

HR: GUGUPURE – KORISNIČKI PRIRUČNIK

PARAMETRI PROIZVODA

- Ime proizvoda: GUGUPURE
- Tip proizvoda: Ultrazvučna beauty lopatica
- Model: C-1
- Ocijenjeni napon: AC 100V-240V, 50Hz/60Hz
- Izlazni napon: 5V/500mA
- Način punjenja: Punjiva (litijska baterija)
- Bruto težina: Približno 99g
- Snaga: 2W
- Dimenzije: 55 x 165 x 15,5 mm

ZNAČAJKE PROIZVODA

1. Dubinski čisti i uklanja mrtve stanice kože.
2. Dezintegrira pigmente, smanjuje mrlje.
3. Smanjuje bore i poboljšava elastičnost kože.
4. Promiče cirkulaciju krvi i limfni metabolizam.
5. Poboljšava regeneraciju stanica kože i propusnost.
6. Masažira kožu, donosi hranjive tvari i izbacuje nečistoće.
7. Ne oštećuje kožu niti izaziva nuspojave.
8. Privlačan dizajn, jednostavan za korištenje, jednostavna upotreba i prenosiv.

OPIS PROIZVODA

Ultrazvučni valovi su visokofrekventni mehanički vibracijski valovi koji se često koriste u medicinskim i kozmetičkim tretmanima. Ovi mehanički valovi proizvode kombinaciju mehaničkih efekata, toplinskih učinaka i katalize. S niskom energijom i visokofrekventnim vibracijama, ultrazvučni valovi stvaraju blagi rezonantni učinak na koži, koji poboljšava vitalnost stanica i povećava propusnost. To pomaže otvaranju znojnih žlijezda, stezanju pora i poboljšanju općeg izgleda kože.

Ultrazvučni čistači i kozmetički uređaji koriste ultrazvuk i nanotehnologiju za poboljšanje izgleda kože. S 24.000 vibracija u sekundi, ove vibracije uzrokuju intenzivno trenje između molekula, podižući temperaturu u dubljim slojevima kože. To povećava metabolizam stanica, ubrzava mikrocirkulaciju i potiče uklanjanje metaboličkog otpada.

Pretvorbom ionskog toka poboljšava se propusnost stanične membrane, čime se potiču intracelularni mikrokretaji koji pretvaraju masne kiseline u CO₂ i H₂O. Ovaj proces pomaže smanjenju volumena masti, što dovodi do toniranijeg izgleda. Kada se koristi s ciljanom kozmetikom, učinci su još izraženiji.

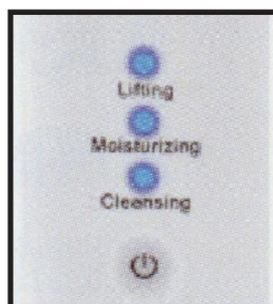
Visokofrekventne vibracije omogućuju duboku masažu i povećavaju sagorijevanje masnih stanica. To poboljšava mikrocirkulaciju, razgrađuje masne stanice i olakšava uklanjanje otpadnih tvari iz tijela. Posebna lopatasta sonda prodire 4-7 cm ispod kože, gdje pomoću akustičkih valova atomizira kozmetičke losione, uklanjajući prljavštinu, suvišan sebum i ostatke kozmetičkih proizvoda. To pomaže otvaranju pora i emulzifikaciji znoja i ljski, što rezultira bržim i učinkovitijim čišćenjem. Ultrazvuk djeluje slično kao precizna perilica, čisteći kožu, uklanjajući mrtve stanice kože, sebum i druge nečistoće te optimizira apsorpciju hranjivih tvari.

PREGLED PROIZVODA

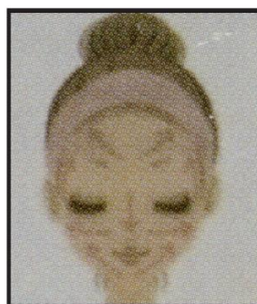


1. Svjetlosna glava za kožu
2. Područje za prikaz statusa
3. Prekidač za uključivanje / Gumb za odabir načina rada

UPUTE ZA UPORABU



1



2

Način čišćenja

1. Pritisnite i držite gumb za uključivanje 2 sekunde da biste uključili uređaj.
2. Odaberite način čišćenja. Preporučuje se prvo koristiti čistač za lice. Koristite nakon čišćenja lica.
3. Nanesite proizvod na lice.
4. Upotrijebite svjetlosnu glavu za čišćenje, kao što je prikazano na slici 2.

