

# SYSTEME BUS AUDIO 2 FILS

## SYSTEME GF

### MANUEL D'UTILISATION

#### Précautions d'emploi du système GF

**⚠ Avertissement:** la négligence pourrait entraîner la mort ou de sérieuses blessures

1. L'ensemble de ces équipements électriques doivent être câblés et installés  par des personnes qualifiées.
2. Ne pas modifier les différents éléments de l'installation. 
3. Les équipements de la série GF à l'exclusion du portier ne doivent être  exposés à l'eau ou à tout autre liquide.

#### Précautions générales

1. Le système GF n'est pas opérationnel pendant les pannes d'électricité.
2. Dans les zones à proximité d'antennes de station émettrice, le système d'interphone peut être affecté par des parasites haute fréquence.
3. Positionner le combiné GF1D à au moins un mètre des récepteurs TV ou radio.

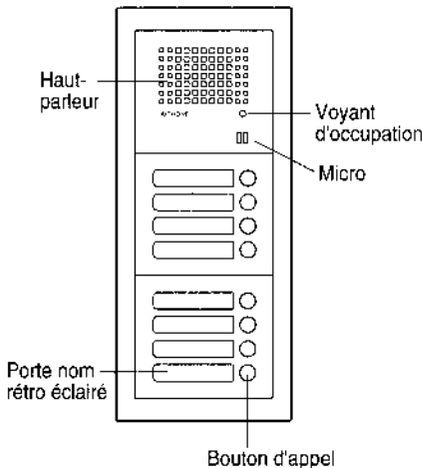
 **Précautions générales**

 **Interdiction de démonter les produits**

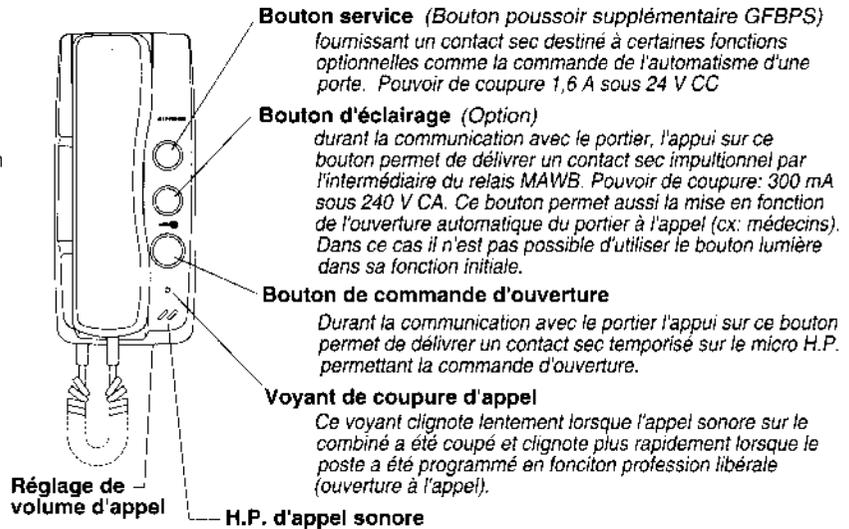
 **Interdiction d'exposer les produits à l'eau (à l'exception du portier)**

#### Noms et fonctions

##### Platine de rue



##### Combiné d'appartement (Modèle: GF-1D)



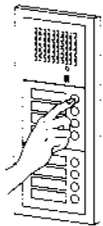
#### Fonctionnement

##### Platine de rue

##### Combiné d'appartement

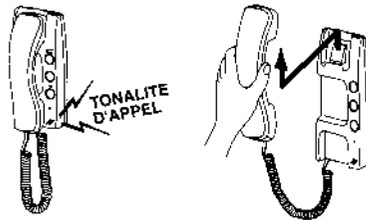
#### Appel portier

Appuyer sur le bouton d'appel, le retour d'appel sonore est alors perçu sur le portier.



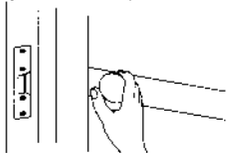
#### Réponse

L'appel sonore retentit durant environ 10 secondes. décrocher le combiné pour répondre à l'appel portier. La communication est automatiquement coupée au bout de 2 minutes 1/2.



#### Commande d'ouverture

La gâche électrique est activée tout le temps de la temporisation.



Durant la communication appuyer sur le bouton de commande d'ouverture.



#### Notes

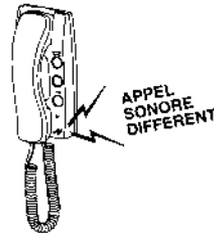
1. L'appel est signalé sur le portier durant environ 45 secondes par l'intermédiaire du voyant rouge.
2. Si 2 postes sont en parallèles sur un même bouton d'appel les deux sont appelés simultanément.
3. Si une autre platine de rue appelle lors d'une communication, la communication sera alors automatiquement coupée et basculée sur le portier appelant.
4. Même si le combiné est mal raccroché l'appel sera malgré tout entendu sur le poste.
5. Renouveler l'appel sur un même bouton après 10 secondes.
6. La communication et la commande d'ouverture ne sont pas possible si le combiné n'a pas été appelé.

