

Click To Pray eRosary

Quick Guide
Guía rápida
Guía rápida

■ What's In The Box



Click To Pray
eRosary



Wireless
Charging



USB Cable



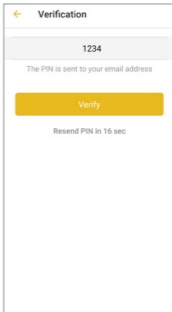
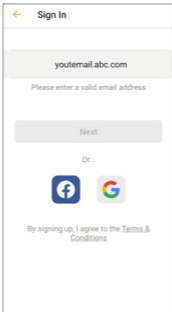
Quick Guide/
Warranty Card

■ Download The App And Sign-in

» Download the free Click To Pray eRosary App from either Google Play (Android) or App Store (iOS). Alternatively, scan the QR code to start downloading.



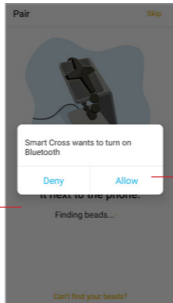
- » Sign in with a valid email address when you launch the App at first time. Then tap **Next**.
- » A 4-digit PIN as the verification code will be sent to this email address.
- » Enter this PIN and tap **Verify**. Then edit user profile.



■ Pair And Charge Click To Pray eRosary

After setting the user profile, you will enter Click To Pray eRosary pairing process. Follow the onscreen instructions, and the App will guide you through few simple steps to pair Click To Pray eRosary with your smart device.

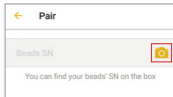
Place Click To Pray eRosary on the wireless charging to charge.



Press **ALLOW** to make connection with your smart device.

If your smart device cannot find Click To Pray eRosary, you can manually enter Serial number indicated on the box or tap the camera icon to scan the QR code.

Once the Health Data is filled up, tap **Save** to go to the main screen (Dashboard screen page).



Charge Click To Pray eRosary

1. Place Click To Pray eRosary with the cross logo facing up on the wireless charging.
2. Plug one end of the included USB cable into Micro USB port on the wireless charging, and the other end into a power supply.

» LED Indicator status:

Color		Action
Click To Pray eRosary	Wireless Charging	
Blinking GREEN	Breathing BLUE	• In charging mode.
Light OFF	Static BLUE	• Charging paused.* • Full charged.
Light OFF	Blinking RED	• Charging failed.*
Blinking RED (3 times)	---	• Low battery.

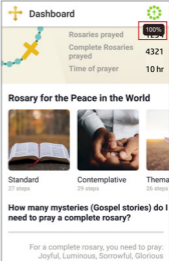
Note:

- *For example, if battery temperature is too high, try to take up Click To Pray eRosary and put it back in place to resume charging
- It is recommended to fully charge Click To Pray eRosary at least once a week to help it function properly.

Monitor The Battery Status

Click To Pray eRosary has a built-in rechargeable battery. There are two ways to monitor the battery power.

- On Dashboard screen page:
Long press the beads icon at the upper-right corner until a tooltip pops up showing the percentage of battery remaining.



Dashboard

Rosaries prayed 100%

Complete Rosaries prayed 4321

Time of prayer 10 hr

Rosary for the Peace in the World

Standard 27 steps

Contemplative 29 steps

Thema 26 steps

How many mysteries (Gospel stories) do I need to pray a complete rosary?

For a complete rosary, you need to pray:
Joyful, Luminous, Sorrowful, Glorious

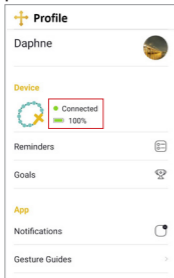


Battery level
> 20%

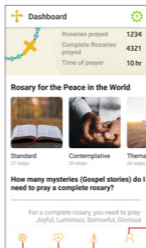


Battery level
<= 20%

- On Profile screen page: In **Device** category, you can see the battery power status.



■ A Quick Look At The App Dashboard Screen Page



Shows Rosaries prayed statistics.

Provides the scriptural Rosaries for each of the Mysteries with background music.

Shows the completed progress of Mysteries.

Profile tab

Pope's Intentions tab

Health tab

Dashboard tab

How To Pray The Rosary With The App

Start praying:

1. Tap one of prayers on Dashboard screen page: Standard, Contemplative or Thematic.
2. Tap **Start** to start praying.
3. Tap the virtual bead to keep count of your prayers.
4. The end of a rosary is counted in the counter.

Tap **X** to go back to Dashboard screen page.

Mysteries are chosen based on the current day.

Select the background music.

Tap **Startover** to go over again.

Tap the virtual bead to move the digital count.

Today: Sorrowful Mysteries

- Joyful Mysteries
- Luminous Mysteries
- Sorrowful Mysteries
- Glorious Mysteries

Holy Rosary
Joyful Mysteries
Guitar

Select an Ambient

- Garden
- Guitar
- Ocean
- Peaceful
- Meditation
- No Music

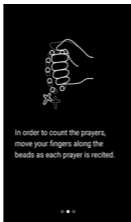
Hail Mary
Repeat 10 times

Completed!
Standard
@ 18min 19 sec
Startover

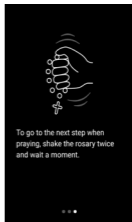
There are three simple gestures as indicated on the pictures below also allow you to interact with Click To Pray eRosary, such as launch Holy Rosary in the Dashboard, count prayers and turn pages.



Start praying



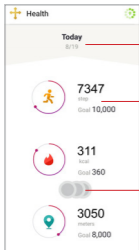
Count the prayers



Go to the next step

Health Screen Page

Health screen page consists of three categories: steps count, calories burned and distance tracked in each day.



Tap **Today** to enter Daily view.

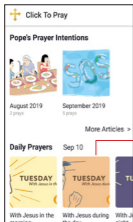
Tap each of categories to get more detailed information.

Swipe right or left to go forwards or backwards one day.

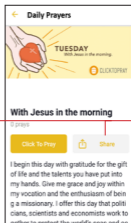
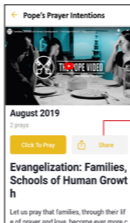


Pope's Intentions Page

In this section you will find the Pope's monthly prayer intentions. Tap on one of them to pray with the Pope's Worldwide Prayer Network.



There are three Click To Pray daily prayers, tap one of them (morning, afternoon or evening) to pray.



Tap **Share** to share the prayer link on clicktopray.org with friends via email or social media.

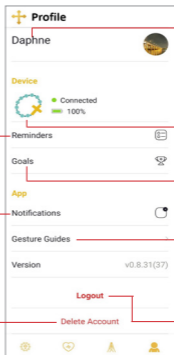
Profile Screen Page

It allows you to edit the personal data, schedule reminders, manage notifications and set goals.

