

RECSER OY:N HINNASTO ALKAEN 1.7.2023

Tuottajilta perittävillä maksuilla katetaan käytettyjen paristojen ja akkujen keräämisestä, kuljetuksesta, käsittelystä ja kierrätyksestä sekä tiedottamisesta aiheutuvat kustannukset. Maksuilla katetaan myös keräys- ja kierrätysverkoston valvonnasta ja ohjaamisesta, viranomaisraportoinnista, tuottajapalveluista, taloushallinnosta ja edunvalvonnasta aiheutuvat kustannukset sekä täytetään lainsäädännön vakavaraisuusvaatimus. Hintoihin lisätään arvonlisävero voimassa olevan sääntelyn mukaisesti.

Recser Oy laskuttaa viivästyneiden raporttien perimisestä aiheutuneet hallintokulut sopimusehtojen mukaisesti yritykseltä (150 €/muistutuslasku).

REKISTERÖINTIMAKSU

Tuottajaksi rekisteröitymisen yhteydessä tai tuoteryhmiä koskevan lisärekisteröitymisen yhteydessä jokaiselta tuottajalta laskutetaan kertaluontoinen rekisteröintimaksu.

TUOTEKOODI	KUVAUS	MAKSU
Rekisteröintimaksu A	Rekisteröintimaksu kannettavat paristot ja akut ¹	300 €
Rekisteröintimaksu B	Rekisteröintimaksu teollisuusakut ^{2, 4} ja/tai kannettavat litiumajoneuvoakut ³	500 €
Rekisteröintimaksu C	Rekisteröintimaksu kannettavat paristot ja akut + teollisuusakut ja/tai kannettavat litiumajoneuvoakut	700 €
Rekisteröintimaksu D	Teollisuusakkujen ja/tai kannettavien litiumajoneuvoakkujen lisärekisteröinti 27.3.2020 rekisterissä olleille tuottajille	200 €

VUOSIMAKSUT

Vuosittain toistuvat maksut koskevat isojen yksinomaan teollisuus- ja ammattikäyttöön suunniteltujen paristojen ja akkujen tuottajia sekä lyijyajoneuvo- ja teollisuuslyijyakkujen tuottajia.

TUOTEKOODI	KUVAUS	MAKSU
Vuosimaksu	Vuosimaksu isojen yksinomaan teollisuus- ja ammattikäyttöön suunniteltujen paristojen ja akkujen tuottajille	500 €
	Vuosimaksu pitää sisällään ajoneuvo- ja teollisuuslyijyakkujen minimikierrätysmaksun.	
Vuosimaksu	Minimikierrätysmaksu (vuosimaksu) ajoneuvo- ja teollisuuslyijyakkujen tuottajille	100 €

KIERRÄTYSMAKSUT

Kierrätysmaksut laskutetaan tuottajan kierrätysmaksuraportoinnissa ilmoittamien markkinoille saatettujen paristojen ja akkujen määrän perusteella. Käytämme ohjeellisina kilorajoina tulevan EU:n akkuasetuksen mukaisia paristo- ja akkuluokkia.

KANNETTAVAT PARISTOT JA AKUT ¹ (ALLE 5 KILON PAINOISET)

TUOTEKOODI	RAPORTOINTILUOKKA	MAKSU
2011	Alkaliparistot	0,90 €/kg
	Alkali-, sinkki-hiili-, ilmasinkki- ja muut vastaavat primääriparistot (AAA, AA, C, D yms.)	
2021	Litiumparistot (Li)	1,50 €/kg
	Litium-nappiparistot ja muut litiumprimääriparistot (ei-ladattavat)	

