



Kid-U



by

NET-
CHILDREN

allPro

Kid-U



IT Istruzioni per l'uso

Leggere attentamente e conservare queste istruzioni per riferimento futuro.

EN Instructions

Please read these instructions carefully and keep them for future reference.

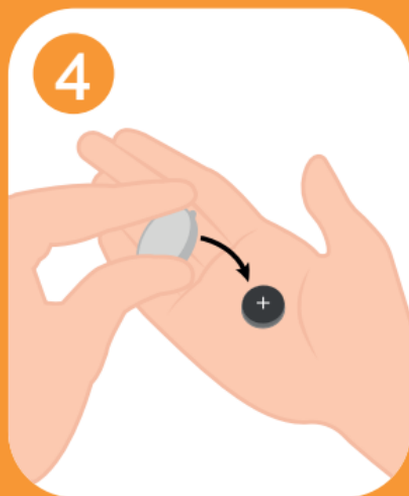
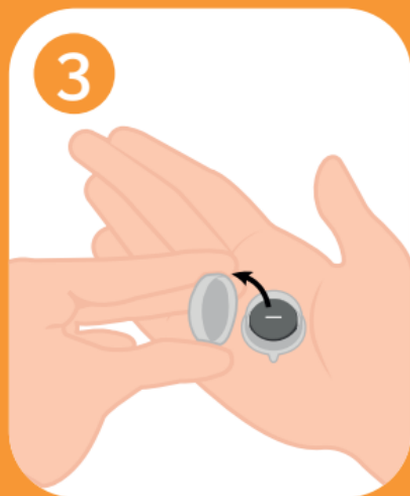
1

MOD P100 KID-U

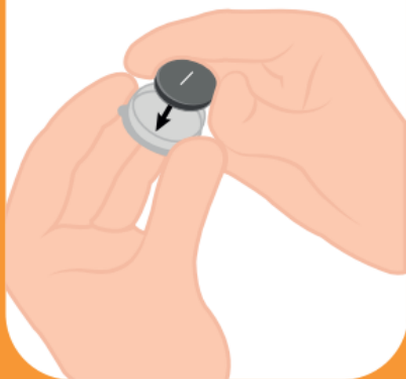
2

- Alloggiamento elettronica e batteria.
Electronic housing and battery.
- Foro per speaker.
Hole for speaker.





5



6



7



IT Kid-U

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

N.1 Kid-U completo di elettronica

N.1 libretto d'istruzioni

AVVERTENZE GENERALI

- Tenere gli elementi dell'involucro (sacchetti in plastica, scatole di cartone) fuori dal raggio d'azione .dei bambini in quanto potenzialmente rischiosi per quest'ultimi.
- Utilizzare il prodotto solo in caso di perfetta integrità di tutte le sue parti: in caso di difettosità rivolgersi a personale specializzato o al commerciante.
- Non tentare di riparare in autonomia il prodotto, ma contattare il Servizio Assistenza Clienti (Customer Service) di B810 s.r.l.
- In caso di guasto rivolgersi a personale competente o contattare il Servizio Assistenza Clienti (Customer Service) di B810 s.r.l.
- Prima di ogni impiego, si raccomanda una verifica costante del regolare funzionamento del prodotto, accertandosi della corretta ricezione del segnale nell'area in cui si intende utilizzarlo.
- Affinché l'intensità sonora degli allarmi acustici sia ottimale, si raccomanda di non ostruire e mantenere pulito il foro dello speaker.
- Fattori che potrebbero incidere negativamente sulle performance del prodotto: carica incompleta della batteria ; particolari circostanze ambientali ; ostacoli costituiti da persone, muri spessi, suppellettili, strutture metalliche e disturbi elettromagnetici esterni; stanze poste su piani diversi.
- Accertarsi che il Kid-U si trovi lontano dalle principali fonti di calore per evitare che raggiunga temperature troppo elevate.
- Si raccomanda di non impiegare batterie ricaricabili
- Per prevenire danni al dispositivo dovuti alla fuoriuscita di liquido dalla batteria, si raccomanda di rimuoverla sempre una volta scarica.
- Sostituire la batteria lontano dai bambini (pericolo di ingestione) utilizzando sempre batterie aventi gli stessi attributi indicati in questo manuale; l'operazione dovrà essere sempre svolta da un adulto.
- Per evitare situazioni rischiose (incendi, esplosioni, ecc.) accertarsi che lo smaltimento delle batterie scariche avvenga secondo le direttive vigenti.
- Kid-U non è concepito per supplire al controllo dei figli da parte dei genitori in quanto non è possibile rilevare la posizione del bambino in tempo reale:

questo produrrà brevi ritardi di alcuni secondi nella localizzazione in base ai differenti use cases.

