

## Avaya one-X™ Deskphone Value Edition

### Die IP Telefone 1603 & 1603 SW

Avaya one-X™ ist ein Portfolio von Kommunikationslösungen, die dem Anwender eine leistungsstarke und konsistente Kommunikationserfahrung ermöglichen – über eine Vielzahl von Geräten und Schnittstellen hinweg. Avaya one-X™-Lösungen bieten intelligenten Zugang zu intelligenter Kommunikation und erzeugen so höhere Produktivität und Wettbewerbsvorteil.

Die Avaya one-X™ Deskphone Value Edition ist eine Familie kostengünstiger Telefone, die vertrauten Leistungsmerkmale zu einem attraktiven Preis für Kunden mit grundlegenden Kommunikationsanforderungen bieten.

Die Telefone der one-X™ Deskphone Value Edition verfügen über die Zuverlässigkeit, die Sie von Avaya erwarten, und bieten wichtige Leistungsmerkmale und Funktionen, die in preisgünstigen Modellen nur selten zu finden sind. Die Avaya one-X™ Deskphone Value Edition kombiniert traditionelle Telefonfunktionalität wie z. B.

LED-Leuchten und fest programmierte Funktionstasten (z.B. Konferenz, Übergabe, Halten) mit dem

Allerneuesten im Bereich Benutzererfahrung wie z. B.

Softkeys, einem Navigationsrad und kontextsensitiven Benutzeroberflächen in ausgewählten Modellen.

Standardmäßig gehören ebenfalls dazu: 2-Wege Lautsprecher, hintergrundbeleuchtete Displays und Multi-Line-Funktionalität.

Die Modelle der Avaya one-X™ Deskphone Value Edition verfügen über ein stilvolles Design und sind ein ansprechendes Accessoire für jedes Ladengeschäft, Unternehmensbüro und jede Filiale.

Das Avaya IP-Telefon 1603 wurde für den „Walkup“-Anwendertyp und den „Everyday“-Basisanwendertyp entwickelt. In einem sogenannten „Walkup“-Szenario wird das 1603 in allgemein zugänglichen Bereichen in Büros, Lagerräumen, Lobbys oder an Empfangsschaltern eingesetzt. Die Anwender können Besucher, Mitarbeiter oder auch Kunden sein, die ein Telefon mit einer einfachen, vertrauten Oberfläche benötigen. Everyday-Anwender nutzen im Allgemeinen verschiedene Formen der Kommunikation, darunter auch Telefon und E-Mail. Sie benötigen zwar ein qualitativ hochwertiges Telefon, erhalten aber selten mehr als fünf oder sechs Anrufe am Tag. Mitarbeiter in Großraumbüroumgebungen und Verkaufspersonal in einem Ladengeschäft sind Beispiele für Everyday-Anwender. Das 1603 erfüllt die Telefonieanforderungen des Everyday-Basisanwenders und ist besonders praktisch, wenn es in Verbindung mit dem Avaya IP-Softphone am Avaya Communication Manager oder der Phone Manager Anwendung an der Avaya IP Office eingesetzt wird.

Das Avaya 1603 unterstützt 3 Leitungsanzeigen/Funktionstasten. Jede der Tasten verfügt über zwei LEDs (rot, grün), die dem Benutzer explizit den Status anzeigen. Um ein vertrautes Look and Feel zu vermitteln, verfügt das 1603 über fest programmierte Tasten für gebräuchliche Telefonfunktionen wie z. B. Konferenz, Beenden, Halten, Stummschalten. Darüber hinaus umfasst das 1603 einen Vollduplexlautsprecher. Das Display des 1603 misst zwei Zeilen mal



16 Zeichen und ist für ein leichteres Ablesen bei unterschiedlichsten Lichtbedingungen hintergrundbeleuchtet.

Das 1603 SW hat dieselben Leistungsmerkmale wie das 1603 IP Telefon. Verfügt aber über einen zusätzlichen 10/100 Ethernet Port und einen integrierten Switch für den Anschluss eines Laptops oder PCs.

