**Selection:** [**CZ verze**](#_ZPĚTNÝ_ODBĚR_VYSLOUŽILÝCH) **/** [**EN verze**](#_TAKE-BACK_OF_END-OF-LIFE)

# ZPĚTNÝ ODBĚR VYSLOUŽILÝCH ELEKTROZAŘÍZENÍ / BATERIÍ

Zakládáme si na ohleduplném chování vůči životnímu prostředí, a proto vám přinášíme možnosti, jak jednoduše a bezplatně odevzdat svá vysloužilá elektrozařízení/baterie.

Spotřebitel má v systému nakládání s elektrospotřebiči a bateriemi zcela zásadní roli. On je tím, kdo se rozhoduje, co udělá se starým spotřebičem/baterií. Stará a nepotřebná elektrozařízení a baterie nepatří do netříděného komunálního odpadu, naopak mají být předány prostřednictvím sběrných míst, tzv. míst zpětného odběru, ze kterých putují k opětovnému použití nebo k samotné recyklaci.

Spotřebitel musí být informován symboly níže, že příslušné elektrozařízení/baterie nepatří do komunálního odpadu. Jsou tak označena všechna nová elektrozařízení/baterie. Symbol může být uveden přímo na zařízení, na jeho obalu nebo v návodu k použití či v záručním listu.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | |  | | |  | | --- | |  | |
| *Symbol 1* | *Symbol 2* |

**Jak se zbavit starého spotřebiče/baterií?**

* fyzické osoby mohou využít službu: [BUĎ LÍNÝ](https://www.rema.cloud/projekt/bud-liny)
* právnické osoby mohou využít: [Svoz pro registrované partnery](https://remais.rema.cloud/Login.aspx)
* v místě prodeje na adrese kamenné prodejny:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Klenčí pod Čerchovem** | Klenčí pod Čerchovem 361, 345 34 Klenčí pod Čerchovem | 606 629 793 |
| **Plzeň** | Jateční 28, 301 00 Plzeň | 739 636 423 |
| **Chrášťany** | Chrášťany 140, 252 19 Rudná-Chrášťany | 725 763 943 |
| **Písek** | Na Nové 194, 397 01 Písek-Smrkovice | 602 629 152 |
| **Planá** | Nádražní 535, 348 15 Planá u Mariánských Lázní | 739 503 770 |
| **Klatovy** | Jateční ulice, 339 01 Klatovy | 724 211 955 |
| **České Budějovice** | Slévárenská 675, 370 01 České Budějovice | 724 502 601 |
| **Kostelec** | T.G.Masaryka 579, 277 13 Kostelec nad Labem | 724 769 469 |
| **Vysoké Popovice** | Vysoké Popovice 254, 664 84 Vysoké Popovice | 724 433 975 |
| **Pelhřimov** | Kouřimského 2507, 393 01 Pelhřimov | 724 745 651 |
| **Kunovice** | Osvobození 18, 686 04 Kunovice | 724 951 659 |
| **Frýdek-Místek** | 17.listopadu 909, 738 01 Frýdek-Místek | 605 778 357 |
| **Přerov** | Areál STS Přerov, a.s., 9. května 2452 750 02 Přerov | 601 550 785 |
| **Český Krumlov** | Za Jitonou 250, 381 01 Český Krumlov | 724 502 601 |
| **Vejprnice** | Plzeňská 1078, Vejprnice - Brůdek 330 27 Plzeň | 739 636 423 |
| **Brno** | Tuřanka 115, 627 00 Brno-Slatina | 724 433 976 |
| **Příbram** | Jinecká 319, 261 01 Příbram | 602 773 591 |
| **Zdice** | Průmyslová zóna 102, 267 51 Bavoryně u Zdic |  |
| **Nymburk** | Boleslavská 400, 288 02 Nymburk |  |

* prostřednictvím veřejně dostupné sběrné sítě REMA Systém, a.s., která je určena pro [zpětný odběr elektrozařízení](https://www.rema.cloud/o-nas#sberna-mista)
* prostřednictvím veřejně dostupné sběrné sítě REMA Battery, s.r.o., která je určena pro [zpětný odběr baterií a akumulátorů](https://remais.rema.cloud/verejne/testiframe.html)
* prostřednictvím veřejně dostupné sběrné sítě, která je určena pro zpětný odběr na stránkách [Ministerstva životního prostředí (ISOH 2)](https://visoh2.mzp.cz/RegistrMistZO/RegistrMistZOPublic)
* v případě potřeby je možnost se poradit na bezplatné lince [Chytré recyklace](https://www.chytrarecyklace.cz/) (800 976 679)

**Proč recyklovat?**

Nejen elektrozařízení, ale i baterie a akumulátory obsahují mnoho recyklovatelných kovů jako je například zinek, železo, mangan, nikl, kadmium nebo olovo. Některé z těchto látek jsou zároveň velmi nebezpečné pro životní prostředí a zdraví člověka, a to zejména rtuť, olovo a kadmium. Vybrané baterie jsou často označeny symbolem chemického prvku, který obsahují (Pb, Cd, Hg).

