

AMPLICALL20

Telephone ringer amplifier With flasher and door bell Indicateur d'appel téléphonique Avec flash et sonnette Telefonklingelverstärker mit Blitz und Türklingel



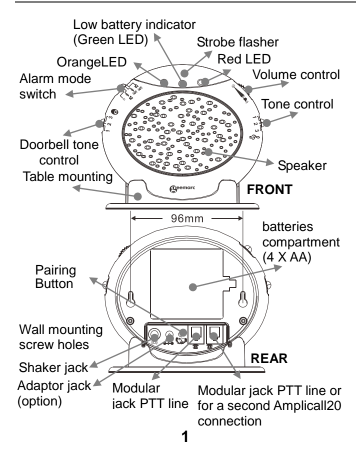
English page1

Français page14

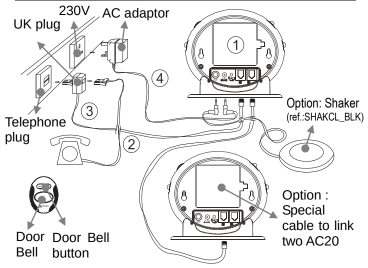
Deutsch page26

DESCRIPTION

Description

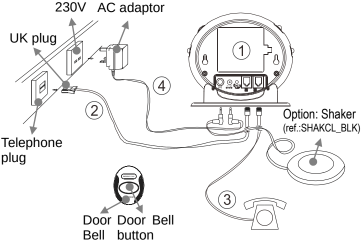


Installation (See drawing)



- 1 Insert 4 AA batteries into the battery compartment
- 2 Connect the UK line cord into your telephone and into the connector fitted from the Amplicall 20 into the PTT socket.
- 3 Connect the UK line cord from the Amplicall 20 and the PTT wall socket.
- 4 Plug the power cable into the power adapter jack found at the rear of the Amplicall 20. Plug the adaptor into the mains supply at the wall (optional extra)
- 5 Insert the 23A 12V battery into the door bell.

Second method:



1) Insert 4 AA batteries into the battery compartment

2) Connect one end of the telephone line cord to the Amplicall 20 and the other end to the wall socket.

3) Connect the RJ11 cable between the Amplicall 20 and the telephone.

4) Plug the power cable into the power adapter jack found at the rear of the Amplicall 20. Plug the adaptor into the mains supply at the wall (optional extra)

5 – Insert the 23A 12V battery into the door bell.

Electrical connection : The apparatus is designed to operate from a 230V 50Hz supply only. (Classified as «hazardous voltage» according to EN60950 standard). The apparatus does not incorporate an integral power on/off switch. To disconnect the power, either switch off supply at the mains power socket or unplug the AC adaptor. When installing the apparatus, ensure that the mains power socket is readily accessible.

Telephone connection : Voltages present on the telecommunication network are classified TNV-3 (Telecommunication Network Voltage) according to the EN60950 standard.

Setting up Door bell

- 1. The door bell can be used by people who need assistance.
- The door bell can be fixed on a wall or a door surround. Drill two holes horizontally, 15mm apart and place the supplied anchors into the two holes. Hang the door bell onto the two anchors and then insert and tighten the screws. Stick the EMERGENCY CALL sticker over the two holes.



 The door bell can be stuck onto a door or window using the supplied strong adhesive tape. Remove the protective paper from the adhesive tape on the back of the door bell and stick to the required door or window.

Wall Mounting

- 1. Drill two holes horizontally, 96mm apart, and leave the screws protruding from the wall by 5mm.
- 2. Hang the base on to the two screws and pull the base down to lock it on

Table Mounting

If you want to mount the unit on a table, simply place it in the base cradle and place the base cradle on a table.

Setting the Alarm Mode

Choose which alarm mode you want by moving the alarm mode switch to one of the following positions:

- 0 :no alarm
- Isoth strobe flasher and sound alarm activated
 I
- g :both strobe flasher and shaker (if connected)
- (io)) activated
- ☑ :both sound alarm and shaker (if connected)
- (iiii) activated

Volume Control Slide Switch

Use the slider control to adjust the volume of the door bell ring, phone ring or power OFF

Tone Control Switch (3 Positions)

Set the tone of the alarm sound.

Door Bell Tone Control

The three position switch allows you to set a different tone when the door bell rings.

