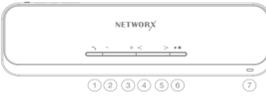


<p>cher nicht in den Bluetooth-Modus wechseln. Achten Sie darauf, dass sich der Lautsprecher innerhalb der möglichen Reichweite befindet.</p> <p>Endgerät und Lautsprecher lassen sich nicht koppeln.</p>	<p>Achten Sie darauf, dass der Lautsprecher nicht bereits mit einem anderen Gerät gekoppelt ist.</p> <p>Überprüfen Sie, ob Ihr Endgerät weitere Geräte zur Kopplung erlaubt. Die maximale Zahl an Geräten zur Kopplung mit Ihrem Endgerät sollten Sie</p>	<p>dessen Anleitung entnehmen können.</p> <p>Leeren Sie gegebenenfalls die Bluetooth-Liste Ihres Endgerätes.</p> <p>Stellen Sie sicher, dass Sie das richtige Kopplungspasswort „0000“ eingegeben haben. Sollten Sie einen Bluetooth-Transmitter zur Kopplung nutzen überprüfen Sie, ob Ihr Transmitter eine „0000“-Kodierung unterstützt.</p>	<p>Obwohl gekoppelt, gibt der Lautsprecher keine Musik wieder und/oder nimmt keine Anrufe entgegen.</p> <p>Nach dem Koppeln des Lautsprechers mit einem Computer verlangt das Betriebssystem nach einem Treiber. Wird dieser vom Hersteller zur Verfügung gestellt?</p>	<p>Überprüfen Sie, ob Ihr Endgerät das Bluetooth-Profil A2DP* unterstützt.</p> <p>Achten Sie darauf, dass sich Ihr Endgerät innerhalb der maximalen Reichweite befindet.</p> <p>Sollte Ihr Computer einen Treiber verlangen, so weist dessen Bluetooth-Modul höchstwahrscheinlich keinen Treiber für A2DP* auf. Je nach Gerätetyp kann die Anforderung an den Treiber unterschiedlich ausfallen. * Advanced Audio Distribution Profile</p>	<p>Es kann deswegen kein einheitlicher Treiber vom Hersteller zur Verfügung gestellt werden. Bitte wenden Sie sich in diesem Fall an den Hersteller Ihres Computers oder Bluetooth-Moduls.</p> <p>Wiedergabe und Lautstärke lassen sich am Lautsprecher nicht einstellen.</p> <p>Ist der Lautsprecher über ein Klinkenkabel angeschlossen können die Funktionstasten am Lautsprecher nicht benutzt werden. Hier ist eine Einstellung von Wiedergabe und Lautstärke nur über Ihr Endgerät möglich.</p>	<p>Für die Nutzung der Funktionstasten im Bluetooth-Modus wird AVRCP** benötigt. Stellen Sie sicher, dass Ihr Endgerät dieses Profil unterstützt. * Audio/VideoRemote Control Profile</p> <p>Die Verbindung zwischen dem Endgerät und dem Lautsprecher ist instabil und wird ständig unterbrochen.</p> <p>Achten Sie darauf, dass sich keine anderen Objekte zwischen Lautsprecher und Endgerät befinden.</p> <p>Stellen Sie sicher, dass die Bluetooth-Signale nicht durch Radiowellen oder W-Lan Verbindungen gestört werden.</p>	<p>Ton ist undeutlich oder kommt beim Gesprächspartner schlecht an.</p> <p>Passen Sie die Lautstärke an Ihrem Endgerät und am Lautsprecher an.