



# AVAYA

## AVAYA DECT 3735 HANDSET

### AVAYA 3735 AUF EINEN BLICK:

- Bluetooth
- Push-to-talk (PTT)
- Interaktives Messaging
- Druckknopfalarm<sup>1</sup>
- DECT Security (Verschlüsselung)
- Dynamische Ausgangsleistung
- Bis zu 5 Notfallnummern
- Benutzer- und Systemprofile
- DECT Location – Basisstation – Pegelgenauigkeit
- Farbcodiertes Messaging
- Displaynachrichten auf dem Kopf
- Vorprogrammierte Nachrichten
- 18 Sprachen + 1 Sprache zum Download
- Zentrales Management
- Einfache Registrierung
- Interaktives Messaging
- Standby-Zeit/Sprechzeit: 235/20 Stunden<sup>2</sup> mit aktiviertem Bildschirmschoner

<sup>1</sup> Nur als Alarmknopf in der Alarmversion von 3735 verwendet. Für die Standardversion von 3735 als Multifunktions-taste verwendet.

<sup>2</sup> Integral PBX unterstützt keinen Low-Duty-Zyklus von Handsets im Standby. Daher haben die Handsets eine kürzere Standby-Zeit.

Geeignet für Umgebungen mit mittleren bis hohen Anforderungen wie Krankenhäuser, Einzelhandel und Unternehmen.

Avaya 3735 bietet Telefonie für Unternehmen mit professionellem Messaging, Bluetooth und optionalen Personalarms, alles in einem überaus leistungsfähigen DECT-Handset. Dank der Hintergrundbeleuchtung des Displays kann das Handset in vollkommener Dunkelheit verwendet werden.

Abgesehen von einer exzellenten Telefonie ist es durch sein fortschrittliches Messaging ideal für die Interaktion mit Kollegen und sogar automatisiertem Equipment geeignet. Das Avaya 3735 ist mit professionellem Messaging (Standardversion) und mit erweiterten Funktionen optionalen Personalarmsfunktion (Alarmversion) verfügbar.

Das Avaya 3735 ist mehr als nur ein Handset für Telefonie und Messaging. Es verfügt auch über einen Alarmknopf, der zur Auslösung von Personennotrufen verwendet/konfiguriert werden kann. Die Funktion DECT Location zeigt den Kollegen die Position des

Handsets an, wodurch das Avaya 3735 besonders für Personen geeignet ist, die allein arbeiten.

Das Avaya 3735 unterstützt das Bluetooth Hands-Free Profile (HFP) Version 1.6, wodurch das Handset mit Bluetooth-Kopfhörern verwendet werden kann. Das Handset unterstützt den Call Setup Service inkl. Basic Push To Talk (PTT Voice). Basic PTT wird als eingehender Anruf angezeigt, falls eingerichtet. Ein akustisches Lokalisierungssignal (ALS) ist möglich, um das Handset zu konfigurieren, wenn ein Alarm aktiviert wurde.

### AVAYA 3735 VERGLEICH DER VARIANTEN

	3735 Standardversion	3735 Alarmversion
<b>Zentralisierte Verwaltung</b>	✓	✓
<b>Erweitertes Messaging</b>	✓	✓
<b>DECT Location</b>	✓	✓
<b>Bluetooth</b>	✓	✓
<b>Druckknopfalarm</b>	-	✓

