

Restmülltonne



In die Mülltonne nur den Rest

Die Restmülltonne ist für den nicht trennbaren und nicht vermeidbaren Restmüll. Denn Restmüll wird verbrannt und Rohstoffe können nicht mehr zurück gewonnen werden.

Das gehört hinein

- ✓ Staubsaugerbeutel
- ✓ Katzenstreu
- ✓ Windeln und Binden
- ✓ Tapeten
- ✓ Hygienepapier, Gummi, Leder

Das gehört nicht hinein

- ✗ Elektrogeräte
- ✗ Batterien, Energiesparlampen
- ✗ Problemstoffe wie Farbreste, Gifte, Lösungsmittel
- ✗ Wertstoffe wie Papier, Bioabfall, Glas, Kunststoff, Metall

Restmüll kostet Müllgebühren.



Elektrogeräte, Batterien, Problemstoffe



Schadstoffhaltige Problemstoffe wie Batterien, Leuchtstoff- und Energiesparlampen, LEDs, Farben, Lösemittel und alle Arten von Elektrogeräten dürfen nicht in die Mülltonne entsorgt werden.

Nutzen Sie die

- Recyclinghöfe der Stadtreinigung
- Mobile Sammlung in vielen Stadtteilen
- Sammelstellen im Elektrofachhandel
- Batteriesammelstellen im Einzelhandel

Die Adressen finden Sie in der jährlichen INFO-Broschüre der Stadtreinigung oder unter www.stadtreinigung.hamburg



Hamburg | Behörde für
Umwelt und Energie

Herausgeber

Behörde für Umwelt und Energie
Neuenfelder Straße 19
21109 Hamburg
Telefon 040 / 4 28 40-0
abfallwirtschaft@bue.hamburg.de
www.hamburg.de/recycling

V.i.S.d.P. Jan Dube
Gestaltung Landesbetrieb Geoinformation
und Vermessung, Kommunikationsdesign
Münzen: Designed by Freepik.com
Auflage 2. überarbeitete Auflage 2015



Müll trennen lohnt sich!

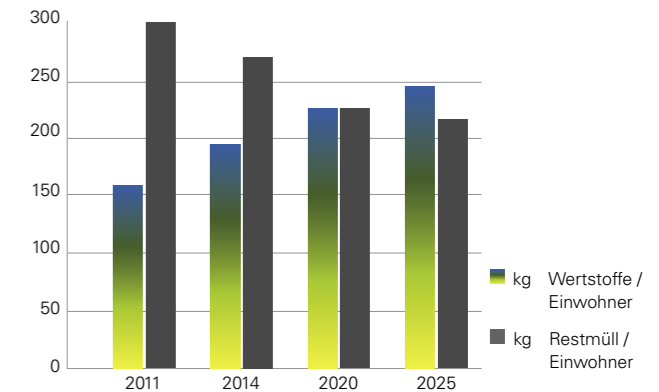
So sparen Sie Geld und Rohstoffe!



Recycling hat Vorrang!

Wissen Sie, dass jeder Hamburger rund 460 kg Hausmüll und Wertstoffe im Jahr produziert? Seit Beginn der RECYCLING-OFFENSIVE 2011 holen die Hamburger schon viel mehr Wertstoffe aus dem Abfall heraus. Da noch nicht alle Hamburger mitmachen, landen immer noch viele Rohstoffe im Restmüll – und damit in der Müllverbrennung.

Unsere Ergebnisse von 2011 bis 2014 – unsere Ziele für 2020 und 2025:



Der Restmüll enthält immer noch viel Papier, Glas, Kunststoffe, Metalle und Bioabfälle. Diese wertvollen Rohstoffe machen immer noch 70 % des Restmülls aus.

Müll trennen – Ressourcen schonen – Geld sparen!



Altpapiertonne



Altpapier ist ein wichtiger Rohstoff.

Papierrecycling schützt die Wälder und das Klima. Schon 1 kg Altpapier spart etwa 2 kg CO₂, wenn es recycelt wird.