</p> <p>TECHNISCHE DATEN</p> <p>BLUETOOTH</p> <table border="1"> <tr><td>Version</td><td>Bluetooth 4.0, Klasse II</td></tr> <tr><td>Reichweite</td><td>10m</td></tr> <tr><td>Tonwiedergabe</td><td>Advance Audio Distribution Profile (A2DP) V1.2</td></tr> <tr><td>Musikwiedergabe</td><td>Audio Video Remote Control Profile (AVRCP) 1.4</td></tr> </table> <p>ANALOG ANSCHLÜSSE</p> <table border="1"> <tr><td>Audioanschluss</td><td>Klinke 3,5 mm</td></tr> <tr><td>Ladeanschluss</td><td>Mikro-USB</td></tr> </table>	Version	Bluetooth 4.0, Klasse II	Reichweite	10m	Tonwiedergabe	Advance Audio Distribution Profile (A2DP) V1.2	Musikwiedergabe	Audio Video Remote Control Profile (AVRCP) 1.4	Audioanschluss	Klinke 3,5 mm	Ladeanschluss	Mikro-USB	<p>TON</p> <table border="1"> <tr><td>Ausgangsleistung</td><td>2 x 8 W</td></tr> <tr><td>Signal/Rausch-Verhältnis</td><td>≥ 80dB</td></tr> <tr><td>Frequenzbereich</td><td>160Hz – 20KHz</td></tr> <tr><td>Klirrfaktor</td><td>≤ 1%</td></tr> <tr><td>Impedanz</td><td>4Ω, 10W</td></tr> </table> <p>LEISTUNG</p> <table border="1"> <tr><td>Akkutyp</td><td>Lithiumakku, integriert</td></tr> <tr><td>Akkuleistung</td><td>7,4V / 2000mA</td></tr> <tr><td>Nennleistung</td><td>3,7V DC</td></tr> <tr><td>Eingangsspannung</td><td>5V ±0,25V</td></tr> <tr><td>Akkulaufzeit</td><td>7-10 Stunden (Längere Laufzeit ggfs. via Klinke)</td></tr> <tr><td>Ladezeit</td><td>5-6 h</td></tr> </table>	Ausgangsleistung	2 x 8 W	Signal/Rausch-Verhältnis	≥ 80dB	Frequenzbereich	160Hz – 20KHz	Klirrfaktor	≤ 1%	Impedanz	4Ω, 10W	Akkutyp	Lithiumakku, integriert	Akkuleistung	7,4V / 2000mA	Nennleistung	3,7V DC	Eingangsspannung	5V ±0,25V	Akkulaufzeit	7-10 Stunden (Längere Laufzeit ggfs. via Klinke)	Ladezeit	5-6 h	<p>ABMESSUNGEN</p> <table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>200 mm</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>60 mm</td></tr> <tr><td>Tiefe</td><td>64 mm</td></tr> <tr><td>Gewicht</td><td>676 g</td></tr> </table> <p>PFLEGE UND ENTSORGUNG</p> <p>PFLEGEHINWEISE</p> <p>Zur Reinigung des Produktes verwenden Sie nur ein trockenes – maximal handfeuchtes - Tuch. Nutzen Sie dabei keine aggressiven Flüssigkeiten oder Chemikalien.</p> <p>Tauchen Sie das Produkt zur Reinigung niemals in Flüssigkeiten.</p>	Breite	200 mm	Höhe	60 mm	Tiefe	64 mm	Gewicht	676 g	<p>ENTSORGUNGSHINWEIS</p> <p>Altgeräte sind getrennt vom unsortierten Siedlungsabfall an Sammel- oder sonstige Rückgabestellen zu entsorgen. Die vom Hausmüll getrennte Entsorgung erfolgt zur Vermeidung von Gefahren für Umwelt und Gesundheit sowie zu einer Ressourcenschonung.</p> <p>Die Kennzeichnung von Elektro- und Elektronikgeräten mit nebenstehendem Symbol weist auf die vom Hausmüll getrennt zu erfolgende Entsorgung hin.</p> <p>Altbatterien können Schadstoffe enthalten, die bei nicht sachgemäßer Entsorgung die Umwelt und die menschliche Gesundheit schädigen können. Altbatterien enthalten zudem wichtige und wiederverwertbare Rohstoffe.</p>	<p>fe. Die für Sie verpflichtend vom Hausmüll getrennte Entsorgung über die Sammel- oder sonstige Rückgabestellen erfolgt zur Vermeidung der Gefahren für Umwelt und Gesundheit sowie zu einer Ressourcenschonung.</p> <p>Altbatterien können Sie im Handel kostenlos abgeben.</p> <p>Die Kennzeichnung von Batterien und Akkus mit nebenstehendem Symbol weist auf die vom Hausmüll getrennt zu erfolgende Entsorgung hin. Sind daneben die chemischen Zeichen Hg, Cd, Pb angebracht, ist hiermit ausgedrückt, dass die entsprechenden Grenzwerte überschritten sind.