svugdje ostavljaju. Za efikasno eliminiranje i jajašaca parazita odnosno svih nepoželjnih parazita iz tijela najbolje je koristiti biljne preparate, odnosno po receptu Hulde Clark, raditi cijeli Anti-parazitni program u trajanju od 40 dana koji uključuje i čišćenje jetre od žučnih kamenaca. Kombinacija upotrebe zapera, čišćenja jetre i konzumiranja pelina, crnog oraha i klinčića u sklopu Anti parazitnog programa je jedan od najboljih pristupa za detoksifikaciju i čišćenje organizma od parazita. Ovaj bi program trebalo prakticirati najmanje jednom ili više puta na godinu dana, jer paraziti uvijek nađu način da se vrate nazad u organizam.

Više o Anti parazitnom programu:

<http://alternativa-za-vas.com/index.php/clanak/article/antiparazitni-program1>

## 5. Tehničke karakteristike uZapper C1 Orgonite Warrior

Generator signala	IC 555
Orgonitni blok	NE
Mobius zavojnica	NE
Frekvencijski raspon	1Hz – 200Khz
Maksimalni napon signala	Do ulaznog napona: 9V-12V-15V
Pozitivni offset signala	NE
Radiantni signal	DA, samo kod pokretanja orgonita
Mogućnost unosa proizvoljne frekvencije	NE
Broj frekvencija	1 ( <b>7.83Hz</b> ili <b>15Hz</b> )
Mogućnost automatskog mijenjanja frekvencija (sweep)	NE
Dvostruki izlaz: za zapiranje (low power) i za pokretanje orgonita (hi power)	DA
Napajanje	9V, 12V, 15V preko AC/DC adaptera, 9V baterije ili 12V auto kabla
Baterija	9V nepunjiva (opcija je punjiva 650mAh baterija)
Trajanje baterije (zapiranje)	Nepunjiva 9V: 15hr. Punjiva 650mAh: 30hr
Indikator istrošenosti baterije	NE
Zaštita od kratkog spoja	DA
Zaštita od reverznog polariteta ulaznog napona	DA
Izlazni krug jake struje za pogon zavojnica orgonita	DA
Izlazni power FET	IRF740
Izlazni ograničivač jake struje	47Ohm/5W
Maksimalna izlazna struja kroz krug jake struje	255mA@12V
Potrošnja struje (zapping mode)	15mA@12V
Potrošnja struje (orgonite mode)	max. 270mA@12V

## 6. Opis rada uZapper C1 Orgonite Warrior



*C1 Orgonite Warrior pruža mogućnost istovremenog pokretanja zavojnice orgonita i zapiranje*

uZapper C1 je namijenjen za pokretanje orgonita, ali i za zapiranje. Ima samo jednu frekvenciju. Indikator na zapperu titra u skladu s frekvencijom, stoga ako je frekvencija niska, vidi se treptanje. Za pokretanje orgonita koristi posebni krug jake struje, stoga postoje posebne utičnice kad se koristi za zapiranje (slaba struja) i kad se pokreće zavojnica orgonita (jaka struja).

Uključivanje/isključivanje uređaja se obavlja s sklopkom s strane uređaja. Kad je uređaj uključen na prednjoj strani mora svijetliti indikator. AC/DC adapter se uključuje s strane zapera (skroz desno na gornjoj slici).

Kabel za spajanje palica se spaja na utičnicu označenu s ZAP (gore na slici desno) kad se zapper koristi za zapiranje.

Kabel za napajanje orgonitnih uređaja se spaja na utičnicu označenu s ORG (gore na slici lijevo).  
**Napomena:** zapper se kod pogona orgonita zagrijava.

Ako se zapper koristi u mobilnom modu i želi se smanjiti potrošnja struja tada se orgonit (power wand, mini broadcaster ili sl.) može spojiti i na utičnicu označenu s ZAP koja garantira minimalnu potrošnju struju. Druga opcija je korištenje tzv. otpornog kabela (s ugrađenim otpornikom) koji ograničava potrošnju struje. Kad se ovaj kabel koristi, orgonit se može spojiti na bilo koju utičnicu.



