

Vejledning til registrering og årlig indberetning

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 Bilsrotbekendtgørelsen (de til enhver tid gældende lovttekster findes samlet på 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.

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.

Bemærk!!
Lovændring i 2014

Overblik over ændringer kan
ses på forsiden af
www.dpa-system.dk

Dette dokument opdateres
løbende

Indhold

1	Baggrund	5
1.1	Lovpligtigt register	5
2	Brugervejledning	7
2.1	Min side-princippet	7
3	Registrering af ny producent eller importør	9
3.1	Registreringen i øvrigt	15
4	Årlig indberetning	17
4.1	Hvordan opgøres og indberettes mængden?.....	17
4.2	Sådan starter du?.....	17
4.3	Markedsførte mængder	18
4.4	Reeksporterede mængder.....	20
4.5	Tilbagetagne mængder.....	21
4.6	Behandlede mængder	22
	Bilag 1: DPA-Systems anvendelse af indberetningerne	25
	Bilag 2: Definitioner	27

1 BAGGRUND

I henhold til reglerne om producentansvar for hhv. elektriske og elektroniske produkter (EE-produkter), for batterier og akkumulatorer samt biler, beskriver dette dokument, hvordan nye producenter eller importører fortager registrering i producentregistret, samt hvilke data der årligt skal indberettes til DPA-System i indberetningsperioden fra 1. januar til 31. marts.

Virksomheder, i form af producenter og importører, der som første omsætningsled markedsfører elektriske og elektroniske produkter eller batterier eller biler på det danske marked, er som udgangspunkt omfattet af miljølovgivningen om producentansvar.

Producentansvaret medfører, at virksomheden skal foretage en registrering hos DPA-System for lovligt at kunne markedsføre sine varer. Tilsvarende gælder for udenlandske selskaber, etableret i et EU land, der har registreret sig for producentansvar i Danmark, via en bemyndiget repræsentant og udenlandske virksomheder uden for EU.

I forbindelse med registreringen skal producent oplyse, hvilken kategori udstyret tilhører, samt for elektrisk udstyrs vedkommende, om udstyret finder anvendelse i husholdninger eller om det er udstyr til erhvervs-mæssig brug¹.

I forbindelse med den årlige lovpligtige indberetning til DPA-System, i perioden 1. januar til 31. marts, skal producenten indberette, hvor mange kilo elektriske produkter eller udstyr eller batterier, der er afsat på det danske marked i det forgående år. Biler indberettes i stk.

1.1 LOVPLIGTIGT REGISTER

Det overordnede formål med indberetningen til producentansvarsregistret hos DPA-System er at give Miljøstyrelsen mulighed for at måle, hvorvidt producentansvaret fungerer efter hensigten, og om målsætningerne for indsamling og ressourceudnyttelse i EU-lovgivningen bliver nået. Der findes sådanne nationale registre i alle EU-lande. Registerne og miljømyndighederne afleverer disse indberetninger til EU-kommissionen årligt.

Formålet med indberetningen og betalingen for bærbare batterier til SKAT er, at producenten skal betale sin andel af kommunernes omkostninger forbundet med indsamling af disse fra borgerne.

¹ De 10 kategorier og definition af udstyr beregnet til slutbrugere i husholdninger eller erhvervsbrug, kan findes på www.dpa-system.dk

2 BRUGERVEJLEDNING

Dette dokument beskriver, hvilke data der skal angives i forbindelse med registrering af en producent eller importør i det nationale producentregister. Derudover fremgår det, hvilke data der, efter registrering, årligt skal indberettes til DPA-System i indberetningsperioden fra **1. januar til 31. marts**.

Producenter der har markedsført bærbare batterier, skal desuden, hvert år i perioden **1. januar - 15. februar**, oplyse det foregående kalenderårs markedsførte mængder af bærbare batterier til SKAT. SKAT videregiver disse data til DPA-System.

For producenter der er medlemmer af en kollektiv ordning forestår ordningen normalt registreringen og indberetningen til DPA-System på producentens vegne. Dog skal producenter, der markedsfører bærbare batterier, selv indberette disse mængder til SKAT. Det er også producenten selv, der skal underskrive en bekræftelse på registreringen, som skal sendes til DPA-System.

Det er til enhver tid producentens ansvar at kontrollere om stamdata er korrekte og opdaterede.

For producenter inden for EU, der sælger via langdistancesalg, fx websalg, direkte til slutbruger, gælder at disse skal udpege en lokal bemyndiget repræsentant i Danmark til at varetage deres producentansvar.

Registrering af ny producent eller importør og årlig indberetning følger et nærmere defineret forløb i DPA-Systems producentregister.

2.1 MIN SIDE-PRINCIPPET

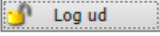
Registrerings- og indberetningssystemet er bygget op efter princippet "Min side" i producentregistret. 'Min side' er det skærmbillede, som en registreret producent kan logge ind på via eget login og kodeord. På siden vises de relevante ikoner for bl.a. årlig indberetning og herunder de informationer/indberetninger, der er tilgængelige for producenten. Ved klik på 'Min side' i topmenuen, kan producenten til enhver tid komme tilbage til oversigten.













