

**BENUTZERHANDBUCH UND SICHERHEITSDATENBLATT****KKSB ASUS Tinker Edge R Gehäuse**

EAN:7350001160870

**Vor Benutzung lesen**

Dieses Dokument enthält wichtige technische und sicherheitsinformationen über das Gerät sowie Hinweise zur sicheren Verwendung und Installation.

**⚠️ WARNUNGEN!** WARNUNG: ERSTICKUNGSGEFAHR - KLEINTEILE.  
NICHT GEEIGNET FÜR KINDER UNTER 3 JAHREN.

**Produkteinführungoduction**

Das KKSB ASUS Tinker Edge R Gehäuse verfügt über einen pulverbeschichteten Stahldeckel und einen eloxierten Aluminium-Boden, der entwickelt wurde, um Ihrem ASUS Tinker Edge R Board robusten Schutz zu bieten. Die Oberseite dieses Tinker Edge R Gehäuses ist mit sechseckigen Öffnungen versehen, um den Luftstrom zu optimieren und die Wärmeableitung zu unterstützen. Das Gehäuse hat Aussparungen, um den Zugriff auf die meisten Schnittstellen und Anschlüsse des Boards zu ermöglichen, sodass es nicht notwendig ist, den Deckel zu entfernen, während Sie an Ihren kreativen Projekten arbeiten.

Das KKSB Tinker Edge R Gehäuse ist darauf ausgelegt, Zubehör zu unterstützen, das Sie möglicherweise zur Ausstattung des Boards benötigen. Dieses Gehäuse unterstützt den KKSB DIN-Schienenclip, das KKSB ¼-20 UNC-Gewinde sowie den KKSB Kamera-Halter. Diese Zubehörteile optimieren die Funktionalität Ihres Tinker Edge R Boards für die Arbeit an intelligenten KI- und IoT-Projekten, einschließlich, aber nicht beschränkt auf, intelligente Autorisierung, intelligenten Zugang, intelligente Überwachung, Gesichtserkennung usw.

**Detaillierte Produktinformationen**

<https://kksb-cases.com/products/kksb-asus-tinker-edge-r-case>

**Normen zur Aufnahme: RoHS-Richtlinie**

Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen der RoHS-Richtlinie (2011/65/EU und 2015/863/EU) sowie der britischen RoHS-Vorschriften (S.I. 2012:3032).

**Entsorgung und Recycling**

Zum Schutz der Umwelt und der menschlichen Gesundheit sowie zur Schonung natürlicher Ressourcen ist es wichtig, dass Sie die KKSB-Gehäuse verantwortungsvoll entsorgen. Obwohl dieses Produkt keine elektronischen Komponenten enthält, ist eine ordnungsgemäße Entsorgung dennoch entscheidend, um Umweltauswirkungen zu minimieren.

- Entsorgen Sie die KKSB-Gehäuse nicht als unsortierten Hausmüll.
- Bringen Sie das Gehäuse zu Recyclinganlagen, die Metall- oder Kunststoffmaterialien annehmen und das Gehäuse ordnungsgemäß verarbeiten können.
- Verbrennen Sie das Modul nicht und entsorgen Sie es nicht im regulären Hausmüll.

Durch die Einhaltung dieser Entsorgungs- und Recyclingrichtlinien tragen Sie dazu bei, dass die KKSB-Gehäuse umweltfreundlich entsorgt werden.

**⚠️ WARNUNG!** Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von der für die Einhaltung der Vorschriften verantwortlichen Stelle genehmigt wurden, können die Berechtigung des Benutzers zur Bedienung des Geräts ungültig machen.

Hersteller: Gothenburg Design AB

Marke: KKSB Cases

Adresse: Hjulmakarevägen 9, 443 41 Gråbo, Sweden

Telefon: +46 76 004 69 04

E-mail: support@kksb.se

Offizielle Website: <https://kksb-cases.com/>

Änderungen der Kontaktdaten werden vom Hersteller auf der offiziellen Website veröffentlicht.