

CONTENEDOR DE PILAS

CÓDIGO: MAXIBATTERY

DESCRIPCIÓN

El Maxibattery es un contenedor de uso rudo diseñado especialmente para la recolección y separación de pilas usadas. Su estructura robusta, fabricada en polímero de alta resistencia, le otorga alta resistencia a impactos, al desgaste climático y a los rayos UV, evitando deformaciones y decoloración con el paso del tiempo.

Cuenta con una tapa más amplia que el cuerpo que asegura un cierre hermético, además de una chapa de seguridad con llave para un acceso controlado. Su diseño interno incluye doble compartimento y dos contenedores internos, permitiendo la correcta separación de pilas alcalinas y de botón, promoviendo una gestión responsable y segura de estos residuos peligrosos.



Soporta diversos climas



Separador de pilas alcalinas y de botón.







Resistente a impactos y deformaciones



CARACTERÍSTICAS

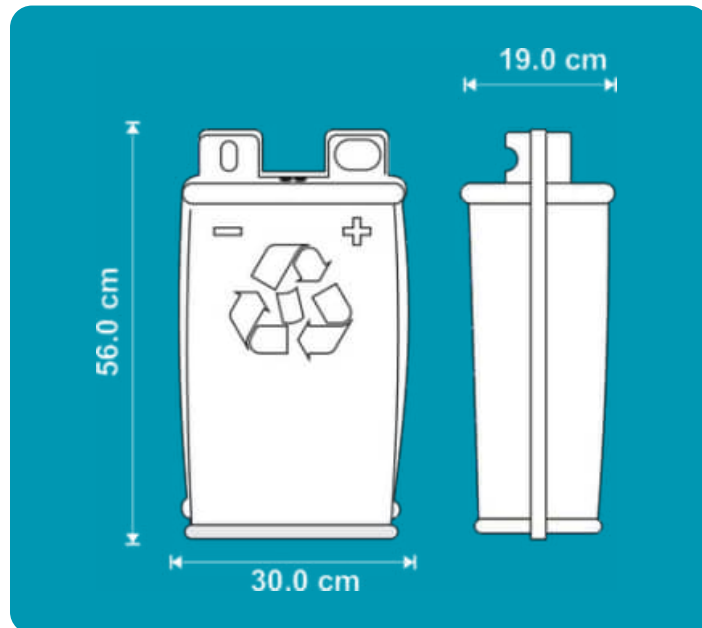
- Fabricación en una sola pieza: sin uniones que se debiliten con el tiempo
- Alta resistencia estructural a golpes, caídas y condiciones climáticas adversas
- Protección UV: evita decoloración por exposición solar
- Cierre hermético para evitar olores, fugas y entrada de agua
- Sistema de seguridad con llave para evitar manipulaciones no autorizadas
- Separación efectiva de residuos peligrosos gracias a doble compartimento interno

MEDIDAS

 Largo	30.0 cm
 Ancho	19.0 cm
 Alto	56.0 cm
 Peso	4.82 Kg

FUNCIONALIDAD

- Recolección segura de pilas usadas, separando tipos de residuos para un manejo adecuado
- Prevención de contaminación por fugas de materiales tóxicos gracias a su diseño hermético
- Control de acceso mediante chapa con llave
- Fácil vaciado con acceso frontal práctico y seguro
- Durabilidad garantizada con bajo mantenimiento



Diseño robusto y máxima funcionalidad para tus espacios con el

CONTENEDOR DE PILAS