

## Ok Google! - Willkommen bei Sonos.

**Google Assistant ist in den USA durch ein kostenloses Softwareupdate auf Sonos verfügbar; weitere Länder folgen im Juli.**

**Santa Barbara, Kalif. – 14. Mai 2019** – Heute wird Sonos (Nasdaq: SONOS) um eine weitere smarte Steuerungsmöglichkeit erweitert: Google Assistant. Als erster Anbieter, der mehrere Sprachassistenten innerhalb eines Soundsystems anbietet, demonstriert Sonos die Vorteile einer offenen, partnerschaftlichen Plattform, bei der die größtmögliche Flexibilität für den User im Vordergrund steht.

Mit dem Google Assistant können User über den Sonos One, die Sonos Beam oder ein verbundenes Google-Home-Produkt ganz einfach einen Song abspielen, eine TV-Sendung starten, die Wettervorhersage abrufen und das Smart Home steuern. Das kostenlose Softwareupdate ist ab heute in den USA verfügbar. Die Integration in Deutschland, im Vereinigten Königreich, Kanada, Australien, Frankreich und den Niederlanden erfolgt im Juli, weitere Länder werden in den kommenden Monaten kontinuierlich folgen.

„Wir legen besonderen Wert darauf, dass unsere User die freie Wahl haben, was sie hören und wie sie ihre Inhalte steuern wollen. Sprachassistenten wie jetzt auch Google Assistant, haben die Steuerungsmöglichkeiten noch flexibler gemacht“, so Patrick Spence, Sonos CEO. „Wir haben diese Integration von Grund auf im Schulterschluss mit Google entwickelt, indem wir das Beste von Google Assistant in das Sonos Ökosystem, bestehend aus Produkten und Partnern, integriert haben. Heute sind wir das erste Unternehmen, das zwei Sprachassistenten integrieren konnten, die gleichzeitig innerhalb eines Systems arbeiten – ein wichtiger Meilenstein für die Branche. In Zukunft sollen auch mehrere Sprachassistenten gleichzeitig auf demselben Gerät funktionieren und wir arbeiten daran, dies so bald wie möglich umzusetzen.“

Google Assistant ist bereits der zweite integrierte Sprachassistent auf der Sonos Plattform. Sonos User können für jeden einzelnen Speaker einen Sprachassistenten auswählen, womit mehrere Sprachassistenten in einem System nebeneinander funktionieren. Mit Google Assistant auf der Beam im Wohnzimmer und Alexa auf dem Sonos One in der Küche lässt sich ein Song mit Google Assistant starten, der dann von Alexa erkannt wird. Sonos unterstützt nicht nur Musik und TV-Sound, sondern auch die wichtigsten Funktionen von Google Assistant, einschließlich Continued Conversation, Megafon-Funktion und eine Auswahl an verschiedenen Stimmen für den Assistenten. Google Assistant auf Sonos bringt die Vielfalt des Google-Ökosystems und die Integration in das Smart Home mit und umfasst darüber hinaus mehr als eine Million Aktionen von Partnerprodukten. Zusätzliche Funktionen und Aktionen werden durch laufend neue Updates verfügbar sein und das Erlebnis mit Google Assistant auf Sonos kontinuierlich verbessern.

## **Integrierte Funktionen zum Start:**

### **- Systemsteuerung.**

Das System wurde mit Blick auf die offene Sonos Plattform entwickelt. So lässt sich ein Song via AirPlay aus Apple Music heraus starten, über den Google Assistant das nächste Lied auswählen und die Lautstärke in der Sonos App regeln. Darüber hinaus ermöglicht bereits ein einziges Gerät mit Sprachsteuerung die Wiedergabe von Audioinhalte auf anderen Sonos Speakern im System (z. B. dem Play:1).

### **- Musik, Nachrichten und Radio.**

Die Zahl der Streamingdienste, die sich per Sprache steuern lassen, nimmt kontinuierlich zu. Aktuell lassen sich unter anderem folgende Dienste via Sprache steuern: Spotify, YouTube Music, Google Play Music, Tidal, TuneIn und Deezer. Der Wechsel per Sprachbefehl zum nächsten Song, die Lautstärkeregelung und Stopp und Play sind mit allen verfügbaren Streamingdiensten auf Sonos möglich.

### **- Einfache TV-Steuerung mit der Sonos Beam.**

Per Google Assistant den Fernseher einschalten, zwischen TV und Musik wechseln oder die Lautstärke anpassen, erfordert den Anschluss der Beam via HDMI-ARC und CEC. Mit einem Chromecast Ultra erhalten User zusätzliche Sprachfunktionen für den Fernseher, einschließlich der Anforderung bestimmter Serien oder Filme von Streamingdiensten.

### **- Antworten erhalten, Aufgaben und Pläne verwalten.**

Einfach einen Überblick über den geplanten Tag, Fluginformationen oder Pendelzeiten abfragen, Wecker und Timer einstellen und Kalendertermine abrufen. Zudem erhalten User Antworten zum Wetter, zu Rechenaufgaben, Übersetzungen, Sport und mehr. Eine angeforderte Wegbeschreibung lässt sich direkt an ein Android-Smartphone senden. All das ist Teil des Google-Ökosystems.

### **- Verbindung zum Smart Home.**

Per Google Assistant auf Sonos die Temperatur regeln oder das Licht anschalten. Derzeit gibt es weltweit mehr als 200 Millionen Geräte in Privathaushalten, die mit Google Assistant jetzt auch innerhalb des Sonos Systems funktionieren.

## **Über Sonos**

*Sonos (Nasdaq: SONO) ist das führende Smart Home Sound System. Der Pionier im Bereich WLAN-basierter Multiroom-Audiosysteme revolutioniert die Art und Weise, wie wir zuhause Musik hören und Sound erleben, indem er alle digitalen Inhalte zugänglich macht und Nutzern ermöglicht, diese Inhalte beliebig zu steuern – ob über die Sonos App, integrierte Partnerapps oder per Stimme. Das System überzeugt vor allem durch großartigen Sound, durchdachtes Design, einfachste Bedienung und eine offene Plattform. Dadurch wird die ganze Bandbreite des Sonic Internets für Jeden zugänglich. Der Hauptsitz von Sonos ist in Santa Barbara, Kalifornien, USA. Weitere Informationen unter [www.sonos.de](http://www.sonos.de)*

**Kontakt:**

Sonos CE

Anna Fink

e. [anna.fink@sonos.com](mailto:anna.fink@sonos.com)

Swordfish PR

Ariane Poschner

e. [ariane@swordfish-pr.de](mailto:ariane@swordfish-pr.de)