



- ✓ Expertos en plomo ácido y litio.
- ✓ Patrocinador de Moto2.





La tecnología de **iones de litio** es ideal para conductores de vehículos de dos ruedas para los que el espacio y el peso juegan un papel importante, por ejemplo, en el mundo del deporte o en viajes largos en carretera.

Las baterías **SLA/AGM** están completamente libres de mantenimiento, es decir, una vez que la batería ha sido sellada por el fabricante, no tiene que abrirse de nuevo.



Son menos sensibles que la batería clásica, aportan un mayor grado de seguridad y son ideales para vehículos que se utilizan todo el año.

Por su parte, las baterías AGM están precargadas en seco y se entregan con un paquete de ácido especial, por lo que pueden almacenarse casi indefinidamente.

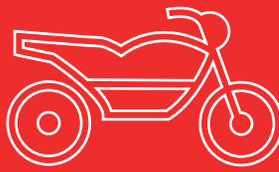


La gama **Classic** de ácido libre es adecuada para casi cualquier motocicleta que requiera esta tecnología y es la mejor opción para cuando tu cliente necesita una potente batería de arranque.

Dispone de una fiable potencia de arranque en modelos de 12V o 6V, junto con una larga vida útil, adaptadas a las cargas de la gama normal de las motocicletas.

Están precargadas en seco y se suministran con un paquete de ácido, es decir, pueden almacenarse casi sin limitaciones antes del llenado.

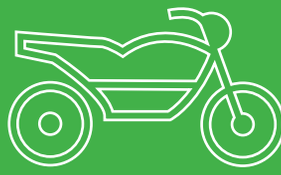




LITHIUM

- ✓ Fabricadas en un plástico especial de nylon resistente al calor con terminales de latón fundido (LI-01 a LI-07)
- ✓ El estado de carga se regula mediante un procesador interno que garantiza el más alto estándar de seguridad
- ✓ Cubre hasta el 90% de todas las baterías de moto habituales
- ✓ Permite ahorrar hasta un 75% de peso en comparación con las baterías de plomo-ácido
- ✓ Gracias a la protección proporcionada por su procesador interno, la batería mantiene su capacidad total durante más tiempo
- ✓ Requiere muy poco espacio de almacenamiento. Puede almacenarse durante un periodo (casi) ilimitado
- ✓ Se puede instalar en cualquier posición, incluso invertida

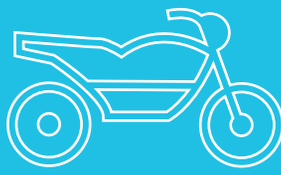
LITHIUM									
	Válida para	Capacidad	CCA	Dimensiones			Polaridad	Terminal	PVP (€)
		(Ah-10h)	(A-EN)	L(mm)	An (mm)	Al(mm)			
LFP05	3-5Ah	1,6	105	107	56	85	+/- _ +/-	Cuadrado	48,19
LFP07	6-8Ah	2	120	107	56	85	+/- _ +/-	Cuadrado	76,98
LFP07Z	6-9Ah	2,4	144	107	56	85	+/- _ +/-	Cuadrado	95,32
LFP09	6-9Ah	3	180	134	65	92	+/- _ +/-	Cuadrado	93,40
LFP14	8-18Ah	4	240	134	65	92	+/- _ +/-	Cuadrado	125,48



SLA

- ✓ Montable en posición inclinada (máxima 45°)
- ✓ Calidad OEM
- ✓ Ácido retenido en separadores de fibra de vidrio
- ✓ Batería sellada en fábrica

SLA									
	Reemplaza	Capacidad	CCA	Dimensiones			Polaridad	Terminal	PVP (€)
		(Ah-10h)	(A-EN)	L(mm)	An (mm)	Al(mm)			
YTZ5-S	-	4	50	113	70	85	- ___ +	Cuadrado	24,10
YTZ7-S	-	6	80	113	70	105	- ___ +	Cuadrado	29,16
YTZ10-S	-	8,5	140	150	88	93	+ ___ -	Cuadrado	42,15
YTZ12-S	-	11	190	150	88	110	+ ___ -	Cuadrado	49,71
YTZ14-S	-	11,5	200	150	88	110	+ ___ -	Cuadrado	51,78
YTZ19-S	SLA 12-22	22	230	181	76	167	- ___ +	Patilla	82,73
YTX30L	-	30	260	166	126	175	- ___ +	Cuadrado	124,66



AGM



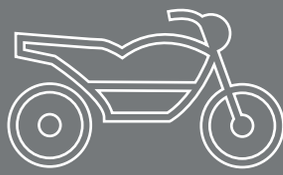
Montable en posición inclinada (máxima 45°)

