

SICHERHEITSINFORMATIONEN

Deutsch

Dieses Dokument enthält wichtige Informationen zur Sicherheit und Entsorgung des Teburu®-Geräts, seiner Zubehörteile und Erweiterungen (nachfolgend "Produkte" oder einzeln "Produkt"), die von einer natürlichen oder juristischen Person erworben und/oder genutzt wurden (nachfolgend "Käufer/Nutzer").

Unter Käufer/Nutzer wird jede Person verstanden, die in einer Funktion handelt, die nicht unter ihre berufliche, geschäftliche, handwerkliche oder berufliche Tätigkeit fällt.

Die Angaben in diesem Sicherheitshandbuch gelten für alle Produkte, die vom Käufer/Nutzer im Rahmen von Crowdfunding-Kampagnen erworben wurden.

ACHTUNG!

Um Schäden an Personen, Tieren und/oder Sachen zu vermeiden, lesen Sie die hier aufgeführten Sicherheitsinformationen sorgfältig durch und bewahren Sie sie auf, bevor Sie das Produkt verwenden

Die Nichtbeachtung der in diesem Dokument enthaltenen Sicherheitsinformationen kann zu Schäden an Sachen oder Verletzungen, auch erheblichen Ausmaßes, bei den Nutzern und/oder Dritten führen und in besonders schweren Fällen sogar zu deren Tod.

Die Einhaltung dieser Informationen und Anweisungen ist daher für die Verwendung des Produkts notwendig und funktional, weshalb Xplored jegliche Verantwortung für Schäden an Sachen und Personen ablehnt, die aus der Missachtung der in diesem Dokument enthaltenen Regeln und Vorsichtsmaßnahmen resultieren könnten.

ACHTUNG!

Einige Komponenten des Produkts enthalten kleine Teile. Außerhalb der Reichweite von Kindern unter 3 Jahren aufbewahren. Erstickungsgefahr.

ACHTUNG!

Dieses Produkt enthält magnetische Komponenten.

Magnete können bei Verschlucken Schäden verursachen. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Magnete können schädliche Auswirkungen auf medizinische Geräte haben. Bei Fragen zu diesen Auswirkungen konsultieren Sie einen Arzt.

*

DIE GEBRAUCHSANLEITUNG UND DIE ALLGEMEINEN NUTZUNGSBEDINGUNGEN DES PRODUKTS FINDEN SIE AUF DER WEBSITE WWW.TEBURU.NET.

*

A. Die Technologie und Komponenten des Produkts wurden ausschließlich für die Verwendung durch Benutzer ab 16 Jahren entwickelt und patentiert.

Die Verwendung des Produkts durch Benutzer unter 16 Jahren wird nicht empfohlen: Das Produkt kann Komponenten enthalten, die offensichtlich ungeeignet sind für Funktionen, Größe, Eigenschaften, Eigenschaften oder andere zwingende Gründe (kleine Teile - Erstickungsgefahr; scharfe Spitzen - Verletzungsgefahr der Haut; Kabel für die Verwendung des Produkts - Strangulations- und Stromschlaggefahr; Kugeln - Erstickungsgefahr; kleine Spielsteine - Erstickungsgefahr) für solche Personen.

Xplored lehnt jegliche Verantwortung für Schäden an Sachen und/oder Personen ab, die aus der nicht empfohlenen Verwendung des Produkts durch Personen unter 16 Jahren resultieren könnten.

B. Das Produkt wurde nicht für den Betrieb in Verkehrsmitteln (Züge, Autos, Flugzeuge) konzipiert, aufgrund der Anwesenheit von elektromagnetischen Wellen und der Störungen, die durch die Beschleunigungsmesser während der Bewegung der Fahrzeuge selbst verursacht werden.

C. Der im Produkt enthaltene Funksender kann mit dem von Industry Canada für Sender zugelassenen Typ und Gewinn der Antenne maximal (oder minimal) arbeiten

Um das Risiko von Funkstörungen mit anderen Benutzern zu minimieren, wählen Sie einen Antennentyp und -gewinn, bei dem die Äquivalente isotrope abgestrahlte Leistung (EIRP) nicht die für eine zufriedenstellende Kommunikation erforderliche Intensität überschreitet.

