



NABO

XSOUND
SERIES

Soundbar SBW-175

Wireless Audio Soundbar
& Subwoofer



Sicherheitshinweise &
Bedienungsanleitung

www.nabo.at



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 ständig daran die Qualität unserer Produkte auf höchstem Niveau zu halten und stetig zu verbessern.

Wir empfehlen Ihnen, dieses Benutzerhandbuch vor dem ersten Gebrauch sorgfältig zu lesen, um alle Merkmale der installierten Funktionen nutzen zu können.

Wir wünschen Ihnen viel Freude bei der Verwendung ihres NABO Produkts.

NABO-Sales-Team



IMPRESSUM

Hersteller, Importeur, Medieninhaber, Herausgeber, Verleger sowie Redaktion:

baytronic Handels GmbH, Harterfeldweg 4, 4481 Asten,
07224 / 68378 -0, office@baytronic.at, www.baytronic.at
FN: 204682d, Handelsgericht Linz
UID-Nr.: ATU51029300





1. SICHERHEITSHINWEISE



ACHTUNG!
STROMSCHLAGEGFAHRI
NICHT OFFNEN!



Um die Gefahr von Stromschlägen zu vermeiden, das Gehäuse (bzw. die Rückseite) nicht abnehmen und/oder das Gerät selbst reparieren.

Es befinden sich keine Bauteile im Gerät, die vom Benutzer repariert werden können. Reparaturen stets vom Fachmann ausführen lassen.



Der Blitz mit der Pfeilspitze im gleichseitigen Dreieck dient dazu, den Benutzer vor unisolierten und gefährlichen spannungsführenden Stellen innerhalb des Gerätegehäuses zu warnen, um für den Menschen die Gefahr eines Stromschlages zu bergen.



Das Ausrufezeichen im gleichseitigen Dreieck dient dazu, den Benutzer auf wichtige vorhandene Betriebs- und Wartungsanleitungen in der produktbegleitenden Dokumentation hinzuweisen.

ACHTUNG: UM BRANDGEFAHR UND DIE GEFAHR EINES STROMSCHLAGES ZU VERMEIDEN, SETZEN SIE DAS GERÄT WEDER REGEN NOCH SONSTIGER FEUCHTIGKEIT AUS.

ACHTUNG: Installieren Sie das Gerät nicht in einem geschlossenen Raum, z. B. in einem Bücherregal oder an einem ähnlichen Ort.

VORSICHT: Keine Hochspannungsgeräte in der Nähe dieses Gerätes verwenden (z. B. elektrische Fliegenklatschen).

Ansonsten besteht die Gefahr von Fehlfunktionen durch elektromagnetische Störungen.

VORSICHT: Das Gerät darf nicht mit Wasser (Tropfoder Spritzwasser) in Berührung kommen und es sollten keine mit Flüssigkeit gefüllten Behälter auf das Gerät gestellt werden, wie z. B. Vasen.

VORSICHT: Die Belüftungsöffnungen niemals verdecken. Das Gerät immer laut Herstellerangaben anschließen. Schlitze und Öffnungen im Gehäuse dienen der Belüftung, gewährleisten einen störungsfreien Betrieb des Gerätes und schützen es vor Überhitzung. Öffnungen sollten niemals durch Aufstellen des Gerätes auf einem Bett, Sofa, Teppich oder ähnlichen Untergründen verdeckt werden. Das Gerät sollte nicht z. B. in einem Bücherregal oder Schrank aufgestellt werden, wenn keine ausreichende Belüftung gewährleistet werden kann oder die Anleitungen missachtet wurden.

VORSICHT: Kein offenes Feuer auf das Gerät stellen, wie z. B. Kerzen.

VORSICHT: Angaben zur Geräteidentifizierung und zur Stromversorgung finden Sie auf dem Hauptetikett an der Unter- oder Oberseite des Gerätes.

VORSICHTSHINWEISE zum Netzkabel

Das Gerät wird über den Netzstecker vollständig ausgeschaltet. In einem Notfall muss der Netzstecker schnell und mühelos erreichbar sein.



SICHERHEITSHINWEISE

Beachten Sie für die aktuellen Vorschriften die technischen Daten des Gerätes in diesem Benutzerhandbuch.

Steckdosen niemals überlasten.

Überlastete, lockere oder beschädigte Steckdosen, Verlängerungskabel, beschädigte Stromkabel oder rissige Leitungsisolierungen bergen Gefahren und können Stromschläge oder Brände verursachen. In diesen Fällen besteht die Gefahr von Stromschlägen oder Bränden. Überprüfen Sie regelmäßig die Kabel des Gerätes. Bei Schäden oder Verschleiß das entsprechende Kabel abziehen, das Gerät nicht mehr verwenden und das Kabel von einem zugelassenen Kundendienst durch ein gleichwertiges Kabel ersetzen lassen. Vermeiden Sie eine unsachgemäße physikalische oder mechanische Nutzung des Stromkabels, wie z. B. Verdrehen, Knicken, Zerstechen, Einklemmen in einer Tür oder Darauftreten.