Click To Pray eRosary will notify you with vibration if you schedule in Reminders.

The App will send notifications to keep you informed of what you setup in Notifications.

Tap to delete the account. Your account will be deleted and can't be recovered.



Tap to edit your profile.

Tap the beads icon to upgrade the firmware (if available), or unpair.

Set up your daily goals.

Show you how to pray with simple gestures.

Tap to logout.

Note: When you logout, you will need to login again to use the App.

■ Specifications

Battery Capacity	15mAh
Battery Type	Rechargeable/non-replaceable Li-Polymer battery
Weight	24 g
Dimensions	38 x 27 x 6.6 mm (LxWxH)
Operating Temperature	Click To Pray eRosary: 0 ~ 45°C Wireless Charging: 0 ~ 48°C
System Requirement	Android 5.0 / iOS 9.0 (or above)
Water Rating	IP67
Connectivity	Bluetooth® 5.0 with BLE
Power Charging	Wireless charging

Note:

The specification is for reference only and is subject to change without notice. For the latest specification, please visit the official website: <https://www.gti.tech>.

■ Feature

The rosaries and the time of prayer are counted. And also, as in any device wearable, your health data and incoming call notification are manageable.

Note:

The steps counting feature will be disabled during 1 to 6 a.m. for saving power.

■ Important Notices

- » Do not wear Click To Pray eRosary while showering, bathing or swimming.
- » Do not expose Click To Pray eRosary to rain or water.
- » Do not expose Click To Pray eRosary to extreme temperatures or moisture over long periods.
- » Please only use the included wireless charging to charge Click To Pray eRosary.

- » Click To Pray eRosary uses a Lithium-ion battery. Battery may explode if not handled properly.
- » Do not attempt to disassemble Click To Pray eRosary or dispose of it in fire.
- » Used batteries shall not be treated as household waste, and must be disposed of according to the applicable local regulations.
- » Do not tamper with Click To Pray eRosary or attempt to modify it in any way.

EU Declaration of Conformity

We,

GadgeTek Inc.

7F.-5,NO.369,FUXING N.RD.,SONGSHAN DIST.,TAIPEI CITY 10541,TAIWAN

And,

Acer Italy s.r.l.

Via Lepetit, 40, 20020 Lainate (MI) Italy

Tel: +39-02-939-921 ,Fax: +39-02 9399-2913

www.acer.it

Product:	Click To Pray eRosary
Trade Name:	GTI
Model Number:	GWD 902

We, GadgeTek Inc., hereby declare under our sole responsibility that the product described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation: Directive 2014/53/EU on Radio Equipment and RoHS Directive 2011/65/EU. The following harmonized standards and/or other relevant standards have been applied:

» Electromagnetic compatibility

- EN 55032:2015+AC:2016-7
- EN 61000-4-2:2009
- EN 61000-4-3:2016+A1:2008+A2:2010
- EN 301 489-1 V2.2.0
- EN 301 489-3 V2.1.1
- EN 301 489-17 V3.2.0
- EN 55011:2016

» Radio frequency spectrum usage

- EN 300 328 V2.1.1
- EN 303 417 V1.1.1

» Healthy and Safety

- EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A12:2011/A2:2013
- EN 62368-1:2014/A11:2017
- EN 62311:2008
- EN 62479:2010

» RoHS

- EN 50581:2012

Operation frequency and radio-frequency power are listed as below:
Bluetooth: 2402-2480MHz;
output power < 10 dBm
Wireless Charging: 150.9-207.4kHz;
output power < -5 dB μ A/m at 10 m

Year to begin affixing CE marking:
2019.



RU Jan / Sr. Manager

2019/09/20

Date

GadgeTek Inc. (Taipei, Taiwan)

EU Declaration of Conformity

We,

GadgeTek Inc.

7F.-5,NO.369,FUXING N.RD.,SONGSHAN DIST.,TAIPEI CITY 10541,TAIWAN

And,

Acer Italy s.r.l.

Via Lepetit, 40, 20020 Lainate (MI) Italy

Tel: +39-02-939-921, Fax: +39-02 9399-2913

www.acer.it

Product:	Wireless Charging
Trade Name:	GTI
Model Number:	GWD901C

We, GadgeTek Inc., hereby declare under our sole responsibility that the product described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation: Directive 2014/53/EU on Radio Equipment and RoHS Directive 2011/65/EU. The following harmonized standards and/or other relevant standards have been applied:

» Electromagnetic compatibility

- EN 55032:2015+AC:2016-07
- EN 55011:2016
- EN 61000-3-3:2013
- EN 301 489-1 V2.2.0
- EN 301 489-3 V2.1.1

» Radio frequency spectrum usage

- EN 303 417 V1.1.1

» Healthy and Safety

- EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A12:2011/A2:2013
- EN 62368-1:2014/A11:2017
- EN 62311:2008
- EN 62479:2010

» RoHS

- EN 50581:2012

Operation frequency and radio-frequency power are listed as below:
Wireless Charging: 150.72-208.413kHz;
output power < -5 dB μ A/m at 10 m

Year to begin affixing CE marking:
2019.



RU Jan / Sr. Manager

GadgeTek Inc. (Taipei, Taiwan)

2019/06/01

Date

Regulations and safety notices

CE declaration of Conformity

Hereby, GadgeTek Inc., declares that this Click To Pray eRosary & Wireless Charging is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of RED Directive 2014/53/EU, RoHS Directive 2011/65/EU.

Caution

Changes or modifications not expressly approved by the manufacturer for compliance could void your authority to operate this product.



Disposal of Waste Equipment by Users in Private Household in the European Union

This symbol on the product or on its packaging indicates that this product must not be disposed of with your other household waste. Instead, it is your responsibility to dispose of your waste equipment by handing it over to a designated collection point for the recycling of waste electrical and electronic equipment. The separate collection and recycling of your waste equipment at the time of disposal will help to conserve natural resources and ensure that it is recycled in a manner that protects human health and the environment. For more information about where you can drop off your waste equipment for recycling, please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

Product and Model Number	GTI Wireless Charging, GWD901C
Rated Voltage	5V
Rated input current	1A
Functional Specification	Charging Click To Pray eRosary
Usage	Plug one end of the included USB cable into Micro USB port on the wireless charging, and the other end into a power supply.
Precaution and Notice	Precaution: DO NOT place any metallic related (such as coins, cards and etc.) on the wireless charging surface, as it may cause overheat and cause a fire.



Notice:
Please place Click To Pray eRosary properly on the wireless charging surface as shown on the left to charge normally.

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

Federal Communications Commission (FCC) Statement

This device 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 device 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 device does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the device off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the device and receiver.
- Connect the device into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/television technician for help.

