





**SISTEM CU
TEHNOLOGIE
DUALĂ PENTRU
STAREA TA DE BINE**

**ELECTROACUPUNCTURĂ
+
HIPERLUMINĂ**

-  Filtru ZC60-X®
-  5 moduri cu hiperlumină roșie
-  Matrice cu 36 de microace placate cu aur
-  19 niveluri de intensitate pentru electroacupunctură

Frellux

TE SIMȚI MAI BINE • RĂMÂI ÎN FORMĂ



zepter



Frellux

TE SIMȚI MAI BINE RĂMÂI ÎN FORMĂ

Frellux™ reprezintă o nouă etapă în îngrijirea personală, combinând beneficiile **electroacupuncturii** cu cele ale **hiperluminii roșii** într-un singur sistem inteligent. Conceput pentru o **utilizare simplă**, oferă **suport rapid și eficient** pentru reducerea tensiunii și a durerilor de zi cu zi, contribuind la confortul natural al țesuturilor. Totodată, susține **vitalitatea și regenerarea pielii**.

Oricând, oriunde.

Frellux™ dispune de trei moduri selectabile:



1. Stimulare prin electroacupunctură

19 niveluri de intensitate reglabile pentru confort personalizat și acțiune în profunzime



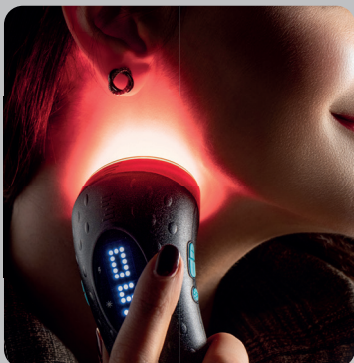
2. Stimulare cu hiperlumină roșie

5 programe dedicate pentru diferite aplicații și niveluri de sensibilitate



3. Electroacupunctură + lumină roșie (acțiune sinergică)

Aplicare combinată pentru un efect complet și amplificat



DOUĂ FRECVENȚE. DOUĂ MECANISME DE ACȚIUNE. TE SIMȚI MAI BINE. RĂMÂI ÎN FORMĂ. UN SINGUR DISPOZITIV.

O soluție unică și inteligentă pentru confort, recuperare și stimularea microcirculației.

**Neinvaziv. Eficient.
Ușor de utilizat.**



Frecvența hiperluminii roșii

Hiperlumina roșie penetrează țesutul pentru a optimiza microcirculația și activitatea celulară. Prin îmbunătățirea fluxului de oxigen și nutrienți, contribuie la reglarea răspunsului biologic în zonele suprasolicitate sau afectate de stres.



Electroacupunctură cu microcurenți

Acționează în profunzimea structurilor neuromusculare, contribuind la susținerea proceselor naturale de semnalizare bioelectrică ale organismului. Ajută la detensionarea fibrelor musculare, susține confortul neuromuscular și favorizează o refacere mai rapidă și mai naturală a zonelor afectate de oboseală.

TE SIMȚI MAI BINE. RĂMÂI ÎN FORMĂ.

ELECTROACUPUNCTURĂ CU MICROCURENȚI

Activează limbajul electric propriu al organismului
într-un mod delicat, precis și eficient

Frellux™ oferă o stimulare avansată prin electroacupunctură, mulțumită matricei cu **36 de microace placate cu aur**. Designul extins, proiectat cu precizie, asigură o distribuție uniformă a stimulării la nivelul zonei tratate, susținând **procesele naturale de comunicare bioelectrică ale organismului**, circulația locală, relaxarea și **starea generală de confort**, precum și recuperarea de zi cu zi.

Cele **19 niveluri de intensitate reglabile** permit personalizarea fiecărei sesiuni – de la o stimulare ultra-blândă până la o stimulare mai intensă – pentru o experiență precisă, confortabilă și ușor de integrat în viața de zi cu zi.



Matrice cu 36 de
microace placate
cu aur



19 niveluri de
intensitate reglabile



Suprafață largă și
ușor de acoperit



Suport blând pentru
confort, stimularea
circulației și refacere

**Simte diferența. Folosește Frellux™ ca parte a ritualului tău zilnic
pentru un confort sport, o funcționare mai bună și o calitate a vieții
îmbunătățită.**

Matrice cu 36 de microace placate cu aur

Electroacupunctură activă
cu microcurenți



BENEFICIILE STIMULĂRII PRIN ELECTROACUPUNCTURĂ

Stimularea prin electroacupunctură susține circulația locală, îmbunătățind aportul de oxigen și nutrienți la nivelul țesuturilor. Ajută organismul să se detensioneze mai rapid și să restabilească funcționarea normală a zonelor suprasolicitate.

