

DPA

DANSK
PRODUCENT
ANSVAR

Brugerrettigheder i producentregistret hos DPA

Dansk Producentansvar, August 2022

DPA er en forkortelse for Dansk Producentansvar. DPA varetager de administrative opgaver, som er forbundet med miljølovgivningens regler om producentansvar for elektrisk og elektronisk udstyr, batterier og akkumulatorer samt biler og udbetaling af skrotningsgodtgørelse for biler.

Producentansvaret har hjemmel i den danske Miljøbeskyttelseslov. Denne udmøntes i tre bekendtgørelser for de forskellige produkttyper, nemlig hhv. Elektronikaffaldsbekendtgørelsen, Batteribekendtgørelsen og Bilskrøtbekendtgørelsen. De til enhver tid gældende lovtekster findes samlet på www.producentansvar.dk.

De danske bekendtgørelser tager udgangspunkt i tre EU-direktiver for samme produktområder, nemlig det såkaldte (W)EEE-direktiv, Batteridirektiv samt ELV-direktiv. Også disse direktiver findes på www.producentansvar.dk.

Producentansvaret er baseret på princippet om, at den enkelte producent eller importør tager et livcyklusbaseret ansvar for sine produkter - fra design til produkterne er udtjente og skal miljøbehandles. Formålet er fremme af den cirkulære økonomi, hvor både produktion og miljøbehandling skal ske med størst muligt hensyn til og udnyttelse af de miljøfarlige, men også værdifulde 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 kan anvendes følgende forkortelser: WEEE (Waste) Electrical and Electronic Equipment) for elektronikskrot, BAT for batterier og akkumulatorer, samt ELV (End of Life Vehicles) for udtjente biler.

I henhold til reglerne om producentansvar beskriver dette dokument de systemtekniske principper for tildelingen af brugerrettighederne i forbindelse med registrering og indberetning i producentregistret.

I det følgende beskrives de principper og de lovbestemte forhold, der er udgangspunktet for at opnå brugerrettigheder til at registrere, indberette og administrere de data fra producenterne, der indgår i producentregistret hos DPA.

Indhold

Producentregistret - et offentligt.....	3
Registreringer i CVR Registret	3
Distancesælgere til slutbruger i Danmark.....	3
Producentens ansvar for korrektheden af de registrerede og indberettede data	3
Dataområder for en producent individuelt eller via en 3. part	3
Brugerrettigheder	5
Forskellige brugerrettigheder	6
Brugerrettigheder til at læse data i dataområderne.....	6
Rettigheder til at redigere inden for dataområderne	6
Brugerrettigheder og indberetning af data i producentregistret	6
Producentens særlige brugerrettigheder	11

Producentregistret - et offentligt

Producentregistret hos DPA er et offentligt register, som bl.a. skal indeholde lovbestemte data vedrørende alle producenter der er omfattet af reglerne om producentansvar inden for områderne WEEE, BAT og ELV. For en del af disse data gælder det, at data skal være offentligt tilgængelige på DPAs hjemmeside (CVR- nummer, Virksomheds navn, Adresse). For andre data gælder det, at data er fortrolige (Kategorier, Mængdeangivelser), dvs. de er kun tilgængelige for:

Producentregistret hos DPA er et offentligt register, som bl.a. skal indeholde lovbestemte data vedrørende alle producenter der er omfattet af reglerne om producentansvar inden for områderne WEEE, BAT og ELV. For en del af disse data gælder det, at data skal være offentligt tilgængelige på DPAs hjemmeside (CVR- nummer, Virksomheds navn, Adresse). For andre data gælder det, at data er fortrolige (Kategorier, Mængdeangivelser), dvs. de er kun tilgængelige for:

- Producenten der har ansvaret for at indberette disse.
- Eventuelt en 3. part, oftest i form af en kollektiv ordning eller en bemyndiget repræsentant, til hvilken producenten har overdraget retten til at registrere, indberette og administrere de pågældende data.
- DPA, som er den instans der i medfør af lovgivning er udpeget til at modtage disse data.
- Den relevante tilsynsmyndighed - i dette tilfælde Miljøstyrelsen.