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.

Changes or modifications not expressly approved by the manufacturer could void the user authority, which is granted by the Federal Communications Commission, to operate this product. In order to prevent damage to the monitor, do not lift the monitor by its base.

RF Radiation Exposure Statement

This Transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. This equipment complies with FCC RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20 centimeters between the radiator and your body.

Notice: Canadian users

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

1. This device may not cause interference, and
2. This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et

Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

1. l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et, and
2. l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Caution: Exposure to Radio Frequency Radiation:

1. To comply with the Canadian RF exposure compliance requirements, this device and its antenna must

not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

2. To comply with RSS 102 RF exposure compliance requirements, a separation distance of at least 20 cm must be maintained between the antenna of this device and all persons.

Attention: exposition au rayonnement radiofréquence

1. Pour se conformer aux exigences de conformité RF canadienne l'exposition, cet appareil et son antenne ne doivent pas être co-localisés ou fonctionnant en conjonction avec une autre antenne ou transmetteur.

2. Pour se conformer aux exigences de conformité CNR 102 RF exposition, une distance de séparation d'au moins 20 cm doit être maintenue entre l'antenne de cet appareil et toutes les personnes.

© 2019. All Rights Reserved.

■ Contenuto della confezione



Click To Pray
eRosary



Ricarica
wireless



Cavo USB



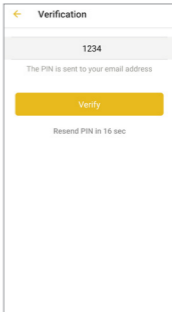
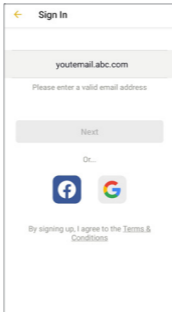
Guida rapida/
Garanzia

■ Download dell'applicazione e accesso

- » Scaricare l'applicazione gratuita Click To Pray eRosary da Google Play (Android) o App Store (iOS). In alternativa, eseguire la scansione del codice QR per avviare il download.



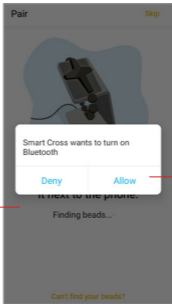
- » Accedere con un indirizzo e-mail valido quando sia avvia l'applicazione per la prima volta. Quindi premere **Avanti**.
- » Sarà inviato all'indirizzo e-mail un PIN di 4 cifre come codice di verifica.
- » Inserire il PIN e premere **Verifica**. Quindi modificare il profilo utente.



■ Associare e caricare Click To Pray eRosary

Una volta impostato il profilo utente si accede al processo di associazione di Click To Pray eRosary. Seguire le istruzioni su schermo. L'applicazione aiuta ad associare Click To Pray eRosary con il dispositivo smart con pochi e semplici passaggi.

Posizionare il Click To Pray eRosary sul caricatore wireless per caricare.



Premere **CONSENTI** per connettere con il dispositivo smart.

Se il dispositivo smart non riesce a trovare Click To Pray eRosary, è possibile inserire manualmente il numero di serie indicato sulla confezione o premere l'icona della fotocamera per eseguire la scansione del codice QR.



Una volta inseriti i dati sulla salute, Premere **Salva** per passare alla schermata principale (pagina della schermata del pannello).



Caricare Click To Pray eRosary

1. Poggiare il Click To Pray eRosary con il logo della croce rivolto verso l'alto sul caricatore wireless.

2. Collegare una estremità del cavo USB in dotazione alla porta micro USB sul caricatore wireless e l'altra estremità all'alimentatore. » Stato indicatore LED:

Nota:

- *Ad esempio, se la temperatura della batteria è troppo alta, provare a sollevare e riposizionare il Click To Pray eRosary per riprendere la carica
- Si consiglia di caricare completamente il Click To Pray eRosary una volta alla settimana per garantirne il corretto funzionamento.

Colore		Azione
Click To Pray eRosary	Ricarica wireless	
VERDE lampeggiante	BLU intermittente	• Modalità in carica.
SPENTO	BLU statico	• Carica sospesa.* • Carica completa.
SPENTO	ROSSO lampeggiante	• Carica non riuscita.*
ROSSO lampeggiante (3 volte)	---	• Batteria scarica.

Monitorare lo stato della batteria

Click To Pray eRosary ha una batteria ricaricabile integrata. È possibile monitorare la batteria in due modi.

- Nella pagina della schermata del pannello:
Tenere premuta l'icona del grano nell'angolo superiore destro fino a visualizzare un suggerimento che mostra la percentuale di batteria rimasta.

The screenshot shows a mobile application dashboard. At the top left is a yellow cross icon and the word "Dashboard". At the top right is a green battery icon with a plus sign. Below the battery icon is a red-bordered box containing "100%". The dashboard lists statistics: "Rosaries prayed" (4321), "Complete Rosaries prayed" (4321), and "Time of prayer" (10 hr). Below this is a section titled "Rosary for the Peace in the World" with three options: "Standard" (27 steps), "Contemplative" (29 steps), and "Thema" (26 steps). At the bottom, there is a question: "How many mysteries (Gospel stories) do I need to pray a complete rosary?" and an answer: "For a complete rosary, you need to pray: Joyful, Luminous, Sorrowful, Glorious".

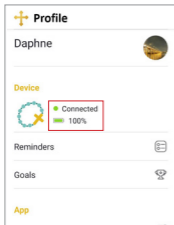


Livello batteria
> 20%



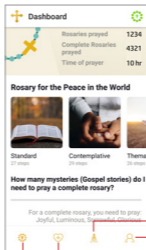
Livello batteria
<= 20%

- Nella pagina della schermata Profilo: Nella categoria **Dispositivo**, è possibile vedere lo stato della batteria.



■ Uno sguardo rapido all'applicazione

Pagina schermata pannello



Mostra le statistiche sulle preghiere dei rosari.

Offre i Rosari scritturali per ciascuno dei misteri con musica di sottofondo.

Mostra l'avanzamento del completamento dei misteri.

Scheda Intenzioni del Papa

Scheda Profilo

Scheda Salute

Scheda Pannello

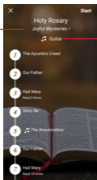
Come usare il Rosario per la preghiera usando l'app

Iniziare a pregare:

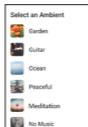
1. Premere una delle preghiere sulla pagina della schermata del pannello: Standard, Meditativo o Tematico.
2. Premere **Inizia** per iniziare a pregare.
3. Premere un grano virtuale per tenere il conto delle preghiere.
4. La conclusione del rosario è indicata nel conteggio.

Premere **X** per tornare alla pagina della schermata del pannello.