## AVAYA 3735 TECHNISCHE DATEN

Physisch	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Größe (HxBxT): 137x52x21,5 mm</li> <li>• Gewicht: 113 g (mit Akku und ohne Clip (10 g))</li> <li>• Farben: Handset: Schwarz</li> <li>• Display (BxH): 31x41 mm (2,0 Zoll) TFT-Display</li> </ul>
Audio	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Klingelton: In 8 Stufen anpassbar</li> <li>• Hörer: In 8 Stufen von je 3 dB anpassbar</li> <li>• Maximale Lautstärke des Klingeltons: 88 dBA in 10 cm Entfernung</li> <li>• Lautsprecher: DSP-Unterstützter Duplex-Lautsprecher</li> </ul>
Telefonverzeichnis	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zentrales Telefonverzeichnis: Unbegrenzte Anzahl von Einträgen</li> <li>• Firmentelefonverzeichnis: 1000 Einträge</li> <li>• Lokales Telefonverzeichnis: 250 Einträge</li> <li>• Klingeltöne pro Kontakt einstellbar</li> </ul>
Benutzerschnittstelle	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hochauflösendes LCD-Farbdisplay mit weißer LED-Hintergrundbeleuchtung</li> <li>• 262.000 individuelle Farben</li> <li>• Anzeige: Bei eingehenden Anrufen/Nachrichten leuchtet das Display auf</li> <li>• Vibration: Eingehende Anrufe/Nachrichten</li> <li>• Tasten: 3 Softkeys; 5-Wege-Navigationstaste; annehmen, auflegen sowie ein- und ausschalten mit der gleichen Taste; Nummerntasten; Ton-aus-Taste, Lautstärketasten; Alarm-/Multifunktionstaste, Stumm-Taste</li> </ul>
Telefonie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Indikation: 14 voreingestellte Klingeltöne, drei anpassbare Klingeltöne und Vibration</li> <li>• Gesprächsannahme: Tastendruck oder automatische Antwort</li> <li>• Speicherkapazität der Anrufliste: 25 erhaltene, gewählte oder verpasste Anrufe mit Zeitstempel</li> <li>• Notfallnummern: Bis zu 5 konfigurierbar; Tastatur muss vor dem Wählen nicht entsperrt werden; Bis zu 5 Notfallnummern: Sofortiges Wählen ohne Tastaturentsperrung</li> </ul>
Sicherheit und Verschlüsselung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Voller Support von DECT Security Feature N35, wie vom DECT Forum spezifiziert</li> </ul>
Sprachen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 19 Sprachen: Tschechisch, Dänisch, Niederländisch, Englisch, Finnisch, Französisch, Deutsch, Griechisch, Ungarisch, Italienisch, Norwegisch, Polnisch, brasilianisches Portugiesisch, europäisches Portugiesisch, Russisch, Slowakisch, Spanisch, Schwedisch und Türkisch + 1 Sprache zum Download</li> </ul>
Messaging	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Speicherkapazität: Bis zu 20.000 Zeichen, 30 empfangene/versandte Nachrichten. Nachrichten von Handset zu Handset: 140 Zeichen</li> <li>• Signalton abhängig von Dringlichkeit und Anpassung</li> <li>• Vorprogrammierte Nachrichten (voreingestellt oder personalisiert)</li> </ul>
Akku <sup>3</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Typ: LiPoly</li> <li>• Sprechzeit: 20 Stunden</li> <li>• Standby-Zeit: 235 Stunden mit aktiviertem Bildschirmschoner</li> <li>• Ladezeit: &lt; 4 Stunden</li> <li>• Entlade-/Ladezyklen: Zyklen: &gt;= 80% Kapazität nach 400 vollen Entlade-/Ladezyklen übrig</li> </ul>
Radio	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DECT-Protokollerkennung: Automatische Detektion und Konfiguration für US DECT und EU DECT</li> <li>• DECT bei erster Registrierung</li> <li>• Frequenzbereich: EU (1880-1900 MHz), USA (1920-1930 MHz), L A (1910-1930 MHz), BR (1910-1920 MHz), sonstige (1900-1920 MHz)</li> <li>• Modulation: GFSK</li> <li>• Kanalabstand: 1,728 MHz</li> <li>• Antenne: Integral. Sensibilität: -93 dBm</li> <li>• Dynamische Ausgabelleistung EU/LA/BR 10 mW (max. Durchschnittsleistung), USA: 4 mW (max. Durchschnittsleistung)</li> </ul>

