

FOREO



ISSA™

BÜTÜN BİR AĞIZ
BAKIM ÇÖZÜMÜ



TAM KULLANICI EL KİTABI



BAŞLARKEN

Daha beyaz ve parlak bir gülümseye sahip olma konusunda bu ISSA™ ağız-bakım cihazını alarak attığınız ilk adım için tebrikler. Evinizin rahatlığında ileri diş teknolojisinin faydalarının tadını çıkarmaya başlamadan önce lütfen bu kullanıcı el kitabını incelemek için biraz zaman ayırın.

Lütfen bu ürünü bu el kitabında tanımlanan amaçları doğrultusunda KULLANMADAN ÖNCE BÜTÜN TALİMATLARI OKUYUNUZ.

⚠ UYARI: Bu cihazda hiçbir değişiklik yapılmasına izin verilmemektedir.

ISSA™ GENEL TANITIM

ISSA™ dünyada tamamen silikondan üretilen tek diş fırçasıdır ve 60 yılı aşkın bir süre için elektrikli diş fırçasının ilk dönüşümünü temsil etmektedir.

ISSA™ bir manuel diş fırçası gibi kullanılmalıdır, en iyi sonuç için en az 2 dakika boyunca günde iki defa kullanılmalıdır.

SİLİKON MATERYAL

- Ultra-hijyen silikon: bakteri oluşumunu önlemek için gözeneksizdir ve çabuk kurur
- Naylon kıllara göre daha az köpük ve küf, aynı zamanda 10,000 kez daha az bakteri* tutar
- Silikon kılların diş yüzeyinde oluşturduğu sürtünme tabakayı temizler
- Ekstra yumuşak: yumuşak ve esnek kıllar dişleri ve diş etlerini aşındırmaz
- Dişler ve diş etleri üzerinde çok fazla baskı yapılmasını ve diş minesinin çizilmesini önler
- Silikon materyal dayanıklı ve elastiktir -fırça başlıkları 1 yıl dayanır

* Klinik deneylere göre, sonuçlar dosyadadır.

YENİ BİÇİM

- 3D esnek fırça başı ağızın her kısmına ulaşır
- Özel olarak tasarlanmış daha geniş ve uzun fırça başı bir vuruşta dişleri temizler ve diş etlerine masaj yapar ve aynı zamanda en iyi sonuçlar için iç yanakları da fırçalar
- Ergonomik sap: Sapın eğimi ve yumuşak materyal tutmak için rahattır ve dişlerin etkin biçimde fırçalanması için gerekli olan fırçanın uygun biçimde tutulmasını sağlar
- Şarj yuvası yoktur ve entegre pil tam 1 saat şarj ile 365 defaya kadar kullanım sağlar

ISSA™ ÇİN MEVCUT AKSESUARLAR



ISSA™ HİBRİT FIRÇA BAŞI

İKİLİ MATERYAL: SİLİKON + PBT POLİMER

Diş etleri için hassas olmaya devam ederken dişlerin daha iyi temizlenmesi için tasarlanmıştır. Daha güçlü temizlik isteyenler ve yaşam tarzları veya doğal yatkınlıkları dolayısıyla daha fazla tabaka oluşumu olan kullanıcılar için tavsiye edilir.

- İç PBT polimer kıllar dişlerin daha güçlü biçimde fırçalanmasını sağlarken dış silikon kıllar diş etlerini kaplayarak yumuşak biçimde temizler ve onlara masaj yapar
- Silikon ve PBT polimer doğal olarak dayanıklı materyallerdir -fırça başları 6 ay dayanır



ISSA™ DİL TEMİZLEYİCİ

Bütün bir ağız bakımı için yaratılan ISSA™ Dil Temizleyici, daha ferah nefes için dil üzerindeki yiyecek kalıntılarını ve bakteri oluşumunu etkin biçimde kaldırırken ağızın genel hijyenini destekler.

- Derin "V" boşluğundan toplananları almak için dilin şekline uyacak şekilde tasarlanmıştır
- Dile zarar vermeyi önlemek için aşındırıcı değildir ve esnekler
- Yılda sadece bir defa değiştirmeyi gerektirir

ISSA™ 'NİZİN KULLANIMI

KULLANIM AMACI: Sadece evde ve dişlerinizi ve eşi etlerinizi temizlemek suretiyle genel ağız hijyenini arttırmak için.