È possibile scegliere i misteri in base al giorno corrente.

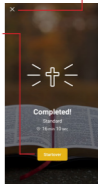


Scegliere la musica di sottofondo.

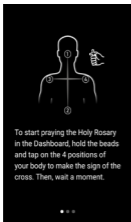


Premere **Ricomincia** per ricominciare.

Premere il grano virtuale per passare al conteggio digitale.



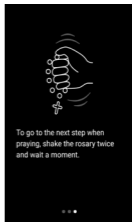
Come indicato nelle immagini di seguito sono disponibili tre gesti che consentono di interagire con Click To Pray eRosary, ad esempio avviare il Santo rosario nel pannello, contare le preghiere e voltare pagina.



Iniziare a pregare



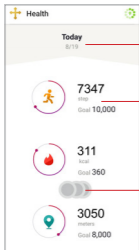
Numero di preghiere



Per passare alla fase successiva

Pagina schermata salute

La pagina schermata salute è composta da tre categorie: contapassi, calorie bruciate e distanza percorsa ogni giorno.



Premere **Oggi** per la vista del giorno.

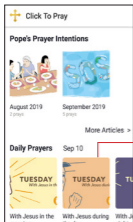
Premere ogni categoria per informazioni più dettagliate.

Scorrere a destra o sinistra per andare avanti o indietro di un giorno.

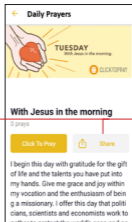
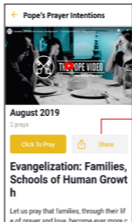


Pagina Intenzioni del Papa

In questa sezione sono disponibili le intenzioni per le preghiere mensili del Papa. Toccarne una per pregare con la Rete Mondiale di Preghiera del Papa.



Sono disponibili tre preghiere giornaliere su Click To Pray, toccarne una (mattina, pomeriggio o sera) per pregare.



Premere **Condividi** per condividere il link della preghiera su clicktopray.org con gli amici tramite e-mail o social media.

Pagina schermata profilo

Consente di modificare i dati personali, pianificare i promemoria, gestire le notifiche e impostare gli obiettivi.

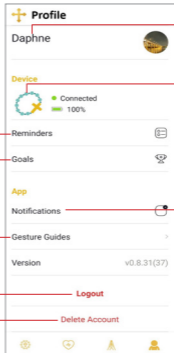
Click To Pray eRosary invia una notifica con vibrazione se è stata impostata una pianificazione nei Promemoria.

Definire gli obiettivi giornalieri.

Mostra come pregare con gesti semplici.

Premere per uscire.

Premere per eliminare l'account. L'account sarà eliminato e non potrà essere recuperato.



Premere per modificare il profilo.

Premere l'icona dei grani per aggiornare il firmware (se disponibile), o annullare l'associazione.

L'app invia delle notifiche per informare degli argomenti impostati nelle Notifiche.

Nota: una volta disconnessi, sarà necessario accedere nuovamente per usare l'applicazione.

■ Specifiche

Capacità batteria	15mAh
Tipo di batteria	Batteria ai polimeri di litio ricaricabile/ non ricaricabile
Peso	24 g
Dimensioni	38 x 27 x 6,6 mm (LxLxA)
Temperatura operativa	Click To Pray eRosary: 0 ~ 45°C Caricatore wireless: 0 ~ 48°C
Requisiti di sistema	Android 5.0 / iOS 9.0 (o superiore)
Classificazione resistenza all'acqua	IP67
Connettività	Bluetooth® 5.0 con BLE
Ricarica alimentazione	Ricarica wireless

Nota:

Le specifiche sono solo di riferimento e soggette a modifiche senza preavviso. Per le specifiche più recenti, visitare il sito web ufficiale: <https://www.gti.tech>.

■ Caratteristiche

Vengono contati i rosari e la durata della preghiera. Inoltre, come per qualsiasi dispositivo indossabile, è possibile gestire i dati sulla salute e le notifiche per le chiamate in arrivo.

Nota:

La funzione contapassi sarà disattivata dalle 01 alle 06 per risparmiare energia.

■ Avvisi importanti

- » Non indossare Click To Pray eRosary sotto la doccia, durante il bagno o mentre si nuota.
- » Non esporre Click To Pray eRosary a pioggia o acqua.
- » Non esporre Click To Pray eRosary a temperatura o umidità elevate per lunghi periodi.

- » Usare solo il caricatore wireless in dotazione per caricare Click To Pray eRosary.
- » Click To Pray eRosary utilizza una batteria agli ioni di litio. La batteria può esplodere se utilizzata in modo non corretto.
- » Non tentare di smontare Click To Pray eRosary o gettarlo nel fuoco.
- » Le batterie usate non devono essere gestite come rifiuti domestici, e devono essere smaltite secondo le norme locali applicabili.
- » Non manomettere o tentare di modificare in alcun modo il Click To Pray eRosary.

Dichiarazione di conformità UE

Noi,

GadgeTek Inc.

7F.-5,NO.369,FUXING N.RD.,SONGSHAN DIST.,TAIPEI CITY 10541,TAIWAN

E,

Acer Italy s.r.l.

Via Lepetit, 40, 20020 Lainate (MI) Italia

Tel: +39-02-939-921, Fax: +39-02 9399-2913

www.acer.it

Prodotto: Click To Pray eRosary

Marchio depositato: GTI

Numero del modello: GWD 902

Noi, GadgeTek Inc., con la presente dichiariamo sotto la nostra responsabilità che il prodotto descritto in precedenza è conforme con legge di armonizzazione dell'Unione Europea pertinente: Direttiva 2014/53/UE sulle Apparecchiature radio e Direttiva RoHS 2011/65/UE. Saranno applicati i seguenti standard armonizzati e/o standard pertinenti:

» Compatibilità elettromagnetica

- EN 55032:2015+AC:2016-7
- EN 61000-4-2:2009
- EN 61000-4-3:2016+A1:2008+A2:2010
- EN 301 489-1 V2.2.0
- EN 301 489-3 V2.1.1
- EN 301 489-17 V3.2.0
- EN 55011:2016

» Utilizzo dello spettro in radio frequenza

- EN 300 328 V2.1.1
- EN 303 417 V1.1.1

» Salute e sicurezza

- EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A12:2011/A2:2013
- EN 62368-1:2014/A11:2017
- EN 62311:2008
- EN 62479:2010

» RoHS

- EN 50581:2012

Frequenza di utilizzo e potenza di radiofrequenza sono elencati di seguito:
Bluetooth: 2402-2480MHz;
potenza in uscita < 10 dBm
Ricarica wireless: 150,9-207,4kHz;
potenza in uscita <-5 dB μ A/m a 10 m

L'anno di inizio applicato è marchiato
CE: 2019.



