

AT-LP70XBT

W pełni automatyczny bezprzewodowy gramofon z napędem paskowym



audio-technica

W skrócie

Automatyczny gramofon bezprzewodowy AT-LP70XBT to idealny gramofon dla audiofilów, którzy dopiero rozpoczynają swoją przygodę z winylem. Łączy ciepły, analogowy dźwięk z wygodą technologii Bluetooth® i umożliwia odsłuch płyt winylowych przez głośniki, słuchawki lub inne urządzenia ze złączem Bluetooth, w tym obsługujące wysokiej jakości kodek audio Qualcomm® aptX™ Adaptive.

Ten przyjazny dla użytkownika gramofon odtwarza zarówno płyty 33-1/3, jak i 45 obr/min, a oprócz bezprzewodowej technologii Bluetooth ma wbudowany przełączany przedwzmacniacz gramofonowy, który umożliwia podłączenie gramofonu do domowego zestawu stereo, głośników aktywnych lub innego urządzenia z wejściem gramofonowym lub bez.

Sercem AT-LP70XBT jest najwyższej klasy wkładka gramofonowa zapewniająca niezrównany dźwięk hi-fi. AT-VM95C zbudowana w oparciu o wiodące w branży doświadczenie firmy Audio-Technica w zakresie wkładek gramofonowych, to wszechstronna wkładka o najwyższej jakości bezkonkurencyjnej w tej klasie gramofonów. Wkładka AT-VM95C z igłą stożkową 0,6 zintegrowana z ramieniem w kształcie litery J oferuje doskonałą separację kanałów, niski poziom zniekształceń i wyjątkową jakość dźwięku. Aby umożliwić jeszcze bardziej indywidualny odsłuch płyt winylowych, igłę można łatwo wymienić na inną (eliptyczną, mikro-liniową lub Shibata) z naszej serii VM95, co jest bezprecedensową możliwością personalizacji gramofonu w tej kategorii.

Aby zapewnić najwyższą jakość dźwięku, AT-LP70XBT ma trzyczęściową, antyrezonansową obudowę, która stanowi solidną podstawę dla tłumienia niepożądanych szumów w celu poprawy jakości dźwięku. Dołączony zasilacz AC dodatkowo redukuje zakłócenia, ponieważ przetwarzanie napięcia AC/DC odbywa się na zewnątrz obudowy, by ograniczyć wszelkie niekorzystne czynniki.

/ Prosty, intuicyjny design

Łatwy w użyciu

Gramofon AT-LP70XBT z bezprzewodową technologią Bluetooth do prostego parowania z aktywnymi głośnikami i słuchawkami za naciśnięciem przycisku automatycznie odtwarza płyty 33 1/3 i 45 obr/min. A ponieważ ramię w kształcie litery J wyposażone jest w zintegrowaną wkładkę AT-VM95C, nie wymaga żadnej instalacji, wyważania czy innych regulacji.

/ Możliwość błyskawicznego upgrade'u

Dopracuj swój dźwięk

Unikalna wkładka gramofonowa AT-VM95C Integral Dual Moving Magnet™ jest kompatybilna z każdą zamienną igłą z serii VM95, co ułatwia nie tylko wymianę igły w razie potrzeby, ale także wymianę na igłę wyższej klasy, aby cieszyć się jeszcze lepszym dźwiękiem.

/ Linia montażowa wkładek gramofonowych około 1962 r.

Ponad 60 lat analogowej doskonałości

Naszą działalność rozpoczęliśmy w Tokio w 1962 roku od projektowania i produkcji wysokiej jakości wkładek gramofonowych. Każdy produkowany przez nas gramofon bazuje na tym ponad półwiecznym doświadczeniu w sprzęcie analogowym, zapewniając najlepsze wrażenia z odsłuchu płyt winylowych.



33·45

Odtwarza płyty 33-1/3 i 45 obr/min



Łączność bezprzewodowa lub przewodowa



W pełni automatyczne działanie



Igła z serii AT-VM95 z możliwością wymiany na nową / wyższej klasy

Sugerowana cena detaliczna: 249,00 € (z VAT)

