



GR Produktinformationshandbuch



Product Information Guide

DE Du findest unsere Kurzanleitung in deutscher Sprache auf der nachfolgenden Internetadresse getgocube.com/guides

IT Puoi trovare la nostra guida rapida in italiano al seguente indirizzo web: getgocube.com/guides

FR Vous pouvez trouver notre guide de démarrage rapide en français dans le lien ci-dessous: getgocube.com/guides

ES Ud. puede encontrar nuestra guía de inicio en español en la siguiente página web: getgocube.com/guides

RU Вы найдете наш гид на русском языке по следующему адресу в интернете: getgocube.com/guides

HE את המדריך שלנו בשפה העברית תוכלו למצוא באתר האינטרנט בלינק הבא: getgocube.com/guides

JAP インフォメーションガイドは、当該言語 (例: 日本語) で次のリンクからご覧いただけます: getgocube.com/guides

KOR getgocube.com/guides 에서 개별 언어에 해당(에: 한국어)하는 정보 가이드를 찾으실 수 있습니다

Dieses wichtige Produktinformationshandbuch enthält Informationen zu Sicherheit, Handhabung, Entsorgung, Recycling und behördlichen Vorschriften sowie die eingeschränkte Garantie für GoCube. Lesen Sie alle Sicherheitsinformationen und Betriebsanweisungen, bevor Sie GoCube verwenden, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.

Durch die Verwendung von GoCube stimmen Sie den Bedingungen und Richtlinien zu, die unter www.rubiks.com/en-eu/terms-and-conditions and <https://www.rubiks.com/en-eu/privacy-and-cookie-policy> einschließlich der Datenschutzrichtlinien von Rubik's zu finden sind.

VORSICHT - ELEKTRISCH BETRIEBENES PRODUKT: Wie bei allen elektrischen Produkten sollten bei der Handhabung und Verwendung Vorsichtsmaßnahmen getroffen werden, um einen elektrischen Schlag zu vermeiden.

VORSICHT - Der Akku darf nur von Erwachsenen oder Kindern ab 8 Jahren aufgeladen werden. Die Versorgungsklemmen dürfen nicht kurzgeschlossen werden.

WARNUNG: GoCube enthält kleine Teile, die für kleine Kinder eine Erstickungsgefahr darstellen können. Halten Sie solche Teile von kleinen Kindern fern.

WARNUNG: Diese Klasse ist unter allen Betriebsbedingungen augensichtlicher. Ein Laser der Klasse 1 kann unter allen vernünftigerweise zu erwartenden Einsatzbedingungen sicher verwendet werden. Mit anderen Worten, es wird nicht erwartet, dass die maximal zulässige Exposition (MPE) überschritten werden kann.

WARNUNG: Langes Kabel. Strangulationsgefahr.

WARNUNG: Änderungen oder Modifikationen an diesem Gerät, die nicht ausdrücklich von der für die Einhaltung verantwortlichen Partei genehmigt wurden, können zum Erlöschen der Berechtigung des Benutzers zum Betrieb des Geräts führen.

FCC Compliance: FCC ID: 2ASMEGC22

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to connect the interference by one or more of the following measures:

- * VORGEHENSWEISE BEIM AUFTRETEN VON INTERFERENZEN
- * Richten Sie die Empfangsantenne neu aus oder stellen Sie sie neu auf.
- * Erhöhen Sie den Abstand zwischen Gerät und Empfänger.
- * Schließen Sie das Gerät an eine Steckdose an, die sich von dem Stromkreis unterscheidet, an den der Empfänger angeschlossen ist.
- * Wenden Sie sich an den Händler oder einen erfahrenen Radio- / Fernsehtechniker.

IC Compliance: IC: 26194-RBE001CC

Cet appareil contient des émetteurs / récepteurs exemptés de licence conformes aux normes Innovation, Science et RSS (s) exempté (s) de licence par Développement économique Canada. Le fonctionnement est soumis aux deux suivants conditions: (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences (2) Cet appareil doit accepter toutes les interférences, y compris celles susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable du périphérique le dispositif.

