

WIDEX **UNIQUE™**

KULLANMA KILAVUZU
WIDEX UNIQUE™ AİLESİ

U-FS modeli
Kulak içi alıcı



WIDEX®
HIGH DEFINITION HEARING

WIDEX® İŞİTME CİHAZINIZ

(İşitme sağlığı uzmanı tarafından doldurulacak)

İşitme cihazı seriniz:

PROGRAMLAR

<input type="checkbox"/> Evrensel	<input type="checkbox"/> Odibilite Genişletici
<input type="checkbox"/> Sessiz	<input type="checkbox"/> Odibilite Genişletici
<input type="checkbox"/> Seyahat	<input type="checkbox"/> Odibilite Genişletici
<input type="checkbox"/> Şehir	<input type="checkbox"/> Odibilite Genişletici
<input type="checkbox"/> Parti	<input type="checkbox"/> Odibilite Genişletici
<input type="checkbox"/> Müzik	<input type="checkbox"/> Odibilite Genişletici
<input type="checkbox"/> T	<input type="checkbox"/> Odibilite Genişletici
<input type="checkbox"/> M+T	<input type="checkbox"/> Odibilite Genişletici

ÖZEL PROGRAMLAR

<input type="checkbox"/> Zen	<input type="checkbox"/> Odibilite Genişletici
<input type="checkbox"/> Telefon	<input type="checkbox"/> Odibilite Genişletici

SMARTTOGGLE PROGRAMLARI

Zen+

Odibilite Genişletici

Telefon+

Odibilite Genişletici

AKLINIZDA BULUNDURUN

Tablodaki program isimleri varsayılan isimlerdir. Diğer isimlerden bazılarını kullanmayı tercih ettiyseniz yeni isimleri tabloya yazın. Böylece işitme cihazınızda hangi programların olduğunu her zaman bilirsiniz.

AKLINIZDA BULUNDURUN

İşitme cihazınızı kullanmaya başlamadan önce bu kitapçığı ve “Widex işitme cihazı için kulak setleri” kitapçığını okuyun.

İÇİNDEKİLER

WIDEX İŞİTME CİHAZINIZ.....	6
Widex'e Hoş geldiniz.....	6
Bir bakışta işitme cihazınız.....	6
Önemli güvenlik bilgileri.....	7
İŞİTME CİHAZI.....	9
Kullanım etkileri.....	9
Kullanım amacı.....	9
Pil.....	9
Pil zayıf uyarısı.....	10
Pilin değiştirilmesi.....	10
Kurcalamaya karşı korumalı pil yuvası.....	11
Ses sinyalleri.....	11
Kayıp ortak	12
Sağın ve solun birbirinden ayrılması.....	12
İşitme cihazının açılması ve kapatılması.....	12
İşitme cihazınızı takma ve çıkarma.....	13
İşitme cihazının çıkarılması.....	13
Ses ve program ayarı.....	13
Programlar.....	14
Zen programı.....	17

İşitme cihazları ile telefon kullanmak.....	17
TEMİZLEME.....	18
Araçlar.....	18
İşitme cihazının temizlenmesi.....	18
AKSESUARLAR.....	20
SORUN GİDERME.....	21
YASAL BİLGİLER.....	23
EC yönergeleri.....	23
2014/53/EU sayılı direktif.....	23
İmha ile ilgili bilgiler.....	23
FCC ve IC ifadeleri.....	24
FCC and IC statements.....	26
SEMBOLLER.....	30
TÜKETİCİNİN SEÇİMLİK HAKLARI.....	32

WIDEX İŞİTME CİHAZINIZ

Widex'e Hoş geldiniz

Yeni işitme cihazınızı aldığınız için tebrik ederiz.

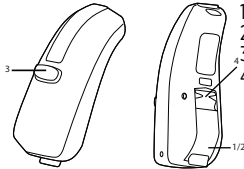
Aalışması vakit alsa bile işitme cihazınızı düzenli aralıklarla kullanın. Sık kullanmayan kullanıcılar, genellikle işitme cihazından tam olarak yararlanamazlar.