**RU Jan / Responsa-
bile senior**

GadgeTek Inc. (Taipei, Taiwan)

2019/09/20

Data

Dichiarazione di conformità UE

Noi,

GadgeTek Inc.

7F.-5,NO.369,FUXING N.RD.,SONGSHAN DIST.,TAIPEI CITY 10541,TAIWAN

E,

Acer Italy s.r.l.

Via Lepetit, 40, 20020 Lainate (MI) Italy

Tel: +39-02-939-921, Fax: +39-02 9399-2913

www.acer.it

Prodotto: Ricarica wireless

Marchio depositato: GTI

Numero del modello: GWD901C

Noi, GadgeTek Inc., con la presente dichiariamo sotto la nostra responsabilità che il prodotto descritto in precedenza è conforme con legge di armonizzazione dell'Unione Europea pertinente: Direttiva 2014/53/UE sulle Apparecchiature radio e Direttiva RoHS 2011/65/UE. Saranno applicati i seguenti standard armonizzati e/o standard pertinenti:

» Compatibilità elettromagnetica

- EN 55032:2015+AC:2016-07
- EN 55011:2016
- EN 61000-3-3:2013
- EN 301 489-1 V2.2.0
- EN 301 489-3 V2.1.1

» Utilizzo dello spettro in radio
frequenza

- EN 303 417 V1.1.1

» Salute e sicurezza

- EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/
A12:2011/A2:2013
- EN 62368-1:2014/A11:2017
- EN 62311:2008
- EN 62479:2010

» RoHS

- EN 50581:2012

Frequenza di utilizzo e potenza di radiofrequenza sono elencati di seguito:
Ricarica wireless: 150,72-208,413kHz;
potenza in uscita <-5 dB μ A/m a 10 m

L'anno di inizio applicato è marchiato
CE: 2019.



RU Jan /
Responsabile senior
GadgeTek Inc. (Taipei, Taiwan)

2019/06/01

Data

Notifiche per i Regolamenti e la Sicurezza

Dichiarazione di conformità CE

Con la presente, GadgeTek Inc., dichiara che Click To Pray eRosary e il caricatore wireless sono conformi con i requisiti essenziali e altre disposizioni essenziali della Direttiva RED 2014/53/UE, Direttiva RoHS 2011/65/UE.

Attenzione

Cambiamento o modifiche non espressamente approvate dal costruttore possono invalidare l'autorità ad utilizzare il prodotto.



Smaltimento di rifiuti di apparecchiature da parte di utenti privati nell'Unione Europea

Questo simbolo sul prodotto o sulla sua confezione indica che il prodotto non deve essere smaltito tra i rifiuti domestici. È responsabilità dell'utente lo smaltimento delle apparecchiature non più in uso presso un punto di raccolta designato per il riciclaggio di apparecchiature elettriche ed elettroniche. La raccolta differenziata e il riciclo delle apparecchiature al momento dello smaltimento contribuirà a preservare le risorse naturali e a garantire che siano riciclate in modo da proteggere l'ambiente e la salute umana. Per ulteriori informazioni su dove è possibile portare l'apparecchiatura per il riciclo, contattare gli uffici comunali, il servizio per lo smaltimento dei rifiuti o il punto vendita dove è stato acquistato il prodotto.

Numero di prodotto e modello	Caricatore wireless GTI, GWD901C
Tensione nominale	5V
Corrente di ingresso nominale	1A
Specifiche funzionali	Caricare Click To Pray eRosary
Uso	Collegare una estremità del cavo USB in dotazione alla porta micro USB sul caricatore wireless e l'altra estremità all'alimentatore.
Precauzioni e avvisi	Precauzioni: NON poggiare oggetti metallici (monete, carte ecc) sulla superficie del caricatore wireless poiché potrebbe surriscaldarsi e causare incendi.



Avviso:

Posizionare correttamente Click To Pray eRosary sulla superficie del caricatore wireless come indicato a sinistra per eseguire la carica.

Dichiarazione FCC (Federal Communications Commission)

Questa apparecchiatura è stata collaudata e dichiarata conforme ai limiti imposti per i dispositivi digitali di Classe B, ai sensi della Parte 15 delle norme FCC (Federal Communications Commission). Questi limiti sono stati progettati per fornire una ragionevole protezione contro le interferenze dannose in un ambiente domestico.

Il presente dispositivo genera, utilizza e può irradiare energia in radiofrequenza; pertanto, se non è installato ed utilizzato in conformità delle relative istruzioni, può provocare interferenze dannose alle comunicazioni radio. Non esiste tuttavia alcuna garanzia che tali

interferenze non si verifichino in una particolare installazione. Qualora il presente dispositivo provocasse interferenze dannose a segnali radiofonici o televisivi, determinabili accendendo o spegnendo il medesimo dispositivo, si consiglia di cercare di rimediare all'inconveniente mediante una o più delle seguenti misure:

- Riorientare o spostare l'antenna ricevente.
- Aumentare la distanza tra il computer e l'apparecchio ricevente.
- Collegare il computer ad una presa appartenente ad un circuito diverso da quello cui è collegato l'apparecchio ricevente.
- Chiedere l'aiuto del rivenditore o di un tecnico radio/tv esperto.

Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 delle norme FCC. Il suo utilizzo è soggetto alle due condizioni seguenti: (1) questo dispositivo non deve provocare interferenze dannose, e (2) questo dispositivo deve accettare le eventuali interferenze subite, comprese quelle interferenze che possono causare un funzionamento non desiderato.

Cambiamenti o modifiche non espressamente approvati dal costruttore potrebbero invalidare il diritto dell'utente, concesso dalla Federal Communications Commission, ad utilizzare il presente prodotto. Per impedire danni al monitor, non sollevare il monitor per la sua base.

Dichiarazione sull'esposizione alle radiazioni RF

Questo trasmettitore non deve essere posizionato o utilizzato insieme con qualsiasi altra antenna o trasmettitore. L'apparecchiatura è conforme con i limiti per l'esposizione alla radiazione RF delle FCC definiti per un ambiente non controllato. L'apparecchiatura deve essere installata e utilizzata a una distanza minima di 20 cm tra il radiatore e il corpo.

Avviso: Utenti canadesi

Il dispositivo contiene un trasmettitore/ ricevitore esente da licenza conforme con le RSS esenti da licenza dell'Innovation, Science and Economic Development canadese. Il suo utilizzo è soggetto alle due condizioni seguenti:

1. il dispositivo è tenuto a non generare interferenze, e
2. Il dispositivo deve accettare eventuali interferenze, comprese quelle che possono causare un funzionamento non desiderato del dispositivo.

