

Duracell Procell VERSUS Duracell Coppertop

Duracell Coppertop es la batería de consumo fiable para alimentar dispositivos electrónicos personales. Las baterías Duracell Procell son la línea de baterías Duracell diseñadas para uso industrial y profesional. Las pilas **Duracell Procell** AAA y otros tamaños se empaquetan para el usuario de volumen y no se venden en blísters. Una batería Duracell Procell nueva tiene una carga más alta (una batería Procell nueva de 9 V suele tener 9,5 voltios o más) que la Duracell Coppertop

Duracell Professional

Tensión Nominal:	9v
Impedancia Interna	
Nominal:	1,700M-Ohm @1kHz
Peso Medio:	45gr.
Volumen:	22.8cm3
Terminales:	Miniature Snap
Rango de Temperatura	
de operación:	de -20ºC a 54ºC
NEDA/ANSI:	1604A
IEC:	6LR61

Duracell Consumer

Tensión Nominal:	9v
Impedancia Interna	
Nominal:	1,700M-Ohm @1kHz
Peso Medio:	45gr.
Volumen:	22.8cm3
Terminales:	Miniature Snap
Rango de Temperatura	
de operación:	de -20ºC a 54ºC
NEDA/ANSI:	1604A
IEC:	6LR61







Duracell reconoce que las personas que usan baterías en el lugar de trabajo tienen requisitos especiales, por eso ofrecen baterías **Duracell Procell** AAA y otros tamaños. Las baterías Duracell Procell están fabricadas con especificaciones rigurosas para brindar un rendimiento fiable y duradero. Y todos los productos Duracell están respaldados por la garantía de calidad y mano de obra de Duracell. Duracell realiza tests y análisis exhaustivos de los patrones de uso de la batería para determinar los factores que tienen el mayor impacto en el rendimiento de la batería. Estos esfuerzos han dado como resultado el desarrollo de la batería Duracell de mayor duración.

Además: ¿Sabía que las baterías Duracell Procell de 9 voltios y las baterías Duracell Coppertop de 9 voltios son un poco más pequeñas que las baterías Energizer de 9 voltios?

Se pueden encontrar precios realmente competitivos de pilas Duracell Procell de 9 voltios (PC1604), pilas Duracell Procell AA (PC1500), pilas Duracell Procell AAA (PC2400), pilas Duracell Procell C (PC1400) y pilas Duracell Procell D (PC1300) en ERMEC (Grupo OMEGA FUSIBILI).

