

## Økonomiske forhold knyttet til producentansvar (BAT)

---

DPA-System er en forkortelse for Dansk Producent Ansvarssystem. DPA-System varetager de administrative opgaver, som er forbundet med miljølovgivningens regler om producentansvar for affald fra elektrisk og elektronisk udstyr, udtjente batterier og akkumulatorer samt udrangerede køretøjer.

Producentansvar for disse affaldstyper har hjemmel i den danske Miljøbeskyttelseslov. Denne udmøntes i tre bekendtgørelser for de forskellige affaldstyper, nemlig hhv. Elektronikaffaldsbekendtgørelsen, Batteribekendtgørelsen og Bilskrotbekendtgørelsen (de til enhver tid gældende lovtekster findes samlet på [www.dpa-system.dk](http://www.dpa-system.dk)).

De danske bekendtgørelser tager udgangspunkt i tre EU direktiver for samme affaldstyper, nemlig det såkaldte WEEE-direktiv, batteridirektiv samt ELV-direktiv. Også disse direktiver med nøjagtig titel og dato findes på [www.dpa-system.dk](http://www.dpa-system.dk).

Producentansvaret er baseret på princippet om, at den enkelte producent eller importør løfter sit ansvar for indsamling og håndtering af elskrot, udtjente batterier og udtjente biler således, at udstyret bliver behandlet miljømæssigt korrekt, med størst mulig udnyttelse af de ressourcer, der findes i denne type produkter.

Producent og importør bliver i det følgende benævnt *producent* under ét, da reglerne for de to grupper er ens.

Der anvendes generelt følgende forkortelser: WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) for elektronikskrot, BAT for batterier og akkumulatorer, samt ELV (End of Life Vehicles) for udtjente biler.

### Indhold

Økonomiske konsekvenser af producentansvaret for batterier / akkumulatorer .....	2
Gebyrer til DPA-System .....	2
Omkostninger til indsamling og behandling .....	3
Omkostninger til kollektive ordninger .....	3
Betaling til SKAT på bærbare batterier .....	3
Omkostninger til informationskampagner .....	3
Omkostninger til mærkning .....	4
Omkostninger til design af elektrisk udstyr med udtagelige batterier / akkumulatorer .....	4
Kontaktinformationer .....	4

I henhold til reglerne om producentansvar for udtjente batterier beskriver dette dokument, hvilke økonomiske konsekvenser der følger af producentansvaret.

## **Økonomiske konsekvenser af producentansvaret for batterier / akkumulatorer**

Som producent eller importør af batterier og/eller akkumulatorer til Danmark er du forpligtet til at registrere dig hos DPA-System. Med registreringen – og dermed producentansvaret – følger nogle økonomiske konsekvenser.

Elementerne er betaling af:

- Gebyrer til DPA-System
- Omkostninger til indsamling og miljøbehandling/omkostninger til kollektive ordninger
- Afgift på bærbare batterier til SKAT<sup>1</sup>
- Omkostninger til informationskampagner over for borgerne om korrekt bortskaffelse af batterier
- Omkostninger til mærkning af batterier og akkumulatorer
- Omkostninger til design af elektrisk udstyr således at batterierne eller akkumulatorerne kan udtages uden videre.

### **Gebyrer til DPA-System**

Alle registrerede producenter og importører skal betale et gebyr til den systemansvarlige organisation DPA-System. Gebyret består af et registreringsgebyr, et gebyr for administration af tildelingsordningen og et gebyr for andre administrative opgaver.

Der er et registreringsgebyr på 1.000 DKK eller 500 DKK, hvis virksomheden også har producentansvar for elektrisk udstyr (WEEE-lovgivningen).

Der er et årligt øregebyr per kg markedsførte batterier og -akkumulatorer. Hertil kommer et tillægsgebyr i øre for markedsførte bærbare batterier.

På [www.dpa-system.dk](http://www.dpa-system.dk) kan du se de aktuelle gebyrsatser samt læse mere om gebyrer til DPA-System i dokumentet *Gebyrer til DPA-System (Batterier)*.

