**Druhy kontejnerů na třídění odpadů**

**PAPÍR**

**Do modrého kontejneru patří například:**

• Noviny, časopisy (přečtené i nepřečtené)
• Sešity, bloky, diáře, deníčky, památníčky, žákovské knížky, indexy, apod.
• Reklamní letáky a další zběsilé reklamní tiskoviny
• Knihy, brožury, katalogy, telefonní seznamy
• Kancelářský papír (i ze skartovaček), prezentační booklety (bez plastových částí)
• Veškeré krabice, kartony, lepenky, papírové části obalů, balicí papír
• Dopisní obálky (klidně i s dopisy), pozvánky, vizitky, jízdenky
• Účtenky, složenky, upomínky, daňová přiznání
• Papírové etikety, booklety z CD a DVD
• Obaly od potravin (mouka, cukr, apod)
• Vnější obaly od čokolád, krabičky od zubních past, apod

>> Není třeba odstraňovat kovové spony (odstraňují se magneticky během zpracování)
>> Z obálek netřeba vydolovávat plastová okénka
>> Krabice rozložte (sešlápněte)
>> POZOR dokumenty jako bankovní výpisy či jiné, které obsahují vaše osobní data vždy
roztrhejte aby nemohlo dojít k jejich zneužití!!
 **Do modrého kontejneru nepatří:**

• kopíráky - obsahují karbonový prach, který vše zašpiní (používá ještě někdo kopíráky?)
• pauzovací papír, spodní strany samolepek
• tapety zašpiněné od lepidla nebo papír zašpiněný například od barev po malování, krve
• papíry zašpiněné / umaštěné od potravin
• zalaminovaný papír (občanky, řidičáky, apod)
• použitý toaletní papír, použité papírové kapesníčky - obojí ale lze úspěšně kompostovat
• použité papírové utěrky
• hygienické vložky
• plata od vajec, která nemají recyklační značku (lze je však kompostovat)
• nápojové kartony (a to i přesto, že papír obsahují)
• použité bankovky (ty se drtí a vyrábí se z nich například izolační panely - tato činnost
bude aktuální pokud někdy přejdeme na Euro)

Nepalte papír v kamnech, máte-li možnost ho vytřídit do modrých kontejnerů. Máte-li však rádi chemické pokusy (a zejména jejich následky) pak vězte, že například pálením barevných magazínů, letáků a obalů uvolníte do ovzduší nebezpečné (karcinogenní) chemikálie z barev. Jejich následným vdechováním se pak nejspíše sami přesvědčíte, že jsme o nebezpečnosti tohoto počínání nelhali.

**PLAST**

 **Do žlutého kontejneru patří:**

• PET lahve, plastové lahve od mléčných nápojů i samotného mléka
• Kelímky od jogurtů, pomazánek, margarinů, krémů a dalších pochoutek
• Plastové obaly od šamponů, sprchových gelů, tekutých mýdel apod.
• Igelitové tašky, sáčky, mikrotenové sáčky, fólie ve kterých byly zabaleny různé výrobky
• Igelitové obaly od pracích prášků, plenek, kartonů PET lahví, apod.
• Obaly od tatranek, bonbonů a dalších sladkostí
• Obaly od těstovin, pekárenských výrobků, potravin v prášku (např. polévky)\*\*
• Obaly od mycích a čisticích výrobků na nádobí, okna, podlahu, nábytek, apod.
• Polystyren pěnový, ochrana zboží v obalech, izolace, tácky od masa
• Polystyren tuhý, plastové nádobí, nápojové kelímky, příbory, plastová plata na vejce
• Plastové květináče a truhlíky
• Obaly CD/DVD/VHS. A klidně i samotné nosiče a kazety. Ono se to nějak semele.
• Víčka od instantní kávy, některých marmelád, pomazánek, apod.
\*\* Některé obaly vypadají jako kov, ale nedejte se zmást, je to starý přítel plast.

>> Z PET lahví není třeba odstraňovat víčka (jsou z polyetylenu), ani etikety
>> PET lahve vždy sešlápněte aby se jich do kontejneru vešlo víc
>> Obaly od potravin aspoň trochu vymyjte (jinak vám začnou doma páchnout)
>> Plastové baly od technických olejů a nebezpečných chemikálií jsou ... nebezpečný odpad!

