



Teslimat hedeflerimize ulařtık.  
Sürdürülebilirlik hedeflerimize ulaşamadık.  
Şimdi hedef biziz.



**ŞİRKETLERİN %78'İNDEN FAZLASI  
ARTIK SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK  
HAKKINDA RAPOR VERİYOR.\***

## SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK GEREKİLİKLERİ FAALİYETLERİNİZİ NASIL ETKİLER?

Sektörün en geniş akü teknolojisi yelpazesıyla  
EnerSys® kurumsal sürdürülebilirlik hedeflerinizi  
desteklemenize yardımcı olabilir:

- ››› KARBONDİOKSİT EMİSYONLARINI AZALTIN
- ››› MALZEME İSRAFINI AZALTMAK İÇİN GERİ DÖNÜŞTÜRÜN
- ››› SU TÜKETİMİNİ AZALTIN
- ››› ENERJİ VERİMLİLİĞİNİ ARTIRIN

EnerSys® müşterilerinin enerji maliyetlerini yüz  
milyonlarca dolar azaltırken, CO<sub>2</sub> emisyonlarını yüz  
binlerce ton azaltmalarına yardımcı oldu.\*\*

NexSys® bakım gerektirmeyen akü serimiz,  
hem teslimat hem de sürdürülebilirlik  
hedeflerinize ulaşmanız için size güç sağlar.

**EnerSys®**  
Power/Full Solutions

\* <https://kpmg.com/xx/en/ourinsights/esg/the-move-to-mandatory-reporting.html>  
\*\* 2023'teki forklift satışlarımıza dayalı tahmini tasarruflar.

## >>> NEXSYS® AKÜLERİ: Daha gazla güç. Daha az ayak izi. Bakım gerektirmez.



### KARBONDİOKSİT EMİSYONLARINI AZALTIN

Propan veya dizele kıyasla %50' den fazla\*



### SU TASARRUFU SAĞLAYIN

Su ekleme ye veya yıkama gerektirmez



### ENERJİ TASARRUFU SAĞLAYIN

Geleneksel kurşun asitten  
%12'ye kadar daha verimli\*\*



### MALZEME ATIKLARINI EN AZA İNDİRİN

%95'ekadar geri dönüştürülebilir\*\*\*



## FAALİYETİNİZ İÇİN HANGİ AKÜ UYGUNDUR?

EnerSys®, ekipmanınız için doğru güç sistemini seçme konusunda tahmin yürütmeyi ortadan kaldırır. Filonuzun güç verilerini gelişmiş EnSite™ simülasyon sistemimizle birleştirerek, operasyonel gereksinimleri desteklerken sürdürülebilirlik hedeflerinize ulaşmanızı sağlayacak çözümleri belirliyoruz.

**Daha fazla bilgi için yerel EnerSys® temsilcinizle iletişime geçin veya şu adresi ziyaret edin: [www.enersys.com/sustainable-solutions](http://www.enersys.com/sustainable-solutions)**



\* <https://www.enersys.com/en/about-us/sustainability/sustainability-report/products-services>

\*\* Tasarruflar akü tipine göre değişir. Daha fazla ayrıntı için lütfen EnerSys® temsilciniz ile iletişime geçin.

\*\*\* Geri dönüşüm ortaklarından alınan bilgilere dayalıdır: <https://li-cycle.com/>. Daha fazla ayrıntı için lütfen EnerSys® temsilciniz ile iletişime geçin.

**EnerSys® sürdürülebilir güç çözümleri için güvenilir ortağınızdır.**



**Dünya Genel Merkezi**  
2366 Bernville Road  
Reading, PA 19605  
ABD  
+1-610-208-1991 / +1-800-538-3627

**EnerSys EMEA**  
EH Europe GmbH  
Baarerstrasse 18  
6300 Zug İsviçre  
+41 44.215 74 10

**EnerSys APAC**  
No. 85, Tuas  
Avenue 1,  
Singapur 639518  
+65 6558 7333

**EnerSys Limited**  
Oak Court, Wynne Avenue  
Swinton, Manchester, M27 8FF  
Birleşik Krallık  
+44 161 794 4611