D. Dieses Gerät entspricht den RSS-Standards von Industry Canada und Abschnitt 15 der FCC-Vorschriften.

Die Verwendung unterliegt zwei Bedingungen: (1) Das Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen, und (2) das Gerät muss alle empfangenen Störungen akzeptieren, auch solche, die zu unerwünschtem Verhalten führen könnten.

Dieses Produkt wurde getestet und entspricht den Spezifikationen für ein digitales Gerät der Klasse B gemäß Abschnitt 15 der FCC-Vorschriften.

Diese Grenzwerte wurden entwickelt, um Schutz vor schädlichen Störungen in einem Wohnkomplex zu bieten.

Dieses Gerät erzeugt, verwendet und sendet Funkfrequenzen, die bei unsachgemäßer Verwendung gemäß den Anweisungen zu schädlichen Störungen in Funkkommunikationen führen können.

Wenn das Produkt schädliche Störungen beim Radio- oder Fernsehempfang verursacht, die durch Ein- und Ausschalten des Geräts überprüft werden können, wird der Käufer/ Benutzer ermutigt, die Störung mit einer der folgenden Maßnahmen zu beheben:

- Die Empfangsantenne neu ausrichten oder neu positionieren
- Den Abstand zwischen den Geräten erhöhen
- Das Gerät an eine andere Steckdose als die des Empfängers anschließen
- Einen Techniker zur Unterstützung konsultieren
- Jede nicht ausdrücklich von Xplored genehmigte Modifikation entzieht dem Käufer/Benutzer das Recht, das Produkt zu verwenden.

E. Das Produkt entspricht den Temperaturlimits für freiliegende Oberflächen, wie sie von den internationalen Sicherheitsstandards für Computergeräte definiert sind (IEC/EN/UL/CSA 62368-1).

Verwenden Sie das Produkt nicht außerhalb der folgenden Temperaturbereiche:

- Betriebstemperatur: 0 bis 35 °C (32 bis 95 °F)
- Lagerungstemperatur: -15 bis 40 °C (5 bis 104 °F)
- Luftfeuchtigkeit: 5% bis 85%
- Höhe: 0 bis 2.000 Meter (0 bis 6.500 Fuß)

Die Verwendung des Produkts außerhalb dieser Temperaturbereiche kann zu Fehlfunktionen oder Problemen führen, für die Xplored jegliche Verantwortung ablehnt.

F. Maximale Leistungsaufnahme des Produkts: 250 mA/5V

Maximale Leistungsaufnahme der Anzeigeleuchte: 50 mA/3,3V

Maximale Leistungsaufnahme der Würfel: 5 mA/3,3V

Alle mit dem Produkt verbundenen Geräte müssen SELV (Safety Extra-Low Voltage) und begrenzte Stromquellen gemäß Abschnitt 2.2 und 2.5 der Standards IEC/EN/UL/CSA 62368-1 sein.

G. Versorgen Sie das Produkt nur über den USB-Anschluss mit Strom, verwenden Sie Ladegeräte oder Powerbanks mit USB-A-Standard (5V, maximal 1A).

Die Verwendung von Ladegeräten oder Powerbanks unterschiedlicher Art kann die Lebensdauer des Produkts reduzieren oder Fehlfunktionen verursachen, einschließlich Feuer oder Batterieexplosionen sowie schweren Verletzungen an Personen oder Sachschäden.

Xplored übernimmt keine Verantwortung für die Sicherheit des Benutzers, der Zubehör oder Komponenten verwendet, die nicht von Xplored genehmigt wurden.

Nicht auf das Netzkabel treten oder es in der Nähe von Steckdosen, Steckdosen oder dem Produktausgangspunkt zerquetschen, insbesondere nicht mit feuchten Händen oder anderen Körperteilen.

Das Produkt oder das Netzkabel nicht mit nassen Händen oder anderen Körperteilen berühren oder in den Mund nehmen.

Ziehen Sie das Netzkabel nicht übermäßig fest.

Non biegen oder beschädigen Sie das Netzkabel.

H. Das Produkt nicht fallen lassen und nicht stoßen.

Das Produkt nicht auf geneigten Oberflächen lagern.

I. Keine Änderungen am Produkt, seiner Hardware oder Software vornehmen. Jede Änderung könnte die Sicherheit oder den ordnungsgemäßen Betrieb des Systems beeinträchtigen und Schäden an Sachen oder Personen verursachen.

Ersetzen Sie nicht die Batterien des Produkts.

