



Klipsch[®]
REFERENCE

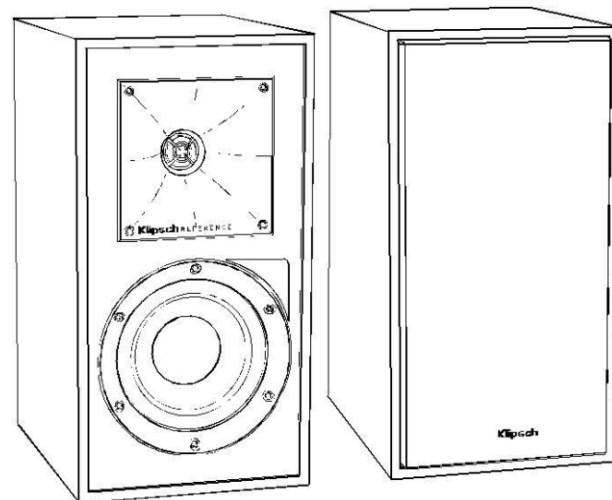
R-40PM / R-50PM

СОДЕРЖАНИЕ

- 2 - СОДЕРЖИМОЕ УПАКОВКИ
- 4 - ПРАВАЯ КОЛОНКА (АКТИВНАЯ)
- 6 - НАСТРОЙКИ
- 7 - ПОДКЛЮЧЕНИЯ – ТЕЛЕВИЗОР
- 8 - ПОДКЛЮЧЕНИЯ – КОМПЬЮТЕР
- 9 - ПОДКЛЮЧЕНИЯ – ПРОИГРЫВАТЕЛЬ
- 10 - ПУЛЬТ ДУ
- 12 - БЕСПРОВОДНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ *BLUETOOTH*®
- 14 - ВЫХОД САБВУФЕРА
- 14 - СВЕТОДИОДНЫЙ ИНДИКАТОР ИСТОЧНИКА
- 15 - ВЫБОР ИСТОЧНИКА
- 15 - УХОД И ОЧИСТКА
- 16 - ЭКВАЛАЙЗЕР БАСОВ
- 18 - ВОЗВРАТ К ЗАВОДСКИМ НАСТРОЙКАМ
- 19 - ОТКЛЮЧЕНИЕ АВТОМАТИЧЕСКОГО ЗАПУСКА В РЕЖИМЕ ОЖИДАНИЯ
- 20 - КОДЫ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ
- 21 - УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК
- 22 - РЕГИСТРАЦИЯ ПРОДУКТА

СОДЕРЖИМОЕ УПАКОВКИ

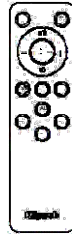
CONTENU • CONTENIDO • INHALT • CONTENUTO • CONTEÚDO • 目錄 • الع • محتويات



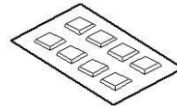
Колонки (2)

Колонки (2)

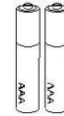
Enceintes (2)
Altavoces (2)
Lautsprecher (2)
Altoparlanti (2)
Caixas acústicas (2)
音箱 (2)
عت الطيب



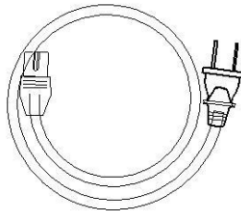
Пульт ду



Резиновые ножки



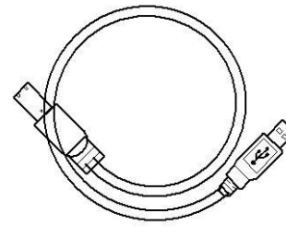
Батарейки



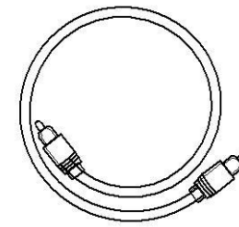
Сетевой шнур
питания



Акустический
кабель



Кабель USB (A to B)

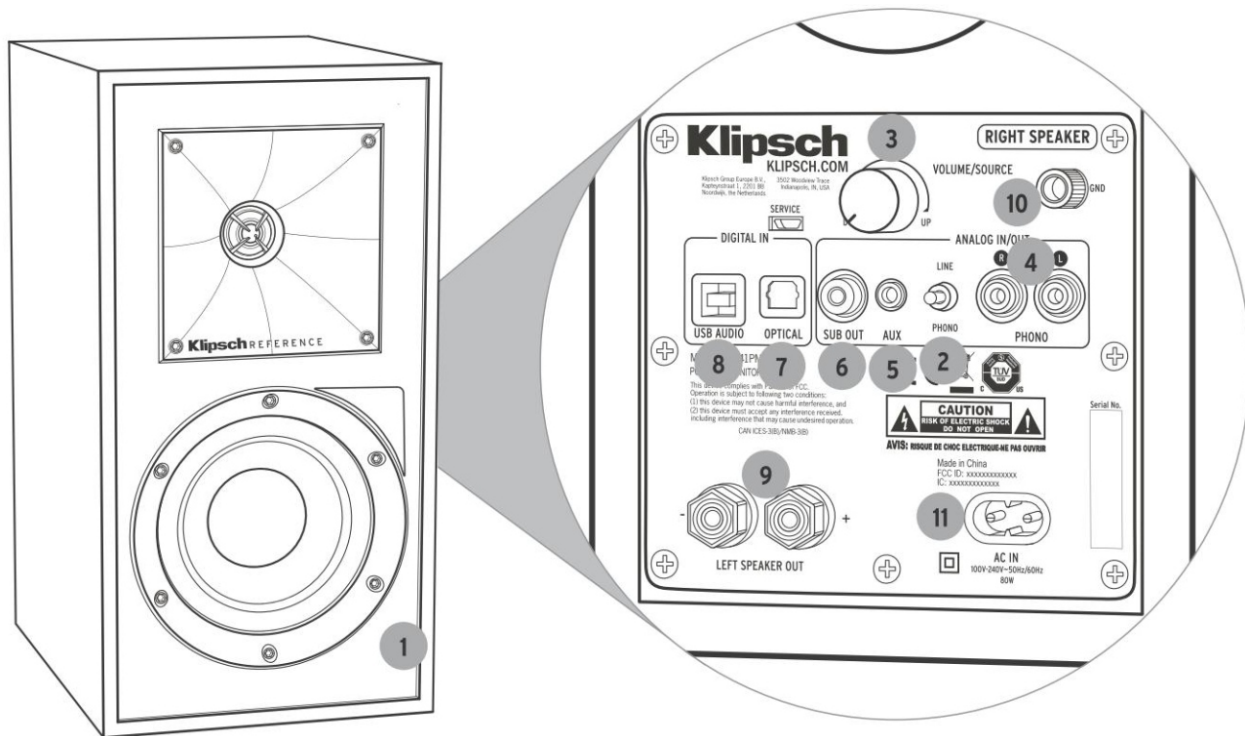


Оптический цифровой
кабель
(Только R - 51PM)

<p>Пульт ду</p> <p>Télécommande Control remoto Fernbedienung Telecomando Controlle remoto 遥控器 جهاز تحى</p>	<p>Резиновые ножки</p> <p>Pieds en caoutchouc Patas de goma Gummifüßchen Piedini di gomma Pés de borracha 橡胶脚垫 طبخ ي طاقوب</p>	<p>Батарейки</p> <p>Les Piles Pilas Batterien Baterias Batterie 电池 جطاربيت</p>	<p>Сетевой шнур питания</p> <p>Cordon d'alimentation principal Cordón principal de alimentación Hauptnetzkaebel Cavo di alimentazione principale Cabo de alimentação principal 主电源线 ي و الطلخ الرنط صى</p>	<p>Акустический кабель</p> <p>Fil d'enceinte Cable de altavoz Lautsprecherkabel Cavo altoparlante Cabo para caixa acústica 音箱导线 عج و الطب صى</p>	<p>Кабель USB</p> <p>Câble USB Cable USB USB-Kabel Cavo USB Cabo USB USB 电缆 USB ُجب</p>	<p>Оптический цифровой кабель</p> <p>Câble optique numérique Cable óptico digital Optisches Digitalkabel Cavo ottico digitale Cabo óptico digital 光纖線 عج ُ الجسر عجب نيب الرم</p>
---	---	---	---	---	--	--

ПРАВАЯ КОЛОНКА (АКТИВНАЯ)

ENCEINTE DROITE (ACTIVE) • ALTAVOZ DERECHO (ACTIVO) • RECHTER LAUTSPRECHER (AKTIV) • ALTOPARLANTE DESTRO (ATTIVO) • CAIXA ACÚSTICA DIREITA (ATIVA) • 右音箱 (有源) • ع الع البنىء الئى بئطء



