

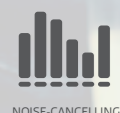


### Erstklassige Klangqualität

Egal ob beim VoIP-Gespräch, Musikhören oder Gaming: Headsets von Plantronics mit digitaler Signalverarbeitungstechnologie(DSP) bieten einen kräftigen, klaren Sound in HD-Qualität:

- Entzerrung sorgt für eine besonders klare Sprachqualität und vollen Musiksound.
- Noise Cancelling-Mikrofon filtern Hintergrundgeräusche heraus und sorgen für optimale Spracherkennung.
- Echo-Unterdrückung ermöglicht klar verständliche Gespräche ohne Verzerrungen.

Weitere Informationen zu DSP finden Sie auf der Rückseite.



### Smarte Lösungen

Die für Skype zertifizierten Headsets ermöglichen kristallklare Gespräche, und über die praktischen Inline-Regler können Gespräche ganz bequem per Tastendruck angenommen und beendet werden. Plantronics bietet verschiedene Headset-Modelle und Trageformen. Alle haben aber eines gemeinsam: Sie sind leicht, bequem und benutzerfreundlich, z.B. mit praktischen Inline-Reglern. Verstellbare Mikrofonarme ermöglichen eine optimale Positionierung des Mikrofons für optimale Spracherkennung.



### Unabhängigkeit vom Standort

Mit Laptop und einem Headset von Plantronics können Sie jederzeit und an jedem Ort telefonieren, Musik hören oder Filme ansehen – egal ob zu Hause, in einem Hotel, einem Café oder in einer Bar. Schließen Sie einfach ein Headset von Plantronics an Ihren Laptop an und los geht's.



## DSP – Optimale Klangqualität in drei Schritten

### Auf die richtige Balance kommt es an

Die menschliche Stimme variiert stark in Tonlage und Sprechgeschwindigkeit. Besonders hohe und tiefe Stimmen werden oftmals verzerrt übertragen.

DSP stabilisiert die Stimme und erfasst den gesamten Frequenzbereich. So wird eine deutlich bessere und natürlichere Klangqualität bei Gesprächen ermöglicht.

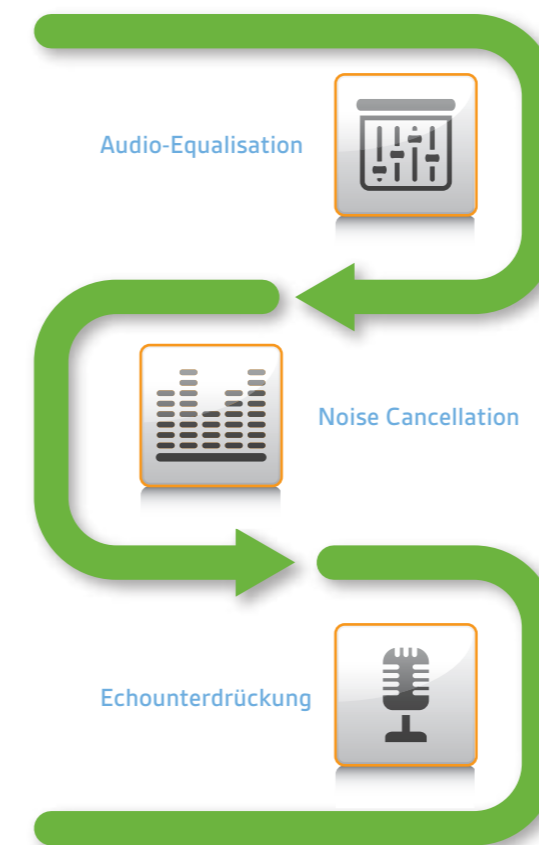
Verzerrungen bei Musik und Videos entstehen durch Signale, die den maximal möglichen Lautstärkebereich (von ganz leise bis ganz laut) eines bestimmten Audioabschnitts übersteigen, wodurch Teile des Signals verloren gehen. Dies führt zu einem verzerrten Klang. DSP verringert die Klangverzerrung und ermöglicht so kristallklare HD-Soundqualität.

### Natürlicher Klang

In Kombination mit einem Noise Cancelling-Mikrofon sorgt DSP-Technologie dafür, dass Umgebungsgeräusche herausgefiltert werden und gleichzeitig der natürliche Klang der Stimme erhalten bleibt.

