



BlueParrott B450-XT Benutzerhandbuch

BPB-45020



blueparrott GN

INHALTSÜBERSICHT

Sicherheitsinformationen	3
Packungsinhalt	3
Begriffserklärung	4
Headset-Übersicht	5
Aufladen des Headsets	6
• Ladestandsanzeige	
• Betrieb während der Verwendung des Ladegeräts/Adapters	
Erste Schritte	8
• Ein/Aus/Standby	
• Pairing mit einem Telefon	
– NFC-Pairing	
– Normales Pairing	
• Tragen und Anpassen des B450-XT	
– Länge des Überkopfbügels anpassen	
– Weite des Überkopfbügels anpassen	
– Mikrofon ausrichten	
– Mikrofonarm zwischen linkem und rechtem Ohr wechseln	
• Starten/Annehmen von Anrufen	
Sprachbefehle	15
Parrott-Taste	16
Erweiterte Features und Funktionen	17
• Pairing mit mehreren Geräten und Multipoint-Modus	
• Proximity-Pairing	
• Weitere Features und Funktionen	
– Wiederwahl der letzten Nummer	
– Anruf halten/abweisen	
– Anruf abweisen	
– Telefon-Sprachsteuerung	
– Stummschaltung	
– Anrufweiterleitung	
– Headset-Kontrollleuchte ein-/ausschalten	
– Liste der gekoppelten Geräte zurücksetzen	
– Parrott-Taste auf Werkseinstellungen zurücksetzen	
• Drahtlose Updates	
Auflistung der Funktionen und Anzeigen	21

SICHERHEITSINFORMATIONEN

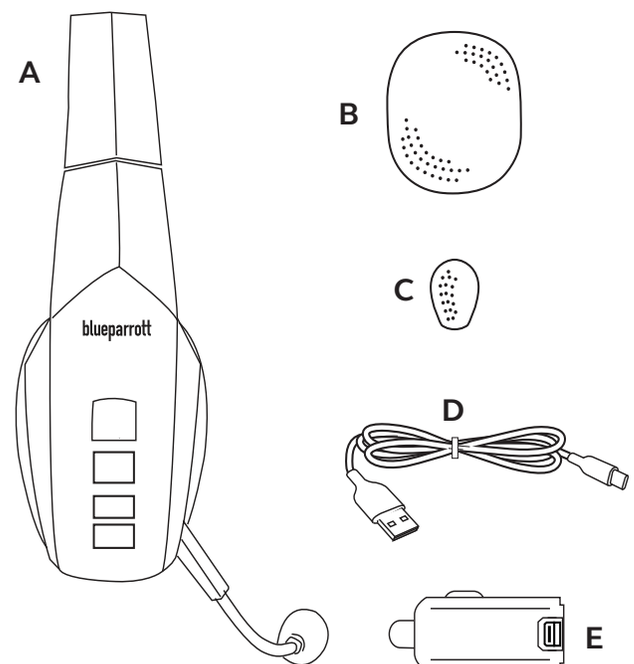
WICHTIGER SICHERHEITSHINWEIS: Hohe Lautstärke über einen längeren Zeitraum kann Ihr Gehör schädigen. Um Schädigungen zu vermeiden, sollten Sie die Lautstärke auf die niedrigste, für Ihre Ohren noch angenehme Stufe stellen. Falls Sie ein Klingeln im Ohr vernehmen oder die Stimmen dumpf klingen, sollten Sie das Produkt nicht weiter verwenden. Vermeiden Sie es, die Lautstärke zu erhöhen, um laute Umgebungsgeräusche zu übertönen. Möglicherweise gewöhnen sich Ihre Ohren an die höhere Lautstärke, was zu einem permanenten Hörschaden auch ohne nennenswerte Beschwerden führen kann.

- Lesen und befolgen Sie die geltenden Bestimmungen Ihres Landes zur Verwendung von Mobiltelefonen und Headsets beim Führen eines Kraftfahrzeugs.
- Das Headset hat die Schutzart IP54. Tauchen Sie das Produkt nicht in Wasser.
- Plastiktüten und Kleinteile können beim Verschlucken zu Erstickungsgefahr führen. Stets von Kleinkindern und Haustieren fernhalten.
- Verwenden Sie nur die mitgelieferten Netzkabel für dieses Produkt.
- Vermeiden Sie Temperaturen über 60 °C (kann zum Ausfall des Geräts führen).

PACKUNGSGEHALT

- A.** B450-XT Headset mit Kunstleder-Ohrkissen
- B.** Ersatz-Schaumstoff-Ohrkissen
- C.** Ersatz-Windschutz für das Mikrofon
- D.** USB-C-Ladekabel
- E.** Kfz-Ladeadapter
- F.** Kurzanleitung*
- G.** Garantie- und Konformitätserklärung*

*nicht dargestellt



Abbildungen sind nicht maßstabsgetreu.

BEGRIFFSERKLÄRUNG

Ein: Das Headset ist eingeschaltet, aber es besteht keine Verbindung zum Telefon (rote LED blinkt).

MFT: Abkürzung für „Multifunktionstaste“

Multipoint-Modus: Der Multipoint-Modus ermöglicht die Verbindung und Umschaltung zwischen zwei Bluetooth-Geräten.

Gekoppelt (Pairing): Zwei Bluetooth-Geräte kommunizieren miteinander.

