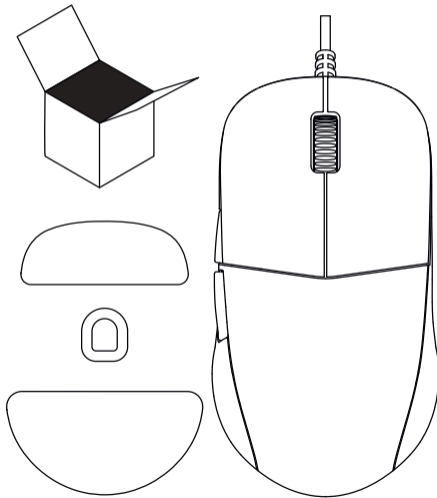
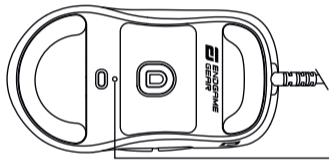
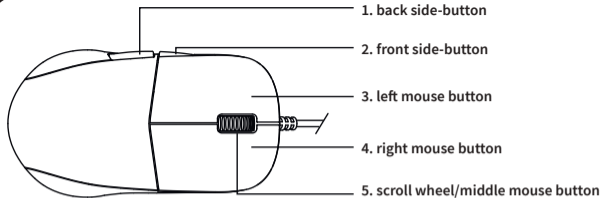


[www.endgamegear.com/downloads](http://www.endgamegear.com/downloads)

# ENDGAME GEAR / XM28K

QUICK START GUIDE | SCHNELLSTART-ANLEITUNG | GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE | GUÍA DE INICIO RÁPIDO | 퀵스타트 가이드 | クイックスタートガイド | 快速入门指南 | 快速入門指南





1. back side-button

2. front side-button

3. left mouse button

4. right mouse button

5. scroll wheel/middle mouse button

6. CPI indicator LED

400 (blue), 800 (green) 1600 (yellow) and 3200 (red)

7. mode button

short pressing the mode button cycles through the default CPI settings: 400, 800, 1600 and 3200 CPI

long pressing (1.5s) the mode button cycles through the polling rate settings (the CPI LED flashes as indication): 8000Hz (8x), 4000Hz (4x), 2000Hz (2x) and 1000Hz (1x)

## DEUTSCH

1. hintere Seitentaste
2. vordere Seitentaste
3. linke Maustaste
4. rechte Maustaste
5. Scrollrad/mittlere Maustaste

### 6. CPI-Anzeige-LED

400 (blau), 800 (grün), 1600 (gelb) und 3200 (rot)

### 7. Modustaste

Kurzes Drücken der Modustaste schaltet durch die Standard-CPI-Einstellungen: 400, 800, 1600 und 3200 CPI.

Langes Drücken (1,5 Sekunden) der Modustaste schaltet durch die Polling-Rate-Einstellungen (die CPI-LED blinkt als Anzeige): 8000Hz (8x), 4000Hz (4x), 2000Hz (2x) und 1000Hz (1x).

## FRANÇAISE

1. bouton latéral arrière
2. bouton latéral avant
3. bouton gauche de la souris
4. bouton droit de la souris
5. molette de défilement/bouton central de la souris

### 6. LED d'indication du CPI

400 (bleu), 800 (vert), 1600 (jaune) et 3200 (rouge)

### 7. bouton de mode

Une pression courte sur le bouton mode fait défiler les paramètres CPI par défaut: 400, 800, 1600 et 3200 CPI.

En appuyant longuement (1,5s), le bouton mode fait défiler les paramètres de polling rate (la LED CPI clignote à titre d'indication): 8000Hz (8x), 4000Hz (4x), 2000Hz (2x) et 1000Hz (1x).

## ESPAÑOL

1. botón lateral trasero
2. botón lateral delantero
3. botón izquierdo del ratón
4. botón derecho del ratón
5. rueda de desplazamiento/botón central del ratón

### 6. LED indicador de CPI

400 (azul), 800 (verde), 1600 (amarillo) y 3200 (rojo)

### 7. botón de modo

Al presionar brevemente el botón de modo, se cambia entre los ajustes predeterminados de CPI: 400, 800, 1600 y 3200 CPI.

