



**KONTROLBURDA**

Araç Koltuk **Takip Sistemleri**

[www.velo.com.tr](http://www.velo.com.tr)

Bir **velo** Markasıdır.  
TEKNOLOJİ

✓ REKABETÇİ **FİYAT**



**Neden**  
**KONTROL****BURDA?**

✓ 11YILLIK  
**TECRÜBE**

✓ GENİŞ SERVİS AĞI ve  
**PROFESYONEL SATIŞ SONRASI**  
**HİZMET**

E24

E24 10R05/01-2530-00

**TİP ONAY BELGELİ**



**HIZLI MONTAJ**

**HER MARKA ve MODEL  
ARACA %100 UYUMLU**

**KOLAY ANLAŞILIR ve  
KULLANICI DOSTU**



# KONTROLBURDA

## Minik Hayatlar **Güvende!**



## Sistemin **Amacı**

"Kontrol Burda" koltuk takip sistemi temel olarak, okul servisleri içerisinde bulunan yolcu koltuklarına monte edilen sensörler ve akıllı modüller sayesinde, sürücü ve yolcular için bir güvenli seyir kontrol ve uyarı sistemidir.

Sistemin amacı, araç içerisindeki koltuk üzerinde oturan bir yolcu oturup oturmadığını veya emniyet kemerinin takılı olup olmadığına dair, yolcunun seyir halindeki güvenliğini de sağlayarak, sürücüye anlık olarak geribildirim vermektir.

Sistemin en önemli özelliklerinden biri, araç park haline girdikten hemen sonra, sensörler aracılığıyla koltuklarda oturulup oturulmadığını tespit ederek, sürücüyü sesli veya görüntülü olarak uyarılmaktadır.

Araç park halindeyken "Kontrol Burada" koltuk takip sistemi araç için periyodik olarak kontrol ederek, içeride herhangi bir yolcu kaldığı takdirde kademeli olarak uyarı büyüklüğünü artırarak, sürücü ve yakın çevreyi uyarılmaktadır.

Bu sayede, ülkemizde yaşanan bazı talihsiz kayıpların tekrarlanmasının önüne geçilerek, özellikle minik yavrularımızın güvenli bir şekilde seyahat etmeleri hedeflenmektedir.



# Sistem **Bileşenleri**



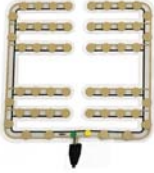
Monitör



Ana Modül



Ana Sistem Tesisatı



Koltuk Sensörü



Koltuk Modülü (HUB)



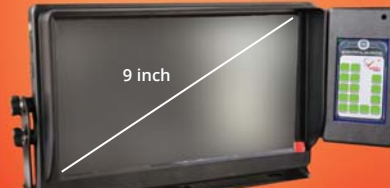
HUB Geçiş Kablosu

## Sistemin **Avantajları**

- ✓ Kolay montaj.
- ✓ Ufak boyut.
- ✓ Düşük enerji tüketimi.
- ✓ Sistem ayarlarını kişiselleştirme.
- ✓ Arıza kayıtları oluşturma ve kayıt etme.
- ✓ Koltuk sensörü ve emniyet kemeri bilgilerini monitör ile görüntüleme.
- ✓ Tüm sistemi kontrol eden özel olarak geliştirilmiş, her araca göre uyarlanabilen esnek yazılım.
- ✓ NVR Sisteminden bağımsız olarak çalışan %100 güvenli sistem.

OEM Ekranlara\* Uyumlu Montaj  
\* OEM Ekran Sisteme Dahil Değildir.

Bir **velo** Markasıdır.  
TEKNOLOJİ

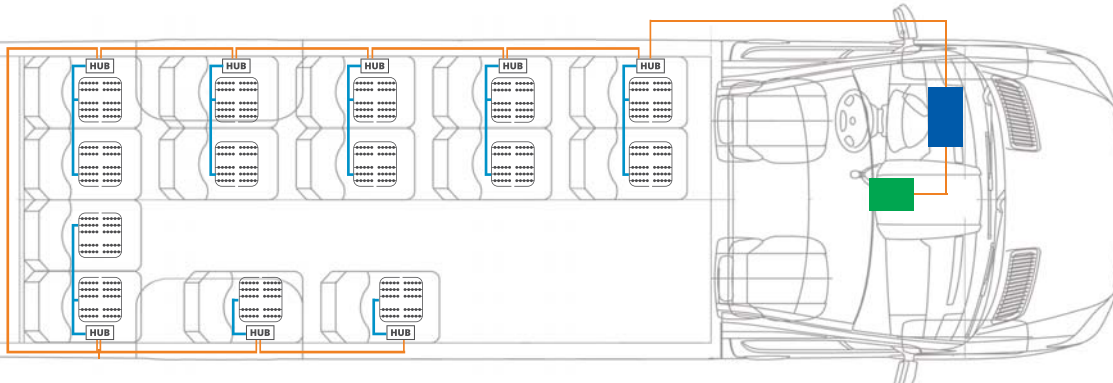


# 5Adımda Montaj



- ✓ Araçtan kendi kaynağından gerekli besleme ve sinyal alımı sağlanır.
- ✓ Her koltuk altına "Koltuk Modülü" (HUB) ve oturma alanına "Koltuk Sensörü" monte edilir. Her ikili koltuk için bir (1) adet HUB yeterlidir.
- ✓ Monitör ile anakart bağlantısı yapılır.
- ✓ Ana modüldeki ikaz çıkışları aracın korna ve dörtlü flaşörüne bağlanır.
- ✓ Sisteme enerji verilerek kayıt modunda çalışması sağlanarak, koltuk modülleri sisteme tanıtılır.

Artık **veldo** farkıyla güvencedesiniz!  
TEKNOLOJİ



- Monitör
- Ana Modül
- HUB Geçiş Kabloları
- Koltuk Sensör Kabloları
- Sensör
- HUB HUB

# Koltuk Sensörü **Montajı**





İstanbul Fabrika

Mersin Teknopark