

fortem

O Z O N S A U N A

KULLANIM KILAVUZU



HAS

Medical Equipments

REVİZYON TARİHÇESİ

Revizyon No	Tarih	Açıklama
Revizyon A	Temmuz 2021	İlk Sürüm

Copyright© **CEMİL HAS MEDİKAL TIBBİ VE ELEKTRONİK CİHAZLAR İML. BKM. ONR. SAN. TİC. LTD. ŞTİ**
Bu kullanım kılavuzunun hiçbir bölümü, CEMİL HAS MEDİKAL LTD.ŞTİ 'nin yazılı izni olmadan, değiştirilemez, kopyalanamaz, uyarlanamaz veya herhangi bir form içerisinde iletilemez.
Firmamız , hiçbir koşulda, bu dokümanda açıklanan herhangi bir bilginin hatalı uygulanması, cihazın hatalı kullanımı, eğitilmemiş personel tarafından kaynaklanan hasarlardan sorumlu tutulamaz. Firmamız önceden bildirmeksizin bu belgede değişiklik yapma hakkını saklı tutar.
Her hakkı saklıdır.

HAS MEDICAL EQUIPMENTS Yenişehir Mh. 1145/1 sk. No:74 Konak-İZMİR ,TÜRKİYE www.hasmedical.com

İÇİNDEKİLER

BÖLÜM 1: GİRİŞ	4
1.1 GENEL BAKIŞ	4
1.2 FORTEM OZON SAUNANIN TANIMI	4
1.3 KULLANIM AMACI VE FAYDALARI	4
1.4. GÜVENLİK ŞARTLARI	4
1.4.1 TEHLİKE	4
1.4.2. UYARI	5
1.4.3 ÖNLEM	6
1.4.4 NOTLAR	6
1.5 SEMBOL TANIMLAMALARI	7
1.6 GÜVENLİK VE PERFORMANS STANDARTLARI	7
BÖLÜM 2: BAŞLANGIÇ KILAVUZU	7
2.1 GENEL BAKIŞ	7
2.2 PAKETTEN ÇIKARMA VE İNCELEME	7
2.3 KURULUM	8
2.3.1 OKSİJEN REGULATÖRÜ KURULUMU	8
2.3.2. OKSİJEN KONSANTRATÖRÜNÜN BAĞLANTISININ YAPIMI	8
2.3.3. GÜÇ BAĞLANTISI	8
2.4 FORTEM OZON SAUNA EKРАН KONTROL VE GÖSTERGELER	8
BÖLÜM 3: FORTEM OZON SAUNANIN KULLANIMI	9
3.1 GENEL BAKIŞ	9
3.2 CİHAZIN ÇALIŞTIRILMASI	9
BÖLÜM 4: BAKIM & SERVİS	10
4.1 GENEL BAKIŞ	10
4.2 GÖRSEL TESPİT	10
4.2.1 TEMİZLİK TALİMATLARI	10
4.3 YETKİLİ TEKNİK SERVİS	10
4.4 ÜRÜN ÖMRÜ	11
4.5. ÜRÜN BERTARAFI	11
BÖLÜM 5: ÖZELLİKLER & GÜVENLİK	11
BÖLÜM 6: İLETİŞİM BİLGİLERİ	12
6.1 GENEL BAKIŞ	12
6.2 İLETİŞİM BİLGİLERİ	12

BÖLÜM 1: GİRİŞ

1.1 GENEL BAKIŞ

Bu kullanım kılavuzu Fortem Ozon Sauna ile ilgili güvenlik talimatları, uygun kullanım, genel bilgi, servis ve bakım bilgilerini içerir. Fortem Ozon Sauna kullanmadan önce, kullanma kılavuzunun tamamını mutlaka okuyunuz.