Verwenden Sie nur die vom Hersteller mitgelieferten oder empfohlenen Zubehörteile.

Das Produkt enthält keine Teile, die vom Käufer/Benutzer repariert werden können. Bei Bedarf an Interventionen, Reparaturen oder Ersatz kontaktieren Sie den Kundendienst von Xplored unter www.teburu.net.

Reparaturen sind erforderlich, wenn das Produkt in irgendeiner Weise beschädigt wurde (z. B. Beschädigung des Netzkabels oder des Steckers, Verschütten von Flüssigkeiten auf das Produkt, Stoßen des Produkts gegen Gegenstände jeglicher Art, Aussetzen des Produkts von Regen oder Feuchtigkeit, Nichtfunktionieren des Produkts, Fall des Produkts usw.).

Wenn Sie feststellen, dass das Produkt oder das Ladegerät seltsame Gerüche oder Geräusche abgeben oder wenn Sie sehen, dass das Gerät oder der Akku Rauch oder Flüssigkeiten verlieren, stellen Sie sofort die Verwendung des Produkts ein und kontaktieren Sie den Support.

J. Verwenden Sie das Produkt nicht in der Nähe von Wasser oder Feuchtigkeit.

Tauchen Sie das Produkt unter keinen Umständen in Flüssigkeiten ein. Reinigen Sie das Produkt nur mit einem trockenen Tuch. Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, abrasive Reinigungsmittel oder Reinigungsmittel, die die Oberfläche des Produkts beschädigen und den Betrieb beeinträchtigen könnten. Um die äußere Oberfläche des Produkts zu reinigen, stellen Sie sicher, dass das Netzkabel von der Steckdose getrennt ist, und reinigen Sie die Oberfläche mit einem trockenen Tuch.

K. Verwenden Sie Teburu nicht auf metallischen Oberflächen.

Halten Sie für einen ordnungsgemäßen Betrieb des Produkts Abstand von magnetischen Interferenzen wie Magneten, Motoren, Lautsprechern und Telefonen.

L. Platzieren Sie das Produkt nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Lüftungsfächern, Herden oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern), die Wärme erzeugen. Setzen Sie das Produkt nicht Rauch oder übermäßigem Rauch aus.

M. Ziehen Sie bei Gewitter oder längeren Inaktivitätszeiten den Stecker des Produkts.

N. Dieses Symbol, das auf dem Produkt und der Verpackung erscheint, zeigt an, dass das Produkt nicht als Haushaltsabfall entsorgt werden kann. Das Produkt sollte an speziellen Sammelstellen für die Recycling von Elektro- und Elektronikgeräten entsorgt werden.

Durch ordnungsgemäße Entsorgung des Produkts werden schädliche Auswirkungen auf die Umwelt und die Gesundheit vermieden, die durch unsachgemäße Entsorgung des Produkts entstehen könnten. Recycling von Materialien hilft, natürliche Ressourcen zu schützen. Für weitere Informationen zum Recycling dieses Produkts wenden Sie sich an die Stadtverwaltung, den Müllentsorgungsdienst oder alternativ an Xplored. Entfernen Sie niemals die internen Batterien des Produkts aus irgendeinem Grund.



Diese Sicherheitsinformationen gelten für die folgenden Produkte

- **Teburu® Mainboard** Rev. 01 - FCC ID 2BD7NTBMB001 - IC ID 31934TBMB001
- **Teburu® D6 Dice** Rev. 01 - FCC ID 2BD7NTBD0601 - IC ID 31934TBD0601
- **Teburu® LED Ring** Rev. 01 - FCC ID 2BD7NTBLR001 - IC ID 31934TBLR001

Vertreter der US FCC:

Verantwortliche Partei:	Xplored S.r.l.
Name des Unternehmens:	Picus Advisors US LLC
Adresse:	839 FM1489 Rd, Brookshire, TEXAS, 77423, USA
Tel.:	+1(713) 614-8188
E-Mail:	ivan.wang@nygtek.com

Vertreter der kanadischen IC:

Verantwortliche Partei:	Xplored S.r.l.
Name des Unternehmens:	TianHeng Consulting Inc.
Adresse:	130 Terence Matthews Cres, Suite C2, Kanata, ON K2M 0J1, Kanada
Tel.:	+1 (613) 220-8490
E-Mail:	info@tianhengconsulting.com