



Advanced Audio  
Technologies®

**Nova linha de subwoofers AAT investe na potência e nas opções de acabamento**  
*Com modelos de 400W a 700W RMS, a série NewGen Premium aposta na evolução técnica e no visual refinado para conquistar o consumidor*

Com base na história de sucesso da série NewGen, a AAT (Advanced Audio Technologies®) apresenta outra refinada linha de subwoofers, chamada de NewGen Premium. Os modelos que estão chegando ao mercado incorporam diversas melhorias para agradar aos clientes em busca da máxima perfeição na reprodução de sons graves.

Desenvolvidos em três pilares, os novos subwoofers de 8, 10 e 12 polegadas contam com grande evolução técnica nos drivers e no projeto acústico, além de trazer refinamentos significativos na eletrônica já consagrada das linhas NewGen e Cube Modern. Capazes de fornecer potência máxima de 400W a 700W RMS, os subwoofers da nova linha foram especialmente desenvolvidos para proporcionar graves de qualidade aos mais exigentes usuários de home theater.

Ao mesmo tempo, trazem primoroso e refinado acabamento high gloss (laca brilhante) em preto ou branco com pés prateados. E as melhorias não param por aí. Incluem maior fator de amortecimento, maior linearidade do amplificador, redimensionamento dos transformadores toroidais e o uso de componentes de precisão para garantir a melhor performance possível.

“A combinação de todos esses itens e tecnologias comprova que os modelos com o selo NewGen Premium foram especialmente projetados para quem só se satisfaz com o que há de melhor no mercado”, afirma João Yazbek, diretor da AAT e especialista na área de áudio há 30 anos.

## **ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**

### **CUBE NEWGEN PREMIUM 8”**

Potência RMS máxima	400W RMS
Potência RMS NBR IEC 60268-3, EDIÇÃO 05-2011	200W RMS
Resposta em frequência	28 - 150Hz
Frequência de crossover	45Hz a 150Hz continuamente variável
Ajuste de fase	0 - 180 graus
Entradas RCA	L, R e LFE (para uso com um receiver de home theater que possua essa função)
Entradas Speaker Level	L e R
Chave de Ground Lift	Permite a eliminação de HUM produzido por loops de terra
Leds indicadores	Stand-by, ON, OK e Clip
Consumo	250W / 300VA
Dimensões do produto	(L*W*H) 320*320*360 mm
Peso	12 Kg

## **CUBE NEWGEN PREMIUM 10"**

Potência RMS máxima	600W RMS
Potência RMS NBR IEC 60268-3, EDIÇÃO 05-2011	300W RMS
Resposta em frequência	22 - 150Hz
Frequência de crossover	45Hz a 150Hz continuamente variável
Ajuste de fase	0 - 180 graus
Entradas RCA	L, R e LFE (para uso com um receiver de home theater que possua essa função)
Entradas de fio (Speaker Level)	L e R
Chave de Ground Lift	Permite a eliminação de HUM produzido por loops de terra
Leds indicadores	Stand-by, ON, OK e Clip
Consumo	350W / 425VA
Dimensões do produto	(L*W*H) 320*320*360 mm
Peso	12 Kg

## **CUBE NEWGEN PREMIUM 12"**

Potência RMS máxima	700W RMS
Potência RMS NBR IEC 60268-3, EDIÇÃO 05-2011	350W RMS
Resposta em frequência	20 - 150Hz
Frequência de crossover	45Hz a 150Hz continuamente variável
Ajuste de fase	0 - 180 graus
Entradas RCA	L, R e LFE (para uso com um receiver de home theater que possua essa função)
Entradas de fio (Speaker Level)	L e R
Chave de Ground Lift	Permite a eliminação de HUM produzido por loops de terra
Leds indicadores	Stand-by, ON, OK e Clip
Consumo	250W / 300VA
Dimensões do produto	(L*W*H) 320*320*360 mm
Peso	12 Kg

### ***Informações para a imprensa***

*Advanced Audio Technologies®*

*Eduardo Bonjoch | imprensa@jyazbek.com | (11) 3368-4509/99876-6428*

### **Sobre a Advanced Audio Technologies®**

Os produtos da AAT (Advanced Audio Technologies®) são conhecidos no mercado por sua excelente qualidade e relação custo-benefício. A AAT é uma marca da J. Yazbek Indústria Eletrônica, localizada em São Paulo, que produz também produtos de áudio para uso automotivo sob a marca Y2 Audio. Fundada por engenheiros com longa experiência internacional no desenvolvimento de produtos de áudio e vídeo, a empresa usa o conhecimento adquirido no Brasil e no exterior para trazer ao mercado produtos inovadores, com performance e qualidade surpreendentes a um preço adequado à realidade brasileira. Para saber mais sobre a J. Yazbek e suas marcas próprias, acesse [www.jyazbek.com](http://www.jyazbek.com) e acompanhe as atualizações pelas redes sociais: [www.facebook.com/AATaudio](https://www.facebook.com/AATaudio), [www.facebook.com/Y2audio](https://www.facebook.com/Y2audio).