



Serie Poly Sync 40

Bluetooth-Speakerphone

Bedienungsanleitung



Comhead Headset Company GmbH
Die Headset Spezialisten

Borsteler Chaussee 51 | 22453 Hamburg | Tel.: (040) 500 580 20
www.comhead.de

Inhalt

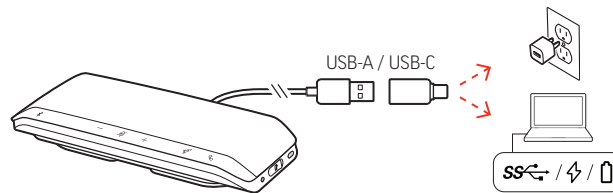
Ersteinrichtung	3
Steuerung	4
LEDs	5
Sicherheit geht vor!	5
USB-Bluetooth-Adapter	5
Einrichtung	7
Schnurgebundene Einrichtung	7
Mobile Einrichtung	7
Einrichtung des USB-Adapters (nur Modelle mit Adapter)	8
Erneute Kopplung mit USB-Adapter	9
Laden	11
Überprüfen des Akkustatus	11
Laden	11
Laden Ihres Mobiltelefons	11
Download der Software	12
Aktualisieren Ihres Poly Geräts	12
Tägliche Benutzung	13
Ein/Aus	13
Annehmen und Beenden von Anrufen	13
Stummschalten/Beenden der Stummschaltung	13
Lautstärke	13
Sprachassistent (Smartphone-Funktion)	13
Start von Microsoft Teams (nur bei Teams-Modellen)	13
Passen Sie Ihren Konferenzlautsprecher an	13
Konferenzlautsprecher verbinden (Audio mit Serienschaltung)	14
Audioeinstellungen für verknüpfte Konferenzlautsprecher	14
Fehlerbehebung	15
Lieferumfang	16
Support	17

Ersteinrichtung

Wichtig: Ihr Konferenzlautsprecher wird im DeepSleep-Modus ausgeliefert, um Energie zu sparen. Schalten Sie den Konferenzlautsprecher ein, indem Sie das USB-Kabel vor der ersten Verwendung an eine Stromquelle anschließen.

- 1 Schließen Sie den Konferenzlautsprecher über das USB-Kabel an ein Wandladegerät oder einen Computer an.

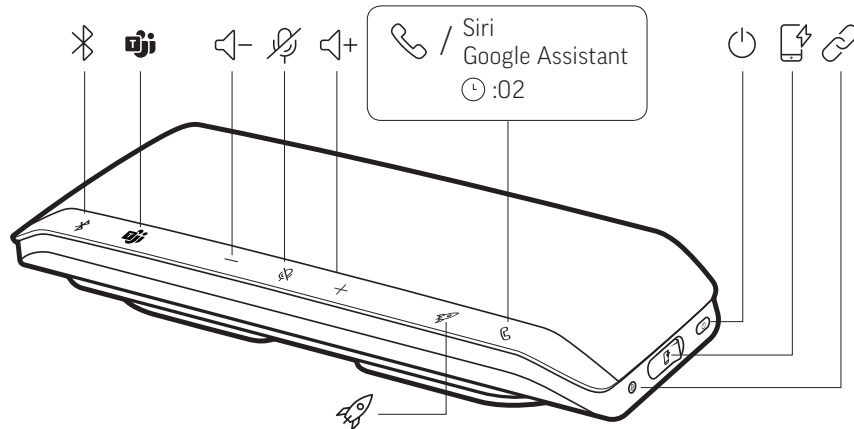
Wenn der Konferenzlautsprecher eingeschaltet ist, leuchtet die LED-Leiste auf.













- 2 Verbinden oder paaren Sie Ihren Konferenzlautsprecher, um Anrufe anzunehmen oder Medien zu streamen.

Steuerung

Tragbarer Konferenzlautsprecher mit mobiler und schnurgebundener Konnektivität.