Déclaration de conformité: Par la présente, Particula Ltd déclare que l'équipement radio de type GC22 est conforme à la directive 2014/53 / UE. Le texte complet de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse Internet suivante: <https://getgocube.com/compliance>

BATTERIEINFORMATIONEN Jeder GoCube 2x2 verfügt über einen Lithium-Polymer-Akku, der nur mit dem mitgelieferten Netzkabel und der Ladeplattform aufgeladen werden sollte. Beim Versuch, den Akku zu entfernen, erlischt die Garantie und es kann zu Verletzungen kommen. Schützen Sie die Umwelt, indem Sie dieses Produkt nicht mit dem Hausmüll entsorgen. Wenden Sie sich an Ihre örtliche Behörde, um Ratschläge und Einrichtungen zum Recycling zu erhalten. Informationen zu Entsorgung, Recycling und anderen Umweltaspekten im Zusammenhang mit GoCube 2x2 finden Sie online unter: getgocube.com

Bitte lade im Falle einer längeren Lagerung des Würfels stets die Batterie bis sie ihre volle Ladekapazität erreicht hat. Eine Batterieaufladung sollte zwecks Batteriepflege alle sechs Monate erfolgen.



EUROPÄISCHE UNION - ENTSORGUNGSINFORMATIONEN

Das obige Symbol bedeutet, dass Ihr Produkt gemäß den örtlichen Gesetzen und Vorschriften getrennt vom Hausmüll entsorgt werden sollte. Wenn dieses Produkt seine Lebensdauer erreicht hat, bringen Sie es zu einer von den örtlichen Behörden festgelegten Sammelstelle. Einige Sammelstellen akzeptieren Produkte kostenlos. Die getrennte Sammlung und das Recycling Ihres Produkts zum Zeitpunkt der Entsorgung tragen dazu bei, die natürlichen Ressourcen zu schonen und sicherzustellen, dass es auf eine Weise recycelt wird, die die menschliche Gesundheit und die Umwelt schützt. Bewahren Sie diese Anweisungen zum späteren Nachschlagen auf, da sie wichtige Informationen enthalten.

UMGEBUNG

Betriebstemperatur: 0°C bis 40°C (32°F bis 104°F) Relative Luftfeuchtigkeit: 5% bis 95% nicht kondensierend. Die Verwendung von GoCube 2x2 unter sehr kalten oder warmen Bedingungen kann die Batterielebensdauer vorübergehend verkürzen und dazu führen, dass GoCube 2x2 vorübergehend nicht mehr funktioniert. GoCube 2x2 ist nicht geeignet für hohe Temperaturen wie direktes Sonnenlicht oder heiße Fahrzeugräume. Lassen Sie GoCube 2x2 nicht in Ihrem Auto, da die Temperaturen in geparkten Autos diesen Bereich überschreiten können. Für beste Ergebnisse in Innenräumen verwenden. Setzen Sie GoCube 2x2 niemals Wasser aus.

GARANTIE

Für Ihren Kauf gilt eine einjährige beschränkte Garantie für den Erstkäufer. Die Garantie deckt Herstellungsfehler ab. Missbrauch, Veränderung, Diebstahl, Verlust, unbefugte und / oder unangemessene Verwendung oder normaler „Verschleiß“ werden nicht erfasst. Während der Garantiezeit entscheidet Particula's allein über einen Mangel. Wenn Particula's einen Defekt feststellt, repariert oder ersetzt Particula's nach eigenem Ermessen das defekte Teil oder Produkt durch ein vergleichbares Teil. Ihre gesetzlichen Rechte bleiben hiervon unberührt. Ausführliche Informationen, Sicherheitsupdates oder Support finden Sie unter <https://getgocube.com/returns-and-warranty/>



© 2021 Particula LLC Alle Rechte vorbehalten.

GoCube und Particula Logos sind eingetragene oder angemeldete Marken von Particula L.L.C. NY 11367, USA

Artikelnummer GC22

Entwickelt von Particula, In China hergestellt.

UNTERSTÜTZUNG

[GetGoCube.com/support](https://getgocube.com/support)

Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachschlagen auf, da sie wichtige Informationen zur Garantie und Aktualisierungen der behördlichen Informationen finden Sie unter <https://getgocube.com/returns-and-warranty/>

[GetGoCube.com](https://getgocube.com)

