

SCOLA*buddy* İLE HAYATA BAĞLANIN

Widex'in yeni FM alıcısı

SCOLA[™]*buddy*

WIDEX[®]
HIGH DEFINITION HEARING



YENİ DOSTUNUZ İLE TANIŞIN: **BUDDY**

Scola FM ailesinin son üyesi

Başarılı Widex SCOLA™ FM ürün serisine yeni bir üye katıldı: SCOLAbuddy, konuşmayı telekoili olan her işitme cihazına berrak ve kolayca anlaşılabilir şekilde iletebilen akıllı, vücutta taşınan bir FM alıcısı.

SCOLAbuddy Scola FM ailesinin diğer üyelerine kablosuz olarak bağlanır ve işitme engelli çocuklar ve yetişkinlerin ihtiyaç duyduğu her yerde yüksek kaliteli ses sağlar.



SCOLAbuddy İLE SINIFTA BERRAKLIK

Çocukların okulda gelişebilmeleri için öğretmenin söylediklerini net olarak işitebilmeleri gerekir.

İşitme engelli kişilere, özellikle sınıfta ve benzeri durumlarda konuşmayı anlaşılabilir hale getirmek yalnızca sesi güçlendirmek demek değildir. Bu tip ortamlarda işitme cihazına güvenmenin sıkıntısı kişilerin işitemedikleriyle değil daha çok işittikleriyle ilgilidir: normal işitmeye sahip kişilerin kolaylıkla önleyebildiği ortam gürültüsü ve seslerin yankılanmaları gibi.

SCOLAbuddy konuşmaları telekoile sahip işitme cihazları yoluyla iletir.





D = ballade
L = Larm
F = Fiolle
D = drille Mis

Dans
forberede opløsning
til 2.C "Vitellohistorie"
fredag, 18/12-09
Mis

Hj
Fop: Mads
Malk: MarL
Kreativ: mi

C21

ÖĞRETMENİNİZE BAĞLANIN

SCOLA işitme cihazı kullanıcılarının eğitim süresince karşılaşacağı çeşitli işitme ortamlarına uyum sağlamak üzere tasarlanmış tamamen kablosuz bir fm sistemidir.

SCOLA sesi konuşmacının ağzından alıp kablosuz FM sistemi ile kullanıcının işitme cihazına ileterek ortamdaki gürültü sorununu çözer ve iletilen sesin sinyal gürültü oranını yükseltir.

SCOLA sisteminde hem verici hem de alıcı tarafında kullanıcının ihtiyaçlarına yanıt verebilecek birçok seçenek bulunmaktadır.

Bunlar:

- SCOLA*talk* çoklu-yönlenmeli mikrofon sistemine sahip FM vericisidir.
- SCOLA*teach* özellikle okul ortamında çalışan öğretmenler için tasarlanmış dayanıklı bir mikrofon/vericidir.
- SCOLA*flex* işitme cihazına kaydırılarak bağlanan "pa-buç" veya 3-pinli Euro-fiş ile işitme cihazına bağlanan kablosuz mini bir FM alıcısıdır.

Şimdi, SCOLAbuddy bazı seçenekler ekleyerek bu sistemi daha da esnek hale getiriyor:

- Boyna takılan indüktif halka ile sinyali telekoile sahip işitme cihazlarına aktarabilen, vücutta taşınan bir FM alıcısı

Sonuç, yalnızca okullar için değil hayatın kendisini oluşturan tüm sosyal paylaşımlar için uygun, basit ve ekonomik bir çözümdür.



ÇOCUKLAR İÇİN HAVALI

SCOLAbuddy çocukların ilgisini çekecek şekilde tasarlanmış akıllı, çekici ve geniş renk seçeneklerine sahip bir cihazdır.

Birçok genç MP3 çalar veya benzeri küçük cihazlar kullanmaktadır, zarif ve asil görünüşü ile SCOLAbuddy de gerçekten havalı bir cihazdır.

SCOLAbuddy diğer SCOLA ailesi üyelerinde olduğu gibi mavi, siyah ve beyaz olmak üzere üç farklı kapak seçeneği ile sunulmaktadır, böylelikle kullanıcı veya eğitim kurumu kullanmak istediği renkleri seçebilir. Ayrıca çocuklar üzerine çıkartma vb. yapıştırarak SCOLAbuddy cihazlarını özelleştirebilirler.

SCOLAbuddy MP3 ve benzeri cihazlara bağlanmasını sağlayacak ara kabloya sahiptir, ders bittiğinde kullanıcılar sevdikleri müziğin keyfini sürebilirler hem de kablusuz! SCOLAbuddy - Bundan daha havalı ne olabilir?



