

التخلص من الفضلات بفرزها بسهولة

الزجاج الملون الأبيض	المعادن	الورق والكرتون	البلاستيك والمواد الملونة	الأجهزة الكهربائية القديمة	الفضلات البيولوجية	المواد التي تسبب مشاكل	الزباله الكبيرة	توضع
								
توضع في صندوق الزجاج الملون أو الأبيض	توضع في صندوق المعادن	توضع في صندوق الورق والكرتون	توضع في صندوق البلاستيك	إلى مكان الأجهزة الكهربائية	تشمّل الفضلات البيولوجية	صندوق المواد التي تسبب مشاكل	تشمّل الزباله الكبيرة	في صندوق النفايات
يلقى في فتحة صندوق الزجاج الزجاجات، القنيتات، زجاجات المواد الغذائية، زجاجات مواد التجميل، زجاج الحفن، ... الزجاج الأبيض والملون يرجى فرزّه بعناية وإغلاقه ثم التخلص منه بعد ذلك! تأكد قبل التخلص من الزجاجات ليس عليها رهن أو قايمة للتعبئة ثانية!	علب الصحف الأبيض، علب المشروبات، علب المواد المحفوظة، رقائق الألمونيوم، علب المشروبات، على أن تكون فارغاً تماماً تماماً، ينطبق ذلك على العلب الملونة والمدهونة، العلب الفارغة تكون (خالية تماماً من الغاز المضغوط) علب البفخاخات	الورق: الصحف، المجلات، الإعلانات، النشرات التي ترسل بالبريد، الكراسيات، الكتب، ورق الكتابة، الكتلوجات، ظروف المراسلات، الورق الشفاف والعددي، الكرتون (برجى ثنية أولاً): العلب، الورق المقوى، الكرتون، الأكياس الورقية السمينة	الألواح البلاستيكية، المشروبات، علبات القهوة، علبات المواد المجمّدة، المنظفات وعلبات مواد التجميل، الفارغة. العلبات المركبة مثل: علبات الأكرامس الطبية، الستايروفوم (يجب جمعها) برجى الاتصال بمجلس المدينة التابع لك	الأجهزة الكهربائية الصغيرة مثل: ماكينات تحميم الخبز، التلفونات المحمولة، أجهزة تجفيف الشعر، ماكينات الحلاقة، الراديوهات، الآلات الحاسبة، ... المصابيح الكهربائية، نبات الأضواء، بطاريات الأجهزة	بقايا الفاكهة والخضروات، الأغذية الفاسدة وبقايا الأغذية، قشر البيض، رواسب القهوة والفلاترات، رواسب الشاي وعوائلته، الزهور، الألياف العشبية، الفحم والرمام فضلات الحدائق	صندوق المواد التي تسبب مشاكل الزيت القديم، بطاريات، المواد الحادة، مخلفات المواد الترويجية، مستحضرات التجميل، الدهانات والبوليات، الزئبق، المواد السامة، الكيمويات، المستعملة في التصوير، الآلوية، الأحماض، القلويات، الزيوت العطرية القديمة والدهون برجى وضعها في صندوق الزيت!	الزباله المنزلية التي لا يمكن وضعها في صناديق الزباله العادية، لكبر حجمها مثل قطع الآلات القديمة، لسجاد، الألعاب الرياضية، ألعاب القزق على الجليد، عربات الأطفال، الأخشاب القديمة، الحداد التي تستعمل في تركيب قطع الآلات وملحقاتها، يرجى الاستعلام عن مكان إعادة تصنيعها	الفضلات، التي لا يمكن استعمالها مثل: كسور الخزف والسيراميك، أغقاب السجائر، الرمام أغقاب سائر القمامة، عيارات أفران المستهلكة، المواد الصحية، مصابيح الأضواء، القالب، مصابيح الأضواء، كاسات الفيديو.
لا يدخل ضمن الزجاج الملون أو الأبيض	لا تدخل ضمن المعادن	لا يدخل ضمن الورق أو الكرتون	لا يدخل ضمن البلاستيك	لا يدخل ضمن الأجهزة الكهربائية	لا يدخل ضمن الفضلات البيولوجية	لا تدخل ضمن المواد التي تسبب مشاكل	لا تشمّل الزباله الكبيرة الحجم	لا تدخل ضمن الفضلات
أجزاء الإغلاق، الأعطية، الخزف، زجاجات الحجر الخزفي، السيراميك، الأواني الزجاجية، أكواب الشرب، مصابيح الأضواء زجاج النوافذ، المرايات زجاج الأسلاك (يجب جمعها وفرزها أولاً)	العلبات المركبة علب البفخاخات الملونة وخراطيش العنار وما إلى ذلك وما بها من بقايا، أواني الطبخ والقفى والآلات المنزلية المستهلكة توضع في تجمع المعادن القديمة لقلبية.	علبات المواد المجمّدة (الورق المطلي)، ورق الكرتون، ورق السلوفان، ورق الحائط، ورق المناديل، علبات المشروبات	يشمّل هذا كل ما هو ليس معبأ: على سبيل المثال: لعب الأطفال التالفة، فرش الأسنان، الملابس التي تتكوّن بالشرابات الملابس التي تكوى الشرابات الكاسات المضغوطة	قطرات لعب الأطفال (التي تسير على قضبان والعربات) سيارات السباق (التي تسير على خطوط) الكاسات المضغوطة، كاسات الفيديو، خرطوشات بودرة الطابعات، كروت التفتحة (بالصوت)	النفايات المنزلية الصناعية والطبيعية ككاسات المكافس الكهربائية عيارات الأطفال المستهلكة، علب السجائر، المواد التي تحدث مشاكل بقايا الزباله، الرمام الناتج عن احتراق الكرتون في الأفران جميع عسلات التغليف	خليط الأسمنت لسد العجوات (السمارة) بواقي البوابات، بواقي علب البوابات والدهانات الكبيرة، مواد التنظيف تدخل ضمن العلبات ويجب التخلص منها في المكان المخصص لذلك.	بقايا الزباله، بقايا البناء، المواد التي تسبب مشاكل، صناديق الكرتون، الأجهزة الكهربائية، زيت التروس والآلات يقوم مجلس المدينة بجمعها على نفقار، بقايا النفايات	الزباله التي لا يمكن استعمالها! الأقمشة القديمة مثل الملابس والأحذية، جميع مواد التغليف والفضلات البيولوجية وكذلك الأجهزة الكهربائية والمواد التي تسبب مشاكل.