

## Karsan Romanya'daki Varlığını Güçlendirmeye Devam Ediyor!

### Karsan e-ATA İhracatını Başlattığı Romanya'da Yeni Bir Teslimata Daha Hazırlanıyor!

Dünyada toplu taşımanın elektrikli dönüşümüne öncülük eden Karsan, ana hedef pazarlarından Romanya'daki varlığını hızla artırmaya devam ediyor. Bu kapsamda Romanya Distribütörü AAR aracılığı ile IASI şehrinde 25 adet 10 metre e-ATA satışına imza atan Karsan, yılın sonunda araçların teslimatını gerçekleştirmeyi planlıyor. Romanya'nın toplu taşımada elektrikli araç dönüşümünü sağlamak için büyük adımlar attığını söyleyen Karsan CEO'su Okan Baş, "Doğuştan elektrikli Karsan e-ATA'nın ilk ihracatını, 2022 yılında Romanya'ya gerçekleştirmiştik. Bugün itibarıyla Romanya'daki elektrikli araç parkımız 238 adede ulaştı. Romanya pazarında faaliyet gösteren en büyük elektrikli araç üreticilerinden biri ve bir Türk markası olarak Karsan ürünlerine olan bu talep bizi oldukça memnun ediyor" dedi.

Avrupa'da toplu ulaşımın elektrikli ve otonom araçlara dönüşümünde öncü rol oynayan Karsan, ana hedef pazarlarından Romanya'daki varlığını hızla artırmaya devam ediyor. "Mobilitenin Geleceğinde Bir Adım Önde" olma vizyonu ile Avrupa'nın en fazla tercih edilen modellerini geliştiren Karsan, Romanya'nın 22 farklı noktasına yayılmış geniş elektrikli araç parkına sene sonunda 6 farklı noktayı daha ekleyecek.

#### Teslimatlar yılın son çeyreğinde!

Son olarak Romanya'nın Chitila şehrine 12 metrelik e-ATA teslim eden Karsan, yenilikçi tasarımlarıyla dikkat çeken yüksek teknoloji ürünleriyle dünyanın önde gelen şehirlerini elektrikli çağına uygun hale getirmeye devam ediyor. Geçtiğimiz aylarda Romanya'da Satu Mare, Campulung, Horezu, Teccuci ve Petrosani'den toplam 36 adet e-ATA siparişleri alan Karsan, şimdi de IASI şehrinde 25 adet 10 metrelik e-ATA satışı için Romanya Distribütörü AAR aracılığı ile anlaşma sağladı. Söz konusu 61 e-ATA araçlarının teslimatı ise yılın sonunda gerçekleştirilecek. Böylece Karsan sene sonunda yapacağı teslimatlar ile Romanya'nın 28 farklı noktasında elektrikli araçlarıyla faaliyet gösteriyor olacak. Romanya'nın toplu taşımada elektrikli araç dönüşümünü sağlamak

için büyük adımlar attığını söyleyen **Karsan CEO'su Okan Baş**, “Doğuştan elektrikli Karsan e-ATA'nın ilk ihracatını, 2022 yılının sonunda Romanya'ya gerçekleştirmiştik. Bugün itibarıyla Romanya'daki elektrikli araç parkımız 238 adede ulaştı. Karsan e-ATA, Sustainable Bus Awards'ta şehir içi ulaşım kategorisinde ‘Yılın Otobüsü’ ödülünü kazanarak zaten ne kadar iddialı olduğunu kanıtlamış bir model. Romanya pazarında faaliyet gösteren en büyük elektrikli araç üreticilerinden biri ve bir Türk markası olarak Karsan ürünlerine olan bu talep bizi oldukça memnun ediyor” dedi. Karsan'ın elektrikli toplu ulaşımında Avrupa'da en çok tercih edilen markalar arasında yer aldığını vurgulayan **Okan Baş**, “e-ATA serimizin ilk ihracatını gerçekleştirdiğimiz Romanya'da Slatina, Timşoara, Braşov ve Chitila olmak üzere farklı şehirlerinde toplam 79 adet e-ATA aracımız hizmet veriyor. IASI ile birlikte bu sene başında 5 farklı şehirden daha aldığımız e-ATA siparişleri ile sene sonunda Romanya'ya 61 adet daha 10m, 12m ve 18 m e-ATA teslimatı gerçekleştiriyor olacağız. Yenilikçi ürünlerimizle dünyada adımızdan daha da fazla konuşurmaya devam edeceğiz” diye konuştu.