Change The Battery of Indoor unit (option)

The unit requires 4×AA batteries

- 1. Open the battery compartment door.
- 2. Insert 4 x AA batteries into the battery compartment.
- 3. Snap the battery compartment door back into place.

Note: when the green LED indicator flashes 30 seconds after to start, it is time to replace the batteries. Whilst replacing the batteries, disconnect all telephone line cords from the modular wall jacks.

Second Amplicall 20

Another Amplicall 20 can be added to the system (call 01707 384483)

Install and Change the Battery of the Door bell

Install the 23A 12V battery into the door bell



To replace the battery, unscrew the door bell from the wall, and unscrew the one screw located on the back to gain access to the battery compartment. Replace the battery then replace the battery compartment flap and screw and remount.



Note: Do not use a rechargeable battery. Do not put the used battery into the household rubbish, pay attention to regulations regarding battery disposal.

The Pairing Procedure

- Press and hold the Pairing/Test button unit makes a beep sound, then release the Pairing/Test button. The 1st LED lights to indicate that the pairing mode has been entered.
- Press and hold the Pairing/Test button again until the 1st LED flashes, then press and hold the remote button at the same time until the strobe flasher flashes. The unit makes a beep sound to confirm pairing has been successful.
- If the user wants to pair a 2nd and 3rd remote, when the 1st LED lights, press the Pairing/Test button once, the 1st LED goes off and then the 2nd LED lights. The user is then able to pair the 2nd remote. Repeat the same procedure for the 3rd remote.
- 4. Repeat the above, all 3 LEDS flashing together for the 4th remote pairing.

Un- Register The Pairing:

- Press and hold the Pairing/Test button for 5 seconds to enter un-register mode, 3 LEDs flash together.
- If user wants to un-register the 1st door bell, press the Pairing/Test button once, the 1st LED will be flashing (the other 2 LED light), then press and hold the Pairing/Test button until the 1st LED goes off, beeps to confirm. The 1st door bell is now un-registered.
- If user wants to keep the 1st door bell but un-register the 2nd or3rd door bell, when the 1st LED flashes, press the Pairing/Test button again, the 2nd LED flashes (other 2 LED light) to select which door bell to be un-registered.
- 4. Repeat the above, all 3 LEDS flashing together for the 4th door bell unregister.

To check whether the unit works normally, you can press the Door bell button, the unit would sound alarm and flash.

Operation

Once the indoor unit and the door bell have been placed in the required locations and all required batteries have been inserted, you are ready to use the device.

To use the device as a door bell, the person who needs assistance must press the Door Bell button. The indoor unit will sound an alarm and flash (depending on the Alarm mode setting).

TROUBLESHOOTING

To use the device as a telephone ringer amplifier whilst receiving a new call, the indoor unit will sound an alarm and flash (depending on the Alarm mode setting)

Trouble shooting

-	_	
Symptom	Solution	
No incoming call yet	1)	Check the batteries are
the Amplicall20 rings		inserted correctly.
automatically or	2)	Check the power adaptor is
rings continuously.		connected correctly.
The shaker vibrates	3)	Turn off the power for 10
automatically or		minutes and then turn it
continuously.		back on.
The strobe LED		
flashes automatically		
or continuously.		
The green low	1)	Replace the batteries.
battery LED flashes	2)	Turn off the power for 10
automatically.		minutes and then turn it
		back on.
When there is an	1)	Check it is connected to the
incoming call but no		power adaptor correctly.
ringing can be heard.	2)	Check the batteries are
		inserted correctly.
	3)	Check the volume switch is
		on.
	4)	Check it is connected to the

TROUBLESHOOTING

		line cord correctly.
	5)	Check the alarm mode
		selection switch position is
		correct
When there is an	1)	Check it is connected to the
incoming call but the		shaker correctly.
shaker doesn't	2)	Check the shaker socket to
vibrate.		see if it has been damaged.
	3)	Check the alarm mode
		selection switch position is
		correct.
The Amplicall20	1)	Check that the red light on
does not ring when		the doorbell flashes when it
the doorbell is		is pressed. If it does not,
pressed		change the battery.
	2)	Register the doorbell to the
		AmpliCALL20 again
	3)	Check the alarm mode
		selection switch position is
		correct i.e. not on '0'

GUARANTEE

From the moment your Geemarc product is purchased, Geemarc guarantee it for the period of two years. During this time, all repairs or replacements (at our option) are free of charge. Should you experience a problem then contact our helpline or visit our website at <u>www.geemarc.com</u>. The guarantee does not cover accidents, negligence or breakages to any parts. The product must not be tampered with or taken apart by anyone who is not an authorised Geemarc representative.The Geemarc guarantee in no way limits your legal rights.

