



# ONLEE Pro Dual

## Souris Bluetooth et 2.4Ghz

### ERGONOMIQUE

BLUETOOTH AND 2.4GHZ ERGONOMIC MOUSE



2.4Ghz



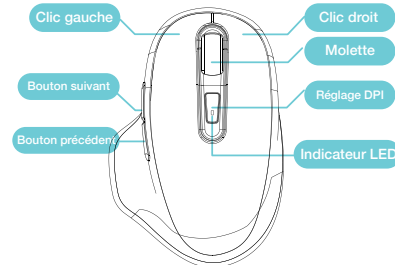
Bluetooth



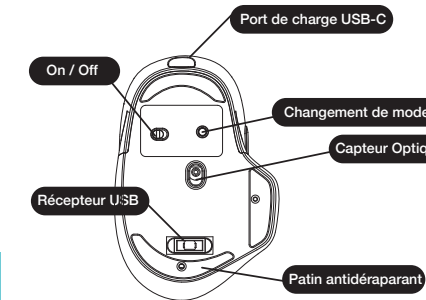
FR

## PRÉSENTATION

### VUE DU DESSUS



### VUE DU DESSOUS



## UTILISATION

### ● Connexion en 2.4Ghz

1. Enlever le **récepteur USB** (stocké sous la souris), puis insérer le dans le port USB-A de votre ordinateur.
2. Allumez l'**interrupteur d'alimentation** de la souris (distance inférieure à 30 cm du récepteur USB).
3. Appuyez sur le **bouton MODE** sous la souris jusqu'à ce que la LED devienne rouge (Mode 2.4Ghz).
4. Appuyez sur le clic droit ou gauche pour activer la souris.



### ● Connexion en Bluetooth

#### WINDOWS 10

#### ÉTAPE DE CONNEXION

- 1 Allumez l'**interrupteur d'alimentation** de la souris (sous la souris).
- 2 Cliquez sur le bouton démarrer (en bas à droite de l'écran) puis: Paramètres • Appareils • Ajoutez le Bluetooth ou d'autres appareils • Bluetooth. Ensuite, lancez la recherche d'appareils BT.
- 3 Choisissez  **votre canal Bluetooth** avec le bouton **MODE** (1: Vert / 2: Bleu). Appuyez et maintenez le **bouton MODE** pendant 3 / 5s puis relâchez. La LED clignote en bleue (ou verte) rapidement. L'ordinateur portable est capable de voir la souris BT à partir de ce moment.
- 4 Cliquez sur l'appareil nommé **ONLEE PRO 1** ou **ONLEE PRO 2**. Maintenant, votre souris est couplée et prête à l'emploi.

### ● Connexion en Bluetooth

#### MAC OS

#### ÉTAPE DE CONNEXION

- 1 Allumez l'**interrupteur d'alimentation** de la souris (sous la souris).
- 2 Cliquez sur le bouton pomme (en haut à gauche de l'écran) puis: Préférences système • Bluetooth (la liste «Appareil» s'affiche). Ensuite, passez à l'étape suivante.
- 3 Choisissez  **votre canal Bluetooth** avec le bouton **MODE** (1: Vert / 2: Bleu). Appuyez et maintenez le **bouton MODE** pendant 3 / 5s puis relâchez. La LED clignote en bleue (ou verte) rapidement. L'ordinateur portable est capable de voir la souris BT à partir de ce moment.
- 4 Cliquez sur l'appareil nommé **ONLEE PRO 1** ou **ONLEE PRO 2**. Maintenant, votre souris est couplée et prête à l'emploi.

## AUTRES FONCTIONS

**Réglage de la sensibilité:** Appuyez sur le bouton DPI sur le dessus de la souris pour régler: 1x: 800dpi • 2x: 1000dpi • 3x: 1600dpi.

**Changement de mode:** En dessous de la souris, appuyez sur le bouton **MODE** pour utiliser les différents types de connexion. La LED changera de couleur selon le mode sélectionné.

- **Indicateur LED Rouge:** Mode 2.4Ghz
- **Indicateur LED Vert:** Mode Bluetooth 1
- **Indicateur LED Bleu:** Mode Bluetooth 2

#### Charger la souris:

● L'indicateur LED clignote en **rouge** lorsque le niveau de la batterie est **faible**. Connectez le port USB du câble à un chargeur et l'autre extrémité à l'entrée **USB-C** de la souris localisé sur l'avant de la souris.

● Après avoir connecté la souris, elle se chargera automatiquement et l'état de l'**indicateur LED s'allumera en rouge fixe**. (Il s'éteindra lorsque la batterie sera chargée)

## Déclaration de conformité

Par la présente, URBAN FACTORY déclare que la souris bluetooth BTM10UF est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 2014/53/UE.

