

Absätze von Batterien und Kleinakkumulatoren 2009

	Verkaufte Menge 2009			Verkaufte Menge 2008			Prozentuale Veränderung Stück	Prozentuale Veränderung Tonnen		
	Stück	Tonnen	Gewichts- Prozent	Stück	Tonnen	Gewichts- Prozent				
Warengruppe 100										
101	R20	1,5V	24'771	47'201						
102	R14	1,5V	16'081	8'195						
103	R6	1,5V	66'134	176'556						
104	R03	1,5V	34'797	96'421						
105	6F22	9,0V	37'317	32'632						
106	3R12	4,5V flach/plate	82'932	93'857						
107	2R10	3,0V	1'484	3'823						
108	4R25	6,0V	194'518	209'129						
120 -	Andere Kohle-Zink, nach Gewichtsklassen		783'561	956'142						
Total Warengruppe / Kohle-Zink			1'241'595	204	6.2	1'623'956	216	6.3	-23.5	-5.6
Warengruppe 200										
201	LR20	1,5V	2'234'853	2'472'766						
202	LR14	1,5V	3'496'532	4'099'430						
203	LR6	1,5V	51'592'915	50'836'533						
204	LR03	1,5V	24'516'590	23'902'470						
205	6LR61	9,0V	1'773'609	2'027'431						
206	3LR12	4,5V flach/plate	608'859	670'855						
207	4LR25	6,0V / 45-50 Ah	51'566	67'452						
208	4LR25	6,0V / 25-28 Ah	136	1'376						
220 -	Andere Alkali-Mangan (alle Systeme, ohne Knopfzellen)		1'220'017	1'183'146						
Total Warengruppe / Alkali-Mangan			85'495'077	2'229	67.4	85'261'459	2'324	68.2	0.3	-4.1
Warengruppe 300										
30	Knopfzellen (alle Systeme, ohne Knopfzellen-Packs)		14'292'736	17'977'066						
Total Warengruppe / Knopfzellen			14'292'736	25	0.8	17'977'066	32	0.9	-20.5	-21.9
Warengruppe 500										
501	2CR5		21'085	24'951						
502	CR 123A		221'942	360'731						
503	CR2		103'818	115'593						
504	CR-2P		18'851	16'291						
520-	Lithium (ohne Knopfzellen), nach Gewichtsklassen		1'385'339	1'666'356						
Total Warengruppe / Lithium-Batterien			1'751'035	27	0.8	2'183'922	33	1.0	-19.8	-18.2
Warengruppe 600										
601	RC20 normal		1'852	513						
602	RC20 profi KR 35/62		2'263	2'058						
603	RC14 normal		5'665	6'871						
604	RC14 profi KR 27/50		583	684						
605	RC6 KR 15/51		51'719	86'148						
606	RC03 KR 10/44		40'797	43'509						
607	9V (Dimension analog 6F22)		195	147						
620-	Andere aufladbare Nickel-Cadmium (inkl. Akku-Packs, inkl. Knopfzellen), nach Gewichtsklassen		134'312	160'978						
Total Warengruppe / Aufladbare Nickel-Cadmium			237'386	31	0.9	300'908	38	1.1	-21.1	-18.4
Warengruppe 700										
701	Grösse D, Mono		52'587	114'665						
702	Grösse C, Baby		69'322	130'755						
703	Grösse AA, Mignon		1'921'266	1'980'402						
704	Grösse AAA, Micro		2'423'755	1'483'703						
705	Grösse 9V-Block		41'419	83'228						
Total Warengruppe / Nickel-Metall-Hydrid			4'508'349	96	2.9	3'792'753	98	2.9	18.9	-2.0

	Verkaufte Menge 2009			Verkaufte Menge 2008			Prozentuale		Prozentuale		
	Gewichts-			Gewichts-			Veränderung		Veränderung		
	Stück	Tonnen	Prozent	Stück	Tonnen	Prozent	Stück	Tonnen	Stück	Tonnen	
Warengruppe 800											
80	Aufladbare Nickel-Metall-Hydrid (NiMH), inkl. Akku-Packs, klassiert nach Gewichtsklassen und alle übrigen aufladbaren Systeme, inkl. Akku- Packs, klassiert nach Gewichtsklassen (ohne NiCd)		353'020	315'905							
Total Warengruppe / NiMH andere			353'020	100	3.0	315'905	72	2.1	11.7	38.9	
Warengruppe 900											
90	Weidezaunbatterien (alle)		40'110	42'847							
Total Warengruppe Weidezaunbatterien			40'110	108	3.3	42'847	115	3.4	-6.4	-6.1	
Warengruppe fest eingebaut im Gerät											
100	Lose / Fest eingebaute Batt. und Akkus (Büro)		239			224					
110	Fest eingebaute Batt. und Akkus (E+E-Geräte)		226			225					
120	Fest eingebaute Batterien in Spielwaren		24			30					
* Total Warengruppe / fest eingebaut im Gerät			489	14.8		479	14.1			2.1	
Rekap Haushaltbatterien und -akkumulatoren											
100	Kohle-Zink		1'241'595	204	6.2	1'623'956	216	6.3	-23.5	-5.6	
200	Alkali-Mangan		85'495'077	2'229	67.4	85'261'459	2'324	68.2	0.3	-4.1	
300	Knopfzellen		14'292'736	25	0.8	17'977'066	32	0.9	-20.5	-21.9	
500	Lithium-Batterien		1'751'035	27	0.8	2'183'922	33	1.0	-19.8	-18.2	
600	Aufladbare Nickel-Cadmium		237'386	31	0.9	300'908	38	1.1	-21.1	-18.4	
700	Nickel-Metall-Hydrid		4'508'349	96	2.9	3'792'753	98	2.9	18.9	-2.0	
800	NiMH andere		353'020	100	3.0	315'905	72	2.1	11.7	38.9	
900	Weidezaunbatterien		40'110	108	3.3	42'847	115	3.4	-6.4	-6.1	
1000	fest eingebaut im Gerät		489			479			14.1	2.1	
Total Haushaltbatterien und -akkumulatoren			107'919'308	3'309	100.0	111'498'816	3'407	100.0	-3.2	-2.9	
Bleiakkumulatoren bis 5 kg/Stück											
1400	Bleiakkumulatoren: zum Starten von Kolbenmotoren		108'045	303	50.0	118'381	332	57.5			
1500	Bleiakkumulatoren: Industrie		165'982	249	41.1	153'155	214	37.1			
1600	Bleiakkumulatoren: Handwerk, Heim und Hobby		76'512	54	8.9	44'742	31	5.4			
**Total Bleiakkumulatoren bis 5 kg/Stück			350'539	606	100.0	316'278	577	100.0	10.8	5.0	

* erhobene Zahlen durch SENS und SWICO; nicht SENS und SWICO angeschlossene Firmen in WG 10 bis 90 enthalten. Gewichte der WG 110/120 basieren auf ermittelten Durchschnittswerten. E+E-Geräte umfassen die Bereiche Haushalt, Bau, Garten und Hobby. Ab 2008 ohne lose Ersatzbatterien.

** fest eingebaute kleine Bleiakkumulatoren in Geräten der Bereiche Haushalt, Bau, Garten Hobby und Spielwaren in WG 110/120 inbegriffen (vernachlässigbare Menge).
- Berechnungsbasis Gewicht: WG 1400 = 2'800 g, WG 1500 = 1'400 g, WG 1600 = 700 g