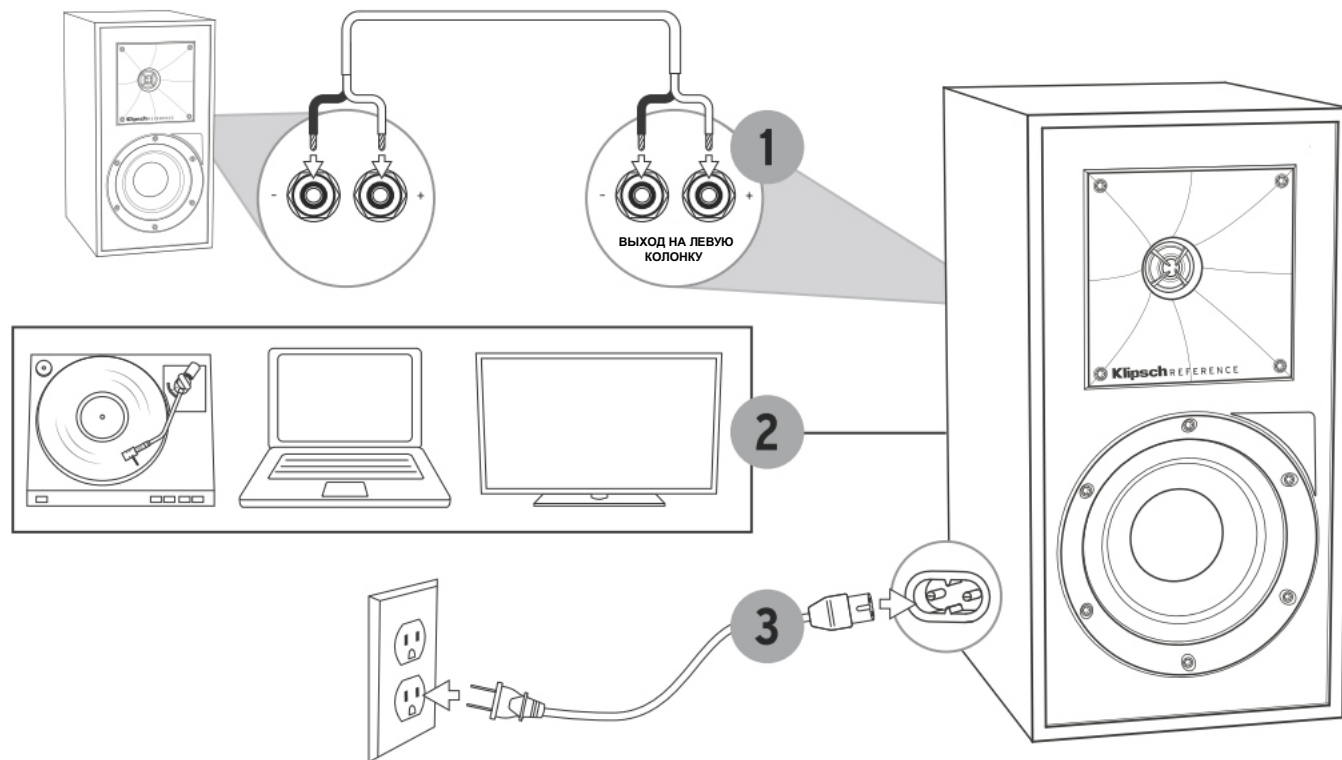
<p>1 Светодиодный индикатор источника Indicateur de source à DEL Indicador LED de fuente LED-Quellenanzeige Spia LED sorgente audio LED indicador de fonte LED 源指示灯 LED إشر أصدر</p>	<p>2 Переключатель входов: граммофонный/линейный Interrupteur Phono/Ligne Conmutador de tocadiscos y línea Phono/Line-Schalter Selettore phono/linea Chave fonolinha 唱机/线路开关 الخطف الصو جف</p>	<p>3 Регулятор уровня/источника Commande Volume/Source Control de volumen y fuente Regler Lautstärke/Quelle Comando volume/sorgente audio Control de volume/fonte 音量/源控制 الصدرت وى الصوت التخي في ط جف</p>	<p>4 Phono-входы Entrées phono Entradas de tocadiscos Phono-Eingänge Ingressi phono Entradas fono 唱机输入 ت الصوت دخاى</p>	<p>5 AUX-вход (3,5 мм) Entrée auxiliaire de 3,5 m Entrada auxiliar de 3.5 mm 3,5-mm-AUX-Eingang Ingresso ausiliario da 3,5 mm Entrada auxiliar de 3,5 mm 辅助 3.5mm 输入 فدخال اضنى 3.5</p>
---	--	---	--	--

<p>6 Выход сабвуфера Sortie du haut-parleur d'extrêmes graves Salida de subwoofer Subwoofer-Ausgang Uscita subwoofer Saída para subwoofer 低音炮输出 ت اضعخ الصو فخرب</p>	<p>7 Оптический вход Connexion Optique Conexión óptica Optische verbinding Connessione Ottica Conexão ótica 数字光纤连接 ي ددخ تصر</p>	<p>8 Audio вход USB Entrée USB Entrada de audio USB USB-Audio-Eingang Ingresso audio USB Entrada de áudio USB USB 音频输入 ت ددخ صو USB</p>	<p>9 Разъем для левой колонки Borne d'enceinte gauche Terminal de altavoz izquierdo Linker Lautsprecherterminal Terminal atoparlante sinistro Terminal da caixa acústica esquerda 左音箱端子 عح اليسرى توصي الطب فطر</p>
--	---	--	---

<p>10 Винтовая клемма заземления Borne de la vis de raccord à la terre Terminal de tornillo de conexión a tierra Erdungsanschluss Terminale a vite di messa a terra Terminal de parafuso terra 接地螺钉端子 أريضت توصي طار ال فطر</p>	<p>11 Разъем для сетевого шнура Entrée du secteur Entrada principal de corriente Netzeingang Spina di alimentazione Entrada de energia elétrica 市电接口 ي التيار الربط ددخ</p>
---	---

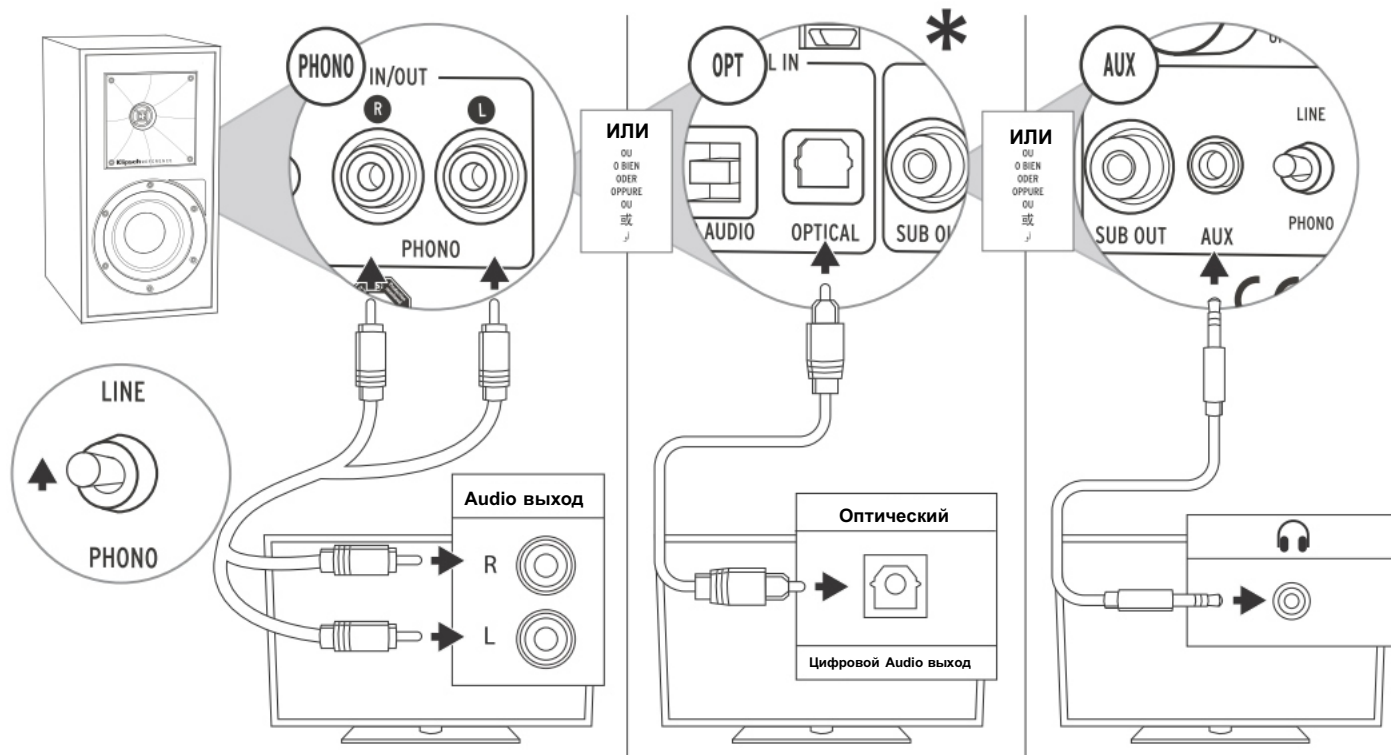
НАСТРОЙКА

INSTALLATION • CONFIGURACIÓN • SETUP • INSTALLAZIONE • INSTALAÇÃO • 设置 • 安装



ПОДКЛЮЧЕНИЯ - ТЕЛЕВИЗОР

CONNEXIONS – TV • CONEXIONES DEL TELEVISOR • ANSCHLÜSSE – TV • CONNESSIONI – TV • CONEXÕES – TV • تڤيڤ - سڤيف ال - 连接 - 电视