- Non dimenticare pertanto di controllare sempre a vista il proprio bambino, in particolar modo nei luoghi sovraffollati e/o quando l'indicatore di posizione è sul rosso.
- All'interno della App e tramite la schermata di personalizzazione, l'utente può adattare il dispositivo alle sue preferenze, selezionando la tipologia di avviso (suono/vibrazione) che desidera per gli allarmi e le notifiche.
- Alla riaccensione del dispositivo verranno ristabilite le impostazioni di fabbrica (suono e vibrazione ON).
- Il prodotto è inidoneo all'utilizzo da parte di bambini di età inferiore ai 3 anni.
- In caso di disconnessione il dispositivo emetterà un segnale acustico della durata di 8 secondi.
- Nessun tipo di avviso (sonoro o vibrante) sarà udibile nel caso in cui lo smartphone sia in modalità silenziosa.
- Prima di utilizzare l'applicazione, si suggerisce di disinserire e reinserire la modalità Bluetooth dell'apparecchio al fine di garantirne un perfetto funzionamento.

1 CONFIGURAZIONE E CARATTERISTICHE

1.1 Kid-U

1. Bracciale colorato
2. Guscio interno
3. Alimentazione: 3V dc mediante batteria CR2032

2. Descrizione caratteristiche

2.1 Modalità di impiego del Kid-U

Il dispositivo deve essere indossato al polso come un piccolo orologio.

Cambio batteria

Sarà necessario sostituire la batteria all'attivazione del corrispondente segnale visivo nella App.

Estrarre il guscio contenente l'elettronica dall'interno del bracciale(fig.1), aprire delicatamente il guscio con l'ausilio di un piccolo cacciavite (fig.2) e rimuovere la batteria esausta dal guscio posteriore (fig.3 e 4).

Rispettando la corretta polarità di inserimento indicata in fig. 5, inserire la batteria nuova (dello stesso modello CR2032 3V) e riposizionare il guscio anteriore facendo attenzione che le due piccole sporgenze plastiche siano allineate (fig.6).

Inserire nuovamente il guscio nel bracciale facendo corrispondere le sporgenze plastiche con lo scasso presente sul bracciale (fig.7).

Una volta sostituita la batteria ed aperta l'App,

avviare nuovamente il kid-U agitando (fig.7) fino a che non sarà emessa una segnalazione acustica. Al momento della nuova accensione, il Kid-U sarà automaticamente identificato dall'App nel caso in cui sia stato precedentemente associato.



Informazioni Tecniche

Requisiti di Sistema:

- per Android: compatibilità con sistema operativo 4.4 e successivi;
- Per iOS: compatibilità con sistema operativo 9.0 e successivi;
- Si consiglia comunque di verificare preventivamente la compatibilità del dispositivo utilizzato con la più aggiornata versione dell'App disponibile;
- Tecnologia di Comunicazione: Bluetooth® Low Energy;
- Banda di frequenza: 2.4-2.485GHz;
- Potenza di trasmissione: 0.0417mW;
- Alimentazione: batteria CR2032 3V sostituibile e non ricaricabile;
- Temperatura di funzionamento: -20°C +60°C;
- Livello di protezione IP67.

LEGENDA SIMBOLI



Istruzioni per l'uso



ATTENZIONE!

L'uso improprio potrebbe situazioni di pericolo.



ATTENZIONE.

Leggere il manuale istruzioni per l'uso.



Conforme alle direttive CE di pertinenza e successive modifiche.



ATTENZIONE!

Vietato all'uso al di sotto dei 3 anni di età.



QUESTO PRODOTTO È CONFORME ALLA DIRETTIVA EU 2012/19/CE.

