

# دليل الفرز

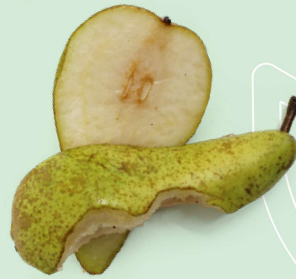




### استخدام الأكياس الخضراء لنفايات الطعام

تذكر استخدام الأكياس الخضراء المخصصة لنفايات الطعام.  
اربط الكيس ربطاً ذات عقدة محكمة قبل رميه في سلة المهملات الخارجية الخاصة بنفايات الطعام.

لا ينبغي وضع عبوات المواد الغذائية في سلة المطبخ الخضراء، ولكن يجب التخلص منها كنفايات قابلة لإعادة التدوير أو نفايات متبقية.



### نعم، من فضلك

- كل بقايا الطعام
- الخبز والبسكويت والكعك
- فلاتر القهوة وأكياس الشاي الورقية
- شرائح اللحم الباردة
- زيت الطبخ والقلي
- منتجات الألبان
- قشور البيض
- الدهون والصلصات
- الأسماك والمحار
- الفاكهة والخضراوات (بما في ذلك نوى الفاكهة)
- عظام اللحم والعظام الصغيرة
- قشور البندق
- الأطعمة الجاهزة والنيئة
- الأرز والمعكرونة
- الحلويات

### لا شكراً

- الرماد وأعقاب السجائر والتبغ عديم الدخان
- تُفَرِّز كنفايات متبقية
- ورق الحَبْر وعلب الكعك
- تُفَرِّز كنفايات متبقية
- المواد البلاستيكية القابلة للتحلل
- تُفَرِّز كنفايات متبقية
- مواد التعبئة والتغليف
- تُفَرِّز كنفايات متبقية
- أكياس فضلات القطط وبراز الكلاب
- تُفَرِّز كنفايات متبقية
- ملصقات الفاكهة والخضراوات
- تُفَرِّز كنفايات متبقية
- بقايا الأدوية
- تُسَلِّم للصيديات
- قشر الجبن وأغلفة السجق
- تُفَرِّز كنفايات متبقية
- أصص النباتات ونفايات الحدائق
- تُفَرِّز كنفايات حادّة أو تُسَلِّم إلى مركز إعادة التدوير
- المناديل
- تُفَرِّز كنفايات متبقية
- العلكة الممضوغة
- تُفَرِّز كنفايات متبقية

## العب البلاستيكية وعلب المواد الغذائية والمشروبات الكرتونية

العب البلاستيكية وعلب المواد الغذائية والمشروبات الكرتونية في نفس سلة المهملات

ينبغي عليك وضع علب المواد الغذائية والمشروبات الكرتونية في نفس سلة المهملات/الصدوق مع المواد البلاستيكية. بعد ذلك تُفصل العب البلاستيكية في المصنع وفي مرحلة إعادة التدوير.

توفير مساحة أكبر في سلة المهملات

احرص على ضغط المواد البلاستيكية والعب الكرتونية جيداً قبل وضعها في سلة المهملات. على سبيل المثال، اجمع قطعاً صغيرة من المواد البلاستيكية في كيس بلاستيكي مستعمل وقم بتكديسها في الأحواض البلاستيكية بحيث تشغل مساحة أقل في سلة المهملات.



المواد البلاستيكية



علب المواد الغذائية والمشروبات الكرتونية

## نعم، من فضلك

- الأغلفة الفقاعية
- أغلفة الأقراص المدمجة (CD) وأقراص الفيديو الرقمية (DVD)
- عب البلاستيك الكرتونية (مثل، الحليب والعصير والكاكاو)
- عب المواد الغذائية الكرتونية (مثل، الطماطم المقطعة والحساء والصلصات والحمص ومصصات الثلج)
- الأغلفة البلاستيكية المنزلية/الورق الحراري
- الأكياس البلاستيكية
- الزجاجات البلاستيكية والعب والصواني والأكواب والدلاء
- الأغطية البلاستيكية
- عبوات التغليف البلاستيكية الخاصة بالمواد الغذائية
- عبوات التغليف البلاستيكية المكتوب عليها «sundhedsfare» (خطر على الصحة) ⚠️
- الألعاب البلاستيكية (بدون الأجزاء الإلكترونية)