Calidad OEM

Pack de ácido

Ácido retenido en separadores de fibra de vidrio

AGM									
	Reemplaza	Capacidad	CCA	Dimensiones			Polaridad	Terminal	PVP (€)
		(Ah-10h)	(A-EN)	L(mm)	An (mm)	Al(mm)			
YTR4A-BS	-	2,5	50	113	48	85	- ___ +	Patilla	13,85
YTX4L-BS	-	3	50	113	70	86	- ___ +	Cuadrado	18,13
YTX5L-BS	-	4	50	113	70	105	- ___ +	Cuadrado	25,00
YT7B-BS	-	6,5	80	150	66	93	+ ___ -	Cuadrado	29,56
YTX7L-BS	-	6	80	114	71	131	- ___ +	Cuadrado	29,56
YTX7A-BS	-	6	80	150	87	94	+ ___ -	Cuadrado	30,80
YT9B-BS	-	8	120	150	70	105	+ ___ -	Cuadrado	34,16
YTX9-BS	-	8	120	150	87	105	+ ___ -	Cuadrado	36,62
YTX9A-BS	YTX9C-BS	9	120	135	75	139	+ ___ -	Cuadrado	41,42
YTX12A-BS	YT12A-BS	10	130	150	87	105	+ ___ -	Cuadrado	44,84
YT12B-BS	-	10	130	150	70	130	+ ___ -	Cuadrado	45,27
YTX12-BS	-	10	130	150	87	132	+ ___ -	Cuadrado	47,75
YT14B-BS	-	12	140	150	70	145	+ ___ -	Cuadrado	50,62
YTX14-BS	-	12	140	150	87	147	+ ___ -	Cuadrado	49,39
YTX14L-BS	-	12	140	150	87	147	- ___ +	Cuadrado	49,39
YTX14AH-BS	-	12	140	134	89	166	+ ___ -	Cuadrado	68,45
YTX14AHL-BS	-	12	140	134	89	166	- ___ +	Cuadrado	68,45
YTX16-BS	-	14	220	150	87	160	+ ___ -	Cuadrado	66,84
YTX20-BS	-	18	280	175	87	155	+ ___ -	Cuadrado	76,04
YTX20L-BS	-	18	280	175	87	155	- ___ +	Cuadrado	76,04
YTX20HL-BS	-	20	310	175	87	155	- ___ +	Cuadrado	80,62
YTX20CH-BS	-	18	280	150	87	161	+ ___ -	Cuadrado	77,27



CLASSIC

- ✓ Montable en posición vertical
- ✓ Calidad OEM
- ✓ Pack de ácido
- ✓ No sellada, batería con ácido libre

CLASSIC									
	Reemplaza	Capacidad	CCA	Dimensiones			Polaridad	Terminal	PVP (€)
		(Ah-10h)	(A-EN)	L(mm)	An (mm)	Al(mm)			
6N11A-1B	-	11	80	122	62	132	- ___ +	Patilla	25,56
B38-6A	-	13	80	119	83	161	- ___ +	Patilla	35,49
YB3L-A	-	3	10	99	57	111	- ___ +	Patilla	15,80
YB3L-B	-	3	10	99	57	111	- ___ +	Patilla	15,80
YB4L-B	-	4	20	120	70	92	- ___ +	Cuadrado	20,62
YB5L-B	12N5-3B	5	30	121	61	131	- ___ +	Patilla	23,05
12N5,5-3B	-	5,5	40	138	61	131	- ___ +	Patilla	27,77
YB7-A	12N7-4A	8	40	137	76	134	+ ___ -	Patilla	31,86
YB7L-B	12N7-3B	8	40	137	76	134	- ___ +	Patilla	31,86
YB7C-A	12N7C-3D	8	50	130	90	114	- ___ +	Patilla	35,16
YB9-B	12N9-4B-1	9	80	137	76	140	+ ___ -	Patilla	35,85
YB9L-A2	-	9	80	137	76	140	- ___ +	Cuadrado	36,33
YB9L-B	12N9-3B	9	80	137	76	140	- ___ +	Patilla	33,83
YB10L-A2	12N10-3A	11	90	136	91	146	- ___ +	Cuadrado	47,42
YB10L-B	12N10-3B	11	90	136	91	146	- ___ +	Patilla	43,79
YB10L-B2	-	11	90	136	91	146	- ___ +	Cuadrado	43,79
YB12A-A	12N12A-4A-1	12	120	135	81	161	+ ___ -	Patilla	47,42
YB12A-B	-	12	120	135	81	161	+ ___ -	Patilla	47,42
YB12AL-A	-	12	120	135	81	161	- ___ +	Patilla	47,42
YB14-A2	-	14	140	135	91	167	+ ___ -	Cuadrado	52,55
YB14-B2	-	14	140	135	91	167	+ ___ -	Cuadrado	52,55
YB14L-A2	12N14-3A	14	140	135	91	167	- ___ +	Cuadrado	52,55
YB14L-B2	12N14-3B	14	140	135	91	167	- ___ +	Cuadrado	52,55
YB14A-A2	-	14	140	135	91	177	+ ___ -	Cuadrado	52,55
YB16-B	12N16-4B	19	190	176	101	156	+ ___ -	Patilla	73,27
YB16L-B	-	19	190	176	101	156	- ___ +	Cuadrado	73,27
HYB16A-A	-	16	160	151	91	182	+ ___ -	Cuadrado	66,48
YB16AL-A2	-	16	120	205	71	164	- ___ +	Patilla	63,42
YB16B-A	-	16	160	162	92	162	+ ___ -	Cuadrado	63,27
YB16CL-B	-	19	190	175	100	175	- ___ +	Cuadrado	73,49
YB18L-A	-	18	170	182	92	164	- ___ +	Cuadrado	69,82
12Y16A-3B (51814)	-	18	170	186	81	170	- ___ +	Patilla	73,59
Y50-N18L-A	12N18-3A	20	200	206	91	164	- ___ +	Cuadrado	72,93
Y60-N24L-A	12N24-3	24	250	184	124	170	- ___ +	Patilla	88,04
Y60-N24AL-B	53030	24	250	184	124	170	- ___ +	Patilla	79,97
YB30L-B	-	30	300	165	130	176	- ___ +	Cuadrado	102,47
Y60-N30L-A	-	30	300	187	130	170	- ___ +	Patilla	94,30