Das gehört hinein

- ✓ Zeitungen und Zeitschriften
- ✓ Pappen und Kartonagen
- ✓ Kataloge, Prospekte und Werbezettel
- ✓ Hefte und Bücher
- ✓ Briefe, Briefumschläge und Formulare
- ✓ Papiertüten, Geschenkpapier und Wellpappe

Das gehört nicht hinein

- ✗ Getränke- und Milchkartons
- ✗ Geschenkfolie und Geschenkband
- ✗ Tapeten
- ✗ Hygienepapier

Die Altpapiertonne ist gebührenfrei. Restmüll nicht.

Hier können Sie bestellen:
040/25 76-27 77 oder
www.stadtreinigung.hamburg
(Mieter bitte an den Vermieter wenden)



Biotonne



Bioabfälle machen den größten Anteil des Hausmülls aus.

Durch Vergären der Bioabfälle entsteht Biogas, durch anschließende Kompostierung wird Kompost gewonnen, der in den natürlichen Kreislauf zurückgeführt wird.

Das gehört hinein

- ✓ Obst- und Gemüsereste
- ✓ Kaffeefilter, Tee- und Kaffeesatz
- ✓ Gekochte und ungekochte Essensreste
- ✓ Brot, Kuchenreste und Eierschalen
- ✓ Kleintierstreu aus Holzspänen, Stroh und Heu
- ✓ Gartenabfälle, Topfpflanzen und Schnittblumen

Das gehört nicht hinein

- ✗ Staubsaugerbeutel und Kehricht
- ✗ Katzenstreu
- ✗ Windeln und Binden
- ✗ Problemstoffe

Die Biotonne ist günstig. Restmüll nicht.

Hier können Sie bestellen:
040/25 76-27 99 oder
www.stadtreinigung.hamburg
(Mieter bitte an den Vermieter wenden)



Hamburger Wertstofftonne / Gelber Sack



Die Wertstofftonne dient dem Recycling von Metallen und Kunststoffen.

Diese Stoffe sind viel zu schade für die Müllverbrennungsanlage. Sie können gemeinsam mit Verpackungen sortiert und in den Wirtschaftskreislauf zurückgeführt werden.

Das gehört hinein

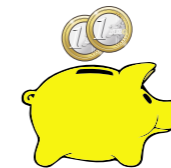
- ✓ Getränke- und Milchkartons
- ✓ Kunststoffverpackungen (Flaschen, Folien, Tüten)
- ✓ Kunststoffgegenstände (Schüsseln, Eimer, Spielzeuge)
- ✓ Konservendosen und Tuben
- ✓ Alufolien und -schalen
- ✓ Metallgegenstände (Kochtöpfe, Pfannen, Werkzeuge)

Das gehört nicht hinein

- ✗ Glas, Papier und Pappe
- ✗ Altkleider und Textilien
- ✗ Elektrogeräte und Batterien
- ✗ Problemstoffe

Die gelben Tonnen / Säcke sind gebührenfrei. Restmüll nicht.

Hier können Sie gelbe Säcke oder Tonnen bestellen:
040/25 76 - 33 33 oder www.wert.de
(Mieter bitte an den Vermieter wenden)



Altglascontainer



Altglas kann immer wieder eingeschmolzen und recycelt werden.

Die Verwertung von Altglas spart Rohstoffe. Wie beim Papierrecycling werden dabei weniger CO₂-Emissionen freigesetzt, Umwelt und Klima werden geschont.

Das gehört hinein

- ✓ Marmeladen- und Honiggläser
- ✓ Obst- und Gemüsegläser
- ✓ Flaschen für Essig, Öl, Ketchup und Soßen
- ✓ Babybrei gläser
- ✓ Sekt-, Wein- und Saftflaschen

Das gehört nicht hinein

- ✗ Fensterglas und Spiegel
- ✗ Glühlampen, Neonröhren und Energiesparlampen
- ✗ Steingutflaschen, Porzellan und Keramik
- ✗ Bleikristall

Altglascontainer sind gebührenfrei. Restmüll nicht.