2031	Nikkelikadmiumakut (NiCd)	2,00 €/kg
2041	Nikkelimetallihydridiakut (NiMh)	0,20 €/kg
2051	Pienet kobolttipitoiset litiumakut (Li-ion, Li-Pol ym, alle 0,5 kg)	0,20 €/kg
	Kobolttia sisältävät litiumakut (esim. matkapuhelinten, kannettavien tietokoneiden ja muiden kannettavien tietoliikennelaitteiden ja digitaalikameroiden akut; mm. katodimateriaalit LCO, NMC)	
2081	Muut pienet litiumakut (Li-ion, Li-Pol ym, alle 0,5 kg)	0,70 €/kg
	Muut kuin yllä tuoteryhmässä 2051 mainitut alle 0,5 kg painoiset litiumakut (esim. sähkö- ja elektroniikkatyökalujen akut; mm. katodimateriaalit LMO, LFP, LTO)	
9101	Suuret litiumakut (Li-ion, Li-Pol ym, yli 0,5 kg)	1,00 €/kg
	Kaikki 0,5-5 kg painavat kannettavat litiumakut. Huom! Ajovoima-akut sähköpyöriin yms. raportoidaan luokkaan "Kannettavat litiumteollisuusakut" ja litiumkäynnistysakut mm. mopoihin luokkaan "Kannettavat litiumajoneuvo-akut".	
2061	Suljetut lyijyakut kuluttajakäyttöön (Pb)	0,10 €/kg
	Huom! Lyijyteollisuusakuilla on oma hintaryhmänsä Teollisuusakut -pääryhmän alla.	
2071	Hopeaoksidiparistot	0,20 €/kg
	Hopeaoksidiparistot esim. kelloihin ja laskimiin	

PIENET KANNETTAVAT TEOLLISUUSAKUT² (ALLE 10 KILON PAINOISET)

Teollisuusparistoja ja -akkuja ovat yksinomaan teollisuus- tai ammattikäyttöön suunnitellut tai sähköajoneuvoissa käytettävät paristot tai akut. Huom! Sähkötoimisten ajoneuvojen, kuten sähkö- ja hybridiautojen ajovoima-akut raportoidaan [Suomen Autokierrätys Oy:lle](#).

TUOTEKOODI	RAPORTOINTILUOKKA	MAKSU
2095	Pienet kannettavat litiumteollisuusakut (Li-ion ym.)	1,00 €/kg
	Mm. ajovoima-akut sähköisiin liikkumisvälineisiin, kuten sähköpyöriin ja sähköpotkulautoihin ym.	
2117	Pienet kannettavat alkaliteollisuusparistot	0,90 €/kg
2118	Pienet kannettavat nikkelikadmium -teollisuusakut (NiCd)	2,00 €/kg
2119	Pienet kannettavat nikkelimetallihydridi -teollisuusakut (NiMh)	0,20 €/kg

KESKIKOKOISET KANNETTAVAT TEOLLISUUSAKUT² (10-25 KILON PAINOISET)

TUOTEKOODI	RAPORTOINTILUOKKA	MAKSU
2124	Keskikokoiset kannettavat litiumteollisuusakut	1,00 €/kg
	Esimerkiksi pienehköt energian varastointiin ja kuluttajille myytävät vapaa-ajan akut.	
2125	Keskikokoiset kannettavat alkaliteollisuusparistot	0,90 €/kg

2126	Keskikokoiset kannettavat nikkelikadmium -teollisuusakut (NiCd)	2,00 €/kg
2127	Keskikokoiset kannettavat nikkelimetallihydridi -teollisuusakut (NiMh)	0,20 €/kg

ISOT TEOLLISUUSAKUT⁴ (YLI 25 KILON PAINOISET)

Recser ei peri isojen teollisuusakkujen tuottajilta kierrätysmaksuja markkinoille saatetuista akuista, vaan kierrätysmaksut tulevat maksettavaksi vasta akkujen palautuessa kierrätykseen. Käytännössä ennen akun toimittamista vastaanottoaikaan tulee tuottajan sopia loppukäyttäjän kanssa kumpi maksaa kierrätyskustannukset.

TUOTEKOODI	RAPORTOINTILUOKKA	MAKSU
2120	Isot alkaliteollisuusparistot	-
2121	Isot litiumteollisuusakut (Li-ion ym.)	-
2122	Isot nikkelikadmium -teollisuusakut (NiCd)	-
2123	Isot nikkelimetallihydridi -teollisuusakut (NiMh)	-

LYIJYTEOLLISUUSAKUT (KOOSTAAN RIIPPUMATTA)

TUOTEKOODI	RAPORTOINTILUOKKA	MAKSU
7004	Lyijyteollisuusakut (Pb)	0,001 €/kg
	Kaikki yksinomaan teollisuus- ja ammattikäyttöön suunnitellut lyijyteollisuusakut. Recser Oy välittää kierrätysmaksut ja tiedot Akkukierrätys Pb Oy:lle, joka hoitaa lyijyteollisuusakkujen keräyksen ja kierrätyksen.	

