



# SMART WATCH FIT

ІНСТРУКЦІЯ/USER MANUAL/ИНСТРУКЦИЯ



Дякуємо Вам за покупку смарт годинника TM Globex.  
Перед використанням пристрою, будь ласка, уважно прочитайте цей посібник користувача.

- Екран смарт годинника потрібно регулярно очищати сухою мікрофіброю.
- Відрегулюйте браслет пристрою так, щоб забезпечити доступ повітря до зап'ястя.
- Уникайте потрапляння засобів для догляду за шкірою і хімічних засобів на смарт годинник.
- Не заряджайте годинник при температурах нижче 0°C або вище 40°C.

### Зовнішній вигляд Smart Watch Fit:



## Увімкнення і зарядка:

Для увімкнення смарт годинника, натисніть і утримуйте функціональну кнопку (близько 3 сек.) або підключіть зарядний пристрій. Після підключення магнітного зарядного пристрою, підключіть USB-інтерфейс до джерела живлення (не більше ніж 5V, 1A) для зарядки годинника.



**Примітка:** для підзарядки Smart Watch Fit використовуйте тільки магнітний зарядний пристрій з комплекту поставки. Використання інших зарядних пристроїв може призвести до виникнення проблем в роботі і несправностей, на які не поширюється гарантія.

## Завантаження та налаштування додатку FitCloud Pro для Smart Watch Fit:

**Відскануйте QR код  
та завантажте  
додаток**



FitCloud Pro

**Синхронізація годинника з Вашим смартфоном:**

Відкрийте додаток FitCloud Pro та натисніть «Додати пристрій».



Оберіть свій пристрій у відсканованому списку пристроїв.



Для IOS натисніть «З'єднання» Bluetooth для підтвердження.

Android підключить додаток FitCloud Pro автоматично.



Синхронізація пройшла успішно.

**Примітка:** Ваш мобільний телефон повинен працювати на операційних системах не нижче Android 5.0 або IOS 8.0 та Bluetooth 5.0 або новішої версії.

## Вибір / заміна циферблату:

Ви можете змінити дизайн циферблату в меню налаштувань пристрою і вибрати із запропонованих, як на малюнку нижче:



*Примітка: великий вибір заставок доступний через додаток FitCloud Pro.*

## Меню налаштувань смарт годинника:



Мова



Не турбувати



Відновити налашт.



Яскравість



QR APP



Інфо



Ліхтарик

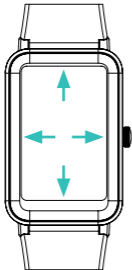


Вимкнути



Пошук телефону

## Навігація по інтерфейсу:



Навігація по екрану відбувається при переходах між екранами праворуч / ліворуч / вгору / вниз.

- ✓ проведіть пальцем по екрану праворуч для переходу в меню пристрою;
- ✓ проведіть пальцем по екрану ліворуч для переходу на наступну вкладку екрану;
- ✓ проведіть пальцем по екрану вгору для перегляду повідомлень
- ✓ проведіть пальцем по екрану вниз для переходу в меню налаштувань смарт годинника.

## Основні функції Smart Watch Fit:



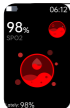
### Крокомір

Смарт годинник автоматично записує кількість зроблених за день кроків.



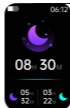
### Пульс

Щоб виміряти пульс, натисніть на екран у відповідному місці. Пристрій відображає попередні показники, перегляд через основне меню.



### Кисень

Щоб виміряти рівень кисню в крові, натисніть на екран у відповідному місці. Пристрій відображає попередні показники, перегляд через основне меню.



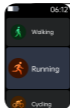
### Сон

Відслідковування тривалості і якості сну.  
Для отримання даних - не знімайте смарт годинник під час сну.



### Тиск

Щоб виміряти тиск крові, натисніть на екран у відповідному місці. Пристрій відображає попередні показники, перегляд через основне меню.



### Тренування:

- Прогулянка
- Біг
- Їзда
- Альпінізм
- Йога
- Тренажер
- Баскетбол
- Плавання





### Повідомлення

Виведення отриманих повідомлень на екран, при умові активації функції через додаток FitCloud Pro і надання дозволів у налаштуваннях вашого смартфона.