</p>	<p>KONFORMITÄTSEKLÄRUNG</p> <p>Hiermit erklärt die Gravis Computervertriebsgesellschaft mbH, dass sich das Gerät Network Premium BT-Speaker in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU befindet. Die Konformitätserklärung kann unter folgender Adresse gefunden werden: http://grav.is/doc</p> <p>GRAVIS Computervertriebsgesellschaft mbH Ernst-Reuter-Platz 8 10587 Berlin www.gravis.de</p> <p> Made in China Model No. BT285</p> <p>Version 01/2018</p> <p>NETWORX Solutions for digital lifestyle PREMIUM SPEAKER</p>  <p>BEDIENUNGSANLEITUNG</p>
Version	Bluetooth 4.0, Klasse II																																																					
Reichweite	10m																																																					
Tonwiedergabe	Advance Audio Distribution Profile (A2DP) V1.2																																																					
Musikwiedergabe	Audio Video Remote Control Profile (AVRCP) 1.4																																																					
Audioanschluss	Klinke 3,5 mm																																																					
Ladeanschluss	Mikro-USB																																																					
Ausgangsleistung	2 x 8 W																																																					
Signal/Rausch-Verhältnis	≥ 80dB																																																					
Frequenzbereich	160Hz – 20KHz																																																					
Klirrfaktor	≤ 1%																																																					
Impedanz	4Ω, 10W																																																					
Akkutyp	Lithiumakku, integriert																																																					
Akkuleistung	7,4V / 2000mA																																																					
Nennleistung	3,7V DC																																																					
Eingangsspannung	5V ±0,25V																																																					
Akkulaufzeit	7-10 Stunden (Längere Laufzeit ggfs. via Klinke)																																																					
Ladezeit	5-6 h																																																					
Breite	200 mm																																																					
Höhe	60 mm																																																					
Tiefe	64 mm																																																					
Gewicht	676 g																																																					

<p>Vielen Dank, dass Sie sich für ein Produkt der Marke Network entschieden haben!</p> <p> Bitte lesen Sie sich vor Nutzung des Produktes alle Hinweise dieses Handbuchs sorgfältig durch und bewahren Sie es für später auftretende Fragen auf.</p> <p>SICHERHEITSHINWEISE</p> <p> Halten Sie das Produkt von direkter Sonneneinstrahlung, Feuer, Herd oder anderen Hitzequellen fern, um die Gefahr eines Brandes zu verhindern.</p> <p>Vermeiden Sie die Lagerung und Nutzung bei sehr heißen oder sehr kalten Temperaturen sowie starke Temperaturschwankungen,</p>	<p>welche die internen Schaltkreise beschädigen oder die Lebensdauer des Produktes verringern könnten.</p> <p>Lagern oder nutzen Sie das Produkt niemals in feuchter Umgebung oder in der Nähe von Wasser – es besteht die Gefahr eines Stromschlages!