

Dell Mobiler Bluetooth-Lautsprecher Bedienungsanleitung

Modell: AD211



Hinweise, Achtung, Warnungen



HINWEIS: Ein HINWEIS deutet auf wichtige Informationen hin, die Ihnen eine bessere Nutzung des Geräts ermöglichen.



ACHTUNG: ACHTUNG weist auf potenzielle Schäden an der Hardware oder auf Datenverlust hin, falls Anleitungen nicht beachtet werden.



WARNUNG: Eine WARNUNG weist auf potenzielle Sachschäden, Verletzungen oder Tod hin.

Änderungen vorbehalten.

Copyright © 2014 Dell Inc. Alle Rechte vorbehalten.

Jegliche Vervielfältigung dieser Materialien ohne die schriftliche Zustimmung von Dell Inc. ist unzulässig.

Im Text benutzte Markenzeichen: Dell™ und das DELL-Logo sind Marken von Dell Inc.; Microsoft® und das Windows-Starttasten-Logo sind Marken oder eingetragene Marken der Microsoft Corporation in den Vereinigten Staaten und/oder anderen Ländern.

Andere in diesem Dokument benutzte Marken und Handelsnamen stehen im Eigentum der jeweiligen Rechteinhaber. Dell Inc. lehnt alle geschützten Interessen an Markenzeichen und Handelsnamen, außer den eigenen, ab.

2014 - 04

Rev. A00

Haftungsausschlüsse und Einschränkungen

Die Informationen in diesem Dokument, einschließlich aller Anleitungen, Warnhinweise und behördlicher Zulassungen und Zertifizierungen wurden vom Lieferanten zur Verfügung gestellt und wurden nicht unabhängig überprüft oder von Dell getestet. Dell ist nicht für Schäden haftbar, die aufgrund des Befolgens oder Nichtbefolgens dieser Anleitungen entstehen.

Alle Aussagen zu den Eigenschaften, Fähigkeiten, der Geschwindigkeit oder den Qualifikationen des Teils, auf welches sich dieses Dokument bezieht, stammen vom Lieferanten und nicht von Dell. Dell lehnt insbesondere die Kenntnis der Genauigkeit, Vollständigkeit oder Untermauerung dieser Aussagen ab. Wenden Sie sich mit Fragen oder Kommentaren bezüglich solcher Aussagen direkt an den Lieferanten.

Exportbestimmungen

Der Kunde erkennt an, dass diese Produkte, die Technologien und Software enthalten können, den Zoll- und Exportbestimmungen der Vereinigten Staaten (USA) unterliegen und möglicherweise ebenfalls des Landes, in dem die Produkte gefertigt bzw. empfangen werden. Der Kunde unterwirft sich diesen Gesetzen und Bestimmungen. Weiterhin dürfen die Produkte gemäß US-

amerikanischen Gesetzen nicht an gesperrte Endverbraucher oder in gesperrte Länder verkauft, vermietet oder anderweitig übertragen werden. Darüber hinaus dürfen die Produkte nicht verkauft, vermietet oder anderweitig an Endbenutzer übertragen oder von ihnen genutzt werden, die an Handlungen in Verbindung mit Massenvernichtungswaffen beteiligt sind, einschließlich, jedoch nicht darauf beschränkt, Handlungen bezüglich des Dell - Critical Handling - Confidential 3 Designs, Entwicklung, Produktion oder Verwendung von Nuklearwaffen, Materialien oder Einrichtungen, Flugkörpern oder der Unterstützung von Raketenprojekten und chemischen oder biologischen Waffen.

Inhalt

Hinweise zu Ihren Lautsprechern	5
Schlüsselmerkmale.....	5
Lieferumfang.....	6
Bedienelemente und Funktionen.....	7
Lautsprecher einstellen.....	8
Lautsprecher ein- und ausschalten.....	8
Akku laden	9
Lautsprecher koppeln und verbinden.....	10
Lautstärke einstellen.....	18
Anrufe über Ihren Lautsprecher empfangen.....	19
Lautsprecher aufstellen.....	22
Problembehandlung.....	23
Allgemeine Probleme.....	23
Spezifikationen.....	28
Gesetzliche Informationspflicht.....	30
Garantie.....	30
Behördliche Bestimmungen.....	31
Behördliche Informationen.....	31
Anerkannte Behörden.....	32

Hinweise zu Ihren Lautsprechern

Schlüsselmerkmale

Zu den Schlüsselmerkmalen der mobilen Bluetooth-Lautsprecher von Dell gehören:

Mobilität

Mit dem ultra-leichten Design und integriertem Akku können Sie Musik unterwegs genießen.

