

Quality  
all-round

# SH 330 IP

Das Sennheiser SH 330 IP ist ein leichtes einseitiges allround Headset für lange Telefongespräche. Für alle Profis die Wert auf Komfort und Qualität legen.

Dieses Wideband Headset liefert einen differenzierteren Klang wodurch die Sprachübertragung wärmer und natürlicher wird.

Das SH 330 IP ist ideal für VoIP- Anwendungen bei PC's / MacBooks und IP – Telefonen.



**ActiveGard™**

Aktiver Gehörschutz

- **Sprache in HD VoIP** - Das SH 330 IP Wideband Headset liefert natürlichen high definition sound für maximale Klarheit, höchste Verständlichkeit und weniger Echo.
- **Komfortable** - Der beidseitig einstellbare Kopfbügel mit neuartiger Schläfenstütze sorgt für ausgeglichenen Tragekomfort.
- **Verständlichkeit** - Das Noise Cancelling Mikrofon filtert Störgeräusche für klarere Verständlichkeit
- Der um 300 ° **drehbare Mikrofonarm** erlaubt eine exakte Positionierung für optimale Sprachverständlichkeit. Die Teflon®\* - Verstärkung erhöht die Stabilität, die Genauigkeit der Positionierung und sichert so eine maximale Lebensdauer.
- **Excelente Akustik** - Das Ohrpolster aus Akustikschaum sorgt für optimale Gesprächsqualität
- **ActiveGard™** schützt den Nutzer aktiv vor Lautstärkespitzen.

\*Teflon® ist ein Markenzeichen von DuPont



# Technische Daten

<b>Headset</b>	<b>SH 330 IP</b>
EAN Nr. (GTIN-13)	40 44155 04667 0
UPC Nr.	6 15104 17280 7
Art. Nr.	504013
<b>Technische Daten</b>	
Gewicht Headset	55 g
Gewicht Headset inkl. Kabel	65 g
Verpackung	175 x 162 x 58 mm
Gewicht Verpackung	215 g
Trageart	Überkopfbügel, monaural
<b>Mikrofon</b>	
	Noise Cancelling
Frequenzgang	150 Hz – 6.800 Hz
Klirrfaktor	unter 1%
<b>Kopfhörer</b>	
Impedanz	~180 $\Omega$
Frequenzgang	150 Hz – 6.800 Hz
Schalldruck	max. 103 dB begrenzt durch ActiveGard™
Alle akustischen Eigenschaften entsprechen dem TIA-920 Wideband Standard	
Ohrmuschelgröße	$\varnothing$ 42 mm / 1.6 inches
Kabellänge	1 m / 3.3 ft Kevlar®* verstärkt
Stecker	Easy Disconnect

\* Kevlar® ist ein Markenzeichen von DuPont

<b>Zubehör im Lieferumfang</b>	
Ohrpolster aus Akustikschaum	
Tragetasche	
Kleiderclips	
Ohrpolster der zweiten Generation aus Kunstleder	
Mikrofon Windschutz	