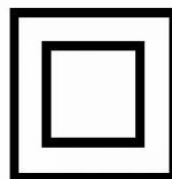
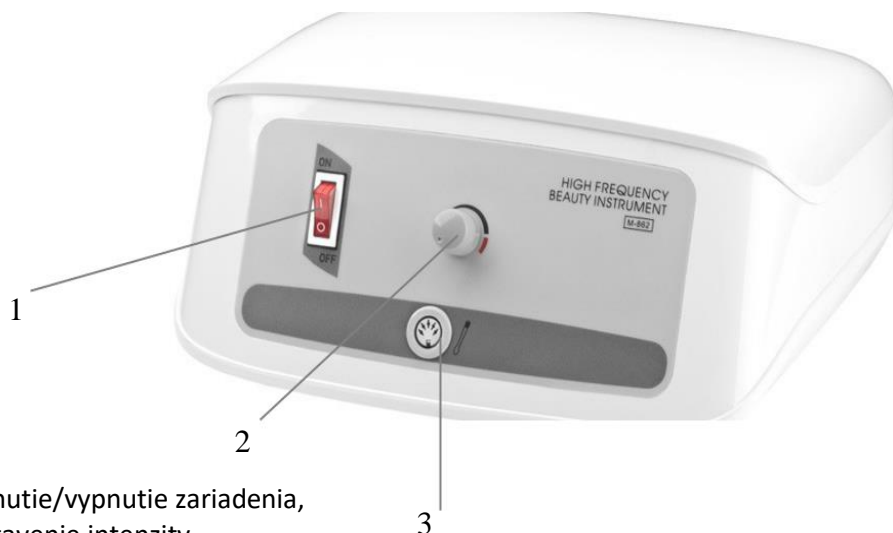


NÁVOD NA POUŽITIE

Kozmetický prístroj Elegante 862 - Ozonizér



Technické údaje:



1. Zapnutie/vypnutie zariadenia,
2. Nastavenie intenzity,
3. Pripojenie d'Arsonvalu

D'ARSONVAL

D'Arsonvalove prúdy sú jednou z foriem vysokofrekvenčných prúdov. Zariadenie generuje ozón pomocou elektrostatických výbojov v podložkách.

Pôsobenie d'Arsonvalových prúdov je založené hlavne na účinku na cievy a zakončenia vegetatívnych nervov. Iskrenie medzi elektródou a pokožkou spôsobuje rozšírenie ciev a vplyva na podkožné tkanivo. Tvoriaci sa ozón má dezinfekčný účinok. Ošetrovanie vykonávame 5 až 7 minút.

INDIKÁCIE:

- Poruchy kožného citu,
- Strata vlasov,
- Stimulácia obehového systému,
- Dezinfekcia pokožky,

KONTRAINDIKÁCIE:

- Tehotenstvo
- Hypertenzia
- Opuchy
- Nervová hyperaktivita
- Srdcové ochorenia
- Zápalové stavy pokožky
- Horúčka
- Astma
- Epilepsia
- Kovové implantáty
- Rosacea
- Rozšírené cievy
- Alergické stavy pokožky