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils

radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

1. l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et, and
2. l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Attenzione: Esposizione alle radiazioni in radiofrequenza:

1. Per la conformità con i requisiti canadesi per l'esposizione alla RF, questo dispositivo e la relativa antenna non devono essere posizionati o utilizzati insieme con altre antenne o trasmettitori.

2. Per la conformità con i requisiti RSS 102 per l'esposizione a RF, deve essere mantenuta una distanza di almeno 20 cm tra l'antenna del dispositivo e tutte le persone.

Attenzione: exposition au rayonnement radiofréquence

1. Pour se conformer aux exigences de conformité RF canadienne l'exposition, cet appareil et son antenne ne doivent pas être co-localisés ou fonctionnant en conjonction avec une autre antenne ou transmetteur.
2. Pour se conformer aux exigences de conformité CNR 102 RF exposition, une distance de séparation d'au moins 20 cm doit être maintenue

entre l'antenne de cet appareil et toutes les personnes.

© 2019. Tutti i diritti riservati.

■ Contenido de la caja



Click To Pray
eRosary



Cargador
inalámbrico



Cable USB



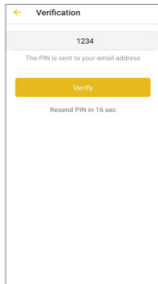
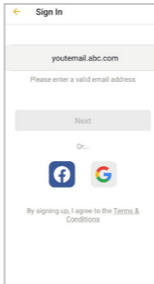
Guía rápida/
Tarjeta de
garantía

■ Descargue la aplicación e inicie sesión

» Descargue la aplicación gratuita Click To Pray eRosary de Google Play (Android) o App Store (iOS). También puede escanear el código QR para iniciar la descarga.



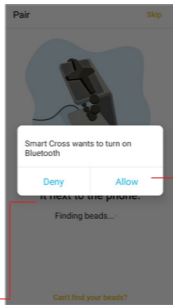
- » La primera vez que abra la aplicación, inicie sesión con una dirección de correo electrónico válida. A continuación, pulse **Siguiente**.
- » Se enviará a esta dirección de correo electrónico un PIN de 4 dígitos como código de verificación.
- » Introduzca este PIN y pulse **Verificar**. A continuación, edite el perfil de usuario.



■ Empareje y cargue Click To Pray eRosary

Tras configurar el perfil de usuario, entrará en el proceso de emparejamiento de Click To Pray eRosary. Siga las instrucciones que aparecen en la pantalla y la aplicación le guiará por unos sencillos pasos con los que emparejar Click To Pray eRosary con su dispositivo inteligente.

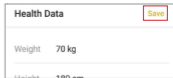
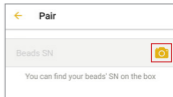
Coloque Click To Pray eRosary en el cargador inalámbrico para cargarlo.



Pulse **PERMITIR** para establecer conexión con el dispositivo inteligente.

Si su dispositivo inteligente no encuentra Click To Pray eRosary, puede introducir manualmente el número de serie que aparece en la caja o pulsar el icono de la cámara para escanear el código QR.

Una vez cumplimentados los datos de salud, pulse **Guardar** para ir a la pantalla principal (página de la pantalla Panel de control).



Cargar Click To Pray eRosary

1. Coloque el Click To Pray eRosary con el logotipo de la cruz orientado hacia el cargador inalámbrico.

2. Conecte un extremo del cable USB incluido al puerto Micro USB del cargador inalámbrico y el otro extremo a una fuente de suministro eléctrico.

Nota:

- *Por ejemplo, si la temperatura de la batería es demasiado alta, intente retirar el Click To Pray eRosary y colocarlo de nuevo en su sitio para reanudar el proceso de carga
- Se recomienda cargar el Click To Pray eRosary por completo al menos una vez a la semana, para que funcione correctamente.

» Estado del indicador LED:

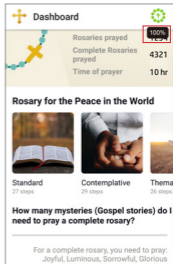
Color		Acción
Click To Pray eRosary	Cargador inalámbrico	
Parpadeo en VERDE	AZUL progresivo	• En modo de carga.
Luz APAGADA	AZUL estático	• Carga en pausa.* • Carga completa.
Luz APAGADA	Parpadeo en ROJO	• La carga ha fallado.*
Parpadeo en ROJO (3 parpadeos)	---	• Batería baja.

Supervisar el estado de la batería

El Click To Pray eRosary incluye una batería recargable integrada. Hay dos formas de controlar la carga de la batería.

- En la página de la pantalla Panel de control:

Mantenga pulsado el icono de las cuentas de la esquina superior derecha, hasta que aparezca un mensaje de información en el que se indica el porcentaje de batería restante.

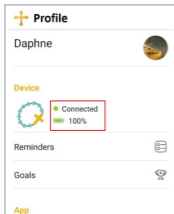


Nivel de batería
> 20 %



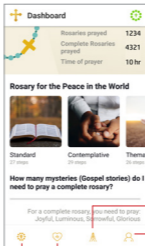
Nivel de batería
<= 20 %

- En la página de la pantalla Perfil:
En la categoría **Dispositivo** puede ver el estado de carga de la batería.



■ Vistazo de la aplicación

Página de la pantalla Panel de control



Muestra estadísticas de los rosarios rezados.

Ofrece los Rosarios de las escrituras para cada uno de los Misterios con música de fondo.

Muestra el progreso de Misterios completados.

Sección Intenciones de oración del Santo Padre

Sección Perfil

Sección Salud

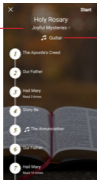
Sección Panel de control

Cómo rezar el rosario con la aplicación

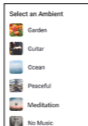
Comenzar a rezar:

1. Pulse uno de los rezos en la página de la pantalla Panel de control: Estándar, Contemplativo o Temático.
2. Pulse **Comenzar** para empezar a rezar.
3. Pulse la cuenta virtual para mantener un recuento de sus rezos.
4. El final del rosario se cuenta en el contador.

Los misterios se eligen en función del día actual.



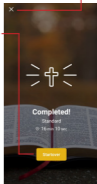
Seleccione la música de fondo.



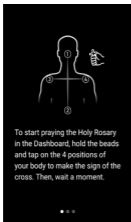
Pulse **Comenzar** para empezar de nuevo.

Pulse la cuenta virtual para mover el contador digital.

Pulse **X** para volver a la pantalla de la página Panel de control.



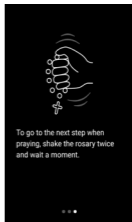
Existen tres gestos sencillos, como se indica en las imágenes a continuación, que también le permiten interactuar con Click To Pray eRosary. Estos son Iniciar el Santo Rosario en el Panel de control, contar rezos y pasar páginas.



