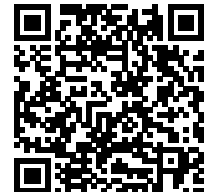


Merk: **Monitor Audio**

Model: Platinum PL200 III Pure Satin White

**€ 11.000,00**

## Omschrijving

De Platinum 200 3G is in staat om niveaus van basuitbreiding en detail te leveren die normaal alleen te vinden zijn in de grootste vloerstaande luidsprekers, en is in staat om een uitzonderlijk groot geluidsbeeld te bieden vanuit een relatief kleine vorm. De nieuwe MPD III-transducer en RDT III middentonen- en basdriverconussen hebben de algehele balans van de luidspreker verfijnd en de vervorming verminderd, terwijl deze er ook voor zorgde dat deze uitzonderlijke kamervullende prestaties kon leveren. Het profiteert ook van een nieuwe gegoten stempel en een kruislings gemonteerde plint.

## Specificaties

### ALGEMEEN

|                                |            |              |               |
|--------------------------------|------------|--------------|---------------|
| Aantal luidsprekers in de doos | 2 speakers | Type speaker | Vloerstaander |
|--------------------------------|------------|--------------|---------------|

### AUDIO

|                  |               |                              |       |
|------------------|---------------|------------------------------|-------|
| Frequentiebereik | 32 - 60000 Hz | Uitgangsvermogen (subwoofer) | 300 W |
|------------------|---------------|------------------------------|-------|

### FYSIEKE KENMERKEN

|                            |         |             |                  |
|----------------------------|---------|-------------|------------------|
| Breedte                    | 36,8 cm | Diepte      | 45,4 cm          |
| Gewicht center luidspreker | 35,8 kg | Hoogte      | 104,16 cm        |
| Kleur                      | Wit     | Kleur/Stijl | Pure Satin White |

## LUIDSPREKERPRESTATIES

|                                   |       |              |       |
|-----------------------------------|-------|--------------|-------|
| Aanbevolen versterker<br>vermogen | 600 W | Gevoeligheid | 88 dB |
| Impedantie                        | 4 ohm |              |       |