Předáním baterií a elektrozařízení na místo zpětného odběru tak zejména díky recyklaci materiálu šetříme primární zdroje surovin a zároveň chráníme naše životní prostředí před případným neodborným nakládáním.

Nepoužívané baterie, které nejsou předány k recyklaci prostřednictvím míst zpětného odběru, ale jsou skladovány například v kancelářských šuplících, či kdekoliv jinde v domácnostech či firmách mohou následně způsobit i požár. Tuto vlastnost mají zejména baterie s obsahem lithia. S ohledem na bezpečnost je tedy velmi důležité předávat použité baterie co nejdříve k recyklaci.

**Nejběžnější typy baterií, jejich označení a užití:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Typ baterie** | **Běžné označení** | **Velikost** | **Příklady užití** |
| **Alkalické** | **Alkalické, Alkaline,** | AAA, AA, | Svítilny, kalkulačky, hračky, hodinky, |
| **AlMn** | C, D, 6V, | kouřové alarmy, dálkové ovladače |
|  | 9V |  |
| **Knoflíkové** | **Alkalické, lithiové,** | Velikost se | Hodinky, naslouchadla, hračky, |
| **rtuťové, stříbrné,** | různí | blahopřání, dálkové ovladače |
| **zinkovzduchové** |  |  |
| **Zinkouhlíkové** | **Classic, Heavy Duty,** | AAA, AA, | Svítilny, kalkulačky, hračky, hodinky, |
| **Power Cell** | C, D, 6V, | kouřové alarmy, dálkové ovladače, |
|  | 9V | přenosná rádia, otevírání vrat |
| **Lithiové** | **Lithium, Lithium Ion,** | Velikost se | Laptopy, mobilní telefony, digitální |
| **Li-Ion** | různí | kamery, mp3 přehrávače |
| **Nikl-kadmiové** | **Ni-Cd** | Velikost se | Kamery, ruční nářadí, bezdrátové |
| různí | telefony, vysílačky |
| **Nikl-metalhydridové** | **NiMH, Ni-Hydride** | Velikost se | Kamery, ruční nářadí, bezdrátové |
|  | různí | telefony, vysílačky |
| **Olověné** | **SLA, gelové** | 2V, 6V, | UPS, kolečková křesla, terénní vozidla, |
| 12V | vodní skútry |
| **Rtuťové** | **Rtuťové, Hg, HgO** | Velikost se | Hodinky, naslouchadla, hračky, |
| různí | blahopřání, dálkové ovladače |
| **Stříbrné** | **Stříbrné, AgO** | Velikost se | Hodinky, naslouchadla, hračky, |
| různí | blahopřání, dálkové ovladače |

# TAKE-BACK OF END-OF-LIFE ELECTRICAL EQUIPMENT / BATTERIES

We are committed to being environmentally friendly, so we provide you with easy and free ways to dispose of your end-of-life electrical equipment/batteries.

The consumer plays a crucial role in the system of disposal of electrical appliances and batteries. It is the consumer who decides what to do with the old appliance/battery. Old and unwanted electrical appliances and batteries do not belong in unsorted municipal waste, but should be handed over to collection points, so-called take-back points, from which they are sent for reuse or recycling.

The consumer must be informed by the symbols below that the electrical equipment/batteries concerned do not belong in municipal waste. All new electrical equipment/batteries are so marked. The symbol may be indicated directly on the equipment, on its packaging or in the instructions for use or warranty card.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Obsah obrázku vozík, skica  Popis byl vytvořen automaticky   |  | | --- | |  | | Obsah obrázku vozík, plynový sporák, spotřebič  Popis byl vytvořen automaticky   |  | | --- | |  | |
| *Symbol 1* | *Symbol 2* |