Containerstandorte in Ihrer Nähe erfahren Sie hier:
040/25 76 - 33 33 oder
www.stadtreinigung.hamburg



The non-recyclable refuse bin



For all non-recyclable waste

The non-recyclable refuse bin is for all non-separable and non-avoidable residual household waste. As this residual waste is incinerated, no raw materials can be recovered from it.

What goes in here:

- ✓ Vacuum cleaner bags
- ✓ Cat litter
- ✓ Nappies (diapers) and sanitary towels
- ✓ Wallpaper
- ✓ Hygienic paper products, rubber, leather

What doesn't go in here:

- ✗ Electrical/electronic appliances
- ✗ Batteries, energy-saving lights
- ✗ Hazardous waste such as paint remnants, toxic substances, solvents
- ✗ Recyclable materials such as paper, biowaste, glass, plastic, metal

Refuse is subject to refuse collection fees.



Electrical appliances, batteries, household hazardous waste

Household hazardous waste products such as batteries, fluorescent and energy-saving lights, LEDs, paints, solvents and any type of electrical or electronic appliance may not be disposed of in the non-recyclable refuse bin.

Make use of

- the recycling yards run by the city's cleansing department (Stadtreinigung)
- the mobile collection services available in many city districts
- the collection points available at specialist electrical retailers
- the collection points for waste batteries set up in retail stores

The addresses are provided in the annual INFO brochure published by Hamburg's cleansing department or under www.stadtreinigung.hamburg



Hamburg | Ministry of Environment and Energy

Publisher

Behörde für Umwelt und Energie
(Ministry for the Environment and Energy)
Neuenfelder Straße 19, 21109 Hamburg
Telephone 040 / 4 28 40-0
abfallwirtschaft@bue.hamburg.de
www.hamburg.de/recycling

Party responsible as per German press law:
Jan Dube

Design Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung, Kommunikationsdesign
Münzen: Designed by Freepik.com

Edition 2nd revised edition 2016



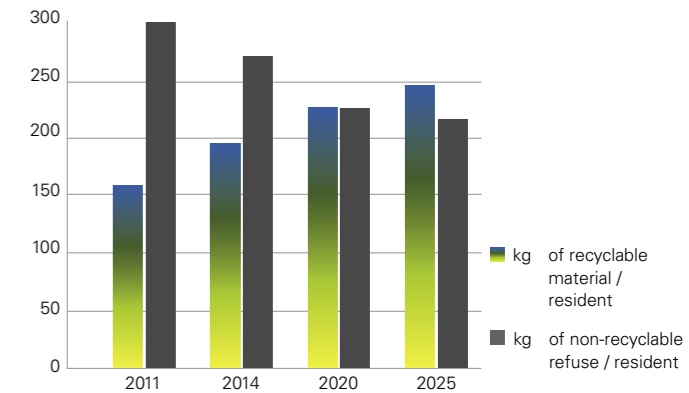
Recycling is well worth the effort!

It not only saves raw materials; it also saves you money!

Recycling is a priority!

Did you know that, on average, each resident of Hamburg produces around 460 kg of household waste and recyclable material per year? Since the RECYCLING OFFENSIVE was launched in 2011, Hamburg residents have been recovering a lot more recyclable material from their household waste. However, not all Hamburg residents have joined in the OFFENSIVE yet. As a result, a great deal of renewable resources is still being thrown into non-recyclable refuse bins and therefore ending up at waste incineration plants.

Our results for 2011 to 2014 and our goals for 2020 and 2025:



Refuse bins still contain a lot of paper, glass plastic, metal and biowaste. Indeed, these valuable raw materials still make up 70% of residual household waste.

Separate your waste – conserve resources – save money!



The recovered paper bin



Recovered paper is an important raw material. Paper recycling helps protect forests and the climate. Recycling just 1 kg of recovered paper saves 2 kg of CO₂.

What goes in here:

- ✓ Newspapers and magazines
- ✓ Card and cardboard
- ✓ Catalogues, brochures and advertisements
- ✓ Books and notebooks
- ✓ Letters, envelopes and forms
- ✓ Paper bags, wrapping paper and corrugated cardboard

What doesn't go in here:

- ✗ Drinks and milk cartons
- ✗ Plastic wrapping paper and ribbon
- ✗ Wallpaper
- ✗ Hygienic paper products

The recovered paper bin is free of charge. Refuse is not.

