

Business-Lösungen 2020

Jabra Konferenz- und Soundlösungen für Office und Contact Center



### Jabra Produktportfolio für Office und Contact Center











						• •	
Modell	Jabra Engage 75 Stereo/Mono/Convertible	Jabra Engage 65 Stereo/Mono/Convertible	Jabra Pro 920/9 Jabra Pro 925/9		Jabra PanaCast	Jabra Speak 710	
Übertragungstechnik	DECT + Kabel (USB) Bluetooth® (in der Basis)	DECT + Kabel (USB)	DECT (Pro 920/930) Bluetooth® (Pro 925/935)		Kabel (USB-C auf USB-A)	Kabel (USB) und Bluetooth®	
Zielgruppe	Professionelle Vieltelefonierer im Büro     Regelmäßige Nutzer verschiedener Endgeräte	Professionelle Vieltelefonierer im Büro     Regelmäßige Nutzer von Softphones oder Festnetz- telefonen	Büromitarbeiter     Regelmäßige Nutzer von Softphones oder Festnetz- telefonen (920/930)     Regelmäßige Nutzer verschiedener Endgeräte (Pro 925/935)		Konferenzeilnehmer in kleinen Huddle Rooms (Konferenzräumen)     Remote-Mitarbeiter	Für mittlere Konferenzen mit bis zu sechs Personen (erweiterbar bis 12 Personen)	
Funktionen	Schmalband und Breitband-Audioqualität und DSP³ Touchscreen Interface mit Text-Display und Anschluss-Assistenten Wechselt nahtlos zwischen bis zu fünf Endgeräten Intelligente Lautstärkeregelung (überträgt die Stimme ausbalanciert) Schwenkbarer Mikrofonarm: Stereo/Mono: 270° Convertible: 360° Schnellladefunktion NFC? In der Basis integrierte Klingelfunktion	Schmalband und Breitband-Audioqualität und DSP3 One-Touch-Tasten Wechselt nahtlos zwischen bis zu zwei Endgeräten Intelligente Lautstärkeregelung (Normalisiert den Sprachpegel und überträgt die Stimme ausbalanciert) Schwenkbarer Mikrofonarm: Stereo/Mono: 270° Convertible: 360° Schnellladefunktion In der Basis integrierte Klingelfunktion	Pro 920/930 Gutes Preis-Leistungs-Verhältnis Digitale Signalprozessoren Konferenzfunktion Wählbarer Auto-Sleep-Modus spart Energie, wenn das Headset für längere Zeit inaktiv ist Pro 925/935 Bluetooth®-Klasse 1 NFC² für einfaches Pairing Wechselt nahtlos zwischen zwei Endgeräten HD-Voice mit Breitband-Audioqualität für präzisen Klang Schnellladefunktion In der Basis integrierte Klingelfunktion		Panoramavideo in 4K- Auflösung mit Hilfe von drei 13-Megapixel-Kameras für gestochen scharfe Bild- wiedergabe     Plug-and-play-Konnektivität für unmittelbare Collaboration     180°-Raumabdeckung für eine natürliche, umfassende Ansicht des Raums ohne Verzerrungen     Vivid HDR Technologie garantiert automatisch optimierte Videoqualität auch bei wechselnden Lichtverhältnissen     Patentierte dynamische, im Prozessor integrierte Echtzeit-Stitching-Technologie     Die Whiteboard-Funktion erfasst Geschriebenes in Echtzeit und verbessert die Lesbarkeit²	HiFi-Lautsprecher     DSP-Technologie³ – kristall-klarer Klang ohne Echos oder Verzerrungen     Breitband-Audio/HD-Voice     integrierte Kabel-aufbewahrung     Leichter Wechsel zwischen Anrufen über Bluetooth oder USB     Klappstativ	
Anschluss- möglichkeiten			Pro 920	Pro 930		□-0	
	Engage 75 <sup>13</sup>	Engage 65 <sup>14</sup>	Pro 925	Pro 935	Empfehlung: Jabra PanaCast mit Jabra Speak 710 ist die perfekte Kombination für bestmögliche Audio- und Video-Übertragung	2 x Speak 710	