Il simbolo del cestino barrato riportato sull'apparecchio indica che il prodotto, alla fine della propria vita utile, dovendo essere trattato separatamente dai rifiuti

domestici, deve essere conferito in un centro di raccolta differenziata per apparecchiature elettriche ed elettroniche oppure riconsegnato al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura equivalente. L'utente è responsabile del conferimento dell'apparecchio a fine vita alle appropriate strutture di raccolta. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchio smesso al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composto il prodotto. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta delle sanzioni amministrative di cui al D.lgs. n. 22/1997 (art.50 e seguenti del D.lgs 22/97). Per informazioni più dettagliate inerenti i sistemi di raccolta disponibili, rivolgersi al servizio locale di smaltimento rifiuti, o al negozio in cui è stato effettuato l'acquisto.



CONFORMITA' ALLA DIRETTIVA EU 2006/66/CE E SUCCESSIVE MODIFICHE.

Il simbolo del cestino barrato riportato sulle pile o sulla confezione del prodotto, indica che le stesse, alla fine della propria vita utile, dovendo essere trattate separatamente dai rifiuti domestici, non devono essere smaltite come rifiuto urbano, ma devono essere conferite in un

centro di raccolta differenziata oppure riconsegnate al rivenditore al momento dell'acquisto di pile ricaricabili e non ricaricabili nuove equivalenti. L'eventuale simbolo chimico Hg, Cd, Pb, posto sotto al cestino barrato indica il tipo di sostanza contenuta nella pila, Hg=Mercurio, Cd=Cadmio, Pb=Piombo. L'utente è responsabile del conferimento delle pile a fine vita alle appropriate strutture di raccolta al fine di agevolare il trattamento e il riciclaggio.

L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo delle pile esauste al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute umana e favorisce il riciclo delle sostanze di cui sono composte le pile. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta danni all'ambiente e alla salute umana. Per informazioni più dettagliate inerenti i sistemi di raccolta disponibili, rivolgersi al servizio locale di smaltimento rifiuti, o al negozio in cui è stato effettuato l'acquisto.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Con la presente B810 s.r.l. dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 2014/53/UE. Copia della dichiarazione di conformità completa è consultabile all'indirizzo: www.net-children.it In accordo alla decisione della Commissione Europea N°2000/299/CE del 06/04/2000 la banda di frequenza utilizzata da questo prodotto è armonizzata in tutti i Paesi EU pertanto questo è un prodotto di classe 1 e può essere liberamente utilizzato in tutti i Paesi della Comunità Europea. B810 s.r.l. si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento e senza preavviso quanto descritto nel presente manuale di istruzioni. La riproduzione, la trasmissione, la trascrizione nonché la traduzione in altra lingua anche parziale in qualsiasi forma di questo manuale sono assolutamente vietate senza la previa autorizzazione scritta da parte di B810 s.r.l.

GARANZIA

Il prodotto è garantito contro ogni difetto di conformità in normali condizioni di utilizzo secondo quanto previsto dalle istruzioni d'uso. La garanzia non sarà applicata, dunque, in caso di danni derivanti da un uso improprio, usura o eventi accidentali. Per la durata della garanzia sui difetti di conformità si rinvia alle specifiche previsioni delle normative nazionali applicabili nel paese d'acquisto, dove previste.

