



# AVAYA

## AVAYA VANTAGE™ K155

Multimedia Endgerät der dritten Generation (3GUC) – Transformiert die professionelle Desktoperfahrung

- Telefon der dritten Generation (3GUC) – Erfüllt die multidimensionalen Anforderungen einer neuen multimedialen Generation von Anwendern!
- Modulares Design für 9 Formfaktoren
- Entwickelt für den professionellen Schreibtisch – nicht nur für Executives!
- Vollständig anpassbar – Kann schnell neue vertikale Erfahrungen bieten

Das Avaya Vantage™ K155 ist ein Telefon der dritten Generation, das die multidimensionalen Anforderungen einer neuen multimedialen Generation von Anwendern erfüllt. Das Gerät wurde für Benutzer entwickelt, die herkömmliche Wahl- und Funktionstasten bevorzugen und eignet sich sowohl für große Unternehmen mit Avaya Aura™ als auch für mittelständige Unternehmen, die IP Office™ von Avaya verwenden. Avaya Vantage™ K155 verfügt über eine Vielzahl von Funktionen für eine einzigartige Benutzererfahrung. Dieses flexible und leistungsstarke Endgerät, passt sich nahtlos in Ihre Arbeitsabläufe und Prozesse ein. Mit Vantage™ K155 genießen Sie die Vorteile eines Schreibtischtelefons und die Flexibilität einer Anwendungsplattform – modern, verbunden und personalisiert.

### Hauptmerkmale und Vorteile

#### Zeitgemäße Form

Das innovative Vantage™ K155 ist ein modulares Gerät, das verschiedene Varianten ermöglicht. Es verfügt über eine integrierte Kamera und optional ein schnurlos- oder schnurgebundenen Hörer – Sie sind vollkommen flexibel: Verwenden Sie ein Handset mit oder ohne Kabel oder gar keins. Vantage™ K155 kann jede verfügbare Android-Anwendung ausführen. Per Standard Telefontastatur können Android Back, Home und Overview Funktionen als Teil des 5-Zoll-Touchscreen Bedienkonzeptes gesteuert werden.

Äußerst platzsparend auf dem Schreibtisch, leicht und benutzerfreundlich in der Installation, kann das Gerät an der Wand befestigt werden oder einfach auf dem Tisch stehen. Vantage™ K155 bietet sowohl eine Performance als auch eine HD Akustik. Entwickelt für Audio- und Videokommunikation ... immer eingeschaltet, erreichbar und bereit. Als qualitativ hochwertiges Enterprise Endgerät ist es besonders für Audio-, Video- und Integration von Anwendungen per APP prädestiniert.



Modular – Optionales Handset und Hörerstation



Optionales Handset mit oder ohne Kabel



Elegant, stilvoll und klein, perfekt für Ihren Schreibtisch

Kundenspezifisch anpassbar

Das Avaya Vantage™ K155 ist Ausdruck einer neuen Generation dedizierter Zusammenarbeit fördernden Endgeräten, die sich optimal in moderne, mobile Workflows integrieren. Es lässt sich sehr individuell anpassen und bietet den Benutzern Avaya Breeze™ Client SDK, ein Software Development Kit für die Integration von Kommunikationsfunktionen in Workflow-basierte Geschäftsanwendungen. Kunden können auch Avaya Vantage™ Basic als einfache App für Audio- und Videoanrufe nutzen. Es bietet eine benutzerfreundliche und voll ausgestattete Kommunikationserfahrung.

## Vorteile

**Vereinfachte kundenspezifische Lösung und Integration für Entwickler** dank Avaya Breeze™ SDKs und APIs, Snap-ins sowie Google Play Apps, damit sich einzigartige und verschiedene Benutzeraufgaben einfach anpassen und nahtlos in Workflows integrieren lassen.

### **Bietet natürliche Zusammenarbeit:**

Ganz im Einklang mit den heutigen Anforderungen an eine Multichannel-Kommunikation, kann auf verschiedene Einzelgeräte, die zudem die Gefahr einer „Kommunikationsinsel“ bergen, verzichtet werden.

**Benutzerfreundlich:** Verfügt über eine einfache Benutzeroberfläche auf dem Touchscreen und bietet den Komfort der gewohnten Tastatur.

## Technische Daten

### Hardware

#### Display

- 5 inch capacitive touch screen
- Auflösung: 720 x 1280 Pixel
- 24-Bit-Farbtiefe

#### Audio

- Breitbandaudio für alle Signalumwandler, Handsets, Headsets und Freisprechgeräte verfügbar
- Unterstützte Codecs:
  - G.722
  - G.711
  - G.729
  - G.726
  - H.264
  - Opus

#### Schaltflächen und Statusanzeigen

- Physische Tasten:
  - Android-Tasten
  - Headset
  - Lautsprecher
  - Stummschaltung
  - Videoabschaltung
  - Tastatur mit den Standardtasten 0-9, \* und #
- Nachrichtenanzeige

#### Verbindungen/Anschlüsse

- 1 x Netzteilverbinder
- 1 x RJ9 analoges Headset
- 1 x 3,5-mm-Audiobuchse
- 1 x USB-Typ-C-Anschluss
- Bis zu 100 mA bei Verwendung von PoE 802.3af.