* Ваш телевизор необходимо перевести в режим PCM (или только стерео)

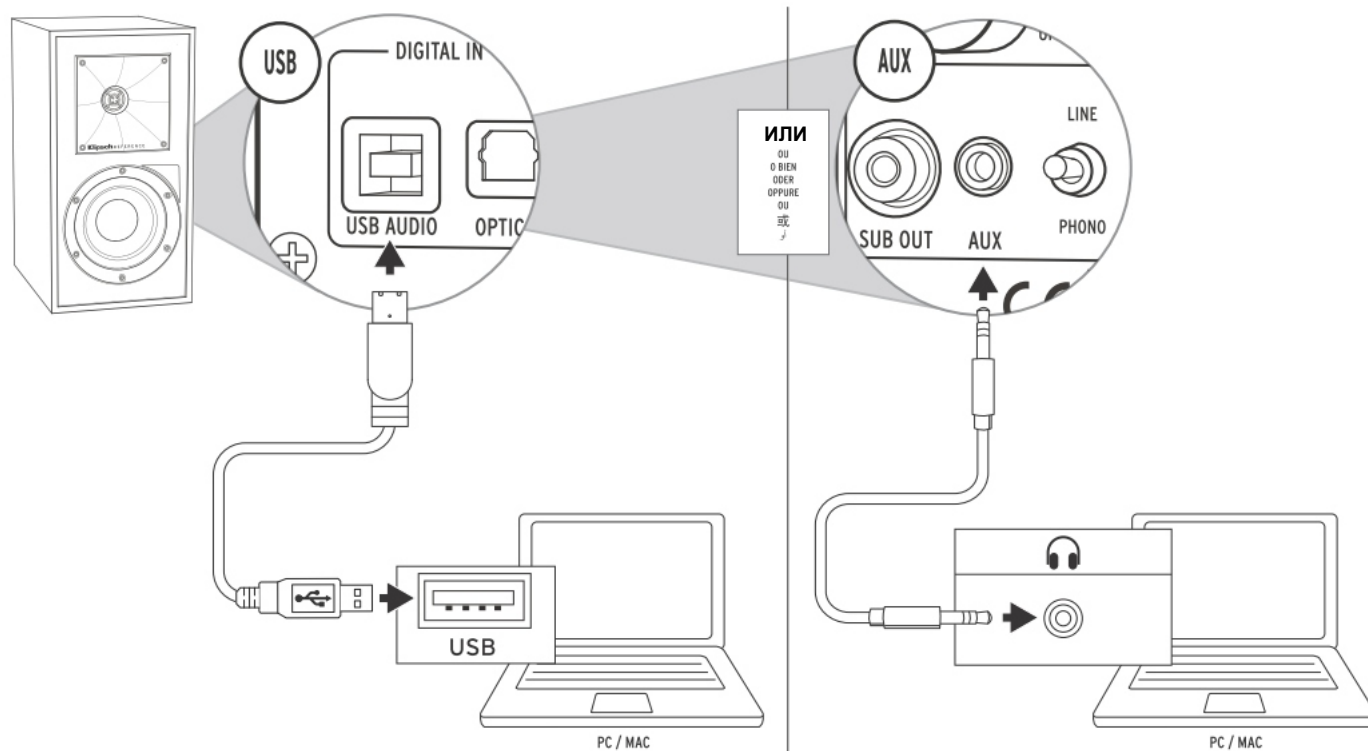
* Votre télévision devra être réglée sur la sortie MIC (Modulation d'impulsion codée) (ou stéréo seulement) * Su televisor debe fijarse en PCM (o Solo estéreo) * Ihr Fernseher muss auf PCM (oder Nur Stereo) eingestellt sein

* Il televisore deve essere impostato su PCM (o solo stereo)

* A TV precisa ser configurada para PCM (ou apenas estéreo) * 需要将您的电视设置为 PCM (或仅设置为“立体声”) * صڤيف حنحط سڤيف التڤيڤو ڤنڤوى ع PCM (أو رڤيت طڤ حنحط)

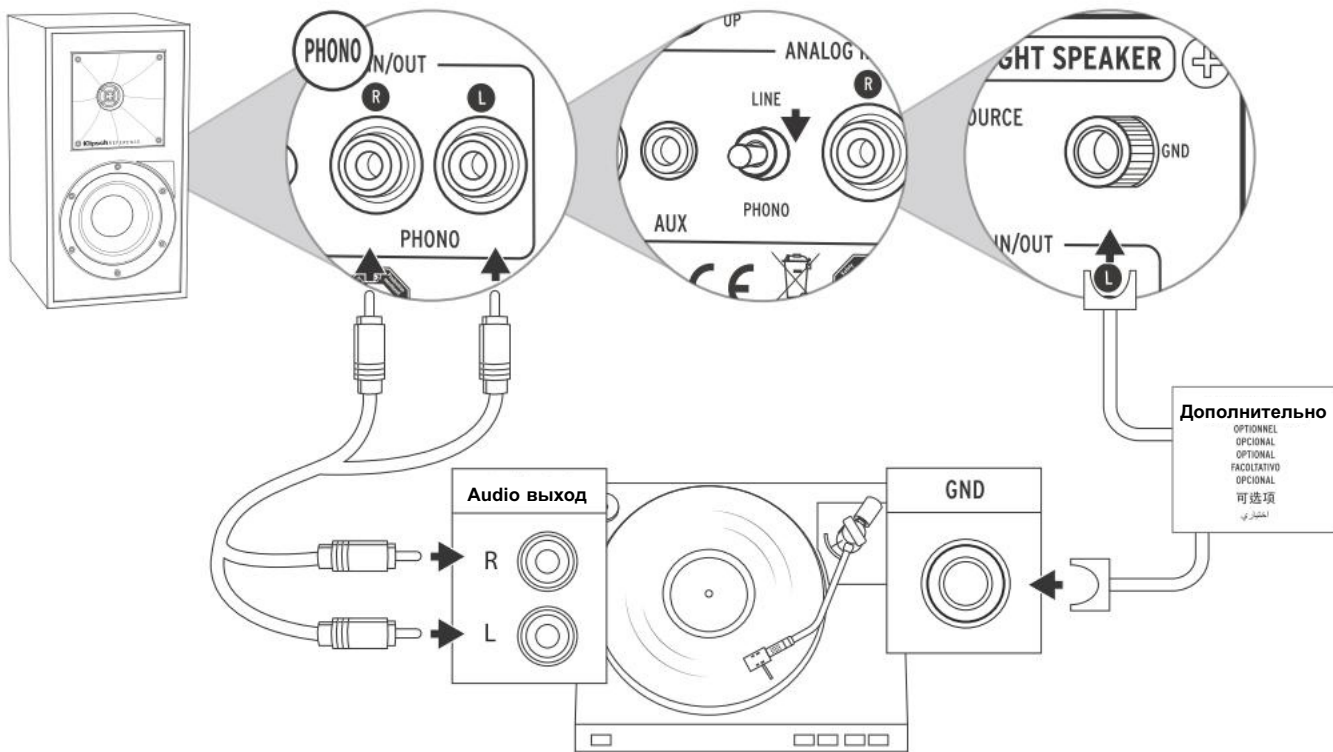
ПОДКЛЮЧЕНИЯ - КОМПЬЮТЕР

CONNEXIONS – ORDINATEUR • CONEXIONES DE LA COMPUTADORA • ANSCHLÜSSE – COMPUTER • CONNESSIONI – COMPUTER • CONEXÕES - COMPUTADOR • 连接 – 计算机 • مع ت بل وصيف ال - ف بو



