



InhalationExpert

AeroCare II

**INHALATOR,
KOMPRESORSKI,
SA DODACIMA**

Uputstvo za upotrebu



CE EN ISO 9001:2008
EN ISO 13485:2003
1984



Inhalation Expert

hikoneb® AeroCare II



INHALATOR, KOMPRESORSKI, SA DODACIMA

Uputstvo za upotrebu

Pre upotrebe pročitati uputstvo za upotrebu!



Inhalation Expert

Sadržaj

<i>DELOVI APARATA</i>	4
<i>OPŠTE INFORMACIJE / MERE OPREZA</i>	5
<i>SIGURNOSNI SISTEM UREĐAJA</i>	9
<i>ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE</i>	11
<i>ZAMENA RASPRŠIVAČA</i>	12
<i>ZAMENA FILTERA</i>	13
<i>MOGUĆI PROBLEMI I KAKO IH REŠITI</i>	13
<i>ODRŽAVANJE I POPRAVKE</i>	13
<i>TEHNIČKE SPECIFIKACIJE</i>	14

DELOVI



1. Poklopac
2. Otvor za ulaz vazduha
3. Prekidač ON/OFF (Uključi/Isključi)
4. Kabal za struju
5. Odeljak za dodatnu opremu
6. Odvod vazduha
7. Filter
8. Raspršivač
9. Crevo za vazduh
10. Deo za usta
11. Maska za odrasle

VAŽNO !



Pre upotrebe ovog medicinskog sredstva pročitajte pažljivo Uputstvo za upotrebu!

OPŠTE INFORMACIJE

Inhalator AeroCare II je kompresorski sistem za aerosol terapiju za kućnu upotrebu. ;

MERE OPREZA

1. Koristite uređaj samo u skladu sa svojom namenom kao što je i opisano u ovom Uputstvu za upotrebu, dakle koristite ga kao kompresorski inhalator za aerosol terapiju, prateći uputstva Vašeg lekara.

Svaka druga upotreba predstavlja nepravilno korišćenje ovog uređaja i zbog toga je opasna; proizvođač se ne može smatrati odgovornim za štetu uzrokovanu nepravilnom, nekorektnom i nerazumnom upotrebom, ili ako je aparat povezan sa električnim instalacijama koje nisu u saglasnosti sa bezbednosnim propisima.

2. Čuvajte ovo Uputstvo za upotrebu za dalje informacije
3. Ne koristite uređaj u prisustvu bilo anestetika ili zapaljivih mešavina
4. Na pravilan rad uređaja mogu uticati elektromagnetne smetnje koje prevazilaze dozvoljene granice označene u Evropskoj Direktivi

5. U slučaju kvara i/ili nepravilnosti u radu uređaja, ugascite uređaj i pročitajte deo iz Uputstva "Mogući problemi i kako ih rešiti".Nemojte sami da popravljate aparat i ne otvarajte glavnu kompresorsku jedinicu.
6. Bilo kakva popravka, mora se obaviti od strane ovlašćog serviseru korišćenjem samo originalnih rezervnih delova. Bezbednost uređaja može biti ugrožena u slučaju da gore navedeni pokazatelji ne budu ispunjeni.
7. Kada koristite bilo koji električni aparat morate se uvek pridržavati određenih važnih sigurnosnih mera, uključujući sledeće:
 - Nemojte prati vodom uređaj, nije zaštićen od polivanja;
 - Koristite samo originalne dodatke i delove;
 - Nikada ne potapajte uređaj u vodu;
 - Neditajte aparat vlažnim rukama;
 - Nikada ne ostavljajte uređaj napolju;
 - Pri radu , aparat mora biti postavljen na stabilnu i ravnu površinu;



- Budite sigurni da se slučajno nije zapužio otvor za ulaz vazduha;
 - Nemojte dozvoliti korišćenje aparata deci ili nemoćnim osobama bez nadzora
 - Nemojte isključivati aparat tako što ćete samo izvući utikač iz utičnice.
1. Pre uključivanja uređaja u utikač , budite sigurni da podaci o jačini struje prikazani na nalepnici na dnu aparata odgovaraju jačini struje u štekeru.
 2. Ako priključak uređaja ne odgovara jačini struje u štekeru , obratite se kvalifikovanom osoblju radi zamene priključka . Generalno, ne preporučuje se da koristite bilo koji adapter jednostavni ili višestruki ili produžni utikač. U slučaju da je njihova upotreba neophodna, treba da budete sigurni da je njihova upotreba odgovara bezbednosnim standardima, vodeći računa da ne prelaze maksimalne vrednosti označene na adapterima i produžnim utikačima.
 3. Ne ostavljajte uključen aparat ako ga više nećete koristiti: Isključite uređaj iz struje kada nije u upotrebi.
 4. Pratite uputstva proizvođača za instalaciju uređaja. Proizvođač se ne može osećati odgovornim za bilo koju štetu nanesenu ljudima, životinjama ili stvarima usled nepravilne instalacije.
 5. Priključak za struju ne može zameniti korisnik aparata. U slučaju da se priključak za struju ošteti, obratite se ovlašćenom srviseru radi zamene.
 6. Priključak za struju mora uvek biti u potpunosti ispravan , kako bi se sprečilo opasno pregrevanje uređaja.
 7. Pre obavljanja bilo kog postupka održavanja ili čišćenja, isključite uređaj iz struje ili tako što ćete isključiti mrežni priključak.

