

EPOS

ADAPT 300- Serie

Bleiben Sie konzentriert dank ANC: Hintergrundgeräusche werden reduziert, und Sie können sich auf das Gespräch fokussieren und noch produktiver sein, egal ob in offenen Büroumgebungen oder unterwegs. Sorgen Sie mit einer für UC optimierten Lösung für klare Geschäftstelefonate und wechseln Sie beim Multitasking unkompliziert zwischen Geräten.



Certified for
Microsoft Teams

Google Meet



Die wichtigsten Funktionen

Konzentriert arbeiten auch in lauten Umgebungen

Das Active Noise Cancelling (ANC) reduziert Hintergrundgeräusche wirksam, und kann so die Konzentration am Arbeitsplatz verbessern

Klare Telefonate mit zertifizierten Lösungen

Für Microsoft Teams zertifiziert und für UC optimiert.

Müheless zwischen bevorzugten Geräten wechseln

Mit Multi-Konnektivität für zwei beliebige Bluetooth®-Geräte gleichzeitig

Ein stylisches, komfortables Design in mattem Schwarz

Moderne Optik bei der Arbeit oder in der Freizeit, ergonomische Ohrpolster für anhaltenden Komfort

Exzellenter Stereosound und verlässliche Leistung

Genießen Sie Stereomusik bei der Arbeit oder auf dem Weg zur Arbeit und profitieren Sie von einer Akkulaufzeit von bis zu 46 Stunden

Inhalt der Verpackung



Transporttasche



ADAPT 360

USB-A- zu USB-C-Kabel



Audiokabel



Konformitätserklärung

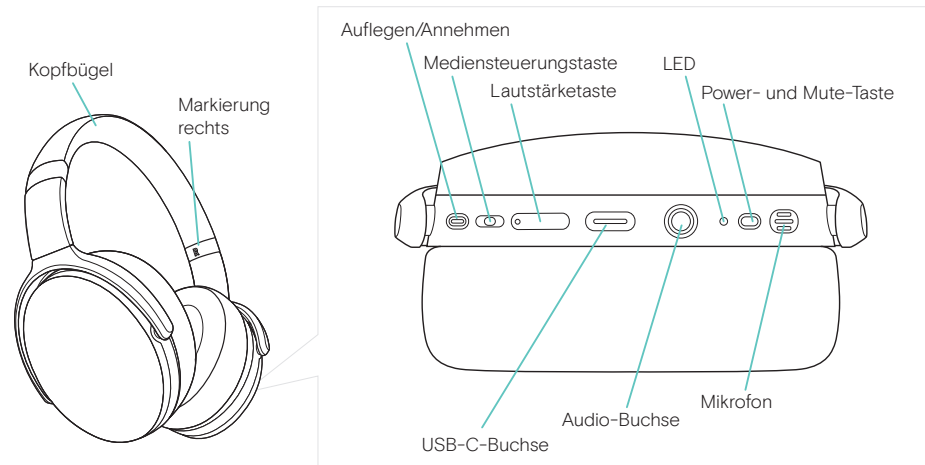


Sicherheitshinweise

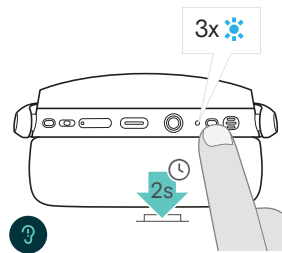
USB-Dongle



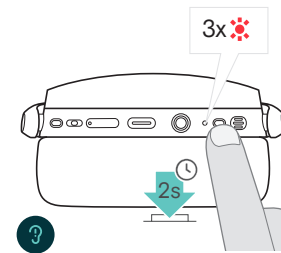
Verwendung des ADAPT 300



Ein-/Ausschalten des Headsets

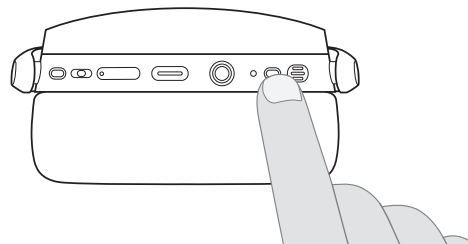


Headset einschalten



Headset ausschalten

Aktiviert / deaktiviert ANC



Weitere Vorteile und Funktionen



Sofortiger Start von Microsoft Teams
Spezielle Microsoft Teams-Taste über
den BT-D 800 USB-Dongle



Klarere Telefonate im Büro oder unterwegs
Dank zwei hochentwickelter Mikrofone,
welche die Sprachaufnahme optimieren,
egal wo Sie sich befinden



Weniger störende Geräusche
Hervorragende Geräuschdämpfung
durch große Hörmuscheln



Komfortabel und äußerst portabel
Dank stabilem, faltbarem Design



Das Headset schützen
Mit einer bequemen Transporttasche



Unkompliziertes Aufladen
Über ein USB-Kabel mit USB-C-Stecker



**Firmware-Updates wann es dem
Nutzer passt**
Über die Software EPOS Manager
und EPOS Connect

Produktdaten

1/3

Allgemein

| | |
|----------------------|--|
| Trageart | Ohrumschließend, binaural (beidseitig) mit Kopfbügel |
| Gewicht des Headsets | 238 g |
| Konnektivität | Bluetooth® 5.0, Audiokabel (2,5-mm-Drehverschluss und 3,5-mm-Klinkenstecker) |
| Unterstützte Codecs | SBC, AptX™ |
| Garantie | 2 Jahre |