Leistungsstarker Klang

Mit dualen Stereo-Lautsprechern genießen Sie einen leistungsstarken Klang von Ihrem Lautsprecher.

Hochwertiges Drahtlos-Audio

Professionell von Waves Audio abgestimmt und von aptX Technologie angetrieben, haben Sie garantiert hochwertiges Drahtlos-Audio.

Bluetooth-Konferenz

Mit dem integrierten Mikrophon können Sie Ihren Lautsprecher mit Bluetooth-Geräten koppeln und Anrufe von Ihrem Smartphone entgegennehmen.

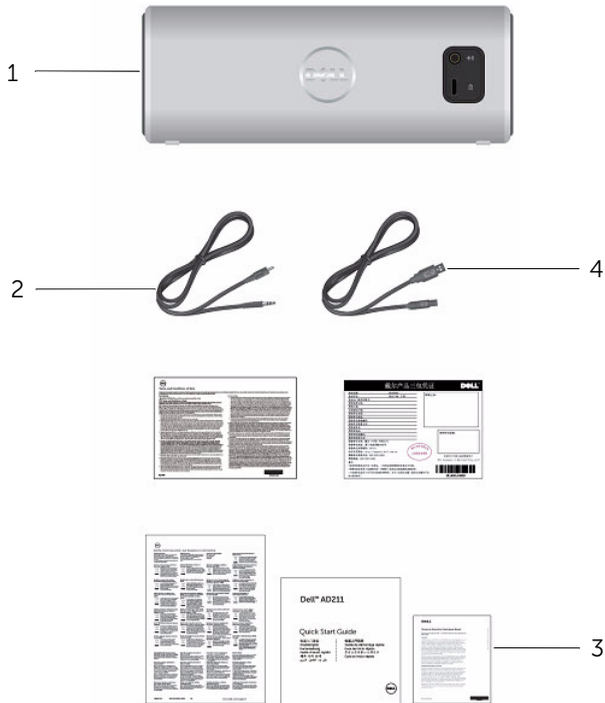
NFC-fähig

Mit den NFC (Near Field Communications) Fähigkeiten lassen sich NFC-fähige Geräte leicht koppeln.

Lieferumfang

Ihr Lautsprecher wird mit den nachstehend abgebildeten Komponenten verkauft.

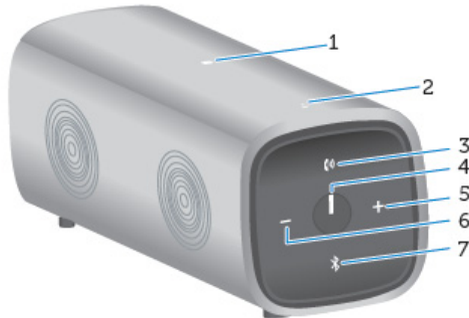
 **HINWEIS:** Die den Lautsprecher begleitenden Dokumente können entsprechend Ihrer Region abweichen.



1 Lautsprecher	3 Dokumentation
2 Aux-Eingangskabel	4 USB-Kabel

Bedienelemente und Funktionen

Frontansicht



Rückansicht



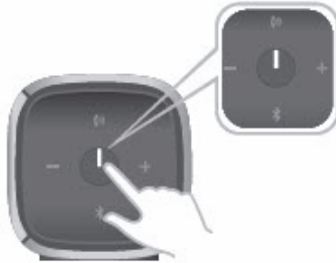
1	NFC-Verbindung	6	Lautstärke verringern
2	Mikrofon	7	Bluetooth-Taste
3	Sprechen / Stumm	8	Aux-Eingang
4	Ein/Aus	9	USB-Port
5	Lautstärke erhöhen		

Lautsprecher einstellen

Lautsprecher ein- und ausschalten

Zum Einschalten des Lautsprecher, drücken Sie die Ein-/Austaste. Die LED auf der Ein-/Austaste leuchtet auf.

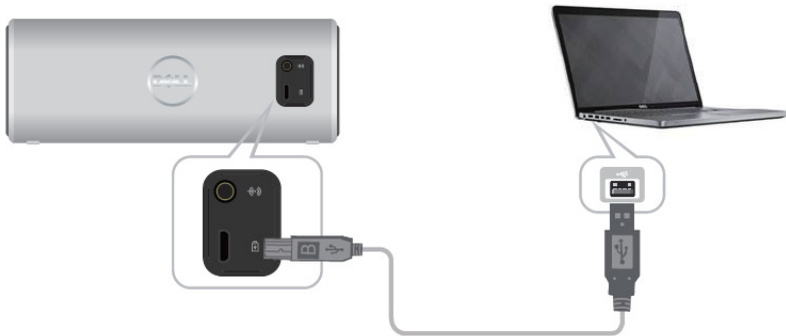
Zum Ausschalten des Lautsprecher, drücken Sie die Ein-/Austaste. Die LED auf der Ein-/Austaste erlischt.