## 7. Dodatna oprema

### A) Pločice za noge:

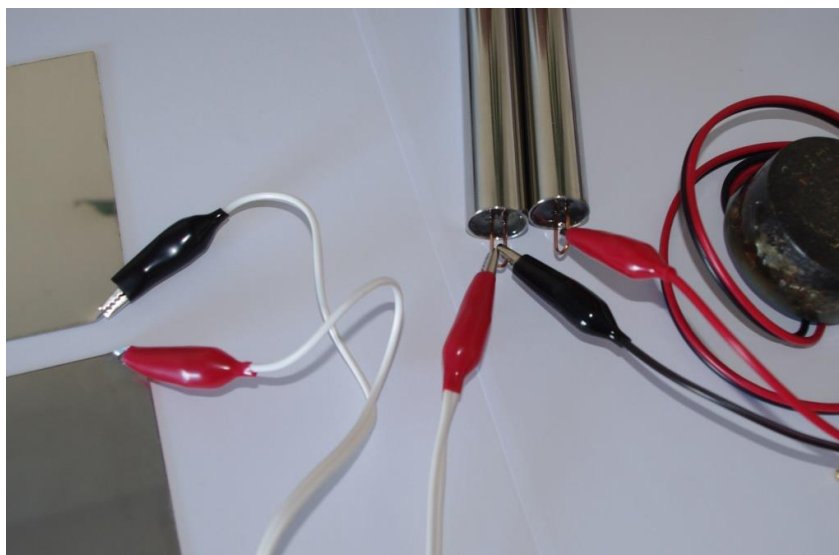
Kod zapiranja s metalnim palicama za ruke moguće je koristiti i metalne pločice za noge. Zapiranje na ovaj način je puno efikasnije jer struja ide čitavim tijelom.

Postupak: prvi korak je uobičajeno spajanje kabela za palice u zapper. Zatim se kabel za nožne pločice spoji na obje pločice (na za to predviđene 'uši' na krajevima pločica, vidi dole sliku), dok se drugi kraj kabela s jednim priključkom spoji na jednu od palica.

Ako se pločice za noge povežu s palicom spojenom na negativni pol (crna), preporuka je da se u idućem ciklusu zapiranja spoje na palicu spojenju na pozitivan pol (crvena) i tako naizmjenično.

Cilj je da se obje noge nalaze na istom polaritetu kod zapiranja, bilo negativnom ili pozitivnom.

**Napomena:** prije upotrebe pločica skinite s njih zaštitnu samoljepivu foliju



*Spajanje kabela na nožne pločice preko štipaljki..*

## **B) Samoljepive elektrode:**

Zapiranje je moguće i s fleksibilnim samoljepivim elektrodama koje se mogu postaviti na bilo koje dvije točke na tijelu na koje se želi koncentrirati signal zepera (osim glave i vrata). Ovo je zgodan način jer se zaper može staviti u džep, elektrode na tijelo, što omogućuje da se radi nešto drugo dok se istovremeno zapira (hands-free mode).

Kabel na koji se spajaju samoljepive elektrode se spaja na isti način kao i kabel za palice. Komplet se sastoji od kabela (1m dužine) i dvije elektrode (4x4cm).

Ukoliko osjetite trnce, zatezanje mišića/nerva ili peckanje, odmah prekinite zapiranje i premjestite elektrode na veću udaljenost jednu od druge ili elektrode postavite na predio tijela gdje je koža deblja.



*Način spajanja samoljepivih elektroda*

### **C) Punjiva baterija:**

U zapper se umjesto obične 9V baterije može staviti i punjiva 9V baterija koja se može puniti preko USB kabela spajanjem na računalo ili drugi USB host. Baterija ima kapacitet od 650mA što bi trebalo osigurati zapiranje od 40-60 sati.

**Punjenje baterije:** Zapper mora biti ugašen u procesu punjenja. USB kabel se utikne u bateriju kroz rupicu na stražnjem dijelu zopera (znak USB-a mora biti na gornjem dijelu kabela, vidi sliku dole), zatim se kabel spaja na računalo i proces punjenja počinje. Baterija u tijeku punjenja svijetli crvenom bojom i malo se grije. Punjenje traje 1-2hr. Kad je baterija puna, promijeni boju u zeleno. Nakon toga se odspoji USB kabel i zapper je spreman za upotrebu.

**Napomena:** ako je otežano spajanje USB kabela na bateriju, moguće je da se baterija pomakla u kućištu. Skinite poklopac i probajte namjestiti bateriju da kabel može proći kroz otvor na kućištu. Ako i to ne uspijeva onda odvojite bateriju iz ležišta i punitite je van kućišta zopera.



*Spajanje USB kabela za punjenje baterije na zapper*