

PROCELL[®]
PROFESSIONELLE BATTERIEN



PROCELL[®]

PROFESSIONELLE BATTERIEN

**UNSERE ENERGIE FÜR
IHRE RENTABILITÄT**



KÖNNEN BATTERIEN JEMALS EINE KOSTENSTELLE SEIN?

Der Austausch von Industriebatterien gilt gemeinhin als Kostenstelle für Unternehmen. Zusätzlich zu den Kosten für den Batteriekauf müssen Sie hohe Lohnkosten zahlen, um die Batterien zu ersetzen.

Bei Procell stimmen wir diesem Kostenmodell nicht zu.



KOSTENSTELLE



BATTERIEN
NACHBESTELLEN



KOSTEN FÜR
WARTUNG UND ARBEIT

PROCELL MACHT PROFESSIONELLE BATTERIEN **VON EINER KOSTENSTELLE ZU EINEM KOSTENSPARER***

Procell weiß, wie wichtig es für professionelle Anwender ist, die Rentabilität ihres Geschäfts zu steigern. Bei Batterien lässt sich das dadurch erreichen, dass ihr kostspieliger Austausch minimiert wird.

Durch intensive Gerätetests und Analysen in unseren Labors hat Procell eine Möglichkeit entdeckt, die Lebensdauer von Alkalibatterien drastisch zu verlängern und die Kosten für den Austausch zu senken: Sie besteht darin, gerätespezifische industrielle Alkalibatterien mit jeweils einzigartigen Leistungsprofilen zu entwickeln.

*Im Vergleich zu früheren Procell Batterien der Größen AA, AAA, C, D und 9V



KOSTENSPARER*



BATTERIEN
NACHBESTELLEN



KOSTEN FÜR
WARTUNG UND ARBEIT

DAS WELTWEIT ERSTE DUALE PORTFOLIO FÜR PROFESSIONELLE BATTERIEN

PROCELL INTENSE POWER ist eine neue Batteriereihe, die speziell für präzise Energieimpulse und längere Haltbarkeit in professionellen Geräten mit hohem Energieverbrauch entwickelt wurde.*

PROCELL CONSTANT POWER ist eine neue Batteriereihe, die speziell für eine gleichbleibende Leistung und eine längere Lebensdauer in professionellen Geräten mit geringem Stromverbrauch entwickelt wurde.*

Durch Auswahl der richtigen Batterie für den Strombedarf Ihres professionellen Geräts können Sie dafür sorgen, dass Ihre Batterien länger* halten und seltener ausgetauscht werden müssen. Das hilft Ihrem Unternehmen, bei den Kosten für Batterien und deren Austausch zu sparen.

Im Vergleich zu früheren Procell Batterien der Größen AA, AAA, C, D und 9V





FÜR GERÄTE
**MIT HOHEM
STROMVER-
BRAUCH**
DEVICES



FÜR GERÄTE
**MIT NIEDRIGEM
STROMVER-
BRAUCH**
DEVICES



WÄHLEN SIE DIE RICHTIGE BATTERIE FÜR JEDES GERÄT

Beispiele für Geräte, in denen Procell die Verwendung der jeweiligen Batterie empfiehlt.

BLUTDRUCKMESSGERÄT

PAPIERHANDTUCHSPENDER

ELEKTRONISCHES TÜRSCHLOSS

ÜBERWACHUNGSKAMERA

THERMOMETER

WANDTRESOR

OTOSKOP

STIRNLAMPE

KAMERA-BLITZLICHT

INFUSIONSPUMPE

DIGITALKAMERA

CHIRURGISCHES KLAMMERGERÄT

AUTOMATISCHER WASSERHAHN

AUTOMATISCHER DUFTSPENDER

MEDIZINISCHER ZEMENTMISCHER

MEDIZINISCHE KAUTERISIERGERÄTE

DRAHTLOSE VIDEO-TÜRKLINGEL

BEWEGUNGSSENSOR MÜLLEIMER

FÜR GERÄTE
**MIT HOHEM
STROMVER-
BRAUCH**
DEVICES



FÜR GERÄTE
**MIT NIEDRIGEM
STROMVER-
BRAUCH**
DEVICES



BEWEGUNGS / BELEGUNGSSENSOREN

KABELLOSE TASTATUR

SICHERHEITS-KEYPAD

FERNBEDIENUNG

SPÜLUNGSMESSER

GLUKOMETER

LASER-LEVEL

TIMER

2-WEGE-RADIO

WECKER

INSULINPUMPE

WAAGE

PULSOXIMETER

KABELLOSE MAUS

DIGITALER THERMOSTAT

BLUETOOTH-TRACKER

HERZFREQUENZ / AKTIVITÄTSMONITOR

RAUCH / KOHLENMONOXIDMELDER

ERMITTELN SIE DEN ENERGIEBEDARF IHRER GERÄTE

GERÄTE MIT HOHEM ENERGIEVERBRAUCH

benötigen häufig hohe Strommengen über kurze Zeiträume hinweg. Sie treiben oft Motoren, Pumpen und andere Mechanismen an, die Bewegung erzeugen, und können auch andere energieintensive Funktionen haben. Sie benötigen Batterien mit geringerer interner Impedanz und höherer Leitfähigkeit, um den Impulsen standzuhalten.