SES ÇÖZÜMÜ

SCOLAbuddy özellikle okul ve eğitim kurumlarında kullanılmak üzere tasarlanmış olup, bazı avantajlar sağlar:

ESNEKLİK

SCOLAbuddy cihazı boyun halkasına takılır (iki farklı uzunlukta boyun halkası bulunmaktadır), ve sinyalleri kullanıcının işitme cihazındaki telekoili uyararak aktarır. Sonuç olarak, SCOLAbuddy BTE ve ITE modeller de dahil olmak üzere telekoili olan her marka işitme cihazında MT veya T konumu seçilerek, ayrıca koklear işlemciler veya kemiğe yerleşik işitme cihazları ile kullanılır.

SCOLAbuddy farklı ortamlar ve kullanıcı ihtiyaçlarına göre programlanabilir. SCOLAprogramlayıcı kullanılarak, kablo bağlantısı işitme cihazı dışında- örneğin farklı tip işitme bozukluklarına sahip çocuklarda kulaklık kullanımı için ayarlanabilir.

BASİTLİK

SCOLAbuddy'yi kullanmak çok basittir. Kullanıcı halkayı boynuna takar ve açar, verici hazır olduğunda işlem tamamdır. SCOLAbuddy basit ve sezgisel çalışan üç tuşla kontrol edilir ve iki LED göstergesi bulunmaktadır. Her şey bu kadar basit.

Doğru kanal birkaç şekilde seçilebilir. Kullanıcı arama tuşuna bir kez basar- SCOLAbuddy kullanılan kanalı aramaya başlar. Kanal bulunduğunda, FM-LED'i yanar ve işitme cihazından bir uyarı sinyali iletir. Doğru kanal SCOLAcassmate kanal eşleştirici tarafından öğrenciler sınıfa girdikçe otomatik olarak yapılır ya da öğretmenin SCOLAteach vericisi tarafından yapılabilir.



GÜVENİLİRLİK

SCOLAbuddy denenmiş ve test edilmiş bir FM ve telehalka teknolojisi kullanmaktadır. SCOLA ürün ailesinin diğer üyeleri gibi, SCOLAbuddy'nin şık ancak dayanıklı yapısı sınıfta günlük kullanıma uygun şekilde üretilmiştir. Sonuç olarak, SCOLAbuddy size yıllarca sorunsuz hizmet edecektir.

SCOLAbuddy'de uzun ömre sahip, şarj edilebilir lityum-iyon pil kullanılmaktadır. Cihazın güç tüketimi çok düşük olduğu için tek bir şarj ile kesintisiz on saat kullanılabilir. SCOLAbuddy'nin pili kendi pil şarjıyla ya da birlikte verilen kabloluyla herhangi bir bilgisayarın USB girişine bağlanarak şarj edilebilir. Şarj işlemi birkaç saat sürer.



KULLANICIYA SUNDUĞU AVANTAJLAR

- Basit ve sezgisel çalışan üç tuşlu sistem ve pil/şarj durumu ve FM alıcısı için iki LED gösterge ile kolay kullanım
- 3 kişisel, yazılım kontrollü ses düğmesi telekoil sinyali için, ses cihazı girişi için ve kulaklık çıkışı için – hepsi tek bir mekanik kontrolde
- Ses frekans aralığı 7.5 kHz.e kadar
- Hem tek kulak hem iki kulak kullanım için tek alıcı
- Yalnızca kanal arama tuşuna basarak kanal seçimi
- Farklı boydaki kişiler için iki farklı uzunlukta boyun halkası, 55 ve 75 cm
- Uzun ömürlü lityum-iyon pil, kendi şarj cihazı veya bilgisayarların USB çıkışı ile şarj edilebilir
- Şarj kablosu cep telefonlarının da kullandığı yeni mini USB standardına uygundur. Seyahat sırasında farklı cihazları şarj etmek için yalnızca bir adaptör yeterli olacaktır.
- Havalı tasarım ve değiştirilebilir renkler.

ÖĞRETMENLERE SUNDUĞU AVANTAJLAR:

- 169 MHz “-” 217 MHz arasındaki frekans aralığındaki 300 alıcı kanaldan birinin seçilebildiği 50-kanallı hafıza. Geniş kanal seçenekleri sayesinde girişimsiz sinyal alımı sağlanır.
- Elle kanal senkronizasyonu yapmak için SCOLAteach
- Otomatik kanal senkronizasyonu yapmak için SCOLAcassmate kullanılabilir.
- Kolay görülen LED göstergeler cihazın doğru çalıştığını belirtir.