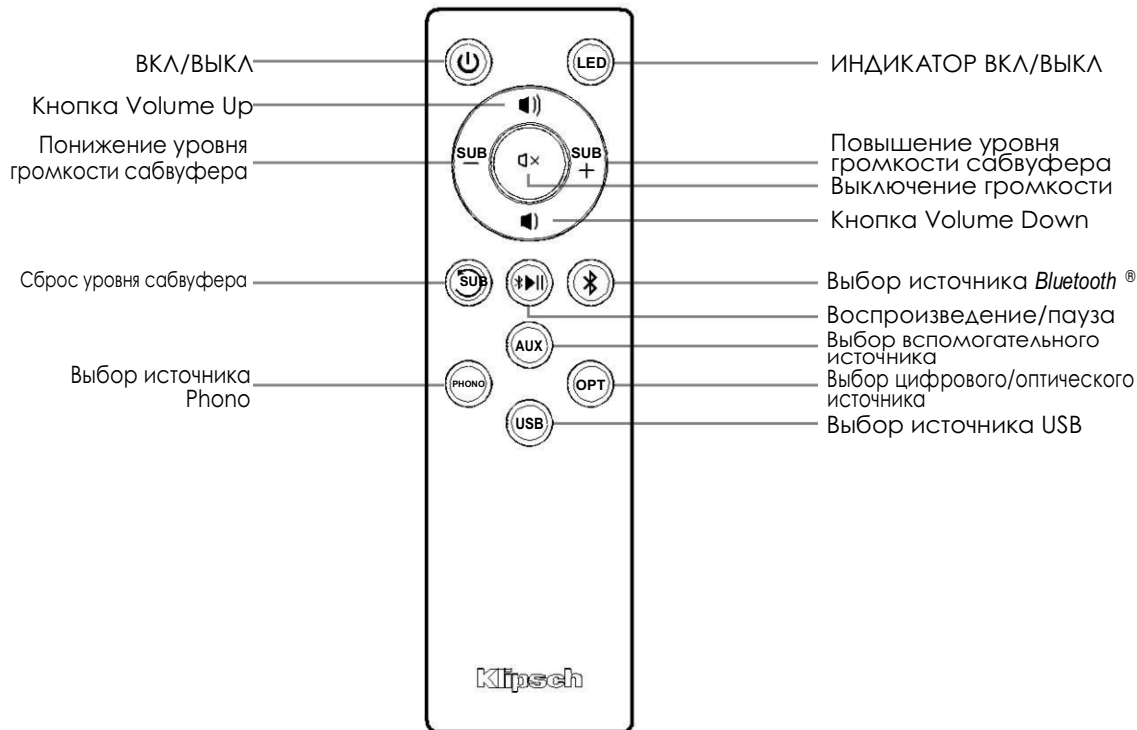
ПОДКЛЮЧЕНИЯ – ПРОИГРЫВАТЕЛЬ ВИНИЛА

CONNEXIONS – PLATINES • CONEXIONES DEL TOCADISCOS • ANSCHLÜSSE – PLATTENSPIELER • CONNESSIONI – GIRADISCHI • CONEXÕES – TOCA-DISCOS • 连接 – 计算机 • اظطونبیت • جهاز • ت بل وصی ال - جھاز



ПУЛЬТ ДУ

TÉLÉCOMMANDE • CONTROL REMOTO • FERNBEDIENUNG • TELECOMANDO • CONTROLE REMOTO • جهاز تلمي غ عت • 遥控器



ИК-КОДЫ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

ВКЛ / ВЫКЛ	0x 02FD 0AF5
Выключение громкости	0x 02FD 0DF2
Сабвуфер Повышение уровня	0x 02FD 0CF3
Сабвуфер Понижение уровня	0x 02FD 04FB
Volume Up	0x 02FD 1CE3
Volume Down	0x 02FD 07F8
Сабвуфер Сброс уровня	0x 02FD 03FC
ИНДИКАТОР ВКЛ/ВЫКЛ	0x 02FD 08F7
Воспроизведение/пауза	0x 02FD 1EE1
Граммофонный Выбор источника	0x 02FD 01FE
Вспомогательный Выбор источника	0x 02FD 09F6
Оптический цифровой Выбор источника	0x 02FD 00FF
Выбор источника USB	0x 02FD 48B7
<i>Bluetooth</i> ® Выбор источника	0x 02FD 5CA3

<p>ВКЛ / ВЫКЛ</p> <p>Sous tensio / Hors tension Encendido / Apagado Ein / Aus Acceso / Spento Ligar / Desligar 开/关 الطبل / ايلف/تشغ</p>	<p>Выключение звука</p> <p>Sourdine Silenciador Stummschaltung Disattivazione audio Desativar áudio 静音 ت هت الصو</p>	<p>Повышение уровня громкости сабвуфера</p> <p>Niveau haut du haut-parleur d'extrêmes graves Subida de nivel de subwoofer Subwoofer-Pegel Plus Aumento livello subwoofer Aumentar nível de volume do subwoofer 低音炮电平上升 ت وى ضخ الصوت رفط</p>	<p>Понижение уровня громкости сабвуфера</p> <p>Niveau bas du haut-parleur d'extrêmes graves Bajada de nivel de subwoofer Subwoofer-Pegel Minus Riduzione livello subwoofer Diminuir nível de volume do subwoofer 低音炮电平下降 ت وى ضخ الصوت خفضط</p>	<p>Volume Up</p> <p>Volume haut Subida de volumen Lauter Aumento volume Aumentar o volume 音量增大 ت وى الصوت رفط</p>	<p>Volume Down</p> <p>Volume bas Bajada de volumen Leiser Riduzione volume Diminuir o volume 音量减小 ت وى الصوت خفضط</p>
--	---	---	--	--	--

<p>Сброс уровня сабвуфера</p> <p>Réinitialisation du niveau du haut-parleur d'extrêmes graves Restablecimiento de nivel de subwoofer Subwoofer-Pegel zurücksetzen Ripristino livello subwoofer Restabelecer nível de volume do subwoofer 低音炮电平复位 ت وى ضخ الصوت اعادح ضبطط</p>	<p>ИНДИКАТОР ВКЛ/ВЫКЛ</p> <p>DEL MARCHE/ARRÊT INDICADOR LED ENCENDIDO/APAGADO LED AN/AUS LED ACCESO/SPENTO LED LIGA/DESLIGA LED 灯开/关 ججح الإلثريشصب ايلف/تشغني</p>	<p>Воспроизведение/ пауза</p> <p>Lecture/pause Reproducción/pausa Wiedergabe/Pause Riproduzione / Pausa Reproduzir/Pausar 播放/暂停 ت ايم ايلف/تشغني</p>
--	---	---

<p>Выбор источника Phono</p> <p>Sélection de la source Phono Selección de fuente de tocadiscos Phono-Quellenwahl Selezione sorgente phono Seleção de fonte fono 唱机源选择 تحذيد أصدر الصوتي</p>	<p>Выбор вспомогательного источника</p> <p>Sélection de la source auxiliaire Selección de fuente auxiliar AUX-Quellenwahl Selezione sorgente ausiliaria Seleção de fonte auxiliar 辅助源选择 ي ف تحذيد أصدر الضنب</p>	<p>Выбор цифрового оптического входа</p> <p>Sélection de la source optique numérique Selección de fuente óptica digital Digital-optische Quellenwahl Selezione segnale ottico digitale Seleção de fonte ótica digital 数字光学源选择 ي المصدر الجصري الرم تحذيد</p>	<p>Выбор источника USB</p> <p>Sélection de la source USB Selección de fuente USB USB-Quellenwahl Selezione sorgente USB Seleção de fonte USB USB 源选择 تحذيد مصدر USB</p>	<p>Выбор источника Bluetooth®</p> <p>Sélection de la source Bluetooth® Selección de fuente Bluetooth® Bluetooth®-Quellenwahl Selezione segnale Bluetooth® Seleção de fonte Bluetooth® 蓝牙源选择 «Bluetooth» مصدر تحذيد</p>
--	---	---	--	---

БЕСПРОВОДНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ **BLUETOOTH®**

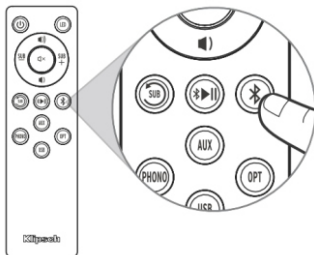
TECNOLOGÍA INALÁMBRICA **BLUETOOTH®** • CONFIGURACIÓN DE TECNOLOGÍA WIRELESS **BLUETOOTH®** • DRAHTLOSE **BLUETOOTH®** • TECHNOLOGIE-SETUP • CONFIGURAZIONE
 TECNOLOGIA WIRELESS **BLUETOOTH®** • CONFIGURAÇÃO DE TECNOLOGIA SEM FIO **BLUETOOTH®** • **BLUETOOTH®** 蓝牙无线技术 • الاتصاف بـ **BLUETOOTH®** تكنولوجيا

СОПРЯЖЕНИЕ

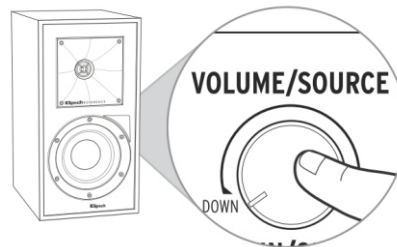
CONNEXION
 CONEXIÓN
 VERBINDEN
 COLLEGAMENTO
 CONECTAR
 连接
 ربط