Akku laden

Laden Sie den Akku des Lautsprechers vor Erstgebrauch für 6 Stunden.

Zum Laden des Lautsprechers schließen Sie das USB-Kabel am Computer und am Mikro-USB-Port auf der Rückseite des Lautsprechers an. Alternativ können Sie auch das Mikro-USB-Kabel von Ihrem Smartphone oder Tablet benutzen.



Wenn der Akku abgetrennt ist, leuchtet die Status-LED nicht.

Wenn der Akku voll geladen ist, leuchtet die Status-LED weiß.

Wenn der Akku nahezu erschöpft ist, blinkt die Status-LED bernsteinfarben.



Aus
Getrennt



Leuchtet
Eingeschaltet



Blinkt
Akku schwach

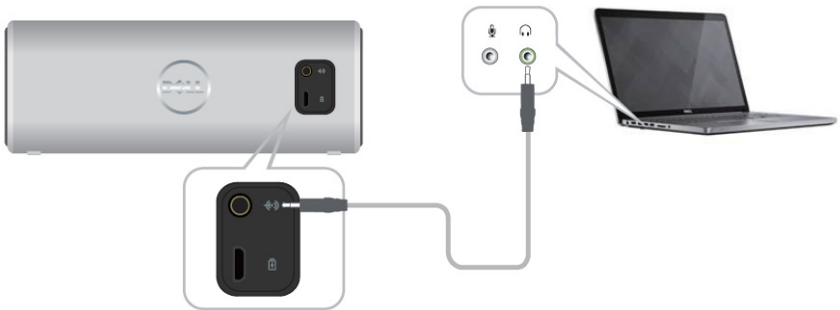
Lautsprecher koppeln und verbinden

Der mobile Bluetooth-Lautsprecher von Dell unterstützt sowohl den verkabelten (3,5 mm) Stereoeingang wie auch Drahtlos-Audio über Bluetooth. Sie können Audio von jedem Bluetooth-Gerät mit optimaler Audioleistung bis zu 10 m übertragen.

Aux-Eingang

Sie können Audio über das mitgelieferte Aux-Eingangskabel wiedergeben.

- 1 Schließen Sie das Aux-Eingangskabel an der Rückseite des Lautsprechers an.
- 2 Schließen Sie das andere Ende des Kabels am Aux-Eingang Ihres Audiogeräts an.



Bluetooth-Kopplung

Der Lautsprecher muss gekoppelt werden, bevor Sie Ihre Bluetooth-Geräte verwenden können.

- 1 Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion auf Ihrem Computer oder Bluetooth-Gerät.
- 2 Schalten Sie den Lautsprecher ein.
- 3 Halten Sie die Bluetooth-Taste auf dem Lautsprecher für zwei Sekunden gedrückt, um die Gerätesuche zu starten.



- 4 Erkannte Bluetooth-Geräte werden auf Ihrem Computer oder Bluetooth-Gerät angezeigt; wählen Sie den mobilen Lautsprecher von Dell zum Koppeln. Die Bluetooth-LED blinkt weiß, während sich das Gerät im Kopplungsmodus befindet.



5 Sobald das Gerät gekoppelt und verbunden ist, leuchtet die Bluetooth-LED.

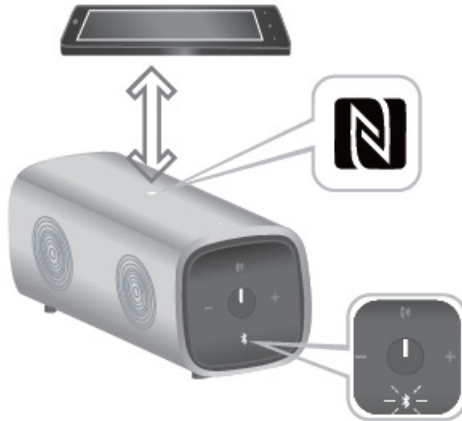
 **HINWEIS:** Der Bluetooth-Lautsprecher von Dell kann 8 Kopplungen speichern und verbindet sich mit dem zuletzt gekoppelten Gerät.



NFC (Near Field Communication) Kopplung

Ihr Lautsprecher unterstützt NFC-fähige Geräte bei dieser schnellen und bequemen Kopplungsfunktion.