</p> <p>Sollte das Produkt Feuchtigkeit ausgesetzt sein, nehmen Sie es unverzüglich außer Betrieb.</p> <p>Achten Sie darauf, dass kein Staub oder andere Fremdkörper in das Produkt eindringen – dies kann zu Fehlfunktionen des Produktes führen.</p> <p>Versuchen Sie niemals das Produkt selbstständig zu öffnen, zu verkleinern oder zu zerschlagen.</p>	<p>gen. Im Falle eines Defektes bitten wir Sie, die Verwendung zu unterlassen und versuchen Sie niemals, das Produkt selbst zu reparieren. Lassen Sie die Reparatur nur von einem qualifizierten Techniker durchführen.</p> <p>Nutzen Sie bitte das Produkt nur mit Zubehör qualifizierter Hersteller – durch die Verwendung ungeeigneten Zubehörs können Spannungs- und Buchsensschäden auftreten.</p> <p>Lassen Sie das Produkt nicht absichtlich auf harte Oberflächen fallen – es kann zur Beschädigung des Produktes führen und es unbrauchbar machen.</p> <p>Das Produkt ist nicht für den gewerblichen Gebrauch vorgesehen.</p>	<p>Verwenden Sie das Produkt nicht zu anderen Zwecken als in dieser Anleitung angegeben.</p> <p>PRODUKTÜBERSICHT</p>  	<ol style="list-style-type: none"> 1. Telefontaste – Anruf annehmen/auflegen/Anrufwiederholung 2. Lautstärke leiser 3. Lautstärke lauter 4. Vorheriges Lied 5. Nächstes Lied 6. Wiedergabe/Pause 7. LED-Statusanzeige 8. Klinkenanschluss 9. Mikro USB-Ladeanschluss 10. Einschalt-/Ausschalttaste <p>PRODUKTBESCHREIBUNG</p> <p>Der Network PREMIUM Speaker ist ein stabiler Lautsprecher aus Aluminium mit kabelloser Tonübertragung via Bluetooth.</p>	<p>FUNKTIONEN</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bluetooth 4.0 mit Übertragungsbereich bis zu 10m • Integrierter 2000mAh Akku, wiederaufladbar per Mikro-USB Kabel • Eingebaute Freisprecheinrichtung für Telefonate • Kraftvoller Klang mit 16W Leistung • Zusätzlicher Klinkenanschluss für Übertragung via Klinkenkabel <p>LIEFERUMFANG</p> <ul style="list-style-type: none"> 1x Network PREMIUM Speaker 1x 3,5mm Klinkenkabel 1x Mikro-USB Ladekabel 1x Bedienungsanleitung 	<p>LAUTSPRECHER AUFLADEN</p> <p>Bitte laden Sie den Akku vor Gebrauch des Lautsprechers einmal vollständig auf. Schließen Sie ihn mittels des Mikro-USB-Ladekabels an ein Netzteil oder Ihren Computer an.</p> <p>Während des Ladens leuchtet die LED-Statusanzeige Rot.</p> <p>Die Ladedauer beträgt etwa 5-6 Stunden.</p> <p>Ist der Lautsprecher vollständig geladen, schaltet sich die LED-Statusanzeige aus.</p> <p>Bei niedrigem Akkustand (≤10%) ertönt ein akustisches Signal.</p>	<p>BETRIEB</p> <p>EIN-/AUSSCHALTEN</p> <p>Zum Einschalten halten Sie die Einschalt-/Ausschalttaste kurze Zeit gedrückt, bis die LED-Statusanzeige leuchtet.</p> <p>Drücken Sie die Einschalt-/Ausschalttaste nochmals kurze Zeit, bis die Anzeige ausgeht, um den Lautsprecher auszuschalten.</p> <p>KOPPELN VIA BLUETOOTH</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Schalten Sie den Lautsprecher ein. Die LED-Statusanzeige blinkt Blau und signalisiert den Kopplungsmodus. 2. Schalten Sie die Bluetooth-Funktion Ihres Endgerätes ein und gehen Sie auf „suchen“. 	