

## Sikkerhedsstillelse (WEEE)

I henhold til reglerne om producentansvar for affald fra elektriske og elektroniske produkter (EE-produkter) beskriver dette dokument principperne for sikkerhedsstillelse samt giver anvisninger til beregning, etablering og evt. anvendelse.

DPA-System (Dansk Producent Ansvarssystem) 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 miljøbeskyttelsesloven og er udmøntet i tre bekendtgørelser for de forskellige affaldstyper, nemlig hhv.

- Elektronikaffaldsbekendtgørelsen
- Batteribekendtgørelsen
- Bilskrotbekendtgørelsen

De til enhver tid gældende lovttekster 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, batteridirektivet samt ELV-direktiv (End of Life Vehicles Directive). Direktiverne kan 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 elektronikaffald, 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 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

1. Baggrunden for sikkerhedsstillelse.....	3
2. Princippet for sikkerhedsstillelsen.....	3
3. Datagrundlag for sikkerhedsstillelse.....	4
4. Håndteringsomkostninger per kilo (sats) .....	4
5. Beregning af sikkerhedsstillelsen.....	4
6. Den praktiske etablering af sikkerhedsstillelsen .....	4
7. Sikkerhedsstillelse for producenter og kollektive ordninger med tildelt indsamlingssted .....	5
8. Anvendelsen af sikkerhedsstillelsen .....	5
9. Fritagelse for sikkerhedsstillelse.....	6
10. Individuel sikkerhedsstillelse for små producenter.....	6
11. Udbetaling af den særlige sikkerhedsstillelse til kollektive ordninger .....	7
12. Difference mellem indbetalt og udbetalt sikkerhedsstillelse .....	8
13. Omkostningssatser til beregning af sikkerhedsstillelse .....	8

## 1. Baggrunden for sikkerhedsstillelse

Den økonomiske sikkerhedsstillelse bliver anvendt i de situationer, hvor den enkelte producent ophører med at eksistere eller i enkeltstående tilfælde ikke løfter ansvaret for håndtering af den tildelte mængde elektronikaffald.

Den økonomiske sikkerhed skal udelukkende stilles af producenter af udstyr, der har private husholdninger som slutbrugere. Sikkerheden stilles af den, som ved tildelingen af elektronikaffald har indsamlingsforpligtelsen, det være sig producenten selv eller dennes kollektive ordning. For små individuelle producenter, som ikke har fået tildelt et indsamlingsområde, opkræves en særlig individuel sikkerhedsstillelse. Sikkerhedsstillelse anvendes kun inden for elektronikområdet (WEEE).

I Danmark har man implementeret producentansvaret på en sådan måde, at det oftest ikke vil være muligt for den enkelte producent kun at tilbagetage egne produkter fra husholdningerne, når de er udtjente. Producentansvaret er således ikke indført produkt- eller mærkespecifikt. Producenterne er derfor forpligtet til at tilbagetage elektronikaffald fra husholdninger fra de kommunale indsamlingssteder i det omfang, de kan blive tildelt af DPA-System i forbindelse med den såkaldte tildelingsordning. Læs mere om tildelingsordningen under menupunktet *Producenter / Tildeling af elektronikaffald*.

## 2. Princippet for sikkerhedsstillelsen

Princippet i sikkerhedsstillelsen er følgende:

- Enhver eksisterende producent skal tilbagetage sin andel af det eksisterende elektronikaffald i forhold til sin markedsandel. Dette sikres ved den såkaldte tildelingsordning.
- Producenter af udstyr med private husholdninger som slutbruger skal årligt stille økonomisk sikkerhed for den tildelte mængde elektronikaffald, som er tildelt af DPA-System.
- Hvis en individuel producent eller en kollektiv ordning ophører midt i en tildelingsperiode eller i enkeltstående tilfælde forsømmer at afhente de tildelte mængder af elektronikaffald, vil sikkerhedsstillelsen blive anvendt til at finansiere indsamling og miljøbehandling af det tildelte elektronikaffald.

Producenter, som ikke deltager i kollektive ordninger, og som har så små mængder, at de ikke kan tildeles indsamlingssteder, skal indbetale en sikkerhedsstillelse til DPA-System. Se afsnittet om 'Individuel sikkerhedsstillelse for små individuelle producenter'.

