

Réglage précis du Système BT Parrot:

Les paramètres audio BT et le post-traitement du flux audio sur votre unité E> GO a été parfaitement conçu par des spécialistes Parrot, pour garantir la plus haute qualité possible pour les appels vocaux. Dans la majeure partie des cas, les paramètres prédéfinis interne BT audio du logiciel Parrot donnera d'excellents résultats.

Mais en fonction de l'endroit où le microphone a été installé, ou encore en raison des différences du téléphone portable en cours d'utilisation, l'affinage de plusieurs paramètres peuvent être tentées par l'accès à un menu caché, pour changer les paramètres de base BT. Un tel menu caché a été mis en œuvre et est présent sur toutes les unités E>GO le déploiement de la version du logiciel principal de Novembre 2009 et versions ultérieures.

Ce nouveau menu vous permet de régler tous les paramètres de base du logiciel Parrot BT pour une meilleure adéquation aux conditions existantes dans la voiture, peuvent améliorer considérablement l'intelligibilité de la voix.

Assurez-vous que votre appareil ZENEC E>GO est à jour avec la dernière version du logiciel. Consulter et comparer les versions des logiciels installés sur votre appareil E>GO

- Les informations détaillées peuvent être trouvées sur le site du produit sous "support" : <http://www.zenec.com/index.php?id=381&L=1>

Information importante + conditions préalables:

- Ajuster seulement les valeurs qui sont marquées pour l'ajustement, c'est à dire NE PAS modifier les valeurs où l'ajustement n'est pas proposé.
- Commencez par ajuster un paramètre et valider les résultats obtenus, avant de poursuivre la modification des autres paramètres.
Tous les ajustements peuvent être fait lors d'un appel téléphonique pour entendre et juger les résultats immédiatement, sauf le paramètre "algorithme".
- Les paramètres interne et externe du microphone doivent être totalement indépendants les uns des autres et doivent donc être ajusté en conséquence.
- Tous les réglages ne s'influencent pas mutuellement. Pour trouver les meilleurs réglages, les différentes valeurs doivent être saisies et testés sur les résultats.
- Dans la plupart des cas, il suffit d'ajuster les deux paramètres suivants: "Micro-Gain" et "EchoCancel"

Comment accéder au menu caché Parrot BT :

1. Connecter le portable avec votre appareil ZENEC E>GO.
2. Attendez que la synchronisation de l'annuaire téléphonique soit terminée.
3. Appuyez sur l'icône "Téléphone" sur votre écran tactile. Le clavier pour entrer des valeurs alphanumériques devraient être disponibles.
4. Tapez #2009#
5. Le menu des paramètres de réglage doit apparaître. Ajustez les paramètres suivants les suggestions.
6. Pour quitter le menu caché BT Parrot après les réglages soient terminés, appuyez sur la "flèche arrière" icône sur le côté droit.

Réglage fin des paramètres

Option	Réglages par défaut		Plage
	Interne	Externe	
Microphone Gain	10	8	7 -14

Réglage fin de gain du microphone. Voir aussi «ADC Configuration"

Option	Réglages par défaut		Plage
	Interne	Externe	
Communication	11	11	Aucune

Ne pas régler ce paramètre.

Option	Réglages par défaut		Plage
	Interne	Externe	
CallRing (Sonnerie)	15	15	Aucune

Ne pas régler ce paramètre.

Option	Réglages par défaut		Plage
	Interne	Externe	
Beep (Bip)	15	15	Aucune

Ne pas régler ce paramètre.

Option	Réglages par défaut		Plage
	Interne	Externe	
Audio	54	54	Aucune

Ne pas régler ce paramètre.

Option	Réglages par défaut		Plage
	Interne	Externe	
Réduction MIC	11	14	8 – 19

Paramètre à régler pour la réduction du bruit. Voir aussi "algorithme"

Option	Réglages par défaut		Plage
	Interne	Externe	
EchoCancel	11	14	8 – 18

Paramètre pour ajuster le réglage interne de l'annulation d'écho acoustique. Voir aussi «ReductSpeaker"

Option	Réglages par défaut		Plage
	Interne	Externe	
reductSpeaker	14	14	8 – 18

Paramètres du niveau de réduction du bruit. Voir aussi «EchoCancel»

Option	Réglages par défaut		Plage
	Interne	Externe	
Direction	0	0	Aucune

Ne pas régler ce paramètre.

Option	Réglages par défaut		Plage
	Interne	Externe	
Input Gain	5	4	Aucune

Ne pas régler ce paramètre.

Option	Réglages par défaut		Plage
	Interne	Externe	
Algorithm	5	5	6 – 7

Paramètre pour sélectionner l'algorithme utilisé.

Ne réglez pas celui-ci lors d'un appel en cours.

Option	Réglages par défaut		Plage
	Interne	Externe	
Comfort	1	1	Aucune

Ne pas régler ce paramètre.

Option	Réglages par défaut		Plage
	Interne	Externe	
ADC Configuration	30	30	15 ou 30

Paramètre à régler la sensibilité de gain principal du microphone.

La valeur de 15 correspond à 0 dB, une valeur de 30 équivaut à +6 dB

Voir aussi "Microphone_Gain"