



FORCE GC300 WIRELESS  
GAMING CONTROLLER

QUICK START GUIDE

Model: MS-8ZBY

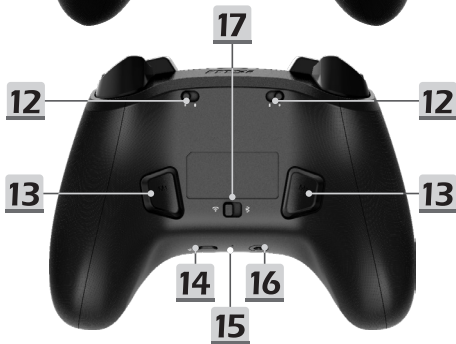
# INDEX

01 English.....	3
02 繁體中文.....	6
03 中文简体.....	9
04 日本語.....	12
05 한국어.....	15
06 Bahasa Indonesia.....	18
07 Tiếng Việt.....	21
08 Français.....	24
09 Español.....	27
10 Türkçe.....	30
11 Polski.....	33
12 Italiano.....	36
13 Português.....	39
14 Nederlands.....	42
15 Deutsch.....	45
16 Русский.....	48
17 български.....	51
18 Dansk.....	54
19 Suomi.....	57
20 Magyar.....	60
21 Norsk.....	63
22 Română.....	66
23 Slovenčina.....	69
24 Svenska.....	72
25 Čeština.....	75
26 Українська.....	78
27 Ελληνικά.....	81

# 01 English

## Product Overview

---





- 
- |                             |                                       |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| 1. Left / Right Thumbsticks | 11. USB-C Port                        |
| 2. Directional Pad (D-Pad)  | 12. 2-level Trigger Locks             |
| 3. Power LED                | 13. Customizable Rear Buttons (M1/M2) |
| 4. Turbo Button             | 14. Mute Button                       |
| 5. ABXY Buttons             | 15. Reset Button                      |
| 6. Menu Button              | 16. 3.5mm Headset Jack                |
| 7. Dragon Button            | 17. Wireless Mode Switch              |
| 8. View Button              | 18. 2m USB-C to A Cable               |
| 9. Bumpers (LB & RB)        | 19. Wireless USB Dongle               |
| 10. Triggers (LT & RT)      |                                       |
- 

## Power on / Power off / Power Saving

- To power on the controller, press the Dragon Button for 1 second until the Power LED turns on.
- To power off the controller, press the View + B button for more than 3 seconds until the Power LED turns off.
- If there is no activity for 2 minutes, the Power LED will start flashing as a reminder and enter idle mode.
- If there is no activity for 10 minutes, the controller will power off automatically.

## Connection / Pairing

- **Wired Connection:** Connect to PC with the USB-C to A Cable. If the Power LED turns solid GREEN, the battery is fully charged.
- **2.4 GHz Wireless Connection:** Toggle the Wireless Mode Switch to  and plug the Wireless USB Dongle into an available USB port. The Power LED will turn from flashing WHITE to solid WHITE, and then to solid GREEN if the battery is fully charged.
- **Bluetooth Pairing:** Toggle the Wireless Mode Switch to , and press and hold the Dragon Button. Then, locate the Bluetooth icon on your PC taskbar, and click 'Add a device' to select MSI FORCE GC300 WIRELESS from the list of devices. The Power LED turns from flashing BLUE to solid BLUE, and then to solid GREEN if the battery is fully charged.
- **If Pairing Fails:** The Power LED will start flashing for 60 seconds before turning off the controller. Re-pair the controller using one of the above connectivity methods.

## Connect to Headset

(Only Available on 2.4 GHz Wireless & Wired Connections)

Connect a 3.5mm wired headset and unmute the microphone (muted by default) by pressing the Mute Button.

## Recharge the Controller (via USB-C Cable)

- Power LED off: Power off.
- Power LED flashing RED: Battery is low within 1%-29%.
- Power LED flashing YELLOW: Battery is charging within 30%-69%.
- Power LED flashing GREEN: Battery is charging within 70%-99%.
- Power LED solid GREEN: Battery is fully charged.

## Feature Compatibility

Platform <sup>1</sup>	PC <sup>2</sup>			Android
	USB-C	Bluetooth	2.4 GHz	Bluetooth <sup>3</sup>
Impulse Trigger	✓	✓	✓	
Vibration Feedback	✓	✓	✓	
Audio	✓		✓	
MSI Center	✓		✓	

1. PC profile settings must be set up in the MSI Center then saved to the onboard memory.
2. Audio and MSI Center are not supported on Windows 7/ 8.1.
3. Bluetooth is available on Windows 10/ 11 and Android 8 and Later.
4. The controller requires a driver to connect via Bluetooth on a PC. Please download and extract the driver installation file from <https://www.msi.com/Gaming-Gear/FORCE-GC300-WIRELESS/support>.

## Customization & Firmware Updates

Download the latest version of MSI Center to customize controller settings such as reconfiguring buttons, vibration, triggers, or to receive firmware updates.

MSI Center can be downloaded from: <https://www.msi.com/Landing/MSI-Center>

✘ For more information, please visit MSI official website.

## 02 繁體中文

### 外觀檢視





- 
1. 左 / 右搖桿
  2. 十字方向鍵 (D-pad)
  3. 電源指示燈
  4. 連發按鍵
  5. ABXY 方向鍵
  6. 選單按鍵
  7. 龍盾按鍵
  8. 檢視按鍵
  9. LB & RB 按鍵
  10. LT & RT 按鍵
  11. USB-C 連接埠
  12. 板機行程調整桿
  13. M1 / M2 可自定義背鍵
  14. 靜音按鍵
  15. 重設按鍵
  16. 3.5 有線耳麥連接埠
  17. 無線模式切換按鍵
  18. 2m USB-C to A 傳輸線
  19. 無線 USB 接收器
- 

## 開機 / 關機 / 節能模式

- 短按龍盾按鍵 1秒開機，直到電源指示燈亮起
- 長按檢視按鍵 + B 按鍵 3秒關機，直到電源指示燈熄滅
- 如 2分鐘內沒有使用搖桿，電源指示燈會開始閃爍作為提醒，並進入閒置模式
- 如 10分鐘內沒有使用搖桿，則搖桿會自動關機

## 連接 / 配對

- 有線連接：使用隨附的USB-C to A 傳輸線連接到PC，當電源指示燈轉為綠燈恆亮時，表示電池已充飽
- 2.4 GHz 無線配對：撥動無線模式切換按鍵到 ，將無線 USB 接收器插入可用的 USB 連接埠。電源指示燈從閃爍白燈轉為恆亮白燈，再到恆亮綠燈，表示電池已充飽
- 藍牙配對：撥動無線模式切換按鍵到 ，按住龍盾按鍵，並找到 PC 工具列上的藍牙圖示，點擊「新增裝置」，並在裝置列表中選擇 MSI FORCE GC300 WIRELESS。電源指示燈從閃爍藍燈轉為恆亮藍燈，再到綠燈恆亮，表示電池已充飽
- 配對失敗：電源指示燈會開始閃爍60秒，請使用上述連接方式再配對一次

## 連接到有線耳機

( 僅限 2.4 GHz 無線及有線連線 )

連接到有線3.5mm耳機，按下靜音按鍵取消麥克風的靜音 ( 出廠預設為靜音 )

## 充電指示燈效 ( 經由 USB-C 傳輸線 )

- 未亮：未開機
- 閃爍紅色：電量低 (1%-29%)
- 閃爍黃色：正在充電 (30%-69%)
- 閃爍綠色：正在充電 (70%-99%)
- 恆亮綠色：已完全充滿電

## 功能相容性

使用平台 <sup>1</sup>	PC <sup>2</sup>			Android
	USB-C	Bluetooth	2.4 GHz	Bluetooth <sup>3</sup>
功能				
扳機回饋	√	√	√	
馬達震動	√	√	√	
音效	√		√	
MSI Center	√		√	

1. PC 的功能配置必須在MSI Center中設定完成，才會儲存在內建記憶體
2. Windows 7/ 8.1 不支援音訊和 MSI Center
3. 藍牙配對模式適用於 Windows 10/ 11 和 Android 8+
4. 控制器需要安裝驅動程式才能在 PC 上通過藍牙連接使用。請至 <https://www.msi.com/Gaming-Gear/FORCE-GC300-WIRELESS/support> 下載並解壓縮驅動程式安裝檔。

## 自定義功能及韌體更新

下載最新版本的 MSI Center，自定義控制器設置，如重新配置按鈕、振動、扳機設定，或韌體更新。

由此下載 MSI Center：<https://www.msi.com/Landing/MSI-Center>

※如欲獲得更多產品訊息，請至 MSI 官方網站



## 03 中文简体

### 产品检视





- 
- |                  |                       |
|------------------|-----------------------|
| 1. 左 / 右摇杆       | 11. USB-C 端口          |
| 2. 定向垫 ( D 垫 )   | 12. 2 级扳机锁            |
| 3. 电源 LED        | 13. 可自定义的后部按钮 (M1/M2) |
| 4. Turbo 按钮      | 14. 静音按钮              |
| 5. ABXY 按钮       | 15. 复位键               |
| 6. 菜单按钮          | 16. 3.5mm 耳机插孔        |
| 7. Dragon 按钮     | 17. 无线模式开关            |
| 8. 检视按钮          | 18. 2 米 USB-C 转 A 电缆  |
| 9. 肩键 (LB & RB)  | 19. 无线 USB Dongle     |
| 10. 扳机 (LT & RT) |                       |
- 

