

RECSER OY:N HINNASTO ALKAEN 1.4.2026

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 , kevyiden liikkumisvälineiden akut ³ ja/tai ajoneuvoakut ⁴	500 €
Rekisteröintimaksu C	Rekisteröintimaksu kannettavat paristot ja akut + teollisuusakut, kevyiden liikkumisvälineiden akut ja/tai ajoneuvoakut	700 €
Rekisteröintimaksu D	Rekisteröintimaksu uusien luokkien lisäämiselle sopimukselle	200 €

VUOSIMAKSUT AJONEUVO- JA TEOLLISUUSLYIJYAKUILLE

Recser Oy laskuttaa vuosimaksun ajoneuvo- ja teollisuuslyijyakkujen tuottajilta ja välittää sen eteenpäin Akkukierrätys Pb Oy:lle. Laskutus perustuu edellisvuonna markkinoille saatettuihin akkumääriin.

TUOTEKOODI	KUVAUS	MAKSU
Vuosimaksu D	Minimikierrätysmaksu ajoneuvo- ja teollisuuslyijyakkujen tuottajille (markkinoille saatettu määrä alle 1 000 kg/v)	120 €
Vuosimaksu E	Minimikierrätysmaksu ajoneuvo- ja teollisuuslyijyakkujen tuottajille (markkinoille saatettu määrä 1 000–10 000 kg/v)	130 €
Vuosimaksu F	Minimikierrätysmaksu ajoneuvo- ja teollisuuslyijyakkujen tuottajille (markkinoille saatettu määrä 10 000–100 000 kg/v)	160 €

Vuosimaksu G	Minimikierrätysmaksu ajoneuvo- ja teollisuuslyijyakkujen tuottajille (markkinoille saatettu määrä 100 000–1 000 000 kg/v)	220 €
Vuosimaksu H	Minimikierrätysmaksu ajoneuvo- ja teollisuuslyijyakkujen tuottajille (markkinoille saatettu määrä yli 1 000 000 kg/v)	450 €

KIERRÄTYSMAKSUT

Kierrätysmaksut laskutetaan tuottajan raportoinnissa ilmoittamien markkinoille saataville asetettujen paristojen ja akkujen painon perusteella.

KANNETTAVAT PARISTOT JA AKUT (ALLE 5 KILON PAINOISET)

TUOTEKOODI	RAPORTOINTILUOKKA	MAKSU
11101	Kannettavat alkaliparistot	1,52 €/kg
	Alkali-, sinkki-hiili-, ilmasinkki- ja muut vastaavat primääriparistot (AAA, AA, C, D yms.)	
11201	Kannettavat litiumparistot	3,00 €/kg
	Litium-nappiparistot ja muut litiumprimääriparistot (ei-ladattavat)	
11301	Kannettavat hopeaoksidiparistot	0,40 €/kg
	Hopeaoksidiparistot esim. kelloihin ja laskimiin	
15201	Kannettavat litiumioniakut (LCO)	0,45 €/kg
	Kobolttia sisältävät litiumioniakut (esim. matkapuhelinten, kannettavien tietokoneiden ja muiden kannettavien tietoliikennelaitteiden ja digitaalikameroiden akut; mm. katodimateriaalit LCO)	
15202	Kannettavat litiumioniakut (LMO, LTO, NMC, LFP jne.)	1,10 €/kg
	Muut kuin yllä tuoteryhmässä 15201 mainitut litiumioniakut (esim. sähkö- ja elektroniikkatyökalujen akut)	
15101	Kannettavat nikkelimetallihydridiakut (NiMh)	0,35 €/kg
15301	Kannettavat suola-akut (Na-ion, NaS, Na-NiCl)	1,60 €/kg

KEVYIDEN LIKKUMISVÄLINEIDEN AKUT (ALLE 25 KILON PAINOISET)

TUOTEKOODI	RAPORTOINTILUOKKA	MAKSU
25101	Kevyiden liikkumisvälineiden litiumioniakut	1,60 €/kg
	Mm. ajovoima-akut sähköisiin liikkumisvälineisiin, kuten sähköpyöriin ja sähköpotkulautoihin ym.	
25999	Muut kevyiden liikkumisvälineiden akut	1,60 €/kg

PIENET TEOLLISUUSAKUT (0–50 KILON PAINOISET)

TUOTEKOODI	RAPORTOINTILUOKKA	MAKSU
41101	Pienet alkaliteollisuusparistot	1,52 €/kg
45101	Pienet litiumioniteollisuusakut (LFP)	1,60 €/kg
45102	Pienet litiumioniteollisuusakut (NMC, NCA)	1,60 €/kg
45103	Pienet litiumioniteollisuusakut (LMO)	1,60 €/kg
45104	Pienet litiumioniteollisuusakut (LTO)	1,60 €/kg
45201	Pienet nikkelikadmium -teollisuusakut (NiCd) -taskulevyrakenne	0,35 €/kg
45202	Pienet nikkelikadmium -teollisuusakut (NiCd) -sintrattu levyrakenne	0,35 €/kg
45203	Pienet nikkelikadmium -teollisuusakut (NiCd) -kuitulevyrakenne	1,75 €/kg
45301	Pienet nikkelimetallihydridi -teollisuusakut (NiMh)	0,35 €/kg
45401	Pienet suolateollisuusakut (Na-ion, NaS, Na-NiCl)	1,60 €/kg
45999	Muut pienet teollisuusakut	1,60 €/kg