Ikonerne på min side ses nedenfor og beskrives nærmere i vejledningen.

2.1: Min side

MENU Bruger: : Navn: Virksomhed: CVR:

Du er nu logget ind i DPA-Systems register.
 Bag nedenstående ikoner findes de informationer, som er tilgængelige for dig.
 Ved klik på 'Min side' i topmenuen, kan du til enhver tid komme tilbage til denne oversigt.

 Log ud

1  <u>Stamdata</u>	2  <u>Kategorier og mængder</u>	3  <u>Mærker</u>
4  <u>Information til oparbejder</u>	5  <u>Revisor-/ledelseserklæring</u>	6  <u>Rediger tidligere revisor-/ledelseserklæringer</u>
7  <u>Udskriv afsluttede revisor-/ledelseserklæringer</u>	8  <u>Modtagepladser</u>	9  <u>Registreringsbevis</u>
10  <u>Årsrapport</u>	11  <u>Eksport af data</u>	12  <u>Erklæring om reeksport</u>

I forbindelse med registrering og årlig indberetning følges forløbet via ikonerne herover. Efter indtastning af data er det muligt at lave udskrift eller udtræk af de indtastede data.

Ikoner vedr. <u>afgivelse</u> af data:	Ikoner vedr. <u>udskrift</u> eller <u>udtræk</u> af data:
<ul style="list-style-type: none"> 1. Stamdata 2. Kategorier og mængder 3. Mærker 4. Info til oparbejder 5. Revisor-/ledelseserklæringer 6. Rediger tidligere erklæringer 8. Modtagepladser (kun bilbatterier) 12. Upload af erklæring on reeksport 	<ul style="list-style-type: none"> 7. Tidligere erklæringer 9. Bekræftelse/registreringsbevis 10. Årsrapport 11. Udtræk af data

3 REGISTRERING AF NY PRODUCENT ELLER IMPORTØR

Nye virksomheder skal klikke på LOGIN i højre hjørne på www.dpa-system.dk og vælge 'Opret producent eller importør' for at oprette en registrering.

3.1: Indgangssiden

DPA system
Dansk Producent Ansvar

Min Side

LOGIN

Login

Kodeord

Log ind Glemt kodeord

Opret Producent eller Importer

Søg Producenter eller Importører

Tildelinger

Indsamlingssteder

3.2: Validering af e-mail

DPA system
Dansk Producent Ansvar

Min Side

OPRET PRODUCENT/IMPORTØR

For at oprette dig i Producentregistret, kræves en valid email-adresse. Indtast venligst din email i indtastningsfeltet.
Du vil herefter få tilsendt et link, hvorfra du kan bekræfte email-adressen og oprette dig i systemet.



Indtast e-mail

Tast e-mail og der sendes et link til mailboksen, som skal anvendes til at påbegynde registreringen.

3.3: Start med at vælge land

OPRET PRODUCENT/IMPORTØR
Vælg det land som virksomheden er hjemmørende i
Bemærk at producenter og importører af batterier kun kan vælge Danmark.

Trin 1 af 3 : Valg af land

Land  

Virksomheder i andre EU lande som via distancesalg sælger elektrisk udstyr til slutbrugere i Danmark skal registrere sig gennem en bemyndiget repræsentant (se forklaring på www.dpa-system.dk), mens virksomheder uden for EU skal registrere sig direkte.

Producenter og importører af batterier skal have et dansk CVR nummer for at foretage registrering.

3.4: Stamdata

REDIGÉR PRODUCENT/IMPORTØR Bruger: ! ... Navn: xxxx xxxx
Virksomhed: XXXX
CVR: 1111

Kontrollér venligst om de angivne oplysninger er korrekte.
Såfremt der skal foretages ændringer vedr. virksomhedens navn og adresse skal ændringerne ske hos CVR, hvorfra DPA-System trækker oplysningerne. Bemærk at kun producenten selv kan oprette og lave ændringer for egne systembrugere.

Stamdata

Virksomhedsdata

Land	Danmark	
CVR/VAT nr.	12345678	
* Virksomhedsnavn	XXXX	
Adresse	XXXXX	XXXXX
Postnr/By	1234	XXXX
* Webadresse	www.xxx.dk	
* Kontakt-email	xx@xx.xx	
* Kontakt-telefon	1234567	

Faktureringsinformation

Elektronisk faktura, Email	YYY@YYY.se
Reference på faktura	YYY

Systembrugere

	Login	Navn
	xxx@xxx.dk	xxx xxxx
	Opret ny	

Gem

Systemet trækker navn og adresse-oplysninger fra det Centrale Virksomhedsregister (CVR) når CVR-nr. indtastes. For udenlandske virksomheder uden for EU tastes VAT nr.