## 开机 / 关机 / 省电

- 要启动控制器，请按住 Dragon 按钮 1 秒，直到电源 LED 开启。
- 要关闭控制器，请按住检视 + B 按钮 3 秒以上，直到电源 LED 关闭。
- 如果 2 分钟内未操作，电源 LED 将开始闪烁作为提醒，并进入空闲模式。
- 如果 10 分钟内未操作，控制器将自动关闭。

## 连接 / 配对

- 有线连接：使用 USB-C 转 A 电缆连接 PC。如果电源 LED 变为纯绿色，则电池已充满电。
- 2.4 Ghz 无线连接：将无线模式开关切换到 ，将无线 USB 接收器插入可用的 USB 端口。电源 LED 将从闪烁的白色变成纯白色，如果电池充满电，则变成纯绿色。
- 蓝牙配对：将无线模式开关切换到 ，然后按住 Dragon 按钮。然后，在 PC 任务栏上找到蓝牙图标，然后单击“Add a device ( 添加设备 )”从设备列表中选择 MSI FORCE GC300 WIRELESS。电源 LED 将从闪烁的蓝色变成纯蓝色。如果电池充满电，则变成纯绿色。
- 如果配对失败：电源 LED 将开始闪烁 60 秒，然后关闭控制器。使用上述连接方法之一重新配对控制器。

## 连接耳机

(仅适用于 2.4 GHz 无线和有线连接)

连接 3.5mm 有线耳机，并按静音按钮取消麦克风静音（默认为静音）。

## 控制器充电 (通过 USB-C 电缆)

- 电源 LED 关闭：关机。
- 电源 LED 闪烁红色：电池电量低至 1%-29%。
- 电源 LED 闪烁黄色：电池充电在 30%-69% 之间。
- 电源 LED 闪烁绿色：电池充电在 70%-99% 之间。
- 电源 LED 纯绿色：电池已充满电。

## 功能兼容性

平台 <sup>1</sup>	PC <sup>2</sup>			Android
	USB-C	蓝牙	2.4 GHz	蓝牙 <sup>3</sup>
脉冲扳机	V	V	V	
振动反馈	V	V	V	
音频	V		V	
MSI Center	V		V	

1. PC 配置文件设置必须在 MSI Center 中设置，然后保存到板载内存。
2. Windows 7/8.1 不支持音频和 MSI Center。
3. 蓝牙在 Windows 10/11 和 Android 8 及更高版本上可用。
4. 控制器需要安装驱动程序才能在 PC 上通过蓝牙连接使用。请前往 <https://www.msi.com/Gaming-Gear/FORCE-GC300-WIRELESS/support> 下载并解压缩驱动程序安装文件。

## 自定义和固件更新

下载最新版本的 MSI Center 以自定义控制器设置，如重新配置按钮、振动、扳机或接收固件更新。

MSI Center 可以从以下网址下载：<https://www.msi.com/Landing/MSI-Center>

※ 要了解更多信息，请访问 MSI 官方网站。

## 04 日本語

### 製品概要





- 
- |                    |                            |
|--------------------|----------------------------|
| 1. 左 / 右スティック      | 11. USB-Cポート               |
| 2. 方向キー (十字キー)     | 12. 2段階トリガーロック             |
| 3. 電源LED           | 13. カスタマイズ可能な背面ボタン (M1/M2) |
| 4. Turboボタン        | 14. ミュートボタン                |
| 5. ABXYボタン         | 15. リセットボタン                |
| 6. メニューボタン         | 16. 3.5mmヘッドセットジャック        |
| 7. Dragonボタン       | 17. ワイヤレスモードスイッチ           |
| 8. ビューボタン          | 18. 2m USB-C to Aケーブル      |
| 9. バンパー (LB & RB)  | 19. ワイヤレスUSB Dongle        |
| 10. トリガー (LT & RT) |                            |
- 

## 電源オン / 電源オフ / 省電力

- コントローラの電源をオンにするには、電源LEDが点灯するまでDragonボタンを1秒押しします。
- コントローラの電源をオフにするには、電源LEDが消灯するまでビュー + Bボタンを3秒以上押しします。
- 2分間操作がないと、電源LEDが点滅し始め、アイドルモードに入ります。
- 10分間操作がないと、コントローラの電源が自動的にオフになります。

## 接続 / ペアリング

- 有線接続: USB-C to AケーブルでPCに接続します。バッテリーがフル充電されると、電源LEDが緑色に点灯します。
- 2.4 GHzワイヤレス接続: ワイヤレスモードスイッチをに切り替え、ワイヤレスUSB Dongleを使用可能なUSBポートに挿入します。電源LEDが白色点滅から白色点灯に変わり、バッテリーがフル充電されると緑色点灯に変わります。
- Bluetoothペアリング: ワイヤレスモードスイッチをに切り替え、Dragonボタンを長押しします。PCのタスクバーにあるBluetoothアイコンをクリックし、「Add a device(デバイスの追加)」をクリックしてデバイスリストからMSI FORCE GC300 WIRELESSを選択します。電源LEDが青色点滅から青色点灯に変わり、バッテリーがフル充電されると緑色点灯に変わります。
- ペアリング失敗の場合: 電源LEDが60秒間点滅し、コントローラの電源がオフになります。上記の接続方法のいずれかを使用して、コントローラを再度ペアリングします。

## ヘッドセットに接続する方法

(2.4 GHzワイヤレス & 有線接続でのみ利用可能)

3.5mm有線ヘッドセットを接続し、ミュートボタンを押してマイクのミュート(デフォルトではミュート)を解除します。

## コントローラーの充電 (USB-Cケーブル経由)

- 電源LEDオフ: 電源オフ。
- 電源LEDが赤色に点滅: バッテリー残量低下(1%~29%)。
- 電源LEDが黄色に点滅: バッテリー充電中(30%~69%)。
- 電源LEDが緑色に点滅: バッテリー充電中(70%~99%)。
- 電源LEDが緑色に点灯: バッテリーがフル充電されます。

## 機能の互換性

プラットフォーム <sup>1</sup>	PC <sup>2</sup>			Android
機能	USB-C	Bluetooth	2.4 GHz	Bluetooth <sup>3</sup>
インパルストリガー	√	√	√	
振動機能	√	√	√	
オーディオ	√		√	
MSI Center	√		√	

1. PCプロファイル設定は、MSI Centerで設定し、オンボードメモリに保存する必要があります。
2. オーディオとMSI CenterはWindows 7/ 8.1に対応していません。
3. BluetoothはWindows 10/ 11およびAndroid 8以降で利用可能です。
4. コントローラーは、PCでBluetooth接続をするためにドライバーのインストールが必要です。<https://www.msi.com/Gaming-Gear/FORCE-GC300-WIRELESS/support> からドライバーのインストールファイルをダウンロードして解凍してください。

## カスタマイズ & ファームウェアのアップデート

最新バージョンのMSI Centerをダウンロードして、ボタン、振動、トリガーなどのコントローラー設定をカスタマイズしたり、ファームウェアのアップデートを受信したりすることができます。

以下のサイトからMSI Centerをダウンロードします：<https://www.msi.com/Landing/MSI-Center>

※詳しくはMSI公式Webサイトを確認してください。

## 05 한국어

### 제품 개요





- 
- |                    |                              |
|--------------------|------------------------------|
| 1. 좌 / 우 썸스틱       | 11. USB-C 포트                 |
| 2. 디렉셔널 패드 (D-pad) | 12. 2-레벨 트리거 잠금              |
| 3. 전원 LED          | 13. 사용자 정의 가능한 후면 버튼 (M1/M2) |
| 4. 터보 버튼           | 14. 음소거 버튼                   |
| 5. ABXY 버튼         | 15. 리셋 버튼                    |
| 6. 메뉴 버튼           | 16. 3.5mm 헤드셋 잭              |
| 7. 드래곤 버튼          | 17. 무선 모드 스위치                |
| 8. 뷰 버튼            | 18. 2m USB-C ~ A 케이블         |
| 9. 범퍼 (LB & RB)    | 19. 무선 USB dongle            |
| 10. 트리거 (LT & RT)  |                              |
- 

## 전원 켜기 / 전원 끄기 / 전원 절약

- 컨트롤러의 전원을 켜려면 상태 LED가 켜질 때까지 드래곤 버튼을 1초동안 누르세요.
- 컨트롤러의 전원을 끄려면 전원 LED가 꺼질 때까지 View + B 버튼을 3초 이상 누르세요.
- 2분 동안 아무런 활동이 없으면 전원 LED가 깜박거리며 알림을 주며 유휴 모드로 전환됩니다.
- 10분 동안 아무런 활동이 없으면 컨트롤러의 전원이 자동으로 꺼집니다.