Registreringer i CVR Registret

Producenten skal registreres i producentregistret med en entydig lovbestemt identifikation i form af et CVR-nummer. Et CVR-nummer kan kun registreres én gang i producentregistret. Producenten skal for det enkelte CVR-nummer registrere de områder (WEEE og/eller BAT og/eller ELV), hvor producenten er omfattet af producentansvaret.

En række stamdata vedrørende det enkelte CVR-nummer hentes automatisk og elektronisk fra CVR. Det betyder, at såfremt der foreligger fejl i de registrerede data hos CVR er producenten forpligtet til at ændre data hos CVR. Ændringen vil dernæst slå igennem til producentregistret næste gang data her opdateres.

Distancesælgere til slutbruger i Danmark

Udenlandske producenter etableret uden for EU, som driver distancesalg til slutbrugere i Danmark, skal registreres ved deres VAT-nummer i producentregistret.

Udenlandske producenter etableret inden for EU skal registreres ved VAT-nummer og angive en dansk bemyndiget repræsentant (med CVR-nr.).

Producentens ansvar for korrektheden af de registrerede og indberettede data

Det er producenten der er ansvarlig for, at alle registreringer og indberetninger af data i producentregistret er fyldestgørende og korrekte, uanset om producenten anvender en 3. part til at udføre nogle af indberetningsopgaverne. Derfor er producenten forpligtet til og skal have mulighed for på ethvert tidspunkt at have adgang til at læse de data der er registreret for producenten i producentregistret.

Dataområder for en producent individuelt eller via en 3. part

Producenten kan vælge selv at varetage registrering, indberetning og administration af data (herefter kaldet individuel producent), eller lade en 3. part, oftest i form af en kollektiv producentordning, varetage opgaverne med at registrere, indberette og administrere de data, der skal forefindes i producentregistret jf. Elektronikaffaldsbekendtgørelsen og Batteribekendtgørelsen. Distancesælgere inden for EU er forpligtet til at

udpege en bemyndiget repræsentant i Danmark. Det er producenten, som i alle tilfælde er ansvarlig for at data er fyldestgørende og korrekte.

Der kan forekomme følgende kombinationer af aktører (herefter kaldet Brugere), som har brugerrettigheder til registrering og indberetning:

- A. Producenten har registreret sig som individuel producent for WEEE og/eller BAT og/eller ELV.
- B. Producenten er alene registreret via en kollektiv ordning for WEEE og/eller BAT og/eller ELV.
- C. Producenten er registreret delvist af en kollektiv ordning for WEEE og/eller BAT og/eller ELV og delvist individuelt for WEEE og/eller BAT og/eller ELV.
- D. Producenten er registreret af flere kollektive ordninger for WEEE og/eller BAT og/eller ELV.
- E. Producenten har registreret sig som individuel producent for WEEE og/eller BAT og/eller ELV, og samtidig af 2 eller flere kollektive ordninger for WEEE og/eller BAT og/eller ELV.
- F. Producenten har registreret sig ved en bemyndiget repræsentant. Den bemyndigede repræsentant kan indgå i de ovenfor nævnte kombinationsmuligheder A. til E. Producenten kan kun have én bemyndiget repræsentant ad gangen.

Brugerstyringen skal sikre, at den enkelte bruger kun har adgang til netop de data, som brugeren har ansvaret for. Afgrænsning af et bestemt antal data betegnes ved begrebet "Dataområder".

Et dataområde er betegnelsen for et afgrænset sæt af samhørende datafelter for en producent, hvor der skal registreres/indberettes data til producentregistret hos DPA. En producent kan have flere dataområder, som alle er knyttet til producenten via producentens CVR nummer og stamdata. Et dataområde defineres for WEEE af en kategori og en slutbruger, medens et dataområde for BAT defineres af en kategori. Disse fremgår af oversigten herunder:

