**SPC Gear SM900T Streaming USB Microphone** to wysokiej klasy mikrofon, który został wyposażony w chipset USB marki Cmedia i dużą membranę. Kierunkowe nasłuchiwanie (kardioidalna charakterystyka) zapewnia bardzo dobre wygłuszenie niechcianych dźwięków otoczenia, a bardzo dobrej jakości komponenty, takie jak przetwornik dźwięku, chipset USB i wewnętrzne filtry pozwalają uzyskać ciepłe, radiowe brzmienie. Dołączone do zestawu akcesoria w postaci składanego trójnoga, piankowego POP filtra, a także koszyka antywstrząsowego przydadzą się zarówno streamerowi, youtuberowi, jak i muzykowi. Mikrofon nie wymaga żadnego dodatkowego oprogramowania i działa na zasadzie Plug&Play.

**Ciepłe i czyste brzmienie**

Dzięki kardioidalnej charakterystyce i membranie o dużej średnicy mikrofon **SPC Gear SM900T** rejestruje szeroki zakres częstotliwości dźwięków - od 18 aż do 21 000 Hz. Zastosowanie wysokiej klasy komponentów wraz z nasłuchiwaniem jednokierunkowym pozwala na uzyskanie ciepłego, radiowego brzmienia przy jednoczesnym wyeliminowaniu niepożądanych dźwięków otoczenia. W połączeniu z niskim poziomem szumów własnych i brakiem efektu sprzężenia zwrotnego, umożliwia to rejestrowanie dźwięku na poziomie studia nagraniowego. Za poprawne przeniesienie przechwytywanego audio w wysokiej jakości do komputera odpowiedzialny jest chipset USB renomowanej marki Cmedia. Dzięki niemu zintegrowany układ dźwiękowy komputera bądź karta nie ma wpływu na wysoką jakość rejestrowanego nagrania. Czułość mikrofonu na poziomie 135 dB pozwala rejestrować nawet cicho wypowiadane fragmenty czy szept, dzięki czemu SM900T świetnie sprawdza się przy nagrywaniu wokali, kwestii czytanych czy podcastów.

**Pełny zestaw akcesoriów**

Mikrofon **SPC Gear SM900T Streaming USB Microphone** dostarczany jest wraz z całym zestawem przydatnych akcesoriów. Sam mikrofon montowany jest w koszyku antywstrząsowym, który w znacznym stopniu eliminuje różnego rodzaju drgania wywołane np. przez pisanie na klawiaturze bądź stukanie w blat biurka. Piankowy POP filtr z kolei, blokuje nadmierny ruch powietrza, na przykład podczas oddychania bądź wymawiania tzw. głosek wybuchowych oraz chroni mikrofon przed zabrudzeniami.

Rozkładany, masywny trójnóg (tripod), będący podstawą dla SM900T, wykonany jest z dobrej jakości materiału, co zapewnia wysoką elastyczność w dobraniu jego pozycji, a przede wszystkim stabilne ustawienie mikrofonu na biurku. Składane nogi podstawy umożliwiają łatwe przenoszenie zestawu. SM900T wyposażony został w przewód USB o długości 1,8 m.

**Prosta instalacja**

Do działania SM900T nie jest potrzebne żadne dodatkowe oprogramowanie. Po podłączeniu mikrofonów do komputera poprzez przewód USB, system sam wykryje nowo podpięte urządzenie, które będzie gotowe do działania już po krótkiej chwili – funkcja Plug&Play. Brak konieczności instalowania dodatkowego oprogramowania i sterowników znacznie zwiększa kompatybilność z takimi aplikacjami, jak komunikatory internetowe, platformy gamingowe czy zaawansowane cyfrowe stacje robocze do obróbki dźwięku.

**Wytrzymała konstrukcja**

Obudowa mikrofonu **SPC Gear SM900T Streaming USB Microphone** została wykonana w całości z metalu, dzięki czemu cechuje się wysoką wytrzymałością na uszkodzenia i długotrwałe użytkowanie. Wewnętrzne komponenty SM900T, takie jak membrana i elektronika także chronione są przez metalową, sztywną siatkę i również metalowe wzmocnienie. Masywny trójnóg stanowi stabilną podstawą dla mikrofonu, a koszyk antywstrząsowy z miękkim ogumowaniem skutecznie tłumi wszelkie drgania. Atrakcyjny i profesjonalny wygląd urządzenia upiększa stanowisko, a także przykuwa wzrok samego użytkownika jak i oglądających stream czy materiał na YouTube.

**Najważniejsze cechy mikrofonu SPC Gear SM900T Streaming USB Microphone:**

* pełny zestaw: mikrofon, koszyk antywstrząsowy, piankowy POP filtr, trójnóg tripod),
* kabel USB o długości 1,8 m,
* kardioidalna charakterystyka (kierunkowe przechwytywanie dźwięku),
* ciepłe, pełne i studyjne brzmienie,
* niski poziom szumów własnych,
* brak efektu sprzężenia zwrotnego,
* świetna jakość wykonania wszystkich elementów,
* wysokie pasmo przenoszenia,
* duża dynamika.

**Dane techniczne mikrofonu SPC Gear SM900T Streaming USB Microphone:**

* Kod produktu: SPG055,
* Charakterystyka kierunkowości: kardioidalna (jednokierunkowa),
* Kabel: USB,
* Długość kabla USB: 1,8 m,
* Częstotliwość próbkowania: 16 bit, 48 kHz,
* Czułość: 135 dB,
* Zakres częstotliwości 18 – 21 000 Hz,
* POP filtr: piankowy,
* Stojak: typu trójnóg („tripod”),
* Uchwyt antywstrząsowy: tak,
* Wymiary opakowania (mm): 242×87×254,
* Waga brutto: 1070 g.

**Zawartość zestawu SPC Gear SM900T Streaming USB Microphone:**

* mikrofon SM900T,
* rozkładany, masywny trójnóg,
* koszyk antywstrząsowy,
* piankowy POP filtr,
* kabel USB o długości 1,8 m,
* instrukcja obsługi.