AT-LP70XBTBS EAN: 4961310162313

AT-LP70XBTWS EAN: 4961310162436

AT-LP70XBT

W pełni automatyczny bezprzewodowy gramofon z napędem paskowym



audio-technica

Cechy

- W pełni automatyczny napęd paskowy z dwiema prędkościami: 33 1/3 i 45 obr/min
- Dźwięk o wysokiej wierności z bezprzewodową technologią Bluetooth
- Bezprzewodowe podłączanie do głośników i innych urządzeń wyposażonych w technologię bezprzewodową Bluetooth lub do przewodowych systemów audio i głośników aktywnych za pomocą dołączonego podwójnego kabla RCA
- Zgodność z wysokiej jakości kodekiem Qualcomm® aptX™ Adaptive
- Wkładka AT-VM95C Integral Dual Moving Magnet™ kompatybilna z każdą igłą serii VM95, co oferuje szeroki wybór opcji do każdego budżetu i zastosowania
- Stylowa, trzyczęściowa konstrukcja obudowy tłumiąca rezonans dla poprawienia jakości dźwięku*
- Ramię w kształcie litery J zaprojektowane tak, aby minimalizować błędy prowadzenia
- Blokada ramienia zmniejszająca ryzyko uszkodzenia igły
- Wbudowany przełączany przedwzmacniacz gramofonowy/liniowy
- Talerz antyrezonansowy z odlewanej aluminium z gumową matą
- Zasilacz sieciowy z przetwarzaniem napięcia AC/DC poza obudową w celu redukcji szumów w ścieżce sygnału
- W zestawie odłączany kabel RCA (podwójny męski RCA na podwójny żeński RCA z uziemieniem), adapter na 45 obr/min, zdejmowana pokrywa na zawiasach

* W porównaniu do AT-LP60X.

Specyfikacje komunikacji

System komunikacji	Bluetooth 5.2
Moc wyjściowa RF	25 mW EIRP
Maksymalny zasięg komunikacji	W linii wzroku – ok. 10 m
Pasma częstotliwości	2402 – 2480 GHz
Metoda modulacji	GFSK Pi/4DQPSK 8DPSK
Kompatybilne profile Bluetooth	A2DP Obsługiwany kodek Qualcomm® aptX™ Adaptive audio, Qualcomm® aptX™ audio, SBC

Specyfikacja gramofonu

Silnik	DC
Napęd	Paskowy
Prędkość	33-1/3 i 45 obr/min
Talerz gramofonu	Odlew aluminium
Kołysanie i drżenie dźwięku	< 0.25% (WTD)
Stosunek sygnału do szumu	> 55 dB
Poziom sygnału wyjściowego	PHONO: 40 mV nominalnie przy 1 kHz 5 cm/s; LINE: 252 mV nominalnie przy 1 kHz 5 cm/s
Wzmocnienie przedwzmacniacza gramofonowego	36 dB nominalnie korekcja RIAA

Specyfikacja ramienia

Długość efektywna	220 mm
Przebieg	18 mm
Maksymalny błąd kątowy prowadzenia	Poniżej 2°

Specyfikacja wkładki

Ten produkt wyposażony jest we wkładkę stereo AT-VM95C Dual Moving Magnet. Wkładki nie można wyjąć.

Model wkładki	AT-VM95C
Typ wkładki	VM
Zalecana impedancja obciążenia	47 000 Ω
Napięcie wyjściowe	40 mV (przy 1 kHz 5 cm/s)
Igła	0.6 mil sferyczna typu bonded
Wspornik	Rurka aluminiowa

Zasilacz sieciowy

Typ	FJ-SW1261200500DN
Znamionowe napięcie wejściowe	100 – 240 V AC
Znamionowy prąd wejściowy	maks. 0.4 A
Częstotliwość znamionowa	50 / 60 Hz
Znamionowe napięcie wyjściowe	12 V DC
Znamionowy prąd wyjściowy	0.5 A
Długość przewodu	ok. 1.5 m

• Dołączony zasilacz sieciowy może różnić się w zależności od kraju sprzedaży. Sprawdź etykietę znamionową na zasilaczu sieciowym. Aby uzyskać szczegółowe informacje, skontaktuj się z lokalnym dealerem Audio-Technica.

Specyfikacja ogólna

Wymiary	400 mm × 330 mm × 110 mm (wys. × szer. × głęb.)
Waga	ok. 2.9 kg
Pobór mocy	16 W
Akcesoria	• Pokrywa • Mata filcowa • Talerz (z paskiem napędowym) • Zawiasy pokrywy • Adapter na 45 obr/min • Kabel audio RCA (ok. 1.0 m) • Adapter AC (ok. 1.5 m)
Igła zamienna (sprzedawana oddzielnie)	AT-VMN95C
Pasek zamienny (sprzedawany oddzielnie)	Ekskluzywny pasek AT-LP70X
Uwagi: W celu ulepszenia produkt może zostać zmodyfikowany bez uprzedzenia.	

Sugerowana cena detaliczna: 249,00 € (z VAT)

AT-LP70XBTBS EAN: 4961310162313

AT-LP70XBTWS EAN: 4961310162436