

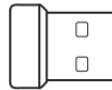
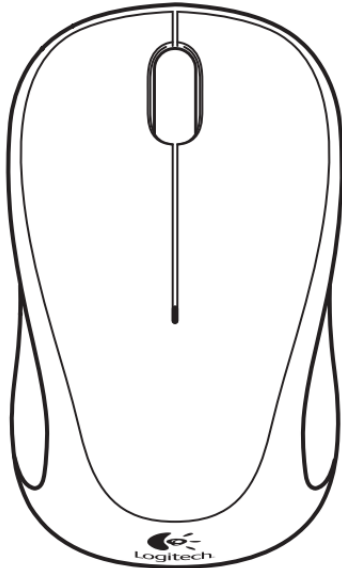


## Getting started with Logitech® Wireless Mouse M238/M317c





Комплект поставки



## Important Safety, Compliance and Warranty Information

## English

**Read Manual Before Product Use.** This is not a children's product and contains small parts that may pose a choking hazard. Please keep away from children under three years old.

**WARNING:** Improperly reassembled/reconstructed/repaired or a kit of parts from different manufacturers may result in a risk of explosion. If you suspect damage, moisture, liquid or heat above 50 °C, never open the mouse. If you suspect damage, moisture, liquid or heat above 50 °C, never open the mouse. Do not leave your battery discharge or unsealed for more than 24 hours. Do not expose the battery to temperatures above 60 °C. Do not charge the battery at temperatures below 0 °C or above 40 °C. Do not use the mouse if it has been exposed to extreme cold or extreme heat for an extended period of time. Do not drop the mouse onto a hard surface or impact the mouse against a hard surface.

**Important Safety Information:** This product complies with international Standard IEC 62368-1:2012 (and IEC 62368-1:2012/A11:2014) and UL62368-1 (and UL62368-1/A11:2014). This product complies with FCC regulations, Part 15, Subpart B, Rules and Regulations, FCC ID: 2ABQH-A9002, and IC: 20950-A9002. This product complies with CE Directive 2014/30/EU and EN 62368-1:2012/A11:2014. This product complies with GS Mark standard IEC 62368-1:2012/A11:2014. This product complies with RoHS Directive 2011/65/EU and EN 50566:2014. This product complies with WEEE Directive 2012/19/EU and EN 62278:2011. This product complies with REACH Regulation (EU) No 1907/2006 and its revised version.

**Information on materials, adjustment or performance of products:** The product contains Class 10B, during normal temperature between 0 °C and 40 °C.

**The product contains Class 10B. During normal temperature between 0 °C and 40 °C.**

**Logitech Wireless product:** This optical device complies with International Standard IEC 62368-1:2012 (and IEC 62368-1:2012/A11:2014) and UL62368-1 (and UL62368-1/A11:2014). To use the mouse correctly, please refer to the User Guide (M238/M317c) for more information.

**Information on materials, adjustment or performance of products:** The product contains Class 10B, during normal temperature between 0 °C and 40 °C.

**WARNING:** Avoid sweating. Sweating the base outlet with magnifying glass or other light source may cause damage to the internal components.

**Information on materials, adjustment or performance of products:** The product contains Class 10B, during normal temperature between 0 °C and 40 °C.

**WARNING:** Die Verwendung anderer als der hier angegebenen Batterien kann zu einem Brand oder einer Explosionsgefahr führen. Verwenden Sie keine anderen Batterien als die vom Hersteller empfohlenen Batterien (z.B. AAA, 1.5V).

**Wichtig:** Die hier dargestellten Logitech Produkte entsprechen den internationalen Sicherheits- und Funknormen IEC 62368-1:2012 (und IEC 62368-1:2012/A11:2014) sowie UL62368-1 (und UL62368-1/A11:2014). Um das Produkt korrekt zu verwenden, lesen Sie bitte die Benutzeranleitung (M238/M317c) für weitere Informationen.

**Informationen über Materialien, Anpassungen oder Leistung von Produkten:** Das Produkt enthält Klasse 10B während normaler Temperatur zwischen 0 °C und 40 °C.

