

## MANUALE UTENTE E SCHEDA DATI DI SICUREZZA

### KKSB Case con Supporto Regolabile per Arduino GIGA R1 WiFi e GIGA Display Shield

EAN:7350001161693

#### Leggere prima dell'uso

Questo documento contiene importanti informazioni tecniche e di sicurezza sul dispositivo, e sul suo utilizzo e installazione in sicurezza.

**⚠ AVVERTENZE!** AVVERTENZA: RISCHIO DI SOFFOCAMENTO - PICCOLE PARTI. NON ADATTO PER BAMBINI SOTTO I 3 ANNI.

#### Introduzione al Prodotto

Presentiamo il Case in Alluminio con Supporto in Acciaio Regolabile per Arduino GIGA R1 WiFi e Display Shield. Migliora la praticità e la versatilità del tuo setup Arduino con questo case multifunzionale. Progettato per un'integrazione perfetta con Arduino GIGA R1 WiFi e Arduino GIGA Display Shield, offre affidabilità in applicazioni educative, industriali e per appassionati. Sperimenta la comodità con un giunto sferico rotabile a 360 gradi, che consente una rotazione e un'inclinazione senza sforzo per una visione ottimale. Il supporto in acciaio e il case in alluminio garantiscono durata pur mantenendo la portabilità.

Questo prodotto è compatibile con Arduino GIGA R1 WiFi e Arduino GIGA Display Shield (devono essere utilizzati entrambi per farlo funzionare – il case non è progettato per adattarsi a Arduino GIGA R1 WiFi da solo senza il Display Shield).

#### Informazioni Dettagliate sul Prodotto



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



## Come Assemblare Le Custodie KKSB



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



#### Standard per l'inclusione: Direttiva RoHS

Questo prodotto soddisfa i requisiti della Direttiva RoHS (2011/65/UE e 2015/863/UE) e delle Normative RoHS del Regno Unito (S.I. 2012:3032).

#### Smaltimento e riciclaggio

Per proteggere l'ambiente e la salute umana e per conservare le risorse naturali, è importante che tu smaltisca i KKSB Cases in modo responsabile. Questo prodotto contiene componenti elettronici che possono essere nocivi se non smaltiti correttamente.

- Non smaltire i KKSB Cases come rifiuti municipali non differenziati.
- Porta il modulo a un impianto di riciclaggio di rifiuti elettronici (e-waste) designato.
- Non incenerire né smaltire il modulo nei normali rifiuti domestici.

Seguendo queste linee guida per lo smaltimento e il riciclaggio, puoi contribuire a garantire che i casi KKSB siano smaltiti in modo ambientalmente responsabile.

**⚠ AVVERTENZA!** Qualsiasi modifica o cambiamento non espressamente approvato dalla parte responsabile della conformità potrebbe annullare l'autorità dell'utente a utilizzare l'attrezzatura.

Produttore: Gothenburg Design AB

Marca: KKSB Cases

Indirizzo: Hjulmakarevägen 9, 443 41 Gråbo, Sweden

Telefono: +46 76 004 69 04

E-mail: support@kksb.se

Sito ufficiale: <https://kksb-cases.com/>

Le modifiche ai dati delle informazioni di contatto sono pubblicate dal produttore sul sito ufficiale.