



User manual
WIRELESS CHARGER
Model: GHOSTCHARGE



Read this user manual and in particular the safety notes before using the product.

Keep the user manual for future reference and include it when passing the product on to third parties.

Celly S.p.A. will not in any way be held responsible for injury or damage caused to persons or property arising from misuse of the product.

Safety notes

Only connect the product in indoor areas to a properly installed socket, to a 5V DC USB power supply.

Only connect the product to an easily accessible socket so that you can quickly disconnect it from the power supply in

the event of a problem.

Do not use the product if it is damaged.

Never touch the product with wet or damp hands.

Only use the product indoors. Do not use in damp rooms or in the rain.

Never insert metallic objects such as keys or paper clips into the openings of the product.

To prevent malfunction or damage to the product, avoid accidental falls, do not crush, puncture or exercise a high level of pressure on the product.

Keep away from humidity, water or other liquids. If the product comes into contact with water, moisture or other liquids, do not use it to avoid any electrical shock

or damage.

Do not store or expose your product to any source of heat, direct sunlight, radiators, stoves or other heat sources such as the dashboard of your car in the summer.

Never operate the product unsupervised. During operation, the housing may become hot.

Do not cover the product during use.

Never use the product when moving from a cold to a warm environment.

Condensation may occur and, in some cases, damage the product.

Allow the product to reach room temperature before connecting and using it again. It could take several hours.

Temperature of use: 0–40 °C.

Do not try to modify, repair or disassemble the product.

Do not use a damaged product.

Do not under any circumstances use ag-

gressive cleaning agents, alcohol or other chemical solutions for cleaning as they can damage the housing or even impair the functionality of the product.

Disconnect all connected cables before you start cleaning. Do not immerse the product in water or other liquids.

There are no serviceable parts inside the product. Never open/disassemble it.

Keep the product out of reach of children.

Never allow children or persons with disabilities to use electrical products without supervision.

Make sure that children do not play with the plastic wrapping. They may swallow it when playing and suffocate.

Use

1. To change the base adapter, push the clip under the groove and pull out the adapter placed on the holder. Then, put on the adapter you want to use pushing

the clip. The adapter will be locked by the clip. Pay attention to the adapter stability.

2. Before charging your device, make sure its technical characteristics (voltage, output and amperage) are compatible with the charger.

3. Connect a DC 5V USB power supply charger to the wireless charger with the included MicroUSB cable (charger with 2A output is suggested). Two white leds will power on for 3 seconds when the wireless charger will be connected to the charger.

4. Place the metal plate on the smartphone back and check that the "Center point" will be aligned with wireless charger coil (To know how to place the metal plate in right position, download the manual at the following link3: ...). Place the device on the charger base. During the charge, two red leds will power on.

Check the charging icon displayed on the mobile device's screen for the charging status. If the charger doesn't charge your smartphone, check the metal plate position.

5. The leds that blink in red and white mean:

- Over and low voltage
- Over and low current
- Over heat
- Foreign object detection
- Over distance

6. When the device is fully charged, remove it from the wireless charger.

7. After use, disconnect the charger from the wall socket.

Cleaning

Disconnect all cables before cleaning. If necessary, clean the holder with a damp cloth and let it dry completely before use.

Use a clean brush with soft, long bristles to remove dust on the connectors. Do not use any solvents, corrosive or gaseous cleaning agents. Make sure no water or other liquids penetrate the housing.

Storage

Store the charger in a clean, dry area. Keep it away from direct sunlight.



Disposal of the product

(Applicable in countries with separate collection systems of recyclable materials)

Old products may not be disposed of in the household waste! Should the product no longer be capable of being used at some point in time, dispose of it in accordance with the regulations in force in your country. This ensures that old products are recycled in a professional

manner and also rules out negative consequences for the environment. For this reason, electrical equipment is marked with the symbol shown here.

Technical specifications

Input: DC 5V,

Output: DC 5V, 1A

Weight: 60g

Temperature of use: 0 – 40°

Maximum radiated power: 0,139A/m

Frequency: 110-205 KHz

Software: V6.79



This product complies with RoHS 2011/65/EU. The product carries the CE mark and complies with safety standards established by the European Union.

DECLARATION OF CONFORMITY

Hereby, Celly SpA declares that the product is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni_di_conformita/GHOSTCHARGE/DOC_GHOSTCHARGE.pdf

Celly® is a trademark owned by CELLY S.p.A.

All brands are registered trademarks of their respective owners.

Imported by CELLY S.p.A., via Energy Park 22, 20871 Vimercate (MB) - Italy
Made in China.



Manuale d'istruzioni
CARICABATTERIE WIRELESS
Modello: GHOSTCHARGE



Si prega di leggere questo manuale e, prima di utilizzare il prodotto, fare attenzione

alle avvertenze sulla sicurezza. Conservare il manuale per avere la possibilità di consultarlo in un secondo momento, o nel caso di passaggio del prodotto a terzi.

Celly S.p.A. non potrà in alcun modo essere ritenuto responsabile di lesioni o danni causati a persone o cose derivanti da un utilizzo improprio del prodotto.

Note di sicurezza

Collegare il prodotto in ambienti interni ed alimentatori USB dotati di uscita DC 5V.

Collegare il prodotto solo ad una presa

facilmente accessibile, in modo da poterle scollegare rapidamente dall'alimentazione elettrica in caso di problemi.

Non utilizzare il prodotto se danneggiato. Non toccare mai il prodotto con mani bagnate o umide.

Usare solo il prodotto in ambienti interni. Non utilizzare in ambienti umidi o sotto la pioggia.

Non inserire mai oggetti metallici come chiavi o clip metalliche nelle aperture del prodotto.

Per evitare malfunzionamenti o danni al prodotto, evitare cadute accidentali, non schiacciare, bucare o esercitare un elevato livello di pressione sul prodotto.

Tenere lontano da umidità, acqua o altri

liquidi. Se il prodotto entra in contatto con acqua, umidità o altri liquidi, non utilizzarlo per evitare scosse elettriche o danni.

Non conservare o esporre il prodotto a qualsiasi fonte di calore, luce solare diretta, radiatori, stufe o altre fonti di calore come il cruscotto della vostra auto in estate.

Non utilizzare mai il prodotto senza sorveglianza.

Durante il funzionamento, il prodotto potrebbe scaldarsi.

Non utilizzare mai il prodotto quando ci si sposta da un ambiente freddo a uno caldo. Potrebbe crearsi condensa e, in alcuni casi, danneggiare il prodotto.

Consenti al prodotto di raggiungere la temperatura ambiente prima di ricollegarlo e riutilizzarlo.

Questo potrebbe richiedere diverse ore. Temperatura di utilizzo: 0-40 ° C.

Non tentare di modificare, riparare o smontare il prodotto.

Non utilizzare un prodotto danneggiato. Non usare in nessun caso detergenti aggressivi, Alcool o altre soluzioni chimiche per la pulizia in quanto potrebbero danneggiare l'alloggiamento o addirittura compromettere l'utilizzo.

Funzionalità del prodotto.

Scollegare tutti i cavi collegati prima di iniziare la pulizia. Non immergere il prodotto in acqua o altri liquidi.

Non ci sono parti sostituibili all'interno del prodotto. Non aprire mai e/o smontarlo.

Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini. Non permettere mai ai bambini o alle persone con disabilità l'uso di prodotti elettrici senza sorveglianza.

Assicurarsi che i bambini non giochino con l'involucro in plastica. Questi potrebbero ingoiarlo e soffocare.

Uso

1. Per cambiare l'adattatore (per bocchetta d'areazione o cruscotto e parabrezza), premere la clip sotto la scanalatura e sfilare l'adattatore attaccato al supporto. Infilare poi l'adattatore desiderato facendo pressione sulla clip. Posizionato correttamente l'adattatore, esso verrà bloccato dalla clip. Assicurarsi della stabilità dell'aggancio.

2. Prima di caricare il dispositivo, assicurarsi che le sue caratteristiche tecniche (tensione, uscita e amperaggio) siano compatibili con il caricabatterie.

3. Collegare con il cavo MicroUSB in dotazione un alimentatore USB con uscita DC5V al caricabatterie wireless (si consiglia un alimentatore con output 2A). Due spie bianche si accenderanno per 3 secondi quando il caricatore verrà acceso.

4. Posizionare la placca metallica sul

retro del dispositivo assicurandosi che il "Center Point" sia allineato con la resistenza del caricatore wireless (Per sapere come applicare correttamente la placca metallica sul dispositivo, scarica la guida dal seguente link: ...).

Posizionare il dispositivo sulla base di ricarica. Durante la carica si accenderanno due spie rosse. Controllare l'icona di ricarica visualizzata sullo schermo del dispositivo per conoscere lo stato della ricarica. Nel caso in cui il dispositivo non dovesse caricarsi, verificare che la posizione della placca metallica sia quella corretta.

