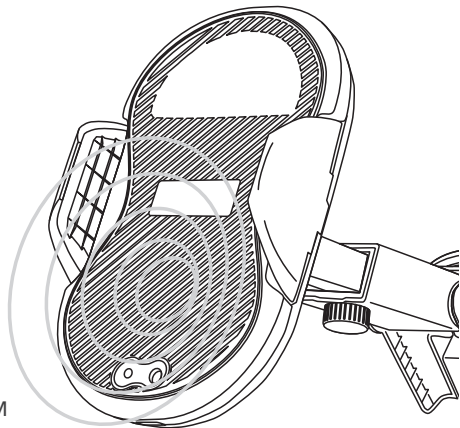




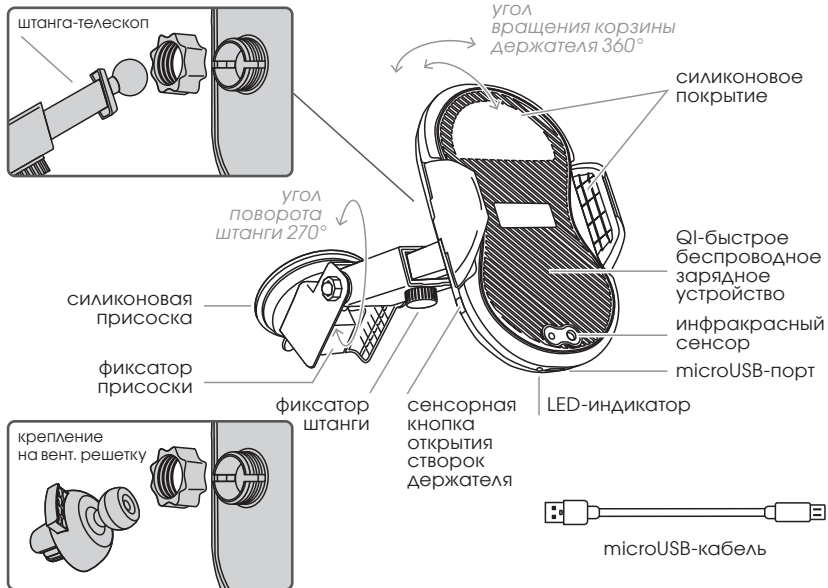
## **АВТОМОБИЛЬНЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ**

с оптическим датчиком  
приближения  
и Qi-быстрым беспроводным  
зарядным устройством



**Руководство пользователя**

# 1. Обзор продукта



## 2. Спецификации

модель	IS-HD-QIHLGB10W-000B210, IS-HD-QIHLGB10W-000B201
материал	ABS-пластик + силиконовая присоска + силиконовая площадка
вход	5 V/2 A или 9 V/1.67 A
выход	5 W/7.5 W/10 W
дистанция заряда	5 mm
эффективность заряда	≥73%
рабочая частота	110-205 KHz
вес	220 g
штанга-удлинитель	105 mm
автоматическая регулировка ширины	70 – 95 mm, (для смартфонов 5.5 – 7.5")
цвет	темно-серый, черный

## 3. Состав комплекта

корзина держателя	1 шт.
крепление на лобовое стекло	1 шт.
крепление на вентиляционную решетку	1 шт.
дата-кабель USB – microUSB	1 шт.
руководство пользователя	1 шт.

## 4. Предостережения

### ***Необходимо ознакомиться перед началом использования!***

- 4.1. Люди с кардиостимулятором перед использованием данного устройства должны проконсультироваться с лечащим врачом. В целях безопасности, необходимо устанавливать держатель на расстоянии 50 см от кардиостимулятора; возможно влияние электромагнитных волн на работу кардиостимулятора
- 4.2. Не допускайте попадания влаги на устройство!
- 4.3. Используйте устройство при температуре от  $-30^{\circ}\text{C}$  до  $+60^{\circ}\text{C}$
- 4.4. Не разбирайте и не ремонтируйте устройство самостоятельно!
- 4.5. Запрещается класть на устройство магнитные карты, флешкарты
- 4.6. Содержите устройство в чистоте
- 4.7. Не позволяйте пользоваться устройством детям!
- 4.8. Используйте беспроводные устройства, совместимые с Qi-технологией для подключения к зарядке

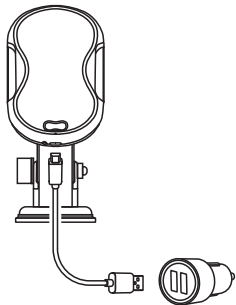
## 5. Технология и принцип работы ЗУ

Зарядное устройство предназначено для заряда iPhone 8/8 Plus/X/Xs/Xs Max, LG G6 Plus/V30/V30+, Xiaomi Mi8/ и др. мобильных устройств с поддержкой стандарта Qi  
Функция быстрого заряда предназначена для Galaxy Note 9/S9/S9+/S8/S8+/S8 Active/S7/S7 edge/S6 edge/Duos/Plus, Sony Xperia XZ2 и др.

***Смартфон должен поддерживать технологию Qi – иметь встроенный или установленный дополнительно ресивер***

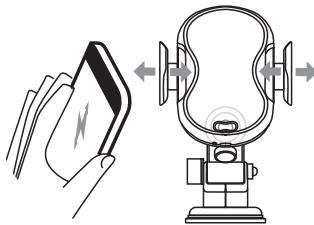


## **Автомобильный держатель оснащен оптическим датчиком приближения. (Инфракрасная индукция)**



### **НАЧАЛО РАБОТЫ**

Подключите держатель к зарядному устройству (приобретается отдельно) при помощи microUSB-кабеля (в комплекте); включение зеленого светодиода проинформирует о готовности устройства к работе



Поднесите смартфон к держателю – сработает оптический датчик – створки раздвинутся. Как только вы поместите телефон в держатель – створки сомкнутся и начнется заряд. Убедитесь в том, что смартфон, помещенный в держатель, закрывает собой датчик приближения – иначе возможно падение смартфона из-за раскрытия створок держателя при попадании в зону работы датчика посторонних предметов. Будьте аккуратны при установке смартфона в держатель: придерживайте смартфон до завершения фиксации смартфона створками!

## правильная установка смартфона в держатель



инфракрасный  
сенсор закрыт



инфракрасный  
сенсор открыт

Держатель оборудован функцией **быстрого** беспроводного заряда. Для активации данной функции необходимо подключить к устройству автомобильное зарядное устройство с функцией Quick Charge

## 6. Гарантия

Подлежит обязательной сертификации. Срок гарантии – 12 месяцев с момента продажи. Срок службы – 24 месяца с момента продажи. Месяц и год производства – последние 6 цифр серийного номера на автомобильном держателе

ТР ТС 020/2011

EAC

**ВНИМАНИЕ!** Держатель предотвращает перезаряд смартфона в режиме ожидания после полного заряда аккумулятора устройства. Держатель предотвращает перегрев смартфона в режиме заряда