To order, call: 040/25 76-27 77 or visit www.stadtreinigung.hamburg

(Tenants should contact their landlords)



The biowaste bin



Biowaste makes up the largest proportion of household waste. Biowaste is fermented to create biogas. The residue from this process is then composted and thereby returned to the natural cycle.

What goes in here:

- ✓ Fruit and vegetable remnants
- ✓ Coffee filters, tea leaves and coffee grounds
- ✓ Cooked and uncooked food leftovers
- ✓ Bread, cake leftovers and eggshells
- ✓ Small pet bedding made from wood chippings, straw or hay
- ✓ Garden waste, potted plants and cut flowers

What doesn't go in here:

- ✗ Vacuum cleaner bags and floor sweepings
- ✗ Cat litter
- ✗ Nappies (diapers) and sanitary towels
- ✗ Hazardous materials

The biowaste bin is inexpensive. Refuse is not.

To order, call: 040/25 76-27 99 or visit www.stadtreinigung.hamburg

(Tenants should contact their landlords)



The Hamburg recyclable material bin / the yellow bag



The recyclable material bin, for recycling metals and plastics. These materials are much too valuable to be incinerated. Together with their packaging, they can be separated from other waste and returned to the economic cycle.

What goes in here:

- ✓ Drinks and milk cartons
- ✓ Plastic packaging (bottles, plastic film, bags)
- ✓ Items made of plastic (bowls, buckets, toys)
- ✓ Cans and tubes
- ✓ Aluminium foil and aluminium containers
- ✓ Items made of metal (cooking pots, pans, tools)

What doesn't go in here:

- ✗ Glass, paper and cardboard
- ✗ Old clothes and textiles
- ✗ Electrical and electronic appliances, batteries
- ✗ Hazardous materials

The yellow bins/yellow bags are free of charge. Refuse is not.

To order yellow bins or yellow bags, please call: 040/25 76 - 33 33 or visit www.wert.de

(If you are a tenant, please contact your landlord)



Bottle Bank



Recovered glass can always be re-melted and recycled. Recycling recovered glass saves raw materials. As with recovered paper, recycling glass results in lower CO₂ emissions, which is good news for the climate and the environment.

What goes in here:

- ✓ Jam and honey jars
- ✓ Jars for preserved fruit or vegetables
- ✓ Bottles used for vinegar, oil, ketchup and sauces
- ✓ Baby food jars
- ✓ Sparkling wine bottles, wine bottles, fruit juice bottles

What doesn't go in here:

- ✗ Window glass and mirrors
- ✗ Light bulbs, neon tubes and energy-saving lights
- ✗ Earthenware bottles, porcelain and ceramics
- ✗ Lead glass

Containers for recovered glass are free of charge. Refuse is not.

To find out where the containers in your area are located, call: 040/25 76 - 33 33 or visit www.stadtreinigung.hamburg



Geri dönüşümsüz çöp bidonu



Geri dönüşümsüz çöp bidonuna sadece değerlendirilemeyecek atıklar atılır

Geri dönüşümsüz çöp bidonu ayrılamayan ve kaçınılmaz olarak arta kalan çöpler içindir. Çünkü bu çöpler yakılır ve ondaki ham maddeler bir daha geri kazanılamaz.

Bu bidona atılır:

- ✓ Elektrikli süpürge torbası
- ✓ Kedi kumu
- ✓ Hijyenik ve bebek bezleri
- ✓ Duvar kağıdı
- ✓ Hijyenik kağıt, lastik, deri

Bu bidona atılmaz:

- ✗ Elektronik aletler
- ✗ Piller, enerji tasarruflu ampuller
- ✗ Boya artığı, zehirli ve çözücü gibi sorunlu maddeler
- ✗ Kağıt, organik atık, cam, plastik madde, metal gibi değerli maddeler

Geri dönüşümsüz çöpün, çöp ücretindeki payı fazladır.



