



Manual do utilizador

I. INTRODUÇÃO

Energy Sistem® agradece-lhe por ter adquirido o Energy™ Soundbar 300; desejamos-lhe que o desfrute.

Espectacular barra de som com sistema de áudio 2.1 e potência real de 60W. Incorpora um excelente sistema de som Bluetooth® de simples sincronização com Smartphones, tablets, computadores ou qualquer outro dispositivo Bluetooth®.

Aconselhamos-lhe que leia o presente manual do usuário para desfrutar do produto de uma maneira segura e com as melhores prestações.

2. CUIDADO E MANUTENÇÃO

- ▶ Não exponha seu Energy™ Soundbar 300 aos golpes, pó, umidade ou altas temperaturas.
- ▶ Não use produtos de limpeza corrosivos ou abrasivos.
- ▶ Mantenha o dispositivo limpo e sem pó, com um pano suave e seco.
- ▶ Não desmonte o dispositivo. Qualquer reparação deve ser feita exclusivamente pelo pessoal qualificado de Energy Sistem Soyntec, S.A.
- ▶ Mantenha seu Energy™ Soundbar 300 longe da água ou umidade pode ser daninho para os altifalantes ou o amplificador do dispositivo.
- ▶ Assegure-se de manter sua Energy™ Soundbar 300 apagado quando não este em uso.

Tratamento das pilhas esgotadas

- ▶ Por favor, assegure-se de que as pilhas são descartadas de forma segura.
- ▶ -Não descarte ou atire as pilhas ao fogo ou com outros resíduos domésticos.
- ▶ -Consulte com a autoridade local sobre a normativa de resíduos.

3. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

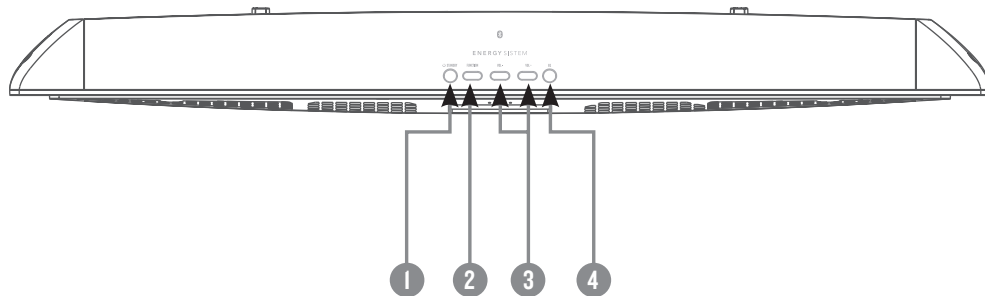
- ▶ Barra de som com sistema de áudio 2.1.
- ▶ Potência de saída RMS: 60W.
- ▶ Subwoofer integrado.
- ▶ Bluetooth® v2.1 Classe 2
- ▶ Streaming de áudio sem fios desde dispositivos com conexão Bluetooth®.
- ▶ Leitura de dispositivos USB de até 32GB.
- ▶ Conexão: Coaxial Digital, RCA (composto), Line-In (3.5mm) e USB.
- ▶ Rádio digital FM com 20 pré-sintonias.
- ▶ Controle remoto com controle total de funções.
- ▶ Sistema de ancoragem para instalação na parede.
- ▶ Consumo eficiente em modo Stand-by <= 0.5W.
- ▶ Resposta em frequência (-3dB): 150-160Hz.
- ▶ Alimentação: AC 110-240 / 50-60Hz.

4. CONTEÚDO DO PRODUTO

- ▶ Energy™ Soundbar 300 Bluetooth®
- ▶ Controle remoto.
- ▶ Cabo de áudio.
- ▶ Manual do usuário.

