

Link do produktu: <https://sklep.prostowniki-akumulatory.pl/akumulator-fullriver-agm-dc224-6-6v-224ah-t105-230ah-225ah-p-3472.html>



Akumulator Fullriver AGM DC224-6 6V 224Ah T105 (230Ah 225Ah)

Cena brutto	1 679,00 zł
Cena netto	1 365,04 zł
Dostępność	Dostępny
Średni czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	Fullriver DC224-6
Producent	Akumulatory Fullriver
Opcjonalne zamienniki	T605, T105, T125

Opis produktu

Akumulator Fullriver seria DC

W przypadku akumulatorów Deep Cycle szczegóły mają znaczenie. Konstrukcja, skład chemiczny płyt i wykonanie muszą być zsynchronizowane, aby uzyskać najdłuższą żywotność w najbardziej wymagających zastosowaniach. Akumulatory z serii Fullriver DC wykorzystują więcej ołowiu i cięższe płyty, tworząc większą pojemność rezerwową i maksymalne cykle życia.

Niezależnie od tego, czy potrzebujesz dużej mocy do jazdy na rowerze, łodzi, kampera, samochodu golfowego czy maszyny do czyszczenia podłóg, mamy dla Ciebie odpowiedni akumulator.

Akumulatory DC224-6 pasują między innymi do modeli podnośników: **3246ES, GS1930, GS1530, GS1532, GS1932, GS2032, GS2046, GS2632, GS2646, GS3232, GS3246, Compact 8, SJIII 3215, SJIII 3219, SJIII 3220, SJIII 3226, SJIII 4620, SJIII 4626, SJIII 4632, 1930ES, 2030ES, 2630ES, 2646ES.**

SOLAR

AWP

FLOOR MACHINES

ELECTRIC VEHICLES

MATERIAL HANDLING

MARINE

RECREATIONAL VEHICLES

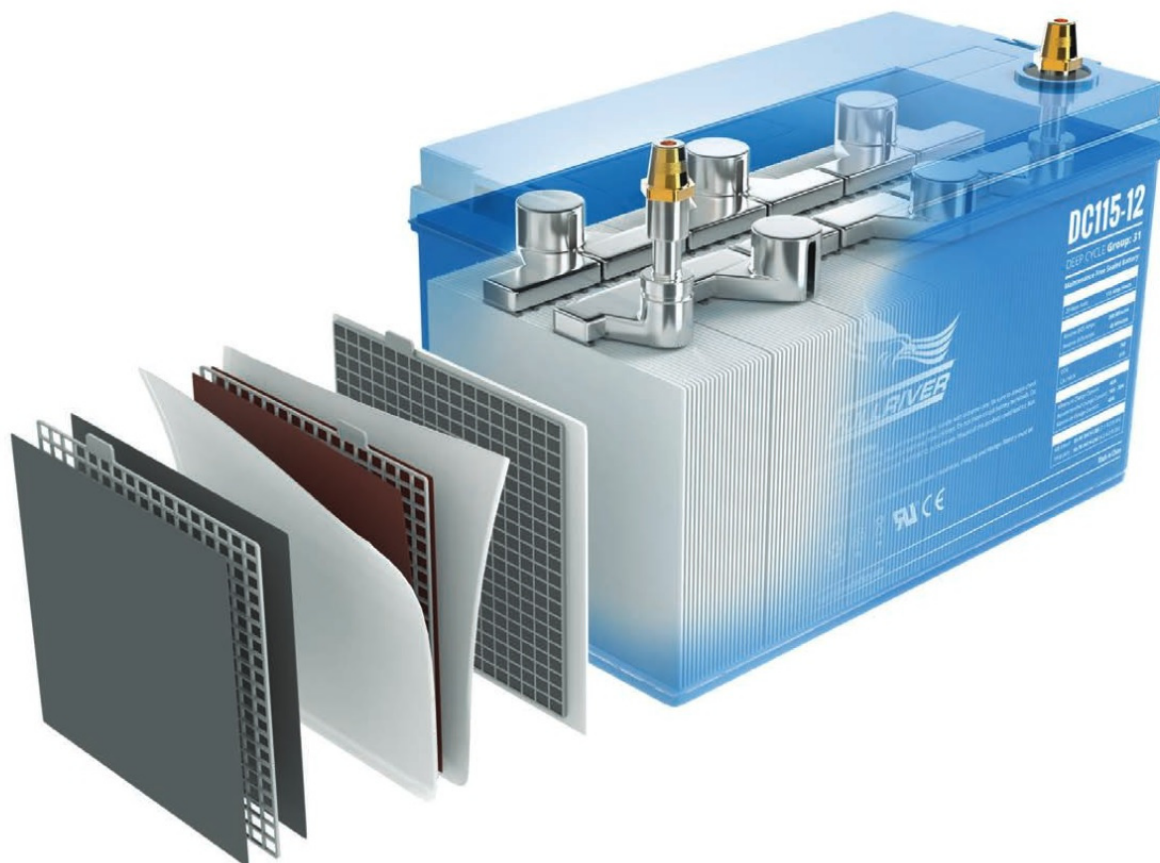
COMMERCIAL TRUCKING

MOBILITY

DC Series

PREMIUM DEEP-CYCLE AGM BATTERIES

Fullriver DC batteries provide the performance and life of a true deep cycle battery with all the convenience and benefits of being maintenance-free and non-hazardous.



