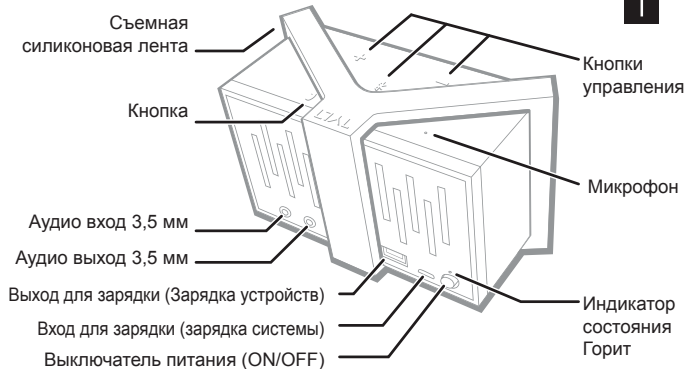


TÜNZ

Инструкция по использованию



1

АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА TUNZ С ИНТЕРФЕЙСОМ BLUETOOTH

2

КНОПКИ УПРАВЛЕНИЯ



Уменьшение уровня громкости



Повышение уровня громкости



Многофункциональные кнопки



Кнопка телефона

ФУНКЦИИ ИНДИКАТОРА СОСТОЯНИЯ



Попеременно красный/синий:
TUNZ находится в режиме сопряжения и готов к подключению к устройству Bluetooth®.



Горит красным:
Выполняется зарядка TUNZ. Подзарядка еще не завершена.



Горит синим:
Система включена; при выполнении подзарядки - зарядка завершена.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Прежде чем выполнять подключения включите питание системы TUNZ, установив выключатель питания в положение Вкл.



3



Вы можете подключить любое устройство к TUNZ, используя 3,5-миллиметровый разъем для наушников или по Bluetooth®.

ПРОВОДНОЕ СОЕДИНЕНИЕ

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ АУДИО КАБЕЛЬ ДИАМЕТРОМ 3,5 ММ

Если выбранное вами устройство оснащено стандартным разъемом для наушников, вы можете подключить его к порту AUX In на панели TUNZ с помощью универсального аудио кабеля 3,5 мм. При выполнении такого подключения уровень громкости системы TUNZ будет установлен на максимум и будет регулироваться на панели подключенного устройства.

Если вы решили подключить несколько акустических систем TUNZ с Bluetooth®, вам потребуется подключить их вместе через порты AUX Out и AUX In для еще более мощного звучания.



4

БЕСПРОВОДНОЕ СОЕДИНЕНИЕ

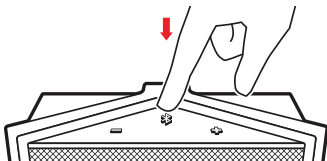
BLUETOOTH®

Беспроводное подключение к устройствам Bluetooth выполняется следующим образом:

НА ПАНЕЛИ TUNZ:

- 1) Нажмите и удерживайте в нажатом положении multifunctional кнопку в течение 6 секунд.

TUNZ перейдет в режим сопряжения и индикатор состояния будет попеременно мигать красным и синим.



НА УСТРОЙСТВЕ, С КОТОРЫМ ХОТИТЕ УСТАНОВИТЬ СОЕДИНЕНИЕ:

- 1) Включите Bluetooth.
- 2) Следуйте инструкциям по сопряжению Bluetooth® вашего устройства, а затем выберите "TYLT TUNZ" при его отображении в списке.
- 3) При запросе введите пароль - "0000" После сопряжения TUNZ сообщит вам о подключении, и индикатор состояния будет постоянно гореть синим. Обычно вам необходимо лишь один раз выполнить сопряжение TUNZ с каждым из устройств. Повторите процедуру Bluetooth® подключения для дополнительных необходимых вам устройств. TUNZ может сохранить в памяти до 8 сопряженных устройств. Система автоматически повторит попытку подключения к последнему сопряженному устройству при его возвращении в необходимый диапазон.