SERVIZIO ASSISTENZA CLIENTI

@ customerservice@b810group.it

☎ +39 0522 510250

CONTENTS OF THE PACK

- 1 Kid-U complete with electronics
- 1 instruction booklet

GENERAL WARNINGS

- Keep the packaging elements (plastic bags, cardboard boxes) out of the reach of children, because they could pose a potential risk to them.
- Use the product only if it is undamaged and complete in all its parts: if any defects are present, contact specialised staff or the retailer.
- Do not try to repair the product yourself. Contact B810 s.r.l. Customer Service.
- In the event of a fault, contact skilled staff or contact B810 s.r.l. Customer Service.
- Each time you use the product, check that it is working properly, making sure the signal is being received correctly in the area where you intend to use it.
- To maintain optimal functioning of the acoustic alarm, make sure the speaker hole is kept clean and unobstructed.
- Factors that may have a negative impact on the performance of the product include: incomplete battery charge; particular environmental conditions, thick walls and furnishings, metal structures and external electromagnetic interference; rooms located on different floors.
- Make sure the Kid-U is kept away from the main sources of heat to ensure it does not become too hot. Do not use rechargeable batteries
- To prevent damage to the device caused by liquid seeping from the battery, remove the battery every time it runs down.
- Replace the battery when children are not present (because they could swallow it), and always use the type of batteries indicated in this manual; the operation must always be carried out by an adult.
- To avoid dangerous situations (fires, explosions, etc.), make sure the batteries are disposed of in compliance with the regulations in force.
- Kid-U is not designed as a substitute for vigilance on the part of the parents, because it is not possible to identify the child's position in real time: there will be a delay of a few seconds in locating the child, depending on the various cases in which the device is used.
- Therefore, do not forget to keep an eye on your child at all times, especially in crowded places

and/or when the position indicator is red.

- In the app, and using the customisation screen, users can adapt the device to their own preferences, by selecting the type of indication (sound/vibration) they prefer, as well as for the alarms and notifications.
- The device will revert to the default settings (sound and vibration ON) every time it is switched back on.
- The product is not suitable for use by children under the age of three
- In the event of disconnection, the device will emit an acoustic signal lasting 8 seconds.
- No type of signal (sound or vibration) will be heard if the smartphone is in silent mode.
- Before using the application, we recommend disconnecting and reconnecting the Bluetooth mode of the device in order to ensure it functions properly.

1 CONFIGURATION AND CHARACTERISTICS

1.1 Kid-U

1. Coloured bracelet
2. Internal casing
3. Power: 3V dc with CR2032 battery

Description and characteristics

2.1 How to use Kid-U

The device must be worn on the wrist like a watch.

Changing the battery

A visual signal on the App will tell the user when it is time to replace the battery of the device. Remove the casing containing the electronics inside the bracelet (fig.1), gently open it using a small screwdriver (fig.2) and remove the old battery from the casing at the back (figs.3 and 4). Insert the new battery (the same model, CR2032 3V), in the direction shown in fig.5, and replace the front casing, making sure that the two small protruding plastic parts are correctly aligned (fig.6). Re-insert the casing into the bracelet, making sure the protruding plastic parts slot into the corresponding shape on the bracelet (fig. 7). Once you have replaced the battery and opened the App, re-start the kid-U by shaking it (fig.7) until you hear an acoustic signal. When it is switched on again, the Kid-U will automatically be identified by the App, if it has already been linked up with it.



Technical Information

System requirements:

- for Android: compatibility with operating system 4.4 and later;
- For iOS: compatibility with operating system 9.0 and later;
- It is advisable in all cases to verify in advance whether the device used is compatible with the latest available update of the App;
- Communication Technology: Bluetooth® Low Energy;
- Frequency band: 2.4-2.485GHz;
- Transmission: 0.0417mW;
- Power: battery CR2032 3V, replaceable and not rechargeable;
- Functioning temperature: -20°C +60°C;
- Protection level IP67.

LEGEND OF SYMBOLS



Instructions



N.B.!

Improper use could be dangerous.



N.B.!

Read the instruction manual.



Compliant with the pertinent EC directives as amended.



N.B.!

Not for use by children under 3



THIS PRODUCT IS COMPLIANT WITH THE EU DIRECTIVE 2012/19/CE.

This symbol on the device indicates that at the end of its useful life, the product must be separated from household waste and taken to a separate waste collection centre for electric and electronic equipment or returned to the retailer upon purchase of an equivalent new device. The user is responsible for taking the device to the appropriate collection facility at the end of its useful life. Appropriate waste collection allows for recycling, processing and environmentally compatible disposal, thus helping to avoid potential negative effects for the environment for health and makes it easier to recycle the components of the product. Unlawful disposal on the part of the user will lead to administrative sanctions as per Legislative Decree no. 22/1997 (art.50 et seq.). For more detailed information on the collection systems available, contact your local waste disposal service, or the store where you purchased the device.



COMPLIANCE WITH THE EU DIRECTIVE 2006/66/CE AS AMENDED.

