



SB902A

Batería recargable

The Shure rechargeable li-ion battery, SB902A, user guide.
Version: 1.0 (2021-E)

Table of Contents

SB902A Bateria recargable	3	Almacenamiento de baterías	3
Bateria de iones de litio recargable SB902A	3	Especificaciones	3
ADVERTENCIA	3	Certificaciones	4

SB902A

Batería recargable

Batería de iones de litio recargable SB902A

La SB902A es una batería de iones de litio recargable compatible con los transmisores de mano GLX-D y MXW de Shure.

ADVERTENCIA

- Los conjuntos de baterías pueden estallar o soltar materiales tóxicos. Riesgo de incendio o quemaduras. No abra, triture, modifique, desarme, caliente a más de 60°C (140°F) ni incinere.
- Siga las instrucciones del fabricante
- Utilice únicamente el cargador Shure para cargar las baterías recargables Shure.
- ADVERTENCIA: Si se sustituye la batería incorrectamente, se crea el riesgo de causar una explosión. Sustitúyala únicamente por otra igual o de tipo equivalente.
- Nunca ponga baterías en la boca. Si se tragan, acuda al médico o a un centro local de control de envenenamiento
- No ponga en cortocircuito; esto puede causar quemaduras o incendios
- No cargue ni utilice baterías diferentes de las baterías recargables Shure.
- Deseche los conjuntos de baterías de forma apropiada. Consulte al vendedor local para el desecho adecuado de conjuntos de baterías usados.
- Las baterías (conjuntos de baterías o baterías instaladas) no deben exponerse al calor excesivo causado por la luz del sol, las llamas o condiciones similares.
- No sumerja la batería en líquidos como agua, bebidas u otros fluidos.
- No coloque ni inserte la batería con la polaridad invertida.
- Mantenga fuera del alcance de los niños pequeños.
- No utilice baterías anormales.
- Embale la batería de forma segura para su transporte.

Almacenamiento de baterías

Si las baterías se han de guardar por más de ocho días, colóquelas en un lugar con temperatura controlada. La temperatura recomendada para almacenamiento de baterías es de 10 a 25°C (50 a 77°F).

Especificaciones

Tipo de batería

Iones de litio recargable

Capacidad nominal

1350 mAh (5 Wh)

Voltaje nominal

3,7 V

Dimensiones

19 x 19 x 73 mm (0,75 x 0,75 x 2,87pulg), Al x an x pr

Peso

45 g

Caja

Polycarbonato moldeado

Intervalo de temperaturas de carga

0 °C

a

45 °C (32 °F

a

115 °F)

Gama de temperatura de funcionamiento

-18 °C

a

50 °C (0 °F

a

122 °F)

Certificaciones

Este producto cumple los requisitos esenciales de las directrices europeas pertinentes y califica para llevar el distintivo CE.

Se recomienda respetar las normas de reciclado de la región relativas a desechos electrónicos, empaquetado y baterías.

La declaración de homologación de CE se puede obtener en: www.shure.com/europe/compliance

Representante europeo autorizado:

Shure Europe GmbH

Global Compliance

Jakob-Dieffenbacher-Str. 12

75031 Eppingen, Alemania

Teléfono: +49-7262-92 49 0

Email: info@shure.de

www.shure.com

Nota: Este producto no contiene mercurio.