



JAK TŘÍDIT ODPAD

Nejlepší odpad je ten, který nevznikne.



	Má to smysl	Co do kontejneru patří ✓	A co naopak nepatří ✗
SKLO	<p>Díky svým vlastnostem se dá skleněný odpad recyklovat do nekonečna. Tedy pokud sklo skončí ve správném kontejneru.</p> <p>Až uvidíte skleněnou láhev u řeky nebo v lese, seberte ji. Umíme ji znovu využít.</p> <p>Věděli jste, že více než polovina hmotnosti nového skla je zpravidla tvořena skleněným recyklátem?</p>	<ul style="list-style-type: none"> - barevné sklo (například lahve od vína, alkoholických i nealkoholických nápojů) - tabulové sklo z oken a ze dveří - sklo čiré (sklenice od kečupů, marmelád či zavařenin) - rozbité skleničky <div style="text-align: center;"> </div>	<ul style="list-style-type: none"> - keramika a porcelán - autoskla, zrcadla nebo drátované sklo - zlacená a pokovená skla - varné a laboratorní sklo - sklokeramika - vratné zálohované sklo vračejte zpět do obchodu
PLASTY	<p>V současnosti se dá recyklovat asi 50 % obsahu žlutých popelnic. Zbývající část je energeticky využita ve spalovně či cementárně, nebo končí na skládce.</p> <p>Je tedy dobré podotknout, že nejlepší odpad je ten, který nevznikne.</p> <p>Obecně by bylo dobré omezit produkci a spotřebu plastů na jedno použití. A to může ovlivnit každý z nás svou volbou.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - fólie, sáčky, plastové tašky - sešlápnuté PET láhve - obaly od pracích, čisticích a kosmetických přípravků - kelímky od jogurtů, mléčných výrobků - balicí fólie od spotřebního zboží - obaly od CD disků a další výrobky z plastů - pěnový polystyren (pouze v menších kusech) <div style="text-align: center;"> </div>	<ul style="list-style-type: none"> - mastné obaly se zbytky potravin nebo čisticích přípravků - obaly od žíravín, barev a jiných nebezpečných látek - podlahové krytiny či novodurové trubky
PAPÍR	<p>Skoro všechny papír, který používáme, je více než z poloviny vyroben z papíru sběrového. Kdyby nebyl, tak by byl hrozně drahý, protože by na jeho výrobu bylo potřeba mnohem více dřeva a energie.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - časopisy, noviny, sešity - , papírové obaly, cokoliv z lepenky, nebo knihy. - obálky s fóliovými okénky, papír s kancelářskými sponkami, bublinkové obálky bez plastového vnitřku <div style="text-align: center;"> </div>	<ul style="list-style-type: none"> - celé svazky knih (vhazovat pouze bez vazby, ve větším počtu patří na sběrný dvůr) - uhlový, mastný nebo jakkoliv znečištěný papír - termopapír (účtenky) - dětské pleny - ruličky od toaletního papíru, obaly na vajíčka

	Má to smysl	Co do kontejneru patří ✓	A co naopak nepatří ✗
NÁPOJOVÉ KARTÓNY	<p>Ze 75 % procent jsou nápojové kartony tvořeny kvalitním papírem, o který je v papírnách veliký zájem. Zbylý polyetylén se použije např. jako palivo do cementáren. Další možností recyklace je výroba stavebních a izolačních desek.</p>	<ul style="list-style-type: none"> – krabice od džusů, vína, mléka a mléčných výrobků 	<ul style="list-style-type: none"> – „měkké“ sáčky (například od kávy a různých potravin v prášku) – nápojové kartony obsahující zbytky nápojů a potravin
DROBNÉ KOVY	<p>Ano, kovy je možné recyklovat téměř vždy a jsou velmi cennou komoditou. Z vytríděného kovu vznikají nové výrobky. Ani nepoznáte, že materiál, ze kterého jsou vyrobeny, už jednou někomu sloužil.</p>	<ul style="list-style-type: none"> – plechovky od nápojů a konzerv, kovové tuby – kovové uzávěry, zátky a víčka – alobal, hliníkové obaly a víčka od potravin – hřebíky, šroubky, kancelářské sponky a další drobné kovové odpady 	<ul style="list-style-type: none"> – plechovky od barev a jiných nebezpečných látek – tlakové nádoby se zbytky nebezpečných látek – domácí spotřebiče či jiná vysloužilá zařízení složená z více materiálů – těžké nebo toxické kovy, jako jsou olovo či rtuť
ELEKTROODPAD	<p>V elektrických a elektronických přístrojích se používá velké množství různých materiálů, které lze dále recyklovat. Vedle plastu nebo skla jsou ve spotřebičích hlavně kovy – od železa přes hliník a měď až po vzácné kovy, jako je zlato, platina nebo palladium.</p> <p>Věděli jste, že zlato nebo měď z přírodních zdrojů je až 13x nákladnější než vytěžení z elektroodpadu.</p>	<ul style="list-style-type: none"> – baterie – drobná elektro zařízení, jako jsou např. kalkulačky, rádia, drobné počítačové vybavení, telefony, foťáky, discmany apod. – elektronické hračky 	<ul style="list-style-type: none"> – televizory, počítačové monitory – tonery, CD, videokazety a jiná záznamová zařízení – zářivky, úsporné žárovky – velké domácí spotřebiče jako např. ledničky, pračky, chladničky apod.
OBLEČENÍ	<p>Proč dávat textil do kontejnerů? Např. i proto, že nositelné oblečení se dostane k těm, kteří ho potřebují. Ostatní textil se zpracuje na další výrobky a materiály.</p> <p>Věděli jste, že 98 % textilu je možné znovu recyklovat?</p>	<ul style="list-style-type: none"> – veškeré oděvy (dámské, pánské, dětské) – párová obuv – hračky (měkké, tvrdé) – kabelky, bytový textil (záclony, závěsy, povlečení, ubrusy) 	<ul style="list-style-type: none"> – mokré, plesnivé nebo jinak znečištěné oděvy – znečištěný textil (např. ropnými látkami či zeminou) – koberce – molitan – matrace – průmyslové ústřížky látek