

MÜZİK FİLTRELEME SİSTEMİNE SAHİP BİR CİHAZ



Buluşun Tanımı

Buluş, ses izolasyonu ve gürültü kontrolü sağlayan bir yöntem ve müzik gibi spesifik ses türlerinin izolasyonunu sağlayan filtreleme özelliğine sahip bir işitme cihazı ile ilgilidir.



Hak Sahibi

AIHEAR Teknoloji A.Ş.
Sebahattin Ünlü



Buluş Sahibi

Sebahattin Ünlü

Ülke	Başvuru Numarası	Başvuru Durumu
Türkiye	2024/000337	Araştırmada

Avantajlar

- Müziği tanıma ve müziğe özel filtreleme özelliğine sahiptir.
- Müzik ve konuşma sesini ayırt etme özelliği ile kullanıcıların ses ayırma sorununu ortadan kaldırır.
- Konuşma seslerini netleştirmesi ile kullanıcıların sağlıklı iletişim sağlayarak sosyalleşmesini sağlar.

Pazar Bilgileri

Küresel ses cihazları pazar büyüklüğünün 2023'de 23.24 milyar ABD Doları olduğu bilinmektedir. İşitme cihazları pazar büyüklüğünün ise 2026 yılına kadar %6,4 lik CAGR değeri ile 10.2 milyar ABD dolar olması öngörülmektedir.

Buluşun ilgili teknik alanının işitme cihazları olması geniş bir pazara hitap ettiğini göstermektedir. Artan yaşlı nüfus, işitme kaybının yaygınlaşması ve gürültü kaynaklı işitme kaybının artması pazarın büyüme dinamiklerini etkilemektedir.

Kullanım Alanları

İşitme problemi veya kaybı yaşayan tüm bireylerin kullanımına uygundur. Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı İşitme Cihazı Satış ve Uygulama Merkezlerinde ilgili cihazın satışı gerçekleştirilebilir.



Hedef Kitle

Belirtilen Nace Kodlarında faaliyet gösteren firmalar hedef kitle olarak belirlenebilir.



Nace Kodu

32.50.10

Faaliyet

Tıbbi, cerrahi veya laboratuvar sterilizasyon aletlerinin imalatı

Ticarileşme Beklentisi

Hedef kitle olarak görülen firmalara patent lisanslama veya devir yoluyla teknoloji transferi amaçlanmaktadır. Söz konusu teknoloji transferi, sanayi-sanayi iş birliği projeleri ile desteklenecektir.

Olumlu inceleme raporu sürecine geldiği takdirde TÜBİTAK 1702 Patent Tabanlı Teknoloji Transferi Destekleme Çağrısı'na uygundur.

İletişim

+90 212 691 60 01/1354

kulucka@entertech.com.tr