



max e & max e⁺

Erhältlich in folgenden Größen . Available in the following sizes:

		
Micro AAA 800mAh	Mignon AA 2100mAh	Mignon AA 2500mAh
		
Baby C 4500mAh	Mono D 8500mAh	9V-Block 200mAh
		
9V-Block 250mAh	Sub C Zelle 3000mAh	Flat top 2100mAh

POWERLINE 4 ZEROWATT

- > Mikroprozessorgesteuertes Ladegerät für 1-4 Micro AAA / Mignon AA NiMH-Akkus
- > Kein Stromverbrauch im Standby - trennt sich automatisch vom Netz, wenn die Akkus voll sind
- > *Microprocessor controlled charger for 1-4 Micro AAA / Mignon AA rechargeable batteries*
- > *No Standby power consumption - The charger automatically disconnects itself from the mains power once the batteries are fully charged until you want to use it again*



ZEROWATT

say goodbye to standby



WAS IST STANDBY-STROM?

Als Standby-Strom bezeichnet man die Energie, die von einem elektronischen Gerät verbraucht wird, wenn es sich im Ruhezustand befindet. In vielen Fällen ist dem Gerät dieser ständige Stromverbrauch nicht anzusehen.

WHAT IS STANDBY POWER?

This is the power consumed by equipment when turned off by the remote control, but still connected to the mains power and usually - but not necessarily - showing an LED indicator to say the product is in sleep mode.

WIE FUNKTIONIERT ZEROWATT?

Die ZeroWatt-Technologie trennt Ihre Geräte automatisch vom Stromnetz, sobald Sie in den Standby-Modus schalten. Dies geschieht völlig automatisch. Neben der Energieersparnis verlängert sich dadurch auch die Lebenszeit Ihres elektronischen Gerätes.

HOW DOES IT WORK?

Devices equipped with Zero Watt technology are automatically disconnected from the mains power when switched to standby mode. This not only lowers energy costs, but also prolongs product life.

Art.-Nr. / Part No. 0330958 • 08/2009 • Technische Änderungen vorbehalten • Technical content subject to change without notice • Keine Haftung für Irrtümer und Druckfehler • ANSMANN cannot be held responsible for errors, misprints or omissions



DIE AKKUBATTERIE . THE HYBRID BATTERY

HÖHERE KAPAZITÄTEN . HIGHER CAPACITIES

max e⁺

ANSMANN AG

Industriestraße 10 · 97959 Assamstadt
Tel.: 06294/4204-0 · Fax: +49 (0) 6294/4204-44
info@ansmann.de · www.ansmann.de



NEU NEW: 2500mAh (MIGNON AA)

max^{e+}

DIE AKKU-BATTERIE THE HYBRID BATTERY



VEREINT DIE VORTEILE VON AKKUS UND BATTERIEN

OFFERS ALL THE ADVANTAGES OF AN ALKALINE BATTERY, BUT IS RECHARGEABLE



maxE - Die Akkubatterie

maxE-Akkus verbinden die Vorteile von Akkus mit denen von Alkaline Batterien. ANSMANN bietet die komplette Range mit allen fünf wichtigen Akkugrößen an.

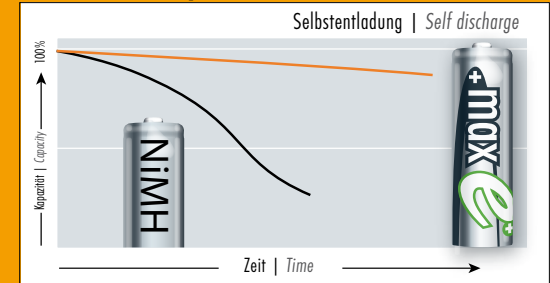
- > **VORGELADENE Akkubatterie**
Auspacken - einlegen - benutzen
- > Nach jeder Ladung über 1 Jahr einsatzbereit
- > Extrem geringe Selbstentladung
- > Keine speziellen Ladegeräte erforderlich
- > Ideal für alle Geräte und Anwendungen

maxE Range

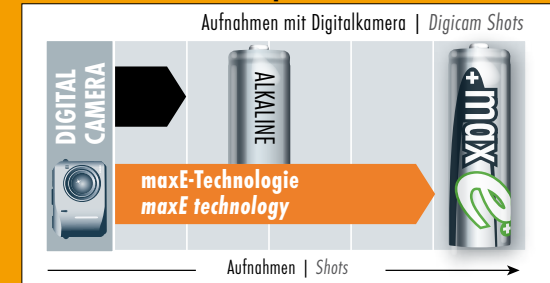
maxE rechargeable cells offer all the advantages of standard rechargeable batteries, but with the low self-discharge and ready-to-use features of alkaline batteries. ANSMANN offer the complete range with all five important battery sizes.

- > **PRE-CHARGED CELL** Unwrap-insert-use
- > After each charge they are ready to use for up to one year
- > With very low self discharge
- > You do not need any special chargers (1200mAh maximum charge current)
- > Perfect for nearly all applications

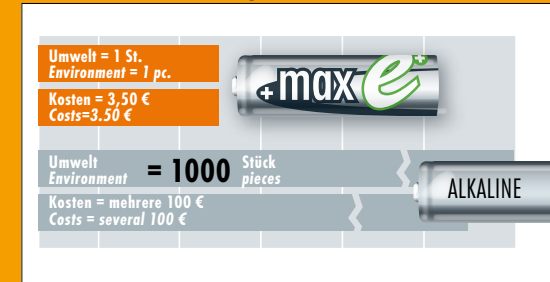
STANDBY-ZEIT | STANDBY TIME



LEISTUNGSFÄHIGKEIT | PERFORMANCE



UMWELT & KOSTEN | ENVIRONMENT & COSTS



WEITERE VORTEILE | FURTHER ADVANTAGES

maxE ist vorgeladen
maxE is pre-charged

Überall einsetzbar
Use everywhere

Wetterunabhängig
No weather dependence