**Siège social :** Urban Factory, 57 rue de la Convention 75015 Paris FRANCE

**Nom du produit :** ONLEE PRO DUAL: ERGONOMIC BLUETOOTH AND 2.4GHZ MOUSE 1600DPI - RECHARGEABLE - BLACK  
**Référence :** BTM10UF

*Auquel cette déclaration se rapporte est en conformité avec le(les) document(s) normatif(s) européen(s) et international(aux) suivant(s).*

### Santé et sécurité (Directive 2014/53/EU Art. 3(1)(a))

- EN 60950-1 : 2006+A11 : 2009+A1 : 2010+A12 : 2011+A2 : 2013;  
- EN 50385 : 2017 (MPE); EN 50581 : 2012 (RoHS);  
Règlement 1907/2006 (REACH)

### CEM (Directive 2014/53/EU Art. 3(1)(b))

- EN 55032 : 2012+AC : 2013; EN 55024 : 2010+A1 : 2015;  
- EN61000-3-2 : 2014; EN 61000-3-3 : 2013;  
- EN 301 489-1 v2.1.1 (2017-02); EN 301 489-17 v3.1.1 (2017-02)

### Spectre radio (Directive 2014/53/EU Art. 3(2))

- EN 300 328 v2.1.1 (2016-11); EN 301 893 v2.1.1 (2017-05)

### Directive Directive RoHS 2011/65/EU

Fait à Paris,  
Nom et fonction du signataire

Le 1 septembre 20220 par  
Thierry Zeitoun  
Gérant



## Précautions d'usage

- 1- Ne pas insérer un tournevis ou autres objets contondants dans les moulures, ports, boutons ou aération de la souris.
- 2- Ne pas ouvrir la souris.
- 3- Ne pas jeter la souris mais l'envoyer à un centre de recyclage.
- 4- Ne pas immerger ou mouiller.
- 5- Ne pas jeter dans le feu.
- 6- Ne pas utiliser la souris pour un autre usage que celui pour lequel il a été conçu.
- 7- Ne pas exposer au soleil.
- 8 - **Ne pas laisser à la portée des enfants**

## Declaración de conformidad

URBAN FACTORY declara que el Ratón BTM10UF cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones relevantes de la Directiva 2014/53 / UE.

**Sede:** Urban Factory, 57 rue de la Convention 75015 Paris (Francia)

**Nombre del producto:** ONLEE PRO DUAL: ERGONOMIC BLUETOOTH AND 2.4GHZ MOUSE 1600DPI - RECHARGEABLE - BLACK  
**Referencia:** BTM10UF

*Declaración en conformidad con los siguientes documentos normativos europeos e internacionales:*

### Salud y seguridad (Directiva 2014/53 / UE Art. 3 (1) (a))

- EN 60950-1 : 2006+A11 : 2009+A1 : 2010+A12 : 2011+A2 : 2013;  
- EN 50385 : 2017 (MPE); EN 50581 : 2012 (RoHS);  
Regulación1907/2006 (REACH)

### EMC (Directiva 2014/53 / EU)

- EN 55032 : 2012+AC : 2013; EN 55024 : 2010+A1 : 2015;  
- EN61000-3-2 : 2014; EN 61000-3-3 : 2013;  
- EN 301 489-1 v2.1.1 (2017-02); EN 301 489-17 v3.1.1 (2017-02)

### Espectro de radio (Directiva 2014/53 / UE Art. 3 (2))

- EN 300 328 v2.1.1 (2016-11); EN 301 893 v2.1.1 (2017-05)

### -Directiva RoHS 2011/65 / EU

Firmada en París  
Nombre y función

1 de Septiembre de 2022 por  
Thierry Zeitoun  
gerente



## Precauciones de uso

- 1- No inserte un destornillador u otros objetos contundentes en las molduras, puertos, botones o aireación del ratón.
- 2- No abra el ratón.
- 3- No tire el ratón a la basura, llévela a un centro de reciclaje.
- 4- No sumergir ni mojar el ratón.
- 5- No tirar el ratón al fuego.
- 6- No use el ratón para ningún otro propósito que no sea para el que fue diseñada
- 7- No exponer el ratón al sol.
- 8 - **Mantener el ratón alejada de los niños.**

*Declaración en conformidad con los siguientes documentos normativos europeos e internacionales:*

