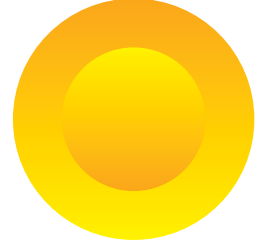


**ENERJİSA**

Türkiye'nin Enerjisi



# KARBON AYAK İZİ YOK, HEM SİZE HEM ÇEVREYE FAYDASI ÇOK!

Siz de Eşarj'ın ihtiyaçlarınıza özel çözümlerinden faydalanın, çevreyi korurken kazanmaya hemen başlayın!

**EŞARJ: Türkiye'nin ilk ve en hızlı  
şarj istasyon ağı**

**iŞİMİN ENERJİSİ**

## EŞARJ KİMDİR?

Eşarj Elektrikli Araçlar Şarj Sistemleri A.Ő., 2008 yılında faaliyete geçmiştir. Türkiye'nin ilk ve en hızlı elektrikli araç Şarj istasyonu ağıyla birlikte lider konumunu sürdürmektedir. Elektrikli araçlara yönelik bireysel ve halka açık kullanım amaçlı Şarj istasyonları tesis etmekte, işletmekte ve yazılım çözümleri sunmaktadır.





# NEDEN ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYONU KULLANMALIYIM?

**Küresel iklim değişikliğinin önüne geçebilmek için en temel çözüm fosil yakıt tüketiminin sonlandırılmasıdır.**

Fosil yakıtların neden olduğu iklim krizi ve çevre kirliliğini önleme adımlarından biri olarak elektrikli ve hibrit araçlar giderek yaygınlaşmaktadır. Ayrıca, elektrikli araçlar düşük yakıt ve bakım maliyetleri, yüksek verimlilik seviyeleri sebebiyle de giderek popülerleşiyor. Elektrikli araçların yaygınlaşması ile birlikte ilk akla gelen soru “Elektrikli aracımı nasıl şarj edebilirim?” iken elektrikli araç şarj istasyonları istasyonları da tam bu sorunun cevabını bizlere sunuyor.

Bir elektrikli aracın %80 şarj doluluk oranına ulaşabilmesi için AC istasyonlarda araç marka ve modeline göre 2-6 saat süre ile şarj edilmesi gerekir. Yüksek hızlı DC şarj istasyonları ile bu süre 20-40 dakika gibi kısa bir süreye inebilir. Elektrikli araçların şarj süresi; aracın batarya kapasitesi, AC / DC şarjlanma gücü ve bağlandığınız istasyonun gücüne göre değişiklik gösterir.



## ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYONU NEDİR?

Elektrikli araçların bataryalarının şarj edilmesi için elektrik enerjisi sağlayan bir altyapı unsurudur. Eşarj, Türkiye’de 81 ilde elektrikli araç sahiplerinin araçlarının batarya dolumunu yapabilmeleri için halka açık olarak kullanılabilen yüksek hızlı şarj istasyonları kurmaktadır. Bu istasyonların sayısı her geçen gün artmaktadır. Eşarj aynı zamanda bireysel kullanım için elektrikli araç sahiplerinin evlerine ve iş yerlerine şarj istasyonu kurulumları gerçekleştirmektedir.



# ŞARJ İSTASYONU KURMANIZ İÇİN 3 SEBEP

🔄 **Çevre dostu:** Elektrikli araç şarj istasyonları ve elektrikli araçlar, sürdürülebilir bir geleceğe yatırımdır. Fosil yakıtlara olan bağımlılığı azaltır, çevre kirliliğini önlemeye yardımcı olur. Elektrikli araç şarj istasyonları, I-REC Sertifika sistemi ile enerjinin kaynağını belgeler ve sürdürülebilir enerji kaynaklarından yararlanır. Eşarj istasyonları, global ısınmayı ve iklim krizini engellemeye katkıda bulunur.

🔄 **Verimli:** Elektrikli araç şarj istasyonları enerjiyi en verimli şekilde kullanır. Enerji kayıplarını en aza indirir.

🔄 **Yakıt ve Bakım Maliyeti Tasarrufu:** Elektrikli araç şarj istasyonları ile ilk günden itibaren yakıt ve bakım maliyetinden tasarruf edersiniz. Elektrikli araç şarj istasyonları sürdürülebilir bir geleceğe yatırım yapar ve sürekli bir tasarruf sağlar. Binek bir aracın yıllık ortalama 30-40 bin km yol yaptığı ve piyasadaki elektrikli araçların modelleri dikkate alındığında; elektrikli araç kullanımı, yakıt harcamasında yaklaşık %70-80'lere varan tasarruf sağlayabilir.

**SİZ DE ENERJİSA EŞARJ ÇÖZÜMLERİYLE TANIŞIN,  
ÇEVREYİ KORUMAYA VE TASARRUF  
ETMEYE BUGÜNDEN BAŞLAYIN!**



# ENERJİSA'DA HER İHTİYAĞA GÖRE BİR ŞARJ ÇÖZÜMÜ VAR!

Kişiyeye veya kuruma özel, halka açık ve iş ortaklarına özel çözümleri şimdi keşfedin!



