



find your space

## Digitale Headset-Lösung von Plantronics SupraPlus® DIGITAL™-Headset und VistaPlus™-Adapter

Die ultimative Lösung für akustischen Schutz und hervorragende Klangqualität wurde speziell für den VistaPlus-Verstärker entwickelt

SupraPlus® DIGITAL™  
mit VistaPlus™-Verstärker

Wenn Sie die meiste Zeit des Tages am Telefon verbringen, ist das SupraPlus DIGITAL-Headset – in Verbindung mit dem VistaPlus-Verstärker – die ideale Lösung: Das Paket bietet hervorragende Klangqualität, ultimativen akustischen Schutz und Komfort.

Aufgrund zunehmend strikterer Gesetze zur Lärmbelastung am Arbeitsplatz müssen insbesondere Callcenter-Manager darauf achten, dass die festgelegten Grenzwerte nicht überschritten werden. Für die Einhaltung dieser Gesetze muss die Lautstärke der Headsets oft niedriger eingestellt sein als gewohnt. Das SupraPlus DIGITAL-Headset verfügt über einen internen Speicher für individuelle Einstellungen. Auf diese Weise kann der VistaPlus-Verstärker die Einstellungen abstimmen, um die Empfangslautstärke zu optimieren, und gleichzeitig die Grenzen der neuen Gesetze zur Lärmbelastung am Arbeitsplatz einhalten.

Das Headset SupraPlus DIGITAL basiert auf einem unserer meistverkauften Headsets. Es bietet viele nützliche Funktionen, bequemen Tragekomfort und hervorragende Klangqualität.

Die im VistaPlus-Verstärker integrierte Technologie SoundGuard Digital™ bietet auf zweifache Weise akustischen Schutz: Zum einen wird die tägliche persönliche Lärmbelastung überwacht und prognostiziert, anschließend wird die maximale Lautstärke entsprechend angepasst. Zum anderen werden plötzliche laute Geräusche identifiziert und unterdrückt, ohne dass der natürliche Klang der Stimme beeinträchtigt wird.

Zusätzlich dient die Call Clarity DIGITAL™-Technologie des VistaPlus der digitalen Verbesserung der Klangqualität. Unabhängig von der Lautstärke eingehender Anrufe sorgt ein automatischer Lautstärkeregler für eine gleichmäßige Hörlautstärke, während der Frequenzbereich für optimale Sprachverständlichkeit angepasst wird.

Zusammen stellen das SupraPlus DIGITAL-Headset und der VistaPlus-Verstärker die ultimative Lösung für Callcenter-Mitarbeiter dar.



Plantronics SupraPlus® DIGITAL™ –  
monaurale Variante



VistaPlus™-Verstärker von  
Plantronics



## Plantronics SupraPlus® DIGITAL™-Headset

- Alle Vorteile des meistverkauften Headsets von Plantronics SupraPlus hinsichtlich Design und Komfort, einschließlich:
  - Bequemer Kopfbügel sowie verstellbare Ohrhörer für Tragekomfort rund um die Uhr
  - Federleichtes, elegantes und modernes Design
  - QuickCall-Funktion für kurze Anrufe
  - Elegantes und stabiles Design
- Verschiedene Modelle zur Auswahl, je nach individuellem Geschmack und Arbeitsumgebung:
  - SupraPlus DIGITAL als monaurale und binaurale Variante mit austauschbaren Sprechröhrchen für optimale Hygiene.
  - SupraPlus DIGITAL als monaurale und binaurale Variante mit Noise Cancelling-Mikrofon für optimale Gesprächsqualität auch in lauten Umgebungen.
- Das einzige Headset auf dem Markt mit internem Speicher für individuelle Einstellungen. Der VistaPlus-Verstärker kann diese Einstellungen lesen und so die eigenen Einstellungen abstimmen, um die Lautstärkeregelung zu optimieren.
- Anschlusskabel im Lieferumfang enthalten.

## Plantronics VistaPlus™-Verstärker

- Einhaltung der neuen Gesetze zur Lärmbelastung am Arbeitsplatz\*. Dazu trägt u. a. die SoundGuard DIGITAL™-Technologie bei, die automatisch die tägliche Lärmbelastung überwacht und prognostiziert und anschließend die maximale Lautstärke entsprechend der EU-Richtlinie reduziert.
- Reduzierung des Risikos akustischer Schockreaktionen aufgrund plötzlich lauter Geräusche. Die SoundGuard DIGITAL™-Technologie identifiziert und unterdrückt plötzliche laute Geräusche und schützt so vor akustischem Schock.
- Die Hörlautstärke kann bei Anrufen stark variieren. Call Clarity Digital™ passt die Lautstärke automatisch für Sie an.
- Kein zeitaufwändiges Einstellen, wenn Sie den Anrufer nicht deutlich genug hören. Durch die Anpassung des Frequenzbereichs bietet Call Clarity Digital™ eine optimale Gesprächsverständlichkeit.



