

Sorteringsvejledning til hjemmesiden

Introduktionstekst:

For at skåne miljøet mest muligt, er det vigtigt, at det affald du afleverer på genbrugsstationen kommer i den rigtige container. Jo bedre affaldet bliver sorteret, jo mere af det kan genanvendes. Her kan du læse om, hvad der må kommes i den enkelte container, og hvad der bliver gjort ved affaldet.

Nr.	Fraktion	Ja tak	Nej tak	Behandling
Genanvendelse				
1	Asfalt			Asfalt køres til en aftager, hvor det nedknuses. Den knuste asfalt kan bruges som bærelag på vej eller som erstatning for stabilgrus.
2	Dæk	<ul style="list-style-type: none"> - Med og uden fælge - Dæk fra personbiler - Motorcykeldæk - Cykeldæk 	<ul style="list-style-type: none"> - Mørnede dæk - Dæk fra sandkasser - Dæk fra gynger - Lastbildæk - Traktordæk 	De fleste dæk bliver knust til gummipulver. Gummipulveret kan benyttes til kunstgræsbaner, i gulvbelægninger og i byggematerialer. Derudover smeltes noget af pulveret om til helt nye dæk. Fælgene afmonteres og omsmeltes til nye metalprodukter.
3	Dåser	<ul style="list-style-type: none"> - Øldåser - Sodavandsdåser 	<ul style="list-style-type: none"> - Konservesdåser - Spraydåser - Malerdåser - Plastfolie 	Øl- og sodavandsdåser sorteres og opdeles i forskellige metalfraktioner, hvorefter de omsmeltes og indgår i produktionen af nye dåser.
4	Genbrugsting	Genanvendelige brugsting		Genbrugsting afhentes af Y's Men's klubber og Kirkens Korshær, som sælger det på loppemarkeder og i genbrugsbutikker
5	Gips	<ul style="list-style-type: none"> - Væggips - Loftsgips - Gipsplader med tapet og maling - Vådrumsgips 	<ul style="list-style-type: none"> - Lægter - Stålskinner - Isolering - Troldekt - Gipsfigurer 	Gipsen køres til et behandlingsanlæg, hvor urenheder fjernes og gipsen knuses. Gipspulveret anvendes til produktion af nye gipsprodukter.

			- Fibergips	
6	Glasemballage	<ul style="list-style-type: none"> - Glasflasker - Husholdningsglas - Drikkeglas - Syltetøjsglas - Konservesglas - Vinflasker 	<ul style="list-style-type: none"> - Glødepærer - Vinduesglas - Beskidt glas - Keramik - Porcelæn 	Glasemballagen sendes til en flaskecentral, hvor det sorteres. Intakt emballage vaskes grundigt og går til genopfyldning. Det resterende glas og glasskårene omsmeltes til nyt emballageglas.
7	Haveaffald	<ul style="list-style-type: none"> - Grene - Blade - Græs - Ukrudt - Nedfaldsfrugter - Hækafklip - Rødder - Stauder 	<ul style="list-style-type: none"> - Plast - Poser - Urtepotter - Metal - Opfej - Snore og bånd - Jord - Sten - Plastfolie 	Haveaffaldet køres væk, neddeles og lægges i miler, hvor det komposteres. Inde i milerne når temperaturen op på 60 - 70 grader, og herved slås de fleste sygdomskim, skadedyr og ukrudtsfrø ihjel. Efterfølgende sorteres komposten, og bruges til forbedring af jorden i haver og parker.
8	Hele paller	<ul style="list-style-type: none"> - Helpaller (800x1200mm) - Halvpaller (600x800mm) 	<ul style="list-style-type: none"> - Defekte paller - Paller med andre mål 	Brugbare paller afsættes til direkte genbrug.
9	Hård plast	<ul style="list-style-type: none"> - Plastdunke - Plastkasser - Plastspande - Plastflasker - Plastlegetøj - Urtepotter 	<ul style="list-style-type: none"> - Plastfolie - Hård PVC - Gummistøvler - Badedyr - Haveslanger - Emballage fra kemikalier 	Plasten bliver knust og sorteret i de forskellige plasttyper, hvorefter det smeltes om og bruges i produktionen af nye plastprodukter.
10	Hård PVC	<ul style="list-style-type: none"> - Nedløbsrør - Drænrør - Kloakrør - Elektrikerrør - Trapezplader - Tagrender 	<ul style="list-style-type: none"> - Plastfolie - Skumgummi - Gummistøvler - Badedyr - Haveslanger - Emballage fra kemikalier 	Den hårde PVC bliver knust, hvorefter den smeltes om og bruges i produktionen af nye PVC produkter. Det er vigtigt, at blød PVC, som gummistøvler og haveslanger, ikke blandes sammen med hård PVC, da blød PVC ikke kan genanvendes pga. indholdet af giftige blødgørere.