	Bluetooth-Kopplung
	Drücken, um mit Microsoft Teams zu interagieren (nur beim Teams-Modell, Desktop-Anwendung erforderlich)
	Leiser
	Stummschaltung aktivieren/deaktivieren
	Lauter
	Anrufen
Siri, Google Assistant	Standard-Sprachassistent (mobile Funktion)
	Ein-/Ausschalten
	USB-Telefonladeanschluss
	Verknüpfung von 2 Konferenzlautsprechern (mobile Funktion)
	Medien wiedergeben/pausieren (Standard). Anpassen der Funktion in Poly Lens Desktop-App HINWEIS Die Funktion für Wiedergabe/Pause kann evtl. nicht mit webbasierten Anwendungen verwendet werden

LEDs

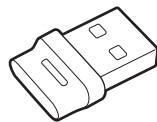
LED-Leiste	Bedeutung von Leuchten
Leuchtet blau in einem kreuzförmigen Muster	Paarungsmodus
Leuchtet blau auf	Paarung erfolgreich (verbunden)
Blinkt grün	Eingehender Anruf
Leuchtet grün auf	Aktiver Anruf
Leuchtet durchgehend rot	Stummschaltung aktiviert
Leuchtet weiß in einem kreuzförmigen Muster	Verknüpfungsmodus (Audio mit Serienschaltung)
Blinkt 2-mal weiß	Verknüpfung erfolgreich

HINWEIS LEDs leuchten nicht im Standby-Modus.

Sicherheit geht vor!

Bitte lesen Sie die Sicherheitshinweise mit wichtigen Informationen zu Sicherheit, Aufladung, Akku und gesetzlichen Bestimmungen, bevor Sie die Freisprecheinrichtung in Betrieb nehmen.

USB-Bluetooth-Adapter



Der Hi-Fi-Bluetooth-USB-Adapter ist bei Auslieferung bereits mit dem Poly Gerät gekoppelt. Schließen Sie ihn an Ihren Computer an, um eine Verbindung zum Hi-Fi-Computeraudio herzustellen.

HINWEIS USB-Anschluss und -Design des Adapters können variieren, aber der Funktionsumfang ist identisch.

Standard-LEDs

USB-LED-Anzeige	Bedeutung
Blinkt rot und blau	Kopplung
Leuchtet blau auf	Gerät verbunden
Blinkt blau	Laufendes Gespräch
Leuchtet durchgehend rot	Stummschaltung aktiviert
Blinkt violett	Medien-Streaming vom Computer

LEDs, wenn Microsoft Teams * erkannt wird

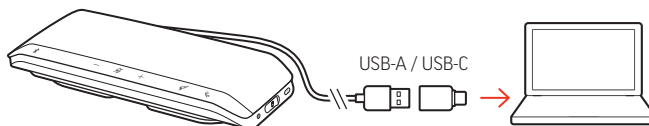
USB-LED-Anzeige	Bedeutung
Blinkt rot und blau	Kopplung
Leuchtet violett auf	Verbunden mit Microsoft Teams
Blinkt blau	Laufendes Gespräch
Leuchtet durchgehend rot	Stummschaltung aktiviert
Pulsiert violett	Microsoft Teams-Benachrichtigung

HINWEIS *Microsoft Teams-Desktop-Anwendung erforderlich.

Einrichtung

Schnurgebundene Einrichtung

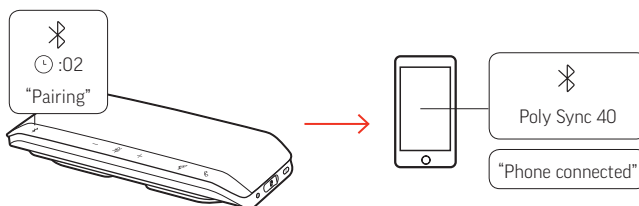
Schließen Sie das USB-Kabel des Konferenzlautsprechers an den USB-Port des Computers an.