Elektronik aletler, piller, sorunlu maddeler



Pil, floresan ve enerji tasarruflu ampuller, LED ampuller, boyalar, çözücü maddeler ile elektronik aletler çöp bidonuna atılamaz.

Bunlar için aşağıdaki yerleri kullanınız:

- Stadtreinigung geridönüşüm merkezleri (Recyclinghöfe)
- Semtlerde seyyar toplama (Mobile Schadstoffsammlung)
- Elektronik eşya mağazaları toplama yerleri
- Dükkan ve marketlerde ki pil toplama yerleri

Adreslerini Stadtreinigung INFO broşüründe veya www.stadtreinigung.hamburg altında bulabilirsiniz.



Hamburg

Behörde für
Umwelt und Energie

Yayınlayan:
Çevre ve Enerji Dairesi
Neuenfelder Straße 19
21109 Hamburg
Telefon 040 / 4 28 40 - 0
abfallwirtschaft@bue.hamburg.de
www.hamburg.de/recycling

V.i.S.d.P. Jan Dube
Mizanpaj Landesbetrieb Geoinformation
und Vermessung, Kommunikationsdesign
Münzen: Designed by Freepik.com
Baskı adedi 2. gözden geçirilmiş baskı 2016



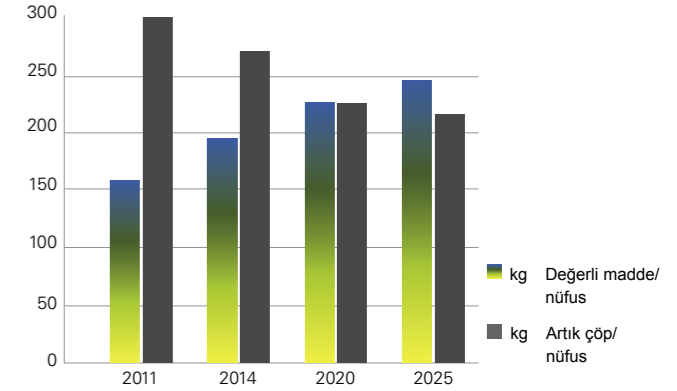
Çöp ayırmaya değer!

Böylece para ve hammade tasarruf edersiniz.

Öncelik geri dönüşümdedir!

Her bir Hamburg'lunun yılda yuvarlak hesap 460 kg ev çöpu ve değerli madde ürettiğini biliyor musunuz? RECYLING-OFFENSIVE 2011 kampanyası başlangıcından beri Hamburg'lular çöpten çok daha fazla değerli madde çıkardılar. Henüz tüm Hamburg'lular bu konuda aynı duyarlılıkta davranmadığı için, hala pek çok değerli madde geri dönüşümsüz çöpe ve dolayısıyla yakılmaya gitmektedir.

2011–2014 arası sonuçlarımız 2020-2025 dönemi için hedeflerimiz:



Ayrılmamış çöp içinde hala pekçok kağıt, cam, plastik madde, metal ve organik çöp bulunmaktadır. Bu değerli maddeler artık çöpün hala %70'ni tutmaktadır.

Çöpleri ayırılım - Kaynakları sakınalım – Para tasarruf edelim!



Hamburg

Öncelik atıkların geri dönüşümünde!

Kağıt bidonu



Kağıt önemli bir ham maddedir. Kağıdın geri dönüşümü ormanları ve iklimi korur. 1 kilo eski kağıt bile, geri kazanılırsa, 2kg karbondioksit tasarrufu sağlar ve dolayısıyla atmosferi az kirletir.

Bu bidona atılır:

- ✓ Gazete ve dergiler
- ✓ Mukavva ve karton kutular
- ✓ Katalog, prospektüs ve reklam kağıtları
- ✓ Defter ve kitaplar
- ✓ Mektup, zarf ve formlar
- ✓ Kağıt torba, hediye ambalaj kağıdı ve oluklu mukavva

Bu bidona atılmaz:

- ✗ İçecek ve süt kartonları
- ✗ Hediye ambalaj folyosu ve bantları
- ✗ Duvar kağıdı
- ✗ Hijyenik kağıtlar

Kağıt bidonu ücretsizdir. Ama çöp bidonu değil.