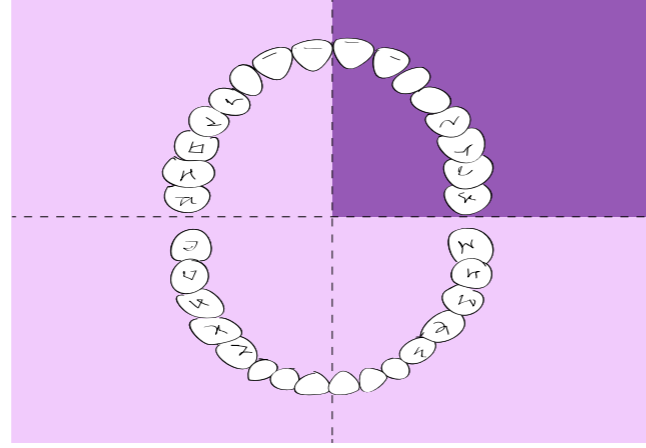
ISSA™ 'NİZİN ÖZELLİKLERİ

- Sızdırmaz şarj kısmı % 100 su geçirmezdir böylece duşta kullanabilirsiniz.
- Azami rahatlık için 8 kademe: Kademe + veya - düğmeleri ile arttırılabilir veya azaltılabilir. İlave olarak cihaz sonraki kullanımda tercihlerinizi hatırlayacaktır.
- Entegre zamanlayıcı: cihazı ağızınızın başka bir kısmına ne zaman götürmeniz gerektiğini bildirmek için titreşimler her 30 saniyede duracaktır. Cihaz 2 dakika sonunda fırçalama rutininin sona erdiğini belirtmek için arka arkaya 3 defa durduracaktır.
- Aşırı kullanımı önlemek için ISSA™ 3 dakika sonra kendini kapatacaktır.
- Kilitleme/Kilit açma: + ve - düğmelerine aynı anda basarak kontrolleri kilitleyebilir veya kilitlerini açabilirsiniz.

NOT: Kutudan ilk çıkarıldığında ISSA™ kilitlenmiş olabilir - + ve - düğmelerine aynı anda basarak kilidi açınız. Cihazınızın kilidinin açıldığını göstermek için ışık yanacaktır.

TAVSİYE EDİLEN FIRÇALAMA RUTİNİ

En etkili temizleme sonuçları için biz aşağıdaki ISSA™. Tekniğinin 2 dakika boyunca uygulanmasını tavsiye ediyoruz.



2. Normal diş macunu kullanın ve ISSA™. 'yı çalıştırmak için ortadaki düğmeye basınız. Ortadaki düğmeye basarken LED ışığı yanacaktır. ISSA™ 'yı istediğiniz yoğunluğ ayarlamak için + veya -'ye basınız.

2. Cihazı ağzınızın başka bir kısmına götürmeniz gerektiğini bildirmek için titreşimler her 30 saniyede duracaktır.



3. Dişlerin ve diş etlerinin dış ve iç yüzeyleri üzerinde geniş, dairesel hareketler yapın. Isırma ve çiğneme yüzeylerinde yatay olarak öne ve arkaya doğru fırçalayınız.

4.2 dakika sonra titreşimler 3 defa duracaktır ve LED ışığı yanacaktır, bu tavsiye edilen fırçalamanın sona erdiğini gösterir (istiyorsanız dişinizi daha uzun süre fırçalamaya devam edebilirsiniz).

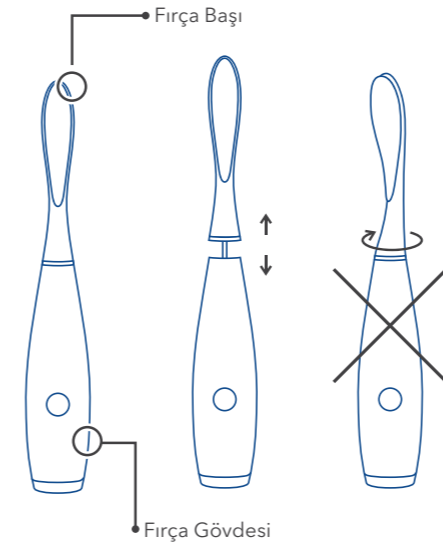
5. ISSA™, ile dişlerinizi fırçaladıktan sonra dişlerinizi diş ipi ile temizleyin ve tam bir ağız bakım rutini için ISSA™ Dil Temizleyici ve ağız yıkama kullanınız.