IMPORTANT: YOUR RECEIPT IS PART OF YOUR GUARANTEE AND MUST BE RETAINED AND PRODUCEDIN THE EVENT OF A WARRANTY CLAIM

Please note : The guarantee applies to the United Kingdom only.

Declaration : Hereby Geemarc Telecom SA declares that this product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of the Radio and Telecommunications Terminal Equipment Directive 2014/53/UE.

The declaration of conformity may be consulted at <u>www.geemarc.com</u>

(F

GUARANTEE

Recycling directives : The WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) has been put in place for the products at the end of their useful life are recycled in the best way. When this product is finished with, please do not put it in your domestic waste bin. Please use one of the following disposal options:

- Remove the batteries and deposit them in an appropriate WEEE skip. Deposit the product in an appropriate WEEE skip.

- Or, hand the old product to the retailer. If you purchase a new one, they should accept it. Thus if you respect these instructions you ensure human health and environmental protection.



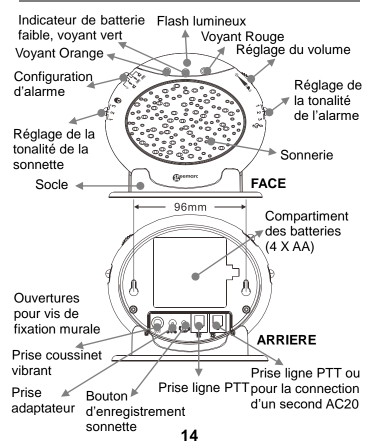


For product support and help visit our website at www.geemarc.com Telephone 01707 384438 Or fax 01707 832529

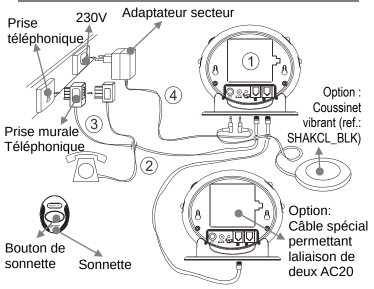
13

DESCRIPTIF

Descriptif

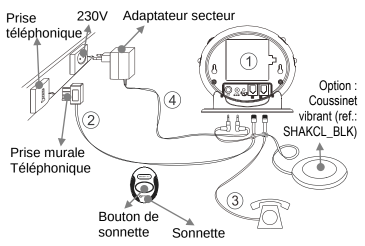


Installation (voir dessin ci-dessous)



- 1 Mettre les 4 piles type AA (non fournies).
- 2 Branchez votre téléphone à la prise téléphonique.
- 3 Branchez le cordon téléphonique fourni entre l'amplicall20 et votre prise téléphonique.
- 4 Connectez l'adaptateur secteur
- 5 Mettre la pile 23A 12V dans la sonnette

Seconde méthode de montage :



- 1 Mettre les 4 piles type AA (non fournies) .
- 2 Branchez le cordon de ligne de votre téléphone entre la prise murale et l'Amplicall 20.
- 3 Branchez le cordon RJ11/RJ11 entre l'AMPLICALL20 et votre téléphone.
- 4 Connectez l'adaptateur secteur
- 5 Mettre la pile 23A 12V dans la sonnette

Raccordement électrique : l'appareil est prévu pour fonctionner uniquement avec l'adaptateur secteur 230V 50Hz fourni. (Tension classée "dangereuse" selon les critères de la norme En60950).

Par précaution en cas de danger, le bloc alimentation secteur sert de dispositif de sectionnement de l'alimentation 230V. Il doit être installé à proximité du matériel et être aisément accessible.

Raccordement téléphonique : les tensions présentes sur ce réseau sont classées TRT-3 (Tension de Réseau de Télécommunication) au sens de la norme EN60950.

Montage mural de la sonnette

- 1. La sonnette peut être portée par la personne nécéssitant de l'aide
- Vous pouvez fixer la sonnette sur un mur ou sur une porte. Percez 2 trous horizontallements espacés de 14 mm. Mettez les 2 chevilles fournies et fixez votre sonnette avec les 2 vis, puis collez l'autocollant blanc fourni sur les 2 trous.



