

VEILIG **is** ZEKER

Panther
BATTERIEN



BackUp SERIE

Moderne voertuigen gebruiken een veelvoud aan elektrische energie, om die reden wordt in veel auto's naast de gebruikelijke 12 volt startaccu een ondersteunde accu ingebouwd. De ondersteunde, Back-Up, accu's van Panther Batterien onderscheiden zich door een lange levensduur en een hoge betrouwbaarheid.

Dit alles om functie-storingen in het elektronische systeem te vermijden en om het startcomfort te verbeteren.

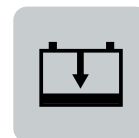
- nieuwste AVA- en GEL-technologie
- betrouwbaar en uiterst duurzaam
- verhoogde cyclisweerstand
- lage zelfontlading
- absoluut onderhoudsvrij
- robuust en lekvrij
- Ondersteuning voor elektronica aan boord

AGM Absorbent
Glass
Mat
Technologie

GEL geschlossene
wartungsfreie
Batterie
Technologie

Ca-Ca Icium Icium
Technologie

www.panther-batterien.de



VARTA

Panther

EXIDE
BATTERIES

YUASA

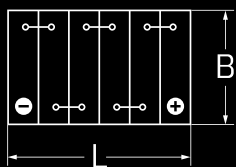
VEILIG **is** ZEKER

Panther
BATTERIEN

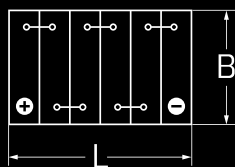
Backup
accu's

	ARTIKELNUMMER	BESCHRIJVING	UITVOERING	SPANNING (VOLT)	CAPACITEIT (AH)	STARTVERMOGEN (A/EN)	LENGTE (MM)	BREEDTE (MM)	HOOGTE (MM)	SCHAKELING	TYPE POOL	BODEMBEVESTIGING	GEWICHT (KG)
VARTA	SV.509106013	AUX 9	AGM	12	9	130	151	87	106	1	Y11	B00	2.9
	SV.513106020	AUX 14	AGM	12	13	200	151	87	146	1	Y11	B00	4.6
	SV.535106052	AUX 1	Ca/Ca	12	35	520	212	175	140	0	1	B13	10.8
Panther	MB.5121477	51214	AGM	12	12	190	152	88	147	1	Y5	B00	4.5
	GB.5121477	51214	GEL	12	12	100	151	87	147	1	Y5	B00	4.7
	SB.535106052	53506	Ca/Ca	12	35	520	212	175	140	0	1	B13	10.8
EXIDE	EXIDE EK131	EK131	AGM	12	12	200	150	90	145	1	Y11	B00	4.0
	EXIDE EK151	EK151	AGM	12	15	200	150	90	145	1	3	B00	5.0
YUASA	SAANP1.2-12	NP1.2-12	AGM	12	1.2 ^(C20)	1.1 ^(C10)	97	48	55	1	T1	B00	0.6
	SAANP7-12	NP7-12	AGM	12	7 ^(C20)	6.4 ^(C10)	151	65	98	1	T1	B00	2.2

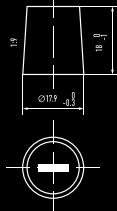
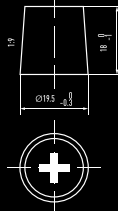
Schakeling 0



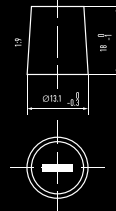
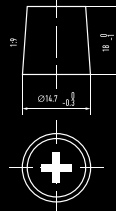
Schakeling 1



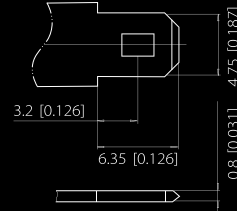
Type pool 1



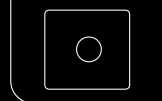
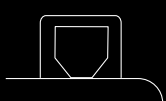
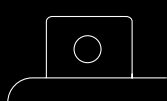
Type pool 3



Type pool T1



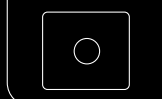
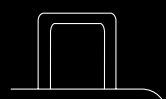
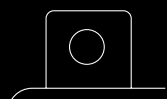
Schakeling Y5



Bodembevestiging B00



Schakeling Y11



Bodembevestiging B13