Prin îmbunătățirea comunicării naturale la nivelul celulelor organismului, stimularea prin acupunctură contribuie la creșterea confortului, susține o mobilitate mai bună și te ajută să fii în cea mai bună formă zi de zi.

**Pentru că atunci când organismul
tău comunică mai eficient,
tu te simți mai bine.**

- ⊕ **Reduce tensiunea și rigiditatea musculară**
- ⊕ **Reduce rigiditatea, mai ales după perioade prelungite de stat jos sau de inactivitate**
- ⊕ **Atenuază durerile de zi cu zi și disconfortul**
- ⊕ **Facilitează o mobilitate mai bună și mai confortabilă**
- ⊕ **Reduce senzația de oboseală sau de greutate în corp**
- ⊕ **Contribuie la o recuperare mai rapidă după efort fizic**



TE SIMȚI MAI BINE. RĂMÂI ÎN FORMĂ.

ZC60-X[®]

un transformator de hiperlumină cuantică

Dincolo de lumina obișnuită - lumina structurată

Orice lumină care trece prin filtrul ZC60-X[®] este transformată într-un complex de lumină hiperarmonizată, cu o structură unică, numită Hiperlumină.

În interiorul sistemului optic, filtrul ZC60-X[®] ajută la reorganizarea sursei de lumină într-o formă simetrică, mai ordonată. Această structură rafinată a luminii este o expresie a preciziei, rezonanței și echilibrului.

Inspirată din principiul rezonanței biomimetice, hiperlumina structurată este concepută pentru a interacționa în mod blând și eficient la nivelul țesuturilor superficiale și al proceselor biomoleculare - contribuind la sporirea confortului, echilibrului și recuperarea țesuturilor.



Flux de lumină
structurată

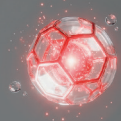
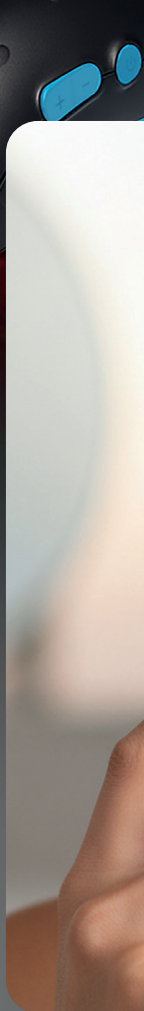


Design inspirat
de simetrie



Rezonanță
biomimetică

Lumină ordonată.
Suport armonizat.





Frellux™

TE SIMȚI MAI BINE. RĂMÂI ÎN FORMĂ.

STIMULARE CU HIPERLUMINĂ ROȘIE

Hiperlumină cu acțiune precisă pentru recuperare, regenerare și confort.

Frellux™ utilizează hiperlumină roșie cu o lungime de undă de **640-660 nm**, concepută pentru a interacționa cu pielea și țesuturile superficiale prin **photobiomodulare**. Această lumină susține activitatea celulară naturală și o microcirculație sănătoasă, contribuind la îmbunătățirea aportului de oxigen și de nutrienți la nivelul suprafeței.

Prin urmare, ajută la calmarea zonelor sensibile sau iritate, susține confortul tisular și favorizează recuperarea după stres sau după efort. Totodată, contribuie la îmbunătățirea tonusului pielii, la o textură mai fină și la un aspect mai echilibrat și sănătos.

Frellux™ dispune de 5 programe distincte cu hiperlumină roșie, de la hiperlumină continuă stabilă pentru stimularea circulației și sporirea confortului la nivelul țesuturilor profunde, până la hiperlumină pulsatorie de înaltă frecvență (până la 8.000 Hz), concepută pentru stimularea delicată a zonelor sensibile sau inflamate, fără generarea de stres termic.



Stimulează
microcirculația



Susține recuperarea
și confortul



Contribuie la restabilirea
vitalității pielii



Îmbunătățește
oxigenarea



5 PROGRAME CU HIPERLUMINĂ SELECTABILE INDIVIDUAL

Alege programul care se potrivește cel mai bine momentului - de la suport constant, până la hiperlumină pulsatorie ultra-fină.