Buradan ısmarlayabilirsiniz:
040/2576-27 77 veya
www.stadtreinigung.hamburg

(Kiracılar lütfen ev sahibine başvursun)



Organik atık bidonu



Ev çöplerinin en büyük kısmı organik atıklardır. Organik atıkların fermantasyonuyla önce biyogaz elde edilir ve arkasından yapılan kompost bir nevi organik gübre olarak doğal dolaşım sürecine sokulur.

Bu bidona atılır:

- ✓ Meyve ve sebze artıkları
- ✓ Kahve filtresi, çay ve kahve tortusu
- ✓ Çiğ ve pişmiş yemek artıkları
- ✓ Ekmek, pasta artıkları ve yumurta kabukları
- ✓ Küçük hayvanlara kullanılan talaş, saman ve otlar
- ✓ Bahçe atıkları, saksı bitkileri ve kesilmiş çiçekler

Bu bidona atılmaz:

- ✗ Elektrikli süpürge torbası ve süprüntü
- ✗ Kedi kumu
- ✗ Kundak bezi ve bağlar
- ✗ Sorunlu maddeler

Organik atık bidonu ücretsizdir. Ama çöp bidonu değil.

Buradan ısmarlayabilirsiniz:
040/2576-27 99 veya
www.stadtreinigung.hamburg

(Kiracılar lütfen ev sahibine başvursun)



Plastik ve metal atık bidonu / atık torbası



Bu sarı bidonlar ve sarı torbalar, metal ve plastik maddelerin geri dönüşümüne hizmet eder. Bu maddeleri çöp yakma tesislerine vermek çok yazıktır. Bunlar ambalaj maddeleriyle birlikte ayrılabilir ve ekonomik dolaşıma sokulabilir.

Bu bidona atılır:

- ✓ İçecek ve süt kartonları
- ✓ Plastik ambalajlar (şişe, folyo, torba)
- ✓ Plastik nesnelere (çanak, kova, oyuncaklar)
- ✓ Konserveler ve tüpleri
- ✓ Alüminyum folyo ve kaplar
- ✓ Metal nesnelere (tencere, tava, aletler)

Bu bidona atılmaz:

- ✗ Cam, kağıt ve mukavva
- ✗ Eski elbise ve tekstil ürünleri
- ✗ Elektronik aletler ve piller
- ✗ Sorunlu maddeler

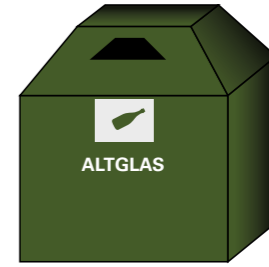
Sarı bidon / torbalar ücretsizdir. Ama çöp bidonu değil.

Buradan sarı torba veya bidon ısmarlayabilirsiniz:
040/2576 - 33 33 veya www.wert.de

(Kiracılar lütfen ev sahibine başvursun)



Cam konteyneri



Cam daima tekrar eritilebilir ve geri dönüştürülebilir. Eski camların kullanımı, ham madde tasarrufu sağlar. Kağıt geri dönüşümünde olduğu gibi burada da daha az karbondioksit (CO₂) emisyonu salınır, çevre ve iklim korunur.

Bu bidona atılır:

- ✓ Reçel ve bal kavanozları
- ✓ Meyve ve sebze kavanozları
- ✓ Sirke, yağ, ketçap ve sos şişeleri
- ✓ Bebek maması şişeleri
- ✓ Şarap ve meyve suyu şişeleri

Bu bidona atılmaz:

- ✗ Pencere camı ve aynalar
- ✗ Ampul, neon lambalar ve enerji tasarruflu ampuller
- ✗ Seramik şişeler, porselen ve seramikler
- ✗ Kurşunlu kristal cam

Cam konteyneri ücretsizdir. Ama çöp bidonu değil.