Både tildelingsperioden og perioden for sikkerhedsstillelse fastlægges for et tidsrum på 12 mdr. Det betyder, at når en tildelingsperiode er tilendebragt, er perioden for sikkerhedsstillelse også udløbet. Derfor skal sikkerhedsstillelsen beregnes én gang hvert år og justeres i forhold til den kommende tildelingsperiode.

Sikkerhedsstillelsen for det foregående år løsnes og erstattes af den nye sikkerhedsstillelse, når en tildelingsperiode udløber og en ny påbegyndes.

### 3. Datagrundlag for sikkerhedsstillelse

Producenten eller dennes kollektive ordning skal, senest 31. marts hvert år, indberette til DPA-System mængden af produkter, som producenten har afsat på markedet det foregående kalenderår.

De realiserede markedsførte mængder skal indberettes pr. kategori opgjort i kg og opgjort for slutbrugersegmenterne husholdning og erhverv.

Størrelsen af sikkerheden, som skal stilles af producenten, beregnes hvert år i forhold til den forventede mængde af elektronikaffald af elektrisk og elektronisk affald (WEEE) fra husholdninger, der skal tilbagetages i den kommende tildelingsperiode. Den forventede mængde elektronikaffald beregnes af DPA-System som forudgående års mængde korrigeret med en udviklingsprocent, som tager højde for udviklingen i elektronikaffald mængderne per produktkategori.

### 4. Håndteringsomkostninger per kilo (sats)

Håndteringsomkostningen per kategori fremkommer ved, at DPA-System én gang årligt beregner periodens sikkerhedsstillelse på baggrund af listepriser indhentet hos repræsentative oparbejdningsvirksomheder og alle kollektive ordninger i Danmark. For hovedparten af det udtjente elektriske udstyr er der indtægter ved indsamling og salg af dette. For sådanne kategorier af udstyr beregnes der ikke sikkerhedsstillelse.

### 5. Beregning af sikkerhedsstillelsen

Sikkerhed beregnes per kategori efter følgende metode:

*Sikkerhed per kategori = den tildelte mængde \* håndteringsomkostning per kg elektronikaffald pr kategori*

Den samlede sikkerhed, som producenten skal stille beregnes som summen af den sikkerhed, der skal stilles for de kategorier, inden for hvilken producenten har indsamlings- og behandlingsforpligtelse og ikke er fritaget for sikkerhedsstillelse.

Satser for sikkerhedsstillelsen offentliggøres på DPA-systems hjemmeside på [www.dpa-system.dk](http://www.dpa-system.dk).

### 6. Den praktiske etablering af sikkerhedsstillelsen

Der findes to former for sikkerhedsstillelse,

1. Sikkerhedsstillelse for kollektive ordninger og større producenter, der har fået tildelt mindst et indsamlingssted
2. Individuel sikkerhedsstillelse for (mindre) producenter, der ikke kan tildeles et indsamlingssted

DPA-System meddeler skriftligt producenter og kollektive ordninger størrelsen af den sikkerhed, der skal stilles i den kommende periode angivet i DKK.

Sikkerhedsstillelse for små individuelle producenter, som ikke kan få tildelt et indsamlingssted fremgår af afsnittet om Individuel sikkerhedsstillelse for små individuelle producenter.

## **7. Sikkerhedsstillelse for producenter og kollektive ordninger med tildelt indsamlingssted**

DPA-System beregner sikkerhedsstillelsen og meddeler denne til producenten ved mail eller meddeler, at der er opnået fritagelse for sikkerhedsstillelse.

Når producenten eller dennes kollektive ordning skal stille sikkerheden, skal dette ske i form af en såkaldt anfordringsgaranti med en fast ordlyd, som er angivet af DPA-System. Anfordringsgaranti på beløbet oprettes i et dansk pengeinstitut eller et pengeinstitut med en dansk filial.

Anfordringsgarantien ligger som interaktivt pdf-dokument "Anfordringsgaranti" under menupunktet *Dokumenter* på DPA-Systems hjemmeside.

