

PILES RECHARGEABLES WIEDERAUFLADBARE BATTERIEN

Technologie NiMH



Désignation Bezeichnung	CEI/IEC	EAN	Tension Spannung	PV HT VP netto	TAE VEG	PV VP	N° d'article Artikel-Nr.	Conditionnement Verpackung
HAAA1000	RC03	7610959100039	1.2V	25.75	0.20	27.90	035030500	4x /blister • 10bl /box
HAA2000	RC6	7610959020009	1.2V	20.90	0.40	22.90	035030550	4x /blister • 10bl /box
HAA2700	RC6	7610959027008	1.2V	27.40	0.40	29.90	035030570	4x /blister • 10bl /box
C4500	RC14	7610959045002	1.2V	32.95	0.40	35.90	035030580	2x /blister • 10bl /box
D5000	RC20	7610959050006	1.2V	36.70	0.40	39.90	035030590	2x /blister • 10bl /box
RC22200mAh	6RF22	7610959002005	8.4V	24.85	0.15	26.90	035030600	1x /blister • 10bl /box

Blister

ACCUS AU PLOMB SANS ENTRETIEN

BLEI GEL AKKUS WARTUNGSFREI

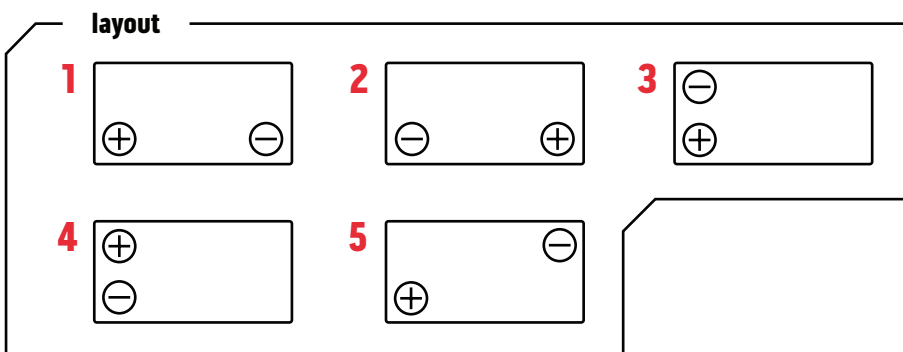


Vrac
Lose

Désignation Bezeichnung	Volts	Ah	PV HT VP netto	TAE VEG	PV VP	N° d'article Artikel-Nr.	Conditionnement Verpackung
PA6.01 / 1	6V	1.2	27.35	0.70	30.20	031010101	1 → ...
PA6.04 / 1	6V	3.4	41.75	0.70	45.70	031010401	1 → ...
PA6.05 / 5	6V	4.0	40.30	0.70	44.10	031010501	1 → ...
PA6.06 / 1	6V	7.0	46.10	1.40	51.10	031010601	1 → ...
PA6.12 / 1	6V	12.0	50.40	1.40	55.75	031011201	1 → ...

Vrac
Lose

Désignation Bezeichnung	Volts	Ah	PV HT VP netto	TAE VEG	PV VP	N° d'article Artikel-Nr.	Conditionnement Verpackung
PA12.01 / 3	12V	1.2	30.40	0.70	33.45	031020101	1 → ...
PA12.02 / 1	12V	2.3	47.50	0.70	51.85	031020201	1 → ...
PA12.03 / 3	12V	3.4	40.50	1.40	45.10	031020301	1 → ...
PA12.05 / 1	12V	5.0	76.30	1.40	83.60	031020501	1 → ...
PA12.07 / 4	12V	7.0	56.15	1.40	61.90	031020701	1 → ...
PA12.12 / 4	12V	12.0	123.85	1.40	134.75	039001201	1 → ...
PA12.18 / 2	12V	17.2	161.30	0.00	173.55	039001801	1 → ...
PA12.28 / 2	12V	25.0	187.20	0.00	201.45	039002401	1 → ...
PA12.42 / 2	12V	40.0	305.30	0.00	328.50	039004201	1 → ...
PA12.65 / 2	12V	65.0	492.50	0.00	529.95	039006001	1 → ...



PV HT = Prix de vente hors TAE + TVA • PV = Prix de vente incl. TAE + TVA • VP netto = Verkaufspreis exkl. VEG + MWSt. • VP = Verkaufspreis inkl. VEG + MWSt.