

RECHARGING THE BATTERY

To charge the internal battery, connect the smaller end of the supplied USB cable to the Micro USB jack **5** (under the flap on the side of the Trek) and the other end to a powered USB jack on your computer or an AC power supply (not included).

When the Trek Power is on and charging, the Power indicator will light red and turn amber when fully charged.

The Power indicator will fade in and out when it is in need of charging.

Note: The battery will provide approximately 6 hours of operation at normal listening level.

Replacing the Rechargeable Battery:

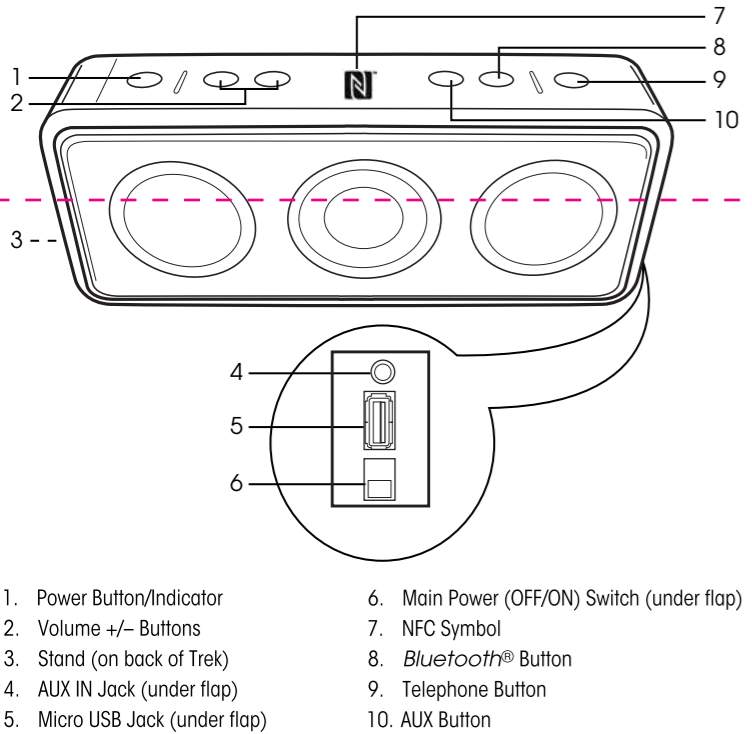
If the battery does not supply enough power (see note in Rechargeable Battery Notes box below), visit www.tdkperformance.com for instructions on battery replacement.

Rechargeable Battery Notes:

- Each time you charge and discharge the battery (charge cycles), battery capacity slightly diminishes. Rechargeable batteries have a limited number of charge cycles and need to be replaced eventually.
- You may wish to replace your battery when, or before, the battery does not supply enough power to function your device. Also, proper disposal is essential from environmental and safety point of view. Putting any battery directly in the trash will harm the environment.
- Do not incinerate.



LOCATION OF CONTROLS



OPERATION

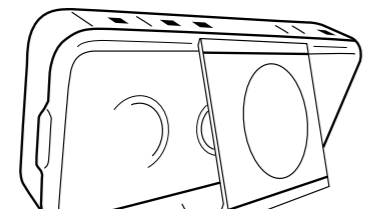
Turning the Trek On and Off:

1. To open the rubber flap, pull rubber tip on the flap cover. Then slide the Main Power switch **6** on the side of the Trek, under the flap, to ON position to activate the Power button **1**.

2. Once the main power switch is turned on, you can turn the Trek on or off by pressing the Power button **1**.

Using the Stand

Gently pull the stand out from the back of the Trek to optimize acoustic quality.



Pairing a Bluetooth Device

1. Turn the Trek on; the previously listened to source and volume will be selected.
2. Press and hold the **Bluetooth** button **8** for approximately three seconds, until the **Bluetooth** indicator blinks quickly to make the speaker "discoverable".

OPERATION (CONTINUED)

3. On the **Bluetooth** device, enable **Bluetooth** and select "Trek" from the Device List. If the **Bluetooth** device asks for a passkey, use "0000". Some **Bluetooth** devices will ask you to accept the connection. If the units are paired properly, the speaker will beep and the **Bluetooth** indicator will light solid blue. If it failed, the **Bluetooth** indicator will blink slowly.

IMPORTANT: After step 3, you have two minutes to pair the units.

Note: After you pair a device, the Trek will remember it for future use.