Anfordringsgarantien skal etableres hvert år mellem 1. juli og 31. august, når beregningen foreligger fra DPA-System. Anfordringsgarantien dækker en fuld tildelingsperiode fra 1. september i det indeværende år til og med 31. august i det efterfølgende år. Originaldokumentet med anfordringsgarantien skal være DPA-System i hænde senest 31. august kl. 12.00. DPA-System opbevarer dokumentet, indtil gyldighedsperioden udløber.

Når gyldighedsperioden for en anfordringsgaranti er udløbet, skal producenten erstatte denne med et nyt dokument for den efterfølgende gyldighedsperiode, hvis de er omfattet af krav om sikkerhedsstillelse. DPA-System returnerer originaldokumentet med den udløbne anfordringsgaranti til pengeinstituttet, som har udstedt garantien, når et nyt modtages.

Den årlige etablering af en anfordringsgaranti er en forudsætning for at overholde producentansvaret.

## **8. Anvendelsen af sikkerhedsstillelsen**

Såfremt en producent ikke opfylder sin forpligtigelse med hensyn til afhentning af tildelte mængder, f.eks. i forbindelse med lukning, konkurs eller lignende, skal sikkerhedsstillelsen sikre, at omkostningen ikke bliver overladt til andre producenter. Sikkerhedsstillelsen bliver hovedsageligt taget i anvendelse for at:

- Dække omkostningerne til håndtering af den tildelte og endnu ikke tilbagetagne mængde, hvis en kollektive ordning eller en producent lukker, går konkurs eller på anden måde for stedse forsvinder.

- Dække omkostningerne i enkeltstående tilfælde, hvor en producent ikke varetager afhentning og særskilt håndtering af en tildelt elektronikaffaldsmængde, og/eller ikke afholder omkostningerne til de såkaldte afværgeforanstaltninger.

Der skal derfor, til enhver tid, være et beløb til rådighed, som kan dække opståede udgifter i en tildelingsperiode (12 måneder) uafhængigt af, at produkterne har en længere levetid.

## 9. Fritagelse for sikkerhedsstillelse

De kollektive ordninger – og dermed deres medlemmer - kan i enkelte tilfælde fritages for sikkerhedsstillelse, jf. bestemmelserne i Elektronikaffaldsbekendtgørelsen. Fritagelsen sker pr. produktkategori pr. tildelingsperiode.

Den kollektive ordning skal skriftligt ansøge DPA-System om fritagelse for sikkerhedsstillelse for en tildelingsperiode ad gangen. Ansøgningen kan sendes som en e-mail til [info@dpa-system.dk](mailto:info@dpa-system.dk)

Kriterierne for fritagelse for sikkerhedsstillelse for en kategori er:

- 1) Den kollektive ordning har samlet set tilslutning fra mindst 10 af de registrerede producenter, og
- 2) Producenternes samlede markedsandel i den kollektive ordning udgør mindst 5 % af den samlede mængde af udstyr i kg bragt i omsætning inden for én af de kategorier, som er indberettet for alle producenter.

Hvis en kollektiv ordning opnår fritagelse for sikkerhedsstillelse i én af kategorierne, er den kollektive ordning også fritaget for sikkerhedsstillelse i alle de øvrige kategorier.

Det er de indberettede markedsførte mængder pr. 31. marts, der ligger til grund for en given vurdering af mulighederne for fritagelse af sikkerhedsstillelse.

## 10. Individuel sikkerhedsstillelse for små producenter

Producenter, der ikke er tilknyttet en kollektiv ordning, og som markedsfører mængder af elektrisk udstyr, med husholdninger som slutbruger, i så lille et omfang, at de ikke kan tildeles et indsamlingsområde, skal opfylde kravene om en individuel sikkerhedsstillelse.

Der beregnes en tildelt mængde per kategori for producenten. Den tildelte mængde beregnes som den markedsførte mængde multipliceret med en såkaldt tilbagetagningsfaktor<sup>1</sup>. Der beregnes hvert år en tilbagetagningsfaktor. Faktoren beregnes som forholdet mellem den markedsførte mængde og den indsamlede mængde per kategori. Faktoren kan være under, lig med, eller over 100 %. Det kan således forekomme, at der for en tildelingsperiode skal indsamles en mængde, der overstiger den markedsførte mængde.

---

<sup>1</sup> Baseret på en beregning af de faktiske tilbagetagne mængder per kategori i forhold til de markedsførte mængder i foregående år.

