

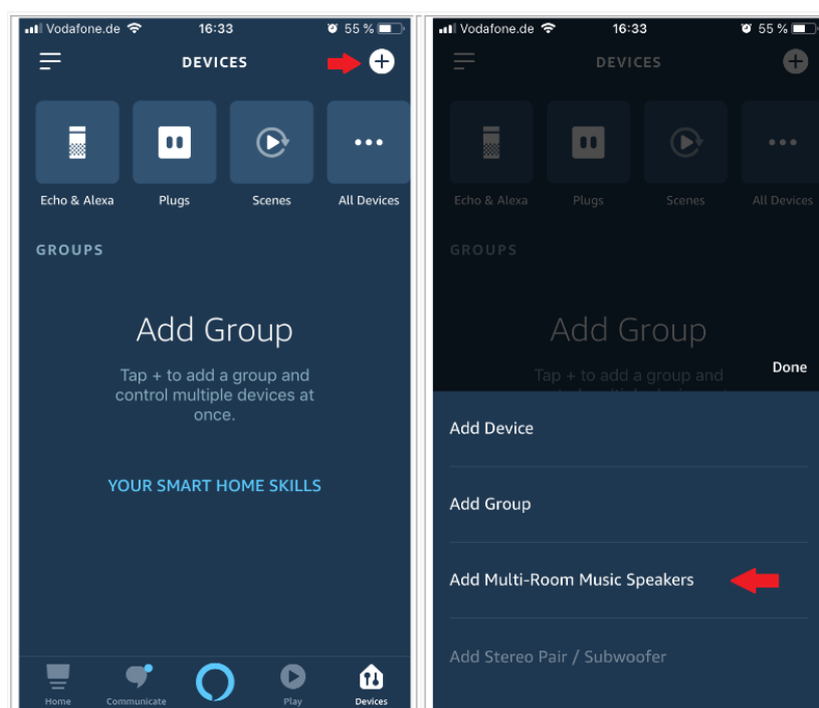
## Macht die Befehlsleiste alles, was ein Amazon Dot oder Echo macht?

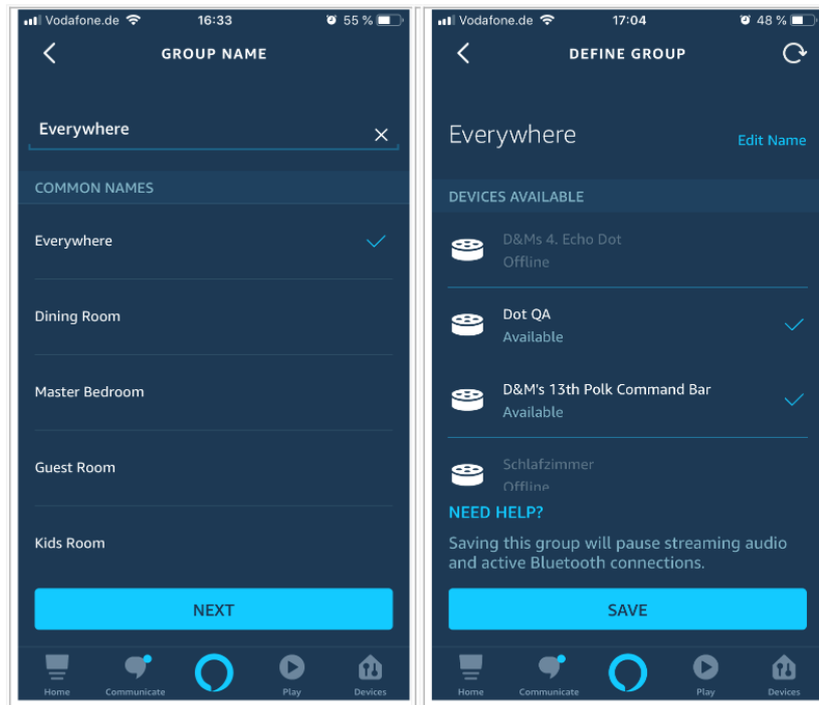
Die Befehlsleiste unterstützt fast alle Alexa-Befehle und -Fähigkeiten. Zu den Funktionen, die derzeit nicht unterstützt werden, gehören Anrufe, Drop-In, Ansagen, Nachrichtenübermittlung, benannte Timer und Erinnerungen, alternative Weckwörter, benutzerdefinierte Alarmtöne und Routinen. Wir arbeiten eng mit Amazon zusammen, um diese Funktionen hinzuzufügen, sobald sie uns zur Verfügung stehen. Wenn verfügbar, wird die Befehlsleiste automatisch aktualisiert.