- 1 Vergewissern Sie sich, dass das zu koppelnde Gerät die NFC-Funktion unterstützt.
- 2 Schalten Sie den Lautsprecher ein.
- 3 Legen Sie Ihr NFC-fähiges Gerät auf das NFC-Logo auf dem Lautsprecher, um die Kopplung zu starten.
- 4 Akzeptieren Sie die Kopplung auf Ihrem NFC-fähigen Gerät.



Lautsprecher am Computer anschließen

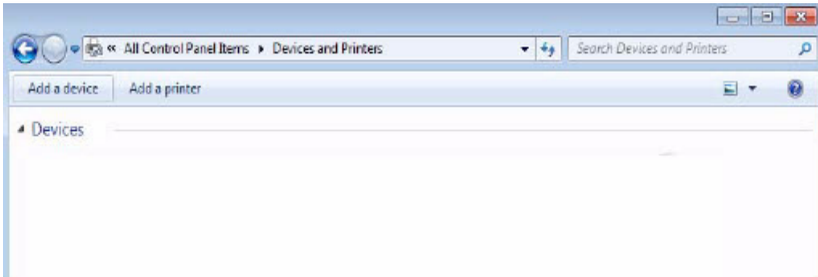
Zum Anschluss des Lautsprechers an Ihrem Computer folgen Sie bitte den nachstehenden Anleitungen. Wählen Sie die entsprechenden Schritte gemäß dem auf Ihrem Computer installierten Betriebssystem.

Bevor Sie beginnen

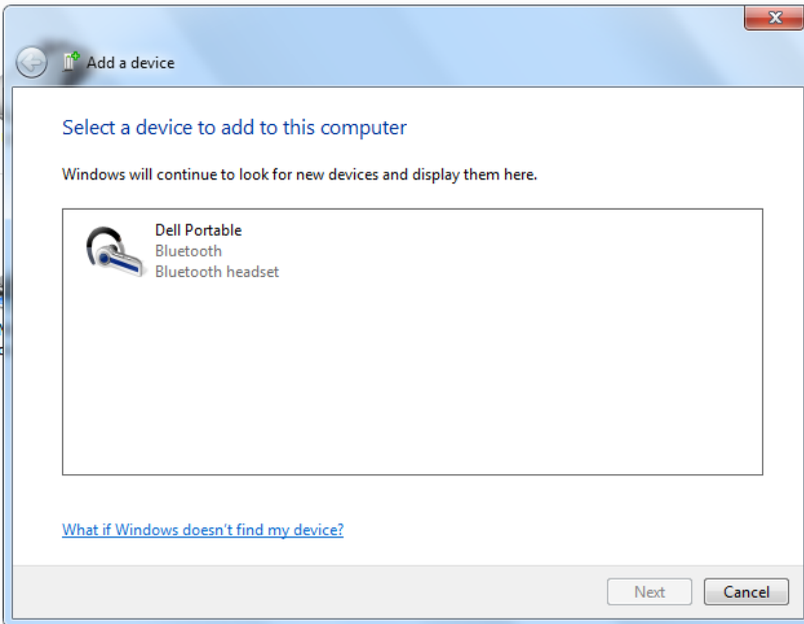
- 1 Bei Anschluss über den Aux-Eingang:
 - Schließen Sie das Aux-Eingangskabel an der Rückseite des Lautsprechers an.
 - Schließen Sie das andere Ende des Kabels am Aux-Eingang Ihres Windows-Computers an.
- 2 Bei Bluetooth-Verbindung:
 - Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion auf Ihrem Lautsprecher.
 - Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion auf Ihrem Windows-Computer.

Windows 7

1 Klicken Sie auf **Start** → **Control Panel** → **Devices and Printers** → **Add a device**.



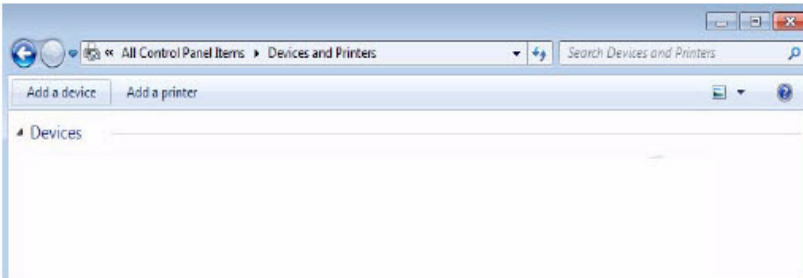
2 Folgen Sie den Anleitungen auf dem Bildschirm, um das Gerät hinzuzufügen.