5. APRESENTAÇÃO GERAL

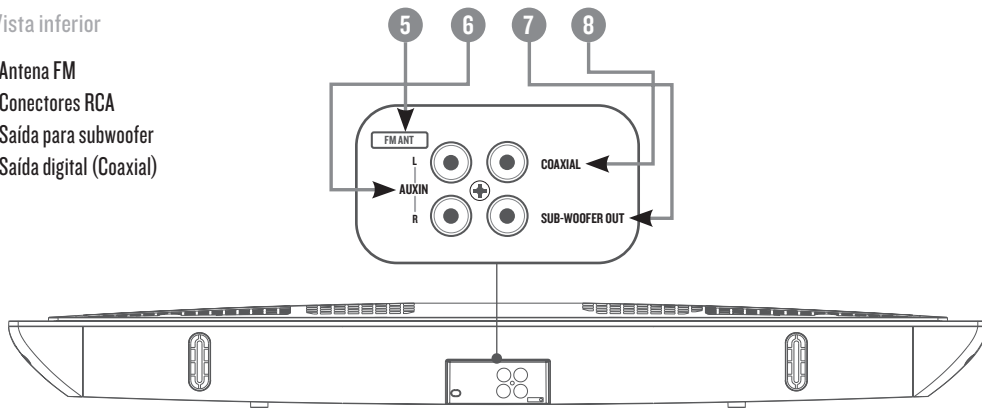
► Vista superior



1. Standby (on/off).
2. FUNÇÃO (mudar funções)
3. Volume
4. Equalizador

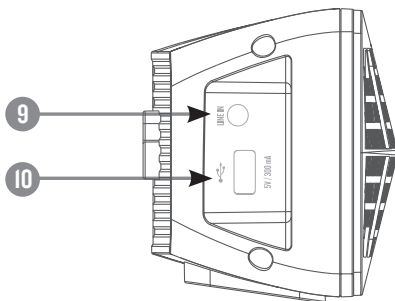
► Vista inferior

- 5. Antena FM
- 6. Conectores RCA
- 7. Saída para subwoofer
- 8. Saída digital (Coaxial)



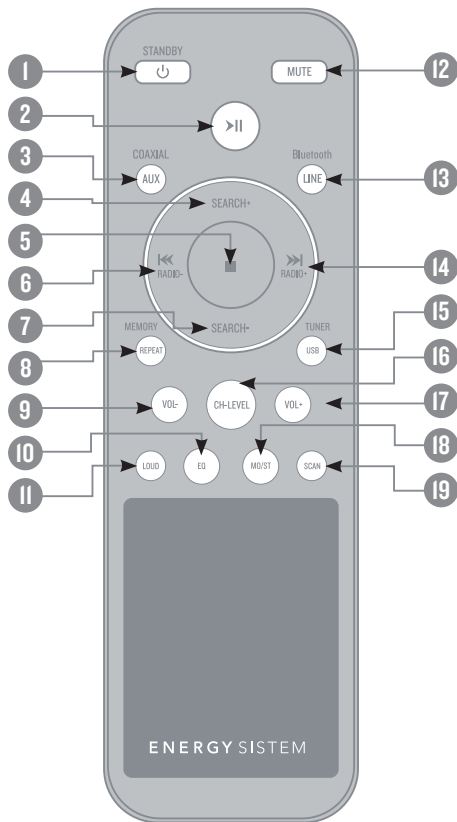
► Vista lateral

- 9. Porto USB
- 10. Entrada auxiliar.



