



LA BOOM

PS 1720 | LAUTSPRECHER MIT
RGB STIMMUNGSLICHT

Sicherheitshinweise & Bedienungsanleitung

Sehr geehrter NABO-Kunde,

vielen Dank, dass Sie sich für ein NABO Produkt entschieden haben.

NABO Produkte sind so konzipiert, dass sie selbst bei Topausstattung noch kinderleicht in der Bedienung sind. Wir arbeiten stetig daran die Qualität unserer Produkte auf höchstem Niveau zu halten und stetig zu verbessern. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor Gebrauch durch und beachten Sie die Sicherheitshinweise. Wir wünschen Ihnen viel Freude bei der Verwendung ihres NABO Produkts.

NABO-Sales-Team

Wenn das Produkt nicht ordnungsgemäß funktioniert, kontaktieren Sie bitte Ihren Händler oder den NABO Kundendienst via service@nabo.at. Unsere Mitarbeiter helfen Ihnen gerne, etwaige Probleme zu lösen.

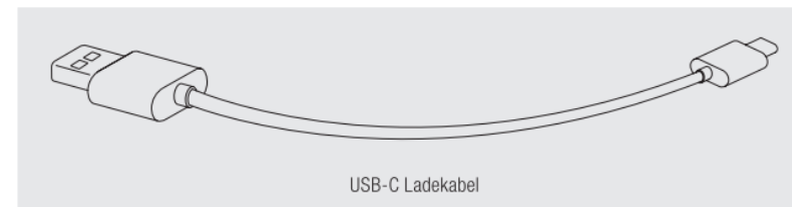
Um die Produktleistung zu verbessern, aktualisieren wir die Produkte. Änderungen vorbehalten!

www.nabo.at

LIEFERUMFANG



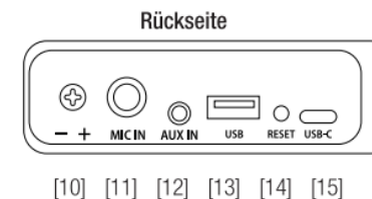
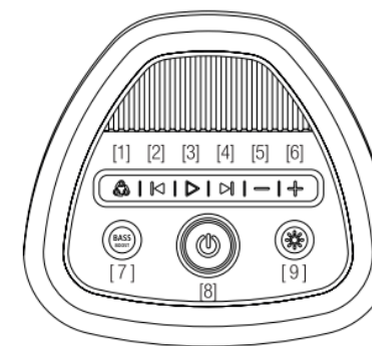
LA BOOM (Lautsprecher)



USB-C Ladekabel

BEDIENUNG

- [1] TWS Kopplung/Trennung von Wireless Audio
- [2] Vorheriges Lied
- [3] Multifunktionstaste: Musik abspielen/pausieren...
- [4] Nächster Lied
- [5] Lautstärke verringern „-“
- [6] Lautstärke erhöhen „+“
- [7] Bass-Boost-Modus
- [8] Taste Ein-/Aus
Modus-Taste
Funktion zum Umschalten des Audioquellenmodus
Lade-/Funktionsanzeige
- [9] Lichteffekt
- [10] Reverb-Einstellung
- [11] MIC IN-Eingangsschnittstelle (6,35 mm)
- [12] AUX IN-Eingangsschnittstelle
- [13] USB IN (Audio) Eingangsschnittstelle
- [14] Reset-Taste
- [15] USB-C Ladeeingang



STROMVERSORGUNG / AUFLADEN

Bitte laden Sie die Lautsprecherbox vor der ersten Verwendung vollständig auf. Das Paket enthält ein USB-C Ladekabel (nur zum Laden, unterstützt keine Datenübertragungsfunktion). Es kann mit einem Computer oder einem anderen standardmäßigen USB kompatiblen Ladegerät verwendet werden. Verwenden Sie zum Laden einen Adapter mit 5V / 2A (oder höher) (nicht im Lieferumfang). **Achtung:** Laden Sie das Gerät nur mit einem Computer USB Ausgang oder einem Standard 5V Adapter auf. Wenn Sie ein nicht standardmäßigen 5V USB Adapter zum Laden verwenden, kann dies zu Schäden führen. Laden Sie nicht auf, wenn der Stecker und/oder das Gerät nass oder beschädigt sind.