HINWEIS Im schnurgebundenen Modus wird der Konferenzlautsprecher eingeschaltet, ohne die Ein-/Aus-Taste zu verwenden.

Mobile Einrichtung

- 1 Halten Sie bei eingeschaltetem Konferenzlautsprecher die Bluetooth-Taste \times 2 Sekunden lang gedrückt. Sie hören die Ansage „Pairing“ (Paarung) und die LED blinkt blau in einem kreuzförmigen Muster.



- 2 Aktivieren Sie Bluetooth auf Ihrem Mobilgerät und suchen Sie darüber nach neuen Geräten. Wählen Sie Poly Sync 40.
- 3 Sobald die Verbindung erfolgreich hergestellt wurde, hören Sie die Sprachansage „Pairing Successful“ (Paarung erfolgreich) und die LED blinkt blau.

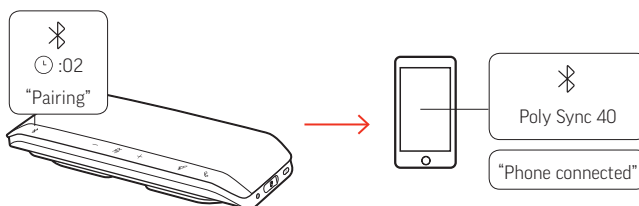
Sichere Verbindung (mobil)

Die Funktion Sichere Verbindung bietet zusätzliche Sicherheit für Bluetooth-Anrufe in einem Konferenzraum.

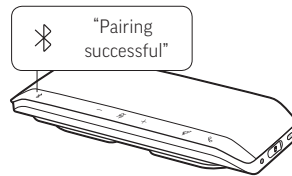
Wenn diese Option aktiviert ist, wird die Verbindung zum gekoppelten Gerät nach jedem Anruf getrennt, um sicherzustellen, dass die Audiowiedergabe des Geräts nicht über den Konferenzlautsprecher erfolgt, wenn dies nicht beabsichtigt ist. Verwalten in Poly Lens Desktop-App.

HINWEIS Durch das Aktivieren der sicheren Verbindung werden zuvor gekoppelte Geräte getrennt.

- 1 Halten Sie bei eingeschaltetem Konferenzlautsprecher und in Poly Lens Desktop-App aktivierter sicherer Verbindung die Bluetooth-Taste \times 2 Sekunden lang gedrückt. Sie hören die Ansage „Pairing“ (Kopplung) und die LED blinkt blau in einem kreuzförmigen Muster.
- 2 Aktivieren Sie Bluetooth auf Ihrem Gerät und suchen Sie darüber nach neuen Geräten. Wählen Sie Poly Sync 40.



- 3 Sobald die Verbindung erfolgreich hergestellt wurde, hören Sie die Sprachansage „Pairing Successful“ (Kopplung erfolgreich) und die LED blinkt blau.

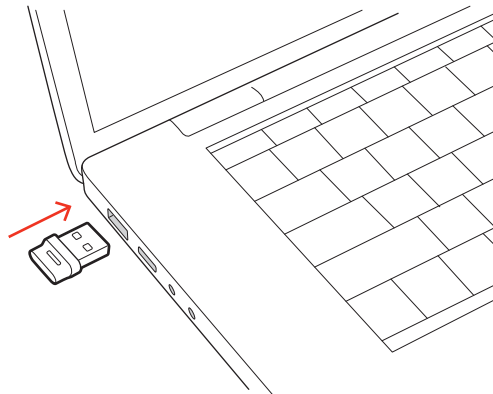


- 4 Sie können einen Mobiltelefonanruf tätigen oder annehmen oder Musik über Bluetooth wiedergeben.
- 5 Setzen Sie nach dem Ende eines Anrufs die Verbindung mit dem Mobiltelefon fort, indem Sie innerhalb von 30 Sekunden eine beliebige Taste drücken. Wenn Sie nichts tun, endet die mobile Verbindung und die Bluetooth-Taste erlischt.