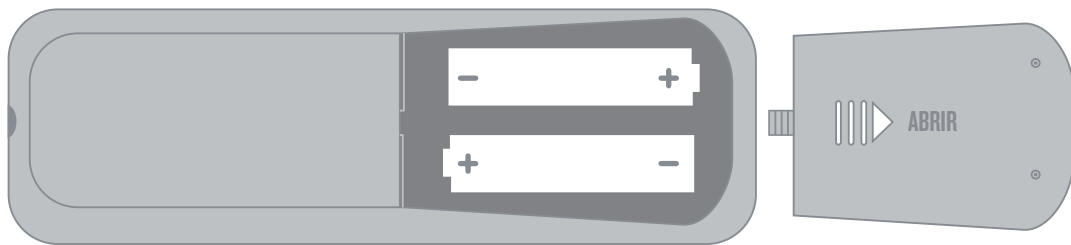
► Mando a distancia

1. LIGADO
2. PLAY/PAUSA
3. COAXIAL/AUX
4. PESQUISA+
5. PARAR
6. RADIO-/ANTERIOR
7. PESQUISA-
8. MEMÓRIA/ REPETIR.
9. VOL -
10. EQUALIZADOR
11. SONORIDADE
12. SILENCIO
13. BLUETOOTH/LINE IN
14. RÁDIO +/- SEGUINTE
15. RÁDIO / USB
16. CH-NÍVEL
17. VOL +
18. MONO/ESTÉREO
19. PESQUISA



INSTALAÇÃO DE PILHAS

Retire a tampa das pilhas no controle remoto e coloque duas pilhas AAA.
O seguinte diagrama indica a forma correta de inserir a pilha.



FUNÇÕES GERAIS

- ▶ Leitura por Bluetooth.
- ▶ Porto USB.
- ▶ Rádio digital FM.
- ▶ Entrada de áudio digital (coaxial).
- ▶ Entrada auxiliar.
- ▶ Controle remoto a distancia com controle total de funções.

CONEXÕES

O seu Energy Soundbar conta com diferentes conexões de áudio das quais lhe permitem conectar diferentes dispositivos com leitores de CDs, mp3, TDTs, computadores, Smartphones, etc.

ENTRADA AUXILIAR

Utiliza o cabo de áudio (incluído) e ligue um extremo à entrada auxiliar (jack 3.5mm) situado no lateral do Energy Soundbar e o outro extremo do cabo à saída de áudio do seu leitor.

Para selecionar esta função, aperte o botão FUNCTION situado na parte superior do seu Energy Soundbar até visualizar "LINE IN" no display. Também pode utilizar o controle remoto e apertar o botão [AUX]/[LINE] para selecionar esta função.

ENTRADA RCA

Se nosso leitor de áudio funciona com saídas RCA, pode ligar-lo da mesma forma, só tem que ligar-lo as entradas RCA situadas na parte superior e pesquisar dentro das opções com o botão de FUNCTION do controle remoto a opção de AUX.

Também utiliza o controle remoto e aperta o botão [AUX]/[LINE] para selecionar esta função

ENTRADA COAXIAL

Pode utilizar a entrada coaxial na parte posterior do Energy Soundbar para ligar fontes de áudio digital, só necessita um cabo coaxial e apertar o botão FUNCTION até visualizar no display a opção SPDIF.

SAÍDA PARA SUBWOOFER

Utilize um cabo de coaxial ou RCA e ligue à saída para Subwoofer situado na parte superior do Energy Soundbar desta forma poderá ligar um altifalante extra (subwoofer externo) para aumentar os graves.

CONEXÕES BLUETOOTH

Aperta o botão **FUNCTION** situado na parte superior do seu Energy Soundbar ou o botão **[BLUETOOTH]** no controle remoto para realizar a pesquisa de dispositivo Bluetooth; ao mesmo tempo desde o seu dispositivo Bluetooth, móvel, tablet, portátil, etc, inicia a pesquisa e sincronização de dispositivos. Uma vez que já tem indentificado o Energy Soundbar no seu dispositivo, seleciona ligar, no caso que solicite a senha para confirmar a sincronização, introduz "0000". A continuação se finaliza o emparelhamento entre Energy Soundbar e seu dispositivo Bluetooth.

LEITURA USB

Utilize o porto USB para ler arquivos de áudio no seu Energy Soundbar. Aperta o botão **FUNCTION** até localizar a função **[USB]**. Neste momento poderá ler os arquivos de áudio armazenados no seu dispositivo USB. Utilize o controle remoto para mudar de canção e aumentar/diminuir volume.

