

# TRITON BLUE AW300-004 BATERIA PARA HYDRO W300



## Triton Blue AW300-004 Batería para Hydro W300

 Batería para el proyector de batería Triton Blue HYDRO W300

Modelo: INR18650-5S8P
Capacidad: 20800 mAh
Potencia nominal: 384.8 Wh
Tipo de batería: Litio-lón

• Dimensiones: 186 x 73 x 68 mm

Color: azul

Peso aproximadamente.: 1,8 kgFácil instalación y reemplazo

Referencia 10297600

## Identificación

Marca: Triton BlueModelo: AW300-004

Código para pedidos: 10297600Código EAN: 7427254442517

## • Instrucciones de operacion

o Por favor cargar la batería durante 12 horas antes del primer uso. Después del uso durante





- varias horas debe cargarse durante toda la noche para garantizar la capacidad optima y la vida útil de la batería.
- o Se recomienda una carga completa para todas las baterías nuevas. Después de completar 2-3 ciclos de carga y descarga, la batería alcanzará la capacidad óptima de la batería.
- o Después de que la batería esté completamente cargada, desenchúfela de la fuente de alimentación para evitar la sobrecarga.
- o Desconecte la unidad de carga de la fuente de alimentación cuando no esté en uso.
- o Guarde las baterías a temperatura moderada. Si las baterías no se utilizarán durante un período prolongado, retírelas de los dispositivos y manténgalas en una habitación interior en condiciones normales.
- o Cuando se lleve una batería de repuesto, aislar esta de objetos metálicos como monedas, clips, bolígrafos, etc. cuando lleve una batería adicional.
- · Asegúrese de que los extremos positivo (+) y negativo (-) de la batería estén orientados en la dirección correcta.
- Si es posible, evite descargar completamente la batería.

#### Advertencia

- No instalar las baterías con la polaridad inversa a la indicada en el dispositivo.
- No continúe cargando las baterías más allá del tiempo especificado.
- No aplastar, dejar caer, mutilar, ni perforar las baterías con objetos extraños.
- · No use ni cargue las baterías cuando parezca que tienen fugas, están descoloridas, oxidadas, deformadas, emiten olores o son anormales.
- No derrame agua sobre la batería ni la moje.
- o No deseche las baterías en el fuego o en un incinerador de basura, ni las deje en lugares calientes, como un automóvil expuesto al sol.
- No intente desarmar, perforar o modificar la batería

#### Precaución

- o Para evitar daños a la batería, deben evitarse las temperaturas extremas, vibraciones y golpes.
- Mantenga la batería entre 15 °c y 25 °c para obtener el mejor rendimiento.
- o Cuando la batería esté en llamas, no use agua para apagar el fuego, use arena u otros materiales no combustibles.
- El almacenaje o desechado debe estar fuera del alcance de los niños.
- Las especificaciones de este producto pueden cambiar sin previo aviso.
- Consejo del staff de Siluj: Si aprecias la Tierra, por favor recicla las baterías.

CONSULTE: Seguridad y operativa en el manejo de baterías





