

## ODYSSEY Blybatterier - The Extreme Battery

# ODYSSEY

## The Extreme Battery

**ODYSSEY**  
THE EXTREME BATTERY

### ODYSSEY

Odyssey för dig som behöver hög startkapacitet i kombination med unika djupurladdningsprestanda. Klassad som "12 year and longer - Long Life" enligt Eurobat i stationära applikationer. Odyssey är den civila versionen av MIL-Spec. batterier och förenar liksom sin militära föregångare utmärkta prestanda.

Tekniken med TPPL / AGM (Thin Plate Pure Lead / Absorbent Glass Mat) ger mycket hög startkapacitet och en unik förmåga till djupurladdningar utan att skada batterierna. Dessa egenskaper innebär att batteriets energi kan utnyttjas till fullo. Odyssey tål kontinuerlig underhållsladdning vilket gör dem lämpliga även i stationära applikationer som t.ex. start till dieselgeneratorer. Ett Odysseybatteri ger maximal startkraft under många år i krävande miljöer. Odysseybatterier håller försvarsstandard och är hårt testade och visar hög styrka och tolerans mot mekaniskt slitage.



- Hög köldstarteffekt, CCA
- Tål vibrationer, slag och stötar
- AGM (Absorbent Glass Mat) ej flytande elektrolyt
- Explosionssäkert, säkerhetsventil med flamspär
- Mycket låg självurladdning, ingen vattenpåfyllning
- Djupurladdningsbatteri med extrem cyklingstålighet
- Klassad som "12 year and longer - Long Life" enligt Eurobat

Startbatteri för dieselmotorer i stationära applikationer, alt. startbatteri till Bil, MC, Skoter, Vattenjet, Marin mm

### ODYSSEY

Block		Ah/ 20h	PHCA**	CCA*	Längd	Bredd	Höjd	Vikt
Art. nr	Volt	@25°C	27°C 5s	-18°C 30s	mm	mm	mm	kg
PC310	12	8	310	100	138	86	101	2,7
PC535	12	14	535	200	170	99	155	5,4
PC545	12	14	545	185	178	86	132	5,7
PC545MJ	12	14	545	185	178	86	132	5,9
PC625	12	18	625	265	170	99	175	6,0
PC680	12	17	680	220	185	79	170	7,0
PC680MJ	12	17	680	220	185	79	170	7,2
PC925	12	28	925	380	169	179	128	11,8
PC925MJT	12	28	925	380	169	179	147	12,1
PC925LMJT	12	28	925	380	169	179	147	12,1
PC1200T	12	44	1200	550	200	170	192	17,4
PC1200MJT	12	44	1200	550	200	170	192	17,7
PC1500DT	12	68	1500	825	276 (256)	178 (163)	200 (182)	24,0
PC1700T	12	68	1700	875	331	168	195	27,6
PC1700MJT	12	68	1700	875	331	168	195	28,0
PC2150S	12	100	2150	1090	330	173	239	34,1
PC2150MJS	12	100	2150	1090	330	173	239	34,5
PC2250	12	126	2250	1225	286	269	230	39,0

MJ = Metal Jacket

MJT = Metal Jacket + Brass Terminal

T = Brass Terminal (Poladapter mässing)

S = Threaded Stud (Gängad polbult)

\* CCA = Kallstartström i A vid -18°C i 30 sekunder SAE J537 standard

\*\* PHCA = Startström i A vid 27°C i 5 sekunder

Arbetstemperaturområde -40°C till 45°C

500 cykler till 80% urladdningsdjup vid 25°C

Ladda alltid dina startbatterier oavsett fabrikat innan ni vinter/sommar förvarar dem!