İŞİTME SAĞLIĞI UZMANLARINA SUNDUĞU AVANTAJLAR:

- Telekoili olan herhangi bir işitme cihazıyla, ister BTE ister ITE kullanılabilir- odyo ‘pabucu’ gerekmez.
- Kişisel ihtiyaç ve gerekliliklere uyabilen esnek programlama ve uygulama seçenekleri. Uzman tarafından programlananlar: kişiye özel kazanç ayarı, sesli uyarı, LED gösterge, diğer üreticilerle FM uyumu.
- Ses cihazı girişi için standart fiş kullanılmıştır, MP3 çalar ve benzeri cihazlar kolaylıkla bağlanabilir, MT ve T programı ile doğrudan müzik dinlenebilir.
- Bu bağlantı kulaklık çıkışı olarak da ayarlanabilir.
- Bilgisayar için “Açıklamalar” içeren Simülasyon programı.



KULLANIMI KOLAY

SCOLA FM sisteminin diğer üyeleri gibi, SCOLAbuddy minimum kullanıcı müdahalesi ile çoğunlukla otomatik olarak çalışmak üzere tasarlanmıştır.

KANAL SEÇİMİ

Kullanıcının alıcı kanalı, öğretmenin verici kanalına birkaç şekilde eşleştirilebilir:

- Kullanıcı SCOLAbuddy cihazı üzerindeki kanal arama tuşuna basarak öğretmenin kanalını bulabilir.
- Öğretmen SCOLAteach vericisini kullanarak kullanıcının SCOLAbuddy cihazını kablosuz olarak uzaktan eşleştirebilir.
- Sınıf SCOLAcassmate kurulabilir. Böylelikle kullanıcı sınıfa girdiği anda SCOLAbuddy cihazı otomatik olarak eşleştirilir ve doğru kanala geçmesi sağlanır.

KAPSAMA ALANI

SCOLAbuddy 10 ile 15 metre kapsama alanı ile sınıflar yanında toplantı salonlarında da kullanılabilir. Diğer odalardaki FM sistemleri ile girişim riski her odada farklı kanal kullanımı ile önlenir.

TUŞLAR

Kolaylık sağlamak için, SCOLAbuddy üç tuş ile üretilmiştir: biri cihazı açıp kapatmak ve kanal seçimi için diğer ikisi de ses düzeyini artırıp azaltmak için kullanılır.

LED GÖSTERGELER

İki LED ışığı pil durumu ve sinyal gücü hakkında bilgi verir. LED'lerin yeşil olması, SCOLAbuddy'nin düzgün çalıştığını gösterir.

Kırmızı ışık cihazda çözülmesi gereken bir durum olduğunu gösterir.

İki yeşil ışık öğretmene sinyalin alınabildiğini ve pil gücünün yeterli olduğunu gösterir. İstenirse LED ışıklar kapatılabilir.



ESNEK SES CİHAZI GÖSTERGELERİ

İşitme cihazından gelen bip sesli uyarılar ses düzeyinde değişiklik, pil seviyesi ve kanal arama ile ilgili bilgiler sağlar. İstenirse sesli uyarıların düzeyi değiştirilebilir.

Sesli uyarı ayarlarında bip tonlarının perdesi de değiştirilebilir.

AKSESUARLAR:

Her SCOLAbuddy cihazında aşağıdaki aksesuarlar bulunur:

- Üç farklı kapak siyah, beyaz ve mavi (SCOLA mavi)
- Pil şarj adaptörü
- Ses ara kablosu (çift taraflı fişli)
- USB kablosu

TEKNİK VERİLER:

- Sinyal formatı: FM analog
- FM frekans aralığı: 169 MHz – 217 MHz
- Hafızaya 50 kanal kaydedilebilir
- Alım mesafesi: Tipik olarak 15 metreye kadar. Mesafe bulunan konuma göre değişiklik gösterebilir.
- Ses frekans aralığı: 100 Hz – 7.5 kHz
- Pil: tümleşik lityum pil, şarj edilebilir
- Pil kapasitesi: yaklaşık 10 saat
- Pil şarj süresi: 2 saat



WWW.WIDEX.COM

Amacımız özgünlük, kararlılık ve güvenilirlik ilkelerini gözeterek, işitme kaybı olan tüm insanlara, işitmesi normal olan kişiler ile aynı fırsatları sunabilen, yüksek kaliteli işitme cihazları üretmektir.

WIDEX ve SCOLA Widex A/S'nin ticari markalarıdır.



Mixed Sources

Product group from well-managed
forests and other controlled sources
www.fsc.org Cert no. SW-COC-003593
© 1996 Forest Stewardship Council



Printed by FB/ 2010-11
9 502 1981 029 #02

WIDEX[®]
HIGH DEFINITION HEARING