Anrufkontrolle/ Funktionstasten (Remote Call Control)/ Kamerasteuerung (Jabra PanaCast)	Anrufannahme und -beendigung Stummschaltung Separate Tasten zur Lautstärkeregelung Klingeltonübermittlung Anrufe lassen sich in die Warteschleife setzen Erlaubt Makeln zwischen allen verbundenen Endgeräten	Anrufannahme und     -beendigung     Stummschaltung     Separate Tasten zur     Lautstärkeregelung     Klingeltonübermittlung     Wahlwiederholung     Anrufe lassen sich in die     Warteschleife setzen     Erlaubt Makeln zwischen     allen verbundenen     Endgeräten	Anrufannahme und     -beendigung     Stummschattung     Klingeltonübermittlung     Lautstärkeregelung		Electronic Pan-Tilt-Zoom (ePTZ)     180°-Video-Flip: Drehen Sie die Videoübertragung problemlos um 180°, falls das Gerät andersherum angebracht wurde     Verstellbares Sichtfeld (90°-, 120°-, 140°- und 180°- Ansicht über Jabra Direct)	Smart-Button (Sprachassistent oder Kurzwahl) Link-Button (verbindet zwei Jabra Speak 710) Anrufannahme und -beendigung Stummschaltung Lautstärkeregelung An-/Aus-Taste LED/Akkustatus	
Maximale Gesprächszeit (bis zu)	13 Stunden (Stereo/Mono) 9 Stunden (Convertible)	13 Stunden (Stereo/Mono) 9 Stunden (Convertible)	8 Stunden (Pro 920/930) 12 Stunden (Pro 925/935)		-	15 Stunden	
Max. Reichweite / Kabellänge (bis zu)	150 Meter (Stereo/Mono) 100 Meter (Convertible)	150 Meter (Stereo/Mono) 100 Meter (Convertible)	120 Meter (Pro 920/930) 100 Meter (Pro 925/935)		1 Meter / 1,8 Meter <sup>12</sup>	30 Meter (Link 370)	
Tragestile / Befestigung	Stereo: Überkopfbügel Mono: Überkopfbügel oder Nackenbügel Convertible: Ohrhaken, Nacken- oder Überkopfbügel	Stereo: Überkopfbügel Mono: Überkopfbügel oder Nackenbügel <sup>12</sup> Convertible: Ohrhaken, Über- kopfbügel oder Nackenbügel <sup>12</sup>	Überkopfbügel, Nackenbügel <sup>6</sup> und Ohrhaken <sup>12</sup>		Flexible Halterung für die einfache Befestigung auf dem Monitor oder am Laptop, Tischhalterung <sup>12</sup> (höhen- verstellbar: 152 - 317 mm) Wandhalterung <sup>12</sup>	Freisprechlösung	
Mikrofon	Direktionales Noise - Cancelling-Mikrofon	Direktionales Noise - Cancelling-Mikrofon	Noise-Cancelling-Mikrofon		-	Leistungsstarkes, omnidirektionales 360°-Mikrofon	
Akustikschutz	PeakStop™, Jabra Safetone™ Noise@Work, Acoustic Shock	PeakStop™, Jabra Safetone™ Noise@Work, Acoustic Shock			-	-	
Weitere Funktionen oder Besonderheiten	Optische Gesprächsanzeige (Busylight) Zertifiziert für Skype for Business Open Office <sup>15</sup> HiFi-Lautsprecher für Gespräche und Musik Höchste Gesprächsverschlüsselung (FIPS 140-2) Bis zu dreifache Funkdichte <sup>16</sup>	Optische Gesprächsanzeige (Busylight) Zertifiziert für Skype for Business Open Office <sup>15</sup> HiFi-Lautsprecher für Gespräche und Musik Höchste Gesprächsverschlüsselung (FIPS 140-2) Bis zu dreifache Funkdichte <sup>16</sup>	Als mon- oder binaurale Version erhältlich (Pro 920/930)		Version erhältlich • Mit allen führenden Video-		