1

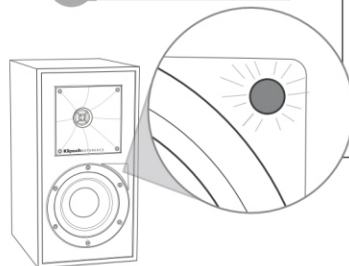
Удерживать 3 секунды
 Appuyer pendant 3 secondes Mantenga
 optimido durante 3 segundos 3
 Sekunden gedrückt halten Tenere
 premuto per 3 secondi
 Manter pressionado por 3 segundos
 保持 3 秒
 ضغط بطراپ وديج 3 ثوان



ИЛИ
 OU
 O BIEN
 ODER
 OPPURE
 OU
 或
 أو

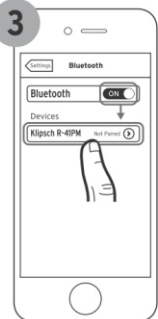


2 Мигающий синий



Синий / Мигающий
 Bleu / Clignotant
 Azul / Destello
 Blau / Blink
 Blu / Lampeggiante
 Azul / Intermitente
 蓝色 / 闪烁
 زول / وبيض

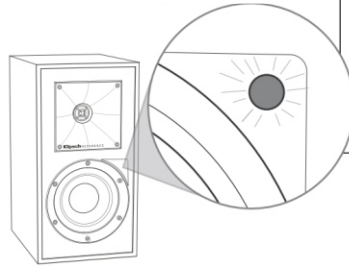
3



4



5 Синий, горящий без мигания



Синий / без мигания
 Bleu / Continu
 Azul / Continuo
 Blau / Dauerhaft
 Blu / Luce fissa
 Azul / Constante
 蓝色 / 常亮
 ت جزول / غب

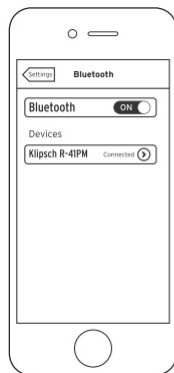
Только пример. Ваше устройство может отличаться.

• À titre d'exemple seulement. Votre appareil peut être différent. • Este es solo un ejemplo. Es posible que su dispositivo sea diferente. • Nur als Beispiel. Ihr Gerät kann anders aussehen
 Solo a titolo esemplificativo. Lo specifico dispositivo può essere diverso. • Apenas para exemplo. O dispositivo pode ser diferente. • 仅为示例。实际设备可能有所不同
 فقط بخت جهمو • 仅为示例。实际设备可能有所不同

ПЕРЕПОДКЛЮЧЕНИЕ

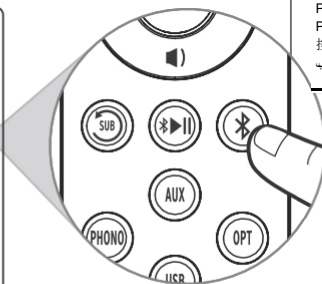
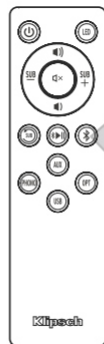
RECONNECTER
RECONECTAR
ERNEUT VERBINDEN
RICONNESSIONE
RECONNECTAR
重新连接
اعداح توصي

1



2

Нажмите 1 раз

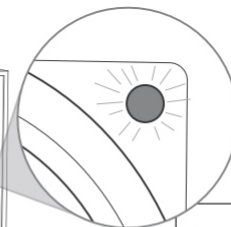
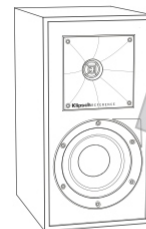


Нажмите
1 раз

Appuyer 1 fois
Oprima 1 vez
1x drücken
Premere 1 volta
Pressionar uma vez
按 1 次
حدس ضبط ارح ونبه

3

Без мигания

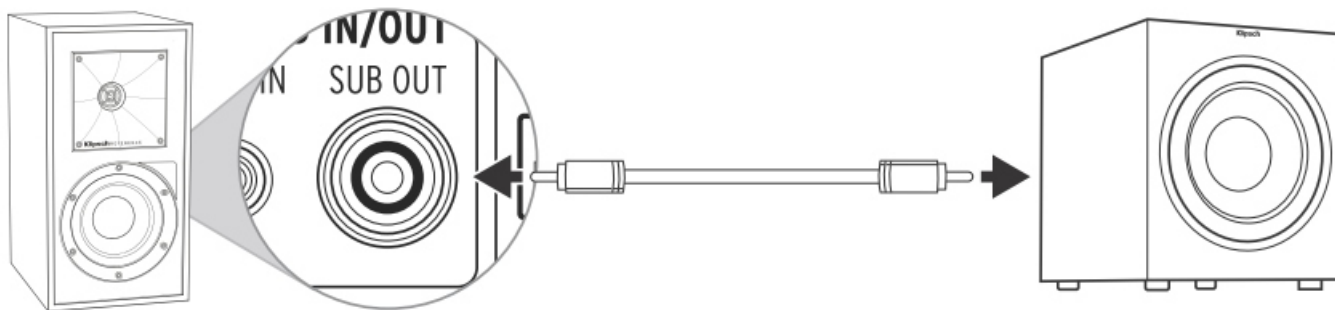


Синий, горящий
без мигания

Continuo
Continuo
Dauerhaft
Luce fissa
Constante
常亮
لوركت جنب

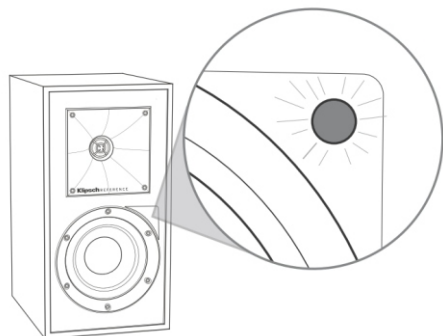
ВЫХОД САБВУФЕРА

SORTIE DU HAUT-PARLEUR D'EXTRÊMES GRAVES • SALIDA DE SUBWOOFER • SUBWOOFER-AUSGANG • USCITA SUBWOOFER • SAÍDA PARA SUBWOOFER • 低音炮输出 • مغرب مُصنعت المو



СВЕТОДИОДНЫЙ ИНДИКАТОР ИСТОЧНИКА

INDICATEUR DE SOURCE À DEL • INDICADOR LED DE FUENTE • LED-QUELLENANZEIGE • SPIA LED SORGENTE AUDIO • LED INDICADOR DE FONTE • LED 源指示灯 • LED المنبر المصدر



СИНИЙ = вход Bluetooth®

BLEU = Entrée Bluetooth®
 AZUL = Entrada Bluetooth®
 BLAU = Bluetooth-Eingang
 BLU = Ingresso Bluetooth®
 AZUL = Entrada Bluetooth®
 LED 源指示灯
 ١ زول = دُخ Bluetooth®

ФИОЛЕТОВЫЙ = вход Phono

VIOLET = Entrée phono
 MORADO = Entrada de tocadiscos
 LILA = Phono-Eingang
 VIOLA = Ingresso phono
 ROXO = Entrada fono
 紫色 = 唱机输入
 ي = دُخ صوتي أرجوب

ЗЕЛЕНЫЙ = вход Aux

VERT = Entrée auxiliaire
 VERDE = Entrada auxiliar
 GRÜN = AUX-Eingang
 VERDE = Ingresso auxiliar
 VERDE = Entrada auxiliar
 绿色 = 辅助输入
 ي ف أخضر = دُخ اضب

КРАСНЫЙ = оптический вход

ROUGE = Connexion Optique
 ROJO = Conexión óptica
 ROTÉ = Optische Verbindung
 ROSSO = Connessione Ottica
 VERMELHO = Conexão ótica
 红 = 数字光纤连接
 ي أحر = دُخ كسر

БЕЛЫЙ = вход USB

BLANC = Entrée audio USB
 BLANCO = Entrada de audio USB
 WEISS = USB-Audio-Eingang
 BIANCO = Ingresso audio USB
 BRANCO = Entrada de áudio USB
 白色 = USB 音频输入
 ت أبيض = دُخ صو USB

ЭКВАЛАЙЗЕР БАСОВ

ÉGALISATION DYNAMIQUE DES BASSES • ECUALIZACIÓN DE BAJOS DINÁMICOS • DYNAMISCHER BASS-EQ • EQUALIZZAZIONE DEI BASSI DINAMICA • EQUALIZAÇÃO DINÂMICA DE GRAVES • 动态低音均衡 • خفض رتال
نواصح ڤييح نيب غيغ

Эквалайзер басов обеспечивает тонкомпенсацию для автоматического изменения уровня низких частот при изменении громкости.

L'égalisation dynamique des graves applique une correction du volume sonore pour régler automatiquement le niveau des basses fréquences au fur et à mesure des variations de volume.

La ecualización de bajos dinámicos corrige la Sonoridad para ajustar automáticamente los niveles de las frecuencias bajas según los cambios de volumen.