### Погода

Коли годинник спарено зі смартфоном, підключеним до інтернету та наданим дозволом до геолокації, пристрій синхронізує дані про поточну погоду та прогноз погоди на тиждень.



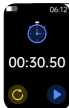
### Здоров'я жінки

Смарт годинник вібро сигналом нагадуватиме про етапи фізіологічного циклу жіночого здоров'я, при умові активації функції через додаток FitCloud Pro.



### Плеєр

Віддалене керування музичним плеєром для прослуховування музичних файлів на телефоні, при умові активації функції через додаток FitCloud Pro і надання дозволів у налаштуваннях вашого смартфона.



### Секундомір

Відлік часу з точністю до мілісекунд. Керування на екрані пристрою:

- Старт / Пауза
- Скидання



### Відх./вимк. звук вхідного дзвінка

Виведення на екран інформації про вхідний виклик та часткове керування ним, при умові активації функції через додаток FitCloud Pro і надання дозволів у налаштуваннях вашого смартфона.



### Камера

Віддалене керування фотокамерою з телефону, при умові активації функції через додаток FitCloud Pro і надання дозволів у налаштуваннях вашого смартфона.



### Будильник

Налаштування через додаток FitCloud Pro вібро сигналу у визначений час доби та день тижня.



### Нагадування про рух

Смарт годинник вібро сигналом нагадуватиме про рух , при умові активації функції через додаток FitCloud Pro.



### Нагадування про пиття води

Смарт годинник вібро сигналом нагадуватиме випити воду , при умові активації функції через додаток FitCloud Pro.

## Характеристики пристрою Smart Watch Fit:

<b>Процесор</b>	Realtek 8762
<b>Екран</b>	1.57" Full Touchscreen
<b>Акумулятор</b>	180 мAh Li-ion
<b>Версія Bluetooth</b>	5.0 Bluetooth Low Energy
<b>Підтримка ОС</b>	Android 5.0 або IOS 8.0 або новішої версії
<b>Клас пило/вологозахисту</b>	IP67
<b>GPS</b>	підключення з смартфоном
<b>Час роботи</b>	6-8 днів
<b>Час роботи в режимі очікування</b>	15 днів
<b>Час повного заряджання</b>	2 години
<b>Робочий діапазон BT Smart Watch Fit</b>	до 10 метрів, залежить від версії Bluetooth модуля телефону та умов використання спарених пристроїв, які можуть знаходитися в різних середовищах / приміщеннях, місцях переносу чи зберігання

Діапазон частот, МГц	2400,0 – 2483,5
Класи випромінювання	1M00FXW; 1M00GXW
Ширина смуги частот випромінювання передавача на рівні мінус 30 дБ (контрольна), не більше, МГц	1,4
Максимальна вихідна потужність передавача, мВт (дБм)	2,5 (4,0)
ЕІВП, мВт (дБм)	100 (20)
Тип антен/Ga, дБі	інтегрована/1.0

*Примітка: технічні характеристики пристрою та версія програмного забезпечення можуть бути змінені виробником.*

**Відповідає вимогам: ДСТУ EN 62368-1:2017; ДСТУ EN 62311:2014. ДСТУ EN 301 489-1:2014; ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008; ДСТУ EN 55032:2017; ДСТУ EN 55035:2019; ДСТУ ETSI EN 300 328:2017; ETSI EN 300328 v2.2.2:2019**

## Швидкі питання-відповіді:

1. Чому смарт годинник автоматично відключає Bluetooth, коли екран Android вимикається?

- Перезавантажте додаток на Вашому смартфоні. Коли процес FitCloud Pro буде очищений, Smart Watch Fit буде відключено від мобільного пристрою
- Надайте дозвіл в налаштуваннях телефону для роботи APP в фоновому режимі.
- Смартфон на Android, після встановлення додатку FitCloud Pro , інтелектуально обмежує фонову роботу за замовчуванням, а додаток потрібно встановлювати вручну без обмежень.

2. Чому годинник не отримує повідомлення?