				Desuden må PVC ikke brændes, da det frigør miljøfarlige stoffer.
11	Isolering	<ul style="list-style-type: none"> - Rockwool - Glasuld 	<ul style="list-style-type: none"> - Lægter - Metalskinner - Flamingo 	Isoleringsmaterialerne knuses og renses, hvorefter det omsmeltes og bruges i produktionen af nyt isoleringsmateriale.
12	Metal	<ul style="list-style-type: none"> - Gryder og pander - Rør - Konservesdåser - Radiatorer - Metal spåner - Grill - Ståltreoler 	<ul style="list-style-type: none"> - Kabler og ledninger - El-apparater - Hårde hvidevarer - Olieholdige maskiner 	Det indsamlede metal bliver neddelt og sorteret. Metallet bliver sorteret i magnetiske og ikke magnetiske metaldele. De forskellige metaller omsmeltes og anvendes som råmateriale i produktionen af nye metalprodukter.
13	Murbrokker og beton	<ul style="list-style-type: none"> - Betonfliser - Kloakrør - Mursten - Ikke glaseret tegl - Cement 	<ul style="list-style-type: none"> - Asbest og eternit - Mursten med sod - Glaseret tegl og sten - Keramik - Porcelæn - Asfalt 	Murbrokkerne og betonen bliver knust og brugt som underlag til bl.a. veje og stier.
14	Pap	<ul style="list-style-type: none"> - Bølgepap - Karton - Papkasser - Papemballage - Æggebakker 	<ul style="list-style-type: none"> - Mælke- og juicekartoner - Pizzabakker - Gavepapir - Papir - Snavset pap - Flamingo - Plastfolie 	Pappet bliver pakket i baller og sendt videre til fabrikker, hvor det bliver opløst til en grød-agtig masse. Massen indgår i produktionen af nye papprodukter.
15	Papir	<ul style="list-style-type: none"> - Aviser - Ugeblade - Reklamer - Bøger - Printerpapir 	<ul style="list-style-type: none"> - Gavepapir - Pap - Mælkekartoner - Pizzabakker - Snavset papir 	Papiret bliver sendt til papirfabrikker, hvor fibrene i papiret bliver opløst i vand og tryksværtten bliver vasket ud. Den opløste masse indgår i produktionen af nye papirprodukter.

		- Tryksager	- Plastfolie	
16	Planglas	- Vinduesglas uden rammer - Spejle uden rammer - Autoruder - Ruder fra drivhuse	- Flasker - Husholdningsglas - Porcelæn - Keramik - Blyindfattede ruder - Rammer	Glasset smeltes om og bliver genanvendt til produktion af nyt glas eller isoleringsmateriale.
17	Plast havemøbler	- Plaststole - Plastborde - Hyndebokse	- Havemøbler af træ - Legetøj - Urtepotter - Haveslanger - Plastspande	Havemøblerne bliver knust, hvorefter de smeltes om og bruges i produktionen af nye plastprodukter.
18	Plastfolie	- Bobleplast - Træpilleposer - Bæreposer - Affaldssække - Strækfilm - Krympefolie	- Emballage fra madvarer - Presenninger - Poser fra haveaffald - Armeret folie - Bigbags	Plastfolien sorteres i klar og farvet plast, inden den sendes videre til genanvendelse. Plasten neddeles og smeltes om til nyt plastfolie.
19	Ren jord	- Muld - Grus - Sand - Havejord - Stabilgrus	- Forurenet jord - Haveaffald - Murbrokker og beton - Natursten	Jorden analyseres for at sikre renheden. Er jorden ren, bliver den genbrugt til afdækning og vejskråninger. Er den forurenet, sendes den til rensning.
20	Sanitet	- Toiletter - Håndvaske - Glaserede klinker - Glaseret lertøj - Porcelæn	- Murbrokker og beton - Ikke glaseret tegl - Glas - Plastfolie	Materialerne sendes til behandlingsanlæg, hvor det sorteres og nedkuses, hvorefter de indgår i produktionen af siloelementer.
21	Tekstiler	- Sko	- Gulvtæpper	Tøj og sko sorteres, og det bedste sælges i