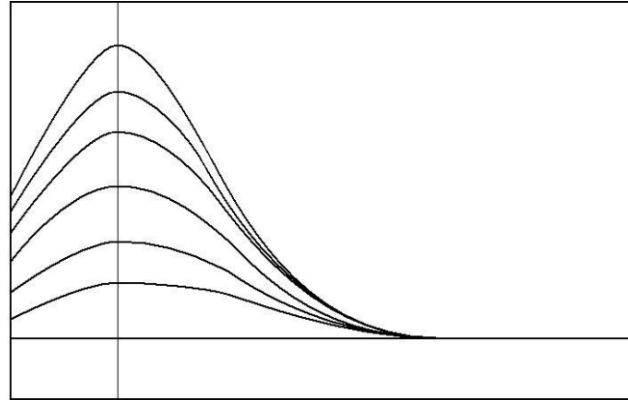
Der Dynamische Bass-EQ setzt eine Lautstärkeregelung ein, um bei Lautstärkeänderungen die Tieffrequenzpegel automatisch anzupassen.

L'equalizzazione dei bassi dinamica applica la Correzione della sonorità per regolare automaticamente i livelli a bassa frequenza in funzione delle variazioni del volume.

A equalização dinâmica de graves aplica correção de intensidade para ajustar automaticamente os níveis de baixa frequência quando há mudança no volume.

动态低音均衡器应用响度校正功能，随音量变化自动调节低音电频。

ل تطع الوانح ڤييح النيب غيغ ڤييح رتال
نصح غيت الصو ضحط بيت و ڤطرديت ال
خفضح الڤيغ نيب ها يتغروي ڤط الصو.



Для достижения наилучших результатов, повысьте уровень громкости источника входного сигнала (если возможно) до максимума.

Pour de meilleurs résultats, augmentez au maximum le volume de la source d'entrée.

Para obtener resultados óptimos, aumente el volume de la fuente de entrada al máximo.

Steigern Sie am besten die Lautstärke der Eingangsquelle aufs Maximum.

Per ottenere risultati ottimali, aumentare al massimo il volume della sorgente audio.

Para obter melhores resultados, aumente o volume da fonte de entrada para o máximo.

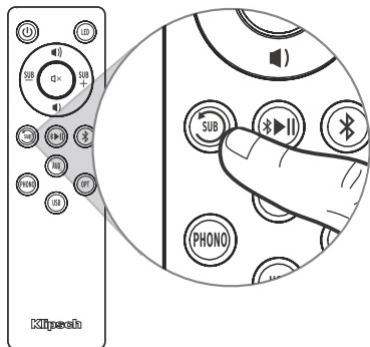
为获得最佳效果，请将输入音量增加到最大。

حصوڤي ع افضن ال ڤنجب، ارفع وي ڤط صو
الصدر إلى الحد الأقصى.

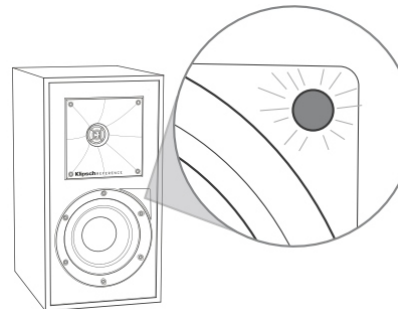
ВКЛЮЧЕНИЕ/ВЫКЛЮЧЕНИЕ ЭКВАЛАЙЗЕРА БАСОВ

DÉSACTIVER/ACTIVER L'ÉGALISEUR DES GRAVES DYNAMIQUE • DESACTIVAR / ACTIVAR LA ECUALIZACIÓN DE BAJOS DINÁMICOS • DYNAMISCHEN BASS-EQ DEAKTIVIEREN/AKTIVIEREN • ABILITA / DISABILITA EQUALIZZAZIONE DEI BASSI DINAMICA • DESATIVAR/ ATIVAR A EQUALIZAÇÃO DINÂMICA DE GRAVES • 禁用/启用动态低音均衡器 • خفض رعت ال / ڤييع الثيب غح ڤڤ الواسح / شئ تعطين / شئ

1 **Удерживать 3 секунды**
 Appuyer pendant 3 secondes
 Mantenga oprimido durante 3 segundos 3 Sekunden gedrückt halten
 Tenere premuto per 3 secondi
 Manter pressionado por 3 segundos
 保持 3 秒
 ڤڤ الواسح / شئ تعطين 3 ثوب

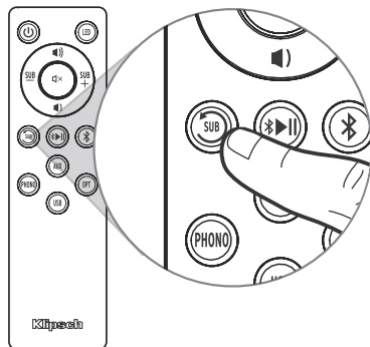


2 **Мигнет 2 раза**
 Clignote x2
 Destella x2
 Blinkt x2
 Lampeggia x2
 Piscará x2
 闪烁 x2

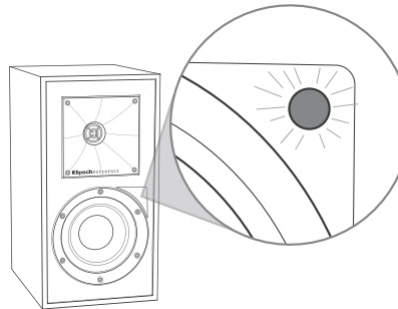


ВКЛЮЧЕН
 D'ACTIVATION
 ACTIVAR
 AKTIVIEREN
 ATTIVATA
 ATIVAR
 启用
 ڤييع

1 **Удерживать 3 секунды**
 Appuyer pendant 3 secondes
 Mantenga oprimido durante 3 segundos 3 Sekunden gedrückt halten
 Tenere premuto per 3 secondi
 Manter pressionado por 3 segundos
 保持 3 秒
 ڤڤ الواسح / شئ تعطين 3 ثوب



2 **Мигнет 1 раз**
 Clignote x1
 Destella x1
 Blinkt x1
 Lampeggia x1
 Piscará x1
 闪烁 x1
 الواسح 1



ОТКЛЮЧЕН
 DESACTIVATION
 DESACTIVAR
 DEAKTIVIEREN
 DISATTIVATA
 DESATIVAR
 禁用
 ڤييع

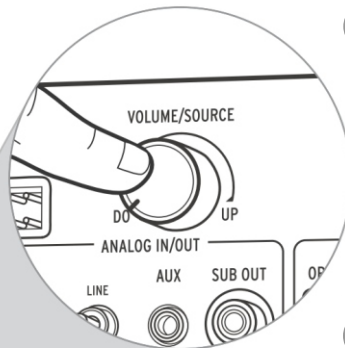
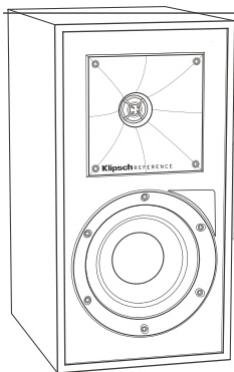
ВОЗВРАТ К ЗАВОДСКИМ НАСТРОЙКАМ

REINITIALISATION • RESTABLECIMENTO DE FÁBRICA • RÜCKSETZUNG AUF WERKEINSTELLUNG • RIPRISTINO IMPOSTAZIONI DI FABBRICA • RESTABELECIMENTO DAS CONFIGURAÇÕES DE FÁBRICA • 恢复出厂设置 • اعادة ضبط ع المص

1

Выберите источник: Phono, аналоговый, цифровой или USB

Sélectionner la source Phono, auxiliaire, Optique ou USB
 Seleccionar tocadiscos, auxiliar, óptica o bien USB
 Quellenwahl auf Phone, AUX, Optische oder USB
 Selezionare il segnale per phono, ausiliaria, Ottica oppure USB
 Selezione a fonte para o fono, auxiliar, ótica ou USB
 选择源至唱机, 辅, 数字或USB
 USB صوتي (PHONO أو ANALOG) بخاري كسمبر (أو DIGITAL تصري أو USB حدد المصدر



2

Нажмите и удерживайте

Appuyer et Maintenir
 Presione y mantenga
 Drücken und halten
 Tieni premuto
 Pressione e segure
 按下并保持
 طئي ضغطتنب

3

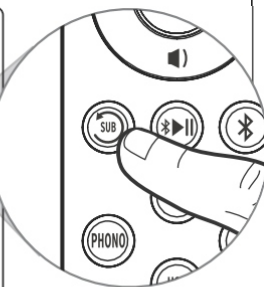
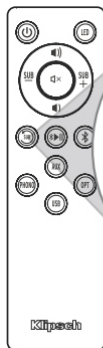
Нажмите