			_				
Jabra Speak 410 Jabra Speak 510/510+	Jabra Speak 810	Jabra Evolve 65t	Jabra Evolve 65e	Jabra Evolve 75e	Jabra Evolve 65	Jabra Evolve 75	Jabra Stealth UC
Speak 410: Kabel Speak 510/510+: Kabel und Bluetooth®	Kabel (USB + Klinke) und Bluetooth®	Bluetooth®	Bluetooth®	Bluetooth®	Bluetooth®	Bluetooth®	Bluetooth®
Für kleinere Konfe- renzen mit bis zu vier Personen	Für Konferenzen mit bis zu 15 Teilnehmern in einem Raum	Mobile Nutzer     Regelmäßige Nutzer verschiedener Endgeräte	Mobile Nutzer     Regelmäßige Nutzer verschiedener Endgeräte	Mobile Nutzer     Regelmäßige Nutzer verschiedener Endgeräte	Mobile Nutzer     Regelmäßige Nutzer verschiedener Endgeräte	Mobile Nutzer     Regelmäßige Nutzer verschiedener Endgeräte	Mobile Nutzer     Häufige Nutzer von Softphones und Mobiltelefonen
HD-Voice <sup>10</sup> DSP-Technologie <sup>3</sup> – kristallklarer Klang ohne Echos oder Verzerrungen     Integrierte Kabelaufbewahrung  Jabra Speak 510/510+     Leichter Wechsel zwischen Anrufen über Bluetooth® oder USB	HD-Voice¹0     DSP-Technologie³ – kristallklarer Klang ohne Echos oder Verzerrungen     USB-Ladebuchse – zum Laden mobiler Endgeräte     Verbindung zu allen Geräten per USB, 3,5-mm-Klinkenstecker oder Bluetooth*/NFC	Dual-Bluetooth®- Konnektivität mit zwei Bluetooth®- fähigen Endgeräten     Absolut verlässliche True-Wireless- Verbindung schließt Sprach- und Musik- abbrüche so gut wie aus     Verbindung mit Alexa, Siri® & Google Assistant™ per Tastendruck¹     Optimiert für Sprache und Musik     Persönliche Musik- einstellungen über den Equalizer der Jabra Sound+ App¹     Mithörfunktion (HearThrough)	Passive Geräusch- unterdrückung dank perfekter Passform Dual-Bluetooth®- Konnektivität mit zwei Bluetooth®- fähigen Endgeräten In-Ear-Kopfhörer mit Magneten - Musikwiedergabe pausieren oder Gespräch beenden Verbindung mit Alexa, Siri® & Google Assistant™ per Tastendruck¹0 Optimiert für Sprache und Musik Persönliche Musik- einstellungen über den Equalizer der Jabra Sound+ App¹	Erstklassige aktive Geräuschunter- drückung (ANC)     Dual-Bluetooth®- Konnektivität mit zwei Bluetooth®- fähigen Endgeräten     In-Ear-Kopfhörer mit Magneten - Musikwiedergabe pausieren oder Gespräch beenden     Optimiert für Sprache und Musik – Track- Steuerung (nur für mobile Endgeräte)     Mithörfunktion (HearThrough)	NFC <sup>7</sup> für einfaches Pairing Dual-Bluetooth®- Konnektivität mit zwei Bluetooth®- fähigen Endgeräten MultiPoint-fähig Mikrofonarm lässt sich in den Überkopf- bügel integrieren Optimiert für Sprache und Musik Passive Gerä	Aktive Geräusch- unterdrückung (ANC)     Mithörfunktion (Hear Through)     Dual-Bluetooth®- Konnektivität mit zwei Bluetooth®- fähigen Endgeräten     MultiPoint-fähig     Mikrofonarm lässt sich in den Überkopfbügel integrieren     Optimiert für Sprache und Musik     Passive Geräusch- unterdrückung dank großer Kunstleder- Ohrkissen	Jabra Stealth UC:  Sprachassistentfähig: Verbindung mit Siri® und Google Now™² per Tastendruck HD-Voice¹0 NFC? Übertragung von Musik, Podcasts oder GPS-Ansagen
Speak 410  Speak 510		<u> </u>	□0	□-0	□	□0	<u> </u>