Yakınızdaki konteynerlerin yerlerini aşağıdaki telefon ve adresten öğrenebilirsiniz:
040/2576 - 33 33 veya
www.stadtreinigung.hamburg





Чисто: система 4-х контейнеров

Германия не относится к странам с богатейшими запасами природных ресурсов. Собирая отходы отдельно, Вы способствуете многократному использованию вторичных ресурсов.

- Синий бак** бумага, картон, картонаж
- Зеленый бак** пищевые и любые органические отходы из кухни и сада
- Желтый бак** упаковка и другой мусор, преимущественно состоящий из пластмассы и/или металла
- Серый бак** для остальных отходов, которые не подлежат переработке и будут отправлены на мусоросжигательный завод.

Серые, синие и зеленые баки в Гамбурге должны стоять на каждом земельном участке. Если Вы снимаете жилье, попросите Вашего домовладельца заказать контейнеры для отдельного сбора мусора.

**КТО
РАЗДЕЛЯЕТ,
ТОТ
ЭКОНОМИТ**



У Вас есть вопросы?

Дальнейшую информацию о сборе и вывозе отходов (обязательный налог на мусор, график вывоза бытовых отходов, возможность вывоза других видов отходов) можно найти на сайте Stadtreinigung Hamburg:

www.stadtreinigung-hh.de

и

www.mehrwertstoffe.de

или по телефону
040 / 25 76 - 0

Дальнейшую информацию о переработке отходов можно найти на сайте Behörde für Stadtentwicklung und Umwelt (отдел Abfallwirtschaft):

www.abfall.hamburg.de



Hamburg

Behörde für
Stadtentwicklung
und Umwelt

Издатель

Behörde für Stadtentwicklung und Umwelt
Billstraße 84
20539 Hamburg
Тел.: 040/4 28 45-42 30
abfallwirtschaft@bsu.hamburg.de
www.bsu.hamburg.de

Ответственный за выпуск: Dr. Elisabeth Klocke
Оформление: Landesbetrieb Geoinformation
und Vermessung, Mediengestaltung
Тираж: 1.000, Апрель 2013



Разделение мусора выгодно!

Вы сокращаете свои затраты и уровень CO₂ в атмосфере.



Hamburg

Гамбург – город будущего

Гамбург хочет и дальше работать над своей программой по защите окружающей среды, проводя соответствующую политику, чтобы уделять больше внимания защите ресурсов и климата. В сфере переработки отходов Гамбургу, отстающему от других немецких городов, еще многое предстоит наверстать. С Вашей помощью мы надеемся получать из отходов как можно больше вторичных ресурсов.

Наша цель

- ✓ увеличить объемы сбора макулатуры на 30 000 т. в год
 - ✓ органических отходов – на 30 000 т. в год
 - ✓ пластика и металла – на 12 000 т. в год
 - ✓ стекла – на 5 000 т. в год
- = Это поможет снизить объемы концентрации CO₂ в атмосфере на 100 000 т. в год**

Если все жители Гамбурга включатся в процесс отдельного сбора мусора, город сможет год за годом сокращать выбросы углекислого газа в атмосферу на 100 000 тонн, одновременно сохраняя ценные ресурсы. Поэтому:

сортируйте мусор, берегите ресурсы, защищайте климат!



Foto: Hauke Hass/SRH

Бак для сбора макулатуры



Макулатура – важный вторичный ресурс.

Использование макулатуры как вторичного сырья сохраняет леса от вырубки и защищает климат. Переработка 1 кг макулатуры позволяет сократить выбросы CO₂ на 2 кг.

Бак предназначен для таких видов отходов, как

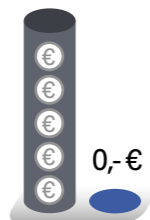
- ✓ старые газеты и журналы
- ✓ картон и картонаж (любые изделия из картона)
- ✓ каталоги, рекламные проспекты и листовки
- ✓ тетради и книги
- ✓ письма, конверты, бланки
- ✓ бумажные пакеты, оберточная бумага, гофрированный картон

Однако в этот бак не следует выбрасывать

- ✗ упаковки из-под напитков
- ✗ подарочные упаковки и декоративные ленты
- ✗ обои
- ✗ туалетную бумагу и использованные салфетки

Отходы, собранные в этом баке для дальнейшей переработки, вывозятся бесплатно. Бытовые отходы из серого бака – нет.