5. Nel caso in cui le spie lampeggino di colore bianco e rosso, vi sarà un errore di carica dovuto a:

- Tensione troppo alta o bassa
- Corrente troppo alta o bassa
- Surriscaldamento
- Oggetto estraneo

● Distanza troppo elevata

6. A dispositivo completamente carico, rimuoverlo dal caricabatterie wireless.

7. Scollegare il caricabatterie dalla fonte di energia dopo l'uso.

Pulizia

Scollegare tutti i cavi prima della pulizia. Se necessario pulire il supporto con un panno umido e lasciarlo asciugare completamente prima dell'uso.

Utilizzare una spazzola pulita con setole morbide e lunghe per rimuovere la polvere dai connettori.

Non utilizzare solventi, agenti corrosivi o detergenti gassosi.

Assicurarsi che acqua o altri liquidi non penetrino nell'alloggiamento.

Conservazione

Conservare il caricabatterie in un'area pulita e asciutta. Tenere lontano dalla luce diretta del sole.



Smaltimento del prodotto

(Applicabile nei paesi con sistemi di raccolta differenziata di materiali riciclabili)

I vecchi prodotti non possono essere smaltiti nei rifiuti domestici! Se il prodotto non fosse più utilizzabile, smaltirlo secondo le norme vigenti nel proprio paese. Ciò assicura che i vecchi prodotti siano riciclati in modo professionale e si escludano anche conseguenze negative per l'ambiente. Per questo motivo, le apparecchiature elettriche sono contrassegnate con il simbolo mostrato qui.

Specifiche tecniche

Ingresso: DC 5V, 2A

Uscita: DC 5V, 1A

Peso: 60g

Temperatura di utilizzo: 0 – 40°

Massima potenza radiata: 0,139A/m

Frequenza: 110-205 KHz

Software: V6.79

CE Questo prodotto è conforme alla RoHS 2011/65 / EU. Il prodotto è contrassegnato dal

simbolo CE, e rispetta le norme di sicurezza stabilite dall'Unione Europea. La dichiarazione di conformità è disponibile sulle pagine web dedicate a questo prodotto su www.celly.com.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Celly SpA dichiara che il prodotto è conforme alla direttiva 2014/53/UE.

Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet:

www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni_di_conformita/GHOSTCHARGE/DOC_GHOSTCHARGE.pdf

Celly® è un marchio di proprietà di CELLY S.p.A.

Tutti i marchi sono marchi registrati e dei rispettivi proprietari.

Importato da CELLY S.p.A., via Energy Park 22, 20871 Vimercate (MB) - Italia
Prodotto in Cina.



Manual de usuario
WIRELESS CHARGER
Modelo: GHOSTCHARGE



Lea este manual y preste atención a las advertencias de seguridad antes de usar el producto.

Guarde el manual para consultarlo en otro momento o en caso de que el producto pase a terceros.

Celly S.p.A. de ninguna manera se puede considerar responsable por lesiones o daños causados a personas o cosas como resultado de un uso incorrecto del producto.

Notas de seguridad

Conecte el producto a ambientes interiores y fuentes de alimentación USB con una salida de CC de 5V.

Solo conecte el producto a una toma

de corriente de fácil acceso, de modo que pueda desconectarlo rápidamente de la fuente de alimentación en caso de problemas.

No use el producto si está dañado.

No toque nunca el producto con las manos mojadas o húmedas.

Use solo el producto en interiores.

No lo use en ambientes húmedos o bajo la lluvia.

No inserte nunca objetos metálicos como llaves o clips metálicos en las aberturas del producto.

Para evitar fallas de funcionamiento o daños en el producto, evite las caídas accidentales, no aplaste, perfore ni ejerza un alto nivel de presión sobre el producto.

Mantener alejado de la humedad, el agua u otros líquidos. Si el producto entra en contacto con agua, la humedad u otros líquidos, no lo use para evitar descargas eléctricas o daños.

No almacene ni exponga el producto a ninguna fuente de calor, luz solar directa, radiadores, estufas u otras fuentes de calor como el tablero de su automóvil en el verano.

No use nunca el producto sin supervisión. Durante el funcionamiento, el producto puede calentarse.

No use nunca el producto cuando se mueva de un ambiente frío a uno cálido. Podría causar condensación y, en algunos casos, dañar el producto.

Deje que el producto alcance la temperatura ambiente antes de volver a conectarlo y reutilizarlo

Esto podría llevar varias horas.

Temperatura de uso: 0-40 ° C.

No intente modificar, reparar o desmontar el producto.

No use el producto si está dañado. No use nunca productos de limpieza agresivos, alcohol u otras soluciones de limpieza química, ya que pueden dañar la carcasa o incluso perjudicar su uso.

Desconecte todos los cables conectados antes de comenzar la limpieza. No sumerja el producto en agua u otros líquidos.

No existen partes reemplazables dentro del producto. Nunca lo abra ni lo desarme. Mantener lejos del alcance de los niños No permite nunca que los niños o personas con discapacidad usen productos eléctricos sin supervisión.

Asegúrese de que los niños no jueguen con la carcasa de plástico. Podrían tragarla y sofocarse.

Uso

1. Para cambiar el adaptador (para

ventilación o tablero de instrumentos y parabrisas), presione el clip debajo de la ranura y deslice el adaptador unido al soporte. Luego inserte el adaptador deseado presionando el clip. Cuando el adaptador esté colocado correctamente, quedará bloqueado por el clip. Asegúrese de la estabilidad del acoplamiento.

2. Antes de cargar el dispositivo, asegúrese de que sus características técnicas (voltaje, salida y amperaje) sean compatibles con el cargador.

3. Conecte el cable MicroUSB suministrado a una fuente de alimentación USB con salida DC5V al cargador inalámbrico (recomendamos una fuente de alimentación con salida 2A) Se encenderán dos luces blancas durante 3 segundos cuando se acceda al cargador.

4. Coloque la placa metálica en la parte posterior del dispositivo, asegurándose de que el "Punto central" esté alineado con la

resistencia del cargador inalámbrico (Para saber cómo aplicar correctamente la placa metálica en el dispositivo, descargue la guía del siguiente enlace: ...).

5. En el caso de que las luces parpadeen en rojo y blanco, habrá un error de carga debido a:

- un voltaje demasiado alto o bajo
- una corriente demasiado alta o baja
- un sobrecalentamiento
- un objeto extraño
- una distancia demasiado elevada

4. Cuando el dispositivo esté completamente cargado, retírelo del cargador inalámbrico.

5. Desconecte el cargador de la toma de corriente después de su uso.

Limpieza

Desconecte todos los cables antes de comenzar la limpieza.

Si es necesario, limpie el soporte con un paño húmedo y deje que se seque

completamente antes de usarlo.

Use un cepillo limpio con cerdas suaves y largas para eliminar el polvo de los conectores.

No use solventes, agentes corrosivos ni detergentes gaseosos.

Asegúrese de que no entre agua u otros líquidos en la carcasa.



Eliminación del producto

(Aplicable en países con sistemas de recolección selectiva de materiales reciclables)

¡Los productos viejos no se pueden tirar en la basura doméstica! Si el producto ya no se puede utilizar, deséchelo de acuerdo con las normas vigentes en su país.

Esto garantiza que los productos viejos se reciclen profesionalmente y que también se excluyan las consecuencias negativas para el medio ambiente. Por este motivo, el equipo eléctrico está marcado con el

símbolo que se muestra aquí.

Especificaciones técnicas

Entrada: DC 5V, 2A / DC 9V, 1.8A

Salida: DC 5V, 1A / DC 9V, 1.1A

Peso: 60g

Temperatura de uso: 0 – 40°

Potencia máxima irradiada: 0,139A/m

Frecuencia: 110-205 KHz

Software: V6.79



Este producto cumple con la RoHS 2011/65 / EU. El producto está marcado con el símbolo CE y cumple con los estándares de seguridad establecidos por la Unión Europea.

Declaración de conformidad

Celly SpA declara que el producto cumple con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración de

conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección de Internet:

www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni_di_conformita/GHOSTCHARGE/DOC_GHOSTCHARGE.pdf

Celly® es una marca de propiedad de CELLY S.p.A.

Todas las marcas son marcas registradas y de sus respectivos dueños.

Importado por CELLY S.p.A., via EnergyPark 22, 20871 Vimercate (MB) - Italia
Hecho en China



Mode d'emploi
CHARGEUR SANS FIL
Modèle: GHOSTCHARGE



Veuillez lire ce mode d'emploi et respecter les consignes de sécurité avant d'utiliser le produit.

Conserver le mode d'emploi afin de pouvoir le consulter par la suite, ou en cas de cession du produit à des tiers.

Celly S.p.A. ne pourra en aucun cas être tenue pour responsable de blessures ou de dommages provoqués à des personnes ou à des biens issus d'une mauvaise utilisation du produit.

Consignes de sécurité

Brancher le produit à l'intérieur et à des chargeurs USB dotés d'une sortie DC 5V. Le produit doit impérativement être branché à une prise facile d'accès, afin de

pouvoir le débrancher rapidement en cas de problèmes.

Ne pas utiliser le produit s'il est endommagé.

Ne jamais toucher le produit avec des mains mouillées ou humides.

Le produit doit être utilisé uniquement en intérieur.

Ne pas utiliser le produit dans des endroits humides ou sous la pluie.