## 연결 / 페어링

- 유선 연결: USB-C ~ A 케이블로 PC에 연결하세요. 전원 LED가 녹색으로 켜지면 배터리가 완전히 충전된 것입니다.
- 2.4 GHz 무선 연결: 무선 모드 스위치를 켜고  무선 USB dongle을 사용 가능한 USB 포트에 꽂습니다. 배터리가 완전히 충전되면 전원 LED가 흰색으로 깜박이다가 흰색으로 켜진 다음 녹색으로 켜집니다.
- 블루투스 페어링: 무선 모드 스위치를 으로 전환하고  드래곤 버튼을 길게 누릅니다. 그런 다음 PC 작업 표시줄에서 블루투스 아이콘을 찾아 '장치 추가'를 클릭하여 장치 목록에서 MSI FORCE GC300 WIRELESS를 선택합니다. 배터리가 완전히 충전되면 전원 LED가 파란색으로 깜박이다가 파란색으로 켜진 다음 녹색으로 켜집니다.
- 페어링이 실패하는 경우: 컨트롤러의 전원이 꺼지기 전에 전원 LED가 60초 동안 깜박이기 시작합니다. 위의 연결 방법 중 하나를 사용하여 컨트롤러를 다시 페어링하세요.



## 헤드셋에 연결

(2.4GHz 무선 및 유선 연결에서만 사용 가능)

3.5mm 유선 헤드셋을 연결하고 음소거 버튼을 눌러 마이크의 음소거를 해제하세요. (기본적으로 음소거되어 있음)

## 컨트롤러 충전 (USB-C 케이블을 통해)

- 전원 LED 꺼짐: 전원 꺼짐
- 전원 LED가 빨간색으로 깜박임: 배터리 잔량이 1%-29%로 낮습니다.
- 전원 LED가 빨간색으로 깜박임: 배터리가 30%-69%로 충전 중입니다.
- 전원 LED가 녹색으로 깜박임: 배터리는 70%-99%로 충전 중입니다.
- 전원 LED가 녹색으로 켜짐: 배터리가 완전히 충전되었습니다.

## 기능 호환성

플랫폼 <sup>1</sup>	PC <sup>2</sup>			Android
	USB-C	블루투스	2.4 GHz	블루투스 <sup>3</sup>
임펄스 트리거	V	V	V	
진동 피드백	V	V	V	
오디오	V		V	
MSI Center	V		V	

1. PC 프로파일 설정은 MSI Center에서 설정한 다음 온보드 메모리에 저장해야 합니다.
2. 오디오 및 MSI Center는 Windows 7/ 8.1에서 지원되지 않습니다.
3. 블루투스는 Windows 10/ 11 및 Android 8 이상에서 사용할 수 있습니다.
4. 컨트롤러는 PC에서 Bluetooth로 연결하려면 드라이버 설치가 필요합니다.  
<https://www.msi.com/Gaming-Gear/FORCE-GC300-WIRELESS/support> 에서 드라이버 설치 파일을 다운로드하여 압축을 풀어주세요.

## 사용자 정의 및 펌웨어 업데이트

MSI Center의 최신 버전을 다운로드하여 버튼, 진동, 트리거 재구성과 같은 컨트롤러 설정을 사용자 지정하거나 펌웨어 업데이트를 받으세요.

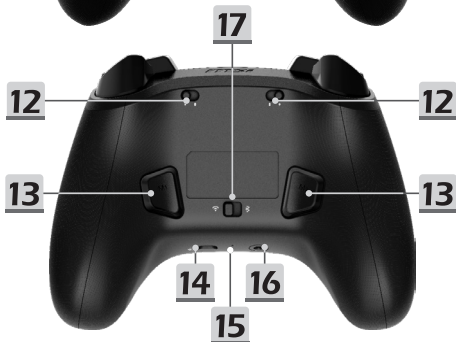
MSI Center는 다음에서 다운로드할 수 있습니다. <https://www.msi.com/Landing/MSI-Center>

※ 자세한 내용은 MSI 공식 홈페이지에서 확인하시기 바랍니다.

## 06 Bahasa Indonesia

### Mengenal Produk

---





- 
- |                               |   |
|-------------------------------|---|
| 1. Tombol Analog Kiri / Kanan | 11. Port USB-C                                      |
| 2. Directional Pad (D-Pad)    | 12. Kunci Trigger 2-level                           |
| 3. LED Daya                   | 13. Tombol Belakang yang Bisa Dikustomisasi (M1/M2) |
| 4. Tombol Turbo               | 14. Tombol Senyap                                   |
| 5. Tombol ABXY                | 15. Tombol Atur Ulang                               |
| 6. Tombol Menu                | 16. Steker Headset 3,5mm                            |
| 7. Tombol Dragon              | 17. Tombol Mode Nirkabel                            |
| 8. Tombol Tampilan            | 18. Kabel USB-C ke A 2m                             |
| 9. Bumper (LB & RB)           | 19. Dongle USB Nirkabel                             |
| 10. Trigger (LT & RT)         |   |
- 

## Daya hidup / Daya mati / Hemat Daya

- Untuk menghidupkan daya pada kontroler, tekan Tombol Dragon sampai LED Daya menyala.
- Matikan kontroler, tekan tombol View + B selama lebih dari 3 detik sampai LED Daya mati.
- Jika tidak ada aktivitas selama 2 menit, LED Daya akan mulai berkilat sebagai pengingat dan masuk ke mode diam.
- Jika tidak ada aktivitas selama 10 menit, daya kontroler akan mati secara otomatis.

## Sambungan / Perpasangan

- Sambungan dengan Kabel Sambungkan ke PC dengan Kabel USB-C ke A. Jika LED Daya berubah menjadi HIJAU pekat, berarti baterai terisi daya penuh.
- Sambungan Nirkabel 2,4 GHz: Arahkan Tombol Mode Nirkabel ke  dan colokkan Dongle USB Nirkabel ke port USB yang tersedia. LED Daya akan berubah dari PUTIH redup ke PUTIH pekat, lalu ke HIJAU pekat jika baterai terisi daya penuh.
- Perpasangan Bluetooth: Arahkan Tombol Mode Nirkabel ke , lalu tekan dan tahan Tombol Dragon. Kemudian, cari ikon Bluetooth pada bilah tugas PC Anda, dan klik 'Tambahkan perangkat' untuk memilih MSI FORCE GC300 WIRELESS dari daftar perangkat. LED Daya berubah dari BIRU redup ke BIRU padat, lalu ke HIJAU padat jika baterai terisi daya penuh.
- Jika Perpasangan Gagal: LED Daya akan mulai berkilat selama 60 detik sebelum mematikan kontroler. Pasangkan kembali kontroler dengan menggunakan salah satu metode konektivitas di atas.

## Sambungkan ke Headset

(Hanya Tersedia pada Sambungan Nirkabel & dengan Kabel 2,4 GHz)

Sambungkan headset kabel 3,5mm dan batalkan senyap mikrofon (disenyapkan secara default) dengan menekan Tombol Senyap.

## Isi Ulang Kontroler (melalui Kabel USB-C)

- LED Daya mati: Daya mati.
- LED Daya berkilat MERAH: Baterai rendah antara 1%-29%.
- LED Daya berkilat KUNING: Baterai mengisi daya antara 30%-69%.
- LED Daya berkilat HIJAU: Baterai mengisi daya antara 70%-99%.
- LED Daya HIJAU pekat: Baterai terisi daya penuh.

## Kompatibilitas Fitur

Platform <sup>1</sup>	PC <sup>2</sup>			Android
	USB-C	Bluetooth	2,4GHz	Bluetooth <sup>3</sup>
Impulse Trigger	V	V	V	
Feedback Vibrasi	V	V	V	
Audio	V		V	
MSI Center	V		V	

1. Pengaturan profil PC harus disetel do MSI Center lalu disimpan ke memori onboard.
2. Audio dan MSI Center tidak didukung pada Windows 7/8.1.
3. Bluetooth tersedia di Windows 10/11 dan Android 8 Ke Atas.
4. Kontroler memerlukan driver agar dapat terhubung melalui Bluetooth di PC. Silakan unduh dan ekstrak file instalasi driver dari <https://www.msi.com/Gaming-Gear/FORCE-GC300-WIRELESS/support>.

## Kustomisasi & Pembaruan Firmware

Unduh versi terkini MSI Center untuk mengubah suaikan pengaturan kontroler seperti mengonfigurasi ulang tombol, vibrasi, triggers, atau untuk menerima pembaruan firmware.

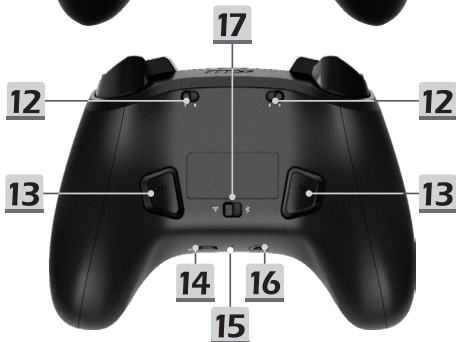
MSI Center bisa diunduh dari: <https://www.msi.com/Landing/MSI-Center>

✘ Untuk informasi selengkapnya, silakan kunjungi situs web resmi MSI.