DİKKAT: FOREO cihazını kullanırken herhangi bir rahatsızlık duyarsanız derhal kullanımı durdurun ve bir doktora danışınız. Eğer fırça yüzeyinin üstünde herhangi bir kan görürseniz, lütfen cihazı su veya FOREO'nun Silikon Temizleme Spreyi ile temizleyin.

ISSA™'NİZİN TEMİZLENMESİ

Her kullanımdan sonra cihazı ılık suda yıkayarak ve parmaklarınızı kolların üzerinde gezdirerek temizleyiniz. En iyi sonuçlar için bizler cihaza FOREO'nun Silikon Temizleme Sprey'i püskürtülmesini ve sonrasında ılık su ile durulanmasını tavsiye ediyoruz. Cihazın hava ile kurummasına izin veriniz.

NOT: Asla alkol, petrol veya aseton içeren temizleme ürünleri kullanmayınız. Cihazınızda beyazlatıcı diş macunları kullanmaktan kaçınınız.



ISSA™ FIRÇA BAŞLARININ VEYA DİĞER ISSA™ AKSESUARLARININ DEĞİŞTİRİLMESİ

Cihazınızda yalnızca FOREO'nun ISSA™ de FOREO Fırça Başlarını kullanınız. FIRÇA BAŞINI ÇIKARIRKEN FIRÇA BAŞINI BÜKMEYİNİZ VE TUTUNUZ.

Kullanılmış fırça başını yukarı doğru çekin ve yedeğini fırça başı ile kolu arasında boşluk görünmez hale gelene kadar geçiriniz.

ŞARJ ETME

FOREO cihazınız pakette bulunan USB kablosu ile şarj edilebilir. Bir saatlik şarj tam şarj sağlar ve 6 aylık kullanım için yeterlidir.

Şarj cihazını USB şarj portuna takınız. Şarj süreci 5 V ve 400 mAh ve 1.55 W anma gücünde 1 saattir. Cihaz şarj olurken gösterge tekrar tekrar yanıp sönecektir. Pil dolduğunda gösterge sürekli bir ışık verecektir. Cihaz tam olarak şarj olduktan sonra USB şarj kablosunu çıkarınız.

Pilin seviyesi düşük olduğunda gösterge arka arkaya yanıp sönmeye başlayacaktır. Yeniden şarj edilebilir pil boş olduğunda motor duracaktır. Bu durumda ISSA™ 'nızı normal biçimde şarj ediniz.

NOT: ISSA™ pilinin kullanım süresi 5 yıldır.

DİKKAT: Şarj etmeden önce şarj portunun ve şarj cihazının sudan ve diş macunu artığından arınmış olduğundan emin olunuz. Şarj ederken FOREO cihazınızı KULLANMAYINIZ ve 24 saatten fazla şarj ETMEYİNİZ. Yalnızca FOREO tarafından verilen USB şarj kablosunu kullanınız.

ÖNEMLİ

Azami güvenlik için:

- Eğer tıbbi kaygılarınız varsa ISSA™ 'yı kullanmadan önce hekiminize danışınız.
- Eğer ağızla ilgili herhangi bir tedavi görüyorsanız, kullanmadan önce diş hekiminize danışınız.
- Eğer FOREO cihazını kullanırken herhangi bir rahatsızlık duyarsanız derhal kullanımı durdurun ve bir doktora danışınız.
- Cihazınızı doğrudan güneş ışığı altında bırakmaktan kaçınınız ve asla aşırı ısı veya kaynayan suya maruz bırakmayınız.
- Bu cihaz 5 yaşından küçük çocuklar için tasarlanmamıştır. Bu yaştaki veya buna yakın yaşlardaki çocuklar tarafından cihaz kullanıldığından yakın bir gözetim gereklidir. Çocuklara ve aynı zamanda fiziksel ve zihinsel engellilere güvenli kullanım konusunda uygun talimat verilmeli ve gözetim sağlanmalıdır.
- Çocuklar asla cihazla oynamamalıdır.
- Cihaz herhangi biçimde hasarlı görünürse (fırça başı, kol, şarj cihazı) kullanmayınız. Bu cihaz bakımı yapılabilir herhangi bir parça içermemektedir.
- Elektrik çarpması riskini azaltmak için bu ekipman sadece koruyucu toprak hattı olan ana şebekeye bağlanmalıdır.
- Cihaz veya şarj cihazı hasarlı ise asla kullanmayınız ve yalnızca FOREO tarafından cihazla birlikte verilen şarj cihazını kullanınız.
- Ayrılabilir parçalar (fırça başları) şunlara yol açabilir: alerji belirtileri veya mevcut yaralara hasar.