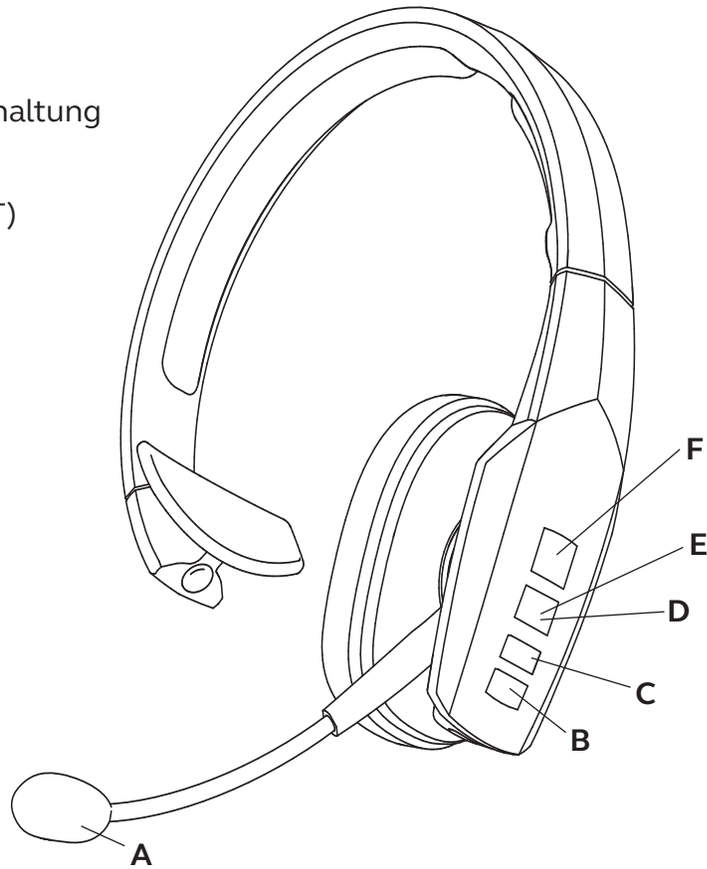
Standby-Modus: Das Headset ist eingeschaltet, die Bluetooth-Verbindung ist aktiv, aber der Benutzer telefoniert gerade nicht (blaue LED blinkt).

Gesprächsmodus: Das Headset ist mit dem Mobiltelefon in Verwendung und es wird gerade ein Anruf geführt (blaue LED blinkt).

A2DP: Das Advanced Audio Distribution Profile ist ein Bluetooth-Protokoll für Audio-Streaming (nicht für Telefonate) wie z. B. Musik oder GPS-Navigation.

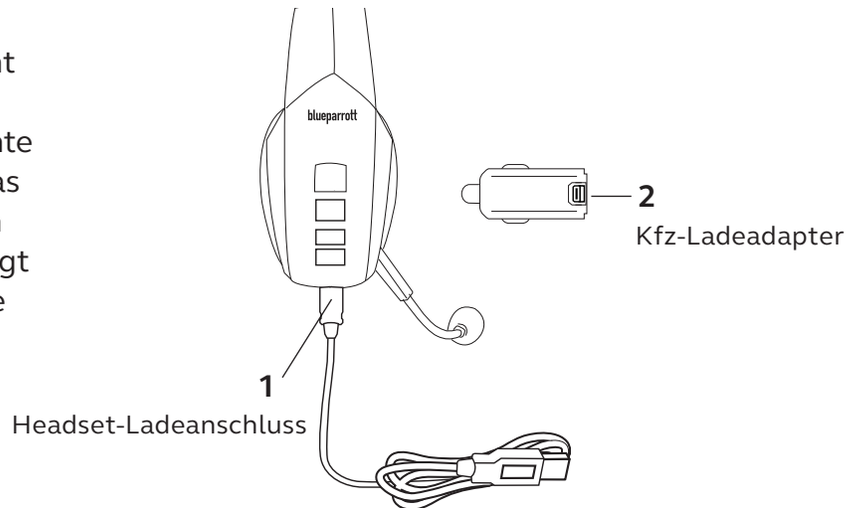
HEADSET-ÜBERSICHT

- A. Flexibler Mikrofonarm
- B. Lautstärke (-)
- C. Lautstärke (+)/Stummschaltung
- D. Kontrollleuchten
- E. Multifunktionstaste (MFT)
- F. Parrott-Taste



AUFLADEN DES HEADSETS

Verbinden Sie das USB-C-Ladekabel mit dem USB-C-Ladeanschluss am Headset. Ist das Headset nicht vollständig geladen, leuchtet die LED rot. Sobald die Kontrollleuchte *dauerhaft* zu blau wechselt, ist das Gerät vollständig aufgeladen. Ein *komplett entladener* Akku benötigt ca. 3 Stunden für die vollständige Aufladung.

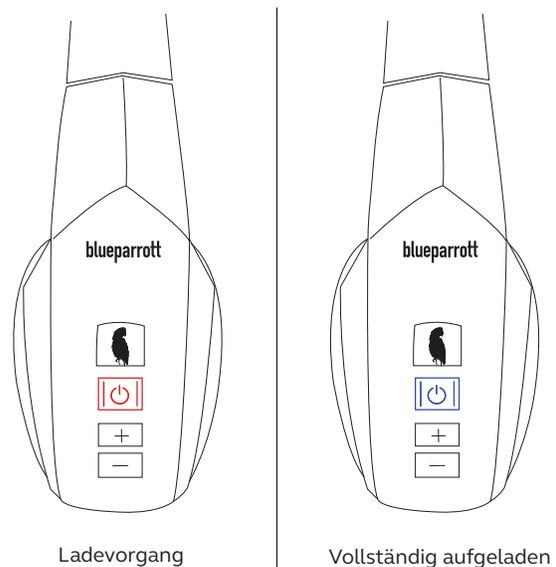


Ladestandsanzeige

Während des Ladevorgangs zeigt die MFT-Kontrollleuchte den Ladezustand Ihres B450-XT wie folgt an:

Blaue LED: Vollständig aufgeladen. Über 24 Stunden Gesprächszeit.

Rote LED: Nicht vollständig aufgeladen.



AUFLADEN DES HEADSETS (Fortsetzung)

Betrieb während der Verwendung des Ladegeräts/Adapters

Das Headset B450-XT kann mit Akku oder USB-C-Kabel spannungsversorgt werden.

HINWEIS: Schließen Sie das USB-C-Kabel nicht während eines Gesprächs an einen USB-C-Anschluss an. Dies führt zu einem Reset des Headsets, während Ihr Gespräch an das Telefon zurückgeleitet wird.

Wird das Headset über Akku betrieben, funktionieren alle Kontrollleuchten und Töne wie in diesem Handbuch beschrieben.