1.2 FORTEM OZON SAUNANIN TANIMI

Fortem ozon sauna;

Far infrared teknolojisi, su buharı ve ozon gazının birleşiminden oluşan aynı zamanda kilitli tekerlekleri sayesinde hem sabit hem de hareket olanağına sahip bir cihazdır. İçerisinde su buharı sağlamak için 3 (üç) litrelik paslanmaz krom kazan, mikro işlemci kontrollü 800x480 çözünürlüğünde yüksek parlaklıklı ve çeşitli değerdeki ışıklı ortamlarda rahatlıkla görülebilen, geniş açılı, 7" büyüklüğünde TFT ekrana sahiptir. Ayrıca hem ön kapakta hem de sırt kısmında olmak üzere toplamda 275 Watt gücünde far infrared karbon ısıtıcısına sahiptir. Cihaz ortamdaki oksijen miktarı ile 6-8 ug/ml ozon üretebilmektedir. Medikal oksijen tüpü veya konsantratörü kullanarak 10-20-50 ug/ml olmak üzere üç farklı seçenekte ozon üretebilmektedir. Fortem Ozon Sauna sadece iç ortamlarda (Hastaneler, Tıp Merkezleri, Klinik, güzellik merkezleri) kullanılabilir. Fortem Ozon Sauna yetkili bir personel aracılığıyla kullanılmalıdır.

1.3 KULLANIM AMACI VE FAYDALARI

Fortem Ozon Sauna taşınabilir, kolay kullanımlı ve güvenilir bir üründür. Cihaz, 800x480 çözünürlüğünde yüksek parlaklıklı ve çeşitli değerdeki ışıklı ortamlarda rahatlıkla görülebilen, geniş açılı, 7" büyüklüğünde TFT ekrana sahiptir. Cihaz 220V AC şebeke voltajı ile çalışmaktadır. Cihaz su buharı, far infrared ve ozon kullanarak özel bir devre ve özel cam tüpler sayesinde ozon gazına çevirme işlemi, buhar ve ısı elde etme işlemi yapar.

Faydaları;

- Terleme yoluyla vücuttaki toksinlerin, vücutta biriken ağır metallerin atılmasına ve gözeneklerin açılmasına yardımcı olmaktadır.
- Vücudun kalori yakmasına yardımcı olarak kilo verilmesine ve formda kalmasına fayda sağlamaktadır.
- Vücuttan toksinlerin atılmasına yardımcı olarak cildin esnekliğini sağlamasında ve korumasında önemli bir etkidir.
- Kaslarda biriken laktik asidi okside edilmesine yardımcı olarak kasların gevşetilmesinde ve esnekliğinin kazanılmasında kullanılmaktadır.
- Depresyon ve stresin azaltılmasında kullanılmaktadır.
- Mantar ve ayak kokusunun giderilmesine yardımcı olmaktadır.
- Bağışıklık sistemini canlandırılmasına katkı sağlamaktadır.
- Bağ dokusu sertliğinin azaltılmasında faydalıdır. Isınma ile kas spazmı çözülür, ağrı hafifler ve eklem hareket açıklığı artar.

1.4. GÜVENLİK ŞARTLARI



TEHLİKE: Ciddi insan yaralanmaları ya da ölümlere yol açar.



UYARI: Ciddi insan yaralanmaları ya da ölümlere yol açabilir.



ÖNLEM: Hafif derecede insan yaralanmalarına ya da cihaz hasarına sebep olabilir.

NOT: Notlar kullanımla ilgili ilave bilgiler içerir.





1.4.1 TEHLİKE



Patlayıcı ve yanıcı maddelerin yanında ozon cihazını çalıştırmayınız.

-
-  Fortem ozon saunayı hareket etmesini önlemek için düz bir zeminde koyup kilitli tekerlekleri kapatınız.
 -  Cihazın takılacağı prizin mutlaka topraklı bir priz olmasına dikkat edilmelidir. Eğer cihaz uzatma kablosu ile takılacaksa, kablunun 3x2.5 mm² olması gerekmektedir.
 -  Ön kapakta bulunan far infrared ısıtıcı paneline sivri cisimler ile temas etmeyiniz.
 -  Su boşaltma işlemini gerçekleştiren motor, işlem bittikten sonra kapatılmalıdır.
 -  Su buharı çıkış haznesi aşırı ısınacağından dolayı bu hazneye dokunulmamalıdır.
 -  Kalp ve tansiyon rahatsızlıkları olan hastalarda hekim kontrolünde kullanılmalıdır.
 -  İleri yaşlarda (60 yaş üstü hastalarda) sıcaklığı 35 °C üzerinde kullanmayınız.
 -  Saunaya girecek olan kişi, öncesinde en az 1 litre su içmelidir.
 -  Hamilelikte kullanılması önerilmemektedir.
 -  Glukoz-6-fosfatdehidrogenaz enziminin eksikliğinde (Favizm) kullanılmamalıdır.
 -  Kontrol altında olmayan hipertiroidizm, trombositopeni ve ciddi kardio-vasküler rahatsızlıklarında kullanılmamalıdır.
 -  ACE inhibitörü kullanan hastalarda kullanılması önerilmemektedir.
 -  Ozon alerjisi olan hastalarda kullanılması önerilmemektedir.
 -  Ozon gazını direkt olarak KESİNLİKLE solumayınız. Akciğerlere zarar verebilir.

