

## Elektrikli Karsan e-JEST'lerin Yeni Durağı İngiltere!

### Karsan Sağdan Direksiyonlu ve Elektrikli Toplu Ulaşım Pazarında Japonya'nın Ardından Şimdi de İngiltere'ye Açılıyor!

### Karsan, Elektrikli e-JEST ile Artık İngiltere'de!

“Mobilitenin Geleceğinde Bir Adım Önde” olma vizyonu ile dünyada toplu ulaşımın elektrikli ve otonom araçlara dönüşümünde öncü rol oynayan Karsan, sağdan direksiyonlu araç pazarlarındaki varlığını artırıyor. Bu kapsamda şirket, geçen yılın sonunda Japonya pazarına giriş yaptığı sağdan direksiyonlu e-JEST'i şimdi de İngiltere'de tanıtmaya hazırlanıyor. Karsan e-JEST'in lanse edildiği ilk günden bugüne Avrupa'da öne çıktığını söyleyen Karsan Ticari İşler Genel Müdür Yardımcısı Deniz Çetin, “Karsan e-JEST lanse edildiği günden bu yana, son 4 yıldır aralıksız olarak Avrupa'da kendi segmentinin lideri konumunda yer alıyor. Geçen yıl sonunda Japonya'da sağdan direksiyonlu e-JEST'in lansmanını gerçekleştirmiştik. Avrupa'dan sonra Kanada ve Japonya'ya kadar geniş bir coğrafyada talep gören e-JEST'i, şimdi de İngiltere ve İrlanda'da yollara çıkarıyoruz. Önümüzdeki dönem hedeflerimiz arasında ise artık Malta ve Avustralya var. Dinamik ve estetik tasarımı ile şehirler için modern bir çözüm olan Karsan e-JEST ideal yolcu kapasitesi ile yoğun saatlerde ana hatları besleyen ara hatlarda tercih ediliyor. Yoğun olmayan saatlerde ve akşamları ise shuttle aracı olarak kullanılan e-JEST'ler, kompakt boyutu ile operasyonel maliyetleri düşürüyor, şehirlere modern ve yolcu dostu çözüm sunuyor.” dedi.

Dünyada toplu ulaşımın elektrikli ve otonom araçlara dönüşümünde öncü rol oynayan Karsan, yenilikçi ürünleriyle faaliyet gösterdiği pazarları genişletmeye devam ediyor. Kuzey Amerika'dan Japonya'ya kadar çok büyük bir coğrafyada faaliyetlerini sürdüren Karsan, 2023 yılı sonunda giriş yaptığı ilk sağdan direksiyonlu araç pazarı olan Japonya'nın ardından şimdi de İngiltere'de toplu ulaşımı dönüştürmek için ilk adımı attı.

## İngiltere ve İrlanda'dan sonra sırada Malta ve Avustralya var!

Şirket, giriş yaptığı ikinci sağdan direksiyonlu pazar olan İngiltere'de yüzde 100 elektrikli sağdan direksiyonlu e-JEST modelinin lansmanını Birmingham'daki EuroBus Expo'da düzenlediği etkinlikle tanıtımını gerçekleştirdi. Karsan e-JEST'in lanse edildiği günden bugüne Avrupa'da öne çıktığını söyleyen **Karsan Ticari İşler Genel Müdür Yardımcısı Deniz Çetin**, "Aracımız son 4 yıldır aralıksız olarak Avrupa'da kendi segmentinin lideri konumunda yer alıyor. Karsan e-JEST, elektrikli minibüs segmentinde, Avrupa'da kayıtlı 4 araçtan biri olma başarısı gösteriyor. Kuzey Amerika'da toplu taşıma alanında ilk elektrikli minibüsünü sunan Karsan, hali hazırda Amerika ve Kanada'da 153 adet e-JEST ile bölgede aktif olarak hizmet veriyor" dedi. Karsan'ın 23 ülkede 1200'de fazla elektrikli araçıyla hizmet vererek dünya markası olma yolunda hızla ilerlediğini vurgulayan **Deniz Çetin**, şöyle devam etti: "Geçen yıl sonunda Japonya'da sağdan direksiyonlu e-JEST'in lansmanını gerçekleştirmiştik. Şimdi de İngiltere ve İrlanda'da iş ortağımız EVM ile e-JEST'i yollara çıkarıyoruz. Önümüzdeki dönem hedeflerimiz arasında ise artık Malta ve Avustralya var. Dinamik ve estetik tasarımı ile şehirler için modern bir çözüm olan Karsan e-JEST, ideal yolcu kapasitesi ile yoğun saatlerde ana hatları besleyen ara hatlarda tercih ediliyor. Yoğun olmayan saatlerde de shuttle aracı olarak kullanılan e-JEST'ler, kompakt boyutu ile operasyonel maliyetleri düşürüyor. Böylece aracımız daha az insanın seyahat ettiği gece saatlerinde düşük talebe karşı, daha düşük maliyetli alternatif bir çözüm olarak işletmelere ekstra fayda sağlıyor. Daha az nüfuslu ve tarihi kentlerde, büyük araç kullanmak yerine daha küçük kapasite ile akılcı çözüm sunan Karsan e-JEST, büyük araçların giremediği dar sokaklarda da rahatlıkla hareket ediyor ve kompakt boyutu ile manevralarda büyük kolaylık sağlıyor."

