

- ✓ Hoog vermogen (starten)
- ✓ Goedkope technologie
- ✓ Batterijen zonder onderhoud (verzegeld)
- ✓ Robuust
- ✓ Geen transportbeperkingen



Meer informatie op
www.helpelek.be

Genesys NP |



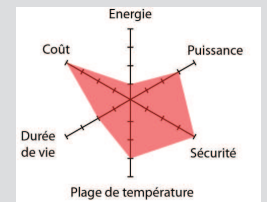
KENMERKEN

- Verzegelde batterijen (VRLA-AGM)
- Nominale spanning: 6 en 12 V
- Capaciteiten: van 0,8 tot 120 Ah
- DIN-formaten
- Temperatuurbereik: van -15 °C tot +50 °C

Toepassingen: Alarmen, noodverlichting, stationaire batterij

STERKE PUNTEN

- Elk gebruik
- Standaardformaten
- Kan liggend worden gebruikt
- Laagste prijs per Wh
- Geen elektrolytpeil te controleren
- Zeer hoge gebruiksveiligheid
- Geen transportbeperkingen



LOOD-CALCIUM LEKVRIJ - VRLA

Cyclon |



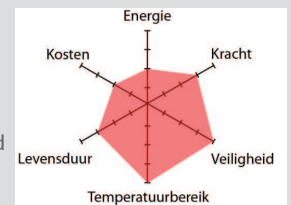
KENMERKEN

- Verzegelde batterijen (VRLA-AGM)
- Cilindrische elementen en samenstellingen
- Spanning per element: 2,0 V
- Capaciteiten: van 2,5 tot 25 Ah
- Temperatuurbereik: van -65 °C tot +80 °C
- Zeer lage zelfontlading
- Samengesteld uit spiraalvormig zuiver lood

Toepassingen: Telecom, GPS, medisch, zonne-energie, defensie, ruimtevaart, UPS

STERKE PUNTEN

- Zeer compact
- Hoge energiedichtheid
- Breed temperatuurbereik
- Zeer lage zelfontlading (2 jaar zonder opladen)
- Zeer goede cyclus, zelfs bij een ontladingsgraad van 100 %
- Geen transportbeperkingen



SPIRAALVORMIG ZUIVER LOOD - AGM

Odyssey |



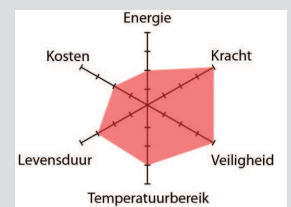
KENMERKEN

- Verzegelde batterijen (VRLA-AGM)
- Nominale spanning: 12 V
- Capaciteiten: van 8 tot 126 Ah
- Samengesteld uit platen van zuiver lood
- CC-stroom tot 1550 A
- Superieure weerstand tegen trillingen

Toepassingen: Voertuigen van hulpdiensten (politie, ambulance), quads, terreinvoertuigen, bouwmachines, tractoren, starterpack, oldtimers, jetski, tuning, competitie

STERKE PUNTEN

- Zeer hoge stroom voor het starten van een motor
- Aanvaardt hoge ontladingsgraden
- Snel laden mogelijk
- Robuuste constructie
- Langdurige opslag zonder te laden
- Geen transportbeperkingen



DUNNE PLATEN VAN ZUIVER LOOD - AGM

Lead Crystal |



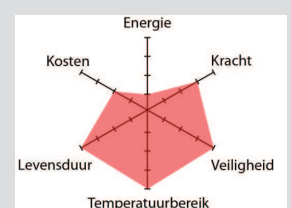
KENMERKEN

- Rechthoekige batterijen (AGM)
- Spanningen: 2 - 6 - 12 V
- Capaciteiten van 4 tot 200 Ah
- Cyclus met een ontladingsgraad van 100 % zonder gevolgen
- Capaciteit behouden, zelfs na langdurige ontlading
- 99 % recyclebaar

Toepassingen: Zonne-energie, verkeerstekens, niet-netgebonden systemen, mobiliteit, telecom

STERKE PUNTEN

- Bewezen technologie
- Grote autonomie
- Goedkoop
- Ongevoelig aan hoge ontladingsgraden
- Standaard formaten
- Geen transportbeperkingen