## لا شكراً

- الأقراص المدمجة (CD) وأقراص الفيديو الرقمية (DVD)
- تُفَرِّز كنفائيات متبقية
- عبوات التغليف الخاصة بالمواد الكيميائية (مثل الخاصة بمعقم اليدين والطلاء ومانع التسرب والسيليكون والكلور ومنظف الصرف)
- - تُسَلَّم إلى مركز إعادة التدوير أو تُفَرِّز كنفائيات خطرة
- البولسترين
- - تُسَلَّم إلى مركز إعادة التدوير
- الأحذية المطاطية والمواد المقاومة للماء وأحواض التجديف وخرطوم الحداثق
- - تُسَلَّم إلى مركز إعادة التدوير
- عبوات الدواء التي بها بعض المحتويات
- - تُسَلَّم إلى الصيدليات
- الميلامين (مثل، الأطباق والأكواب والأوعية البلاستيكية الصلبة)
- - تُسَلَّم إلى مركز إعادة التدوير
- الأكواب الورقية وعب البينزا
- - تُفَرِّز كنفائيات متبقية
- المواد البلاستيكية المزودة بأجزاء إلكترونية
- - تُسَلَّم إلى مركز إعادة التدوير
- الأكياس التي تحتوي على معدن بداخلها (مثل الخاصة برقائق البطاطس أو القهوة أو الأطعمة المجددة أو الكيس الداخلي لصناديق المشروبات)
- - تُفَرِّز كنفائيات متبقية
- المواد البلاستيكية الكبيرة (مثل، أثاث الحدائق وأنياب السباكة)
- - تُسَلَّم إلى مركز إعادة التدوير



### الأجسام المعدنية الصغيرة فقط

لا تضع سوى القطع الصغيرة من النفايات المعدنية في سلة المهملات، لأن العناصر الأكبر حجمًا يمكن أن تعلق / تنحسر في سلة المهملات، يجب تسليم العناصر الأكبر حجمًا والعناصر الثقيلة جدًا إلى مركز إعادة التدوير.

قد يكون هناك بعض الأجزاء البلاستيكية أو الخشبية على المعدن، كما هو الحال غالبًا مع المقصات أو المطارق. تُصهر المعادن عند درجة حرارة عالية جدًا، ما يعني أن الأجزاء البلاستيكية والخشبية تحترق قبل وقت طويل من انصهار المعدن، وبالتالي لا تتداخل مع عملية إعادة التدوير.



### نعم، من فضلك

- صواني الألمونيوم/صواني رقائق القصدير
- علب البيرة والمشروبات الغازية
- كبسولات القهوة المعدنية بدون القهوة التي بداخلها
- أواني المطبخ وأدوات المائدة المعدنية (مثل، المقصات والسكاكين)
- الأغطية المعدنية
- حوامل الشموع المعدنية
- الأدوات المعدنية (بدون الأجزاء الإلكترونية)
- الألعاب المعدنية (باستثناء الألعاب الإلكترونية)
- القدور والمقالي
- الأجسام المعدنية الصغيرة (مثل، المسامير والبراغي والأغطية)
- رقائق القصدير/رقائق الألمونيوم
- العلب الصفيح