5

СЛУШАЙТЕ И ГОВОРИТЕ

СЛУШАЙТЕ

При воспроизведении музыки или другого аудио материала на подключенном устройстве, эти данные автоматически будут подаваться на TUNZ. Вы сможете управлять воспроизводимыми данными с панели подключенного устройства или непосредственно с TUNZ. При включении питания уровень громкости будет по умолчанию установлен в значение, при котором система TUNZ была отключена. Если вы не слышите музыку, убедитесь в правильности подключения устройства или увеличьте уровень громкости.

ГОВОРИТЕ

При подключении телефона к TUNZ все принимаемые звонки будут автоматически передаваться на TUNZ. Воспроизведение музыки будет остановлено на время звонка, а затем восстановлено.

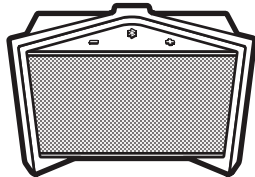
6









СЕНСОРНЫЕ РЕГУЛЯТОРЫ

Акустическая система TUNZ оснащена простыми в использовании сенсорными кнопками.

Прикоснитесь: Быстро нажмите и отпустите кнопку (менее 1 секунды)

Нажмите: Нажмите и удержите



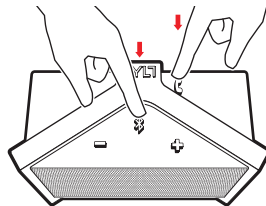
| | | |
|---|--|---|
|  | Временная остановка и восстановление воспроизведения | Прикоснитесь к многофункциональной кнопке для остановки и восстановления воспроизведения музыки. |
|  | Совершение вызова | Автоматическая передача звонка |
|  | Ответ на вызов или завершение вызова | Прикоснитесь к кнопке телефона для ответа на входящий звонок или для завершения текущего звонка. |
|  | Отклонение вызова | Чтобы отклонить входящий вызов, нажмите на кнопку телефона и удержите ее в нажатом положении в течение 2 секунд. |
|  | Повторный набор последнего номера | Дважды прикоснитесь к кнопке телефона для набора последнего номера. |
|  | Переключение между акустической системой и телефоном | Во время звонка нажмите кнопку телефона и удержите ее в нажатом положении в течение 2 секунд для переключения звонка между акустической системой и телефоном. |
|  | Уменьшение уровня громкости | Нажмите кнопку "-" для уменьшения уровня громкости, или удержите эту кнопку в нажатом положении для быстрого уменьшения громкости. |
|  | Повышение уровня громкости | Нажмите кнопку "+" для увеличения уровня громкости, или удержите эту кнопку в нажатом положении для быстрого повышения громкости. |

ЗАРЯДКА

Акустическая система TUNZ оснащена системой подзарядки ENERGI: Встроенная мощная батарея позволит не только подать питание на акустическую систему, но и подзарядить мобильные гаджеты. Емкость батареи в 2800 мАч достаточна для полной зарядки нескольких смартфонов и многочасового воспроизведения музыки.

ГОЛОСОВЫЕ КОМАНДЫ

Голосовые команды TUNZ используются для предоставления информации о состоянии батареи. **Проверка состояния батареи:** Для проверки состояния батареи нажмите и удержите в нажатом положении кнопку телефона и многофункциональную кнопку в течение двух секунд. Голос сообщит об уровне заряда батареи (полный, средний, низкий).



Проверка состояния батареи

Нажмите и удержите в нажатом положении кнопку телефона и многофункциональную кнопку в течение двух секунд.

*Учтите, что голосовые команды не звучат во время подключения устройства к аудио входу.

ЗАРЯДКА

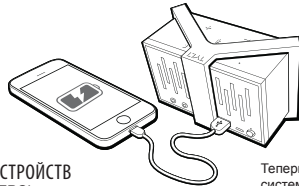
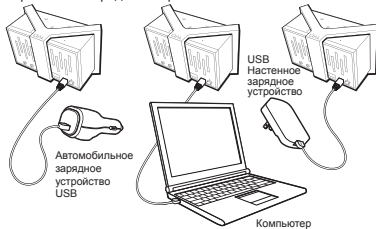
9

ЗАРЯДКА TUNZ

Для зарядки акустической системы просто подключите к ней любое зарядное USB устройство с помощью входящего в комплект USB кабеля для зарядки. Штекер Micro-USB кабеля должен быть подключен к порту INPUT TUNZ. Для достижения оптимальных результатов необходимо полностью зарядить акустическую систему TUNZ.

