




HYPER
X2

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Пожалуйста, прочитайте данное руководство пользователя перед использованием устройства и сохраните его для дальнейшего использования.


- 1** **Устройство для нагревания табака glo™** (далее - устройство) и все аксессуары, входящие в стартовый набор, предназначены для использования только совершеннолетними, за исключением Республики Узбекистан, где предназначены для использования только лицами, достигшими двадцатилетнего возраста, и Республики Казахстан, где предназначены для использования только лицами, достигшими двадцати одного года. **Хранить в недоступном для детей месте.**
- 2** **Не допускайте**, чтобы дети играли с устройством для нагревания табака glo™ и другими аксессуарами из стартового набора. Дети **не должны** чистить устройство или проводить его обслуживание.
- 3** Данное устройство **не предназначено** для использования людьми с ограниченными физическими, сенсорными и умственными способностями или не имеющими опыта и знаний, если только за ними не обеспечивается надзор или они были проинструктированы об использовании продукта лицом, ответственным за их безопасность.
- 4** Данное устройство содержит незаменимый перезаряжаемый литийионный аккумулятор. **Не пытайтесь** заменять аккумулятор устройства, поскольку вы можете его повредить, что может привести к перегреву, пожару, взрыву и травмам. **Не бросайте** аккумулятор или какой-либо элемент вашего устройства для нагревания табака glo™ в огонь.
- 5**  Устройство следует подключать только к безопасной электросети с низким напряжением, используя источник питания с выходными характеристиками 1А или источник питания для glo™ (серия YJCO10W). Использование источника питания с меньшими выходными характеристиками приведет к замедлению процесса зарядки устройства. Придерживайтесь всей информации о безопасности, как указано в руководстве пользователя источника питания, который вы используете.

- 6** **Не оставляйте** устройство для нагревания табака glo™ без присмотра во время зарядки. **Не заряжайте** вблизи легковоспламеняющихся материалов или мест, например, постельных принадлежностей или автозаправочных станций.
- 7** Устройство может заряжаться до 3,5 часов при комнатной температуре для полной зарядки. Если оно не заряжается полностью по истечении 4 часов, прекратите его использование и свяжитесь со службой поддержки по телефону *7007 или 8-801-100-0-841.
- 8** **Не используйте** продукт, если на устройстве или USB-кабеле обнаружены признаки повреждения:

а. Поврежденное или неисправное устройство может содержать поврежденный или дефектный литийионный аккумулятор и должно быть утилизировано в соответствии с предупреждением в пункте 14. Поврежденное или неисправное устройство **нельзя** проносить на борт воздушного судна.

2

б. Поврежденное или неисправное устройство для нагревания табака glo™ должно перевозиться согласно применимым требованиям, однако его запрещается перевозить воздушным путем. При перевозке на внешней упаковке должна быть следующая надпись: «Поврежденный или дефектный литийионный аккумулятор».

- 9** **Не оставляйте** устройство и аксессуары из стартового набора вблизи источников тепла или в местах с повышенной температурой, например, на приборной панели автомобиля под прямыми солнечными лучами. Не используйте glo™, если устройство горячее на ощупь.
- 10** **Не бросайте**, не раздавливайте, не прокалывайте, не сжигайте и не погружайте устройство для нагревания табака glo™ или USB-кабель в воду или любую другую жидкость, не подвергайте устройство воздействию взрывоопасных паров.
- 11** **Не вставляйте** в устройство для нагревания табака glo™ какие-либо посторонние предметы, сигареты или кент-либо стики, кроме специальных стиков neo™ Деми или KENT Стикс.
- 12** **Не разбирайте** и не портите само устройство или USB-кабель. Любое ненадлежащее, неправильное или безответственное использование устройства ведет к аннулированию гарантии и может причинить серьезный вред.
- 13** **Для оптимальной эксплуатации всегда храните устройство при температуре от 15 °C до 25 °C.** Избегайте использования устройства при температуре выше 45 °C или ниже -20 °C. Не заряжайте устройство при температуре ниже 0 °C или выше 45 °C, чтобы избежать необратимого повреждения устройства или аккумулятора.
- 14**  Электронические и электронные товары и батареи не должны утилизироваться вместе с обычными бытовыми отходами, а должны собираться отдельно для восстановления и переработки.
- 15** Если у вас есть какие-либо вопросы относительно продукции glo™, пожалуйста, свяжитесь с нашей службой поддержки потребителей glo™ по телефону *7007 или 8-801-100-0-841.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