Achten Sie besonders auf Stecker, Steckdosen und auf die Punkte, an denen das Kabel aus dem Gerät austritt.



2. EINLEITUNG

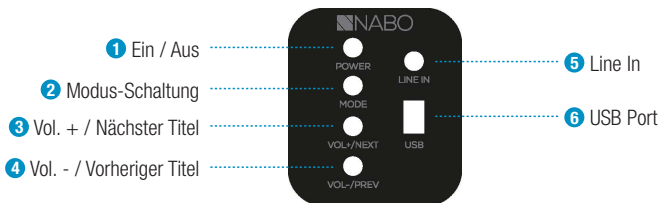
Vielen Dank, dass Sie sich für den **NABO Soundbar SBW-175, Wireless Audio Soundbar & Subwoofer**, entschieden haben.

MERKMALE

- **Wireless Audio** - streamen und genießen Sie Musik drahtlos von jedem Bluetooth-fähigen Gerät aus.
- **2.1Ch Surround Soundbar** - echter kinoreifer Surround Sound im Vollkino-Bereich
- **Drahtloser Subwoofer** - eine einfache drahtlose Verbindung in einem Schritt liefert tiefe, breite Bässe und lebensechte Klangeffekte
- **Optischer Eingang** - Digitale Optimierung von Klangeffekten, Audio- und Sprachanwendungen
- **Einfaches Setup** - einfach selbst machen, Plug-and-Play-Verbindung hat alle Einstellungen in wenigen Minuten erledigt.
- **IR-Fernbedienung** - Volle Kontrolle über alle Modi Funktionen über IR- Fernbedienung

3. BEDIENELEMENTE

- 1 Ein/Aus-Taste
- 2 Modus-Schaltung: Bluetooth, USB, AUX In
- 3 Lautstärke + / Nächster Titel: Kurzer Tastendruck für Next, langer Tastendruck für V+
- 4 Lautstärke - / Nächster Titel: Kurzer Tastendruck für PRV, langer Tastendruck für V-
- 5 Line In: Direkte Verbindung von Smartphones, Tablets und anderen Speichermedien
- 6 USB-Anschluss





BEDIENUNGSANLEITUNG

SOUNBAR-RÜCKWAND:

1. DC Eingang
2. Optischer Eingang
3. Koaxialer Eingang
4. Subwoofer-Ausgang*

*Die Option verkabelter Subwoofer kann nicht gleichzeitig mit dem drahtlosen Subwoofer verwendet werden.

4. VERBINDUNGEN

LINE IN

Verwenden Sie das mitgelieferte AUX-Kabel (3.5mm), um Smartphones, Tablets und andere Musikgeräte direkt anzuschließen.

Die entsprechende Signalquelle ist LINE IN, die durch Drücken der Taste (Mode) auf der Seitenfläche oder durch Drücken der Taste (AUX) auf der Fernbedienung verfügbar ist.

SUBWOOFER AUSGABE

Schalten Sie den Subwoofer ein, der Subwoofer ist mit einem drahtlosen Sender ausgestattet, die werkseitige Standardeinstellung ist so eingestellt, dass er sich automatisch mit der Soundbar verbindet. Sollte es zu einer Trennung zwischen Subwoofer und Soundbar kommen, setzen Sie einfach die Verbindung zurück, indem Sie die Geräte aus- und wieder einschalten.

WIRELESS AUDIO

Um das SBW-175 mit Ihrem Smartphone oder einem anderen Bluetooth-fähigen Gerät zu koppeln, müssen Sie den Bluetooth-Modus aktivieren. Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion auf Ihrem Smartphone oder einem anderen Bluetooth-fähigen Gerät und scannen Sie nach Pure SBW-175. Wenn Sie es gefunden haben, wählen Sie es aus der Liste aus.

Wenn Sie aufgefordert werden, ein Kennwort einzugeben, geben Sie 0000 ein, wählen Sie nach erfolgreicher Kopplung das Pure SBW-175 aus der Liste der gekoppelten Geräte aus und wählen Sie, um eine Verbindung herzustellen.

OPTISCHER EINGANG

Benutzen Sie das als Option erhältliche optische Kabel, um den optischen Ausgang Ihres Fernsehers oder Verstärkers mit dem Abspielgerät zu verbinden.



KOAXIALER EINGANG

Benutzen Sie das als Option erhältliche digitale Koaxialkabel, um den Koaxialausgang Ihres Fernsehers oder Verstärkers mit dem Abspielgerät zu verbinden.