Wird das Headset über das USB-C-Kabel spannungsversorgt, funktioniert das Headset – einschließlich der Audiosignale – wie in diesem Benutzerhandbuch beschrieben. Die MFT-LEDs geben dann den Akkuladestand an.

Während das Headset am Ladegerät aufgeladen wird, halten Sie die MFT so lange gedrückt, bis sich das Gerät einschaltet. Das Headset sollte sich automatisch neu verbinden, es sei denn, Ihr Telefon ist für den Verbindungsaufbau auf „Stets nachfragen“ eingestellt.

Ist der Akku vollständig geladen, wechselt die MFT-LED zu blau und verbleibt in diesem Status, solange ein USB-C-Kabel mit dem Headset verbunden ist. Ist das Headset vollständig aufgeladen und die Kontrollleuchte blau, so leuchtet die LED auch dann blau auf, wenn das Headset eingeschaltet wird.

ERSTE SCHRITTE

Ein/Aus/Standby

Einschalten des Headsets: Halten Sie die MFT ca. 2 bis 3 Sekunden gedrückt, bis Sie die Sprachansage „Power on“ hören. Die rote LED blinkt im Abstand von einer Sekunde.

Ausschalten des Headsets (Akkuleistung wird eingespart): Halten Sie die MFT ca. 4 bis 5 Sekunden gedrückt, bis Sie die Sprachansage „Power off“ hören. Eine rote LED blinkt vier Mal kurz auf und das Headset schaltet sich aus.

Standby-Modus: Wird das Headset (nach erstmaligem Pairing) eingeschaltet, versucht das Gerät, eine Verbindung mit dem vor dem Standby-Modus zuletzt verbundenen Gerät herzustellen.

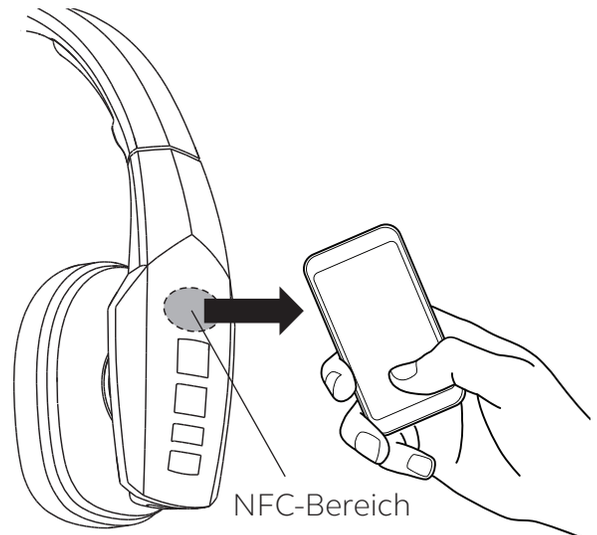
Pairing mit einem Telefon

Wenn Sie Ihr B450-XT zum ersten Mal einschalten oder die Liste der gekoppelten Geräte gelöscht wurde, geht es automatisch in den Pairing-Modus. Sie können das Headset dann über NFC oder manuell koppeln.

NFC (One-Touch)-Pairing

1. Vergewissern Sie sich, dass NFC auf Ihrem Mobiltelefon aktiviert ist.
2. Halten Sie den NFC-Bereich Ihres Mobiltelefons direkt an den NFC-Bereich Ihres Headsets, bis das Mobiltelefon die Verbindung erkennt.
3. Folgen Sie den Anweisungen auf Ihrem Mobiltelefon, um das Pairing abzuschließen.

Hinweis: NFC- und One-Touch-Pairing hängen von Ihrem Mobiltelefon ab. Die Fläche und Empfindlichkeit des NFC-Bereichs Ihres Mobiltelefons und der Verbindungsvorgang mit dem Headset können je nach Gerät variieren.



ERSTE SCHRITTE (Fortsetzung)

Manuelles Pairing

Wurde das B450-XT bereits mit einem anderen Gerät gekoppelt und Sie verwenden kein NFC-Pairing, müssen Sie das Gerät manuell in den Pairing-Modus versetzen.

Headset in den Pairing-Modus versetzen

Per Sprachbefehl:

Aktivieren Sie die Headset-Spracherkennung, indem Sie die Parrott-Taste drücken oder Lautstärke (+) gedrückt halten. Sagen Sie nach der Aufforderung „Pair Mode“. Das Headset geht nun in den Pairing-Modus und ist für eine Kopplung mit anderen Geräten für 120 Sekunden sichtbar.

Über die Tasten:

Halten Sie bei ausgeschaltetem Headset die Multifunktionstaste gedrückt, bis die Ansage „Power on“ ertönt. Halten Sie die Multifunktionstaste für weitere ca. 6 Sekunden, bis das LED-Licht abwechselnd blau und rot leuchtet und Sie die Mitteilung „Pair mode“ (Headset wird in den Pairing-Modus versetzt) hören. Das Headset ist nun für eine Kopplung mit Geräten für 120 Sekunden sichtbar.