- Переконайтесь, що ви надали доступ до повідомлень контактів телефону.
- Підтвердьте, що повідомлення можуть відображатися на панелі сповіщень на екрані телефону. Повідомлення на смарт годиннику синхронізуються з зчитуванням повідомлення з панелі сповіщень телефону. Smart Watch Fit не отримає повідомлення, якщо на панелі сповіщень мобільного телефону немає повідомлення. (Вам потрібно знайти налаштування сповіщень у налаштуваннях телефону та увімкнути перемикач сповіщень месенджерів, дзвінків, SMS та контактів мобільного телефону).

3. Чому не можна приймати гарячу ванну/душ, відвідувати сауну чи лазню зі смарт годинником?

- Вода відносно високої температури виділяє багато пари, яка знаходиться в га-

зовій фазі з малим молекулярним радіусом і може легко проникнути в смарт годинник із зазору оболонки. Коли температура знижується, пара конденсується в краплі рідкої фази, що легко спричинить коротке замикання всередині смарт годинника, пошкодить плату та призведе до некоректної роботи пристрою.

**Примітка:** для отримання відповідей на інші запитання, використовуйте додаток *FitCloud Pro*.

## БЕЗПЕКА:

- ✓ при експлуатації смарт годинника уникайте ударів, падіння, нагрівання, дії електрики і магнітних полів на пристрій, так як це призведе до погіршення роботи і функціонування пристрою;
- ✓ годинник не стійкий до впливу агресивних рідин (напр. морська вода) та хімічних речовин (розчинник, бензол, кислота, луг і т.д.);
- ✓ використання смарт годинника під водою заборонене; робота з сенсорним екраном і зарядка пристрою допускається тільки з сухим пристроєм;
- ✓ стежте за тим, щоб всі кришки роз'ємів і відсіків були закриті і надійно закріплені, уникайте контактів пристрою з твердими предметами, наприклад, з ключами або монетами;
- ✓ не розбирайте, не ремонтуйте и не модифікуйте Smart Watch Fit, це може призвести до виникнення проблем в роботі і несправностей, на які не поширюється гарантія.

## Комплектація:

- Годинник Smart Watch Fit\*
- Магнітний зарядний пристрій USB
- Знімний силіконовий ремінець\*\*
- Інструкція користувача з гарантійним талоном

\* Кольори в асортименті: чорний, срібний, золотий.

\*\* Кольори в асортименті. Більше аксесуарів на сайті TM GLOBEX.

### УВАГА:



Будь ласка, проконсультуйтеся з лікарем, перш ніж займатись новим видом спорту. Смарт годинник не слід використовувати для будь-яких медичних цілей, хоча він може моніторити частоту серцевих скорочень у режимі реального часу.





**Благодарим Вас за покупку смарт часов TM Globex.**

**Перед использованием устройства, пожалуйста, внимательно прочитайте руководство пользователя.**

- Экран смарт часов нужно регулярно очищать сухой микрофиброй.
- Отрегулируйте браслет устройства так, чтобы обеспечить доступ воздуха к запястью.
- Избегайте попадания средств для ухода за кожей и хим. средств на смарт часы.
- Не заряжайте часы при температурах ниже 0° С или выше 40° С.

### **Внешний вид Smart Watch Fit:**



## Включение и зарядка:

Для включения смарт часов, нажмите и удерживайте функциональную кнопку (около 3 сек.) или подключите зарядное устройство. После подключения магнитного зарядного устройства, подключите USB-интерфейс к источнику питания (не более чем 5V, 1A) для зарядки часов.



**Примечание:** для подзарядки Smart Watch Fit используйте только магнитное зарядное устройство из комплекта поставки.

Использование других зарядных устройств может привести к возникновению проблем в работе и неисправностей, на которые не распространяется гарантия.

## Загрузка и настройка приложения FitCloud Pro для Smart Watch Fit:

*Отсканируйте QR код и загрузите приложение*



FitCloud Pro

*Синхронизация часов с Вашим смартфоном:*

Откройте приложение FitCloud Pro и нажмите «Добавить устройство».



Выберите свое устройство в отсканированном списке устройств.



Для IOS нажмите «Соединение» Bluetooth для подтверждения.  
Android подключит приложение FitCloud Pro автоматически.

