

Loisteputki

Hinta

Maksullinen

Lajitteluasemat

Mörttilän lajitteluasema (Utö), Parainen, Yläneen lajitteluasema, Pöytyä, Perniön lajitteluasema, Salo, Paimion lajitteluasema, Paimio, Korppoon lajitteluasema, Parainen, Kemiönsaaren lajitteluasema, Kemiönsaari, Houtskarın lajitteluasema, Parainen, Uudenkaupungin lajitteluasema, Uusikaupunki, Auranmaan lajitteluasema, Aura, Rauhalan lajitteluasema ja jätekeskus, Parainen, Isosuon lajitteluasema ja jätekeskus, Raisio, Topinojan lajitteluasema ja jätekeskus, Turku, Korvenmäen lajitteluasema ja jätekeskus, Salo

Jätelajit

Sähkölaitteet

Lajitteluohje

Sähkö- ja elektroniikkalaiteromuksi (SER) luetaan kaikki laitteet, jotka toimiakseen tarvitsevat sähkövirtaa, akkua, paristoa tai aurinkoenergiaa. Myös kaikki lamput lukuun ottamatta hehku- ja halogeenilamppuja luetaan Sähkö- ja elektroniikkalaiteromuksi.

Kotitalouksien käytöstä poistettuja sähkölaitteita vastaanotetaan maksutta kaikilla lajitteluasemilla.

Sähkölaitteita voi palauttaa myös moneen kierrätyskeskukseen sekä laitteita myyvään liikkeeseen. Lue lisää: www.serkierratys.fi.

Mitä jätteelle tapahtuu?

Tuottajayhteisöt käsittelevät käytöstä poistetut sähkölaitteet. Käsittelyn jälkeen niistä saadaan raaka-aineita teollisuudelle.

Synonyymit

loisteputki, loistelamppu, loisteputkilamppu, pienloistelamppu