Вы можете заказать бак по телефону: 040/25 76-27 77 или на сайте: www.stadtreinigung-hh.de



Бак для сбора биоотходов



Различная органика составляет 30-40% бытовых отходов.

Благодаря компостированию органических отходов получается материал для удобрения почвы. Кроме того в результате брожения отходов вырабатывается биогаз.

Бак предназначен для таких видов отходов, как

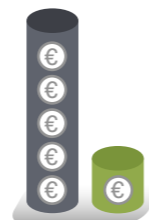
- ✓ остатки овощей и фруктов
- ✓ фильтры для кофе, заварка, кофейная гуща
- ✓ остатки любой еды
- ✓ хлеб, скорлупа
- ✓ подстилки для домашних животных из опилок и соломы
- ✓ горшочные растения, срезанные цветы, садовые отходы

Однако в этот бак не следует выбрасывать

- ✗ мешки для сбора пыли из пылесосов и сор
- ✗ наполнитель для кошачьего туалета
- ✗ подгузники и гигиенические прокладки
- ✗ опасные виды отходов

Бак для биоотходов выгоден. Вывоз серого бака – нет.

Вы можете заказать бак по телефону: 040/25 76-27 99 или на сайте: www.stadtreinigung-hh.de



Желтый бак / желтый мешок



Желтый бак предназначен для сбора металлических и пластмассовых отходов для последующей переработки.

Эти материалы не предназначены для отправки на мусоросжигательный завод. Они, так же как и многослойные упаковки из различных материалов, могут быть отсортированы и снова введены в производственный цикл.

Бак / мешок предназначен для таких видов отходов, как

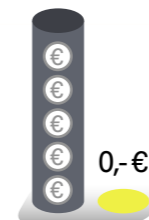
- ✓ картонные упаковки из-под молока или сока
- ✓ пластмассовые упаковки (бутылки, пакеты, папки)
- ✓ изделия из пластмассы (миски, ведра, игрушки)
- ✓ консервные банки, тубики
- ✓ алюминиевая фольга, миски для животных
- ✓ изделия из металла (кастрюли, сковороды, рабочие инструменты)

Однако в этот бак не следует выбрасывать

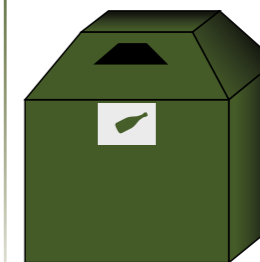
- ✗ стекло, бумагу, картон
- ✗ старую одежду и любой текстиль
- ✗ электронную технику и батарейки
- ✗ опасные виды отходов

Желтые баки / мешки бесплатны. Вывоз серого бака – нет.

Вы можете заказать желтый мешок по телефону: 040/25 76-33 33
Желтый бак Вы можете заказать на сайте: www.wert.de



Контейнер для стекла



Стекло можно переплавлять и перерабатывать снова и снова.

Использование и переработка отходов из стекла позволяет экономить исходное сырье. Также, как и в случае с переработкой бумаги, сокращается выделение CO₂ и окружающая среда меньше подвергается разрушительному воздействию.

Контейнер предназначен для таких видов отходов, как

- ✓ стеклянные банки из-под мармелада и меда
- ✓ стеклянные банки из-под фруктов и овощей
- ✓ банки из-под уксуса и оливкового масла
- ✓ стеклянные банки из-под кетчупа и соусов
- ✓ бутылки из-под шампанского, вина, сока

Однако в этот контейнер не следует выбрасывать

- ✗ оконные стекла и зеркала
- ✗ лампы накаливания, энергосберегающие и неоновые лампы
- ✗ керамические и фарфоровые изделия
- ✗ изделия из хрусталя

Контейнеры для стекла бесплатны. Вывоз серого бака – нет.

Контейнеры находятся и в Вашем районе. Вы можете узнать о месторасположении ближайшего контейнера, указав название Вашей улицы: www.stadtreinigung-hh.de

