



GUITAR SUMMIT 2019

Perfekter Sound für Musiker dank Sennheiser XS Wireless Digital Serie

Wedemark/Mannheim, 20. September 2019 – Auf dem Guitar Summit 2019 präsentiert Sennheiser vom 27. bis 29. September im Mannheimer Rosengarten sein umfangreiches Audioportfolio für Musiker. Am Messestand (Stand 143, Ebene 0) legt der Audiospezialist den Fokus auf Drahtlosserien, wie die neuen XS Wireless Digital-Sets für Gitarristen und Bassisten, und Vokalmikrofone für Recording-Sessions. Täglich um 15 Uhr wird Youtuber und Gitarrist Henning Pauly von [EytschPi42](#) während des Summits für Meet and Greets am Sennheiser-Stand sein und XS Wireless Digital Sets verlosen.



Das Sennheiser XSW-D Pedalboard Set eignet sich für Gitarristen und Bassisten.

XS Wireless Digital

Für Musiker, die den Einstieg in die Drahtlostechnik wagen möchten, ist die Serie **XS Wireless Digital** ideal. Alle Sets senden im Frequenzbereich 2,4 GHz und sind damit weltweit lizenzfrei einsetzbar. Auf Knopfdruck verbinden sich Sender und Empfänger und liefern in einem Umkreis von 75 Metern ausgezeichneten Klang. **Das XSW-D Instrument Base Set** und das XSW-D Pedalboard Set eignen sich für Gitarristen und Bassisten. Bei beiden Sets wird der XSW-D-Sender einfach ans Instrument angeschlossen. Stört er beim Spielen, wird er mittels des Gürtelclips und des Instrumentenkabels am Gürtel oder der Hosentasche befestigt. Beim **XSW-D Pedalboard Set** ist zusätzlich ein Pedalboard-Empfänger mit Stimmgerät für Gitarren enthalten. Mit dem **XSW-D Vocal Set** finden auch Sänger den perfekten Einstieg in die Drahtlostechnik.



Die Serie XS Wireless Digital ist dank der einfachen Handhabung der perfekte Einstieg in die Drahtlostechnik



Mit der **evolution wireless G4** Serie heben Musiker ihren Drahtlossound auf ein noch höheres Level: ew G4 garantiert dank hoher Bandbreite im UHF-Bereich auch in Mehrkanal-Setups eine optimale Soundübertragung. Außerdem überzeugen alle Sets mit einem robusten Gehäuse und einer Reichweite von bis zu 100 Metern.

Neben den Funksystemen zeigt Sennheiser mit dem **HD 25**, dem **HD 200**, dem **HD 280 Pro** und dem **HD 300 Pro** auch passende Kopfhörer für Musiker. Eine weitere Möglichkeit zum professionellen In-Ear-Monitoring ist die **IE-Kopfhörer-Serie** mit dem IE 40 PRO, IE 400 PRO und IE 500 PRO des Audiospezialisten.

Die In-Ear-Hörer IE 40 PRO, IE 400 PRO und IE 500 PRO gewährleisten auch in schwierigen Bühnensituationen ein detailliertes Monitoring



Außerdem werden Modelle der **evolution-Serie** sowie die Großmembranmikrofone **MK 4** und **MK 8** am Stand zu finden sein.

Neben den zahlreichen Produkten gibt es am Sennheiser-Stand für die Besucher des Guitar Summit ein weiteres Highlight. Der Audiospezialist verlost an allen Summit-Tagen Sets der Drahtlosserie XS Wireless Digital. Die Lose können im Vorfeld am Stand abgeholt werden. Die



Ziehung der Gewinner übernimmt jeweils um 15.00 Uhr Henning Pauly – bekannt für seinen YouTube-Kanal EytSchPi42, auf dem er Gitarren Tutorials, Reviews von Equipment, Gitarren-Recordings und Studio Sessions mit seiner Community teilt.



Henning Pauly – bekannt durch seinen YouTube-Kanal EytSchPi42 – übernimmt die Auslosung der XS Wireless Digital Sets

Besuchen Sie Sennheiser vom 27. bis 29. September 2019 auf dem Guitar Summit im Mannheimer Rosengarten am Stand 143, Ebene 0 und erleben Sie das breite Portfolio für Musiker.

Über Sennheiser

Die Zukunft der Audio-Welt zu gestalten und für Kunden einzigartige Sound-Erlebnisse zu schaffen – dieser Anspruch eint Sennheiser-Mitarbeiter und -Partner weltweit. Das 1945 gegründete Familienunternehmen ist einer der führenden Hersteller von Kopfhörern, Lautsprechern, Mikrofonen und drahtloser Übertragungstechnik. Seit 2013 leiten Daniel Sennheiser und Dr. Andreas Sennheiser das Unternehmen in der dritten Generation. Der Umsatz der Sennheiser-Gruppe lag 2018 bei 710,7 Millionen Euro. www.sennheiser.com

Sennheiser Pressekontakt

[Stefan Peters](#)

Communications Manager Professional Systems DACH
stefan.peters@sennheiser.com
+49 (5130) 600 – 1026