Fullriver Battery produkuje po prostu najwyższej jakości akumulatory w technologii VRLA dostępne obecnie na rynku. W przeciwieństwie do wielu producentów baterii kontrolujemy cały proces produkcyjny. Odlewanie siatki, wklejanie płyt i końcowy montaż są wykonywane w naszym wielokrotnie nagradzanym zakładzie produkcyjnym. Nie można tego przecenić, ponieważ zapewnia całkowitą kontrolę jakości. W rzeczywistości zdobyliśmy wiele certyfikatów zapewniania jakości, w tym; ISO9001, ISO14001, ISO18001, UL, CE i TUV dla systemów produkcji wysokiej jakości. Nasz zakład produkcyjny produkuje szeroką gamę akumulatorów 2, 6, 8 i 12 V, we wszystkich rozmiarach BCI, DIN i innych międzynarodowych.

Każda seria akumulatorów Fullriver jest zaprojektowana do ładowania i ładowania setki razy. Dzięki szczelnemu, bezobsługowemu aspektowi wszystkich naszych akumulatorów AGM i GEL, możesz po prostu „ustawić” i zapomnieć”.

Dzięki sieci zaufanych dystrybutorów na całym świecie zawsze będziesz w stanie znaleźć odpowiednią baterię, która spełni Twoje potrzeby. Od prawdziwego akumulatora o głębokim cyklu do doskonałego akumulatora rozruchowego / wydajnego - nigdy nie będziesz musiał szukać gdzie indziej.



Produkt posiada dodatkowe opcje:

Zdanie starego akumulatora: Płacę kaucję 30 zł , Przekażę do utylizacji w miejscu zamieszkania. , Odbieram osobiście i zdaje akumulator

Napięcie [V]: 6V

Pojemność [Ah]: 224Ah

Długość [mm]: 262mm

Szerokość [mm]: 179mm

Wysokość [mm]: 273mm

Końcówki biegunowe: M8

Technologia: AGM

Dodatkowe informacje: Trakcyjny

Gwarancja: 24 miesiące

Specyfikacja techniczna

DC MODEL	VOLTS	GROUP SIZE	RES. CAPACITY [min]		CYC. CAPACITY [AH]		CRANKING [Amps]		TERM. TYPE	DIMENSIONS [in / mm]			WEIGHT [lbs / kg]
			@ 25 Amps	@ 75 Amps	@ 5hr Rate	@ 20hr Rate	CA @ 32°F	CCA @ 0°F		LENGTH	WIDTH	TTL HEIGHT	
2 VOLT DEEP CYCLE BATTERIES													
DC1150-2	2	L16	2235	658	945	1150	5400	4500	M10	11.61 (295)	7.05 (179)	16.18 (411)	124.8 (56.6)
6 VOLT DEEP CYCLE BATTERIES													
DC220-6	6	27	425	112	180	220	1170	990	MB	12.05 (306)	6.85 (174)	8.90 (226)	71.0 (32.2)
DC224-6	6	GC2	441	113	179	224	1080	900	MB + TPO8	10.24 (260)	7.09 (180)	10.71 (272)**	67.9 (30.8)
DC245-6	6	DIN	457	120	198	245	1120	930	AP	9.61 (244)	7.48 (190)	10.83 (275)	72.8 (33.0)
DC250-6	6	GC2	531	135	204	250	1160	960	MB + TPO8	10.31 (262)	7.13 (181)	10.71 (272)**	77.4 (35.1)
DC335-6	6	902/J305	751	184	274	335	1560	1300	DT	11.61 (295)	7.01 (178)	14.41 (366)	102.7 (46.6)
DC400-6	6	903/L16	885	229	340	415	1800	1500	DT	11.61 (295)	7.05 (179)	16.89 (424)	123.2 (56.0)
8 VOLT DEEP CYCLE BATTERIES													
DC180-8	8	GC8	335	125*	148	180	1220	1000	MB	10.24 (260)	7.17 (182)	10.71 (272)	75.0 (34.0)
DC200-8	8	GC8H	390	140*	164	200	1420	1150	MB	10.24 (260)	7.17 (182)	11.77 (299)	83.1 (37.7)
12 VOLT DEEP CYCLE BATTERIES													
DC35-12	12	U1	52	-	29	35	230	190	M6	7.72 (196)	5.16 (131)	6.57 (167)	23.8 (10.8)
DC55-12	12	22NF	96	21	45	55	480	400	M6	9.02 (229)	5.43 (138)	8.35 (212)	39.0 (17.7)
DC85-12	12	24	145	34	70	85	600	510	MB + TPO8	10.24 (260)	6.85 (169)	8.48 (215)**	55.1 (25.0)
DC105-12	12	27	175	43	86	105	820	680	MB + TPO8	12.09 (307)	6.85 (169)	9.29 (236)**	67.0 (30.4)
DC115-12	12	31	200	45	91	115	910	760	MB + TPO8	12.91 (328)	6.77 (172)	9.49 (241)**	72.3 (32.8)
DC140-12	12	DIN	260	62	115	140	950	795	MB + TPO8	13.43 (341)	6.77 (172)	11.14 (283)**	95.5 (43.3)
DC150-12	12	GC12	295	80	130	150	1050	900	MB + TPO8	12.87 (327)	7.17 (182)	10.75 (273)**	94.8 (43.0)
DC160-12	12	-	300	82	130	160	1070	910	MB	19.06 (484)	6.73 (171)	9.49 (241)	102.1 (46.3)
DC210-12	12	40	400	105	172	210	1425	1180	LT / APW	20.87 (530)	8.23 (209)	8.58 (218)	133.4 (60.5)
DC215-12	12	921/J185	420	110	172	215	1200	1000	DTW	15.00 (381)	7.01 (178)	14.61 (371)	131.8 (59.8)
DC260-12	12	80	578	145	214	260	1830	1525	LT / APW	20.51 (521)	10.59 (269)	8.82 (224)	170.6 (77.4)