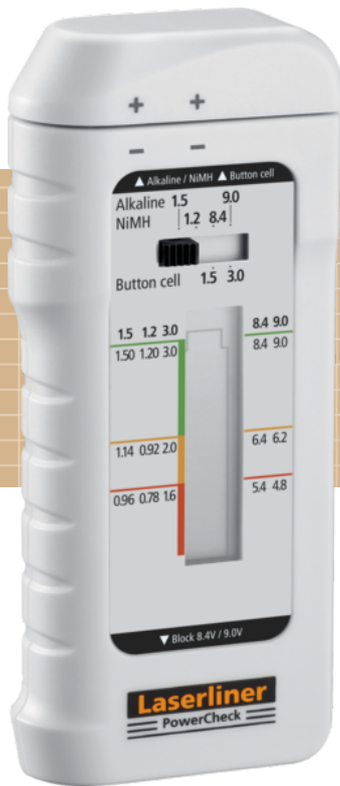


## PowerCheck



Comprobador para verificar la carga de pilas y baterías – uso de material reciclado para la sostenibilidad

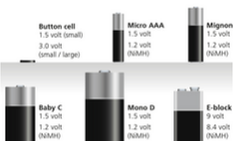
Este comprobador permite determinar con exactitud la carga de todas las pilas y baterías estándar (AA/AAA/C/D, bloque E o botón), así como de sistemas de baterías (alcalinas, zinc-carbono, litio, níquel-metal hidruro). La capacidad restante de las pilas comprobadas se aprecia fácilmente en la escala LCD de tres colores. El compacto aparato posee una carcasa de calidad a prueba de golpes y una función de calibre pie de rey para determinar la forma y la longitud estándar de las pilas. Su manejo es muy sencillo gracias a la buena accesibilidad de los contactos en la carcasa y a la abertura progresiva para alojar las pilas. La carcasa está hecha en gran parte de plástico reciclado, contribuyendo significativamente a la sostenibilidad.

### DATOS TÉCNICOS

<b>Magnitud</b>	Tensión continua
<b>Funciones</b>	Medición de carga de baterías
<b>Dimensiones (An x Al x F)</b>	45 mm x 107 mm x 22,5 mm



- Construcción sostenible: La mayor parte de la carcasa está hecha de plástico reciclado
- Pruebas precisas de todas las pilas comunes (AA/AAA/C/D/ bloque E/botón)
- Control preciso de los diferentes sistemas de baterías: alcalinas, zinc-carbono, litio, níquel-hidruro metálico
- Fácil de leer, una escala de 3 colores para indicar la capacidad de las baterías



### VOLUMEN DE SUMINISTRO



1x AAA

Nº de artículo 083.006E

GTIN (EAN) 4021563734887

UV 5