AKLINIZDA BULUNDURUN

İşitme cihazınız ve aksesuarları bu kitapçıkta gösterilenler ile birebir aynı olmayabilir. Ayrıca gerekli gördüğümüzde her türlü değişikliği yapma hakkını saklı tutuyoruz.

Bir bakışta işitme cihazınız

Çizimde kulak seti olmayan işitme cihazınız gösterilmektedir. Kulak setiyle ilgili daha fazla bilgi için kulak seti kılavuzuna bakın. Kulak seti, bir kulak teli ve kulak ucundan oluşur ve kulağınızın içine taktiğiniz işitme cihazınızın bir parçasıdır.



1. Açma/kapama düğmesi
2. Tırnak çıkıntılı pil yuvası
3. Program düğmesi
4. Sol/sağ ayırımı. Kırmızı renk sağ işitme cihazı, mavi renk ise sol işitme cihazını gösterir.

Önemli güvenlik bilgileri

İşitme cihazınızı kullanmadan önce bu sayfaları dikkatlice okuyun.



İşitme cihazları ve pillerin yutulması ya da uygunsuz kullanımı tehlikeli olabilir. Yutulması ya da uygunsuz kullanılması ciddi yaralanmalara hatta ölüme yol açabilir. Yutulması durumunda hemen size en yakın acil servisle veya hastaneyle iletişime geçin.



İşitme cihazlarınızı kullanmadığınız zamanlar çıkarın. Bu, kulak kanallarınızın havalanmasını sağlar ve bu şekilde kulak enfeksiyonu oluşumu önlenir.



Kulağınızda kulak enfeksiyonu veya alerjik reaksiyon meydana geldiğinden şüpheleniyorsanız derhal doktora veya işitme sağlığı uzmanına başvurun.



İşitme cihazınız rahatsızlık veriyorsa veya tahribat, kızarıklık veya bu gibi olumsuz etkilere sebep olarak, kulağınıza tam bir şekilde uyum sağlayamazsa, işitme sağlığı uzmanınıza danışın.



İşitme cihazlarınızı banyo yapmadan, yüzmeden veya saç kurutucusu kullanmadan önce çıkarın.



Parfüm, sprey, jel, losyon veya krem kullanırken işitme cihazlarınızı kullanmayın.



İşitme cihazınızı mikrodalga fırında kurutmayın bu cihazınızın bozulmasına neden olur.



Asla başkalarının işitme cihazlarını kullanmayın ve başkalarının da sizin cihazınızı kullanmasına izin vermeyin, çünkü bu işitmeniz de sorunlara neden olabilir.



İşitme cihazlarınızı maden ocağı gibi patlayıcı gazların mevcut olduğu ortamlarda kullanmayın.



İşitme cihazlarınızı, cihazınızın parçalarını, aksesuarlarını ve pillerini çocukların veya zihinsel engelli kişilerin ulaşamayacağı yerde bulundurun.



İşitme cihazını kendi başınıza açmaya ya da tamir etmeye çalışmayın. İşitme cihazınızın tamir edilmesi gerekirse, işitme sağlığı uzmanınızla iletişime geçin.



İşitme cihazınız, telsiz iletişim teknolojisi içerir. Cihazları kullandığınız çevreyi her zaman gözlemleyin. Herhangi bir kısıtlama uygulanması durumunda, bunlara uymak için bazı önlemler almalısınız.



İşitme cihazınız çok güçlüdür ve 132 dB'yi aşan sesleri çalabilir. Bu da mevcut olan işitme yetinizde hasara yol açabilir.



İşitme cihazınızı aşırı ısıya veya yüksek neme maruz bırakmayın ve cihazınız ısladıysa veya çok terlediyseniz derhal kurutun.

İşitme cihazlarınızın -20°C ila +55°C (-4°F ila 131°F) sıcaklıkları arasında ve %10-%95 rH nem aralığında muhafaza edilmeli ve taşınmalıdır.

İşitme cihazları, 0 °C (32 °F) ila 50 °C (122 °F), %10-95% rH ve 750 1060 mbar sıcaklık, nem ve atmosfer basıncı aralığında çalışmak üzere tasarlanmıştır.

