

FINDEN SIE DAS PASSENDE HEADSET FÜR IHRE BEDÜRFNISSE.



HOME OFFICE

OFFICE & HOME OFFICE

OFFICE

MOBILE

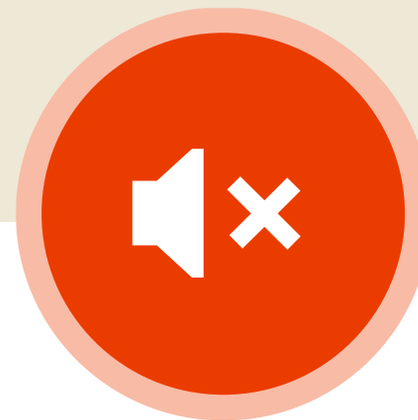
CONTACT CENTER



WIE LAUT IST IHRE ARBEITSUMGEBUNG?



überwiegend laut



eher leise



WELCHE GERÄTE NUTZEN SIE ZUM TELEFONIEREN?



Laptop / PC



Mobile



Fixline



Alle



WELCHE GERÄTE NUTZEN SIE ZUM TELEFONIEREN?



Laptop / PC



Mobile



Fixline



Alle



WIE INTENSIV NUTZEN SIE IHR TELEFON?



häufig bis ständig



gelegentlich



WIE INTENSIV NUTZEN SIE IHR TELEFON?



häufig bis ständig



gelegentlich



WIE INTENSIV NUTZEN SIE IHR TELEFON?



häufig bis ständig



gelegentlich



WIE INTENSIV NUTZEN SIE IHR TELEFON?



häufig bis ständig



gelegentlich



WIE INTENSIV NUTZEN SIE IHR TELEFON?



häufig bis ständig



gelegentlich



WIE INTENSIV NUTZEN SIE IHR TELEFON?



häufig bis ständig



gelegentlich



WIE INTENSIV NUTZEN SIE IHR TELEFON?



häufig bis ständig



gelegentlich



WIE INTENSIV NUTZEN SIE IHR TELEFON?



häufig bis ständig



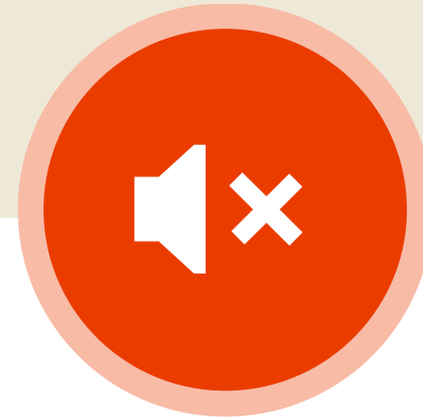
gelegentlich



WIE LAUT IST IHRE ARBEITSUMGEBUNG?



überwiegend laut



eher leise



WELCHE GERÄTE NUTZEN SIE ZUM TELEFONIEREN?



Laptop / PC



Mobile



Alle



WELCHE GERÄTE NUTZEN SIE ZUM TELEFONIEREN?



Laptop / PC



Mobile



Alle



WIE INTENSIV NUTZEN SIE IHR TELEFON?



häufig bis ständig



gelegentlich



WIE INTENSIV NUTZEN SIE IHR TELEFON?



häufig bis ständig



gelegentlich



WIE INTENSIV NUTZEN SIE IHR TELEFON?



häufig bis ständig



gelegentlich



WIE INTENSIV NUTZEN SIE IHR TELEFON?



häufig bis ständig



gelegentlich



WIE INTENSIV NUTZEN SIE IHR TELEFON?



häufig bis ständig



gelegentlich



WIE INTENSIV NUTZEN SIE IHR TELEFON?



häufig bis ständig



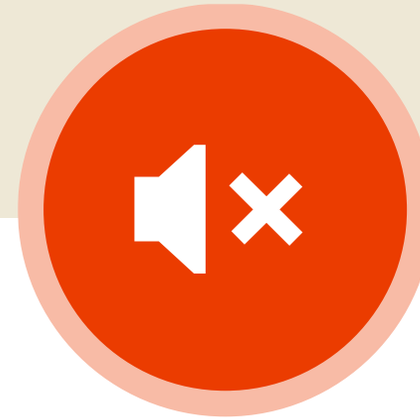
gelegentlich



WIE LAUT IST IHRE ARBEITSUMGEBUNG?



überwiegend laut



eher leise



WELCHE GERÄTE NUTZEN SIE ZUM TELEFONIEREN?



Laptop / PC



Mobile



Alle



WELCHE GERÄTE NUTZEN SIE ZUM TELEFONIEREN?



Laptop / PC



Mobile



Alle



WIE INTENSIV NUTZEN SIE IHR TELEFON?



häufig bis ständig



gelegentlich



WIE INTENSIV NUTZEN SIE IHR TELEFON?



häufig bis ständig



gelegentlich



WIE INTENSIV NUTZEN SIE IHR TELEFON?



häufig bis ständig



gelegentlich



WIE INTENSIV NUTZEN SIE IHR TELEFON?



häufig bis ständig



gelegentlich



WIE INTENSIV NUTZEN SIE IHR TELEFON?



häufig bis ständig



gelegentlich



WIE INTENSIV NUTZEN SIE IHR TELEFON?



häufig bis ständig



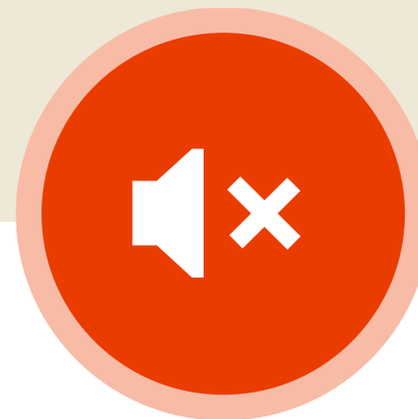
gelegentlich



WIE LAUT IST IHRE ARBEITSUMGEBUNG?



überwiegend laut



eher leise



WIE INTENSIV NUTZEN SIE IHR MOBILTELEFON?



häufig bis ständig



gelegentlich



WIE INTENSIV NUTZEN SIE IHR MOBILTELEFON?



häufig bis ständig



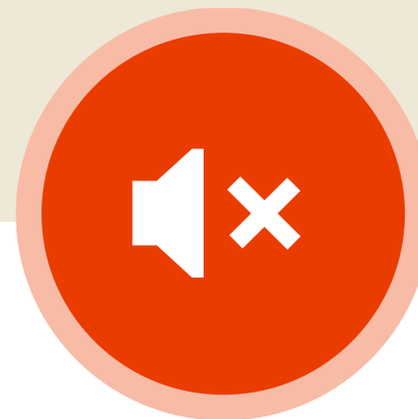
gelegentlich



WIE LAUT IST IHRE ARBEITSUMGEBUNG?



überwiegend laut



eher leise



WELCHE GERÄTE NUTZEN SIE ZUM TELEFONIEREN?



Laptop / PC



Fixline



Alle



WELCHE GERÄTE NUTZEN SIE ZUM TELEFONIEREN?



Laptop / PC



Fixline



Alle



SAVI 8220 UC



- Das einzige DECT™-Headset mit Active Noise Cancelling sorgt dafür, dass die Umgebung ausgeblendet wird
- Zertifizierte Sicherheit dank DECT™-Sicherheitsstandards vom DECT™-Forum
- Lärm und Gespräche werden dank Noise Cancelling-Mikrofonen und enger Gesprächsbegrenzung ausgeblendet

BLACKWIRE 8225



- Mit Flexiblen Noise Cancelling-Mikrofon und Acoustic Fence-Technologie Umgebungsgeräusche blockieren
- Optimierte Klangqualität und Komfort dank fortschrittlichem hybriden Active Noise Cancelling (ANC) mit drei Einstellungen zur Optimierung
- Geringes Gewicht: 186 g

VOYAGER FOCUS UC



- Problemlose Nutzung mit Laptops, Bluetooth-fähigen Festnetztelefonen, Mobiltelefonen und Tablets
- Herausragende Reduzierung von Hintergrundgeräuschen, Active Noise Cancelling, hochwertiges Stereo-Design für erstklassigen HiFi-Stereo-Sound
- Reichweite bis zu 30 m



VOYAGER FOCUS UC



- Problemlose Nutzung mit Laptops, Bluetooth-fähigen Festnetztelefonen, Mobiltelefonen und Tablets
- Herausragende Reduzierung von Hintergrundgeräuschen, Active Noise Cancelling, hochwertiges Stereo-Design für erstklassigen HiFi-Stereo-Sound
- Reichweite bis zu 30 m

VOYAGER 8200 UC



- Intensives Klangerlebnis in lauten Umgebungen für konzentrierteres Arbeiten und Medienwiedergabe in Hi-Fi-Stereo
- Active Noise Cancelling (ANC) reduziert Hintergrundgeräusche (einstellbar in 2 Stufen)
- Innovatives Design ohne Mikrofonarm

BLACKWIRE 7225



- UC-Headset mit 4 Mikrofonen ohne Mikrofonarm
- Bedarfsgerechte passive und aktive Rauschunterdrückung (ANC) zum Ausblenden störender Geräusche
- PC/Mac-Anschluss mit universeller USB-A- oder USB-C-Verbindung



ELARA 60 WS FÜR FOCUS



- Die Mobiltelefonstation integriert Ihr Smartphone optimal in die Arbeitswelt
- Microsoft Teams-Konferenzen und Anzeige von Benachrichtigungen verwalten
- Anpassbare Anzeige für Audio, Video, Chat oder Webkonferenzen
- Induktives Laden Ihres Smartphones
- Integrierte Headset-Ladefunktionen über die integrierte Ladeschale

VOYAGER FOCUS UC



- Problemlose Nutzung mit Laptops, Bluetooth-fähigen Festnetztelefonen, Mobiltelefonen und Tablets
- Herausragende Reduzierung von Hintergrundgeräuschen, Active Noise Cancelling, hochwertiges Stereo-Design für erstklassigen HiFi-Stereo-Sound
- Reichweite bis zu 30 m



ELARA 60 WS FÜR FOCUS



- Die Mobiltelefonstation integriert Ihr Smartphone optimal in die Arbeitswelt
- Microsoft Teams-Konferenzen und Anzeige von Benachrichtigungen verwalten
- Anpassbare Anzeige für Audio, Video, Chat oder Webkonferenzen
- Induktives Laden Ihres Smartphones
- Integrierte Headset-Ladefunktionen über die integrierte Ladeschale

VOYAGER FOCUS UC



- Problemlose Nutzung mit Laptops, Bluetooth-fähigen Festnetztelefonen, Mobiltelefonen und Tablets
- Herausragende Reduzierung von Hintergrundgeräuschen, Active Noise Cancelling, hochwertiges Stereo-Design für erstklassigen HiFi-Stereo-Sound
- Reichweite bis zu 30 m



SAVI 7220 OFFICE



- Schnurloses Dect™-Headset-System für Festnetztelefone
- 120 m Reichweite und bis zu 12 Std. Sprechzeit
- Sofortige Integration mit über 800 analogen und IP-Festnetztelefonen

ENCORE PRO 520



- Mit DA90 USB-Audioprozessor und optionaler Plantronics Manager Pro-Software eine vollständig integrierte Audio- und Asset-Management-Lösung für Contact Center
- Einstellbare Passform für ganztägigen Tragekomfort und superleichtes und robustes Design
- Ausgezeichnete Klangqualität dank einzigartiger Technologie des Mikrofons, flexiblem Noise Cancelling-Mikrofonarm, abgestimmtem Stereo-Breitband-Audio und SoundGuard-Technologie



SAVI 7220 OFFICE



- Schnurloses Dect™-Headset-System für Festnetztelefone
- 120 m Reichweite und bis zu 12 Std. Sprechzeit
- Sofortige Integration mit über 800 analogen und IP-Festnetztelefonen

ENCORE PRO 520



- Mit DA90 USB-Audioprozessor und optionaler Plantronics Manager Pro-Software eine vollständig integrierte Audio- und Asset-Management-Lösung für Contact Center
- Einstellbare Passform für ganztägigen Tragekomfort und superleichtes und robustes Design
- Ausgezeichnete Klangqualität dank einzigartiger Technologie des Mikrofons, flexiblem Noise Cancelling-Mikrofonarm, abgestimmtem Stereo-Breitband-Audio und SoundGuard-Technologie



SAVI 8220 OFFICE



- Das einzige DECT™-Headset mit Active Noise Cancelling sorgt dafür, dass die Umgebung ausgeblendet wird
- Zertifizierte Sicherheit dank DECT™-Sicherheitsstandards vom DECT™-Forum
- Lärm und Gespräche werden dank Noise Cancelling-Mikrofonen und enger Gesprächsbegrenzung ausgeblendet

MDA220 USB + BLACKWIRE 5220 + EHS-KABEL



- Dank des MDA220 USB ist ein nahtloser Wechsel zwischen Softphone und Festnetztelefon möglich
- Anrufe können in dieser Kombination verwaltet werden ohne Headsetwechsel
- Intelligente Steuerung mit Leuchtanzeigen macht Anrufverwaltung schnell und einfach
- Das Blackwire verwaltet dank Inline Steuerung und USB- und Klinkenanschluss alle Anrufe optimal



SAVI 8220 OFFICE



- Das einzige DECT™-Headset mit Active Noise Cancelling sorgt dafür, dass die Umgebung ausgeblendet wird
- Zertifizierte Sicherheit dank DECT™-Sicherheitsstandards vom DECT™-Forum
- Lärm und Gespräche werden dank Noise Cancelling-Mikrofonen und enger Gesprächsbegrenzung ausgeblendet

MDA220 USB + BLACKWIRE 3325 + EHS-KABEL



- Dank des MDA220 USB ist ein nahtloser Wechsel zwischen Softphone und Festnetztelefon möglich
- Anrufe können in dieser Kombination verwaltet werden ohne Headsetwechsel
- Intelligente Steuerung mit Leuchtanzeigen macht Anrufverwaltung schnell und einfach
- Die das preisgünstigste Blackwire Headset ist kompatibel mit allen Softphones und bietet eine 2-Wege-Konnektivität mit optimalen Komfort



SAVI 8245 UC



- Zertifizierte Sicherheit dank DECT™-Sicherheitsstandards vom DECT™-Forum
- Lärm und Gespräche werden dank Noise Cancelling-Mikrofonen und enger Gesprächsbegrenzung ausgeblendet
- Kristallklarer Klang dank neuester DECT™-Technologie mit Breitband-Audiounterstützung

VOYAGER 4210 OFFICE



- Bis zu 30 Meter Reichweite von unterstützten Smartphones oder Laptops mit BT600USB-C- oder USB-A-Bluetooth-Adapter
- SoundGuard® DIGITAL-Technologie vermeidet Übersteuerungen
- Zertifiziert für Microsoft Skype for Business Open Office

BLACKWIRE 5210/20



- Ideal für ganztägige Nutzung, lange Telefonkonferenzen und Multimedia-Inhalte
- Noise Cancelling-Mikrofon zum Ausblenden von störenden Hintergrundgeräuschen
- Verfügbar als monaurale (Blackwire 5210) oder Hi-Fi-Stereo-Version mit passiver Geräuschreduzierung (Blackwire 5220)