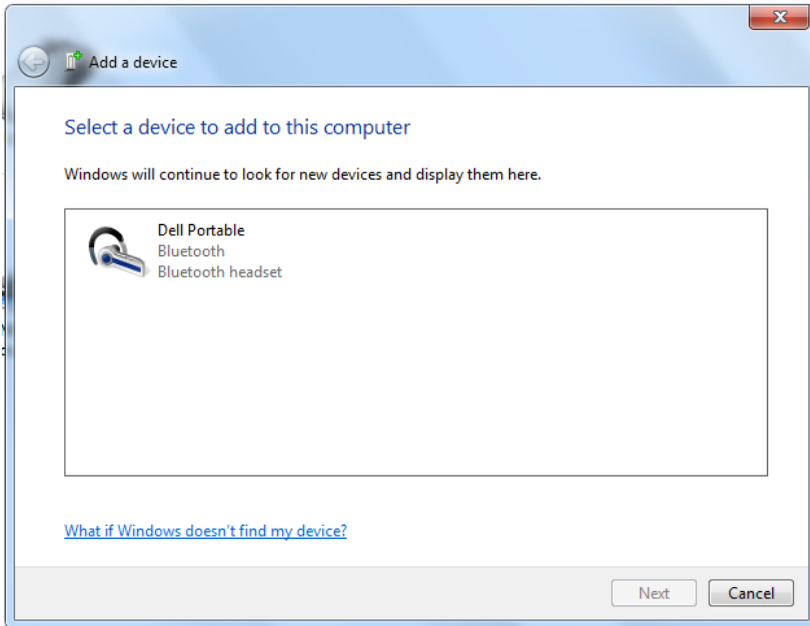
Windows 8

- 1 Rechtsklicken Sie auf die untere Bildschirmecke. Im sich öffnenden Fenster klicken Sie auf **Control Panel** → **Devices and Printers** → **Add a device**.

Alternativ gehen Sie mit dem Mauszeiger in die obere oder untere rechte Bildschirmecke, um die **Charms-Randleiste** zu öffnen, dann klicken Sie auf **Settings** → **Control Panel** → **Devices and Printers** → **Add a device**.



2 Folgen Sie den Anleitungen auf dem Bildschirm, um das Gerät hinzuzufügen.



Lautstärke einstellen

Während der Audiowiedergabe auf Ihrem Lautsprecher folgen Sie bitte den nachstehenden Anleitungen zum Einstellen der Lautstärke.

- 1 Drücken Sie + zum Erhöhen der Lautstärke.
- 2 Drücken Sie – zum Verringern der Lautstärke.



Anrufe über Ihren Lautsprecher empfangen

Wenn Ihr Mobilgerät über Bluetooth verbunden ist, können Sie den Lautsprecher als Freisprecheinrichtung verwenden. Anrufe werden automatisch an den Lautsprecher übertragen und können hier entgegengenommen werden.

 **HINWEIS:** Erhalten Sie einen Anruf während der Audiowiedergabe, so wird die Wiedergabe unterbrochen.

Anruf beantworten

Zum Beantworten eines eingehenden Anrufs drücken Sie die Sprech-/Stummschalttaste.



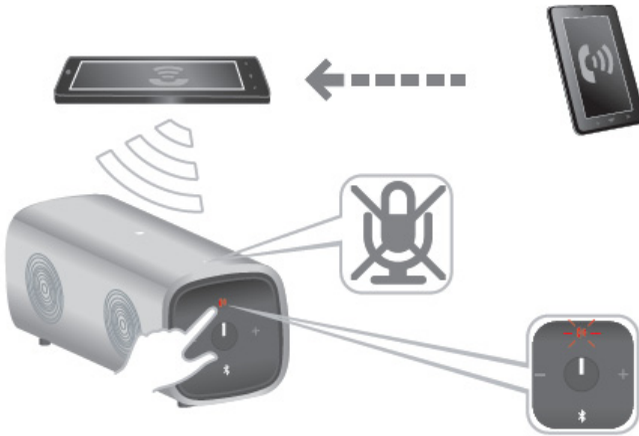
Während des Anrufs blinkt die Sprech-/Stummschalt-LED weiß.



Anruf stummschalten

Zum Stummschalten des Mikrofons während eines Gesprächs drücken Sie die Sprech-/Stummschalttaste. Drücken Sie die Sprech-/Stummschalttaste erneut, um die Lautsprecherfunktion fortzusetzen.

