

Kullanım kılavuzu

Remote Control 3.0



Bu kitapçıĝa giriř

Bu kitapçık, yeni Uzaktan Kumandanızın kullanımı ve bakımı konusunda size rehberlik eder. Lütfen **Uyarılar** bölümü de dahil ederek, bu kitapçıĝı dikkatlice okuyun. Bu, yeni Uzaktan Kumandanızdan maksimum ölçüde yararlanmanıza yardımcı olacaktır.

Uzaktan kumandanızın kullanımı ile ilgili ek sorularınız varsa, lütfen işitme cihazı uzmanınıza danışın.

Size kolaylık olması amacıyla bu kitapçık, farklı bölümlerde kolayca gezinmenize yardımcı olmak için bir gezinti çubuĝu içerir.

| **Hakkında** | **Başlangıç** | **Kullanım** | **Uyarıları** | **Ek bilgiler** |

Kullanım amacı

Kullanım amacı	Remote Control 3.0 kablosuz Oticon işitme cihazı kullanıcılarının işitme cihazları tarafından sağlanan işlevleri kontrol etmeleri için tasarlanmıştır.
Kullanım endikasyonları	Kullanım endikasyonları yoktur.
Hedef kullanıcı	Yetişkinler ve 36 aydan büyük çocuklar tarafından kullanılmak üzere tasarlanmıştır.
Kullanım ortamı	İç mekan / Dış mekan
Kontraendikasyonlar	Aktif implant kullananlar bu cihazı kullanırken özellikle dikkatli olmalıdır. Daha fazla bilgi için Uyarılar bölümünü okuyun.
Klinik yararlar	İşitme cihazının klinik faydalarına bakın.

İçindekiler tablosu

Hakkında

Paket içeriği	6
Ürüne genel bakış	7

Başlangıç

Piller	8
Pilleri takın	9
İşitme cihazları ile eşleştirme	10

Kullanım

Çalışma mesafesi	14
Onaylar	15
Program değiştirin	17
Ses düzeyini ayarlama	18
Sessiz	19
Askı deliği	20
Uzaktan Kumanda bakımı	21

Uyarılar

Uyarılar	22
----------	----

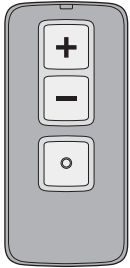
Daha fazla bilgi

Kullanım Koşulları	26
Uluslararası garanti	27
Teknik bilgiler	28

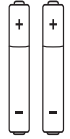
Paket içeriği

Paketleme kutusu, aşağıdaki öğelerden oluşur:

Uzaktan Kumanda 3.0



Piller

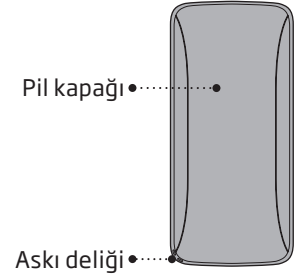


2 x AAAA

Bu kitapçık



Ürüne genel bakış



Piller

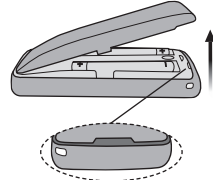
Uzaktan Kumandanızı etkinleştirmek için pil bölmesine iki adet AAAA pil takmanız gerekir.

Pil ömrü, kullanım koşullarına göre değişir. Standart kullanım, yılda yaklaşık bir kez pili değiştirmenizi gerektirir.

Pil kapağı asla zorlanmamalıdır. Pil kapağını yerine yerleştirmek için güç gerekiyorsa, hizalamasını kontrol edin ve yerine kolayca yerleşecek şekilde yeniden yerleştirin.

Pilleri takın

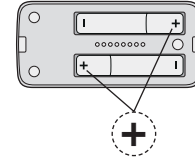
1 Kaldır



Pil kapağını dikkatli bir şekilde çıkartın.

Kullanılan tüm pilleri çıkartın.