Producenter, som ønsker at fakturering skal ske gennem en anden afdeling el. lign kan angive alternative kontaktoplysninger end dem som er trukket fra CVR.

Under Systembrugere oprettes de brugere, som virksomheden ønsker at give adgang til systemet. Tryk godkend og stamdata er oprettet. Systemet springer direkte videre til Kategori og mængder.


Vær opmærksom på, at al kontakt fra DPA-System foregår via de angivne e-mail adresser. Det er producenten, der har det fulde ansvar for at sikre, at informationer fra DPA-System tilgår de relevante personer i virksomheden. Ligeledes er det producentens ansvar at anføre evt. debitor-kode eller reference på faktura, der skal anvendes ved fakturering

3.5: Kategori og budgetmængder

Registrér / Ret kategorier inden for elektrisk udstyr (WEEE), batterier (BAT) og/eller biler (ELV), som virksomheden producerer/importerer.

Trin 1 af 2 : Kategorier

	Husholdning	Erhverv
WEEE (kg)		
1. Store husholdningsprodukter	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Små husholdningsprodukter	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. IT- og teleudstyr	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4a. Forbrugerudstyr	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4b. Fotovoltaiske paneler	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5a. Armaturer	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5b. Lyskilder	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Elektrisk og elektronisk værktøj	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Legetøj og fritids- og sportsudstyr	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. Medicinsk udstyr	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9. Overvågnings- og reguleringsinstrumenter	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10. Automatiske dispensere	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ELV (stk)		
Personbiler	<input type="checkbox"/>	
Varebiler	<input type="checkbox"/>	

Tilbage  Næste Gem

NB! Batterier (bærbare-, industri, eller bilbatterier) vises ikke på dette billede (da der anvendes en udenlandsk testvirksomhed)

Under ikonet 'Kategorier og mængder' afmærkes de kategorier inden for elektrisk udstyr (WEEE) og/eller batterier (BAT) og/eller ELV, som virksomheden har producentansvar for. Læs mere om kategoriopdeling på www.dpa-system.dk.

Fra og med 2014 er solcellepaneler udskilt i en særskilt kategori 4b: Fotovoltaiske paneler, ligesom kategori 10 nu benævnes Automatiske dispensere og også rummer udstyr til husholdninger

For elektrisk udstyr registreres kategorierne under slutbruger 'Husholdning' eller 'Erhverv' alt efter om udstyret er produceret til brug i private husholdninger eller fremstillet til erhvervs-mæssig brug. Det er muligt at afmærke begge typer slutbruger ud for hver relevant kategori.

3.6: Valg af år

Registrér / Ret året som der ønskes at indberette mængder for.
HUSK! Bærbare batterier skal indberettes via SKAT -punktafgifter.

Trin 2 af 3 : Valg af første aktive år

WEEE (kg)	År
Husholdning	
4b. Fotovoltaiske paneler	2015
Erhverv	
10. Automatiske dispensere	2015

Tilbage Næste Gem

Virksomheder som lige er indtrådt på markedet vælger det indeværende år, mens virksomheder som ikke har fået registreret sig i tide, kan vælge tidligere år (realiserede mængder)

3.7: Angiv forventede markedsførte mængder

Registrér budgetterede mængder for indeværende indberetningsår pr. kategori i hele kg.