Appuyer
 Oprima
 drücken
 Premere
 Pressionar
 按
 ضغطتنب

4

Отпустите

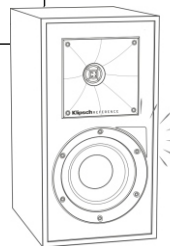
Libération
 Lanzamiento
 Freisetzung
 Liberare
 Lançamento
 发布
 ح اطلال شرب



5

Мигает в течение 10 секунд

Clignote 10 secondes
 Destella 10 segundos
 Lampeggia 10 secondi
 Piscará 10 segundos
 10SekundenBlink
 闪烁 10 秒
 رجع الوميض 10 ثورت



ПРИМЕЧАНИЕ Сброс к заводским настройкам очистит список сопряженных устройств Bluetooth®

REMARQUE La réinitialisation aux réglages d'usine effacera l'historique d'association Bluetooth®

NOTA El restablecimiento de fábrica borra el historial de vinculación de Bluetooth®

HINWEIS Rücksetzung auf Werkseinstellungen löscht die gespeicherten Bluetooth® Kopplungen

NOTA Il ripristino delle impostazioni di fabbrica cancella la cronologia delle associazioni Bluetooth®

OBSERVAÇÃO O restabelecimento das configurações de fábrica apagará o histórico de emparelhamento Bluetooth®

注: 出厂设置恢复将清除蓝牙配对历史

وذي صمت اءءءء ضءءء ع المص الء الءءء صءءء رءءءء * BLUETOOTH® * الءءءءء

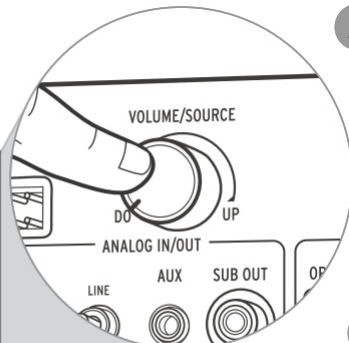
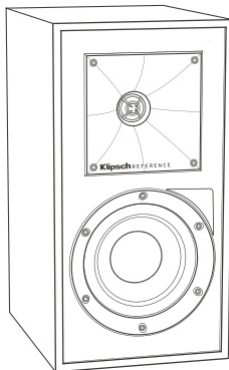
ОТКЛЮЧЕНИЕ АВТОМАТИЧЕСКОГО ЗАПУСКА В РЕЖИМЕ ОЖИДАНИЯ

DÉSACTIVER LA VEILLE AUTOMATIQUE • DESHABILITAR AUTO-STANDBY • DEAKTIVEREN SIE DEN AUTOMATISCHEN STANDBY-MODUS • DISABILITA L'AUTO-STANDBY • DESATIVAR A ESPERA AUTOMÁTICA • 禁用自动待机 • تعطين وضع المتعدد ليلب الت

1

Выберите источник: Phono, аналоговый, цифровой или USB

Sélectionner la source Phono, auxiliaire, Optique ou USB
 Seleccionar tocadiscos, auxiliar, óptica o bien USB
 Quellenwahl auf Phone, AUX, Optische oder USB
 Selezionare il segnale per phono, ausiliaria, Ottica oppure USB
 Seleccione a fonte para o fono, auxiliar, ótica ou USB
 选择源至唱机, 轴, 数字或USB
 USB إلى تصو DIGITAL (أو نظري تيب) ANALOG (فونو) PHONO إلى حدد المصدر



2

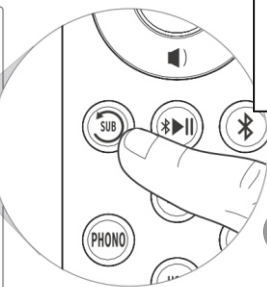
Нажмите и удерживайте

Appuyer et Maintenir
 Presione y mantenga
 Drücken und halten
 Tieni premuto
 Pressione e segure
 按下并保持
 طئب ضغطئب

3

Нажмите

Appuyer
 Oprima
 drücken
 Premere
 Pressionar
 按
 ضغطئب



4

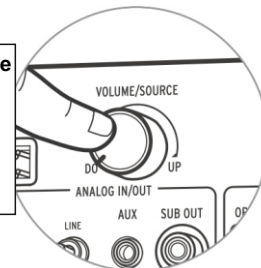
Release

Libération
 Lanzamiento
 Freisetzung
 Liberare
 Lançamento
 发布
 ح اطلال شرب

5

Нажмите

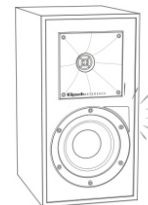
Appuyer
 Oprima
 drücken
 Premere
 Pressionar
 按
 ضغطئب



6

ИНДИКАТОР меняет цвет на фиолетовый

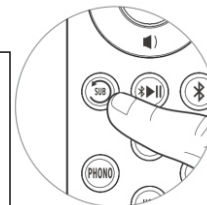
LED Violet
 LED Morado
 LED Lila
 LED Viola
 LED Roxo
 LED 紫色
 DEL أرجوب DEL



7

Нажмите

Appuyer
 Oprima
 drücken
 Premere
 Pressionar
 按
 ضغطئب



КОДЫ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ (ДЛЯ УНИВЕРСАЛЬНЫХ ПУЛЬТОВ ИЛИ КАБЕЛЕЙ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ)

RCA*	41609 или 43915
DIRECTV	31609
XFINITY**	30531 или 31023
BRIGHT HOUSE	288
AT&T (SILVER) 5156 или 5023	
AT&T (BLACK) 5156	

* ПРИ НАЛИЧИИ КНОПКИ AUDIO/AUX ИЛИ AUDIO SB


** КРАСНАЯ КНОПКА ПО ЦЕНТРУ
ПРИМЕЧАНИЕ: НЕ ВСЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ПУЛЬТЫ
СОВМЕСТИМЫ С УСТРОЙСТВОМ

ШЕСТНАДЦАТЕРИЧНЫЕ КОДЫ - НАБОР 1	
КНОПКА VOLUME UP	0x 856A 9F60
КНОПКА VOLUME DOWN	0x 856A 9E61
ВЫКЛЮЧЕНИЕ ГРОМКОСТИ	0x 856A 9966

ШЕСТНАДЦАТЕРИЧНЫЕ КОДЫ - НАБОР 3	
КНОПКА VOLUME UP	0x A55A 0AF5
КНОПКА VOLUME DOWN	0x A55A 0BF4
ВЫКЛЮЧЕНИЕ ГРОМКОСТИ	0x A55A 12ED


ШЕСТНАДЦАТЕРИЧНЫЕ КОДЫ - НАБОР 4	
КНОПКА VOLUME UP	0x 859A 817E
КНОПКА VOLUME DOWN	0x 859A 827D
ВЫКЛЮЧЕНИЕ ГРОМКОСТИ	0x 859A 8778


ВАЖНЫЕ ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ!

1. ПРОЧИТАЙТЕ эти инструкции.
2. СОХРАНИТЕ эти инструкции.
3. ОБРАЩАЙТЕ ВНИМАНИЕ на все предупреждения.
4. СЛЕДУЙТЕ всем инструкциям.
5. НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ изделие возле воды.
6. Очистка выполняется ТОЛЬКО с помощью сухой тряпки.
7. НЕ ЗАКРЫВАЙТЕ вентиляционные отверстия. Устанавливайте устройство в соответствии с инструкциями производителя.
8. НЕ оставляйте изделие вблизи от источников тепла, таких как батареи отопления, обогреватели, печи и прочие изделия (включая усилители) которые вырабатывают тепло.
9. НЕ ПРЕНЕБРЕГАЙТЕ защитной функцией заземленной или полярной вилки. У полярной вилки два контакта, один шире другого. У заземляющей вилки два контакта и один заземляющий штырь. Широкий контакт или третий штырь обеспечивают вашу безопасность. Если поставляемая вилка не входит в розетку, обратитесь к электрику для замены такой устаревшей розетки.
10. ЗАЩИТИТЕ шнур питания от наступания или защемления, в частности, у вилок, розеток и на выходе из прибора.
11. ИСПОЛЬЗУЙТЕ ТОЛЬКО рекомендованные производителем дополнительные принадлежности.
12. ИСПОЛЬЗУЙТЕ ТОЛЬКО тележку, стойку, штатив, кронштейн или стол, рекомендованные производителем, или идущие в комплекте поставки. При использовании тележки будьте осторожны при перемещении устройства на тележке, чтобы не получить травмы при опрокидывании.
13. ОТСОЕДИНИТЕ шнур питания прибора из розетки во время грозы или если устройство не используется в течение длительного периода времени.
14. Обслуживание должно производить **КВАЛИФИЦИРОВАННЫЙ ПЕРСОНАЛ**.  Проведение технического обслуживания требуется в том случае, когда устройство было каким-либо образом повреждено, например, поврежден шнур питания или штепсельная вилка,

либо на изделие была пролита жидкость, либо внутрь него попали посторонние предметы, либо если устройству подверглось воздействию дождя или влаги, либо оно не работает должным образом, либо если вы уронили устройство.