Using a **Bluetooth** Device

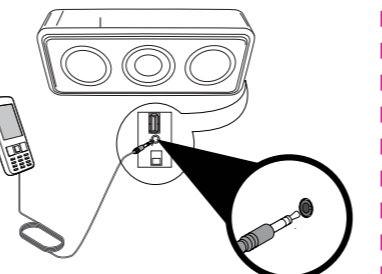
1. Turn the Trek on; the previously listened to source and volume will be selected.
2. With a unit paired (see previous section), press the **Bluetooth** button **8** to select **Bluetooth** mode.
3. Operate your **Bluetooth** device and its sound will be heard through the Trek's speakers.
4. Adjust the volume using the Volume +/- buttons **2** on the Trek, or the Volume control on the **Bluetooth** device.

Using a **Bluetooth** Device with NFC

NFC offers a simple setup method for your Trek speaker system. Simply turn on the Trek speaker and hold the NFC enabled device (NFC on the device must be "on") within a few centimeters of the NFC symbol **7** on top of the Trek speaker to pair and establish a **Bluetooth** connection. It's just that simple.

AUX IN Jack (Side of Trek)

1. Insert one end of an audio cable (not included) into the LINE OUT jack on your external audio unit and the other end into the AUX IN jack **4** on the side of the Trek, under the flap.
2. To listen to the external audio unit, turn the Trek on and press the AUX button **10** to select the Line In mode.
3. Start playback of the external unit and the external audio unit's output sound will be heard through the Trek's speakers.

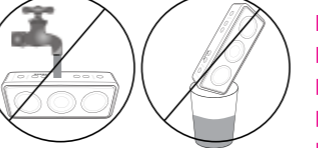


Telephone Button

When receiving a phone call on your paired **Bluetooth** device, press the Telephone button **9** to answer (it will light amber) and use the built-in microphone on the Trek to take the call. During phone call, press the Telephone button **9** once to return the call to the phone. Press the Telephone button **9** twice to disconnect/end the call.

Splash Resistant

The Trek is splash resistant (Certified to an IP64 rating), but cannot be submerged in water or be subjected to constant flow of water. In order to ensure the product is splash resistant, close the rubber flap on the side of the Trek. To properly close flap fully insert the rubber dongle (on inside of flap) into Micro USB jack **5** then smooth out entire flap until flap is flush with the sides of the the Trek.



Auto Power Off

If the Trek has no audio signal, and/or a USB device is not charging, for 20 minutes, the Trek will turn itself off. To "wake" the Trek up, simply press the Power button **1**.

Troubleshooting

If the Trek is not producing sound, adjust the volume level on your digital music device to high.

SPECIFICATIONS AND COMPATIBILITY

GENERAL:

Power Source (DC).....	Internal NiMH rechargeable battery	Speakers	2 x 1.5 inch full-range drivers, 2 x 2 inch passive radiators
Dimensions.....	7 (W) x 3 (H) x 1.125 (D) inches	Power Output.....	2W x 2
.....	17.8 (W) x 7.6 (H) x 2.85 (D) cm	Line-input Audio.....	3.5mm stereo jack up to 2.5Vrms input signal
Weight.....	0.74 lbs / 0.34 kg	USB Port.....	5 V @ 0.5A charge only

Specifications are subject to change without notice.

The TDK Life on Record Logo is a trademark of TDK Corporation and is used under license.

All other trademarks and logos are property of their respective owners.

The **Bluetooth** word mark and logos are registered trademarks owned by **Bluetooth** SIG, Inc. and any use of such marks by Imation Corp is under license.

RECARREGAR A BATERIA

Para recarregar a bateria interna, ligue a extremidade pequena do cabo USB fornecido à ficha Micro USB **5** (situada por baixo da aba lateral do sistema de colunas Trek) e a outra extremidade a uma ficha USB do computador ou a uma fonte de alimentação de CA (não incluída).

Quando o sistema de colunas Trek está ligado e a carregar, o indicador de corrente acende-se com uma luz vermelha que passa a cor de âmbar quando a carga está concluída.

Quando é necessário recarregar a bateria a luz do indicador de ligação fica esbatida.

Nota: A bateria proporciona cerca de 6 horas de funcionamento a um nível de audição normal.