### لا شكرًا

- أسطوانات الغاز
- تُسَلَّم إلى مركز إعادة التدوير أو الموزعين
- كبسولات القهوة التي بها بعض بقايا القهوة
- تُفَرِّز كنفائات متبقية
- الأسلاك والكابلات
- تُسَلَّم إلى مركز إعادة التدوير
- عبوات الدواء التي بها بعض المحتويات
- تُسَلَّم إلى الصيدليات
- العبوات المعدنية التي تحتوي على طلاء/مواد كيميائية
- تُسَلَّم إلى مركز إعادة التدوير أو تُفَرِّز كنفائات خطيرة
- المعادن التي بها أجزاء إلكترونية
- تُسَلَّم إلى مركز إعادة التدوير
- الأكياس التي تحتوي على معدن بداخلها (مثل، الخاصة برفائق البطاطس والقهوة والأطعمة المجمدة)
- تُفَرِّز كنفائات متبقية
- علب الرذاذ والزجاجات المضغوطة (مثل الخاصة بمبيبات الشعر والقشدة المخفوقة ومزيل العرق)
- تُسَلَّم إلى مركز إعادة التدوير أو تُفَرِّز كنفائات خطيرة



### الورق النظيف والجاف

لا يمكن إعادة تدوير الورق المبلل أو المتسخ لأنه قد يفسد الورق النظيف والجاف. لذلك، يجب فرز كنفائات متبقية.

غالبًا ما تتكون الكتب من مواد مختلفة، مثل غلاف من الورق المقوى الصلب وصفحات ورقية. لذلك، ينبغي تسليم الكتب إلى مركز إعادة التدوير، ولا ينبغي التخلص منها في سلة مهملات الورق.



### نعم، من فضلك

- ورق الإعلانات
- الكتيبات
- المجلات الهزلية
- الأظرف المزودة بفتحات أو بدونها
- الخطابات
- المجلات
- الصحف
- الأوراق المكتبية
- المطبوعات
- ورق الطباعة
- الإيصالات وقسائم المبيعات
- الصحف الأسبوعية

### لا شكرًا

- ورق الحَبْر
- يُفرّز كنفائات متبقية
- الكتب
- تُسلّم إلى مركز إعادة التدوير
- ورق تغليف الهدايا
- يُفرّز كنفائات متبقية
- علب الحليب والعصير الكرتونية
- تفرز كالعلب البلاستيكية وعلب المواد الغذائية والمشروبات الكرتونية
- المناديل الورقية والمناشف الورقية
- تُفرّز كنفائات متبقية
- الورق المقوى والكرتون المموج
- يُفرّز كالورق المقوى
- علب البيتزا
- تُفرّز كنفائات متبقية
- الأكياس الخاصة بالدقيق والحبوب
- تُفرّز كنفائات متبقية
- الورق المبلل و/أو المتسخ
- يُفرّز كنفائات متبقية
- كراتين البيض
- تُفرّز كالورق المقوى





الزجاج

### الزجاج لا يُقصد به الزجاج فقط

لا ينبغي وضع السيراميك والبورسلين والأواني الحجرية والزجاج المقاوم للحرارة في سلة مهملات الزجاج، حيث تنصهر هذه المواد في درجات حرارة أعلى بكثير من العبوات الزجاجية. يحتوي زجاج الكريستال على مادة الرصاص ولا يمكن صهره مع الزجاج العادي.

حتى الكميات الصغيرة يمكن أن تلوث الزجاج، ما يجعل من الصعب إعادة تدويره. لذلك يجب تسليمها إلى مركز إعادة التدوير.



### نعم، من فضلك

- الزجاج المكسور
- أكواب الشرب (غير الكريستال)
- القوارير الزجاجية
- البرطمانات الزجاجية (مثل برطمانات المرقي)
- عبوات التغليف الزجاجية
- المزهرات والأوعية والتحف الزجاجية (باستثناء زجاج الكريستال أو الزجاج المقسى)