8. Neki delovi su toliko mali da ih deca mogu progutati; zbog toga držite uređaj van domašaja dece.
9. Ukoliko odlučite da uređaj više ne koristite, preporučuje se da ga odložite(bacite) u skladu sa važećim lokalnim propisima.
10. Zapamtite:
 - Koristite uređaj samo sa lekovima koje Vam je lekar propisao;
 - Postupite tako da koristite samo dodatnu opremu preporučenu od strane Vašeg lekara i u skladu sa Vašom terapijom;
 - Koristite deo za nos samo ako je izričito naznačeno od strane Vašeg lekara i obratite pažnju- NIKADA ga nemojte uvoditi unutra u nos; samo ga dovedite što je bliže moguće nosu.

SIGURNOSNI SISTEM UREDAJA

TEMPERATURNNA ZAŠTITA

Uređaj za inhalaciju obezbeđuje temperaturnu zaštitu koja se realizuje kada se uređaj pregreje. U tom slučaju, isključite uređaj (OFF) na poziciju "O" i pustite da se odmori najmanje 30 minuta.

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

Proverite aparat pre svake upotrebe, da biste proverili moguće nepravilnosti i/ili oštećenja tokom transporta i/ili skladištenja. Prilikom inhalacije (udisanja) sedite uspravno i opušteno za stolom, ne u fotelji jer može doći do konstrikcije (stezanja) Vaših respiratornih puteva i narušavanja dejstva inhalacije.

1. Čim raspakujete uređaj, proverite da li postoje vidljiva oštećenja ili nedostaci/ greške. I naročito proverite da li postoje pukotine u plastičnom kućištu, pri čemu se mogu izložiti električne komponente.
2. Proverite ispravnost dodataka.
3. Pre upotrebe aparata, pogledajte instrukcije o čišćenju aparata, kao što je i opisano u odeljku "ČIŠĆENJE I DEZINFEKCIJA".
4. Otvorite inhalator okretanjem vrha u smeru suprotno od kazaljke na satu.
5. Proverite da membranski provodnik za vodu je pravilno postavljen na vazdušni membranski provodnik unutar inhalatora.
6. Stavite prepisanu količinu leka u inhalator.
7. Zatvorite aparat okretanjem oba dela u smeru kazaljke na satu, obraćajući pažnju da se uređaj dobro zatvori.
8. Povežite jednu stranu cevi za vazduh sa inhalatorom a drugi kraj sa odvodom za vazduh na uređaju.

9. Povežite T deo sa inhalatorom i povežite deo za usta na T deo.
10. Ako koristite masku (13 ili 14) ili deo za nos skinite T deo i povežite dodatak direktno sa inhalatorom.
11. Uključite aparat u utičnicu za struju (proverite da napon u utičnici odgovara naponu uređaja)
12. Da biste započeli tretman, uključite uređaj pritiskom na dugme(4) na prednjem delu uređaja na poziciju "I".



1. Udišite polako koristeći prepisani dodatak. Maske and T deo koji imaju ulaz koji dozvoljava prirodnu respiraciju. Rasuti lek tokom inhalacije tokom inhalacije se generalno ubraja u propisanu dozu.
2. Kada je tretman završen, isključite aparat postavljanjem prekidača na poziciju "O" i isključite utikač iz struje.
3. Operite inhalator i dodatke kao što je i opisano u delu "ČIŠĆENJE I DEZINFEKCIJA OPREME" .
4. Stavite raspršivač, dodatke i kabl za napajanje u odeljak za skladištenje i zatvorite poklopac.

ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

ČIŠĆENJE OSNOVNE JEDINICE

Koristite čistu suhu krpu i blage deterdžente za čišćenje aparata.

PAŽNJA: Za vreme čišćenja, vodite računa da unutrašnji delovi aparata ne dođu u dodir sa vodom.

ČIŠĆENJE I DEZINFEKCIJA DODATAKA

Posle svakog tretmana:

Preporučujemo Vam da raspršivač, deo za usta, maska za nos i T deo, nakon upotrebe operete toplom tekućom vodom i dezinfikujete korišćenjem tečnog dezinficijensa (rastvor hipohlorita).