İşitme cihazları hakkında teknik bilgilendirme belgelerini ve ek bilgileri şurada bulabilirsiniz: <http://global.widex.com>.

İŞİTME CİHAZI

Kullanım etkileri

İşitme cihazları, minimalden (10 dB HL) ileri dereceye-çok derin dereceye (100 db HL) kadar tüm işitme kaybı derecelerinde ve tüm işitme kaybı konfigürasyonlarında kullanılabilir.

Cihazlar, işitme rehabilitasyonu konusunda eğitim almış yetkili işitme sağlığı uzmanları (odyologlar, işitme cihazı uzmanları, otolaringolojistler) tarafından programlanmalıdır.

Kullanım amacı

İşitme cihazları günlük dinleme ortamlarında kullanılmak üzere tasarlanmış hava iletimli güçlendirme cihazlarıdır. İşitme cihazları, sessiz bir arka plan dinlemek isteyen yetişkinler için rahatlatıcı bir ses arka planı (örn: müzik/gürültü kaynağı) sunmak üzere Zen programı ile birlikte sunulabilir.

Pil

İşitme cihazınız için **tip 312 çinko-hava** pili kullanın.

Her zaman, mutlaka kulak sağlığı uzmanınızın önerdiği yeni pili kullanın.

AKLINIZDA BULUNDURUN

İşitme cihazına takmadan önce, pilin tamamen temiz olduğunu ve hiçbir kalıntı içermediğini kontrol edin. Aksi takdirde, işitme cihazınız, beklenildiği gibi çalışmayabilir.



Patlayabileceğinden dolayı asla çinko-hava iletme cihazı pilini şarj etmeye çalışmayın.



İletme cihazınızı saklayacağınız zaman asla boş pili içinde bırakmayın. Pili akıntı yaparak iletme cihazınıza zarar verebilir.



Kullanılmış pilleri, paket üstünde gösterildiği şekilde bertaraf edin ve son kullanma tarihini not alın.

Pil zayıf uyarısı

Pil boşken, bir sesli sinyal duyulur. Ancak, pil aniden biterse herhangi bir uyarı yapılmayabilir. Gittiğiniz her yere yedek bir pil taşımanızı öneririz.

Pilin değiştirilmesi

Pili değiştirmek için, şunları uygulayın:



Yeni pilin yapışkan şeridini çıkarın ve üzerinde yapışkan madde olmadığından emin olun. 60 saniyelikliğine "havalanmasını" sağlayın.



Pil kapağını hafifçe açmak için tırnağınızın ucunu kullanın ve eski pili çıkarın.



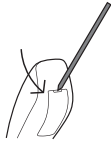
Ardından, gösterilen şekilde yeni pili yuvaya yerleştirin. Yuvarayı kapatın. Kolay kapanmıyorsa pil düzgün yerleştirilmemiştir. İletme cihazını birkaç günlüğüne kullanmayacaksanız, pili çıkarın.

AKLINIZDA BULUNDURUN

İşitme cihazınızı düşürmemeye dikkat edin - pili değiştirirken cihazı yumuşak bir yüzeyin üstünde tutun.

Kurcalamaya karşı korumalı pil yuvası

İşitme cihazı bir çocuk veya zihinsel engelli bir kişi tarafından kullanılacaksa, kulak sağlığı uzmanınızdan kurcalamaya karşı bir pil yuvası isteyebilirsiniz.



Pil yuvasını açmak için aldığınız özel aracı kullanın ve resimde gösterildiği gibi yapın.

Ses sinyalleri

İşitme cihazınız, bazı özelliklerin etkinleştirildiğini veya program değiştirdiğinizi bildirmek için bazı sesler çalar. Bu sesler, ihtiyaçlarınıza göre sesli mesajlar veya sesler olabilir.

Program 1	Mesaj/tek bip sesi
Program 2	Mesaj/iki bip sesi
Program 3	Mesaj / üç kısa bip sesi
Program 4	Mesaj / bir uzun bir kısa bip sesi
Program 5	Mesaj / bir uzun iki kısa bip sesi

Bu ses sinyallerine ihtiyacınız yoksa, kulak sağlığı uzmanınızdan bu sesleri kapatmasını isteyin.