### Bessere Sprachverständlichkeit

DSP reduziert deutlich Rückkopplungen und Echo-Bildung zwischen Kopfhörer und Mikrofon. Das Ergebnis sind Gespräche mit konstant guter Klangqualität und ohne Echo.



Ob für Skype, Gaming, Musik oder Filme: Die DSP-Headsets von Plantronics bieten immer HD-Sound.



Sie möchten sich persönlich überzeugen? Testen Sie DSP doch einfach einmal. **GEHEN SIE AUF: [www.plantronics.com/de/solutions/smarter-living](http://www.plantronics.com/de/solutions/smarter-living) oder scannen Sie diesen Code mit Ihrem Smartphone.**



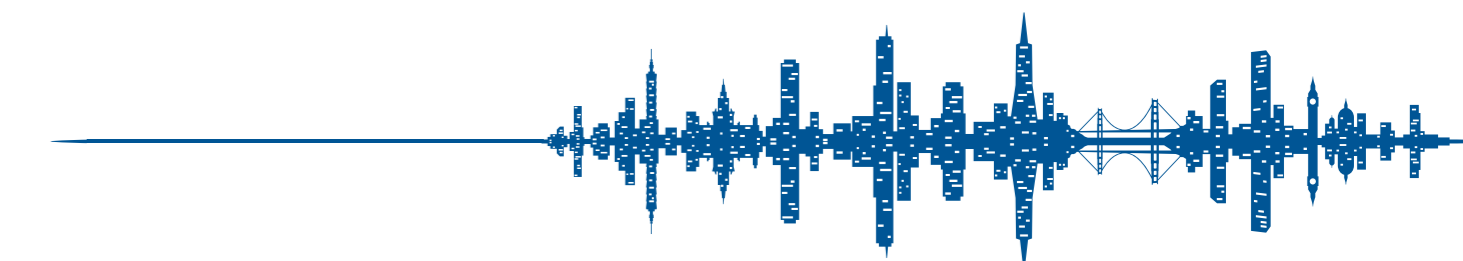
Plantronics GmbH Service-Hotline: Deutschland: 0800 9323 400, Österreich: 0800 242 500, Schweiz: 0800 932 340



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



## PC-Headsets



KOMPLETTÜBERSICHT | GÜLTIG AB NOVEMBER 2011



## PC-Headsets von Plantronics: Optimale Klangqualität für VoIP, Multimedia & Gaming

Der PC spielt eine immer wichtigere Rolle, nicht nur im Arbeitsalltag, sondern auch im privaten Umfeld.

Allein in den letzten fünf Jahren ist die Anzahl der PC-Besitzer um 80 % angestiegen. Und dieser Aufwärtstrend setzt sich fort. Tatsächlich deuten verschiedene Entwicklungen darauf hin, dass wir in Zukunft noch viel mehr Zeit an unseren PCs verbringen werden.

Allen voran die zunehmende Bedeutung der sozialen Medien. Schon bald werden sich die Millionen von Menschen, die bereits über Facebook Nachrichten austauschen, in Echtzeit im Videochat unterhalten – dank Skype. Gleichzeitig nutzt auch die Twitter-Generation verstärkt den PC, um Filme bzw. Fernsehsendungen zu sehen oder Musik zu hören.

Und da den aktuellen Verkaufszahlen zufolge inzwischen bevorzugt Laptops eingesetzt werden, ist dies von jedem Ort mit einem Internetanschluss aus möglich.

Während allerdings unsere Computer immer leistungsfähiger und mobiler geworden sind, besteht immer noch das Problem des Hintergrundlärms in der Umgebung.

Mit einem Headset von Plantronics brauchen Sie sich hierüber keine Gedanken zu machen: Egal ob bei VoIP-Gesprächen, beim Musikhören oder beim Schauen von DVDs – Sie genießen immer erstklassige und ungestörte Klangqualität.