### لا شكرًا

- أحواض السمك والحدائق الزجاجية
- تُسَلَّم إلى مركز إعادة التدوير
- المصابيح الكهربائية والأضواء الشريطية ومصادر الضوء الأخرى
- تُسَلَّم إلى مركز إعادة التدوير أو تُفَرَز كنفائات خطرة
- العبوات الزجاجية التي عليها ملصق خطر
- تُسَلَّم إلى مركز إعادة التدوير أو تُفَرَز كنفائات خطرة
- الزجاج المقسى (مثل، الأطباق المقاومة للحرارة)
- يُسَلَّم إلى مركز إعادة التدوير
- السيراميك والبورسلين والأواني الحجرية
- تُسَلَّم إلى مركز إعادة التدوير
- زجاج الكريستال
- يُسَلَّم إلى مركز إعادة التدوير
- عبوات الأدوية الزجاجية التي بها بعض المحتويات
- تُسَلَّم إلى الصيدليات
- المرايا
- تُسَلَّم إلى مركز إعادة التدوير
- زجاج النوافذ
- يُسَلَّم إلى مركز إعادة التدوير



## الورق المقوى



الورق المقوى

### الورق المقوى التنظيف والجاف

لا يمكن إعادة تدوير الورق المقوى المبتل أو المتسخ. لا يمكن إعادة تدوير الورق المقوى المبتل والمتسخ مثل علب البييتزا لأنه قد يُفسد الورق المقوى التنظيف والجاف. لذلك، يجب فرز كنفائات متبقية.

تُصنَّع علب الحليب والعصير الكرتونية من مواد مختلفة، وبالتالي لا يمكن التخلص منها مع الورق المقوى، ولكن يجب وضعها في سلة مهملات العلب البلاستيكية وعلب المواد الغذائية والمشروبات الكرتونية.

تذكر طي الورق المقوى وتمزيقه إلى قطع أصغر إذا لزم الأمر، بحيث يمكن وضعه في سلة المهملات. يمكن ترك الأشرطة اللاصقة أو الدبابيس على الورق المقوى.



### نعم، من فضلك

- الورق المقوى
- صناديق الورق المقوى
- عبوات التغليف المصنوعة من الورق المقوى (مثل، الخاصة بالمعكرونة وأكواب الشاي وحبوب الإفطار)
- الأنابيب الكرتونية الخاصة بمناديل المطبخ والمراحيض
- الورق المقوى المموج
- كراتين البيض
- علب الأحذية

### لا شكراً

- الكتب
- تُسَلَّم إلى مركز إعادة التدوير
- البولسترين
- تُسَلَّم إلى مركز إعادة التدوير
- ورق تغليف الهدايا
- - يُفَرِّز كنفائات متبقية
- علب الحليب والعصير الكرتونية
- - تفرز كالعلب البلاستيكية وعلب المواد الغذائية والمشروبات الكرتونية
- الأكواب والأطباق الورقية
- - تُفَرِّز كنفائات متبقية
- الورق المقوى الذي يحتوي على بقايا طعام أو زيت أو دهون
- - يُفَرِّز كنفائات متبقية
- علب البييتزا وغيرها من عبوات تغليف الوجبات الجاهزة
- - تُفَرِّز كنفائات متبقية
- الورق المقوى المبتل أو المتسخ
- - يُفَرِّز كنفائات متبقية



النفايات المتبقية

### ... ثم هناك النفايات المتبقية

النفايات المتبقية هي ما تبقى بعد فرز كل شيء إلى مركز إعادة التدوير والنفايات الخطرة والإلكترونيات.

تذكر وضع النفايات في كيس وربط الكيس بربطة ذات عقدة قبل وضعه في سلة المهملات. توخ الحذر بشكل خاص عند تعبئة النفايات المتربة والنفايات الصحية.

### نعم، من فضلك

- الرماد (المبرد والمُغْلَف)
- الأكياس التي تحتوي على معدن بداخلها (مثل، الخاصة برقائق البطاطس والقهوة والأطعمة المجمدة)
- أكياس فضلات القطط وبراز الكلاب
- أعقاب السجائر والتبغ عديم الدخان
- الورق والورق المقوى المستسخ أو المبلل
- القفازات والأقمشة التي تستخدم لمرة واحدة فقط
- ورق تغليف الهدايا وشرائط التزيين
- نفايات الحيوانات الأليفة الصغيرة
- المناديل
- علب البيتزا
- المواد البلاستيكية شديدة الاتساع (مثل، الخاصة بالطلاء)
- النفايات الصحية (مثل، المناشف الصحية والحفاضات واللاصقات الطبية والعيذان القطنية)
- الأوساخ الناتجة عن الكنس
- أكياس المكناس الكهربائية

