



Page 1/1

Banc d'essai

Pro-Ject
Juke Box E

N° 186 - Décembre 2019

■ Pro-Ject Juke Box E 499 €

Le Pro-Ject Juke Box E est un système de platine entièrement adapté aux besoins du 21^e siècle, tout en convoquant une ambiance rétro. Et tout cela d'une manière absolument charmante.

Basé sur la platine Primary de Pro-Ject, il est équipé d'une cellule Ortofon OM 5E, d'une amplification (25W par canal en 8 ohms) et d'un récepteur Bluetooth.

A l'arrière de la platine, vous trouverez des sorties RCA stéréo au niveau ligne et au niveau préamplificateur/phono, plus une entrée RCA stéréo correspondante au niveau ligne. Il y a également des sorties enceintes gauche/droite, une prise d'antenne pour le récepteur Bluetooth et une télécommande fournie avec la platine. Il suffit d'attacher une paire d'enceintes et vous êtes prêt à partir !

La signature du Pro-Ject, c'est un mélange de facilité et de joie de vivre : le Juke Box E établit une scène sonore décentement



spacieuse et positionne les instruments dans leur propre espace tout en les intégrant et en interagissant ensemble. La qualité globale du son reste constante, quelle que soit la façon dont vous utilisez le Juke Box E.

Sur le plan sonore, on penche vers le côté chaleureux du neutre, et on n'est pas dérangé par des tempos ou des rythmes boiteux, même délicats. Le système affiche une brillance raisonnables dans le haut du spectre et son registre médium est assez détaillé pour rendre les voix effusives et émotives. Associez-le aux enceintes appropriées (et portez une attention

Branchez simplement une paire d'enceintes et profitez de vos "flux" vinyles ou Bluetooth.

particulière à la sensibilité) et le Juke Box E montrera ses prouesses rythmiques et son poids dans les graves avec aplomb. Le Pro-Ject Juke Box E est quelque chose de rare. C'est un système tout-en-un qui exige très peu de compromis, étant donné son prix. C'est aussi une solution à laquelle nous ne pouvons pas facilement nous opposer en faveur des éléments séparés. Ce niveau de fonctionnalité est difficile à reproduire à l'aide de composants individuels à ce niveau de prix.