

## Rozszerzona odpowiedzialność producenta (EPR)

### **Oświadczenie ChargePoint dotyczące dyrektywy WEEE 2012/19/UE + rozporządzenia w sprawie baterii (UE) 2023/1542 + dyrektywy w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych 94/62/WE i rozporządzenia (UE) 2025/40**

Sprzęt elektryczny i elektroniczny (SEE), baterie i opakowania zawierają materiały, komponenty i substancje, które mogą być niebezpieczne i stanowić zagrożenie dla zdrowia ludzi i środowiska, jeśli zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny (ZSEE), baterie i opakowania nie są prawidłowo użytkowane. Aby wydłużyć okres użytkowania sprzętu elektrycznego i elektronicznego (SEE) i baterii, należy przestrzegać instrukcji producenta.

Sprzęt elektryczny i elektroniczny oraz baterie są oznaczone symbolem przekreślonego kosza na śmieci, co oznacza, że sprzęt elektryczny i elektroniczny oraz baterii nie należy wyrzucać do zwykłych odpadów domowych, lecz należy je zbierać oddzielnie. W przypadku, gdy baterie zawierają więcej niż 0,0005% rtęci (Hg), 0,002% kadmu (Cd) lub 0,004% ołowiu (Pb) (wagowo), na baterii należy umieścić odpowiedni symbol chemiczny.

Użytkownicy muszą przestrzegać lokalnych przepisów dotyczących recyklingu, aby ograniczyć negatywny wpływ na środowisko związany z utylizacją zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, baterii i opakowań, a także zwiększyć możliwości ponownego wykorzystania, recyklingu i odzysku materiałów. Aby to ułatwić, w Twojej okolicy mogą być dostępne punkty zbiórki. Użytkownicy są odpowiedzialni za usunięcie danych osobowych z urządzeń elektronicznych przed ich utylizacją.

ZSEE\*:



Baterie:



\* Pasek pod pojemnikiem oznacza, że produkt został wyprodukowany po 13 sierpnia 2005 r.

### **Oświadczenie dotyczące zwrotu produktu ChargePoint**

Poniżej znajdują się informacje na temat opcji recyklingu produktów wycofanych z eksploatacji w poszczególnych krajach. Jeśli lokalne opcje utylizacji nie są wymienione, prosimy o kontakt z ChargePoint pod adresem [chargepoint.recycling@accerio.com](mailto:chargepoint.recycling@accerio.com). ChargePoint pomoże Ci w zorganizowaniu przyjaznego dla środowiska sposobu utylizacji produktu.

### **Informacje o recyklingu ChargePoint według kraju**

## Austria

ChargePoint jest zarejestrowany jako producent zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz baterii w Umweltbundesamt. ChargePoint wypełnia swoje obowiązki związane z recyklingiem poprzez członkostwo w austriackim systemie zgodności WEEE i producentów baterii ERA oraz systemie zgodności producentów opakowań ARA.

ZSEE do użytku domowego i zawodowego: Umweltbundesamt 9008391854845

Baterie przenośne: Umweltbundesamt 9008391854845

Opakowanie: ARA 23481

Informacje na temat możliwości zwrotu i odbioru zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego w Austrii można znaleźć na stronie:

[https://secure.umweltbundesamt.at/eras/registerabfrageEAGSammelstelleSearch.do?wfjs\\_enabled=true](https://secure.umweltbundesamt.at/eras/registerabfrageEAGSammelstelleSearch.do?wfjs_enabled=true)

Informacje na temat możliwości zwrotu i odbioru baterii w Austrii można znaleźć na stronie:

<https://secure.umweltbundesamt.at/eras/registerabfrageBATSammelstellenSearch.do>

Informacje na temat możliwości zwrotu i odbioru opakowań w Austrii można znaleźć na stronie :

<https://www.ara.at/muelltrennung-recycling>

## Belgia

ChargePoint jest zarejestrowany jako producent zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (ZSEE) dla gospodarstw domowych. ChargePoint wypełnia swoje obowiązki w zakresie recyklingu poprzez członkostwo w systemie zgodności producentów zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (ZSEE) Recupel.

ZSEE gospodarstwa domowego: Recupel 946313

Informacje na temat możliwości zwrotu i odbioru zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego w Belgii można znaleźć na stronie: <https://www.recupel.be/en/find-a-collection-point/>

Informacje na temat możliwości zwrotu i odbioru baterii w Belgii są dostępne na stronie:

<https://www.bebat.be/en/find-a-collection-point>

## Dania

Firma ChargePoint jest zarejestrowana w duńskim rejestrze producentów (Dansk Producentansvar – DPA) jako producent sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE) oraz baterii. ChargePoint wywiązuje się ze swoich obowiązków w zakresie recyklingu poprzez członkostwo w systemie ERP Denmark APS, zajmującym się realizacją wymogów dla producentów w zakresie WEEE i baterii.