Ne jamais introduire d'objets métalliques tels que des clés ou des trombones dans les fentes du produit.

Afin d'éviter tout mauvais fonctionnement et tout endommagement du produit, éviter les chutes accidentelles, ne pas écraser, percer ou exercer une forte

pression sur le produit.

Tenir le produit à l'écart de l'humidité, de l'eau ou d'autres liquides. Si le produit entre en contact avec de l'eau, l'humidité ou d'autres liquides, ne pas l'utiliser pour éviter les chocs électriques ou tout dommage.

Ne pas conserver ou exposer le produit à une source de chaleur, aux rayonnements directs du soleil, à des radiateurs, poêles ou toute autre source de chaleur comme le tableau de bord de votre voiture en été.

Ne jamais utiliser le produit sans surveillance.

Le produit pourrait se réchauffer pendant son fonctionnement.

Ne jamais utiliser le produit en cas de déplacement d'un milieu froid à un milieu chaud. De la condensation pourrait se former et éventuellement endommager le produit.

Permettre au produit d'atteindre la

température ambiante avant de le reconnecter et de le réutiliser.

Cela pourrait prendre plusieurs heures. Température d'utilisation : 0-40 ° C.

Ne pas tenter de modifier, réparer ou démonter le produit.

Ne pas utiliser un produit endommagé.

N'utiliser en aucun cas de produits nettoyants agressifs, d'alcool ou d'autres solutions chimiques de nettoyage car cela pourrait endommager le produit voire compromettre son utilisation.

Fonctionnement du produit.
Débrancher tous les câbles avant de commencer le nettoyage. Ne pas plonger le produit dans l'eau ou dans d'autres liquides.

Le produit ne contient aucune pièce remplaçable. Ne jamais l'ouvrir et/ou le démonter.

Tenir le produit hors de la portée des enfants. Ne jamais permettre aux enfants

ou aux personnes handicapées d'utiliser des produits électriques sans surveillance. S'assurer que les enfants ne jouent pas avec l'emballage en plastique. Ils pourraient l'avaler et s'étouffer.

Utilisation

1. Pour changer d'adaptateur (pour grille d'aération ou tableau de bord et pare-brise), appuyer sur le clip situé sous la rainure et retirer l'adaptateur fixé au support. Enfiler ensuite l'adaptateur souhaité en appuyant sur le clip. Une fois l'adaptateur positionné correctement, celui-ci sera bloqué par le clip. Vérifier que la fixation est stable.

2. Avant de charger l'appareil, s'assurer que ses caractéristiques techniques (tension, sortie et ampérage) sont compatibles avec le chargeur.

3. Brancher un chargeur USB avec une sortie DC5V au chargeur sans fil, avec le câble MicroUSB fourni (il est conseillé

d'utiliser un chargeur avec une sortie 2A). Deux témoins blancs s'allumeront pendant 3 secondes lorsque le chargeur se mettra en marche.3. Placer l'appareil sur la base de recharge. Contrôler l'icône de recharge qui s'affiche sur l'écran de l'appareil pour connaître l'état de charge.

4. Placer la plaque métallique au dos de l'appareil en vérifiant que le « Center Point » est aligné avec la résistance du chargeur sans fil (Pour savoir comment appliquer correctement la plaque métallique sur l'appareil, télécharger le guide au lien suivant : ...). Placer l'appareil sur la base de recharge. Deux témoins rouges s'allumeront pendant la charge. Contrôler l'icône de recharge qui s'affiche sur l'écran de l'appareil pour connaître l'état de charge. Si l'appareil ne se recharge pas, vérifier que la plaque métallique est positionnée correctement.

5. Si les témoins clignotent en blanc

et rouge, une erreur de charge s'est produite, due à :

- Une tension trop élevée ou trop faible
- Un courant trop élevé ou trop faible
- Une surchauffe
- Un corps étranger
- Une distance trop élevée

6. Une fois l'appareil complètement chargé, le retirer du chargeur sans fil.

7. Débrancher le chargeur de la prise murale après l'utilisation.

Nettoyage

Débrancher tous les câbles avant le nettoyage.

Si nécessaire, nettoyer le support avec un chiffon humide et le laisser sécher complètement avant de l'utiliser.

Utiliser une brosse propre à poils souples et longs pour retirer la poussière des connecteurs.

Ne pas utiliser de solvants, agents

corrosifs ou produits nettoyants gazeux. S'assurer que l'eau ou que d'autres liquides ne pénètrent pas dans l'écouteur.

Conservation

Conserver le chargeur dans un endroit propre et sec. Tenir le produit à l'écart du soleil.



Élimination du produit
(Applicable dans les pays ayant des systèmes de tri sélectif de matières recyclables)

Les vieux produits ne peuvent pas être jetés avec les ordures ménagères ! Si le produit n'est plus utilisable, l'éliminer en respectant les normes en vigueur dans le pays d'utilisation. Cela garantit que les vieux produits sont recyclés de manière professionnelle et exclut aussi toute conséquence négative pour l'environnement. C'est pourquoi les

appareils électriques sont marqués du symbole ci-après.

Caractéristiques techniques

Entrée : DC 5V, 2A / DC 9V, 1.8A

Sortie : DC 5V, 1A / DC 9V, 1.1A

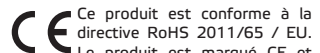
Poids : 60g

Température d'utilisation : 0 – 40°

Puissance rayonnée maximale: 0,139A/m

Fréquence: 110-205 KHz

Software: V6.79

 Ce produit est conforme à la directive RoHS 2011/65 / EU. Le produit est marqué CE et respecte les normes de sécurité établies par l'Union européenne.

DECLARATION DE CONFORMITE

Celly SpA déclare que le produit est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse Internet suivante : www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni_di_conformita/GHOSTCHARGE/DOC_GHOSTCHARGE.pdf

Celly® est une marque appartenant à CELLY S.p.A.
Toutes les marques sont enregistrées et appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

Importé par CELLY S.p.A., Via Energy Park 22, 20871 Vimercate (MB) - Italia
Fabriqué en Chine.



Gebrauchsanleitung
KABELLOSES KADEGERÄT
Modell: GHOSTCHARGE



Bitte lesen Sie diese Gebrauchsanweisung durch und beachten Sie vor der Verwendung des Produkts alle Warnhinweise zur Sicherheit

Bewahren Sie die Gebrauchsanleitung auf, damit Sie sie bei Bedarf zur Hand haben oder sie zusammen mit dem Produkt an Dritte weitergeben können.

Celly S.p.A. kann nicht für Verletzungen oder Schäden an Personen oder Sachen haftbar gemacht werden, wenn diese auf eine unsachgemäße Behandlung des Produkts zurückzuführen sind.

Sicherheitshinweise

Das Produkt in internen Bereichen und mit USB-Ladegeräten, die mit einem DC

5V-Ausgang versehen sind, aufladen.

Das Produkt nur an eine leicht zugängliche Steckdose anschließen, damit man es im Problemfall rasch wieder von der Stromversorgung trennen kann.

Auf keinen Fall das Produkt in beschädigtem Zustand verwenden.

Das Produkt niemals mit nassen oder feuchten Händen berühren.

Das Produkt nur in geschlossenen Räumen verwenden.

Nicht in feuchter Umgebung oder im Regen verwenden.

Niemals Metallgegenstände wie Schlüssel oder Metallclips in die Öffnungen des Produkts einführen.

Um schlechtes Funktionieren oder Schäden

am Produkt zu verhindern, das Produkt nicht fallen lassen, nicht einklemmen, deformieren, durchbohren oder einem zu starken Druck aussetzen.

Vor Feuchtigkeit, Wasser oder anderen Flüssigkeiten fernhalten. Falls das Produkt mit Wasser, Feuchtigkeit oder anderen Flüssigkeiten in Kontakt kommt, das Produkt nicht verwenden, um elektrische Schläge oder Schäden zu vermeiden.

Das Produkt nicht Hitzequellen, direktem Sonnenlicht, Heizkörpern, Heizöfen oder anderen Hitzequellen (zum Beispiel dem Armaturenbrett Ihres Autos im Sommer) aussetzen.

Das Produkt niemals ohne Aufsicht verwenden.

Das Produkt kann heiß werden, wenn es in Betrieb steht.

Das Produkt niemals benutzen, wenn man sich von einer kalten in eine warme Umgebung begibt. Es könnte sich

Kondenswasser bilden und in bestimmten Fällen das Produkt beschädigen.

Warten, bis das Produkt die Raumtemperatur angenommen hat, bevor man es wieder anschließt und verwendet.

Dies könnte mehrere Stunden in Anspruch nehmen.

Verwendungstemperatur: 0-40 °C.

Nicht versuchen, das Produkt zu modifizieren, zu reparieren oder auseinanderzunehmen.

Auf keinen Fall ein beschädigtes Produkt verwenden.

Zum Reinigen keinesfalls aggressive Putzmittel, Alkohol oder andere chemische Lösungen verwenden, da diese das Gehäuse beschädigen oder sogar die Funktionen des Geräts beeinträchtigen könnten.

