



## Skyrich - 0604013K - Bateria litio Skyrich HJ01

&nbsp;

Equivalencias:

YTZ5-S, YTZ7-S, YTX4L-BS, YTX5L-BS, YTX7L-BS, YB4L-B, 12N4-3B, 12N5-3B, 12N5.5-3B, YB6,,5L-B  
YB7L-B, 12N7-3B, 12N7A-3A y 12N7CZ-3D

&nbsp;

&nbsp;

Fabricante de baterías de primera línea y proveedor oficial de KTM, HUSQVARNA y DUCATI que diseña y fabrica baterías con tecnología propia patentada por ellos

&nbsp;

Características

&nbsp;

VOLTIOS

CAPACIDAD (AH) - 10 H

CCA

ENERGIA WH

PESO APROX.

LARGO

ANCHO

ALTO

12

2

120

24

0,4

107

56

85

&nbsp;

- Sin contaminaci&ocute;n, la bater&iacute;a de litio Skyrich est&aacute; hecha de nuevos materiales (fosfato de hierro y litio de alta densidad -  $\text{LiFePO}_4$ ) y no contienen ni plomo, ni mercurio o cadmio, ni &aacute;cido sulf&uacute;rico y la densidad de energ&iacute;a es tres veces mayor que la bater&iacute;a de plomo-&aacute;cido normal. - No es necesario llenar de &aacute;cido, no necesita mantenimiento, no tiene problemas de fugas y es posible instalarla en cualquier direcci&ocute;n de forma segura y estable. - Son bater&iacute;as muy seguras que no pueden entrar en combusti&ocute;n, ni tampoco estallar. Han pasado tanto la certificaci&ocute;n de UL Lab como tambi&eacute;n las pruebas de seguridad de calidad CQC. - Potencia de arranque superior a las bater&iacute;as normales. - Excelente ciclo de vida, m&aacute;s de 2000 ciclos (bater&iacute;a de plomo-&aacute;cido solo 300 ciclos) - Baja auto-descarga, mayor vida &uacute;til. El voltaje de descarga es estable, un 5% por mes como m&aacute;ximo, lo que permite que el rendimiento del motor tambi&eacute;n lo sea y que la motocicleta funcione m&aacute;s f&aacute;cilmente. - Son bater&iacute;as estancas y totalmente resistentes al agua debido a su impermeabilidad. - Su tiempo de carga es muy bajo, esa carga tan r&aacute;pida permite que en tan solo 6 minutos tengamos la bater&iacute;a al 90%.

&nbsp;

Tabla de relaci&ocute;n entre tensi&ocute;n y capacidad:

&nbsp;

Voltaje de carga

Capacidad

14,340

100%

13,300

90%

13,270

80%

13,160

70%

13,130

60%

13,116

50%

13,104

40%

12,996

30%

12,866

20%

12,730

10%

9,200

0%

No permitir que el voltaje restante baje de los 12,86V

&nbsp;



LITHIUM ION

SKYRICH

Sk<sup>rich</sup>

HJ01

12V 24Wh 120A

RU  
BATTERY  
CELL

LiFePO<sub>4</sub>  
INHERENT  
SAFETY

INTELLIGENT  
BMS

Sk<sup>rich</sup>  
POWERSPORT BATTERIES

**LITHIUM ION**  
MOTORBIKE & POWERSPORTS BATTERY

SKYRICH

www.skyrichpower.com