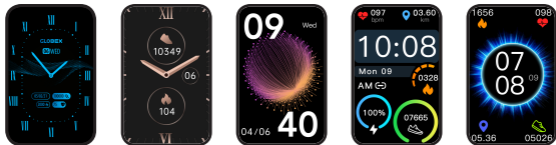


Синхронизация прошла успешно.

***Примечание:** Ваш мобильный телефон должен работать на операционных системах не ниже Android 4.4 или IOS 8.0 и Bluetooth 5.0 или новой версии.*

## Выбор / замена циферблата:

Вы можете сменить дизайн циферблата в меню настроек устройства и выбрать из предложенных, как на рисунке ниже:



*Примечание: большой выбор заставок доступен через приложение FitCloud Pro.*

## Меню настроек смарт часов:



Язык



Не беспокоить



Восстановить настр.



Яркость



Вибро



Выключить



Фонарик

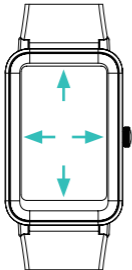


Режим кино



Инфо

## Навигация по интерфейсу:



**Навигация по экрану происходит при переходах между экранами вправо / влево / вверх / вниз.**

- ✓ проведите пальцем по экрану вправо для перехода в меню устройства;
- ✓ проведите пальцем по экрану влево для перехода на следующую закладку экрана;
- ✓ проведите пальцем по экрану вверх для просмотра сообщений;
- ✓ проведите пальцем по экрану вниз для перехода в меню настроек смарт часов.

## Основные функции Smart Watch Fit:



### Шагомер

Смарт часы автоматически записывают количество сделанных за день шагов.



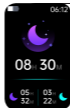
### Пульс

Чтобы измерить пульс, нажмите на экран в соответствующем месте. Устройство отображает предыдущие показатели, просмотр через основное меню.



### Кислород

Чтобы измерить уровень кислорода в крови, нажмите на экран в соответствующем месте. Устройство отображает предыдущие показатели, просмотр через основное меню.



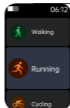
### Сон

Отслеживание продолжительности и качества сна. Для получения данных - не снимайте смарт часы во время сна.



### Давление

Чтобы измерить давление крови, нажмите на экран в соответствующем месте. Устройство отображает предыдущие показатели, просмотр через основное меню.



### Тренировка:

- Прогулка
- Бег
- Езда
- Альпинизм
- Плавание
- Йога
- Тренажёр
- Баскетбол



### Сообщения

Вывод полученных сообщений на экран, при условии активации функции через приложение FitCloud Pro и предоставления разрешений в настройках вашего смартфона.



### Погода

Когда часы спаренные со смартфоном, подключенным к интернету и предоставленным разрешением к геолокации, устройство синхронизирует данные о текущей погоде и прогноз погоды на неделю.



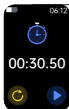
### Здоровье женщины

Смарт часы вибро сигналом будут напоминать об этапах физиологического цикла женского здоровья, при условии активации функции через приложение FitCloud Pro.



### Плеер

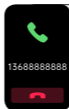
Удаленное управление музыкальным плеером для прослушивания музыкальных файлов на телефоне, при условии активации функции через приложение FitCloud Pro и предоставления разрешений в настройках вашего смартфона.



### Секундомер

Отсчет времени с точностью до миллисекунд. Управление на экране устройства:

- Старт / Пауза
- Сброс



### Откл. / выкл. звук входящего звонка

Вывод на экран информации о входящем вызове и частичное управление им, при условии активации функции через приложение FitCloud Pro и предоставления разрешений в настройках вашего смартфона.



### Камера

Удаленное управление фотокамерой с телефона, при условии активации функции через приложение FitCloud Pro и предоставления разрешений в настройках вашего смартфона.



### Будильник

Настройка через приложение FitCloud Pro вибро сигнала в определенное время суток и день недели.



### Напоминание о движении

Смарт часы вибро сигналом будут напоминать о движении, при условии активации функции через приложение FitCloud Pro.



### Напоминание о питье воды

Смарт часы вибро сигналом будут напоминать выпить воду, при условии активации функции через приложение FitCloud Pro.