1.4.2. UYARI

-  Kullanım kılavuzunu muhafaza ediniz.
 -  Cihaz konumlandırılırken sağ ve sol tarafında bulunan havalandırma kısımlarının kapanmamasına dikkat ediniz.
 -  Cihazın kullanımı sırasında uygulanacak ozon dozu, sıcaklık, zaman miktarları kullanıcıya aittir.
 -  Cihazın mekanik bütünlüğünü bozacak herhangi bir işlem yapmayınız.
-



Su buharı elde etmek için kazana konacak olan suyun distile su veya arıtılmış su olması gerekir. Aksi takdirde kazan içerisinde kireçleme olabileceğinden cihaz arızalanabilir.



Cihazın hareketli kısımlarına, (ön kapak, piston, menteşe bağlantı noktaları vb.) el, ayak veya herhangi bir malzeme koymayınız. Sıkışma riski vardır.



Saunada işlemi biten kullanıcının çıkarken düşmemesi için dış zeminin ıslak olmaması gerekmektedir.



Su boşaltma işlemi gerçekleştiren motor boşaltma işlemi bittikten sonra kapatılmalıdır.



Fortem ozon saunada kullanılacak olan aroma terapi yağlarının uçucu özellikte olması gerekmektedir.



Sauna'dan çıkan ozon miktarı Madrid Deklerasyonu çerçevesinde saunanın tipine göre 5-8 ve 10 ug/ml kullanılmalıdır.



Saunalarda ozona maruz kalma süresi 10 dakikadır ve bunu takiben sadece buhar maruziyeti 10 dakikadır.



Fortem Ozon Saunayı çocukların oyun amacıyla oynaması sakıncalıdır.

1.4.3 ÖNLEM



Bu cihaz iç ortamlarda kullanım için tasarlanmıştır. Dış ortamda kullanmayınız.



Cihazın çalışması için uygun ortam sıcaklığı 20-28 °C arasındadır. Bu sıcaklıklar dışında kullanılmaması önerilmektedir.



Cihaz 220 V AC topraklı şebeke prizine takılmalıdır.



Sadece cihazla birlikte gönderilen oksijen regülatörü kullanılmalıdır.



Cihaz içerisinde sağ tarafta bulunan ısı ölçer(termokupl) çubuğunun kırılabilir şekilde herhangi bir darbeden uzak tutulması gerekmektedir.



Zaman ayarı su buharı veya infrared ısı istenilen seviyeye ulaştığında, yani kullanıcı saunaya gireceği zaman ayarlanmalıdır.



Aroma terapi yağları cihazın su buharı özelliği ile birlikte kullanılmalıdır.



Aroma terapi yağları sauna ısındıktan sonra kullanıcı saunaya girmeden önce buhar çıkış haznesine eser miktarda dökülmelidir.



Cihaz temizliğinin aşındırıcı kimyasal madde kullanarak gerçekleştirmeyiniz. Cihaz temizliğinde cam türevi malzeme temizliğinde kullanılan ürünleri kullanınız.



1.4.4 NOTLAR

Cemil Has Medikal Ltd. Şti. tarafından yetkilendirilmemiş bir servis personelinin müdahalesi durumunda cihaz garanti dışı kalacaktır.

1.5 SEMBOL TANIMLAMALARI



Talimatları okuyunuz

V ~ VAC AC Alternatif Akım

SN Seri Numarası



Üretim Tarihi



Üretici Firma



Type B uygulama kısmı, geçerli gereksinimleri karşılayan bir birimdir. İzin verilen kaçak akım koşullarında elektrik çarpmasına karşı koruma sağlar.



Elektronik ürünlerde geri dönüşüm ve Avrupa Birliği'nin RoHS/WEEE Direktifleri kapsamında bu sembol, elektrikli ve elektronik cihazlar için ayrı bir toplama biçimi olduğunu temsil eder.



