

# DuoPro™

**Bisher unerreichte Flexibilität beim freihändigen Telefonieren! Die DuoPro™-Headset-Familie bietet bisher ungeahnte Vielseitigkeit, herausragenden Tragekomfort und ausgezeichnete Klangqualität. DuoPro™ ist das erste professionelle Headset, das wahlweise auch mit einem Hinter-Kopfbügel getragen werden kann.**

Der neue Hinter-Kopfbügel in modernstem Design kombiniert die bewährte Bequemlichkeit eines Kopfbügels mit der Unauffälligkeit eines Ohrbügelmodells.

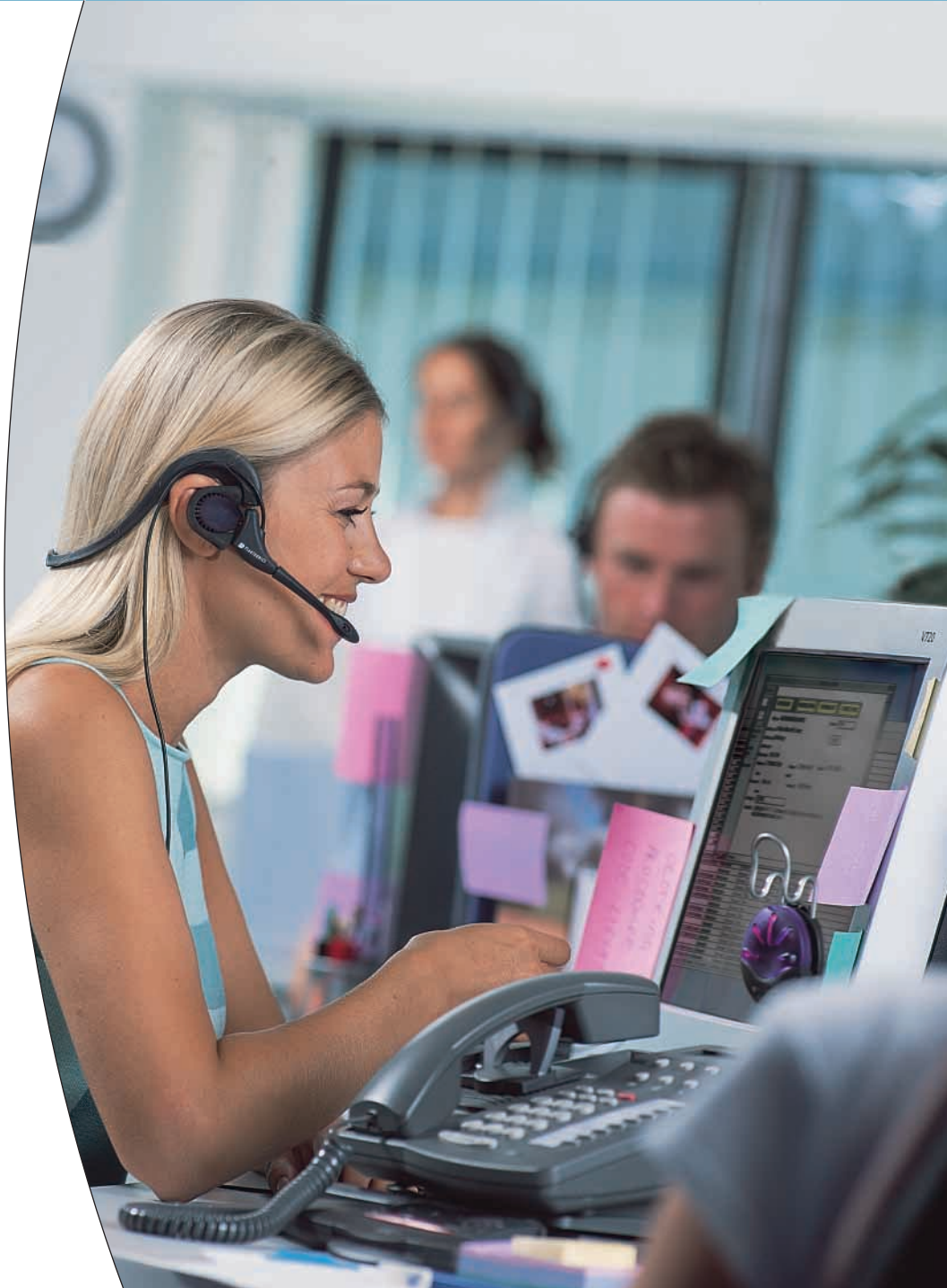
Dieses neue Design vervollständigt das Angebot an Kopf- und Ohrbügelmodellen.

