

INFORMAZIONI DI SICUREZZA

Italiano

Questo documento contiene informazioni importanti sulla sicurezza e sullo smaltimento del dispositivo Teburu®, dei suoi accessori e delle sue espansioni (in seguito «Prodotti» o singolarmente «Prodotto»), acquistati e/o utilizzati da una persona fisica o giuridica (in seguito «Acquirente/Utente»).

Per Acquirente/Utente si intende qualunque persona che agisca per scopi che non ricadono tra quelli della sua attività, commercio, mestiere o professione.

Le indicazioni di questo manuale di sicurezza vanno applicate a tutti i Prodotti acquistati dall'Acquirente/Utente tramite le campagne crowdfunding.

ATTENZIONE!

Per evitare danni a persone, animali e/o cose, leggere attentamente e conservare le informazioni di sicurezza qui riportate prima di utilizzare il Prodotto.

L'inosservanza delle informazioni di sicurezza contenute nel presente documento potrebbe cagionare danni a cose ovvero lesioni, anche di significativa entità, agli Utenti e/o ai terzi e, nei casi di particolare gravità, finanche la loro morte.

Il rispetto delle presenti informazioni e istruzioni è quindi necessario e funzionale per l'utilizzo del Prodotto, di talché Xplored declina ogni profilo di responsabilità per i danni a cose e persone che potrebbero derivare dall'inosservanza delle regole e precauzioni contenute nel presente documento.

ATTENZIONE!

Alcuni componenti del Prodotto contengono piccole parti. Tenere lontano dalla portata di bambini sotto i 3 anni. Pericolo di soffocamento.

ATTENZIONE!

Questo Prodotto contiene componenti magnetici.

I magneti possono causare danni se ingeriti, tenere lontano dalla portata dei bambini.

I magneti potrebbero avere effetti dannosi per i dispositivi medici; per domande relative a questi effetti, consultare un medico.

*

LE ISTRUZIONI D'USO E LE CONDIZIONI GENERALI DI UTILIZZO DEL PRODOTTO SONO CONSULTABILI SUL SITO WWW.TEBURU.NET.

*

A. La tecnologia e le componenti del Prodotto sono state congegnate e brevettate solo per l'uso da parte di Utenti che abbiano compiuto i sedici anni di età.

È sconsigliato l'utilizzo del Prodotto da parte di Utenti infra sedicenni: il Prodotto può contenere componenti manifestamente inadatte per funzioni, dimensioni, caratteristiche, proprietà o altre ragioni cogenti (piccole parti - pericolo soffocamento; punte affilate - pericolo ferite cutanee; cavo per l'utilizzo del Prodotto - pericolo di strangolamento e di folgorazione; palline - pericolo di strangolamento; pedine di dimensioni ridotte - pericolo di soffocamento) a tali soggetti.

Xplored declina ogni responsabilità per danni a cose e/o persone che dovessero derivare dall'utilizzo sconsigliato del Prodotto da parte di soggetti infra sedicenni.

B. Il Prodotto non è stato progettato per funzionare a bordo di mezzi di trasporto (treni, auto, aerei) a causa della presenza di onde elettromagnetiche e dei disturbi generati dagli accelerometri durante il movimento dei mezzi stessi.

C. Il trasmettitore radio contenuto nel Prodotto può funzionare con il tipo e il guadagno dell'antenna massimo (o minore) approvato da Industry Canada in materia di trasmettitori.

Per ridurre il rischio di interferenze radio con altri utenti, scegliere un tipo e un guadagno dell'antenna tale che la potenza isotropa irradiata equivalente (EIRP) non superi l'intensità richiesta per stabilire una comunicazione soddisfacente.

D. Questo dispositivo è conforme agli standard RSS di Industry Canada e la sezione 15 delle norme FCC.

L'utilizzo è soggetto a due condizioni: (1) Questo dispositivo non deve creare interferenze dannose e (2) questo dispositivo deve accettare tutte le interferenze ricevute, anche quelle che potrebbero causare un comportamento indesiderato.

Questo Prodotto è stato testato e rispetta le specifiche per un dispositivo digitale di Classe B, in conformità alla sezione 15 delle norme FCC.

Questi limiti sono stati progettati per fornire protezione dalle interferenze dannose in un complesso residenziale.

Questo dispositivo genera, usa e propaga frequenze radio che, se non usate come da istruzioni, potrebbero causare interferenze dannose alle comunicazioni radio.

Se il Prodotto crea interferenze dannose alla ricezione radio o televisiva, che possono essere verificate accendendo e spegnendo il dispositivo, si incoraggia l'Acquirente/Utente a correggere l'interferenza con una delle seguenti procedure:

- Riorientare o riposizionare l'antenna di ricezione
- Aumentare la distanza tra i dispositivi
- Collegare il dispositivo a una presa diversa da quella del ricevitore
- Consultare un tecnico per ricevere assistenza
- Qualsiasi modifica non autorizzata espressamente da Xplored invalida il diritto dell'Acquirente/Utente a utilizzare il Prodotto.

E. Il Prodotto rispetta i limiti di temperatura per le superfici esposte, come definiti dagli standard di sicurezza internazionali per le apparecchiature informatiche (standard IEC/EN/UL/CSA 62368-1).

Non utilizzare il Prodotto al di fuori delle seguenti fasce di temperatura:

- Temperatura d'uso: da 0 a 35 °C (da 32 a 95 °F)
- Temperatura di conservazione: da -15 a 40 °C (da 5 a 104 °F)
- Umidità: da 5% a 85%
- Altitudine: da 0 a 2.000 metri (da 0 a 6.500 piedi)

L'utilizzo del Prodotto al di fuori delle precedenti fasce di temperatura potrebbe causarne malfunzionamenti o criticità, per le quali Xplored declina sin d'ora ogni responsabilità.