Produktfunktionen.

Vor dem Reinigen alle angeschlossenen Kabel ausziehen. Das Produkt nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen.

Im Innern des Produkts sind keine ersetzbaren Teile vorhanden. Das Gerät niemals öffnen und/oder auseinandernehmen.

Das Produkt von Kindern unerreichbar halten. Lassen Sie niemals Kinder oder Menschen mit Behinderungen ohne Aufsicht elektrische Produkte bedienen. Kinder dürfen nicht mit der Kunststoffhülle spielen. Sie könnten diese verschlucken und daran verstickt werden.

Gebrauch

1. Um den Adapter zu wechseln (für die Lüftungsdüse oder das Armaturenbrett und die Windschutzscheibe) den Clip unter die Fuge drücken und den an der Halterung befestigten Adapter abziehen. Den gewünschten Adapter einschieben, indem man Druck auf den Clip ausübt. Nachdem der Adapter korrekt positioniert wurde, wird er durch den Clip blockiert. Die Stabilität des Adapters sicherstellen.

2. Vor dem Aufladen des Geräts sicherstellen, dass die technischen Eigenschaften (Volt-, Watt- und Ampèrezahl) mit dem Ladegerät kompatibel sind.

3. Ein USB-Ladegerät mit einem DC 5V-Ausgang mit dem mitgelieferten Mikro-USB-Kabel an das Wireless-Ladegerät (man empfiehlt ein Ladegerät mit einem Output von 2A) anschließen. Zwei weiße Led schalten sich 3 Sekunden lang ein, sobald das Ladegerät eingeschaltet ist.

4. Die Metallplakette auf der Rückseite der Vorrichtung positionieren und sicherstellen, dass der "Center Point" mit dem Widerstand des Wireless-Ladegeräts ausgerichtet ist (um zu erfahren, wie man die Metallplakette korrekt auf der Vorrichtung positioniert, können Sie die diesbezüglichen Anweisungen unter folgendem Link downloaden: ...). Die Vorrichtung auf der Ladebasis positionieren. Während des Ladevorgangs schalten sich

zwei rote Lampen an. Kontrollieren Sie die Aufladeikone am Bildschirm der Vorrichtung, um den Zustand des Ladevorgangs zu erkennen. Sollte sich die Vorrichtung nicht aufladen, sicherstellen, dass die Position der Metallplakette korrekt ist.

5. Falls die Lampen weiß und rot aufblinken, hat sich ein Fehler beim Aufladen ergeben, der auf folgendes zurückgeführt werden kann:

- zu hohe bzw. zu niedrige Spannung
- zu hoher bzw. zu niedriger Strom
- Überhitzung
- Fremdkörper
- zu hoher Abstand

6. Sobald das Gerät vollkommen aufgeladen ist, vom kabellosen Ladegerät trennen.

7. Das Ladegerät nach Verwendung aus der Steckdose ausziehen.

Reinigung

Vor dem Reinigen alle Kabel ausziehen. Bei Bedarf die Halterung mit einem feuchten

Tuch reinigen und komplett trocknen lassen, bevor man sie erneut benutzt.

Zum Entfernen von Staub aus den Verbindungsteilen eine saubere Bürste mit weichen, langen Borsten verwenden.

Keine Lösungsmittel, korrosive Stoffe oder Gasreiniger verwenden.

Sicherstellen, dass kein Wasser oder andere Flüssigkeiten in das Gehäuse eindringen können.

Aufbewahrung

Das Ladegerät sauber und trocken aufbewahren. Vor direktem Sonnenlicht schützen.



Entsorgen des Produkts

(In Ländern mit einem separaten Sammelsystem wiederverwertbarer Materialien)

Unbrauchbar gewordene Produkte dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden!

Falls das Produkt unbrauchbar geworden ist, nach den in Ihrem Land geltenden Vorschriften entsorgen. Dadurch wird sichergestellt, dass die alten Produkte auf professionelle Art und Weise recycelt und negative Folgen für die Umwelt ausgeschlossen werden. Aus diesem Grund sind die Elektrogeräte mit dem hier dargestellten Symbol gekennzeichnet.

Technische Eigenschaften

Eingang: DC 5V, 2A / DC 9V, 1.8A

Ausgang: DC 5V, 1A / DC 9V, 1.1A

Gewicht: 60g

Verwendungstemperatur: 0 – 40°

maximale Strahlungsleistung: 0,139A/m

Frequenz: 110-205 KHz

Software: V6.79

 Dieses Produkt entspricht der RoHS-Richtlinie EG/2011/65. Das Produkt trägt das CE-Zeichen

und entspricht den Sicherheitsstandards der Europäischen Union.

KONFORMITÄTSBESCHEINIGUNG

Celly SpA erklärt, dass das Produkt mit der Richtlinie EG/2014/53 konform ist. Der vollständige Text der EG-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse einsehbar:

www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni_di_conformita/GHOSTCHARGE/DOC_GHOSTCHARGE.pdf

Celly® ist ein Warenzeichen der CELLY S.p.A.

Alle Warenzeichen sind eingetragene Warenzeichen ihrer jeweiligen Eigentümer.

Importiert durch CELLY S.p.A., via Energy Park 22, 20871 Vimercate (MB) - Italien
Hecho en China



Kullanım kılavuzu
KABLOSUZ ŞARJ CİHAZI
Model: GHOSTCHARGE



Ürünü kullanmadan önce bu kullanım kılavuzunu ve özellikle güvenlik notlarını okuyun.

Kullanım kılavuzunu ileride başvurmak üzere saklayın ve ürünü üçüncü şahıslara devrederken ekleyin.

Celly S.P.A., herhangi bir şekilde, ürünün kötüye kullanımından kaynaklanan kişilerin veya malların yaralanmasından veya zarar görmesinden sorumlu tutulamaz.

Güvenlik notları

Ürünü yalnızca iç mekanlarda doğru şekilde takılmış bir prize, 5V DC USB güç kaynağına bağlayın.

Ürünü kolayca erişilebilen bir prize takın, böylece bir sorun durumunda çabucak güç

kaynağından bağlantısını kesebilirsiniz. Hasar görmüşse ürünü kullanmayın. Ürüne asla ıslak veya nemli ellerle dokunmayın.

Ürünü sadece iç mekanlarda kullanın. Nemli odalarda veya yağmurda kullanmayın. Ürünün deliklerine asla anahtar veya ataç gibi metal nesnelere sokmayın.

Arıza veya ürünün hasar görmesini önlemek için, yanlışlıkla düşmekten kaçınınız, çarpmayın, delmeyin veya ürün üzerinde yüksek basınç uygulamayın.

Nemden, sudan veya diğer sıvı maddelerden uzak tutun. Ürün su, nem veya diğer sıvılarla temas ederse, elektrik çarpması veya hasarı önlemek için kullanmayın.

Ürününüzü yaz aylarında herhangi bir ısı kaynağına, doğrudan güneş ışığına, radyatörlere, sobalara veya ön panel gibi diğer ısı kaynaklarına koymayın veya maruz bırakmayın.

Ürünü asla denetimsiz çalıştırmayın. Çalışma sırasında gövde ısınabilir. Kullanım sırasında ürünü örtmeyin. Ürünü asla soğuk bir ortamdan sıcak bir ortama taşırken kullanmayın.

Yoğuşma meydana gelebilir ve bazı durumlarda ürüne zarar verebilir.

Yeniden bağlamadan ve kullanmadan önce ürünün oda sıcaklığına erişmesine izin verin. Birkaç saat sürebilir.

Kullanım sıcaklığı: 0–40 ° C.
Ürünü değiştirmeye, tamir etmeye veya sökmeye çalışmayın.

Hasar görmüş bir ürünü kullanmayın. Hiçbir koşulda, temizlik için mahfazaya zarar verebileceği veya ürünün işlevselliğini bozabileceği için aşındırıcı temizlik

maddeleri, alkol veya başka kimyasal çözeltiler kullanmayın.

Ürün işlevselliği

Temizliğe başlamadan önce tüm bağlı kabloları çıkarın. Ürünü suya veya diğer sıvılara batırmayın. Ürünün içinde onarılabilecek parça yoktur. Asla açmayın / sökmeyin.

Ürünü çocukların erişemeyeceği bir yerde saklayın. Çocukların veya engelli kişilerin elektrikli ürünleri gözetimsiz kullanmasına asla izin vermeyin.

Çocukların plastik ambalajlarla oynamadıklarından emin olun. Playing Oynarken boğulabilir ve boğulabilir.

1. Taban adaptörünü değiştirmek için klipsi oluğun altına bastırın ve tutucuya yerleştirilmiş adaptörü çıkarın. Ardından, klipsi iterek kullanmak istediğiniz adaptörü takın. Adaptör klips tarafından

kilitlenecektir. Adaptör stabilitesine dikkat edin.

2. Cihazınızı şarj etmeden önce, teknik özelliklerinin (voltaj, çıkış ve amper) şarj cihazıyla uyumlu olduğundan emin olun.