### Salud y seguridad (Directiva 2014/53 / UE Art. 3 (1) (a))

- EN 60950-1 : 2006+A11 : 2009+A1 : 2010+A12 : 2011+A2 : 2013;  
- EN 50385 : 2017 (MPE); EN 50581 : 2012 (RoHS);  
Regulación1907/2006 (REACH)

### EMC (Directiva 2014/53 / EU)

- EN 55032 : 2012+AC : 2013; EN 55024 : 2010+A1 : 2015;  
- EN61000-3-2 : 2014; EN 61000-3-3 : 2013;  
- EN 301 489-1 v2.1.1 (2017-02); EN 301 489-17 v3.1.1 (2017-02)

### Espectro de radio (Directiva 2014/53 / UE Art. 3 (2))

- EN 300 328 v2.1.1 (2016-11); EN 301 893 v2.1.1 (2017-05)

### -Directiva RoHS 2011/65 / EU

Firmada en París  
Nombre y función

1 de Septiembre de 2022 por  
Thierry Zeitoun  
gerente



**Contacto:** info@urban-factory.com  
**Tel:** +33 (0)1 45 78 45 78



**Contact:** info@urban-factory.com  
**Tel:** +33 (0)1 45 78 45 78





**ONLEE Pro Dual**  
Souris Bluetooth et 2.4Ghz  
**ERGONOMIQUE**  
BLUETOOTH AND 2.4GHZ ERGONOMIC MOUSE



2.4Ghz



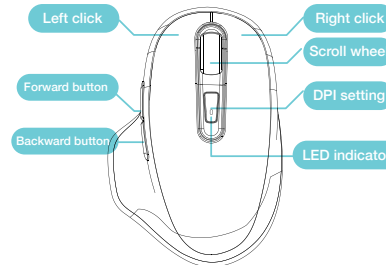
Bluetooth



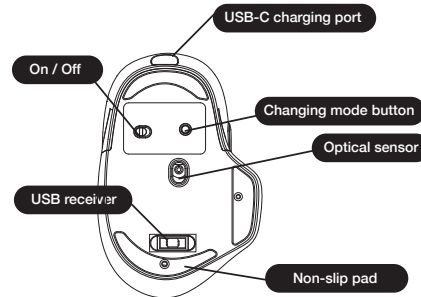
EN

**PRODUCT OVERVIEW**

**TOP VIEW**



**BOTTOM VIEW**



**HOW TO USE**

**2.4Ghz connection**

1. Remove the **USB receiver** (stored under the mouse), then insert it into the USB port on your computer.
2. Turn on the mouse **power switch** (distance less than 30 cm than USB receiver).
3. Press the **MODE button** under the mouse until the LED becomes red (2.4Ghz mode).
4. Press the right or left click to activate the mouse.



**Bluetooth Connection**

**WINDOWS 10 CONNECTION STEPS**

- 1 Turn on the mouse **power switch** (Power switch under the mouse)
- 2 Click on the start button (bottom right of the screen) then: Settings • Devices • Add Bluetooth or other devices • Bluetooth. Then start the search for BT devices.
- 3 Choose your **Bluetooth channel** with the **MODE button** (1: Green / 2: Blue). Press and hold the **MODE button** for 3 / 5s then release. The LED flashes blue (or green) quickly. the laptop is able to see the BT mouse from this point on.
- 4 Click on the device named **ONLEE PRO 1** or **ONLEE PRO 2**. Now your mouse is paired and ready to use.

**Bluetooth Connection**

**MAC OS CONNECTION STEPS**

- 1 Turn on the mouse **power switch** (Power switch under the mouse).
- 2 Click on the apple button (top left of the screen) then: System preferences • Bluetooth (the "Device" list is displayed). Then go to the next step.
- 3 Choose your **Bluetooth channel** with the **MODE button** (1: Green / 2: Blue). Press and hold the **MODE button** for 3 / 5s then release. The LED flashes blue (or green) quickly. the laptop is able to see the BT mouse from this point on.
- 4 Click on the device named **ONLEE PRO 1** or **ONLEE PRO 2**. Now your mouse is paired and ready to use.

**OTHER FUNCTIONS**

**Adjusting the DPI sensitivity:** Press the DPI button at the top of the mouse to adjust: 1x: 800dpi • 2x: 1000dpi • 3x: 1600dpi.

**Mode change:** Below the mouse, press the **MODE button** to use the different connection types. The LED will change color depending on the selected mode.

- LED indicator Red: 2.4Ghz Mode
- LED indicator Green: Bluetooth 1
- LED indicator Blue: Bluetooth 2

**Charge the mouse:**

- The LED indicator flashes **red** when the battery level is **low**. Connect the USB port of the cable to a charger and the other end to the input **USB-C** mouse located on the front of the mouse.

