

RECSER OY:S PRISLISTA FRÅN 1.7.2026

Med de avgifter som debiteras producenterna täcks kostnaderna för insamling, transport, hantering och återvinning av samt informering om använda batterier. Med avgifterna täcks även kostnaderna för kontroll och ledning av insamlings- och återvinningsnätverket, rapporteringen till myndigheterna, producenttjänster, ekonomiförvaltning och intressebevakning samt uppfylls tillsynskraven i lagstiftningen.

Moms tillkommer på priserna i enlighet med gällande lagstiftning.

Recser Oy kommer att fakturera företaget för de administrativa kostnaderna för insamling av försenade rapporter i enlighet med avtalsvillkoren (150 €/påminnefaktura).

REGISTRERINGSavgIFT

I samband med att en producent registrerar sig som producent eller gör en tilläggsregistrering för produktgrupper debiteras denne en registreringsavgift av engångsnatur.

PRODUKTKOD	BESKRIVNING	avgIFT
Registreringsavgift A	Registreringsavgift för bärbart batteri ¹	300 €
Registreringsavgift B	Registreringsavgift för industribatteri ² , batteri för lätta transportmedel ³ och/eller startbatteri ⁴	500 €
Registreringsavgift C	Registreringsavgift för bärbart batteri + industribatterier, batteri för lätta transportmedel och/eller startbatteri	700 €
Registreringsavgift D	Registreringsavgift för tillägg av nya kategorier till avtalet	200 €

ÅRSavgIFT FÖR INDUSTRIELLA BLYBATTERIER OCH BLYSTARTBATTERIER

Recser Oy tar ut en årlig avgift av tillverkare av industriella blybatterier och blystartbatterier och skickar den vidare till Akkukierrätys Pb Oy. Faktureringen baseras på antalet batterier som släppts ut på marknaden under föregående år.

PRODUKTKOD	BESKRIVNING	avgIFT
Årsavgift D	Lägsta återvinningsavgift för producenter av industriella blybatterier och blystartbatterier (mängderna som släppt på marknaden mindre än 1 000 kg/år)	120 €
Årsavgift E	Lägsta återvinningsavgift för producenter av industriella blybatterier och blystartbatterier (mängderna som släppt på marknaden 1 000–10 000 kg/år)	130 €
Årsavgift F	Lägsta återvinningsavgift för producenter av industriella blybatterier och blystartbatterier (mängderna som släppt på marknaden 10 000–100 000 kg/år)	160 €

Årsavgift G	Lägsta återvinningsavgift för producenter av industriella blybatterier och blystartbatterier (mängderna som släppt på marknaden 100 000–1 000 000 kg/år)	220 €
Årsavgift H	Lägsta återvinningsavgift för producenter av industriella blybatterier och blystartbatterier (mängderna som släppt på marknaden mer än 1 000 000 kg/år)	450 €

ÅTERVINNINGSAVGIFTER

Återvinningsavgifterna faktureras utifrån vikten av de batterier som producenten har rapporterat som satta på marknaden.

BÄRBARA BATTERIER (VIKT UNDER 5 KILO)

PRODUKTKOD	RAPPORTERINGSKATEGORI	AVGIFT
11101	Bärbara alkaliska batterier	1,52 €/kg
	Alkaliska batterier, zink-kol-batterier, luft-zink-batterier och andra motsvarande primärbatterier (AAA, AA, C, D och liknande)	
11201	Bärbara litiumbatterier	6,00 €/kg
	Knappcells-batterier och andra primärbatterier som innehåller litium (icke laddningsbara)	
11301	Bärbara silveroxidbatterier	0,40 €/kg
	Silveroxidbatterier i till exempel klockor och miniräknare	
15201	Bärbara litiumjonbatterier (LCO)	0,45 €/kg
	Litiumjonbatterier som innehåller kobolt (t.ex. batterier i mobiltelefoner, bärbara datorer och andra bärbara datakommunikationsapparater och digitalkameror; bl.a. katodmaterialen LCO)	
15202	Bärbara litiumjonbatterier (LMO, LTO, NMC, LFP, osv.)	1,10 €/kg
	Övriga litiumjonbatterier än de som nämns ovan i produktgrupp 15201 (t.ex. batterier till el- och elektronikverktyg)	
15101	Bärbara nickel-metallhydridbatterier (NiMh)	0,35 €/kg
15301	Bärbara saltbatterier (Na-jon, NaS, Na-NiCl)	1,60 €/kg

BATTERI FÖR LÄTTA TRANSPORTMEDEL (VIKT UNDER 25 KILO)

PRODUKTKOD	RAPPORTERINGSKATEGORI	AVGIFT
25101	Litiumjonbatterier för lätta transportmedel	1,60 €/kg
	Bl.a. traktionsbatterier för eldrivna forskaffningsmedel, såsom elcyklar och elsparkcyklar mm.	