15. На устройство НЕ ДОЛЖНЫ падать капли или брызги воды, запрещается ставить на него предметы, заполненные водой, такие как вазы.
16. Чтобы полностью отключить данное устройство от сети переменного тока, отсоедините блок питания от розетки переменного тока.
17. Сетевая вилка/штепсельный соединитель используется в качестве устройства отключения, они всегда должны быть в рабочем состоянии.
18. НЕ перегружайте сетевые розетки или удлинители свыше их номинальной емкости, так как это может привести к поражению электрическим током или возгоранию.

 Воскалицательный знак с треугольником говорит о наличии важных инструкций по эксплуатации и обслуживанию (ремонту) в руководстве к прибору.

 Молния со стрелкой внутри равностороннего треугольника говорит пользователю, что внутри корпуса изделия имеется неизолированное "опасное напряжение", которое может оказаться достаточно сильным, чтобы привести к удару током.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Чтобы снизить риск возгорания или удара током, не подвергайте это устройство воздействию дождя или влаги.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Запрещается ставить на устройство источники открытого огня, например, горящие свечи.

 **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Никогда не кладите элементы питания в рот, их легко проглотить! Опасность химического ожога.

Следует беречь элементы питания от детей и домашних животных. При проглатывании они могут вызвать серьезные ожоги всего за 2 часа, что может привести к смерти.

При случайном проглатывании аккумулятора, немедленно обратитесь к врачу.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ : Если аккумуляторный отсек надежно не закрывается, прекратите использование продукта и храните его в месте, недоступном для детей и домашних животных.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не используйте протекающие или поврежденные батареи.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ : Риск утечки. Используйте аккумуляторы только указанных типов. Никогда не используйте вместе новые и использованные аккумуляторы. При установке соблюдайте полярность. Извлекайте аккумуляторы из устройств, которые не используются в течение длительного времени. Храните элементы питания в сухом месте.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ : Элементы питания (установленные аккумуляторы или батарейки) не должны подвергаться чрезмерному нагреву, например, вследствие воздействия солнечного света, пожара и т.п.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ : Опасность взрыва в случае неправильной замены элемента питания. Для замены используйте элементы питания того же или эквивалентного типа.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не перезаряжайте элементы питания, у которых такая возможность не предусмотрена.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не подвергайте устройство воздействию высоких или низких температур.

Пожалуйста, проведите утилизацию любых использованных элементов питания в соответствии с местными правилами. Не сжигать.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не открывайте! Риск поражения электрическим током. Напряжения в этом оборудовании опасны для жизни. Внутри изделия нет деталей, пригодных для профессионального ремонта. Обслуживание должен производить квалифицированный персонал.

Поместите оборудование рядом с розеткой сети питания и убедитесь, что вы можете легко получить доступ к выключателю питания.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Данное изделие предназначено для работы ТОЛЬКО от напряжений переменного тока, указанных на задней панели, или входящем в комплект с устройством блоке питания. Работа от других напряжений, которые отличаются от указанных, может привести к необратимому повреждению продукта и аннулированию гарантии на него. При использовании адаптеров-штекеров переменного тока нужно соблюдать осторожность, поскольку они позволяют подключать устройство к напряжению, на работу с которыми оно не рассчитано. Если устройство оснащено отсоединяемым шнуром питания, используйте шнур только того типа, который поставляется с вашим устройством, либо шнур, предоставляемый местным дистрибьютором и/или розничным продавцом. Если вы не понимаете, какое именно рабочее напряжение нужно использовать, обратитесь к местному дистрибьютору и/или продавцу.

ИНФОРМАЦИЯ О СОБЛЮДЕНИИ НОРМ ЕС

Разрешено иметь маркировку CE; соответствует Директиве ЕС по низковольтному оборудованию 2006/95/EC; соответствует Директиве ЕС по электромагнитной совместимости 2004/108/EC; соответствует Директиве ЕС по ограничению вредных веществ 2011/65/EC; соответствует Директиве ЕС об утилизации электрического и электронного оборудования 2002/96/EC; соответствует Директиве ЕС об экологическом проектировании 2009/125/EC; соответствует Регламенту ЕС, касающегося правил регистрации, оценки, санкционирования и ограничения использования химических веществ (REACH) 2006/121/EC; соответствует Директиве ЕС о радио- и телекоммуникационном оборудовании, в соответствии с которой это устройство нельзя утилизировать с обычными бытовыми отходами.

В состав данного устройства входят батареи, использование которых регулируется Европейской директивой 2006/66/EC. Их нельзя утилизировать с обычными бытовыми отходами. Необходимо руководствоваться нормативно-правовыми актами.

Вы можете получить бесплатную копию Декларации о соответствии, обратившись к своему продавцу, дистрибьютору или в международную штаб-квартиру Klipsch Group, Inc. Контактная информация находится здесь: <http://www.klipsch.com/Contact-Us>

Уведомление об утилизации электрического и электронного оборудования



Примечание: Этот знак относится только к странам

Европейского Союза (ЕС) и Норвегии. Это изделие маркируется в соответствии с Директивой ЕС об утилизации электрического и электронного оборудования 2002/96/EC (WEEE). Данный символ означает, что данное устройство не должно утилизироваться вместе с бытовыми отходами. Устройство следует отнести в соответствующий пункт приема по переработке электрического и электронного оборудования для надлежащей обработки, утилизации и переработки.

ИНФОРМАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ СТАНДАРТАМ ФКС США И ЭМС КАНАДЫ

Это устройство соответствует применимым стандартам отрасли RSS Канады, для которых не требуются лицензии. Следующие утверждения справедливы при работе устройства:

- (1) Это устройство не может создавать помехи; и
- (2) должно воспринимать любые принятые помехи, включая помехи, которые могут привести к нежелательной работе.

ПРИМЕЧАНИЕ: Данное оборудование проверено и признано соответствующим ограничениям в отношении цифровых устройств класса B согласно части 15 правил ФКС (Федеральной комиссии связи, США). Эти ограничения предназначены для обеспечения необходимой защиты от критических помех при установке в жилых помещениях. Это оборудование создает, использует и может излучать радиочастотную энергию, и при несоблюдении инструкций по установке и использованию может наводить критические помехи на каналы радиосвязи. Однако не гарантируется отсутствие помех при конкретной установке. Если данное оборудование наводит критические помехи на теле- и радиооборудование,

что можно определить путем его включения и выключения, пользователь имеет право попытаться устранить помехи с помощью одной из следующих мер:

- Измените расположение или ориентацию приемной антенны.
- Увеличьте расстояние между оборудованием и приемником.
- Подключите оборудование к розетке другой цепи, отличной от той, к которой подключен приемник.
- Посоветуйтесь с продавцом или опытным теле/радио мастером.

В соответствии с положениями части 15 правил ФКС (Федеральной комиссии связи, США), данное цифровое устройство относится к классу В.

Осторожно: Изменения или модификации, не одобренные изготовителем, могут лишить пользователя права на использование оборудования.

ИНФОРМАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ БЕСПРОВОДНОГО ПЕРЕДАТЧИКА

Знак «С», расположенный перед номером сертификации радиосвязи означает только то, что технические спецификации отрасли Канады были соблюдены.

Это устройство соответствует части 15 Правил ФКС и применимым стандартам отрасли RSS Канады, для которых не требуются лицензии. Следующие утверждения справедливы при работе устройства: (1) устройство не может создавать вредные помехи и (2) это устройство должно воспринимать любые принятые помехи, включая помехи, которые могут привести к нежелательной работе.

Данное оборудование соответствует ограничениям радиационного облучения ФКС и ИК, установленным для неконтролируемой среды. Это оборудование необходимо установить и эксплуатировать на минимальном расстоянии в 20 см между радиатором и вашим телом. Этот передатчик не должен располагаться или работать в непосредственной близости от любой другой антенны или передатчика.

R-51PM

ВЕРСИЯ ПРОШИВКИ 0.0.0.0

Рабочая частота Bluetooth: 2402-2480 МГц

Максимальная P4-мощность: 4 дБм (э.м.и.)

R-41PM

ВЕРСИЯ ПРОШИВКИ 0.0.0.0

Рабочая частота Bluetooth: 2402-2480 МГц

Максимальная P4-мощность: 4 дБм (э.м.и.)

Klipsch®

KEEPERS OF THE SOUND™

3502 WOODVIEW TRACE, INDIANAPOLIS, IN, USA

KLIPSCH.COM



©2018, Klipsch Group, Inc. Klipsch Group, Inc. является полностью подчиненной дочерней компанией международной корпорации Vox. Klipsch и Keepers of the Sound являются зарегистрированными торговыми марками Klipsch Group, Inc., полностью подчиненной дочерней компании международной корпорации, зарегистрированной в США и других странах. Надпись и логотип *Bluetooth* ® являются зарегистрированными торговыми марками Bluetooth SIG Inc. любое использование таких марок компанией Klipsch Group, Inc. регулируется лицензией.