		<ul style="list-style-type: none"> - Tøj - Gardiner - Klude - Sengetøj - Plaider 	<ul style="list-style-type: none"> - Madrasser - Dyner - Puder 	genbrugsbutikker eller bruges som nødhjælp. Det andet skæres op til klude m.v.
22	Træ til genbrug	<ul style="list-style-type: none"> - Køkkenelementer - Defekte paller - Tømmer - Spånplader - Krydsfiner - Lægter - Planker 	<ul style="list-style-type: none"> - Imprægneret træ - Trærødder - Råddent træ - Sodet træ - Polstrede møbler 	Træet sorteres, knuses og genanvendes til produktion af spånplader.
Specialbehandling				
30	Akkumulatorer	<ul style="list-style-type: none"> - Bilbatterier 	<ul style="list-style-type: none"> - Små husholdningsbatterier - batterier fra husholdningsapparater 	Batterierne sendes videre til en aftager, hvor de bliver sorteret. Syren i batterierne aftappes og sendes til specialbehandling. Tungmetaller, som bly og kviksølv genanvendes til produktion af nye produkter.
31	Elektronikskrot	<ul style="list-style-type: none"> - El-værktøj - Husholdningsapparater - Lamper - Stationære computere - Støvsugere - Telefoner - Kaffemaskiner - Kameraer 	<ul style="list-style-type: none"> - Batterier - El-sparepærer - Glødepærer - Lysstofrør - Skærme - Fjernsyn - Kabler - Hårde hvidevarer - Kølemøbler 	De elektriske produkter køres til en aftager, hvor de skilles ad. De genbrugelige dele som plast, glas og metal, bliver sorteret fra og genanvendt. Det er først og fremmest kobber fra spoler og ledninger, og printplader, som indeholder mange ædelmetaller, som kan genbruges i nye apparater. Det farlige affald, bl.a. PCB-holdige kondensatorer, batterier og kviksølvholdige kontakter, sendes til destruktion.
32	Farligt affald	<ul style="list-style-type: none"> - Rengøringsmidler - Spildolie - Gift - Maling (ikke hærdet) - Batterier 	<ul style="list-style-type: none"> - Medicinrester - Smittefarligt affald - Lysstofrør - El-sparepærer - Gasdåser 	Fra genbrugspladsen sendes det miljøfarlige affald til forskellige behandlingsanlæg i ind- og udland. Noget af det brændes i ovne, hvor man kan opnå meget høje temperaturer. På den måde uskadeliggøres giftstofferne i affaldet - og man kan bruge varmen til at

		<ul style="list-style-type: none"> - Spraydåser - Benzin - Kemikalier 		lave fjernvarme og elektricitet med. Andet affald udsættes for kemisk behandling.
33	Fjernsyn og skærme	<ul style="list-style-type: none"> - Billedrørs tv - Fladskærme - Bærbare computere - Monitører - Digitale fotorammer - Notebooks 	<ul style="list-style-type: none"> - Batterier - El-sparepærer - Lysstofrør - Kabler - Husholdningsapparater - El-værktøj 	Skærmene køres til en aftager, som skiller dem ad. Alle genanvendelige dele som plast, glas og metal afmonteres og sorteres fra til genanvendelse. Hvis der er miljøskadelige dele, bliver disse fjernet og specialbehandlet. Det, som ikke kan genanvendes, og som ikke er til fare for miljøet, brændes og bliver til el og fjernvarme.
34	Hele vinduer og døre	<ul style="list-style-type: none"> - Vinduer med rammer - Glasdøre - Vinduer med risiko for PCB 	<ul style="list-style-type: none"> - Planglas - Vinduesglas uden rammer - Spejle - Autoruder - Ruder fra drivhuse 	Vinduer og døre fra før 1977 formodes, at indeholde det farlige stof PCB. Glasset pilles ud af rammerne og sendes til genanvendelse. Rammerne forbrændes som farligt affald.
35	Hårde hvidevarer	<ul style="list-style-type: none"> - Komfurer - Ovne - Vaskemaskiner - Tørretumblere - Emhætter - Opvaskemaskiner 	<ul style="list-style-type: none"> - Frysere - Køleskabe - Mikrobølgeovne - Fjernsyn og skærme - Husholdningsapparater 	De hårde hvidevarer køres til en aftager, hvor de bliver skilt ad. De genanvendelige dele, som plast, glas og metal bliver sorteret fra og genanvendt. De miljøfarlige stoffer, vil blive sorteret fra og specialbehandlet.
36	Kabelskrot	<ul style="list-style-type: none"> - Ledninger - Kabler 	<ul style="list-style-type: none"> - Husholdningsapparater - Fjernsyn og skærme 	Isoleringen på ledningerne fjernes og metallerne separeres. Metallerne smeltes om og bliver brugt i produktionen af nye produkter.
37	Kølemøbler	<ul style="list-style-type: none"> - Frysere - Køleskabe - Apparater med kølemidler 	<ul style="list-style-type: none"> - Vaskemaskiner - Komfurer - Opvaskemaskiner - Tørretumblere - Husholdningsapparater 	Køleskabe og frysere skal behandles særskilt, da disse indeholder kølemidler, som kan være skadelige for miljøet. Kølemidlerne separeres fra kølemøblerne og sendes til specialbehandling. De genanvendelige dele, som metal og plast, sorteres fra og indgår i produktionen af nye produkter.