## Ist es möglich, die Polk CommandBar in eine Alexa Multiroom Group zu integrieren?

Ja, die Polk-Befehlsleiste ist das weltweit erste Gerät eines Drittanbieters, das zusammen mit anderen Echo-Geräten oder Befehlsleisten in eine Alexa Multiroom-Gruppe integriert werden kann. Sagen Sie einfach "Alexa, spielen Sie überall Musik" und hören Sie Ihre Musik in der gesamten Gruppe. Wie funktioniert das?

1. Der Echo-Lautsprecher und die Befehlsleiste (n) sollten in dasselbe Heimnetzwerk integriert und bei demselben Amazon-Konto registriert sein.
2. Die aktuelle Firmware 206 für die Polk Command Bar muss installiert sein. Ihr Gerät sollte dieses Update automatisch durchführen.
3. Öffnen Sie die Amazon App und klicken Sie auf die Registerkarte "Geräte". Sobald Sie dies getan haben, müssen Sie auf das + "Symbol" in der oberen rechten Ecke klicken.
4. Wählen Sie dann "Multiroom-Lautsprecher hinzufügen"
5. Nachdem Sie einen Namen für die Multiroom-Gruppe ausgewählt haben, können Sie die einzelnen Lautsprecher auswählen, die Sie darin spielen möchten, z. B. ein Echo und die Polk-Befehlsleiste.
6. Sobald Sie dies getan haben, können Sie loslegen. Jetzt können Sie Alexa bitten, Musik auf Ihrem Gruppennamen abzuspielen und sie auf allen zutreffenden Geräten wiederzugeben.





### **Kann ich meine Stimme und die Befehlsleiste verwenden, um meinen Fernseher oder meine Kabelbox zu steuern?**

Die Befehlsleiste steuert Ihr Fernsehgerät oder Ihre Kabel- / Satellitenbox nicht direkt. Wenn Ihr Fernseher oder Ihre Kabel- / Satellitenbox jedoch Alexa Skills unterstützt, können Sie die Fähigkeit für Ihr Gerät aktivieren und Ihr Gerät über Ihre Polk-Befehlsleiste mit Sprachbefehlen steuern. Sie können beispielsweise Alexa bitten, den Kanal zu wechseln, Ihre Lieblingsfilme und -fernsehsows zu suchen und aufzunehmen oder die Wiedergabe für alle Ihre Lieblingsinhalte zu steuern. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem TV-Hersteller oder Kabel- / Sat-Box-Anbieter.

### **Wie richte ich meine Polk-Befehlsleiste ein?**

Überprüfen Sie zum Einrichten Ihrer Polk-Befehlsleiste, ob Ihr Fernsehgerät über einen HDMI-Eingang mit der Bezeichnung "ARC" verfügt. Wenn Ihr Fernsehgerät keinen ARC-fähigen HDMI-Eingang hat, schließen Sie die Befehlsleiste an den optischen Ausgang Ihres Fernsehgeräts an. Wir empfehlen weiterhin, Ihre Befehlsleiste mit einem HDMI-Kabel an Ihr Fernsehgerät anzuschließen, damit Sie die CEC (Consumer Electronics) nutzen können (Steuerung) Funktionalität. Diese Funktion deaktiviert Ihre TV-Lautsprecher, bietet eine Grafik zur Lautstärke auf dem Bildschirm, wenn Sie die Lautstärke einstellen oder Ihre Soundbar stummschalten, und Sie können Ihre Befehlsleiste sogar mit der Fernbedienung Ihres Fernsehgeräts steuern.

Positionieren Sie nun Ihre Befehlsleiste und schließen Sie sie an eine Steckdose an. Positionieren Sie dann Ihren Subwoofer und schließen Sie ihn ebenfalls an eine Netzsteckdose an.

Sobald sie eingesteckt sind, werden sie eingeschaltet. Die Befehlsleiste und der Subwoofer sollten automatisch gekoppelt werden. Dies sollte ungefähr 30 Sekunden dauern.

Sie können überprüfen, ob die Befehlsleiste und der Subwoofer gekoppelt wurden, indem Sie auf der Rückseite Ihres Subwoofers nach einem durchgehenden grünen Licht suchen ("BAR SYNC").

Jetzt können Sie die Audiowiedergabe in Ihrer Befehlsleiste wiedergeben.