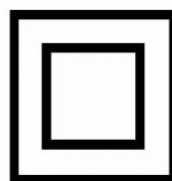
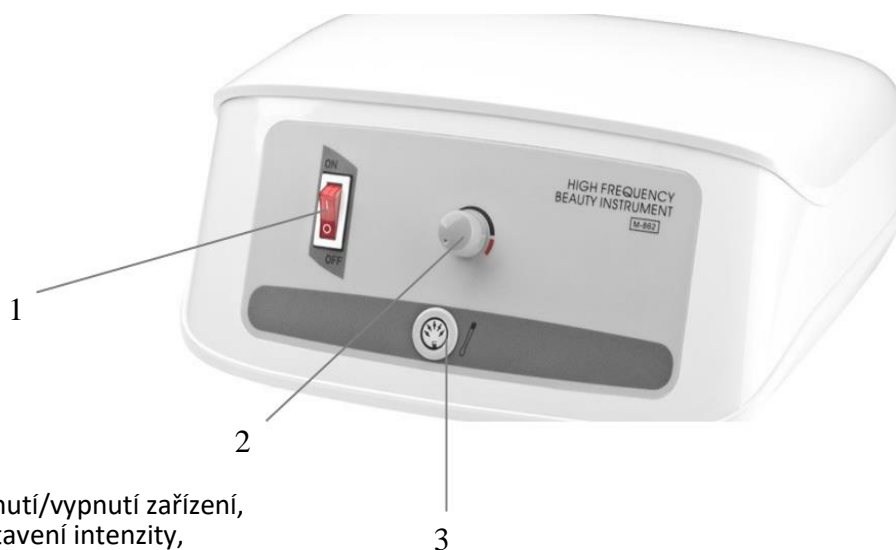


NÁVOD K POUŽITÍ

Kosmetický přístroj Elegante 862 - Ozonizér



Technické údaje:



1. Zapnutí/vypnutí zařízení,
2. Nastavení intenzity,
3. Připojení d'Arsonvalu

D'ARSONVAL

D'Arsonvalovy proudy jsou jednou z forem vysokofrekvenčních proudů. Zařízení generuje ozon pomocí elektrostatických výbojů v podložkách.

Působení d'Arsonvalových proudů je založeno hlavně na účinku na cévy a zakončení vegetativních nervů. Jiskření mezi elektrodou a pokožkou způsobuje rozšíření cév a ovlivňuje podkožní tkáň. Tvořící se ozon má dezinfekční účinek. Ošetření provádíme 5 až 7 minut.

INDIKACE:

- Dezinfekce pokožky
- Poruchy kožního citu
- Ztráta vlasů
- Stimulace oběhového systému

KONTRAINDIKACE:

- Těhotenství
- Hypertenze
- Otoky
- Nervová hyperaktivita
- Srdeční onemocnění
- Zánětlivé stavy pokožky
- Horečka
- Astma
- Epilepsie
- Kovové implantáty
- Rosacea
- Rozšířené cévy
- Alergické stavy pokožky

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

1. Přístroj je profesionální zařízení určené k použití v kosmetických salónech. Obsluha přístroje kvalifikovaným personálem umožňuje předcházet nežádoucím účinkům během zákroku.
2. Nerozebírejte přístroj a ani se ho nepokoušejte používat k jiným účelům než je uvedeno v této příručce. Veškerý servis a opravy může provádět pouze autorizovaný servisní pracovník (firma ACTIV Tomasz Pacholczyk).
3. Neinstalujte ani nepoužívejte zařízení v blízkosti tekutin, mokrých míst nebo mokřáků rukama - aby se do zařízení nedostaly žádné tekutiny.
4. Okamžitě vytáhněte zástrčku ze zásuvky a kontaktujte autorizovaný servis poskytovaný společností ACTIV Tomasz Pacholczyk v následujících případech:
 - a) do zařízení vnikla kapalina, b) zařízení zapáchá nebo vydává podivné zvuky, c) je poškozen napájecí kabel, d) došlo k převrnutí zařízení nebo k poškození jeho krytu.
5. Na kabely není dovoleno klást žádné předměty. Neinstalujte zařízení na místa, kde by mohl někdo šlápnout na napájecí kabel.
6. Z bezpečnostních důvodů odpojte napájecí kabel ze zásuvky vždy, když skončíte práci se zařízením.
7. Nevkládejte nic do otvoru zařízení. V případě, že se do otvoru dostane cizí předmět, vytáhněte kabel ze zásuvky a kontaktujte distributora nebo výrobce.
8. Neumísťujte zařízení na nestabilní vozík, poličku nebo vozidlo. Při pádu může dojít k poškození zařízení.
9. Aby byla zajištěna životnost zařízení, doporučuje se počkat jednu minutu, než znovu stisknete tlačítko napájení (mezi zapnutím a vypnutím a naopak).
10. Napájecí zdroj musí odpovídat specifikacím na typovém štítku. Jinak existuje riziko nesprávného fungování zařízení, riziko jeho poškození nebo dokonce spálení.

POZOR:

1. V případě poškození napájecího kabelu nebo jiných poruch se obraťte na autorizované servisní středisko - pomůže to vyhnout se jakémukoliv nebezpečí.
2. Toto zařízení mohou používat děti ve věku nejméně 8 let, osoby se sníženými fyzickými a duševními schopnostmi a osoby s nedostatkem zkušeností a znalostí o zařízení, pokud bude zajištěn dozor nebo instruktáž týkající se používání zařízení bezpečným způsobem. Instruktáž musí být provedena tak, aby všechna nebezpečí spojená s používáním zařízení byla srozumitelná.
3. Zařízení není určeno na hraní. Děti si nesmí hrát se zařízením.
4. Nenechávejte zařízení bez dozoru, pokud jsou v blízkosti děti nebo lidé, kteří nemají dostatečné znalosti o používání zařízení.
5. Toto elektrické zařízení není hračka. Nesprávné používání nebo kontakt s elektrickými zařízeními může být nebezpečné nebo dokonce smrtelné, proto by se zařízení mělo používat a uchovávat mimo dosah dětí.



LIKVIDACE ZAŘÍZENÍ

Opotřebované elektrické zařízení, přístrojové vybavení a obaly by měly být předány do středisek na recyklaci surovin v souladu se zásadami ochrany životního prostředí. Elektrická zařízení by neměla být likvidována s domovním odpadem. Dodržujte pravidla týkající se likvidace tohoto typu zařízení. Pro ochranu životního prostředí v souladu se směrnicí 2012/19/ES o použitých elektrických a elektronických zařízeních by se elektrická zařízení měla sbírat odděleně a poté předat na sběrná místa pro použitá elektrická a elektronická zařízení.

Zařízení na konci své životnosti, stejně jako stará zařízení, obsahují plnohodnotné prvky, které lze recyklovat, a proto by měly být předány k recyklaci. Proto je potřeba odevzdat je na příslušná sběrná místa nebo odeslat společnosti ACTIV Tomasz Pacholczyk.

SKLADOVÁNÍ A PŘEPRAVA

Zařízení by mělo být přepravováno při teplotě v rozsahu (-) 20°C až (+) 50°C pouze v původním obalu. Zařízení skladujte na dobře větraném místě s relativní vlhkostí maximálně 75%. Provozní teplota od (+) 10°C do (+) 40°C. Během skladování a přepravy neházejte ani nepouštějte zařízení na zem a nevystavujte ho mechanickým nárazům nebo povětrnostním podmínkám.