

# Mode d'emploi s.QUAD Voice



## 1. Introduction

Nous vous félicitons d'avoir fait l'acquisition de ce nouveau récepteur de Swissphone. Par l'achat du nouveau s.QUAD, vous avez opté pour un appareil de pointe. Le s.QUAD se distingue par son design convivial, son grand confort au porter et son excellente qualité. Sa commande très facile se fait par quatre touches et un écran graphique.

Le s.QUAD peut être configuré individuellement. Il est donc possible que certaines fonctions décrites dans ce manuel succèdent ne soient pas disponibles sur votre appareil. Ce mode d'emploi succède vous fournit des indications importantes pour l'utilisation optimale de votre appareil. Gardez toujours ces instructions à portée de main. Nous vous souhaitons beaucoup de succès lors de l'utilisation de votre s.QUAD.

## 2. Premiers pas

### Utiliser une source de courant

Le s.QUAD fonctionne au choix avec une pile sèche ou un accumulateur. Placez une source d'énergie dans le s.QUAD, en tenant compte de la polarité. Votre s.QUAD s'enclenche alors automatiquement et effectue un contrôle de fonctionnement. Après ce test, vous devez indiquer si vous utilisez une pile sèche ou un accumulateur. L'appareil est alors en état de marche. Vous trouverez des informations plus détaillées à propos de l'alimentation électrique au chapitre «Source de courant / Recharge de l'accumulateur».

### Mise en marche

Pour mettre en marche le s.QUAD manuellement, vous devez presser sur l'une des quatre touches jusqu'à l'affichage de l'écran ou du texte d'accueil. Au bout de quelques secondes, l'affichage de base est visible et le s.QUAD est prêt à fonctionner.

## 3. Fonction des touches et navigation

Touches de navigation RET (rouge)	Touches de navigation AV (vert)	OK
- Faire défiler le menu vers l'arrière	- Faire défiler le menu vers l'avant	- Lire les messages
- Changer les paramètres	- Changer les paramètres	- Confirmer l'alarme et acquit
- Affichage de l'image ou du texte d'accueil	- Affichage du menu secondaire par une pression continue	- Afficher le menu utilisateur
		- Confirmer le choix du menu



### Touches ESC

- Quitter le niveau de menu actuel
- Par une pression continue, vous revenez à l'affichage de base

### Quitter le menu utilisateur

Avec les touches de navigation RET (rouge) et AV (vert), vous basculez de l'affichage de base au menu utilisateur. Avec la touche AV, vous passez au point de menu suivant, avec RET, vous retournez au point précédent. Avec la touche OK, vous confirmez votre choix ou la valeur que vous venez de modifier. Chaque pression de touche active le rétroéclairage. À partir de l'affichage de base, il est possible, en appuyant une fois sur la touche «OK», d'ouvrir le dernier message reçu dans la mémoire.

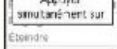
### Retour à l'affichage de base

Pressez la touche ESC pour parvenir au niveau supérieur du menu. Si vous gardez la touche ESC pressée pendant deux secondes,

vous revenez à l'affichage de base quel que soit le sous-menu dans lequel vous vous situez. Si pendant une durée préconfigurée, vous n'activez aucune touche, le s.QUAD revient automatiquement à l'affichage de base.

### Débloquer le verrouillage du clavier (s'il a été activé)

Pour débloquer le verrouillage du clavier, pressez simultanément les deux touches de navigation RET et AV.



### Image de départ/Texte de départ

Lorsqu'avec l'écran d'accueil, vous gardez pressée la touche de navigation RET, l'image ou le texte d'accueil s'affiche.

### Mode ceinture

Le mode ceinture peut être activé avec le logiciel de programmation. La commande du s.QUAD Voice sur la ceinture est très simple avec le mode ceinture. L'annonce des profils (jusqu'à huit) et du type d'alarme permet de le commander sans regarder l'écran. En appuyant sur AV, vous vous informez du profil actif. Si vous appuyez à nouveau dessus, vous changez de profil. Afin de réduire le volume, appuyez plusieurs fois sur RET, pour l'augmenter, maintenez la touche RET enfoncée. Pour modifier les paramètres du menu, veuillez utiliser ESC.

### Menu secondaire

Lorsqu'avec l'image d'accueil, vous gardez la touche AV pressée pendant deux secondes, vous parvenez au menu secondaire (s'il a été configuré dans le menu). Dans le menu secondaire, vous pouvez configurer des fonctions rarement utilisées afin de décharger les possibilités de choix principales. Lorsque vous quittez le menu secondaire, l'appareil revient automatiquement à l'image d'accueil.

## 4. Ecran

L'affichage de base est divisé en cinq secteurs.

1re ligne: Profil 1	Ligne d'état
2e ligne: 09:55	Affichage du profil
3e ligne: Ligne utilisateur	Ligne d'état
4e ligne: 1st 1st 1st	Ligne de l'utilisateur
	Ligne d'indications (messages non lus, messages de chargeur, etc.)

### Ligne d'état

Les symboles suivants peuvent être affichés dans la ligne d'état:

Mode d'alarme	Alarme écran
	Alarme sonore
	Alarme basse
	Alarme croissante (croissant)
	Alarme discrète
	Alarme silencieuse
	Pas de réception de messages d'erreur
Bluetooth	Bluetooth est en marche mais n'est pas connecté à un appareil
	Bluetooth est connecté à un appareil
Verrouillage du clavier	Le verrouillage du clavier est actif
État de l'accumulateur	Affichage: Accu plein, 3/4, 1/2, 1/4
	Cignotement: Alimentation vide
	Indicateur de fonctionnement: Charge l'accu
	Cignotement: Nouvelle alimentation ou alimentation défectueuse

### Affichage du profil

Cette ligne affiche le profil sélectionné actuellement.