При полной зарядке батареи индикатор состояния переключится с красного на синий. Для полной зарядки батареи необходимо около 6 часов. При полной зарядке батарея обеспечивает около 20 часов воспроизведения музыки или примерно 60 часов работы в режиме ожидания*.

*При 50% уровне громкости без подзарядки внешних устройств.



10

ЗАРЯДКА УСТРОЙСТВ

Система ENERGI также может использоваться в качестве зарядного устройства большинства мобильных гаджетов, включая популярные смартфоны и музыкальные проигрыватели*.

Необходимо включить питание системы TUNZ для подзарядки устройств.

Для зарядки устройств просто подключите стандартный USB штекер кабеля для зарядки к выходу TUNZ, или же при использовании Micro USB устройства, воспользуйтесь входящим в комплект TUNZ кабелем.

Учтите, что на экране некоторых новых планшетов (таких как Samsung Galaxy) отображается красный символ "X" в случае низкой силы тока заряда. Но это не означает, что устройство не заряжается.

Теперь вы можете заряжать акустическую систему и используемое устройство одновременно. **Зарядка устройства будет доступна только до снижения заряда акустической системы TUNZ до отметки 50%, в этот же момент будет отключен выход для подзарядки, что позволит сохранить рабочее время батареи TUNZ. Зарядка устройства будет восстановлена после заряда батареи системы не менее чем на 75%.**

NFC

Акустическая система TUNZ оснащена программируемыми TYLT TAGZ™ с NFC, которые взаимодействуют с устройствами, поддерживающими технологию NFC. Одним прикосновением вы сможете выполнить необходимые настройки и запустить приложение.

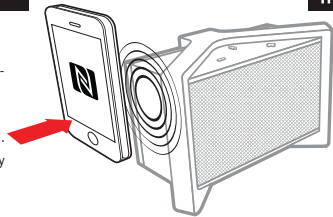
ПРОСТОТА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- 1) Убедитесь, что ваше устройство поддерживает технологию NFC и функция NFC включена в его настройках. В этом случае прикоснитесь к логотипу TYLT на системе для установки бесплатного приложения NFC Task Launcher, или найдите приложение NFC Task Launcher в магазине Play Store.



Более подробная информация дана на веб-сайте <http://launcher.tagstand.com>

- 2) Запустите приложение NFC Task Launcher.
- 3) Следуйте инструкциями, отображаемыми на экране для настройки TAGZ NFC.

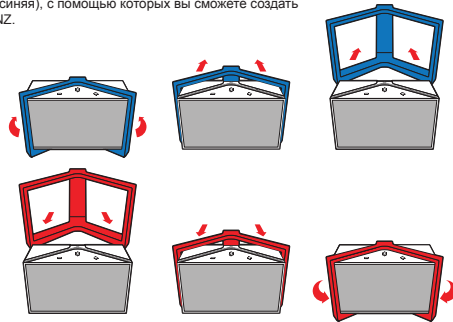


II

- 4) Для настройки NFC подключения между устройством и акустической системой TUNZ необходимо прикоснуться к зоне антенны NFC вашего устройства позади NFC наклейки как показано на следующем рисунке. Для выполнения подсоединения аккуратно расположите устройство.

ВЫБЕРИТЕ СОБСТВЕННЫЙ СТИЛЬ

В комплект акустической системы TUNZ входят 3 сменные силиконовые ленты-подставки (черная, красная и синяя), с помощью которых вы сможете создать свой стиль TUNZ.