 Vous pouvez coller la sonnette sur une porte ou sur une fenêtre en utilisant le ruban adhésif. Retirez le papier protecteur du ruban adhésif sur le dos de la sonnette et placez-la à l'endroit requis

Configuration De L'Alarme

Sélectionnez l'alarme par le commutateur 4 positions:

- 0 : aucune alarme sélectionnée
- $\frac{9}{2}$: flash lumineux et sonnerie électronique activés
- F : flash lumineux et coussinet vibrant (si connecté)
- (O) activés
- 式 : sonnerie électronique et coussinet vibrant (si
- (O) connecté) activés

Potentiomètre De Volume

Utilisez le potentiomètre de volume pour ajuster le volume de sonnerie de la porte, du téléphone ou éteindre la sonnerie complètement.

Interrupteur De Tonalite (3 Positions)

Vous pouvez choisir entre 3 tonalités d'alarme

Réglage de la tonalité de la sonnette

Vous avez le choix entre 3 positions différentes pour la tonalité de sonnerie pour la sonnette.

Montage Mural

Percez 2 trous à l'horizontale distant de 96 mm dans votre mur. Insérez 2 chevilles avec leurs vis. Laissez dépasser les vis de 5 mm.

Faites glisser votre base dans les têtes de vis.

Placez ensuite l'AMPLICALL20 sur les vis et tirez la base vers le bas afin que le boîtier soit bloqué.

Table De Montage

Si vous souhaitez installer l'AMPLICALL20 sur une table, posez le socle, puis insérez le boitier dedans.

Remplacement Des Piles Dans Le Socle

Votre appareil utilise 4 piles AA.

- 1. Ouvrez le compartiment des piles.
- 2. Insérez les 4 piles type AA
- 3. Refermez le couvercle du compartiment des piles.

Note: Si le voyant vert clignote 30 secondes apès la mise en marche, vous devez les remplacer.

Lors de tout changement, débranchez le cordon de ligne de votre base.

Installation ou remplacement de la pile pour la Sonnette

La sonnette utilise une pile 23A 12V . La sonnette est livrée avec sa pile, veuillez l'insérer avant utilisation.

Pour remplacer la pile, retirer la sonnette du mur, retirer la vice du compartiment batterie située à l arrière et retirer le pour avoir accés à la pile. Remplacer la pile,refermer le boitier et le replacer au mur.



Note: Ne pas utiliser de pile rechargeable. Ne pas mettre la pile à la poubelle, utiliser les lieux de collecte approprié pour pile pour vous en débarasser.

Enregistrement d'une sonnette supplémentaire

- 1. Appuyez et maintenez le bouton enregistrement sonnette pendant 2 secondes jusqu'à ce que vous entendez un bip sonore de confirmation.
- 2.La première LED orange s'allume. Appuyez en même temps sur le bouton enregistrement sonnette sur celui de votre sonnette additionnelle. Un flash et un bip sonore seront envoyés par la base pour la confirmation d'enregistrement.
- 3.Si vous souhaitez ajouter une deuxième ou une troisième sonnette, reprenez le paragraphe 1. Lorsque le voyant orange s'allume, appuyez sur le bouton

enregistrement de la base Spour passer au deuxième voyant vert.Reprenez le paragraphe 3 pour enregistrer une troisième sonnette sur le voyant rouge.

4.Reprenez le paragraphe 3 pour enregistrer une quatrième sonnette. Les 3 voyants seront allumés en même temps.

Supprimer une sonnette

- 1.Appuyez et maintenez le bouton enregistrement sonnette pendant 5 secondes jusqu'à ce que les 3 voyants clignotent.
- 2.si vous voulez supprimer la première sonnette, appuyez sur le bouton enregistrement sonnette
 afin que le voyant orange clignote. Restez appuyer sur le bouton enregistrement sonnette
 jusqu'à ce que les voyants s'éteignent. Votre sonnette est supprimée.
- 3.Si vous souhaitez supprimer la 2ème ou la 3ème sonnette, reprenez le paragraphe 1 et 2. Lorsque le voyant orange clignote, appuyez sur le bouton enregistrement sonnette in afin de modifier la couleur du voyant à supprimer. Restez appuyer sur le bouton enregistrement sonnette jusqu'à ce que les voyants s'éteignent. Votre sonnette est supprimée. Appuyez sur le bouton de la sonnette pour vérifier la suppression.