25999	Andra batterier för lätta transportmedel	1,60 €/kg
-------	--	-----------

SMÅ INDUSTRIBATTERIER (VIKT UNDER 50 KILO)

PRODUKTKOD	RAPPORTERINGSKATEGORI	AVGIFT
41101	Små industriella alkaliska batterier	1,52 €/kg
45101	Små industriella litiumjonbatterier (LFP)	1,60 €/kg
45102	Små industriella litiumjonbatterier (NMC, NCA)	1,60 €/kg
45103	Små industriella litiumjonbatterier (LMO)	1,60 €/kg
45104	Små industriella litiumjonbatterier (LTO)	1,60 €/kg
45201	Små industriella nickel-kadmiumbatterier (NiCd) – fickplattkonstruktion	0,35 €/kg
45202	Små industriella nickel-kadmiumbatterier (NiCd) – sintrad plattkonstruktion	0,35 €/kg
45203	Små industriella nickel-kadmiumbatterier (NiCd) – fiberplattkonstruktion	1,75 €/kg
45301	Små industriella nickelmetallhydridbatterier (NiMh)	0,35 €/kg
45401	Små industriella saltbatterier (Na-jon, NaS, Na-NiCl)	1,60 €/kg
45999	Andra små industriella batterier	1,60 €/kg

STORA INDUSTRIBATTERIER (VIKT ÖVER 50 KILO)

PRODUKTKOD	RAPPORTERINGSKATEGORI	AVGIFT
51101	Stora industriella alkaliska batterier	0,75 €/kg
55101	Stora industriella litiumjonbatterier (LFP)	0,50 €/kg
55102	Stora industriella litiumjonbatterier (NMC, NCA)	0,30 €/kg
55104	Stora industriella litiumjonbatterier (LMO)	0,50 €/kg
55103	Stora industriella litiumjonbatterier (LTO)	0,50 €/kg
55201	Stora industriella nickel-kadmiumbatterier (NiCd) – fickplattkonstruktion	0,35 €/kg
55202	Stora industriella nickel-kadmiumbatterier (NiCd) – sintrad plattkonstruktion	0,35 €/kg
55203	Stora industriella nickel-kadmiumbatterier (NiCd) – fiberplattkonstruktion	1,75 €/kg
55301	Stora industriella nickelmetallhydridbatterier (NiMh)	0,30 €/kg

55401	Stora industriella saltbatterier (Na-jon, NaS, Na-NiCl)	0,50 €/kg
55999	Övriga stora industriella batterier	0,75 €/kg

INDUSTRIELLA BLYBATTERIER (OBEROENDE AV STORLEK)

PRODUKTKOD	RAPPORTERINGSKATEGORI	AVGIFT
7004	Industriella blybatterier (Pb)	-
	Alla blybatterierna som är särskilt utformat för industriellt bruk. Recser Oy vidarebefordrar information till Akkukierrätys Pb Oy, som sköter insamlingen och återvinningen av industriella blybatterier.	

STARTBATTERIER (START, BELYSNING OCH TÄNDNING)

PRODUKTKOD	RAPPORTERINGSKATEGORI	AVGIFT
35101	Litiumjonstartbatterier	1,60 €/kg
35201	Saltstartbatterier (Na-ion, NaS, Na-NiCl)	1,60 €/kg
35999	Övriga startbatterier	1,60 €/kg
7001	Blystartbatterier	-
	Recser Oy vidarebefordrar information till Akkukierrätys Pb Oy, som sköter insamlingen och återvinningen av blystartbatterier.	

DEFINITIONER

1) Bärbart batteri

Bärbart batteri: ett batteri som är förseglat, väger högst 5 kg, inte är särskilt utformat för industriellt bruk och varken är ett elfordonsbatteri, ett batteri för lätta transportmedel eller ett startbatteri (Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2023/1542).

2) Industribatteri

Industribatteri: ett batteri som är särskilt utformat för industriellt bruk, avsett för industriellt bruk efter att ha varit föremål för förberedelse för ändamålsändring eller ändamålsändring, eller ett annat batteri med en vikt över 5 kg och som varken är elfordonsbatterier, batterier för lätta transportmedel eller startbatterier (Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2023/1542).

Små industribatteri

"Litet industribatteri" är ett batteri som definieras som industribatteri och som inte är blybaserat, med en vikt på 0–50 kilo.

Stora industribatteri

"Stort industribatteri" är ett batteri som definieras som industribatteri och som inte är blybaserat, med en vikt över 50 kilo.

Blyindustribatteri

“Blyindustribatteri” är ett batteri som definieras som industribatteri och som är blybaserat.

³) Batteri för lätta transportmedel

Batteri för lätta transportmedel: ett batteri som är förseglat, väger högst 25 kg och som särskilt utformats för att tillhandahålla elkraft för att driva hjulförsedda fordon som kan drivas enbart med en elmotor eller med en kombination av motor och mänsklig kraft, inbegripet typgodkända fordon i kategori L i den mening som avses i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 168/2013 (43), och som inte är ett elfordonsbatteri (Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2023/1542).

⁴) Startbatteri

Batteri för start, belysning och tändning eller startbatteri: ett batteri som särskilt utformats för att leverera elkraft för startmotor, belysning eller tändnings och som också kan användas för hjälp- eller reservfunktioner i fordon, andra transportmedel eller maskiner (Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2023/1542).