

# MANUEL D'UTILISATION ET FICHE DE SÉCURITÉ

## KKSB Arduino UNO Rev3, Mega Rev3 Boîtier avec espace pour Arduino Ethernet Shield (version haute)

EAN:7350001160955

### 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

Ce boîtier KKSB a été conçu pour Arduino Mega Rev3 et UNO Rev3 et dispose d'un espace pour Arduino Ethernet Shield. Ce boîtier en 2 parties a été développé en Suède et est plus haut que les versions précédentes, afin de pouvoir accueillir également le bouclier Ethernet. Ce boîtier possède des parois latérales prédécoupées, que vous pouvez déplacer ou retirer complètement, afin de laisser de la place pour d'autres boucliers Arduino. Le fond de ce boîtier Arduino avec espace pour Ethernet Shield est doté de 4 pieds en caoutchouc. Ces pieds assurent la stabilité du boîtier sur différentes surfaces. Vous pouvez également fixer le clip de rail DIN KKSB à ce boîtier grâce aux trous prédécoupés au bas. Il y a également 2 trous de fixation murale pour fixer le boîtier où vous le souhaitez.

**Ce boîtier n'est PAS compatible avec Arduino UNO Rev4 et Arduino Mega Rev4.**

### Informations détaillées sur le Produit



<https://kksb-cases.com/products/kksb-arduino-mega-uno-project-case-tall>



### Normes d'inclusion : directive 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).

### Élimination et Recyclage

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

- Ne jetez pas les boîtiers KKSB 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 KKSB 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: Gothenburg Design AB

Marque: KKSB 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.