ANALOG HEADSETS				USB-HEADSETS			SCHNURLOSE HEADSETS	
.Audio™ 310	.Audio™ 326	.Audio™ 345	.Audio™ 355	.Audio™ 478	.Audio™ 628	.Audio™ 648	.Audio™ 655	.Audio™ 995
<b>Beschreibung:</b> Monaurales PC-Headset	<b>Beschreibung:</b> Stereo-PC-Headset	<b>Beschreibung:</b> Stereo-PC-Headset mit Hinter-Kopf-Bügel	<b>Beschreibung:</b> Multimedia-Stereo-Headset	<b>Beschreibung:</b> Faltbares USB-Stereo-Headset mit HD-Sound	<b>Beschreibung:</b> Digitales Stereo-USB-Headset	<b>Beschreibung:</b> Digitales Stereo-USB-Headset mit Hinter-Kopf-Bügel	<b>Beschreibung:</b> Digitales Premium-Stereo-PC-Headset	<b>Beschreibung:</b> Schnurloses, digitales Stereo-PC-Headset
<b>USP:</b> Monaurales Modell mit ausgezeichneter Sprachwiedergabe	<b>USP:</b> Stereo-Headset mit Inline-Reglern für Lautstärke und Mikrofonstummmschaltung	<b>USP:</b> Diskretes Hinter-Kopf-Bügel-Design mit Inline-Reglern für Lautstärke und Mikrofonstummmschaltung	<b>USP:</b> Stereo-Wiedergabe mit vollem Klangspektrum sorgt für ein intensives Klangerlebnis	<b>USP:</b> Faltbares USB-Stereo-Headset mit digitaler Signalverarbeitung (DSP)	<b>USP:</b> Stereo-PC-Headset mit digitaler Signalverarbeitung (DSP)	<b>USP:</b> Stereo-PC-Headset im Hinter-Kopf-Bügel-Design mit digitaler Signalverarbeitung (DSP)	<b>USP:</b> Digitale Signalverarbeitung und 40mm-Lautsprecher sorgen für intensiven Stereosound	<b>USP:</b> Mehr Bewegungsfreiheit bei intensivem Stereosound mit maximaler Basswiedergabe
<b>Produktmerkmale:</b> • Dank des einohrigen Designs hören Sie, was um Sie herum passiert • Einfaches Plug & Play • Noise Cancelling-Mikrofon filtert Hintergrundgeräusche heraus und sorgt für präzise Spracherkennung • Dreh- und ausziehbarer Mikrofonarm ermöglicht die optimale Positionierung des Mikrofons	<b>Produktmerkmale:</b> • Stereo-Wiedergabe mit vollem Klangspektrum für ein intensives Klangerlebnis • Inline-Regler für Lautstärke und Mikrofonstummmschaltung • Noise Cancelling-Mikrofon filtert Hintergrundgeräusche heraus und sorgt für präzise Spracherkennung • Drehbarer Mikrofonarm ermöglicht die optimale Positionierung des Mikrofons	<b>Produktmerkmale:</b> • Stereo-Headset mit diskretem Hinter-Kopf-Bügel, der unauffällig im Nacken liegt und angenehmen Tragekomfort bietet • Stereo-Wiedergabe mit vollem Klangspektrum sorgt für ein intensives Klangerlebnis • Inline-Regler für Lautstärke und Mikrofonstummmschaltung • Noise Cancelling-Mikrofon filtert Hintergrundgeräusche heraus und sorgt für präzise Spracherkennung	<b>Produktmerkmale:</b> • 40mm-Lautsprecher für volles Klangspektrum und voluminösen Bass • Inline-Regler für Lautstärke und Mikrofonstummmschaltung • Noise Cancelling-Mikrofon filtert Hintergrundgeräusche heraus und sorgt für präzise Spracherkennung • Leichter, bequemer Kopfbügel und anpassbare Kunstleder-Ohrkissen sorgen für bequemen Tragekomfort und akustische Präzision	<b>Produktmerkmale:</b> • Digitales USB-Stereo-Headset • Faltbares Design ermöglicht bequemes Mitnehmen des Headsets • Skype™-zertifizierte Gesprächsqualität sorgt für klarere Gespräche • Annehmen und Beenden von Skype™-Anrufen direkt über das Headset • Digitale Signalverarbeitung (Digital Signal Processing, DSP) mit Wideband-Echounterdrückung reduziert Leitungsrgeräusche, verstärkt die Stimmfrequenzen und sorgt für dynamische Soundqualität • Digital