



Blockbatterie - Trojan

Die Blei-Säure Blockbatterie ist die klassische Antriebsbatterie. Viele namhafte Hersteller setzen auf diese Batterien als Erstausrüstung im Bereich Golfcart und Hebebühnen. Die Blockbatterie Nass ist in der Gitterplattentechnologie ausgeführt. Sie hat extrem starke positive und negative Gitterplatten in einer Speziallegierung. So wird eine zyklenfeste und langlebige Blockbatterie mit höchster Leistungsfähigkeit erreicht. Die Blockbatterie Nass ist mit ihrer Langlebigkeit und Robustheit sehr wirtschaftlich, zumal sie auch noch hervorragend recycelbar ist.

Datenblatt

Batterie-Typ		Nennspannung V	Nennkapazität C ₅ Ah	Nennkapazität C ₂₀ Ah	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Polausführung
Zehnder Bezeichnung	Originalbezeichnung								
02 NGP 06200	TE35	6	200	245	244	191	269	31	AP
02 NGP 06185	T105+	6	185	225	262	181	281	28	ELPT
02 NGP 06195	T125+	6	195	240	262	181	281	30	ELPT
02 NGP 06270	J305P-AC	6	271	330	296	176	366	44	DT
02 NGP 06320	L16G-AC	6	320	390	311	174	417	46	UT
02 NGP 06260	J305G-AC	6	258	315	312	174	366	40	UT
02 NGP 06344	L16P-AC	6	344	420	308	174	417	46	UT
02 NGP 08145	T875	8	145	170	260	181	282	29	ELPT
02 NGP 12085	TMX 27	12	85	105	324	171	248	25	AP
02 NGP 12105	30 XHS	12	105	130	355	171	256	30	UT
02 NGP 12120	T1275+	12	120	150	327	181	271	39	ELPT

Polausführung

Polanordnung

						
1	2	3	4	5	6	7
ELPT	EHPT	EAPT	EUT	LT	DT	UT
Eingebettetes niedriges Profil (Embedded Low Profile)	Eingebettetes hohes Profil (Embedded High Profile)	Eingebettete Auto-Klemme (Embedded Auto Post)	Eingebettet universell (Embedded Universal)	L-Pol (L-Terminal)	Automobilklemme und -bolzen (Automotive Post & Stud)	Universell
						
8	9	10	11	14	15	
AP	WNT	DWNT	ST	IND	M6/M8	
Automobilklemme (Automotive Post)	Flügelmutter (Wingnut)	Doppelte Flügelmutter (Dual Wingnut)	Bolzen (Stud)	Industrie (Industrial)	6mm-8mm-Einsatz	

Zehnder Batterien AG

Gewerbestrasse 3 > CH-5037 Muhen > Telefon + 41 62 737 66 10
 zehnder@zehnder-batterien.ch > www.zehnder-batterien.ch