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

1. Prístroj je profesionálne zariadenie určené na použitie v kozmetických salónoch. Obsluha prístroja kvalifikovaným personálom umožňuje predchádzať nežiaducim účinkom počas zákroku.
2. Nerozoberajte prístroj, ani sa ho nepokúšajte používať na iné účely ako je uvedené v tejto príručke. Všetok servis a opravy môže vykonávať iba autorizovaný servisný pracovník (firma ACTIV Tomasz Pacholczyk).
3. Neinštalujte ani nepoužívajte zariadenie v blízkosti tekutín, mokrých miest alebo mokrymi rukami - aby sa do zariadenia nedostali žiadne tekutiny.
4. Okamžite vytiahnite zástrčku zo zásuvky a kontaktujte autorizovaný servis poskytovaný spoločnosťou ACTIV Tomasz Pacholczyk v nasledujúcich prípadoch:
 - a) do zariadenia vnikla kvapalina, b) zariadenie zapácha alebo vydáva podivné zvuky, c) je poškodený napájací kábel, d) došlo k prevrhnutiu zariadenia alebo k poškodeniu jeho krytu.
5. Na káble nie je dovolené klásť žiadne predmety. Neinštalujte zariadenie na miesta, kde by mohol niekto šliapnúť na napájací kábel.
6. Z bezpečnostných dôvodov odpojte napájací kábel zo zásuvky vždy, keď skončíte prácu so zariadením.
7. Nevkladajte nič do otvoru zariadenia. V prípade, že sa do otvoru dostane cudzí predmet, vytiahnite kábel zo zásuvky a kontaktujte distribútora alebo výrobcu.
8. Neumiestňujte zariadenie na nestabilný vozík, poličku alebo vozidlo. Pri páde môže dôjsť k poškodeniu zariadenia.
9. Aby bola zaistená životnosť zariadenia, odporúča sa počkať jednu minútu, než znova stlačíte tlačidlo napájania (medzi zapnutím a vypnutím a naopak).
10. Napájací zdroj musí zodpovedať špecifikáciám na typovom štítku. Inak existuje riziko nesprávneho fungovania zariadenia, riziko jeho poškodenia alebo dokonca spálenia.

POZOR:

1. V prípade poškodenia napájacieho kábla alebo iných porúch sa obráťte na autorizované servisné stredisko - pomôže to vyhnúť sa akémukoľvek nebezpečenstvu.
2. Toto zariadenie môžu používať deti vo veku najmenej 8 rokov, osoby so zníženými fyzickými a duševnými schopnosťami a osoby s nedostatkom skúseností a znalostí o zariadení, ak bude zaistený dozor alebo inštruktáž týkajúca sa používania zariadenia bezpečným spôsobom. Inštruktáž musí byť vykonaná tak, aby všetky nebezpečenstvá spojené s používaním zariadenia boli zrozumiteľné.
3. Zariadenie nie je určené na hranie. Deti sa nesmú hrať so zariadením.
4. Nenechávajte zariadenie bez dozoru, ak sú v blízkosti deti alebo ľudia, ktorí nemajú dostatočné znalosti o používaní zariadenia.
5. Toto elektrické zariadenie nie je hračka. Nesprávne používanie alebo kontakt s elektrickými zariadeniami môže byť nebezpečné alebo dokonca smrteľné, preto by sa zariadenie malo používať a uchovávať mimo dosahu detí.



LIKVIDÁCIA ZARIADENIA

Opotrebované elektrické zariadenia, prístrojové vybavenie a obaly by mali byť odovzdané do stredísk na recykláciu surovín v súlade so zásadami ochrany životného prostredia. Elektrické zariadenia by nemali byť likvidované s domovým odpadom. Dodržiavajte pravidlá týkajúce sa likvidácie tohto typu zariadení. Na ochranu životného prostredia v súlade so smernicou 2012/19/ES o použitých elektrických a elektronických zariadeniach by sa elektrické zariadenia mali zbierať oddelene a potom odovzdať na zberné miesta pre použité elektrické a elektronické zariadenia.

Zariadenia na konci svojej životnosti, rovnako ako staré zariadenia, obsahujú plnohodnotné prvky, ktoré je možné recyklovať, a preto by mali byť odovzdané na recykláciu. Preto je treba ich odovzdať na príslušné zberné miesta alebo odoslať spoločnosti ACTIV Tomasz Pacholczyk.

SKLADOVANIE A PREPRAVA

Zariadenie by sa malo prepravovať pri teplote v rozsahu (-) 20 ° C až (+) 50 ° C iba v pôvodnom obale. Zariadenie skladujte na dobre vetranom mieste s relatívnou vlhkosťou maximálne 75%. Prevádzková teplota od (+) 10 ° C do (+) 40 ° C. Počas skladovania a prepravy nehádzte ani nepúšťajte zariadenie na zem a nevystavujte ho mechanickým nárazom alebo poveternostným podmienkam.