Kayıp ortak

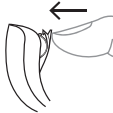
(Sadece seçili modeller mevcuttur)

İşitme sağlığı uzmanınız, işitme cihazınız diğer kulaktaki cihazla bağlantıyı kaybettiğinde sizi uyaracak bir özelliği açabilir. Kulağınızda sesli bir mesaj duyacaksınız.

Sağın ve solun birbirinden ayrılması

Sağ kulak işitme cihazınızda kırmızı işaret vardır. Sol kulak işitme cihazınızda mavi işaret vardır.

İşitme cihazının açılması ve kapatılması



İşitme cihazını açmak için pil kapağını kapatın. İşitme sağlığı uzmanınız bu işlevi kapatmadıysa işitme cihazı açıldığını gösteren bir ses çıkaracaktır.



İşitme cihazını kapatmak için pil kapağını aşağı doğru çekin.

AKLINIZDA BULUNDURUN

Kullanmadığınız zamanlarda işitme cihazınızı kapatmayı unutmayın.

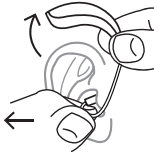
İşitme cihazınızı takma ve çıkarma



1. Tüpün/kulak telinin alt kısmını tutarak kulak setini kulağa takın. Dış kulağı aynı esnada öne veya arkaya çekmek yardımcı olabilir.
2. Ardından işitme cihazını kulağın arkasına yerleştirin. İşitme cihazı, başınıza yakın bir yerde kulağa rahat bir şekilde oturmalıdır.

İşitme cihazınız, farklı kulak setleri kullanılarak takılabilir. Kulak setinizle ilgili daha fazla bilgi için ayrı olarak sunulan kulak seti kılavuzuna bakın.

İşitme cihazının çıkarılması



- İşitme cihazını kulağın arkasındaki konumundan çıkararak başlayın. Ardından tüpün/kulak telinin alt kısmını tutarken kulak setini dikkatlice kulak kanalından çıkarın.

Ses ve program ayarı

İki işitme cihazınız varsa düğme birkaç şekilde ayarlanabilir:

Belirlenmiş bir program düğmesi olarak:

Programları değiştirmek için düğmeye dokunmanız yeterli. SmartToggle programlarına erişmek ve programlardan çıkmak için düğmeye bir saniyeden uzun süre basılı tutun (bu ayar isteğe bağlıdır). SmartToggle programına eriştikten sonra düğmeye kısa süreyle dokunarak sizin için seçilen, farklı Zen stilleri arasında geçiş yapabilirsiniz.

Belirlenmiş bir ses ayarı düğmesi olarak:

Daha fazla işitilebilirlik ve daha yüksek ses istediğinizde sağ işitme cihazınızdaki düğmeye dokununuz. Sesi kısmak veya rahatlığı arttırmak isterseniz sol işitme cihazındaki düğmeye dokununuz.

İşitme cihazlarınızdan herhangi birine uzun süre basmak sesi kapatır ve açar (bu ayar isteğe bağlıdır).

Birleştirilmiş bir program ve ses ayarı tuşu olarak:

Bu seçeneği seçerseniz daha fazla işitilebilirlik ve daha yüksek ses istediğinizde sağ işitme cihazınızdaki düğmeye dokununuz. Sesi kısmak veya rahatlığı arttırmak isterseniz sadece sol işitme cihazındaki düğmeye dokununuz. İşitme cihazlarınızdan herhangi birine uzun süre basmak programları değiştirir.

Yalnızca bir işitme cihazınız varsa kısa süreli dokunmak programları değiştirir; uzun süreli dokunmak ise SmartToggle programlarına erişmenizi sağlar.