---

<sup>1</sup> Der er ikke tale om en egentlig afgift, men en såkaldt betalingsforpligtelse. Betalingen opkræves på samme måde, som opkrævning af punktafgifter, og indberetningen foretages under menupunktet: Punktafgifter i Erhvervsmappen på SKATs hjemmeside.

## **Omkostninger til indsamling og behandling**

Omkostninger til indsamling og behandling af batterier og akkumulatorer er ikke defineret ved lov, men afhænger af:

- hvor god virksomheden er til at lave effektiv indsamling af batterier og akkumulatorer
- hvor mange råstoffer der kan trækkes ud af de brugte batterier og akkumulatorer med henblik på salg
- salgsprisen på disse sekundære råstoffer

Priser for indsamling og behandling kan f.eks. søges hos kollektive ordninger (se nedenstående afsnit) eller hos miljøgodkendte genvindingsvirksomheder.

## **Omkostninger til kollektive ordninger**

Der findes en række virksomheder, der, på kommercielle vilkår, tilbyder at assistere producenter/importører med producentansvaret. Sådanne virksomheder kaldes kollektive ordninger. For producenter/importører med bærbare batterier eller akkumulatorer kan det være en fordel at lade en kollektiv ordning forestå indsamling og behandling af disse.

## **Betaling til SKAT på bærbare batterier**

Kommunerne foretager indsamling af bærbare batterier fra borgerne, hvorefter producenterne skal afhente disse for videre behandling. Kommunerne skal have betaling fra producenterne for den borgernære indsamling af bærbare batterier.

Producentens betaling for kommunens borgernære indsamling sker ved, at SKAT opkræver en betaling fra producenterne og fordeler den til kommunerne. Satsen fastsættes årligt af SKAT og Miljøstyrelsen, og opkræves per kg bærbare batterier én gang årligt.

Den aktuelle sats kan ses på Miljøstyrelsens hjemmeside på [www.mst.dk](http://www.mst.dk).

## **Omkostninger til informationskampagner**

Lovgivningen om producentansvar for batterier og akkumulatorer indeholder minimumskrav til informationskampagner, som producenter af bærbare batterier og akkumulatorer løbende skal udføre. Kampagnerne skal informere borgerne om korrekt bortskaffelse af batterier og akkumulatorer. Disse er defineret i bekendtgørelsens § 37, 38.

Både brancheforeningen Batteriforeningen og de enkelte kollektive ordninger arbejder for samarbejde om informationsforpligtelsen. Spørg disse organisationer om omkostninger hertil.

## **Omkostninger til mærkning**

Lovgivningen indeholder mærkningskrav til batterier og akkumulatorer. Omkostningerne hertil afhænger af, hvordan producenten i praksis vælger at implementere disse krav. Se mere om mærkning af batterier i dokumentet *Mærkning af produkter (Bat)*.

## **Omkostninger til design af elektrisk udstyr med udtagelige batterier / akkumulatorer**

Lovgivningen indeholder krav om, at udstyr der benytter batterier eller akkumulatorer skal designs således, at disse uden videre kan udtages af udstyret. Redesign af udstyr og design af udstyr i overensstemmelse med lovgivningen kan medføre omkostninger. Se mere om designkravene til elektrisk udstyr i dokumentet *Krav til design af udstyr (Bat)*.

## **Kontaktinformationer**

Kontakt evt. de kollektive ordninger eller Batteriforeningen for yderligere information om omkostninger.

[Batteriforeningen](#)

[Kollektive ordninger](#)

Bemærk at, de af DPA-System angivne retningslinjer til enhver tid kan påklages til Miljøstyrelsen

DPA-System, 2016

DPA-System  
Vesterbrogade 6D,  
DK-1780 Kbh. V  
Tlf: 3377 9191  
e-mail: [info@dpa-system.dk](mailto:info@dpa-system.dk)  
web: [www.dpa-system.dk](http://www.dpa-system.dk)