EIN/AUSSCHALTEN

Halten Sie im Ausschaltmodus die Ein/Aus Taste etwa 2 Sek. lang gedrückt, um die Lautsprecher einzuschalten. Sie hören dann den Einschaltton. Halten Sie die Ein/Aus Taste etwa 2 Sek. lang gedrückt, um die Lautsprecher auszuschalten. Sie hören dann den Ausschaltton. **Achtung:** Wenn nach dem Einschalten kein Wireless Audio Gerät verbunden ist, schaltet sich der Lautsprecher innerhalb von etwa 15 Minuten aus.

WIRELESS AUDIO KOPPLUNG

- Wenn der Lautsprecher zum ersten Mal verwendet und eingeschaltet wird, wechselt der Lautsprecher automatisch in den Pairing-Modus.
- Wenn bereits ein Wireless Audio-Gerät verbunden ist, drücken Sie die Taste **[1]**, um die aktuelle Verbindung zu trennen und mit anderen Geräten zu koppeln.
- Wenn das Wireless Audio-Gerät nicht verbunden ist, wechselt der Lautsprecher automatisch in den Pairing-Modus. Aktivieren Sie beim Koppeln die Bluetooth-Funktion des Mobiltelefons, suchen Sie nach einem neuen

[NABO LA BOOM] zum Koppeln und Verbinden. Sie hören einen Aufforderungston, nachdem die Verbindung erfolgreich war, und die weiße LED Anzeige wechselt von schnellem Blinken zu durchgehendem Leuchten.

LAUTSTÄRKE EINSTELLEN

Drücken Sie kurz die Lautstärketaste **[-]** oder **[+]**, um die Lautstärke zu verringern oder zu erhöhen.

MUSIK HÖREN

Wiedergabe/Pause: Drücken Sie im Musikwiedergabemodus die Multifunktionstaste **[▶]**, um die Musik abzuspielen/anzuhalten.

Nächstes Lied: Drücken Sie im Musikwiedergabemodus die Taste **[▶|]**, um zum nächsten Lied zu gehen.

Vorheriges Lied: Drücken Sie im Musikwiedergabemodus die Taste **[|◀]**, um zum vorherigen Lied zu gehen.

WIEDERGABE IM AUX IN -MODUS

Wenn der Lautsprecher eingeschaltet ist, erhält die externe AUX IN Audioquelle nach der Eingabe der externen AUX IN Audioquelle Vorrang für die Wiedergabe. Wenn Sie zu diesem Zeitpunkt Wireless Audio verwenden müssen, können Sie die Audioquelle durch Drücken der Taste **[8]** umschalten.

WIEDERGABE IM USB IN (AUDIO) -MODUS

Wenn der Lautsprecher eingeschaltet ist und der USB IN (Audio) an das Gerät angeschlossen ist, wird zuerst der USB IN (Audio) abgespielt. Wenn Sie zu diesem Zeitpunkt Wireless Audio verwenden müssen, können Sie die Audioquelle durch Drücken der Taste **[8]** umschalten.

BEVORZUGTE WIEDERGABE

Der Wireless Audio-Modus ist der Standard Wiedergabemodus und wird in der folgenden Reihenfolge abgespielt, wenn mehrere Audioquellen vorhanden sind:

- Der Wireless Audio Modus ist die Wiedergabe dritter Ordnung
- USB IN (AUDIO) Modus für die Wiedergabe zweiter Ordnung
- Der AUX IN Modus ist die Wiedergabe erster Ordnung.

