

SORTERINGSVEJLEDNING



Lyskilder

Elpærer og lysstofrør kan indeholde kviksølv, og derfor kræver håndteringen af dette affald en særlig tilgang. Når du afleverer dine gamle lyskilder, bliver de behandlet på en miljømæssigt korrekt måde – faktisk genanvendes op til 99% af et lysstofrør. Lysstofrør transporteres til fabrikker, hvor man f.eks. skærer enderne af røret i et lukket kammer og blæser det kviksølvholdige lyspulver ud. Herefter kan både glas fra røret og metal fra enderne smeltes om og anvendes til at producere nye rør. En del af lyspulveret kan også genanvendes i nye lyskilder. Ved denne behandlingsmetode kan vi nøjes med at deponere omkring 1% af materialerne fra lysstofrørene.

Elpærer sorteres fra, og materialerne genanvendes. Hele 93% af en energisparepære kan genanvendes.



Ja tak

- Lysstofrør, neonrør og solarierør
- Væksthuspærer
- Glødepærer
- Elsparepærer
- LED-pærer
- Diodepærer
- Lavenergipærer



Nej tak

- Lyskæder
- Batterier
- Elektronik
- Alt andet affald