Einrichtung des USB-Adapters (nur Modelle mit Adapter)

Der Bluetooth-USB-Adapter ist bereits mit dem Konferenzlautsprecher gekoppelt.

- 1 Schalten Sie Ihren Konferenzlautsprecher ein und schließen Sie den Bluetooth-USB-Adapter an Ihren Computer an.



- 2 Die LED des USB-Adapters blinkt erst und leuchtet dann. Dies bedeutet, dass der Konferenzlautsprecher mit dem USB-Adapter verbunden ist. Sie hören „PC connected“ (PC verbunden), was bedeutet, dass die Verbindung hergestellt wurde. Während Sie einen Anruf tätigen, blinkt die LED am USB-Adapter blau. Solange Sie keinen Anruf tätigen, leuchtet die LED durchgehend.
HINWEIS *Das Design des Adapters kann variieren.*
- 3 Laden Sie Poly Lens Desktop-App durch Besuch von poly.com/lens. Damit können Sie das Verhalten des Geräts mit erweiterten Einstellungen und Optionen anpassen.

Konfiguration des USB-Adapters

Ihr Hi-Fi-USB-Bluetooth-Adapter kann sofort zum Annehmen von Anrufen verwendet werden. Für die Wiedergabe von Musik müssen Sie Ihren USB-Bluetooth-Adapter konfigurieren.

Windows

- 1 Um den USB-Bluetooth-Adapter für die Musikwiedergabe zu konfigurieren, gehen Sie zu Start Menu (Startmenü) > Control Panel (Systemsteuerung) > Sound (Audio) > Registerkarte "Playback" (Wiedergabe). Wählen Sie **Poly BT700** oder **Plantronics BT600** als Standardgerät und klicken Sie OK.

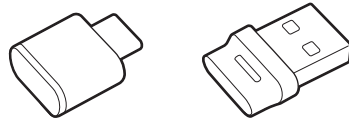
- 2 Um die Musikwiedergabe zu unterbrechen und Anrufe entgegenzunehmen oder zu tätigen, gehen Sie zu Startmenü > Control Panel Systemsteuerung > Sound > Registerkarte „Kommunikation“ und wählen Sie die gewünschte Einstellung.
Mac
- 1 Um den USB-Bluetooth-Adapter zu konfigurieren, gehen Sie zu Apple menu (Apple Menü) > System Preferences (Systemeinstellungen) > Sound (Audio). Wählen Sie auf den Registerkarten Input (Eingabe) und Output (Ausgabe) jeweils **Poly BT700** oder **Plantronics BT600**.

Erneute Kopplung mit USB-Adapter

In der Regel ist Ihr USB-Adapter bei Auslieferung bereits mit dem Poly Audiogerät gekoppelt. Falls Ihr Adapter nicht verbunden ist oder separat gekauft wurde, müssen Sie den Adapter mit Ihrem Poly Gerät koppeln. Die Kopplungsmethode des Adapters hängt davon ab, welchen USB-Adapter Sie verwenden.

Erneute Kopplung mit USB-Adapter BT700

Ihr USB-Adapter erfordert Poly Lens Desktop-App, um mit einem Poly Audiogerät gekoppelt werden zu können. Download: poly.com/lens.