Anrufannahme und beendigung Stummschaltung Lautstärkeregelung  Jabra Speak 510/510+ An-/Aus-Taste Akkustatus Smart-Button (Sprachassistent) <sup>10</sup>	Anrufannahme und     -beendigung     Stummschaltung     Lautstärkeregelung	Multifunktionstaste     Anrufannahme und     -beendigung     Stummschaltung     Lautstärkeregelung     Musik-/Track- Steuerung (nur für mobile Endgeräte)	Vibrationsalarm     Multifunktionstaste     Anrufannahme und     -beendigung     Stummschaltung     Lautstärkeregelung     Musik-/Track     Steuerung (nur für mobile Endgeräte)	Vibrationsalarm     Multifunktionstaste     Anrufannahme und     -beendigung     Stummschaltung     Lautstärkeregelung     Musik-/Track     Steuerung (nur für mobile Endgeräte)	An-/Aus-Taste Akkustatus Bluetooth®-Anzeige Integrierter Akku Stummschaltung Integrierte Tasten zur Lautstärke- regelung sowie Rufannahme und -beendigung	An-/Aus-Taste Akkustatus Bluetooth®-Anzeige Integrierter Akku Stummschaltung Integrierte Tasten zur Lautstärke- regelung sowie Rufannahme und -beendigung	Anrufannahme und     -beendigung     Stummschaltung     Lautstärkeregelung     Klingelton- übermittlung     Wahlwiederholung     Anrufe lassen sich in die Warteschleife     setzen     Erlaubt Makeln zwischen allen verbundenen Endgeräten
Speak 510/510+: 15 Stunden	-	5 Stunden, 15 Stunden mit mobiler Ladestation	13 Stunden	14 Stunden	14 Stunden	15 Stunden	6 Stunden
Jabra Speak 510+: 100 Meter (Link 360)	-	10 Meter / 30 Meter zu PCs (Link 370)	10 Meter / 30 Meter zu PCs (Link 370)	10 Meter / 30 Meter zu PCs (Link 370)	30 Meter	30 Meter	10 Meter / 30 Meter zu PCs (Link 360)
Freisprechlösung	Freisprechlösung	True-Wireless-Tragestil	Nackenbügel-Tragestil	Nackenbügel-Tragestil	Überkopfbügel	Überkopfbügel	Ohrhaken und EarGels™
Omnidirektionales 360°-Mikrofon	ZoomTalk™: intelligente Richtmikrofon, die zwischen der Stimme und Umgebungslärm unterscheiden	Vier-Mikrofon- Technologie mit Geräuschunterdrückung	Vier-Mikrofon- Technologie mit Windgeräuschunter- drückung	Drei-Mikrofon- Technologie mit Geräuschunterdrückung	Noise-Cancelling- Mikrofon	Noise-Cancelling- Mikrofon	Doppel-Mikrofon- Technologie mit Geräuschunterdrückung
-	_	PeakStop™	PeakStop™	PeakStop™, Jabra Safetone™	PeakStop™, Jabra Safetone™ <sup>20</sup>	PeakStop™, Jabra Safetone™ <sup>20</sup>	PeakStop™, Jabra Safetone™ <sup>20</sup>
Reiseetui  Jabra Speak 510+ Bluetooth®-Anzeige Integrierter Akku Bluetooth®-Adapter Jabra Link 360 im Lieferumfang enthalten	AC-Netzadapter     Kensington-Schloss- Adapter	Integrierter Akku     3 Paar EarGels™,     Bluetooth® Adapter     Jabra Link 370     im Lieferumfang     enthalten     Reiseetui und Ladestation im Lieferumfang     enthalten	Integrierter Akku Optische Gesprächsanzeige (Busylight) Bluetooth®-Anzeige 3 Paar EarGels™, 3 Paar EarWings Bluetooth®-Adapter Jabra Link 370 und Reiseetui im Lieferumfang enthalten	Integrierter Akku Optische Gesprächs- anzeige (Busylight) Bluetooth®-Anzeige 3 Paar EarGels™, 3 Paar EarWings Bluetooth®-Adapter Jabra Link 370 und Reiseetui im Liefer- umfang enthalten	Optische Gesprächs- anzeige (Busylight)     Neoprentasche und Bluetooth®-Adapter Jabra Link 370 im Lieferumfang enthalten     Tischladestation (teils optional erhältlich)	Optische Gesprächs- anzeige (Busylight)     Neoprentasche und Bluetooth®-Adapter Jabra Link 370 im Lieferumfang enthalten     Tischladestation (teils optional erhältlich)	• 10 Tage Standby¹0 • Status-Anzeige zeigt Verbindung und Akkustatus an • Bluetooth®-Adapter Jabra Link 360 im Lieferumfang enthalten