5. FERNBEDIENUNG

BETRIEB DER FERNBEDIENUNG

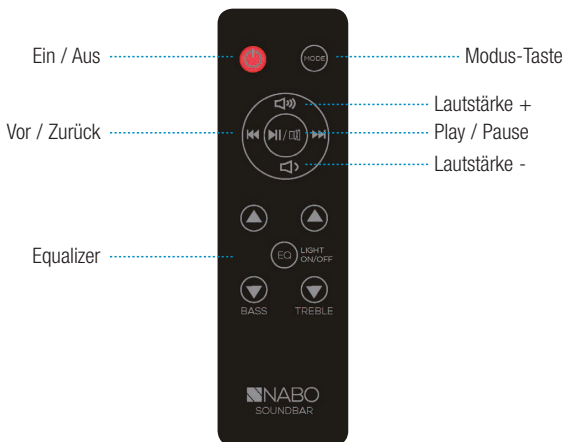
Legen Sie die Batterien in die Fernbedienung ein. Richten Sie die Fernbedienung auf den Fernbedienungssensor auf der Vorderseite. Die Fernbedienung arbeitet innerhalb einer Entfernung von ca. 8 Metern vom Sensor und innerhalb eines Winkels von ca. 30 Grad von der linken und rechten Seite.

HINWEIS:

Nehmen Sie die Batterien heraus, wenn Sie die Fernbedienung längere Zeit nicht benutzen wollen. Mischen Sie keine neuen und gebrauchten Batterien oder andere Batterietypen.

Schwache Batterien können auslaufen und die Fernbedienung stark beschädigen.

Seien Sie umweltfreundlich und entsorgen Sie Batterien entsprechend den gesetzlichen Bestimmungen.



6. PROBLEMLÖSUNG

FEHLER	MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNG
Kein Strom	Das Gerät ist nicht an das Stromnetz angeschlossen oder das Netzkabel ist nicht richtig an die Steckdose angeschlossen.	Vergewissern Sie sich, dass das Gerät an das Stromnetz angeschlossen ist. Versuchen Sie, das Kabel an eine andere Steckdose anzuschließen.
Kein Ton oder verzerrter Ton	<ol style="list-style-type: none"> 1. Die Audiokabel sind nicht richtig angeschlossen 2. Die Lautstärke ist auf den Minimalpegel eingestellt 3. Der Ton ist ausgeschaltet. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vergewissern Sie sich, dass die Audiokabel korrekt an den richtigen Eingängen angeschlossen sind. 2. Erhöhen Sie die Lautstärke 3. Drücken Sie die Taste MUTE auf der Fernbedienung, um den Ton einzuschalten. 4. Drücken Sie Wiedergabe/ Pause.
Die Tasten am Gerät funktionieren nicht.	Das Gerät wird durch statische Elektrizität usw. gestört.	<p>Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker.</p> <p>Schließen Sie dann den Stecker an das Stromnetz an und schalten Sie es wieder ein.</p>
Die IR-Fernbedienung funktioniert nicht richtig.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vergewissern Sie sich, dass sich die Batterien im Inneren befinden und dass sie richtig eingesetzt sind. 2. Die eingebauten Batterien sind verbraucht und müssen ersetzt werden. 3. Der Fernbedienungssensor ist blockiert oder die Fernbedienung ist nicht auf den Fernbedienungssensor gerichtet. 4. Die Fernbedienung befindet sich außerhalb ihres Arbeitsbereichs. 5. Das Gerät ist ausgeschaltet 	<ol style="list-style-type: none"> 1. AAA/1,5 V Batterien einlegen. 2. Ersetzen Sie die Batterien durch neue. 3. Entfernen Sie alle Hindernisse und stellen Sie sicher, dass die Fernbedienung auf den Fernbedienungssensor gerichtet ist. 4. Vergewissern Sie sich, dass sich die Fernbedienung im Arbeitsbereich befindet. 5. Schalten Sie das Gerät aus und trennen Sie es von der Steckdose. Schalten Sie das Gerät anschließend wieder ein.



7. TECHNISCHE DATEN

Stromversorgung	DC 12 V / 1 A
Stromverbrauch	75 W
Arbeitsumgebung (Temperatur)	-10 ~ +35 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	5 %~ 90 %
Leistung (max)	75 W x 2 + 75 W SUBWOOFER
Frequenzbereich	+/- 3 dB (40 Hz ~ 20 kHz)

8. HINWEISE ZUR KONFORMITÄT

HINWEISE ZUR KONFORMITÄT

Dieses Gerät entspricht den grundlegenden Anforderungen und anderen Bestimmungen der Richtlinien, 2014/35/EU, 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2011/65/EU & 1907/2006/EC

Die vollständige Konformitätserklärung finden Sie unter:
<https://www.nabo.at/audio>



ENTSORGUNG

Dieses Gerät nicht im unsortierten Hausmüll entsorgen. An einer ausgewiesenen Sammelstelle für Elektro- und Elektronik-Altgeräte entsorgen. Dadurch tragen Sie zum Schutz der Ressourcen und der Umwelt bei. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder an die örtlichen Behörden.



NOTIZEN





NABO





 NABO

X SOUND
SERIES

www.nabo.at

Stand 01.2019. Technische Änderungen, Satz & Druckfehler vorbehalten.