II Sınıfı cihaz

1.6 GÜVENLİK VE PERFORMANS STANDARTLARI



Fortem Ozon Sauna; 2014/35/AB Alçak Gerilim Yönetmeliği'ne uygun olarak tasarlanmıştır. TS EN 60335-1, TS EN 60335-2-23

Bu standard, insan ve hayvanların deri ve saç bakımı hizmetinde kullanılan ve beyan gerilimi 250 V'u geçmeyen ev tipi ve benzeri cihazları kapsar.

BÖLÜM 2: BAŞLANGIÇ KILAVUZU

2.1 GENEL BAKIŞ

Bu bölüm, paketten çıkarma, inceleme ve kurulum ile ilgili bilgileri içerir.

2.2 PAKETTEN ÇIKARMA VE İNCELEME

Siparişinizin doğru ve eksiksiz olduğunu belirlemek için her adımı dikkatlice okuyunuz.

- Kutu içeriği aşağıda belirtildiği gibi olmalıdır;
- Fortem Ozon Sauna
- Oksijen Regülatörü
- Kablosuz Zil
- Huni
- Su Kabı
- İki Adet Minder
- Aroma Terapi Yağı 2 Adet
- Ayak Pedi
- 3 Amper Sigorta 2 Adet
- 15 Amper Sigorta 2 Adet
- Paketi açtıktan sonra, taşıma esnasında oluşabilecek hasarlara karşı kutu içeriğini tek tek kontrol ediniz
- Fortem Ozon Saunayı hasar görmüşse kesinlikle çalıştırmayınız.
- Kutu içeriğinde herhangi bir hasar veya eksik tespit ettiğiniz durumda satıcı firmayı bilgilendiriniz.

2.3 KURULUM

Bu bölüm Fortem Ozon Saunanın basit kurulum bilgilerini içerir.

2.3.1 OKSİJEN REGULATÖRÜ KURULUMU

Oksijen regülatörünün çıkış hortumunu yerine sabitleyiniz ve regülatörü medikal oksijen tüpüne elle sabitleyiniz. Anahtar kullanmanıza gerek yoktur. İlk etapta oksijen regülatörü çıkış akış ayarının "0,5" olduğundan emin olunuz ve tüpü açınız. Tüpün basıncı manometrede görülecektir. Kırmızı çizgiye düşmesi halinde oksijen tüpünü yenisiyle değiştiriniz.