Način hidratacije

1. Pritisnite i držite gumb za uključivanje 2 sekunde da biste uključili uređaj.
2. Pritisnite gumb za način hidratacije dva puta. Preporučuje se koristiti masku za lice unaprijed. Koristite nakon apsorpcije hranjivih tvari.

3. Nanesite losion na lice.
4. Upotrijebite svjetlosnu glavu za nanošenje losiona, kao što je prikazano na slici 2.

Način podizanja i zatezanja

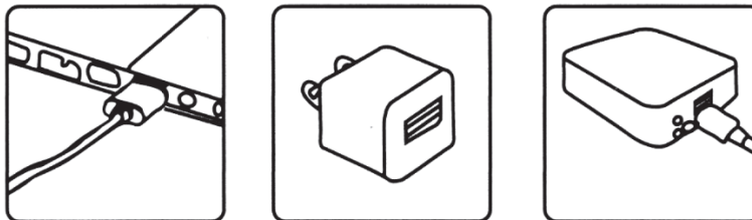
1. Pritisnite i držite gumb za uključivanje 2 sekunde da biste uključili uređaj.
2. Pritisnite gumb tri puta kako biste odabrali način podizanja i zatezanja. Za najbolje rezultate koristite s serumom.
3. Nanesite serum na lice.
4. Upotrijebite svjetlosnu glavu za masažu seruma, kao što je prikazano na slici 2.

ODRŽAVANJE I POHRANA

1. Provjerite da je uređaj isključen.
2. Očistite uređaj vlažnom krpom ili alkoholom kako biste uklonili mrlje s glave i tijela. Izbjegavajte korištenje otapala, razrjeđivača ili drugih korozivnih kemikalija za čišćenje.
3. Po čišćenju, pohranite uređaj na suho mjesto. Nemojte ga držati u kupaonici ili vlažnim prostorijama. Držite ga izvan dosega djece.

UPUTE ZA PUNJENJE

1. Povežite USB kabel za punjenje s USB priključkom. Uređaj dolazi s potpuno napunjenom baterijom, no preporučuje se puniti ga prije prve uporabe.
2. Uređaj možete puniti priključivanjem USB kabela u računalo, adapter (prodaje se zasebno) ili punjač za telefon. LED svjetlo će svijetliti tijekom punjenja i ostati uključeno kada bude potpuno napunjen. Provjerite je li baterija ispravno napunjena prije uporabe.
3. Pri prvoj uporabi, skinite zaštitu s glave za svjetlost kože.



PREPORUKE ZA PUNJENJE

- Ako uređaj ne počne raditi kad pritisnete gumb za uključivanje, napunite ga.
 - Kada uređaju ponestane baterije, oglasit će se zvučni signal "pi-pi" i uređaj će se automatski isključiti. Odmah ga napunite.
 - Uređaj će automatski preći u stanje pripravnosti nakon 10 minuta neaktivnosti i isključiti se nakon 1 minute neupotrebe.
 - Za potpuno punjenje uređaja potrebno je oko 150 minuta (više od 5 sati pri prvom punjenju). Nakon potpunog punjenja, može se koristiti kontinuirano oko 80 minuta.
 - Preporučuje se redovito punjenje uređaja.
-

UPUTE ZA RECIKLAŽU I ODLAGANJE:



Ova oznaka znači da se proizvod ne smije odbaciti kao ostatak kućanstva u cijeloj EU. Kako biste spriječili moguću štetu okolišu ili ljudskom zdravlju od nekontroliranog odlaganja otpada. Reciklirajte odgovorno kako biste potaknuli održivu uporabu materijalnih resursa. Ako želite vratiti korišteni uređaj, koristite sustav za predaju i prikupljanje, ili kontaktirajte prodavača od kojeg ste kupili proizvod. Prodavač može prihvatiti proizvod za ekološki sigurno recikliranje.



Izjava proizvođača da proizvod zadovoljava zahtjeve odgovarajućih direktiva EU.