## 07 Tiếng Việt

### Tổng quan sản phẩm

---





- 
- |                             |                                    |
|-----------------------------|------------------------------------|
| 1. Cần điều khiển trái/phải | 11. Cổng USB-C                     |
| 2. Phím định hướng (D-Pad)  | 12. Khóa bộ kích hoạt 2 mức        |
| 3. Đèn LED nguồn            | 13. Nút phía sau tùy chỉnh (M1/M2) |
| 4. Nút Turbo                | 14. Nút tắt tiếng                  |
| 5. Nút ABXY                 | 15. Nút đặt lại                    |
| 6. Nút menu                 | 16. Giắc cắm tai nghe 3,5 mm       |
| 7. Nút Dragon               | 17. Công tắc chế độ không dây      |
| 8. Nút xem                  | 18. Cáp USB-C sang A dài 2m        |
| 9. Bộ giảm chấn (LB & RB)   | 19. Dongle USB không dây           |
| 10. Bộ kích hoạt (LT & RT)  |                                    |
- 

## Bật nguồn/Tắt nguồn/Tiết kiệm điện

- Để bật bộ điều khiển, nhấn nút Dragon trong 1 giây cho đến khi đèn LED nguồn bật lên.
- Để tắt bộ điều khiển, nhấn nút Xem + B trong hơn 3 giây cho đến khi đèn LED nguồn tắt.
- Nếu không có hoạt động nào trong 2 phút, đèn LED nguồn sẽ bắt đầu nhấp nháy để nhắc nhở và chuyển sang chế độ chờ.
- Nếu không có hoạt động nào trong 10 phút, bộ điều khiển sẽ tự động tắt nguồn.

## Kết nối/Ghép nối

- Kết nối có dây: Kết nối với máy tính bằng Cáp USB-C sang A. Nếu đèn LED nguồn chuyển sang màu XANH LÁ CÂY liên tục thì pin đã được sạc đầy.
- Kết nối không dây 2,4 GHz: Chuyển Công tắc chế độ không dây sang  và cắm Bộ điều hợp USB không dây vào cổng USB trống. Đèn LED nguồn sẽ chuyển từ đèn TRẮNG nhấp nháy sang đèn TRẮNG liên tục, sau đó sang đèn XANH LÁ CÂY liên tục nếu pin được sạc đầy.
- Ghép nối Bluetooth: Chuyển Công tắc chế độ không dây sang , sau đó nhấn và giữ nút Dragon. Sau đó, xác định vị trí biểu tượng Bluetooth trên thanh tác vụ máy tính và nhấp vào "Thêm thiết bị" để chọn MSI FORCE GC300 WIRELESS từ danh sách thiết bị. Đèn LED nguồn sẽ chuyển từ đèn XANH DƯƠNG nhấp nháy sang đèn XANH DƯƠNG liên tục, sau đó sang đèn XANH LÁ CÂY liên tục nếu pin được sạc đầy.
- Nếu ghép nối không thành công: Đèn LED nguồn sẽ bắt đầu nhấp nháy trong 60 giây trước khi tắt bộ điều khiển. Ghép nối lại bộ điều khiển bằng một trong những phương pháp kết nối trên.

## Kết nối với Tai nghe

(Chỉ có cho kết nối không dây & có dây 2,4 GHz)

Kết nối tai nghe có dây 3,5 mm và bật tiếng micrô (mặc định là tắt tiếng) bằng cách nhấn nút Tắt tiếng.

## Sạc lại Bộ điều khiển (qua Cáp USB-C)

- Đèn LED nguồn tắt: Tắt nguồn
- Đèn LED nguồn nhấp nháy ĐỎ: Pin yếu trong khoảng 1%-29%.
- Đèn LED nguồn nhấp nháy VÀNG: Pin đang sạc trong khoảng 30%-69%.
- Đèn LED nguồn nhấp nháy XANH LÁ CÂY: Pin đang sạc trong khoảng 70%-99%.
- Đèn LED nguồn giữ nguyên XANH LÁ CÂY: Pin đã sạc đầy.

## Tương thích tính năng

Nền tảng <sup>1</sup>	PC <sup>2</sup>			Android
	USB-C	Bluetooth	2,4GHz	Bluetooth <sup>3</sup>
Bộ kích hoạt xung lực	V	V	V	
Phản hồi rung	V	V	V	
Âm thanh	V		V	
MSI Center	V		V	

1. Bạn phải thiết lập cài đặt cấu hình máy tính trong MSI Center, sau đó lưu vào bộ nhớ onboard.
2. Âm thanh và MSI Center không được hỗ trợ trên Windows 7/8.1.
3. Bluetooth có sẵn trên Windows 10/11 và Android 8 trở lên.
4. Bộ điều khiển cần cài đặt trình điều khiển để kết nối qua Bluetooth trên PC. Vui lòng tải xuống và giải nén tệp cài đặt trình điều khiển từ <https://www.msi.com/Gaming-Gear/FORCE-GC300-WIRELESS/support>.

## Tùy chỉnh & Cập nhật phần mềm hệ thống

Tải xuống phiên bản mới nhất của MSI Center để tùy chỉnh cài đặt bộ điều khiển như cấu hình lại nút, độ rung, bộ kích hoạt hoặc để nhận bản cập nhật phần mềm hệ thống.

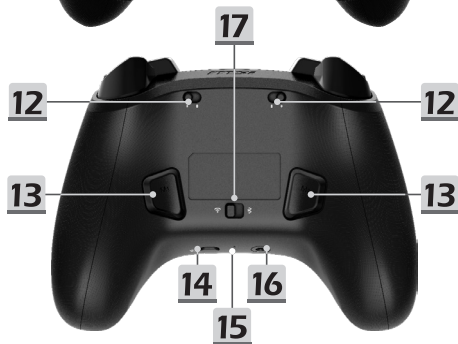
Bạn có thể tải xuống MSI Center từ: <https://www.msi.com/Landing/MSI-Center>

※ Để biết thêm thông tin, vui lòng ghé thăm trang web chính thức của MSI.

## 08 Français

### Présentation du produit

---







- 
- |                                    |  |
|------------------------------------|--|
| 1. Joysticks gauche/droit          | 11. Port USB-C                               |
| 2. Croix directionnelle (D-pad)    | 12. Verrouillage des gâchettes à 2 niveaux   |
| 3. L'indicateur LED d'alimentation | 13. Boutons arrière personnalisables (M1/M2) |
| 4. Bouton Turbo                    | 14. Bouton de mise en sourdine               |
| 5. Boutons ABXY                    | 15. Bouton de réinitialisation               |
| 6. Bouton Menu                     | 16. Prise casque 3,5 mm                      |
| 7. Bouton Dragon                   | 17. Commutateur connexion sans fil           |
| 8. Bouton Vue                      | 18. Câble USB-C vers USB-A (2 m)             |
| 9. Boutons (LB et RB)              | 19. Dongle USB sans fil                      |
| 10. Gâchettes (LT et RT)           |  |
- 

## Mise sous tension / Mise hors tension / Économie d'énergie

- Pour allumer la manette, appuyez sur le bouton Dragon pendant une seconde jusqu'à ce que l'indicateur LED d'alimentation s'allume.
- Pour éteindre la manette, appuyez sur les boutons Vue + B pendant plus de trois secondes jusqu'à ce que l'indicateur LED d'alimentation s'éteigne.
- Si la manette n'est pas utilisée pendant deux minutes, l'indicateur LED se mettra à clignoter en guise de rappel et la manette passera alors en mode veille.
- Si la manette n'est pas utilisée pendant dix minutes d'affilée, la manette s'éteindra automatiquement.

## Connexion / Appairage

- Connexion filaire : connectez la manette au PC avec le câble USB-C vers USB-A. Si l'indicateur LED d'alimentation s'allume en VERT fixe, cela signifie que la batterie est complètement chargée.
- Connexion sans fil 2,4 GHz : basculez le commutateur de connexion sans fil sur  et branchez le dongle USB sans fil sur un port USB disponible. L'indicateur LED d'alimentation passe du BLANC clignotant au BLANC fixe, puis au VERT fixe si la batterie est complètement chargée.
- Appairage Bluetooth : basculez le commutateur de connexion sans fil sur , puis appuyez sur le bouton Dragon et maintenez-le enfoncé. Localisez ensuite l'icône Bluetooth dans la barre des tâches de votre PC et cliquez sur « Ajouter un périphérique ». Sélectionnez ensuite MSI FORCE GC300 WIRELESS dans la liste des périphériques. L'indicateur LED d'alimentation passe du BLEU clignotant au BLEU fixe, puis au VERT fixe si la batterie est complètement chargée.
- Si l'appairage échoue : L'indicateur LED d'alimentation clignotera pendant 60 secondes avant que la manette ne s'éteigne. Recommencez l'appairage de la manette en utilisant l'une des méthodes de connexion donnée ci-dessus.

## Connexion au casque

(Disponible uniquement pour les connexions sans fil 2,4 GHz et filaire)

Connectez un casque filaire 3,5 mm et activez le microphone (désactivé par défaut) en appuyant sur le bouton de mise en sourdine.

## Recharger la manette (via le câble USB-C)

- L'indicateur LED d'alimentation est éteint : hors tension.
- L'indicateur LED d'alimentation clignote en ROUGE : la batterie est faible et se trouve entre 1 % et 29 %.
- L'indicateur LED d'alimentation clignote en JAUNE : la batterie est en train de charger et se trouve entre 30 % et 69 %.
- L'indicateur LED d'alimentation clignote en VERT : la batterie est en train de charger et se trouve entre 70 % et 99 %.
- L'indicateur LED d'alimentation VERT est fixe : la batterie est complètement chargée.