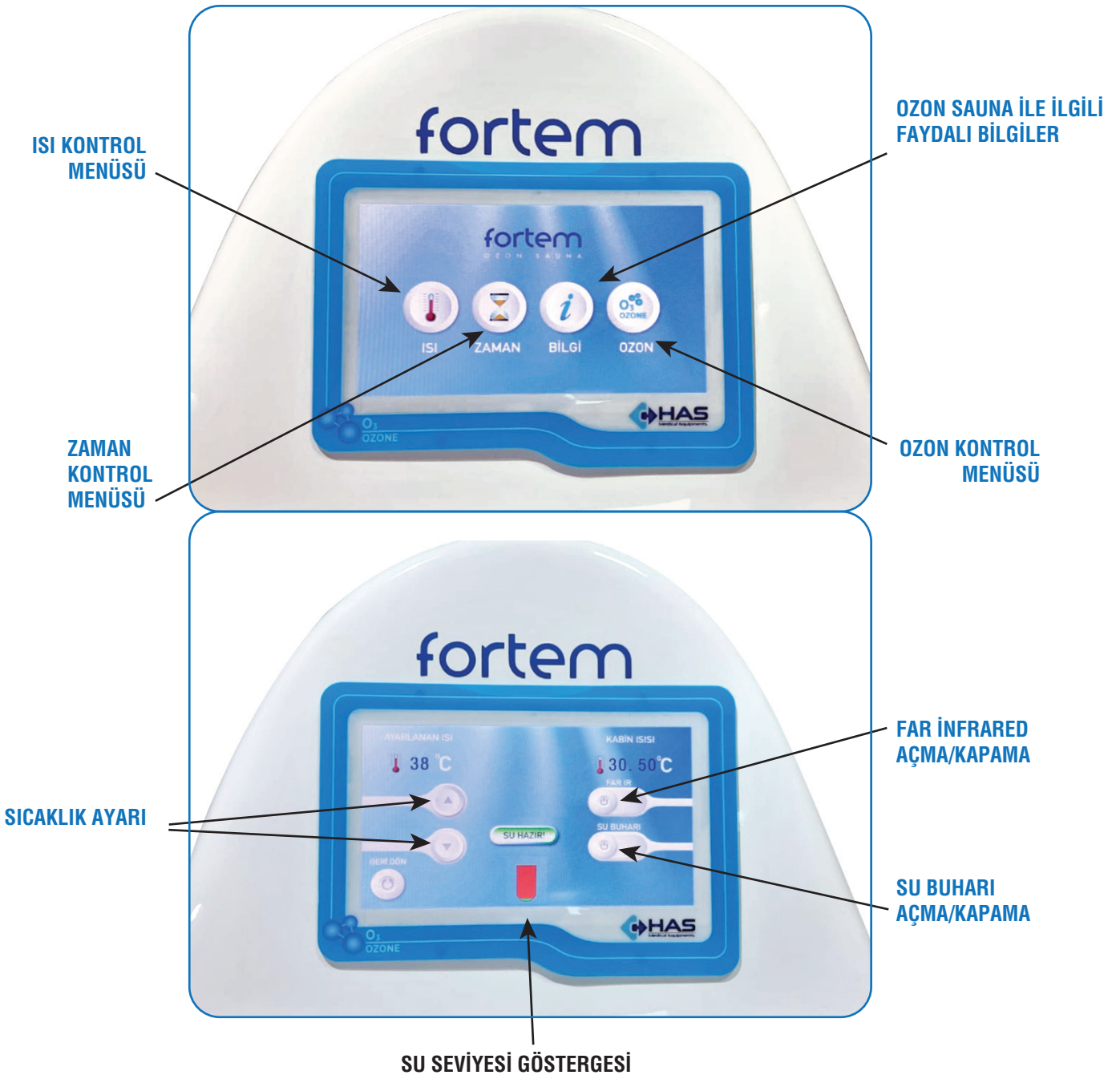
2.3.2. OKSİJEN KONSANTRATÖRÜNÜN BAĞLANTISININ YAPIMI

Oksijen konsantratörü bağlantısı yapılırken regülatör hortumu regülatör kısmından sökölerek konsantratör çıkışına bağlayınız. Akış seviyesini "0,5" olarak ayarlayınız.

2.3.3. GÜÇ BAĞLANTISI

Fortem Ozon Saunanın'nın arkasındaki güç kablosunu 220 Volt topraklı prize takınız.

2.4 FORTEM OZON SAUNA EKРАН KONTROL VE GÖSTERGELER



BÖLÜM 3: FORTEM OZON SAUNANIN KULLANIMI

3.1 GENEL BAKIŞ

Bu bölümde Fortem Ozon Saunanın nasıl çalıştırılacağı ve hangi uygulamaların nasıl yapılacağı anlatılmaktadır.

3.2 CİHAZIN ÇALIŞTIRILMASI

Fortem Ozon Saunayı düz bir zemine yerleştirin ve arka tarafta bulunan tekerlekleri kilitleyin. Cihaz konumlandırılırken sağ ve sol tarafında bulunan havalandırma kısımlarının kapanmamasına dikkat ediniz. Arka kısmında bulunan kabloyu 220 V topraklı fişe dikkatli şekilde takınız. Açma kapama anahtarını basarak 1 konumuna getiriniz. Cihaz ekranı otomatik olarak açılmaktadır. Cihaz menüsünde ısı, zaman, bilgi ve ozon sekmeleri çıkmaktadır. Kazan içerisinde su yok ise "bip" şeklinde uyarı sesi duyulur ve ekranda "su yok" yazısı belirir. Sauna kapağı açılır. Sağ tarafta bulunan su giriş kısmında su olmadığı zaman kırmızı uyarı rengi gözükecektir. Su doldurmaya başlandığı zaman bu renk sırasıyla sarı, yeşil ve tam dolu olduğu zaman (3 litre) mavi renkte yanacaktır. Renk mavi olana kadar cihaza artırılmış veya distile su ile doldurunuz. Kabin içi sıcaklığı hassas şekilde ölçmek için su giriş bölümünün yakınına termokupl monte edilmiştir. Herhangi bir darbe görmemesine özen gösterilmelidir.

Daha sonra ana ekranda bulunan ısı sekmesine dokunulur. Açılan sayfada ısı ayarları far infrared açma kapama su buharı açma kapama ısı göstergesi gibi bölümler bulunmaktadır.

