



A/ Alarme sonore

**B/Arrêt** 

C/ Alarme silence

D/ Panic

**TG 555** 

Alarme Moto et Scooter

Fonction alarme :	
Mode sonore	Mode silence
Pour activer l'alarme sonore:	Pour activer l'alarme silencieuse :
Appuyez sur le bouton «A» (cadenas fermé)	Appuyez sur le bouton «C» (sirène coupée)
La sirène émet deux bips sonores et les indicateurs de direction	Seuls les indicateurs de direction clignotent deux fois pour confirmer la
clignotent deux fois pour confirmer la mise en fonction de celle-ci.	mise en fonction de celle-ci.
En cas de détection de choc du deux roues :	
La sirène se déclenche pendant 50 secondes.	
Les indicateurs de direction clignotent pendant 50 secondes.	Seuls les indicateurs de direction clignotent pendant 50 secondes
La coupure moteur est effective.	La coupure moteur est effective.
Le transmetteur à distance TG RE se déclenche. (Option)	Le transmetteur à distance TG RE se déclenche. (Option)

#### En cas d'effraction du contacteur à clé du deux roues :

La sirène se déclenche deux fois par cycles de 50 secondes.

les indicateurs de direction clignotent.

La coupure moteur est effective.

Le transmetteur à distance TG RE se déclenche. (Option)

Pour sortir du mode alarme sonore effraction, appuyez sur le bouton «B» (cadenas ouvert)

### Arrêt de la fonction Alarme :

Pour sortir du mode alarme/alarme silence, appuyez sur le bouton «B» (cadenas ouvert)

La sirène émet un bip sonore et les indicateurs de direction clignotent une fois pour confirmer la mise en arrêt de celle-ci.

Seuls les indicateurs de direction clignotent une fois pour confirmer la mise en arrêt de celle-ci.

# Alerte deux roues non protégé :

25 secondes après avoir coupé le contact et sans aucune manipulation sur la télécommande, l'alarme émet trois bips sonores et les indicateurs de direction clignotent trois fois.

### Fonction réarmement automatique :

25 secondes après avoir coupé le mode alarme sonore ou silence avec la télécommande et sans action « ON » sur le contacteur à clé, l'unité centrale repasse automatiquement dans le mode alarme dans lequel elle se trouvait.

La sirène émet deux bips sonores et les indicateurs de direction clignotent deux fois pour confirmer la mise en fonction de celle-ci. (mode sonore)

Seuls les indicateurs de direction clignotent deux fois pour confirmer la mise en fonction de celle-ci. (mode silence)

### Fonction localisation du deux roues ou fonction «panic»:

Appuyez sur le bouton «D»

La sirène se déclenche pendant 3 secondes.

Les indicateurs de direction clignotent pendant 3 secondes.

### Fonction anti bike jacking:

Appuyez sur le bouton «A» pendant 1 seconde.

La sirène se déclenche.

Les indicateurs de direction clignotent.

La coupure moteur est effective.

Pour sortir du mode Anti bike jacking, appuyez sur le bouton «B» (cadenas ouvert)

### Fonction arrêt moteur :

Appuyez sur le bouton «B» quand le moteur du deux roues est en marche, celui-ci s'arrête.

### Fonction confort : (éclairage de secours)

Appuyez sur le bouton «B» les indicateurs de direction clignotent 1 fois, garder la pression sur le bouton (B) pendant 5 secondes.

Les indicateurs de direction restent allumés pendant 15 secondes.

Pour sortir du mode confort, appuyez sur le bouton «B» (cadenas ouvert)

## Réglage de la sensibilité

Appuyez sur le bouton «B» les indicateurs de direction clignotent 1 fois, garder la pression sur le bouton (B) pendant 5 secondes, les indicateurs de direction restent allumés.

Appuyez sur le bouton «C» La sirène émet un bip, les indicateurs de direction clignotent une fois (pour le réglage un)

Appuyez de nouveau sur le bouton «C» le niveau de sensibilité monte d'un niveau.

Exemple: 1 bip sonore et 1 clignotement des indicateurs de direction = niveau 1 (sensibilité au Minimum)

2 bips sonores et 2 clignotements des indicateurs de direction = niveau 2 3 bips sonores et 3 clignotements des indicateurs de direction = niveau 3 4 bips sonores et 4 clignotements des indicateurs de direction = niveau 4

5 bips sonores et 5 clignotements des indicateurs de direction = niveau 5 (sensibilité au Maximum)

Passé le niveau 5, le réglage de sensibilité redémarre au niveau 1 (sensibilité au Minimum)

Pour valider le réglage de sensibilité souhaité, appuyez sur le bouton « B » de la télécommande, les indicateurs de direction s'éteignent. La configuration est sauvegardée.

Sans appui sur le bouton «C» pendant 15 secondes, le mode réglage s'éjecte automatiquement.

### Spécifications techniques

Tension d'alimentation : 12 Vcc (9V – 16V)

Consommation : 3.3 mA.

Coupure moteur : 10 max.

Télécommande à code tournant (potée 25 m selon environnement)

Niveau sonore de la sirène : 105 – 125 dB

Dimension TG 555 61 x 65 x 26 mm

Toutes les infos: www.tecnoglobe.com