3. Birlikte verilen MicroUSB kablusuyla bir DC 5V USB güç kaynağı şarj cihazını kablosuz şarj cihazına bağlayın (2A çıkışlı bir şarj cihazı önerilir). Kablosuz şarj cihazı şarj cihazına bağlandığında iki beyaz led 3 saniye boyunca açılacaktır.

4. Metal plakayı akıllı telefonun arkasına yerleştirin ve "Merkez noktasının" kablosuz şarj bobini ile hizalı olup olmadığını kontrol edin (Metal plakayı doğru konuma nasıl yerleştireceğinizi bilmek için, aşağıdaki bağlantıdaki3 kılavuzunu indirin:...).

Cihazı şarj cihazının tabanına yerleştirin. Şarj sırasında iki kırmızı led yanacaktır. Şarj durumu için mobil cihazın ekranında görüntülenen şarj simgesini kontrol edin. Şarj cihazı akıllı telefonunuzu şarj

etmiyorsa, metal levha konumunu kontrol edin.

5. Kırmızı ve beyaz renkte yanıp sönen ledler şu anlama gelir:

- Aşırı ve düşük voltaj
- Aşırı ve düşük para birimi
- Aşırı sıcak
- Yabancı cisim tespiti
- Aşırı mesafe

6. Cihaz tamamen şarj olduğunda, kablosuz şarj cihazından çıkarın.

7. Kullandıktan sonra şarj cihazını duvar prizinden çıkarın.

Temizlik

Temizlemeden önce tüm kabloları çıkarın. Gerekirse, tutucuyu nemli bir bezle temizleyin ve kullanmadan önce tamamen kurummasını bekleyin. Konektörlerdeki tozu temizlemek için yumuşak, uzun kıllı temiz bir fırça kullanın. Solvent, aşındırıcı veya gazlı temizlik

maddeleri kullanmayın. Muhafazaya su veya başka herhangi bir sıvının girmediğinden emin olun.

Depolama

Şarj cihazını temiz ve kuru bir alanda saklayın. Direkt güneş ışığından uzak tutun.

Ürünün atılması

(Geri dönüştürülebilir malzemelerin ayrı toplama sistemlerine sahip ülkelerde uygulanabilir)

Eski ürünler ev çöpüne atılamaz! Ürün artık belirli bir zamanda kullanılamıyorsa, ülkenizde geçerli olan düzenlemelere uygun şekilde atın. Bu, eski ürünlerin profesyonel bir şekilde geri dönüştürülmesini sağlar ve ayrıca çevre için olumsuz sonuçları hariç tutar. Bu nedenle, elektrikli ekipman burada gösterilen sembole işaretlenmiştir.

Teknik özellikler

Giriş: DC 5V,

Çıkış: DC 5V, 1A

Ağırlık: 60g

Kullanım sıcaklığı: 0 - 40 °

Maksimum yayılan güç: 0,139A/m

Sıklık: 110-205 KHz

Yazılım: V6.79

CE Bu ürün RoHS 2011/65 / EU ile uyumludur. Ürün CE işaretini taşır ve Avrupa Birliği tarafından belirlenen güvenlik standartlarına uygundur.

UYGUNLUK BEYANI

Bu nedenle, Celly SpA, ürünün 2014/53 / EU Yönergesine uygun olduğunu beyan eder. AB uygunluk beyanının tam metni aşağıdaki internet adresinde mevcuttur: www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni_di_conformita/MOUNTCHARGE/DOC_MOUNTCHARGE.pdf

Celly®, CELLY S.p.A. şirketine ait bir ticari markadır.

Tüm markalar ilgili sahiplerinin tescilli ticari markalarıdır.

CELLY S.P.A. tarafından Energy Park 22 üzerinden ithal edildi.

دليل الاستخدام

شاحن لاسلكي

الموديل: GHOSTCHARGE



اقرأ دليل المستخدم



هذا وبشكل خاص ملاحظات

السلامة قبل استخدام المنتج.

احتفظ بدليل المستخدم للرجوع إليه في المستقبل و

بإدراجه عند تمرير المنتج إلى أطراف ثالثة.

لا يتحمل CELLY S.P.A بأي حال من الأحوال المسؤولية

عن الإصابة أو الضرر الذي يلحق بالأشخاص أو الممتلكات

الناشئة عن سوء استخدام المنتج.

ملاحظات الأمان

قم فقط بتوصيل المنتج في المناطق الداخلية بمقبس مثبت

بشكل صحيح، إلى مصدر

المنتج يتلامس مع الماء أو الرطوبة أو سوائل أخرى، فلا

تستخدمه لتجنب أي صدمة كهربائية أو ضرر.

لا تخزن أو تعرض منتجك لأي مصدر للحرارة أو أشعة

الشمس المباشرة أو المشعات أو المواقد أو مصادر الحرارة

الأخرى مثل لوحة القيادة الخاصة بسيارتك في فصل

الصيف.

لا تشغل المنتج دون إشراف. أثناء التشغيل، قد يصبح

السكن حارًا.

لا تغطي المنتج أثناء الاستخدام. لا تستخدم المنتج مطلقًا

عند الانتقال من البرد إلى بيئة دافئة.

قد يحدث تكثيف، وفي بعض الحالات، يؤدي إلى تلف

المنتج.

اسمح للمنتج بالوصول إلى درجة حرارة الغرفة قبل توصيله

وإستخدامه مرة أخرى. قد يستغرق عدة ساعات.

درجة الحرارة: ٤٠-٠ درجة مئوية.

لا تحاول تعديل المنتج أو إصلاحه أو تفكيكه.

لا تستخدم منتج تالف.

لا تستخدم تحت أي ظرف من الظروف عوامل التنظيف

العدوانية أو الكحول أو غيرها من المحلول الكيميائية

للتنظيف لأنها يمكن أن تلحق الضرر بالسكن أو حتى تعوق

وظيفة المنتج.

وظائف المنتج

افصل جميع الكابلات المتصلة قبل بدء التنظيف. لا تغمر

المنتج في الماء أو السوائل الأخرى.

لا توجد أجزاء للخدمة داخل المنتج. لا تفتحه أو تفككه

إبقاء المنتج بعيدًا عن متناول الأطفال.

لا تسمح أبدًا للأطفال أو الأشخاص ذوي الإعاقة باستخدام

المنتجات الكهربائية دون إشراف.

تأكد من عدم لعب الأطفال باللف البلاستيكي. ابتلاعها عند

اللعب يؤدي إلى الاختناق.

استعمال

١. لتغيير محول القاعد، ادفع القصاصه تحت الأخدود

واسحب المحول الموجود على الحامل ثم على المحول الذي

تريد استخدامه لدفع القصاصه. سيتم قفل المحول بواسطة

القصاصه. انتبه إلى استقرار المحول.

٢. قبل شحن جهازك، تأكد من أن الخصائص التقنية

(الفولطية والإخراج والتيار) متوافقة مع الشاحن.

٣. قم بتوصيل شاحن التيار الكهربائي ٥V USB DC

بالشاحن اللاسلكي مع كابل MICROUSB المرفق يُقترح

استخدام الشاحن مع خرج (٢A). سيتم تشغيل المصابيح

البيضاء لمدة ٣ ثوانٍ عند توصيل الشاحن اللاسلكي بالشاحن.

٤. ضع اللوحة المعدنية على الهاتف الذكي مرة أخرى

وتحقق من أن "نقطة المركز" تتماشى مع ملف الشاحن

اللاسلكي (لمعرفة كيفية وضع اللوحة المعدنية في الوضع

الصحيح، قم بتنزيل الدليل على الرابط التالي: ٣). ضع

الجهاز على قاعدة الشاحن. أثناء الشحن، سيتم تشغيل

مصباحي أحمر. تحقق من رمز الشحن المعروف على شاشة

الجهاز المحمول لحالة الشحن. إذا كان الشاحن لا يشحن

هاتفك الذكي، فتتحقق من موضع اللوحة المعدنية.

٥. المصابيح التي تومض في الأحمر والأبيض يعني:

• أكثر من والجهد المنخفض

• أكثر من وانخفاض العملة

• على مدى الحرارة

• كائن خارجي

• على مسافة

٦. عندما يكون الجهاز مشحونًا بالكامل، قم بإزالته من

الشاحن اللاسلكي.

٧. بعد الاستخدام، افصل الشاحن عن مقبس الحائط.

تنظيف

افصل جميع الكابلات قبل التنظيف

إذا لزم الأمر، قم بتنظيف الحامل بقطعة قماش مبللة

واتركه يجف تمامًا قبل الاستخدام.

استخدم فرشاة نظيفة ذات شعيرات ناعمة وطويلة لإزالة

الغبار على الموصلات.

لا تستخدم أي مذيبات أو عوامل تنظيف أكالة أو غازية.

تأكد من عدم تسرب الماء أو السوائل الأخرى إلى السكن.

تخزين

قم بتخزين الشاحن في منطقة نظيفة وجافة. بعيدا عن

أشعة الشمس المباشرة.



التخلص من المنتج

(قابل للتطبيق في البلدان ذات أنظمة جمع

منفصلة للمواد القابلة لإعادة التدوير)

قد لا يتم التخلص من المنتجات القديمة في النفايات

المنزلية! إذا لم يعد المنتج قادرًا على استخدامه في وقت ما،

فعليك التخلص منه وفقًا للأنظمة المعمول بها في بلدك.

