




سطل سبز
همه پسماندهای ارگانیک باغبانی و آشپزخانه به گروه پسماندهای ارگانیک تعلق دارند.


سطل سبز
همه پسماندهای ارگانیک باغبانی و آشپزخانه به گروه پسماندهای ارگانیک تعلق دارند.

سطل زرد
ضایعات بسته بندیهای فلزی، مواد کامپوزیت و پلاستیک و نیز مواد بازیافتی غیر بسته بندی از جنس مشابه، به این سطل تعلق دارند.


سطل آبی
مقوا، کاغذ و کارتن ها به سطل کاغذ تعلق دارند.



چه چیزهای را می توان در آن انداخت
مواد غذایی فاسد شده در مقادیر کم
ته مانده غذا
پوسته تخم مرغ
فیلتر چای و قهوه
برگ، علف و گیاه
خاک اره، علوفه و کاه (غیر آلوده)
گیاهان هرز، گل و خاک گل
ته مانده غذا
استخوان
پوست و پسماند میوه
پسماند سبزی



چه چیزهای را نباید در آن انداخت
بسته بندیهای پلاستیکی
کیسه های پلاستیکی
چینی
خاک گریه
خاکستر
پوشک
ضایعات شیشه
قطعات فلزی


چه چیزهای را می توان در آن انداخت
مواد غذایی فاسد شده در مقادیر کم
ته مانده غذا
پوسته تخم مرغ
فیلتر چای و قهوه
برگ، علف و گیاه
خاک اره، علوفه و کاه (غیر آلوده)
گیاهان هرز، گل و خاک گل
ته مانده غذا
استخوان
پوست و پسماند میوه
پسماند سبزی


چه چیزهای را نباید در آن انداخت
بسته بندیهای پلاستیکی
کیسه های پلاستیکی
چینی
خاک گریه
خاکستر
پوشک
ضایعات شیشه
قطعات فلزی


چه چیزهای را می توان در آن انداخت
قوطی شیر و آب میوه
لیوانهای ماست
ظروف مواد شوینده
کیسه های پلاستیکی
بسته بندیهای یونولیتی
قوطی کنسرو
قوطی های فلزی نوشابه و نوشیدنی بدون
گروبی
قوطی های اسپری مو
تیوبها
تشتک های بطری
پلاستیک محافظ
سطل نظافت
گلدان
جعبه های ذخیره مواد غذایی
کارد و چنگال
رخت آویز
رنده آشپزخانه
ابزار و پنچ
قفل
ورقه های آلومینیومی روی منقل
ماهی تابه و قابلمه
اسباب بازیهای پلاستیکی یا فلزی


چه چیزهای را نباید در آن انداخت
لوازم برقی
لامپ
باتری
منسوجات
لباسهای کهنه
کنش
نخاله ساختمانی، باغبانی و ارگانیک
چوب
کاغذ
شیشه
مواد فومی
زیباله تر


چه چیزهای را می توان در آن انداخت
روزنامه
مجلات
مجلات و بروشورها
کاتالوگها
کاغذ پاداشد، پاکت نامه
کتاب (بدون جلد پلاستیکی)
کاغذ مخصوص چاپگر سوزنی
بسته بندیهای کاغذی و مقوایی
کاغذ کادو
شانه تخم مرغ
جعبه های مقوایی


چه چیزهای را نباید در آن انداخت
عکسها
دستمال کاغذی
کاغذ دیواری
کاغذ خیلی آلوده
دستمال توالت



مواد مضر یکی از منابع اصلی خطرناک برای هوا، خاک و آبهای زیر زمینی هستند. بنابراین، دفع درست این مواد مهم است. مواد مضر منازل شخصی را میتوان به واحدهای سیار گردآوری مواد مضر تحویل داد و یا بصورت رایگان به محل عمومی جمع آوری زباله در Watenbüttel یا در سایت واقع در خیابان Frankfurter در ساعات کاری مربوطه تحویل داد. برنامه کاری واحد سیار گردآوری مواد مضر را بصورت آنلاین در www.alba-bs.de ببینید. مواد خطرناک مایع، باید در ظرفهایی که محکم بسته شده باشند، تحویل داده شوند.

از سال 2005، مطابق قانون لوازم الکتريکی و الکترونيکی (ElektroG)، جمع آوری این دسته از لوازم فرسوده بصورت رایگان انجام میشود.

می توانید لوازم برقی فرسوده کوچک و بزرگ خود را در محل های عمومی جمع آوری زباله و پسماند در دهوی Watenbüttel یا در محوطه بازیافت واقع در خیابان Frankfurter و در ساعات کاری مربوطه به رایگان تحویل دهید.

لوازم برقی بزرگ نیز در مقابل دریافت مبلغ 15 یورو بوسیله واحد پسماندهای حجیم جمع آوری میشوند. به این منظور، ما درخواست کتبی شما را با اعلام نام و نشانی و تعداد اقلام دریافتی نیاز داریم.

لوازم برقی کوچک را همچنین می توانید به واحد سیار اقلام مضر، بصورت رایگان تحویل دهید و یا در مراکز مختلف گردآوری لوازم فرسوده در براونشوایگ در ظروف جدید ویژه قرار دهید.



برای نمونه، مواد مضر زیر بوسیله واحد سیار گردآوری مواد مضر، تحویل گرفته میشوند

روغن جلا و رنگهای روغنی
حلالها، مازوت، گازوئیل، اسیدها و بازها
مواد شیمیایی، شوینده های خانگی و لوله بازکن
مواد محافظ چوب و گیاهان
مواد ضد زنگ
قوطی های اسپری، ظروف فوم ساختمانی
باتریهای اتومبیل و باتریهای لوازم برقی
مواد نگهداری و مصرفی اتومبیل
لامپهای فلورسانت و کم مصرف
مواد ضد عفونی کننده و چسبها



مواد مضر زیر بوسیله واحد سیار مواد مضر تحویل گرفته نمی شوند

قوطی های گاز و پسماندهای آزیست
رنگهای دیوار و سقف، رنگهای محلول در آب هستند و می توان ماده خشک آنها را داخل سطل پزباله ریخت؛ همچنین پوششهای محافظ و قلم مو های مورد استفاده در نقاشی ساختمان و نیز داروها.



لوازم برقی کوچک

توستر
رادیو
مانیتور
کامپیوتر شخصی و چاپگر
ریش تراش
ماشین حساب جیبی
لامپهای فلورسانت
لامپهای گازی و کم مصرف
دستگاه قهوه ساز
دستگاه سوراخکاری



لوازم الکتريکی بزرگ

اجاق برقی
ماشین لباسشویی
خشک کن
یخچال
فریزر
تلویزیون
لامپها