### لا شكرًا

- النفايات التي يمكن إعادة تدويرها - يجب وضعها في سلة مهملات إعادة التدوير أو تسليمها إلى مركز إعادة التدوير
- البطاريات
- - تُسَلَّم إلى مركز إعادة التدوير أو تُفَرَز كنفائيات خطرة أو تُسَلَّم عبر مخطط الأكياس\*
- الإلكترونيات
- - تُسَلَّم إلى مركز إعادة التدوير أو تُسَلَّم عبر مخطط الأكياس\*
- المصابيح الكهربائية
- - يُعاد تدويرها أو تُفَرَز كنفائيات خطرة
- النفايات والمواد الكيميائية الخطرة
- - تُسَلَّم إلى مركز إعادة التدوير أو تُفَرَز كنفائيات خطرة
- البوليسترين
- - تُسَلَّم إلى مركز إعادة التدوير
- نفايات الحدائق والأحجار والتربة
- - تُسَلَّم إلى مركز إعادة التدوير
- بقايا الأدوية
- - تُسَلَّم للصيديليات

\* مخطط الأكياس: إذا كانت لديك سلة مهملات مُخصصة للنفايات المتبقية، فيمكنك التخلص من البطاريات والإلكترونيات الصغيرة في أكياس فرزير منفصلة (بعد أقصى 4 لترات) عن طريق وضعها على غطاء سلة المهملات، تذكر ربط الكيس بربطة ذات عقدة. لا يمكن استخدام أكياس Ziplock.







## نصائح لاستخدام أكياس نفايات الطعام

1

تجنب ملء الكيس بشكل زائد. ويمكنك ترك مساحة كافية لتتمكن من ربط الكيس ربطة ذات عقدة، ولكي يسهل رميه في سلة المهملات الخاصة بنفايات الطعام.

2

دع الهواء يخرج من الكيس واربطه دائماً ربطة ضيقة ذات عقدة.

3

غَيِّر الكيس كثيراً خلال فترات الطقس الدافئ لتقليل الرائحة.

## هل نفذت أكياس نفايات الطعام؟

**في حال كان لديك سلة مهملات مخصصة لنفايات الطعام:**

اربط كيس نفايات طعام فارغاً بمقبض سلة المهملات الخاصة بنفايات الطعام، وسيضع الشخص المسؤول عن جمع النفايات أكياساً جديدة في سلة المهملات في المرة التالية التي يتم تفريغها فيها.

**في حال كان لديك سلة مهملات مشتركة لنفايات الطعام:**

اتصل بالمدير المسؤول عن جمع النفايات في مكان إقامتك، وسيطلب أكياس نفايات طعام جديدة من البلدية. ويمكنك أيضاً الحصول على أكياس جديدة من مركز إعادة التدوير. تحقق من موقع البلدية الإلكتروني بحثاً عن أي نقاط تجميع أخرى.

تذكر أنه يجب عليك دائماً التخلص من نفايات الطعام في الأكياس الخضراء

يجب عليك دائماً التخلص من نفايات الطعام في الأكياس الخضراء التي توفرها البلدية. ولا تضع النفايات السائبة في سلة المهملات. الأكياس الخضراء مخصصة لنفايات الطعام فقط.

اربط الكيس ربطة ضيقة ذات عقدة



## سلة مطبخ خضراء لنفايات الطعام

إن الأكياس الخضراء لنفايات الطعام مناسبة لسلة المطبخ الخضراء الصغيرة. على سبيل المثال، يمكن وضع سلة المطبخ تحت الحوض أو تعليقها على باب الخزانة. ويمكنك وضعها على الطاولة أو في الحوض عند الطهي.