WEEE - Dataområder	BAT - Dataområder	ELV - Dataområder
<p>Et dataområde for WEEE udgøres af én af de 10 kategorier for slutbruger segmenterne "husholdning" eller "erhverv".</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Store husholdningsprodukter 2. Små husholdningsprodukter 3. It- og teleudstyr 4. Forbrugerudstyr og fotovoltaiske paneler 5. Belysningsudstyr 6. Elektrisk og elektronisk værktøj 7. Legetøj og fritids- og sportsudstyr 8. Medicinsk udstyr 9. Overvågnings- og reguleringsudstyr 10. Automatiske dispensere <p>Bemærk, at det for kategori 4 Forbrugerudstyr gælder, at denne er underopdelt i 4 a. forbrugerudstyr og 4 b, fotovoltaiske paneler, som derved udgør hvert sit dataområde.</p> <p>Bemærk, at det for kategori 5 Belysningsudstyr gælder, at denne kategori er underopdelt for armaturer, 5 a og lyskilder, 5 b, som derved udgør hvert sit dataområde.</p>	<p>Et dataområde for BAT udgøres af én af de 3 kategorier:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bærbare batterier • Industriebatterier • Bilbatterier 	<p>Biler</p> <p>Et dataområde for biler udgøres af én af de to kategorier:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Personbiler • Varebiler

Eksempel:

En producent har registreret sig individuelt for WEEE i "kategori 3, It- og teleudstyr", for slutbrugersegment "erhverv". For Kategori 5, Belysningsudstyr, er producenten registreret for "armaturer", for slutbrugersegmentet "erhverv" hos den kollektive ordning Elretur og for lyskilderne og slutbrugersegmentet "husholdninger" hos den kollektive ordning LWF. For batterikategorien "bilbatterier" er producenten registreret via den kollektive ordning ReturBat, mens udtjente biler (ELV) er registreret gennem den kollektive ordning hos De Danske Bilimportører (DBI).

I eksemplet er der tale om 5 dataområder og 5 forskellige brugere af dataområderne. Det fremgår af den efterfølgende oversigt.

Dataområde	WEEE Kategori 3, Erhverv	WEEE Kategori 5 a, Erhverv, armaturer	WEEE Kategori 5 b, Husholdning, lys-kilder	BAT Bilbatterier	ELV Biler
Brugeren	Den individuelle producent	Elretur	LWF	ReturBat	DBI

Brugerrettigheder

Det gælder i eksemplet, at der er 5 brugere der skal have brugerrettigheder for deres respektive dataområder, men som samtidig skal være afskåret for rettigheder på de øvrige dataområder. Principperne for brugerrettighederne fremgår af det følgende.

Princip 1

Producenten kan med DPAs mellemkomst ændre overdragelsen af et dataområde fra én kollektiv ordning til en anden, eller tilbagetage dataområdet til producentens individuelle dataområde.

Princip 2

De ændringer, der foretages, skal automatisk medføre de nødvendige ændringer i brugerrettighederne i producentregistret, således at der gives adgang til eller lukkes for brugernes adgang til at læse og/eller redigere data i henhold til reglerne for brugerrettigheder, der fremgår af det følgende.

Princip 3

Det er DPA, som efter producentens anvisninger flytter brugerrettigheder fra én kollektiv ordning til en anden, eller fra en kollektiv ordning til producentens eget dataområde, eller fra producentens individuelle område til en kollektiv ordning.

Princip 4

Et dataområde er knyttet til en producent ved producentens stamdata og er ligeledes knyttet til en række datafelter, hvori der skal indberettes data.

Princip 5

En udenlandsk producent kan være knyttet til en bemyndiget repræsentant, som har adgang til alle producentens datafelter.

Princip 6

Alle aktiviteter i et dataområde logges. Af logningen (på IP adresseniveau) fremgår det, hvem der har gennemført aktiviteter i et dataområde.

Forskellige brugerrettigheder

Brugeren kan have forskellige rettigheder til et dataområde. Som udgangspunkt kan en bruger have rettigheder til udelukkende at læse data i et dataområde, eller brugeren kan have rettigheder til både at læse og redigere data i et dataområde.

Den bruger, der første gang opretter en producent med et eller flere dataområder, opretter også de stamdata, der ikke automatisk hentes fra CVR Registret, fx e-mail adresse og kontaktperson.