**Wichtig:** Die hier dargestellten Logitech Produkte entsprechen den internationalen Sicherheits- und Funknormen IEC 62368-1:2012 (und IEC 62368-1:2012/A11:2014) sowie UL62368-1 (und UL62368-1/A11:2014).

**Informationen über Materialien, Anpassungen oder Leistung von Produkten:** Das Produkt enthält Klasse 10B während normaler Temperatur zwischen 0 °C und 40 °C.

**Wichtig:** Die hier dargestellten Logitech Produkte entsprechen den internationalen Sicherheits- und Funknormen IEC 62368-1:2012 (und IEC 62368-1:2012/A11:2014) sowie UL62368-1 (und UL62368-1/A11:2014).

**Informationen über Materialien, Anpassungen oder Leistung von Produkten:** Das Produkt enthält Klasse 10B während normaler Temperatur zwischen 0 °C und 40 °C.

**Wichtig:** Die hier dargestellten Logitech Produkte entsprechen den internationalen Sicherheits- und Funknormen IEC 62368-1:2012 (und IEC 62368-1:2012/A11:2014) sowie UL62368-1 (und UL62368-1/A11:2014).

**Informationen über Materialien, Anpassungen oder Leistung von Produkten:** Das Produkt enthält Klasse 10B während normaler Temperatur zwischen 0 °C und 40 °C.

**Wichtig:** Die hier dargestellten Logitech Produkte entsprechen den internationalen Sicherheits- und Funknormen IEC 62368-1:2012 (und IEC 62368-1:2012/A11:2014) sowie UL62368-1 (und UL62368-1/A11:2014).

**Informationen über Materialien, Anpassungen oder Leistung von Produkten:** Das Produkt enthält Klasse 10B während normaler Temperatur zwischen 0 °C und 40 °C.

**Wichtig:** Die hier dargestellten Logitech Produkte entsprechen den internationalen Sicherheits- und Funknormen IEC 62368-1:2012 (und IEC 62368-1:2012/A11:2014) sowie UL62368-1 (und UL62368-1/A11:2014).

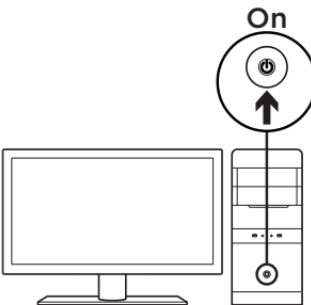
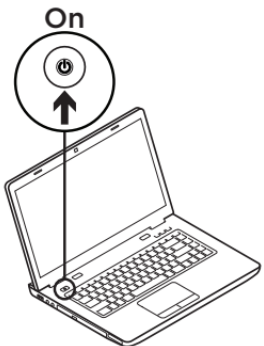
**Informationen über Materialien, Anpassungen oder Leistung von Produkten:** Das Produkt enthält Klasse 10B während normaler Temperatur zwischen 0 °C und 40 °C.

**Wichtig:** Die hier dargestellten Logitech Produkte entsprechen den internationalen Sicherheits- und Funknormen IEC 62368-1:2012 (und IEC 62368-1:2012/A11:2014) sowie UL62368-1 (und UL62368-1/A11:2014).

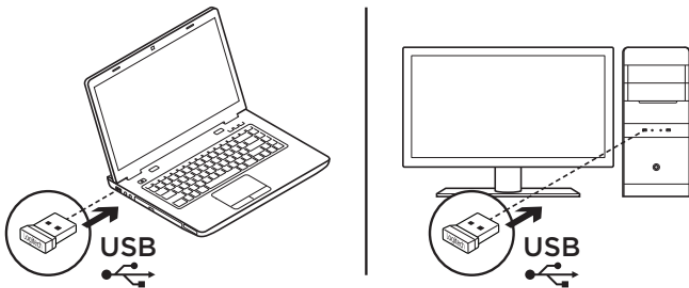
**Informationen über Materialien, Anpassungen oder Leistung von Produkten:** Das Produkt enthält Klasse 10B während normaler Temperatur zwischen 0 °C und 40 °C.