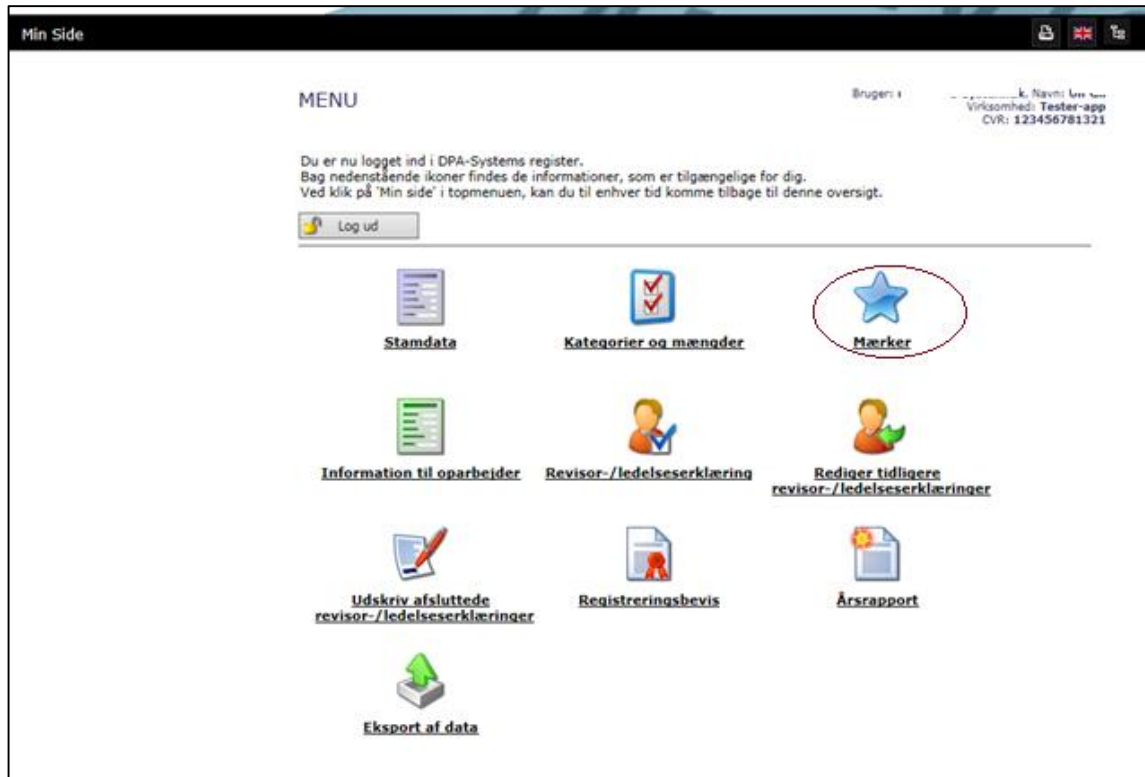
Trin 3 af 3 : Budgetterede mængder

WEEE (kg)	Budgetteret
Husholdning	
4b. Fotovoltaiske paneler	2000
Erhverv	
10. Automatiske dispensere	1000

Tilbage Næste Gem

Elektrisk udstyr og batterier angives i kg, mens biler angives i stk. (Se nærmere i næste kapitel om Årlig indberetning). Budgetmængder anvendes ikke til nogle beregninger. Tryk Gem

3.8: Angiv mærker og udskriv og underskriv bekræftelse



Ved at gå til forsiden, ser den nye producents "Min side" sådan ud. Den vil blive udbygget med flere ikoner når der indberettes realiserede mængder, herunder ikonerne med revisor- og ledelseserklæringer til brug for attestering af de markedsførte mængder.

Gør følgende for at fuldende registreringen:

- Under ikonet "Mærker" oplystes på kategoriniveau de varemærker (brandnames/bo-mærker), som virksomheden markedsfører i Danmark. Tryk Gem
- Under ikonet "Bekræftelse" vises en printvenlig udgave af stamdata. Udskriv, underskriv og fremsend denne pr. mail eller post til DPA-System for at få godkendt registreringen. Når registreringen er godkendt ændres bekræftelses-ikonet til et registreringsbevis.

Se mere om registreringen og den årlige indberetning i følgende kapitler.

3.1 REGISTRERINGEN I ØVRIGT

Systembrugere

Under ikonet ' Stamdata" - Systembrugere' er det muligt for producenten at oprette yderligere brugere af systemet. Nye brugere får samme rettigheder som den systembruger, der opretter dem. Det er ligeledes muligt at få et overblik over virksomhedens brugere af systemet, samt at ændre kodeord og slette brugere. Hvis en medarbejder ophører i virksomheden, skal brugeren straks slettes som systembruger.

Info til oparbejder



Under ikonet 'Info til oparbejder' indberettes oplysninger om, hvordan oparbejdningens virksomhed kan komme i kontakt med producent-/importørvirksomheden. Det kan være f.eks. mail-adresse, hjemmeside, tlf. nr. mv.

Det skal være muligt for en oparbejder/operatør at komme i kontakt med producent-/importørvirksomheden, hvis oparbejderen har spørgsmål i forbindelse med håndteringen af producentens elektriske udstyr eller udtjente batterier.

Modtagepladser for bilbatterier



Virksomheder med kategorien Bilbatterier, skal under dette ikon oprette/vælge de modtagepladser, som producenten har oprettet for modtagelse af udtjente bilbatterier.

Vælg blandt allerede oprettede modtagepladser og/eller opret ny modtageplads ved indtastning af pladsens navn og adresse.

Bekræftelse eller Registreringsbevis



eller



Efter førstegangsregistrering vises ikonet 'Bekræftelse' på 'Min side'. Ved klik på ikonet vises printvenlig udgave af de stamdata, som er indtastet i DPA-Systems producentregister.

Ifølge lovgivningen SKAL en registrering i DPA-Systems producentregister godkendes af virksomhedens ansvarlige ledelse. Virksomhedens ansvarlige leder skal derfor straks efter registreringen underskrive denne blanket og sende den pr. brev eller scannet e-mail til DPA-System.

Registreringen skal være fuldendt – dvs. med angivelse af kategorier og mængder, mærker – før virksomheden har foretaget en fuld registrering. Derudover skal den ansvarlige i virksomheden have indsendt den underskrevne bekræftelse til DPA-System. Såvel fuldendt registrering som indsendelse af en underskrevet bekræftelse er en forudsætning for lovligt at kunne sælge produkterne på det danske marked.

Manglende indsendelse af underskrevet bekræftelse samt ufuldendt registrering eller indberetning medfører sletning af virksomheden fra producentregistret.