Programlar

PROGRAMLAR

KULLANIM

Evrensel

Her gün kullanılabilir

PROGRAMLAR	KULLANIM
Sessiz	Sessiz ortamlarda dinleme için özel program
Seyahat	Araba, tren vb. gürültülerin olduğu durumlarda dinleme için
Şehir	Ses seviyelerinin değiştiği durumlarda (süpermarket, gürültülü çalışma alanı vb.) dinleme için
Parti	Birçok insanın aynı anda konuştuğu ortamlarda dinlemek için
Müzik	Müzik dinleme programıdır
T	Bu program ile, işitme cihazınızın arka plan gürültüsü olmadan sesi doğrudan dinlemenizi sağlayan telecoil aracılığıyla dinleyebilirsiniz (bir teleloop sistemine ihtiyaç duyar)
M+T	Bu program, dinleme cihazının mikrofonu ve telecoil kombinasyonudur. Ses kaynağını dinlerken diğer sesleri de duyabilirsiniz
ÖZEL PROGRAMLAR	KULLANIM
Zen	Rahatlatıcı bir ses arka planı için sesler veya gürültü çalar

ÖZEL PROGRAMLAR

KULLANIM

Telefon

Bu program telefon konuşmalarını dinlemek için tasarlanmıştır

SMARTTOGGLE PROGRAMLARI

KULLANIM

Zen+

Bu program Zen'e benzemekle beraber farklı türde sesler veya gürültü dinlemenize olanak tanır

Telefon+

Bu program telefonu dinlerken ortam seslerinden kaçınmanızı sağlar. İşitme cihazlarınızdan biri, telefon konuşmasını diğerine aktarır, böylece her iki kulakla dinleyebilirsiniz

AKLINIZDA BULUNDURUN

Programlar listesindeki isimler varsayılan isimlerdir. İşitme uzmanınız, önceden seçilmiş listeden alternatif bir program ismi seçebilir. Böylece her dinleme durumu için doğru programı seçmeniz daha da kolaylaşır.

AKLINIZDA BULUNDURUN

İşitme cihazınızda yalnızca bir SmartToggle programı olabilir.

İşitme kaybınıza bağlı olarak, işitme sağlığı uzmanınız İşitilebilirlik Arttırıcı özelliğini etkinleştirebilir. Bundan yararlanıp yararlanmayacağınızı öğrenmek için işitme sağlığı uzmanınız ile temasa geçin.

İhtiyaçlarınız ve tercihleriniz zamanla değişirse, işitme sağlığı uzmanınız, program seçimini kolayca değiştirebilir

Zen programı

İşitme cihazınız Zen adı verilen özel isteğe bağlı işitme programı ile birlikte temin edebilirsiniz. Program, arka planda müzik sesleri (ve bazı zamanlar koşuşturma sesleri) dinletir.



Ses şiddetinde ve ses toleransında bir düşüş veya konuşma seslerinin anlaşılabilmesi ya da giderek artan kulak çınlaması gibi sorunları fark ederseniz işitme sağlığı uzmanınıza başvurun.



Zen programı, işitme günlük sesleri dahil olmak üzere, konuşma engel olabilir. Çevrenizdeki sesleri duymanız gerektiğinde bu program kullanılmamalıdır. Bu durumlarda işitme cihazının Zen programını kapatın.

İşitme cihazları ile telefon kullanmak

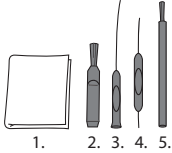


Telefon kullanırken telefonu doğrudan kulağınıza dayamak yerine başınıza paralel şekilde biraz açı vererek tutmanızı öneririz.

TEMİZLEME

Araçlar

İşitme cihazınızla birlikte aşağıdaki temizleme cihazlarına sahip olacaksınız:



1. Bez
2. Fırça
3. Uzun vaks giderme aracı
4. Kısa vaks giderme aracı
5. PİL mıknaıısı

İşitme cihazının temizlenmesi

İşitme cihazınızı her gün temizlemek, cihazı daha verimli ve daha rahat takılabılır bir hale getirecektir.



İşitme cihazınızı yumuşak bir bezle silin (örneğin işitme sağlığı uzmanınızdan aldığınız bezle). Mikrofon çıkışları tıkalıysa, işitme sağlığı uzmanınıza danışın.