LOOD-CALCIUM-SELENIUM - AGM

Genesis NP

	V	Ah	Kg	L	B	H
NP1,2-6	6	1,2	0,30	97	25	56
NP4-6	6	4	0,80	70	47	105
NP7-6	6	7	1,28	151	33	100
NP10-6	6	10	1,99	151	50	101
NP12-6	6	12	2,03	151	50	101
NP0,8-12	12	0,8	0,37	96	25	61
NP1,2-12	12	1,2	0,57	97	48	56
NP2-12	12	2	0,70	150	20	89
NP2-12C	12	2	0,73	182	24	61
NP2,3-12	12	2,3	0,98	178	35	67
NP2,9-12	12	2,9	1,24	79	56	105
NP3,4-12	12	3,4	1,39	134	67	67
NP5-12	12	5	1,81	90	70	107
NP7-12	12	7	2,59	151	65	100
NP10-12	12	9,5	3,27	151	65	118
NP12-12	12	12	4,06	151	98	100
NP18-12	12	17,2	6,17	181	76	167
NP24-12	12	24	9,07	166	175	125
NP33-12	12	33	11,79	197	131	158
NP38-12	12	38	14,59	197	165	172
NP55-12	12	55	18,01	229	138	207
NP65-12	12	65	23,63	350	166	174
NP75-12	12	75	26,50	259	169	208
NP100-12	12	100	32,50	329	174	214
NP120-12	12	120	38,41	407	173	235

Cyclon

	V	Ah	Kg	L/Dia	B	H
D 0810-0004	2	2,5	0,18	34	--	68
DT 0860-0004	2	4,5	0,27	34	--	103
X 0800-0004	2	5	0,36	45	--	82
E 0850-0004	2	8	0,49	45	--	109
J 0840-0004	2	12	0,84	52	--	136
BC 0820-0004	2	25	1,67	65	--	173
D 0819-0010	4	2,5	0,36	80	46	70
X 0809-0010	4	5	0,74	96	54	77
E 0859-0010	4	8	0,96	96	54	102
D 0819-0012	6	2,5	0,52	114	46	70
X 0809-0012	6	5	0,98	139	54	77
E 0859-0012	6	8	1,43	139	54	102

Odyssey Extreme

	V	Ah	PHCA	Kg	L	B	H
PC310	12	8	310	2,7	137	86	99
PC370	12	15	425	5,7	200	77	140
PC535	12	14	535	5,4	170	99	158
PC545	12	13	460	5,2	177	85	131
PC625	12	18	530	6,0	170	99	176
PC680	12	16	520	7,0	184	79	191
PC925	12	28	900	11,8	168	179	148
PC950	12	34	950	9,0	250	97	156
PC1100	12	45	1100	12,5	250	97	206
PC1200T	12	42	1200	17,4	199	169	193
PC1220	12	70	1220	20,7	278	175	190
PC1230	12	55	1230	20,6	240	179	201
PC1350	12	95	1350	27,4	353	175	190
PC1400-25	12	65	1400	22,7	240	173	220
PC1400-35	12	65	1400	22,7	240	173	220
PC1500DT	12	68	1500	22,4	275	171	200
PC1700T	12	68	1550	27,6	331	168	197
PC1750T	12	74	1750	26,3	300	182	190
PC1800T	12	214	1800	60,0	581	125	316
PC2150S	12	100	2150	35,3	331	175	243
PC2250	12	126	2250	39,0	286	269	233

Lead Crystal

	V	Ah	Kg	L	B	H
LCJ 12-7,2	12	7,2	2,3	151	65	100
LCJ 12-10	12	10	3,5	151	99	102
LCJ 12-12	12	12	5,15	151	99	100
LCJ 12-14	12	14	4,35	151	99	104
LCJ 12-18	12	18	6,2	181	76	170
LCJ 12-22	12	22	6,9	181	76	170
LCJ 12-24	12	24	7,7	176	166	125
LCJ 12-26	12	26	7,8	176	166	125
LCJ 12-28	12	28	8,5	176	166	125
LCJ 12-35	12	35	12	194	132	170
LCJ 12-40	12	40	13	198	166	172
LCJ 12-55	12	55	16,8	229	138	215
LCJ 12-65	12	65	21	348	167	175
LCJ 12-70	12	70	22,5	259	169	215
LCJ 12-90	12	90	28	306	169	240
LCJ 12-100	12	100	31,5	330	172	220
LCJ 12-120	12	120	36,5	408	174	234
LCJ 12-150	12	150	45	486	170	241
LCJ 12-180	12	180	60	522	240	224
LCJ 12-200	12	200	64	522	240	224
LCT 12-55	12	55	16,8	277	106	225
LCT 12-90	12	100	34,5	390	108	286
LCT 12-100	12	110	34,5	560	125	228
LCT 12-155	12	155	45	559	125	283
LCT 12-170	12	170	50	546	125	320