

Meidän talossa kerätään lasia ja metallia





Lasinkeräysastiaan saa laittaa:

- lasipurkit
- pantittomat lasipullot

Värittömän ja värillisen lasin saa laittaa samaan keräysastiaan. Huuhtaise lasipakkaukset tarvittaessa kylmällä vedellä. Kiinteitä muovi- ja metalliosia ei tarvitse poistaa, mutta irtoavat korkit ja kannet laitetaan metallinkeräysastiaan tai sekajäteastiaan valmistusmateriaalista riippuen. Vie pantilliset pullot kauppojen ja Alkon palautuspisteisiin.

Lasinkeräysastiaan ei saa laittaa:

- kuumuuden kestävä lasia kuten uuniastioita
- juomalaseja
- kristallia ja opaalilasia
- posliinia ja keramiikkaa
- ikkunalasia, peililasia ja lampuja
- muovipusseja

Keräykseen kelpaamaton lasi laitetaan sekajätteeseen. Loukkaantumisten ehkäisemiseksi sirpaloitunut lasi tulee kääriä esimerkiksi muovin tai pahvin sisään ennen sekajätteeseen laittamista. Energiansäästö- ja led-lamput sekä loisteputket tulee palauttaa sähkölaitteiden tai vaarallisen jätteen keräyspisteisiin.



Metallinkeräys- astiaan **saa** laittaa

- metallitölkit, -kannet ja -korkit
- alumiinivuoat ja -foliot
- pantittomat juomatölkit
- täysin tyhjä aerosoli- ja maalipurkit
- kattilat ja paistinpannut
- muut pienet metalliesineet

Puhdista metallipakkaukset ja -esineet tarvittaessa.

Metallinkeräys- astiaan **ei saa** laittaa

- muovi- ja kahvipusseja
- sähkölaitteita
- vaarallisia jätteitä kuten paristoja ja puolityhjiä aerosoli- ja maalipurkkeja

Vie pantilliset tölkit kauppojen ja Alkon palautuspisteisiin. Paristot palautetaan maksutta niitä myyviin liikkeisiin.

Vaarallisia jätteitä sisältävät pakkaukset viedään HSY:n vaarallisten jätteen keräyskontteihin tai Sortti-asetille. Palvelu on maksutonta.



Kiitos, kun lajittelet jätteesi!

Lasin- ja pienmetallinkeräysastiat ovat sinisiä ja kooltaan 240 litraa. Astiat käydään tyhjentämässä neljän tai kahdeksan viikon välein jäteautoon, jossa on erilliset kammiot lasille ja metallille.

Lajittelussa on järkeä

Lajittelemalla ja kierrättämällä jätteesi säästät luonnonvaroja ja ympäristöä. Keräysmetalli uusiokäytetään raaka-aineena, mikä vähentää maasta louhittavan metallin tarvetta. Kierrätysmetallin valmistus myös säästää energiaa jopa 90 prosenttia verrattuna energiamäärään, joka tarvitaan uuden metallin valmistuksessa.

Keräyslasi käytetään uusien lasipakkausten, lasivillan ja vaahtolasin valmistukseen. Samalla luonnonvarojen käyttö vähenee huomattavasti, tuotteen valmistamiseen tarvittava energiamäärä pienenee ja hiilidioksidipäästöt vähenevät. Lasivillaa käytetään eristeenä ja vaahtolasia maarakentamisessa.

Jätteiden lajittelu on helppoa, kun keräysastiat eri jätteille ovat taloyhtiön omassa jätetilassa. HSY:n alueellisissa kierrätyspisteissä väritön ja värillinen lasi lajitellaan eri astioihin.

Onko sinulla kysyttävää jätteiden lajittelusta tai kierrättämisestä?

- HSY:n jätehaku www.hsy.fi/lajittelu kertoo oikean tavan eri tuotteiden ja materiaalien kierrättämiseen.
- Kierrätyspisteiden, vaarallisten jätteiden keräyskonttien ja Sortti-asemien sijainnit sekä muuta tietoa jätehuollosta löytyy verkkosivuilta www.hsy.fi.
- HSY:n asiakaspalvelu palvelee arkisin klo 8.30-15.30
 - puh. 09 1561 2110
 - sähköposti asiakaspalvelu@hsy.fi