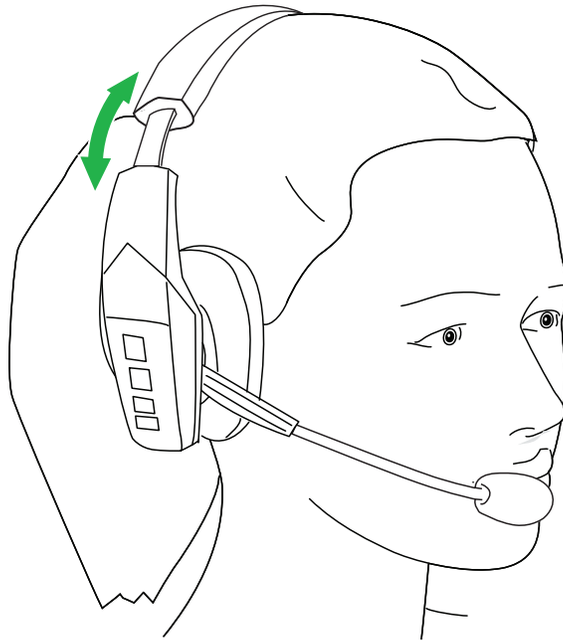
Pairing mit dem Mobiltelefon

1. Sorgen Sie dafür, dass andere Bluetooth-Geräte ausgeschaltet oder außer Reichweite sind.
2. Versetzen Sie das Headset in den Pairing-Modus.
3. Versetzen Sie Ihr Mobiltelefon in den Bluetooth-Such-/Scanmodus gemäß den Herstellerangaben.
4. Wählen Sie „BlueParrott B450-XT“ für das Pairing. (Passcode „0000“, falls erforderlich.)
5. Akzeptieren Sie den Telefonbuchzugriff, um die Anrufer-ID im Headset zu aktivieren.
6. Besteht eine Verbindung, erhalten Sie die Ansage „Your headset is connected“.

TRAGEN UND ANPASSEN DES B450-XT

Länge des Überkopfbügels anpassen

Die Länge des Überkopfbügels lässt sich wie unten dargestellt für einen sicheren und komfortablen Halt anpassen:



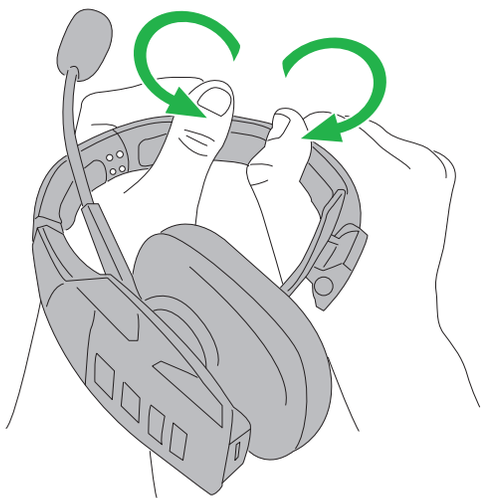
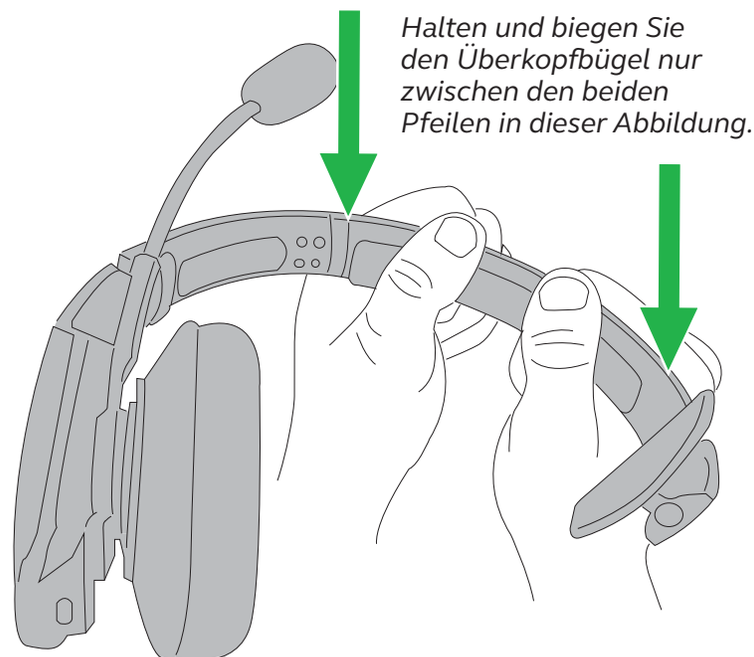
TRAGEN UND ANPASSEN DES B450-XT (Fortsetzung)

Weite des Überkopfbügels anpassen

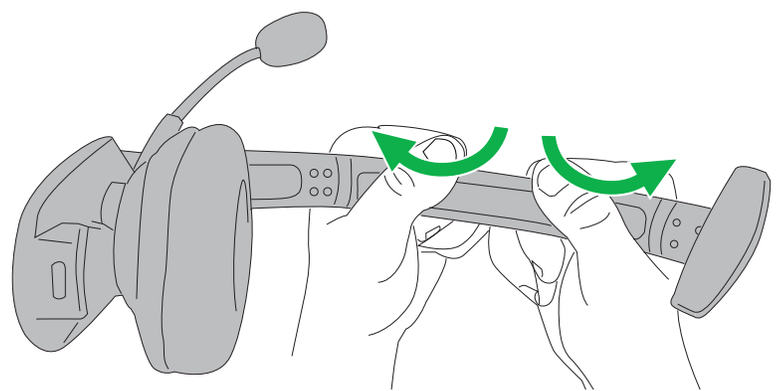
Falls sich der Überkopfbügel zu eng oder zu locker anfühlt, können Sie die Weite des Bügels anpassen, damit er bequemer sitzt.

Um die Weite des Überkopfbügels anzupassen, halten Sie ihn fest und biegen Sie ihn vorsichtig **NUR** wie unten dargestellt. Biegen Sie ihn nach innen, damit er enger anliegt. Biegen Sie ihn nach außen, damit er weiter wird.

Wenden Sie beim Biegen des Überkopfbügels nur geringe bis moderate Kraft an. Wiederholen Sie diesen Vorgang, bis die gewünschte Weite erreicht ist.



Biegen Sie ihn nach innen, damit er enger anliegt.