DEPANNAGE

Symptôme	So	lution
L'Amplicall20, le	1)	Vérifiez que les batteries
coussinet vibrant ou le	1)	soient bien insérées.
	\sim	
flash lumineux	2)	
s'enclenche		secteur soit bien
automatiquement sans		connecté.
que le téléphone sonne.	3)	Eteignez l'Amplicall20
		pendant 10 minutes et
		rallumez-le.
L'indicateur de batterie	1)	Vérifiez l'état de la
faible clignote vert alors		batterie.
que l'Amplicall20 est	2)	Eteignez l'Amplicall20
connecté à l'adaptateur		pendant 10 minutes et
secteur		rallumez-le.
L'Amplicall20 ne sonne		
pas alors qu'il est		
connecté à l'adaptateur		
secteur et que les 4		
batteries sont insérées.		
L'Amplicall20 est bien	1)	Vérifiez que le coussinet
connecté à l'adaptateur		vibrant soit bien
secteur ou les piles sont		connecté.
bien insérées. Il sonne	2)	Vérifiez que la prise du
ou flash lorsque le		coussinet vibrant ne soit
téléphone sonne mais		pas endommagée.
le coussinet vibrant ne	3)	Vérifiez que vous avez
fonctionne pas.	ŕ	choisi la bonne
		configuration d'alarme.

DEPANNAGE

L'Amplicall20 ne sonne pas lors d'un appui sur le bouton de sonnette		Vérifiez que le voyant s'allume lors d'un appui. Sinon changer la pile. Refaire la procédure d'enregistrement
	3)	sonnette Contrôler que le bouton configuration d'alarme ne soit pas sur la position 0 et le bouton volume sur Off.

GARANTIE

Cet appareil est garanti 2 ans pièces et main-d'oeuvre. La date d'achat figurant sur le ticket de caisse fera foi. Cette garantie s'exerce sous réserve d'une utilisation normale de l'appareil. Les dommages occasionnés par les surtensions électriques, la foudre ou par un choc sur l'appareil ne peuvent en aucun cas être couverts par la garantie. En cas de problème fonctionnel et avant de nous retourner votre appareil, contactez notre service après vente de : 8h30 à 12h30 et de 14h00 à 17h00 du Lundi au Jeudi et de 8h30 à 12h30 et de 14h00 à 16h30 le Vendredi.

DECLARATION : Ce produit respecte les exigences de compatibilité électro-magnétique et de sécurité électrique demandées par la directive européenne RED 2014/53/UE.

Directives de recyclage: La directive DEEE (Déchet d'Equipement Electrique et Electronique) a été mise en place dans le but d'assurer la collecte sélective en vue de la valorisation, réutilisation ou recyclage des produits en fin de vie. Lorsque votre produit ne fonctionne plus, ne le jeter pas dans votre poubelle ménagère. Suivez l'une des procédures décrite ci-dessous:

La déclaration de conformité peut être consultée sur le site : <u>www.geemarc.com</u> CE

GARANTIE

- Déposez les piles et votre ancien appareil dans un lieu de collecte approprié.

- Rapportez votre ancien appareil chez le distributeur qui vous vendra le nouveau. Il devra l'accepter.

Ainsi, si vous respectez ces instructions vous faites un geste pour l'environnement et vous contribuez à la préservation des ressources naturelles et à la protection de la santé humaine.



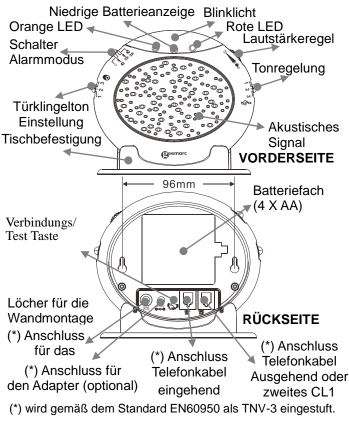




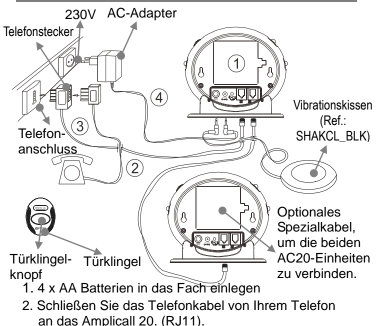
Consultez notre site internet pour obtenir des informations et de l'aide sur nos produits : www.geemarc.com Vous pouvez nous contacter par téléphone 03 28 58 75 99 ou par fax 03 28 58 75 76