## Характеристики устройства Smart Watch Fit:

<b>Процесор</b>	Realtek 8762
<b>Экран</b>	1.57" Full Touchscreen
<b>Аккумулятор</b>	180 мАч Li-ion
<b>Версия Bluetooth</b>	5.0 Bluetooth Low Energy
<b>Поддержка ОС</b>	Android 5.0 или IOS 8.0 или более новой версии
<b>Класс пыли/влагозащиты</b>	IP67
<b>GPS</b>	подключение со смартфоном
<b>Время работы</b>	6-8 дней
<b>Время ожидания</b>	15 дней
<b>Время зарядки</b>	2 часа
<b>Рабочий диапазон BT Smart Watch Fit</b>	до 10 метров, зависит от версии Bluetooth модуля телефона и условий использования спаренных устройств, которые могут находиться в разных средах / помещениях, местах переноса или хранения

Диапазон частот, МГц	2400,0 – 2483,5
Класы излучения	1M00FXW; 1M00GXW
Ширина полосы частот излучения передатчика на уровне минус 30 дБ (контрольная), не более, МГц	1,4
Максимальная выходная мощность передатчика, мВт (дБм)	2,5 (4,0)
E1BП, мВт (дБм)	100 (20)
Тип антен/Га, дБи	интегрированная /1.0

**Примечание:** технические характеристики устройства и версия программного обеспечения могут быть изменены производителем.

**Отвечает требованиям:** ДСТУ EN 62368-1:2017; ДСТУ EN 62311:2014. ДСТУ EN 301 489-1:2014; ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008; ДСТУ EN 55032:2017; ДСТУ EN 55035:2019; ДСТУ ETSI EN 300 328:2017; ETSI EN 300328 v2.2.2:2019

## Быстрый вопрос-ответ:

### 1. Почему смарт часы автоматически отключают Bluetooth, когда гаснет экран Android?

- Перезагрузите приложение на Вашем смартфоне. Когда процесс FitCloud Pro будет очищен, Smart Watch Fit будет отключен от мобильного телефона.
- Предоставьте разрешение в настройках смартфона для работы APP в фоновом режиме.
- Смартфон на Android, после установки приложения FitCloud Pro , интеллектуально ограничивает фоновую работу по умолчанию, а приложение нужно устанавливать вручную без ограничений.

### 2. Почему часы не показывают сообщения?

- Убедитесь, что вы предоставили доступ к сообщениям контактов смартфона.
- Подтвердите, что сообщения могут отображаться на панели уведомлений на экране телефона. Сообщения на смарт часах синхронизируются с считыванием сообщений с панели уведомлений смартфона. Smart Watch Fit не получит сообщение, если на панели уведомлений мобильного телефона нет сообщения. (Вам нужно найти настройки уведомлений в настройках смартфона и включить переключатель уведомлений мессенджеров, звонков, SMS и контактов мобильного телефона).

### 3. Почему нельзя принимать горячую ванну/душ, посещать сауну или баню со смарт часами?

- Вода для ванны имеет относительно высокую температуру и выделяет много пара, которая находится в газовой фазе с малым молекулярным радиусом и может легко проникнуть в смарт часы из зазора оболочки. Когда температура понижается, пар конденсируется в капли жидкой фазы, легко приведет к короткому замыканию внутри смарт часов, повредить плату и приведет к некорректной работе устройства.

***Примечание:** для получения ответов на другие вопросы, используйте приложение FitCloud Pro .*

#### **БЕЗОПАСНОСТЬ:**

- ✓ при эксплуатации смарт часов избегайте ударов, падения, нагревания, действия электричества и магнитных полей на устройство, так как это повлечет ухудшение работы и функционирования устройства;
- ✓ часы не обладают стойкостью к воздействию агрессивных жидкостей (напр. морская вода) и химических веществ (растворитель, бензол, кислота, щелочь и т.д.);
- ✓ использование смарт часов под водой запрещено; работа с сенсорным экраном и подзарядка допустима только с сухим устройством;

- ✓ следите за тем, чтобы все крышки разъемов и отсеков были закрыты и надежно закреплены, избегайте соприкосновений устройства с твердыми предметами, например, с ключами или монетами;
- ✓ не разбирайте, не ремонтируйте и не модифицируйте Smart Watch Fit, это может привести к возникновению проблем в работе и неисправностей, на которые не распространяется гарантия.

