

Neue Philips Sound Sportkopfhörer und Bluetooth Speaker von TP Vision

- Die Philips A7507 True Wireless-Kopfhörer sind die einzigartige hybride Kombination von hochwertigen Treibern und Knochenschall-Sensoren für klare Gespräche auch in windiger und lauter Umgebung
- Die A7507 verfügen über ein einstellbares Active Noise Cancellation-(ANC) System mit Windgeräusch-Reduzierung
- Die Philips S4807 und S7807 Bluetooth Speaker sind die perfekten Begleiter für sportliche Aktivitäten. Sie sind staub- und wasserdicht mit einer robusten doppelten Gummiummantelung entweder in Schwarz/Rot oder Weiß/Gelb
- Die Lautsprecher können jeweils mit einem zweiten verbunden werden, um echten Stereoklang zu liefern
- Die Partnerschaft mit dem Team Jumbo Visma lässt die Erfahrung von Profisportlern in die Entwicklung der Produkte einfließen

Hamburg / Amsterdam, 27. Januar 2022 – In der Philips Sound Sport Series von TP Vision sind in den vergangenen Jahren zahlreiche Kopfhörer erschienen, die sich besonders für einen aktiven Lebensstil eignen. Dies ist Teil der Strategie von TP Vision, Philips Sound zu einer führenden Premium-Marke in diesem Bereich zu machen. Das übergreifende Kopfhörer-Konzept von GO steht für eine Reihe von Modellen, die sich dank ihrer Kombination von Komfort, Robustheit, Wasserfestigkeit und hervorragendem Sound für unterwegs besonders für den Einsatz beim Sport eignen.

Die Reihe der Philips Sports Headphones wird im Jahr 2022 mit der Einführung des **A7507 True Wireless ANC Kopfhörers** ergänzt, der in seiner hybriden Konzeption einzigartig ist. Als Premiere erscheinen zudem zwei **portable Bluetooth Lautsprecher S4807 & S7807** im Bereich Sports Audio.

Die neuen Produkte wurden beeinflusst durch die seit dem Jahr 2020 bestehende enge Zusammenarbeit von Philips Sound mit dem Team Jumbo Visma, einem weltweit führenden Rad- und Skating-Team. Die Partnerschaft erlaubt es, die Erfahrungen dieser Top-Athleten in das finale Produktdesign insbesondere bei Spezifikationen und Gestaltung einfließen zu lassen.

Der **A7507 True Wireless-(TWS) Kopfhörer** bietet hervorragende Klangqualität sowohl beim Training im Studio, beim Joggen oder auch beim Wandern in windiger Umgebung. Grund dafür sind die verwendeten groß-dimensionierten, mit Graphen-Kohlenstoff beschichteten Treiber und die Kompatibilität mit LDAC- und AAC-Codecs. Hinzu kommt das leistungsstarke neue ANC Pro-System, das Nutzerinnen und Nutzern die Wahl gibt: Entweder es sollen so wenig Störungen von außen wie möglich zu hören sein oder es dürfen Umgebungsgeräusche durchdringen (Ambient Sound), wobei Windgeräusche mittels eines speziellen Algorithmus reduziert werden.

Die hybride Bauweise des **A7507** basiert auf Knochenschall-Sensoren, um die Sprachqualität insbesondere bei lauten Umgebungsgeräuschen beim Laufen oder Radfahren zu erhöhen.



Mit einer Wiedergabedauer von acht Stunden sind die Kopfhörer ausdauernde Begleiter bei jedem Training. Die Akkus werden über USB-C geladen und bieten nach nur 15 Minuten bereits eine Stunde Spielzeit.

Für weitere 21 Stunden Musikgenuss sorgt der Akku in der Aufbewahrungsbox. Um auch nach langen Stunden des Hörens noch eine komfortable Passform zu besitzen, kommt der **A7507** mit gestützten Ear-Buds und Ear-Tips in verschiedenen Größen.

Philips S4807 & S7807 - portable Bluetooth Lautsprecher

Die Philips Sportkopfhörer und die neuen Bluetooth Lautsprecher teilen die gleiche Design-Philosophie. Sie sind robust, widerstehen Wasser, sind komfortabel und leicht zu transportieren und liefern tollen Sound zu Hause und unterwegs.