En producent, eller en bemyndiget repræsentant, som er bruger, kan oprette en eller flere nye systembrugere med identiske rettigheder, dvs. med samme rettigheder, som den bruger, der opretter den nye bruger. Brugerrettigheder til henholdsvis at læse og redigere data i dataområderne fremgår af det følgende. Tilsvarende kan en kollektiv ordning, som er bruger, oprette en bruger med samme rettigheder som den bruger, der oprettede den nye bruger.

Brugerrettigheder til at læse data i dataområderne

Brugere kan være producenten, en bemyndiget repræsentant eller en 3. part, fx en kollektiv ordning og DPA. Brugere kan have rettigheder til at læse data i de enkelte dataområder.

Producenten, eller den bemyndigede repræsentant skal som bruger have rettigheder til at læse alle data, der er indberettet i producentregistret, for at kunne varetage sit ansvar uafhængigt af, hvorvidt der er indgået aftaler med 3. part, fx en kollektiv ordning, om at varetage registreringer, indberetning og administration af data for nogle eller alle dataområder.

Den 3. part, hvortil producenten har overdraget retten til at registrere, indberette og administrere data, har rettigheder til at læse data for det pågældende dataområde, men kan ikke læse data for andre dataområder, andre kollektive ordninger eller producentens egen individuelle registrering.

DPA har rettigheder til at læse data i alle dataområder.

Rettigheder til at redigere inden for dataområderne

Brugere kan være producenten, en bemyndiget repræsentant eller en 3. part eller DPA. Brugere kan have rettigheder til at redigere i data i de enkelte dataområder.

Brugerrettigheder til at redigere i dataområderne i producentregistret bygger på det princip, at kun producenten, den bemyndigede repræsentant eller den 3. part, som producenten overdrager opgaven at registrere, indberette og administrere data til, kan redigere data i et givent dataområde.

Der er således kun én part, der på et givent tidspunkt kan redigere i et givent dataområde, enten producenten, den bemyndigede repræsentant, eller den 3. part, som producenten har overdraget opgaven til.

DPA har normalt ikke rettigheder til at redigere i data i nogen dataområder.

Brugerrettigheder og indberetning af data i producentregistret

Ovennævnte principper for brugernes rettigheder, samt det underliggende lovgrundlag, er indarbejdet i producentregistrets tekniske funktioner. Kravene til registrering og indberetning for producenten, bemyndiget repræsentant og en kollektiv ordning fremgår af Elektronikaffaldsbekendtgørelsen og Batteribekendtgørelsen og er skitseret i oversigten herunder.

Niveau	Beskrivelse	Forklaring
1	CVR Nummer Producentens navn Adresse, gadenavn og nummer, Postnummer og by	Indtastes indledningsvist Hentes i CVR Hentes i CVR Hentes i CVR
1	Producentens navn Adresse, gadenavn og nummer Postnummer og by Europæisk momsnummer (VAT) samt landekode Udpeget bemyndiget repræsentant	Udenlandske virksomheder med distancesalg for WEEE (Indtastes initialt) Data kan ikke hentes i CVR Data hentes i CVR
2	Telefonnummer Hjemmesideadresse Officiel e-mailadresse	Fra CVR ellers indtastes. Fra CVR ellers indtastes. Fra CVR ellers indtastes. (Obligatorisk i DPA) For udenlandske virksomheder tastes. Der kan kun tastes i ét kontaktfelt pr. CVR Nummer
2	Kontaktperson hos virksomhed Navn Telefonnummer E-mailadresse	Fra CVR ellers tastes. For udenlandske virksomheder tastes. (Obligatorisk i DPA) Der kan tastes flere kontaktfelter pr. dataområde.
3	Alternativ faktureringsadresse Navn, vejnavn og nummer, postnummer og by. Eventuelt land. Det kan angives, at faktura sendes til den kollektive ordning.	Her kan indtastes en alternativ adresse, hvortil faktura sendes. Der kan kun indtastes én fakturaadresse for et CVR/VAT nummer.
4	Informationer til oparbejder Kontaktperson Telefonnummer E-mailadresse Hjemmesideadresse	Der kan indtastes informationer opdelt på WEEE og BAT.
5	Varemærker	Der kan indtastes et vilkårligt antal varemærker, opdelt på WEEE og BAT.
6	Kategorier, slutbrugere og stofgrupper	For WEEE udgør et dataområde en kombination af en kategori (1- 10) og slutbruger husholdning og/eller erhverv.