Comenzar a rezar



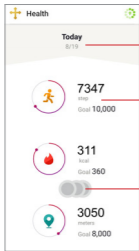
Cuente los rezos



Vaya al siguiente paso

Página de la pantalla Salud

La página de la pantalla Salud presenta tres categorías: recuento de pasos, calorías quemadas y distancia recorrida cada día.



Pulse **Hoy** para acceder a la vista por días.

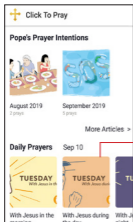
Pulse cada categoría para obtener información más detallada.

Deslice el dedo hacia la derecha o hacia la izquierda para avanzar o retroceder un día.

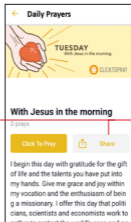
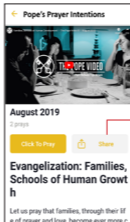


Página Intenciones de oración del Santo Padre

En esta sección encontrará las intenciones de rezo mensuales del Papa. Pulse una de ellas para rezar con la Red Mundial de Oración del Papa.



Hay tres rezos diarios de Click To Pray; pulse uno de ellos (mañana, tarde o noche) para rezarlo.



Pulse **Compartir** para compartir el vínculo del rezo de clicktopray.org con amigos por correo electrónico o las redes sociales.

Página de la pantalla Perfil

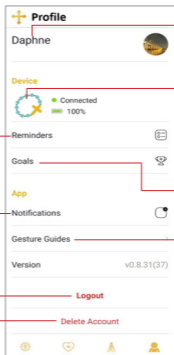
Le permite editar los datos personales, programar recordatorios, gestionar notificaciones y definir objetivos.

Click To Pray eRosary le avisará mediante vibración si programa recordatorios.

La aplicación le enviará notificaciones para mantenerle al día de los elementos que configure en Notificaciones.

Pulse para cerrar sesión.

Pulse para eliminar la cuenta. Su cuenta se eliminará y no podrá recuperarla.



Pulse para editar su perfil.

Pulse el icono de cuentas para actualizar el firmware (en caso de haber uno disponible), o cancele el emparejamiento.

Configure sus objetivos diarios.

Le muestra cómo rezar con gestos sencillos.

Nota: Si cierra sesión, tendrá que iniciar sesión de nuevo para usar la aplicación.

■ Especificaciones

Capacidad de la batería	15 mAh
Tipo de batería	Batería de polímeros de litio recargable no sustituible
Peso	24 g
Dimensiones	38 x 27 x 6,6 mm (largo x ancho x alto)
Temperatura de funcionamiento	Click To Pray eRosary: 0 - 45 °C Cargador inalámbrico: 0 - 48 °C
Requisitos del sistema	Android 5.0/iOS 9.0 (o superior)
Protección contra el agua	IP67
Conectividad	Bluetooth® 5.0 con Bluetooth de bajo consumo
Carga de energía	Cargador inalámbrico

Nota:

Las especificaciones se indican únicamente a modo de referencia, y están sujetas a modificaciones sin previo aviso. Para consultar las especificaciones más recientes, visite el sitio web oficial: <https://www.gti.tech>.

■ Características

Se cuentan los rosarios y el tiempo de rezo. Además, como sucede con cualquier dispositivo ponible, también puede controlar sus datos de salud y las notificaciones de llamadas entrantes.

Nota:

La función de recuento de pasos se desactivará de 1 a 6 de la mañana para ahorrar energía.

■ Avisos importantes

- » No lleve Click To Pray eRosary mientras se ducha, se baña o nada.
- » No exponga Click To Pray eRosary a la lluvia o el agua.
- » No exponga Click To Pray eRosary a temperaturas o humedad extremas

- durante periodos de tiempo prolongados.
- » Utilice únicamente el cargador inalámbrico incluido para cargar Click To Pray eRosary.
 - » Click To Pray eRosary incluye una batería de iones de litio. La batería puede explotar si no se manipula de forma apropiada.
 - » No intente desmontar Click To Pray eRosary ni lo arroje al fuego.
- » Las baterías gastadas no deben tratarse como residuos domésticos, y se debe deshacer de ellas según la normativa local aplicable.
 - » No realice cambios en Click To Pray eRosary ni intente modificarlo en modo alguno.

Declaración de conformidad de la UE

Nosotros,

GadgeTek Inc.

7F.-5,NO.369,FUXING N.RD.,SONGSHAN DIST.,TAIPEI CITY 10541,TAIWÁN

Y

Acer Italy s.r.l.

Via Lepetit, 40, 20020 Lainate (MI) Italia

Tel.: +39-02-939-921, fax: +39-02 9399-2913

www.acer.it

Producto: Click To Pray eRosary

Nombre comercial: GTI

Número de modelo: GWD 902

Por medio de la presente, GadgeTek Inc. declara, bajo su sola responsabilidad, que el producto descrito anteriormente cumple con la legislación relevante sobre armonización de la Unión Europea: Directiva 2014/53/UE sobre equipos radioeléctricos y la Directiva 2011/65/UE sobre sustancias peligrosas. Se han aplicado los siguientes estándares armonizados y/u otros estándares relevantes:

» Compatibilidad electromagnética

- EN 55032:2015+AC:2016-7
- EN 61000-4-2:2009
- EN 61000-4-3:2016+A1:2008+A2:2010
- EN 301 489-1 V2.2.0
- EN 301 489-3 V2.1.1
- EN 301 489-17 V3.2.0
- EN 55011:2016

» Uso del espectro de radiofrecuencia

- EN 300 328 V2.1.1
- EN 303 417 V1.1.1

» Sanidad y seguridad

- EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/
A12:2011/A2:2013
- EN 62368-1:2014/A11:2017
- EN 62311:2008
- EN 62479:2010

» Registro de sustancias peligrosas

- EN 50581:2012

A continuación se indican la frecuencia de servicio y la potencia de radiofrecuencia:

Bluetooth: 2402-2480 MHz;
potencia de salida < 10 dBm

Cargador inalámbrico: 150,9-
207,4 kHz; potencia de salida <-5
dB μ A/m a 10 m

Año para empezar a colocar el
marcado CE: 2019.

RU Jan/Director ejecutivo

GadgeTek Inc. (Taipei, Taiwán)

2019/09/20

Fecha

Declaración de conformidad de la UE

Nosotros,

GadgeTek Inc.

7F.-5,NO.369,FUXING N.RD.,SONGSHAN DIST.,TAIPEI CITY 10541,TAIWÁN

Y

Acer Italy s.r.l.

