



EHS-ADAPTER FÜR ALCATEL TELEFONE

RUFANNAHME AUS DER FERNE UND SPRACHAUFEICHUNG

Der Jabra LINK 14201-20 ermöglicht die elektronische Rufannahme (EHS) in Kombination mit schnurlosen Jabra Headsets an den gängigsten Alcatel Telefonen.

Das heißt, Anwender hören am Headset eingehende Klingeltöne, können Gespräche direkt annehmen und beenden, die Lautstärke regulieren und die Stummschaltung des Headsetmikrofons aktivieren – bis zu 150 Meter vom Schreibtisch entfernt. Diese Funktionen ermöglichen nicht nur mehr Bewegungsfreiheit, sondern unterstützen auch Multitasking während des Telefonats im modernen Büroalltag. Als zusätzliche Funktion bietet der Jabra LINK 14201-20 Sprachaufzeichnung, mit der der Anwender jederzeit wichtige Gespräche aufnehmen kann.

FUNKTIONSWEISE

Der Jabra LINK 14201-20 ist eine Plug&Play-Lösung, die den vorprogrammierten EHS-Standard der Alcatel-Telefone in den DHSG- oder den GN Netcom-Standard RHL, welcher in allen schnurlosen Jabra Office Headsets verwendet wird, umwandelt und umgekehrt.

KOMPABILITÄT

Der Jabra LINK 14201-20 ist mit den gängigsten Alcatel Telefonen kompatibel. Weitere Details auf Seite 2 unter „Technischen Spezifikationen“.

Der Jabra Link 14201-20 kann mit folgenden schnurlosen Jabra Office Headsets verwendet werden:



JABRA GN9350e



JABRA GN9120 EHS



JABRA GN9120 DUO EHS



JABRA GN9330e

A BRAND BY



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

WWW.JABRA.COM



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

LEISTUNGSMERKMALE	
JABRA LINK 14201-20	Ermöglicht elektronische Rufannahme aus der Ferne mit Alcatel Telefonen und schnurlosen Jabra Headsets
Kabellänge	300 - 600 mm
Zertifizierungen	CE, FCC, IC, NOM, C-Tick, China, Taiwan, Korea, Japan, Australien
Gewährleistung	2 Jahre
KOMPATIBILITÄT	Jabra LINK 14201-20 EHS unterstützt folgende Alcatel Telefone:
Alcatel Telefone	Alcatel 4028 Alcatel 4038 Alcatel 4068 Zukünftige Alcatel Telefone
Jabra Headsets	Jabra GN9120 EHS, Jabra GN9120 DUO EHS, Jabra GN9350e, Jabra GN9330e
EHS FUNKTIONEN	
Gespräche annehmen	Ja
Gespräche beenden	Ja
Klingelton im Headset	Ja
Lautstärkeregelung	Ja
Stummschaltung	Ja

GLOSSAR

EHS

Eine **ElektronicHookSwitch**-Schnittstelle zwischen Telefon und Headset ermöglicht minimal: Rufübermittlung, Annahme und Beenden eines Anrufs vom schnurlosen Headset aus. Komfortable "EHS Schnittstellen" wie DHSG, MSH und AEI ermöglichen ein wechselseitiges Annehmen und Beenden eines Anrufs wahlweise vom Headset oder vom Telefon aus.

DHSG

Drahtlose Hör-Sprech-Garnitur. Genormte EHS Schnittstelle.

RHL

Remote Headset Lifter; Genormte Schnittstelle an allen schnurlosen GN Netcom Headsets (AUX-Port).