| Beschreibung              | Details                        | Bestellnummer |
|---------------------------|--------------------------------|---------------|
| Digitale Lösung           |                                |               |
|                           | Monaural Noise Cancelling Euro | 39995-02      |
|                           | Binaural Noise Cancelling Euro | 39996-02      |
| SupraPlus DIGITAL-Headset |                                |               |
|                           | D251 Sprechröhrchen            | 39403-01      |
|                           | D251 Noise Cancelling          | 39405-01      |
|                           | D261 Sprechröhrchen            | 39404-01      |
|                           | D261 Noise Cancelling          | 39406-01      |
| VistaPlus-Verstärker      |                                |               |
|                           | Euro                           | 39380-02      |

### Technische Daten

|   | SupraPlus™ Digital-Headset   | VistaPlus™-Adapter                                    |
|---|--|---|
| <b>Übertragungsdaten (typisch)</b>      |  |   |
| Headset-Gewicht                         | -49 dBVg ± 3,0 dBV   | -   |
| Empfindlichkeit bei 1 KHz               | -  | -   |
| Frequenzbereich                         | 200 bis 4000 Hz  | -   |
| Gleichspannungsbereich                  | 1,5 bis 5 V  | -   |
| Regelungsspielraum des Ausgabepegels    | -  | 40 dB   |
| Ausgangsimpedanz                        | 1500 Ω   | Abhängig vom Ausgabepegel<br>50 Ohm 2.500 Ohm 200 Ohm |
| Ausgabepegel                            | -  | -6 dBV -25 dBV -45 dBV                                |
| Typische Testbedingungen                | 2,0 V, 1,5 KR Gleichstromwiderstand,<br>3,3 KR Wechselstromwiderstand                          | -   |
| <b>Empfangsdaten</b>                    |  |   |
| Regelungsspielraum der Lautstärke       | 15 dBV/Pa (monaural)<br>9 dBV/Pa (binaural)  | 18 dB   |
| Empfindlichkeit bei 1 kHz               | 200 bis 4000 Hz  | -   |
| Frequenzbereich                         | 100 bis 4000 Hz  | -   |
| Eingangsimpedanz                        | 150 ± 25 Ω (monaural)<br>300 ± 25 Ω (binaural)   | 300 Ohm   |
| Schallpegelgrenze                       | 24 dBPa  | -   |
| Max. Ausgabe                            | -  | 102 dB(A)   |
| Max. tägliche persönliche Lärmbelastung | -  | 85 dB(A)  |
| Typische Testbedingungen                | 100 mV Stromversorgung, 10 Ω Quellimpedanz<br>Gemessen am künstlichen Ohr gemäß ITU-T Type 3.3 | -   |

Die technischen Daten können Änderungen unterworfen sein.

[www.plantronics.de](http://www.plantronics.de)

Plantronics Ltd.  
Wootton Bassett, Großbritannien  
0800 410014  
+44 (0)1793 842200

Plantronics Ireland  
Citywest Business Campus  
Dublin 24  
+353 (0)1 4693725  
Service ROI: 1800 551 896  
GB: 0800 410014

Plantronics GmbH  
Hürth, Deutschland  
Deutschland: 0800 9323 400  
Österreich: 0800 242 500  
Schweiz: 0800 932 340

Plantronics B.V.  
Hoofddorp, Niederlande  
(0)800 PLANTRONICS  
0800 7526876 (NL)  
+0800 7526876 (BE/LUX)

Plantronics Sarl  
N° Indigo 0 825 0 825 99  
D. 150 € TTC / MN  
+33 (0)1 41 67 41 41

Skandinavien  
Finnland: 0201 550 550  
Schweden: 031 28 95 00  
Dänemark: 44 35 05 35  
Norwegen: 23 17 37 70

Plantronics Mittlerer Osten,  
Osteuropa und Afrika  
+44 (0)1793 842443

Plantronics Iberia, S.L.  
Madrid, Spanien  
902 41 51 91  
Portugal  
800 84 45 17

Plantronics Acoustics  
Italia Srl, Mailand, Italien  
Numero Verde: 800 950934

© 2007 Plantronics Inc. Alle Rechte vorbehalten. Der Name Plantronics, das Logo und die Kombination aus dem Namen Plantronics und dem Logo, DuoSet, Quick Disconnect sowie die Farbgebung und Form des Sprechröhrchens sind Marken oder eingetragene Marken von Plantronics, Inc.

### Sound Innovation™ für Missionen zum Mond und auch für die alltägliche Kommunikation auf unserem Planeten.

Die historischen ersten Worte vom Mond wurden 1969 über ein Plantronics-Headset übertragen: „Ein kleiner Schritt für einen Menschen...“. Plantronics ist ein innovativer Marktführer, der sich zum Ziel gesetzt hat, Kommunikationslösungen für diejenigen anzubieten, die die wahre Freiheit von Zeit und Raum verstehen und zu schätzen wissen. Vom Weltraum bis in die heimischen Sphären – wir haben das passende Headset.

Weltraumbilder mit freundlicher Genehmigung der NASA