Die Tonquelle kann mit der Taste **[8]** umgeschaltet werden. Die Wiedergabereihenfolge ist wie folgt:

Wireless Audio Modus → USB IN (AUDIO) Modus → AUX IN Modus

MIKROFONMODUS (DYNAMISCH -52 DB±3 DB)

Wenn der Lautsprecher eingeschaltet ist, stecken Sie das kabelgebundene Mikrofon (nicht im Lieferumfang enthalten) in den MIC IN Anschluss am Lautsprecher und schalten Sie dann den Schalter am kabelgebundenen Mikrofon ein, um die Mikrofonfunktion zu verwenden.

ENERGIESPAREINSTELLUNG

- Im Wireless Audio Modus wird sich die Lautsprecherbox nach 15 Minuten automatisch ausgeschaltet, wenn keine Verbindung besteht.
- Beim AUX IN Modus/USB IN AUDIO oder Wireless Audio Modus, Wenn keine Musikkwiedergabe und keine Datenübertragung erfolgt, wird sich die Lautsprecherbox nach 15 Minuten automatisch ausgeschaltet.
- Wenn das Mikrofon im Mikrofonmodus nach dem Anschließen an der Lautsprecherbox längere Zeit nicht verwendet wird, wird es sich nach 15 Minuten automatisch ausgeschaltet.

LICHTEFFEKTMODUS

Wenn der Lautsprecher eingeschaltet ist, drücken Sie die Taste **[9]**, um zwischen verschiedenen Lichteffektmodi zu wechseln. Wenn Sie den Lichteffektmodus ausschalten möchten, halten Sie die Taste **[9]** 2 Sek. lang gedrückt, um den Lichteffekt auszuschalten.

BASS-BOOST-MODUS

Wenn der Lautsprecher eingeschaltet ist, drücken Sie die Taste **[7]** um den Bass Boost Modus einzuschalten. Drücken Sie erneut die Taste **[7]** um in den Outdoor (max Bass) Mode zu wechseln. Drücken Sie ein weiteres Mal die Taste **[7]** um in den Indoor (standard) Mode zu wechseln.

KOPPLUNG ZWEIER LA BOOM LAUTSPRECHER

1. Schalten Sie zuerst die beiden Lautsprecher ein, und es ist kein Wireless Audio Gerät (z. B. Mobiltelefon) mit ihnen verbunden.
2. Drücken Sie zweimal die Taste **[1]** an einem der Lautsprecher, und ein prompt Ton wird gehört, und die beiden Lautsprecher werden automatisch gekoppelt. Nach erfolgreicher Kopplung blinkt die Kontrollleuchte des Hauptlautsprechers und die Kontrollleuchte des Zusatzlautsprechers leuchtet.
3. Aktivieren Sie die Bluetooth Funktion auf dem Mobiltelefon, suchen Sie nach **[NABO LA BOOM]** Lautsprechern für Kopplung und Verbindung. Nach erfolgreicher Verbindung hören Sie einen Aufforderungston, wechselt die Anzeige am Hauptlautsprecher von Blinken zu Dauerlicht.

RESET

Wenn der Lautsprecher zurückgesetzt werden muss, drücken Sie die Reset Taste.

LED ANZEIGE

Status	Beschreibung	Sprachaufforderung
Einschalten	Anzeigelampe: weißes LED leuchtet	„Eröffnungston“
Ausschalten	Anzeigelampe: weißes LED aus	“Goodbye“
Wireless Audio Kopplung	Funktionsanzeige: weißes LED blinkt schnell	“Discovering“
Verbunden	Funktionsanzeige: weißes LED leuchtet	“Your device is connected“
USB IN Modus	Funktionsanzeige: weißes LED leuchtet	-
AUX IN Modus	Funktionsanzeige: weißes LED leuchtet	-
Niedriger Batteriestand	-	„Battery low“
Aufladen	Ladeanzeige: Rote LED leuchtet beim Aufladen und ist aus nach voller Ladung	-

Hinweis: Es wird nicht empfohlen, die Batterie privat auszutauschen. Die Batterie (Batteriepack oder Kombinierte Batterie) darf keinem Licht, Feuer oder ähnlicher Überhitzung ausgesetzt werden.