Den særlige sikkerhedsstillelse beregnes af DPA-System med anvendelse af samme omkostningssatser, som den ordinære sikkerhedsstillelse og meddeles til producenten ved mail og faktura. Sikkerhedsstillelsen opkræves af DPA-System én gang årligt. Der faktureres kun sikkerhedsstillelse for mængder, der ved beregningen overstiger DKK 250.

Når producenten har indberettet hvilke mængder, der er tilbagetaget i løbet af sikkerhedsstillelsesperioden, foretages en beregning, hvor den mængde udtjent udstyr producenten evt. har indsamlet, fratrækkes i sikkerhedsstillelsen og tilbagebetales til producenten.

## **11. Udbetaling af den særlige sikkerhedsstillelse til kollektive ordninger**

Såfremt producenter ikke har indsamlet tildelt mængde, via egen indsamling, kan den indbetalte sikkerhedsstillelse udbetales til de kollektive ordninger, såfremt disse kan dokumentere, at de har indsamlet en ekstra mængde, ud over deres tildelte mængde, samt at de har afholdt ekstra omkostninger forbundet hermed. Dokumentationen skal ske efter DPA-Systems anvisninger.

Eventuel udbetaling af den særlige sikkerhedsstillelse til den kollektive ordning sker efter følgende retningslinjer:

1. Den del af den særlige sikkerhedsstillelse, der kan udbetales til de kollektive ordninger fordeles imellem de kollektive ordninger i forhold til deres markedsandel per kategori, som den blev beregnet ved tildelingsperiodens start.
2. Den kollektive ordning anmoder om udbetaling af en del af den individuelle sikkerhedsstillelse.
3. DPA-System beregner den mængde, som den kollektive ordning har indsamlet, ud over egen tildeling, og som antages at stamme fra små individuelle producenter.
4. DPA-System fremsender oversigt over mængder, som beregnet efter punkt 3 og anmoder den kollektive ordning om dokumentation for den beregnede mængde, såfremt den kollektive ordning ønsker at gøre brug af muligheden for refusion. Godtgørelsen fremkommer ved at multiplicere den mængde, som er beregnet under punkt 2 med en omkostningssats, som er eksakt den omkostningssats, som den kollektive ordning faktisk har afholdt.
5. Såfremt den kollektive ordning ikke har haft dokumenterede omkostninger, eller har opnået indtjening på den konkrete affaldsfraktion, kan der ikke udbetales sikkerhedsstillelse.
6. DPA-System kan ikke, uanset de omkostninger der måtte være afholdt i en kollektiv ordning, udbetale sikkerhedsstillelse med en højere sats, end den, der blev anvendt i forbindelse med beregningen af den oprindelige sikkerhedsstillelse for de individuelle producenter.

## **12. Difference mellem indbetalt og udbetalt sikkerhedsstillelse**

Der kan opstå en difference mellem den indbetalte sikkerhedsstillelse og den sikkerhedsstillelse, der er udbetalt til henholdsvis individuelle producenter og til de kollektive ordninger. Differencen kan opstå, fordi de kollektive ordninger ikke har afholdt dokumenterede omkostninger, der fuldt ud svarer til den sikkerhedsstillelse, der er tilbage, når de individuelle producenter har modtaget deres andel af sikkerhedsstillelsen. En sådan difference tilbagebetales til producenterne, selvom de ikke har tilbagetaget en mængde, der modsvarer beløbet. Fordelingen blandt producenterne baseres på producenternes oprindelige andel af sikkerhedsstillelsen.

## **13. Omkostningssatser til beregning af sikkerhedsstillelse**

De gældende omkostningssatser er offentliggjort på DPA-systems hjemmeside under menupunkterne WEEE/Producenter/Økonomi. Du kan også bruge DPA-Systems online beregner på [www.dpa-system.dk](http://www.dpa-system.dk) til at beregne dine samlede årlige omkostninger.

DPA-System  
Vesterbrogade 6D, 4.  
DK-1620 Kbh. V  
Tlf.: 39155162

E-mail: [info@dpa-system.dk](mailto:info@dpa-system.dk)  
Web: [www.dpa-system.dk](http://www.dpa-system.dk)