38	Lyskilder	<ul style="list-style-type: none"> - Lysstofrør - El-sparepærer - Glødepærer - LED-pærer - Halogenpærer 	<ul style="list-style-type: none"> - Armaturer - Lamper - Emballage - Fjernsyn og skærme 	<p>Lysstofrør og elsparepærer indeholder kviksølv, som er skadeligt for mennesker og miljøet. Derfor skal de behandles på en særlig måde.</p> <p>Lyskilderne sendes til fabrikker, hvor enderne bliver skåret af og kviksølvet bliver fjernet. Det resterende glas og metal kan smeltes om og indgå i produktionen af nye produkter.</p>
39	Trykflasker	<ul style="list-style-type: none"> - Gasflasker - Iltflasker - Ildslukkere - Gasdåser - CO₂ flasker 	<ul style="list-style-type: none"> - Spraydåser 	<p>Trykflasker, som ikke fejler noget, vil blive kørt til genfyldning. De flasker, der ikke kan genfyldes bliver demonteret og smeltet om, hvorefter metallet indgår i produktionen af nye metalprodukter.</p>
40	Trykimprægneret træ	<ul style="list-style-type: none"> - Carporte - Plankeværk - Havehegn - Flethejn - Udendørs træ 	<ul style="list-style-type: none"> - Køkkenelementer - Paller - Spånplader - Tømmer - Krydsfiner 	<p>Trykimprægneret træ køres til Tyskland, hvor det bliver brændt på specielle forbrændingsanlæg. Derved kan man udnytte energien til fjernvarme og elektricitet. Slaggen fra forbrændingsanlægget bliver deponeret.</p>
Forbrænding				
50	Resten - småt	<ul style="list-style-type: none"> - Flamingo - Tagpap - Troldekt - Hynder - Snavset pap og papir - Gavepapir 	<ul style="list-style-type: none"> - Rent pap - Rent papir - mælke- og juicekartoner - Metal - Træ til genbrug - Isolering - Dagrenovation - Trykimprægneret træ - Rent plast 	<p>Containeren benyttes kun til det, som ikke kan genanvendes. Affaldet køres til et forbrændingsanlæg. Ved at brænde affaldet udnyttes energien i affaldet til at producere fjernvarme og elektricitet.</p>
51	Resten - stort	<ul style="list-style-type: none"> - Madrasser - Gulvtæpper - Polstrede møbler 	<ul style="list-style-type: none"> - Rent pap - Rent papir - Metal 	<p>Affaldet i containeren neddeles og køres til et forbrændingsanlæg, hvor det brændes. Ved at brænde affaldet udnyttes energien i affaldet til at</p>

			<ul style="list-style-type: none"> - Træ til genbrug - Isolering - Dagrenovation - Trykimprægneret træ - Elevationssenge 	producere varme og elektricitet.
Deponering				
60	Asbest og eternit	<ul style="list-style-type: none"> - Hele asbest- og eternitplader - Stumper og afsav 	<ul style="list-style-type: none"> - Gips - Tagpap - Tagplader af PVC - Tegl 	Asbest er et farligt materiale. Materialet udgøres af små fibre, som kan forårsage lungekræft, hvis det indåndes. Det er umuligt at brænde asbest, da det tåler temperaturer op til 900 grader. Asbestpladerne køres derfor til deponering, hvor det placeres på et afmærket område og overdækkes med jord.
61	Deponi	<ul style="list-style-type: none"> - Aske - Gummistøvler - Badedyr - Haveslanger - Glasfiber - Vinyl 	<ul style="list-style-type: none"> - Toiletter - Håndvaske - Murbrokker og beton - Asbest og eternit - Porcelæn og keramik - Lyskilder - Glas og flasker 	Containeren til deponi er til affald, der ikke kan genanvendes eller brændes og som ikke udgør en fare for miljøet. Det er dyrt at aflevere affald til deponi, da der skal betales høje affaldsafgifter til staten af affaldet. Der sker ingen ressourceudnyttelse ved deponering.