<sup>&</sup>lt;sup>8</sup> Vollständige Kompatibilitätsübersicht unter: jabra.com.de/PanaCast

 $<sup>^9</sup>$  Lieferumfang: 1x Reiseetui, 3x Ohrhaken, 2x Silikon-Ohraufsätze  $^{10}$  Abhängig vom Endgerät/Netzwerk

<sup>&</sup>lt;sup>11</sup> bei USB-Headsets kein Adapterkabel notwendig <sup>12</sup> Zubehör optional erhältlich

<sup>&</sup>lt;sup>13</sup> Verbindet sich gleichzeitig mit zwei USB-Geräten (Softphone und/ oder Festnetztelefon), zwei Bluetooth®-fähigen Endgeräten und einem analogen Festnetztelefon

















Jabra Handset 450	Jabra Dial 550	Jabra Engage 50	Jabra Biz 2400 II - Serie	Jabra Biz 2300 – Serie	Jabra Evolve 80	Jabra Evolve 40	Jabra Evolve 20 Jabra Evolve 30
DECT	Kabel	Kabel	Kabel + Bluetooth®	Kabel	Kabel (USB + Klinke)	Kabel (USB + Klinke)	Kabel
Büromitarbeiter     Nutzer von Soft- phones, die nicht auf das Telefonieren mit Handhörer ver- zichten möchten	Nutzer arbeiten am Schreibtisch     Nutzer von Soft- phones, die nicht auf das Telefonieren mit Handhörer ver- zichten möchten	Nutzer, die überwiegend am Schreibtisch arbeiten     Regelmäßige Nutzer von Softphones oder Mobiltelefonen	Nutzer, die überwiegend am Schreibtisch arbeiten     Regelmäßige     Nutzer von Softphones oder Festnetztelefonen	Nutzer, die überwiegend am Schreibtisch arbeiten     Regelmäßige     Nutzer von Softphones oder Festnetztelefonen	Nutzer, die am Schreibtisch, im Büro und unter- wegs arbeiten     Nutzen häufig Softphones und Mobiltelefone	Nutzer, die am Schreibtisch, im Büro und unter- wegs arbeiten     Nutzen häufig Softphones und Mobiltelefone	Nutzer, die überwiegend am Schreibtisch arbeiten     Nutzen Softphones
Breitband-Audio-qualität     DSP-Technologie³ – kristallklarer Klang ohne Echos oder Verzerrungen     Einfache, intuitiv bedienbare Benutzeroberfläche ideal für UC-Einsteiger     Kompatibel mit Hörgeräten mit Induktionsspule	Breitband-Audioqualität <sup>10</sup> infache, intuitiv bedienbare Benutzeroberfläche – ideal für UC-Einsteiger Gutes Preis-Leistungs-Verhältnis	Super-Breitband- Audioqualität¹0 und Hi-Fi-Stereo-Audio- klang³ Intelligente Laut- stärkeregelung (überträgt die Stim- me ausbalanciert) DSP-Technologie³ - kristallkarer Klang ohne Echos oder Verzerrungen Weiche Ohrkissen Ergonomische Bauweise für ganz- tägigen Trage- komfort Flexibles Kabel Um 300° schwenk- barer Mikrofonarm Erfülltt die Skype for Business Open Office Vorgaben¹9	HD-Voice <sup>10</sup> Hi-Fi-Stereo mit     Neodymium-Laut- sprecher'     Breit- und Schmal- band-Audioqualität'     Goldkontakte für     kristallklare Sprach- übertragung     verstärktes Kabel- hohe Reißfestigkeit     Um 360° schwenk- barer Mikrofonarm     Bluetooth® Anbin- dung von Mobiltele- fonen möglich'     Gepolsterter     Überkopfbügel     Atemgeräusch- resistentes Mikrofon	Hi-Fi-Stereo-Audio-klang <sup>7</sup> Weiche Ohrkissen     Ergonomische     Bauweise für     ganztägigen     Tragekomfort     Verstärktes Kabel-hohe Reißfestigkeit     Um 360° schwenkbarer Mikrofonarm	Passive Geräusch- unterdrückung dank großer Ohrkissen     USB-Adapter mit     3,5-mm-Buchse an der Steuereinheit     Optische Gesprächs- anzeige (Busylight)     Mikrofonarm lässt sich in den Über- kopfbügel integrieren     Optimiert für Sprache und Musik     Kunstleder-Ohrkissen     Intuitiv zu bedien- ende, im Kabel integrierte Anruf- steuerung     Mithörfunktion (HearThrough)     Aktiven Geräusch- unterdrückung (ANC)	Passive Geräusch- unterdrückung dank großer Ohrkissen     USB-Adapter mit 3,5-mm-Buchse an der Steuereinheit     Optische Gesprächs- anzeige (Busylight)     Mikrofonarm lässt sich in den Über- kopfbügel integrieren     Optimiert für Sprache und Musik     Kunstleder-Ohrkissen     Intuitiv zu bedienende, im Kabel integrierte Anrufsteuerung	Optimiert für Unified Communications Kunstleder- Ohrkissen  Evolve 30 USB-Adapter mit 3,5-mm-Buchse an der Steuereinheit