Når registreringen er fuldendt, og underskrevet bekræftelse er modtaget, vil DPA-System elektronisk godkende registreringen i registret. Virksomheden vil nu være søgbar på DPA-Systems hjemmeside. Herefter vil ikonet 'Bekræftelse' forsvinde og blive erstattet af ikonet 'Registreringsbevis'.

Registreringsbeviset kan udskrives og anvendes som et bevis på retmæssig registrering overfor kunder og/eller handelspartnere.

Årsrapport



Under ikonet 'Årsrapport' er det muligt at få vist tidligere registrerede mængder for et ønsket år. Indtast det ønskede år og klik på Vis.

Eksport af data



Under ikonet 'Eksport af data' er det muligt at overføre tidligere indtastede informationer til Excel. Vælg det/de ønskede år og afmærk, hvilke informationer der ønskes overført til Excel med henblik på videre intern behandling i virksomheden.

4 ÅRLIG INDBERETNING



I perioden 1. januar til 31. marts åbnes systemet for at modtage de data, som danner grundlag for hele producentansvarslovgivningen. I denne periode skal alle producenter og importører eller deres kollektive ordninger indberette de mængder af elektrisk udstyr, batterier eller biler som er bragt i omsætning og eventuel indsamlet og miljøbehandlet i det forgående kalender år.

- ✓ De kollektive ordninger indberetter til producentregistret på vegne af de producenter, som er medlem i den pågældende ordning.
- ✓ SKAT overfører data til producentregistret på vegne af producenter og importører af bærbare batterier og biler.

4.1 HVORDAN OPGØRES OG INDBERETTES MÆNGDEN?

Elektrisk udstyr i kilo

Vægten opgøres i hele kg, som vægten af hele produktet (færdigvaren) i den form den markedsføres til køberen, inkl. elektronisk tilbehør, men ekskl. batterier og akkumulatorer, emballage, brugsanvisninger og manualer. Vægten opgøres som den samlede eksakte vægt i hele kg af de markedsførte produkter per kategori og slutbruger.

Batterier i kilo

Vægten opgøres altid i hele kg, som vægten af hele produktet (færdigvaren) i den form den markedsføres til køberen, ekskl. transportemballage, brugsanvisninger og manualer.

Hvis batteriet er indbygget i andet elektrisk udstyr opgøres kun vægten af batteriet. For de batterier som indeholder væske eller gel (elektrolyt) opgøres vægten inkl. væske og gel.

Biler i styk

For ELV indberettes antal importerede og solgte person- og varebiler i styk.

4.2 SÅDAN STARTER DU?

Under ikonet 'Kategorier og mængder' findes et overblik over de kategorier som virksomheden er registreret for. Der kan her evt. tilføjes nye kategorier inden for elektrisk udstyr (WEEE) og/eller batterier (BAT) og/eller ELV som virksomheden i løbet af året har fået producentansvar for. Hvis der ikke længere sælges produkter i tidligere valgte kategorier sendes en mail til info@dpa-system.dk med anmodning om at fjerne inaktive kategorier.

Herefter vises indberetningsåret. Hvis der er rettelser til tidligere år, kontakt da DPA-System for at få åbnet systemet midlertidigt.

4.3 MARKEDSFØRTE MÆNGDER

Registrér / Ret markedsførte mængder for valgte indberetningsår pr. kategori i hele kg for WEEE og BAT, og i stk. for ELV (biler) BÆRBARE batterier skal indberettes via SKAT.

Feltet 'Markedsført' SKAL udfyldes for at komme videre i forløbet. Bemærk DPA-System modtager mængder for ELV direkte fra SKAT. Der skal derfor indtastes et 0 for denne kategori.

NB! Mængder på kategorier, som administreres af en kollektiv ordning, indberettes af den kollektive ordning, og producenten/importøren har derfor ikke adgang til selv at indtaste disse tal.

Trin 3 af 6 : Markedsførte mængder

	Markedsført	Ansvarsoverdraget
WEEE (kg)		
2014		
Husholdning		
5a. Armaturer	<input type="text" value="200"/>	
5b. Lyskilder	<input type="text" value="20"/>	
Erhverv		
5a. Armaturer	<input type="text" value="300"/>	<input type="text" value="300"/>

Tilbage Næste Gem

For de kategorier og slutbrugere, der allerede er registreret, skal det indtastes, hvor mange kg der faktisk blev bragt i omsætning i foregående kalenderår.

Bragt i omsætning betyder første gang et produkt gøres tilgængelig på det danske marked.

Gøres tilgængelig betyder enhver levering af et produkt til distribution, forbrug eller anvendelse i Danmark med eller uden vederlag.

Elektrisk udstyr

Markedsførte mængder elektrisk udstyr skal indberettes fordelt på kategorier og slutbrugere – dvs. hvor mange kg der har fundet anvendelse i husholdninger og mængden af udstyr, der udelukkende er fremstillet til brug i erhvervsvirksomheder inden for hver kategori. Se nærmere definition af Slutbruger husholdning, Slutbruger erhverv på www.dpa-system.dk.

