

PAPPERS- FÖRPACKNINGAR



Vik ihop och platta till pappersförpackningen så tar den mindre plats. Du kan även lägga mindre förpackningar i större. Skruvkorkar av plast på mjölk-, yoghurt- och juiceförpackningar skruvas av och läggs i behållaren för plastförpackningar. Plastdelen som sitter fast i förpackningen kan sitta kvar. Den separeras senare bort från pappret i återvinningsprocessen.

De pappersförpackningar du sorterar ut blir råvara för ny kartong.

JA TACK!

Kartonger

Papperskassar

Omslagspapper

**Juice- och
mjölkförpackningar**

Pizzakartonger

Wellpapplådor

NEJ TACK.

Kuvert

(Hushållsavfall/ Brännbart)

Post-it-lappar

(Hushållsavfall/ Brännbart)

Tidningar

Reklamblad (Tidningar)

PLASTFÖRPACKNINGAR



Mjuka och hårda plastförpackningar samlas in tillsammans och återvinns på samma sätt. De plastförpackningar du sorterar ut blir råvara för nya plastprodukter.

En påse med aluminiumskikt på insidan, är det en plast- eller metallförpackning? Knyckla ihop förpackningen. Behåller den formen sorteras den som en metallförpackning, vecklar den ut sig sorteras den som plastförpackning.

JA TACK!

Plastdunkar
Plastflaskor
Plastburkar
Plastlock
Plastpåsar och säckar
Plastfilm
Plasttuber
Frigolit

NEJ TACK.

Plastföremål som inte är förpackningar (Brännbart)
Plastleksaker (Brännbart)
Plasthinkar (Brännbart)
Elektronik (Elavfall)
Pulkor (Brännbart)

FÄRGADE GLASFÖRPACKNINGAR



Färgade och ofärgade glasförpackningar sorteras var för sig. Skruvkorkar av metall ska inte sitta kvar på flaskorna, men ringen som är kvar efter korken kan sitta kvar. Flaskhalsarna avskiljs, och metallringarna återvinns separat.

Glasförpackningarna återvinns och blir till nya förpackningar och isolering.

JA TACK!

Färgade glasflaskor

Färgade glasburkar

NEJ TACK.

Fönsterglas (Ej brännbart)

Spegelglas (Ej brännbart)

Glaskross (Ej brännbart)

Glödlampor och andra ljuskällor
(Ljuskällor)

Porslin och stengods
(Ej brännbart)

OFÄRGADE GLASFÖRPACKNINGAR



Färgade och ofärgade glasförpackningar sorteras var för sig. Skruvkorkar av metall ska inte sitta kvar på flaskorna, men ringen som är kvar efter korken kan sitta kvar. Flaskhalsarna avskiljs, och metallringarna återvinns separat.

Glasförpackningarna återvinns och blir till nya förpackningar och isolering.

JA TACK!

Ofärgade glasflaskor

Ofärgade glasburkar

NEJ TACK.

Fönsterglas (Ej brännbart)

Spegelglas (Ej brännbart)

Glaskross (Ej brännbart)

Glödlampor och andra ljuskällor
(Ljuskällor)

Porslin och stengods
(Ej brännbart)

METALLFÖRPACKNINGAR



Lämna alla metallförpackningar till återvinning. Även små, t ex kapsyler, lock, folien på crème fraiche-burken och skruvkorkar. Alla förpackningar är viktiga och blir till ny råvara för nya metallprodukter.

Kläm ut så mycket du kan ur metalltuber, låt korken sitta på så det inte börjar lukta illa. Lämna sedan tuben i behållaren för metallförpackningar. Plastkorken förbränns och ger energi när metallen smälts ner.

JA TACK!

Konservburkar

Plåtburkar

Plåtlock

Kapsyler

Aluminiumfolie

Aluminiumformar

Tömnda sprayflaskor

Tuber

Värmeljus och marschaller

NEJ TACK.

**Färgburkar med innehåll
(Lämna till kommunens
återvinningscentral)**

**Stekpannor och kastruller
(Ej brännbart)**

Metallskrot (Ej brännbart)

**Blandmaterial t ex paraply,
spade, kökskniv
(Ej brännbart)**

**Sprayflaskor med innehåll
(Lämna till kommunens
återvinningscentral)**

TIDNINGAR



Tidningarna kontrolleras, sorteras och balas på en returpappersanläggning. Därefter levereras balarna till pappersbruk där de används som råvara i papperstillverkningen.

Material från gamla tidningar används främst till nytt tidningspapper.

JA TACK!

Dagstidningar

Tidskrifter

Broschyrer

Kataloger

Pocketböcker

Kontorspapper

NEJ TACK.