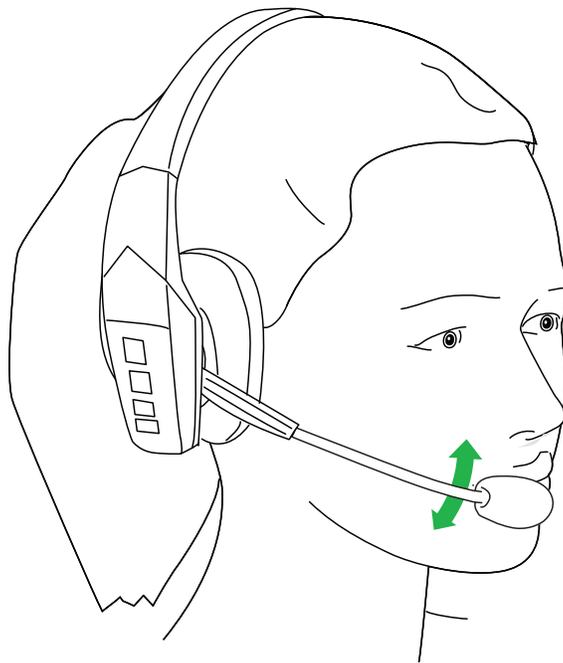
Biegen Sie ihn nach außen, damit er weiter wird.

TRAGEN UND ANPASSEN DES B450-XT (Fortsetzung)

Mikrofon ausrichten

Für eine optimale Performance der Geräuschunterdrückungstechnologie sollte sich das Mikrofon nahe am Mundwinkel befinden. Diese Ausrichtung ist wichtig, da schon kleinere Anpassungen die Performance verbessern können.

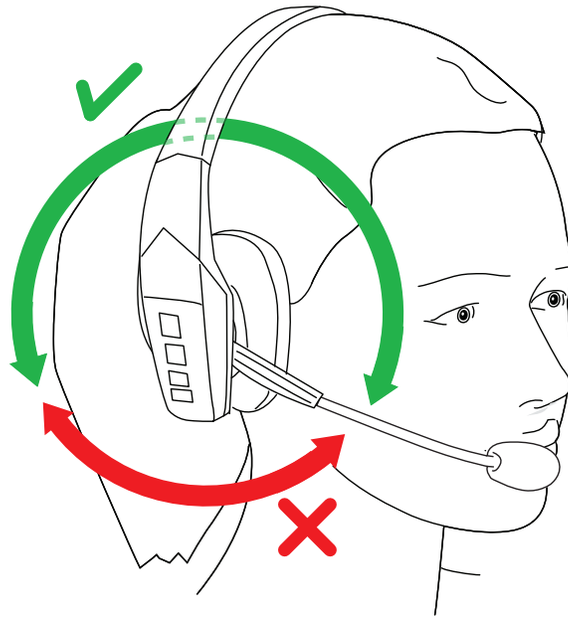
1. Setzen Sie das Headset auf.
2. Positionieren Sie den Lautsprecher direkt am Ohr. Der Überkopfbügel lässt sich in das Seitenteil einschieben, um die beste Passform für Stabilität und Komfort zu finden.
3. Positionieren Sie das Mikrofon im Abstand einer Fingerbreite zum Mundwinkel. Der Mikrofonarm ist für die entsprechende Positionierung frei drehbar, so dass Sie den Lautsprecher am rechten oder linken Ohr tragen können.



TRAGEN UND ANPASSEN DES B450-XT (Fortsetzung)

Mikrofonarm zwischen linkem und rechtem Ohr wechseln

Der Mikrofonarm kann angepasst werden, um ihn am rechten oder linken Ohr zu verwenden. Dazu schwenken Sie ihn jeweils nach oben von einer Seite zur anderen direkt unter dem Überkopfbügel. Der Mikrofonarm darf nicht mit Gewalt nach unten gedrückt werden, um ihn zur anderen Seite zu drehen.



ERSTE SCHRITTE (Fortsetzung)

Starten/Annehmen von Anrufen

Das Headset muss eingeschaltet und mit Ihrem Telefon verbunden sein.

Anruf starten

1. Wählen Sie die gewünschte Nummer auf Ihrem Mobiltelefon. Nun hören Sie das Gespräch auf dem Headset.
2. Um das Gespräch zu beenden, drücken Sie einmal die MFT. Der Anruf wird beendet und das Headset geht in den Standby-Modus.

Anruf annehmen

Per Sprachbefehl:

1. Bei einem eingehenden Anruf hören Sie ein Klingelzeichen im Headset oder die Anruferkennung. Sagen Sie „Answer“, um den Anruf entgegenzunehmen.
2. Um das Gespräch zu beenden, drücken Sie einmal die MFT. Der Anruf wird beendet und das Headset geht in den Standby-Modus.

Über die Tasten:

1. Bei einem eingehenden Anruf hören Sie entweder ein Klingelzeichen im Headset oder die Anruferkennung. Drücken Sie einmal die MFT, um den Anruf entgegenzunehmen.
2. Um das Gespräch zu beenden, drücken Sie einmal die MFT. Der Anruf wird beendet und das Headset geht in den Standby-Modus.

Anruf abweisen

Per Sprachbefehl:

1. Um einen eingehenden Anruf abzuweisen, sagen Sie „Ignore“. Sie hören zwei Töne in absteigender Tonfolge und der Anruf wird an Ihre Voicemail weitergeleitet (falls vorhanden).

Über die Tasten:

1. Um einen eingehenden Anruf abzuweisen, halten Sie die MFT zwei Sekunden lang gedrückt. Sie hören zwei Töne in absteigender Tonfolge und der Anruf wird an Ihre Voicemail weitergeleitet (falls vorhanden).

SPRACHBEFEHLE

Das B450-XT erkennt Sprachbefehle in englischer Sprache und ermöglicht es Ihnen, eingehende Anrufe anzunehmen, ohne das Headset berühren zu müssen. Um einen eingehenden Anruf automatisch anzunehmen bzw. abzuweisen, sagen Sie „Answer“ bzw. „Ignore“.

Um die Sprachbefehle zu aktivieren, drücken Sie die Parrott-Taste (sofern nicht anderweitig konfiguriert) oder halten Sie Lautstärke (+) gedrückt, solange Sie nicht telefonieren. Um eine Liste der verfügbaren Befehle zu erhalten, sagen Sie „What can I say?“.

Verfügbare Sprachbefehle:

Answer – Der eingehende Anruf wird angenommen.

Ignore – Weist den eingehenden Anruf ab und sendet ihn an die Voicemail (falls vorhanden).