#### Note

1. La temporisation peut être réglée de 0,5 à 20 secondes ou en contact impulsionnel.

**Appel porte palière (bouton respectif à chaque appartement)**

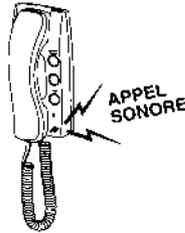
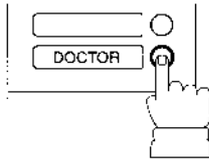
Appuyer sur le bouton d'appel de la porte palière.



un appel sonore différent de celui de l'appel portier retentit sur le combiné (durant cet appel la communication n'est pas possible)

**Appel profession libérale (lorsqu'il a été programmé)**

L'appui sur le bouton d'appel de la platine de rue provoque automatiquement la commande d'ouverture.



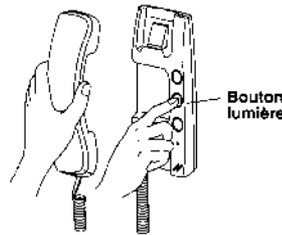
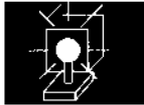
L'appel retentit sur le combiné. Si nécessaire décroché le combine pour répondre.

**Programmation de l'appel profession libérale**

Sur le circuit imprimé du combiné GF1D couper à l'aide d'une pince le strap JP1 de façon à permettre à ce combiné de rentrer dans cette fonction.

1. Appuyer sur le bouton lumière pour permettre l'ouverture automatique à l'appel
2. le voyant rouge sur le combiné clignotera 0.5 seconde toutes les 2.5 secondes
3. Appuyer à nouveau sur le bouton lumière pour déprogrammer le combine.

**Commande d'éclairage**

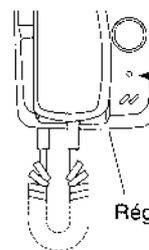
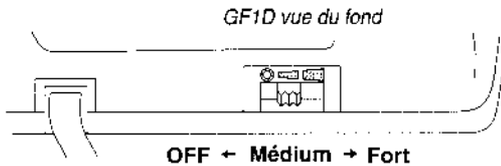


Durant la communication appuyer sur le bouton d'éclairage afin de piloter la commande lumière du hall. Lorsque le combiné est programmé en appel profession libérale, la commande d'éclairage n'est opérationnelle

**Note**

Lors de l'appui sur le bouton lumière un contact impulsif d'une seconde est délivré par l'intermédiaire du relais MAWB permettant de piloter une temporisation extérieure.

**Réglage du volume d'appel (ou coupure d'appel)**



GF-1D

Lorsque le curseur du volume d'appel est en position OFF (pas d'appel sonore) le voyant rouge clignote 0.5 secondes toutes les 4.5 secondes.

Réglage du volume d'appel

**Précautions techniques**

Température de fonctionnement: GF-1D: de 0°C à +40°C.

**Maintenance:**

Si l'un des combinés GF1D n'est pas opérationnel, demander l'intervention d'une personne qualifiée.

**Fonctionnement:**

1. A la fin de la communication raccrocher le combiné. Si le combiné est mal raccroché l'appel sonore sera malgré tout entendu sur le poste intérieur.
2. Lors de l'appel d'une platine de rue sur un combiné, l'appel porte palière n'est pas opérationnel.

**Nettoyage:**

Nettoyer les produits de la gamme GF à l'aide d'un chiffon doux humidifié avec des nettoyants ménagers neutres. Ne jamais utiliser de nettoyants abrasifs.

**Spécifications (GF-1D)**

Alimentation	24 VCC, fourni par l'intermédiaire de la centrale GFBC.
Combiné	2 combinés maximum par bouton d'appel (sans intercommunication)
Dimensions	200 x 89x 63(h x l x ep) en mm
Poids	370 g env.

**GARANTIE**

AIPHONE garantit ses produits sans défaut de matériel ni de fabrication en cas d'utilisation normale, pour une période de 2 ans à partir de la date de livraison à l'utilisateur. AIPHONE effectuera toute réparation ou échange gratuitement si l'appareil se détériore: un examen de l'appareil aura alors lieu pour constater s'il est effectivement défectueux et toujours sous garantie. AIPHONE se réserve le droit exclusif de décider en dernier lieu s'il y a défaut de matériel ou de fabrication et si le produit est sous garantie ou non.

Cette garantie ne s'appliquera à aucun produit AIPHONE ayant été l'objet d'une mauvaise manipulation, d'une négligence, d'un accident ou d'une utilisation non conforme aux instructions données. Elle ne s'appliquera pas non plus aux appareils ayant été réparés ou modifiés en dehors de l'usine. La garantie ne couvre ni les piles ni les dommages causés par les piles utilisées dans l'appareil. Cette garantie ne couvre que les réparations effectuées en atelier. Toutes les réparations doivent avoir lieu dans un atelier ou à l'endroit que AIPHONE aura désigné par écrit. AIPHONE ne sera responsable d'aucun frais encouru pour les dépannages à domicile.

AIPHONE CO., LTD., NAGOYA, JAPON  
 AIPHONE CORPORATION, BELLEVUE, WA, ETATS UNIS  
 AIPHONE EUROPE N.V., ANVERS, BELGIQUE

**AIPHONE**<sup>®</sup>  
 Providing Peace of Mind