Hvis virksomheden ikke længere er aktiv en kategori skal den slettes. Det sker ved at sende en mail til info@dpa-system.dk med anmodning om, at DPA-System sletter pågældende kategori.

Industri- og Bilbatterier

De markedsførte mængder for batterier skal indberettes fordelt på stofgruppeniveau, dvs. hvor mange kg producenten har markedsført/forventer at markedsføre – fordelt på indholdsstofferne Blysyre, Nikkel Cadmium, Kviksølv og Andre.

Bærbare batterier indberettes til SKAT

Realiserede markedsførte mængder af bærbare batterier skal indberettes til SKAT, som overfører data til DPA-System. Indberetningen til SKAT skal ske senest 15. februar. Læs mere om indberetning til SKAT på www.dpa-system.dk.

Biler

Importerede og solgte nye eller brugte biler indberettes i det antal stk., der er solgt, fordelt på person- og varebiler.

Ansvarsoverdragede mængder

Producenter/importører der markedsfører elektrisk udstyr med slutbrugere i erhverv eller bilbatterier eller industribatterier kan indgå aftale med et senere handelsled om dennes overtagelse af tilbagetagningspligten i producentansvaret. Dette benævnes ansvarsoverdragede mængder.

De ansvarsoverdragede kg er en andel af de markedsførte mængder, hvorfor mængden altid vil være lavere eller lig med de realiserede markedsførte mængder for det pågældende kalenderår. Er der ikke foretaget ansvarsoverdragelser, klik på Næste.

Husk ALT indberettet, markedsført elektrisk udstyr- uanset slutbruger- skal, fra og med indberetningsperioden 2015, attesteres af ledelse eller revisor

4.4 REEKSPORTERED E MÆNGDER

Trin 4 af 6 : Reeksporterede mængder

Reeksport

WEEE (kg)

2014

Husholdning

5a. Armaturer

5b. Lyskilder

Erhverv

5a. Armaturer

Elektrisk udstyr

I forbindelse med revisionen af elektronikaffaldsbekendgørelsen i 2014, er der blevet mulighed for at indberette eventuelle reeksporterede mængder i forbindelse med den årlige indberetning.

En registreret producent eller importør som er bekendt med, at en mængde af de markedsførte produkter i Danmark, er blevet eksporteret ud af landet af næste forhandlerled, har mulighed for at indberette denne reeksporterede mængde med henblik på refusion.

Husk! Der skal foreligge dokumentation i forbindelse med indberetning af reeksporterede mængder. Som dokumentation udfyldes en reeksport-formular som uploades på producentens registrering i forbindelse med den årlige indberetningsperiode 1. jan - 31. marts. Formularen findes på www.dpa-system.dk. Erklæringen uploades under ikonet "Erklæring om reeksport" Se afsnittet om "Min side".

Bærbare batterier


Bærbare batterier der omforarbejdes til industribatterier (indgår i batteripakker der udelukkende er til industrielle formål) eller som eksporteres af køber (næste led), kan fratrækkes den markedsførte mængde af bærbare batterier, hvis der laves dokumentation herfor. Dokumentationen skal forelægges SKAT. Såfremt der foretages en regulering, overfører SKAT de korrigerede data til DPA-System.

4.5 TILBAGETAGNE MÆNGDER

Registrér / Ret tilbagetagne mængder for valgte indberetningsår pr. kategori og indsamlingssted i hele kg.

NB! Mængder på kategorier, som administreres af en kollektiv ordning, indberettes af den kollektive ordning, og producenten/importøren har derfor ikke adgang til selv at indtaste disse tal.

Trin 5 af 6 : Tilbagetagne mængder

	 Egen indsamling	 Kollektiv indsamling	 Kommunal indsamling
WEEE (kg)			
2014			
Husholdning			
5a. Armaturer	<input type="text"/>		<input type="text"/>
5b. Lyskilder	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Erhverv			
5a. Armaturer	<input type="text"/>		

For elektrisk udstyr til husholdning og for bærbare batterier skal producenten eller dennes kollektive ordning indberette den andel af elskrot/udtjente batterier, som producenten har indsamlet på de kommunale indsamlingssteder. Mængden angives som indsamling fra 'Kommunale indsamlingssteder'.

Tilsvarende har producenten, som er medlem af en kollektiv ordning, en andel i elskrot fra husholdninger og udtjente bærbare batterier, som indsamles på den kollektive ordnings egne indsamlingssteder. Denne mængde indberettes under 'Kollektiv indsamling'.

Derudover kan producenten selv evt. have tilbagetaget elskrot/udtjente batterier. Denne mængde skal registreres under 'Producentens egen indsamling'. Summen af disse tre tal per kategori udgør den samlede mængde per kategori, som producenten har tilbagetaget.