### **Farklı batarya paketi sunuyor!**

İsmi Türkte de ailenin büyükleri anlamına gelen Ata'dan alan e-ATA, Karsan'ın elektrikli ürün gamı içerisindeki en büyük otobüs modellerinden oluşuyor. Doğuştan elektrikli e-ATA, batarya teknolojilerinden taşıma kapasitesine kadar birçok alanda oldukça esnek bir yapı sunarak ihtiyaçlara hızla yanıt verebiliyor. 150 kWh'tan 600 kWh'a kadar farklı batarya paketleriyle tercih edilebilen e-ATA model ailesi, normal bir otobüs rotasında yolcu ile doluyken dur-kalk, yolcu indirme-bindirme, tüm gün klimanın çalıştığı koşullardan ödün vermeden tamamen gerçek sürüş koşullarında 450 kilometreye kadar menzil sunuyor. Üstelik, sahip olduğu hızlı şarj teknolojisiyle batarya paketinin büyüklüğüne göre 1 ile 4 saat arasında şarj edilebiliyor.

### **Her yol koşuluyla başa çıkabiliyor!**

Karsan e-ATA'nın tekerlere konumlandırılan elektrikli hub motorları, 10 ve 12 metrede 250 kW azami güç ve 22.000 Nm tork sunarak, e-ATA'nın en dik yokuşları sorunsuz tırmanmasını sağlıyor. 18 metrede ise 500 kW'lık azami güç, en dolu kapasitede bile tam performans gösteriyor. Avrupa'nın farklı şehirlerinin farklı coğrafi koşullarına tam uyum sağlayan e-ATA ürün yelpazesi, futuristik dış tasarımıyla da göz dolduruyor. Yolculara iç mekanda tam alçak tabanı sunarak, engelsiz bir hareket alanı vaat ediyor. Sunduğu yüksek menzile rağmen yolcu kapasitesinden ödün vermeyen e-ATA, tercih edilen batarya kapasitesine bağlı olarak 10 metrede 79, 12 metrede 89'un üzerinde, 18 metrede ise 135'in üzerinde yolcu taşıyabiliyor.

**Karsan Hakkında:**

Türk otomotiv sanayinde 57 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.

Karsan, Ar-Ge'den üretime, pazarlamadan satış ve satış sonrası faaliyetlere kadar otomotiv değer zincirinin tamamını yönetiyor. Karsan kendi markası altında çevre dostu Jest ve Atak modellerini üretiyor. Avrupa'da sınıfının lideri %100 elektrikli e-JEST ve e-ATAK modellerinin üretimini gerçekleştiren Karsan, yerli teknoloji şirketi ADASTEC ile de Seviye 4 sürücüsüz otobüs Autonomous e-ATAK modelinin üretim ve satışını gerçekleştiriyor. %100 elektrikli olan Karsan markalı uzun otobüsler 10-12-18 metrelik e-ATA serisi ve Hidrojenli 12 metrelik e-ATA Hydrogen araçlarıyla birlikte Menarinibus için de 10-12-18 metre otobüsleri üreten Karsan, 2022 itibarıyla Renault markası için Megane Sedan otomobillerinin de üretimini gerçekleştiriyor. Karsan araç üretiminin yanı sıra, Organize Sanayi Bölgesi'nde yer alan fabrikasında endüstriyel hizmetler de sağlıyor.