ausgeglichener 24-Bit-HiFi-Stereosound ermöglicht HD-Sound für Gespräche über Skype™, Musik und Multimedia • Noise Cancelling-Mikrofon mit DSP-Technologie filtert Hintergrundgeräusche heraus • Inline-Regler für Lautstärke, Mikrofonstummmschaltung und Anrufsteuerung • Weiche Schaumstoff-Ohrkissen für angenehmen Tragekomfort • Inkl. Aufbewahrungstasche	<b>Produktmerkmale:</b> • Skype™-zertifizierte Gesprächsqualität sorgt für klarere Gespräche • Annehmen und Beenden von Skype™-Anrufen direkt über das Headset • Digitale Signalverarbeitung (Digital Signal Processing, DSP) mit Wideband-Echounterdrückung reduziert Leitungsrgeräusche, verstärkt die Stimmfrequenzen und sorgt für dynamische Soundqualität • Digital ausgeglichener 24-Bit-HiFi-Stereosound ermöglicht HD-Sound für Gespräche über Skype™, Musik und Multimedia • Noise Cancelling-Mikrofon mit DSP-Technologie filtert Hintergrundgeräusche heraus • Inline-Regler für Lautstärke, Mikrofonstummmschaltung und Anrufsteuerung • Weiche Schaumstoff-Ohrkissen für angenehmen Tragekomfort	<b>Produktmerkmale:</b> • Elegantes Design mit diskretem Nackenbügel • Skype™-zertifizierte Gesprächsqualität sorgt für klarere Gespräche • Annehmen und Beenden von Skype™-Anrufen direkt über das Headset • Digitale Signalverarbeitung (Digital Signal Processing, DSP) mit Wideband-Echounterdrückung reduziert Leitungsrgeräusche, verstärkt die Stimmfrequenzen und sorgt für dynamische Soundqualität • Digital ausgeglichener 24-Bit-HiFi-Stereosound ermöglicht HD-Sound für Gespräche über Skype™, Musik und Multimedia • Noise Cancelling-Mikrofon mit DSP-Technologie filtert Hintergrundgeräusche heraus • Inline-Regler für Lautstärke, Mikrofonstummmschaltung und Anrufsteuerung • Weiche Schaumstoff-Ohrkissen für angenehmen Tragekomfort	<b>Produktmerkmale:</b> • 40mm-Lautsprecher für volles Klangspektrum und voluminösen Bass • Digitale Signalverarbeitung (DSP) mit Echo-Unterdrückung • Digitaler Equalizer sorgt für 24-Bit-HiFi-Stereoqualität • Einstellung der Lautstärke über Tasten am Headset • Fast Mic Mute™: Automatische Mikrofonstummmschaltung wenn das Mikrofon zum Kopfbügel gedreht wird, Mikrofon wird beim Zurückdrehen wieder aktiviert • Noise Cancelling-Mikrofon filtert Hintergrundgeräusche heraus und sorgt für präzise Spracherkennung • Besonders weiche und große Ohrkissen für bequemen Tragekomfort • USB-Anschluss für einfaches Plug & Play • Optimierte für Skype 4.0 Super Wideband	<b>Produktmerkmale:</b> • 2,4 GHz-Technologie sorgt für bis zu 30m Reichweite • Einfaches Plug & Play dank schnurlosem USB-Adapter mit automatischem Paaren • Bis zu 7 Stunden Sprech-/Hörzeit, 20 Stunden Standby • Noise Cancelling-Mikrofon filtert Hintergrundgeräusche heraus und sorgt für präzise Spracherkennung • Dreh- und ausziehbarer Mikrofonarm ermöglicht eine optimale Positionierung des Mikrofons • Bequeme Steuerung von Lautstärke, Play/Pause und Titel vor über Tasten am Headset • Fast Mic Mute™: Automatische Mikrofonstummmschaltung wenn das Mikrofon zum Kopfbügel gedreht wird, Mikrofon wird beim Zurückdrehen wieder aktiviert • Besonders große, gepolsterte Kunstleder-Ohrkissen • Digital verstärkter Stereosound (Digitale Signalverarbeitung, DSP) • USB-Anschluss für einfache Plug & Play
Technische Daten und Bestellinformationen								