This symbol on the batteries or on the packaging of the product indicates that at the end of their useful life, they must be treated separately from household waste and must not be disposed of as urban waste. Therefore, they must be taken to a separate waste collection centre, or returned to the retailer upon purchase of equivalent new rechargeable or non-rechargeable batteries. If present under the wastebin symbol, the chemical symbols Hg, Cd or Pb indicate the type of substance

contained in the battery: Hg=Mercury, Cd=Cadmium, Pb=Lead. The user is responsible for taking the batteries to the appropriate collection facilities at the end of their useful life, in order to facilitate proper processing and recycling. Appropriate separate waste collection for sending worn-out batteries for recycling, processing and environmentally compatible disposal helps to avoid possible negative effects for the environment and for human health, and facilitates the recycling of the substances the batteries are composed of. Unlawful disposal of the product on the part of the user causes damage to the environment and to human health. For more detailed information regarding the collection systems available, contact your local waste collection service, or the store where you made the purchase.

CONFORMITY DECLARATION

B810 declares that this product is compliant with the essential requisites and the other pertinent measures established by Directive 2014/53/UE. A copy of the complete conformity declaration can be consulted at: www.net-children.it In accordance with decision N°2000/299/CE of 06/04/2000 of the European Commission, the frequency band used by this product has been standardised for all UE countries, so this is a class 1 product and may be freely used in all UE countries. B810 s.r.l. reserves the right, at any time and without advance notice, to make changes to the descriptions contained in the instructions. The complete or partial reproduction, transmission, transcription and translation into any languages of this manual are strictly forbidden without the previous written authorisation of B810.

WARRANTY

The product is guaranteed against all defects of conformity under normal conditions of usage as provided for in the instructions. Therefore, the warranty shall not apply in the event of damage caused by misuse, wear and tear or accidents. For the duration of the warranty covering defects of conformity, see the specific measures provided for by the national regulations applicable, where present, in the country where the device was purchased.

CUSTOMER SERVICE

@ customerservice@b810group.it

☎ +39 0522 510250



by



Net-Children è una tra le numerose divisioni di B810 srl, creata per la tutela dell'infanzia mediante innovativi accessori, che incrementano la sicurezza ed il controllo dei bambini. La piattaforma è rivolta a tutti coloro che desiderano usufruire di specifici servizi dedicati alla sicurezza ed alla protezione dei bambini.

Net-Children has been created to protect children with the help of innovative accessories designed to boost safety and help adults keep children under control.

The platform is aimed at all those who wish to access specific services dedicated to the safety and protection of the family and others.

www.net-children.it

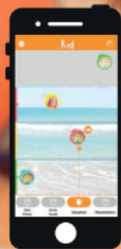


Costruttore - Manufacturer
B810 srl

Via E. Lazzaretti, 2/1 - 42122 Reggio Emilia - Italy
www.b810group.it



NC KID
APP



Bluetooth

Download on the
App Store

ANDROID APP ON
Google play

L'APP NOTIFICA IL
PROGRESSIVO SPOSTAMENTO
DEL BAMBINO.

THE APP NOTIFIES YOU
THE CHILD'S MOVEMENTS.

Favorisce la **sicurezza** e lo
svago assicurando al contempo
maggiore tranquillità ai genitori.



No limits for playing...

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Allarme Distanza
- Presidio bambino
- "Ti sto cercando" dall'applicazione
- Strumento di monitoraggio tramite APP

MAIN FEATURES

- Allarm Distance
- Child Safeguard
- "Looking for you" from the APP
- Monitoring Instrument: APP

SEI TONALITA' DIFFERENTI!

Il braccialetto Kid-U è composto da un
rivestimento esterno intercambiabile
con gli altri colori disponibili.

Kid-U non è inteso a sostituire la supervisione dei bambini da parte degli adulti. La tecnologia utilizzata non consente di avere una posizione in tempo reale del bambino, pertanto l'indicazione della posizione del bambino può subire un ritardo di alcuni secondi in relazione alle condizioni di utilizzo.

Kid-U is not intended to replace the supervision of children by adults. The technology does not allow to have a realtime position of the baby, so the position of the baby shown on the app may be delayed for a few seconds in relation to the conditions of use.



**Costruttore
Manufacturer
B810 S.r.l.**

Via E. Lazzaretti, 2
42122 Reggio Emilia
ITALY
www.b810group.it