

*Pioneer*

**SERIE TS-A | 2024**



*Pioneer*

## TS-A1608C

**350 W MÁX.**

### SET DE MEDIOS DE 2 VÍAS 6 1/2"

Potencia máxima	350 watts
Potencia nominal	80 watts
dB	85 dB
Respuesta de Freq.	34 Hz - 49 kHz

- Cono IMPP reforzado con carbón y mica
- Imán de ferrita
- Suspensión de polímero elástico
- Bobina de cobre
- Incluye adaptador universal



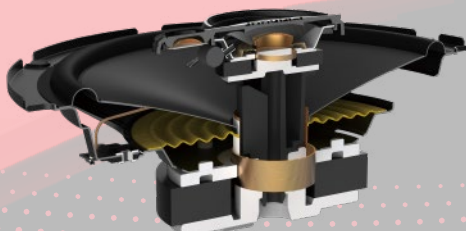
## TS-A1678S

**320 W MÁX.**

### BOCINAS DE 3 VÍAS 6 1/2"

Potencia máxima	320 watts
Potencia nominal	70 watts
dB	91 dB
Respuesta de Freq.	37 Hz - 31 kHz

- Respuesta rápida y graves precisos
- Cono de IMPP reforzado con carbono y mica
- Medios y agudos nítidos con bajas distorsiones
- Diafragma especialmente diseñado, ligero y rígido
- Aspecto atractivo
- Aspecto de alta calidad con un sofisticado color dorado
- Incluye adaptador universal





## TS-A1688S

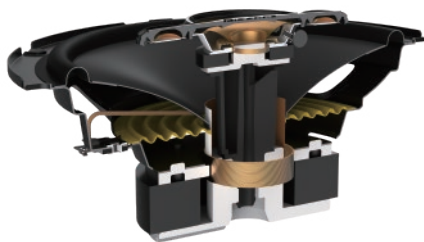
350 W MÁX.

BOCINAS DE 4 VÍAS 6 1/2"

Potencia máxima	350 watts
Potencia nominal	80 watts
dB	91 dB
Respuesta de Freq.	35 Hz - 29 kHz



- Respuesta rápida y graves precisos
- Cono de IMPP reforzado con carbono y mica
- Medios y agudos nítidos con bajas distorsiones
- Diafragma especialmente diseñado, ligero y rígido
- Aspecto atractivo
- Aspecto de alta calidad con un sofisticado color dorado
- Incluye adaptador universal



## TS-A6881F

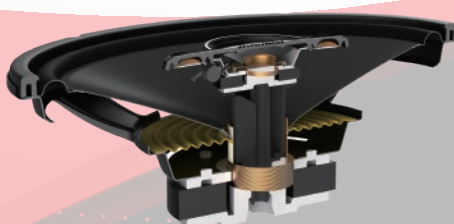
350 W MÁX.

BOCINAS DE 4 VÍAS 6" x 8"

Potencia máxima	350 watts
Potencia nominal	80 watts
dB	90 dB
Respuesta de Freq.	30 Hz - 32 kHz



- Respuesta rápida y graves precisos
- Cono de IMPP reforzado con carbono y mica
- Medios y agudos nítidos con bajas distorsiones
- Diafragma especialmente diseñado, ligero y rígido
- Aspecto atractivo
- Aspecto de alta calidad con un sofisticado color dorado



## TS-A6968S

450 W MÁX.

### BOCINAS DE 4 VÍAS 6" x 9"

Potencia máxima	450 watts
Potencia nominal	90 watts
dB	92 dB
Respuesta de Freq.	29 Hz - 28 kHz



- Respuesta rápida y graves precisos
- Cono de IMPP reforzado con carbono y mica
- Medios y agudos nítidos con bajas distorsiones
- Diafragma especialmente diseñado, ligero y rígido
- Aspecto atractivo
- Aspecto de alta calidad con un sofisticado color dorado



## TS-A6978S

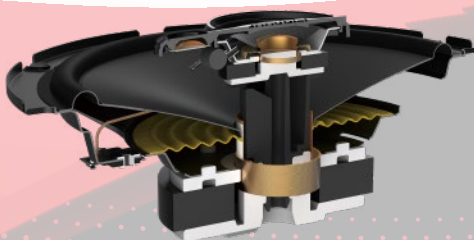
650 W MÁX.

### BOCINAS DE 4 VÍAS 6" x 9"

Potencia máxima	650 watts
Potencia nominal	100 watts
dB	92 dB
Respuesta de Freq.	29 Hz - 33 kHz



- Respuesta rápida y graves precisos
- Cono de IMPP reforzado con carbono y mica
- Medios y agudos nítidos con bajas distorsiones
- Diafragma especialmente diseñado, ligero y rígido
- Aspecto atractivo
- Aspecto de alta calidad con un sofisticado color dorado



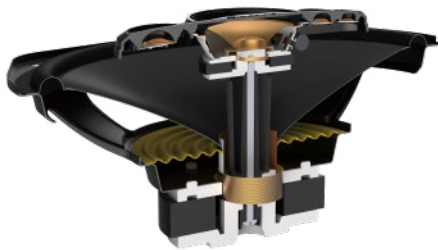
## TS-A6988S

700W MÁX.

### BOCINAS DE 5 VÍAS 6" x 9"

Potencia máxima	700 watts
Potencia nominal	120 watts
dB	92 dB
Respuesta de Freq.	29 Hz - 33 kHz

- Respuesta rápida y graves precisos
- Cono de IMPP reforzado con carbono y mica
- Medios y agudos nítidos con bajas distorsiones
- Diafragma especialmente diseñado, ligero y rígido
- Aspecto atractivo
- Aspecto de alta calidad con un sofisticado color dorado



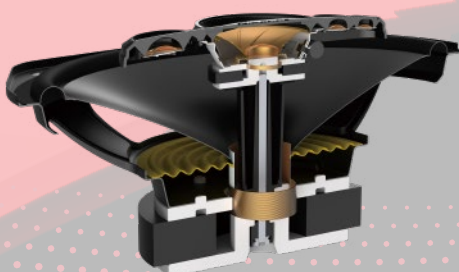
## TS-A6998S

750W MÁX.

### BOCINAS DE 5 VÍAS 6" x 9"

Potencia máxima	750 watts
Potencia nominal	150 watts
dB	93 dB
Respuesta de Freq.	29 Hz - 31 kHz

- Respuesta rápida y graves precisos
- Cono de IMPP reforzado con carbono y mica
- Medios y agudos nítidos con bajas distorsiones
- Diafragma especialmente diseñado, ligero y rígido
- Aspecto atractivo
- Aspecto de alta calidad con un sofisticado color dorado





*Pioneer*