НЕ РАЗМЕЩАЙТЕ ГОРЯЧИЕ СТИКИ neo™ ИЛИ KENT Стикс РЯДОМ С ВОЗГОРАЕМЫМИ МАТЕРИАЛАМИ. УТИЛИЗИРУЙТЕ ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ СТИКИ neo™ И KENT СТИКС ОТВЕТСТВЕННО.

Температуры эксплуатации

Использование: от -20°C до 45°C.

Зарядка: от 0°C до 45°C.

Для оптимальной работы всегда держите устройство при температуре от 15°C до 25°C. Экстремальные температуры могут уменьшить емкость и срок службы аккумулятора устройства. Холодные условия могут временно уменьшить срок службы аккумулятора и привести к отключению устройства. Срок службы аккумулятора вернется к норме при более высоких температурах. Избегайте воздействия на устройство температуры окружающей среды выше +45°C, это может привести к необратимому повреждению устройства или аккумулятора.

Производитель устройства для нагревания табака торговой марки **glo™**, модели G500, G500a, G510, G510a, G520, G520a (актуальная модель указана на устройстве и упаковке), и USB-кабеля Type-C, модель JCT024: «Никончерс Трейдинг Лимитед», WCZR 3LA Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, Лондон, Глоуб Хаус, Уотер Стрит 1.

Импортер в Республике Беларусь: Иностранное унитарное предприятие «Бритиш-Американ Табако Трейдинг Компани», 220141, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Академика Куревича, д. 3, 7 этаж.
Сделано в Китае.

Емкость литийионного аккумулятора: 3250 mAh.

Информация о соответствии требованиям технического регулирования ЕАЭС:

Устройство для нагревания табака торговой марки **glo™** соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств»; USB-кабель Type-C соответствует требованиям ТР ЕАЭС 037/2016 Технический регламент Евразийского экономического союза «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

В случае возникновения каких-либо вопросов об устройстве для нагревания табака **glo™**, пожалуйста, обратитесь в Службу поддержки по телефону 7007 или 8-801-100-0-841.

Гарантийный срок устройства для нагревания табака **glo™** составляет 6 (шесть) месяцев с даты покупки. Срок службы устройства для нагревания табака **glo™** и его комплектующих составляет 12 месяцев с даты покупки. Месяц и год производства указаны на упаковке.

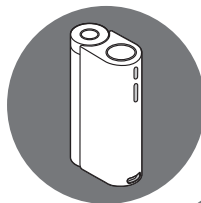
glo™ приветствует вас!

Устройство для нагревания табака **glo™** и все аксессуары, входящие в стартовый набор, разработаны и изготовлены из высококачественных материалов и компонентов, часть из которых могут быть переработаны и повторно использованы в зависимости от локальной инфраструктуры по переработке электрических отходов.

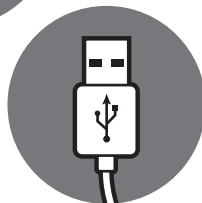
Пожалуйста, действуйте в соответствии с требованиями законодательства и не выбрасывайте устаревшие устройства вместе с бытовыми отходами.

Правильная утилизация ваших устаревших устройств поможет избежать возможных негативных последствий для окружающей среды.