<ol style="list-style-type: none"> 3. Wählen Sie unter den neu gefundenen Geräten das Gerät mit dem Namen „NW Premium Speaker“ aus und koppeln Sie den Lautsprecher mit Ihrem Endgerät. 4. In manchen Fällen kann es zu einer Passwortabfrage kommen, in dem Fall geben Sie bitte die „0000“ ein. 5. Bevor Sie den Lautsprecher mit einem anderen Endgerät verbinden wollen entkoppeln Sie die beiden Geräte. Danach wiederholen Sie die Punkte 1 bis 4. 6. Sollten Sie Ihr Endgerät bereits schon einmal mit dem Lautsprecher verbunden haben wird sich dieser nach dem Einschalten automatisch mit Ihrem Endgerät verbinden. 	<p>Der Lautsprecher kann sich bis zu 8 vormals gekoppelte Geräte merken.</p> <p>Hinweis: Vermeiden Sie Störquellen wie fremde Funkgeräte, Trennwände oder andere Hindernisse, um die Bluetooth-Übertragung nicht zu beeinträchtigen.</p> <p>KOPPELN VIA KLINKENKABEL</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Verbinden Sie Ihren Lautsprecher mittels des Klinkenkabels mit Ihrem Endgerät. 2. Schalten Sie den Lautsprecher ein. Bei eingestecktem Klinkenkabel begibt sich der Lautsprecher automatisch in den Klinkenmodus und die LED-Statusanzeige leuchtet Grün. 	<p>Hinweis: Steuern der Lautstärke oder Wiedergabe kann mit Klinkenkabel nur über Ihr Endgerät erfolgen. Die Funktionstasten des Lautsprechers funktionieren ausschließlich im Bluetooth-Modus.</p> <p>ANRUFFUNKTION</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Zum Telefonieren wählen Sie wie gewohnt über Ihr Smartphone die gewünschte Rufnummer. Das Gespräch wird automatisch an den Lautsprecher übertragen. 2. Zum Auflegen drücken Sie einmal kurz die Telefontaste. 3. Bei eingehenden Anrufen drücken Sie kurz die Telefontaste, um das Gespräch anzunehmen. 	<ol style="list-style-type: none"> 4. Um eine vorher gewählte Rufnummer noch einmal anzurufen, halten Sie die Telefontaste für etwa 2-3 Sekunden gedrückt. <p>FEHLERBEHEBUNG</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>PROBLEM</th> <th>LÖSUNG</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Endgerät zeigt den Lautsprecher nicht in der Bluetooth-Liste an.</td> <td>Bitte überprüfen Sie, ob der Lautsprecher sich im Kopplungsmodus befindet (Statusanzeige blinkt Blau). Falls ein Klinkenkabel noch im Lautsprecher eingesteckt ist entfernen Sie dieses. Mit eingestecktem Klinkenkabel kann der Lautsprecher nicht in der Bluetooth-Liste an.</td> </tr> </tbody> </table>	PROBLEM	LÖSUNG	Endgerät zeigt den Lautsprecher nicht in der Bluetooth-Liste an.	Bitte überprüfen Sie, ob der Lautsprecher sich im Kopplungsmodus befindet (Statusanzeige blinkt Blau). Falls ein Klinkenkabel noch im Lautsprecher eingesteckt ist entfernen Sie dieses. Mit eingestecktem Klinkenkabel kann der Lautsprecher nicht in der Bluetooth-Liste an.
PROBLEM	LÖSUNG														
Endgerät zeigt den Lautsprecher nicht in der Bluetooth-Liste an.	Bitte überprüfen Sie, ob der Lautsprecher sich im Kopplungsmodus befindet (Statusanzeige blinkt Blau). Falls ein Klinkenkabel noch im Lautsprecher eingesteckt ist entfernen Sie dieses. Mit eingestecktem Klinkenkabel kann der Lautsprecher nicht in der Bluetooth-Liste an.														