## Комплектация

- Часы Smart Watch Fit\*
- Магнитное зарядное устройство USB
- Съёмный силиконовый ремешок \*\*
- Инструкция пользователя с гарантийным талоном

\* Цвета в ассортименте: черный, серебряный, золотой.

\*\* Цвета в ассортименте. Больше аксессуаров на сайте TM GLOBEX.



### ВНИМАНИЕ:

Пожалуйста, проконсультируйтесь с врачом, прежде чем заниматься новым видом спорта. Смарт часы не следует использовать для каких-либо медицинских целей, хотя они могут мониторить частоту сердечных сокращений в режиме реального времени.





## ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН

**\*Увага!** Без унікального серійного номеру, гарантійний талон не дійсний!

Перед застосуванням електронного приладу (надалі пристрій), уважно ознайомтесь з Посібником Користувача та дотримуйтесь усіх правил та рекомендацій.

Гарантійний талон дійсний тільки у разі розбірливого та правильного заповнення усіх його полів, наявності печатки торгової організації, підписів продавця та покупця.

Категорично забороняється вносити зміни, виправлення, або робити підчистки в гарантійному талоні. В іншому разі талон стає недійсним і Пристрій не підлягає гарантійному обслуговуванню.

Для того, щоб скористатися послугами сервісного обслуговування придбаного Вами Пристрою, необхідно звернутися до пункту його продажу, або до сервісного центру, адресу якого вказано у цьому гарантійному талоні.

**Пристрій/Модель**

**Серійний номер**

**Торгова Організація**

S/N



**Адреса, телефон**

**Дата продажу**

**Гарантійний термін: 12 місяців**

**Строк використання: необмежений**

**Адреса головного сервісного центру:** 02002, м. Київ, вул. Микільсько-Слобідська, 1-А  
тел.: 0800330391, e-mail: support@globex.ua

## **ВІДМІТКИ СЕРВІСНОГО ЦЕНТРУ**

<b>Дата звернення</b>	<b>Реєстраційний номер</b>	<b>Виконані роботи</b>	<b>Дата видачі</b>	<b>Підпис покупця</b>



# Умови гарантії

1. Ця гарантія є дійсною тільки за умови пред'явлення Виробу з повністю вірно та розбірливо заповненим цим гарантійним талоном (із зазначенням серійного номеру, найменування, дати продажу Виробу, наявністю печатки організації продавця, підпису покупця про ознайомлення з умовами цієї гарантії). Гарантійний термін: 12 місяців. Строк використання: необмежений.
2. Виробник не гарантує програмну та апаратну сумісність Виробу з програмним забезпеченням та обладнанням, що не входить до комплексу постачання Виробу, за виключенням випадків, коли це прямо вказано у документах, що входять до комплексу Виробу (далі – Супровідна документація).
3. Виробник не несе відповідальності за можливу майнову, моральну та іншу шкоду, спричинену власнику Виробу та(або) третім особам в наслідок порушення вимог Супровідної документації при використанні, зберіганні та транспортуванні Виробу.
4. Ця гарантія не розповсюджується на:
  - програмне забезпечення, що постачається разом з Виробом;
  - витратні матеріали та складові, що постачаються та використовуються разом з Виробом;
  - документацію, дискети, компакт-диски, пакувальні матеріали, що постачаються разом з Виробом;
  - зовнішній вигляд Виробу – потертості, сліди зношення зовнішніх деталей Виробу, захисних екранів, деталей управління, що виникли у зв'язку з його звичайним використанням;
  - модернізацію Виробу;
  - дані користувача, що зберігаються на накопичувачах інформації, встановлених у Виробі. Питання поновлення втраченої чи пошкодженої інформації (незалежно від причин, що призвели до цього), не є предметом гарантійних обов'язків Виробника.
5. У випадку гарантійного обслуговування Виробу, гарантійний термін продовжується на час перебування Виробу у Сервісному Центрі. При обміні Виробу його гарантійний термін відрховується знову з дня обміну.
6. Право на гарантійне обслуговування втрачається у випадках:
  - використання виробу не за призначенням;
  - якщо дефекти Виробу спричинено порушенням правил його експлуатації, зберігання або транспортування, викладених у Супровідній документації;
  - якщо дефекти Виробу спричинено проникненням у нього сторонніх предметів, комах, пилу, прямою чи не прямою дією механічних сил (наявність механічних пошкоджень), хімічного, термічного, або фізичного впливу, випромінювання, агресивних або нейтральних рідин, газів та інших середовищ, токсичних або біологічних середовищ, а також будь-яких факторів штучного або природного походження, крім випадків, коли такий вплив прямо допускається супровідною документацією;
  - якщо ремонт, технічне обслуговування чи модернізація Виробу виконувалися організаціями, не уповноваженими на це виробником або самим користувачем;
  - якщо дефекти Виробу спричинено діями неподоланої сили, які Виробник не міг передбачити, контролювати або запобігти;
  - якщо є відсутніми або порушені пломби, встановлені на Виробі Виробником або Сервісним центром;