Substituir a bateria recarregável:

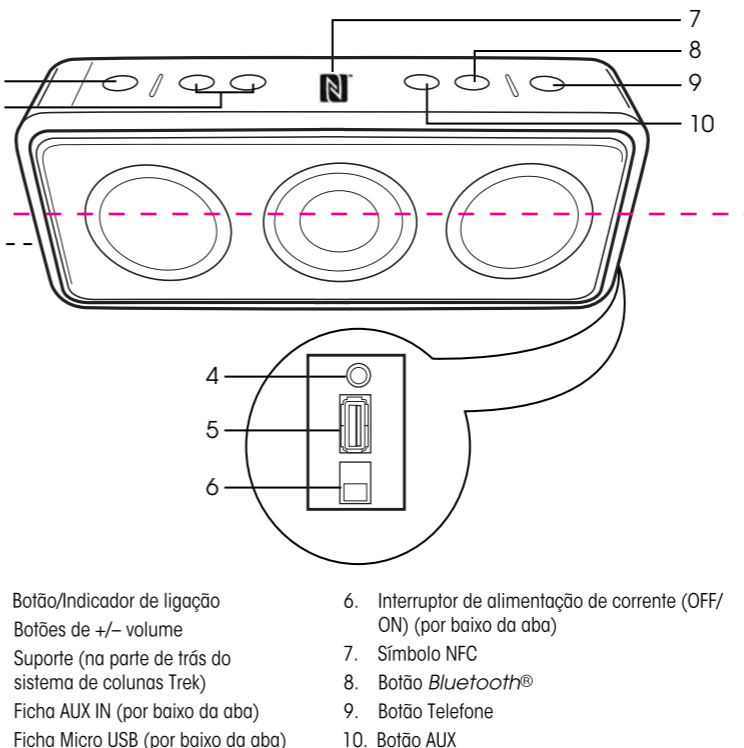
Se a bateria não fornece energia suficiente (consulte as Notas sobre a bateria recarregável abaixo), visite www.tdkperformance.com para obter instruções sobre a substituição da bateria.

Notas sobre a bateria recarregável:

- Sempre que recarregar e descarregar a bateria (ciclos de carga), a capacidade da bateria diminui ligeiramente. As baterias recarregáveis têm um número limitado de ciclos de carga e podem ter de ser substituídas.
- Pode desejar substituir a bateria quando ou antes que esta deixe de fornecer energia suficiente para o funcionamento do dispositivo. Também é essencial, do ponto de vista ambiental e da segurança, eliminar corretamente as baterias. Se colocar uma bateria diretamente no lixo está a prejudicar o ambiente.
- Não queime a bateria.



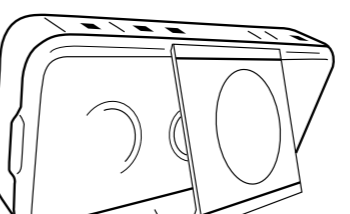
LOCALIZAÇÃO DOS controlos



FUNCIONAMENTO

Ligar e desligar o sistema de colunas Trek:

1. Para abrir a aba de borracha, puxe a ponta da aba existente na tampa respetiva. Depois empurre o interruptor de alimentação de corrente **6** existente na parte lateral do sistema de colunas Trek, por baixo da aba, para a posição ON, para ligar o botão de ligação **1**.
2. Depois de ter ligado o interruptor de alimentação de corrente, pode ligar e desligar o sistema de colunas Trek premindo o botão de ligação **1**.



Utilizar o suporte

Para optimizar a qualidade do som, puxe o suporte com cuidado para fora do sistema de colunas Trek.

Emparelhar (sincronizar) um dispositivo **Bluetooth**

1. Ligue o sistema de colunas Trek; a fonte de som que estava a ouvir anteriormente e o volume são seleccionados.
2. Prima sem soltar o botão **Bluetooth** **8** durante cerca de três segundos até o indicador **Bluetooth** piscar rapidamente para tornar a coluna "detetável".

FUNCIONAMENTO (CONTINUAÇÃO)

3. No dispositivo **Bluetooth**, ative a função **Bluetooth** e selecione "Trek" na lista de dispositivos. Se o dispositivo **Bluetooth** pedir uma palavra-passe, utilize "0000". Alguns dispositivos **Bluetooth** pedem-lhe para aceitar ligação. Se os dispositivos forem emparelhados (sincronizados) corretamente, a coluna emite um sinal sonoro e o indicador **Bluetooth** acende-se com uma luz azul fixa. Se o emparelhamento (sincronização) falhar, o indicador **Bluetooth** piscar lentamente com uma luz intermitente.

IMPORTANTE: Depois de executar o passo 3, tem dois minutos para emparelhar (sincronizar) os aparelhos.

Nota: Depois de emparelhar (sincronizar) um dispositivo, o sistema de colunas Trek memoriza-o para utilização futura.