Während der Stummschaltung leuchtet die Sprech-/Stummschalt-LED rot.



Anruf beenden

Zum Beenden des Anrufs halten Sie die Sprech-/Stummschalttaste gedrückt.

Lautsprecher aufstellen

Der mobile Bluetooth-Lautsprecher von Dell kann sowohl vertikal wie auch horizontal aufgestellt werden.

Eine vertikale Aufstellung ist ideal für kleinere Arbeitsplätze, während die horizontale Aufstellung ein breiteres Klangerlebnis bietet.

Vertikale Aufstellung



Horizontale Aufstellung



Problembehandlung

Allgemeine Probleme

Die folgende Tabelle enthält allgemeine Informationen zu gewöhnlichen Problemen bei Bluetooth-Lautsprechern und die entsprechenden Lösungsvorschläge.

Allgemeine Symptome	Was passiert	Lösungsvorschläge
Drahtlosverbindung mit Bluetooth-Lautsprecher nicht möglich	Verbindung über Bluetooth nicht möglich	<ul style="list-style-type: none">• Vergewissern Sie sich, dass der Lautsprecher und das Bluetooth-Gerät eingeschaltet sind.• Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion auf dem Lautsprecher und auf dem Bluetooth-Gerät.• Überprüfen Sie, ob die Gerätesuche gestartet wurde. Die Bluetooth-LED blinkt weiß, während sich das Gerät im Kopplungsmodus befindet.• Überprüfen Sie, ob Ihr Lautsprecher auf der Geräteliste des Bluetooth-Geräts angezeigt wird und versuchen Sie die Kopplung erneut.
	Verbindung mit NFC-Funktion nicht möglich	<ul style="list-style-type: none">• Vergewissern Sie sich, dass der Lautsprecher und das Bluetooth-Gerät eingeschaltet sind.• Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion auf dem Lautsprecher und auf dem Bluetooth-Gerät.• Überprüfen Sie, ob die Gerätesuche gestartet wurde. Die Bluetooth-LED blinkt weiß, während sich das Gerät im Kopplungsmodus befindet.

		<ul style="list-style-type: none"> ● Vergewissern Sie sich, dass die NFC-Funktion auf dem externen Gerät aktiviert ist.
Lautsprecher funktioniert nicht richtig/kein Ton vom Lautsprecher	Lautsprecher Status-LED ist erloschen	<ul style="list-style-type: none"> ● Ist die Status-LED erloschen, so überprüfen Sie ob der Akku geladen ist. Schließen Sie den Lautsprecher über das USB-Kabel am Computer an. ● Leuchtet die Status-LED bernsteinfarben, so wird der Akku nun geladen. ● Drücken Sie die Ein-/Austaste, Sie hören einen Signalton und die Bluetooth-LED blinkt weiß; der Lautsprecher sucht nach Geräten. ● Vergewissern Sie sich, dass das verbundene Gerät spielt und nicht stummgeschaltet ist.
	Die Status-LED leuchtet, aber der Lautsprecher funktioniert nicht im Aux-Eingangsmodus	<ul style="list-style-type: none"> ● Vergewissern Sie sich, dass das Aux-Eingangskabel am Aux-Eingang angeschlossen und dass die Bluetooth-LED erloschen ist. ● Schließen Sie das Aux-Eingangskabel neu an und versuchen Sie es erneut.
	Die Status-LED leuchtet, aber der Lautsprecher funktioniert nicht im Bluetooth-Modus	<ul style="list-style-type: none"> ● Vergewissern Sie sich, dass die Bluetooth-Funktion auf Ihrem Gerät aktiviert ist. ● Koppeln Sie den Lautsprecher erneut mit Ihrem Computer oder Gerät.
	Der Lautsprecher wird nicht in der Liste Geräte und Drucker im Betriebssystem angezeigt	<ul style="list-style-type: none"> ● Vergewissern Sie sich, dass die Bluetooth-Funktion auf Ihrem Gerät aktiviert ist ● Koppeln Sie den Lautsprecher erneut mit Ihrem Computer oder Gerät.

