



altrimenti si può danneggiare la batteria e aumentare il rischio di incendio. Caricare il dispositivo assicurandosi di seguire le indicazioni di questo libretto e non caricare mai il dispositivo mentre è incustodito. - Assicurarsi che il dispositivo sia spento durante la ricarica e di posizionarlo su una superficie piana. - Il dispositivo non deve essere caricato quando la temperatura ambiente è superiore a 40 °C/104 °F - Non caricare mai sotto i 4 °C (40 °F). - La velocità di carica può diventare più lenta in ambienti con temperature inferiori a 10 °C/50 °F. - Il tempo di utilizzo è di circa 210 minuti. - Non lasciare il dispositivo continuamente in carica dopo che il ciclo di carica è stato completato. **PRIMA DELL'USO, ASSICURARSI CHE:** - la batteria sia completamente carica; **PRIMA E DURANTE LA RICARICA:** - Utilizzate solo con un'unità di alimentazione elencata di classe 2 e connessioni USB adeguate. - Non utilizzare fonti di alimentazione non approvate, in quanto possono causare rischi elettrici o di incendio. - Non lasciare l'apparecchio incustodito durante la ricarica. Collegate l'apparecchio dalla presa di corrente quando non lo utilizzate e prima di effettuare la manutenzione.

- Questo dispositivo include una batteria ricaricabile agli ioni di litio. - Se il dispositivo o la batteria si surriscalda, fuma, si gonfia o emette un odore durante la ricarica, interrompere immediatamente la ricarica e non utilizzare. - Non scollegare l'adattatore tirando il cavo. Per staccare la spina, afferrare la spina e non il cavo - Non tirare il cavo intorno a spigoli vivi o angoli. Non far passare l'apparecchio sopra il cavo. - Tenere il cavo lontano dalle superfici riscaldate. - Spegnere tutti i comandi prima di staccare la spina. - Non conservare il dispositivo alla luce diretta del sole. - Non utilizzare un pacco batteria danneggiato o modificato, poiché potrebbe prendere fuoco e/o esplodere. - Non tentare di smontare il pacco batteria. - Non sotoporre le celle o le batterie a shock meccanici. - Le perdite delle celle della batteria possono verificarsi in condizioni estreme. Se del liquido finisce sulla pelle, lavare rapidamente con acqua e sapone. Nel caso in cui del liquido entri negli occhi, non strofinarli, sciacquare immediatamente con acqua pulita continuamente per un minimo di 15 minuti. Cercare immediatamente assistenza medica. - La ricarica deve essere effettuata lontano da bambini o animali domestici. Per la massima sicurezza, posizionato su una superficie non infiammabile. Non caricare mai le batterie incustodite, o dove sono presenti oggetti come tappeti, mobili, pavimenti in legno o vinile, tende o altri oggetti infiammabili. - Proteggere le batterie dall'essere danneggiate - schiacciate, forate, o esposte all'umidità o immerse nell'acqua.

#### CURA E USO

- Destinato esclusivamente all'uso domestico. - Non utilizzare all'aperto o su superfici bagnate. - Conservare il dispositivo al chiuso, in una zona fresca e asciutta. - L'uso e l'immagazzinamento dell'apparecchio devono avvenire entro l'intervallo di temperatura ambiente di 0 e 27 °C (40 °F e 80 °F). - Non utilizzare se il dispositivo presenta segni di danni. - Non utilizzare il dispositivo in condizioni di umidità. **SMALTIMENTO DEI PRODOTTI E DELLE BATTERIE** - La batteria deve essere rimossa dal dispositivo prima di smaltirlo. - Il dispositivo deve essere scollegato dalla rete elettrica quando si rimuove la batteria. - La batteria usata deve essere messa in un sacchetto di plastica sigillata e smaltita in modo sicuro secondo le normative ambientali locali.

#### ATTENZIONE - SICUREZZA DELLA BATTERIA -

**QUESTO APPARECCHIO CONTIENE UNA BATTERIA RICARICABILE AGLI IONI DI LITIO**  
Se impiegate correttamente, le batterie al litio non sono pericolose. Tuttavia, le batterie possono presentare un rischio di incendio se sovraccaricate, cortocircuitate, immerse in acqua, esposte a temperature estreme. È molto importante anche ricaricarle in modo sicuro.

- N'utilisez pas l'appareil dans des conditions humides

#### ÉLIMINATION DES PRODUITS ET DES BATTERIES

- La batterie doit être retirée de l'appareil avant que celui-ci ne soit mis au rebut

- L'appareil doit être déconnecté de l'alimentation secteur lors du retrait de la batterie.

- La batterie usagée doit être placée dans un sac en plastique scellé et éliminée en toute sécurité conformément aux dispositions suivantes

les réglementations environnementales locales

- N'utilisez pas l'appareil dans des conditions humides

#### SCHNELLFUNKTIONEN

Verwendung der Modus-Taste (unter dem Ladeanschluss)



Dieses Symbol auf dem Gerät bzw. dessen Verpackung bedeutet: Elektrische Geräte dürfen nicht im allgemeinen Hausmüll entsorgt werden, sondern müssen bei einem Wertstoffhof abgegeben werden. Wenden Sie sich an die örtlichen Behörden bezüglich der Abgabestellen für Elektroschrott. Wird Elektroschrott auf Müllhalden entsorgt, können gefährliche Stoffe austreten, ins Grundwasser gelangen und später Lebensmittel verseuchen und Gesundheitsschäden verursachen. Wenn Altgeräte durch neue ersetzt werden, sind Händler gesetzlich verpflichtet, das Altgerät anzunehmen und mindestens kostenlos zu entsorgen.

