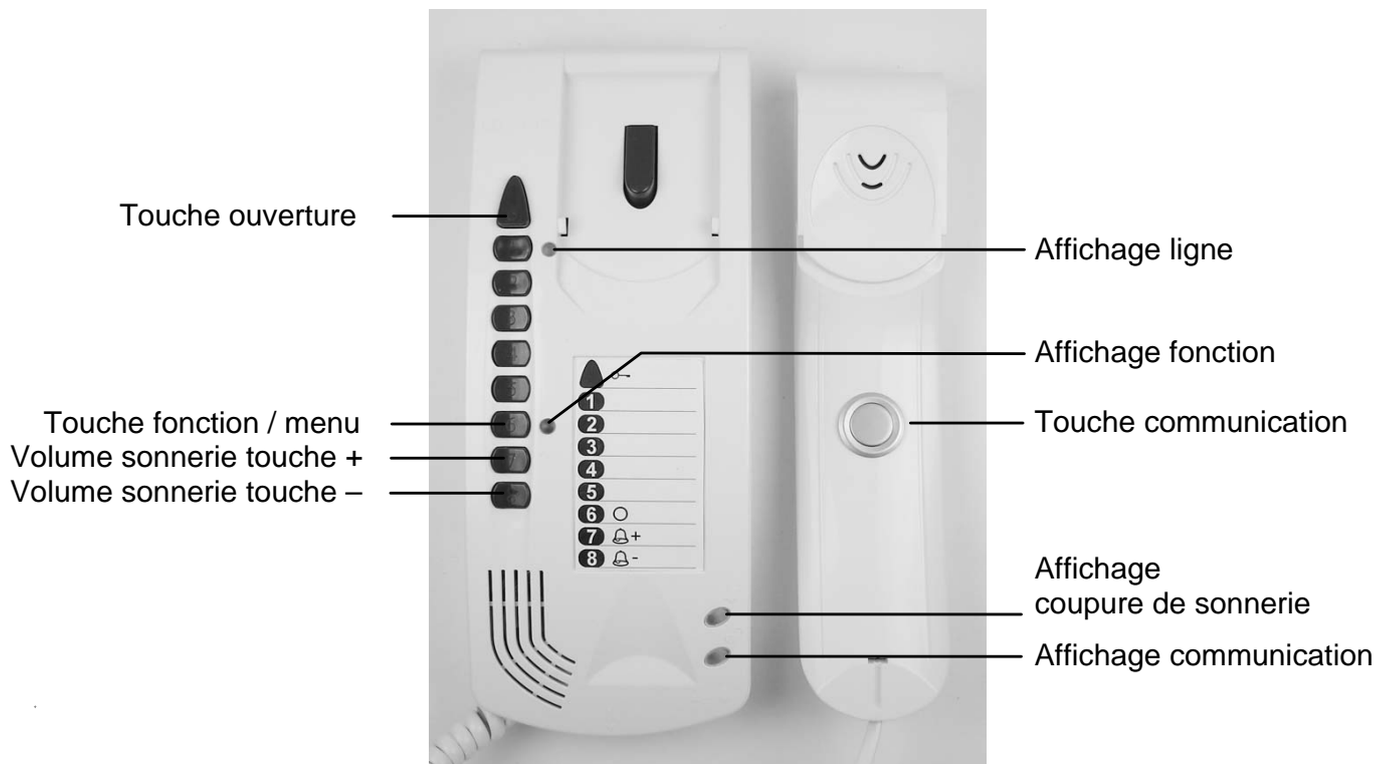


# Station principale apparente avec écouteur AM01



## Réglages

### Fonction ouverture (Relais - gâche)

Activation du mode de programmation

- maintenir la touche fonction / menu enfoncée pendant 8 sec. (écouteur raccroché); un signal de confirmation retentit, l'affichage de fonction clignote

Programmation temporisation

- courtes pressions sur la touche ouverture jusqu'au réglage désiré, signalé comme suit:  
1x signal: ouverture de la gâche 3 sec.  
2x signal: ouverture de la gâche 5 sec.  
3x signal: la gâche tire jusqu'à ce que la touche ouverture soit relachée

Désactivation du mode de programmation

- désactivation automatique après 7 sec.

# Information de produit

## Fonction supplémentaire (Relais - supplémentaire)

- |  |   |
|--|---|
| Activation du mode de programmation    | <ul style="list-style-type: none"><li>• maintenir la touche fonction / menu enfoncée pendant 8 sec. (écouteur raccroché); un signal de confirmation retentit, l'affichage de fonction clignote</li></ul>  |
| Programmation fonctionnement relais    | <ul style="list-style-type: none"><li>• courtes pressions sur la touche fonction / menu jusqu'au réglage désiré, signalé comme suit:<ul style="list-style-type: none"><li>1x signal: le contact se <u>ferme 3sec.</u>, quand la touche fonction / menu est pressée.</li><li>2x signal: le contact <u>commute</u>, quand la touche fonction / menu est pressée.</li><li>3x signal: le contact se <u>ferme</u> en cas d'appel et s'<u>ouvre</u> en fin de conversation (gestion moniteur) / le contact se <u>ferme</u> en appuyant sur la touche fonction / menu <u>pendant 30 sec.</u></li></ul></li></ul> |
| Désactivation du mode de programmation | <ul style="list-style-type: none"><li>• désactivation automatique après 7 sec.</li></ul>  |

## **Calibrage du contact de fourchette**

Dans le cas où le contact de fourchette ne fonctionnerait pas correctement, appuyez simultanément (écouteur raccroché) sur les touches 7 et 8 pendant env. 8 sec. jusqu'à ce qu'un signal retentisse et que l'affichage de fonction clignote.