ERMITTELN SIE DEN ENERGIEBEDARF IHRER GERÄTE

GERÄTE MIT GERINGEM ENERGIEVERBRAUCH verbrauchen typischerweise wenig Energie über einen langen Zeitraum hinweg. Sie haben möglicherweise weniger energieintensive Funktionen und sind die meiste Zeit inaktiv. Aufgrund ihres geringen, aber stetigen Strombedarfs benötigen sie Batterien mit hoher Zellkapazität und aktiveren Materialien, damit sie über einen langen Zeitraum eingeschaltet bleiben können.





ÜBERRAGENDE QUALITÄT UND ZUVERLÄSSIGKEIT GARANTIERT

Procell Batterien werden unter Verwendung eines überlegenen Zellendesigns* hergestellt, das eine besonders hochwertige Zellkonstruktion gewährleistet. Die Batterien werden getestet, um höchste Qualität und zuverlässige Leistung zu garantieren. Außerdem werden Umwelttests durchgeführt, um eine zuverlässige und konsistente Verwendbarkeit sicherzustellen.

Der hochwertige Zellenaufbau der Alkaline-Batterien von Procell ermöglicht den sicheren Betrieb in einem Temperaturbereich von -20°C bis zu 54°C .

Konstruktion, Sicherheit, Fertigung und Abnahme folgen den strengen Batterierichtlinien von Procell, die den Vorgaben von ANSI und IEC entsprechen.





IHRE ZUFRIEDENHEIT HAT FÜR UNS OBERSTE PRIORITÄT

Unsere Kunden stehen bei uns im Mittelpunkt von allem, was wir tun, und dieses Engagement ist der Grund für unsere hohe operative Leistungsfähigkeit und Servicequalität. Procell investiert im großen Maßstab in Marktforschung und Labortests, um die Anforderungen des wachsenden Marktes für Profi-Batterien, professionelle Anwender und Geräte im professionellen Einsatz noch besser zu verstehen.

Dieses Fachwissen stellen wir in den Dienst unserer Kunden, um ihnen die beste Procell Lösung für ihren Energiebedarf zu bieten. Das bedeutet:



TECHNISCHE DIENSTLEISTUNGEN: Unsere Kunden profitieren vom Zugang zu unseren hochmodernen Lebensdauertestlabors, in denen mehr als 50 Sicherheits- und Fehlgebrauchstests bei der Entwicklung unserer Produkte durchgeführt werden.



**AUSSERGEWÖHNLICHE UNTERSTÜTZUNG FÜR
HANDEL- UND MARKETING:** Schulungsmaterial für Endverbraucher, technische Informationen, Zusammenarbeit mit Messen und After-Sale-Service.





VON PROFIS FÜR PROFIS

Procell kann auf ein global aufgestelltes, auf B2B spezialisiertes, multidisziplinäres Team zurückgreifen. Dazu gehören Expertenteams für Forschung & Entwicklung, Marketing oder Vertrieb.

Unsere Mitarbeiter vereinen langjährige Erfahrung im B2B-Batteriesektor, fundierte technische Kenntnisse sowie Leidenschaft und Engagement für unsere Produkte.





UNSERE **PRODUKTE**

PROCELL INTENSE POWER ALKALINE AA
ERHÄTLICH ALS 10ER-PACKUNG UND ALS
GROSSPACKUNG MIT 638 STÜCK

PROCELL INTENSE POWER ALKALINE AAA
ERHÄTLICH ALS 10ER-PACKUNG UND ALS
GROSSPACKUNG MIT 1200 STÜCK

PROCELL INTENSE POWER ALKALINE C
ERHÄTLICH ALS 10ER-PACKUNG UND ALS
GROSSPACKUNG MIT 204 STÜCK

PROCELL INTENSE POWER ALKALINE D
ERHÄTLICH ALS 10ER-PACKUNG UND ALS
GROSSPACKUNG MIT 100 STÜCK

PROCELL INTENSE POWER ALKALINE 9V
ERHÄTLICH ALS 10ER-PACKUNG UND ALS
GROSSPACKUNG MIT 210 STÜCK

UNSERE **PRODUKTE**

PROCELL ALKALINE AA
ERHÄTLICH ALS 10ER-PACKUNG UND ALS
GROSSPACKUNG MIT 638 STÜCK

PROCELL ALKALINE D
ERHÄTLICH ALS 10ER-PACKUNG UND ALS
GROSSPACKUNG MIT 100 STÜCK

PROCELL ALKALINE AAA
ERHÄTLICH ALS 10ER-PACKUNG UND ALS
GROSSPACKUNG MIT 1200 STÜCK

PROCELL ALKALINE C
ERHÄTLICH ALS 10ER-PACKUNG UND ALS
GROSSPACKUNG MIT 204 STÜCK

PROCELL ALKALINE 9V
ERHÄTLICH ALS 10ER-PACKUNG UND ALS
GROSSPACKUNG MIT 210 STÜCK

PROCELL 123A HOCHLEISTUNGS-LITHIUM
ERHÄTLICH ALS 10ER-PACKUNG UND ALS
GROSSPACKUNG MIT 1200 STÜCK

KONTAKTIEREN SIE UNS

... und erfahren Sie, wie Sie Ihre Rentabilität
mit Procell steigern können.

www.procell.com

Lagerführender Händler

Huber Handelsgesellschaft mbH
Dieselstraße 4
D-66130 Saarbrücken

Tel. 0049 681 940 47 40
E-Mail: huber@huber-iv.de



