

Batterijen en laders Duracell

PROCELL DURACELL Industriële batterijen

Professionele batterijen met een langere levensduur in professionele toepassingen. De nieuwe Alkaline batterijen voor 12% langere levensduur in camera's, +10% met flits gebruik, 6% meer, in multimeters, 4% meer in monitoren, 2% meer in afstandsbedieningen in vergelijking tot het 2002 type.

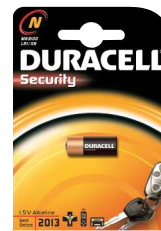
Artikel Nr.	Omschrijving	IEC code	Voltage	VPE	IMPA
770410	Procell PC1300-S	LR20	1.5V	10	79 24 21
770411	Procell PC1400-C	LR14	1.5V	10	79 24 22
770412	Procell PC1500-AA	LR6	1.5V	10	79 24 23
770413	Procell PC1604-9V	6LR61	9V	10	79 24 26
770414	Procell PC2400-AAA	LR03	1.5V	10	79 24 24
7704180	Procell PC1203-4.5V	3LR12	4.5V	10	-



DURACELL Batterijen

Topkwaliteit batterijen met een lange levensduur in allerlei toepassingen.

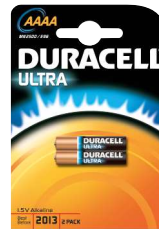
Artikel Nr.	Omschrijving	IEC code	Voltage	VPE	IMPA
770415	Duracell MN9100	LR1	1.5V	1	79 24 25
770420	Duracell MN21	3LR50	12V	1	-
770424	Duracell CR2	CR2	3V	1	-
770427	Duracell MN27	LR27A	12V	1	-
770429	Duracell 28L	28L	6V	1	-
770428	Duracell 223	CR223	6.2V	1	-



DURACELL PLUS Alkaline Ultra Power Batterijen

Topkwaliteit batterijen met een lange levensduur in allerlei toepassingen. Voor hoge prestaties. Met + 100% extra levensduur.

Artikel Nr.	Omschrijving	IEC code	Voltage	VPE	IMPA
770421	MX2500-AAAA ULTRA	LR61	1.5V	2	-
770410K	MN1300-D PLUS	LR20	1.5V	2	79 24 21
770411K	MN1400-C PLUS	LR14	1.5V	2	79 24 22
770412K	MN1500-AA PLUS	LR6	1.5V	4	79 24 23
770414K	MN1300-AAA PLUS	LR03	1.5V	4	79 24 24
770413K	6LR61-9V PLUS	6LR61	9V	1	79 24 26



DURACELL Oplaadbare NiMh Batterijen

Hoge prestatie NiMh oplaadbare batterijen zonder een geheugen effect.

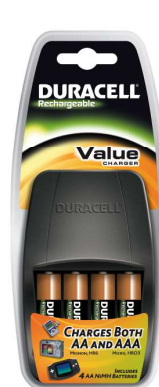
Artikel Nr.	Omschrijving	IEC code	Voltage	VPE	IMPA
770442	DX1500-AA	HR6	1.2V	4	79 24 56
770443	DX1500-AA StayCharged	HR6	1.2V	4	79 24 53
770444	DX2400-AAA	HR03	1.2V	4	-
770447	DX2400-AAA StayCharged	HR03	1.2V	4	-
770449	DC1400-C	HR14	1.2V	2	79 24 55
770448	DC1300-D	HR20	1.2V	2	79 24 51
770432	DX2400-9V	HR3	8.4V	1	79 24 57



DURACELL Batterijladers

Direct plug-in types voor NiMh batterijen. Veiligheidsklasse II laders. Ingangsstroom 110-240Vac 50/60Hz. Werktemperatuur: 0°C - 35°C, microprocessor gecontroleerd. Type CEF14 voor 2-4 stuks AA of 2-4 stuks AAA. Type CEF22 voor 1-8 stuks AA of 1-8 stuks AAA of 1-4 stuks C of 1-4 stuks D of 1 stuks 9V. Type CEF15 voor 1-4 stuks AA of 1-4 stuks AAA. Type CEF15 LED indicatie en onafhankelijke kanalen voor iedere combinatie van AA en AAA batterijen. De lader detecteert automatisch het type batterij.

Artikel Nr.	Omschrijving	Wattage	Laadtijd	Incl. batterijen	IMPA
770446	Duracell CEF14	7W	45 min.	2x AA + 2x AAA	79 24 72
770446D	Duracell CEF22	9W	60 min.	Geen	79 24 72
770446C	Duracell CEF15	7W	15 min.	4x AA	79 24 72



Batterijen Duracell

DURACELL Knoopcel batterijen

Long lasting power knoopcellen van Duracell
Zilver Oxide en Lithium batterijen.



Artikel Nr.	Omschrijving en maat in mm	IEC code	Voltage	VPE	IMPA
330200	SR44 HxØ 5.4x11.6 Zilver Oxide	V357/303	1.5V	2	79 24 11
770426	SR41 HxØ 3.6x7.9 Zilver Oxide	AG3 392/384	1.5V	1	79 24 28
770425	DL2430 HxØ 3.0x24.5 Lithium	86A CR2430 L20	3V	1	-
7702473	DL2016 HxØ 1.6x20 Lithium	CR2016 SBT11	3V	2	79 24 19
7702472	DL1620 HxØ 1.6x20 Lithium	CR1620 L08	3.1V	1	79 24 17
7702471	DL2025 HxØ 2.5x20 Lithium	CR2025 L12	3V	2	79 24 20
7702469	DL2032 HxØ 3.2x20 Lithium	CR2032 L14	3V	2	79 24 13
770416	DL1/3N HxØ 10.8x11.6 Lithium	1/3N 2LR76	3V	1	-



Alkaline 4R25 blokbatterijen voor lantaarns

Waterbestendige heavy duty batterijen voor gebruik in lantaarns, flitslampen en alarmlampen.
6 volt blokbatterij voorzien van veercontacten.
Afmetingen 110 x 6.7.7 x 67.7mm HxBxD

Artikel Nr.	Omschrijving	IEC code	Voltage	VPE	IMPA
77141	Battery 4R25 Green Power	-	6V	1	79 24 35
770423V	Battery 4R25 Varta Longlife	-	6V	1	79 24 35