	<p>Der Lautsprecher ist an der Plattform angeschlossen, aber es ist kein Ton zu hören</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Navigieren Sie zu den Wiedergabegeräten und vergewissern Sie sich, dass das Standardgerät Dell AD211 ist. ● Machen Sie Dell AD211 zum Standardgerät.
<p>Kein Ton vom Lautsprecher, wenn ein externes oder Mobilgerät über Bluetooth oder Aux-Eingang verbunden ist</p>	<p>Die Status-LED blinkt</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Liegt bei der Verbindung eines externen Mobilgeräts für 10 Minuten kein Signal über Bluetooth oder den Aux-Eingang an, so schaltet sich der Lautsprecher zum Energiesparen automatisch in den Ruhemodus. ● Die Status-LED blinkt weiß.
<p>Der Klang vom Lautsprecher ist verzerrt</p>	<p>Verzerrter Klang im Aux-Eingangsmodus</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Entfernen Sie Hindernisse zwischen dem Lautsprecher und dem Anwender. ● Vergewissern Sie sich, dass das Aux-Eingangskabel fest am Lautsprecher und am Computer angeschlossen ist. ● Stellen Sie die Lautstärke auf dem externen Gerät auf 50 % ein. ● Verringern Sie die Lautstärke des Lautsprechers. ● Reinigen und schließen Sie alle Kabel neu an. ● Testen Sie den Lautsprecher mit einer anderen Audioquelle, beispielsweise einem Musicplayer. ● Vergewissern Sie sich, dass keine losen Gegenstände den Lautsprecher berühren.

-
- Überprüfen Sie, ob die Status-LED bernsteinfarben blinkt. Blinkt die LED bernsteinfarben, so ist der Akku nahezu erschöpft. Schließen Sie das USB-Ladekabel an und laden Sie den Akku.

Verzerrter Klang im Bluetooth-Modus

- Entfernen Sie Hindernisse zwischen dem Lautsprecher und dem Anwender.
- Stellen Sie die Lautstärke auf dem Bluetooth-Gerät auf 50 % ein.
- Verringern Sie die Lautstärke des Lautsprechers.
- Testen Sie den Lautsprecher mit einer anderen Audioquelle, beispielsweise einem Musicplayer.
- Vergewissern Sie sich, dass keine losen Gegenstände den Lautsprecher berühren.
- Überprüfen Sie, ob die Status-LED bernsteinfarben blinkt. Blinkt die LED bernsteinfarben, so ist der Akku nahezu erschöpft. Schließen Sie das USB-Ladekabel an und laden Sie den Akku.

Niedriger Tonausgang

Lautstärke zu niedrig eingestellt

- Entfernen Sie Hindernisse zwischen dem Lautsprecher und dem Anwender.
-

-
- Erhöhen Sie die Lautstärke auf dem Bluetooth-Gerät über das Betriebssystem bzw. die App.
 - Testen Sie den Lautsprecher mit einer anderen Audioquelle, beispielsweise einem Musicplayer.

Statische Geräusche vom Lautsprecher Brummgeräusch

- Entfernen Sie Hindernisse zwischen dem Lautsprecher und dem Anwender.
- Vergewissern Sie sich, dass keine losen Gegenstände den Lautsprecher berühren.
- Verringern Sie die Lautstärke des Lautsprechers.

Bei Verwendung des Mikrofons auf dem Lautsprecher leuchtet die Sprech-/Stummschalt-LED nicht weiß

Sprech-/Stummschalt-LED leuchtet rot

- Leuchtet die LED rot, so ist das Mikrofon stummgeschaltet
- Drücken Sie die Sprech-/Stummschalttaste, um das Mikrofon zu aktivieren

Spezifikationen

Allgemein

Modell	AD211
Anschlusstyp	Getrennt
Unterstützte Betriebssysteme	Microsoft Windows 7, Windows 8, Windows 8.1

Elektrik (Li-Ionen-Akku)

Betriebsspannung	3,7 V
Betriebsstrom	2,5 A
Ausgangsleistung	2,5 W x 2 kontinuierliche RMS-Leistung bei 10 % Klirrfaktor

Physikalische Eigenschaften

Tieftöner:	
Höhe	62 mm
Länge	150 mm
Breite	62 mm
Länge Aux-Eingangskabel	600 mm
Länge USB-Kabel	600 mm
Gewicht	340 g

Umgebung

Betriebstemperatur	0 °C bis 40 °C
Lagertemperatur	40 °C bis 65 °C
Betriebs-Luftfeuchtigkeit	Max. 90 % relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
Lager-Luftfeuchtigkeit	Max. 90 % relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend

Bluetooth 4.0

Funkübertragung

Das Basisband-Datenübertragung ist im 2,4 GHz ISM-Band GFSK-moduliert

Reichweite

Bis zu 10 m.

Kein Leistungsabfall aufgrund maximaler Funkreichweite (10 m)

Gesetzliche Informationspflicht

Garantie

Eingeschränkte Garantie und Rückgabebedingungen

Dell-Produkte haben eine 1-jährige eingeschränkte Hardware-Garantie.