## Compatibilité des fonctions

Plateforme <sup>1</sup>	PC <sup>2</sup>			Android
	USB-C	Bluetooth	2,4 GHz	Bluetooth <sup>3</sup>
Gâchette à impulsion	V	V	V	
Retour de vibration	V	V	V	
Audio	V		V	
MSI Center	V		V	

1. Les paramètres des profils PC doivent être configurés dans MSI Center, puis enregistrés dans la mémoire embarquée.
2. L'audio et le MSI Center ne sont pas supportés par Windows 7/8.1.
3. La connexion Bluetooth est disponible sous Windows 10/11 et Android 8 et version ultérieure.
4. Le contrôleur nécessite un pilote pour se connecter via Bluetooth sur un PC. Veuillez télécharger et extraire le fichier d'installation du pilote depuis <https://www.msi.com/Gaming-Gear/FORCE-GC300-WIRELESS/support>.

## Personnalisation et mises à jour du firmware

Téléchargez la dernière version de MSI Center pour personnaliser les paramètres de la manette, tels que la reconfiguration des boutons, des vibrations, des gâchettes, ou pour recevoir les mises à jour du firmware.

MSI Center peut être téléchargé sur la page : <https://www.msi.com/Landing/MSI-Center>

✗ Pour plus d'information, veuillez consulter le site officiel MSI.

## 09 Español

### Información general del producto

---





- 
- |   |   |
|---|---|
| 1. Controles de direcciones izquierdo/derecho | 10. Disparadores (LT y RT)                    |
| 2. Mando de dirección (cruce)                 | 11. Puerto USB-C                              |
| 3. Indicador LED de encendido                 | 12. Bloqueos de los disparadores de 2 niveles |
| 4. Botón Turbo                                | 13. Botones traseros personalizables (M1/ M2) |
| 5. Botones ABXY                               | 14. Botón Silencio                            |
| 6. Botón Menú                                 | 15. Botón de reinicio                         |
| 7. Botón Dragón                               | 16. Conector de 3,5 mm para auriculares       |
| 8. Botón Vista                                | 17. Interruptor de modo inalámbrico           |
| 9. Botones superiores (LB y RB)               | 18. Cable USB-C a A de 2m                     |
|   | 19. Llave inalámbrica USB                     |
- 

## Encendido, apagado y ahorro de energía

- Para encender el controlador, presione el botón Dragón durante 1 segundo hasta que el LED de encendido se ilumine.
- Para apagar el controlador, presione el botón Vista + B durante más de 3 segundos hasta que el LED de encendido se apague.
- Si no hay actividad durante 2 minutos, el LED de encendido parpadeará a modo de recordatorio y entrará en modo inactivo.
- Si no hay actividad durante 10 minutos, el controlador se apagará automáticamente.

## Conexión y emparejamiento

- Conexión cableada: conexión con su PC mediante un cable USB-C a A. Si el LED de encendido cambia a VERDE permanente, significa que la batería estará totalmente cargada.
- Conexión inalámbrica de 2,4 GHz: Coloque el Interruptor de modo inalámbrico en la posición  y enchufe la llave USB inalámbrica en un puerto USB disponible. El LED de encendido pasará de parpadear en color BLANCO a BLANCO permanente y, a continuación, a VERDE permanente si la batería está completamente cargada.
- Emparejamiento Bluetooth: Coloque el Interruptor de modo inalámbrico en la posición  y mantenga presionado el botón Dragón. A continuación, localice el icono Bluetooth en la barra de tareas de su PC y haga clic en "Agregar un dispositivo" para seleccionar MSI FORCE GC300 WIRELESS en la lista de dispositivos. El LED de encendido pasa de parpadear en color AZUL a AZUL permanente y, a continuación, a VERDE permanente si la batería está completamente cargada.
- Si se produce un error de emparejamiento: El LED de encendido comenzará a parpadear durante 60 segundos antes de apagar el controlador. Vuelva a emparejar el controlador utilizando uno de los métodos de conectividad anteriores.

## Conectarse a unos auriculares

(solamente disponible en conexiones inalámbricas y cableadas de 2,4 GHz)

Conecta unos auriculares cableados de 3,5 mm y silencie el micrófono (está silenciado de forma predeterminada) presionando el botón Silencio.

## Recargar el controlador (mediante cable USB-C)

- LED de encendido apagado: apagado.
- LED de encendido parpadeante en ROJO: la batería tiene un nivel de carga entre el 1 % y el 29 %.
- LED de encendido parpadeante en AMARILLO: la batería se está cargando entre el 30 % y el 69 %.
- LED de encendido parpadeante en VERDE: la batería se está cargando entre el 70 % y el 99 %.
- LED de encendido permanentemente encendido en VERDE: la batería está completamente cargada.

## Compatibilidad de funciones

Plataforma <sup>1</sup>	PC <sup>2</sup>			Android
	USB-C	Bluetooth	2,4 GHz	Bluetooth <sup>3</sup>
Disparador de impulsos	V	V	V	
Respuesta de vibración	V	V	V	
Audio	V		V	
MSI Center	V		V	

1. La configuración de los perfiles de PC debe definirse en MSI Center y guardarse en la memoria integrada.
2. El audio y MSI Center no se admiten en Windows 7/ 8.1.
3. Bluetooth está disponible en Windows 10/ 11 y Android 8 y versiones posteriores.
4. El controlador requiere un controlador para conectarse vía Bluetooth en una PC. Descargue y extraiga el archivo de instalación del controlador desde <https://www.msi.com/Gaming-Gear/FORCE-GC300-WIRELESS/support>.

## Personalización y actualizaciones de firmware

Descargue la versión de MSI Center más reciente para personalizar la configuración del controlador, como la reconfiguración de botones, la vibración, los disparadores o para recibir actualizaciones de firmware.

MSI Center se puede descargar de: <https://www.msi.com/Landing/MSI-Center>

✘ Para más información, por favor, visite la página web oficial de MSI.

## 10 Türkçe

### Ürüne Genel Bakış





- 
1. Sol / Sağ Kontrol Çubukları
  2. Yön Padi (D-Pad)
  3. Güç LED'i
  4. Turbo Düğmesi
  5. ABXY Düğmeleri
  6. MENÜ Düğmesi
  7. Ejderha Düğmesi
  8. Görünüm Düğmesi
  9. Yassı Düğmeler (LB & RB)
  10. Tetik Düğmeleri (LT & RT)
  11. USB-C Bağlantı Noktası
  12. 2 seviyeli Tetik Kilitleri
  13. Özelleştirilebilir Arka Düğmeler (M1/M2)
  14. Sessiz Düğmesi
  15. Sıfırlama Düğmesi
  16. 3,5 mm Kulaklık Jakı
  17. Kablosuz Mod Anahtarı
  18. 2m USB-C - A Kablosu
  19. Kablosuz USB Donanım Anahtarı
- 

## Güç açık / Güç kapalı / Güç Tasarrufu

- Kumandayı açmak için, Güç LED'i yanana kadar Ejderha Düğmesine 1 saniye boyunca basın.
- Kumandayı kapatmak için, Güç LED'i sönene kadar Görüntüle + B düğmesine 3 saniyeden fazla basın.
- Eğer 2 dakika boyunca herhangi bir etkinlik olmazsa, Güç LED'i hatırlatma olarak yanıp sönmeye başlayacak ve boшта kalma moduna girecektir.
- Eğer 10 dakika boyunca herhangi bir etkinlik olmazsa, kumanda otomatik olarak kapanacaktır.

## Bağlantı / Eşleştirme

- Kablolü Bağlantı: USB-C - A Kablosu ile PC'ye bağlayın. Güç LED'i sabit YEŞİL renk oluyorsa, pil tamamen şarj olmuştur.
- 2,4 GHz Kablosuz Bağlantı: Kablosuz Mod Anahtarını  konumuna getirin ve Kablosuz USB Donanım Anahtarını kullanılabilir bir USB bağlantı noktasına takın. Güç LED'i, yanıp sönen BEYAZ renkten sabit BEYAZ renge ve ardından pil tamamen şarj olmuşsa sabit YEŞİL renge dönecektir.
- Bluetooth Eşleştirme: Kablosuz Mod Anahtarını  konumuna getirin ve Ejderha Düğmesini basılı tutun. Ardından, bilgisayarınızın görev çubuğundaki Bluetooth simgesini bulun ve cihaz listesinden MSI FORCE GC300 WIRELESS'i seçmek için 'Cihaz ekle'ye tıklayın. Güç LED'i, yanıp sönen MAVİ renkten sabit MAVİ renge ve ardından pil tamamen şarj olmuşsa sabit YEŞİL renge döner.
- Eşleştirme Başarısız Olursa: Güç LED'i, kumandayı kapatmadan önce 60 saniye boyunca yanıp sönmeye başlayacaktır. Yukarıdaki bağlantı yöntemlerinden birini kullanarak kumandayı yeniden eşleştirin.

## Kulaklıĝa Baĝla

(Yalnızca 2,4 GHz Kablosuz ve Kablolu Baĝlantılarda Kullanılabilir)

3,5 mm kablolu bir kulaklık baĝlayın ve Sessiz Düşmesine basarak mikrofonun sesini açın (varsayılan olarak sessizdir).