SAVI 8240 UC



- Zertifizierte Sicherheit dank DECT™-Sicherheitsstandards vom DECT™-Forum
- Lärm und Gespräche werden dank Noise Cancelling-Mikrofonen und enger Gesprächsbegrenzung ausgeblendet
- Kristallklarer Klang dank neuester DECT™-Technologie mit Breitband-Audiounterstützung

VOYAGER 4210 UC



- Bis zu 30 Meter Reichweite von unterstützten Smartphones oder Laptops mit BT600USB-C- oder USB-A-Bluetooth-Adapter
- SoundGuard® DIGITAL-Technologie vermeidet Übersteuerungen
- Zertifiziert für Microsoft Skype for Business Open Office

BLACKWIRE 5210/20



- Ideal für ganztägige Nutzung, lange Telefonkonferenzen und Multimedia-Inhalte
- Noise Cancelling-Mikrofon zum Ausblenden von störenden Hintergrundgeräuschen
- Verfügbar als monaurale (Blackwire 5210) oder Hi-Fi-Stereo-Version mit passiver Geräuschreduzierung (Blackwire 5220)



ELARA 60 WS



- Die Mobiltelefonstation integriert Ihr Smartphone optimal in die Arbeitswelt
- Microsoft Teams-Konferenzen und Anzeige von Benachrichtigungen verwalten
- Anpassbare Anzeige für Audio, Video, Chat oder Webkonferenzen
- Induktives Laden Ihres Smartphones

VOYAGER 5200 UC



- Ideal für die Nutzung im Freien dank vier Mikrofonen, Noise Cancelling-Design, WindSmart-Technologie und P2i-Beschichtung zum Schutz gegen Feuchtigkeit
- Mitgeliefertes Ladeetui verlängert die Akkulaufzeit
- Angenehmer Tragekomfort rund um die Uhr dank ergonomischer Ohrkissen

BLACKWIRE 5210/20



- Ideal für ganztägige Nutzung, lange Telefonkonferenzen und Multimedia-Inhalte
- Noise Cancelling-Mikrofon zum Ausblenden von störenden Hintergrundgeräuschen
- Verfügbar als monaurale (Blackwire 5210) oder Hi-Fi-Stereo-Version mit passiver Geräuschreduzierung (Blackwire 5220)



ELARA 60 WS



- Die Mobiltelefonstation integriert Ihr Smartphone optimal in die Arbeitswelt
- Microsoft Teams-Konferenzen und Anzeige von Benachrichtigungen verwalten
- Anpassbare Anzeige für Audio, Video, Chat oder Webkonferenzen
- Induktives Laden Ihres Smartphones

VOYAGER 5200 UC



- Ideal für die Nutzung im Freien dank vier Mikrofonen, Noise Cancelling-Design, WindSmart-Technologie und P2i-Beschichtung zum Schutz gegen Feuchtigkeit
- Mitgeliefertes Ladeetui verlängert die Akkulaufzeit
- Angenehmer Tragekomfort rund um die Uhr dank ergonomischer Ohrkissen

BLACKWIRE 5210/20



- Ideal für ganztägige Nutzung, lange Telefonkonferenzen und Multimedia-Inhalte
- Noise Cancelling-Mikrofon zum Ausblenden von störenden Hintergrundgeräuschen
- Verfügbar als monaurale (Blackwire 5210) oder Hi-Fi-Stereo-Version mit passiver Geräuschreduzierung (Blackwire 5220)



CS540



- Reichweite bis zu 120 m
- Konvertibles Modell (tragbar mit Ohrbügel, Kopfbügel oder Hinter-Kopf-Bügel)
- Ausgezeichnete Klangqualität dank DECT™-Technologie, Wideband-Audio mit CAT-iq-Technologie, Digitale Signalverarbeitung (DSP) und Noise Cancelling-Mikrofon filtert Hintergrundgeräusche heraus

ENCORE PRO 510/520



- Mit DA90 USB-Audioprozessor und optionaler Plantronics Manager Pro-Software eine vollständig integrierte Audio- und Asset-Management-Lösung für Contact Center
- Einstellbare Passform für ganztägigen Tragekomfort und superleichtes und robustes Design
- Ausgezeichnete Klangqualität dank einzigartiger Technologie des Mikrofons, flexiblem Noise Cancelling-Mikrofonarm, abgestimmtem Stereo-Breitband-Audio und SoundGuard-Technologie



CS540



- Reichweite bis zu 120 m
- Konvertibles Modell (tragbar mit Ohrbügel, Kopfbügel oder Hinter-Kopf-Bügel)
- Ausgezeichnete Klangqualität dank DECT™-Technologie, Wideband-Audio mit CAT-iq-Technologie, Digitale Signalverarbeitung (DSP) und Noise Cancelling-Mikrofon filtert Hintergrundgeräusche heraus

ENCORE PRO 510/520



- Mit DA90 USB-Audioprozessor und optionaler Plantronics Manager Pro-Software eine vollständig integrierte Audio- und Asset-Management-Lösung für Contact Center
- Einstellbare Passform für ganztägigen Tragekomfort und superleichtes und robustes Design
- Ausgezeichnete Klangqualität dank einzigartiger Technologie des Mikrofons, flexiblem Noise Cancelling-Mikrofonarm, abgestimmtem Stereo-Breitband-Audio und SoundGuard-Technologie



SAVI 8210/20 OFFICE



- Zertifizierte Sicherheit dank DECT™-Sicherheitsstandards vom DECT™-Forum
- Lärm und Gespräche werden dank Noise Cancelling-Mikrofonen und enger Gesprächsbegrenzung ausgeblendet
- Kristallklarer Klang dank neuester DECT™-Technologie mit Breitband-Audiounterstützung

MDA220 USB + BLACKWIRE 5220 + EHS-KABEL



- Dank des MDA220 USB ist ein nahtloser Wechsel zwischen Softphone und Festnetztelefon möglich
- Anrufe können in dieser Kombination verwaltet werden ohne Headsetwechsel
- Intelligente Steuerung mit Leuchtanzeigen macht Anrufverwaltung schnell und einfach
- Das Blackwire verwaltet dank Inline Steuerung und USB- und Klinkenanschluss alle Anrufe optimal



SAVI 8210/20 OFFICE



- Zertifizierte Sicherheit dank DECT™-Sicherheitsstandards vom DECT™-Forum
- Lärm und Gespräche werden dank Noise Cancelling-Mikrofonen und enger Gesprächsbegrenzung ausgeblendet
- Kristallklarer Klang dank neuester DECT™-Technologie mit Breitband-Audiounterstützung

MDA220 USB + BLACKWIRE 3325 + EHS-KABEL



- Dank des MDA220 USB ist ein nahtloser Wechsel zwischen Softphone und Festnetztelefon möglich
- Anrufe können in dieser Kombination verwaltet werden ohne Headsetwechsel
- Intelligente Steuerung mit Leuchtanzeigen macht Anrufverwaltung schnell und einfach
- Die das preisgünstigste Blackwire Headset ist kompatibel mit allen Softphones und bietet eine 2-Wege-Konnektivität mit optimalen Komfort



SAVI 8220 UC



- Das einzige DECT™-Headset mit Active Noise Cancelling sorgt dafür, dass die Umgebung ausgeblendet wird
- Zertifizierte Sicherheit dank DECT™-Sicherheitsstandards vom DECT™-Forum
- Lärm und Gespräche werden dank Noise Cancelling-Mikrofonen und enger Gesprächsbegrenzung ausgeblendet

BLACKWIRE 8225



- Mit Flexiblen Noise Cancelling-Mikrofon und Acoustic Fence-Technologie Umgebungsgeräusche blockieren
- Optimierte Klangqualität und Komfort dank fortschrittlichem hybriden Active Noise Cancelling (ANC) mit drei Einstellungen zur Optimierung
- Geringes Gewicht: 186 g



VOYAGER FOCUS UC



- Problemlose Nutzung mit Laptops, Bluetooth-fähigen Festnetztelefonen, Mobiltelefonen und Tablets
- Herausragende Reduzierung von Hintergrundgeräuschen, Active Noise Cancelling, hochwertiges Stereo-Design für erstklassigen HiFi-Stereo-Sound
- Reichweite bis zu 30 m

BLACKWIRE 7225



- UC-Headset mit 4 Mikrofonen ohne Mikrofonarm
- Bedarfsgerechte passive und aktive Rauschunterdrückung (ANC) zum Ausblenden störender Geräusche
- PC/Mac-Anschluss mit universeller USB-A- oder USB-C-Verbindung

VOYAGER 5200 OFFICE



- Ideal für die Nutzung im Freien dank vier Mikrofonen, Noise Cancelling-Design, WindSmart-Technologie und P2i-Beschichtung zum Schutz gegen Feuchtigkeit
- Inkl. Tischladestation
- Angenehmer Tragekomfort rund um die Uhr dank ergonomischer Ohrkissen



ELARA 60 WS FÜR FOCUS



- Die Mobiltelefonstation integriert Ihr Smartphone optimal in die Arbeitswelt
- Microsoft Teams-Konferenzen und Anzeige von Benachrichtigungen verwalten
- Anpassbare Anzeige für Audio, Video, Chat oder Webkonferenzen
- Induktives Laden Ihres Smartphones

VOYAGER FOCUS UC



- Problemlose Nutzung mit Laptops, Bluetooth-fähigen Festnetztelefonen, Mobiltelefonen und Tablets
- Herausragende Reduzierung von Hintergrundgeräuschen, Active Noise Cancelling, hochwertiges Stereo-Design für erstklassigen HiFi-Stereo-Sound
- Reichweite bis zu 30 m

VOYAGER 8200 UC



- Intensives Klangerlebnis in lauten Umgebungen für konzentrierteres Arbeiten und Medienwiedergabe in Hi-Fi-Stereo
- Active Noise Cancelling (ANC) reduziert Hintergrundgeräusche (einstellbar in 2 Stufen)
- Innovatives Design ohne Mikrofonarm



ELARA 60 WS FÜR FOCUS



- Die Mobiltelefonstation integriert Ihr Smartphone optimal in die Arbeitswelt
- Microsoft Teams-Konferenzen und Anzeige von Benachrichtigungen verwalten
- Anpassbare Anzeige für Audio, Video, Chat oder Webkonferenzen
- Induktives Laden Ihres Smartphones

VOYAGER FOCUS UC



- Problemlose Nutzung mit Laptops, Bluetooth-fähigen Festnetztelefonen, Mobiltelefonen und Tablets
- Herausragende Reduzierung von Hintergrundgeräuschen, Active Noise Cancelling, hochwertiges Stereo-Design für erstklassigen HiFi-Stereo-Sound
- Reichweite bis zu 30 m

VOYAGER 8200 UC



- Intensives Klangerlebnis in lauten Umgebungen für konzentrierteres Arbeiten und Medienwiedergabe in Hi-Fi-Stereo
- Active Noise Cancelling (ANC) reduziert Hintergrundgeräusche (einstellbar in 2 Stufen)
- Innovatives Design ohne Mikrofonarm



VOYAGER FOCUS UC



- Problemlose Nutzung mit Laptops, Bluetooth-fähigen Festnetztelefonen, Mobiltelefonen und Tablets
- Herausragende Reduzierung von Hintergrundgeräuschen, Active Noise Cancelling, hochwertiges Stereo-Design für erstklassigen HiFi-Stereo-Sound
- Reichweite bis zu 30 m

BLACKWIRE 5210/5220



- Ideal für ganztägige Nutzung, lange Telefonkonferenzen und Multimedia-Inhalte
- Noise Cancelling-Mikrofon zum Ausblenden von störenden Hintergrundgeräuschen
- Verfügbar als monaurale (Blackwire 5210) oder Hi-Fi-Stereo-Version mit passiver Geräuschreduzierung (Blackwire 5220)



VOYAGER FOCUS UC



- Problemlose Nutzung mit Laptops, Bluetooth-fähigen Festnetztelefonen, Mobiltelefonen und Tablets
- Herausragende Reduzierung von Hintergrundgeräuschen, Active Noise Cancelling, hochwertiges Stereo-Design für erstklassigen HiFi-Stereo-Sound
- Reichweite bis zu 30 m

BLACKWIRE 5210/5220



- Ideal für ganztägige Nutzung, lange Telefonkonferenzen und Multimedia-Inhalte
- Noise Cancelling-Mikrofon zum Ausblenden von störenden Hintergrundgeräuschen
- Verfügbar als monaurale (Blackwire 5210) oder Hi-Fi-Stereo-Version mit passiver Geräuschreduzierung (Blackwire 5220)



VOYAGER 4220 UC



- Bis zu 30 Meter Reichweite von unterstützten Smartphones oder Laptops mit BT600USB-C- oder USB-A-Bluetooth-Adapter
- SoundGuard® DIGITAL-Technologie vermeidet Übersteuerungen
- Zertifiziert für Microsoft Skype for Business Open Office

BLACKWIRE 5210/5220



- Ideal für ganztägige Nutzung, lange Telefonkonferenzen und Multimedia-Inhalte
- Noise Cancelling-Mikrofon zum Ausblenden von störenden Hintergrundgeräuschen
- Verfügbar als monaurale (Blackwire 5210) oder Hi-Fi-Stereo-Version mit passiver Geräuschreduzierung (Blackwire 5220)

CALISTO 3200



- Herausragende Audioqualität bis zu 3 m Entfernung dank 360°-Mikrofonen
- Einfacher USB-Anschluss mit Plug & Play
- Einfache, intuitive Steuerung per Tastendruck – Meetings in Sekunden starten



VOYAGER 4210/4220 UC



- Bis zu 30 Meter Reichweite von unterstützten Smartphones oder Laptops mit BT600USB-C- oder USB-A-Bluetooth-Adapter
- SoundGuard® DIGITAL-Technologie vermeidet Übersteuerungen
- Zertifiziert für Microsoft Skype for Business Open Office

BLACKWIRE 5210/5220



- Ideal für ganztägige Nutzung, lange Telefonkonferenzen und Multimedia-Inhalte
- Noise Cancelling-Mikrofon zum Ausblenden von störenden Hintergrundgeräuschen
- Verfügbar als monaurale (Blackwire 5210) oder Hi-Fi-Stereo-Version mit passiver Geräuschreduzierung (Blackwire 5220)

CALISTO 3200



- Herausragende Audioqualität bis zu 3 m Entfernung dank 360°-Mikrofonen
- Einfacher USB-Anschluss mit Plug & Play
- Einfache, intuitive Steuerung per Tastendruck – Meetings in Sekunden starten



ELARA 60 WS



- Die Mobiltelefonstation integriert Ihr Smartphone optimal in die Arbeitswelt
- Microsoft Teams-Konferenzen und Anzeige von Benachrichtigungen verwalten
- Anpassbare Anzeige für Audio, Video, Chat oder Webkonferenzen
- Induktives Laden Ihres Smartphones

VOYAGER 5200 UC



- Ideal für die Nutzung im Freien dank vier Mikrofonen, Noise Cancelling-Design, WindSmart-Technologie und P2i-Beschichtung zum Schutz gegen Feuchtigkeit
- Mitgeliefertes Ladeetui verlängert die Akkulaufzeit
- Angenehmer Tragekomfort rund um die Uhr dank ergonomischer Ohrkissen

CALISTO 5300



- Persönlicher Bluetooth®-Konferenzlautsprecher mit herausragender Audioqualität dank 360°-Mikrofonen bis zu 3 m Entfernung
- Einfache Verbindung dank Bluetooth®- und USB-Optionen
- Einfache, intuitive Steuerung per Tastendruck