### Heure/réveil

Cette ligne affiche l'heure. Elle permet aussi de savoir si le réveil est activé.

Réveil		La fonction de réveil est active
--------	--	----------------------------------

### Ligne de l'utilisateur

Affichage d'un texte spécifique à l'utilisateur.

### Ligne d'indications

Cette ligne affiche le message de chargeur et de programmation. Lorsque des messages non lus se trouvent en mémoire, l'information relative au classeur s'affiche.

Informations sur le classeur	1	1	1
		Nombre de messages non lus dans la réception des messages	
		Nombre de messages non lus dans le classeur des messages A	
		Nombre de messages non lus dans le classeur des messages B	

## 5. Traitement des alarmes/messages

### Réception et lecture des nouveaux messages

Dès que votre s.QUAD reçoit un message, vous en êtes averti par un son, une vibration et l'éclairage de la touche OK, suivi d'une annonce vocale. Lorsque vous pressez la touche OK, vous stoppez l'alarme. L'en-tête (numéro) affiche la date et l'heure du message ainsi que le nom de l'adresse. Si vous pressez alors la touche de navigation RET, l'en-tête s'affiche complètement. Un texte fixe peut être affiché pour chaque alarme. Si une alarme hybride avec texte a été reçue, le texte du message suit le texte fixe. La flèche dirigée vers le bas annonce d'autres textes.

En-tête (numéro)	Message
Texte fixe	Message
La fin du message n'a pas été atteinte	Message

En utilisant la touche OK de la touche de navigation AV, vous pouvez faire défiler le message jusqu'à la fin. Dès que vous êtes parvenu à la fin du message, ce dernier sera marqué comme lu.

### Défilement de message

Afin d'écouter encore une fois l'annonce, il suffit d'appuyer sur la touche OK dans l'affichage de base. La lecture de l'annonce se lance automatiquement. En fonction de la configuration, des annonces peuvent être lues également directement depuis l'arrivée des messages.

### Classement des messages

Les messages sont classés dans la réception des messages ou le classeur correspondant. Ils sont enregistrés chronologiquement dans une liste. Les messages non lus ou protégés sont marqués dans la liste. Dans l'affichage de base, votre attention sera aussi attirée sur les messages non lus.

Messages lus		Messages		Protéger les messages
Messages non lus		Messages		
Messages protégés		Messages		

### Protection à l'écrit des messages

Avec «Protéger les messages», il vous est possible de protéger un message lu. Si vous souhaitez supprimer définitivement un message, sélectionnez «Supprimer le message». La fonction «Ver le classeur» vous permet de supprimer tous les messages d'une liste.

### Verrouiller les messages ou un classeur par code PIN

Avec le message «Bloquer le PIN d'un message», vous avez la possibilité de bloquer un message. Afin de pouvoir lire un message bloqué, vous devez d'abord saisir le code PIN correspondant. De la même manière, la fonction «Bloquer classeur PIN» vous permet de numéroté un classeur entier d'un code PIN. Vous pouvez alors bloquer automatiquement après un «time-out» les messages d'un classeur, de manière à ce qu'après ce «time-out», vous ne puissiez les lire qu'en introduisant le code PIN correspondant.

### Rappel d'appel

Si votre appareil est configuré avec un rappel d'appel, il attirera votre attention sur les messages non lus après une durée prédéfinie. Dès que vous saurez lu tous les messages, le rappel d'appel s'arrêtera.

## 6. Menu principal

Avec la touche de navigation AV, l'appareil passe de l'affichage de base dans le menu principal. Avec les touches de navigation AV et RET, vous pouvez naviguer vers les différents points du menu. La touche OK vous permet d'ouvrir le point du menu choisi. Pour quitter le menu principal ou passer d'un menu inférieur à un menu supérieur, appuyez sur «ESC».

### Menu principal

- Alarme: Voir chapitre «Alarme»
- Débrancher: Arrêter l'appareil
- Réglages: Ce menu comporte différentes possibilités de réglages pour l'appareil (voir chapitre «Réglages»)
- Lire le dernier message/ messages non lus: Le dernier ou tous les derniers messages non lus peuvent en tout temps être affichés en pressant la touche de confirmation OK.
- Messages: Pour gérer les classeurs de messages (arrivée des messages, classeur A, classeur B).
- Arrivée des messages: Gérer ou lire les messages (la dénomination peut différer).
- Classeur A, B: Gérer les messages des classeurs de messages (la dénomination peut différer).
- Profils: Choix de l'un des profils programmés.

Le menu peut être librement configuré avec le logiciel de programmation. C'est pourquoi votre menu peut différer de cette description. Vous trouverez les détails de la programmation des différents points du menu dans le guide du logiciel de programmation.

## 7. Alarme

Vous pouvez choisir les types d'alarme suivants dans le menu «Alarme»:

- Sonore: L'alarme est restituée selon la programmation.
- Basse: L'alarme est restituée avec une faible intensité.
- Croissant: L'alarme commence doucement puis devient de plus en plus forte.
- Discrète: L'alarme est annoncée pendant dix secondes par l'éclairage d'écran et une vibration puis elle est restituée doucement.
- Silencieuse: L'alarme est donnée par l'éclairage de l'écran et une vibration pendant dix secondes. L'appareil est absolument silencieux et aucun clic de touche n'est audible.