What can I say? – Liefert Ihnen eine Auflistung aller verfügbaren Sprachbefehle.

Pair-Mode – Versetzt das Headset in den Pairing-Modus.

Am I connected? – Überprüft, ob das Headset mit einem Gerät verbunden ist.

Check Battery – Überprüft den Akkuladestand des Headsets und des verbundenen Geräts (falls zutreffend).

Redial – Führt eine Wahlwiederholung der zuletzt gewählten Nummer aus.

Callback – Ruft den letzten eingehenden Anrufer zurück (falls Nummer vorhanden).

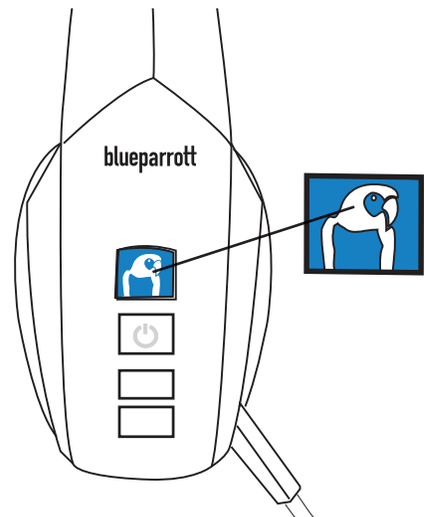
Cancel – Beendet Sprachbefehle.

PARROTT-TASTE

Wie ab Werk vorgesehen, bietet die Parrott-Taste eine einfache Möglichkeit, das Headset bei einem Anruf stumm zu schalten, bzw. aktiviert Sprachbefehle, wenn aktuell kein Gespräch geführt wird. Sie können die Taste jedoch auch für andere Funktionen konfigurieren (z. B. eine Kurzwahltaste für eine bestimmte Telefonnummer oder um eine bestimmte Anwendung auf dem Telefon zu starten).

Wird die Parrott-Taste für eine andere Funktion neu konfiguriert, können Sprachbefehle dennoch noch aktiviert werden, indem Sie die Taste Lautstärke (+) gedrückt halten.

Zum Ändern der Funktionen der Parrott-Taste müssen Sie eine App für Ihr Smartphone (Android oder iOS) oder den PC herunterladen. Updates und weitere Informationen erhalten Sie unter **www.blueparrott.com/parrott**.



ERWEITERTE FEATURES UND FUNKTIONEN

Pairing mit mehreren Geräten und Multipoint-Modus

Das B450-XT besitzt einen Pairing-Speicher für bis zu acht (8) Geräte. Das Headset ist auch für einen Multipoint-Modus ausgelegt, das heißt, es kann zwischen zwei zeitgleich verbundenen Bluetooth-Geräten ausgewählt werden. Um den Multipoint-Modus zu aktivieren, sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich. Der Multipoint-Modus ist eine festgelegte Funktion und kann nicht deaktiviert werden.

Verwendung des B450-XT im Multipoint-Modus

1. Um das Headset im Multipoint-Modus zu verwenden, sollten Sie sicherstellen, dass es mit Ihren beiden Geräten gekoppelt ist.
2. Sind beide Geräte in Reichweite und Bluetooth aktiv, schalten Sie das Headset ein.
3. Während beide Bluetooth-Geräte eine Verbindung zum Headset aufbauen, erhalten Sie die Ansage: „Your headset is connected“.

Das B450-XT überwacht beide Telefone und ermöglicht es Ihnen, einen Anruf für das eine wie das andere Gerät über das Headset anzunehmen.

Geht ein Anruf während eines Gesprächs auf dem anderen Telefon ein, erhalten Sie eine Benachrichtigung im Headset.

Proximity-Pairing

Proximity-Pairing ist eine alternative Pairing-Methode, bei der das Headset (anstelle Ihres Telefons) den Pairing-Vorgang einleitet.

1. Stellen Sie sicher, dass das Headset eingeschaltet und nicht mit einem anderen Gerät verbunden ist.
2. Richten Sie Ihr Telefon so ein, dass es „erkennbar“ bzw. für andere Geräte sichtbar ist.
3. Drücken Sie kurz die MFT und Lautstärke (-), solange das Headset noch nicht im Pairing-Modus ist.
4. Nun sollten Sie die Sprachansage „Pair Mode“ im Headset hören.
5. Die Headset-LEDs sollten dabei abwechselnd rot und blau blinken.
6. Das Headset leitet den Pairing-Vorgang ein und die eingehende Pairing-Anforderung muss auf dem Telefon angenommen werden. **HINWEIS:** Gegebenenfalls muss dazu die PIN-Nummer „0000“ (vier Nullen) eingegeben werden.

ERWEITERTE FEATURES UND FUNKTIONEN (Fortsetzung)

Weitere Features und Funktionen

Wiederwahl der letzten Nummer

Per Sprachbefehl:

Sie können Sprachbefehle sowohl für die zuletzt gewählte Nummer als auch für den letzten eingehenden Anruf verwenden.

- Um die zuletzt gewählte Nummer eines **ausgehenden** Anrufs zu wiederholen, aktivieren Sie den Sprachbefehl und sagen Sie „Redial“.
- Um den letzten Anrufer eines **eingehenden** Anrufs zurückzurufen, aktivieren Sie den Sprachbefehl und sagen Sie „Callback“.

Über die Tasten:

Um die zuletzt gewählte Nummer eines vom Mobiltelefon **ausgehenden** Anrufs zu wiederholen, halten Sie Lautstärke (-) ca. 1 Sekunde lang gedrückt. Sie hören daraufhin einen Signalton und das Telefon wählt die letzte Nummer.

Anruf halten/abweisen

Geht ein zweiter Anruf ein, während Sie gerade ein Gespräch führen, hören Sie einen leisen Benachrichtigungston im Headset. Falls von Ihrem Telefon unterstützt, können Sie entweder den eingehenden Anruf annehmen und den aktiven Anruf beenden oder den eingehenden Anruf annehmen und den aktiven Anruf halten oder den eingehenden Anruf abweisen und das aktive Gespräch fortsetzen.