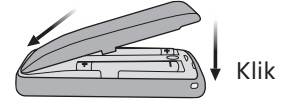
2 Ekle



Yeni pilleri pil bölmesine yerleştirin.

Pildeki "+" işareti pil bölmesindeki "+" işaretiyle eşleştirdiğinden emin olun.

3 Kapat



Pil kapağını üstten takın.

Sonra yerine yerleşene kadar pil kapağını dikkatli bir şekilde aşağıya bastırın.

İşitme cihazları ile eşleştirme

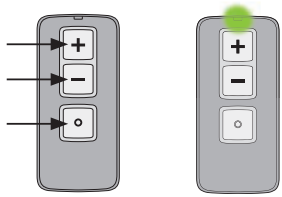
Uzaktan Kumanda, bir işitme cihazı setiyle birlikte kullanılmak için tasarlanmış kişisel bir cihazdır. Uzaktan Kumanda, eşleştirdikten sonra aynı anda en fazla iki işitme cihazını çalıştırabilir.

Uzaktan Kumanda, işitme cihazlarınızla kullanılmadan önce bu cihazlarla eşleştirilmiş olması gerekir.

Uzaktan Kumandayı aynı anda iki veya tek bir işitme cihazıyla eşleştirmeyi seçebilirsiniz. İşitme cihazınızı teker teker eşleştirmeyi seçtiyseniz, eşleştirme işlemi tekrarlamanız gerekir.

Sonraki sayfalardaki örnek, işitme cihazının eşleşmesini gösterir.

1. Eşleştirmeye hazırlık



Her üç düğmeye birden 5 saniye boyunca basın, (+), (-) ve (o). Durum ışığı iki kez yeşil yanıp söner.

Durum ışığı yaklaşık 10 saniye boyunca yeşil renkte yanarak uzaktan kumandanın eşleştirmeye hazır olduğunu gösterir.

2. İşitme cihazlarını eşleştirme moduna geçirin

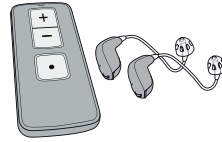


Eşleştirme modunu etkinleştirmek için işitme cihazını yeniden başlatın.

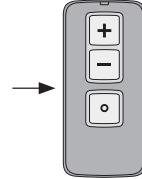
İşitme cihazlarını KAPATMAK ve AÇMAK için işitme cihazınızın kullanım kılavuzuna göz atın.

İşitme cihazları tümüyle açık hale gelene ve gücün açık olduğunu belirten bir ses duyana kadar, yaklaşık 10 saniye boyunca bekleyin. İşitme cihazları 3 dakika boyunca eşleştirme modunda kalacaktır.

3. İşitme cihazları ile eşleştirme



Her iki işitme cihazını da Uzaktan Kumanda'nın 20 santim yakınına getirin.



Uzaktan Kumanda üzerindeki herhangi bir tuşa kısaca basarak işitme cihazlarıyla otomatik olarak eşleşmesini sağlayın.



Eşleştirme tamamlandıktan sonra, durum ışığı 10 saniye boyunca yeşil olarak yanacaktır.

Çalışma mesafesi

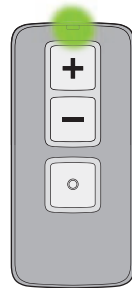
Uzaktan Kumandayla işitme cihazınızı maksimum 1,8 metre mesafeden çalıştırabilirsiniz. Uzaktan Kumandayla işitme cihazlarınızın arasında doğrudan bir görüş çizgisi olması gerekmez. Uzaktan Kumandayla iki işitme cihazını eşleştirdiyse, her ikisi de aynı anda ayarlanacaktır.



Onaylar

Görünür göstergeler

Bir düğmeye basıldığında, durum ışığı yanar.



Sesli göstergeler

İşitme cihazlarınızda, eylemi onaylayan bir ses duyacaksınız.

Düşük batarya seviyesi

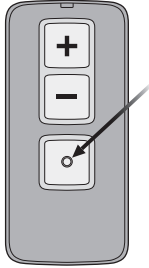
Piller zayıfladığında, bir düğmeye basıldığında durum ışığı hızlı yanıp söner. Bu durumda pilleri ilk fırsatta değiştirin.