Post-it-lappar
(Hushållsavfall/ Brännbart)

Kuvert
(Hushållsavfall/Brännbart)

Plastat papper
(Hushållsavfall/ Brännbart)

Papperskassar
(Pappersförpackningar)

Kartong
(Pappersförpackningar)

Omslagspapper
(Pappersförpackningar)



BRÄNNBART AVFALL



Material som inte kan slängas i respektive återvinningskärl, t ex papper, trä och plast som inte är förpackningar.

JA TACK!

Plastföremål som inte är förpackningar
Trä
Textil
Gummibitar
Arbetshandskar
Vaxat papper, plastat papper
Kuvert

NEJ TACK.

Möbler och annat material större än 75 cm
(Lämna till kommunens återvinningscentral)
Förpackningar
Kemikalierester och färgburkar med innehåll
(Lämna till kommunens återvinningscentral)
Metaller (Ej brännbart)
Porslin (Ej brännbart)

EJ BRÄNNBART AVFALL



Avfall som inte ska slängas i hushålls-soporna eller övriga återvinningskärl.

Efter sortering levereras materialen till material- eller energiåtervinning.

JA TACK!

Dricksglas
Fönsterglas
Föremål av gummi
Gummistövlar
Läder, läderväskor,
läderskor
Porslin, keramik, lera
Prydnadsglas
Spegelglas
Stekpannor och kastruller
Blandmaterial t ex paraply,
spade, kökskniv

NEJ TACK.

Möbler och annat material större än 75 cm (Lämna till kommunens återvinningscentral)

Kemikalierester (Lämna till kommunens återvinningscentral)

Färgburkar med innehåll (Lämna till kommunens återvinningscentral)

EI- och elektronikavfall (Elavfall)

Farligt avfall (Lämna till kommunens återvinningscentral)

Bildäck (Lämna till kommunens återvinningscentral)

Vitvaror (Lämna till kommunens återvinningscentral)

BATTERIER



Batterier innehåller gifter, men även ämnen som kan återvinnas. Miljön skonas, resurser och energi sparas när du väljer att sortera och lämna dina batterier för återvinning.

Batterier kan innehålla de giftiga tungmetallerna kadmium, kvicksilver och bly. För att förhindra att dessa ämnen kommer ut i miljön är det viktigt att batterierna tas omhand.

JA TACK!

Ficklampsbatterier
Knappcellsbatterier
Radiobatterier
Uppladdningsbara batterier
Småbatterier

NEJ TACK.

Bilbatterier
(Lämna till kommunens återvinningscentral)
Batterier över 3 kg
(Lämna till kommunens återvinningscentral)

ELAVFALL



Elavfall inkluderar allt som har batteri eller sladd. Det kan t ex utgöras av en dator eller en lampa utan ljuskälla.

Elavfall innehåller dels gifter, dels ämnen och komponenter som kan återvinnas eller återanvändas. Miljön skonas, resurser och energi sparas när du lämnar in dina uttjänta elprodukter för återvinning.

JA TACK!

Telefoner

Tv-skärmar

Datorer

Skrivare och kopiatorer

Små hushållsmaskiner
t ex elvispar, mixerstavar

Verktyg t ex bormaskiner,
skruvdragare

Lampor utan ljuskälla

NEJ TACK.

Lysrör (Ljuskällor)

Lågenergilampor (Ljuskällor)

Glödlampor (Ljuskällor)

Vitvaror
(Lämna till kommunens
återvinningscentral)

Batterier

LJUSKÄLLOR MINDRE ÄN 60 CM



Glödlampor, halogenlampor och låg-energilampor ingår i gruppen elektriska produkter. Glödlampor innehåller bland annat bly medan lågenergilampor och halogenlampor innehåller kvicksilver. Alla ljuskällor tas om hand på ett säkert sätt vilket hindrar gifter från att spridas. Kviksilverret och det bly som omhändertas kan återanvändas i ny produktion.

Hantera ljuskällorna varsamt så att inte kvicksilverret frigörs och för att undvika skärskador.

JA TACK!

Lågenergilampor

Halogenlampor

Lysrör

Glödlampor

Ledlampor

NEJ TACK.

Lampor utan ljuskälla t ex
bordslampor, taklampor och
golvlampor (Elavfall)

LYSRÖR STÖRRE ÄN 60 CM



Alla typer av ljuskällor, större än 60 cm, samlas i avsett emballage.

Ljuskällorna skickas för återvinning.

JA TACK!

Lysrör större än 60 cm

NEJ TACK.

Lågenergilampor

Glödlampor

Neonrör

Övriga ljuskällor mindre än 60 cm