



IFA 2017: Lifestyle-inspirierte Produkte von Motorola und Hubble Connected kombinieren das mobile Leben mit dem SmartHome

München, 18. August 2017 – Motorola und Hubble Connected, die Cloud-basierte Plattform von Binatone, stellen vom 1. bis 6. September auf der IFA in Berlin (Halle 7.2, Stand 108) ihre neusten Lösungen vor. Inspiriert von dem Tempo, mit dem wir uns heute durch den Alltag bewegen, sollen diese neuen Produkte ihren Nutzern mehr Freiheit, Flexibilität und Sicherheit bieten – ob nun zu Hause oder unterwegs.

Motorola Sphere und Sphere+

Die **Motorola Sphere** wurde bei der Namensgebung durch ihr Design inspiriert und ist die erste 2-in-1 Kopfhörer- und Lautsprecher-Kombination ihrer Art. Sie ermöglicht eine nahtlose Integration von Audio- und Sprach-Services für zu Hause und unterwegs. Die *Sphere* besitzt einen Lautsprecher, der dank seiner 360°-Silhouette den gesamten Raum beschallen kann und bietet eine Akkulaufzeit von bis zu 22 Stunden bei aktiver Nutzung, oder 200 Stunden im Standby-Modus. Über das eingebaute Mikrofon können Anrufe über die Sphere-Lautsprecherkugel oder auch via Touch-Bedienung über die Over-Ear Kopfhörer angenommen werden. Die Nutzer können überall und zu jeder Zeit problemlos zwischen Lautsprecher und Bluetooth-Kopfhörern wechseln, wobei sich die Kopfhörer automatisch wieder aufladen, sobald sie auf den Lautsprecher aufgesetzt werden. Die Sphere+ Version bietet darüber hinaus wasserresistente Kopfhörer und eine längere Akkulaufzeit.

(UVP Motorola Sphere: 179,99€ und UVP Motorola Sphere+: 199,99€)

Motorola Stream Sport

Die **Motorola Stream Sport** sind die Antwort von Motorola und Hubble Connected auf den Bedarf nach bequemen und sicheren True Wireless Kopfhörern, zu einem erschwinglichen Preis. Diese extrem leichten, ergonomischen Bluetooth 4.1 Kopfhörer besitzen ein eingebautes Mikrofon für freihändiges Telefonieren, sind gemäß IP54 Standard vor Staub und Spritzwasser geschützt und mit Siri sowie Google Now kompatibel. Die abnehmbaren Ohrbügel sorgen für einen sicheren Halt.

Dank der handlichen Ladehülle bieten die Kopfhörer bis zu 6 Stunden Batterielaufzeit, 2 Stunden pro Ladevorgang. Hier können Nutzer True Wireless wirklich von seiner besten Seite kennenlernen, ob beim Workout im Fitness Center, bei Outdoor Aktivitäten oder beim Sprint zum Bus. Die Motorola Stream Sport sind dank ihres sicheren Halts die Kopfhörer der Wahl für Menschen mit einem aktiven Lebensstil, die bequeme True Wireless In-Ears mit sicherem Halt suchen. (UVP: 99,99€)

Motorola VerveOnes+ Music Edition

Für die Motorola VerveLife-Serie gibt es eine verbesserte zweite Generation der Music Edition: die **VerveOnes+ Music Edition**. Diese neue Edition bietet Sound in HD-Qualität, klare Sprachqualität für Telefonate sowie einen besseren Schutz vor Wasser und Schweiß nach IP57 Standard. Zudem nutzt sie die Hubble Connected Plattform für zusätzliche Funktionen, wie beispielsweise die Optimierung von Soundprofilen oder um den Ort der letzten Verbindung zu ermitteln, falls das Gerät verloren geht. (UVP: 149,99€)

Motorola Orbit

Motorola Orbit ist eine tragbare Wi-Fi® Kamera, die jedes kompatible iOS- oder Android-Smartphone in einen voll funktionsfähigen Home-Video-Monitor verwandelt. Sie besitzt einen Magnetfuß, der überall angebracht werden kann, etwa im Haus oder im Außenbereich, und ist gemäß IP66-Standard gegen Wind und Regen geschützt. Motorola Orbit hat eine Akkulaufzeit von bis zu 3 Monaten und kann Daten über Hubble Connected übertragen oder auf einer lokalen SD-Karte speichern, sodass die Kamera auch bei einem WLAN- oder Stromausfall störungsfrei weiterarbeitet. Die sichere Halterung für den Außenbereich ist sowohl einzeln, als auch im Paket erhältlich. (UVP: 199,99€)

Focus 72

Die neue **Motorola Focus 72 Kamera** ist eine Remote Wi-Fi® Kamera für den Außenbereich mit IP66 Schutz. Über die Hubble App können Hausbesitzer, auch wenn sie nicht zu Hause sind, die Videoaufnahmen in HD (720p) auf jedem kompatiblen Smartphone, Tablet und Computer ansehen. Die Focus 72 bietet Bewegungserkennung und -Meldungen für eine höhere Sicherheit rund ums Haus sowie ein 110° weites Sichtfeld mit zehnfachem digitalem Zoom.

Die Heim-Monitoring-Systeme von Hubble Connected bieten intelligente Funktionen, um Haus und Grundstück sicherer zu machen, Mit Infrarot-Nachtsicht ausgestattet, sind die Kameras 24 Stunden am Tag einsetzbar. Durch die Hubble Connected Plattform können die Monitoring-Lösungen mit anderen IoT- oder SmartHome-Systemen integriert werden, um beispielsweise die Heizung und Klimaanlage sowie die Türen und das Licht zu steuern.

(UVP: 99,99€ sowie besonders günstig im Rahmen von Aktions-Angeboten)

Hugo

Hugo ist ein intelligenter SmartHome-Assistent mit integrierter Monitoring-Technologie, der durch Alexa Voice-Control gesteuert wird. Er verfügt über einen multidimensionalen intelligenten Lautsprecher und ist mit einer voll funktionsfähigen Kamera für Heimüberwachung und Bildaufnahmen ausgestattet. Hugo läuft auf einer IoT-Plattform und ist mit den weltweit führenden Smart-Geräten kompatibel. Dadurch wissen Nutzer immer, was Zuhause los ist, während sie unterwegs sind.

Hugo eignet sich besonders für Technik-affine Familien, die sich einen intelligenten Knotenpunkt sowie eine verknüpfte Home-Monitoring-Lösung wünschen. Als personalisierter Home-Monitoring-Assistent ist Hugo in der Lage, sich mit anderen intelligenten Haushaltsgeräten und beliebten Online-Anwendungen wie Spotify zu verbinden.

Über Binatone:

Binatone 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
089.360363.40 / 089.360363.52