Program değiştirme

İşitme cihazınız birden fazla programa sahipse, programı değiştirmek için Uzaktan Kumandayı kullanabilirsiniz.

İşitme cihazı programları arasında geçiş yapmak için Uzaktan Kumanda üzerindeki "•" düğmesine kısaca basın. Her basış, işitme cihazlarını devirdeki bir sonraki programa ilerletir.



Programı
değiştirmek
için basın

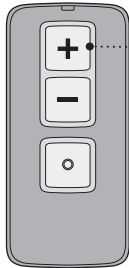
ÖNEMLİ UYARI

Özel işitme cihazı çözümünün fonksiyonlarının ayrıntıları için lütfen işitme cihazının kullanım kılavuzuna bakın.

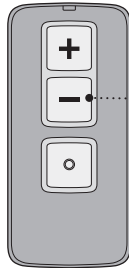
Ses düzeyini ayarlama

Uzaktan Kumandayla, ses seviyesi düğmelerini kullanarak işitme cihazınızın sesini ayarlayabilirsiniz.

Sesi arttırdığınızda ya da azalttığınızda, işitme cihazlarınızda kısa bir onay sesi duyarsınız.



• Sesi artırmak için "+" tuşuna basın (daha sesli ses)

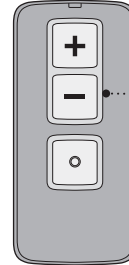


• Sesi kısmak için "-" tuşuna basın (daha sessiz ses)

Sessiz

İşitme cihazlarınızı takılıyken sessize almanız gerektiğinde, sessiz konumu kullanın. İşitme cihazlarınızı sessize almak için ses kısma düğmesine basın ve durum ışığı söne kadar yaklaşık 2 saniye basılı tutun.

İşitme cihazlarınızı sessizden çıkartmak için Uzaktan Kumanda üzerindeki herhangi bir tuşa kısaca basın.



• Yaklaşık 2 saniye basılı tutun

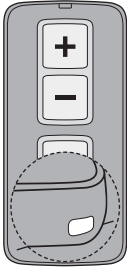
ÖNEMLİ UYARI

Özel işitme cihazı çözümünün fonksiyonlarının ayrıntıları için lütfen işitme cihazının kullanım kılavuzuna bakın.

Askı deliği

Uzaktan Kumandanın saç alt köşesinde bir askı deliği vardır.

Uygun herhangi bir el askısı kullanılabilir.



Uzaktan Kumanda bakımı

Pillerini değiştirirken veya Uzaktan Kumandayı temizlerken yanlışlıkla düşmesi durumunda zarar görmesini engellemek için bakımını yumuşak bir zeminin üzerinde yapın.

ÖNEMLİ UYARI

Uzaktan Kumandayı temizlemek için yumuşak, kuru bir bez kullanın. Asla su veya başka bir sıvıyla yıkanmamalı veya bunlara batırılmamalıdır.

Uyarılar

Kişisel güvenliğiniz ve doğru kullanımı sağlamak için Uzaktan Kumandanızı kullanmaya başlamadan önce genel uyarılar konusunda bilgi sahibi olun. Beklenmedik çalışma şekli veya Uzaktan Kumandanız ile ilgili ciddi arızalar yaşarsanız, işitme uzmanınıza başvurun. Uyumlu olmayan aksesuarlar, cihazınızın elektromanyetik uyumluluğunun (EMC) azalmasına sebep olabilir.

Boğulma tehlikesi ve pillerin veya diğer küçük parçaların yutulma riski vardır

Uzaktan Kumandanız, parçalarını ve pillerini yutabilecek kişi ve çocukların ulaşamayacakları yerlerde saklanmalıdır; aksi takdirde kendilerine zarar verebilirler.

Bir pil, işitme cihazı veya küçük bir parça yutulursa, derhal doktor ile iletişime geçin.