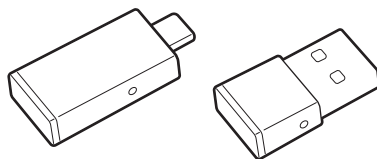


BT700 USB-C BT700 USB-A

- 1 Schließen Sie den Hi-Fi-USB-Bluetooth-Adapter an Ihren Laptop oder PC an und warten Sie, bis Ihr PC das Gerät erkennt.
- 2 Versetzen Sie Ihr Poly Audiogerät in den Kopplungsmodus.
- 3 Starten Sie Poly Lens Desktop-App und navigieren Sie zu Poly BT700.
- 4 Versetzen Sie den Bluetooth-USB-Adapter in den Kopplungsmodus, indem Sie auf der Hauptseite oder im Überlaufmenü des Dongles die Option „Pair new device“ (Neues Gerät koppeln) auswählen. Der Adapter blinkt rot und blau. Sobald die Verbindung erfolgreich hergestellt wurde, hören Sie die Sprachansagen „Pairing Successful“ (Koppeln erfolgreich) und „PC connected“ (PC verbunden) und die LED-Anzeige des Adapters leuchtet durchgehend.

HINWEIS Um die Kopplung mit der Plantronics Hub-Desktop-App erneut durchzuführen, navigieren Sie zu den allgemeinen Einstellungen der App für den Poly BT700 und wählen Sie „Pair“ (Koppeln) aus.

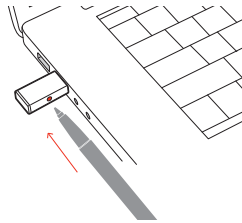
Erneute Kopplung mit USB-Adapter BT600



BT600 USB-C BT600 USB-A

- 1 Schließen Sie den Hi-Fi-USB-Bluetooth-Adapter an Ihren Laptop oder PC an und warten Sie, bis Ihr PC das Gerät erkennt.
- 2 Versetzen Sie Ihr Poly Audiogerät in den Kopplungsmodus.

- 3 Versetzen Sie den USB-Bluetooth-Adapter in den Paarungsmodus, indem Sie kleine weiße Paarungstaste am Dongle vorsichtig mit einem Stift oder einer Büroklammer gedrückt halten, bis der USB-Bluetooth-Adapter rot und blau blinkt.



HINWEIS *Das Design des Adapters variiert je nach USB-Anschluss.*

Sobald die Verbindung erfolgreich hergestellt wurde, hören Sie die Sprachansagen „Pairing Successful“ (Koppeln erfolgreich) und „PC connected“ (PC verbunden) und die LED-Anzeige des Adapters leuchtet durchgehend.

Laden

Überprüfen des Akkustatus

Zum Überprüfen des Akkustatus:

- Tippen Sie bei inaktivem Konferenzlautsprecher die Ein/Aus-Taste, um den Akkustatus zu hören
- Tippen Sie bei inaktivem Konferenzlautsprecher auf eine beliebige Taste, um die LED-Leiste anzuzeigen

Akkustatus-LEDs

LED-Leiste	Akkustatus
Weiß leuchtende, lange Leiste	Akku vollständig geladen
Weiß leuchtende, halblange Leiste	Hoher Akkustand
Weiß leuchtende, kurze Leiste	Mittlerer Akkustand
Leuchtet durchgehend rot	Niedriger Akkustand
Blinkt rot auf	Kritischer Akkustand

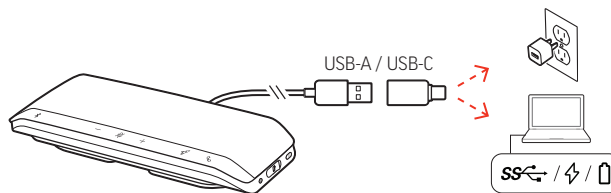
HINWEIS LEDs leuchten nicht im Standby-Modus.

Laden

Laden Sie den Konferenzlautsprecher per USB über Ihren Computer oder ein Wandladegerät (nicht im Lieferumfang enthalten) auf. Die LED-Leiste blinkt während des Ladevorgangs und leuchtet weiß, wenn sie vollständig geladen ist. Für eine vollständige Ladung werden 5 Stunden benötigt.