SUURET TEOLLISUUSAKUT (YLI 50 KILON PAINOISET)

TUOTEKOODI	RAPORTOINTILUOKKA	MAKSU
51101	Suuret alkaliteollisuusparistot	0,75 €/kg
55101	Suuret litiumioniteollisuusakut (LFP)	0,50 €/kg
55102	Suuret litiumioniteollisuusakut (NMC, NCA)	0,30 €/kg
55104	Suuret litiumioniteollisuusakut (LMO)	0,50 €/kg
55103	Suuret litiumioniteollisuusakut (LTO)	0,50 €/kg
55201	Suuret nikkelikadmium -teollisuusakut (NiCd) -taskulevyrakenne	0,35 €/kg
55202	Suuret nikkelikadmium -teollisuusakut (NiCd) -sintrattu levyrakenne	0,35 €/kg
55203	Suuret nikkelikadmium -teollisuusakut (NiCd) -kuitulevyrakenne	1,75 €/kg
55301	Suuret nikkelimetallihydridi -teollisuusakut (NiMh)	0,30 €/kg
55401	Suuret suolateollisuusakut (Na-ion, NaS, Na-NiCl)	0,50 €/kg
55999	Muut suuret teollisuusakut	0,75 €/kg

LYIJYTEOLLISUUSAKUT (KOOSTAAN RIIPPUMATTA)

TUOTEKODI	RAPORTOINTILUOKKA	MAKSU
7004	Lyijyteollisuusakut (Pb)	-
	Kaikki erityisesti teollisuuskäyttöön suunnitellut lyijyteollisuusakut. Recser Oy välittää raportointitiedot Akkukierrätys Pb Oy:lle, joka hoitaa lyijyteollisuusakkujen keräyksen ja kierrätyksen.	

AJONEUVOAKUT (KÄYNNISTYS- VALAISTUS- JA SYTYTYSAKUT)

TUOTEKODI	RAPORTOINTILUOKKA	MAKSU
35101	Litiumioniajoneuvoakut	1,60 €/kg
35201	Suola-ajoneuvoakut (Na-ion, NaS, Na-NiCl)	1,60 €/kg
35999	Muut ajoneuvoakut	1,60 €/kg
7001	Lyijyajoneuvoakut (Pb)	-
	Recser Oy välittää raportointitiedot Akkukierrätys Pb Oy:lle, joka hoitaa lyijyajoneuvoakkujen keräyksen ja kierrätyksen.	

MÄÄRITELMÄT**1) Kannettava akku ja paristo**

”Kannettava akku tai paristo” on akku tai paristo, joka on suljettu, painaa enintään 5 kg, jota ei ole erityisesti suunniteltu teollisuuskäyttöön ja joka ei ole sähköajoneuvon ajovoima-akku, kevyen liikkumisvälineen akku eikä ajoneuvoakku (Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EU) 2023/1542).

2) Teollisuusakku

”Teollisuusakku” on akku tai paristo, joka on erityisesti suunniteltu teollisuuskäyttöön, joka on tarkoitettu teollisuuskäyttöön sen jälkeen, kun se on valmisteltu käyttötarkoituksen muuttamiseen tai kun sen käyttötarkoitus on muutettu, tai mitä tahansa muuta yli 5 kg painavaa akkua tai paristoa, ja joka ei ole sähköajoneuvon ajovoima-akku, kevyen liikkumisvälineen akku tai ajoneuvoakku (Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EU) 2023/1542).

Pieni teollisuusakku

”Pieni teollisuusakku” on teollisuusakkuksi määriteltävä muu kuin lyijypohjainen paristo tai akku, joka painaa 0–50 kiloa.

Suuri teollisuusakku

”Suuri teollisuusakku” on teollisuusakkuksi määriteltävä muu kuin lyijypohjainen paristo tai akku, joka painaa yli 50 kiloa.

Lyijyteollisuusakku

”Lyijyteollisuusakku” on teollisuusakkuksi määriteltävä lyijypohjainen akku.

3) Kevyen liikkumisvälineen akku

”Kevyen liikkumisvälineen akku” on akku, joka on suljettu ja painaa enintään 25 kg ja joka on erityisesti suunniteltu tuottamaan sähköenergiaa ajovoimaa varten pyörillä varustetuissa kulkuneuvoissa, joiden voimanlähteenä voi olla pelkkä sähkömoottori tai moottorin ja ihmisen voiman yhdistelmä, mukaan lukien Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksessa (EU) N:o 168/2013 (43) tarkoitetut L-luokan tyyppihyväksytyt ajoneuvot, ja joka ei ole sähköajoneuvon ajovoima-akku (Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EU) 2023/1542).

4) Ajoneuvoakku

”Käynnistys- valaistus- ja sytytysakku tai ajoneuvoakku” on akku, joka on erityisesti suunniteltu antamaan sähköenergiaa käynnistykseen, valaistukseen tai sytytykseen ja jota voidaan käyttää myös lisä- tai varaenergianlähteenä ajoneuvoissa, muissa liikkumisvälineissä tai koneissa (Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EU) 2023/1542).