Beim gleichzeitigen Kauf eines Dell-Systems folgt die Garantie der Systemgarantie.

Für US-Kunden:

Dieser Kauf und Ihre Nutzung des Produkts unterliegen der Dell-

Endbenutzervereinbarung, die Sie unter <http://www.dell.com/terms> finden. Dieses

Dokument enthält eine bindende Schiedsgerichtsklausel.

Für Kunden aus Europa, dem Mittleren Osten und Afrika:

Dell-Produkte unterliegen den nationalen Verbraucherrechten, Verkaufsbedingungen

des Fachhändlers (zwischen Ihnen und dem Fachhändler) und den Dell-

Vertragsbedingungen für Endbenutzer.

Dell bietet möglicherweise zusätzlich eine Hardware-Garantie – vollständige Details des

Dell-Endbenutzervertrags und der Garantiebedingungen finden Sie bei

<http://www.dell.com/>. Wählen Sie Ihr Land unten auf der Homepage und klicken Sie

dann auf den Link „terms and conditions“ für die Endbenutzerbedingungen bzw. auf

„Support“ für die Garantiebedingungen.

Für Nicht-US-Kunden:

Dell-Produkte unterliegen den nationalen Verbraucherrechten, Verkaufsbedingungen

des Fachhändlers (zwischen Ihnen und dem Fachhändler) und den Dell-

Garantiebedingungen. Dell bietet möglicherweise zusätzlich eine Hardware-Garantie –

vollständige Details der Dell-Garantiebedingungen finden Sie bei www.dell.com.

Wählen Sie Ihr Land unten auf der Homepage und klicken Sie dann auf den Link „terms

and conditions“ bzw. „Support“ **für die Garantiebedingungen.**

Behördliche Bestimmungen

Dell Bluetooth-Lautsprecher Modell: AD211

Behördliche Informationen

Warnung: Änderungen oder Modifizierungen an diesem Gerät sind von der für die Einhaltung verantwortlichen Partei nicht ausdrücklich genehmigt, was zum Verlust der Betriebserlaubnis für das Gerät führen kann.

Dieses Gerät wurde getestet und entspricht den Grenzwerten für ein Digitalgerät der Klasse B entsprechend Teil 15 der FCC Bestimmungen. Diese Grenzwerte dienen einem angemessenen Schutz vor nachteiligen Störungen, sofern das Gerät in einem Wohnbereich betrieben wird. Dieses Gerät erzeugt, benutzt und strahlt Funkfrequenzenergie ab und kann, sofern nicht entsprechend der Bedienungsanleitung installiert und benutzt, nachteilige Störungen im Funkbereich verursachen.

Es besteht jedoch keine Garantie, dass es nicht zu Störungen in bestimmten Installationen kommt.

Sollte dieses Gerät schädliche Störungen beim Radio- oder Fernsehempfang verursachen, die dadurch festgestellt werden können, dass das Gerät aus- und eingeschaltet wird, dann wird dem Anwender empfohlen, das mit folgenden Maßnahmen zu korrigieren zu versuchen:

- Richten Sie Ihre Antenne neu aus oder setzen Sie diese um.
- Erhöhen Sie die Entfernung zwischen Gerät und Empfänger.
- Schließen Sie das Gerät auf einem anderen Stromkreis an.
- Wenden Sie sich mit weiteren Fragen an Ihren Fachhändler oder an einen autorisierten Kundendienst.

Die Benutzung abgeschirmter Kabel ist eine Voraussetzung zur Konformität für Klasse B der FCC Bestimmungen.

Anerkannte Behörden

Argentinien CNC, Australien & Neuseeland C-Tick, Brasilien ANATEL, Brunei Darussalam AITI, Kanada CUL oder CSA, Chile SUBTEL, China CCC SRRC (MIIT), Ägypten NTRA, Deutschland TUV-GS, Indien WPC, Indonesien DGPT, Israel MOC, Japan MIC VCCI, Kasachstan TELSET, Kenia CCK, Malaysia SIRIM, Mexiko COFETEC NOM, Marokko ANRT, Nigeria NCC Son cap, Philippinen NTC, Katar ict QATAR, Russische Föderation FAC CU, Saudi-Arabien CTIC+SASO, Serbien TELEKOM Kvalitet, Singapur IDA, Südafrika ICASA SABS (COC) NRCS (LOA), Korea, Taiwan NCC+BSMI, Thailand NBTS, Ukraine UKRSEPRO COC+DOC, Vereinigte Arabische Emirate TRA, Vereinigte Staaten FCC CUL us, Vietnam MIC, Europa CE CB.