

Yamaha - NS-PF7 - Set casse (265 EUR)



Luogo

Toscana, Prato

<https://www.annunci.it/x-345642-z>



Questo è un sistema di altoparlanti micro-size di alta qualità, il primo diaframma in magnesio per l'audio domestico. Per l'unità viene utilizzata un'unità a cono da 7 cm. Il magnesio. Per il circuito magnetico, vengono utilizzati un magnete al neodimio di 30 mm di diametro con una forza magnetica circa 10 volte quella di un magnete in ferrite (rispetto alla frequenza di partenza) e una bobina vocale di 25 mm di diametro e raggiunge sia il fattore spaziale che l'alta qualità del suono di riproduzione di alta qualità con un equilibrio ben bilanciato tra basse e alte frequenze. L'involucro è realizzato scavando la forma tridimensionale di mogano massiccio accuratamente selezionato per il suo buon suono. Oltre a controllare la generazione di onde stazionarie all'interno del cabinet, la forma impedisce efficacemente la diffrazione del suono generato dalla superficie del deflettore. Si può dire che questa forma sia il cristallo della tecnologia acustica sviluppata da Yamaha per molti anni.

Method\t1-Way, 1-Speaker, Bookshelf Type,

Anti-magnetic Design

Units Used\tFor all bands : 7 cm cone type

Playback frequency band\t70 Hz to 45000 Hz (-10dB)

Output sound pressure level\t80dB/2.83V/m

Impedance\t6 ?

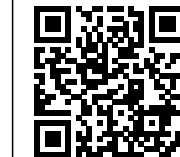
Allowable input\t25W

Max Input\t50W

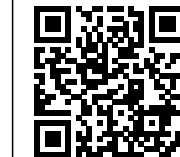
Yamaha - NS-PF7 - Set casse
<https://www.annunci.it/x-345642-z>



Yamaha - NS-PF7 - Set casse
<https://www.annunci.it/x-345642-z>



Yamaha - NS-PF7 - Set casse
<https://www.annunci.it/x-345642-z>



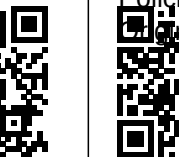
Yamaha - NS-PF7 - Set casse
<https://www.annunci.it/x-345642-z>



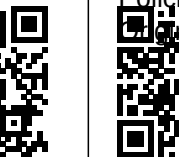
Yamaha - NS-PF7 - Set casse
<https://www.annunci.it/x-345642-z>



Yamaha - NS-PF7 - Set casse
<https://www.annunci.it/x-345642-z>



Yamaha - NS-PF7 - Set casse
<https://www.annunci.it/x-345642-z>



Yamaha - NS-PF7 - Set casse
<https://www.annunci.it/x-345642-z>



Yamaha - NS-PF7 - Set casse
<https://www.annunci.it/x-345642-z>

