

JAK SPRÁVNĚ TŘÍDIT ODPAD DO BAREVNÝCH KONTEJNERŮ?



PAPÍR	PLAST	SKLO	NÁPOJOVÝ KARTON	KOVY
✓ krabice, karton, lepenka	✓ PET lahve	✓ skleněné lahve od nápojů	✓ kartonové obaly od omáček, smetany	✓ plechovky od potravin
✓ noviny a časopisy, reklamní letáky	✓ sáčky, fólie, polystyren	✓ skleněné nádoby	✓ kartonové obaly od džusů	✓ plechovky od nápojů
✓ obálky, sešity	✓ plastové nádoby	✓ tabulové sklo	✓ kartonové obaly od mléka	✓ drobný šrot, zátka a víčka
✓ kancelářský papír	✓ výrobky z plastů, kelímky, krabičky	✗ varné a laboratorní sklo	✗ obaly od suchých potravin, papíry od másla	✓ hliníkové fólie
✗ hygienické potřeby, pleny	✗ plastové trubky, podlahové krytiny	✗ keramika, porcelán	✗ kombinované obaly (blistry)	✗ nebezpečné látky a obaly od nich
✗ mokřý, mastný a znečištěný papír	✗ plastové nádoby od olejů a chemikálií	✗ zrcadla, drátěné sklo, autosklo	✗ znečištěné kartonové obaly	✗ elektronika

Způsoby sběru tříděného odpadu se v jednotlivých obcích a městech mohou lišit.

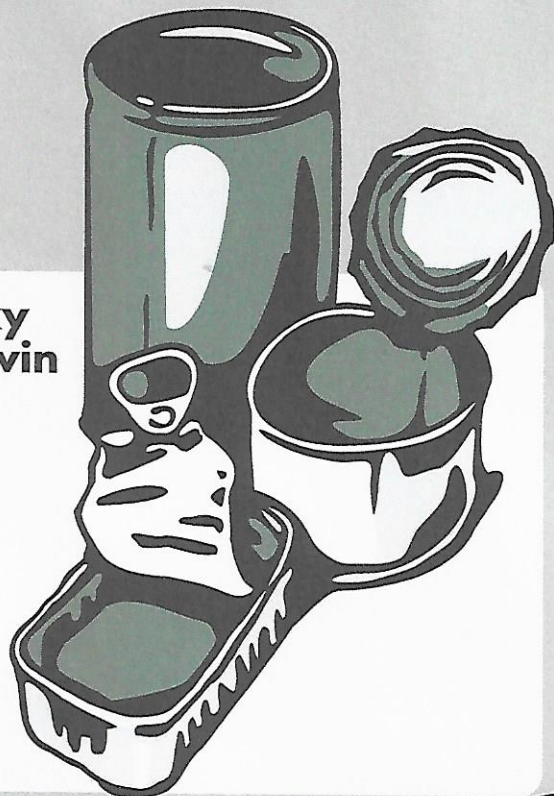
Podrobnější informace o třídění a recyklaci odpadů v ČR naleznete na trideni.cz a laktridit.cz.



KOVY

Prázdnou nápojovou
plechovku před vhozením
do kontejneru zmáčkněte!

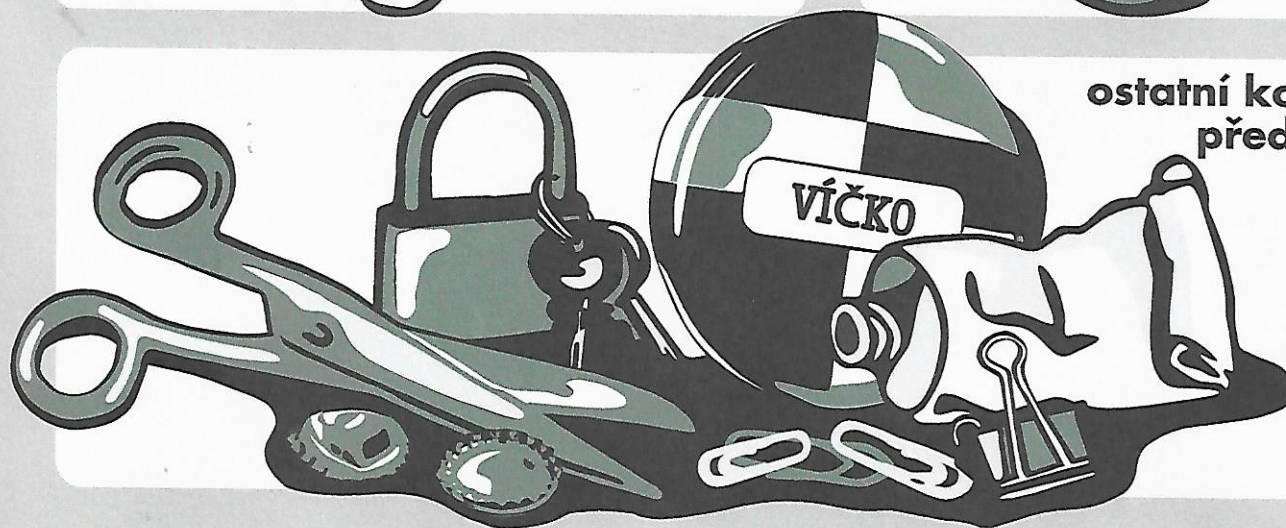
plechovky
od potravin



nápojové
plechovky



ostatní kovové
předměty



Obaly z kovů jsou obvykle označeny:



FE



40



AL



41

**NEVHAZUJTE OBALY ZNEČIŠTĚNÉ
ZBYTKY POTRAVIN A CHEMICKÝMI
LÁTKAMI!**

Děkujeme Vám za spolupráci
při třídění odpadů!

www.jaktridit.cz
www.ekokom.cz

EKO**KOM**

PLASTY

PET láhve, prosím,
sešlápněte - nezaberou
v kontejneru tolik místa.