ELARA 60 WS



- Die Mobiltelefonstation integriert Ihr Smartphone optimal in die Arbeitswelt
- Microsoft Teams-Konferenzen und Anzeige von Benachrichtigungen verwalten
- Anpassbare Anzeige für Audio, Video, Chat oder Webkonferenzen
- Induktives Laden Ihres Smartphones

VOYAGER 5200 UC



- Ideal für die Nutzung im Freien dank vier Mikrofonen, Noise Cancelling-Design, WindSmart-Technologie und P2i-Beschichtung zum Schutz gegen Feuchtigkeit
- Mitgeliefertes Ladeetui verlängert die Akkulaufzeit
- Angenehmer Tragekomfort rund um die Uhr dank ergonomischer Ohrkissen

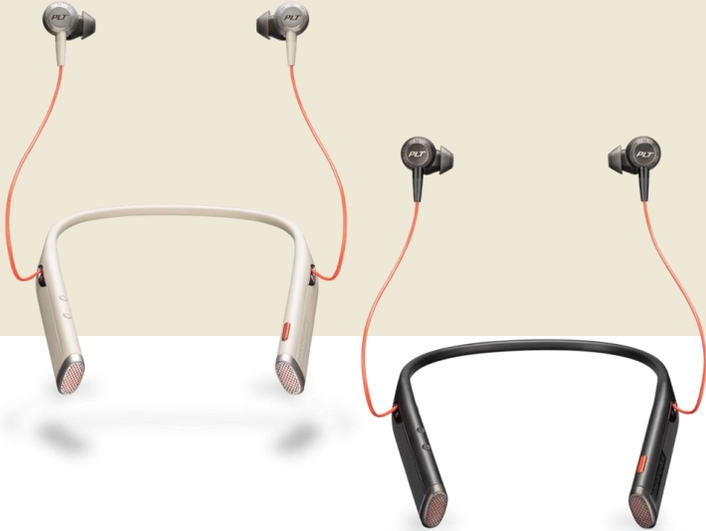
CALISTO 5300



- Persönlicher Bluetooth®-Konferenzlautsprecher mit herausragender Audioqualität dank 360°-Mikrofonen bis zu 3 m Entfernung
- Einfache Verbindung dank Bluetooth®- und USB-Optionen
- Einfache, intuitive Steuerung per Tastendruck



VOYAGER 6200 UC



- Bluetooth®-Stereo-Headset mit Nackenbügel und integrierten Ohrstöpseln
- Passives und aktives Noise Cancelling (ANC) blendet störende Geräusche aus
- Nahtlose Zusammenarbeit mit bluetooth®-fähigen Festnetztelefonen, Laptops, Mobiltelefonen und Tablets

BLACKWIRE 5210/5220



- Ideal für ganztägige Nutzung, lange Telefonkonferenzen und Multimedia-Inhalte
- Noise Cancelling-Mikrofon zum Ausblenden von störenden Hintergrundgeräuschen
- Verfügbar als monaurale (Blackwire 5210) oder Hi-Fi-Stereo-Version mit passiver Geräuschreduzierung (Blackwire 5220)

CALISTO 5300



- Persönlicher Bluetooth®-Konferenzlautsprecher mit herausragender Audioqualität dank 360°-Mikrofonen bis zu 3 m Entfernung
- Einfache Verbindung dank Bluetooth®- und USB-Optionen
- Einfache, intuitive Steuerung per Tastendruck



VOYAGER 6200 UC



- Bluetooth®-Stereo-Headset mit Nackenbügel und integrierten Ohrstöpseln
- Passives und aktives Noise Cancelling (ANC) blendet störende Geräusche aus
- Nahtlose Zusammenarbeit mit bluetooth®-fähigen Festnetztelefonen, Laptops, Mobiltelefonen und Tablets

BLACKWIRE 5210/5220



- Ideal für ganztägige Nutzung, lange Telefonkonferenzen und Multimedia-Inhalte
- Noise Cancelling-Mikrofon zum Ausblenden von störenden Hintergrundgeräuschen
- Verfügbar als monaurale (Blackwire 5210) oder Hi-Fi-Stereo-Version mit passiver Geräuschreduzierung (Blackwire 5220)

CALISTO 5300



- Persönlicher Bluetooth®-Konferenzlautsprecher mit herausragender Audioqualität dank 360°-Mikrofonen bis zu 3 m Entfernung
- Einfache Verbindung dank Bluetooth®- und USB-Optionen
- Einfache, intuitive Steuerung per Tastendruck



SAVI 8220 UC



- Das einzige DECT™-Headset mit Active Noise Cancelling sorgt dafür, dass die Umgebung ausgeblendet wird
- Zertifizierte Sicherheit dank DECT™-Sicherheitsstandards vom DECT™-Forum
- Lärm und Gespräche werden dank Noise Cancelling-Mikrofonen und enger Gesprächsbegrenzung ausgeblendet

BLACKWIRE 8225



- Mit Flexiblen Noise Cancelling-Mikrofon und Acoustic Fence-Technologie Umgebungsgeräusche blockieren
- Optimierte Klangqualität und Komfort dank fortschrittlichem hybriden Active Noise Cancelling (ANC) mit drei Einstellungen zur Optimierung
- Geringes Gewicht: 186 g



VOYAGER FOCUS UC



- Problemlose Nutzung mit Laptops, Bluetooth-fähigen Festnetztelefonen, Mobiltelefonen und Tablets
- Herausragende Reduzierung von Hintergrundgeräuschen, Active Noise Cancelling, hochwertiges Stereo-Design für erstklassigen HiFi-Stereo-Sound
- Reichweite bis zu 30 m

VOYAGER 8200 UC



- Intensives Klangerlebnis in lauten Umgebungen für konzentrierteres Arbeiten und Medienwiedergabe in Hi-Fi-Stereo
- Active Noise Cancelling (ANC) reduziert Hintergrundgeräusche (einstellbar in 2 Stufen)
- Innovatives Design ohne Mikrofonarm

BLACKWIRE 7225



- Vier Mikrofone ohne Mikrofonarm, Verbindungsmöglichkeit mit mehreren Geräten und aktives Noise Cancelling
- Bis zu 24 Stunden Hör-, 20 Stunden Sprech- und 1 Monat Standby-Zeit
- Reichweite bis zu 30 m



VOYAGER FOCUS UC



- Problemlose Nutzung mit Laptops, Bluetooth-fähigen Festnetztelefonen, Mobiltelefonen und Tablets
- Herausragende Reduzierung von Hintergrundgeräuschen, Active Noise Cancelling, hochwertiges Stereo-Design für erstklassigen HiFi-Stereo-Sound
- Reichweite bis zu 30 m

VOYAGER 8200 UC



- Intensives Klangerlebnis in lauten Umgebungen für konzentrierteres Arbeiten und Medienwiedergabe in Hi-Fi-Stereo
- Active Noise Cancelling (ANC) reduziert Hintergrundgeräusche (einstellbar in 2 Stufen)
- Innovatives Design ohne Mikrofonarm



VOYAGER FOCUS UC



- Problemlose Nutzung mit Laptops, Bluetooth-fähigen Festnetztelefonen, Mobiltelefonen und Tablets
- Herausragende Reduzierung von Hintergrundgeräuschen, Active Noise Cancelling, hochwertiges Stereo-Design für erstklassigen HiFi-Stereo-Sound
- Reichweite bis zu 30 m

VOYAGER 8200 UC



- Intensives Klangerlebnis in lauten Umgebungen für konzentrierteres Arbeiten und Medienwiedergabe in Hi-Fi-Stereo
- Active Noise Cancelling (ANC) reduziert Hintergrundgeräusche (einstellbar in 2 Stufen)
- Innovatives Design ohne Mikrofonarm



VOYAGER 4220 OFFICE + BT600 + EHS-KABEL



- Bis zu 30 Meter Reichweite von unterstützten Smartphones oder Laptops mit BT600USB-C- oder USB-A-Bluetooth-Adapter
- SoundGuard® DIGITAL-Technologie vermeidet Übersteuerungen
- Geräuschunterdrückendes Mikrofon für optimalen Klang in allen Arbeitsumgebungen
- Bis zu 12 Stunden Akkulaufzeit und 13 Tage im Standby-Modus

MDA220 USB + BLACKWIRE 5220 + EHS-KABEL



- Dank des MDA220 USB ist ein nahtloser Wechsel zwischen Softphone und Festnetztelefon möglich
- Anrufe können in dieser Kombination verwaltet werden ohne Headsetwechsel
- Intelligente Steuerung mit Leuchtanzeigen macht Anrufverwaltung schnell und einfach
- Das Blackwire verwaltet dank Inline Steuerung und USB- und Klinkeanschluss alle Anrufe optimal



VOYAGER 4220 OFFICE + BT600 + EHS-KABEL



- Bis zu 30 Meter Reichweite von unterstützten Smartphones oder Laptops mit BT600USB-C- oder USB-A-Bluetooth-Adapter
- SoundGuard® DIGITAL-Technologie vermeidet Übersteuerungen
- Geräuschunterdrückendes Mikrofon für optimalen Klang in allen Arbeitsumgebungen
- Bis zu 12 Stunden Akkulaufzeit und 13 Tage im Standby-Modus

MDA220 USB + BLACKWIRE 3325 + EHS-KABEL



- Dank des MDA220 USB ist ein nahtloser Wechsel zwischen Softphone und Festnetztelefon möglich
- Anrufe können in dieser Kombination verwaltet werden ohne Headsetwechsel
- Intelligente Steuerung mit Leuchtanzeigen macht Anrufverwaltung schnell und einfach
- Die das preisgünstigste Blackwire Headset ist kompatibel mit allen Softphones und bietet eine 2-Wege-Konnektivität mit optimalen Komfort



VOYAGER 6200 UC



- Bluetooth®-Stereo-Headset mit Nackenbügel und integrierten Ohrstöpseln
- Passives und aktives Noise Cancelling (ANC) blendet störende Geräusche aus
- Nahtlose Zusammenarbeit mit bluetooth®-fähigen Festnetztelefonen, Laptops, Mobiltelefonen und Tablets

VOYAGER 5200 UC



- Ideal für die Nutzung im Freien dank vier Mikrofonen, Noise Cancelling-Design, WindSmart-Technologie und P2i-Beschichtung zum Schutz gegen Feuchtigkeit
- Mitgeliefertes Ladeetui verlängert die Akkulaufzeit
- Angenehmer Tragekomfort rund um die Uhr dank ergonomischer Ohrkissen



VOYAGER 6200 UC



- Bluetooth®-Stereo-Headset mit Nackenbügel und integrierten Ohrstöpseln
- Passives und aktives Noise Cancelling (ANC) blendet störende Geräusche aus
- Nahtlose Zusammenarbeit mit bluetooth®-fähigen Festnetztelefonen, Laptops, Mobiltelefonen und Tablets

VOYAGER 5200 UC



- Ideal für die Nutzung im Freien dank vier Mikrofonen, Noise Cancelling-Design, WindSmart-Technologie und P2i-Beschichtung zum Schutz gegen Feuchtigkeit
- Mitgeliefertes Ladeetui verlängert die Akkulaufzeit
- Angenehmer Tragekomfort rund um die Uhr dank ergonomischer Ohrkissen



VOYAGER 6200 UC



- Bluetooth®-Stereo-Headset mit Nackenbügel und integrierten Ohrstöpseln
- Passives und aktives Noise Cancelling (ANC) blendet störende Geräusche aus
- Nahtlose Zusammenarbeit mit bluetooth®-fähigen Festnetztelefonen, Laptops, Mobiltelefonen und Tablets

ELARA 60 WS FÜR FOCUS



- Die Mobiltelefonstation integriert Ihr Smartphone optimal in die Arbeitswelt
- Microsoft Teams-Konferenzen und Anzeige von Benachrichtigungen verwalten
- Anpassbare Anzeige für Audio, Video, Chat oder Webkonferenzen
- Induktives Laden Ihres Smartphones

BLACKWIRE 5210/5220



- Ideal für ganztägige Nutzung, lange Telefonkonferenzen und Multimedia-Inhalte
- Noise Cancelling-Mikrofon zum Ausblenden von störenden Hintergrundgeräuschen
- Verfügbar als monaurale (Blackwire 5210) oder Hi-Fi-Stereo-Version mit passiver Geräuschreduzierung (Blackwire 5220)



VOYAGER 6200 UC



- Bluetooth®-Stereo-Headset mit Nackenbügel und integrierten Ohrstöpseln
- Passives und aktives Noise Cancelling (ANC) blendet störende Geräusche aus
- Nahtlose Zusammenarbeit mit bluetooth®-fähigen Festnetztelefonen, Laptops, Mobiltelefonen und Tablets

ELARA 60 WS FÜR FOCUS



- Die Mobiltelefonstation integriert Ihr Smartphone optimal in die Arbeitswelt
- Microsoft Teams-Konferenzen und Anzeige von Benachrichtigungen verwalten
- Anpassbare Anzeige für Audio, Video, Chat oder Webkonferenzen
- Induktives Laden Ihres Smartphones

BLACKWIRE 5210/5220



- Ideal für ganztägige Nutzung, lange Telefonkonferenzen und Multimedia-Inhalte
- Noise Cancelling-Mikrofon zum Ausblenden von störenden Hintergrundgeräuschen
- Verfügbar als monaurale (Blackwire 5210) oder Hi-Fi-Stereo-Version mit passiver Geräuschreduzierung (Blackwire 5220)



VOYAGER 4245 OFFICE + BT600



- Bluetooth®-Headset für den ganztägigen Einsatz im Contact Center und mit 21 g besonders leicht – mit einer Reichweite von bis zu 100 m
- Dauerhafte Akkulaufzeit* und hochwertiges Breitband-Audio
- Störende Umgebungsgeräusche werden durch das Noise Cancelling-Mikrofon ausgeblendet

MDA220 USB + BLACKWIRE 5220 + EHS-KABEL



- Dank des MDA220 USB ist ein nahtloser Wechsel zwischen Softphone und Festnetztelefon möglich
- Anrufe können in dieser Kombination verwaltet werden ohne Headsetwechsel
- Intelligente Steuerung mit Leuchtanzeigen macht Anrufverwaltung schnell und einfach
- Das Blackwire verwaltet dank Inline Steuerung und USB- und Klinkenanschluss alle Anrufe optimal



VOYAGER 4245 OFFICE + BT600



- Bluetooth®-Headset für den ganztägigen Einsatz im Contact Center und mit 21 g besonders leicht – mit einer Reichweite von bis zu 100 m
- Dauerhafte Akkulaufzeit* und hochwertiges Breitband-Audio
- Störende Umgebungsgeräusche werden durch das Noise Cancelling-Mikrofon ausgeblendet

MDA220 USB + BLACKWIRE 3325 + EHS-KABEL



- Dank des MDA220 USB ist ein nahtloser Wechsel zwischen Softphone und Festnetztelefon möglich
- Anrufe können in dieser Kombination verwaltet werden ohne Headsetwechsel
- Intelligente Steuerung mit Leuchtanzeigen macht Anrufverwaltung schnell und einfach
- Die das preisgünstigste Blackwire Headset ist kompatibel mit allen Softphones und bietet eine 2-Wege-Konnektivität mit optimalen Komfort