Informacje na temat możliwości zwrotu i zbiórki użytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE) oraz baterii w Danii są dostępne pod adresem: <https://selfservice.dpa-system.dk/public/search?tab=collection-sites>

"Elektrisk og elektronisk udstyr samt medfølgende batterier indeholder materialer, komponenter og stoffer, der kan være skadelige for menneskers sundhed og for miljøet, hvis affaldet ikke håndteres korrekt. Elektrisk og elektronisk udstyr og batterier er mærket med nedenstående overkrydsede skraldespand. Den symboliserer, at elektrisk og elektronisk udstyr og batterier ikke må bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald, men skal indsamles særskilt. Nogle batterier er også mærket med den kemiske betegnelse Hg (kviksølv), Cd (cadmium) eller Pb (bly). Dette er særligt skadelige stoffer og det er derfor specielt vigtigt, at disse batterier bliver indsamlet. (Denne er kun nødvendig, hvis batteriet indeholder de pågældende stoffer)

Som slutbruger er det vigtigt, at du afleverer dine udtjente batterier til de ordninger, der er etableret. På denne måde er du med til at sikre, at batterierne genanvendes i overensstemmelse med lovgivningen og ikke unødigt belaster miljøet.

Alle kommuner har etableret indsamlingsordninger, hvor kasseret elektrisk og elektronisk udstyr samt bærbare batterier gratis kan afleveres af borgerne på genbrugsstationer og andre indsamlingssteder eller bliver afhentet direkte fra husholdningerne. Nærmere information kan fås hos kommunens tekniske forvaltning."

## Francja

ChargePoint jest zarejestrowany jako producent ZSEE i baterii w Ademe (Syderep). ChargePoint wypełnia swoje obowiązki związane z recyklingiem poprzez członkostwo w programie zgodności producentów ZSEE Ecologic for Household EEE, programie zgodności producentów ZSEE Ecosystem for Professional WEEE oraz programie zgodności producentów baterii Batribox.

ZSEE dla gospodarstw domowych i firm IDU: FR025247\_05XSJK

Akumulatory przenośne IDU: FR025247\_06COSV

Informacje na temat możliwości zwrotu i odbioru użytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego we Francji są dostępne na stronie: <https://quefairedemesdechets.fr/>

Informacje na temat możliwości zwrotu i odbioru baterii we Francji są dostępne na stronie: <https://www.batribox.fr/points-de-collecte/>

## Niemcy

ChargePoint jest zarejestrowany jako producent ZSEE i baterii w Stiftung EAR oraz jako producent opakowań w Zentrale Stelle Verpackungsregister . ChargePoint wypełnia swoje obowiązki w zakresie recyklingu, oferując odbiór produktów profesjonalnych oraz będąc członkiem programu zgodności producentów baterii GRS Batterien oraz programu zgodności producentów opakowań Landbell . Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny (ZSEE) oraz baterie z gospodarstw domowych można zwracać w punktach zbiórki.

ZSEE do użytku domowego i zawodowego: Stiftung EAR DE 47349127

Baterie przenośne: Stiftung EAR DE 52810993

Opakowanie: Zentrale Stelle Verpackungsregister DE2377223507373

Informacje na temat możliwości zwrotu i odbioru zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego pochodzącego z gospodarstw domowych w Niemczech można znaleźć na stronach:

<https://entsorgungsstellen.e-schrott-entsorgen.org/> i <https://www.ear-system.de/ear-verzeichnis/sammel-und-ruecknahmestellen#no-back>

Informacje na temat możliwości zwrotu i odbioru baterii w Niemczech można znaleźć na stronach:

<http://www.grs-batterien.de/verbraucher/mitmachen.html> i <https://www.stiftung-ear.de/de/startseite>

## Irlandia

ChargePoint jest zarejestrowany jako producent ZSEE w irlandzkiej Agencji Ochrony Środowiska (EPA) oraz jako producent ZSEE i baterii w The Producer Register Ltd (WRS-Blackbox). ChargePoint wypełnia swoje obowiązki związane z recyklingiem, oferując odbiór produktów profesjonalnych oraz będąc członkiem irlandzkiego systemu zgodności WEEE z przepisami dotyczącymi ZSEE i producentów baterii w gospodarstwach domowych.

Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny (WEEE) w gospodarstwach domowych i firmach: Numer rejestracyjny PRL IE 3041WB

Akumulatory przenośne: numer rejestracyjny PRL IE 3041WB

Informacje na temat możliwości zwrotu i odbioru zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz baterii w Irlandii są dostępne na stronie: <https://www.weeeireland.ie/household-recycling/where-can-i-recycle/>

## Włochy

ChargePoint jest zarejestrowany jako producent ZSEE w Ministerstwie dell'Ambiente (Registro AEE) i producent baterii z Ministero dell'Ambiente (Registro Pile e Accumulatori ). ChargePoint wypełnia swoje obowiązki związane z recyklingiem poprzez członkostwo w programie WEEE i zgodności producentów baterii ERP Italy.

Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny (WEEE) dla gospodarstw domowych i firm:  
IT19050000011376

Akumulatory przenośne: IT19050P00005346

Informacje na temat możliwości zwrotu i odbioru zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego we Włoszech są dostępne na stronie: <https://www.cdcaee.it/centri-di-raccolta-comunali/>

Informacje na temat możliwości zwrotu i odbioru baterii we Włoszech są dostępne na stronie: <https://www.raccogliamopile.it/>

## Luksemburg

ChargePoint jest zarejestrowanym producentem akumulatorów w EMWELT. ChargePoint wypełnia swoje obowiązki w zakresie recyklingu, oferując odbiór produktów profesjonalnych oraz uczestnicząc w programie zgodności producentów akumulatorów Ecobatterien.

Akumulatory przenośne: B19/00028

Informacje na temat możliwości zwrotu i odbioru baterii w Luksemburgu można znaleźć na stronie: <https://www.ecobatterien.lu/en/professional/what-to-do-with-used-batteries-and-accumulators>

## Niderlandy

ChargePoint jest zarejestrowany jako producent zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz baterii w Stichting OPEN. ChargePoint wypełnia swoje obowiązki w zakresie recyklingu poprzez członkostwo w programie zgodności z przepisami dotyczącymi zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz producentów baterii Stichting OPEN.

Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny (WEEE) dla gospodarstw domowych i firm : RL00036541

Baterie przenośne: RL00036541

Informacje na temat możliwości zwrotu i odbioru zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego w Holandii można znaleźć na stronie: <https://www.wecycle.nl/inleverpunt-zoeken>

Informacje na temat możliwości zwrotu i odbioru baterii w Holandii można znaleźć na stronie: <https://www.legebatterijen.nl/inleveren/waar-inleveren/>

## Norwegia

ChargePoint jest zarejestrowany jako producent ZSEE w EE Registeret . ChargePoint wypełnia swoje obowiązki w zakresie recyklingu poprzez członkostwo w programie zgodności producentów ZSEE ERP Norge AS.

Profesjonalne i domowe urządzenia elektryczne i elektroniczne: NL.956714392B01

Informacje na temat możliwości zwrotu i odbioru zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego w Norwegii można znaleźć na stronie: <https://erp-recycling.org/no-no/> lub <https://sortere.no/slikgjordude>

## Hiszpania

ChargePoint jest zarejestrowany jako producent ZSEE w Registro de Aparatos Electricos y Electrónicos oraz jako producent baterii zarejestrowany w Registro de Pilas y Acumuladores . ChargePoint wypełnia swoje obowiązki związane z recyklingiem poprzez członkostwo w programie zgodności WEEE i producentów baterii Recyclia .

ZSEE dla gospodarstw domowych i firm: Número RII-AEE 6681- RD. 110/2015

Akumulatory przenośne: nr REI-RPA 1756- RD. 710/2015

Informacje na temat możliwości zwrotu i odbioru zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego w Hiszpanii można znaleźć na stronie: <https://punto-limpio.info/>

Informacje na temat możliwości zwrotu i odbioru baterii w Hiszpanii są dostępne na stronie: [http://www.ofipilas.es/recogida-ciudadano\\_B.aspx](http://www.ofipilas.es/recogida-ciudadano_B.aspx)

#### Szwecja

ChargePoint jest zarejestrowany jako producent ZSEE w Naturvårdsverket . ChargePoint wypełnia swoje obowiązki w zakresie recyklingu poprzez członkostwo w systemie zgodności producentów ZSEE Recipo.

ZSEE do użytku domowego i zawodowego: Naturvårdsverket 4463

Informacje na temat możliwości zwrotu i odbioru zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego w Szwecji można znaleźć na stronie: <https://www.sopor.nu/sortera-och-aatervinn/elavfall/>

Informacje na temat możliwości zwrotu i odbioru baterii w Szwecji można znaleźć na stronie: <https://sopor.nu/sortera-%C3%A5tervinn/elavfall/batterier/>

#### Zjednoczone Królestwo

ChargePoint jest zarejestrowany jako producent zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz baterii w brytyjskiej Agencji Ochrony Środowiska. ChargePoint wypełnia swoje obowiązki w zakresie recyklingu, oferując odbiór produktów oraz uczestnicząc w programie zgodności producentów zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego Accerio.

Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny (ZSEE) dla gospodarstw domowych i firm:  
WEE/MM4348AA/PRO

Baterie przenośne: BPRN06934

Informacje na temat możliwości zwrotu i odbioru zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego w Wielkiej Brytanii można znaleźć na stronie: <https://www.recyclenow.com/recycling-locator>