Kopfbügelmodell	Kopfbügelmodell	Hinter-Kopf-Bügelmodell	Kopfbügelmodell	Kopfbügelmodell	Kopfbügelmodell	Hinter-Kopf-Bügelmodell	Kopfbügelmodell	Kopfbügelmodell
Weiche Schaumstoff-Ohrkissen	Weiche Schaumstoff-Ohrkissen	Kunstleder-Ohrkissen	Kunstleder-Ohrkissen	Weiche Schaumstoff-Ohrkissen	Weiche Schaumstoff-Ohrkissen	Weiche Schaumstoff-Ohrkissen	Kunstleder-Ohrkissen	Kunstleder-Ohrkissen
Analoger Anschluss	Analoger Anschluss	Analoger Anschluss	Analoger Anschluss	DSP	DSP	DSP	DSP	Schnurlos /
–	–	–	–	DSP	DSP	DSP	DSP	2,4 Ghz
–	Mikrofonstummmschaltung	Mikrofonstummmschaltung	Mikrofonstummmschaltung	Mikrofonstummmschaltung	Mikrofonstummmschaltung	Mikrofonstummmschaltung	Mikrofonstummmschaltung	Mikrofonstummmschaltung
–	Lautstärkeregelung	Lautstärkeregelung	Lautstärkeregelung	Lautstärkeregelung	Lautstärkeregelung	Lautstärkeregelung	Lautstärkeregelung	Lautstärkeregelung
Bestellnummer: 37852-01	Bestellnummer: 80933-05	Bestellnummer: 37855-01	Bestellnummer: 79730-05	Bestellnummer: 81962-25	Bestellnummer: 81960-15	Bestellnummer: 81961-15	Bestellnummer: 80935-15	Bestellnummer: 80930-25
EAN-Code: 5033588027447	EAN-Code: 5033588030317	EAN-Code: 5033588027478	EAN-Code: 5033588029236	EAN-Code: 5033588036357	EAN-Code: 5033588036333	EAN-Code: 5033588036340	EAN-Code: 5033588031628	EAN-Code: 5033588036357
Maße Einzelverpackung in cm (B x H x T): 22B x 24,5H x 6,5T Gewicht (in kg): 0,2	Maße Einzelverpackung in cm (B x H x T): 22B x 25H x 6,5T Gewicht (in kg): 0,2	Maße Einzelverpackung in cm (B x H x T): 21,5B x 24H x 9,5T Gewicht (in kg): 0,25	Maße Einzelverpackung in cm (B x H x T): 23B x 26H x 9T Gewicht (in kg): 0,4	Maße Einzelverpackung in cm (B x H x T): 11,5B x 20,5H x 6,5Td Gewicht (in kg): 0,23	Maße Einzelverpackung in cm (B x H x T): 11,5B x 20,5H x 8T Gewicht (in kg): 0,28	Maße Einzelverpackung in cm (B x H x T): 20B x 25H x 8T Gewicht (in kg): 0,25	Maße Einzelverpackung in cm (B x H x T): 23B x 27H x 9,5T Gewicht (in kg): 0,4	Maße Einzelverpackung in cm (B x H x T): 23B x 27H x 9,5T Gewicht (in kg): 0,4
Maße 3er-Karton in cm (B x H x T): 24B x 25,5H x 20T Gewicht (in kg): 0,9	Maße 3er-Karton in cm (B x H x T): 23B x 25,5H x 19T Gewicht (in kg): 0,9	Maße 3er-Karton in cm (B x H x T): 30B x 26H x 21,5T Gewicht (in kg): 1,0	Maße 3er-Karton in cm (B x H x T): 27,5B x 27H x 23T Gewicht (in kg): 1,4	Maße 3er-Karton in cm (B x H x T): 12,5B x 23H x 21T Gewicht (in kg): 0,8	Maße 3er-Karton in cm (B x H x T): 27B x 26,5H x 20,5T Gewicht (in kg): 1,1	Maße 3er-Karton in cm (B x H x T): 27B x 26,5H x 20,5T Gewicht (in kg): 1,0	Maße 3er-Karton in cm (B x H x T): 32B x 25H x 32T Gewicht (in kg): 1,3	Maße 3er-Karton in cm (B x H x T): 32B x 25H x 32T Gewicht (in kg): 1,3
Maße 12er-Karton cm (B x H x T): 47,5B x 28H x 40T Gewicht (in kg): 4,3	Maße 12er-Karton cm (B x H x T): 47B x 27,5H x 39,5T Gewicht (in kg): 4,0	Maße 12er-Karton cm (B x H x T): 60B x 29H x 45T Gewicht (in kg): 4,9	Maße 12er-Karton cm (B x H x T): 56,5B x 29H x 48T Gewicht (in kg): 6,4	Maße 12er-Karton cm (B x H x T): 44B x 25H x 26T Gewicht (in kg): 3,6	Maße 12er-Karton cm (B x H x T): 55B x 28H x 42T Gewicht (in kg): 5,1	Maße 12er-Karton cm (B x H x T): 55B x 28H x 42T Gewicht (in kg): 4,75	Maße 12er-Karton cm (B x H x T): 52B x 67H x 33,5T Gewicht (in kg): 5,7	Maße 12er-Karton cm (B x H x T): 52B x 67H x 33,5T Gewicht (in kg): 5,8