İşitme cihazınız ıslandıysa veya çok terlediyseniz derhal kurutun. Bazı kişiler, işitme cihazlarını kuru ve temiz tutmak için Widex Dry-Go gibi nem gidericiler kullanır. Bunun sizin için uygun olup olmadığını öğrenmek için işitme sağlığı uzmanınız ile temasa geçin.

Kullanılmıyorken işitme cihazını havalandırmak için pil bölümünü açık bırakın. Kulak setini temizlemeyle ilgili daha fazla bilgi için kulak seti kılavuzuna bakın.



İşitme cihazınızı temizlemek için herhangi bir sıvı veya dezenfektan kullanmayın.



İşitme cihazını kullandıktan sonra her gün temizleyin ve zarar görüp görmediğini kontrol edin. İşitme cihazınızı takarken cihaz zarar görmüşse ve kulak kanalında küçük parçalar bırakıyorsa doktorunuzla iletişime geçin. Parçaları asla kendiniz çıkarmaya çalışmayın.

AKSESUARLAR

İşitme cihazınızla birlikte çeşitli aksesuarlar kullanabilirsiniz. Bu aksesuarları kullanmaktan yararlanıp yararlanmayacağınızı öğrenmek için işitme sağlığı uzmanınıza danışın.

Adı	Kullanım
RC-DEX	uzaktan kumanda
TV-DEX	TV ve ses cihazlarını dinlemek için
PHONE-DEX	kolay sabit hat kullanımı
FM+DEX	akan ses ve FM sinyalleri için
T-DEX	telecoil vasıtasıyla işitme cihazını cep telefonlarına bağlamak için
UNI-DEX	işitme cihazını cep telefonlarına bağlamak için
CALL-DEX	cep telefonlarına kolay kablosuz bağlantı için
COM-DEX	Bluetooth vasıtasıyla cep telefonlarına veya diğer cihazlara kablosuz bağlantı için
COM-DEX Re-mote Mic	dinlemenin zor olduğu durumlarda işitme cihazı kullanıcılarının konuşmaları duyabilmesine yardımcı olmak için

Sadece bazı ülkelerde geçerlidir.

SORUN GİDERME

Bu sayfalar, işitme cihazınızın çalışmayı durdurduğu veya istenildiği gibi çalışmadığı durumlarda yapmanız gerekenleri içermektedir. Sorun devam ediyorsa, işitme sağlığı uzmanınız ile irtibat kurun.

Sorun	Olası sebep	Çözüm
İşitme cihazından hiç ses gelmiyor	Açılmamıştır	Pil yuvasının tamamen kapalı olduğundan emin olun
	Pil çalışmıyor	Yeni bir pil takın
İşitme cihazının sesi yeterince güçlü değil	Kulak kiri sebebiyle kulacağınız tıkanmıştır	Doktorunuzla irtibata geçin
	İşitme yetinizde fark olabilir	İşitme sağlığı uzmanınızla/doktorunuzla iletişime geçin
İşitme cihazı sürekli bipliyor	Kulak kiri sebebiyle kulacağınız tıkanmıştır	Doktorunuzla irtibata geçin
İki işitme cihazınız eş zamanlı şekilde çalışmıyor	İşitme cihazları arasındaki bağlantı kopmuştur	Cihazları kapatıp tekrar açın

Sorun	Olası sebep	Çözüm
İşitme cihazları kontrol cihazında yapılan ilgili ses veya program değişikliklerine cevap vermiyor	a. Cihaz, kapsama alanı dışında kullanılmaktadır b. Civarında güçlü elektromanyetik karışma vardır c. Cihaz ve işitme cihazları eşleştirilmemiştir	a. Cihazı işitme cihazlarına yaklaştırın. b. Bilinen EM karışma kaynağından uzaklaşın c. Cihazın işitme cihazları ile eşleştiğinden emin olmak için işitme sağlığı uzmanınız ile birlikte kontrol edin
İşitme cihazlarından “kesintili” ses (açık ve kapalı) duyuluyor veya diğer kulakta hiç ses duyulmuyor (sessiz).	a. İşitme cihazlarının birisinin pili bitmiştir b. Civarında güçlü elektromanyetik karışma vardır	a. İşitme cihazının birisinin veya her ikisinin pilini değiştirin b. Bilinen karışma kaynaklarından uzaklaşın

AKLINIZDA BULUNDURUN

Bu bilgiler sadece işitme cihazını kapsar. Kulak setinize özel bilgiler için “Widex işitme cihazları için kulak setleri” kullanım kılavuzuna bakınız. Sorun devam ederse, destek için işitme sağlığı uzmanınızla iletişime geçin.