- якщо дефекти Виробу викликані зміною налаштувань програмного забезпечення, встановленого на момент постачання Виробу: некваліфікованою настройкою BIOS, або його перезаписом; або/та встановленням користувачем самостійно операційної системи, дією комп'ютерних вірусів та іншого шкідливого програмного забезпечення;
  - при використанні Виробу у мережах з параметрами, невідповідними Державним стандартам та нормам України;
  - якщо дефекти Виробу спричинено сумісним використанням Виробу із устаткуванням або програмним забезпеченням, що не входить до комплексу постачання Виробу. Для запобігання виникнення програмно-апаратних конфліктів рекомендуємо перед встановленням нового устаткування або програмного забезпечення проконсультуватися у спеціалістів Виробника;
  - якщо дефекти спричинено експлуатацією Виробу з явно вираженими несправностями, або у складі комплексу несправного устаткування;
  - якщо дефекти Виробу спричинені дією механічних, електричних ушкоджень, впливу зовнішніх сил, рідини та зберіганням і експлуатацією Виробу при температурі навколишнього середовища +40С.
- У цьому випадку Гарантійне обслуговування Виробу не здійснюється, і Виріб знімається з гарантії. Ремонт несправного Виробу, що не підлягає гарантійному обслуговуванню, здійснюється Сервісними центрами Виробника на платній основі, за договором та за встановленими тарифами у терміни, що визначаються додатково.

#### **Пам'ятайте!**

Ваш пристрій – це складний електронний Пристрій. Наполегливо рекомендуємо перед початком експлуатації даного Пристрою ознайомитися з Посібником Користувача, всіма інструкціями для даного Пристрою і умовами цієї обмеженої гарантії.

Пам'ятайте, що Пристрій містить деталі і компоненти високої точності, які можуть бути легко ушкоджені при необережному і недбалому використанні.

Усі функції, та/або характеристики, інтерфейс та інші властивості Пристрою, що наведені в будь-якій документації, а також дизайн, набір компонентів (складових частин), продуктивність, можливості продукту, можуть бути змінені без додаткового повідомлення, що не призведе до виникнення обов'язків Виробника.

**З умовами Гарантії ознайомлений та згоден**

(Підпис покупця)



Підписуючи цей Гарантійний талон, Покупець підтверджує, що він отримав Виріб у повному комплекті, ознайомлений з умовами експлуатації та умовами гарантійного обслуговування Виробу.





Смарт годинник  
**Smart Watch Fit**  
Вироблено в Китаї

**Виробник: GLOBEX ELECTRONICS LLP, UK.**  
44a The Green Warlingham Surrey CR6 9NA,  
London United Kingdom. Made in China /  
Глобекс Електронікс ЛЛП, Великобританія, Лондон,  
44а вул. Грін Уорлінгем Суррей ЦР6 9НА.

**Офіційний представник, імпортер: ТОВ «Мікон Трейд»,**  
02002 м. Київ, вул. Микільсько-Слобідська 1а, кв. 119-120  
тел. 044-3399750  
info@globex.ua

*Всі згадані товарні знаки та зареєстровані торгові знаки є власністю  
їх відповідних власників.*

*Комплект поставки може бути змінений виробником.*