12

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|------------------------------------|------------------------------------|
| Время воспроизведения музыки | До 20 часов* |
| Выход для зарядки | 5 В/ 1,0 А USB |
| Мощность | 6 Вт (3 Вт x 2) |
| Выход | 80 дБ макс. |
| Размеры | 13 см x 6,7 см x 8,5 см |
| Вес: | 365 г |
| Батарея | Литий-ионная емкостью 2800 мАч |
| Время зарядки акустической системы | 6-7 часов |
| Bluetooth® | Версия 3.0 - диапазон 10 м |
| Гарантия | Ограниченная гарантия на 1 год |
| Другое | APTX Decode, A2DP, AVRCP, HFP, HSP |

*До 20 часов беспроводного воспроизведения музыки на 50% уровне громкости без подзарядки дополнительных устройств. Предназначено для подзарядки небольших мобильных устройств, например, MP3 проигрывателей и смартфонов. Не предназначено для зарядки планшетов.

13

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

ВНИМАНИЕ!

Продолжительное прослушивание на очень высоком уровне громкости может привести к необратимому повреждению слуха. Используйте акустическую систему на минимально допустимом комфортном уровне громкости. Акустическая система TUNZ способна воспроизвести звуковой сигнал на очень высоком уровне громкости и на высоких тонах. В определенных условиях длительное прослушивание на таком высоком уровне может привести к повреждению слуха. Уровень громкости сигнала может изменяться в зависимости от условий прослушивания и настроек громкости. Избегайте длительного прослушивания на чрезмерно высоком уровне громкости. Прежде чем начать использование акустической системой TUNZ внимательно прочтите меры предосторожности. Соблюдение перечисленных далее правил позволит предотвратить возможные повреждения слуха. При подключении акустической системы установите регулятор уровня громкости на минимум,

14

а затем медленно отрегулируйте громкость звучания до комфортного уровня. Постарайтесь сохранить минимально возможный уровень громкости. В случае необходимости увеличения уровня громкости делайте это постепенно, и если вы чувствуете даже незначительный дискомфорт или звон в ушах, немедленно прекратите использование. Использование системы на высоких уровнях громкости может привести к потере слуха без значительного дискомфорта.

ИНФОРМАЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ!

Использование акустической системы TUNZ может ухудшить вашу способность слышать другие звуки. Будьте предельно внимательны выполняя сложные действия во время прослушивания TUNZ. Если вы пользуетесь медицинским оборудованием, например, кардиостимулятором, обязательно проконсультируйтесь с вашим терапевтом прежде чем начнете использовать акустическую систему.

Храните все аксессуары устройства вне досягаемости детей, так как любые мелкие детали могут стать причиной удушья. Данное устройство не игрушка, не позволяйте детям играть с ним.

Сумки, пакеты и множество мелких деталей также могут представлять опасность.

Не разбирайте устройство, а также избегайте попадания инородных предметов внутрь изделия, так как это может стать причиной замыкания, возгорания или удара электрическим током. Ни в коем случае не заменяйте и не ремонтируйте компоненты системы. Обслуживание устройства должно выполняться только уполномоченными представителями или сервисными центрами.

Если по каким-либо причинам, включая нормальный износ или поломку, детали вашего продукта требуют замены - обратитесь к дилеру. Во избежание возгорания или удара электрическим током не оставляйте устройство под дождем или во влажных условиях. Если устройство повреждено, на него пролита жидкость, устройство побывало под дождем или в условиях повышенной влажности, устройство уронили, и оно перегревается, немедленно прекратите его использование и

обратитесь к представителям TYLT. Не устанавливайте акустическую систему в зоне развертывания подушки безопасности или в местах, где она способна причинить дополнительные травмы во время аварии. Не используйте систему в местах, где существует опасность взрыва.

Соблюдайте все указания и инструкции, связанные с электро- и радиоустройствами, которые необходимо выключать в специально отведенных местах, таких как больницы или самолеты. Утилизируйте устройство в соответствии с местными стандартами и правилами.

