

Science made smarter

# COBALT™ Opsiyonu

## Objektif Konküzyon Taraması

COBALT™ çiftli denge platformu ile denge performansının doğru ölçülmesini ve hassas bir şekilde değerlendirilmesini sağlar



**Interacoustics**

Odyometre

Timpanometre

ABR

OAE

İşitme Cihazı Uygulaması

Denge  


## Interacoustics A/S

Audiometer Allé 1  
5500 Middelfart  
Denmark

+45 6371 3555  
info@interacoustics.com

interacoustics.com

**Türkiye Yetkili Müessili**  
Erişçi Elektronik San. Tic. Ltd. Şti.

İskete Sok. Firuz Apt. No: 29/3  
Şişli - İstanbul  
T: 0212 230 87 06  
F: 0212 233 09 71  
info@erisci.com

erisci.com

# Bertec® COBALT™ Opsiyonu

## Denge performansında objektif veriler

### Sporcular için geliştirildi

COncussion BALance Test (COBALT™) sporcuların konküzyon yönetim programı için özel olarak geliştirilmiştir. COBALT™'i konküzyon tarama ve yönetim programının bir parçası olarak kullanarak sporcuların denge kontrolü için gerekli olan vizüel, somatosensöriyel ve vestibüler ihtiyaçlarını objektif bir şekilde değerlendirebilirsiniz.

### Zorlu Koşulları Aşın

Standardize edilmiş, baş dönmesi ve vizüel hareket hassasiyeti içeren ve 8 farklı koşuldaki testleri kullanın. 4 koşullu tarama versiyonu testleri ile sezon öncesi yapacağınız ölçümleri referans alabilirsiniz. Vestibüler değerlendirmede zorlukların artırılabilirdiği test koşulları ile sporcuların performanslarındaki değişimleri hassas bir şekilde takip edebilirsiniz.

### Doğru ölçümleme

COBALT™ çiftli denge platformu ile denge performans ölçümlerinin doğru ve hassas bir şekilde yapılmasını sağlamaktadır. Bertec® çiftli denge platformu portatif ve dayanıklı yapısı ile kolayca taşınabilir ve farklı yerlerde kullanılabilir.

### Değerlendirme araçlarınızı tamamlamak için tasarlandı

COBALT™, Bertec Advantage Essential veya fonksiyonel sistemlerine eklenebilir. Bu kombinasyon sayesinde hem tarama protokolü kullanılabilir hem de standart denge avantajı değerlendirilmeleri yapılabilir.

### Özellikleri

- Çok sayıda sporcunun kısa sürede değerlendirilmesini sağlayan standardize edilmiş dört koşullu tarama protokolü
- Klinik değerlendirme için sekiz koşullu test protokolleri
- Zaman içerisinde denge performansındaki değişimlerin takip edilebildiği veri tabanı
- Sporcuların test sonuçları yaşa bağlı normatif veriler ile karşılaştırılabilir.
- Kit içerisinde duvar çizelgesi, baş lambası ve özel süngerli yastık bulunmaktadır.



  
**Interacoustics**