VOYAGER 5200 OFFICE



- Ideal für die Nutzung im Freien dank vier Mikrofonen, Noise Cancelling-Design, WindSmart-Technologie und P2i-Beschichtung zum Schutz gegen Feuchtigkeit
- Inkl. Tischladestation
- Angenehmer Tragekomfort rund um die Uhr dank ergonomischer Ohrkissen

VOYAGER FOCUS UC



- Problemlose Nutzung mit Laptops, Bluetooth-fähigen Festnetztelefonen, Mobiltelefonen und Tablets
- Herausragende Reduzierung von Hintergrundgeräuschen, Active Noise Cancelling, hochwertiges Stereo-Design für erstklassigen HiFi-Stereo-Sound
- Reichweite bis zu 30 m

CALISTO 5300



- Persönlicher Bluetooth®-Konferenzlautsprecher mit herausragender Audioqualität dank 360°-Mikrofonen bis zu 3 m Entfernung
- Einfache Verbindung dank Bluetooth®- und USB-Optionen
- Einfache, intuitive Steuerung per Tastendruck



VOYAGER 5200 UC



- Ideal für die Nutzung im Freien dank vier Mikrofonen, Noise Cancelling-Design, WindSmart-Technologie und P2i-Beschichtung zum Schutz gegen Feuchtigkeit
- Mitgeliefertes Ladeetui verlängert die Akkulaufzeit
- Angenehmer Tragekomfort rund um die Uhr dank ergonomischer Ohrkissen

VOYAGER FOCUS UC



- Problemlose Nutzung mit Laptops, Bluetooth-fähigen Festnetztelefonen, Mobiltelefonen und Tablets
- Herausragende Reduzierung von Hintergrundgeräuschen, Active Noise Cancelling, hochwertiges Stereo-Design für erstklassigen HiFi-Stereo-Sound
- Reichweite bis zu 30 m

CALISTO 5300



- Persönlicher Bluetooth®-Konferenzlautsprecher mit herausragender Audioqualität dank 360°-Mikrofonen bis zu 3 m Entfernung
- Einfache Verbindung dank Bluetooth®- und USB-Optionen
- Einfache, intuitive Steuerung per Tastendruck

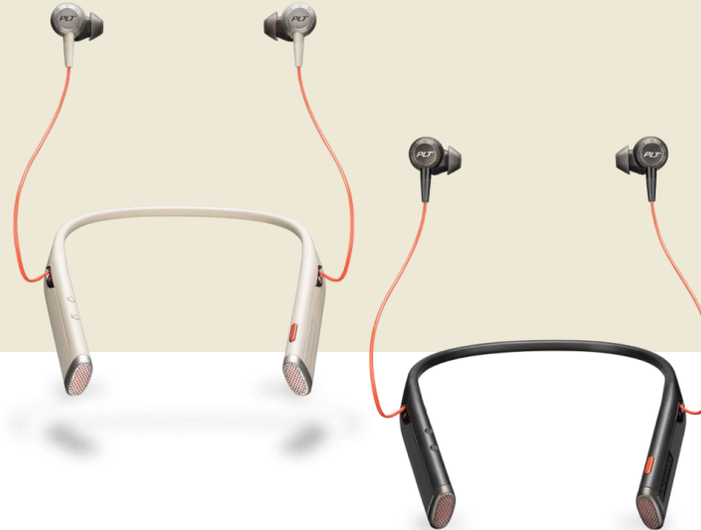


VOYAGER 5200 UC



- Ideal für die Nutzung im Freien dank vier Mikrofonen, Noise Cancelling-Design, WindSmart-Technologie und P2i-Beschichtung zum Schutz gegen Feuchtigkeit
- Mitgeliefertes Ladeetui verlängert die Akkulaufzeit
- Angenehmer Tragekomfort rund um die Uhr dank ergonomischer Ohrkissen

VOYAGER 6200 UC



- Bluetooth®-Stereo-Headset mit Nackenbügel und integrierten Ohrstöpseln
- Passives und aktives Noise Cancelling (ANC) blendet störende Geräusche aus
- Nahtlose Zusammenarbeit mit bluetooth®-fähigen Festnetztelefonen, Laptops, Mobiltelefonen und Tablets

CALISTO 5300



- Persönlicher Bluetooth®-Konferenzlautsprecher mit herausragender Audioqualität dank 360°-Mikrofonen bis zu 3 m Entfernung
- Einfache Verbindung dank Bluetooth®- und USB-Optionen
- Einfache, intuitive Steuerung per Tastendruck



VOYAGER 5200 UC



- Ideal für die Nutzung im Freien dank vier Mikrofonen, Noise Cancelling-Design, WindSmart-Technologie und P2i-Beschichtung zum Schutz gegen Feuchtigkeit
- Mitgeliefertes Ladeetui verlängert die Akkulaufzeit
- Angenehmer Tragekomfort rund um die Uhr dank ergonomischer Ohrkissen

VOYAGER 6200 UC



- Bluetooth®-Stereo-Headset mit Nackenbügel und integrierten Ohrstöpseln
- Passives und aktives Noise Cancelling (ANC) blendet störende Geräusche aus
- Nahtlose Zusammenarbeit mit bluetooth®-fähigen Festnetztelefonen, Laptops, Mobiltelefonen und Tablets

CALISTO 5300



- Persönlicher Bluetooth®-Konferenzlautsprecher mit herausragender Audioqualität dank 360°-Mikrofonen bis zu 3 m Entfernung
- Einfache Verbindung dank Bluetooth®- und USB-Optionen
- Einfache, intuitive Steuerung per Tastendruck



SAVI 8220 UC



- Das einzige DECT™-Headset mit Active Noise Cancelling sorgt dafür, dass Anrufer nur Sie hören
- Zertifizierte Sicherheit dank DECT™-Sicherheitsstandards vom DECT™-Forum
- Lärm und Gespräche in der Nähe mit Noise Cancelling-Mikrofonen und enger Gesprächsbegrenzung ausblenden

ENCORE PRO 725 USB



- Entwickelt für die hohen Anforderungen kommunikationsintensiver Umgebungen
- Verstärkter, leichter Kopfbügel bietet Stabilität und Widerstandsfähigkeit
- Einzigartiger ausziehbarer Mikrofonarm für präzises Einstellen und optimales Noise Cancelling



SAVI 7220 OFFICE



- Schnurloses Dect™-Headset-System für Festnetztelefone
- 120 m Reichweite und bis zu 12 Std. Sprechzeit
- Sofortige Integration mit über 800 analogen und IP-Festnetztelefonen

ENCORE PRO 520



- Mit DA90 USB-Audioprozessor und optionaler Plantronics Manager Pro-Software eine vollständig integrierte Audio- und Asset-Management-Lösung für Contact Center
- Einstellbare Passform für ganztägigen Tragekomfort und superleichtes und robustes Design
- Ausgezeichnete Klangqualität dank einzigartiger Technologie des Mikrofons, flexiblem Noise Cancelling-Mikrofonarm, abgestimmtem Stereo-Breitband-Audio und SoundGuard-Technologie



SAVI 8220 OFFICE



- Das einzige DECT™-Headset mit Active Noise Cancelling sorgt dafür, dass die Umgebung ausgeblendet wird
- Zertifizierte Sicherheit dank DECT™-Sicherheitsstandards vom DECT™-Forum
- Lärm und Gespräche werden dank Noise Cancelling-Mikrofonen und enger Gesprächsbegrenzung ausgeblendet

MDA220 + ENCORE PRO 525 USB + EHS-KABEL



- Dank des MDA220 USB ist ein nahtloser Wechsel zwischen Softphone und Festnetztelefon möglich
- Anrufe können in dieser Kombination verwaltet werden ohne Headsetwechsel
- Intelligente Steuerung mit Leuchtanzeigen macht Anrufverwaltung schnell und einfach
- Einstellbare Positionierungspunkte und Breitband-Audio-Technologie mit SoundGuard



SAVI 8210 UC



- Zertifizierte Sicherheit dank DECT™-Sicherheitsstandards vom DECT™-Forum
- Lärm und Gespräche werden dank Noise Cancelling-Mikrofonen und enger Gesprächsbegrenzung ausgeblendet
- Kristallklarer Klang dank der neuesten DECT™-Technologie mit Breitband-Audiounterstützung ohne Auswirkungen auf die Benutzerdichte

ENCORE PRO 725 USB



- Entwickelt für die hohen Anforderungen kommunikationsintensiver Umgebungen
- Verstärker, leichter Kopfbügel bietet Stabilität und Widerstandsfähigkeit
- Einzigartiger ausziehbarer Mikrofonarm für präzises Einstellen und optimales Noise Cancelling



CS540



- Reichweite bis zu 120 m
- Konvertibles Modell (tragbar mit Ohrbügel, Kopfbügel oder Hinter-Kopf-Bügel)
- Ausgezeichnete Klangqualität dank DECT™-Technologie, Wideband-Audio mit CAT-iq-Technologie, Digitale Signalverarbeitung (DSP) und Noise Cancelling-Mikrofon filtert Hintergrundgeräusche heraus

ENCORE PRO 510/520



- Mit DA90 USB-Audioprozessor und optionaler Plantronics Manager Pro-Software eine vollständig integrierte Audio- und Asset-Management-Lösung für Contact Center
- Einstellbare Passform für ganztägigen Tragekomfort und superleichtes und robustes Design
- Ausgezeichnete Klangqualität dank einzigartiger Technologie des Mikrofons, flexiblem Noise Cancelling-Mikrofonarm, abgestimmtem Stereo-Breitband-Audio und SoundGuard-Technologie



SAVI 8210/8220 OFFICE



- Zertifizierte Sicherheit dank DECT™-Sicherheitsstandards vom DECT™-Forum
- Lärm und Gespräche werden dank Noise Cancelling-Mikrofonen und enger Gesprächsbegrenzung ausgeblendet
- Kristallklarer Klang dank neuester DECT™-Technologie mit Breitband-Audiounterstützung

MDA220 + ENCORE PRO 525 USB + EHS-KABEL



- Dank des MDA220 USB ist ein nahtloser Wechsel zwischen Softphone und Festnetztelefon möglich
- Anrufe können in dieser Kombination verwaltet werden ohne Headsetwechsel
- Intelligente Steuerung mit Leuchtanzeigen macht Anrufverwaltung schnell und einfach
- Einstellbare Positionierungspunkte und Breitband-Audio-Technologie mit SoundGuard



BLACKWIRE 5210/5220

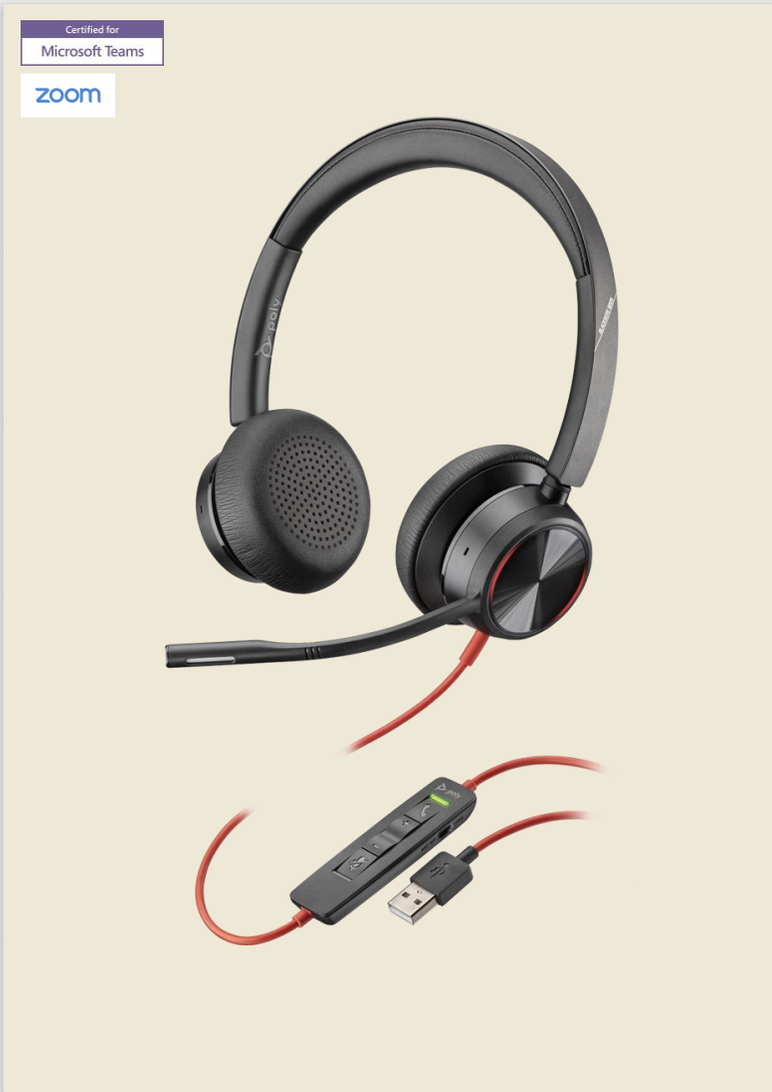
Anschlussmöglichkeit	PC über USB/USB-C, Mobiltelefone und Tablets über 3,5-mm-Anschluss sowie Geräte mit USB-C-Unterstützung
Ideal für	Nutzer mit hohem Kommunikationspensum am PC und hoher Multimedianoutzung
Gesamtgewicht	Blackwire 5210: Headset 125,4 g, Kabel 25,4 g Blackwire 5220: Headset 164,2 g, Kabel 25,4 g
Audioleistung	Dynamisches EQ, Mikrofonfrequenzbereich 100 Hz-8 kHz, optimal für Breitband-PC-Sprachtelefonie (bis zu 6.800 Hz), Hi-Fi-Stereo (siehe C5220, C5220 USB-C unten, Empfang im Frequenzspektrum von 20 Hz bis 20 kHz, erweitertes DSP, Noise Cancelling-Mikrofon, anpassbare Sprachansagen mit der Plantronics Hub Software (Stummschaltung/Lautstärke)*
Gehörschutz	SoundGuard® DIGITAL bietet Schutz vor Lautstärkepegeln über 118 dBA; Begrenzung von akustischen Schockreaktionen (Identifizierung und Reduzierung von plötzlichen starken Erhöhungen der Signalstärke); Durchschnittsmessungen mit zeitlicher Gewichtung verhindern, dass die tägliche durchschnittliche Lautstärke 85 dBA übersteigt (unterstützt von Plantronics Hub). Zusätzlicher Gehörschutz bei niedriger Lautstärke gegen akustische Schockreaktionen mithilfe der Plantronics Hub-Software reduziert Geräuschspitzen auf 102 dBA.
Garantie	2 Jahre
Im Lieferumfang enth.	Etui zur einfachen Aufbewahrung und mobilen Verwendung

*Laden Sie die neueste Version der Plantronics Hub Software herunter, um diese Softphones zu verwenden, und die Gesprächsannahme/-beendigung per Knopfdruck zu steuern.



