



هدفون Pro X ۹۰۰ Beyerdynamic DT هدفون Open back سری جدید هدفون های استودیویی رفرنس Pro X کمپانی Beyerdynamic است. دو هدفون پشت بسته و پشت باز جدید PRO X ۷۰۰ و PRO X ۹۰۰ با تکیه بر شهرت عالی سری های قبلی Beyerdynamic، بازی هدفون های مانیتورینگ را به سطح جدیدی می برند. اینکه کدام یک از این دو هدفون مناسب شماست به پاسخ این سوال که هدفون های پشت بسته را ترجیح می دهید یا پشت باز بستگی دارد. در صورتی که قصد استفاده از هدفون برای رکورد و Tracking را دارید هدفون Beyerdynamic DT PRO X ۷۰۰ مناسب شماست. اما اگر قصد استفاده از هدفون برای میکس و گوش دادن انتقادی را دارید انتخاب شما باید هدفون Beyerdynamic DT PRO X ۹۰۰ باشد. در هر دو صورت، اعتبار و سابقه طولانی مدت Beyerdynamic در تولید های هدفون استودیویی تضمین می کند که پیشمان نخواهید شد. در حالی که هدفون Beyerdynamic DT PRO ۹۹۰ یک انتخاب عالی به عنوان یک هدفون رفرنس بوده و هست، به نظر می رسد که DT PRO X ۹۰۰ Beyerdynamic چیزهای بیشتری برای ارائه دارد. طراحی درایور STELLAR۴۵ جدید Beyerdynamic صدایی vibrant و punchy را بدون اغراق بیش از حد در هر دو طرف پاسخ فرکانسی ارائه می دهد. امپدانس ۴۸ اهم این درایور باعث می شود تا هنگام اتصال این هدفون ها به موبایل صدای خروجی به اندازه زمانی که هدفون را به کارت صدا استودیویی یا پری امپ هدفون متصل می کنید بلند باشند، بنابراین صدای خروجی هدفون DT PRO X ۹۰۰ Beyerdynamic به طور قابل توجهی بلندتر از PRO ۹۹۰ است. هر دو مدل دارای یک بگ برای حمل هدفون به همراه دو کابل جداشونده به طول ۱/۸ و ۳ متر هستند. هر کابل دارای کانکتور اختصاصی سه پین XLR مینیاتوری Beyerdynamic در انتهای هدفون و یک جک استریو ۶/۳ میلی متری است که با باز کردن مبدل روی جک تبدیل به جک استاندارد ۳/۵ میلی متری می شود. از نظر صدا، هدفون Beyerdynamic DT PRO X ۹۰۰ همان صدای flat را با ۷۰۰ به اشتراک می گذارد که هر محدوده فرکانس را بدون اغراق یا تغییر خاصی ارائه می دهد. هیچ افزایش bass جذاب یا فرکانس های high بیش از حد اغراق شده وجود ندارد، در عوض تصویری با طراوت و دقیق از آنچه درحال اتفاق افتادن است به شما ارائه می شود و این دقیقا همان چیزی است که شما از یک هدفون مانیتورینگ رفرنس استودیویی انتظار دارید.

ویژگی ها

- هدفون استودیویی برای مانیتورینگ، میکس و مسترینگ با صدایی دقیق، flat و شفاف.
- دارای ۲ کابل ۱/۸ و ۳ متری با قابلیت جدا شدن
- امپدانس ۴۸ اهم
- پدهای بسیار راحت و نرم