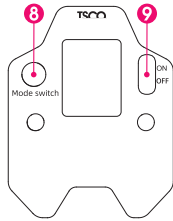


210*100mm / Colorful / Front & Back / 2 Folding lines

210.0 mm

100.0 mm



- 1- درگاه شارژ Type-C
- 2- کلید راست - کلیک راست بی صدا
- 3- کلید چپ - کلیک چپ بی صدا
- 4- کلید اسکرول بالا / پایین / کلیک وسط
- 5- کلید تنظیم دقت ماوس (DPI) تا ۱۶۰۰
- 6- دانگل
- 7- نشان‌گرها: نشان‌گر سطح باتری در ۴ سطح
- 8- کلید تغییر حالت BT/2.4G
- 9- کلید روشن / خاموش

2

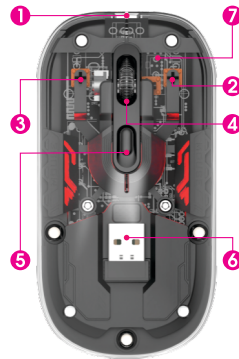
اجزا محصول

- TM-780W • دفترچه راهنما
- کابل Type-C • کارت گارانتی

سیستم موردنیاز

سازگار با: ویندوزهای ۸، ۸.۱، ۱۰، ۱۱ و Mac OS

معرفی محصول



1

تسکو | TSCO

راهنمای استفاده از محصول

TM 780W
WIRELESS MOUSE



ضمن تشکر از خرید شما، لطفاً برای استفاده بهتر از این محصول، دفترچه راهنما را، با دقت مطالعه کنید.

www.tSCO.ir

مشخصات فنی

- Key Number: 4
- Compatible With: Win XP and Above, MAC/LINUX
- Connection: Bluetooth + 2.4G
- DPI: 800 - 1200 - 1600
- Applicable Distance: 8 - 10M
- Switch Reliability: 3,000,000 Times
- Battery: Li-ion battery (400mAh)
- Charging Port: Type-C
- Size: 113*58*26 mm
- Weight: 62 ± 2g
- Input voltage and current: 5V 1A

5

۳- جابجایی بین دستگاه‌های متصل شده

پس از اتصال به چند دستگاه (حداکثر ۳)، می‌توانید به سادگی و با استفاده از کلید همگام سازی انتخاب کنید که با کدام یک کار کنید.

- a. کلید همگام سازی را فشار دهید. ماوس دستگاه متصل شده بعدی را انتخاب می‌کند.
- b. نمایش‌گر LED:

۱. سبز: متصل شده به دستگاه از طریق گیرنده USB
۲. سبزیابی: متصل شده به دستگاه از طریق بلوتوث ۵
۳. قرمز: متصل شده به دستگاه از طریق بلوتوث ۴

4

راهنمای استفاده

این محصول می‌تواند به ۳ دستگاه متصل شده و به انتخاب با هر کدام از آن‌ها کار کند.

۱- روش اتصال بلوتوث

- a. ماوس را روشن کنید.
- b. کلید همگام سازی را برای ۳ ثانیه فشار دهید.
- c. بلوتوث دستگاه خود را روشن کنید.
- d. برای اتصال اولین دستگاه، نام TSCO - TM 780W را جستجو کنید و با آن همگام شوید.
- e. برای اتصال به دستگاه بعدی:

۱. کلید همگام سازی را فشرده و برای ۳ ثانیه نگه دارید.
۲. در دستگاه خود نام TSCO - TM 780W را جستجو کنید و با آن همگام شوید.

۲- نحوه اتصال از طریق گیرنده USB

- a. گیرنده USB را در درگاه USB قرار دهید.
- b. ماوس را روشن کنید.
- c. ماوس به صورت خودکار به گیرنده متصل می‌شود.

3