			Biz 2400 II	Biz 2300			Evolve 20
			Biz 2400 II USB	Biz 2300 USB			Evolve 30
Stummschaltung     Lautstärkeregelung     Rufannahme und     -beendigung über     Handhörer-Funktion	Anrufannahme und     -beendigung     Stummschaltung     Lautstärkeregelung     Integriertes     Tastaturfeld	USB-C-Konnektivität     Auch mit USB-A-Konnektvität     erhältlich <sup>12</sup> Mittels Steuereinheit <sup>12</sup> :     Anrufannahme und -beendigung     Stummschaltung     Lautstärkeregelung	Schnurgebundene Headsets benötigen zum Anschluss an Soft- und Festnetzte- lefone in der Regel ein Adapterkabel. <sup>11</sup> . Der Umfang der Anrufkon- trolle/Funktionstasten ist vom Adapterkabel/ Endgerät abhängig. Das passende Zubehör finden Sie unter headsetsupport.de	Schnurgebundene Headsets benötigen zum Anschluss an Soft- und Festnetzte- lefone in der Regel ein Adapterkabel. <sup>11</sup> . Der Umfang der Anrufkon- trolle/Funktionstasten ist vom Adapterkabel/ Endgerät abhängig. Das passende Zubehör finden Sie unter headsetsupport.de	Anrufannahme und     -beendigung     Stummschaltung     Lautstärkeregelung     Klingeltonüber- mittlung     An/Aus-Taste für Active Noise Cancelling (ANC)	Anrufannahme und     -beendigung     Stummschaltung     Lautstärkeregelung     Klingeltonüber- mittlung	Anrufannahme und     -beendigung     Stummschaltung     Lautstärkeregelung     Klingeltonüber- mittlung
15 Stunden	-	-	-	-	25 Stunden (ANC-Funktionalität)	_	_
20 Meter	1 Meter	1,2 Meter (2,4 Meter mit Steuereinheit) <sup>12</sup>	1,2 Meter	2 Meter	2 Meter	2 Meter	2 Meter
Handhörer	Handhörer	Überkopfbügel	Duo: Überkopfbügel Mono <sup>7</sup> : Überkopfbügel , Nackenbügel und Ohrhaken (2 Größen)v	Duo: Überkopfbügel Mono <sup>7</sup> : Überkopfbügel , Nackenbügel, Ohr- haken sowie Ohrring	Überkopfbügel	Überkopfbügel	Überkopfbügel
Noise-Cancelling- Mikrofon		Drei-Mikrofon- Technologie mit Geräuschunter- drückung <sup>18</sup>	Noise-Cancelling- Mikrofon und Ultra- Noise-Cancelling- Mikrofon verfügbar (bei QD-Headsets)	Noise-Cancelling- Mikrofon	Noise-Cancelling- Mikrofon	Noise-Cancelling- Mikrofon	Noise-Cancelling- Mikrofon
-	Jabra PeakStop™	PeakStop™, Jabra Safetone 2.0™	PeakStop™, Jabra Safetone™ <sup>7</sup>	PeakStop™, Jabra Safetone™ <sup>7</sup>	PeakStop™, Jabra Safetone™ <sup>20</sup>	PeakStop™, Jabra Svafetone™ <sup>20</sup>	PeakStop™, Jabra Safetone™ <sup>20</sup>
Bis zu 5 Tage Standby     LED-Statusanzeige zeigt Verbindungs- status über ver- schiedene Farben an, akustisches Signal informiert über Anrufe in der Warteschleife	LC-Display zeigt Anrufaktivität	Anpassbare Status- anzeigen (Busylight) <sup>17</sup> Live-Anweisungen zur optimalen Mikrofonposition     Umfassende Anrufanalyse für Unternehmen <sup>18</sup> Mon- oder binaurale Version erhältlich	Als mon- oder binaurale Version erhältlich     3 Jahre Garantie     Neoprentasche	Als mon- oder binaurale Version erhältlich	Akkustatus     Integrierter Akku     Neoprentasche     Austauschbare     Ohrkissen	Als mon- oder binaurale Version erhältlich     Neoprentasche im Lieferumfang enthalten     Austauschbare Ohrkissen	Als mon-oder binaurale Version erhältlich