BLACKWIRE 7225

Anschlussmöglichkeit	PC/Mac-Anschluss mit universeller USB-A- oder USB-C-Verbindung
Ideal für	Nutzer in lauten Büroumgebungen, Ideal für den täglichen Gebrauch für Audio und Videoanrufe
Headset-Gewicht	155 Gramm
Codecs	24-Bit-Audio bei einer Abtastfrequenz von bis zu 96 Khz
Mikrofone	Vier omnidirektionale Mikrofone; Frequenzbereich = 100 Hz-10 KHz; Empfindlichkeit = -26 dBFS +/- 3 dB
Lautsprecher	Empfindlichkeit = 127 dB ± 1,5 dB; Impedanz = 32 Ohm; Größe = 32 mm
Frequenzbereich	Empfang: 20 Hz-20 KHz
Anrufsteuerung	Gesprächsannahme/-beendigung, Stummschaltung, Lautstärke
Mediensteuerungen	OpenMic, Wiedergabe, Pause, Titel vor/zurück
Audioleistung	Dynamische EQ-Funktion für Telefonie und Musik; Aktives Noise Cancelling (ANC) + offenes Mikrofon um bei Bedarf auch Umgebungsgeräusche einzublenden
Gehörschutz	SoundGuard DIGITAL: Schutz vor Lautstärkepegeln über 118 dBA; G616 zur Begrenzung von akustischen Schockreaktionen (während Anrufen), Identifizierung und Reduzierung von plötzlichen starken Erhöhungen der Signalstärke; Durchschnittsmessungen mit zeitlicher Gewichtung verhindern, dass die durchschnittliche tägliche Lautstärke 85 dBA übersteigt (Plantronics Hub-Software zur Aktivierung von SoundGuard DIGITAL-Funktionen erforderlich)
Garantie	2 Jahre weltweite beschränkte Gewährleistung
Im Lieferumfang enth.	Tragetasche zum Transport und zur Aufbewahrung des Headsets



BLACKWIRE 8225

Anschlussmöglichkeit	PC/Festnetztelefon über USB-A/USB-C; Kompatibel mit Windows® oder Mac OS
Ideal für	Sehr laute Umgebungen für professionellen Einsatz
Headset-Gewicht	186 Gramm
Lautsprecher	Empfindlichkeit = 84 dB SPL (1 mW/1 cm) +/- 3 dB; Impedanz = 32 Ohm; Größe = 32 mm
Mikrofon	Technologie: Noise Cancelling mit Acoustic Fence-Technologie (mit zwei Mikrofonen) und Microsoft Teams Open Office-Zertifizierungsstufen; Frequenzbereich: 100 Hz bis 10 kHz optimiert für PC-Breitband-Audio bis zu 7 kHz; Empfindlichkeit: -35 dBV/Pa ± 3 dB
PC Audio Empfang	Frequenzbereich: Dynamische EQ-Funktion für PC-Breitband-Audiotelefonie bis zu 7 kHz oder Multimedia bis zu 20 Hz bis 20 kHz
ANC-Technologie	Fortschrittliches hybrides ANC mit vier digitalen Mikrofonen sowie drei vom Benutzer wählbaren Optionen
Kabellänge	2,2 m
Gehörschutz	SoundGuard DIGITAL: akustische Begrenzung zum Schutz gegen Lautstärkepegel über 118 dBA. Die Begrenzung akustischer Schockreaktionen G616 schränkt den Geräuschpegel auf 102 dB SPL ein; der Durchschnittswert mit zeitlicher Gewichtung verhindert, dass die durchschnittliche tägliche Lärmbelastung 80 oder 85 dBA übersteigt (über die Plantronics Hub-Software)
Garantie	2 Jahre
Im Lieferumfang enth.	Aufbewahrungsetui



Certified for

Microsoft Teams

zoom



CALISTO 3200

Anschlussmöglichkeit	PC über USB-Kabel
Ideal für	Mitarbeiter im Home Office und externe Mitarbeiter
Reichweite	Mikrofon-Sprachaufnahmeabstand des Gruppen-Konferenzlautsprechers 1 bis 3 m
Gewicht	194 Gramm
Mikrofon	Frequenzbereich: PC-Breitband bis zu 6,8 kHz, Voll-Duplex-Audio, Echounterdrückung
Anrufsteuerung	Gesprächsannahme/-beendigung, Stummschaltung und Lautstärkeregelung
Sprachansagen	Stummschaltung ein, Stummschaltung aus, Stummschaltung, Lautstärke Maximum, Lautstärke Minimum
Dynamische Stummschaltung	ja
Anwendungsunterstützung	Nur Plantronics Hub-Desktop-Version; Plantronics Manager Pro Asset Management und Adoption sowie Call Quality und Analytics (nur Bericht über häufige Aktionen)
Garantie	2 Jahre
Im Lieferumfang enth.	Transporttasche

* Modelle Calisto 3200-M, USB-A und USB-C sind für Microsoft Teams zertifiziert

KONTAKT ZU PRODUKTEXPERTEN

BEDIENUNGSANLEITUNG



CALISTO 5300

Anschlussmöglichkeit	PC über USB-Kabel
Ideal für	Mitarbeiter im Home Office und externe Mitarbeiter
Sprechzeit	Bis zu 16 Stunden, mit integriertem USB-Kabel unbegrenzt
Reichweite	Mikrofon-Sprachübertragungsdistanz: 1 bis 3 m
Gewicht + Maße	Gewicht: USB Typ A + BT-Version: 214,5 +/- 2,0 Gramm; Abmessungen: 31,1 cm x Ø108,6 cm
Akku	Ladezeit: Vollständige Aufladung – 3,5 Stunden; Kapazität: 1000 mAh; Typ: Lithium-Ion-Polymer
Lautsprecher	Empfindlichkeit: 81,5±2 dB SPL bei 1 m bei 1 W; Impedanz: 4 Ohm; Frequenzbereich: 150 Hz bis 20 kHz
Mikrofon	Empfindlichkeit: -26±1 dBFS bei 94 dBPa; Frequenzbereich: 100 Hz bis 7,5 kHz
Anrufsteuerung	Gesprächsannahme/-beendigung, Stummschaltung und Lautstärkeregelung, Ein-/Ausschalten
Sprachansagen	Akkuladung hoch, Akkuladung mittel, Akkuladung niedrig, Einschalten, Ausschalten, Stummschaltung ein, Stummschaltung aus, Stummschaltung
Dynamische Stummschaltung	ja
Anwendungsunterstützung	Nur Plantronics Hub-Desktop-Version; Plantronics Manager Pro-Suiten: Asset Management and Adoption sowie Call Quality and Analytics
Garantie	2 Jahre
Im Lieferumfang enth.	Transporttasche



CS540

Anschlussmöglichkeit	Festnetztelefon
Ideal für	Büromitarbeiter in allen Unternehmensbereichen, die hauptsächlich am Schreibtisch arbeiten, und eine einfach zu installierende, benutzerfreundliche und schnurlose Lösung für das Festnetztelefon benötigen
Sprech-/Hörzeit	bis zu 7 Stunden
Reichweite	bis zu 120 Meter
Headset-Gewicht	22 Gramm
Design	Leichtes konvertierbares Design mit 3 Trageoptionen
Frequenzbereich	DECT
Audibleistung	Narrowband oder Wideband: bis zu 6.800 Hz
Gehörschutz	SoundGuard-Technologie begrenzt die Lautstärke automatisch auf 118 dBA
Garantie	2 Jahre
Im Lieferumfang enthalten.	Basisstation
Bitte beachten!	Bei Verwendung mit Tischtelefon bitte passendes Kabel mitbestellen: Kompatibilitäts-Leitfaden



ELARA 60 WS

Anschlussmöglichkeit	Kompatibel mit iOS- und Android-Smartphones via Bluetooth®
Ideal für	Mobile Fachkräfte, die im Büro oder Home Office arbeiten
Bluetooth	Reichweite zum Smartphone: bis zu 9,1 m; Technologie: Bluetooth v4.2 (inklusive BR, EDR, BLE)
Audio-Profile	A2DP, AVRCP, HFP, HSP
Lautsprecher	Empfindlichkeit: 81,5 dB SPL; Größe: 50 mm
Mikrofon	Technologie: Omnidirektional; Frequenzbereich: Breitband (100 Hz – 6800 Hz)
Headsets	Unterstützte Headsets: Headset-Optionen der Voyager- und Blackwire- Serie sind verfügbar
Anwendungen	Unterstützte Anwendungen: Microsoft Teams, App der Poly Elara 60-Serie
Display	2,8" LCD 240 x 320 IPS
Gehörschutz	Headset-abhängig
Aufladen	Mobiltelefone schnurgebunden oder schnurlos aufladen
Garantie	2 Jahre





ELARA 60 WS FÜR FOCUS

Anschlussmöglichkeit	Kompatibel mit iOS- und Android-Smartphones via Bluetooth®
Ideal für	Mobile Fachkräfte, die im Büro oder Home Office arbeiten
Bluetooth	Reichweite zum Smartphone: bis zu 9,1 m; Technologie: Bluetooth v4.2 (inklusive BR, EDR, BLE)
Audio-Profile	A2DP, AVRCP, HFP, HSP
Lautsprecher	Empfindlichkeit: 81,5 dB SPL; Größe: 50 mm
Mikrofon	Technologie: Omnidirektional; Frequenzbereich: Breitband (100 Hz – 6800 Hz)
Headsets	Unterstützte Headsets: Headset-Optionen der Voyager- und Blackwire- Serie sind verfügbar
Anwendungen	Unterstützte Anwendungen: Microsoft Teams, App der Poly Elara 60-Serie
Display	2,8" LCD 240 x 320 IPS
Gehörschutz	Headset-abhängig
Aufladen	Mobiltelefone schnurgebunden oder schnurlos aufladen
Garantie	2 Jahre





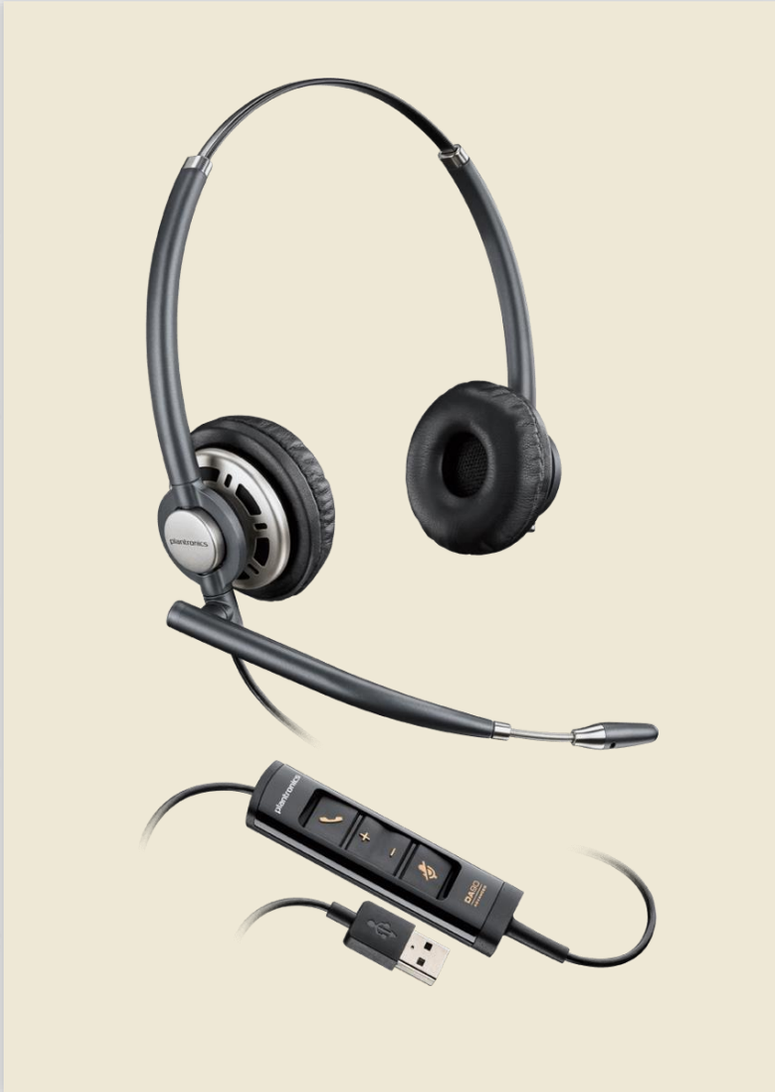
ENCORE PRO 510/520

Anschlussmöglichkeit	PC via DA90 USB-Audioprozessor/Adapter
Ideal für	Häufig telefonierende Nutzer, einschließlich Contact Center, Helpdesks, Telefonverkauf und auf den Kundenservice spezialisierte Unternehmen
Headset-Gewicht	74 g (HW520) / 52 g (HW510)
Übertragungsdaten (typisch)	Empfindlichkeit bei 1 kHz: -39 ± 3 dBV/Pa; Frequenzbereich: 150 bis 6800Hz; Ausgangsimpedanz: $< 150\Omega$ Typische Testbedingungen: 1.8V Gleichspannung, 3.3K Ω Gleichstromwiderstand, 3.3K Ω Wechselstromlast
Empfangsdaten (typisch)	Empfindlichkeit bei 1 kHz: 20 dBPa/V (Monaural) 14 dBPa/V (Binaural); Frequenzbereich: 100 bis 6800Hz; Schallpegelgrenze: < 24 dBPa (< 118 SPL); Eingangsimpedanz: $160\Omega \pm 25\%$ (Monaural) $320\Omega \pm 25\%$ (Binaural) Typische Testbedingungen: 100mV Stromversorgung, 10 Ω Quellimpedanz. Gemessen am ITU-T Typ 3,3 künstliches Ohr, Ohr Referenzpunkt
Audioleistung	Breitband-Audio (bis zu 6.800 Hz), Noise Cancelling-Mikrofon
Gehörschutz	SoundGuard: akustische Begrenzung zum Schutz gegen Lautstärkepegel über 118 dBA
Garantie	2 Jahre
Bitte beachten!	Bei Verwendung mit Tischtelefon bitte passendes Kabel mitbestellen: Kompatibilitäts-Leitfaden



ENCORE PRO 520

Anschlussmöglichkeit	PC via DA90 USB-Audioprozessor/Adapter
Ideal für	Häufig telefonierende Nutzer, einschließlich Contact Center, Helpdesks, Telefonverkauf und auf den Kundenservice spezialisierte Unternehmen
Headset-Gewicht	74 g
Übertragungsdaten (typisch)	Empfindlichkeit bei 1 kHz: -39 ± 3 dBV/Pa; Frequenzbereich: 150 bis 6800Hz; Ausgangsimpedanz: $< 150\Omega$ Typische Testbedingungen: 1.8V Gleichspannung, 3.3K Ω Gleichstromwiderstand, 3.3K Ω Wechselstromlast
Empfangsdaten (typisch)	Empfindlichkeit bei 1 kHz: 20 dBPa/V (Monaural) 14 dBPa/V (Binaural); Frequenzbereich: 100 bis 6800Hz; Schallpegelgrenze: <24 dBPa (<118 SPL); Eingangsimpedanz: $160\Omega \pm 25\%$ (Monaural) $320\Omega \pm 25\%$ (Binaural) Typische Testbedingungen: 100mV Stromversorgung, 10 Ω Quellimpedanz. Gemessen am ITU-T Typ 3,3 künstliches Ohr, Ohr Referenzpunkt
Audioleistung	Breitband-Audio (bis zu 6.800 Hz), Noise Cancelling-Mikrofon
Gehörschutz	SoundGuard: akustische Begrenzung zum Schutz gegen Lautstärkepegel über 118 dBA
Garantie	2 Jahre
Bitte beachten!	Bei Verwendung mit Tischtelefon bitte passendes Kabel mitbestellen: <u>Kompatibilitäts-Leitfaden</u>