- Um den eingehenden Anruf anzunehmen und den aktiven Anruf zu beenden, drücken Sie die MFT einmal.
- Um den eingehenden Anruf anzunehmen und den aktiven Anruf zu halten, drücken Sie die MFT kurz zweimal hintereinander.
- Um einen eingehenden Anruf abzuweisen, halten Sie die MFT 1 bis 2 Sekunden lang gedrückt.

Anruf abweisen

Per Sprachbefehl:

Um einen eingehenden Anruf per Sprachbefehl abzuweisen, wenn Sie gerade nicht telefonieren, sagen Sie „Ignore“.

Über die Tasten:

Um einen eingehenden Anruf manuell abzuweisen, halten Sie die MFT 1 bis 2 Sekunden lang gedrückt.

Smartphone-Sprachsteuerung (z. B. Siri, Google Now)

Drücken Sie die MFT einmal, während sich das Headset im Standby-Modus befindet, um die Sprachbefehlsfunktionen auf Ihrem Telefon einzuleiten. Ob dies unterstützt wird, ist telefonabhängig. Weitere Informationen dazu finden Sie im Benutzerhandbuch Ihres Telefons.

ERWEITERTE FEATURES UND FUNKTIONEN (Fortsetzung)

Stummschaltung

Werkseitig dient die Parrott-Taste als Stummschalttaste bei Anrufen (es sei denn, sie wurde für eine andere Funktion konfiguriert). Die Taste Lautstärke (+) steuert ebenfalls die Stummschaltfunktion.

- Sofern nicht anders konfiguriert, führt ein kurzes Drücken der Parrott-Taste während eines Gesprächs dazu, dass das Headset stummgeschaltet wird. Durch erneutes Drücken dieser Taste wird der Ton wieder aktiviert.
- Um die Taste Lautstärke (+) für die Stummschaltung des Headsets während eines Telefongesprächs zu verwenden, halten Sie Lautstärke (+) 1 bis 2 Sekunden lang gedrückt. Die Stummschaltung wird aufgehoben, wenn Sie die Taste erneut 1 bis 2 Sekunden lang gedrückt halten.
- Während der Stummschaltung ertönt ein Erinnerungston in einem Intervall von 10 Sekunden.

Anrufweiterleitung

Um Gespräche vom Headset während eines Telefongesprächs an das Mobiltelefon weiterzuleiten, halten Sie Lautstärke (-) 1 bis 2 Sekunden lang gedrückt. Der Anruf wird an das Telefon weitergeleitet. Wiederholen Sie den Vorgang, um die Weiterleitung rückgängig zu machen. Für die Dauer der Weiterleitung des Audiosignals zum Telefon blinkt die LED schnell blau, bis der Anruf beendet ist oder der Ton an das Headset zurücküberstellt wurde.

Headset-Kontrollleuchte ein-/ausschalten

Ein kurzes gleichzeitiges Drücken der Tasten Lautstärke (+) und Lautstärke (-) schaltet die Headset-Kontrollleuchte aus. Wiederholen Sie den Vorgang, um die Kontrollleuchte wieder einzuschalten.

Beim Einschalten des Headsets geht die LED-Anzeige wieder an.

Liste der gekoppelten Geräte zurücksetzen

Dadurch wird die interne Liste der gekoppelten Geräte des Headsets zurückgesetzt bzw. gelöscht. Das Headset muss eingeschaltet sein, um diese Funktion auszuführen.

1. Schalten Sie das Headset ein. Dabei ist es ohne Bedeutung, ob eine Geräteverbindung besteht.
2. Halten Sie das Headset nah an Ihr Ohr. Halten Sie die Tasten Lautstärke (+) und Lautstärke (-) gleichzeitig für ca. 6 bis 10 Sekunden gedrückt, bis zwei leise Töne und/oder das Sprachsignal „Pair Mode“ zu hören sind.
3. Der Pairing-Speicher ist nun gelöscht und das Headset muss vor der weiteren Verwendung mit einem Gerät Ihrer Wahl gekoppelt werden.

ERWEITERTE FEATURES UND FUNKTIONEN (Fortsetzung)

Parrott-Taste auf Werkseinstellungen zurücksetzen

Dadurch werden die interne Liste der gekoppelten Geräte des Headsets zurückgesetzt bzw. gelöscht und die Werkseinstellungen (Sprachbefehle und Stummschaltung) der Parrott-Taste wiederhergestellt. Das Headset muss eingeschaltet sein, um diese Funktion auszuführen.

1. Schalten Sie das Headset ein. Dabei ist es ohne Bedeutung, ob eine Geräteverbindung besteht.
2. Halten Sie das Headset nah an Ihr Ohr. Halten Sie die Parrott-Taste und Lautstärke (-) gleichzeitig für ca. 6 bis 10 Sekunden gedrückt, bis die MFT zweimal kurz violett aufleuchtet.
3. Die Parrott-Taste ist nun zurückgesetzt und der Pairing-Speicher gelöscht. Das Headset wechselt nun wieder in den Pairing-Modus. Wenn Sie noch kein Gerät koppeln möchten, schalten Sie das Headset aus.

Drahtlose Updates

Die Firmware des Headsets kann über die App BlueParrott drahtlos aktualisiert werden. Drahtlose Updates stehen nur für Android-Geräte zur Verfügung.

1. Die BlueParrott-App informiert Sie, sobald ein neues Firmware-Update verfügbar ist.
2. Stellen Sie sicher, dass das Headset und das Android-Telefon zu 50 % aufgeladen und miteinander verbunden sind, bevor Sie das Update starten.
3. Wählen Sie im Hauptbildschirm der BlueParrott-App die Option „Headset aktualisieren“ und folgen Sie den Anweisungen.

Das drahtlose Update nimmt etwa 30 Minuten in Anspruch. Die tatsächliche Dauer hängt von der Stärke und Stabilität Ihres WLAN ab.

