

# MANUEL D'UTILISATION ET FICHE DE SÉCURITÉ

## Boîtier KKSAB avec Support Réglable pour Arduino GIGA R1 WiFi et GIGA Display Shield

EAN:7350001161693

### Lire avant utilisation

Ce document contient des informations techniques et de sécurité importantes concernant l'appareil, ainsi que son utilisation et son installation en toute sécurité.

**⚠ AVERTISSEMENTS!** AVERTISSEMENT: RISQUE D'ÉTOUFFEMENT - PETITES PIÈCES. NE CONVIENT PAS AUX ENFANTS DE MOINS DE 3 ANS.

### Présentation du produit

Découvrez le boîtier en aluminium avec support en acier réglable pour Arduino GIGA R1 WiFi et Display Shield. Améliorez la praticité et la portée de votre configuration Arduino avec ce boîtier polyvalent. Conçu pour une intégration parfaite avec l'Arduino GIGA R1 WiFi et l'Arduino GIGA Display Shield, il offre une fiabilité pour les applications éducatives, industrielles et amateurs. Profitez de la commodité d'une rotule pivotante à 360 degrés, permettant une rotation et une inclinaison sans effort pour un angle de vue optimal. Le support en acier et le boîtier en aluminium assurent la durabilité tout en maintenant la portabilité.

Ce produit est compatible avec l'Arduino GIGA R1 WiFi et l'Arduino GIGA Display Shield (les deux doivent être utilisés ensemble - le boîtier n'est pas conçu pour s'adapter à l'Arduino GIGA R1 WiFi seul sans le Display Shield).

### Informations détaillées sur le Produit



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



## Comment assembler les boîtiers KKSAB



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



### Normes d'inclusion : directive RoHS

Ce produit est conforme aux exigences de la directive RoHS (2011/65/UE et 2015/863/UE) ainsi qu'aux réglementations RoHS du Royaume-Uni (S.I. 2012:3032).

### Élimination et Recyclage

Pour protéger l'environnement et la santé humaine, ainsi que pour préserver les ressources naturelles, il est important de jeter les boîtiers KKSAB de manière responsable. Ce produit contient des composants électromécaniques qui peuvent être nocifs s'ils ne sont pas éliminés correctement.

- Ne jetez pas les boîtiers KKSAB comme des déchets municipaux non triés.
- Emmenez le module dans une installation de recyclage de déchets électroniques (e-déchets) désignée.
- Ne pas incinérer ou éliminer le module avec les déchets ménagers ordinaires.

En respectant ces directives de disposition et de recyclage, vous contribuez à garantir que les boîtiers KKSAB sont éliminés de manière respectueuse de l'environnement.

**⚠ AVERTISSEMENT!** Toute modification ou changement non expressément approuvé par la partie responsable de la conformité pourrait annuler l'autorité de l'utilisateur à utiliser l'équipement.

Fabricant: KKSAB Cases AB

Marque: KKSAB Cases

Adresse: Hjulmakarevägen 9, 443 41 Gråbo, Sweden

Téléphone: +46 76 004 69 04

E-mail: support@kksb.se

Site officiel: <https://kksb-cases.com/>

Les modifications apportées aux coordonnées sont publiées par le fabricant sur le site officiel.