

Hallo Alexa: alle Audio-Produkte von Motorola und Hubble Connected mit erweiterter Sprachsteuerung

Mehr Funktionsauswahl für Kopfhörer, Lautsprecher und Headsets der VerveLife- und Motorola-Produktfamilien dank Amazon Alexa

München, 18. Januar 2018 – „Alexa, wie wird das Wetter heute?“ Immer mehr Menschen auf der Welt stellen diese Frage – und das nicht ohne Grund. Dem Portal Statista zufolge war Amazon auf dem Smart Speaker-Markt mit fünf Millionen verkauften Echos im Q3 2017 die unangefochtene Nummer eins. Und auch Smart Phone-Hersteller, Kopfhörer-, Gadget- und App-Entwickler bemühen sich zunehmend um eine Lizenz für eine Kompatibilität der smarten Assistentin mit ihren Systemen. Zu den Vorreitern gehören hier Motorola und Hubble Connected, die alle Audio-Produkte, sowohl Kopfhörer und Lautsprecher, als auch Headsets, für Alexa Voice Service zertifizieren konnten, nachdem die Produkte zuvor bereits Siri und Google Now unterstützten.

Ermöglicht wird die Nutzung des Alexa Voice Control durch die Hubble VerveLife App. Nutzer können sich über die App, wenn sie unter „Einstellungen“ auf „Login“ gehen, mit ihrem Amazon Alexa-Zugang anmelden oder kostenlos einen neuen Account erstellen. Der Alexa Sprachassistent wird bei den Motorola und Hubble Connected Produkten entweder über die App oder direkt durch Knopfdruck am Kopfhörer aktiviert. Dadurch müssen Sprachbefehle und Fragen nicht mehr mit der Ansprache „Alexa“ begonnen werden, wie es bei vielen anderen Anwendungen der Fall ist. Dies hat den Vorteil, dass das im Audiogerät eingebaute Mikrofon nicht ständig aktiv sein muss, um mögliche Befehle zu erfassen. Erst mit dem Knopfdruck wird es aktiviert und sendet die gesprochenen Worte an die Amazon-Server weiter.

„Welche Termine habe ich heute Alexa?“

Alexa bietet den Motorola und Hubble Connected-Nutzern viele neue Funktionen. So liefert der Sprachassistent proaktiv Inhalte häufig genutzter „Alexa Skills“, wie Nachrichten, Kalender und Studienpläne oder auch das Wetter. Über sogenannte „Display Cards“ wiederum können visuelle Inhalte, welche Sprachreaktionen von Alexa ergänzen, auf dem bildschirmbasierten Gerät angezeigt werden. Fragt man also Alexa nach den Terminen für den Tag, kann man diese parallel auf dem Smartphone oder Tablet einsehen.

Typische Nutzungsbeispiele:

- Aktivieren / Deaktivieren von Funktionen via Sprachbefehl
- Smart-Home-Geräte steuern
- Nachrichten und Wetterinformationen
- Informationen zu Allgemeinwissen
- Einkaufslisten verwalten
- Einkaufen via Sprachbefehl
- Kalender, Erinnerungen, Aufgabenlisten usw. verwalten
- Filme in nahegelegenen Kinos finden
- Locations wie Banken, Restaurants, Bars etc. finden
- Essen bestellen

Noch mehr auf die Ohren: Musik und Hörbücher

Motorola und Hubble Connected gehören zu den wenigen Anbietern, die über eine Mobile App auch Audioangebote wie **Amazon Music** und **Audible** über Alexa abspielen können. Die Integration weiterer Musikangebote ist in Arbeit. „Wir sind ständig bemüht das Funktionsangebot unserer Produkte für unsere Kunden weiter zu verbessern“, erklärt Thorsten Schröer, Country Manager DACH für AEG & Motorola bei Binatone Communications Europe. „Die Kompatibilität mit Alexa Voice Service

war dabei ein entscheidender Punkt. Wir gehen aber noch einen Schritt weiter: In Zusammenarbeit mit Amazon haben wir Ende Dezember 2017 bereits erste Zertifizierungen durch die iHeart Radio und Tune In Music erhalten, wodurch wir unseren Kunden bald ein noch vielfältigeres Musikangebot zur Verfügung stellen können.“

Alexa Voice Service ist ab sofort für alle Motorola/ Hubble Connected Nutzer verfügbar, die ein Smartphone oder Tablet mit Android- (Version 5 und aktueller) und iOS-Betriebssystem (Version 5 und aktueller) besitzen.

*Statista-Infografik: <https://de.statista.com/infografik/12369/weltweiten-absatz-von-smart-speakern/>

Über Binatone:

Binatone Global ist ein weltweit führender Hersteller innovativer IoT-, SmartHome- und Consumer Elektronik-Produkte für ein breites Einsatzgebiet – von Baby und Haustier Monitoring bis zu Audiolösungen, Lifestyle Kameras und SmartHome-Lösungen. Binatone ist offizieller Motorola Lizenzträger und entwickelt und vertreibt zudem Produkte der Marken AEG und iDECT sowie Lösungen unter eigenem Namen. Hubble wurde 2014 Teil der Binatone Group, im Zuge seiner Ausrichtung mit einem Fokus auf IoT-Lösungen. Weitere Informationen: www.binatoneglobal.com

Über Hubble Connected:

Hubble macht es einfach, mittels Echtzeit-Videostreaming und tagesaktuellen intelligenten Benachrichtigungen mit seinen Lieblingsemenschen, -Orten und -Tieren in Verbindung zu bleiben – egal wo man gerade ist. Gleichzeitig ist Hubble die erste Platform-as-a-Service Lösung für das vernetzte Zuhause. Sie bietet ein vollständiges SDK sowie API-Integrationsdokumentation und Referenz-Designs. Hubble ermöglicht es führenden Marken und Hardware-Herstellern, neue Produkte schnell zu integrieren und mit der Cloud zu verbinden. Weitere Informationen finden Sie unter www.hubbleconnected.com

Pressekontakt:

GlobalCom PR Network
Wibke Sonderkamp/Laura Lehmann
wibke@gcpr.net / laura@gcpr.net
089.360363.52