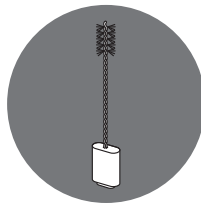
Что в коробке



Устройство для нагревания табака glo™

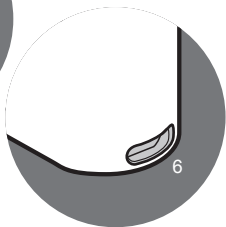
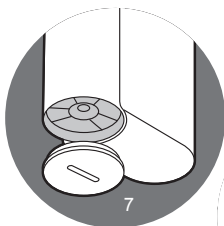
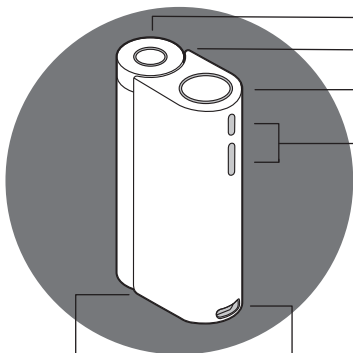
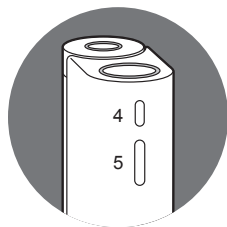
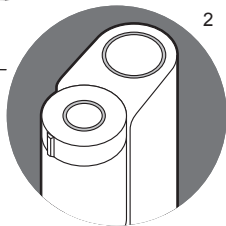
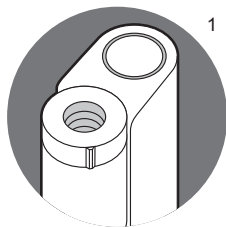


USB-кабель Type-C



Щетка для чистки






1. Вход нагревательной камеры
2. Затвор
3. Светодиодный дисплей
4. Кнопка режима BOOST
5. Кнопка режима Стандарт
6. USB-порт для зарядки
7. Очистной люк



Инструкции по использованию

01 Зарядите

Вставьте USB-кабель в USB-порт для зарядки устройства для нагревания табака glo™ и подключите его к подходящему USB-порту или USB-адаптеру переменного тока. Индикаторы на светодиодном дисплее будут показывать уровень заряда.

Уровень заряда	
	Заряжен до 25%
	Заряжен до 50%
	Заряжен до 75%
	Заряжен до 95%
	Заряжен на 100%

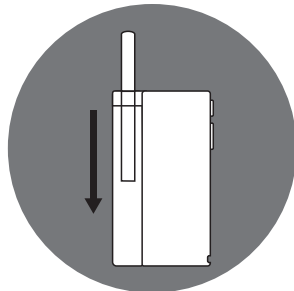
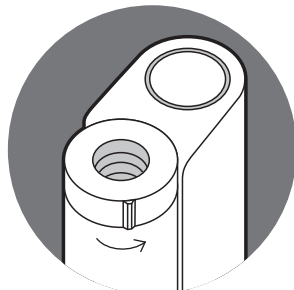
Для полной зарядки устройства для нагревания табака glo™ может потребоваться до 3,5 часов при комнатной температуре.

Устройство для нагревания табака glo™ можно использовать даже во время подзарядки, если текущего заряда достаточно. Однако сам процесс зарядки приостанавливается на время использования устройства. Если устройство используется во время подзарядки, дайте ему остыть в течение как минимум 90 секунд между сеансами.

02 Вставьте стик neo™ Деми или KENT Стик

Откройте затвор, повернув кольцо в верхней части устройства, и аккуратно вставьте стик внутрь до тех пор, пока вы не почувствуете, что он упирается в дно камеры нагревания. Верхняя часть цветного ободка на фильтре должна оставаться в зоне вашей видимости.

Обычные сигареты формата деми не подходят для нагревания табака glo™. Пожалуйста, используйте только стики neo™ Деми или KENT Стик.



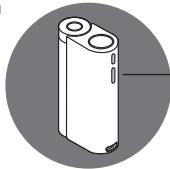
03 Включите

Устройство для нагревания табака glo™ имеет два режима нагрева: стандартный и ускоренный (BOOST). Вы можете выбрать стандартный или ускоренный режим нагрева непосредственно перед началом сессии.

