



Kuvia toimitukselliseen käyttöön: http://www.recser.fi/?Recser_Oy:Kuvapankki

Teipattuna vaaraton -kampanja lanseerataan:

Teippaamalla käytetyt paristot kotona voidaan ehkäistä vuosittain usean tulipalon syttyminen

Teippaamalla paristot ja akut ennen kierrätykseen viemistä voidaan estää tulipaloja. Paristojen ja kannettavien akkujen tuottajayhteisö Recser Oy, Turvallisuus- ja kemikaalivirasto Tukes sekä Suomen Pelastusalan Keskusjärjestö SPEK muistuttavat uudessa Teipattuna vaaraton! -kampanjassaan palautettavien paristojen ja akkujen teippaamisen tärkeydestä.

Käytöstä poistetuissakin paristoissa ja akuissa on yleensä aina jäljellä pieni määrä sähkövarausta. Ne saattavat aiheuttaa huolimattomasti säilytettynä oikosulkuun joutuessaan niin paljon lämpöä ja kipinöintiä, että seurauksena voi olla tulipalo. Tulipaloriski on helppo estää teippaamalla paristojen ja akkujen virtanavat piiloon heti, kun ne poistetaan laitteesta.

Teippaaminen ei kuitenkaan ole monelle tuttua, ja vahinkojakin on sattunut. Sen vuoksi Recser, Tukes ja SPEK haluavat muistuttaa teippaamisen tärkeydestä uudessa Teipattuna vaaraton -kampanjassa (www.teipattunavaaraton.fi) Teippaamalla navat piiloon paristoista ja akuista tulee vaarattomia erittäin pienellä vaivalla.

*– Etenkin Li-alkuisesta merkinnästä tunnistettavat litiumparistot ja -akut ovat herkkiä reagoimaan muiden paristojen tai metalliesineiden kanssa. Turvallisinta on kuitenkin teipata kaikki paristot ja kannettavat akut heti käytöstä jälkeen, Recser Oy:n toimitusjohtaja **Liisa-Marie Santakoski** kertoo. Recser pitää yllä koko Suomen kattavaa tuottajavastuulainsäädännön mukaista keräysjärjestelmää kannettaville paristoille ja akuille.*

Älä säilytä käytettyjä paristoja syttyvän materiaalin vieressä

Pariston lämpeneminen sinänsä ei ole ongelmallista, mutta jos lähellä on syttyvää materiaalia, kuten roskia, tulipalon riski on suuri. Parhaassa tapauksessa joku ehtii puuttua asiaan siinä vaiheessa, kun paristojen säilytyspaikasta alkaa nousta savua, mutta huonoimmassa tapauksessa tilanteesta voi syttyä tulipalo.

– Tiedossa on tapaus, jossa pelastuslaitos sai tiedon, että paristoja keräävässä myymälässä kärysi sulkemisajan jälkeen. Palomiehet menivät liikehuoneistoon, havaitsivat käryn nousevan paristojen keräyslaatikosta, ottivat kaupan hyllyltä kivennäisvesipullon ja sammuttivat palon alun sillä. Pidemmälle kehittyessään palo olisi aiheuttanut suuret vahingot, Turvallisuus- ja kemikaalivirasto Tukesin ylitarkastaja **Jukka Lepistö** kertoo.

Lepistö muistaa myös vaaratilanteen, jossa paristoja oli kerätty kasaan kierrätyslaatikkoon toimitettavaksi. Kasa kuumeni, ja lähellä olleet ikkunaverhot syttyivät tuleen. Teippaaminen on siis ensiarvoisen tärkeää paloturvallisuuden kannalta sekä kotona että paristoja vastaanottavissa myymälöissä.

– Paristoihin pätee sama keino kuin paloturvallisuuteen yleensä. Varovaisuus ja perussiisteys ovat valttia. Epämääräinen läjä paristoja roskiskaapin perällä on riski. Huolellisesti teipatut ja kierrätykseen vietävät paristot ovat turvallisia, Suomen Pelastusalan Keskusjärjestön turvallisuuspäällikkö **Ilpo Leino** sanoo.

– Jos paristo sytyttää tulipalon, alkusammutukseen voi käyttää sammutuspeitettä tai jauhesammutinta, Leino vinkkaa.

NÄIN KIERRÄTÄT PARISTOT OIKEIN

- Tulipaloriskin välttämiseksi teippaa paristojen ja akkujen virtanavat piiloon heti kun poistat ne käytöstä.
- Pakkaa vuotavat tai ruosteiset paristot tai akut erilliseen muovipussiin, näin estät ärsyttävien aineiden joutumisen iholle tai muille pinnoille.
- Kerää käytetyt ja oikein suojatut paristot ja akut sellaiseen paikkaan, josta lapsi ei saa niitä käsiinsä, ja vie säännöllisesti kierrätykseen.
- Älä laita paristoja ja akkuja sekajätteeseen, vaan palauta ne paristonkeräyspisteisiin, joita löytyy kaikista kannettavia paristoja ja akkuja myyvistä kaupoista ja kioskeista. Kierrätystä varten kerätyt paristot ja akut on hyvä säilyttää virtanavat suojattuina esimerkiksi pantillisten pullojen lähellä, jolloin ne muistaa helposti ottaa mukaan kauppareissulle.

Katso video teippaamisesta: <https://youtu.be/dUdB1RWKPa0>

Lisätiedot

Recser Oy, toimitusjohtaja Liisa-Marie Santakoski, puh 010 249 1704, liisa-marie@recser.fi

<http://www.paristokierratys.fi>, <http://www.facebook.com/paristotkiertoon>,
<https://twitter.com/RecserOy>

Teipattuna vaaraton! -kampanja: www.teipattunavaaraton.fi

Viestintätoimisto Akvamariini, puh. 09 241 0042, markus.hilden@akvamariini.fi

Kuvia toimitukselliseen käyttöön http://www.recser.fi/?Recser_Oy:Kuvapankki

Recser Oy on tuottajayhteisö, jolle kannettavia paristoja ja akkuja Suomen markkinoille saattavat yritykset voivat siirtää vuonna 2008 voimaan tulleen jätelain mukaisen tuottajavastuunsa. Tuottajavastuun mukaan maahantuojien ja valmistajien on järjestettävä käytöstä poistettujen paristojen ja akkujen jätehuolto. Laki velvoittaa paristoja ja akkuja myyvät liikkeet ottamaan haltijoilta vastaan käytetyt paristot ja akut ilman uuden tuotteen ostopakkoa. Recser Oy huolehtii kannettavien paristojen ja akkujen kierrätyksen organisoimisesta ja tiedottamisesta sekä muista lainsäädännön asettamista velvoitteista koko Suomessa yhteistyössä tuottajayhteisö ERP Finland ry:n kanssa.