Niveau	Beskrivelse	Forklaring
		<p>For BAT udgør et dataområde en kategori (bærbare, bil- eller industribatterier) med de underliggende stofgrupper for hver kategori.</p> <p>For ELV udgør et dataområde en (personbil eller varebil)</p>
6	Markedsførte mængder, realiserede eller budget for de kategorier, slutbrugere og stofgrupper, som udgør dataområdet.	<p>For WEEE udgør et dataområde en kombination af en kategori (1-10) og slubruker husholdning og/eller erhverv, ansvarsoverdragede mængder (kun erhverv) og reeksporterede mængder.</p> <p>For BAT udgør et dataområde en kategori (bærbare, bil- eller industribatterier) med de underliggende stofgrupper for hver kategori.</p> <p>For ELV udgør et dataområde en kategori (person- eller varebil).</p>
6	<p>Tilbagetagne mængder for de kategorier, slutbrugere og stofgrupper, som udgør dataområdet.</p> <p>Egen tilbagetagelse Tilbagetaget via kollektiv ordning</p> <p>Tilbagetaget pr. kommunalt indsamlingssted (For WEEE (fraktion 1-6), slutbrugersegment husholdninger og for bærbare batterier)</p> <p>Tilbagetaget fra indsamlingssteder i henhold til særlige aftaler (For WEEE (fraktion 1-6), slutbrugersegment husholdninger og for bærbare batterier).</p> <p>Modtagepladser for bilbatterier.</p> <p>Navn Adresse Postnummer By</p>	<p>Opdelt på kategorier 1-10 for WEEE. Kategori og stofgruppe for BAT. Ingen data for ELV.</p> <p>Tilbagetagne mængder er opdelt pr. CVR Nummer.</p> <p>Dataområdet som ovenfor med en yderligere kobling til de indsamlingssteder, der er tildelt for WEEE (fraktion 1-5) og for bærbare batterier, samt de indsamlingssteder, der er etableret efter særlig aftale.</p> <p>Indberettet pr. CVR Nummer for individuelle producenter og indberettet for den kollektive ordning, hvis producenten er medlem af en sådan.</p>
6	<p>Behandlede mængder for WEEE (Kategori 1-10):</p> <p>Fordelt på:</p>	Dataområdet for WEEE udgøres af en kategori (1-10) med kobling til behandlingsvirksomhederne. Der sker <u>ikke</u> underopdeling på slutbrugersegmenter.

Niveau	Beskrivelse	Forklaring
	<p>Forbrændt med energifremstilling Genanvendt</p> <p>Fordelt på behandlingsvirksomheder:</p> <p>CVR Nummer eller VAT Nummer. Land Navn Adresse Postnummer By</p> <p>Der registreres:</p> <p>Sendt til behandlingsanlægget.</p> <p>Genanvendt mængde.</p> <p>Genanvendelsesprocenten for behandlingsanlægget.</p> <p>For ovennævnte kategorier.</p> <p>-----</p> <p>Behandlede mængder for BAT for kategorier og stofgrupperne:</p> <p>Blysyre Nikkel Cadmium Andre</p> <p>Behandlingsvirksomheder:</p> <p>CVR Nummer eller VAT Nummer. Land Navn Adresse Postnummer By</p> <p>Der registreres:</p> <p>Sendt til behandlingsanlægget.</p> <p>Genanvendt mængde.</p> <p>Genanvendelsesprocenten for behandlingsanlægget.</p> <p>For ovennævnte stofgrupper.</p> <p>-----</p> <p>Ingen data for ELV</p>	<p>-----</p> <p>Dataområdet for BAT udgøres af kategorier koblet til behandlings- anlæggene. Der sker under- opdeling på stofgrupperne:</p> <p>Blysyre Nikkel Cadmium Andre</p> <p>-----</p> <p>Ingen data for ELV</p>

Forklaringer til oversigten:

Når der i forklaringen nævnes betegnelsen obligatorisk, betyder det, at der ved indberetningen kræves indtastning af data, for at gemme et komplet sæt af data.