Der indberettes ikke indsamling og miljøbehandling af biler til DPA-System.

Er der ikke foretaget indsamling af elskrot eller udtjente batterier, klik på Næste.

4.6 BEHANDLEDE MÆNGDER

Registrer hvilke genvindingsvirksomheder der benyttes til affaldsbehandling.
Vælg fra listerne eller opret nye.
Er der ikke sendt udtjent udstyr til miljøbehandling, klik Gem.

Trin 6 af 7 : Genvindingsvirksomheder

! **Genvindingsvirksomhed**

WEEE (kg)

2014

6. Elektrisk og elektronisk værktøj

De mængder der er blevet indsamlet skal sendes til miljøgodkendte behandlingsanlæg med henblik på genanvendelse og nyttiggørelse af ressourcerne i det elektriske udstyr og i batterierne – dette kaldes også affaldsbehandling (se definitioner i Bilag 2 i dette dokument)

For de kategorier der tidligere er registreret, skal det opgøres og indberettes, til hvilke(n) genvindingsvirksomheder, det udtjente elektronik/batterier er sendt til miljøbehandling.

Det er muligt at vælge blandt allerede registrerede genvindingsvirksomheder eller at tilføje en ny med landekode, CVR, navn og adresse.

Valg af genvindingsvirksomheder

	Navn	År
<input checked="" type="checkbox"/>	Miljøgodkendt anlæg A/S	2015
<input type="checkbox"/>	Opret ny genvindingsvirksomhed	0

Herunder udspecificeres det i hele kg, hvordan ressourcerne er udnyttet i den mængde udtjente produkter, som er sendt til miljøbehandling.

Definition på de tre anbefalede behandlingsformer findes under de blå informationsknapper.

For indtastningen gælder følgende regler:

- Den totale sum af genbrugt, genanvendt og forbrændt, må ikke overstige den indtastede mængde 'Sendt til behandling'.
- Summen af genbrugt og genanvendt skal være større end 0.

Bemærk! Når indtastningen er foretaget i kg udregnes genanvendelses-% og nyttiggørelses-% og vises i årsrapport og ved 'Eksport af data' på 'Min side'.

Trin 9 af 9 : Behandlede mængder			
	Genbrugt mængde	Genanvendt mængde	Forbrændt mængde
WEEE (kg)			
2014			
DANSK SPECIAL AFFALD A/S			
4b. Fotovoltaiske paneler	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
STENA JERN & METAL A/S			
1. Store husholdningsprodukter	<input type="text" value="200"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
BAT (kg)			
2014			
DANSK SPECIAL AFFALD A/S			
Knapceller (zink / kviksølvoxid / sølvoxid)		<input type="text" value="1"/>	

Tilbage Næste Gem

Efter valg af genvindingsvirksomhed oplyses pr. kategori for elektrisk udstyr og på stofgruppeniveau for batterier, hvor store mængder elskrot/udtjente batterier, der er 'Sendt til behandling'.

Elektrisk udstyr

For elskrot oplyses pr. kategori hvor stor en mængde (i kg), der blev sendt til behandling, og hvor stor en del heraf, der eventuelt blev forbrændt (i kg). Derudover oplyses ENTEN den genanvendte mængde (i kg) ELLER anlæggets genanvendelsesgrad/effektivitetsgrad (i procent).

Herefter beregner systemet det resterende felt, dvs. enten den genanvendte mængde eller effektivitetsgraden. Det er ikke muligt at indtaste både genanvendt mængde og effektivitetsgrad. Nyttiggørelse udgør summen af forbrændt med energiudnyttelse og genanvendelse. Den eventuelle rest, der hverken er forbrændt eller genanvendt, beregner systemet selv. Beregningerne vil fremgå af producentens årsopgørelse.

Batterier

For udtjente batterier oplyses på stofgruppeniveau, hvor stor en mængde, der blev sendt til behandling, og herunder hvor stor en del, der blev behandlet med henblik på genanvendelse.

Bemærk! Forbrænding er ikke en tilladt behandlingsmetode for batterier.

Indberetningsforløbet er slut -klik på GEM

Bilag 1: DPA-Systems anvendelse af indberetningerne

Det overordnede formål med indberetningen til DPA-System er at give Miljøstyrelsen mulighed for at kontrollere, hvorvidt producentansvaret fungerer efter hensigten og om målsætningerne i lovgivningen bliver nået, herunder om EU-målsætningerne for genvinding af udtjente batterier samt nyttiggørelse og genanvendelse af udtjent elektrisk udstyr bliver overholdt af nationalstaterne.

Formålet med indberetningen og betalingen for bærbare batterier til SKAT er, at producenten skal betale sin andel af kommunernes omkostninger forbundet med indsamling af disse fra borgerne.