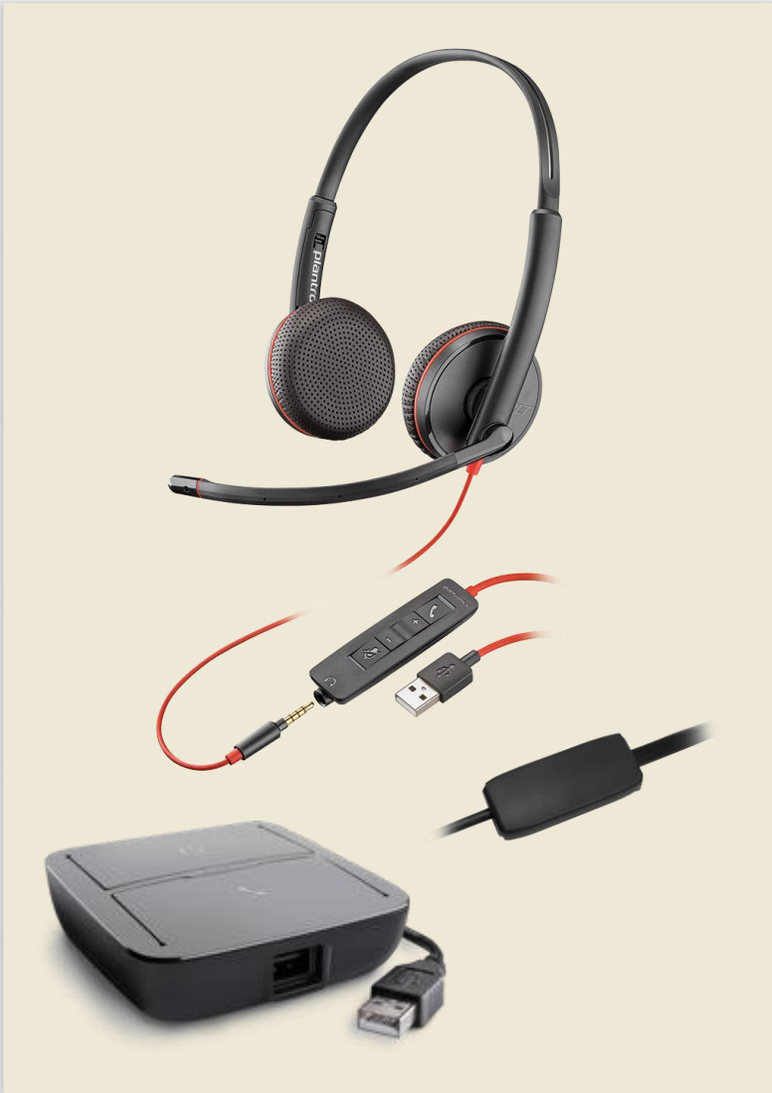


ENCORE PRO 725 USB

Anschlussmöglichkeit	Anschluss an PC über USB-Kabel
Ideal für	Intensive PC-Softphone-Nutzer
Gewicht	78 Gramm
Audibleistung	Breitband-Audio (bis zu 6.800 Hz), Noise Cancelling
Softphone-Kompatibilität	Zertifiziert für Skype for Business und optimiert für Microsoft® Lync®; Konzipiert für UC-Anwendungen und Softphones von Avaya, Cisco und vielen mehr**
Gehörschutz	SoundGuard: akustische Begrenzung zum Schutz gegen Lautstärkepegel über 118 dBA SoundGuard DIGITAL: G616-Unterstützung für akustische Begrenzung auf 102 dBSPL; Plantronics Schutz vor akustischen Schockreaktionen durch Identifizierung und Unterdrückung eines plötzlichen Anstiegs der Lautstärke; TWA-Messung (Durchschnittsmessungen mit zeitlicher Gewichtung) zur Vermeidung einer durchschnittlichen täglichen Geräuschemission von über 80 dBA bzw. 85 dBA Integrierte Unterstützung hilft der IT bei der Einhaltung geltender Bestimmungen zu Lärm am Arbeitsplatz
Garantie	3 Jahre – nur bei Encore Pro HW 725 (sowie HW 710, 715, 720, 710D, 720 D)

*Zusätzliche Software-Dienste separat verfügbar. Setzen Sie sich für Informationen zum Abonnement mit Ihrem Vertriebsmitarbeiter in Verbindung.

**Plantronics Hub erforderlich.



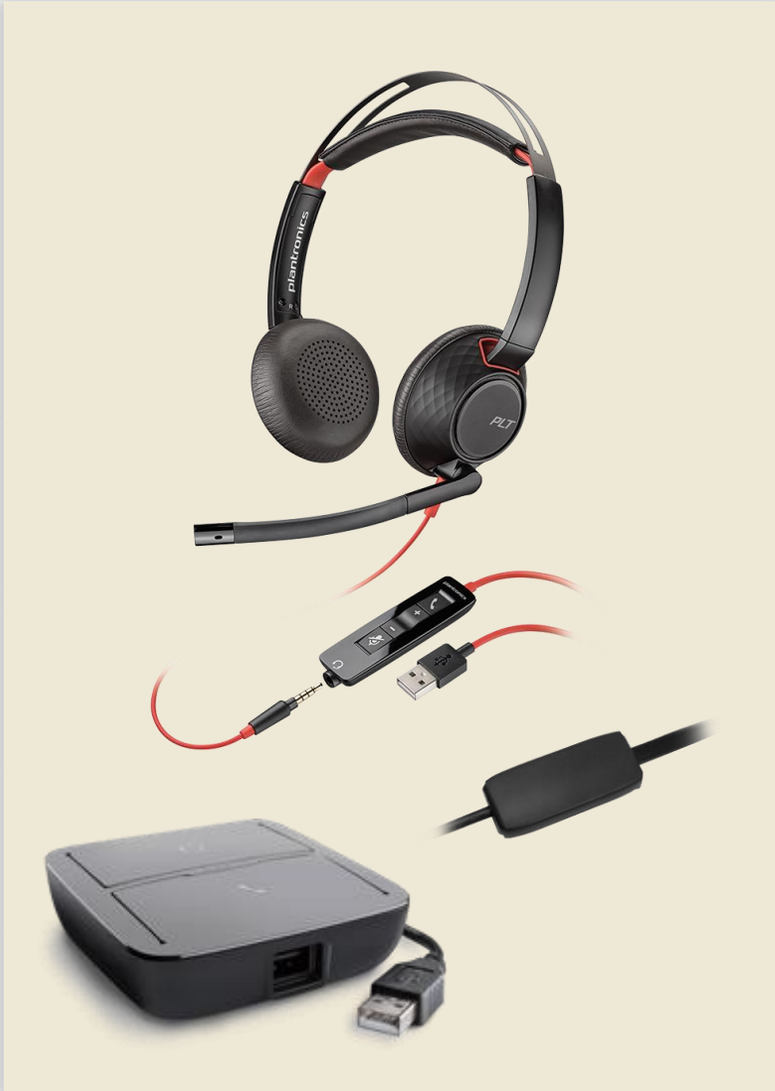
MDA220 + BLACKWIRE 3325 + EHS-KABEL

BLACKWIRE 3325

Anschlussmöglichkeit	PC, MAC, Laptop und Mobiltelefonen
Ideal für	Nutzung im Büro und im Home Office
Headset-Gewicht	130 g inklusive Inline-Steuerung, 96 g nur Headset
PC-Audioeingang Frequenzbereich	Dynamische EQ-Funktion für PC-Breitband-Audiotelefonie bis zu 6,8 kHz oder Multimedia bis zu 20 Hz bis 20 kHz (Hi-Fi-Stereo BW3320/BW3325)
Lautsprecher	Empfindlichkeit: 94 dB SPL \pm 4 dB; Impedanz: 32 Ohm; Größe: 32 mm
Mikrofone	Technologie: Flexibles Noise Cancelling-Mikrofon; Frequenzbereich: 100 Hz bis 10 kHz optimiert für PC-Breitband-Audio bis zu 6,8 kHz; Empfindlichkeit: -38 dBV/Pa \pm 4 dB
Gehörschutz	SoundGuard: Schallpegelbegrenzung zum Schutz vor Geräuschspitzen über 118 dBA. Die G616-Unterstützung beschränkt die Lautstärke auf 102 dB SPL.
Garantie	2 Jahre

MDA220 USB

Ideal für	Organisationen, die auf UC umstellen und auf Verbindungen über Festnetztelefone angewiesen sind; Nutzer, die Audio von zwei (oder drei) Quellen mit einem Headset verwalten müssen; Teams, die auf Verbindungen über PC sowie Festnetztelefone angewiesen sind
Im Lieferumfang enth.	Telefonschnittstellenkabel



MDA220 + BLACKWIRE 5220 + EHS-KABEL

BLACKWIRE 5220

Anschlussmöglichkeit	USB- und 3,5 mm Klinke
Ideal für	Nutzung für Home Office und Büro
Gesamtgewicht	Blackwire 5220: Headset 164,2 g, Kabel 25,4 g
Audioleistung	Dynamisches EQ, Mikrofonfrequenzbereich 100 Hz-8 kHz, optimal für Breitband-PC-Sprachtelefonie (bis zu 6.800 Hz), Hi-Fi-Stereo (siehe C5220, C5220 USB-C unten, Empfang im Frequenzspektrum von 20 Hz bis 20 kHz, erweitertes DSP, Noise Cancelling-Mikrofon, anpassbare Sprachansagen mit der Plantronics Hub Software (Stummschaltung/Lautstärke)*
Gehörschutz	SoundGuard® DIGITAL bietet Schutz vor Lautstärkepegeln über 118 dBA; Begrenzung von akustischen Schockreaktionen; Mithilfe der Plantronics Hub-Software: Dank Durchschnittsmessungen mit zeitlicher Gewichtung kein Übersteigen der täglichen durchschnittlichen Lautstärke 85 dBA und dank zusätzl. Gehörschutz bei niedriger Lautstärke gegen akustische Schockreaktionen Geräuschspitzen < 102 dBA.
Garantie	2 Jahre
Im Lieferumfang ent- h.	Etui zur einfachen Aufbewahrung und mobilen Verwendung

MDA220 USB

Ideal für	Organisationen, die auf UC umstellen und auf Verbindungen über Festnetztelefone angewiesen sind; Nutzer, die Audio von zwei (oder drei) Quellen mit einem Headset verwalten müssen; Teams, die auf Verbindungen über PC sowie Festnetztelefone angewiesen sind
Im Lieferumfang enth.	Telefonschnittstellenkabel



MDA220 + ENCORE PRO 525 USB + EHS-KABEL

ENCORE PRO 525 USB

Anschlussmöglichkeit	PC/Mac USB Anschluss
Ideal für	Nutzung im Contact Center
Gesamtgewicht	74 g
Audioleistung	Breitband-Audio (bis zu 6.800 Hz), Noise Cancelling-Mikrofon
Gehörschutz	SoundGuard ist die akustische Schutztechnologie in allen Plantronics Headsets, die vor akustischen Schockreaktionen schützt, indem Lautstärken auf maximal 118 dBA begrenzt werden
Garantie	2 Jahre

MDA220 USB

Ideal für	Organisationen, die auf UC umstellen und auf Verbindungen über Festnetztelefone angewiesen sind; Nutzer, die Audio von zwei (oder drei) Quellen mit einem Headset verwalten müssen; Teams, die auf Verbindungen über PC sowie Festnetztelefone angewiesen sind
Im Lieferumfang enth.	Telefonschnittstellenkabel



SAVI 7220 OFFICE

Anschlussmöglichkeit	Festnetztelefon
Ideal für	Büromitarbeiter im gesamten Unternehmen, die hauptsächlich am Schreibtisch arbeiten und eine einfach zu installierende, benutzerfreundliche und schnurlose Lösung zur Verwaltung von Anrufen auf Festnetztelefonen benötigen
Sprech-/Hörzeit	Bis zu 12 Std.
Reichweite	Bis zu 120 m von der Basis
Headset-Gewicht	138 Gramm
Sicherheit	64-Bit-Verschlüsselung, DECT™-Sicherheitszertifikat
Audibleistung	Schmalband oder Breitband: bis zu 6.800 Hz
Gehörschutz	SoundGuard DIGITAL: schützt vor Lautstärkepegeln > 118 dBA; die Begrenzung akustischer Schockreaktionen erkennt und beseitigt plötzlich auftretende starke Erhöhungen der Signalstärke; Durchschnittsmessungen mit zeitl. Gewichtung verhindern durchschnittliche Lautstärke von > 85 dBA
Garantie	2 Jahre
Bitte beachten!	Bei Verwendung mit Tischtelefon bitte passendes Kabel mitbestellen: Kompatibilitäts-Leitfaden



SAVI 8220 OFFICE



Anschlussmöglichkeit	PC/Mac, Tischtelefon und Mobiltelefon
Ideal für	Nutzung im Büro
Sprech-/Standby-Zeit	Bis zu 13 Stunden Sprech- und 50 Stunden Standby-Zeit
Reichweite	Sichtkontakt: bis zu 180 m; Typische Büroumgebung: bis zu 55 m
Headset-Gewicht	160 Gramm
Akku	Kapazität: 490 mAh (Savi 8210), 700 mAh (Savi 8220), 140 mAh (Savi 8240/8245); Typ: Aufladbar, austauschbar, Lithium-Ion-Polymer; Ladezeit: 3 Std.
Bluetooth	Bluetooth v4.2
Audio-Profile	A2DP, AVRCP, HFP, HSP
Empfang	Audioleistung: Active Noise Cancelling (ANC); Frequenzbereich: Breitband: 100 – 6800 Hz; Multimedia 20 Hz–20 kHz
Mikrofon	Noise Cancelling mit enger Gesprächsbegrenzung
Gehörschutz	SoundGuard DIGITAL: Schutz vor Lautstärkepegeln über 118 dBA; G616 zur Begrenzung von akustischen akustischen Schockreaktionen (während Anrufe), Identifizierung und Reduzierung von plötzlichen starken Erhöhungen der Signalstärke; Durchschnittsmessungen mit zeitlicher Gewichtung verhindern, dass die durchschnittliche tägliche Lautstärke 85 dBA* übersteigt*
Garantie	2 Jahre

*Plantronics Hub-Software zur Aktivierung von SoundGuard DIGITAL-Funktionen erforderlich



Savi 8210 Office

Savi 8220 Office

SAVI 8210/8220 OFFICE

Anschlussmöglichkeit	PC/Mac, Tischtelefon und Mobiltelefon
Ideal für	Nutzung im Büro
Sprech-/Standby-Zeit	Bis zu 13 Stunden Sprech- und 50 Stunden Standby-Zeit
Reichweite	Sichtkontakt: bis zu 180 m; Typische Büroumgebung: bis zu 55 m
Headset-Gewicht	Savi 8210 (Mono): 115 Gramm; Savi 8220 (Stereo): 160 Gramm
Akku	Kapazität: 490 mAh (Savi 8210), 700 mAh (Savi 8220), 140 mAh (Savi 8240/8245); Typ: Aufladbar, austauschbar, Lithium-Ion-Polymer; Ladezeit: 3 Std.
Bluetooth	Bluetooth v4.2
Audio-Profile	A2DP, AVRCP, HFP, HSP
Empfang	Audioleistung: Active Noise Cancelling (ANC); Frequenzbereich: Breitband: 100 – 6800 Hz; Multimedia 20 Hz–20 kHz
Mikrofon	Noise Cancelling mit enger Gesprächsbegrenzung
Gehörschutz	SoundGuard DIGITAL: Schutz vor Lautstärkepegeln über 118 dBA; G616 zur Begrenzung von akustischen akustischen Schockreaktionen (während Anrufe), Identifizierung und Reduzierung von plötzlichen starken Erhöhungen der Signalstärke; Durchschnittsmessungen mit zeitlicher Gewichtung verhindern, dass die durchschnittliche tägliche Lautstärke 85 dBA* übersteigt*
Garantie	2 Jahre