PROGRAM	FRECVENȚĂ	CARACTERISTICI PRINCIPALE	EFACT TIPIC OBSERVAT
1.	Continuă	Iluminare puternică și stabilă	Circulație sporită și rigiditate redusă
2.	10 Hz	Impulsuri ritmice lente	Relaxare musculară și confort
3.	600 Hz	Impulsuri revitalizante	Stimularea circulației și colagenului
4.	3000 Hz	Impulsuri fără încălzire	Țesut sensibil sau reactiv
5.	8000 Hz	Impulsuri ultra-fine	Confort la suprafață și piele delicată

**5 programe. O singură sursă de
lumină inteligentă pentru toate.**

BENEFICIILE HIPERLUMINII ROȘII

- + Reduce rigiditatea musculară
- + Ameliorează disconfortul musculo-scheletal localizat, susținând o mobilitate mai bună
- + Calmează zonele predispuse la iritații sau foarte sensibile
- + Calmează și reduce inflamația în zonele reactive
- + Susține procesele naturale de reparare tisulară
- + Îmbunătățește tonusul pielii și luminozitatea naturală
- + Susține fermitatea și elasticitatea pielii
- + Contribuie la refacerea pielii după stres fizic sau cauzat de factorii de mediu

Frellux™ este o soluție portabilă ideală, ușor de utilizat oriunde, pentru confort fizic și regenerare estetică.



UTILIZARE

SIGURĂ ȘI RESPONSABILĂ



Conceput pentru mai multă încredere, confort sporit și aplicare zilnică informată.

- ⌚ Pentru rezultate optime, se recomandă utilizarea duratei presetate de tratament de 10 minute, după care dispozitivul se oprește automat. Pentru sesiuni mai scurte, puteți opri dispozitivul în orice moment.
- 🌀 În timpul utilizării, aplicați mișcări lente, circulare, pentru a evita supraîncălzirea localizată în timpul sesiunilor mai lungi și pentru a asigura o distribuție uniformă a energiei la tratarea suprafețelor mai mari.
- ⚠️ **Evitați utilizarea electrostimulării în următoarele situații:**
 - Pe plăgi deschise, piele inflamată, iritată sau lezată
 - Dacă aveți un stimulator cardiac sau orice dispozitiv medical electric/electronic implantat
 - În timpul sarcinii, cu excepția cazului în care este recomandat de un profesionist din domeniul sănătății
 - Direct pe cap, partea frontală a gâtului (zona tiroidei) sau de-a lungul coloanei vertebrale
 - În caz de sângerare activă, tendințe la hemoragie sau tulburări de coagulare a sângelui.
- ⚠️ **Evitați utilizarea hiperluminii roșii dacă aveți:**
 - Fotosensibilitate cunoscută sau afecțiuni sensibile la lumină
 - Epilepsie sau antecedente de convulsii

Dacă aveți o afecțiune medicală, urmați un tratament sau nu sunteți sigur dacă acest dispozitiv este potrivit pentru dumneavoastră, consultați un profesionist calificat din domeniul sănătății înainte de utilizare.

Consultați întotdeauna instrucțiunile de utilizare furnizate împreună cu dispozitivul pentru informații complete privind utilizarea în siguranță.



TE SIMȚI MAI BINE. RĂMÂI ÎN FORMĂ.



1. Niveluri de intensitate a electrostimulării: 1-19

2. Programe cu hiperlumină roșie: 1-5

3. Nivel baterie

SPECIFICAȚII TEHNICE

Frellux™	AP-001
FABRICAT ÎN	POLONIA
GREUTATE	250 G
TIMP DE ÎNCĂRCARE	3 ORE
REGLAREA INTENSITĂȚII IMPULSURILOR	DA - DE LA 1 LA 19
DURATA APLICĂRII	MAX. 20 DE MINUTE CONSECUTIVE
DURATA TOTALĂ DE FUNCȚIONARE DUPĂ ÎNCĂRCARE	8 CICLURI A CÂTE 2 × 10 MINUTE, CU PAUZĂ DE 3 MINUTE
TENSIUNE DE IEȘIRE	5,0 V C.C.
ÎNCĂRCĂTOR	USB-C 5.0 V C.C.

zepter®

Frellux



Distribuitor și importator:
ZEPTER INTERNAȚIONAL ROMÂNIA
Bd. Unirii, Nr. 70, Bl. J4-J5
CP 030836, Sector 3, București
Telefon: +40 21 30 20 406 | E-mail: info@zepter.ro

Copyright HOME ART & SALES SERVICES AG – ZEPTER
INTERNATIONAL 2026 PMD-ME-159-27-RO