# ÖZEL ŞARJ ÇÖZÜMLERİ

## Kişiye özel ve paylaşımlı özel şarj çözümleriyle aracınızı en hızlı ve kolay şekilde şarj edin!

**🔄 Kişiye özel:** Elektrikli aracınızı Eşarj garantisiyle en güvenli ve hızlı şekilde şarj edebilmeniz için altyapınıza uygun; evinize veya iş yerinize özel şarj çözümleri sunuyoruz.

Şarj istasyonunuzun kurulumu evinizde ya da iş yerinizde Eşarj'ın profesyonel ekiplerince gerçekleştirilir.

**🔄 Paylaşımlı şarj:** Kurumunuza, inşaat projenize, sitenize veya apartmanınıza paylaşımlı kullanımlı şarj üniteleri kuruyoruz.

Elektrikli araç sahipleri, Eşarj kartlarıyla araçlarını bu özel ünitelerde kolay bir şekilde şarj edebilirler.







Eşarj mobil uygulamasına ücretsiz üye olabilir, RFID kart başvurusu oluşturabilirsiniz. Uygulama üzerinden, tüm halka açık şarj istasyonlarının konum ve bilgilerini görüntüleyebilir, QR kod ile şarj başlatabilir ve işlem detaylarınızı anlık takip edebilirsiniz.

## HALKA AÇIK ŞARJ ÇÖZÜMLERİ

Türkiye'nin en büyük şarj istasyonu ağına erişin!

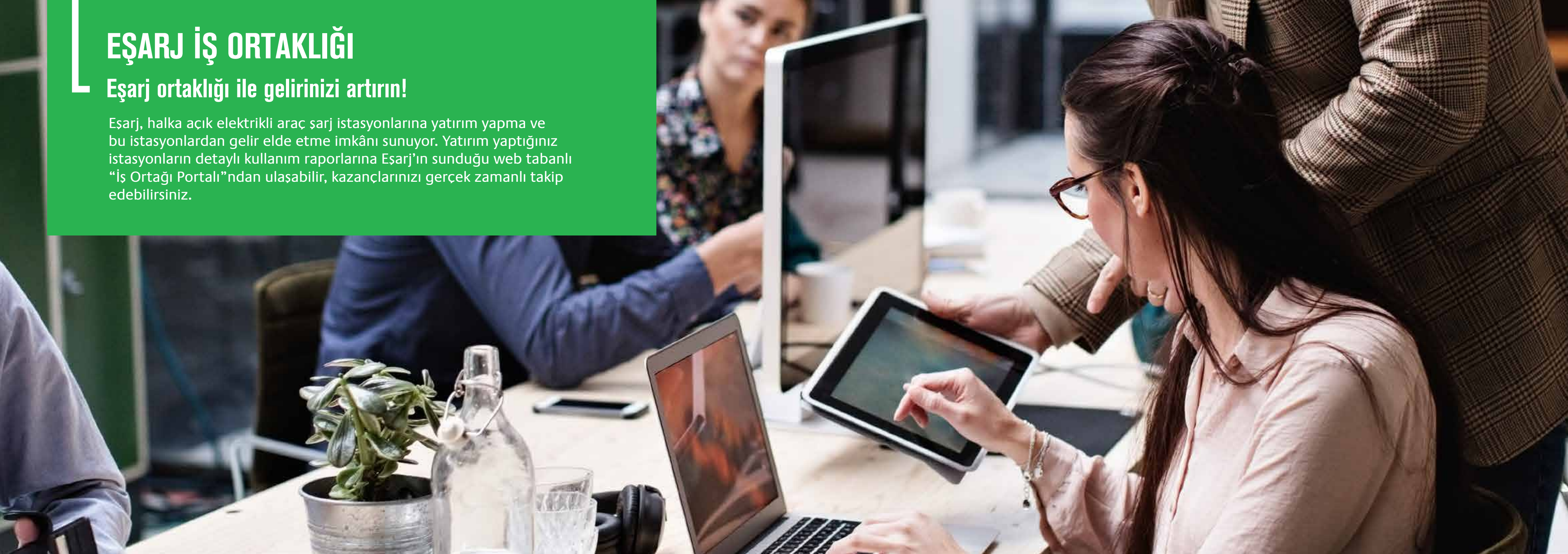
Enerjisa Eşarj ile, en yaygın ve en hızlı şarj istasyonu ağından yararlanabilir, şarj istasyonlarında konforunuzdan ödün vermeden aracınızı kolaylıkla şarj edebilirsiniz.



# EŞARJ İŐ ORTAKLIĐI

## EŞarj ortaklığı ile gelirinizi artırın!

EŞarj, halka açık elektrikli araç Şarj istasyonlarına yatırım yapma ve bu istasyonlardan gelir elde etme imkânı sunuyor. Yatırım yaptığınız istasyonların detaylı kullanım raporlarına EŞarj'ın sunduğu web tabanlı "İŐ Ortağı Portalı"ndan ulaŐabilir, kazançlarınızı gerçek zamanlı takip edebilirsiniz.





**ENERJİSA**

Türkiye'nin Enerjisi

 [enerjisa.com.tr/isiminenerjisi](http://enerjisa.com.tr/isiminenerjisi)  
[esarj.com](http://esarj.com)

 Eşarj Çağrı Merkezi: 444 83 03