*Plantronics Hub-Software zur Aktivierung von SoundGuard DIGITAL-Funktionen erforderlich



SAVI 8210 UC



Anschlussmöglichkeit	Für PC/Mac, kompatibel mit allen marktüblichen Softphones
Ideal für	Nutzung für Office, Home Office und Contact Center
Sprech-/Standby-Zeit	Bis zu 13 Stunden Sprech- und 50 Stunden Standby-Zeit
Reichweite	Sichtkontakt: bis zu 180 m; Typische Büroumgebung: bis zu 55 m
Headset-Gewicht	115 Gramm
Akku	Kapazität: 490 mAh (Savi 8210), 700 mAh (Savi 8220), 140 mAh (Savi 8240/8245); Typ: Aufladbar, austauschbar, Lithium-Ion-Polymer; Ladezeit: 3 Std.
Bluetooth	Bluetooth v4.2
Audio-Profile	A2DP, AVRCP, HFP, HSP
Empfang	Audioleistung: Active Noise Cancelling (ANC); Frequenzbereich: Breitband: 100 – 6800 Hz; Multimedia 20 Hz–20 kHz
Mikrofon	Noise Cancelling mit enger Gesprächsbegrenzung
Gehörschutz	SoundGuard DIGITAL: Schutz vor Lautstärkepegeln über 118 dBA; G616 zur Begrenzung von akustischen akustischen Schockreaktionen (während Anrufe), Identifizierung und Reduzierung von plötzlichen starken Erhöhungen der Signalstärke; Durchschnittsmessungen mit zeitlicher Gewichtung verhindern, dass die durchschnittliche tägliche Lautstärke 85 dBA* übersteigt*
Garantie	2 Jahre

*Plantronics Hub-Software zur Aktivierung von SoundGuard DIGITAL-Funktionen erforderlich



SAVI 8220 UC



Anschlussmöglichkeit	Für PC/Mac, kompatibel mit allen marktüblichen Softphones
Ideal für	Nutzung für Office, Home Office und Contact Center
Sprech-/Standby-Zeit	Bis zu 13 Stunden Sprech- und 50 Stunden Standby-Zeit
Reichweite	Sichtkontakt: bis zu 180 m; Typische Büroumgebung: bis zu 55 m
Headset-Gewicht	160 Gramm
Akku	Kapazität: 490 mAh (Savi 8210), 700 mAh (Savi 8220), 140 mAh (Savi 8240/8245); Typ: Aufladbar, austauschbar, Lithium-Ion-Polymer; Ladezeit: 3 Std.
Bluetooth	Bluetooth v4.2
Audio-Profile	A2DP, AVRCP, HFP, HSP
Empfang	Audioleistung: Active Noise Cancelling (ANC); Frequenzbereich: Breitband: 100 – 6800 Hz; Multimedia 20 Hz–20 kHz
Mikrofon	Noise Cancelling mit enger Gesprächsbegrenzung
Gehörschutz	SoundGuard DIGITAL: Schutz vor Lautstärkepegeln über 118 dBA; G616 zur Begrenzung von akustischen akustischen Schockreaktionen (während Anrufe), Identifizierung und Reduzierung von plötzlichen starken Erhöhungen der Signalstärke; Durchschnittsmessungen mit zeitlicher Gewichtung verhindern, dass die durchschnittliche tägliche Lautstärke 85 dBA* übersteigt*
Garantie	2 Jahre

*Plantronics Hub-Software zur Aktivierung von SoundGuard DIGITAL-Funktionen erforderlich



SAVI 8240 UC

Anschlussmöglichkeit	Für PC/Mac, kompatibel mit allen marktüblichen Softphones
Ideal für	Nutzung im Büro
Sprech-/Standby-Zeit	Bis zu 7 Stunden Sprech- und 30 Stunden Standby-Zeit
Reichweite	Sichtkontakt: bis zu 180 m; Typische Büroumgebung: bis zu 55 m
Headset-Gewicht	21 Gramm
Akku	Kapazität: 490 mAh (Savi 8210), 700 mAh (Savi 8220), 140 mAh (Savi 8240/8245); Typ: Aufladbar, austauschbar, Lithium-Ion-Polymer; Ladezeit: 3 Std.
Bluetooth	Bluetooth v4.2
Audio-Profile	A2DP, AVRCP, HFP, HSP
Empfang	Audioleistung: Active Noise Cancelling (ANC); Frequenzbereich: Breitband: 100 – 6800 Hz; Multimedia 20 Hz–20 kHz
Mikrofon	Noise Cancelling mit enger Gesprächsbegrenzung
Gehörschutz	SoundGuard DIGITAL: Schutz vor Lautstärkepegeln über 118 dBA; G616 zur Begrenzung von akustischen akustischen Schockreaktionen (während Anrufe), Identifizierung und Reduzierung von plötzlichen starken Erhöhungen der Signalstärke; Durchschnittsmessungen mit zeitlicher Gewichtung verhindern, dass die durchschnittliche tägliche Lautstärke 85 dBA* übersteigt*
Garantie	2 Jahre

*Plantronics Hub-Software zur Aktivierung von SoundGuard DIGITAL-Funktionen erforderlich





SAVI 8245 UC

Anschlussmöglichkeit	Für PC/Mac, kompatibel mit allen marktüblichen Softphones
Ideal für	Nutzung im Büro
Sprech-/Standby-Zeit	Unbegrenzte Sprech- und Standby-Zeit
Reichweite	Sichtkontakt: bis zu 180 m; Typische Büroumgebung: bis zu 55 m
Headset-Gewicht	21 Gramm
Akku	Kapazität: 490 mAh (Savi 8210), 700 mAh (Savi 8220), 140 mAh (Savi 8240/8245); Typ: Aufladbar, austauschbar, Lithium-Ion-Polymer; Ladezeit: 3 Std.
Bluetooth	Bluetooth v4.2
Audio-Profile	A2DP, AVRCP, HFP, HSP
Empfang	Audioleistung: Active Noise Cancelling (ANC); Frequenzbereich: Breitband: 100 – 6800 Hz; Multimedia 20 Hz–20 kHz
Mikrofon	Noise Cancelling mit enger Gesprächsbegrenzung
Gehörschutz	SoundGuard DIGITAL: Schutz vor Lautstärkepegeln über 118 dBA; G616 zur Begrenzung von akustischen akustischen Schockreaktionen (während Anrufe), Identifizierung und Reduzierung von plötzlichen starken Erhöhungen der Signalstärke; Durchschnittsmessungen mit zeitlicher Gewichtung verhindern, dass die durchschnittliche tägliche Lautstärke 85 dBA* übersteigt*
Garantie	2 Jahre

*Plantronics Hub-Software zur Aktivierung von SoundGuard DIGITAL-Funktionen erforderlich





VOYAGER 4210 OFFICE

Anschlussmöglichkeit	Für Telefon, Smartphone und Festnetztelefon
Ideal für	Nutzung für Home Office und Büro
Sprech-/Hörzeit	Bis zu 12 Stunden Sprech-, 15 Stunden Wiedergabe- und 13 Tage Standby-Zeit
Reichweite	Bis zu 30 m
Headset-Gewicht	110 Gramm
Akku	Kapazität: 360 mAh (typisch)/350 mAh (mindestens); Akku-Typ: Lithium-Ion-Polymer, wiederaufladbar, nicht austauschbar; Ladezeit: 1,5 Stunden für vollständige Aufladung
Bluetooth-Technologie	Bluetooth v4.1-Headset-Profil (HSP) 1.2 und Freihandprofil (HFP) 1.6 (Breitband-HD-Sprachübertragung); BT-Übertragung der Klasse 1
Audio-Profile	A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) 1.2, AVRCP 1.4
Codecs	Musik: SBC; Anruf per Mobiltelefon: CVSD; mSBC; UC-Anruf: Mono-mSBC/Stereo-mSBC
Gehörschutz	SoundGuard DIGITAL: Schutz vor Lautstärkepegeln über 118 dBA; G616 zur Begrenzung von akustischen Schockreaktionen (während Anrufen), Identifizierung und Reduzierung von plötzlichen starken Erhöhungen der Signalstärke; Durchschnittsmessungen mit zeitlicher Gewichtung verhindern, dass die durchschnittliche tägliche Lautstärke 85 dBA übersteigt (Plantronics Hub-Software zur Aktivierung von SoundGuard DIGITAL-Funktionen erforderlich)
Garantie	2 Jahre



VOYAGER 4220 UC

Anschlussmöglichkeit	An Laptops per USB-Anschluss, Bluetooth-fähige Festnetztelefone, Mobiltelefone, Tablets und Smartwatches
Ideal für	Nutzung im Home Office und Büro
Sprech-/Hörzeit	Bis zu 12 Stunden Sprech-, 15 Stunden Wiedergabe- und 13 Tage Standby-Zeit
Reichweite	Bis zu 30 m
Headset-Gewicht	150 Gramm
Akku	Kapazität: 360 mAh (typisch)/350 mAh (mindestens); Akku-Typ: Lithium-Ion-Polymer, wiederaufladbar, nicht austauschbar; Ladezeit: 1,5 Stunden für vollständige Aufladung
Bluetooth-Technologie	Bluetooth v4.1-Headset-Profil (HSP) 1.2 und Freihandprofil (HFP) 1.6 (Breitband-HD-Sprachübertragung); BT-Übertragung der Klasse 1
Audio-Profile	A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) 1.2, AVRCP 1.4
Codecs	Musik: SBC; Anruf per Mobiltelefon: CVSD; mSBC; UC-Anruf: Mono-mSBC/Stereo-mSBC
Gehörschutz	SoundGuard DIGITAL: Schutz vor Lautstärkepegeln über 118 dBA; G616 zur Begrenzung von Schockreaktionen (während Anrufen), Identifizierung und Reduzierung von plötzlichen starken Erhöhungen der Signalstärke; Durchschnittsmessungen mit zeitlicher Gewichtung verhindern, dass die durchschnittliche tägliche Lautstärke 85 dBA übersteigt (Plantronics Hub-Software zur Aktivierung von SoundGuard DIGITAL-Funktionen erforderlich)
Garantie	2 Jahre
Im Lieferumfang enth.	Transporttasche



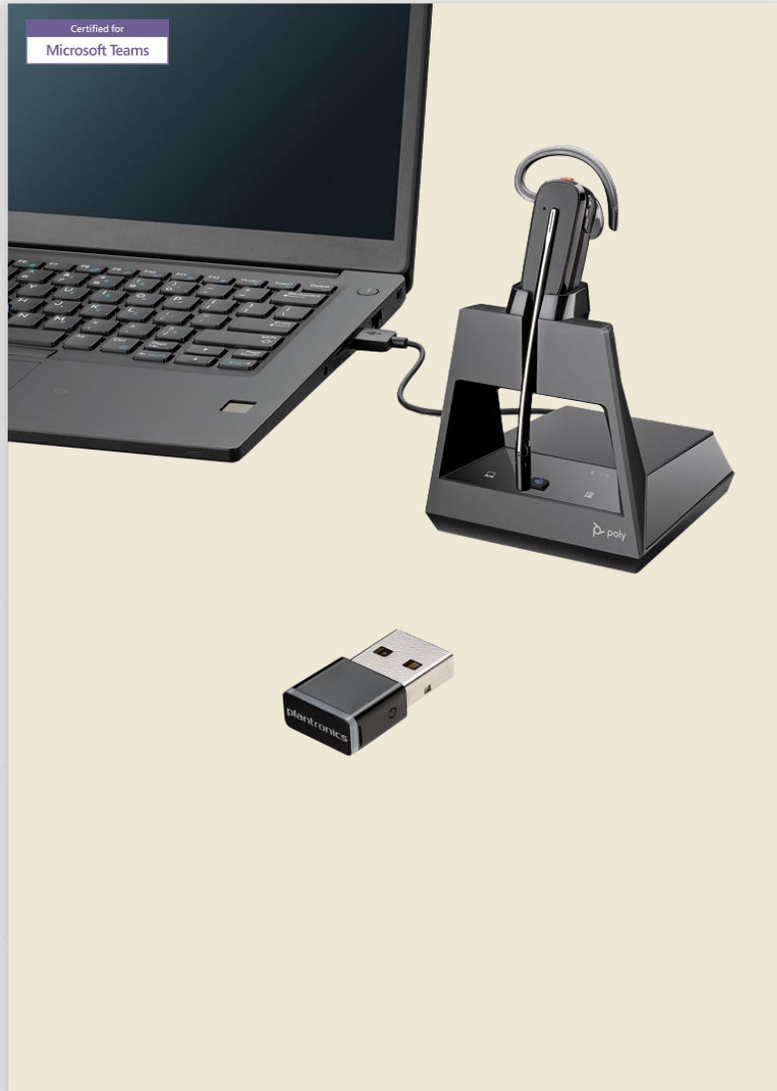
VOYAGER 4210/4220 UC

Anschlussmöglichkeit	An Laptops per USB-Anschluss, Bluetooth-fähige Festnetztelefone, Mobiltelefone, Tablets und Smartwatches
Ideal für	Nutzung im Home Office und Büro
Sprech-/Hörzeit	Bis zu 12 Stunden Sprech-, 15 Stunden Wiedergabe- und 13 Tage Standby-Zeit
Reichweite	Bis zu 30 m
Headset-Gewicht	110 g (mono) / 150 g (stereo)
Akku	Kapazität: 360 mAh (typisch)/350 mAh (mindestens); Akku-Typ: Lithium-Ion-Polymer, wiederaufladbar, nicht austauschbar; Ladezeit: 1,5 Stunden für vollständige Aufladung
Bluetooth-Technologie	Bluetooth v4.1-Headset-Profil (HSP) 1.2 und Freihandprofil (HFP) 1.6 (Breitband-HD-Sprachübertragung); BT-Übertragung der Klasse 1
Audio-Profile	A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) 1.2, AVRCP 1.4
Codecs	Musik: SBC; Anruf per Mobiltelefon: CVSD; mSBC; UC-Anruf: Mono-mSBC/Stereo-mSBC
Gehörschutz	SoundGuard DIGITAL: Schutz vor Lautstärkepegeln über 118 dBA; G616 zur Begrenzung von Schockreaktionen (während Anrufen), Identifizierung und Reduzierung von plötzlichen starken Erhöhungen der Signalstärke; Durchschnittsmessungen mit zeitlicher Gewichtung verhindern, dass die durchschnittliche tägliche Lautstärke 85 dBA übersteigt (Plantronics Hub-Software zur Aktivierung von SoundGuard DIGITAL-Funktionen erforderlich)
Garantie	2 Jahre
Im Lieferumfang enth.	Transporttasche