AJONEUVOAKUT

Ajoneuvoparistolla tai -akulla tarkoitetaan ajoneuvojen käynnistyksessä, valaistuksessa ja sytytyksessä käytettäviä paristoja tai akkuja. Huom! Sähköisten liikkumisvälineiden, kuten sähköpyörien ja sähköpotkulautojen ajovoima-akuilla on oma hintaryhmä teollisuusakut -pääryhmän alla.

TUOTEKOODI	RAPORTOINTILUOKKA	MAKSU
2096	Kannettavat litiumajoneuvoakut ³	1,00 €/kg
	Kaikki kokonsa puolesta käsin kannettavissa olevat mopojen, moottoripyörien, mönkijöiden, skoottereiden, autojen ja päältä ajettavien ruohonleikkureiden käynnistysakut.	
7001	Lyijyajoneuvoakut	0,001 €/kg
	Recser Oy välittää kierrätysmaksut ja tiedot Akkukierrätys Pb Oy:lle, joka hoitaa lyijyajoneuvoakkujen keräyksen ja kierrätyksen.	

MÄÄRITELMÄT

1) Kannettava paristo ja akku

"Kannettava paristo tai akku" on paristo, akku tai paristoyksikkö, joka on suljettu, jota voidaan kantaa käsin, ja joka ei ole teollisuusparisto tai -akku, eikä ajoneuvoparisto tai -akku. (Paristoasetus 2 § 1 mom. 4 ak.)

2) Kannettava teollisuusparisto tai -akku

"Kannettava teollisuusparisto tai -akku" on paristoista ja akuista annetun asetuksen (Paristoasetus 2 § 1 mom. 7 ak.), mukaan teollisuusparistoksi tai -akuksi määriteltävä muu kuin lyijypohjainen paristo tai akku, joka on kokonsa puolesta käsin kannettavissa. Kannettaviin teollisuusparistoihin ja akkuihin kuuluu yksinomaan teollisuus- ja ammattikäyttöön suunniteltuja paristoja ja akkuja, sekä myös kuluttajille myytäviä akkuja, kuten sähkötoimisissa ajoneuvoissa käytettäviä paristoja ja akkuja. Kannettavia teollisuusakkuja ovat siten mm. sähköisissä liikkumisvälineissä, kuten sähköpolkupyörissä käytettävät akut (pois lukien sähkömoottoripyörien ajovoima-akut) ja energian varastointiin sekä vapaa-ajan käyttöön tarkoitetut alle 25 kiloiset akut.

3) Kannettava litiumajoneuvoparisto tai -akku

"Kannettava litiumajoneuvoparisto tai -akku" on paristoista ja akuista annetun asetuksen mukaan ajoneuvoparistoksi tai -akuksi määriteltävä litiumpohjainen paristo tai akku (Paristoasetus, 2 § 1 mom. 6 ak.), joka on suljettu, ja kokonsa puolesta käsin kannettavissa. Ajoneuvoparistoihin tai -akkuihin kuuluvat ajoneuvojen käynnistyksessä, valaistuksessa tai sytytyksessä käytettävät paristot tai akut. Kannettavia litiumajoneuvoakkuja käytetään siten mm. mopossa, moottoripyörissä, mönkijöissä, skoottereissa, autoissa ja päältä ajettavissa ruohonleikkureissa käynnistysakkuina.

4) Iso teollisuusparisto tai -akku

"Iso teollisuusparisto tai -akku" on paristoista ja akuista annetun asetuksen mukaan teollisuusparistoksi tai -akuksi määriteltävä yksinomaan teollisuus- ja ammattikäyttöön suunniteltu muu kuin lyijypohjainen paristo tai akku (Paristoasetus, 2 § 1 mom. 7 ak.), joka ei ole koonsa puolesta vaivatta käsin kannettavissa. Isoilla teollisuusparistoilla ja -akuilla ei tässä tarkoiteta sähkötoimisten ajoneuvojen, kuten sähkö- ja hybridautojen tai sähkömoottoripyörien akkuja, missä akku on integroitu laitteeseen, eikä se ole tarkoitettu loppukäyttäjän itse irrottavaksi missään vaiheessa.