Der einzigartige Kopfbügel mit zwei T-Polstern und der ergonomisch gestaltete Ohrbügel sorgen dafür, dass das Lautsprecher-Polster sanft am Ohr anliegt.

Die verbesserte Lautsprecher-Technologie von DuoPro sorgt für optimale Stimmwiedergabe.

Alle Modelle sind entweder mit dem Sprechröhrchen der Marke Plantronics oder einem Noise Cancelling-Mikrofon ausgestattet. Das DuoPro-Headset verfügt zusätzlich auch über einen zum Patent angemeldeten Mikrofonarm mit Dreh Sperre, sodass das Mikrofon immer perfekt positioniert ist.

Wenn Sie also nach einem Headset mit etwas mehr an Produktivität, Komfort und formschönem Design suchen, liegen Sie mit DuoPro genau richtig.



**Die innovative Vielseitigkeit –  
Plantronics DuoPro™ Headset**

# DuoPro™

## Hauptfunktionen

- Das erste professionelle Headset, das wahlweise auch mit einem Hinter-Kopfbügel getragen werden kann
- Die einzigartige Hinter-Kopf-Ausführung vereint den Tragekomfort eines herkömmlichen Kopfbügel-Headsets mit dem unauffälligeren Design eines Ohrbügel-Headsets
- Durch das modulare System können Sie zwischen der Hinter-Kopf-, Kopfbügel-, Ohrbügel- oder einer konvertiblen Tragevariante wählen
- Der Hinter-Kopfbügel kann mit DuoPro™- und DuoSet™-Headsets verwendet werden
- Es kann auf beiden Ohren in beliebiger Einstellung getragen werden
- Übertoller Tragekomfort in allen Einstellungen
- Der einzigartige Kopfbügel mit zwei T-Polstern verteilt das Gewicht des Headsets gleichmäßig
- Innovatives Design positioniert das Lautsprecher-Polster sanft am Ohr
- Kabelführung für größere Benutzerfreundlichkeit und superleichten Tragekomfort
- Auswahl von Sprechröhrchen oder Noise Cancelling-Mikrofonen
- Zum Patent angemeldeter Mikrofonarm mit Dreh Sperre bei Noise Cancelling-Modellen
- Zwei Jahre Garantie

## Technische Daten

### Gewicht (Modell mit Sprechröhrchen)

Kopfbügelmodell – 38 Gramm  
 Ohrbügelmodell – 19 Gramm  
 Hinter-Kopfbügelmodell – 32 Gramm

### Übertragungsdaten (typisch)

Empfindlichkeit bei 1 kHz -39,0 ± 3,5dBV/Pa  
 Frequenzbereich 100 bis 4500Hz  
 Gleichspannungsbereich 1,8 bis 2,2V  
 Ausgangsimpedanz < 100Ω  
 Typische Testbedingungen 1,8V Gleichspannung, 3,3KΩ Gleichstromwiderstand, 3,3KΩ Wechselstromlast  
 Klirrfaktor (THD) max. 5% (300Hz bis 3,5kHz)

### Empfangsdaten

Empfindlichkeit bei 1 kHz 24,5 ± 3,0dBPa/V  
 Frequenzbereich 200 bis 4500Hz  
 Schallpegelgrenze 24dBPa  
 Eingangsimpedanz 170Ω ± 25% bei 1kHz  
 Typische Testbedingungen 100mV Stromversorgung, 150Ω Quellimpedanz  
 Klirrfaktor (THD) max. 3% (300Hz bis 3,5kHz)

Die technischen Daten können Änderungen unterworfen sein.



## Regionale Telefonnummern:

**Plantronics Ltd**  
 Wootton Bassett, UK  
 0800 410014  
 +44 (0)1793 842200

**Plantronics B.V.**  
 Hoofddorp, Nederland  
 (0)800 PLANTRONICS  
 0800 7526876 (NL)  
 00800 75268766 (BE/LUX)

**Plantronics Sarl**  
 Noisy-le-Grand, France  
 No Indigo: 0825 0825 99  
0,15 € TTC / mn  
 +33 (0)1 41 67 41 41

**Plantronics Acoustics Italia Srl**  
 Milano, Italia  
 Numero Verde: 800 950934  
 +39 02951 1900

**Plantronics GmbH**  
 Hürth, Deutschland  
 0800 9323400  
 +49 22 33 3990  
 Österreich: 0800 242 500  
 Schweiz: 0800 932 340

**Plantronics Iberia, S.L.**  
 Madrid, España  
 902 41 51 91  
 +34 91 640 47 44

**Plantronics Middle East, Eastern Europe, Africa and India**  
 +44 (0)1793 842443

**Nordic Region**  
 Finland: 0201 550 550  
 Sverige: 031 28 95 00  
 Danmark: 44 35 05 35  
 Norge: 23 17 37 70