Начало сессии:

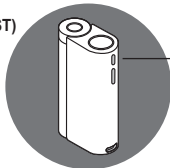
Чтобы начать сессию в нужном режиме, нажмите и удерживайте соответствующую кнопку в течение 3 секунд, как показано ниже:

Стандартный режим



Нажмите и удерживайте кнопку режима Стандарт в течение 3 секунд

Ускоренный режим (BOOST)



Нажмите и удерживайте кнопку режима BOOST в течение 3 секунд

Устройство glo™ завибрирует, показывая, что сессия началась. Первый световой индикатор на дисплее начнет мигать, показывая, что сессия началась. Устройство завибрирует один раз в стандартном режиме и два раза – в ускоренном режиме.

Запуск в стандартном режиме (20 секунд)	Запуск в режиме BOOST (15 секунд)
 5 секунд	 3,2 секунды
 10 секунд	 6,4 секунды
 15 секунд	 9,6 секунды
 20 секунд	 12,8 секунды
 Готово к использованию	 Готово к использованию

Сессию можно начинать, когда загорятся все индикаторы снаружи дисплея. На этом этапе устройство для нагревания табака glo™ завибрирует один раз.

04 Используйте

Возьмите устройство glo™ со вставленным стиком и сделайте затяжку. Индикаторы погаснут, показывая прогресс сессии. За 10 секунд до окончания сессии устройство завибрирует и светодиодный дисплей начнёт мигать. По окончании сессии устройство для нагревания табака glo™ выключится автоматически.

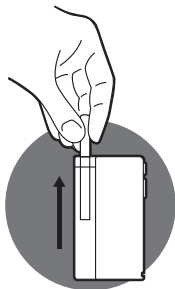


Вы можете остановить сессию в любой момент, удерживая любую кнопку в течение 3 секунд. Устройство для нагревания табака glo™ мягко завибрирует – это означает, что оно выключается.

Сессию нельзя поставить на паузу. Используемый стик должен быть извлечен и заменен на новый перед началом следующей сессии.

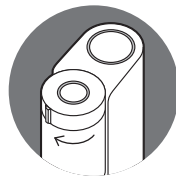
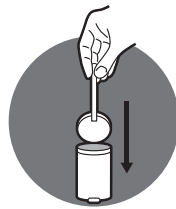
05 Извлеките стик

Возьмите стик за фильтр и извлеките из устройства. Будьте аккуратны, так как нагретый стик может быть горячим.



06 Утилизируйте стик

Ответственно утилизируйте стик. Всегда следите за тем, чтобы затвор был закрыт после каждой сессии.



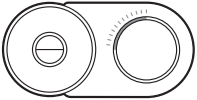




⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

НЕ РАЗМЕЩАЙТЕ ГОРЯЧИЕ СТИКИ РЯДОМ С ВОЗГОРАЕМЫМИ МАТЕРИАЛАМИ. УТИЛИЗИРУЙТЕ ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ СТИКИ ОТВЕТСТВЕННО.

07 Проверка уровня заряда

Чтобы проверить уровень заряда, нажмите и отпустите кнопку управления на устройстве для нагревания табака glo™. Уровень заряда нельзя проверить во время сессии.

Подробнее о зарядке устройства рассказано в разделе 1.

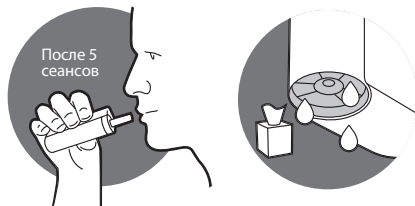
Уровень заряда	
	Низкий уровень заряда, требуется зарядка
	Осталось 25% заряда
	Осталось 50% заряда
	Осталось 75% заряда
	100% заряда

08 Чистка

Перед началом чистки убедитесь, что устройство для нагревания табака glo™ не использовалось минимум 5 минут и остыло.

Откройте очистной люк в нижней части устройства для нагревания табака glo™. С помощью салфетки удалите скопившуюся влагу с нижней части устройства и очистного люка.