ПОМНИТЕ:

Обязательно соблюдайте ограничения скорости и местные правила, а также не отвлекайтесь. Использование акустической системы TUNZ во время движения автомобиля должно быть подтверждено местными нормативами. За консультацией обратитесь к местным органам управления. Будьте предельно внимательны, выполняя сложные действия во время прослушивания акустической системы TUNZ. Старайтесь отключать систему, чтобы избежать несчастного

15

случая или травмы. Не делайте записи и не читайте документы во время вождения.

УХОД ЗА ВСТРОЕННОЙ БАТАРЕЕЙ:

Руководствуйтесь следующими инструкциями в случае использования продуктов с батареей. Данное устройство работает от перезаряжаемой батареи. Полная эффективность новой батареи достигается только после двух или трех циклов полной зарядки и разрядки. Батарею можно заряжать и разряжать сотни раз, но постепенно она изнашивается. Отключите зарядное устройство из сети, если планируете долгое время не пользоваться системой. Не оставляйте полностью заряженную батарею подключенной к зарядному устройству, поскольку избыточный заряд может сократить срок ее службы. Если устройство не используется, то даже полностью заряженная батарея через некоторое время разряжается. Нахождение устройства в жарких или холодных местах, например, в закрытом автомобиле в летних и зимних условиях, приведет к сокращению емкости и срока службы батареи.

Старайтесь хранить батареи при температуре от 0 ° C до 45 ° C. Устройство с чрезмерно горячей или холодной батареей может временно не работать, даже если она полностью заряжена. Характеристики батареи существенно ухудшаются при температуре ниже нуля.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ О БАТАРЕЯХ!

“Предостережение” - батареи, используемые в данном продукте могут привести к возгоранию или химическому ожогу при неверном применении. Батареи в изделии не могут быть удалены или заменены пользователем. Любая попытка сделать это является рискованной и может привести к повреждению продукта. Использование других батарей может привести к пожару или взрыву, а также может стать причиной отмены гарантии.

Перезаряжайте батарею устройства только с помощью специально предназначенного для этого зарядного устройства.

16

Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами. Постарайтесь сдать ее для повторного использования. Не выбрасывайте использованную батарею вместе с бытовым мусором, а также не бросайте в огонь, так как это может стать причиной взрыва. Батареи могут взорваться при неправильном использовании или повреждении.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ О ЗАРЯДНОМ УСТРОЙСТВЕ!

При отключении любого кабеля, держитесь за вилку, а не за кабель.

Не используйте поврежденное зарядное устройство.

Избегайте зарядки акустической системы при чрезмерно высоких или низких температурах, также не заряжайте ее на открытом воздухе или в сырых помещениях.

НОРМАТИВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Это устройство подчиняется Части 15 Правил FCC. Его работа допускает следующие условия:

(1) это устройство не должно создавать вредного излучения, и (2) это устройство должно выдерживать воздействие любого излучения, в том числе излучения, способного вызывать сбои в работе.

Примечание:

Это оборудование было протестировано в соответствии с ограничениями для цифровых устройств Класса В согласно Части 15 Правил FCC. Данные ограничения призваны обеспечить соответствующую защиту от вредоносных помех оборудования, используемого в производственной обстановке. Данное оборудование генерирует, использует и может излучать высокочастотную энергию и, не будучи установлено в соответствии с инструкциями или при отклонении от инструкций при эксплуатации, может создавать вредоносные помехи для радиокommunikаций. Работа этого устройства в домашних условиях может вызывать вредоносные помехи, которые могут стать причиной сбоев в работе устройств, ремонт которых пользователь будет вынужден произвести за свой счет.

Предупреждение:

Изменения или доработка данного устройства не разрешены компанией производителем и могут стать причиной аннулирования вашего права на использование оборудования. Это цифровое устройство Класса В соответствует всем требованиям Канады для промышленного оборудования.

©2013 TYLT. TYLT и логотип TYLT® являются зарегистрированными торговыми марками Foreign Trade Corp. N Mark является торговой маркой или зарегистрированной торговой маркой компании NFC Forum, Inc. в США и других странах. Все остальные торговые марки являются собственностью соответствующих правообладателей.

IC2147