Niveau 1

Den individuelle producent eller kollektive ordning der første gang som bruger opretter en virksomhed vil påbegynde registreringen ved at angive et CVR Nummer. Alle informationer på niveau 1, der vedrører det konkrete CVR Nummer, trækkes fra CVR Registret.

Kun såfremt der er tale om en udenlandsk virksomhed fra EU (kun virksomheder, der foretager distancesalg for WEEE) skal de informationer der fremgår af niveau 1 indtastes af bruger, herunder udpegning af en lokal bemyndiget repræsentant.

Alle informationer på niveau 1 er lovbestemte og obligatoriske.

Informationerne kan/skal vedligeholdes af den bruger, der har opnået brugerrettighederne til dataområdet ved at gennemføre den første registrering.

Niveau 2

Informationerne på niveau 2 kan forefindes i CVR. Såfremt det er tilfældet, trækkes disse automatisk fra CVR registret. Hvis de pågældende data ikke overføres fra CVR, skal den bruger, der opretter virksomheden for første gang, indtaste disse. Såfremt der er tale om en udenlandsk virksomhed (distancesalg for WEEE) skal de informationer, der fremgår af niveau 2, indtastes af bruger.

Alle informationer på niveau 2 er lovbestemte og obligatoriske.

Informationerne kan/skal vedligeholdes af den bruger, der har opnået brugerrettighederne til dataområdet ved at gennemføre den første registrering.

Niveau 3

Der kan registreres en såkaldt alternativ faktureringsadresse. Der kan kun registreres én alternativ faktureringsadresse pr. CVR Nummer.

Det kan afkrydses, at faktura skal sendes til en kollektiv ordning, som producenten er medlem af. Dette fordrer, at den kollektive ordning tilbyder denne service.

Informationerne kan vedligeholdes af alle de brugere, der har opnået brugerrettighederne til et dataområde for den pågældende producent. Det er dog kun producenten, der har adgang til at afkrydse, at faktura skal sendes til kollektiv ordning.

Informationerne på niveau 3 er ikke lovbestemte og valgfrie.

Niveau 4

Informationer til oparbejder skal indtastes af den bruger, der første gang opretter en virksomhed.

Alle informationer på niveau 4 er lovbestemte og obligatoriske.

Informationerne kan vedligeholdes af de brugere der har brugerrettighederne til et dataområde for den pågældende producent.

Bekræftelse og underskrift

Informationer afgivet på niveau 1- 4, identitetskontrollen for producenten, skal bekræftes og underskrives af en ansvarlig person hos producenten ved fremsendelse af underskrevet bekræftelsesblanket til DPA, uanset om dataområderne varetages af en eller flere kollektive ordninger. Derfor har kun producenten selv adgang til bekræftelsesblanketten.

Niveau 5

Varemærker, for henholdsvis WEEE og BAT kan indtastes af alle brugere der har adgang til et dataområde.

Informationerne på niveau 5 er lovbestemte for WEEE og valgfrie for BAT.

Informationerne kan vedligeholdes af den bruger, der har opnået brugerrettighederne til et dataområde.

Niveau 6

Informationerne på niveau 6 indtastes for et dataområde for første gang. Det kan være den individuelle producent eller en kollektiv ordning.

Alle informationer på niveau 6 er lovbestemte og valgfrie.

Informationerne på niveau 6 kan vedligeholdes af den bruger, der for første gang registrerer et dataområde, som efterfølgende har rettighederne for dette dataområde.

Producentens særlige brugerrettigheder

Producenten har i alle tilfælde rettigheder til at læse alle data på alle niveauer. Samtidig har producenten pligt til at sikre, at alle data er korrekte. Derfor tildeles producenten altid brugerrettigheder til at læse alle data i alle dataområder og på alle niveauer.

Producenten alene har tillige adgang til en såkaldt Årsrapport, hvoraf de væsentligste informationer fremgår.

Dansk Producentansvar, 2022

Vesterbrogade 6D,
DK-1620 Kbh. V
Tlf: 39155161

E-mail: info@producentansvar.dk

Web: www.producentansvar.dk