FOR IMMEDIATE RELEASE

# WGP stellt auf Kickstarter einzigartige TWS Smart Audio Glasses vor

## *Neuerfindung von Open Ear Smart Glasses mit True Wireless Stereo und wechselbaren Rahmen für ein anderes Sehen und Hören*

***Hongkong, 21. Dezember 2020 -*** Wearable Gear & Pop (WGP) hat bekannt gegeben, dass seine einzigartigen „Smart Audio Glasses“ jetzt bei Kickstarter zu finden sind. Anders sehen und hören mit dieser neu erfundenen Smart-Brille, die über ein einzigartiges magnetisches modulares Design und eine fortschrittliche True Wireless Stereo (TWS) Audiotechnologie verfügt, die auf Musik, Spiele, Anrufe und Sprachassistenten für Smartphones zugeschnitten ist.

### Innovatives magnetisches Schnellwechsel-Design

In der zweiten Generation der WGP Smart Audio Glasses wird das einzigartige modulare magnetische Quick-Release-Design verwendet. Diese einfache Innovation sorgt für ein elegantes Aussehen und ermöglicht den schnellen Tausch verschiedener Gläserrahmen. Von verschreibungspflichtig über plan oder Blauschutz bis hin zu Sport und Sonnenbrille. Damit haben Sie unabhängig von den Gegebenheiten des Tages die bequemste und flexibelste Styling-Lösung.

### Exklusive Audioverarbeitungstechnologie

Die eingebauten AAC-Lautsprecher werden von einer exklusive Audioverarbeitungstechnologie betrieben, die Klangverluste eines Open-Ear-Designs erheblich reduziert und ein reines und authentisches Audioerlebnis erzeugt, das den Benutzer in den Sound eintauchen lässt, während er sich trotzdem noch mit seiner Umgebung beschäftigt.

### True Wireless Stereo & Bluetooth 5 Konnektivität als das Beste seiner Klasse

Durch die Verwendung modernster TWS-Technologie in seinem integrierten Akustiksystem können die Smart Audio Glasses Premium-Stereoklang von Smartphones direkt auf die Ohren der Benutzer streamen, sodass keine Ohrhörer mehr erforderlich sind. WGP geht dabei einen Schritt weiter als die Konkurrenz und verwendet die neueste Bluetooth 5 Konnektivität, um eine bessere Audioqualität mit zuverlässigen Verbindungen bei geringer Latenz von durchschnittlich nur 50 ms in unserem „Game-Modus“ bei Entfernungen von bis zu 10 Metern (33 Fuß) zu bieten.

### Bereit für Sprachassistenten

Ausgestattet mit einem winzigen MEMS-Mikrofon wird der virtuelle Assistent des Smartphones durch leichtes Tippen auf die Seite der Brille aktiviert, sodass Benutzer Sprachsteuerungsaktionen bequemer und sicherer ausführen können, beispielsweise beim Telefonieren während der Fahrt.

### Leicht, stilvoll und langlebig

Die Smart Audio Glasses sind nicht nur ein technologieorientiertes Wearable, sondern wurden in Zusammenarbeit mit führenden Brillendesignern und -herstellern entwickelt, um den Anwendern Stil und Langlebigkeit zu bieten. Die Brille ist leicht und angenehm zu tragen, wassergeschützt nach IP67 und gehalten in einem langlebigen Design, das stoß-, kratz- und bruchsicher sowie Antifouling-beschichtet ist.

Mit einer Standby-Zeit von 120 Stunden (5 Tagen) und einer Betriebsdauer von bis zu 7 Stunden können die Smart Audio Brillen bei normaler, typischer Anwendung mehrere Tage genutzt werden bis zum nächsten Ladevorgang. Beim Laden werden speziell entwickelte Magnetanschlüsse verwendet, die schnell und einfach zu verbinden sind und das vollständige Aufladen in nur zwei Stunden erledigen.

### Kickstarter-Pakete

Holen Sie sich eine WGP Smart Audio-Brille für nur 139 US-Dollar und sparen Sie 81 US-Dollar gegenüber dem geplanten UVP von 220 US-Dollar (exklusives „Early Bird“ Paket bei Kickstarter).

Optionale Add-Ons können bei der Zusage sogar für ein zusätzliches Paar Bügel oder Rahmen hinzugefügt werden.

Besuchen Sie bitte <https://www.kickstarter.com/projects/wgpglasses/wgp-smart-audio-glasses-change-styles-magnetically> für weitere Informationen und sehen Sie sich das [Produktvideo](https://youtu.be/1WFS8WE00qg) und [Designkonzept](https://youtu.be/hyn2Fsp3YIk).

### Testmuster sind jetzt verfügbar

WGP Smart Audio Glasses sind jetzt für Medienberichte verfügbar. Anfragen bitte per E-Mail an WGP stellen: Marketing@wgpglasses.com.

### Über Wearable Gear & Pop (WGP)

Mit hoher Leidenschaft für tragbare Technologie und Pop-Arts widmet sich das WGP-Team dem Design und der Innovation von Smart Wear, die als "Multimedia-Bekleidung und Accessoires" fungieren, um unser Leben tagtäglich zu verbessern. Wir sind inspiriert von der Vision, mit Wearables überall eine Brücke in die virtuelle Welt zu schlagen, und wir glauben, dass Einfachheit bei jedem Erfolg immer an erster Stelle steht. Bei der Suche nach verschiedenen Möglichkeiten, Multimediatechnologien in den Alltag zu integrieren, wenden wir das Prinzip des Pragmatismus an. Wir glauben, dass ein gutes Stück Smartwear angenehm zu tragen und langlebig sein sollte und eine Vielzahl von Stilrichtungen bietet. Funktionalität ist wichtig, aber Funktionalität, die zur Ästhetik beiträgt, ist entscheidend. Die Nutzererfahrung insgesamt bestimmt, ob diese "Modetechnologie" tatsächlich funktioniert. Und das wollen wir machen. <https://www.wgpglasses.com/event-ks-prewarm-wgpglassesii>