**Do žlutého kontejneru nepatří:**

• pneumatiky, těsnění, žvýkačky
• tzv. vícevrstvé obaly - nápojové kartony (TetraPack)
• koberce
• obaly od nebezpečných chemikálií
• molitan, guma, lino, plastové trubky, nic z PVC\* PVC poznáte podle recyklační značky 3.

**\*PROČ U NÁS NERECYKLUJEME PVC?**
Pévécéčko je záludný prevít především proto, že obsahuje chlór. Oficiálně se jmenuje Polyvinylchlorid. Je to velmi oblíbená směs ohavných chemikálií. Především proto, že jeho výroba je levná (linoleum do každého paneláku). Mimo to i proto, že se dá upravovat všemi možnými i nemožnými způsoby. ALE, při tepelné likvidaci (recyklace plastů někdy probíhá i tepelně) se uvolňuje libý chlorovodík. Mimo to některé látky ze skupiny dioxinů (více v sekci mladý chemik). Dovolujeme si upozornit, že dioxinečci jsou karcinogení. Proto PVC do kontejnerů neházejte ... tedy pokud nejste opravdu hloupí. A hlavně, hlavně ho nepalte doma v kamnech nebo na ohništi při čarodějnicích nebo opékání buřtů.Výrobky z PVC se spalují ve speciálních spalovnách, jejichž filtry údajně škodliviny zachytí.

**SKLO**

**BÍLÝ KONTEJNER VÁM BUDE VDĚČNÝ ZA:**
• pouze bílé sklo, což jsou čiré průhledné lahve, sklenice a skleněná nádoby z domácnosti - ne
však z varného skla, nevhazujte tabulové sklo

**ZELENÝ KONTEJNER BUDE MÍT RADOST Z:**
• lahví z barevného skla (od piva, vína, limonád)
• tabulové sklo, sklenice
• obaly od léků - ale POZOR, vymyjte je, popřípadě raději se zbytky odevzdejte v lékárně

>>> Před vyhozením odstraňte kovová víčka.
Nezapomínejte, že některé lahve jsou vratné.

**NERECYKLUJEME A DO KONTEJNERŮ NELÁDUJEME:**
• keramiku, porcelán
• zrcadla, plexisklo,
• autosklo, drátované sklo (to recyklují pouze specializovaní zpracovatelé)
• varné sklo
• žárovky, výbojky a zářivky (ty navíc obsahují nebezpečné chemikálie)
• obrazovky monitorů, televizí a různé displej

**NEBEZPEČNÉ ODPADY- Cerhovice -sběrné místo**

Co považujeme za nebezpečný odpad? Zde namátkou několik vybraných exemplářů:
• zbytky umělých hnojiv, herbicidů, pesticidů a mořidel, repelenty
• zbytky barev, laků, odmašťovadel, ředidel, olejů mazacích i motorových, lepidel, nemrznoucích směsí, čisticích prostředků
• baterie (monočlánky), autobaterie, baterie z notebooků, mobilů, baterky z baterek ... a baterky všeobecně.
• staré a nepoužité léky, odpady z nemocnic (jsou často infekční)
• zářivky, úsporné žárovky, rtuťové teploměry, tonery
• obrazovky monitorů, televizí, chladničky (ve své podstatě veškerá elektronika, mobily, apod)
• térový papír
• PVC (instalatérské trubky, linoleum, apod)
• autovraky
• veškerá další chemie z dílny mladých chemiků a pyrotechniků

Co mají tyto věci společného? Obsahují látky smrtelně nebezpečné pro člověka, zvířata a rostliny. Tedy pro vše živé. Na skládkách (zvlášť na těch černých) jejich obsah absorbuje do půdy, kontaminuje ji a půdou se kontaminuje vše živé.

Ještě rada nakonec. Pokud vás napadlo pálit odpady doma v kamnech, radíme vám nedělejte to. Krom toho, že si zničíte kamna a komín, zamoříte ovzduší nebezpečnými chemikáliemi (dioxiny a jiné karcinogenní látky - to protože v kamnech jsou totiž relativně nízké teploty a spalování je nedokonalé). A pokud máte už teď mizerný komín, nemusíte se ráno probudit.