

# MANUAL DE USUARIO Y FICHA DE SEGURIDAD

## Carcasa KKSb con Soporte Ajustable para Arduino GIGA R1 WiFi y GIGA Display Shield

EAN:7350001161693

### Leer antes de usar

Este documento contiene información técnica y de seguridad importante sobre el dispositivo, así como sobre su uso e instalación segura.

**⚠ ¡ADVERTENCIAS!** ADVERTENCIA: PELIGRO DE ASFIXIA - PARTES PEQUEÑAS. NO APTO PARA NIÑOS MENORES DE 3 AÑOS.

### Introducción del Producto

Presentamos la carcasa de aluminio con soporte de acero ajustable para Arduino GIGA R1 WiFi y Display Shield. Mejore la practicidad y el alcance de su configuración de Arduino con esta carcasa versátil. Diseñada para una integración perfecta tanto con Arduino GIGA R1 WiFi como con Arduino GIGA Display Shield, ofrece confiabilidad en aplicaciones educativas, industriales y para aficionados. Experimente la comodidad con un giro de 360 grados, que permite la rotación y el ajuste de inclinación para una visualización óptima. El soporte de acero y la carcasa de aluminio garantizan durabilidad y portabilidad.

Este producto es compatible con Arduino GIGA R1 WiFi y Arduino GIGA Display Shield (es necesario usar ambos para que funcione; la carcasa no está diseñada para adaptarse solo al Arduino GIGA R1 WiFi sin el Display Shield).

### Información Detallada del Producto



<https://kksb-cases.com/products/kksb-case-with-adjustable-stand-for-arduino-giga-wifi-and-giga-display-shield>



## Cómo ensamblar las cajas KKSb



<https://kksb-cases.com/pages/assembly-instruction-kksb-arduino-giga-display-shield-case-with-adjustable-stand>



### Estándares de inclusión: Directiva RoHS

Este producto cumple con los requisitos de la Directiva RoHS (2011/65/UE y 2015/863/UE) y las Regulaciones RoHS del Reino Unido (S.I. 2012:3032).

### Eliminación y reciclaje

Para proteger el medio ambiente y la salud humana, y para conservar los recursos naturales, es importante que deseches los estuches KKSb de manera responsable. Este producto contiene componentes electrónicos que pueden ser dañinos si no se desechan adecuadamente.

- No deseches los estuches KKSb como residuos municipales no clasificados.
- Lleve el módulo a un centro de reciclaje designado para residuos electrónicos (e-waste).
- No incineres ni deseches el módulo en la basura doméstica regular.

Al cumplir con estas pautas de desecho y reciclaje, ayudará a garantizar que los estuches KKSb se eliminen de manera respetuosa con el medio ambiente.

**⚠ ¡ADVERTENCIA!** Cualquier cambio o modificación no aprobada expresamente por la parte responsable del cumplimiento podría anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

Fabricante: Gothenburg Design AB

Marca: KKSb Cases

DIRECCIÓN: Hjulmakarevägen 9, 443 41 Gråbo, Sweden

Teléfono: +46 76 004 69 04

Correo electrónico: support@kksb.se

Página web oficial: <https://kksb-cases.com/>

Los cambios en los datos de información de contacto son publicados por el fabricante en el sitio web oficial.