BESCHREIBUNG

Beschreibung



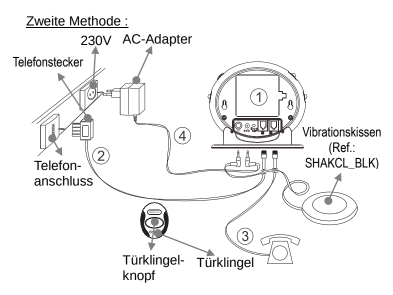
Installation



- Verbinden Sie das Amplicall 20 mit dem Telefonanschluss durch das Telefonkabel.
- 4. Stecken Sie den AC-Adapter in die Wandsteckdose.

(*) wird gemäß dem Standard EN60950 als "gefährliche elektrische Spannung" eingestuft.

5 – Legen Sie die 23A 12V Batterie in die Fernbedienung ein.



- 1.4 x AA Batterien in das Fach einlegen
- 2. Schließen Sie das Telefonkabel von Ihrem Telefon an das Amplicall 20. (RJ11).
- 3. Verbinden Sie das Amplicall 20 mit dem Telefonanschluss durch das Telefonkabel.
- 4. Stecken Sie den AC-Adapter in die Wandsteckdose.

(*) wird gemäß dem Standard EN60950 als "gefährliche elektrische Spannung" eingestuft.
5 – Legen Sie die 23A 12V Batterie in die Fernbedienung ein.

Stromanschluss: Das Gerät ist nur für eine Stromversorgung von 230V 50Hz entworfen worden. (Wird gemäß dem Standard EN60950 als "gefährliche elektrische Spannung" eingestuft.) Das Gerät verfügt über keinen integrierten An/Aus-Schalter. Um das Gerät von der Stromversorgung zu trennen, muss entweder die Stromversorgung ausgeschaltet oder der Netzstecker gezogen werden. Stellen Sie bei der Einrichtung des Gerätes sicher, dass das Hauptversorgungsnetz betriebsbereit ist.

Telefonanschluss: Die Spannungen auf dem Telekommunikationsnetz werden gemäß Standard EN60950 als TNV-3 (Netzspannung Telekommunikation) eingestuft.

Einrichtung der Türklingel

- 1. Das Gerät kann von Personen verwendet werden, die diese Unterstützung benötigen.
- Die Türklingel kann an der Wand oder nähe der Tür anngebracht werden, indem Sie zwie Löcher horizontal mit einem Abstand von 15mm anbringen.Bringen Sie nun die mitgelieferte Verankerung an die gebohrten Löcher an, hängen Sie anschließend die Türklingel an die Vorrichtung und drehen Sie diese mit den mitgelieferten Schrauben fest. Anschließend kleben Sie die Notrufaufkleber an die zwei gebohrten Löcher.

 Dir Türklingel kann mit dem mitgelieferten starkem Klebeband an die Tür geklebt werden. Entfernen Sie die Schutzfolie von dem Klebeband auf der Rückseite der Türklingel, und drücken Sie die Türklingel nun auf die gewünschte Fläche.

Wandmontage:

1. Bohren Sie zwei Löcher (Horizontal) im Abstand von 96mm.

Drehen Sie die Schrauben in die Löcher, bis der Schraubenkopf 5 mm von der Wand absteht.

2. Hängen Sie die Warnanlage an die zwei Schrauben und lassen Sie die Warnanlage durch ein leichtes runter drücken einklinken.

Tischmontage:

Für die Tischmontage stellen Sie die Warnanlage sicher auf den Tisch.

Einstellen Des Signalmodus

Wählen Sie den gewünschten Signalmodusschalter auf eine der folgenden Positionen einstellen:dus aus, indem Sie den Signalmodusschalter auf eine der folgenden Positionen einstellen:

- 0 : Kein Signal
- ç
- \mathcal{I} : Blitzlicht und Signalton sind aktiviert
- F
- (O) : Blitzlicht und Vibrationskissen (wenn angeschlossen) sind aktiviert
- Signalton und Vibrationskissen (wenn verbunden)
- (iii) sind aktiviert

Schiebeschalter Für Tonregelung

Die Lautstärkeneinstellung des Alarmtons oder Türklingeltons wird eingesellt.