## Kumandayı Şarj Et (USB-C Kablosu ile)

- Güç LED'i kapalı: Güç kapalı.
- Güç LED'i KIRMIZI renkte yanıp sönüyor: Pil %1-%29 aralığında zayıf.
- Güç LED'i SARI renkte yanıp sönüyor: Pil %30-%69 aralığında şarj oluyor.
- Güç LED'i YEŞİL renkte yanıp sönüyor: Pil %70-%99 aralığında şarj oluyor.
- Güç LED'i sabit YEŞİL: Pil tamamen şarj olmuştur.

## Özellik Uyumluluĝu

Platform <sup>1</sup>	PC <sup>2</sup>			Android
Özellik	USB-C	Bluetooth	2,4GHz	Bluetooth <sup>3</sup>
Titreşimli Tetik Düşmesi	V	V	V	
Titreşim Geri Bildirimi	V	V	V	
Ses	V		V	
MSI Center	V		V	

1. PC profil ayarları, MSI Center'da ayarlanmalı ve ardından yerleşik belleĝe kaydedilmelidir.
2. Ses ve MSI Center, Windows 7/ 8.1'de desteklenmemektedir.
3. Bluetooth, Windows 10/ 11 ve Android 8 ve Üstü sürümlerde kullanılabilir.
4. Denetleyicinin PC üzerinde Bluetooth ile baĝlanabilmesi için sürücü kurulumu gereklidir. Lütfen <https://www.msi.com/Gaming-Gear/FORCE-GC300-WIRELESS/support> adresinden sürücü kurulum dosyasını indirip çikartın.

## Özelleştirme ve Üretici Yazılımı Güncellemeleri

Düşmeleri, titreşimi, tetik düşmelerini yeniden yapılandırma gibi kumanda ayarlarını özelleştirmek veya üretici yazılımı güncellemelerini almak için MSI Center'ın en son sürümünü indirin.

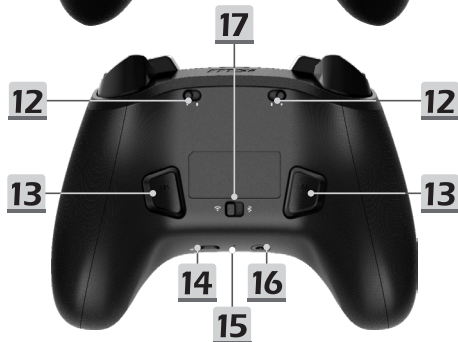
MSI Center şuradan indirilebilir: <https://www.msi.com/Landing/MSI-Center>

✗ Daha fazla bilgi için lütfen MSI resmi web sitesini ziyaret edin.



# 11 Polski

## Ogólny opis produktu





- 
- |                           |   |
|---------------------------|---|
| 1. Lewy/prawy dźwążek     | 11. Port USB-C                            |
| 2. Pad kierunkowy (D-pad) | 12. 2-poziomowe blokady spustów           |
| 3. Dioda LED zasilania    | 13. Programowalne tylne przyciski (M1/M2) |
| 4. Przycisk Turbo         | 14. Przycisk wyciszenia                   |
| 5. Przyciski ABXY         | 15. Przycisk resetowania                  |
| 6. Przycisk Menu          | 16. Gniazdo słuchawkowe 3,5 mm            |
| 7. Przycisk ze smokiem    | 17. Przełącznik trybu bezprzewodowego     |
| 8. Przycisk widoku        | 18. Kabel USB-C na A 2 m                  |
| 9. Bumpery (LB & RB)      | 19. Bezprzewodowy moduł USB               |
| 10. Spusty (LT & RT)      |   |
- 

## Włączanie/wyłączanie/tryb oszczędzania energii

- Aby włączyć kontroler, naciśnij przycisk ze smokiem i przytrzymaj go przez 1 sekundę, aż dioda LED zasilania zacznie świecić.
- Aby wyłączyć kontroler, naciśnij przycisk widoku + B i przytrzymaj je przez ponad 3 sekundy, aż dioda LED zasilania zgaśnie.
- Jeśli w ciągu 2 minut nie zostanie wykonana żadna czynność, dioda LED zasilania zacznie migać i urządzenie przełączy się do trybu bezczynności.
- W razie braku aktywności w ciągu 10 minut kontroler wyłączy się automatycznie.

## Łączenie/parowanie

- Połączenie przewodowe: podłącz do komputera przy użyciu kabla USB-C na A. Jeśli dioda LED zasilania świeci stale na ZIELONO, oznacza to, że bateria jest w pełni naładowana.
- Połączenie bezprzewodowe 2,4 GHz: ustaw przełącznik trybu bezprzewodowego w pozycji  i podłącz bezprzewodowy moduł USB do wolnego portu USB. Dioda LED zasilania przestanie migać na BIAŁO i zacznie świecić na BIAŁO, po czym na ZIELONO w przypadku pełnego naładowania baterii.
- Parowanie Bluetooth: ustaw przełącznik trybu bezprzewodowego w pozycji , a następnie naciśnij i przytrzymaj przycisk ze smokiem. Znajdź ikonę Bluetooth na pasku zadań komputera i kliknij polecenie „Dodaj urządzenie”, aby wybrać MSI FORCE GC300 WIRELESS z listy urządzeń. Dioda LED zasilania przestanie migać na NIEBIESKO i zacznie świecić na NIEBIESKO, po czym na ZIELONO w przypadku pełnego naładowania baterii.
- Niepowodzenie parowania: dioda LED zasilania będzie migać przez 60 sekund, po czym kontroler wyłączy się. Sparuj ponownie kontroler, korzystając z jednej z powyższych metod łączenia.

## Podłączanie słuchawek

(Tylko w trybie bezprzewodowego połączenia 2,4 GHz i połączenia przewodowego)

Podłącz słuchawki przewodowe ze złączem 3,5 mm i wyłącz wyciszenie mikrofonu (domyślnie wyciszony), naciskając przycisk wyciszenia.

## Ładowanie kontrolera (za pomocą kabla USB-C)

- Dioda LED zasilania nie świeci się: wyłączenie.
- Dioda LED zasilania miga na CZERWONO: niski poziom naładowania baterii 1%-29%.
- Dioda LED zasilania miga na ŻÓŁTO: ładowanie baterii w zakresie 30%-69%.
- Dioda LED zasilania miga na ZIELONO: ładowanie baterii w zakresie 70%-99%.
- Dioda LED zasilania świeci na ZIELONO: bateria jest w pełni naładowana.

## Zgodność funkcji

Platforma <sup>1</sup>	PC <sup>2</sup>			Android
Funkcja	USB-C	Bluetooth	2,4GHz	Bluetooth <sup>3</sup>
Spust impulsowy	V	V	V	
Potwierdzenie wibracją	V	V	V	
Dźwięk	V		V	
MSI Center	V		V	

1. Ustawienia profilu PC należy skonfigurować w MSI Center, a następnie zapisać w pamięci wbudowanej.
2. Brak obsługi dźwięku i MSI Center w systemie Windows 7/ 8.1.
3. Funkcja Bluetooth jest obsługiwana w systemie Windows 10/ 11 i Android 8 lub nowszym.
4. Kontroler wymaga zainstalowania sterownika, aby móc połączyć się przez Bluetooth na PC. Proszę pobrać i rozpakować plik instalacyjny sterownika z <https://www.msi.com/Gaming-Gear/FORCE-GC300-WIRELESS/support>.

## Dostosowywanie i aktualizacje oprogramowania sprzętowego

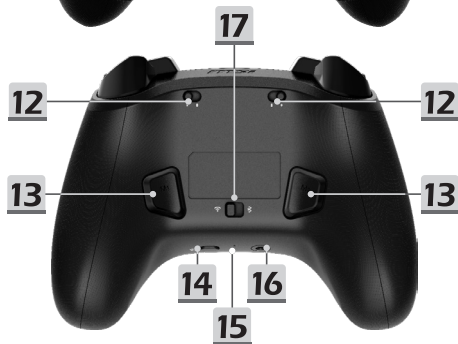
Pobierz najnowszą wersję MSI Center, aby dostosować ustawienia elementów kontrolera, takich jak programowalne przyciski, wibracje i spusty lub wykonać aktualizację oprogramowania sprzętowego.

MSI Center można pobrać ze strony: <https://www.msi.com/Landing/MSI-Center>

※ Więcej informacji można znaleźć w oficjalnej witrynie firmy MSI.

## 12 Italiano

### Panoramica del prodotto





- 
- |                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| 1. Levetta sinistra/destra        | 11. Porta USB-C                               |
| 2. Selettore di direzione (D-Pad) | 12. Blocchi trigger a 2 livelli               |
| 3. LED alimentazione              | 13. Tasti posteriori personalizzabili (M1/M2) |
| 4. Tasto Turbo                    | 14. Tasto Mute                                |
| 5. Tasti ABXY                     | 15. Pulsante di ripristino                    |
| 6. Tasto Menu                     | 16. Interruttore modalità wireless            |
| 7. Tasto Dragon                   | 17. Jack cuffie da 3,5 mm                     |
| 8. Tasto Visualizza               | 18. Cavo da USB-C ad A da 2 m                 |
| 9. Bumper (LB & RB)               | 19. Dongle USB wireless                       |
| 10. Trigger (LT & RT)             |   |
- 

## Accensione / Spegnimento / Risparmio energetico

- Per accendere il controller, premere il tasto Dragon per 1 secondo finché il LED di alimentazione non si accende.
- Per spegnere il controller, premere il tasto Visualizza + B per oltre 3 secondi finché il LED di alimentazione non si spegne.
- Se non vi è attività per 2 minuti, il LED di alimentazione inizia a lampeggiare come promemoria e passa alla modalità inattiva.
- Se non vi è attività per 10 minuti, il controller si spegne automaticamente.

