



SÅ HÄR ENKELT KÄLLSORTERAR DU

EN GUIDE TILL KÄLLSORTERING I DITT HUS

 **STENA**
RECYCLING

It starts here.



FÄRGADE GLASFÖRPACKNINGAR

JA TACK

Färgade glasflaskor
Färgade glasburkar

NEJ TACK

Ofärgat glas
Fönsterglas
Spegelglas
Glaskross
Bilglas
Glödlampor
Porslin och stengods

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.



OFÄRGADE GLASFÖRPACKNINGAR

JA TACK

Ofärgade glasflaskor
Ofärgade glasburkar

NEJ TACK

Färgat glas
Fönsterglas
Spegelglas
Glaskross
Bilglas
Glödlampor
Porslin och stengods

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.



PLASTFÖRPACKNINGAR

JA TACK

Plastdunkar
Plastflaskor
Plastburkar
Plastlock
Plastpåsar och säckar
Plastfilm
Plasttuber
Frigolit

NEJ TACK

Plastföremål
som inte är förpackningar
Plastleksaker
Plasthinkar
Elektronik
Pulkor

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.



PAPPERSFÖRPACKNINGAR

JA TACK

Kartonger
Papperskassar
Omslagspapper
Juice- och
mjölkförpackningar
Wellpapplådor

NEJ TACK

Kuvert
Post-it-lappar
Tidningar
Reklamblad

Vik ihop och platta till pappersförpackningen så tar den mindre plats. Du kan även lägga mindre förpackningar i större. Mjöl-, yoghurt-, och juiceförpackningar med skruvkork av plast 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.



TIDNINGAR

JA TACK

Dagstidningar
Tidskrifter
Broschyrer
Kataloger
Pocketböcker
Kontorspapper

NEJ TACK

Post-it-lappar
Kuvert
Plastat papper
Papperskassar
Kartong

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.



METALLFÖRPACKNINGAR

JA TACK

Konservburkar
Plåtburkar
Plåtlock
Kapsyler
Aluminiumfolie
Aluminiumformar
Tömnda sprayflaskor
Tuber

NEJ TACK

Färgburkar med färgrester
Elavfall
Stekpannor
Metallskrot

Lämna alla metallförpackningar till återvinning. Även små, till exempel kapsyler, lock, folien på crème fraîche-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, och lämna tuben i behållaren för metallförpackningar. Plastkorken förbränns och ger energi när metallen smälts ner.



BATTERIER

JA TACK

Ficklampsbatterier
Knappcellsbatterier
Radiobatterier
Uppladdningsbara batterier
Småbatterier

NEJ TACK

Bilbatterier
Batterier över 3 kg

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.



ELAVFALL (Får ej lämnas i återvinningsrum)

Telefoner

Datorer

Skrivare och kopiatorer
Hushållsmaskiner
t.ex. elvispar, mixerstavar,

Dammsugare.

Glimtändare

Vitvaror

Metallskrot

Verktyg t.ex.
borrmaskiner,
skruvdragare

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 på närmaste återvinningsstation.



LJUSKÄLLOR (MINDRE ÄN 60 CM)

JA TACK

Lågenergilampor
Halogenlampor
Lysrör mindre än 60 cm
Glödlampor

NEJ TACK

Lysrör större än 60 cm
Glimtändare

Glödlampor, halogenlampor och lågenergilampor ingår i gruppen elektriska produkter. Glödlampor innehåller bl.a. 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 kvicksilvret frigörs och för att undvika skärskador.