Schalter Für Tonregelung (3 Positionen)

Der Alarmton wird eingestellt.

Door Bell Tone Control

Die Auswahl der Einstellung von 3 verschiedenen Türklingeltonarten.

Batteriewechsel:

Die Warnanlage benötigt 4 x AA Batterien.

- 1. Batteriefach öffnen
- 2. 4 x Batterien AA in das Fach einlegen
- 3. Batteriefach schließen bis es einrastet

Hinweis: Wenn die Batterieanzeige grün 30 Sekunden nach dem Einschalten aufleuchtet, sollten Sie einen Batteriewechsel vornehmen. Während dieses Vorgehens, achten Sie bitte darauf, dass alle Stromnetzstecker und Telefonanschlüsse vorher entfernt wurden !

Bei Interesse eines optionalen Adapters wählen Sie die Telefon +49(0)228/ 74 87 09 0

Batteriewechsel der Türklingel

Die Türklingel wird mit einer 23A 12V Batterie geliefert. Legen Sie diese in den Batteriefach ein.

Für den Batteriewechsel, schrauben Sie die Türklingel von der Wand ab, weiterhin schrauben Sie die Schraube der Basis ab und öffnen Sie das Batteriefach für den Wechsel der Batterien. Zum Schluss melden Sie wieder die Türklingel an die Basis an.



Notiz: Benutzen Sie keine wiederaufladbare Batterie. Entwerten Sie die Batterie bitte nicht in den Hausmüll, sondern in einen ausgewerteten Batterieentsorger.

Anmelden der Klingel

- Dücken und halten Sie die bis ein kurzer Piep-Ton erleutet, lassen Sie anschließend diese Taste wieder los. Nun leuchtet das 1 LED auf für die Anmeldung.
- Drücken und halten Sie nun erneut die Verbindungs/ Test Taste bis die 1 LED blinkt, zeitgleich drücken und halten Sie die Taste der Türklingelbis das Blinklicht schnell aufleuchtet.Nach diesem Vorgang ertönt erneut ein Piep-Ton der bestätigt, dass die Verbindung erfolgreich war.
- Falls Sie eine 2te oder 3te Türklingel anmelden möchten, dann drücken Sie 1 mal auf den Verbindungs/ Testknopf venn das 1 LED leuchtet.Nun schaltet sich das 1 LED aus und das 2 LED erleuchet.Nun können Sie die 2te Türklingel anmelden mit dem drücken der Taste auf der Klingel. Den gleichen Vorgang tätigen Sie dann auch für die Anmeldung der 3ten Türklingel.

 Wiederholen Sie den Vorgang des Punkt 3. Beschrieben, leuchten nun alle 3 LED's zusammen auf, und somit können Sie die 4 te Türklibgel anmelden.

Trennen der Klingel

- Um das Trennen von Türklingeln vorzunehmen, drücken und halten Sie die Verbindungs/ Test Taste
 für 5 sekunden bis alle 3 LED's zusammen aufleuchten.
- Wenn Sie die erste Türklingel trennen möchten,dann drücken Sie einmal auf den Verbindungs/Test Knopf S. Nun wird die erste LED aufblinken (die anderen 2 LED's) anschließend drücken und halten Sie die Verbindungs/Test Taste S bis sich das 1 LED ausschaltet. Ein kurzer Piepton bestätigt die Trennung der ersten Türklingel.
- Falls Sie die erste Türklingel beibehalten möchten, jedoch die 2te oder 3te Türklingel trennen möchten. Nachdem das 1 LED aufblinktdrücken Sie erneut auf die Verbingungs/ Test Taste. Nun erleuchtet das 2te LED (die anderen 2 LED's) zu Auswahl der zu trennenden Türklingel.

Zu Überprüfung des einwandfreien Betriebs, drücken Sie den Verbindungs/Test Knopf.Nun erleutet Ihr Klingelton und die LED's blinken auf.