- Bis zu 500 mA bei Verwendung von PoE 802.3at.

- 1 x Anschluss für Hörerstation

### Physische Sicherheit

- Kensington-Sicherheits-Slot

### Ständer

- Ständer mit Scharnier für die ideale Positionierung in verschiedenen Winkeln

### Interner Speicher

- 16-GB-Flashspeicher

### Arbeitsspeicher

- 2 GB RAM

### Betriebssystem

- Android™ 6.0.1

### Stromversorgung

- Power over Ethernet IEEE 802.3af (Klasse 3) oder 802.3at (Klasse 4)

- Für den Anschluss an eine Wechselstromsteckdose ist ein Netzadapter von Avaya zusammen mit einem landesspezifischen Netzkabel erforderlich (separat erhältlich)

– 48-V-Wechselstromnetzteil.  
Verwenden Sie Delta Electronics Inc. Modell ADP-30HR B, 48 V Gleichstrom, 0,66 A.

## Anschlussmöglichkeiten

### Ethernet

- Ethernet-Verbindung über Dual Port RJ45

### Wi-Fi u. Bluetooth

- Wireless-Access-Point-Modus
- Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac
- Hotspot
- Bluetooth 4.2, unterstützt die Funktionalitäten HS (High Speed), LE (Low Energy) und EDR (Enhanced Data Rate) – optionales Modul „Wireless & Bluetooth“

### Netzwerkprotokolle

- SIP\*
- DHCP
- DNS
- LLDP (nur für Ethernet-Schnittstelle)
- TCP
- TLS
- HTTP/HTTPS
- RTP/SRTP
- RTCP/SRTCP\*
- SNTP
- 802.1x
- VLAN (nur für Ethernet-Schnittstelle)
- DSCP Layer 3 QoS

\* Erfolgt nur durch die Kommunikationsanwendung zum Beispiel Equinox/Vantage Basic, usw.; keine Registrierung des SIP-Registrars durch Vantage.

## Software und Anwendungen

### Plattformunterstützung

- Unterstützung des SIP-Protokolls auf der Avaya Aura® Plattform – Avaya Aura 6.3, 7.0.1, 8.0
- Avaya IP Office™ Support – Version 11.0 (Bereitstellungen vor Ort, in der privaten Cloud oder Public Cloud)

### Benutzeroberfläche

- Avaya Vantage™ Basic

### Konferenzen

- Avaya Aura® Conferencing
- Avaya Scopia® Elite MCU

### Sprachen

- Chinesisch (vereinfacht), Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Japanisch, Koreanisch, Portugiesisch (Brasilien), Russisch, Spanisch (Lateinamerika)

Neuer Formfaktor mit offener Architektur – unendliche Anpassungsmöglichkeiten  
Entwickeln Sie Anwendungen für dieses reine Android-Gerät und nutzen Sie Avaya Breeze Client SDK, um eine ganz neue Erfahrung zu bieten.

## Über Avaya

Avaya ist ein führender Anbieter von Lösungen, Services und Endgeräten für die digitale Kommunikation in Unternehmen aller Größen. Unsere offenen, intelligenten und individuellen Lösungen für Contact Center und Unified Communications können flexibel in der Cloud, vor Ort oder als Hybrid-Modell eingesetzt werden. Wir schaffen erfolgreiche Verbindungen und reibungslose Kommunikationserlebnisse für unsere Kunden und deren Endkunden. Unsere professionellen Planungs-, Support- und Management-Service-Teams optimieren unsere Lösungen stetig für einen zuverlässigen und effizienten Einsatz. Avaya Holdings Corp. wird an der New York Stock Exchange unter AVYA gehandelt. Weitere Informationen finden Sie unter [www.avaya.com/de](http://www.avaya.com/de).

## Zusätzliche Funktionen und Apps

- Sie können Drittanwendungen aus dem Google Play Store installieren. Der Systemadministrator kann die Installation bestimmter Anwendungen mithilfe einer Konfigurationsdatei einschränken.
  - Über das Avaya Breeze™ Client SDK\*\* erstellte Anwendungen
  - Herunterladbare Klingeltöne
  - Herunterladbare Bildschirmhintergründe
  - BYOD-Erfahrung
    - Synchronisieren Sie Mobiltelefonkontakte und den Anrufverlauf
    - Avaya Smart Lock
- \*\* Nicht verfügbar für IP Office-Kunden

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  
avaya.com/de

Avaya Austria GmbH  
Donau-City-Str. 11  
A-1220 Wien  
T +43 1 87870 -0  
avaya.at

Avaya Switzerland GmbH  
Hertistrasse 31  
CH-8304 Wallisellen  
T +41 44 878 1414  
avaya.ch



Geben Sie uns Ihre  
Rückmeldung zu  
diesem Dokument

© 2018 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. 07/18 Uscha • UC8124 • GE • Änderungen vorbehalten • Gedruckt in Deutschland auf 100% chlorfreiem Papier.