

# DuoSet™

Et DuoSet™-hovedsæt tilbyder dig fleksibel håndfri kommunikation, så du har hænderne fri til at udføre andre opgaver. Uanset om du anvender ørekrog eller hovedbøjle, er hovedsættet komfortabelt, driftsikkert og giver fremragende lyd kvalitet.

DuoSet-hovedsættets design gør det muligt at vælge mellem den af to forskellige bæreløsninger, der passer brugeren bedst. Hovedbøjlen er justerbar, og ørekrogen er fleksibel, så den passer til næsten alle ører. Muligheden for at vælge mellem bæreløsninger giver fleksibilitet uden at gå på kompromis med komfort eller kvalitet.

Med den praktiske Quick Disconnect™-funktion på hovedsætkablet er det nemt at sætte samtalen i venteposition, så brugeren kan forlade sit skrivebord uden at tage hovedsættet af. Modellen med støjdæmpende mikrofon sikrer tydelig kommunikation i situationer med baggrundsstøj.

DuoSet-hovedsættets uovertrufne holdbarhed bakkes op af 2 års garanti. Driftsikkerhed hele dagen - hver dag.



**Høj komfort og flot lyd**



**H141N**

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

# DuoSet™

## Primære funktioner

- Konvertibelt hovedsæt, der kan anvendes med hovedbøjle eller ørekrog
- Hurtigt og nemt at skifte mellem de to bæreløsninger
- Komfortabel ørekrog
- Letvægt
- Egnet til op til 4 timers intensiv brug og til periodiske telefonsamtaler
- Ideel til almindeligt kontorbrug eller til hjemmekontoret
- Fås med støjdæmpende mikrofon, der reducerer baggrundsstøjen med op til 75%
- Reservedele kan udskiftes af brugeren
- 2 års garanti

## Tekniske data

### Vægt

Med hovedbøjle	41 gram
Med ørekrog	18 gram

### Sendeegenskaber (mikrofon)

Følsomhed @ 1kHz	-39 ± 3dBV/Pa – med mikrofonrør -34 ± 3dBV/Pa – med støjdæmpende mikrofon
Frekvensområde	200 til 4000Hz
Spændingsinterval (jævnstrøm)	1,5 til 2,2V
Udgangsimpedans	< 100Ω
Støjdæmpning	10dB (kun modeller med støjdæmpende mikrofon)
Typiske testbetingelser	1,8V jævnstrøm, 3,3KΩ modstand (jævnstrøm), 3,3KΩ belastning (vekselstrøm)

### Modtageegenskaber (højtaler)

Følsomhed @ 1kHz	23,5 ± 3 dBPa/V
Frekvensområde	200 til 4000Hz
Akustisk grænse	24dBPa
Indgangsimpedans	150 ± 50Ω
Typiske testbetingelser	40mV Drive, 150Ω kildeimpedans

Specifikationerne kan ændres uden varsel



## Regionale telefonnumre:

**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