وهذا يضمن إعادة تدوير المنتجات القديمة بطريقة

احترافية ويستبعد أيضًا النتائج السلبية للبيئة. ولهذا

السبب، يتم تعليم المعدات الكهربائية بالرمز الموضح هنا.

المواصفات الفنية

إدخال: ٥V DC,

انتاج: ١A, ٥V DC,

وزن: ٦٠G

درجة حرارة الاستخدام: ٠ - ٤٠°

القدرة المشعة القصوى:

١١٠-٢٠٥ KHZ

تكرر:

٠,١٣٩A/M

البرمجيات:

٧٦,٣٢

يتوافق هذا المنتج مع ROHS ١١/٢٠١٦ /

EU. يحمل المنتج علامة CE ويتوافق مع

معايير

السلامة التي وضعها الاتحاد الأوروبي.

إعلان المطابقة

بموجب هذا، تعلن CELLY SPA أن المنتج متوافق مع

التوجيه ٥٣/٢٠١٤ / EU.

النص الكامل لإعلان مطابقة الاتحاد الأوروبي متاح على

عنوان الإنترنت التالي:

WWW.CELLY.COM/EXCHANGE/CELLY-SPA/

DICHIARAZIONI_DI_CONFORMITA/MOUN

TCHARGE/DOC_MOUNTCHARGE.PDF

CELly * هي علامة تجارية مملوكة لشركة CELly

S.P.A.

جميع العلامات التجارية هي علامات تجارية مسجلة

لأصحابها.

تم استيراده بواسطة CELly S.P.A، عبر ENERGY

PARK ٢٢،

VIMERCATE (MB) - ITALY ٢٠٨٧١

صنع بالصين.



Návod k použití BEZDRÁTOVÁ NABÍJEČKA Model: GHOSTCHARGE



Před použitím výrobku si přečtěte tento návod, zvláště pak bezpečnostní

opatření.

Návod k použití uschovejte pro případ, že ho budete v budoucnosti potřebovat, a pokud výrobek předáte třetím stranám, vždy k němu návod přiložte.

Celly S.p.A. nebude v žádném případě odpovědná za zranění nebo škody, způsobené osobám nebo majetku v důsledku nesprávného použití výrobku.

Bezpečnostní opatření

Výrobek není vhodný k venkovnímu použití. Připojujte jej k náležitě instalované 5V DC USB nabíječce. Výrobek připojujte pouze ke snadno dostupné zás-

uvce tak, abyste ho mohli snadno odpojit v případě, že se vyskytne problém.

Je-li výrobek poškozený, nepoužívejte ho. Nedotýkejte se výrobku mokřýma nebo vlhkýma rukama.

Výrobek používejte pouze uvnitř budovy. Nepoužívejte ve vlhkých místnostech nebo v dešti.

Nevkládejte kovové předměty jako např. klíče nebo sponky na papír do otvorů ve výrobku.

Abyste zabránili poškození nebo selhání výrobku, zabraňte jeho pádům, neopatrnému zacházení, nepropichujte ho ani ho nevystavujte působení vysokého tlaku.

Udržujte výrobek mimo působení vlhkosti, vody a dalších tekutin. Pokud se

výrobek dostane do kontaktu s vlhkostí, vodou nebo dalšími tekutinami, nepoužívejte ho, zabráníte tak elektrickému šoku nebo poškození.

Výrobek neskladujte ani nevystavujte blízko zdroje tepla, přímého slunečního záření, radiátorů, kamen nebo dalších zdrojů tepla, např. palubní desky vašeho vozu za teplého počasí.

Nikdy nenechávejte výrobek v provozu bez dohledu. Během provozu se může plášť výrobku zahřát. Během provozu výrobek nepřikrývejte. Nepoužívejte výrobek při přesunu ze studeného do teplého prostředí. Může dojít k projevům kondenzace a v některých případech k poškození výrobku. Před dalším použitím dovolte výrobku, aby dosáhl pokojové teploty. Může to trvat několik hodin. Operační teplota výrobku: 0–40 °C.

Nepokoušejte se výrobek upravit, opravit ani rozebrat.

Poškozený výrobek nepoužívejte. V žádném případě nepoužívejte agresivní čisticí prostředky, alkohol ani další chemické prostředky k čištění výrobku, mohly by poškodit plášť výrobku nebo dokonce narušit jeho funkčnost.

Odpojte všechny připojené kabely, než začnete výrobek čistit. Výrobek neponořujte do vody ani jiných tekutin.

Uvnitř výrobku se nenacházejí žádné použitelné části. Nikdy jej neotevírejte / nerozebírejte.

Udržujte výrobek mimo dosah dětí. Nikdy nedovolte dětem ani osobám s postižením, aby používaly elektrická zařízení bez dohledu.

Ujistěte se, že si děti nebudou hrát s plastovým obalem. Během hraní by se mohly udusit nebo je spolknout.

Použití

1. Chcete-li vyměnit adaptér (pro mřížku

ventilace, palubní desku nebo čelní sklo), stiskněte svorku pod drážkou a vyjměte adaptér, přichycený k držáku. Poté nasadte adaptér, který chcete použít a mírně zatlačte na jeho svorku, tím ho zafixujete. Ujistěte se, že je adaptér ve stabilní poloze.

2. Dříve než mobilní telefon začnete nabíjet, ujistěte se, že jeho technické vlastnosti (napětí, proud) jsou kompatibilní s nabíječkou.

3. Připojte DC 5V USB nabíječku k bezdrátové nabíječce pomocí přiloženého MicroUSB kabelu (doporučujeme nabíječku s výstupem 2A). Dvě bílé LED diody se rozsvítí na 3 vteřiny, když se bezdrátová nabíječka připojí do sítě.

4. Instalujte magnetickou destičku k zadnímu krytu mobilního telefonu a ujistěte se, že středová část, označená jako "Center point" je v rovině s cívkou bezdrátové nabíječky. (Chcete-li zjistit, jak

správně instalovat magentickou destičku, stáhněte si návod z následujícího odkazu 3: ...). Přiložte telefon k nabíječce. Během nabíjení se rozsvítí dvě červené LED diody. Správnost nabíjení můžete ověřit také pomocí ikony nabíjení na displeji mobilního telefonu. Pokud se nabíjení neaktivovalo, zkontrolujte pozici magnetické destičky.

5. Červeně a bíle blikající diody znamenají:

- Přepětí / podpětí
- Příliš vysoký / nízký proud
- Přehřátí
- Nežádoucí předmět
- Přílišná vzdálenost

6. Jakmile bude zařízení plně nabito, z bezdrátové nabíječky ho sejměte.

7. Po použití odpojte nabíječku ze sítě.

Údržba

Před čištěním výrobku od něj odpojte všechny kabely.

Pokud je to nutné, vyčistěte držák vlhkým hadříkem, před dalším použitím ji nechte úplně oschnout.

K odstranění prachu z konektorů použijte čistý, měkký kartáček s dlouhými štětinami. Nepoužívejte žádná rozpouštědla, žíraviny ani plynná čisticí prostředky. Ujistěte se, že voda ani žádné další tekutiny nevniknou do pláště výrobku.

Skladování

Skladujte nabíječku v čistém, suchém prostředí. Udržujte ji mimo dosah přímého slunečního záření.

Likvidace výrobku

(pro země se zavedeným systémem sběru tříděných recyklovatelných materiálů)
Staré výrobky nemohou být likvidovány s domácím odpadem! Pokud je výrobek

nepoužitelný, zlikvidujte ho v souladu s nařízeními, platnými ve vaší zemi. Zajistíte tak, že staré výrobky budou recyklovány profesionálním způsobem a zabráníte působení negativních vlivů na životní prostředí. Z tohoto důvodu jsou elektrická zařízení označena symbolem, zde znázorněným.

Technické specifikace

Vstup: DC 5V

Výstup: DC 5V, 1A

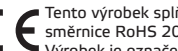
Hmotnost: 60g

Operační teplota: 0 – 40°

Maximální vyzařovaný výkon: 0,139A/m

Frekvence: 110-205 KHz

Software: V6.79



Tento výrobek splňuje nařízení směrnice RoHS 2011/65/EU. Výrobek je označen značkou CE a splňuje bezpečnostní standardy, dané

Evropskou Unií.

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Celly SpA tímto prohlašuje, že výrobek splňuje Směrnicí 2014/53/EU.

Úplné znění evropského prohlášení o shodě je dostupné na následující internetové adrese:

www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni_di_conformita/GHOSTCHARGE/DOC_GHOSTCHARGE.pdf

Celly® je obchodní značka, vlastněná CELLY S.p.A.

Všechny brandy jsou registrovanými obchodními značkami jejich příslušných vlastníků.

Importováno CELLY S.p.A., via Energy Park 22, 20871 Vimercate (MB) - Italy
Vyrobeno v Číně.