<sup>14</sup> Verbindet sich gleichzeitig mit einem USB-Gerät 15 Engage 75/65 Stereo/Mono 15 Engage 75/65 Stereo/Mono 16 ECT-Kapazität - Anzahl der theoretischen Nutzer im Breitband-Modus 17 Mittels Jabra SDK 18 Jabra Xpress, Jabra Direct und Jabra SDK 19 DECT-Kapazität - Anzahl der theoretischen Nutzer im Breitband-Modus 19 DECT-Kapazität - Anzahl der theoretischen Nutzer im Breitband-Modus 19 DECT-Kapazität - Anzahl der theoretischen Nutzer im Breitband-Modus 19 DECT-Kapazität - Anzahl der theoretischen Nutzer im Breitband-Modus 19 DECT-Kapazität - Anzahl der theoretischen Nutzer im Breitband-Modus 19 DECT-Kapazität - Anzahl der theoretischen Nutzer im Breitband-Modus 19 DECT-Kapazität - Anzahl der theoretischen Nutzer im Breitband-Modus 19 DECT-Kapazität - Anzahl der theoretischen Nutzer im Breitband-Modus 19 DECT-Kapazität - Anzahl der theoretischen Nutzer im Breitband-Modus 19 DECT-Kapazität - Anzahl der theoretischen Nutzer im Breitband-Modus 19 DECT-Kapazität - Anzahl der theoretischen Nutzer im Breitband-Modus 19 DECT-Kapazität - Anzahl der theoretischen Nutzer im Breitband-Modus 19 DECT-Kapazität - Anzahl der theoretischen Nutzer im Breitband-Modus 19 DECT-Kapazität - Anzahl der theoretischen Nutzer im Breitband-Modus 19 DECT-Kapazität - Anzahl der theoretischen Nutzer im Breitband-Modus 19 DECT-Kapazität - Anzahl der theoretischen Nutzer im Breitband-Modus 19 DECT-Kapazität - Anzahl der theoretischen Nutzer im Breitband-Modus 19 DECT-Kapazität - Anzahl der theoretischen Nutzer im Breitband-Modus 19 DECT-Kapazität - Anzahl der theoretischen Nutzer im Breitband-Modus 19 DECT-Kapazität - Anzahl der theoretischen Nutzer im Breitband-Modus 19 DECT-Kapazität - Anzahl der theoretischen Nutzer im Breitband-Modus 19 DECT-Kapazität - Anzahl der theoretischen Nutzer im Breitband-Modus 19 DECT-Kapazität - Anzahl der theoretischen Nutzer im Breitband-Modus 19 DECT-Kapazität - Anzahl der theoretischen Nutzer im Breitband-Modus 19 DECT-Kapazität - Anzahl der theoretischen Nutzer im Breitband-Modus 19 DECT-Kapazität - Anzahl de