RADIO FM

Desde o botão de **FUNCTION** seleciona a opção de **TUNER**. Com os botões de **SEARCH+ /SEARCH-** sintonize sua emissora favorita. Se você mantém apertado o **SEARCH+** ou **SEARCH-** se realiza uma pesquisa automática.

Para memorizar uma emissora, utilize o controle remoto e aperte o botão **MEMORY**, verá no display "FOI" escolha o número de pré-sintonia ao que quer memorizar, utilizando os botões **RADIO+ / RADIO-** e para confirmar aperte **MEMORY**.

ESPECIFICAÇÃO

Fonte de alimentação		AC~100- 240V, 50/60Hz
Consumo		60W
Ambiente de uso	Temperatura	-10 ~ +35°C
	Humidade relativa	5% ~ 90%
Sintonizador	FM	Classe 87.5MHz - 108MHz
Potência máxima de saída		15W x 2 + 30W
Frequência de reposta		± 1.5dB (20Hz ~ 20kHz)

CONDITIONS DE GARANTIE

- ▶ Energy Sistem Soyntec SA garantit que le produit est exempt de défauts de matière et de fabrication à la date de la livraison du produit pour une période de 36 mois. Les batteries, dont la période de garantie est de 12 mois, sont exclues.

La garantie offerte par Energy Sistem couvre les défauts de matière ou de fabrication. Cette garantie ne couvre pas les défauts ou détériorations résultant d'un accident, d'une utilisation inadéquate ou d'une manipulation du produit effectuée ou tentée par des personnes autres que les réparateurs d'Energy Sistem.

La garantie de 36 mois est valable pour l'Union européenne. Pour les autres pays, veuillez consulter la législation en vigueur ou votre distributeur local.

FONCTIONNEMENT DE LA GARANTIE

1. Lorsque vous entrez sur: <http://support.energysistem.com> et sélectionnez votre produit, vous pouvez trouver les FAQ (reponses aux questions les plus frequentes), guides d'utilisation, drivers et actualisations grace auxquelles vous trouverez probablement la reponse a votre consultation. Vous pouvez vérifier la disponibilité du manuel dans votre langue sur <http://www.energysistem.com/es-es/support/manuals>
2. Si vous n'obtenez pas la solution dans la section support, vous pouvez nous envoyer un courrier électronique avec votre consultation ou demande de gestion de garantie à l'adresse suivante: support@energysistem.com
3. Autrement, vous pouvez vous adresser à votre vendeur avec votre facture d'achat.

Important: Les données ou les informations contenues dans les produits ne sont couvertes dans aucun cas par aucune garantie, par conséquent le service technique d'Energy Sistem ne sera pas obligé de stocker cette information et il est conseillé d'effacer le contenu de la mémoire de l'appareil, ou de l'envoyer avec l'information d'origine.

Marques commerciales: Tous les autres noms de produits ou d'entreprises sont des marques de commerce ou marques déposées de leurs entreprises correspondantes.

© 2012 par Energy Sistem®. Tous droits réservés.



DECLARATION DE CONFORMITE

Nom du Fournisseur: Energy Sistem Soyntec S.A. 22/08/2012

Adresse: Pol. Ind. Finestrat, C/.Calpe, 1 - 03509, Finestrat Alicante (Espagne)

Tel: 902 388 388

Fax: 902 119 034

NIF: A53107488

Declarons sous notre seule responsabilité que le produit:
Energy Sistem® Soundbar 2.1 Energy™ Soundbar 300 Bluetooth®.

Pays de fabrication: Chine



Auquel se réfère cette déclaration, est conforme aux normes ou documents normatifs de la Directive 2004/108/EC du Parlement Européen et du Conseil du 15 décembre 2004.

Ce symbole sur le produit ou le manuel signifie que votre équipement électrique et électronique doit être jeté à la fin de la vie séparément de vos déchets ménagers. Pour plus d'informations, s'il vous plaît contacter les autorités locales ou le revendeur où vous avez acheté le produit.