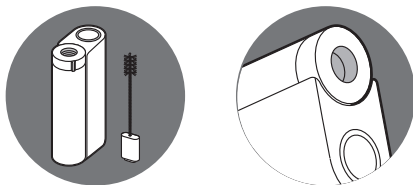
Для достижения наилучшего результата удаляйте влагу на очистном люке и на дне устройства для нагревания табака glo™ после каждой 5 сессий.

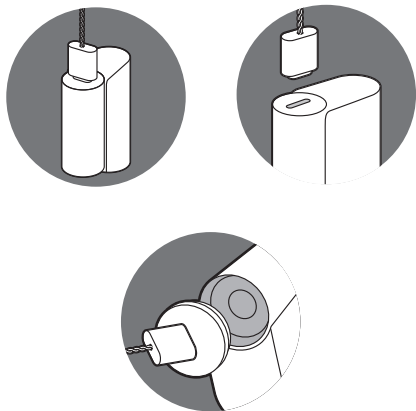


Чтобы очистить внутреннюю часть нагревательной камеры, откройте затвор в верхней части и очистной люк в нижней части устройства для нагревания табака glo™.

Чистите внутреннюю камеру нагревания только с помощью специальной щетки из стартового набора. Для наилучшего результата прочистите устройство с обеих сторон.

Для качественной работы устройство для нагревания табака glo™ необходимо чистить после каждых 20 сессий использования.



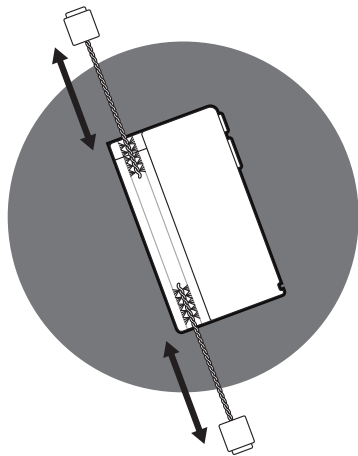


ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

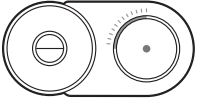
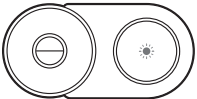
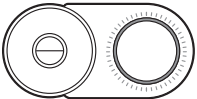
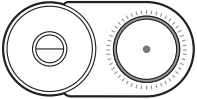
ПОПЫТКА УДАЛИТЬ ОСТАТКИ СИЛЬНЫМ ПОСТУКИВАНИЕМ ИЛИ ПОТРЯХИВАНИЕМ УСТРОЙСТВА ДЛЯ НАГРЕВАНИЯ ТАБАКА glo™ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ПОВРЕЖДЕНИЯМ.

09 Как чистить щётку

Промойте щётку под проточной водой. Перед очисткой устройства для нагревания табака glo™, пожалуйста, убедитесь, что щётка высохла.



10 Устранение неполадок

Индикатор ошибки	Возможная причина
	Низкий заряд аккумулятора.
	<ul style="list-style-type: none"> • Температура аккумулятора выходит за допустимые пределы. • Напряжение аккумулятора выходит за допустимые пределы. • Температура устройства выходит за допустимые пределы.
	<ul style="list-style-type: none"> • Напряжение аккумулятора выходит за допустимые пределы. • Ток аккумулятора выходит за допустимые пределы. • Сбой при зарядке.
	<ul style="list-style-type: none"> • Напряжение аккумулятора выходит за допустимые пределы. • Сбой при зарядке.

Предлагаемое действие

Зарядите устройство

- Не начинайте новую сессию и подождите несколько минут, пока температура устройства не стабилизируется.
- Остановите сессию/остановите зарядку и подождите несколько минут, пока температура устройства не стабилизируется.

Сбросьте устройство, удерживая кнопку режима Стандарт в течение 7,5 секунд, и дождитесь окончания работы дисплея и вибрации.

- Неустраняемая проблема. Обратитесь за помощью к Службе поддержки по номерам *7007 или 8-801-100-0-841.



Информацию о дате производства смотрите на задней стороне упаковки