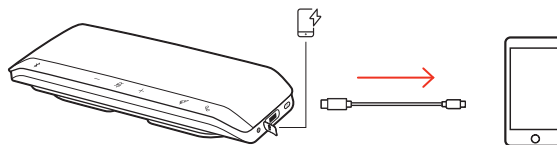
HINWEIS Um das Gerät schneller aufzuladen, schließen Sie es an ein Wandladegerät oder, falls vorhanden, an den USB-Schnellladeanschluss Ihres Computers an.

HINWEIS Ihr Konferenzlautsprecher verfügt über ein kombiniertes USB-A- und USB-C-Kabel für einen einfachen Anschluss an einen der beiden Anschlüsse.



Laden Ihres Mobiltelefons

Laden Sie das Telefon bei eingeschaltetem Konferenzlautsprecher auf, indem Sie das Ladekabel des Telefons an den USB-A-Anschluss des Konferenzlautspeakers anschließen (Kabel nicht im Lieferumfang enthalten).



HINWEIS Der Konferenzlautsprecher muss mindestens zur Hälfte geladen sein.

HINWEIS Die Verbindung stellt lediglich die Stromversorgung sicher.

Download der Software

Passen Sie das Geräteverhalten mithilfe erweiterter Einstellungen und Optionen mit der Poly Lens Desktop-App an. Manche Softphones erfordern die Installation von Poly Software, um Steuerungsfunktionen (Anruf annehmen/beenden und Stummschaltung) des Geräts zu unterstützen. Download: poly.com/lens.








HINWEIS Die Geräteeinstellungen sind auch in der Plantronics Hub Desktop-App verfügbar.

Aktualisieren Ihres Poly Geräts

Halten Sie Ihre Firmware und Software aktuell, um die Leistung zu optimieren und Ihrem Poly Gerät neue Funktionen hinzuzufügen.

Aktualisieren Sie Ihr Gerät mit Poly Lens-App. Download unter poly.com/lens

Tägliche Benutzung


Ein/Aus	Halten Sie die Ein-/Aus-Taste  2 Sekunden lang gedrückt, um das Gerät ein- oder auszuschalten. Die LED-Leiste leuchtet beim Einschalten auf.
Annehmen und Beenden von Anrufen	Drücken Sie die Gesprächstaste  , um einen Anruf entgegenzunehmen oder zu beenden.
Stummschalten/ Beenden der Stummschaltung	Drücken Sie die Stummschalttaste  , um Mikrofone während eines aktiven Anrufs stummzuschalten oder die Stummschaltung aufzuheben. Verwalten Sie Ihre Stummschalteinstellungen in Poly Lens Desktop-App.
Lautstärke	Drücken Sie die Lautstärketasten (+) oder (-), um die Lautstärke zu erhöhen oder zu verringern. Anpassung der Konferenzlautsprecher-Mikrofonlautstärke Führen Sie einen Testanruf mit dem Softphone durch und passen Sie die Softphone-Lautstärke und den PC-Sound an.
Sprachassistent (Smartphone-Funktion)	Siri, Google Assistant, Cortana Halten Sie die Anruftaste für 2 Sekunden gedrückt, um den Standard-Sprachassistenten Ihres Telefons zu aktivieren. Warten Sie auf die Sprachansage zur Aktivierung von Sprachwahl, Suche oder anderen Smartphone-Sprachsteuerungsoptionen.
Start von Microsoft Teams (nur bei Teams-Modellen)	Drücken Sie auf die Teams-Taste  an Ihrem Headset, um die Microsoft Teams-Desktop-Anwendung schnell zu öffnen und zu verwenden. <ul style="list-style-type: none">• Wenn Sie nicht telefonieren, drücken Sie auf die Teams-Taste , um die Microsoft Teams-App auf Ihrem Computer anzuzeigen.• Wenn die LED des angeschlossenen USB-Adapters violett blinkt, drücken Sie auf die Teams-Taste, um Teambenachrichtigungen anzuzeigen. HINWEIS <i>Teams-Modell und Teams-Desktop-Anwendung erforderlich. Die mobile Teams-Anwendung wird nicht unterstützt.</i>
Passen Sie Ihren Konferenzlautsprecher an	Passen Sie Ihre Raketentastenfunktion  in Poly Lens Desktop-App an. Die Funktion zum Wiedergeben/Pausieren von Medien wird als Standardfunktion eingestellt, wenn Sie auf die Raketentaste  tippen. Zur Auswahl stehen: <ul style="list-style-type: none">• Audio-Wiedergabe/-Pause (standardmäßig)• Gerätestatusüberprüfung• Liste vertrauenswürdiger Geräte löschen• Nur bei Anrufen von Mobiltelefonen: Standard-Sprachassistent (Siri, Google Assistant)• Wahlwiederholung• Anruf halten/fortsetzen (je nach Softphone)