**How to get rid of old appliances/batteries?**

* individuals can use the service: [BUĎ LÍNÝ](https://www.rema.cloud/projekt/bud-liny)
* legal entities can use: [Svoz pro registrované partnery](https://remais.rema.cloud/Login.aspx)
* at the point of sale at the address of store:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Klenčí pod Čerchovem** | Klenčí pod Čerchovem 361, 345 34 Klenčí pod Čerchovem | 606 629 793 |
| **Plzeň** | Jateční 28, 301 00 Plzeň | 739 636 423 |
| **Chrášťany** | Chrášťany 140, 252 19 Rudná-Chrášťany | 725 763 943 |
| **Písek** | Na Nové 194, 397 01 Písek-Smrkovice | 602 629 152 |
| **Planá** | Nádražní 535, 348 15 Planá u Mariánských Lázní | 739 503 770 |
| **Klatovy** | Jateční ulice, 339 01 Klatovy | 724 211 955 |
| **České Budějovice** | Slévárenská 675, 370 01 České Budějovice | 724 502 601 |
| **Kostelec** | T.G.Masaryka 579, 277 13 Kostelec nad Labem | 724 769 469 |
| **Vysoké Popovice** | Vysoké Popovice 254, 664 84 Vysoké Popovice | 724 433 975 |
| **Pelhřimov** | Kouřimského 2507, 393 01 Pelhřimov | 724 745 651 |
| **Kunovice** | Osvobození 18, 686 04 Kunovice | 724 951 659 |
| **Frýdek-Místek** | 17.listopadu 909, 738 01 Frýdek-Místek | 605 778 357 |
| **Přerov** | Areál STS Přerov, a.s., 9. května 2452 750 02 Přerov | 601 550 785 |
| **Český Krumlov** | Za Jitonou 250, 381 01 Český Krumlov | 724 502 601 |
| **Vejprnice** | Plzeňská 1078, Vejprnice - Brůdek 330 27 Plzeň | 739 636 423 |
| **Brno** | Tuřanka 115, 627 00 Brno-Slatina | 724 433 976 |
| **Příbram** | Jinecká 319, 261 01 Příbram | 602 773 591 |
| **Zdice** | Průmyslová zóna 102, 267 51 Bavoryně u Zdic |  |
| **Nymburk** | Boleslavská 400, 288 02 Nymburk |  |

* through the publicly available collection network REMA Systém, a.s., which is designed for [the take-back of electrical equipment](https://www.rema.cloud/o-nas#sberna-mista)

through the publicly available collection network REMA Battery, s.r.o., which is designed for [the take-back of batteries and accumulators](https://remais.rema.cloud/verejne/testiframe.html)

* through a publicly accessible collection network that is designated for take-back on the website of [the Ministry of the Environment (ISOH 2)](https://visoh2.mzp.cz/RegistrMistZO/RegistrMistZOPublic)
* if necessary, you can get advice on the toll-free line [Chytré recyklace](https://www.chytrarecyklace.cz/) (800 976 679)

**Why recycle?**

Not only electrical equipment, but also batteries and accumulators contain many recyclable metals such as zinc, iron, manganese, nickel, cadmium and lead. Some of these substances are also very dangerous for the environment and human health, especially mercury, lead and cadmium. Selected batteries are often marked with the symbol of the chemical element they contain (Pb, Cd, Hg)**.**

By taking batteries and electrical equipment to a take-back point, we save primary raw material resources, especially by recycling the material, and at the same time protect our environment from possible improper disposal.

Unused batteries that are not handed over for recycling through take-back points, but are stored, for example, in office drawers or elsewhere in households or companies, can cause fires. Lithium batteries in particular have this property. With regard to safety, it is therefore very important to recycle used batteries as soon as possible.

**The most common types of batteries, their designation and use:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Battery type** | **Common designation** | **Size** | **Examples of use** |
| **Alkaline** | **Alkalické, Alkaline,** | AAA, AA, | Flashlights, calculators, toys, watches |
| **AlMn** | C, D, 6V, | smoke alarms, remote controls |
|  | 9V |  |
| **Button** | **Alkaline, Lithium,** | Various | Watches, hearing aids, toys, |
| **mercury, silver,** |  | greeting cards, remote controls |
| **Zinc Air** |  |  |
| **Zinccarbon** | **Classic, Heavy Duty,** | AAA, AA, | Flashlights, calculators, toys, watches,, |
| **Power Cell** | C, D, 6V, | smoke alarms, remote controls,, |
|  | 9V | portable radios, door openers |
| **Lithium** | **Lithium, Lithium Ion,** | Various | Laptops, Cell Phones, Digital |
| **Li-Ion** |  | cameras, mp3 players |
| **Nikl-kadmiové** | **Ni-Cd** | Various | Cameras, hand tools, cordless |
|  | phones, radios |
| **Nikl-metal hydridové** | **NiMH, Ni-Hydride** | Various | Cameras, hand tools, cordless |
|  |  | phones, radios |
| **Lead** | **SLA, gel** | 2V, 6V, | UPS, wheelchairs, off-road vehicles |
| 12V | water scooters |
| **Rtuťové** | **Mercury, Hg, HgO** | Various | Watches, hearing aids, toys,, |
|  | greeting cards, remote controls |
| **Silver** | **Silver, AgO** | Various | Watches, hearing aids, toys,, |
|  | greeting cards, remote controls |