

Veiligheidsinstructie

verantwoord inzamelen van batterijen en accu's

Batterijen en accu's zijn kleine draagbare fabriekjes die elektriciteit opwekken via een chemisch proces. Als het chemisch proces uitgewerkt is, wordt er geen stroom meer opgewekt en zullen de batterijen en accu's worden afgedankt. Maar afgedankte batterijen en accu's zijn nooit helemaal leeg. De reststroom kan kortsluiting veroorzaken. Daarom moet er met afgedankte batterijen en accu's verantwoord omgegaan worden.

Welke batterijen en accu's mogen **WEL** in het inzamelvat op school?

Kleine en grote huis-tuin-en-keukenbatterijen die wel door de opening van het inzamelvat passen, zoals:



Fotocamera batterijen



Knoopcellen



Smartphone accu's



Laptop accu's



Welke batterijen en accu's mogen **NIET** in het inzamelvat op school?

Batterijen uit industrieel of professioneel gebruik die niet door de opening van het inzamelvat passen en batterijpakketten of geschakelde batterijen, zoals:

Geschakelde batterijen



Accupacks



Fietsaccu's



En beschadigde, verroeste of lekkende batterijen en accu's, zoals:



Deze batterijen en accu's dienen ingeleverd te worden bij de milieustraat van de gemeente.

Apparaten mogen **NIET** in het inzamelvat op school

Elektrische apparaten en batterijen en accu's die zijn ingebouwd in een apparaat zoals:

E-sigaretten



Fiets-lampjes



Afstands-bedieningen



Deze apparaten moeten bij inleverpunten voor elektrisch afval worden ingeleverd. Het inzamelvat op school is uitsluitend bedoeld voor losse batterijen en accu's zonder apparaat.

Advies:

Om kortsluiting te voorkomen is het raadzaam om de plus- en minpool van knoopcellen en 9 Volt batterijen af te plakken met tape of plakband voordat ze in het inzamelvat gaan.





Hoe ga je veilig om met batterijen en accu's?



- 1 Zet het inzamelvat op een makkelijk bereikbare plaats, bij voorkeur onder een afdak op het speelplein of in de school in de buurt van een uitgang naar buiten toe.
- 2 Plaats het inzamelvat in het zicht van de medewerkers.
- 3 Zorg ervoor dat het inzamelvat in een ruimte staat beschermd tegen regen, sneeuw en vocht.
- 4 Voorkom dat ander afval in het inzamelvat terechtkomt.
- 5 Vermijd een te grote opslag van afgedankte batterijen en accu's.
- 6 Plaats een brandmelder en/of warmtedetectie boven het inzamelvat.

- Op school mogen uitsluitend batterijen en accu's ingezameld worden die afkomstig zijn uit de huishoudens van leerlingen en hun directe omgeving, zoals familie, vrienden en burens.
- Het is verboden om ingezamelde batterijen en accu's van winkels mee te nemen naar school.
- Ouders, familie of bekenden mogen geen batterijen en accu's afkomstig van hun werk aan leerlingen meegeven of zelf afgeven op school.

Is het inzamelvat (bijna) vol? Neem contact op met Stichting OPEN.

Telefoon: 079 - 363 20 90
Inlogpagina: mystibat.nl

Binnen 10 werkdagen wordt het inzamelvat geleegd.



Wat te doen bij brand, rook, geur of warmte?

- ! Denk aan je eigen veiligheid.
- ✓ Volg de interne instructies voor brand of andere calamiteiten.
- 🏔 Dek de batterijen langdurig af met droog zand.
- 💧 Gebruik nooit water, dat kan het incident verergeren.
- ☎ Meld het incident zo snel mogelijk bij Stichting OPEN via 079 - 363 20 90.