Audio

| | |
|----------------------------------|--|
| Frequenzbereich der Lautsprecher | 18 Hz bis 22.000 Hz (-10 dB) |
| Mikrofontyp | 2 MEMS-Mikrofone mit Beamforming Technologie |
| Frequenzbereich des Mikrofons | 80 Hz – 8.000 Hz |
| Noise Cancelling | Active Noise Cancelling (ANC) |
| Geräuschdämpfung | Bis zu 30 dB |

Technische Daten

| | |
|---------------|---|
| Ladezeit | 2 Stunden 30 Minuten |
| Standby-Zeit | Bis zu 62 Tage |
| Akku-Laufzeit | Hörzeit: bis zu 46 Stunden. Sprechzeit: bis zu 39 Stunden* Hörzeit: bis zu 30 Stunden. Sprechzeit: bis zu 28 Stunden** |
| Reichweite | Bis zu 25 m (geräteabhängig) |

* ANC aus

** ANC ein

Produktdaten

2/3

Produktvarianten

ADAPT 360

ADAPT 361

Software

EPOS-Geräte können mit den folgenden Softwarelösungen verwaltet werden:

EPOS Connect

EPOS Manager

Inhalt der Verpackung

ADAPT 360 Headset, BT-Dongle, USB-A-Kabel mit USB-Stecker, Audiokabel (2,5-mm-Drehverschluss und 3,5-mm-Klinkenstecker), Transporttasche, Konformitätserklärung, Sicherheitshinweise

ADAPT 361 Headset, BT-Dongle, USB-C-Kabel mit USB-C-Anschluss, Audiokabel (2,5-mm-Drehverschluss und 3,5-mm-Klinkenstecker), Transporttasche, Konformitätserklärung, Sicherheitshinweise

Zur Durchführung von Firmware-Updates und zur Konfiguration von Headsets für persönliche Audiopräferenzen.
EPOS Connect funktioniert mit Windows, Mac® und VDI/Thin-Client-Umgebungen: eposaudio.com/software-epos-connect

Zentrale Verwaltung, Aktualisierung und Konfiguration von EPOS-Audio-Geräten
– für Cloud- und On-Premises-Lösungen: eposaudio.com/software-epos-manager

Produktdaten

3/3

| Produkt | Verbindung zu | Zertifizierungen | EAN-Nr. | UPC-Nr. |
|-------------------------------|------------------------------|---|------------------|-----------------|
| ADAPT 360 Art.-Nr. 1000209 | Softphone/PC und Mobilgeräte | Für UC optimiert und Microsoft Teams*, Google Meet, Alcatel-Lucent Enterprise and Works With Chromebook | 57 14708 00010 5 | 8 40064 40010 7 |
| ADAPT 361 Art.-Nr. 1001008 | Softphone/PC und Mobilgeräte | Für UC optimiert und Microsoft Teams*, Google Meet, Webex by Cisco, Alcatel-Lucent Enterprise and Works With Chromebook | 57 14708 00810 1 | 8 40064 40810 3 |

* Die Microsoft Teams Zertifizierung gilt, wenn USB/USB-C-Dongle oder -Kabel an einen PC oder Mac® angeschlossen ist

Ersatzteile

1/1

| Produkt | Art.-Nr. | Beschreibung | EAN-Nr. | UPC-Nr. |
|----------------------|----------|---|------------------|-----------------|
| USB-Kabel | 1000211 | USB-C- auf USB-A-Kabel. Kabellänge 1,2 m | 57 14708 00012 9 | 8 40064 40012 1 |
| USB-Kabel | 1000304 | USB-C- auf USB-C-Kabel. Kabellänge 1,5 m | 57 14708 00105 8 | 8 40064 40105 0 |
| BTD 800a dongle | 1001148 | Verbinden Sie jedes EPOS Bluetooth®-Audiogerät schnell und einfach mit Ihrem PC oder Mac | 57 14708 00950 4 | 8 40064 40950 6 |
| BTD 800 USB-C dongle | 1000206 | Verbinden Sie jedes EPOS Bluetooth®-Audiogerät schnell und einfach mit Ihrem PC oder Mac und Tablet | 57 14708 00007 5 | 8 40064 40007 7 |
| Ohrpolster | 1000880 | Ersatz-Ohrpolster aus schwarzem Kunstleder | 57 14708 00682 4 | 8 40064 40682 6 |

Anhang

1/1

Ergänzende Produktdaten:

Farbe

Schwarz

EPOS Voice™ Technologie

Für ein klares und natürliches Hörerlebnis

Schalldruckpegel (SPL)

Max. 115 dB - Begrenzt durch EPOS ActiveGard®-Technologie

Klangverbesserungsprofile

Passen den Sound für Kommunikation sowie Multimedia automatisch an und optimieren ihn

EPOS ActiveGard®-Technologie

Schützt das Gehör vor akustischen Schocks durch Vermeidung von plötzlich auftretenden Lautstärkespitzen

EU Noise-Limiter®

Verbesserter Gehörschutz vermeidet Hörermüdung, durchschnittlich 85 dB während eines Arbeitstags (8h)
