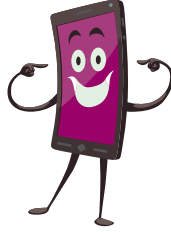


bilmek iyidir

Lityum bataryalar/şarj edilebilir piller hemen hemen tüm günlük ev aygıtlarında bulunmaktadır. Cep telefonundan, el blenderine, şarjlı matkaba ve elektrikli bisiklete kadar bunlar çok yüksek performanslıdır, ancak dikkatli bir kullanım gerektirirler.



Lityum bataryaların/şarj edilebilir pillerin yüzde 75'e kadar geri dönüştürülebilir olduğunu **biliyor muydunuz?** Bunlar geri dönüştürme süreçleri yeniden kazandırılarak kobalt ve nikel gibi değerli ham maddeler de içerir.

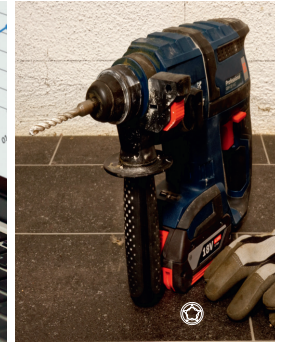
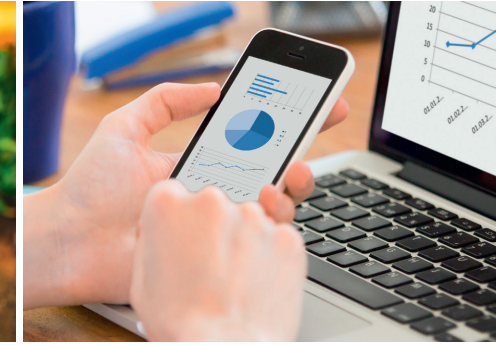
Lityumun ayrıca tıpta depresyon, şizofreni ve Alzheimer'a karşı başarılı bir şekilde kullanıldığını **biliyor muydunuz?**

Elektrikli bir otomobile 7000'e kadar lityum hücrenin yerleştirilmiş olduğunu **biliyor muydunuz?**

Hemen hemen işlenebilir tüm lityum yataklarının şu anda Güney Amerika, Çin ve Avustralya'da bulunduğunu **biliyor muydunuz?**

Ferdinand Porsche'nin ilk elektrikli otomobilin tanıtımını henüz 1900 yılında Paris Dünya Fuarında yaptığını **biliyor muydunuz?**

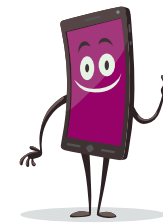
Lityumun yer kabuğunda kobalt, çinko veya kurşundan daha sık bulunduğunu **biliyor muydunuz?**



Lityum bataryalar/şarj edilebilir piller

Doğru kullanım için ipuçları

Dikkatli davranın
Hasardan kaçının



BASKI BİLGİLERİ yayıncısı ve içerikten sorumlu: Elektroaltgeräte Koordinierungsstelle Austria GmbH, Mariahilfer str. 84, 1070 Viyana, www.eak-austria. at FOTOS shutterstock.de & pixabay.com LAYÜT pinkpixels.com FERAGATNAME Lityum bataryalar/şarj edilebilir piller farklı tasarımlara ve kimyasal bileşimlere sahiptir. Bu nedenle mevcut broşür yalnızca lityum batarya/şarj edilebilir piller genel olarak kullanımıyla ilgili bilgileri içermektedir. Mevcut broşürün içerikleri dikkatlice ve "Halkla ilişkiler çalışma grubu" ile koordinasyon halinde araştırılmış ve düzenlenmiş olmasına rağmen, ne Elektroaltgeräte Koordinierungsstelle Austria GmbH (Elektrikli ve Elektronik Cihaz Atık Koordinasyon Merkezi Avusturya Ltd. Şti.) ne de "Halkla ilişkiler çalışma grubu" bunun doğru, eksiksiz ve güncel olduğu konusunda sorumluluk üstlenir. Mevcut broşürden önce her halükarda üreticinin önerilerine öncelik verilmeli ve işleme alma, saklama, çalışma, taşıma, işletimi durdurma ve lityum bataryaların/şarj edilebilir pillerin imha edilmesi esnasında bunlara mutlaka riayet edilmelidir. Sorularınızın olması veya tereddüt duymanız halinde lütfen üreticimize irtibata geçin. SÜRÜM: Nisan 2017.

ELEKTROALTGERÄTE
KOORDINIERUNGSSTELLE
Austria GmbH

Lityum bataryaların/şarj edilebilir



Dikkat edin!



Uygun şarj aleti

Yalnızca orijinal olarak eklenmiş veya bu model için belirlenmiş şarj aleti ve orijinal donanımı ile şarj edin. Dolayısıyla aşırı şarj nedeniyle kısa devre yaptırmaktan kaçının. Aygıtlar birbiriyle senkronizedir ve şarj durumunu tanırlar.



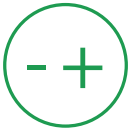
Gözetim altında şarj edin

Şarj esnasında mümkünse yakınında bulunun. Özellikle ör. elektrikli bisikletler gibi büyük bataryalar doldurulurken kontrol gereklidir.



Bataryalar & şarj edilebilir piller geri dönüşümlüdür

Eski bataryalar güzelce değerlendirilebilir. Bunlar lityumun yanı sıra ör. kobalt ve nikel gibi başka değerli ham maddeler içermektedir. Avusturya'nın toplama yerleri ve işletmeleri eski bataryaları ve şarj edilebilir pilleri, ekolojik, kaynakların korunması değerlendirilmesine gönderir.



Saklama esnasında ve imha etmeden önce batarya kutuplarını yapıştırın

Bataryalar kesinlikle tamamen boşalmadığından, görünür açık kutuplar, kısa devreyi önlemek için yapışkan bir bantla kapatılmalıdır.

pillerin doğru kullanımı



Kaçının!



Yüksek sıcaklık

Cihazları ve bataryaları yüksek sıcaklıklara (ör. direkt güneş ışığına, ısıtıcıya) bırakmayın. Havalandırma deliklerini kapatmayın.



Şarj edilirken tutuşabilir malzemelere yakınlık

Cihazları veya bataryaları kesinlikle tutuşabilir nesnelerin (ör. bir masa örtüsü üzerinde, yatakta veya kâğıdın yakınında) üzerinde veya yakınında şarj etmeyin.



Cihaz ısınırken dikkat edin

Mekanik hasar veya cihazın deforme olması durumunda cihazın kontrol edilmesini ve bataryanın önleyici tedbir olarak yenisiyle değiştirilmesini öneririz. İcabında cihazın hatalı çalışması veya cihaz güvenliğinin kısıtlanmasına neden olabilecek hasarlar oluşabilir.



Atık çöp kutusuna atmayın

Eski bataryalar & şarj edilebilir piller atık kutusuna atılmaz. Bunları toplama yerlerine veya ücretsiz olarak bırakabileceğiniz işletmelerin satış yerlerine getirin. Sorun oluşturmayacaksa teslim etmeden önce lütfen bataryaları & şarj edilebilir pilleri elektronik aletten çıkarın.