Çapraz kontrol

Kişisel güvenliğinizi sağlamak ve yanlış kullanımı önlemek için, Uzaktan Kumandanın, çocukların veya fonksiyonlarının kontrolünü eline geçirebilecek herhangi bir kişinin erişemeyeceği bir yerde saklanması gerekir.

Askıların kullanımı

El askısı kullandığınızda, amaca göre tasarlanmış ve uygun olduğundan emin olun. Boğulma riski bulunacağından, asla bir çekme ipi kullanmayın.

Pil kullanımı

Her zaman işitme uzmanınızın önerdiği pilleri kullanın. Düşük kalitede olan piller sızıntı yapabilir ve vücuda zarar verebilir.

Asla pillerini yeniden şarj etmeye veya yakarak imha etmeye çalışmayın. Pillerin patlama riski vardır.

Aktif implantlar

Uzaktan Kumanda, elektromanyetik güç ve voltajların insan vücuduna maruz bırakma konusundaki uluslararası standartlar uyarınca kapsamlı biçimde test edilmiş ve sınıflandırılmıştır (Specific Absorption Ratio - SAR).

Maruz kalma değerleri, insan sağlığı ve kalp pili ve kalp defibrilatörleri gibi aktif medikal implantlarla bir arada olma standartlarında tanımlanan insan vücuduna indüklenen elektromanyetik güç ve gerilimler için uluslararası kabul edilen SAR güvenlik sınırlarının çok altındadır.

Uyarılar

Eğer aktif bir beyin implantı kullanmaktaysanız, rahatsızlık oluşma riskleri ile ilgili bilgi almak için lütfen implantınızın üretici veya temsilcileri ile iletişime geçin.

X-ray/CT/MR/PET taraması, elektro terapi ve ameliyatlar

Güçlü manyetik alanlara maruz kaldığında Uzaktan Kumanda hasar görebileceğinden, X-ray/CT/MR/PET taraması, elektro terapi, ameliyat vs. öncesinde Uzaktan Kumandanızı çıkartın.

Muhtemel yan etkiler

Uzaktan Kumandada alerjik olmayan ürünler kullanılmasına rağmen çok nadiren de olsa ciltte tahrişlere ve diğer yan etkilere neden olabilir.

Eğer bu gibi durumlarla karşılaşırsanız lütfen doktorunuza başvurun.

Isı ve kimyasallar

Uzaktan Kumandanın asla direkt güneş ışığı altında örneğin park edilmiş bir araçta bırakılmaması gerekmektedir.

Uzaktan Kumandanın mikrodalga fırınlarda veya diğer fırınlarda kurutulmaması gerekir.

Saç spreyi, parfüm, sinek savar, tıraş losyonu, güneş kremi vb. kozmetik ürünlerin içindeki kimyasal maddeler Uzaktan Kumandanıza zarar verebilir. Bu tip ürünleri kullanmadan önce Uzaktan Kumandanızı her zaman çıkartın ve kullanmadan önce kurumasını bekleyin.

Trafikteki kullanımı

Uzaktan Kumandayı kullanmak, dikkatinizi dağıtabilir. Uzaktan Kumandayı kullanırken etrafınıza dikkat edin.

Lütfen trafikteyken iletişim cihazlarını kullanmayı düzenleyen ulusal trafik yasalarına dikkat edin.

Uçakta kullanım

Uzaktan Kumanda Bluetooth içerir. Uçuş personeli tarafından özel izin verilmediği sürece Uzaktan Kumanda uçakta kullanılmamalıdır.

Parazit

Uzaktan Kumanda, uluslararası standartların en katı kuralları ile uyumlu olacak şekilde üretilmiştir. Buna rağmen Uzaktan Kumandanızla diğer cihazların (örneğin bazı cep telefonları, gümrük kontrol cihazları, mağazaların alarm sistemleri ve diğer kablosuz cihazlar gibi) arasında parazit oluşabilir. Böyle bir durumla karşılaştığınızda Uzaktan Kumandayı parazite neden olan aygıttan uzaklaştırın.