Hiermit erklärt die baytronic Handels GmbH, dass sich das Produkt NABO LA BOOM in Übereinstimmung mit den folgenden Anforderungen befindet: RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und Funkanlagenrichtlinie 2014/53/EU.



Die vollständige Konformitätserklärung finden Sie unter: www.nabo.at/service/archiv/

Importeur / Hersteller | baytronic Handels GmbH | Harterfeldweg 4, 4481 Asten | office@baytronic.at



AT | Entsorgung

Das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern auf dem Produkt oder seiner Verpackung bedeutet, dass das Gerät nicht im Hausmüll entsorgt werden darf, sondern eine separate Entsorgung erfordert. Sie können das Altgerät kostenfrei bei einer geeigneten kommunalen Sammelstelle für Elektro- und Elektronikaltgeräte, z.B. einem Wertstoffhof, abgeben. Die Adressen erhalten Sie von Ihrer Stadt- bzw. Kommunalverwaltung. Alternativ können Sie Elektroaltgeräte beim Kauf eines neuen Geräts der gleichen Art und mit derselben Funktion bei einem stationären Händler unentgeltlich zurückgeben. Bezüglich der Modalitäten der Rückgabe eines Altgeräts im Fall der Auslieferung des neuen Geräts, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.

Bitte Entnehmen Sie – sofern möglich – vor der Entsorgung des Produkts sämtliche Batterien und Akkus sowie alle Lampen, die zerstörungsfrei entnommen werden können.

Wir weisen darauf hin, dass Sie für die Löschung personenbezogener Daten auf dem zu entsorgenden Gerät selbst verantwortlich sind.

Das Gerät kann Stoffe enthalten, die bei falscher Entsorgung Umwelt und menschliche Gesundheit gefährden können. Das Materialrecycling hilft, Abfall zu reduzieren und Ressourcen zu schonen. Durch die getrennte Sammlung von Altgeräten und deren Recycling tragen Sie zur Vermeidung negativer Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit bei.



DE | Entsorgung

Das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern auf dem Produkt oder seiner Verpackung bedeutet, dass das Gerät nicht im Hausmüll entsorgt werden darf, sondern eine separate Entsorgung erfordert. Sie können das Altgerät kostenfrei bei einer geeigneten kommunalen Sammelstelle für Elektro- und Elektronikaltgeräte, z.B. einem Wertstoffhof, abgeben. Die Adressen erhalten Sie von Ihrer Stadt- bzw. Kommunalverwaltung. Alternativ können Sie kleine Elektroaltgeräte mit einer Kantenlänge bis zu 25 cm bei Händlern mit einer Verkaufsfläche für Elektro- und Elektronikgeräte von mind. 400 m² oder Lebensmittelhändlern mit einer Gesamtverkaufsfläche von mind. 800 m², die zumindest mehrmals im Jahr Elektro- und Elektronikgeräte anbieten, unentgeltlich zurückgeben. Größere Altgeräte können beim Neukauf eines Geräts der gleichen Geräteart, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen wie das neue Gerät erfüllt, bei einem entsprechenden Händler kostenfrei zurückgegeben werden. Bezüglich der Modalitäten der Rückgabe eines Altgeräts im Fall der Auslieferung des neuen Geräts, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.

Bitte Entnehmen Sie – sofern möglich – vor der Entsorgung des Produkts sämtliche Batterien und Akkus sowie alle Lampen, die zerstörungsfrei entnommen werden können.

Wir weisen darauf hin, dass Sie für die Löschung personenbezogener Daten auf dem zu entsorgenden Gerät selbst verantwortlich sind.

Stand 04.2023

Technische Änderungen, Satz & Druckfehler vorbehalten.



www.nabo.at

baytronic Handels GmbH

Harterfeldweg 4

4481 Asten

office@baytronic.at

nabo.electronics

