



Verstellbarer Kopfbügel  
mit T-Polstern

Besonders leichte, robuste  
Materialien

Weiche Ohrkissen  
aus Kunstleder

Ausziehbarer  
Mikrofonarm für präzise  
Positionierung

Ultra Noise  
Cancelling-Mikrofon



## EncorePro™

# Optimale Leistung – hohe Strapazierfähigkeit

Das Premium-Headset Plantronics EncorePro™ bietet dank sieben verschiedenen Anpassungsmöglichkeiten und besonders leichtem Design optimalen Tragekomfort. Wideband-Audio sorgt für einen besonders klaren, natürlichen Klang.

#### IDEAL FÜR:

- Vieltelefonierer, die erstklassige Klangqualität, bequemen Tragekomfort und hohe Strapazierfähigkeit benötigen

# EncorePro™

**Professionelles Premium-Headset für Vieltelefonierer.** Dank sieben verschiedenen Anpassungsmöglichkeiten und besonders leichtem Design bietet es optimalen Tragekomfort. Der dreh- und ausziehbarer Mikrofonarm kann präzise für eine optimale Sprachübertragung positioniert werden. Und Wideband-Audio ermöglicht eine klare, natürliche Klangqualität und optimale Sprachverständlichkeit.

## PRODUKTMERKMALE

- 7 verschiedene Anpassungsmöglichkeiten sorgen für optimalen individuellen Tragekomfort.
- Besonders leichtes Design und qualitativ hochwertige Materialien für lange Lebensdauer.
- Ultra Noise Cancelling-Mikrofon und ausziehbarer Mikrofonarm sorgen für optimale Sprachübertragung.
- Wideband-Audio für klaren, natürlichen Klang und optimale Sprachverständlichkeit.
- Einfach austauschbare Ohrkissen: Mit einem Klick komplett abnehmbar – ideal für Schichtbetrieb
- Quick Disconnect™-Funktion. Ermöglicht das Halten von Gesprächen, während Sie den Arbeitsplatz verlassen können, ohne das Headset abnehmen zu müssen.
- SoundGuard® DIGITAL™-Technologie reduziert plötzliche laute Geräusche und kontrolliert die tägliche individuelle Lärmbelastigung. In Kombination mit dem Audioprozessor VistaPlus DM15E unterstützt die Technologie bei der Einhaltung der gesetzlichen EU-Richtlinien zum Lärm am Arbeitsplatz.



## ÜBERTRAGUNGSDATEN (TYPISCH)

Empfindlichkeit bei 1 kHz  $-39,0 \pm 3$  dBV/Pa

Frequenzbereich 150 bis 6800 Hz

Ausgangsimpedanz  $< 125 \Omega$

Typische Testbedingungen: 1,8 V Gleichspannung, 3,3 K $\Omega$  Gleichstromwiderstand, 3,3 K $\Omega$  Wechselstromlast

## EMPFANGSDATEN (TYPISCH)

Empfindlichkeit bei 1 kHz 17 dBPa/V (monaural)  
10 dBPa/V (binaural)

Frequenzbereich 100 bis 6800 Hz

Eingangsimpedanz  $150 \Omega \pm 25 \%$  (monaural)  
 $300 \Omega \pm 25 \%$  (binaural)

Typische Testbedingungen: 100 mV Stromversorgung, 10  $\Omega$  Impedanz der Signalquelle am künstlichen Ohr gemäß ITU-T Typ 3.3, Ohrbezugspunkt

## WEITERE INFORMATIONEN

Frequenzbereich	Wideband
Headset-Mikrofon	Noise Cancelling
Modelle/Gewicht	HW291N monaural: 4,3,5 g / HW301N binaural: 61,5 g
Kompatibilität	DM15E, DA45, MO300, Anschlusskabel für Festnetztelefon
Akustischer Schutz	SoundGuard-Technologie: Automatische Begrenzung der Lautstärke auf 118dB
Trageformen	Einohriges oder zweiohriges Kopfbügelmodell
Garantie	2 Jahre

MODELL	BESTELLNUMMER
HW291N	78712-02
HW301N	78714-02

Weitere Informationen zur EncorePro-Serie oder anderen Produkten von Plantronics finden Sie auf unserer Website [plantronics.de](http://plantronics.de)

©2011 Plantronics, Inc. Alle Rechte vorbehalten. Der Name Plantronics, das Logo, AudioIQ, DA45, DM15E, EncorePro, SoundGuard, Quick Disconnect, Sound Innovation, VistaPlus und die Sound World-Grafik sind Marken oder eingetragene Marken von Plantronics, Inc. 10/11

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

