



EINFACHER ANSCHLUSS. OPTIMALE ANPASSUNG FÜR AVAYA one-X TELEFONE.

Das Jabra GN1215 Anschlusskabel wurde speziell für Avaya one-X Telefonsysteme entwickelt um eine optimale Sprach- und Klangübertragung in Verbindung mit schnurgebundenen Jabra Headsets zu bieten.

Die neuen Avaya one-X Telefone – aktuell die 96xx, 16xx und 17xx Serie – werden über alle Avaya Telefonplattformen eingeführt. Diese Avaya Telefone besitzen spezielle Schnittstellen, mit integriertem AGC* und somit Lautstärkeregelung. Das kann zur Folge haben, dass die Lautstärke des Headsetmikrofons zu sehr reduziert wird, und der Gesprächspartner nur schwer hörbar ist oder die Mikrofonlautstärke zu sehr übertragen wird.

Während schnurlose Headset-Lösungen mit der Telefonbelegung „A“, oder Verstärker wie der Jabra GN8000 und GN8210 die Sprache und den Klang im Headset optimal übertragen, wird bei schnurgebundenen Headsets das Anschlusskabel GN1215 benötigt. Das Jabra GN1215 hebt die Übertragungslautstärke gegebenenfalls an, oder senkt diese ab um die Sprache perfekt wieder zu geben.

Das Kabel wird einfach an das Avaya Telefon angeschlossen und das Jabra Headset mittels GN Quick Disconnect (QD)-Stecker mit dem anderen Ende des Kabels verbunden. Gemäß einer beiliegenden Tabelle wird die zum Headset passende Einstellung am Anschlusskabel vorgenommen. Dieser leichte Anschluss lassen das Telefonat sofort zum vollkommenen Klangerlebnis werden.



Jabra GN1215

*AGC: Automatische Verstärkungsregelung (automatic gain control) sorgt durch die automatische Auspegelung des Sprachsignals dafür, eine gute Verständlichkeit auch bei wechselnd lauter Sprache oder Umgebungsgeräuschen zu gewährleisten. Man spricht dann auch speziell von automatischer Lautstärkeregelung.

A BRAND BY

GN Netcom

JABRA® IS A REGISTERED TRADEMARK OF GN NETCOM A/S

WWW.JABRA.COM



EIGENSCHAFTEN & NUTZEN

MERKMALE	VORTEILE
Einfacher Schieberegler mit 8 Positionen	Keine Betriebsanleitung notwendig; einfach den Schieberegler betätigen
Standard RJ9 Anschluss	Verbindung zu allen Avaya one-X Telefonen mit einem Standardanschluss
Standard GN Quick Disconnect (QD)	Funktioniert mit jedem GN Netcom Headset dass mit Quick Disconnect ausgestattet ist
Glattes 80 cm Kabel	Länger als viele Standardkabel

MIKROFONEINSTELLUNGEN

HEADSETTYP	POSITION/SETTING
Jabra GN2000 (Narrowband)	5
Jabra GN2000 IP	3
Jabra GN2100 (Noise-Cancelling Mikrofon)	6
Jabra GN2100 (Omnidirektionales Mikrofon)	5
Jabra GN2100 IP	7
Jabra GN2200 Serie	8
Profile 405	8
Einstellungen können variieren +/-	1

Das GN1215 ist kein universeller „smart“-Adapter (Jabra GN1200), der sich an nahezu alle Telefonapparate anschließen lässt. Es ist ein speziell auf Avaya one-X Telefonsysteme entwickeltes Anschlusskabel. Zudem bietet GN Netcom ein umfangreiches Portfolio schnurgebundener Headset-Lösungen für IP- und Festnetztelefone an. Weitere Informationen auf www.jabra.com.