

ZENITH ZPC-Serie Produktlinie



POWER CRANKING



wartungsfreie AGM POWER CRANKING Starterbatterien

Power Cranking

Die ZPC Serie der ZENITH Baureihen ist eine verschlossene und wartungsfreie AGM Batterie mit sehr hoher Startleistung (Power Cranking) und findet ihren Einsatzbereich hauptsächlich als Starterbatterie für Verbrennungsmotoren. Das spezielle Herstellverfahren stellt bei der ZPC Serie einen extrem hohen Kälteprüfstrom, bei kleinst möglichen Abmessungen zur Verfügung. Dadurch ist die ZPC Serie einzigartig und zudem auch noch rüttel.- und stoßfest, sowie auslaufsicher und wartungsfrei.

Anwendungsbereich

- Alle Startersysteme
- Einsatz für Start/Stop Systeme
- Starterbatterie für Landmaschinen
- PKW Starterbatterie
- LKW Starterbatterie
- Marine Starterbatterie
- Hifi Car Systeme
- BOOSTER Einsatz
- Freizeit/Hobby/Sport

ZPC Power Cranking

- sehr hoher Kälteprüfstrom
- wartungsfrei
- verschlossen
- auslaufsicher
- lange Lebensdauer
- geringe Selbstentladung
- rüttelfest
- Sicherheitsventil gegen Überdruck (VRLA-Technologie)



Für die jeweiligen Schraubanschlüsse sind PoladAPTER auf Rundpol optional erhältlich.

ZENITH ZPC technische Daten

Typ	Volt	Ah	Kälteprüfstrom		max. A	Abmessungen in mm			Schaltung	Gewicht	Polart
			(V)	20h CCA (-18°)	CA (0°)	5 sek.	Länge	Breite			
ZPC120020	12	20	230	310	680	181	77	167	0	7,0	M6
ZPC120032	12	35	438	525	975	196	131	167	0	12,1	M6
ZPC120040	12	44	560	725	1200	198	166	170	0	15,1	M8
ZPC120047	12	60	700	840	1340	220	121	261	0	20,5	M6
ZPC120051	12	65	825	1000	1500	261	171,5	186,5	1	20,9	DT
ZPC120065	12	100	965	1170	1950	307	169	237	1	32,2	DT
ZPC120075	12	110	1100	1360	2200	330	173	237	1	34,6	DT