#### BETRIEB IHRES MEOWTASTIC-LAUTSPRECHERS

##### EINSCHALTEN

Drücken und halten Sie die Modus-Taste zum Einschalten (LED-Licht leuchtet auf und erlöst eine Benachrichtigung) und Ausschalten.

##### VERBINDUNG ÜBER BLUETOOTH

- Lautsprecher einschalten

- Öffnen Sie die Bluetooth-Einstellungen auf Ihrem Smartphone/PC, aktivieren Sie Bluetooth und suchen Sie nach neuen Geräten. Finden Sie

„Meowtastic“ und bestätigen Sie die Verbindung

##### TRUE-WIRELESS-STEREOMODUS

Sie können zwei Meowtastic-Lautsprecher für Stereo-Sound miteinander verbinden

- Schalten Sie beide Meowtastic-Lautsprecher ein (achten Sie darauf, dass sie von Ihrem Gerät trennen sind)

- Um zwei Lautsprecher miteinander zu verbinden, drücken Sie die Modus-Taste an einem der Meowtastic-Lautsprecher schnell dreimal. (Sound-Benachrichtigung bestätigt die TWS-Verbindung)

- Verbinden Sie Lautsprecher mit Ihrem Gerät wie oben beschrieben <Verbindung über Bluetooth>

- Ziehen Sie das Kabel nicht über spitze Ecken und Kanten. Fahren Sie nicht mit dem Gerät über das Kabel.

- Halten Sie das Kabel von Wärmequellen fern.

- Lassen Sie das Gerät nicht am Ladegerät stecken, sobald die Aufladung abgeschlossen ist.

##### ACHTUNG

LESEN SIE ALLE BEDIENUNGSANLEITUNGEN, BEVOR SIE DEN GERÄT VERWENDEN

##### VOR UND WÄHREND DEM LADEVORGANG:

- Verwenden Sie nur Netzsteckdosen mit Schutzklasse II und geeignete USB-Anschlüsse.

- Verwenden Sie keine nicht zugelassenen Stromquellen, da dadurch Stromschläge oder

Brände entstehen können.

- Lassen Sie das Gerät beim Laden nicht

##### AUFLADEN, ANWENDUNG UND AUSLEEREN

##### AUFLADEN:

- Sobald Sie mit Ihrem Gerät verbunden sind, können Sie eingehende Anrufe empfangen und sich mithilfe des integrierten Mikrofons unterhalten

- Drücken Sie kurz die Modus-Taste, um den eingehenden Anruf zu empfangen.

##### WARNHINWEIS ZUR VERMEIDUNG VON BRÄNDEN, STROMSCHLÄGEN UND VERLETZUNGEN:

unbeaufsichtigt. Ziehen Sie das Netzkabel aus der Steckdose, wenn sie es nicht benötigen, sowie vor dem Ausleeren.

- Drücken Sie lange die Modus-Taste, um einen Akku nicht mehr zu laden, so wie vor dem Ausleeren.

- Das Gerät muss beim Laden ausgeschaltet sein und auf einer flachen Oberfläche platziert sein.

- Der Gerät darf nur bei maximal 40 °C

Umgebungstemperatur geladen werden.

- Unter 4 °C darf er keinesfalls aufgeladen werden.

- Zum Abstecken des Netzkabels ziehen Sie das Kabel nicht am Stecker.

- Ziehen Sie das Kabel nicht über spitze Ecken und Kanten. Fahren Sie nicht mit dem Gerät über das Kabel.

- Halten Sie das Kabel von Wärmequellen fern.

- Schalten Sie vor dem Abstecken des Kabels auf Aus.

- Verwenden Sie nur unbeschädigte Kabel und Stecker. Wenn sich das Gerät anwärmt oder es heruntergefallen ist, beschädigt wurde oder in Wasser eingetaucht wurde, verhindern Sie es nicht mehr und wenden Sie sich an uns.

- Fassen Sie den Stecker bzw. das Gerät nicht mit nassen Händen an.

##### ACHTUNG - RISIKEN DURCH DEN AKKU - IN DIESEM GERÄT BEFINDET SICH EIN LITHIUM-IONEN-AKKUMULATOR (KURZ „AKKU“)

bei Bedarf an die Anweisungen in diesem Heft.

- Lassen Sie das Gerät beim Aufladen

- Laden Sie den Akku nicht über 70 °C aus.

- Drücken Sie erneut, um den Anruf zu beenden

- Drücken Sie lange die Modus-Taste, um einen

Notification sound zu aktivieren.

- Appeler le dernier appelant : Double pression rapide.

- Pour jumeler deux haut-parleurs l'un avec l'autre, appuyez rapidement trois fois sur le bouton

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la lumière solaire ou près d'un feu ouvert.

- Ne laissez pas l'appareil ou son emballage à la

**FCC Warning**

**15.19 Labeling requirements.**

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.

**15.21 Information to user.**

Any Changes or modifications not expressly approved by  
the party responsible for compliance could void the  
user's authority to operate the equipment.

**15.105 Information to the user.**

Note: This equipment 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  
equipment 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 equipment does cause  
harmful interference to radio or television reception,  
which can be determined by turning the equipment 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 equipment and  
receiver.

-Connect the equipment into an outlet on a circuit different  
from that to which the receiver is connected.

-Consult the dealer or an experienced radio/TV technician  
for help.

**FCC RF Radiation Exposure Statement:**

1.This Transmitter must not be co-located or operating in  
conjunction with any other antenna or transmitter.

2.This equipment complies with RF radiation exposure  
limits set forth for an uncontrolled environment.

This equipment should be installed and operated with  
minimum distance 5mm between the radiator and your  
body.