- After connecting the mouse, it will automatically charge and the state of the **LED indicator will turn solid red**. (It will turn off when the battery will be fully charged)

**Declaration of Conformity**

URBAN FACTORY hereby declares that the BTM10UF mouse complies with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53 / EU.

**Headquarters:** Urban Factory, 57 rue de la Convention 75015 Paris FRANCE

**Product Name:** ONLEE PRO DUAL: ERGONOMIC BLUETOOTH AND 2.4GHZ MOUSE 1600DPI - RECHARGEABLE - BLACK  
Reference: BTM10UF

To which this statement relates is in conformity with the following European and international normative document(s).

**Health and Safety (Directive 2014/53 / EU Art 3 (1) (a))**  
- EN 60950-1: 2006 + A11: 2009 + A1: 2010 + A12: 2011 + A2: 2013;  
- EN 50385: 2017 (MPE); EN 50581: 2012 (RoHS);  
Regulation 1907/2006 (REACH)

**EMC (Directive 2014/53 / EU Art 3 (1) (b))**  
- EN 55032: 2012 + AC: 2013; EN 55024: 2010 + A1: 2015;  
- EN61000-3-2: 2014; EN 61000-3-3: 2013;  
- EN 301 489-1 v2.1.1 (2017-02); EN 301 489-17 v3.1.1 (2017-02)

**Radio spectrum (Directive 2014/53 / EU Art 3 (2))**  
- EN 300 328 v2.1.1 (2016-11); EN 301 893 v2.1.1 (2017-05)

**Directive RoHS Directive 2011/65 / EU**

Signed in Paris,  
Name and function

1, September 2022 by  
Thierry Zeitoun  
General Manager



**Precautions of use**

- 1- Do not insert a screwdriver or other blunt objects into the moldings, ports, buttons or aeration of the mouse.
- 2- Do not open the mouse.
- 3- Do not throw the mouse but send it to a recycling center.
- 4- Do not immerse or wet.
- 5- Do not throw in the fire.
- 6- Do not use the mouse for any purpose other than the one for which it was been designed.
- 7- Do not expose to the sun.
- 8- **Keep away from children**

**Declaração de conformidade**

URBAN FACTORY declara que o rato BTM10UF cumpre os requisitos essenciais e outras disposições relevantes da Diretiva 2014/53 / UE.

**Sede:** Urban Factory, 57 rue de la Convention 75015 Paris FRANCE

**Nome do produto:** ONLEE PRO DUAL: ERGONOMIC BLUETOOTH AND 2.4GHZ MOUSE 1600DPI - RECHARGEABLE - BLACK  
**Referência:** BTM10UF

O conteúdo desta declaração está em conformidade com os seguintes documentos normativos Europeus e internacionais.

**Saúde e segurança (Diretiva 2014/53 / UE, artigo 3.o,no1,alínea a))**  
- EN 60950-1 : 2006+A11 : 2009+A1 : 2010+A12 : 2011+A2 : 2013;  
- EN 50385 : 2017 (MPE); EN 50581 : 2012 (RoHS);  
Regulamento 1907/2006 (REACH)

**EMC (Diretiva 2014/53 / UE)**  
- EN 55032 : 2012+AC : 2013; EN 55024 : 2010+A1 : 2015;  
- EN61000-3-2 : 2014; EN 61000-3-3 : 2013;  
- EN 301 489-1 v2.1.1 (2017-02); EN 301 489-17 v3.1.1 (2017-02)

**Espectro de rádio (Diretiva 2014/53 / UE Art. 3 (2))**  
- EN 300 328 v2.1.1 (2016-11); EN 301 893 v2.1.1 (2017-05)

**Diretiva RoHS 2011/65 / UE**

Assinado em Paris,  
Nome e função

1º de Setembro de 2022 por  
Thierry Zeitoun  
Gerente



**Precauções de uso**

- 1- Não insira uma chave de fenda ou outros objetos pontudos nas molduras, portas, botões ou arejamento o rato.
- 2- Não abra o rato.
- 3- Não coloque o rato no lixo, mas envie-a para um centro de reciclagem.
- 4- Não mergulhe ou molhe.
- 5- Não aproxime do fogo.
- 6- Não use o rato para nenhuma outra finalidade além daquela para a qual foi projetada.
- 7- Não exponha ao sol.
- 8 - **Mantenha fora do alcance das crianças.**



**Contacto:** info@urban-factory.com  
Tel: +33 (0)1 45 78 45 78



**Contact:** info@urban-factory.com  
Tel: +33 (0)1 45 78 45 78