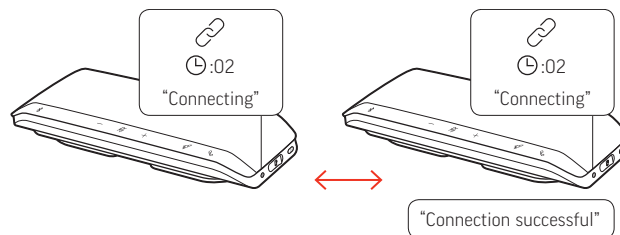
Konferenzlautsprecher verbinden (Audio mit Serienschaltung)


Verwenden Sie zwei Poly Sync-Konferenzlautsprecher mit Ihrem Computer oder Mobilgerät.

HINWEIS Sie können Sync 40- und Sync 60-Konferenzlautsprecher verknüpfen. Stellen Sie sicher, dass jeder Konferenzlautsprecher auf die aktuelle Version der Gerätesoftware in Poly Lens Desktop-App aktualisiert ist.

HINWEIS Die Einstellungen des Primärgeräts werden verwendet, wenn die Lautsprecher in Serie geschaltet sind. Der mit Ihrem Computer oder Mobiltelefon gepaarte oder verbundene Konferenzlautsprecher ist Ihr Primärgerät.

- 1 Paaren oder verbinden Sie einen Konferenzlautsprecher mit Ihrem PC oder Mobilgerät. Siehe Schnurgebundene Einrichtung, Mobile Einrichtung oder Einrichten des USB-Adapters.
- 2 Verbinden Sie die Konferenzlautsprecher schnurlos, indem Sie beide Verbindungstasten  2 Sekunden lang gedrückt halten. Sie hören die Sprachansage „Connecting“ (wird verbunden) und die LEDs pulsieren weiß. Sobald die Verbindung erfolgreich hergestellt wurde, hören Sie die Sprachansage „connection successful“ (Verbindung erfolgreich) und die LEDs auf beiden Konferenzlautsprechern blinken weiß.
HINWEIS Starten Sie den Verbindungsmodus nur, wenn beide Konferenzlautsprecher inaktiv sind (es werden keine Anrufe getätigt und keine Medien gestreamt).



- 3 Steuern Sie das System von jedem Konferenzlautsprecher, um Audio wiederzugeben oder Anrufe zu tätigen.
- 4 Beenden Sie den Verknüpfungsmodus, indem Sie beide Verbindungstasten  2 Sekunden lang gedrückt halten. Sie hören die Sprachansage „device disconnected“ (Gerät getrennt).
HINWEIS Die Einstellungen des Primärgeräts werden verwendet, wenn die Lautsprecher in Serie geschaltet sind. Der mit Ihrem Computer oder Mobiltelefon gepaarte oder verbundene Konferenzlautsprecher ist Ihr Primärgerät.

Audioeinstellungen für
verknüpfte
Konferenzlautsprecher

Verwalten Sie die Audio-Einstellungen für die Serienschaltung in Poly Lens Desktop-App. Wählen Sie einen Audioausgang aus: Teilnehmer (Standard) oder Stereo.