## Sicherheit und Zuverlässigkeit

Mit seinem erweiterten Schutz vor Denial-of-Service-Angriffen und der verbesserten VLAN-Trennung bietet das 1603 ein hohes Maß an Sicherheit und Qualität, wie Sie es von Avaya erwarten können.

## Hauptmerkmale

### Hardware

- Hintergrundbeleuchtetes Display 2,6" Diagonale, 2 Zeilen mal 16 Zeichen
- Ergonomisches, hörgerätekompattes Handset für TTD-Akustikkoppler
- 3 Anrufanzeige-/Funktionstasten mit zwei LEDs (rot, grün)

- 2-Wege Lautsprecher
- Nachrichtensignalisierung
- Umklappbarer keilförmiger Sockel zur Verwendung auf dem Schreibtisch und zur Wandmontage
- Lautstärketaste (getrennt regelbare Lautstärke für Handset, Lautsprecher und Klingelton)
- Avaya Menütaste (Zugang zu Optionen und Einstellungen)
- Wahlwiederholungstaste
- Lautsprechertaste
- Stummtaste
- Haltentaste
- Konferenztaste
- Übergabetaste
- Trennentaste
- Single Ethernet (10/100) Line Interface
- Optionaler IEEE PoE 802.3af-Adapter der Klasse 2
- Optionale lokale 5V-Stromversorgung mit Wandstecker Software
- Unterstützt 3 Anrufanzeigen oder administrierbare Funktionstasten
- H.323 Protokoll-Support
- Standardbasierter Codec Support: G.711, G.726, G.729A/B
- Es werden folgende Sprachen unterstützt: Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Niederländisch, Portugiesisch, Russisch

## Anforderungen

- Avaya Communication Manager 3.0 oder höher
- Lokale oder zentrale Stromversorgung. Über einen 802.3af-Switch, oder lokale Stromversorgung
- HTTP-Dateiserver

## Hier erfahren Sie mehr

Wenn Sie weitere Informationen darüber erhalten wollen, wie Sie Avaya IP-Telefonie-Lösungen einsetzen können, um Ihre Einnahmen zu steigern und Kosten zu senken, wenden Sie sich bitte an Ihren Avaya Vertriebsmitarbeiter oder autorisierten BusinessPartner. Oder besuchen Sie uns unter [avaya.de](http://avaya.de) und klicken Sie auf IP-Telefonie.

## Über Avaya

Avaya ist einer der weltweit führenden Anbieter von Kommunikationsanwendungen für Unternehmen. Das Unternehmen bietet führenden Firmen und Organisationen weltweit Services rund um Unified Communications und Contact Center sowie weitere verwandte Dienste sowohl direkt als auch über Partner an. Unternehmen aller Größen verlassen sich auf Avayas moderne Kommunikationssysteme, um ihre Effizienz, Zusammenarbeit, Kundendienstleistungen und Wettbewerbsfähigkeit zu optimieren. Weitere Informationen finden Sie auf [www.avaya.de](http://www.avaya.de).

INTELLIGENTE KOMMUNIKATION

Avaya GmbH & Co. KG  
Kleyerstraße 94  
D-60326 Frankfurt/Main  
T 0 800 GOAVAYA bzw.  
T 0 800 4 62 82 92  
infoservice@avaya.com  
avaya.de

Avaya Austria GmbH  
Donau-City-Str. 11  
A-1220 Wien  
T +43 1 878 70-0  
avaya.at

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

© 2009 Avaya Inc. und Avaya GmbH & Co. KG. Alle Rechte vorbehalten.

Avaya und das Avaya-Logo sind Marken von Avaya Inc. und Avaya GmbH & Co. KG. und können in bestimmten Gerichtsbarkeiten eingetragen sein.

Alle durch ®, ™ oder SM gekennzeichneten Marken sind eingetragene Marken, Service-Marken bzw. Marken von Avaya Inc. und Avaya GmbH & Co. KG.

Alle anderen Marken sind das Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

LB3382 - GE - 03/09 WAK - Änderungen vorbehalten - Gedruckt in Deutschland auf 100% chlorfreiem Papier.