

این هدفون استودیویی کیفیت ساخت بالایی دارد و میزان راحتی آن به اندازه ای است که توانسته نظر موزیسین ها و کاربران حرفه ای در زمینه میکس و مسترینگ را به خود جلب کند. صداها در این هدفون کمی اغراق شده هستند و treble نیز کمی تیز است اما در نهایت خروجی این هدفون متعادل و طبیعی است. هدفون DT990 به دلیل پشت باز بودن، عملکرد ضعیفی در ایزوله کردن صدا دارد که برای محیط های باز و پرسرو صدا مناسب نمی باشد و بیشتر برای استفاده در اتاق و استودیو مناسب است. آگه به دنبال ایزولیشن صدای بهتر هستید باید به دنبال نمونه های پشت بسته و نیمه باز سری DT هدفون های Beyerdynamic مانند هدفون DT880 و هدفون DT770 بروید. استفاده از رنگ مشکی و خاکستری در طراحی هدفون DT990 ظاهری جذاب به آن بخشیده است. این هدفون دارای پدهای نرم از جنس ویسکوز می باشد که وزن نسبتا سبکی دارند اما با توجه به اندازه شان ممکن است کمی برای افرادی که گوش های بزرگ دارند تنگ باشد. این موضوع خود باعث فیکس شدن هدفون روی سر می شود اما از طرفی باعث خستگی گوش ها نیز می شود، اما از آنجایی که باید به طور طبیعی به ازای هر نیم ساعت استفاده از هدفون به گوش ها استراحت داد مشکل زیادی ایجاد نمی کند. از آنجایی که هدفون های کمپانی Beyerdynamic دست ساز هستند، از کیفیت ساخت بالایی برخوردار هستند و به راحتی میتوان قطعات مختلف آن را تعمیر و یا تعویض کرد. با توجه به کیفیت ساخت بالا و قطعات با کیفیت استفاده شده در این هدفون در صورتی که از ارتفاع بیفتد آسیب چندانی نمی بیند. به طور کلی هدفون های پشت باز مانند هدفون DT990 در زمینه نشت صدا عملکرد ضعیفی دارند و برای محیط های پرسر و صدا مناسب نمی باشند. به خاطر آمپدانس ۲۵۰ اهمی هدفون DT990 برای دستیابی به کیفیت واقعی این هدفون نیاز به یک آمپلی فایر هدفون یا کارت صدا دارید. DT 990 دارای صدایی نسبتا فلت و با جزئیات دقیق است. پاسخ فرکانسی هدفون DT990 در بازه ۵ هرتز تا ۳۵ کیلوهرتز قرار دارد و دارای Soundstage بزرگ و عمق صدایی بی نظیر می باشد. این هدفون دارای یک V-shaped sound signature است و به همین خاطر دارای bass قوی تر و treble پر انرژی تر است.

ویژگی ها

- هدفون پشت باز، ایده آل برای میکس و مسترینگ حرفه ای
- صدای شفاف و قوی مناسب برای برنامه های استودیویی
- طراحی هدبند فولادی فنری مقاوم
- دارای صدای فلت و شفاف
- ایرپدهای نرم و راحت