HINWEIS Im Stereo-Modus hat das Primärgerät den rechten Audiokanal und das Sekundärgerät den linken Audiokanal.

Fehlerbehebung


Wenn ich versuche, meinen Konferenzlautsprecher zum ersten Mal zu verwenden, lässt sich dieser nicht einschalten.

Ihr Konferenzlautsprecher wird im DeepSleep-Modus ausgeliefert, um Energie zu sparen. Schalten Sie den Konferenzlautsprecher ein, indem Sie das USB-Kabel vor der ersten Verwendung an eine Stromquelle anschließen.

Mein Konferenzlautsprecher wird nicht so schnell aufgeladen wie erwartet.

Um das Gerät schneller aufzuladen, schließen Sie es über ein USB-Kabel an ein Wadladegerät oder, falls vorhanden, an den USB-Schnellladeanschluss Ihres Computers an.

(Nur bei Teams-Modellen) Wie interagiere ich mit Microsoft Teams?

- Drücken Sie auf die Teams-Taste , um Microsoft Teams schnell zu öffnen und zu verwenden.
- Das Teams-Modell ist mit der Microsoft Teams-Desktop-Anwendung kompatibel. Die mobile Teams-Anwendung wird nicht unterstützt.

Ist Stereo-Sound verfügbar, wenn zwei Konferenzlautsprecher schnurlos verbunden sind?


Ja, gehen Sie zu Einstellungen > Allgemein > Audio mit Serienschaltung in Poly Lens-App und wählen Sie Stereo. Weitere Informationen finden Sie unter Audioeinstellungen für verknüpfte Konferenzlautsprecher.
Laden Sie die App herunter: poly.com/lens.

Wie verwende ich die Funktion „Sichere Verbindung“ mit meinem Mobiltelefon?

Die Funktion Sichere Verbindung bietet zusätzliche Sicherheit für Bluetooth-Anrufe in einem Konferenzraum.

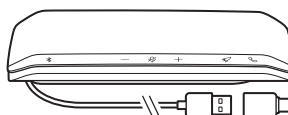
- Aktivieren Sie die Funktion in Poly Lens Desktop-App.
- Trennt den Konferenzlautsprecher nach einem Anruf automatisch vom gekoppelten Mobilgerät.
- Setzen Sie die mobile Verbindung fort, indem Sie eine beliebige Taste innerhalb von 30 Sekunden nach einem beendeten Anruf drücken.

Wie passe ich die Raketentastenfunktion  an?

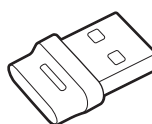
- Passen Sie Ihre Raketentastenfunktion  in Poly Lens-App an. Laden Sie die App herunter: poly.com/lens.
 - Siehe Passen Sie Ihren Konferenzlautsprecher an.
-

Lieferumfang

Inhalt kann je nach Produkt variieren.



Konferenzlautsprecher mit kombiniertem USB-A- und USB-C-Kabel



Bluetooth-USB-Adapter (nur Poly Sync 40+, Design kann variieren)



Kurzanleitung

Support



Comhead Headset Company GmbH

Die Headset Spezialisten

Borsteler Chaussee 51 | 22453 Hamburg | Tel.: (040) 500 580 20

www.comhead.de

© 2022 Poly. Der Markenname Bluetooth ist Eigentum von Bluetooth SIG, Inc. Alle Markennamen sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer. Hergestellt von Plantronics, Inc.

Modell-ID: SY40/SY40-M (ggf. gefolgt von /BT600 oder /BT700). System: Poly Sync 40 hat einen SY40/SY40-M-Konferenzlautsprecher. Poly Sync 40+ hat einen SY40/SY40-M-Konferenzlautsprecher und einen BT600- oder BT700-Adapter.

218940-04 01.22