Kullanım Koşulları

Çalıştırma koşulları	Sıcaklık: +5°C ile +40°C Nem: %15 ile %93 bağıl nem, yoğunlaşmamış Atmosfer basıncı: 700 hPa ile 1060 hPa arasında
Saklama ve taşıma koşulları	Sıcaklık ve nem, uzun süreli taşıma ve saklama sırasında aşağıdaki sınırları aşmamalıdır: Sıcaklık: -25°C ile +70°C arasında Nem: %15 ile %93 bağıl nem, yoğunlaşmamış Atmosfer basıncı: 700 hPa ile 1060 hPa arasında

Uluslararası garanti

Uzaktan Kumanda, teslimat tarihinden itibaren 12 aylık bir dönem için üreticisi tarafından sağlanan uluslararası bir sınırlı garanti kapsamındadır. Bu sınırlı garanti sadece cihazın kendisinde bulunan üretim ve malzeme hatalarını kapsar, ancak örneğin pil, kablo, güç kaynağı vs. gibi aksesuarları kapsamaz. İşitme cihazının yanlış kullanım ve bakımı, aşırı kullanımı, kazalar, yetkisiz servislerce onarılması, paslandırıcı koşullara maruz kalması, cihazın içine yabancı madde girişine bağlı hasar veya yanlış ayarlardan kaynaklanan sorunlar, sınırlı garanti kapsamının DIŞINDA olup, onu geçersiz kılabilir. Yukarıdaki garanti tüketici mallarının satışına ilişkin ulusal mevzuat kapsamında

sahip olabileceğiniz yasal haklarınızı etkilemez. İşitme uzmanınız bu sınırlı garantinin ötesine geçen bir garanti sunuyor olabilir. Lütfen daha ayrıntılı bilgi için ona başvurun.

Servis gerektiğinde

Uzaktan Kumandanızın ufak sorun ve ayarlarını hemen çözebilecek olan işitme uzmanınıza götürün.

Teknik bilgiler

Model	RC-3A
Mekanik boyutlar	75,3 x 35 x 12 mm; ağırlığı 32,7 g (piller dahil)
Uyumluluk	2.4 GHz radyo teknolojisine sahip Oticon işitme cihazları
Pil tipi	2 x AAAA
Pilin normal kullanımdaki kullanım ömrü	12 ay
Tipik aktarma menzili	Maksimum 1,8 m
Durum göstergesi	Yeşil LED
Frekans	Lisanssız 2,4 GHz (ISM bandı)
Emisyon gücü	Maks. 10 dBm EIRP

Uzaktan Kumanda, Bluetooth Low Energy (BLE) kullanan bir radyo alıcı verici içermektedir. Radyo vericisi zayıftır ve her zaman 10 dBm toplam yayılma gücüne eşit 10 mW'ın altındadır.

Uzaktan Kumanda, elektromanyetik uyumluluk ve insan maruziyetiyle ilgili uluslararası standartlara uygundur.

Vücuda takılan cihaz işlemleri için, bu cihaz FCC ve IC RF maruz kalma sınırlarını karşılar ve insan vücudu ile temas halindeyken test edilmiştir. Cihaz başka bir anten veya verici ile birlikte yerleştirilmemeli veya birlikte kullanılmamalıdır.

Uzaktan kumanda üzerindeki sınırlı kullanılabilir alan nedeniyle ilgili onay işaretlerinin çoğu bu belgede bulunmaktadır.

Ek bilgileri www.oticon.global adresindeki "Teknik veriler (TD) sayfası"nda bulabilirsiniz.

ABD ve Kanada

Bu cihaz, şu sertifikayla sertifikalıdır:

FCC ID: ZACAHREMCTR03
IC: 11936A-REMCTR03

Bu cihaz, FCC kurallarının 15. bölümüne ve Kanada Endüstrisinin lisanstan muaf RSS'lerine uygundur.