Störungsbehebung

Anzeichen	Solution
Bei keinem eingehenden Anruf klingelt dennoch das Telefon automatisch oder permanent ; sowie das Vibrationskissen, es klingelt ohne eingehenden Anruf oder permanent; die LED-Anzeige leuchtet von alleine auf	 Überprüfen Sie das Batteriefach. Überprüfen Sie einen richtigen Anschluss des Netzsteckers. Ziehen Sie den Netzstecker für 10 min. und anschließend verbinden Sie es wieder.
Bei funktionierender Stromversorgung zeigt Die grüne LED-Anzeige einen niedrigen Batteriestatus.	 Prüfen Sie die Batteriestärke Ziehen Sie den Netzstecker für 10 min. und anschließend verbinden Sie es wieder.

SICHERHEITSINFORMATIONEN

Bei funktionierender	1)Überprüfen Sie einen
Stromversorgung oder	richtigen Anschluss des
die erfolgreiche	Netzsteckers.
Verwendung mit	2)Überprüfen Sie die
Batterien, klingelt das	richtige Einlage der
Telefon bei	Batterien.
eingehenden Anrufen	3) Prüfen Sie die Funktion
nicht.	der Lautstärke.
	4)Überprüfen Sie die
	Störungsfreie
	Verbindung zum
	Telefonanschluss.

GARANTIE

Auf Ihr Geemarc Produkt wird von Geemarc Telecom SA eine zweijährige Garantie ab Kaufdatum gemäß diesen Garantiebestimmungen gewährt. Während dieser Zeit werden im Garantiefall nach Wahl der Geemarc Telecom SA Material- und Fabrikationsfehler unentgeltlich beseitigt oder Ihr Geemarc Produkt ausgetauscht. Bei Störungen oder Fragen wenden Sie sich an unsere Hotline oder besuchen Sie unsere Homepage <u>www.geemarc. com</u>. Von dieser Herstellergarantie ausgeschlossen sind Schäden durch unsachgemäße Benutzung, mangelnde Sorgfalt oder Unfälle. Die Garantie erlischt bei Eingriffen von Dritten, die von Geemarc Telecom SA oder deren Vertriebspartnern dazu nicht ermächtigt wurden. Die Geemarc Telecom SA Garantie schränkt Ihre gesetzlichen Rechte in keiner Weise ein.

WICHTIG: IHR KAUFBELEG IST TEIL IHRER GARANTIE UND MUSS AUFBEWAHRT UND IM GARANTIEFALL VORGELEGT WERDEN.

Bitte beachten Sie: Die Garantie gilt nur für Deutschland. ERKLÄRUNG: Geemarc Telecom SA erklärt hiermit, dass dieses Produkt die notwendigen Vorraussetzungen sowie die weiteren betreffenden Bestimmungen der Radio- und Telecommunications Terminal Equipment Directive RED 2014/53/UE.

Die Konformitätserklärung kann unter folgender Adresse gefunden werden : <u>www.geemarc.com/de/supportdoc.asp</u>

CE

GARANTIE

Die WEEE-Richtlinie (Elektro- und Elektronikaltgeräte) wurde aufgestellt, damit Altgeräte auf beste Art und Weise verwertet werden.

Wenn dieses Produkt defekt ist, werfen Sie es bitte nicht in Ihren Hausmüll. Bitte nutzen Sie eine der folgenden Entsorgungsmöglichkeiten:

- Entfernen Sie die Batterien und werfen Sie diese in einen geeigneten Rücknahmecontainer.

Geben Sie das Produkt bei einer Altgerätesammelstelle ab.

 Oder geben Sie das alte Produkt dem Händler zurück.
 Bei Kauf eines neuen Gerätes sollte der Händler das Altgerät annehmen.

Wenn Sie sich an diese Anweisungen halten, stellen Sie den Schutz der Gesundheit und Umwelt sicher.





Produktsupport und Hilfe erhalten Sie auf unserer Webseite unter www.geemarc.com/de





UGAmplicall 20_EnFrGe_v1.71

geemarc United Kingdom

5 Swallow Court Swallowfields Welwyn Garden City Hertfordshire, AL7 1SB For product support. 01707 384438

www.geemarc.com



Parc de l'Etoile 2, rue Galilée BP20061 59791 GRANDE SYNTHE CEDEX TEL. SERVICE APRES VENTE. 03 28 58 75 99

www.geemarc.com

geemarc De

Deutschland

Siemensstrasse 10, 53121 Bonn Deutschland Tel: +49(0)228/ 74 87 09 0 Fax: +49(0)228/ 74 87 09 20

www.geemarc.com