

ZENEC E>GO

Feinjustage der BT-Freisprecheinrichtung:

Die Freisprecheinrichtung wurde von Parrot Fachleuten eingerichtet und einjustiert. Aufgrund dessen sind Einstellungen in den aller meisten Fällen nicht nötig.

Jedoch kann es aufgrund der Einbauposition des Mikrofons oder dem verwendeten Mobiltelefon zu daraus resultierenden Klangunterschieden oder Einbussen kommen, die durch Feinjustage egalisiert werden können.

Deshalb wurde in den aktuellen Softwareupdates ein neues, verstecktes Menü hinzugefügt, welches erlaubt eine Feinjustage an der Bluetooth Software vorzunehmen.

Stellen Sie bitte vorab sicher, dass Sie die aktuellste Firmware auf Ihrem Gerät installiert haben. Einen entsprechenden Vermerk finden Sie unter der Produktseite des jeweiligen Modells unter www.zenec.com

Wichtige Informationen:

- Es dürfen nur Werte justiert werden, welche auch ausdrücklich freigegeben sind.
- Justieren Sie jeweils nur an einer Option und nur in ein kleinen Schritten.
- Die Justierung kann während eines Telefonates durchgeführt werden, ausser „Algorithm“.
- Die Einstellungen können für die Verwendung des internen oder externen Mikrofons unabhängig eingestellt werden. Beachten Sie hierzu Ihre Einstellung im BT-Modus unter Setup> Mikrophon.
- Die Einstellungen beeinflussen sich gegenseitig, das bedeutet, dass eine „perfekte“ Einstellung nur durch interaktives Abgleichen erzielt werden kann.
- In der Regel reicht es die beiden Parameter „Microphone-Gain“ und „EchoCancel“ zu justieren.

Öffnen des BT-Justage Menüs:

- Verbinden Sie ein Mobiltelefon mit Ihrem ZENEC Gerät.
- Warten Sie, bis die Synchronisation des Telefonbuchs abgeschlossen ist.
- Wählen Sie „Telefon“ aus. Es erscheint die Wähltastatur auf dem Bildschirm.
- Geben Sie nun folgendes ein: #2009#
- Das Einstellungsmenü ist nun verfügbar.
- Sie können das Einstellungsmenü mittels der dort vorhandenen „Back“ Taste, gedrehter Pfeil, verlassen.

Einstellungsoptionen:

Option	Grundeinstellungen		Einstellungsbereich
	Intern	Extern	
Microphone Gain	10	8	7 - 14

Feinjustage der Mikrofonlautstärke. Siehe auch "ADC Configuration"

Option	Grundeinstellungen		Einstellungsbereich
	Intern	Extern	
Communication	11	11	none

Nehmen Sie hier keinerlei Einstellungen vor.

Option	Grundeinstellungen		Einstellungsbereich
	Intern	Extern	
CallRing	15	15	none

Nehmen Sie hier keinerlei Einstellungen vor.

Option	Grundeinstellungen		Einstellungsbereich
	Intern	Extern	
Beep	15	15	none

Nehmen Sie hier keinerlei Einstellungen vor.

Option	Grundeinstellungen		Einstellungsbereich
	Intern	Extern	
Audio	54	54	none

Nehmen Sie hier keinerlei Einstellungen vor.

Option	Grundeinstellungen		Einstellungsbereich
	Intern	Extern	
MIC_Reduction	11	14	8-19

Parameter zur Einstellung der Geräuschunterdrückungslogik. Siehe auch „Algorithm“

Option	Grundeinstellungen		Einstellungsbereich
	Intern	Extern	
EchoCancel	11	11	8-18

Parameter zur Einstellung der Echowunderdrückungslogik im Bezug auf Echo.

Siehe auch „ReductSpeaker“

Option	Grundeinstellungen		Einstellbereich
	Intern	Extern	
ReductSpeaker	14	14	8-18

Parameter zur Einstellung der Geräuschunterdrückungslogik um Bezug auf die Ausgabelautstärke.
Siehe auch „EchoCancel“

Option	Grundeinstellungen		Einstellungsbereich
	Intern	Extern	
Direction	0	0	none

Nehmen Sie hier keinerlei Einstellungen vor.

Option	Grundeinstellungen		Einstellungsbereich
	Intern	Extern	
Input Gain	5	0	none

Nehmen Sie hier keinerlei Einstellungen vor.

Option	Grundeinstellungen		Einstellungsbereich
	Intern	Extern	
Algorithm	5	5	6-7

Parameter zur Einstellung der Rausch- und Echounterdrückungslogik.
Diese Einstellung kann nicht während eines Telefonats getätigt werden.

Option	Grundeinstellungen		Einstellungsbereich
	Intern	Extern	
Comfort	1	1	none

Nehmen Sie hier keinerlei Einstellungen vor.

Option	Grundeinstellungen		Einstellungsbereich
	Intern	Extern	
ADC Configuration	30	30	15, 30

Parameter um die Grundlautstärke des Mikrofons zu justieren. Wert „15“ entspricht 0dB
(Normallautstärke), Wert 30 entspricht +6dB.
Siehe auch: „Microphone_Gain“