## Collegamento / Associazione

- Collegamento cablatto: Collegarsi al PC con il cavo da USB-C ad A. Se il LED di alimentazione diventa VERDE fisso, la batteria è completamente carica.
- Connessione wireless a 2,4 GHz: Impostare Interruttore modalità wireless su  e collegare il dongle USB wireless a una porta USB disponibile. Il LED di alimentazione passa da BIANCO lampeggiante a BIANCO fisso, quindi a VERDE fisso se la batteria è completamente carica.
- Associazione Bluetooth: Impostare Interruttore modalità wireless su  e tenere premuto il tasto Dragon. Quindi, individuare l'icona Bluetooth sulla barra delle applicazioni del PC e fare clic su "Aggiungi dispositivo" per selezionare MSI FORCE GC300 WIRELESS dall'elenco dei dispositivi. Il LED di alimentazione passa da BLU lampeggiante a BLU fisso, quindi a VERDE fisso se la batteria è completamente carica.
- In caso di associazione non riuscita: Il LED di alimentazione inizia a lampeggiare per 60 secondi prima di spegnere il controller. Riassociare il controller utilizzando uno dei metodi di connettività indicati in precedenza.

## Collegamento alle cuffie

(disponibile solo su connessioni wireless e cablata a 2,4 GHz)

Collegare cuffie con cavo da 3,5 mm e riattivare l'audio del microfono (disattivato per impostazione predefinita) premendo il tasto Mute.

## Ricaricare il controller (tramite cavo USB-C)

- LED di alimentazione spento: Spento.
- LED di alimentazione lampeggiante in ROSSO: Batteria scarica tra 1% e 29%.
- LED di alimentazione lampeggiante in GIALLO: La batteria si sta caricando tra il 30% e il 69%.
- LED di alimentazione lampeggiante in VERDE: La batteria si sta caricando tra il 70% e il 99%.
- LED di alimentazione VERDE fisso: Batteria completamente carica.

## Compatibilità delle funzionalità

Piattaforma <sup>1</sup>	PC <sup>2</sup>			Android
	USB-C	Bluetooth	2,4GHz	Bluetooth <sup>3</sup>
Caratteristiche				
Trigger impulso	V	V	V	
Feedback vibrazioni	V	V	V	
Audio	V		V	
MSI Center	V		V	

1. Le impostazioni del profilo PC devono essere impostate in MSI Center, quindi salvate nella memoria integrata.
2. Audio e MSI Center non sono supportati su Windows 7/ 8.1.
3. Bluetooth è disponibile su Windows 10/ 11 e Android 8 e versioni successive.
4. Il controller richiede un driver per connettersi tramite Bluetooth su PC. Si prega di scaricare e estrarre il file di installazione del driver da <https://www.msi.com/Gaming-Gear/FORCE-GC300-WIRELESS/support>.

## Personalizzazione e aggiornamenti firmware

Scarica la versione più recente di MSI Center per personalizzare le impostazioni del controller, come la riconfigurazione di tasti, vibrazione, trigger o per ricevere aggiornamenti firmware.

MSI Center può essere scaricato dal sito: <https://www.msi.com/Landing/MSI-Center>

※ Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web ufficiale MSI.

# 13 Português

## Apresentação do Produto





- 
- |                                |  |
|--------------------------------|--|
| 1. Manípulos esquerdo/direito  | 11. Porta USB-C                              |
| 2. Botões direcionais          | 12. Bloqueios de gatilho de 2º nível         |
| 3. LED de alimentação          | 13. Botões traseiros personalizáveis (M1/M2) |
| 4. Botão Turbo                 | 14. Botão de silenciar                       |
| 5. Botões ABXY                 | 15. Botão de reinicialização                 |
| 6. Botão Menu                  | 16. Tomada de auscultadores de 3,5 mm        |
| 7. Botão Dragon                | 17. Interruptor de modo sem fios             |
| 8. Botão de visualização       | 18. Cabo USB-C para USB-A de 2 m             |
| 9. Botões superiores (LB & RB) | 19. Adaptador sem fios USB                   |
| 10. Gatilhos (LT & RT)         |  |
- 

## Ligar/desligar/poupança de energia

- Para ligar o comando, pressione o botão Dragon durante 1 segundo até o LED de energia acender.
- Para desligar o comando, pressione os botões Visualizar + B durante mais de 3 segundos até o LED de energia apagar.
- Se não houver atividade durante 2 minutos, o LED de energia fica intermitente como lembrete e entra em modo de inatividade.
- Se não houver atividade durante 10 minutos, o comando desliga automaticamente.

## Ligação/emparelhamento

- Ligação com fios: ligue ao PC com o cabo USB-C para USB-A. Se o LED de energia acender em VERDE, a bateria está totalmente carregada.
- Ligação sem fios de 2,4 GHz: Coloque o interruptor de modo sem fios na posição  e ligue o adaptador USB sem fios a uma porta USB disponível. O LED de energia passa de BRANCO intermitente para BRANCO estático e, em seguida, para VERDE estático, se a bateria estiver totalmente carregada.
- Emparelhamento Bluetooth: Coloque o interruptor de modo sem fios na posição  e mantenha pressionado o botão Dragon. Em seguida, localize o ícone Bluetooth na barra de tarefas do seu PC e clique em "Adicionar um dispositivo" para selecionar MSI FORCE GC300 WIRELESS na lista de dispositivos. O LED de energia passa de AZUL intermitente para AZUL estático e, em seguida, para VERDE estático, se a bateria estiver totalmente carregada.
- Se o emparelhamento falhar: O LED de energia fica intermitente durante 60 segundos antes de desligar o comando. Volte a emparelhar o comando utilizando um dos métodos de ligação previamente referidos.



## Ligar aos auscultadores

(Disponível apenas em ligações de 2,4 GHz com e sem fios)

Ligue auscultadores com fios de 3,5 mm e retire o som do microfone (silenciado por predefinição) pressionando o botão de silenciar.

## Recarregar o comando (através de cabo USB-C)

- LED de energia apagado: desligado.
- LED de energia em VERMELHO intermitente: a bateria está fraca entre 1% e 29%.
- LED de energia em AMARELO intermitente: a bateria está a carregar entre 30% e 69%.
- LED de energia em VERDE intermitente: a bateria está a carregar entre 70% e 99%.
- LED de energia em VERDE estático: a bateria está totalmente carregada.

## Compatibilidade de funcionalidades

Plataforma <sup>1</sup>	PC <sup>2</sup>			Android
	USB-C	Bluetooth	2,4GHz	Bluetooth <sup>3</sup>
Gatilho de impulso	V	V	V	
Feedback de vibração	V	V	V	
Áudio	V		V	
MSI Center	V		V	

1. As definições de perfil do PC devem ser configuradas no MSI Center e, em seguida, guardadas na memória integrada.
2. O áudio e o MSI Center não são suportados no Windows 7/ 8.1.
3. O Bluetooth está disponível no Windows 10/ 11 e no Android 8 e versões posteriores.
4. O controlador requer um driver para se conectar via Bluetooth no PC. Faça o download e extraia o arquivo de instalação do driver em <https://www.msi.com/Gaming-Gear/FORCE-GC300-WIRELESS/support>.

## Personalização e atualizações de firmware

Transfira a versão mais recente do MSI Center para personalizar as definições do comando, como reconfigurar os botões, a vibração e os gatilhos ou receber atualizações de firmware.

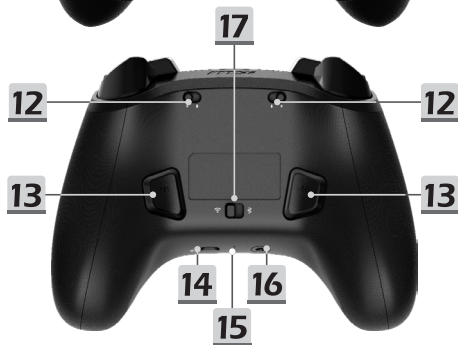
O MSI Center pode ser transferido em: <https://www.msi.com/Landing/MSI-Center>

✗ Para obter mais informações, visite o site oficial da MSI.