Karsan e-JEST'i İngiltere ve İrlanda pazarına sunacak olan ve Karsan'ın bu bölgelerdeki iş ortağı olarak sektörde pazarda derin tecrübesi olan EVM'in CEO'su Danny McGee ise "Karsan'ın yenilikçi elektrikli minibüsü, EVM'nin daha çevreci ve verimli seyahat çözümleri vizyonuyla mükemmel bir uyum içindedir. Birlikte, mobilitenin geleceğine güç katmaya ve toplu taşıma deneyimini dönüştürmeye hazırız." açıklamasını yaptı.

## Karsan e-JEST 210 kilometre menziliyle öne çıkıyor!

6 metrelik elektrikli şehir minibüsü Karsan e-JEST, markanın elektrik dönüşümünde lider model olarak dikkat çekiyor. İngiltere pazarına özel sağdan direksiyonlu versiyonunda 17 kişilik yolcu kapasitesi ile kompakt bir boyuta sahip olan e-JEST, gücünü BMW'nin 135 kW'lık elektrik motorundan alıyor. 88 kWh batarya kapasitesi ile 210 kilometreye kadar menzile sahip olan araç, hızlı şarj ile 1 saatte, ev tipi gece şarjı

ile 4 saatte şarj olabiliyor. Üstelik enerji geri kazanımı sağlayan rejeneratif fren sistemi sayesinde bataryalar yüzde 25 oranında kendi kendini de şarj edebiliyor. Yüksek manevra kabiliyeti, geniş iç mekanı, dinamik tasarımı ve rakiplerini geride bırakan benzersiz tırmanma performansı ile ön plana çıkan Karsan e-JEST sunduğu sessiz yolculuklarla geleceğe ışık tutuyor. Araç kontrol sistemlerinin yer aldığı dokunmatik ekranı, tamamen dijital gösterge paneli, USB çıkışları ile donatılan ve talebe bağlı olarak Wi-Fi uyumlu altyapı sağlayan Karsan e-JEST'in sağdan direksiyonlu versiyonu, 4 tekerlekte bağımsız süspansiyon sistemiyle yolcularına binek araç konforu sunuyor. ESP'den Hillholder'a kadar aktif ve pasif güvenlik sürüş özelliklerini bir arada sunan e-JEST, bulunduğu sınıfta Avrupa, Kuzey Amerika ve Japonya'dan sonra şimdi de İngiltere ve İrlanda'yı elektriklendirecek.

**Karsan Hakkında:**

Türk otomotiv sanayinde 58 yılı geride bırakan Karsan, kurulduğu günden bu yana ticari araç segmentinde kendi markası da dahil, dünyanın önde gelen markaları için modern tesislerinde üretim yapıyor. 1981 yılından bu yana ticari araç üretimi gerçekleştiren Karsan'ın Bursa Hasanağa'daki fabrikası yılda tek vardiyada ~20 bin araç üretebilecek yapıya sahip. Binek araçtan ağır kamyonu, minivandan otobüse kadar her türlü aracı üretebilecek esneklikte tasarlanan Hasanağa Fabrikası, Bursa şehir merkezine 30 km uzaklıkta olup, 99 bin metrekaresi kapalı toplam 203 bin metrekaresel bir alan üzerinde yer alıyor.

Türk Otomotiv sanayisindeki tek bağımsız çok markalı araç üreticisi konumunda yer alan Karsan, mobilitenin geleceğinde bir adım önde olma vizyonu doğrultusunda iş ortakları ve lisansörleri ile birlikte yeni ve mevcut ürünlerin türevlerini geliştirerek yolcu taşımacılığında tüm segmentlerde yer almayı hedefliyor. Toplu taşıma sektöründe "yenilikçi ürün ve hizmetleri", "fikirden pazara" geliştirmek ve pazara sunmak için faaliyetlerini sürdüren Karsan, özellikle Ana Üretici/OEM iş kolunu güçlendirmeyi amaçlıyor.

Toplu taşıma sektöründe "fikri geliştirmeden pazara" kadar "yenilikçi ürün ve hizmetler" geliştirme ve piyasaya sunma faaliyetlerini sürdüren Karsan, özellikle ana üretici/OEM iş kolunu güçlendirmeyi hedeflemektedir. Karsan, Ar-Ge'den üretime, pazarlamadan satış ve satış sonrası faaliyetlere kadar otomotiv değer zincirinin tamamını yönetmektedir. Karsan, kendi markası altında Jest ve Atak modellerini üretmektedir. 2018'de Karsan e-JEST, 2019'da Karsan e-ATAK, 2021'de yerli teknoloji şirketi ADASTEC ile birlikte geliştirdiği, dünyada bir ilk olan Seviye-4 sürücüsüz otobüs Otonom e-ATAK, aynı yıl doğuştan elektrikli e-ATA ailesinin 10m, 12m, 18m modelleri ve 2022'de e-ATA HYDROGEN modellerini peş peşe piyasaya sürerek, 6 metreden 18 metreye kadar tamamen elektrikli ürün gamı sunan Avrupa'daki ilk ve tek şirket olmuştur. 2022 itibarıyla Renault markası için Meğane Sedan otomobillerinin üretimini de gerçekleştiren Karsan, 2023 yılının sonunda ise, sağdan direksiyonlu e-JEST modeliyle Japonya pazarına giren ilk Avrupa otobüs üreticisi olmuştur.