İstenilen ısı ok tuşları ile yukarı veya aşağı tuşlarına dokunularak ayarlanabilir.

Daha sonra FAR IR veya SU BUHARI sekmelerine tıklanarak kullanıcı isteğine göre sıcak su buharı veya infrared ısıtıcı seçenekleri seçilir. Kabin için ayarlanan sıcaklığa ulaşana kadar far infrared veya su buharı ile veya her ikisi ile ısıtılacaktır. Su sıcaklığına bağlı olarak istenilen sıcaklığa ulaşmak 10-20 dakika arasında gerçekleşir.

Daha sonra ihtiyaca göre süre, kullanıcının durumuna göre belirlenebilir. Zaman sekmesine girilerek ok tuşları ile istenilen zaman ayarlanır. Sağ tuş ile onay verilir. Geri sayım, ekranda görülür. Zaman ayarı su buharı veya infrared ısı istenilen seviyeye ulaşınca, yani kullanıcı saunaya gireceği zaman ayarlanmalıdır.

Ana ekranda bulunan bilgi sekmesinde ozonlu tedavi süreçleriyle ilgili genel bilgiler yer almaktadır.

Cihazınız sauna özelliği yanı sıra ozon ile de desteklenmiştir. Ana ekran kısmında bulunan ozon sekmesine dokunulduğunda ozon jeneratörü kontrol paneline geçilir. Fortem ozon sauna hem havadaki oksijen, hem medikal oksijen tüpü hem de oksijen konsantratörü ile ozon üretebilme özelliğine sahiptir.

Ekrana gelen sekmelerde hava ozon kısmına tıklanarak herhangi bir oksijen hattına bağlamadan 6 ile 8 gama arası bir ozon kabin içerisine verilir. Ozon çıkışı esnasında solunmamasına özen gösteriniz.

Sauna ile gönderilen oksijen regülatörü oksijen tüpüne takılarak sabitlenir. Anahtar kullanmanıza gerek yoktur. Hortum yardımıyla sauna ve tüp arası bağlantı yapılır. Oksijen tüpü açılarak ozon sekmesinde bulunan 10-20-50 gama sekmelerinden kullanıcı ihtiyacına göre dokunularak seçilir. Kabin içerisinde 6 farklı noktadan ozon çıkışı gerçekleşmektedir. Önlerini kapatacak şeyler koyulmaması gerekmektedir.

Ozon çıkışı esnasında solunmamasına özen gösteriniz. Ozonlama işlemi bittikten sonra oksijen tüpünü kapatmayı unutmayınız.

Cihaza oksijen konsantratörü bağlanacaksa regülatör ile gönderilen hortum, sauna ile konsantratör arasındaki bağlantı yapılabilir. Konsantratör cihazı açılarak ozon sekmesinde bulunan 10-20-50 gama sekmelerinden kullanıcı ihtiyacına göre dokunularak seçilir. Ozon çıkışı esnasında solunmamasına özen gösteriniz. Ozonlama işlemi bittikten sonra oksijen konsantratörünü kapatmayı unutmayınız.

Fortem ozon sauna aynı zamanda aroma terapi yağlarının kullanılabilmesine olanak sağlar. Uçucu aroma yağları sauna kullanıcılarının tercihlerine göre istenilen oranda kullanıma açıktır. Buhar çıkış haznesi, cihazın ayak konulan kısmının altındadır. Bu kısım kaldırılarak aroma terapi yağı eser miktarda hazneye kenarından damlatılarak dökülür.

BÖLÜM 4: BAKIM & SERVİS

4.1 GENEL BAKIŞ

Bu bölüm, Fortem Ozon Saunanın bakımı, temizliği ve servisi konularını içermektedir.

4.2 GÖRSEL TESPİT

Günlük kontrollerde, eğer kullanılıyorsa oksijen tüpünün doluluk oranı, hortum bağlantısı, güç kablosu ve su seviyesi kontrol edilmelidir.

4.2.1 TEMİZLİK TALİMATLARI

- * Temizliğe başlamadan önce, cihazı mutlaka kapatınız ve güç kablosunu prizden çekiniz.
- * Temizlik yaparken, hiçbir aksesuarı herhangi bir sıvının içerisine daldırmayınız.
- * Temizlikte kullanacağınız nemli bezin fazla suyunu, bezi kullanmadan önce iyice sıkınız.
- * Dökülebilecek temizlik sıvılarını kesinlikle cihazın üzerine koymayınız.
- * Genel temizliğini cam temizliğinde veya cam türevi malzeme temizliğinde kullanılan ürünleri ürünleri kullanınız.