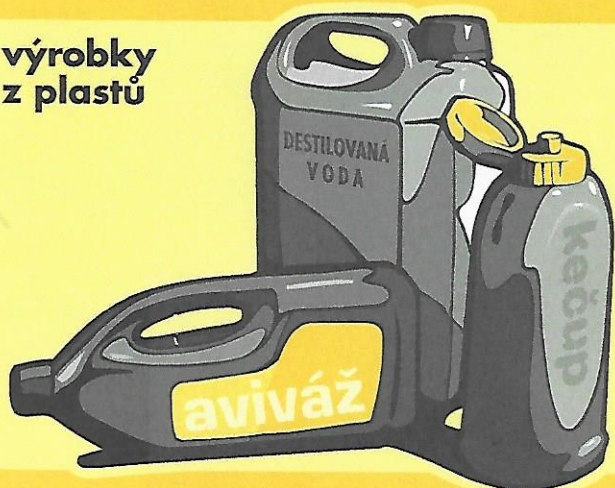


kelímky od jogurtů,
krabičky od pokrmových tuků



plastové nádoby a láhve,
PET láhve (od nápojů)

výrobky
z plastů



sáčky, fólie



polystyren



Obaly z plastů jsou obvykle označeny:



PET



HDPE



LDPE



PP



PS



1



2



4



5



6

**NEVHAZUJTE OBALY SE ZBYTKY POTRAVIN,
OD CHEMIKÁLIÍ A NEBEZPEČNÝCH LÁTEK;
NOVODUROVÉ TRUBKY, ČI PODLAHOVÉ
KRYTINY!**

Děkujeme Vám za spolupráci
při třídění odpadů!

www.jaktridit.cz
www.ekokom.cz

EKO KOM

SKLO



skleněné nádoby

lahve od nápojů



tabulové sklo

Obaly ze skla jsou obvykle označeny:



GL



70



71



72

**NEVHAZUJTE PORCELÁN,
KERAMIKU, AUTOSKLO,
DRÁTĚNÉ SKLO A ZRCADLA!**

Děkujeme Vám za spolupráci
při třídění odpadů!

www.jaktridit.cz
www.ekokom.cz

EKO**KOM**

PROČ TŘÍDIT A RECYKLOVAT ODPAD?

Třídění odpadu je jedna z mála činností, kterou může pro životní prostředí udělat každý z nás. Je to první a zásadní krok směřující odpad k recyklaci.

Od roku 2030 bude skládování využitelných složek odpadu zakázáno a poplatky za ukládání odpadu na skládku se budou zvyšovat.

Díky třídění a recyklaci odpadu z obalu se v ČR ročně ušetří cca 376 000 000 m³ vody. Tedy bezmála takový objem vody, který pojmem vodní nádrže Lipno a Rozkoš dohromady.

Díky třídění a recyklaci odpadů nemusí být ročně do ovzduší vypuštěno téměř 1 milion tun CO₂ ekv.

Možnost třdit má v ČR 99 % obyvatel, kteří to mají v průměru 100 kroků k nejbližšímu třídícímu místu.

Kovy a nápojové kartony se v některých obcích a městech mohou sbírat do nádob společně s jiným druhem odpadu – například s plasty nebo papírem. Vždy se tedy řiďte polepy na barevných kontejnerech.

Papír lze recyklovat až sedmkrát. Typickými výrobky z recyklovaného papíru jsou krabice, sešity nebo toaletní papír. Zejména noviny jsou z 98 % na recyklovaném papíře.

Tříděním skla se kromě úspor surovin výrazně zkracuje i čas jeho tavení. Tím se šetří energie a zvyšuje se kapacita skláren. Recyklaci skla lze navíc stále dokola opakovat.

Ze skla se také vyrábějí kvalitní izolační materiály – skelná vata a pěnové sklo, které se využívají i při stavbě pasivních domů.

100 % kovů je recyklovatelných. Například recyklaci 1 kg hliníkového odpadu můžeme ušetřit 8 kg bauxitu, 4 kg pomocných chemických produktů a 14 kWh elektriny.

Nápojové kartony se obvykle skládají z papíru, plastové a hliníkové fólie. Při jejich recyklaci lze využít kvalitní papírová vlákna nebo ze všech tří složek vyrobit stavební a nábytkové desky.

Materiál z vyříděné hliníkové plechovky můžete již za dva měsíce potkat v obchodě ve formě zcela nové naplněné plechovky.



jaktridit.cz

Více informací o třídění odpadů a také odpovědi na nejčastější dotazy.

trideni.cz

Mapový rozeznávací k třídění a recyklaci odpadů v krajích ČR.

samosebou.cz

Magazín o třídění, recyklaci a využití odpadů.

tondaobaal.cz

Dětský web o třídění a recyklaci odpadů. Součástí jsou samostatné sekce pro učitele a rodiče.

zodpovednafirma.cz

Vzdělávací projekt na podporu třídění odpadů ve firmách na území ČR.