☒ Настройка

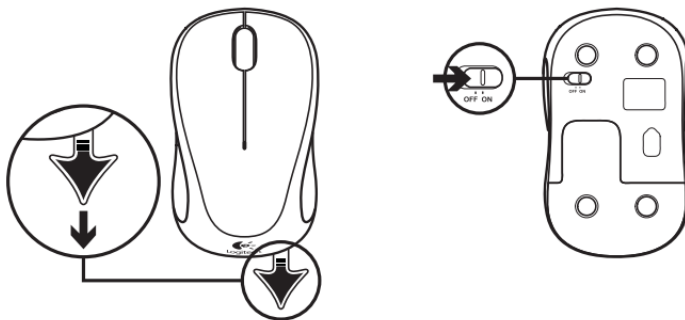
1



2



# 3

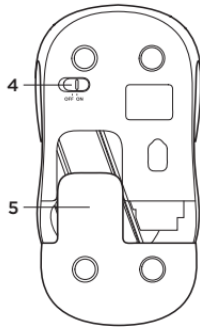
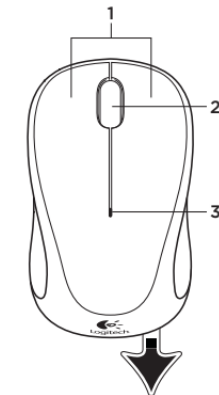


Подключите приемник к USB-порту компьютера. Теперь ваша мышь готова к использованию.

**Пользователям Mac® OS X**

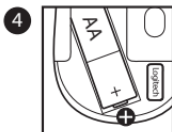
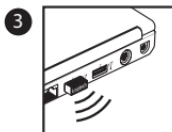
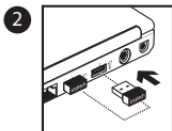
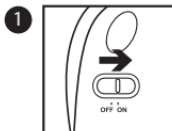
При подключении приемника может отобразиться окно мастера настройки параметров клавиатуры. Это окно следует закрыть.

## Функции мыши



1. Левая и правая кнопки.
2. Колесико прокрутки  
Нажмите колесико, чтобы использовать его как среднюю кнопку (функция может различаться в зависимости от программного приложения).
3. Индикатор батареи  
Мигает красным светом при низком уровне заряда батареи.
4. Ползунковый переключатель Вкл./Выкл.
5. Фиксатор крышки батарейного отсека.

## Помощь в настройке. Мышь не работает



1. Включена ли мышь?
2. Надежно ли подключен приемник к USB-порту компьютера?
3. Если приемник подключен к USB-концентратору, подключите его непосредственно к USB-порту компьютера.
4. Проверьте полярность батареек внутри мыши. Для проверки состояния батареи выключите мышь и повторно ее включите. Если индикатор уровня заряда батарей светится красным цветом или не светится совсем — замените батареи.
5. Попробуйте использовать мышь на другой поверхности. Уберите металлические предметы, расположенные между мышью и приемником.
6. Попробуйте подключить приемник к ближайшему к мыши USB-порту.



Приемник мыши не поддерживает технологию Logitech® Unifying. Однако сама мышь поддерживает приемники Logitech® Unifying и может использоваться с ними, если они у вас уже есть. Технология Logitech® Unifying позволяет подключать до шести совместимых мышей или клавиатур Logitech к одному приемнику, используя для нескольких устройств всего один USB-порт. Дополнительные сведения см. на веб-сайте [www.logitech.com/unifying](http://www.logitech.com/unifying).



[www.logitech.com/support/M238](http://www.logitech.com/support/M238)

[www.logitech.com/support/M317c](http://www.logitech.com/support/M317c)

© 2015 Logitech. All rights reserved. Logitech, the Logitech logo, and other Logitech marks are owned by Logitech and may be registered. All other trademarks are the property of their respective owners. Logitech assumes no responsibility for any errors that may appear in this manual. Information contained herein is subject to change without notice.

621-000481.002