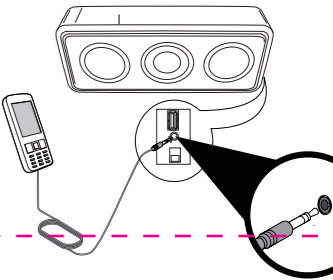
Utilizar um dispositivo **Bluetooth**

1. Ligue o sistema de colunas Trek; a fonte de som que estava a ouvir anteriormente e o volume são seleccionados.
2. Com um dispositivo emparelhado (sincronizado) (consultar secção anterior), prima o botão **Bluetooth** **8** para selecionar o modo **Bluetooth**.
3. Ative o dispositivo **Bluetooth** e ouvirá o respetivo som através das colunas do sistema Trek.
4. Regule o volume de som com os botões Volume +/- **2** do sistema de colunas Trek ou com o controlo de Volume do dispositivo **Bluetooth**.

Utilizar um dispositivo **Bluetooth** com a tecnologia NFC

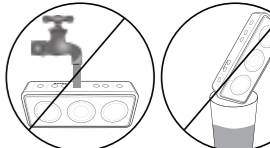
NFC é um método simples de configurar o sistema de colunas Trek. Basta ligar este último e colocar o dispositivo equipado com NFC (a função NFC do dispositivo tem de estar ativada) a alguns centímetros do símbolo NFC **7** existente na parte superior do sistema Trek, para emparelhar e estabelecer uma ligação **Bluetooth**. É tão simples como isto.

Tomada AUX IN (Lado do sistema de colunas Trek)



Botão Telefone

Se receber uma chamada telefônica no dispositivo **Bluetooth** emparelhado (sincronizado), prima o botão **Telefone** **9** para atender (acende-se com uma luz cor de âmbar) e utilize o microfone incorporado no sistema de colunas Trek para atender a chamada. Durante a chamada, prima o botão **Telefone** **9** uma vez para fazer voltar a chamada ao telefone. Prima o botão **Telefone** **9** duas vezes para desligar/terminar a chamada.



Resistência aos salpicos

O sistema de colunas Trek é resistente aos salpicos (Certificado para uma classificação IP64), mas não pode ser colocado dentro de água nem exposto continuamente a descargas de água. Para garantir que o produto é resistente à água, feche a aba de borracha existente na parte lateral do sistema de colunas Trek. Para fechar corretamente a aba, introduza o adaptador de borracha (no interior da aba) na ficha Micro USB **5** e alise toda a aba até ficar alinhada com os lados do sistema de colunas Trek.

Desligar automaticamente

Se o sistema de colunas Trek não tiver sinal de áudio e/ou o dispositivo USB não estiver a carregar, durante 20 minutos, o sistema desliga-se automaticamente. Para "reativar" o sistema Trek, basta premir o botão de ligação **1**.

Resolução de problemas

Se o sistema de colunas Trek não emitir som, regule o nível do volume de som no dispositivo de música digital para alto.

ESPECIFICAÇÕES E COMPATIBILIDADE

GENERALIDADES:	Colunas 2 x 1,5 polegadas, drivers de gama total, cones de irradiação passivos 2 x 2 polegadas
Fonte de alimentação (CC).....	Bateria interna NiMH recarregável
Dimensões.....	7 (L) x 3 (A) x 1,125 (P) polegadas Potência de saída 2W x 2
.....	17,8 (L) x 7,6 (A) x 2,85 (P) cm Entrada de linha de áudio tomada estéreo de 3,5mm sinal de entrada até 2,5Vrms
Peso.....	0,74 lbs / 0,34 kg Porta USB 5 V @ 0,5A só carga

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso.

O logótipo TDK Life on Record é uma marca registada da TDK Corporation e é utilizado sob licença. Todas as outras marcas registadas e logótipos são propriedade dos respetivos detentores.

A marca da palavra **Bluetooth**® e os logótipos são marcas registadas detidas pela **Bluetooth** SIG, Inc. e a utilização dessas marcas pela Imation Corp é feita sob licença.

FCC NOTE:

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

THE MANUFACTURER IS NOT
RESPONSIBLE FOR ANY RADIO OR TV
INTERFERENCE CAUSED BY
UNAUTHORIZED MODIFICATIONS OR
CHANGE TO THIS EQUIPMENT. SUCH
MODIFICATIONS OR CHANGE COULD
VOID THE USER'S AUTHORITY TO
OPERATE THE EQUIPMENT.