Návod na použitie
BEZDRÔTOVÁ NABÍJAČKA
Model: GHOSTCHARGE



Pred použitím výrobku si prečítajte tento návod, najmä bezpečnostné

opatrenia.

Návod na použitie uschovajte pre prípad, že ho budete v budúcnosti potrebovať, a pokiaľ výrobok predáte tretím stranám, vždy k nemu návod priložte.

Celly S.p.A. nebude v žiadnom prípade zodpovedná za zranenie alebo škody, spôsobené osobám alebo majetku v dôsledku nesprávneho použitia výrobku

Bezpečnostné opatrenia

Výrobok nie je vhodný k vonkajšiemu použitiu. Pripájajte ho k náležite inštalovanej 5V DC USB nabíjačke.

Výrobok pripájajte len k ľahko dostupnej

zásuvke tak, aby ste ho mohli ľahko odpojiť v prípade, že sa vyskytne problém.

Ak je výrobok poškodený, nepoužívajte ho.

Nedotýkajte sa výrobku mokrými alebo vlhkými rukami.

Výrobok používajte len vo vnútri budovy.

Nepoužívajte vo vlhkých miestnostiach alebo v daždi.

Nevkladajte kovové predmety ako napr. kľúče alebo spinky na papier do otvorov vo výrobku.

Aby ste zabránili poškodeniu alebo zlyhaniu výrobku, zabráňte jeho pádom, neopatrnému zaobchádzaniu, neprepi-

chujte ho ani ho nevystavujte pôsobeniu

vysokého tlaku.

Udržujte výrobok mimo pôsobenie vlhkosti, vody a ďalších tekutín. Pokiaľ sa výrobok dostane do kontaktu s vlhkosťou, vodou alebo ďalšími tekutinami, nepoužívajte ho, zabránite tak elektrickému šoku alebo poškodeniu.

Výrobok neskladujte ani nevystavujte blízko zdroja tepla, priameho slnečného žiarenia, radiátorov, kachlí alebo ďalších zdrojov tepla, napr. palubnej dosky vášho vozidla za teplého počasia.

Nikdy nenechávajte výrobok v prevádzke bez dozoru. Počas prevádzky sa môže plášť výrobku zahriať. Počas prevádzky výrobok neprikrývajte. Nepoužívajte výrobok pri presune zo studeného do teplého prostredia. Môže dôjsť k prejavom kondenzácie a v niektorých prípadoch k poškodeniu výrobku.

Pred ďalším použitím dovoľte výrobku, aby dosiahol izbovú teplotu. Môže to trvať niekoľko hodín.

Operačná teplota výrobku: 0–40 °C.

Nepokúšajte sa výrobok upraviť, opraviť ani rozobrať.

Poškodený výrobok nepoužívajte. V žiadnom prípade nepoužívajte agresívne čistiace prostriedky, alkohol ani ďalšie chemické prostriedky k čisteniu výrobku, mohli by poškodiť plášť výrobku alebo dokonca narušiť jeho funkčnosť.

Odpojte všetky pripojené káble, než začnete výrobok čistiť. Výrobok neponárajte do vody ani iných tekutín.

Vo vnútri výrobku sa nenachádzajú žiadne použiteľné časti. Nikdy ho neotvárajte / nerozoberajte.

Udržujte výrobok mimo dosah detí.

Nikdy nedovoľte deťom ani osobám s postihnutím, aby používali elektrické zariadenia bez dozoru.

Uistite sa, že sa deti nebudú hrať s plastovým obalom. Počas hrania by sa mohli udusiť alebo ho prehltnúť.

Použitie

1. Ak chcete vymeniť adaptér (pre mriežku ventilácie, palubnú dosku alebo čelné sklo), stlačte svorku pod drážkou a vyberte adaptér, prichytený k držiaku. Potom nasadte adaptér, ktorý chcete použiť a mierne zatlačte na jeho svorku, tým ho zafixujete. Uistite sa, že je adaptér v stabilnej polohe.

2. Skôr než mobilný telefón začnete nabíjať, uistite sa, že jeho technické vlastnosti (napätie, prúd) sú kompatibilné s nabíjačkou.

3. Pripojte DC 5V USB nabíjačku k bezdrôtovej nabíjačke pomocou priloženého MicroUSB káblu (odporúčame nabíjačku s výstupom 2A). Dve biele LED diódy sa rozsvietia na 3 sekundy po tom, čo sa bezdrôtová nabíjačka pripojí do siete.

4. Inštalujte magnetickú doštičku k zadnému krytu mobilného telefónu a uistite sa, že stredová časť, označená ako

“Center point” je v rovine s cievkou bezdrôtovej nabíjačky. (Ak chcete zistiť, ako správne inštalovať magnetickú doštičku, stiahnite si návod z nasledujúceho odkazu...) Priložte telefón k nabíjačke. Počas nabíjania sa rozsvietia dve červené LED diódy. Správnosť nabíjania môžete overiť tiež pomocou ikony nabíjania na displeji mobilného telefónu. Pokiaľ sa nabíjanie neaktivovalo, skontrolujte pozíciu magnetickú doštičku.

5. Červené a biele blikajúce diódy znamenajú:

- Prepätie /podpätie
- Príliš vysoký / nízky prúd
- Prehriate
- Nežiaduci predmet
- Prílišná vzdialenosť

6. Hneď ako bude zariadenie plne nabité, odoberte ho z bezdrôtovej nabíjačky.

7. Po použití odpojte nabíjačku zo siete.

Údržba

Pred čistením výrobku od neho odpojte všetky káble.

Pokiaľ je to nutné, vyčistite nabíjačku vlhkou handričkou, pred ďalším použitím ju nechajte úplne uschnúť.

K odstráneniu prachu z konektorov použite čistú, mäkkú kefku s dlhými štetinami.

Nepoužívajte žiadne rozpúšťadlá, žieraviny ani plynné čistiadla.

Uistite sa, že voda ani žiadne ďalšie tekutiny nevniknú do plášťa výrobku.

Skladovanie

Skladujte nabíjačku v čistom, suchom prostredí. Udržujte ju mimo dosah priameho slnečného žiarenia.



Likvidácia výrobku

(pre krajiny so zavedeným systémom zberu triedených recyklovateľných materiálov)

Staré výrobky nemôžu byť likvidované s domácim odpadom! Pokiaľ je výrobok nepoužiteľný, zlikvidujte ho v súlade s nariadeniami, platnými vo vašej zemi.

✓Zaistíte tak, že staré výrobky budú recyklované profesionálnym spôsobom a zabránite pôsobeniu negatívnych vplyvov na životné prostredie.

Z tohto dôvodu sú elektrické zariadenia označené symbolom, tu znázorneným

Technické špecifikácie

Vstup: DC 5V

Výstup: DC 5V, 1A

Hmotnosť: 60g

Prevádzková teplota: 0 – 40°

Maximálny vyžarovaný výkon: 0,139A/m

Frekvencia: 110-205 KHz

Software: V6.79

CE Tento výrobok spĺňa nariadenie smernice RoHS 2011/65/EU. Výrobok je

označený značkou CE a spĺňa bezpečnostné štandardy, dané Európskou úniou.

PREHLÁSENIE O ZHODE

Celly SpA týmto prehlasuje, že výrobok spĺňa Smernicu 2014/53/EU.

Úplné znenie prehlásenia o zhode je dostupné na nasledujúcej internetovej adrese:

www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni_di_conformita/GHOSTCHARGE/DOC_GHOSTCHARGE.pdf

Celly® je obchodná značka, vlastnená

CELLY S.p.A.

Všetky brandy sú registrovanými obchodnými značkami ich príslušných vlastníkov.

Importované CELLY S.p.A., via Energy Park 22, 20871 Vimercate (MB) - Italy
Vyrobené v Číne.



Εγχειρίδιο χρήστη
ΑΣΥΡΜΑΤΗ ΦΟΡΤΙΣΗ
Μοντέλο: GHOSTCHARGE



Διαβάστε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης και ειδικότερα τις σημειώσεις ασφαλείας πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν.

Διατηρήστε το εγχειρίδιο χρήσης για μελλοντική αναφορά και συμπεριλάβετε το κατά τη μεταφορά του προϊόντος σε τρίτους.

Η Celly S.p.A. δεν θα ευθύνεται καθόλου για τραυματισμό ή ζημιά σε πρόσωπα ή περιουσιακά στοιχεία που προκύπτουν από κακή χρήση του προϊόντος.

Σημειώσεις ασφαλείας

Συνδέστε το προϊόν μόνο σε εσωτερικούς χώρους σε σωστά τοποθετημένη υποδοχή, σε τροφοδοτικό USB 5V DC.

Συνδέστε το προϊόν σε μια εύκολα προσβάσιμη πρίζα, ώστε να μπορείτε να τον αποσυνδέσετε γρήγορα από την παροχή ρεύματος σε περίπτωση προβλήματος.

Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν εάν έχει υποστεί ζημιά.

Ποτέ μην αγγίζετε το προϊόν με υγρά ή υγρά χέρια.

Χρησιμοποιείτε μόνο το προϊόν σε εσωτερικό χώρο. Μην χρησιμοποιείτε σε χώρους υγρασίας ή στη βροχή.