Via Lepetit, 40, 20020 Lainate (MI) Italia

Tel.: +39-02-939-921, fax: +39-02 9399-2913

www.acer.it

Producto:	Cargador inalámbrico
Nombre comercial:	GTI
Número de modelo:	GWD901C

Por medio de la presente, GadgeTek Inc. declara, bajo su sola responsabilidad, que el producto descrito anteriormente cumple con la legislación relevante sobre armonización de la Unión Europea: Directiva 2014/53/UE sobre equipos radioeléctricos y la Directiva 2011/65/UE sobre sustancias peligrosas. Se han aplicado los siguientes estándares armonizados y/u otros estándares relevantes:

» Compatibilidad electromagnética

- EN 55032:2015+AC:2016-07
- EN 55011:2016
- EN 61000-3-3:2013
- EN 301 489-1 V2.2.0
- EN 301 489-3 V2.1.1

» Uso del espectro de radiofrecuencia

- EN 303 417 V1.1.1

» Sanidad y seguridad

- EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A12:2011/A2:2013
- EN 62368-1:2014/A11:2017
- EN 62311:2008
- EN 62479:2010

» Registro de sustancias peligrosas

- EN 50581:2012

A continuación se indican la frecuencia de servicio y la potencia de radiofrecuencia:

Cargador inalámbrico: 150,72-208,413kHz;

potencia de salida <-5 dBμA/m a 10 m

Año para empezar a colocar el marcado CE: 2019.



**RU Jan/Director
ejecutivo**

2019/06/01

Fecha

GadgeTek Inc. (Taipei, Taiwán)

Avisos de seguridad y normas

Declaración de conformidad de la CE

Por medio de la presente, GadgeTek Inc., declara que este Click To Pray eRosary y su cargador inalámbrico cumplen los requisitos esenciales y otras disposiciones esenciales de la directiva RED 2014/53/UE, directiva sobre el control de sustancias peligrosas 2011/65/UE.

Precaución

Los cambios o modificaciones cuyo cumplimiento no apruebe de forma expresa el fabricante podrían anular su capacidad para utilizar este producto.



Eliminación de equipos de desecho por parte de usuarios en hogares privados en la Unión Europea

Este símbolo en el producto o en su caja indica que este producto no debe eliminarse ni desecharse junto con la basura doméstica. Es su responsabilidad eliminar los equipos que ya no utilice en el punto de recogida designado para el reciclado de equipos eléctricos o electrónicos. La recogida y el reciclado por separado de los equipos en el momento de eliminarlos ayudarán a conservar los recursos naturales y garantizar que se recicla de forma que se proteja el medio ambiente y la salud humana. Para más información sobre dónde puede llevar los equipos que ya no utilice para reciclarlos, póngase en contacto con el ayuntamiento de su ciudad, con su servicio de eliminación de desechos domésticos o con la tienda donde adquirió el producto.

Producto y número de modelo	Cargador inalámbrico GTI, GWD901C
Tensión nominal	5 V
Tensión nominal de entrada	1 A
Especificaciones funcionales	Cargar Click To Pray eRosary
Uso	Conecte un extremo del cable USB incluido al puerto Micro USB del cargador inalámbrico y el otro extremo a una fuente de suministro eléctrico.
Precaución y avisos	Precaución: NO coloque objetos metálicos (como monedas, tarjetas, etc.) sobre la superficie de carga inalámbrica, ya que pueden provocar sobrecalentamientos y ocasionar incendios.



Aviso:

Coloque Click To Pray eRosary correctamente en la superficie de carga inalámbrica, como se muestra a la izquierda, para que se cargue de forma normal.

Declaración de la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC, Federal Communications Commission)

Este dispositivo ha sido probado y se ha verificado que cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, de acuerdo con la Parte 15 de las Reglamentaciones de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable frente a interferencias dañinas en instalaciones residenciales.

Este equipo genera, utiliza, y puede radiar energía de radiofrecuencia y, de no ser instalado y utilizado de

acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales con las comunicaciones por radio. Sin embargo, no hay garantía alguna de que no haya interferencias en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencia con la recepción de radio o televisión, lo cual puede determinarse apagando y volviendo a encender el equipo, aconsejamos al usuario que trate de corregir la interferencia utilizando uno de los siguientes procedimientos:

- Cambie la orientación o la ubicación de la antena receptora.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a una toma de corriente que forme parte de un

circuito diferente del circuito al cual esté conectado el receptor.

- Consulte al representante o a un técnico de radio o televisión para obtener ayuda.

Este dispositivo cumple con la Sección 15 de las Reglas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) Este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales y (2) este dispositivo debe aceptar todas las interferencias que reciba, incluidas las interferencias que puedan afectar a su funcionamiento normal.

Los cambios o modificaciones no aprobados expresamente por el fabricante pueden anular la autorización del usuario para utilizar

este producto, concedida por la Federal Communications Commission (Comisión Federal de Comunicaciones). Para evitar daños en el monitor, no lo levante sujetándolo por la base.

Declaración de exposición a radiofrecuencia

Este transmisor no debe situarse junto a ni utilizarse de forma conjunta con ninguna otra antena ni transmisor. Este equipo cumple con los límites de exposición a radiación de radiofrecuencia de la FCC establecidos para entornos no controlados. Este equipo debe instalarse y utilizarse con una distancia mínima de 20 centímetros entre el radiador y su cuerpo.

Aviso: Usuarios de Canadá

Este dispositivo contiene transmisores o receptores exentos para licencia que cumplen con los RSS de exención de licencia del Ministerio de Canadá de Innovación, Ciencia y Desarrollo. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

1. Este dispositivo no puede ocasionar interferencias y
2. Este dispositivo debe aceptar toda interferencia, incluidas las interferencias que puedan afectar a su funcionamiento normal.

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux

CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

1. l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et, and
2. l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Precaución: exposición a la radiación de radiofrecuencia:

1. Para cumplir los requisitos de cumplimiento de la normativa de exposición a radiofrecuencia de Canadá, este dispositivo y su antena no deben situarse ni utilizarse junto a cualquier otra antena o transmisor.
2. Para cumplir los requisitos de exposición a radiofrecuencia RSS 102, se debe mantener una distancia de separación de 20 cm entre la antena del dispositivo y cualquier persona.

Cuidado: exposition au rayonnement radiofréquence

1. Pour se conformer aux exigences de conformité RF canadienne l'exposition, cet appareil et son

antenne ne doivent pas être co-localisés ou fonctionnant en conjonction avec une autre antenne ou transmetteur.

2. Pour se conformer aux exigences de conformité CNR 102 RF exposition, une distance de séparation d'au moins 20 cm doit être maintenue entre l'antenne de cet appareil et toutes les personnes.

© 2019. Todos los derechos reservados.