YASAL BİLGİLER

EC yönergeleri

2014/53/EU sayılı direktif

İşburada, Widex A/S, U-FS modelinin 2014/53/EU sayılı direktifin temel gerekliliklerini ve ilgili diğer tüm hükümlerini karşılar nitelikte olduğunu beyan eder.

U-FS, 10,6 MHz, -54 dB μ A/m @10 m'de çalışan bir radyo vericisi içermektedir.

2014/53/EC uyarınca Uygunluk Beyanının bir kopyasına aşağıdaki adresten ulaşabilirsiniz:

<http://global.widex.com/doc>



N26346

İmha ile ilgili bilgiler

İşitme cihazlarını, işitme cihazı aksesuarlarını ve pilleri evlerde bulunan sıradan atıklarla birlikte bertaraf etmeyin.

İşitme cihazı, bataryalar ve işitme cihazı aksesuarları, elektrikli ve elektronik ekipman atıkları için ayrılan alanlarda imha edilmeli veya güvenli imha için işitme sağlığı uzmanınıza verilmelidir.

FCC ve IC ifadeleri

FCC ID: TTY-UFS

IC: 5676B-UFS

Federal Communications Commission Statement

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

NOTE:

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.

- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

NOTE:

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

Changes or modifications to the equipment not expressly approved by Wi-dex could void the user's authority to operate the equipment.

Industry Canada Statement / Déclaration d'industrie Canada

Under Industry Canada regulations, this radio transmitter may only operate using an antenna of a type and maximum (or lesser) gain approved for the transmitter by Industry Canada.

To reduce potential radio interference to other users, the antenna type and its gain should be so chosen that the equivalent isotropically radiated power (e.i.r.p.) is not more than that necessary for successful communication.

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions:

- (1) this device may not cause interference, and
- (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Conformément à la réglementation d'Industrie Canada, le présent émetteur radio peut fonctionner avec une antenne d'un type et d'un gain maximal (ou inférieur) approuvé pour l'émetteur par Industrie Canada.

Dans le but de réduire les risques de brouillage radioélectrique à l'intention des autres utilisateurs, il faut choisir le type d'antenne et son gain de sorte que la puissance isotrope rayonnée équivalente (p.i.r.e.) ne dépasse pas l'intensité nécessaire à l'établissement d'une communication satisfaisante.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et
- (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

FCC and IC statements

FCC ID: TTY-UFS

IC: 5676B-UFS

Federal Communications Commission Statement

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and

(2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

NOTE:

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

NOTE:

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

Changes or modifications to the equipment not expressly approved by Widex could void the user's authority to operate the equipment.

Industry Canada Statement / Déclaration d'industrie Canada

Under Industry Canada regulations, this radio transmitter may only operate using an antenna of a type and maximum (or lesser) gain approved for the transmitter by Industry Canada.

To reduce potential radio interference to other users, the antenna type and its gain should be so chosen that the equivalent isotropically radiated power (e.i.r.p.) is not more than that necessary for successful communication.

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions:

- (1) this device may not cause interference, and
- (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Conformément à la réglementation d'Industrie Canada, le présent émetteur radio peut fonctionner avec une antenne d'un type et d'un gain maximal (ou inférieur) approuvé pour l'émetteur par Industrie Canada.

Dans le but de réduire les risques de brouillage radioélectrique à l'intention des autres utilisateurs, il faut choisir le type d'antenne et son gain de sorte que la puissance isotrope rayonnée équivalente (p.i.r.e.) ne dépasse pas l'intensité nécessaire à l'établissement d'une communication satisfaisante.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et

(2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

SEMBOLLER

Tıbbi cihaz etiketlemesinde (etiketler/IFU/vb.) Wixidex A/S tarafından yaygın olarak kullanılan semboller

Sembol Başlık/Açıklama



Üretici

Ürün sembolünün yanında adı ve adresi belirtilen üretici tarafından üretilmiştir. Uygun ise üretim tarihi de belirtilebilir.