VOYAGER 4220 OFFICE + BT600 + EHS-KABEL

Anschlussmöglichkeit	USB und Bluetooth für PC und Festnetztelefon
Ideal für	Nutzung im Home Office und Büro
Sprech-/Hörzeit	Bis zu 12 Stunden Sprech-, 15 Stunden Wiedergabe- und 13 Tage Standby-Zeit
Reichweite	Bis zu 30 m
Headset-Gewicht	150 Gramm
Akku	Kapazität: 360 mAh (typisch)/350 mAh (mindestens); Akku-Typ: Lithium-Ion-Polymer, wiederaufladbar, nicht austauschbar; Ladezeit: 1,5 Stunden für vollständige Aufladung
Bluetooth-Technologie	Bluetooth v4.1-Headset-Profil (HSP) 1.2 und Freihandprofil (HFP) 1.6 (Breitband-HD-Sprachübertragung); BT-Übertragung der Klasse 1
Audio-Profile	A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) 1.2, AVRCP 1.4
Gehörschutz	SoundGuard DIGITAL: Schutz vor Lautstärkepegeln über 118 dBA; G616 zur Begrenzung von Schockreaktionen (während Anrufen), Identifizierung und Reduzierung von plötzlichen starken Erhöhungen der Signalstärke; Durchschnittsmessungen mit zeitlicher Gewichtung verhindern, dass die durchschnittliche tägliche Lautstärke 85 dBA übersteigt (Plantronics Hub-Software zur Aktivierung von SoundGuard DIGITAL-Funktionen erforderlich)
Garantie	2 Jahre
Im Lieferumfang enth.	BT600
Erforderl. Zubehör	Kabelloser Hi-Fi-USB-Bluetooth Adapter BT600 + Elektronischer-Hakenschalter-Kabel (EHS)



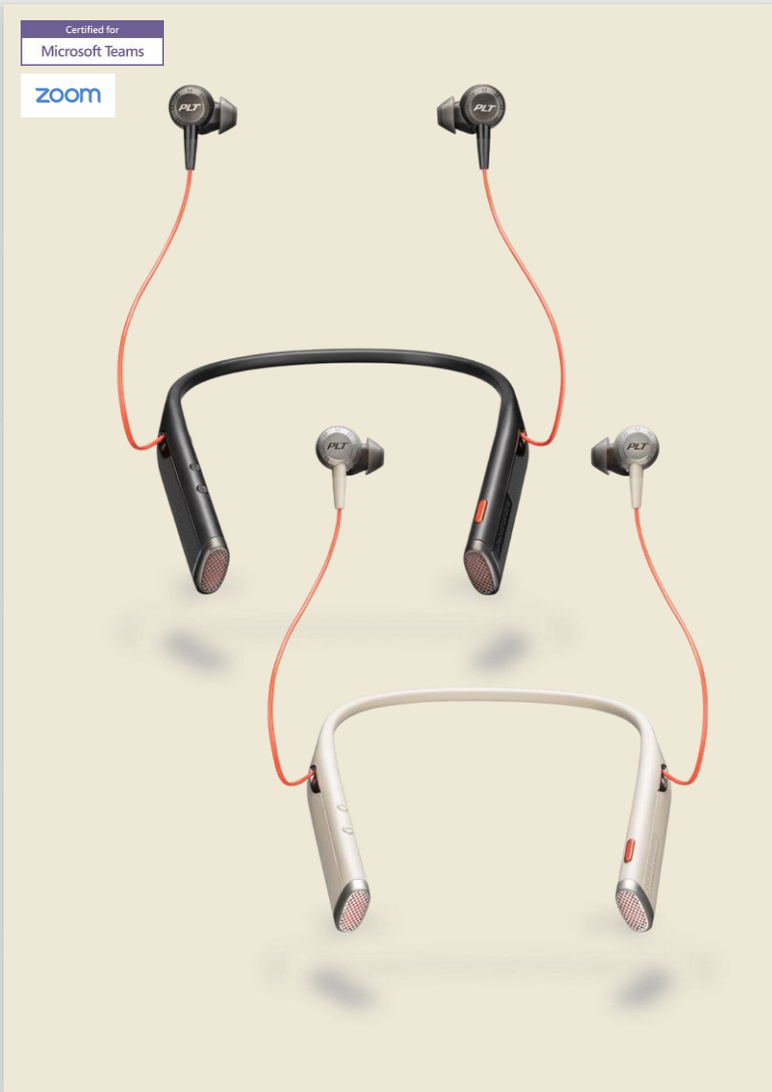
VOYAGER 4245 OFFICE + BT600

Anschlussmöglichkeit	USB und Bluetooth für PC und Festnetztelefon
Ideal für	Contact Center und Home Office
Sprech-/Hörzeit	Bis zu 12 Stunden Sprech-, 15 Stunden Wiedergabe- und 13 Tage Standby-Zeit. Tauschen Sie den im Lieferumfang enthaltenen Akku während eines laufenden Gesprächs für unbegrenzte Sprechzeit aus.
Reichweite	Bis zu 100 m
Headset-Gewicht	21 Gramm
Akku	Kapazität: 140 mAh; Akku-Typ: Lithium-Ion-Polymer, wiederaufladbar, nicht austauschbar; Ladezeit: 3 Std.
Bluetooth	Bluetooth 5.0 mit BLE
Audio-Profil	A2DP, AVRCP, HFP, HSP
Codecs	SBS, CVSD, mSBC
Mikrofon	Zwei Mikrofone mit Noise Cancelling
Frequenzbereich	Breitband: 50 Hz–7 kHz; Multimedia: 20 Hz–20 kHz
Gehörschutz	SoundGuard: Lautstärkeregelung für Hörkomfort und akustische Begrenzung zum Schutz gegen Lautstärkepegel über 118 dBA
Garantie	2 Jahre
Im Lieferumfang enth.	BT 600
Erforderl. Zubehör	Kabelloser Hi-Fi-USB-Bluetooth Adapter BT600



VOYAGER 5200 UC

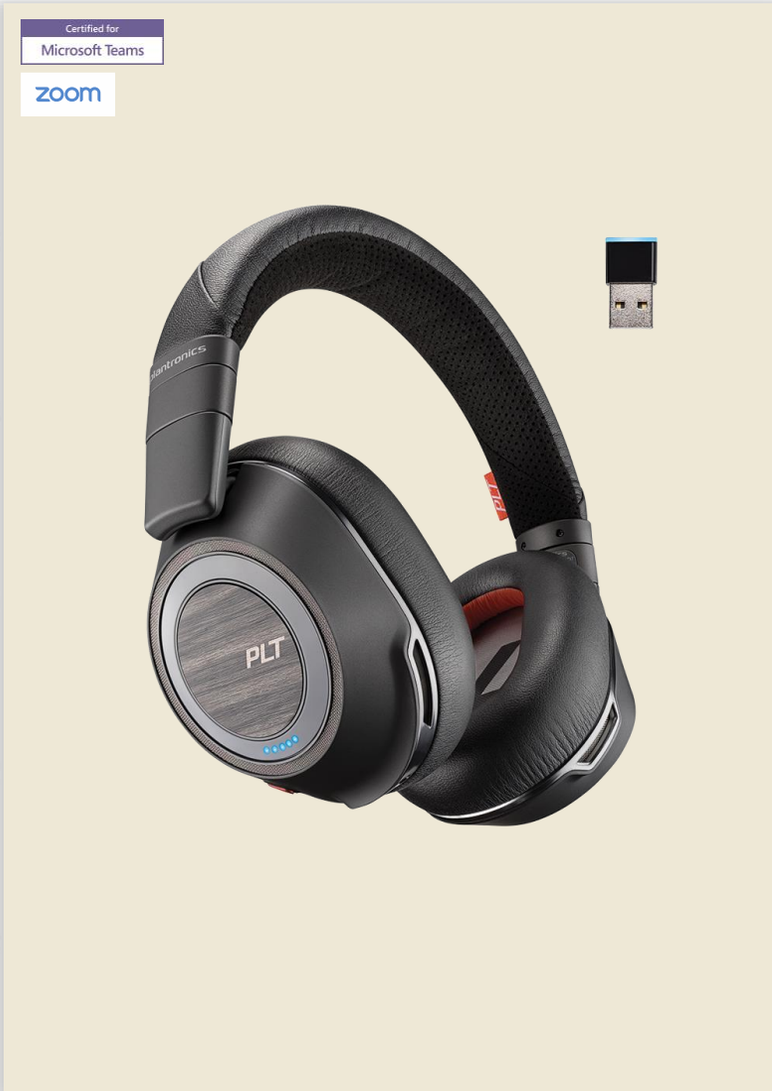
Anschlussmöglichkeit	An Laptops per USB-Anschluss, Bluetooth-fähige Festnetztelefone, Mobiltelefone, Tablets und Smartwatches
Ideal für	Die Nutzung im Home Office, im Büro und unterwegs
Sprech-/Standby-Zeit	Bis zu 7 Stunden Sprechzeit, bis zu 9 Tage Standby-Zeit
Reichweite	Bis zu 30 m
Headset-Gewicht	20 Gramm
Bluetooth	Version: Bluetooth 5.0 mit BLE; Bluetooth-Profil: A2DP, HFP, HSP, PBAP, SSP2
Audioeigenschaften	WindSmart-Technologie mit sechs Ebenen, PC- und mobiles Breitband: bis zu 6.800 Hz; Echounterdrückung, proprietäres DSP, A2DP-CODECS; MSBC, G.722, CVSD, SBC
Lautsprecher	Größe: 13,6 mm; Reichweite Kommunikation: 100 Hz – 6,8 kHz; Reichweite Musik/Medien: 100 Hz – 20 kHz; Empfindlichkeit: Optimiert für Telekommunikation, Musik/Medien; Impedanz: 16 Ohm
Akku	Kapazität: 122 mAh (typisch)/120 mAh (mindestens); Typ: Wiederaufladbarer, nicht austauschbarer Lithium-Ion-Akku; Ladezeit: 1,5 Stunden
Gehörschutz	SoundGuard: Lautstärkeregelung für Hörkomfort und akustische Begrenzung zum Schutz gegen Lautstärkepegel über 118 dBA
Mikrofon	Vier digitale omnidirektionale MEMS-Mikrofone, Noise Cancelling mit mehreren Mikrofonen
Softphone-Kompatib.	Für UC-Anwendungen und Softphones von Avaya, Cisco, Microsoft u.a.; Bald verfügbar: Microsoft Teams
Garantie	2 Jahre
Im Lieferumfang enth.	Ladebox



VOYAGER 6200 UC

Anschlussmöglichkeit	An Laptops per USB-Anschluss, Bluetooth-fähige Festnetztelefone, Mobiltelefone, Tablets und Smartwatches
Ideal für	Die Nutzung im Home Office, im Büro und unterwegs
Sprech-/Hörzeit	Bis zu 16 Stunden Hör-, 9 Stunden Sprech- und 14 Tage Standby-Zeit
Reichweite	Bis zu 30 m bei Bluetooth-Geräten der Klasse 1
Headset-Gewicht	56 Gramm
Akku	Kapazität: Mindestens 340 mAh; Typ: Lithium-Ion-Polymer, wiederaufladbar, nicht austauschbar; Ladezeit: 1,5 Stunden für vollständige Aufladung
Bluetooth	Bluetooth v4.1-Headset-Profil (HSP) 1.2 und Freihandprofil (HFP) 1.6 (Breitband-HD-Sprachübertragung); BT-Übertragung der Klasse 1
Gehörschutz	SoundGuard DIGITAL: Schutz vor Lautstärkepegeln über 118 dBA; G616 zur Begrenzung von akustischen Schockreaktionen während Anrufen (Identifizierung und Reduzierung von plötzlichen starken Erhöhungen der Signalstärke); Durchschnittsmessungen mit zeitlicher Gewichtung verhindern, dass die durchschnittliche tägliche Lautstärke 85 dBA* übersteigt
Garantie	2 Jahre
Im Lieferumfang enth.	Transportetui

*Erfordert Plantronics Hub-Software zur Aktivierung der SoundGuard DIGITAL-Funktionen.



VOYAGER 8200 UC

Anschlussmöglichkeit	An Laptops per USB-Anschluss, Bluetooth-fähige Festnetztelefone, Mobiltelefone, Tablets und Smartwatches
Ideal für	Nutzung im Home Office und im Büro
Sprech-/Hörzeit	Bis zu 24 Stunden Hör-, 20 Stunden Sprech- und 1 Monat Standby-Zeit
Reichweite	Bis zu 30 m bei Geräten der Klasse 1
Headset-Gewicht	289 Gramm
Frequenzbereich	Bluetooth v4.1
Audileistung	Vier gepaarte Mikrofone mit DSP-Noise Cancelling-Technologie, Dualmodus-ANC-Technologie, mobile Breitbandkompatibilität, A2DP, AVRCP, HFP, HSP
Modell	B8200: Zertifiziert für Skype for Business und optimiert für Microsoft® Lync®. Konzipiert für UC-Anwendungen und Softphones von Avaya, Cisco, Skype und mehr
NFC-Paarung	Erleichtertes Paaren mit NFC-fähigen Geräten
Gehörschutz	SoundGuard® DIGITAL – Schutz vor Lautstärkepegeln über 118 dBA; Begrenzung von akustischen Schockreaktionen während Anrufen (Identifizierung und Reduzierung von plötzlichen starken Erhöhungen der Signalstärke); Durchschnittsmessungen mit zeitlicher Gewichtung verhindern, dass die durchschnittliche Lautstärke 85 dBA* übersteigt
Garantie	2 Jahre
Im Lieferumfang enth.	USB-Ladekabel, 3,5 mm-Audiokabel, BT600-USB-Bluetooth-Adapter, Schutzhülle

*Erfordert Plantronics Hub-Software zur Aktivierung der TWA-Funktion.



VOYAGER FOCUS UC

Anschlussmöglichkeit	An Laptops per USB-Anschluss, Bluetooth-fähige Festnetztelefone, Mobiltelefone, Tablets und Smartwatches
Ideal für	Mobile Manager, die PCs/Macs und mobile Kommunikation häufig in lauten Umgebungen nutzen; bietet Active Noise Cancelling und Smart Sensor Technologie
Sprech-/Hörzeit	Sprechzeit: Bis zu 12 Stunden (10 Std. mit aktiviertem ANC) Hörzeit: Bis zu 15 Stunden (12 Std. mit aktiviertem ANC)
Reichweite	Bis zu 30 Meter mit adaptiver Stromversorgung (mit unterstützten Geräten der Klasse 1)
Headset-Gewicht	155 Gramm
Frequenzbereich	Bluetooth® v4.1
Audioleistung	Active Noise Cancelling Technologie, Breitband (Sprachtelefonie bis zu 6,800 Hz), HiFi-Stereo (20Hz–20KHz), A2DP, DSP
Gehörschutz	SoundGuard DIGITAL: schützt vor einer Lautstärke über 118 dBA; die Begrenzung von akustischen Schockreaktionen (bei laufendem Anruf) schützt vor einer plötzlichen starken Erhöhungen der Signalstärke; Durchschnittsmessungen mit zeitlicher Gewichtung verhindern, dass die durchschnittliche Lärmbelastung 85 dBA übersteigt (ermöglicht durch Plantronics Hub). Der Gehörschutz überwacht und kontrolliert alle Audioquellen in der Kommunikation mit mobilen Geräten und PCs.
Garantie	2 Jahre
Im Lieferumfang enthalten.	Aufbewahrungstasche zum Transport und zur Aufbewahrung des Headsets, USB-Adapter und Ladekabel