## AVAYA 3735 TECHNISCHE DATEN

Umgebungsbedingungen	<ul style="list-style-type: none"><li>• Betriebstemperatur: +0 °C bis +40 °C</li><li>• Temperatur bei Lagerung: -20 °C bis 60 °C</li><li>• Gehäuseschutz: IP44, IEC EN60529</li><li>• Elektromagnetische Störfestigkeit: 3 V/m EN61000-4-3</li><li>• ESD-Störfestigkeit: 4 kV Kontaktentladung, 8 kV Luftentladung (EN61000-4-2)</li><li>• Falltest, Standardprodukt: IEC 60068-2-32, Verfahren 1, 12x aus einer Höhe von 1 Meter fallengelassen</li></ul>
Anschlüsse	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mehrzweckanschluss für die Akkuaufladung, Softwaredownloads und Konfiguration</li><li>• 3,5-mm-Standardkopfhöreranschluss</li></ul>
Konformität	<ul style="list-style-type: none"><li>• Konform mit EU-, US-, kanadischen und australischen Normen</li></ul>
Bluetooth	<ul style="list-style-type: none"><li>• Unterstützung von Freisprechprofilen</li></ul>

Das 3735 Handset eignet sich besonders gut für das Gesundheitswesen, den Einzelhandel und das produzierende Gewerbe.

<sup>3</sup> Werden Li-Ion-Akkus bei hohen Temperaturen gelagert, verlieren sie schnell und permanent an Kapazität.

### Bluetooth-Kopfhörer (verifiziert)

- 3M Peltor WS XP
- Jabra EVOLVE 65
- Jabra MOTION
- Jabra STEALTH
- Jabra SUPREME
- Plantronics BlackBeat GO 2
- Plantronics Blackwire 710
- Plantronics M70
- Plantronics M90
- Plantronics Voyager Edge
- Plantronics Voyager Legend



## Über Avaya

Avaya bietet Kunden aller Branchen und Größen umfassende Lösungen für unternehmenskritische Kommunikationsprozesse. Mehr als 90% der Fortune 100-Unternehmen und 300.000 Kunden weltweit vertrauen auf Avaya. Als ein führender Anbieter von Lösungen zur besseren Zusammenarbeit und für hervorragenden Kundendialog verfügt Avaya über ein breites Portfolio an Software und Services für Contact Center und Unified Communications mit integrierten, sicheren Netzwerklösungen. Das Portfolio steht flexibel als Vor-Ort- und Cloud-Lösung oder als Hybridmodell zur Verfügung. Die digitale Welt verlangt nach flexiblen Kommunikationslösungen über alle Kanäle. Avaya ist hervorragend positioniert, diese Anforderungen zu erfüllen. Weitere Informationen finden Sie unter [www.avaya.com/de](http://www.avaya.com/de).

## Weitere Informationen

Avaya kann Ihrem Unternehmen dank der Kommunikationslösungen, die exakt seinen Bedürfnissen entsprechen, dabei helfen, seine Produktivität zu maximieren. Wenn Sie mehr über Avaya DECT 3700 Series Wireless Handsets erfahren möchten, wenden Sie sich an Ihren zuständigen Avaya Kundenbetreuer oder an einen autorisierten Avaya Partner. Oder besuchen Sie uns online unter [www.avaya.com/de](http://www.avaya.com/de).

Avaya Deutschland GmbH  
Avaya GmbH & Co. KG  
Theodor-Heuss-Allee 112  
D-60486 Frankfurt/Main  
T 0800 GO AVAYA bzw.  
T 0800 4 62 82 92  
[kundensupport@avaya.com](mailto:kundensupport@avaya.com)  
[avaya.com/de](http://avaya.com/de)

Avaya Austria GmbH  
Donau-City-Str. 11  
A-1220 Wien  
T +43 1 8 78 70 - 0  
[avaya.at](http://avaya.at)

Avaya Switzerland GmbH  
Hertistrasse 31  
CH-8304 Wallisellen  
T +41 44 878 1414  
[avaya.ch](http://avaya.ch)



Geben Sie uns Ihre  
Rückmeldung zu  
diesem Dokument

© 2017 Avaya Inc. Alle Rechte vorbehalten.

Avaya und das Avaya-Logo sind eingetragene Marken von Avaya Inc. in den USA und in anderen Ländern. Alle durch ®, ™ oder SM gekennzeichneten Marken sind eingetragene Marken, Service-Marken bzw. Marken von Avaya Inc. 08/17 Uscha • UC8042 • GE • Änderungen vorbehalten • Gedruckt in Deutschland auf 100% chlorfreiem Papier.