F. Consumo massimo del Prodotto: 250 mA/ 5V

Consumo massimo dell'Indicatore luminoso: 50 mA/ 3.3V

Consumo massimo del dado: 5 mA/ 3.3

Tutte le apparecchiature collegate al Prodotto devono essere SELV (Safety Extra-Low Voltage) e fonti di alimentazione limitata, come definito dalla sezione 2.2 e 2.5 degli standard IEC/EN/UL/CSA 62368-1.

G. Alimentare il Prodotto solo tramite la porta USB, utilizzando alimentatori o power bank operanti con standard USB-A (5V, 1A max).

L'utilizzo di alimentatori o power bank differenti potrebbe ridurre la durata del Prodotto o causarne il malfunzionamento, oltre a incendi o esplosione della batteria e lesioni gravi alle cose e alle persone.

Xplored non è responsabile della sicurezza dell'Utente che utilizzi accessori o componenti non approvati da Xplored.

Non calpestare o schiacciare il cavo di alimentazione, soprattutto nei pressi di spine, prese di corrente o del punto di uscita dal Prodotto.

Non usare cavi di alimentazione o spine elettriche danneggiate o prese allentate.

Non toccare i cavi di alimentazione, le spine e la presa di corrente con le mani o altre parti del corpo bagnate.

Non mordere né mettere in bocca il Prodotto o il cavo di alimentazione.

Non tirare eccessivamente il cavo di alimentazione.

Non piegare o danneggiare il cavo di alimentazione.

H. Non lasciare cadere e non urtare Prodotto.

Non conservate il Prodotto su superfici in pendenza.

I. Non apportare alcuna modifica al Prodotto, al suo hardware, al suo software. Qualsiasi modifica potrebbe compromettere la sicurezza o il regolare funzionamento del sistema, oltre a provocare danni a cose o persone.

Non sostituire le batterie del Prodotto.

Usare solo gli accessori inclusi o consigliati dal produttore.

Il Prodotto non contiene parti che possono essere riparate dall' Acquirente/Utente.

Se sono necessari interventi, riparazioni o sostituzioni, contattare il servizio clienti di Xplored su www.teburu.net.

Le riparazioni sono necessarie quando il Prodotto venga danneggiato in qualsiasi modo (a titolo esemplificativo e non esaustivo, in caso di danneggiamento al cavo di alimentazione o alla spina, in caso di versamento di liquidi sul Prodotto, in caso di urto del Prodotto con oggetti di qualsiasi tipo, in caso di esposizione del Prodotto a pioggia o umidità, in caso di non funzionamento del Prodotto, in caso di caduta del Prodotto, ecc.).

Se notate che il Prodotto o il caricabatteria emettono odori o rumori strani o se vedete che il dispositivo o la batteria perdono fumo o liquidi, interrompete immediatamente l'uso del Prodotto e contattate l'assistenza.

J. Non utilizzare il Prodotto nei pressi di acqua o umidità.

Per nessun motivo bagnare o immergere il Prodotto in sostanze liquide.

Pulire il Prodotto solo con un panno asciutto.

Non usare detersivi, detersivi abrasivi o prodotti per la pulizia che potrebbero danneggiare la superficie del Prodotto e risultare dannosi per il funzionamento.

Per pulire la parte esterna del Prodotto assicurarsi che il cavo di alimentazione sia staccato dalla presa, dunque pulire la superficie con un panno asciutto.

K. Non utilizzare Teburu su superfici metalliche.

Per un funzionamento corretto del Prodotto, tenere lontano da interferenze magnetiche come magneti, motori, altoparlanti e telefoni.

L. Non collocare il Prodotto nelle vicinanze di fonti di calore come caloriferi, ventole di aerazione, fornelli, o altre apparecchiature (amplificatori compresi) che producono calore.

Non esporre il Prodotto a fumo o fumi eccessivi.

M. Staccare la spina del Prodotto durante temporali o periodi prolungati di inattività.

N. Questo simbolo, che compare sul Prodotto e sulla confezione, indica che il Prodotto non può essere smaltito come un rifiuto casalingo. Questo Prodotto va smaltito in appositi

punti di raccolta per il riciclo di materiali elettrici e apparecchiature elettroniche.

Smaltendo correttamente il Prodotto, si evitano conseguenze dannose per l'ambiente e per la salute che potrebbero scaturire da uno smaltimento non appropriato del Prodotto.



Riciclare i materiali aiuta a proteggere le risorse naturali. Per ulteriori informazioni su come riciclare questo Prodotto, contattare l'ente cittadino, il servizio di smaltimento rifiuti, o in alternativa Xplored. Non rimuovere per alcuna ragione le batterie interne al Prodotto.

Queste informazioni sulla sicurezza si applicano ai seguenti prodotti

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

Rappresentante della FCC statunitense:

Parte responsabile: Xplored S.r.l.
Nome della società: Picus Advisors US LLC
Indirizzo: 839 FM1489 Rd, Brookshire, TEXAS, 77423, USA
Tel: +1(713) 614-8188
E-mail: ivan.wang@nygtek.com

Rappresentante del CI canadese:

Parte responsabile: Xplored S.r.l.
Nome della società: TianHeng Consulting Inc.
Indirizzo: 130 Terence Matthews Cres, Suite C2, Kanata, ON K2M 0J1, Canada
Tel: +1 (613) 220-8490
E-mail: info@tianhengconsulting.com