Katalog numarası

Ürünün katalog (kalem) numarası.



Danışman kullanma talimatları

Önemli uyarı bilgileri (uyarılar/önlemler) içeren ve ürünü kullanmadan önce okunması gereken kullanıcı talimatları.



Uyarı

Uyarı sembolü ile işaretlenmiş metinler cihazı kullanmadan önce okunmalıdır.



WEEE işareti

"Genel atık değildir". Bir ürün bertaraf edileceği zaman, zararlı maddelerin bulunmasından dolayı çevreye veya insan sağlığına zarar verme riskini engellemek için geri dönüşüm ve geri kazanım için özel toplama noktalarına gönderilmelidir.



CE işareti

Ürün Avrupa CE işaretleme yönergesinde belirtilen gereklilikler ile uyumludur.

Sembol **Başlık/Açıklama**



RCM işareti

Ürün, Avustralya veya Yeni Zelanda pazarına sunulan ürünler için elektriksel güvenlik, EMC ve radyo frekansı düzenleme gereklilikleri ile uyumludur.



Karışma

Ürünün etrafında elektromanyetik karışma oluşabilir.

TÜKETİCİNİN SEÇİMLİK HAKLARI

Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici; 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanununun 11 inci maddesinde yer alan;

- a) Satılanı geri vermeye hazır olduğunu bildirerek sözleşmeden dönme,
- b) Satılanı alıkoyup ayıp oranında satış bedelinden indirim isteme,
- c) Aşırı bir masraf gerektirmediği takdirde, bütün masrafları satıcıya ait olmak üzere satılanın ücretsiz onarılmasını isteme,
- ç) İmkân varsa, satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme,

seçimlik haklarından birini kullanabilir. Satıcı, tüketicinin tercih ettiği bu talebi yerine getirmekle yükümlüdür. Tüketici, çıkabilecek uyuşmazlıklarda şikâyet ve itirazları konusundaki başvuruları yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işlemin yapıldığı yerdeki Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine başvurabilir.

Yetkili Servisler

DOĞUŞ MEDİKAL TIC. VE SAN. LTD. ŞTİ

Kale Mah. Osmaniye Cad. Belediye
Merk. Çarşısı 8/1 SAMSUN

Tel: 0362 431 57 58

DUYU İÇ ANADOLU İŞİT. CİH. TIC. VE SAN. LTD. ŞTİ

Millet Caddesi Huzur Apt 28/3 Melliğazi Kayseri

Tel: 0352 222 06 29

WIDEX TIBBİ VE TEKNİK CİHAZLAR SAN. VE TIC. A.Ş.

Barbaros Mah. Halk Cad. No:37/1

ATAşehir - İstanbul

Tel: 0216 210 0500

ODİO TEK - MAHMUT GÜLDÜ

Merkez Mah. Koca Mansur Sok. No:105 Şişli-İSTANBUL

Tel: 0212 231 99 93

İthalatçı Firma



TIBBİ VE TEKNİK CİHAZLAR SAN. VE TIC. A.Ş.

Merkez: BARBAROS MAH. HALK CAD. NO.37/1

ATAŞEHİR - İSTANBUL

TEL: +90 216 210 0500 (PBX) FAX: +90 216 210 0515

TAKSİM ŞUBE: TAKSİM, İNÖNÜ CAD. NO:12 ZEMİN KAT BEYOĞLU-İSTANBUL

TEL: +90 212 244 58 72 (PBX) FAX: +90 212 244 58 37

"İşitme cihazının Bakanlıkça tespit ve ilan edilen kullanım ömrü 5 yıldır."



WIDEX A/S

Nymoelevej 6, DK-3540 Lynge, Danimarka
global.widex.com



0459

Kılavuz no.:
9 514 0317 029 #03
Yayın Tarihi:
2018-10



9 514 0317 029 03