AUFLISTUNG DER FUNKTIONEN UND ANZEIGEN

Funktionen im Standby-Modus

Funktion	Taste/Drückdauer	LED-Anzeige	Audiosignal	Sprachsignal
Einschalten	MFT (1 bis 2 Sek.)	3-maliges schnelles blaues Aufblinker	2 ansteigende leise Töne	„Power on“
Ausschalten	MFT (2 bis 3 Sek.)	4-maliges schnelles rotes Aufblinker	2 absteigende leise Töne	„Power off“
Pairing-Modus aktivieren	MFT (5 bis 15 Sek.)	Abwechselndes Blinken (rot und blau)	KEINE	„Pair Mode“
Lautstärke erhöhen	Lautstärke (+) kurz drücken	KEINE	1 kurzer Ton	KEINE
Lautstärke (-)	Lautstärke (-) kurz drücken	KEINE	1 kurzer Ton	KEINE
Headset-Sprachbefehle aktivieren	Parrott-Taste (kurz drücken) oder Lautstärke (+) (1 bis 2 Sek.)	KEINE	KEINE	„Say a command“
Telefon-Sprachsteuerung (Start/Ende)	MFT (kurz drücken)	KEINE	1 Ton	KEINE
Wiederwahl der letzten Nummer	Lautstärke (-) (1 bis 2 Sek.)	KEINE	1 kurzer Ton	KEINE
LEDs deaktivieren	Lautstärke (+)/ Lautstärke (-) (kurz drücken)	KEINE	1 kurzer Ton	KEINE
LEDs aktivieren	Lautstärke (+)/ Lautstärke (-) (kurz drücken)	LEDs aktiv	1 kurzer Ton	KEINE
Gekoppelte Geräte zurücksetzen	Lautstärke (+)/ Lautstärke (-) (5 bis 6 Sek.)	KEINE	2 leise Töne	„Pair Mode“
Parrott-Taste zurücksetzen	Parrott-Taste/ Lautstärke (-) (6 bis 9 Sek.)	2-maliges schnelles violettes Aufblinker	KEINE	KEINE
Service-Level-Verbindung herstellen	MFT (kurz drücken)	Kurzes blaues Aufblinker	1 langer Ton	„Your headset is connected“
Proximity-Pairing starten	MFT und Lautstärke (-) kurz drücken	Abwechselndes Blinken (rot und blau)	Langer, leiser Ton (alle 5 Sek., 1 Min. lang)	„Pair Mode“
Proximity-Pairing-Zeitüberschreitung	KEINE	KEINE	2 kurze Töne (nach 60 Sek.)	KEINE

AUFLISTUNG DER FUNKTIONEN UND ANZEIGEN (Fortsetzung)

In-Call-Funktionen

Funktion	Taste/ Drückdauer	LED-Anzeige	Audiosignal	Sprachsignal
Lautstärke erhöhen	Lautstärke (+) kurz drücken	KEINE	1 kurzer Ton	KEINE
Lautstärke (-)	Lautstärke (-) kurz drücken	KEINE	1 kurzer Ton	KEINE
Stummschaltung (Ein/Aus)	Parrott-Taste (kurz drücken), sofern nicht anders konfiguriert	KEINE	1 Ton	KEINE
Stummschaltung (Ein/Aus)	Lautstärke (+) (1 bis 2 Sek.)	KEINE	1 Ton	KEINE
Erinnerungston für Stummschaltung	KEINE	KEINE	1 Ton (alle 10 Sek.)	KEINE
Anruf annehmen	MFT (kurz drücken) oder „Answer“ sagen	Blaues Blinken ist etwas langsamer	2 ansteigende Töne	KEINE
Anruf beenden	MFT (kurz drücken)	Blaues Blinken ist etwas schneller	2 absteigende Töne	„Call terminated“
Anruf abweisen*	MFT (1 bis 2 Sek.) oder „Ignore“ sagen	KEINE	2 absteigende Töne	KEINE
Anrufweiterleitung	Lautstärke (-) (1 bis 2 Sek.)	Schnelles blaues Blinken der LED, bis der Anruf beendet ist oder der Ton an das Headset zurücküberstellt wurde	1 langer Ton	KEINE
Aktiven Anruf halten, um einen zweiten eingehenden Anruf anzunehmen	MFT (2-malig kurz drücken)	KEINE	1 kurzer Ton	KEINE
Aktuellen Anruf beenden und einen zweiten eingehenden Anruf annehmen	MFT (kurz drücken)	KEINE	1 kurzer Ton	KEINE
Gehaltenen, eingehenden Anruf abweisen (wird nicht von allen Geräten unterstützt)	MFT (1 bis 2 Sek.)	KEINE	2 absteigende Töne	KEINE
Zwischen aktiven und gehaltenen Anrufen umschalten	MFT (2-malig kurz drücken)	KEINE	1 kurzer Ton	KEINE

*Leitet Anruf an Voicemail (falls vorhanden)

AUFLISTUNG DER FUNKTIONEN UND ANZEIGEN (Fortsetzung)

Benachrichtigungen

Benachrichtigung	Taste/ Drückdauer	LED-Anzeige	Audiosignal	Sprachsignal
Erinnerungston für Stummschaltung	KEINE	KEINE	1 Ton (alle 10 Sek.)	KEINE
Headset-Verbindung zum Gerät	KEINE	Blaues Licht, schnelles Blinken	1 kurzer Ton	„Your headset is connected“
Von Gerät trennen	KEINE	Rotes Licht, langsames Blinken	KEINE	„Your headset is disconnected“
Außerhalb der Reichweite (Verbindungsverlust)	KEINE	Rotes Licht, langsames Blinken	1 kurzer Ton (alle 10 Sek.)	KEINE
Akkuladestand niedrig	KEINE	Rotes Licht, 2-maliges, kurzes Aufblinker	Doppelton	„Battery low“ alle 60 Sekunden
A2DP verbinden	KEINE	Blaue MFT (2-maliges, kurzes Aufblinker)	KEINE	KEINE
Proximity-Pairing-Zeitüberschreitung	KEINE	KEINE	2 kurze Töne (nach 60 Sek.)	KEINE



blueparrott.com/support