

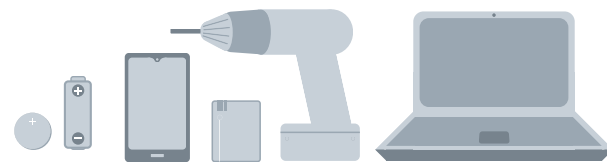
PARISTOJEN JA AKKUJEN TUOTTAJAVASTUU

Kannettava paristo tai akku on paristo, akku tai paristoyksikkö, joka on suljettu ja jota voidaan kantaa käsin.

KANNETTAVAT PARISTOT JA AKUT (5 KG TAI ALLE)

Kannettavia paristoja ja akkuja ovat sellaiset 5 kiloa tai alle painavat suljetut paristot ja akut, jotka eivät ole erityisesti teollisuuskäyttöön suunniteltuja, ajoneuvoakkuja tai sähköisten liikkumisvälineiden akkuja. Esimerkiksi standardiparistot ja erilaisissa kannettavissa laitteissa, kuten mm. matkapuhelimissa, tietokoneissa, leluissa, johdottomissa työkaluissa, sähköhammasharjoissa ja käsikäyttöisissä pölynimureissa käytettävät akut.

Tuottajayhteisö: Recser Oy / ERP Finland ry



NiMH,
Li, Pb,
ym.

Ajoneuvoparistolla tai -akulla tarkoitetaan ajoneuvojen käynnistyksessä, valaistuksessa ja sytytyksessä käytettäviä paristoja tai akkuja.

AJONEUVOAKUT, LITIUMPOHJAISET

Litiumpohjaisia ajoneuvoakkuja ovat muun muassa mopojen, moottoripyörien, mönkijöiden, skoottereiden, autojen ja päältä ajettavien ruohonleikkureiden käynnistysakut.

Tuottajayhteisö: Recser Oy



Li

AJONEUVOAKUT, LYIJYPOHJAISET

Lyijypohjaisia ajoneuvoakkuja ovat henkilö- ja pakettiautojen sekä kuorma- ja linja-autojen akut, maastoajoneuvojen, huoltoajoneuvojen, hätäajoneuvojen, maatalous- ja metsätalouskoneiden, hyötyajoneuvojen, mopojen ja moottoripyörien, kolmi- ja nelipyörien sekä kevyiden nelipyörien akut, auton alustalle rakennettujen työkoneiden, hinattavien laitteiden ja moottorittomien ajoneuvojen ja perävaunujen akut.

Tuottajayhteisö: Akkukierrätys Pb Oy



Pb

Teollisuusparistoja ja akkuja ovat yksinomaan teollisuus- tai ammattikäyttöön suunnitellut, kuluttajille myytävät tai sähköajoneuvoissa käytettävät paristot tai akut.

KEVYIDEN SÄHKÖISTEN LIKKUMISVÄLINEIDEN AKUT (25 KG TAI ALLE)

Alle 25 kilon painoiset akut esimerkiksi sähköpyöriin, mopoihin ja sähköpotkulautoihin.

Tuottajayhteisö: Recser Oy ja Akkukierrätys Pb Oy (vain lyijyakkujen osalta)



Li, Pb
ym.

TEOLLISUUSAKUT (25 KG TAI ALLE)

Yksinomaan teollisuuskäyttöön suunnitellut akut ja yli 5 kilon painoiset kuluttajille myytävät akut, kuten energian varastointiin tai vapaa-ajan käyttöön tarkoitetut akut.

Tuottajayhteisö: Recser Oy ja Akkukierrätys Pb Oy (vain lyijyakkujen osalta)

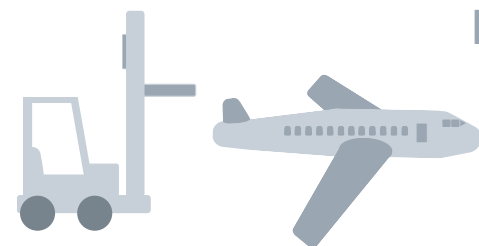


Li, Pb
ym.

TEOLLISUUSAKUT (YLI 25 KG)

Yksinomaan teollisuuskäyttöön suunnitellut yli 25 kiloa painavat akut. Isojen teollisuusakkujen käyttökohteita ovat mm. sairaanhoito, telekommunikaatio, UPS, varavoima, hälytys- ja turvajärjestelmät, sähköverkot, rautatiet, ilma-alukset, uusiutuvan energian varastointi, materiaalinkäsittely, trukit, nostimet, siivouskoneet ja veneet.

Tuottajayhteisö: Recser Oy ja Akkukierrätys Pb Oy (vain lyijyakkujen osalta)



Li, Pb
ym.

AJOVOIMA-AKUT SÄHKÖAUTOIHIN

Ajovoima-akkuja ovat henkilö-, paketti-, kuorma- tai linja-autoissa käytettävät sähkö- tai hybridi-auton liikuttamiseen tarvittavat akut. Ajovoima-akkuihin kuuluvat myös käyttövoima-akut, joilla tarkoitetaan autoissa käytettävää sähkö- tai hybridi-auton apulaitteiden käyttämiseen tarvittavaa energiavarastoa.

Tuottajayhteisö: Suomen Autokierrätys Oy



Li

AJOVOIMA-AKUT SÄHKÖMOOTTORIPYÖRIIN

Sähkömoottoripyörien ajovoima-akuilla tarkoitetaan moottoripyörien liikuttamiseen tarvittavaa akkuja. Sähkömoottoripyörien ajovoima-akuille ei ole tällä hetkellä olemassa omaa tuottajayhteisöä, joten yrityksen tulee hoitaa tuottajavastuunsa tekemällä hakemus Pirkanmaan ELY-keskuksen tuottajarekisteriin.

Pirkanmaan ELY-keskus: www.ely-keskus.fi/web/tuottajavastuu/, puh. 0295 036 000



Li