Uygulama aşağıdaki iki koşula bağlıdır:

1. bu cihaz zararlı parazitler oluşturmayabilir ve
2. bu cihaz istenmeyen çalışma şekline sebep olabilecek parazitler de dahil alınan tüm parazitleri kabul etmelidir.

Üretici, bu Uzaktan Kumandanın 2014/53/EC Direktiflerinin temel gereksinimleri ve ilgili diğer hükümleriyle uyumlu olduğunu beyan eder. Uygunluk beyanı, üreticiden temin edilebilir.



SBO Hearing A/S
Kongebakken 9
DK-2765 Smørum
Denmark



Elektronik ekipmanlara ait atıklar yerel düzenlemelere göre atılmalıdır.



TA-2016/1771
APPROVED

Complies with
IMDA Standards
DA103820



Bu kitapçıkta kullanılan simgelerin açıklaması



Uyarılar

Uyarı simgesi ile işaretlenen metin, cihaz kullanılmadan önce mutlaka okunmalıdır.



Üretici

Cihaz, adı ve adresi simgenin yanında belirtilen üretici tarafından üretilir. 2017/745 ve 2017/746 sayılı AB Yönetmeliklerinde belirtildiği gibi tıbbi cihaz üreticisini belirtir.



AT işareti

Cihaz, gerekli tüm AB yönetmeliklerine ve direktiflerine uygundur.



Elektronik atık (WEEE)

İşitme cihazlarınızı, aksesuarları veya bataryaları yerel yönetmeliklere göre geri dönüştürün. İşitme cihazı kullanıcıları aynı zamanda, atık elektrikli ve elektronik cihazlarını imha edilmesi için işitme uzmanına geri verebilirler. Atık elektrikli ve elektronik cihazlar (WEEE) hakkındaki 2012/19/AB yönetmeliğinin kapsadığı elektronik cihazlar.



Mevzuata Uygunluk İşareti (RCM)

Bu cihaz, Avustralya veya Yeni Zelanda piyasası için sunulan cihazlar için elektriksel güvenlik, EMC ve radyo frekansı gereksinimlerini karşılamaktadır.



Bluetooth logosu

Bluetooth SIG, Inc.'nin tescilli markasıdır, lisanslı olarak kullanılması gerekir.



2,4 GHz

Cihaz, 2,4 GHz alıcılı Oticon işitme cihazlarına kablosuz akışı destekleyen Bluetooth Düşük Enerjili 2,4 GHz radyo teknolojisine sahiptir.

Bu kitapçıkta kullanılan simgelerin açıklaması

Complies with
IMDA Standards
DA103820

Singapur IMDA etiketi

Cihazın Info-Communications Media Development Authority (IMDA) tarafından yayımlanan standartlar ve şartnamelere ve Singapur'da bulunan halka açık iletişim ağlarına uyumlu olduğunu ve yetkilendirilmiş diğer radyo iletişim ağlarıyla frekans girişimine neden olmadığını belirtir.



Güney Afrika ICASA etiketi

Bu cihazın Güney Afrika'da satılmak üzere lisansa sahip olduğunu belirtir.

220051TR / 2020.03.05 / v1

Etiketlerde kullanılan diğer simgelerin açıklaması



Kuru tutun

Tıbbi cihazın nemden korunması gerektiğini belirtir.



Dikkat işareti

Uyarılar ve ikazlar için kullanım kılavuzuna bakın.



Seri numarası

Üreticinin seri numarasını belirtir, böylece belirli bir tıbbi cihazın kimliği belirlenebilir.



Katalog numarası

Üreticinin katalog numarasını belirtir, böylece tıbbi cihazın kimliği belirlenebilir.



Tıbbi Cihaz

Bu cihaz, bir tıbbi cihazdır.



Pil

Pil girişinin tür ve modunu belirtir.



Japonya TELEC simgesi

Sertifikalı radyo ekipmanı işaretini belirtir.

220051TR / 2020.03.05 / v1



oticon
life-changing **technology**