Ποτέ μην εισάγετε μεταλλικά αντικείμενα, όπως κλειδιά ή συνδετήρες, στα ανοίγματα του προϊόντος.

Για να αποφύγετε τη δυσλειτουργία ή τη βλάβη του προϊόντος, αποφύγετε τυχαίες

πτώσεις, μην συνθλίβετε, μην τρυπάτε ή ασκείτε υψηλό επίπεδο πίεσης στο προϊόν. Κρατήστε το μακριά από την υγρασία, το νερό ή άλλα υγρά.

Εάν το προϊόν έρθει σε επαφή με νερό, υγρασία ή άλλα υγρά, μην το χρησιμοποιήσετε για να αποφύγετε ηλεκτροπληξία ή ζημιά.

Μην αποθηκεύετε ή εκθέτετε το προϊόν σας σε πηγές θερμότητας, άμεσου ηλιακού φωτός, καλοριφέρ, σόμπες ή άλλες πηγές θερμότητας, όπως το ταμπλό του αυτοκινήτου σας το καλοκαίρι.

Μην χρησιμοποιείτε ποτέ το προϊόν χωρίς επιτήρηση. Κατά τη λειτουργία, το περίβλημα μπορεί να ζεσταθεί.

Μην καλύπτετε το προϊόν κατά τη χρήση. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε το προϊόν όταν το μετακινείτε από ένα κρύο σε ένα ζεστό περιβάλλον.

Μπορεί να παρουσιαστεί συμπίκνωση και σε ορισμένες περιπτώσεις να προκαλέσει

βλάβη στο προϊόν.

Αφήστε το προϊόν να φτάσει σε θερμοκρασία δωματίου πριν το συνδέσετε και το ξαναχρησιμοποιήσετε, Θα χρειαστούν αρκετές ώρες.

Θερμοκρασία χρήσης: 0-40 ° C.

Μην προσπαθήσετε να τροποποιήσετε, να επιδιορθώσετε ή να αποσυναρμολογήσετε το προϊόν.

Μην χρησιμοποιείτε φθαρμένο προϊόν.

Σε καμία περίπτωση δεν πρέπει να χρησιμοποιείτε επιθετικούς καθαριστικούς παράγοντες, οινόπνευματώδη ή άλλα χημικά διαλύματα για καθαρισμό, καθώς μπορεί να βλάψουν το περίβλημα ή να βλάψουν τη λειτουργικότητα του προϊόντος. Αποσυνδέστε όλα τα συνδεδεμένα καλώδια πριν αρχίσετε να καθαρίζετε. Μην βυθίζετε το προϊόν σε νερό ή άλλα υγρά.

Δεν υπάρχουν καθόλου επισκευάσιμα εξαρτήματα στο εσωτερικό του προϊόντος. Ποτέ μην το ανοίγετε / αποσυναρμολογείτε.

Κρατήστε το προϊόν μακριά από παιδιά.

Μην επιτρέπεται σε παιδιά ή άτομα με αναπηρία να χρησιμοποιούν ηλεκτρικά προϊόντα χωρίς επίβλεψη.

Βεβαιωθείτε ότι τα παιδιά δεν παίζουν με το πλαστικό περιτύλιγμα.

Μπορεί να το καταπιούν όταν παίζουν και να πάθουν ασφυξία.

Χρήση

1. Για να αλλάξετε τον Αντάπτορα (για τον αερισμό ή τον πίνακα οργάνων και το παρμπρίζ), πιέστε το κλιπ κάτω από την αυλάκωση και σπρώξτε τον Αντάπτορα που είναι προσαρτημένος στη βάση. Στη συνέχεια εισαγάγετε τον επιθυμητό Αντάπτορα πατώντας το κλιπ. Όταν ο Αντάπτορας έχει τοποθετηθεί σωστά, θα κλειδωθεί από το κλιπ. Βεβαιωθείτε για τη σταθερότητα της ζεύξης.

2. Πριν τη φόρτιση της συσκευής σας, βεβαιωθείτε ότι τα τεχνικά χαρακτηριστικά

(τάση, έξοδος και ένταση) είναι συμβατά με το φορτιστή.

3. Συνδέστε έναν φορτιστή ρεύματος DC 5V USB στον ασύρματο φορτιστή με το παρεχόμενο καλώδιο MicroUSB (προτείνεται φορτιστής με έξοδο 2A). Δύο λευκές λυχνίες θα ανάψουν για 3 δευτερόλεπτα όταν ο ασύρματος φορτιστής θα συνδεθεί στο φορτιστή.

4. Τοποθετήστε τη μεταλλική πλάκα στο smartphone πίσω και βεβαιωθείτε ότι το κεντρικό σημείο θα ευθυγραμμιστεί με το ασύρματο πηνίο του φορτιστή (ελέγξτε τη θέση του πηνίου για τις κύριες συσκευές εδώ:...) Τοποθετήστε τη συσκευή στη βάση του φορτιστή. Κατά τη διάρκεια της φόρτισης, δύο κόκκινα led θα ανάψουν. Ελέγξτε το εικονίδιο φόρτισης που εμφανίζεται στην οθόνη της κινητής συσκευής για την κατάσταση φόρτισης. Εάν ο φορτιστής δεν φορτίζει το smartphone σας, ελέγξτε τη θέση της μεταλλικής

πλάκας.

5. Οι οδηγοί που αναβοσβήνουν με κόκκινο και λευκό σημαίνουν:

Υψηλή και χαμηλή τάση

• Υψηλό και Χαμηλό ηλεκτρικό ρεύμα.

• Υπερθέρμανση

• Ανίχνευση ξένου αντικειμένου.

• Από απόσταση

6. Όταν η συσκευή είναι πλήρως φορτισμένη, αφαιρέστε την από τον ασύρματο φορτιστή.

7. Μετά τη χρήση, αποσυνδέστε το φορτιστή από την πρίζα.

Καθάρισμα

Αποσυνδέστε όλα τα καλώδια πριν καθαρίσετε.

Εάν είναι απαραίτητο, καθαρίστε τη θήκη με ένα υγρό πανί και αφήστε το να στεγνώσει εντελώς πριν τη χρήση. Χρησιμοποιήστε μια καθαρή βούρτσα με μαλακές, μακριές τρίχες για να αφαιρέσετε

τη σκόνη στις υποδοχές.

Μην χρησιμοποιείτε διαλύτες, διαβρωτικούς ή αέρους καθαριστικούς παράγοντες.

Βεβαιωθείτε ότι δεν έχουν διεισδύσει νερό ή άλλα υγρά στο περίβλημα.

Αποθήκευση

Φυλάσσετε το φορτιστή σε καθαρό, στεγνό χώρο. Κρατήστε το μακριά από το άμεσο ηλιακό φως



Απόρριψη του προϊόντος
(Ισχύει σε χώρες με χωριστά συστήματα συλλογής ανακυκλώσιμων υλικών)

Τα παλαιά προϊόντα δεν πρέπει να απορρίπτονται στα οικιακά απορρίμματα! Σε περίπτωση που το προϊόν δεν μπορεί πλέον να χρησιμοποιηθεί σε κάποιο χρονικό σημείο, να το απορρίψετε σύμφωνα με τους κανονισμούς που ισχύουν στη χώρα σας. Αυτό εξασφαλίζει

ότι τα παλαιά προϊόντα ανακυκλώνονται με επαγγελματικό τρόπο και επίσης αποκλείει τις αρνητικές συνέπειες για το περιβάλλον. Για το λόγο αυτό, ο ηλεκτρικός εξοπλισμός επιστημαίνεται με το σύμβολο που εμφανίζεται εδώ.

Τεχνικές προδιαγραφές

Είσοδος: DC 5V,

Έξοδος: DC 5V, 1A

Βάρος: 60g

Θερμοκρασία χρήσης: 0 - 40 °

Απόκριση συχνότητας: 110-205 KHz

Μέγιστη ισχύς: 0,139A/m

Λογισμικό: V6.79

CE Αυτό το προϊόν συμμορφώνεται με τη RoHS 2011/65 / EE. Το προϊόν φέρει το σήμα CE και συμμορφώνεται με τα πρότυπα ασφαλείας που έχει θεσπίσει η Ευρωπαϊκή Ένωση.

Δήλωση συμμόρφωσης

Με τον τρόπο αυτό, η Celly SpA δηλώνει ότι το προϊόν συμμορφώνεται με την Οδηγία 2014/53 / EE.

Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης της EE διατίθεται στην ακόλουθη διεύθυνση στο Διαδίκτυο:

www.celly.com/exchange/CELLY-SPA/Dichiarazioni_di_conformita/GHOSTCHARGE/DOC_GHOSTCHARGE.pdf

Το Celly® είναι εμπορικό σήμα που ανήκει στην CELLY S.p.A.

Όλα τα εμπορικά σήματα είναι σήματα κατατεθέντα των αντίστοιχων κατόχων τους.

Εισάγεται από την CELLY S.p.A., Οδός Energy Park 22, 20871 Vimercate (MB) - Ιταλία
Κατασκευασμένο στην Κίνα.