

LP	Nazwa	Opis	ilość	Uwagi	cena netto	cena brutto	wartość netto	wartość brutto
1	bateria AAA	Alkaline Power LR03/AAA - Blister (4 szt.)	250	Energizer, Duracell, GP	6,00 zł	7,38 zł	1 500,00 zł	1 845,00 zł
2	bateria AA	Alkaline Power LR6/AA – Blister (4 szt.)	250	Energizer, Duracell, GP	6,00 zł	7,38 zł	1 500,00 zł	1 845,00 zł
3	akumulator AA	R6/AA 2000mAh Ni-MH - Blister (4 szt.)	100	Minimum 2000 cykli ładowania – preferowany ENELOP	40,80 zł	50,18 zł	4 080,00 zł	5 018,40 zł
4	akumulator AA	R6/AA 2500mAh Ni-MH - Blister (4 szt.)	30	Preferowany ENELOP	52,60 zł	64,70 zł	1 578,00 zł	1 940,94 zł
5	akumulator AAA	R03/AAA 800mAh Ni-MH - Blister (4 szt.)	100	Minimum 2000 cykli ładowania – preferowany ENELOP	36,40 zł	44,77 zł	3 640,00 zł	4 477,20 zł
6	akumulator AAA	R03/AAA 930mAh Ni-MH – Blister (4 szt.)	30	Preferowany ENELOP	50,76 zł	62,43 zł	1 522,80 zł	1 873,04 zł
7	akumulator R20/D Ni-MH	R20/D Ni-MH 5700 Series 5700mAh	48	np. GP ReCyko+ 5700 Series 5700mAh	18,77 zł	23,09 zł	900,96 zł	1 108,18 zł
8	akumulator R14 C R2U Ni-MH	akumulatorki Varta R14 C R2U Ni-MH 3000 mAh – Blister (2 szt.)	1	np. Varta R14 C R2U Ni-MH 3000 mAh	25,72 zł	31,64 zł	25,72 zł	31,64 zł
9	bateria R9	6LR61/9V (R9*)	20	Duracell, Energizer, GP, Panasonic	5,00 zł	6,15 zł	100,00 zł	123,00 zł
10	bateria R14	LR14 C Super Alkaline – Blister (2 szt)	10	Energizer, Duracell, GP	6,34 zł	7,80 zł	63,40 zł	77,98 zł
11	bateria R20	LR20 D Super Alkaline – Blister (2 szt)	40	Energizer, Duracell, GP	7,52 zł	9,25 zł	300,80 zł	369,98 zł
12	bateria CR2032	bateria litowa CR2032 - Blister (5 szt)	50	Energizer, Duracell, GP, Sony	9,00 zł	11,07 zł	450,00 zł	553,50 zł
13	bateria CR2016	bateria litowa CR2016 – Blister (2 szt)	20	Energizer, Duracell, GP, Sony	3,60 zł	4,43 zł	72,00 zł	88,56 zł
14	bateria CR2025	bateria litowa CR2025 – Blister (2 szt)	20	Energizer, Duracell, GP, Sony	3,60 zł	4,43 zł	72,00 zł	88,56 zł
15	A23	bateria MN21 A23 – Blister (2 szt)	50		3,00 zł	3,69 zł	150,00 zł	184,50 zł
16	A27	bateria MN27 A27	20		4,40 zł	5,41 zł	88,00 zł	108,24 zł
17	tester baterii	Do ogniw o napięciach: 1.2V, 1.4V, 1.5V, 1.6V, 2.4V, 3V, 3.6V, 3.7V, 4.5V, 8.4V, 9V, 9.6V.	1	np. Goobay 54020	17,50 zł	21,53 zł	17,50 zł	21,53 zł
18	ładowarka akumulatorów TYP 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ładowarka przeznaczona do ładowania akumulatorów NiMH typu R6/AA i R03/AAA</li> <li>• jednocześnie można ładować 1, 2, 3 lub 4 akumulatory R6/AA lub R03/AAA</li> <li>• napięcie na wejściu: AC 100-240V, 50/60Hz</li> <li>• mikroprocesor kontrolujący ładowanie akumulatorów</li> <li>• wskaźnik ładowania - wyświetlacz LED</li> <li>• mała kompaktowa obudowa</li> </ul>	4	np.. Ładowarka akumulatorów Ni-MH – preferowany Panasonic Eneloop BQ-CC65 lub inna dedykowana do zaoferowanych akumulatorów	167,36 zł	205,85 zł	669,44 zł	823,41 zł
19	ładowarka akumulatorów TYP2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• bezpieczne ładowanie, • wbudowany tester akumulatorów, • funkcja rozładowania do odświeżenia akumulatorów, • ładowanie podtrzymujące dla utrzymania pełnego naładowania, • ładowanie od 1 do 4 szt. akumulatorów NiMH AA/R6, AAA/R03, C/R14, lub D/R20 oraz od 1 do 2 szt. 9V/6F22, • funkcje diod LED: świecą na czerwono w trakcie ładowania, dodatkowa dioda dla sygnalizacji ładowania podtrzymującego (po zakończeniu ładowania właściwego), • funkcje dodatkowe: rozładowanie, testowanie.</li> </ul>	1	np..Ładowarka GP PB320 uniwersalna AA/AAA/C/D/9V/NiMH	96,00 zł	118,08 zł	96,00 zł	118,08 zł
20	Adaptor R20/D	Adaptor R20/D (z R6 AA na R20)- blister 2 szt.	1	Adaptor zgodny z zaoferowanymi akumulatorami AA – pozwala na używanie baterii oraz akumulatorów R6/AA zamiast R20/D.	12,78 zł	15,72 zł	12,78 zł	15,72 zł
21	Adaptor R14/C	Adaptor R14/C (z R6 AA na R14) - blister 2 szt.	1	Adaptor zgodny z zaoferowanymi akumulatorami AA – pozwala na używanie baterii oraz akumulatorów R6/AA zamiast R14/C.	12,78 zł	15,72 zł	12,78 zł	15,72 zł
							16 852,18 zł	20 728,18 zł