# Für jeden Arbeitsplatz und jede Arbeitsumgebung die passende Soundlösung

### Damit Profis professionell arbeiten können

Professionelle Nutzer haben - je nach Situation - unterschiedliche Kommunikationsanforderungen: Manche sitzen ausschließlich am Schreibtisch, andere bewegen sich im Büro, und einige Mitarbeiter brauchen die Freiheit, dort zu arbeiten, wo sie wollen. Sie alle benötigen eine Lösung, die ganz auf ihre Bedürfnisse zugeschnitten ist.

Schreibtisch im Mittelpunkt			Büro im Mittelpunkt			Büro und unterwegs		
Arbeitsumgebung	<b>9</b> /			<b>919</b>			<b>&gt;</b>	
	ingen die meiste Zei Schreibtisch, am Tel				als unterwegs. Sie eit gerne im Büro.		mehr Zeit unterwe ssen Sie überall arbe	
Optimale Lösung								
				4			Q-Q	
Jabra Jabr Engage 50 Biz 240 Seri	00 II - Speak 810	Jabra Evolve 80	Jabra Engage 75-Serie	Jabra Evolve 75e	Jabra Evolve 75	Jabra Evolve 65e	Jabra Evolve 65t	Jabra Speak 710
Bessere Lösung								
Jabra Biz 2300-Serie	Jabra Speak 410	Jabra Evolve 40	Jabra Engage 65-Serie	Jabra Speak 710	Jabra Evolve 65	Jabra Speak 510	Jabra Speak 710	Jabra Evolve 65
Gute Lösung								
Q								
Jabra Evolve 20		bra ve 30	Jabra Pro 920/930		Jabra Handset 450	Jabra Pro 925/935	Jabra Stealth UC	Jabra Speak 410

#### Jabra PanaCast

Für Sie entwickelt: Die weltweit erste intelligente Plug-and-play-Videolösung mit 180°-Panorama in 4K-Auflösung\*

- Umfassende Meetings
- Intelligente Videotechnologie
- Unmittelbare Collaboration
- Vielseitig kompatibel

Der perfekte Partner für Ihre Jabra Speak Freisprechlösung. Erwecken Sie Ihren Huddle Room zum Leben. Mehr auf Jabra.com.de/PanaCast



## Wir unterstützen Sie, während Sie andere unterstützen

### Wir helfen Ihnen gerne weiter

Sie benötigen Unterstützung? Hier finden Sie eine Übersicht Ihrer Ansprechpartner sowohl in Vertriebsfragen als auch in Sachen Produkt-Support. Von den ersten Überlegungen über die Bedarfsanalyse, der Entscheidungsfindung bis hin zur Implementierung - wir sind gerne für Sie da.

#### Ihre Ansprechpartner

GN Audio Germany GmbH Hochstraß-Süd 7 • D-83064 Raubling

**Inside Sales Team, DACH**Business Audio Solutions

Tel.: +49 8031 2651-24 E-Mail: info.de@jabra.com

### Ihre Ansprechpartner für Technik- und Reparaturfragen

**Technisches Support Team**Produktbereich Business Solutions

Tel: +49 8031 2651-72

Web: www.jabra.com.de/support

**Repair**Repair-Team

Tel: +49 8031 2651-74 E-Mail: repair.de@jabra.com

Web: www.jabra.com.de/servicenet