4.3 YETKİLİ TEKNİK SERVİS

Fortem Ozon Saunanın, kullanıcının müdahale edebileceği parçalara sahip değildir. Kullanıcı sadece aşağıda yer alan tablodan olan sorunlara ve yazan bölümlerle müdahale edebilir. Sorun çözülmediği takdirde mutlaka yetkili teknik servis ile irtibat kurunuz.

Arızalar	Takip edilmesi gereken adımlar	Uygun olmadığı durumda yapılması gerekenler
Cihaz çalışmıyor ise	Cihazın arkasında bulunan güç kablosunu fişe takılı olduğundan emin olunuz eğer takılı ise 15A Sigortayı değiştirin ya da cihazın altında bulunan kaçak akım sigortasını kontrol ediniz.	Yandaki işlemler uygulandığında cihaz hala çalışmıyor ise teknik servis ile iletişime geçiniz.
Ozon üretimi yok ise	Cihazın arkasında bulunan 2,5 A sigortayı değiştiriniz	Yandaki işlemler uygulandığında cihaz hala çalışmıyor ise teknik servis ile iletişime geçiniz.

Cihaz çalışmıyor ise cihazın arkasında bulunan güç kablosunu fişe takılı olduğundan emin olunuz eğer takılı ise 15A Sigortayı değiştirin ya da cihazın altında bulunan kaçak akım sigortasını kontrol ediniz. Yandaki işlemler uygulandığında cihaz hala çalışmıyor ise teknik servis ile iletişime geçiniz. Ozon üretimi yok ise cihazın arkasında bulunan 3A sigortayı değiştiriniz. Yandaki işlemler uygulandığında cihaz hala çalışmıyor ise teknik servis ile iletişime geçiniz.

4.4 ÜRÜN ÖMRÜ

Ürün ömrü 10 (on) yıldır. Üretici firma 10 yıl boyunca yedek parça temini ile yükümlüdür.

4.5. ÜRÜN BERTARAFI

Cihazın kullanım ömrü dolduğunda kentsel atıklarla beraber imha etmeyiniz. Bölgenizdeki atık toplama merkezlerine ya da üretici/dağıtıcı merkezlerine iade edebilirsiniz. Cihazların bertarafı cihazın bulunduğu ülkenin mevzuatına göre belirlenmektedir.

BÖLÜM 5: ÖZELLİKLER & GÜVENLİK

Ekran Ölçüsü	7" TFT LCD
Ekran tipi	Dokunmatik
Çözünürlük	800x480 piksel (480x800 piksel olarak da ayarlanabilir)
Giriş Voltajı	220 V
Güç Harcama	1500 Watt
Çıkış Ozon Dozları	6-8 ug/ml havadan üretim yapılmakta 10-20-50 ug/ml oksijen regülatörü kullanarak
Tolerans	± %5 22 °C sıcaklıkta
Yükseklik x Genişlik x Derinlik(cm)	Yükseklik:135 cm Genişlik:179 cm Derinlik: 160 cm
Ağırlık	90 kg
Akış oranı	0.5 lt
Çalışma Sıcaklığı	0-55 C ⁰
Maksimum Ozon	50ug/ml
Çalışma Nemi	%40-50
Depolama Sıcaklığı	10-40 °C



HAS
Medical Equipments

BÖLÜM 6: İLETİŞİM BİLGİLERİ

6.1 GENEL BAKIŞ

Bu bölüm cihaz iletişim bilgilerini içerir.

6.2 İLETİŞİM BİLGİLERİ

Ürün ve aksesuar sipariş etmek için üretici ya da distribütör firma ile iletişime geçiniz.

Lütfen cihazın seri ve model numarasının olduğunu kontrol ediniz. Seri ve model numarası cihaz arkasındaki etikette belirtilmiştir.

Üretici Firma:

Cemil Has Medikal Tıbbi ve Elektronik Cihazlar
İmalat Bakım Onarım San. Tic. Ltd. Şti
Yenişehir Mah. 1145/1 sok. No:74 Konak - İZMİR
35170, TÜRKİYE
Tel: +90 232 433 3833
Fax: +90 232 433 3808
Gsm: +90 543 760 1914