

**NICHT ALLES
PASST INS ALTGLAS**

Cam geri kazanımı hakkında önemli bilgiler



CAM TOPLAMAK – AMA DOĞRU ŞEKİLDE!

Cam geri kazanımında Almanlar en baŐta: **hânelerin yaklaşık %97'si cam atıkları konteynerlere atmaktadır.** Ama çoğu kez cam atıklar konteynerlerine nelerin atılabileceği ve nelerin atılmaması gerektiği konusunda tereddüde düŐülmektedir. Ancak cinslerine göre doğru ayrılmıŐ cam atıklar daha sonra kalıcı biçimde yeniden değerlendirilebilmektedir. Bunun için camları önce cinslerine göre ayırıp sonra sınıflandırmak gereklidir!



BİZ KİMİZ?

„Cam geri kazanımı giriŐimi“, tüketicileri cam atıkları doğru Şekilde imha etmelerinde desteklemek istemektedir. Çünkü, doğru cam geri kazanımı enerji ve hammadde tasarrufu sağlar ve böylece tabii kaynaklar ile çevreyi korur.



**EINE INITIATIVE
DER GLASRECYCLER.**

**NICHT ALLES
PASST INS ALTGLAS**
www.was-passt-ins-altglas.de



CAM GERİ KAZANIMI NEDEN ÖNEMLİDİR?

Cam, %100 oranında kalite kaybı olmaksızın yeniden değerlendirilebilmektedir ve geri dönüşüm cam biçiminde istenen sıklıkta yeni üstün kalite cam ambalajlara dönüştürülebilir. O nedenle geri dönüşüm camı, yeni kavanoz ve şişelerin üretiminde en önemli temeli oluşturmaktadır: yeni cam şişeler bugün ortalama %60 oranında, yeşil cam şişeler ise %90 oranında geri dönüşüm camından oluşmaktadır. Geri dönüşüm camının kullanımı **enerjiden tasarruf sağlamakta olup, tabii kaynaklar ile çevreyi korur.**



CAM KONTEYNERLERİNE NELER ATILIR VE NELER ATILMAZ?

Şunlar atılır

- İçecek şişeleri
- Konserve kavanozları
- Reçel kavanozları
- Farmasötik cam kutuları
- Diğer ambalaj camları
- Tüketici tarafından ikinci kullanımda içecek şişesi olarak kullanılan hardal şişeleri veya diğer ambalaj şişeleri

Şunlar atılmaz

- Porselen / Seramik
- Ateşe dayanıklı cam tabak-çanak
- Kurşunlu kristalden kaplar, örn. vazolar, küllükler veya şarap bardakları
- Bardaklar
- Ampul ve enerji tasarruflu lambalar / neon tüp lambalar
- Pencere camı
- Ayna
- Noel ağacı süsleri
- Araba camları ve farları
- Ceran ocaklar

**NICHT ALLES
PASST INS ALTGLAS**
www.was-passt-ins-altglas.de



DOĞRU ŞEKİLDE GERİ DÖNÜŞÜMLE İLGİLİ ÖNERİLER VE İPUÇLARI

KAVANOZLARI ÖNCE DEN BOŞALTINIZ! Lütfen, tamamen boşaltılmış kavanoz ve şişeleri konteynerne atınız. Yemek ve içecek artıkları konteynerde rahatsız edici koku yaratabilir. İlaç artıklarını, atık su kirleneceğinden lütfen dökmeyiniz.

RENKLERİ DOĞRU ŞEKİLDE AYIRINIZ! Renklere göre özenle ayırma cam geri kazanımında önemli bir rol oynamaktadır. Beyaz ve kahverengi camlar örneğin neredeyse başka cam renklerini kaldıramaz.

MAVİLER YEŞİLE! Mavi veya başka renkte kavanoz ve şişeler yeşil şişe konteynerine atılmalıdır. Bunun sebebi ne mi? Yeşil cam, rengi etkilenmeden diğer cam renkleriyle karıştırılabilir.

Cam atıklar konteynerlerinin bir çoğunda bundan böyle bu etiket, konteynerne nelerin atılmayacağını gösterecektir.



CAM GERİ KAZANIMI HAKKINDA BAŞKA SORULARINIZ VAR MI?

SORULARINIZI MEMNUNİYETLE CEVAPLAYABİLİRİZ:

Initiative der Glasrecycler
im Aktionsforum Glasverpackung
c/o Bundesverband Glasindustrie e. V.
Am Bonneshof 5
40474 Düsseldorf
E-posta: info@glasaktuell.de

Cam geri kazanımı hakkında ayrıntılı bilgiyi
www.was-passt-ins-altglas.de adresinde bulabilirsiniz

*Dieser Flyer wurde auf Papier mit
60 % Recyclingpapieranteil gedruckt.*



ClimatePartner[®]
klimaneutral

Druck | ID: 53402-1210-1007