SORUN GİDERME

ISSA™ 'nın performansında değişiklik olması halinde alınacak önlemler.

Orta düğmeye basıldığında ISSA™ çalışmıyor?

- Pil boşalmış. ISSA™ 'nızı şarj edin.
- Arayüz kilitli. + ve - düğmelerine birlikte basarak kilidi açın.

ISSA™ kapatılmıyor ve/veya arayüz düğmeleri yanıt vermiyor?

- Mikro işlemci geçici olarak çalışmıyor. Normal çalışmasına döndürmek için şarj kablosunu bağlayınız.

Şarj cihazı bağlandığında ISSA™ 'nın ışığı yanıp sönmüyor?

- Pil tam olarak şarj olmuş durumdadır, 365'e kadar tam temizleme rutini için hazırdır.
- Pil çok zayıflamış ve şarj kablosunu tanınması için birkaç dakika gereklidir.
- Şarj kablosu doğru biçimde takılmamıştır. Elektrik prizini/USB soketini ve şarj portunu kontrol ediniz.

ISSA™ suya düştü ve şarj portu ıslak?

- Kurutun ve kullanmaya devam edin. ISSA™ tamamen su geçirmezdir ve şarj portu tam olarak sızdırmazdır.

Eğer sorunuza sorun giderme kısmında yanıt bulmazsanız veya cihazın çalışması hakkında herhangi başka bir sorunuz varsa lütfen www.foreo.com'da Müşteri İlişkileri kısmını ziyaret edin ve Yardım Masası formunu doldurunuz.

GARANTİ ŞARTLARI VE KOŞULLARI

GARANTİ KAYDI

2 Yıl Sınırlı Garanti ve 10 Yıl Kalite Garantisini aktif hale getirmek için www.foreo.com adresinde Müşteri İlişkileri 'nin altındaki Garanti ve İadeler kısmına FOREO Güvenilirlik Kartında belirtilen numarayı kayıt edin.

2 YIL SINIRLI GARANTİ

FOREO bu cihazı esas satın alma tarihinden itibaren İKİ (2) YIL süresince işçilik hatasından kaynaklanan sorunlar veya cihazın Normal Kullanımından kaynaklanan sorunlar için garanti altına almaktadır. Garanti cihazın çalışmasını etkileyen çalışan parçaları kapsamaktadır. Normal aşınma ve eskimeden kaynaklanan veya kaza, hatalı kullanım veya ihmali sonucu ortaya çıkan yüzeysel bozulmaları KAPSAMAZ. Cihazı (veya aksesuarlarını) açmaya veya parçalarına ayırmaya dönük herhangi bir girişim garantiyi geçersiz hale getirecektir.

Eğer garanti süresi içinde bir hata tespit eder ve FOREO'ya bildirirseniz, FOREO kendi takdirine göre cihazı ücretsiz biçimde değiştirecektir. Garanti kapsamındaki talepler, talebin garanti süresi içinde yapıldığına dair makul delillerle desteklenmelidir. Garantinizi geçerli kılmak için lütfen garanti süresi boyunca orjinal satın alma faturanızı bu garanti koşulları ile birlikte saklayınız.

Bu 2 Yıl Sınırlı Garanti, sözlü veya yazılı, açık veya ima edilmiş diğer bütün garantilerin dışındadır. Ürünün üretimi, satışı veya kullanımı ile oluşturulan herhangi ima edilmiş bir garanti yoktur.

Garanti kapsamında talepte bulunmak için www.foreo.com adresinde hesabınıza girmeli ve daha sonra garanti talebi seçeneğini seçmelisiniz. Müşteri İlişkilerinden size bir Emtia Gönderisi Yetkilendirme (RMA) numarası ve FOREO

cihazınızı en yakın FOREO ofisine nasıl göndereceğiniz konusunda tam talimat gönderilecektir. Bu yükümlülük müşteri olarak kanuni haklarınıza ilave niteliğindedir ve bu haklarınızı herhangi biçimde etkilemez.

10 YIL KALİTE GARANTİSİ

FOREO'nun İKİ (2) Yıl Sınırlı Garanti şartlarının bir devamı olarak FOREO'nun ON (10) Yıl Kalite Garantisi mallara yeni bir cihazı www.foreo.com adresinden liste fiyatının %50'sine satın alma imkanı sağlamaktadır.