NE ISKUVAVATI raspršivač, crevo za vazduh, maske ili T deo.

Osušite delove aparata koristeći čistu krpu; posle priključivanja sa vazdušnim priključkom, uključite uređaj i ostavite ga da radi 5-10 minuta.

Pažljivo praćenje uputstva za čišćenje ili dezinfekciju je veoma važno za učinak aparata i uspešnu terapiju.

ZAMENA RASPRŠIVAČA

Raspršivač se mora zameniti otprilike posle 10 sati rada, ili u slučaju da se raspršivač zapuši suvim lekom, prašinom i slično. Koristite samo originalne raspršivače.

ZAMENA FILTERA

Filter se mora zameniti posle 30 sati upotrebe, ili kada postane siv; otvorite držač za filter da biste ga zamenili. Koristite samo originalne filtere. Ne koristite aparat bez filtera.

MOGUĆI PROBLEMI I KAKO IH REŠITI

Ako se uređaj ne uključi:

1. Budite sigurni da je priključak čvrsto utaknut u zidnu utičnicu;
2. Temperaturni zaštitnik može se aktivirati. Temperaturni zaštitnik se može aktivirati iz sledećih razloga;
 - Uređaj je u upotrebi već duže vreme
 - Uređaj je korišćen blizu radijatora ili u toploj sredini;
 - Ispust vazduha je onemogućen i ne dozvoljava ventilaciju motora

U tom slučaju, podesite prekidač ON/OFF(Uključi/Isključi) na "O" i ostavite isključen uređaj najmanje 30minuta.

Ukoliko uređaj ne raspršuje, ili veoma slabo, proverite sledeće tačke:

1. Budite sigurni da je kraj vazdušne cevi povezan sa glavnom jedinicom i sa raspršivačem ;
2. Proverite da li u raspršivaču ima leka;
3. Proverite da li je zapušena usisna cev raspršivača ;
4. Proverite da li je membrana za provođenje vazduha ubačena

Ukoliko ponovo uređaj ne počne pravilno da radi, odmah se obratite ovlašćenom servisu .

ODRŽAVANJE I POPRAVKE

U slučaju kvara, obratite se stručnom kadru ovlašćenom od strane KARE Ltd.Co..

Nikada ne otvarajte uređaj. Korisnik ne treba da menja sam delove aparata. . Kompresor ne zahteva podmazivanje i održavanje. Uređaj je zaštićen od visokog napona i strujnog udara osiguračem: za njegovu zamenu obratite se ovlašćenom serviseru i proverite da osigurač ima istu vrednost i da je ista vrsta kao i originalan.



TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Model: AeroCare II Piston (Compressor)Type Nebulizer Inhalator, kompresorski sa dodacima

Električno napajanje: Pogledajte etiketu na dnu uređaja

Maksimalni pritisak kompresora: 3 Bar

Težina 1.75 kg

Dimenzije: (H) 110 x (L) 165 x (P) 250 mm

Uređaj klase II (Dupla bezbednosna izolacija)

Uređaj tip B (Uređaj sa posebnom zaštitom od električnih udara)

Uređaj nije zaštićen od prskanja.

Uređaj nije pogodan za korišćenje anestetika u prisustvu zapaljivih sa kiseonikom ili azot-monoksidom.

Uređaj za kontinuiranu upotrebu

Uređaj nije pogodan u anesteziji i plućnoj ventilaciji.

Uređaj odgovara standardima: Električni standardi bezbednosti CEI EN 60601 .1

Elektromagnetna kompatibilnost prema EN 60601.1.2 Klasa II
Medicinsko sredstvo usklađeno sa EU Direktivom za medicinska sredstva EEC/93/42 „

Proizvođač: Kare Medical Ltd.C.; Ankara, Turkey
CE 1984

**Nosilac Upisa u Registar medicinskih sredstava,
uvoznik i distributer: R&B MEDICAL Company doo**

Zvečanska 38, 11000 Beograd, Srbija

Tel/fax: +381 11 408 3207

e-mail: office@rbmedical.co.rs

www.rbmedical.rs

Broj Rešenja o upisu: 515-02-00065-18-003

Datum izdavanja: 27.06.2018.



hikoneb®

Proizvođač



KARE MEDICAL LTD. CO.

www.hikoneb.com • sales@hikoneb.com

Ziya Gökalp Cad. 36/23 Yenisehir / Ankara / TURKE

Tel: 00-90-312-435-0818 • Fax: 00-90-312-435-830

Proizvođač / Üretici /
AYRINTI /
BASINCI /
0.312.354 95