Elektrisk udstyr: Markedsførte mængder, husholdning:

For husholdningsprodukterne skal DPA-System bruge de markedsførte mængder til at beregne, hvor stor en del af kommunernes indsamlede elskrot, den enkelte producent, eller dennes kollektive ordning, har ansvar for at tilbagetage og behandle. Tilsvarende benytter DPA-System dette tal til at beregne, hvor stor en økonomisk sikkerhed den enkelte producent, eller dennes kollektive ordning, skal stille over for DPA-System.

Elektrisk udstyr: Markedsførte mængder, husholdning og erhverv:

For både husholdnings- og erhvervsprodukter gælder, at DPA-System benytter den markedsførte mængde til at udregne, den enkelte producents gebyrbetaling til driften af DPA-System. Gebyrsatsen beregner DPA-System på baggrund af de samlede indberettede markedsførte mængder.

Biler: Antal markedsførte mængder, person- og varebiler:

Som ovenfor blot med antallet af person- og varebiler som er importeret og solgt

Batterier: Markedsførte mængder:

Indberettede markedsførte mængder for bærbare batterier bruger DPA-System til at beregne, hvor stor en del af kommunens indsamlede udtjente bærbare batterier den enkelte producent skal tilbagetage og behandle. Dette betegnes tildelingsordningen.

De samlede indberettede markedsførte mængder for alle batteri-kategorier benyttes til at udregne hver producent/importørs gebyrbetaling til DPA-System. De markedsførte mængder benyttes sammenstillet med de indsamlede mængder til at skabe et overblik over, hvor effektiv indsamlingen er i Danmark.

Elektrisk udstyr og batterier: Tilbagetagne mængder:

De tilbagetagne mængder anvender DPA-System til at foretage efterregulering af tildelingsordningen i forhold til elskrot fra husholdninger og bærbare batterier. Hvad angår elskrot fra erhverv samt industri- og bilbatterier bruges tilbagetagne mængder til at beregne, hvor stor en del

hhv. elskrot og udtjente batterier der tilbagetages i forhold til den oplyste markedsførte mængde.

Elektrisk udstyr og batterier: Behandlede mængder:

De behandlede mængder elskrot bruges til at kontrollere, om producenten har nyttiggjort og genanvendt en tilstrækkelig stor andel af det tilbagetagne elskrot i henhold til de lovbestemte procentsatser i Elektronikaffaldsbekendtgørelsen (§ 36-37).

De behandlede udtjente batterier mængder bruges til at kontrollere, om producenten har genanvendt en tilstrækkelig stor andel af de tilbagetagne mængder udtjente batterier i henhold til de lovbestemte procentsatser i Batteribekendtgørelsen (§ 41).

Bilag 2: Definitioner

Af Affaldsbekendtgørelsen, nr. 1309 af 18. dec. 2012 fremgår følgende definitioner for begreber, som anvendes i det følgende.

Behandling: Nyttiggørelses- eller bortskaffelsesoperationer, herunder forberedelse forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse. Måden hvorpå affaldet håndteres.

Bortskaffelse: Enhver operation, der ikke er nyttiggørelse, også hvis operationen som sekundær konsekvens fører til genvinding af stoffer eller til energiudnyttelse.

Forbrændingseget affald: Affald, som ikke er egnet til materialenyttiggørelse, og som kan destrueres ved forbrænding, uden at forbrænding heraf giver anledning til udledning af forurenende stoffer i uacceptabelt omfang. Forbrændingseget affald omfatter ikke:

- a) Affald, som det efter lovgivningen er forbudt at forbrænde.
- b) Affald, der efter lovgivningen, herunder et regulativ vedtaget af kommunalbestyrelsen, skal indsamles eller anvises til materialenyttiggørelse eller anden behandling, herunder deponering eller som konkret anvises til materialenyttiggørelse eller anden behandling, herunder deponering.

Genanvendelse: Enhver nyttiggørelsesoperation, hvor affaldsmaterialer omforarbejdes til produkter, materialer eller stoffer, hvad enten de bruges til det oprindelige formål eller til andre formål. Heri indgår omforarbejdning af organisk materiale, men ikke energiudnyttelse og omforarbejdning til materialer, der skal anvendes til brændsel eller til opfyldningsoperationer.

Håndtering: Indsamling, transport, nyttiggørelse og bortskaffelse af affald, herunder tilsyn i forbindelse hermed og efterbehandling af deponeringsanlæg samt forhandles og mægleres virksomhed.

Indsamling: Afhentning af affald, herunder indledende sortering og indledende oplagring af affald med henblik på transport til et affaldsbehandlingsanlæg.

Nyttiggørelse: Enhver operation, hvis hovedresultat er, enten at affald opfylder et nyttigt formål ved at erstatte anvendelsen af andre materialer, der ellers ville være blevet anvendt til at opfylde en bestemt funktion, eller at affaldet bliver forberedt med henblik på at opfylde den bestemte funktion i anlægget eller i samfundet generelt.

DPA-System, 2015

DPA-System

Vesterbrogade 6D,

DK-1780 Kbh. V

Tlf: 3377 9191

e-mail: info@dpa-system.dk

web: www.dpa-system.dk