Al presionar durante mucho tiempo (1.5s) el botón de modo, se cambia entre los ajustes de tasa de muestreo (el LED de CPI parpadea como indicación): 8000Hz (8x), 4000Hz (4x), 2000Hz (2x) y 1000Hz (1x).

## PORTUGUÊS

1. botão lateral de trás
2. botão lateral frontal
3. botão esquerdo do rato
4. botão direito do rato
5. roda de rolagem/ botão do rato médio

### 6. LED indicador CPI

400 (azul), 800 (verde), 1600 (amarelo) e 3200 (vermelho)

### 7. botão de modo

Ao pressionar brevemente o botão de modo, você percorre as configurações CPI padrão: 400, 800, 1600 e 3200 CPI.

Ao pressionar longamente (1,5s) o botão de modo, você percorre as configurações de taxa de pesquisa (o LED CPI pisca como indicação): 8000Hz (8x), 4000Hz (4x), 2000Hz (2x) e 1000Hz (1x).

## 한국어

1. 뒷면 사이트 버튼
2. 전면 사이트 버튼
3. 마우스 좌측 버튼
4. 마우스 우측 버튼
5. 스크롤 휠/마우스 중간 버튼

### 6. CPI 표시등 LED

400 (청색), 800 (녹색), 1600 (황색) 및 3200 (적색)

### 7. 모드 버튼

모드 버튼을 짧게 누르면 기본 CPI 설정인 400, 800, 1600 및 3200 CPI를 순환합니다.

모드 버튼을 길게 누르면 (1.5초) 폴링 속도 설정을 순환합니다 (CPI LED가 깜박거리며 표시됩니다): 8000Hz (8배), 4000Hz (4배), 2000Hz (2배) 및 1000Hz (1배).

## 日本語

1. バックサイドボタン
2. フロントサイドボタン
3. 左マウスボタン
4. 右マウスボタン
5. スクロールホイール/センタークリックボタン

### 6. CPI インジケータ-LED

400 (青), 800 (緑), 1600 (黄), 3200 (赤)

### 7. モードボタン

モードボタンを短く押すと、デフォルトのCPI設定 (400, 800, 1600, 3200 CPI) を順次切り替えます。

モードボタンを長押し (1.5秒) すると、ポーリングレートの設定を順次切り替えます (CPILEDが点滅して示されます): 8000Hz (8倍)、4000Hz (4倍)、2000Hz (2倍)、1000Hz (1倍)。

## 中文简体

1. 鼠标后侧键
2. 鼠标前侧键
3. 鼠标左键
4. 鼠标右键
5. 中置滚轮按键

### 6. LED CPI 指示灯

400 (蓝色), 800 (绿色), 1600 (黄色), 3200 (红色)

### 7. CPI 切换键

短按 mode 按键, 可以切换 CPI 设置: 400, 800, 1600 和 3200 CPI

长按 mode 按键 (1.5秒), 可以切换回报率设置 (CPI LED 会相应闪烁): 8000Hz (8x), 4000Hz (4x), 2000Hz (2x) 和 1000Hz (1x)

## 中文繁体

1. 滑鼠後側鍵
2. 滑鼠前側鍵
3. 滑鼠左鍵
4. 滑鼠右鍵
5. 中置滾輪按鈕

### 6. LED CPI 指示燈

400 (藍色), 800 (綠色), 1600 (黃色), 3200 (紅色)

### 7. CPI 切換鍵

短按 mode 按鍵, 可以切換 CPI 設定: 400, 800, 1600 和 3200 CPI

長按 mode 按鍵 (1.5秒), 可以切換回報率設定 (CPI LED 會相應閃爍): 8000Hz (8x), 4000Hz (4x), 2000Hz (2x) 和 1000Hz (1x)