* 2 Yıl Sınırlı Garanti ve 10 Yıl Kalite Garantisi Yedek Fırça Başları için geçerli değildir.

İMHA BİLGİSİ

Eski elektronik ekipmanların imhası (AB ve ayrı atık toplama sistemleri olan diğer Avrupa ülkelerinde geçerlidir). Üzerinde çarpı işareti olan çöp kutusu bu cihazın ev atığı olarak işlem görmemesi gerektiğini, bunun yerine elektrik ve elektronik ekipmanların geri dönüşümü için uygun toplama noktalarına getirilmesi gerektiği belirtmektedir.



Avrupa Tıbbi Yönergesi 93/42/EEC. ANSI/AAMI Std. ES60601-1 ve CAN/CSA Std. C22.2 No. 60601-1'e uygundur. Zararlı madde sınırlamalarına uyumludur. Şok koruma tipi BF. Kullanmadan önce talimatlara bakınız. Elektrikli ve elektronik cihazlar evsel atıklarla birlikte atılmayabilir. IPX sınıflandırılmıştır -Su geçirmez 1 m'ye kadar suyun içine batırılabilir. ISO 10993- ve ISO 7405 sertifikalı.

PİLİN ÇIKARILMASI

NOT: bu işlem geri alınamaz. Cihazı açmak garantiyi geçersiz kılacaktır. Bu eylem yalnızca cihaz imha edilmeye hazır olduğunda üstlenilmelidir.

Bu cihaz bir lityum-iyon pil içerdiğinden, pil cihaz atılmadan önce çıkarılmalı ve evsel atıklarla birlikte atılmamalıdır. Pili çıkarmak için fırça başını çıkarın, silikon kapağı sıyırın, plastik kabuğu açın ve pili çıkarıp yerel çevre düzenlemelerinizle uyumlu biçimde atın. Güvenliğiniz için bu işlem sırasında eldiven takınız. Detaylı görsel talimatlar aşağıda gösterilmiştir:



ÖZELLİKLER

MALZEMELER:	Silikon
EBAT:	195 x 32,4 mm
AĞIRLIK:	65,4 g
PİL:	420 mAh
USER TIME:	hasta 365 usos
STANDBY:	180 días
FREKANS:	166 Hz
MAKSİMUM SES DÜZEYİ:	50 dB
ARAYÜZ :	3 düğme

Çalışma modu: sürekli çalışma
Hedef kullanıcılar: yetişkinler
Tavsiye edilen kullanım yerleri: evler ve oteller

Kullanım için çevre koşulları:
Sıcaklık: 5° ile 40° Santigrat arasında
Nem: % 40'tan %80'ne kadar
Atmosfer basıncı: 800'den 1060 hPa'ya kadar
Depolama ve taşıma için çevre koşulları:
Sıcaklık: De -10° a 50° Santigrat arasında

Nem: %30 ila %80
Nem: % 30'dan %80'ne kadar
Feragat: Bu cihazın kullanıcıları kendi risklerini üstlenmektedir. Ne FOREO ne de onun bayileri doğrudan veya dolaylı olarak bu cihazın kullanımından kaynaklanan herhangi bir fiziksel veya başka tür yaralanma veya hasarlardan dolayı herhangi bir sorumluluk veya yükümlülük üstlenmemektedir. İlave olarak, FOREO herhangi bir kişiye yenileme veya değişiklik hakkında bildirimde bulunma zorunluluğu olmaksızın bu yayını zaman zaman yenileme ve değiştirme hakkını saklı tutmaktadır.

Daha iyi hale getirmek amacıyla model bildirimde bulunulmaksızın değiştirilebilir.
©2015 FOREO AB. TÜM HAKLARI SAKLIDIR
AB'DE İTHALATÇI VE DİSTRİBÜTÖR: FOREO AB,
BIRGER JARLSGATAN 22, 114 34 STOCKHOLM, SWEDEN
AB'DE İTHALATÇI VE DİSTRİBÜTÖR: FOREO INC.,
3565 S. LAS VEGAS BLVD. #159, LAS VEGAS, NV 89109, USA
FOREO AB TARAFINDAN ÜRETİLMİŞTİR
FOREO SWEDEN TARAFINDAN TASARLANMIŞ VE GELİŞTİRİLMİŞTİR.
www.foreo.com