Die Lautsprecher verfügen über eine robuste doppelte Gummiummantelung, die je nach Version entweder in Schwarz/Rot oder Weiß/Gelb mit grauen Akzenten sowie einem integrierten, abnehmbaren Trageriemen angeboten werden.

Der **S7807** begeistert mit seinem im Vergleich zu den kompakten Abmessungen vollem Klang. Mit nur 104 x 104 x 280 mm ist der Lautsprecher ausgesprochen tragfreundlich, klingt aber mit seinen zwei 20 mm Hochtönern und zwei 70 mm Mittel-Basstreibern sowie einem passiven Radiator sehr klar und überrascht mit seinem tiefen Bass.



Die Leistung beträgt eindrucksvolle 40 Watt mit einer mehr als partygerechten Spielzeit von 24 Stunden. Der **S7807** kann mit seinem 5.000 mAh Akku auch als Powerbank zum Laden anderer Geräte verwendet werden.

Noch kleiner ist der **S4807** mit nur 70 x 70 x 169 mm, der mit seinem 45 mm x 80 mm Fullrange-Treiber sowie zwei passiven Radiatoren und 10 Watt Leistung ebenfalls Musik mit sehr gutem Klang spielt. Mit 10 Watt Leistung bietet der **S4807** eine Spielzeit von 12 Stunden.

Sowohl der S7807 als auch der S4807 bieten Multipoint Bluetooth 5.2 und erlauben Freisprechen per Push-to-Talk mit Sprachassistent.

Um echten Stereoklang zu genießen, lassen sich beide Lautsprecher mit einem zweiten Gerät pairen, um die Party richtig starten zu lassen.



Preise und Verfügbarkeiten:

Philips A7507: Verfügbar voraussichtlich im zweiten Halbjahr 2022

Philips S7807: Verfügbar voraussichtlich ab März 2022 zum Preis von 199,99 Euro (UVP)

Philips S4807: Verfügbar voraussichtlich ab März 2022 zum Preis von 79,99 Euro (UVP)

Über TP Vision

TP Vision Europe B.V. („TP Vision“) ist ein in den Niederlanden registriertes Unternehmen und hat seinen Hauptsitz in Amsterdam. Die alleinige Eigentümerin von TP Vision ist TPV Technology Limited („TPV“), einem der weltweit führenden Hersteller von Monitoren und Fernsehgeräten.

TP Vision ist ein Schlüsselunternehmen im Bereich Consumer Electronics für TVs und Audio-Entertainment und entwickelt, produziert und vermarktet Fernseher der Marke Philips (in Europa, Russland, dem Mittleren Osten, Südamerika, Indien und ausgewählten Ländern des asiatisch-pazifischen Raums) sowie Audio-Produkte (weltweit) unter der Markenlizenz von Koninklijke Philips N.V. TP Vision kombiniert die starke Marke Philips mit der eigenen Expertise in Entwicklung und Design, operationeller Exzellenz und der industriellen Basis von TPV. Auf diese Weise entwickelt TP Vision aus Überzeugung Produkte, die ein überragendes Hör- und Seherlebnis für Konsumentinnen und Konsumenten bieten.

Follow us on Twitter: [@TPVision](https://twitter.com/TPVision)

Weitere Informationen zu Philips TV & Sound erhalten Sie unter:

Pressekontakt:

Georg Wilde

T: +49 40 75 11 98 – 310

E-mail: georg.wilde@tpv-tech.com

TP Vision Europe B.V.

Niederlassung Deutschland

Shanghaiallee 9

20457 Hamburg

Philips Bildergalerie für Presse: <https://www.philips-tv-audio-presse.de/bilder/>

Weitere Presseinformationen: <https://www.philips-tv-audio-presse.de>

Internationale Online-Bilderdatenbank: www.tpvision.com/image-library/

#####

Diese Presseinformation ist zum Zeitpunkt der Veröffentlichung inhaltlich zutreffend. Änderungen an den Produkten sind jedoch ohne weitere Ankündigungen jederzeit möglich. Alle in dieser Presseinformation genannten Trademarks sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.