

[Скачать](#)

ThrottleStop Crack Torrent [Mac/Win] [Updated] 2022

100% Working

ThrottleStop — это удобное приложение, предназначенное для отслеживания и устранения проблем, связанных с троттлингом процессора на вашем компьютере. Приложение поможет вам восстановить правильное положение органов управления дроссельной заслонкой. Это поможет вам справиться со случаями, когда причиной троттлинга является перегрев. Это также пригодится, если вы хотите отключить ненужное дросселирование процессора. При запуске программы вам будет предложено ввести место, где вы хотите, чтобы ThrottleStop сохранял свой файл журнала. После этого вы сможете запускать приложение одним щелчком мыши. Вы заметите, что в главном окне есть три элемента управления, представляющие три разных типа регулирования ЦП, которые по умолчанию отключены. Щелкнув по кнопке управления часами, программа покажет вам текущие настройки вашего множителя, часов и часов интерфейса системной шины. Эта информация сообщит вам, включен ли режим Turbo, и включен ли он должным образом, используя соответствующие настройки множителя и тактовой частоты интерфейса системной шины. Что касается разгона, щелчок по контроллеру chipz позволит вам использовать несколько частот для вашего процессора. Щелчок по опции «Turbo» позволит вам использовать режим «Turbo», если ноутбук поддерживает эту функцию. Ползунок позволяет регулировать напряжение процессора и скорость вращения вентилятора. И последнее, но не менее важное: чтобы отключить регулирование тактовой частоты ЦП, вы можете щелкнуть параметр «Отключить регулирование тактовой частоты ЦП», и ThrottleStop сделает все остальное. Вы сможете отслеживать текущее состояние часов вашего процессора, множителя и часов интерфейса системной шины на левой боковой панели приложения, которая отображает ваши настройки в виде графика. Чтобы изменить свои настройки, вы можете щелкнуть метки, чтобы выбрать контроллер для изменения, а также настроить его параметры. Чтобы изменить настройки параметров разгона вашего процессора, вы можете использовать простой ползунок или перетащить ползунок и параметры управления в нужное положение. ThrottleStop имеет простой интерфейс, и вы даже не заметите, что он есть. Это удобное приложение, которое может помочь вам решить проблемы с троттлингом процессора на вашем ноутбуке. Настройки: Низкое энергопотребление и минимальное использование ресурсов. Может просто работать с любым ноутбуком с процессорами Intel или AMD текущего поколения, применив три его настройки в параметрах питания и производительности в главном меню. Asus Battery Extras — это утилита, предназначенная для управления временем автономной работы вашего ноутбука. Это

100% Working

100% Working

ThrottleStop Activator For PC

100% Working

Настоятельно рекомендуется всякий раз, когда вы запускаете ThrottleStop и используете его, контролировать энергопотребление на стене с помощью монитора энергопотребления, чтобы убедиться, что вы не превышаете возможности вашего адаптера питания. Более того, поскольку приложение предназначено для опытных пользователей компьютеров, вам нужно быть очень осторожным с любыми изменениями, которые вы вносите в свой ноутбук, поскольку обход схем дросселирования ЦП по умолчанию может привести к необратимому повреждению вашего компьютера, адаптера питания или того и другого. . С помощью ThrottleStop вы можете спасти свой компьютер. Настоятельно рекомендуется всякий раз, когда вы запускаете ThrottleStop и используете его, контролировать энергопотребление на стене с помощью монитора энергопотребления, чтобы убедиться, что вы не превышаете возможности вашего адаптера питания. Более того, поскольку приложение предназначено для опытных пользователей компьютеров, вам нужно быть очень осторожным с любыми изменениями, которые вы вносите в свой ноутбук, поскольку обход схем дросселирования ЦП по умолчанию может привести к необратимому повреждению вашего компьютера, адаптера питания или того и другого. . Ключевые особенности дроссельной заслонки: • Обширный набор элементов управления модуляцией тактовой частоты, модуляцией тактовой частоты чипсета, управлением множителем, отключением turbo-режима и установкой множителя. • Мониторинг энергопотребления. • Мы можем сэкономить много энергии батареи, когда мы останавливаемся, а затем снова включаем. • Лучшие приложения для пользователей ноутбуков в 2020 году. • Мы можем сэкономить много энергии батареи, когда мы останавливаемся, а затем снова включаем. • Все окна поддерживают мышь, клавиатуру и сенсорный ввод. • Полезные советы по использованию ThrottleStop. • Работает на всех окнах 8, 8.1 и 10. • Свободно. Резюме ThrottleStop — это бесплатное, мощное и простое в использовании программное обеспечение, созданное для выявления и устранения проблем с производительностью ноутбука. С помощью ThrottleStop вы можете спасти свой компьютер.Настоятельно рекомендуется всякий раз, когда вы запускаете ThrottleStop и используете его, контролировать энергопотребление на стене с помощью монитора энергопотребления, чтобы убедиться, что вы не превышаете возможности вашего адаптера питания. Более того, поскольку приложение предназначено для опытных пользователей компьютеров, вам нужно быть очень осторожным с любыми изменениями, которые вы вносите в свой ноутбук, поскольку обход схем дросселирования ЦП по умолчанию может привести к необратимому повреждению вашего компьютера, адаптера питания или того и другого. . Видео по установке дроссельной заслонки: 1eaed4ebc0

System Requirements For ThrottleStop:

Требуется Intel Core i7 или аналогичный AMD с Intel HD Graphics 4600 или аналогичный AMD 16 ГБ оперативной памяти 64-разрядная операционная система с включенной технологией Intel VT-X или AMD-V Дополнительные требования к оборудованию будут предоставлены поставщиком системы. Windows 10 Поддерживаемое оборудование: Windows 10 может быть установлена на любой системе, отвечающей минимальным аппаратным требованиям. Пожалуйста, уточните у поставщика системы какие-либо конкретные требования к оборудованию для его системы. Минимальные системные требования: Операционная система Microsoft Windows 10 Professional, Enterprise или Education