

# Geemarc Tester

User manual p.1

## Notice d'utilisation p.3

This Tester is designed to be used with the Geemarc CLEAR SOUND products. Some of other products can not fully works.

*Ce Tester est prévu pour fonctionner avec les produits de la gamme Geemarc CLEAR SOUND. Certains autres téléphones peuvent ne pas fonctionner.*

### Installation :

---

- Plug the power cable into the power socket on the rear of the base.
- Plug the adaptor into the mains supply (\*).
- Connect the first line cord plug to the line socket of the telephone 1. (Only use the telephone line provided)
- Connect the other end of the line cord plug to the line socket 1 on the rear of the Tester.
- Connect the second line cord plug to the line socket of the telephone 2.
- Connect the other end of the line cord plug to the line socket 2 on the rear of the Tester.


Now your system is ready to be used.

### Using :

---

With 2 telephones connected:

Lift one handset, now you have the following possibilities :

- Press the **1** button of the telephone to do the second telephone ring.
- Press the **2** button of the telephone to hear the busy tonality.
- Press the **3** button of the telephone to hear the audio input if connected.
- Press  to do ringing alternatively the two telephones.

### Note:

- You have also the possibility to plug just one telephone.
- To connect an audio input use a cable with a 3.5mm plug connected on the "AUDIO IN" on the rear Tester. You can use a CD player or other any other musical source.

Normally your system is ready to be used in UK, in case of you need to use it in an other country or change some settings, follow the following spreadsheet:

Item	Specification	Switches setting (located on the rear of the Tester)									
		S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10
Line attenuation Line 1 & 2	0db	ON	ON	OFF	OFF						
	-6db	ON	OFF	ON	OFF						
	-12db	OFF	ON	OFF	ON						
	18db	OFF	OFF	ON	ON						
Current Line 1	Short: 35mA					ON					
	Long: 15mA					OFF					
Current Line 2	Short: 35mA						ON				
	Long: 15mA						OFF				
Ringer frequency	50 Hz							ON			
	20 Hz							OFF			
Ringer cadence	UK								ON	ON	
	France								ON	OFF	
	European Std								OFF	ON	
	US								OFF	OFF	

**ON or OFF** : current setting in UK.

## Guarantee

From the moment your Geemarc product is purchased, Geemarc guarantee it for the period of one year. 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 [www.geemarc.com](http://www.geemarc.com). 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.

**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 1999/5/EEC and in particular article 3 section 1a, 1b and section 3.

## Recycling directives WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment)

When this product is out of order, please do not put it in your domestic waste bin. Deposit the product in in a appropriate WEEE skip.

**For product support and help: 01707 384438**



## Installation :

---

- Branchez le cordon de l'adaptateur secteur à l'arrière du Tester.
- Branchez l'adaptateur secteur (\*).
- Branchez le premier cordon PTT au téléphone 1.  
(Utilisez uniquement le cordon de ligne fourni)
- Branchez l'autre extrémité de ce cordon dans la prise téléphone 1 à l'arrière du Tester.
- Branchez le second cordon PTT au téléphone 2.
- Branchez l'autre extrémité de ce cordon dans la prise téléphone 2 à l'arrière du Tester.


Votre ensemble est maintenant prêt à fonctionner.

## Utilisation :

---

Avec 2 téléphones connectés:

Décrochez un combiné. Les fonctions suivantes sont maintenant disponibles:

- Appuyez sur la touche **1** de votre téléphone pour faire sonner le second téléphone.
- Appuyez sur la touche **2** de votre téléphone pour avoir la tonalité d'occupation.
- Appuyez sur la touche **3** de votre téléphone pour écouter la source audio.
- Appuyez sur le bouton  du Tester pour faire sonner alternativement les deux téléphones.

### **Note:**

- Vous avez la possibilité de brancher un seul téléphone.
- Pour connecter une source audio, utilisez un câble muni d'une prise jack de 3,5mm, branchez-la à l'arrière du Tester. Vous pouvez utiliser un lecteur CD ou toute autre source musicale compatible.

Normalement votre Tester est configuré pour être utilisé en France, si vous voulez l'utiliser dans un autre pays ou changer certains paramètres, reportez-vous au tableau ci-dessous pour le réglage :

Fonction	Specification	Réglage des interrupteurs (Situés à l'arrière du Tester)									
		S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10
Atténuation des lignes 1 & 2	0db	ON	ON	OFF	OFF						
	-6db	ON	OFF	ON	OFF						
	-12db	OFF	ON	OFF	ON						
	18db	OFF	OFF	ON	ON						
Courant de ligne 1	Courte: 35mA					ON					
	Longue: 15mA					OFF					
Courant de ligne 2	Courte: 35mA						ON				
	Longue: 15mA						OFF				
Fréquence de sonnerie	50 Hz							ON			
	20 Hz							OFF			
Cadence de sonnerie	UK								ON	ON	
	France								ON	OFF	
	Europe Std								OFF	ON	
	US								OFF	OFF	

**ON or OFF** : Réglage standard pour la France

## Garantie

Cet appareil est garanti 1 an 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 rapprochez-vous de votre point de vente.

Ce produit respecte les exigences de compatibilité électro-magnétique et de sécurité électrique demandées par la directive européenne RTTE.



## Recommandation pour le recyclage

La directive DEEE (Déchet d'Équipement Électrique et Électronique) 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. Déposez-le dans un lieu de collecte approprié.

**Tél. service après vente: 01707 384438**