نفايات الطعام

## نصائح رائعة للفرز



### ٦ إلى أي مدى يجب أن تكون النفايات نظيفة؟

احرص على إزالة نفايات الطعام من العبوات المعدنية والبلاستيكية والزجاجية. على سبيل المثال، اكشط بقايا المرابي من البرطمان وأفرغ زجاجة الكاتشب بقدر ما تستطيع.

لا تستخدم الماء الساخن أو سائل الغسل لغسل الوعاء/العبوة، فهذا يناقض مبدأ الفوائد البيئية. استخدم ماء الصحن أو الماء المستخدم في طهي الخضراوات لشطف الوعاء/العبوة. إذا كانت العبوة تحتوي على الكثير من نفايات الطعام التي يتعذر إزالتها، فيجب عليك وضعها في سلة النفايات المتبقية.

### ٢ هل يجب علي تفكيك النفايات؟

إذا كانت النفايات تتكون من عدة أنواع من المواد، على سبيل المثال، صندوق من الورق المقوى بمقبض بلاستيكي وكيس بداخله، فافصل هذه المواد وضعها في سلة المهملات المخصصة. يجب إزالة الغلاف البلاستيكي عن المجلات قبل رميها في سلة مهملات الورق.



مجرد قيامك بإيداع النفايات في سلة مهملات إعادة التدوير، يتم نقلها إلى المرافق حيث يمكن فرزها وإعادة تدويرها. ولإعادة تدويرها، هناك بعض القواعد الأساسية التي يجب عليك اتباعها.

### ٥ كيف يمكنني وضع المزيد من النفايات في سلة المهملات؟

احرص على ضغط علب المواد الغذائية والمشروبات الكرتونية حتى تشغل أقل مساحة ممكنة. اجمع المواد البلاستيكية اللينة في كيس، مثل كيس من خبز الجاودار أو البطاطس، وقم بتكديس الأحواض والصواني البلاستيكية. سيمنحك هذا مساحة لوضع المزيد من النفايات في سلة المهملات.



### ٦ أما زلت متحيراً؟

إذا كانت لديك أي شكوك حول ما إذا كانت نفاياتك نظيفة بدرجة كافية أو أين يفترض وضعها، فضعها في النفايات المتبقية.

### ٣ هل يجب إزالة الغطاء؟

يجب إزالة الأغطية المعدنية أو البلاستيكية ووضعها في سلة المهملات الخاصة بالأجزاء المعدنية أو البلاستيكية، على التوالي. وينطبق هذا أيضًا على الزجاجات البلاستيكية وعلب المشروبات الكرتونية ذات الأغطية البلاستيكية.

### ٤ ماذا عن أكياس القهوة وأكياس رقائق البطاطس؟

تتكون بعض النفايات من عدة مواد لا يمكن فصلها في مصنع المعالجة، مثل المعدن والبلاستيك الموجود في أكياس القهوة وأكياس الرقائق. هذه الأنواع من النفايات لا يمكن إعادة تدويرها، وبالتالي يجب وضعها في سلة النفايات المتبقية.

## هل تريد معرفة المزيد؟



### معلومات الاتصال

بلدية Allerød

(الطبيعة والبيئة) Natur og Miljø

موقع الويب: [www.alleroed.dk/borger](http://www.alleroed.dk/borger)

affald-og-genbrug

البريد الإلكتروني: [renovation@alleroed.dk](mailto:renovation@alleroed.dk)

الهاتف: +45 48 10 01 00

،Hørsholm Kommune

(المدينة والبيئة) Center for By og Miljø

موقع الويب: [www.horsholm.dk/affald](http://www.horsholm.dk/affald)

البريد الإلكتروني: [genbrug@horsholm.dk](mailto:genbrug@horsholm.dk)

الهاتف: +45 48 49 00 00

،Rudersdal Kommune

(التكنولوجيا والبيئة) Teknik og Miljø

موقع الويب: [www.rudersdal.dk/affald](http://www.rudersdal.dk/affald)

البريد الإلكتروني: [tom@rudersdal.dk](mailto:tom@rudersdal.dk)

الهاتف: +45 46 11 24 00