## 14 Nederlands

### Productoverzicht

---





- 
- |                                 |  |
|---------------------------------|--|
| 1. Linker / rechter duimstokken | 11. USB-C-poort                              |
| 2. Richtingsknop (D-Pad)        | 12. Activeringsvergrendelingen met 2 niveaus |
| 3. Aan/Uit-LED                  | 13. Aanpasbare achterste knoppen (M1/M2)     |
| 4. Turboknop                    | 14. Knop Dempen                              |
| 5. ABXY-knoppen                 | 15. Resetknop                                |
| 6. Knop Menu                    | 16. Headsetaansluiting van 3,5 mm            |
| 7. Dragon-knop                  | 17. Schakelaar draadloze modus               |
| 8. Knop Weergeven               | 18. USB-C naar A-kabel van 2m                |
| 9. Bumpers (LB & RB)            | 19. Draadloze USB-dongle                     |
| 10. Activering (LT & RT)        |  |
- 

## Inschakelen / Uitschakelen / Energiebesparing

- Om de controller in te schakelen, drukt u 1 seconde op de Dragon-knop tot het LED-voedingslampje gaat branden.
- Om de controller uit te schakelen, drukt u langer dan 3 seconden op de knop Weergeven + B tot het LED-voedingslampje uit gaat.
- Als er gedurende 2 minuten geen activiteit is, begint het LED-voedingslampje te knipperen als herinnering en gaat naar de inactieve modus.
- Als er gedurende 10 minuten geen activiteit is, wordt de controller automatisch uitgeschakeld.

## Verbinding / Koppelen

- Bekabelde verbinding: Sluit aan op PC met de USB-C naar A-kabel. Als het LED-voedingslampje constant GROEN gaat branden, is de batterij volledig opgeladen.
- Draadloze verbinding van 2,4 GHz: Schakel de schakelaar draadloze modus naar  en sluit de draadloze USB-dongle aan op een beschikbare USB-poort. Het LED-voedingslampje gaat van knipperend WIT naar constant WIT, en dan naar constant GROEN als de batterij volledig opgeladen is.
- Koppelen via Bluetooth: Schakel de schakelaar draadloze modus naar , en houd de Dragon-knop ingedrukt. Zoek vervolgens het Bluetooth-pictogram in uw PC-taakbalk en klik op 'Een apparaat toevoegen' om MSI FORCE GC300 WIRELESS te selecteren in de lijst met apparaten. Het LED-voedingslampje gaat van knipperend BLAUW naar constant BLAUW, en dan naar constant GROEN als de batterij volledig is opgeladen.
- Als koppelen mislukt: Het LED-voedingslampje begint 60 seconden te knipperen voordat de controller wordt uitgeschakeld. Koppel de controller opnieuw met gebruik van een van de bovenstaande verbindingmethoden.

## Aansluiten op headset

(Alleen beschikbaar bij draadloze en bekabelde verbindingen van 2,4 GHz)

Sluit een bekabelde headset van 3,5 mm aan en hef het dempen van de microfoon op (standaard gedempt) door te drukken op de knop Dempen.

## De controller opladen (via USB-C-kabel)

- LED-voedingslampje uit: Uitschakelen.
- LED-voedingslampje knippert ROOD: Batterijspanning is laag binnen 1%-29%.
- LED-voedingslampje knippert GEEL: Batterij wordt opgeladen binnen 30%-69%.
- LED-voedingslampje knippert GROEN: Batterij wordt opgeladen binnen 70%-99%.
- LED-voedingslampje constant GROEN: Batterij is volledig opgeladen.

## Compatibiliteit van functies

Platform <sup>1</sup>	PC <sup>2</sup>			Android
Functie	USB-C	Bluetooth	2,4GHz	Bluetooth <sup>3</sup>
Impulsactivering	V	V	V	
Trillingsfeedback	V	V	V	
Audio	V		V	
MSI Center	V		V	

1. PC-profielinstellingen moeten worden ingesteld op MSI Center en vervolgens opgeslagen in het interne geheugen.
2. Audio en MSI Center worden niet ondersteund op Windows 7/ 8.1.
3. Bluetooth is beschikbaar op Windows 10/ 11 en Android 8 en later.
4. De controller vereist een driver om via Bluetooth verbinding te maken met een pc. Download en pak het installatiebestand van de driver uit via <https://www.msi.com/Gaming-Gear/FORCE-GC300-WIRELESS/support>.

## Aanpassing en firmware-updates

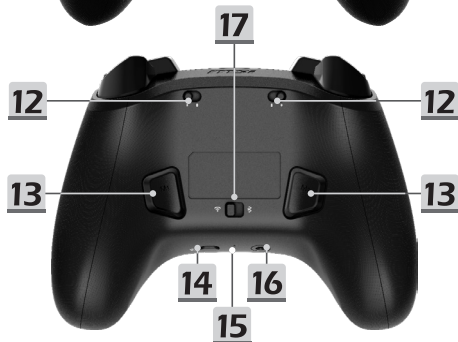
Download de meest recente versie van MSI Center voor het aanpassen van instellingen controller zoals opnieuw configureren van knoppen, trilling, activeringen of ontvangen van firmware-updates.

MSI Center kan worden gedownload van: <https://www.msi.com/Landing/MSI-Center>

✘ Ga voor meer informatie naar de officiële website van MSI.

# 15 Deutsch

## Produktübersicht





- 
- |                                 |                                       |
|---------------------------------|---------------------------------------|
| 1. Linker / Rechter Analogstick | 11. USB-C Anschluss                   |
| 2. Steuerkreuz (D-Pad)          | 12. 2-stufige Trigger-Sperren         |
| 3. Power-LED                    | 13. Anpassbare hintere Tasten (M1/M2) |
| 4. Turbo-Taste                  | 14. Stummschalttaste                  |
| 5. ABXY-Tasten                  | 15. Reset-Taste                       |
| 6. Menü-Taste                   | 16. 3,5 mm Headset-Buchse             |
| 7. Dragon-Taste                 | 17. Drahtlosmodus-Schalter            |
| 8. Ansichtstaste                | 18. 2 m USB-C auf USB-A Kabel         |
| 9. Bumper (LB & RB)             | 19. WLAN USB-Dongle                   |
| 10. Trigger (LT & RT)           |                                       |
- 

## Ein-/Ausschalten / Energiesparen

- Um den Controller einzuschalten, drücken Sie die Drachen-Taste für 1 Sekunde, bis die Betriebs-LED aufleuchtet.
- Um den Controller auszuschalten, drücken Sie die Ansichtstaste + B-Taste für mehr als 3 Sekunden, bis die Betriebs-LED erlischt.
- Wenn 2 Minuten lang keine Aktivität vorhanden ist, beginnt die Betriebs-LED zu blinken, und der Controller wechselt in den Leerlaufmodus.
- Wenn 10 Minuten lang keine Aktivität vorhanden ist, schaltet sich der Controller automatisch aus.

## Verbindung / Kopplung

- Kabelverbindung: Verbinden Sie den Controller mit dem PC über das USB-C auf USB-A Kabel. Wenn die Betriebs-LED dauerhaft GRÜN leuchtet, ist der Akku vollständig aufgeladen.
- 2,4 GHz WLAN-Verbindung: Schalten Sie den drahtlosen Modus-Schalter auf  und stecken Sie den WLAN USB-Dongle in einen verfügbaren USB-Anschluss. Die Power-LED wechselt von blinkendem WEISS zu durchgehendem WEISS und dann zu durchgehendem GRÜN, wenn der Akku vollständig geladen ist.
- Bluetooth-Kopplung: Schalten Sie den drahtlosen Modus-Schalter auf  und halten Sie die Dragon-Taste gedrückt. Suchen Sie dann das Bluetooth-Symbol in der Taskleiste Ihres PCs und klicken Sie auf „Gerät hinzufügen“, um „MSI FORCE GC300 WIRELESS“ aus der Geräteliste auszuwählen. Die Power-LED wechselt von blinkendem BLAU zu durchgehendem BLAU und dann zu durchgehendem GRÜN, wenn der Akku vollständig geladen ist.
- Wenn die Kopplung fehlschlägt: Die Power-LED blinkt 60 Sekunden lang, bevor der Controller ausgeschaltet wird. Koppeln Sie den Controller erneut mit einer der oben genannten Verbindungsmethoden.

## Mit Headset verbinden (Nur bei 2,4-GHz-Wireless- und -Kabelverbindungen verfügbar)

Schließen Sie ein kabelgebundenes 3,5-mm-Headset an und schalten Sie das Mikrofon (standardmäßig stummgeschaltet) durch Drücken der Stummschalttaste ein.

## Controller aufladen (über USB-C-Kabel)

- Power-LED aus: Controller ist ausgeschaltet.
- Power-LED blinkt ROT: Akku ist niedrig (1%-29%).
- Power-LED blinkt GELB: Akku wird aufgeladen (30%-69%).
- Power-LED blinkt GRÜN: Akku wird aufgeladen (70%-99%).
- Power-LED leuchtet durchgehend GRÜN: Akku ist vollständig aufgeladen.

## Funktionskompatibilität

Platform <sup>1</sup>	PC <sup>2</sup>			Android
Merkmale	USB-C	Bluetooth	2,4 GHz	Bluetooth <sup>3</sup>
Impuls-Trigger	✓	✓	✓	
Vibrations-Feedback	✓	✓	✓	
Audio	✓		✓	
MSI Center	✓		✓	

1. Die PC-Profil-Einstellungen müssen im MSI Center konfiguriert und dann im Onboard-Speicher gespeichert werden.
2. Audio und das MSI Center werden unter Windows 7/ 8.1 nicht unterstützt.
3. Bluetooth ist unter Windows 10/ 11 und Android 8 und höher verfügbar.
4. Der Controller benötigt einen Treiber, um über Bluetooth mit einem PC verbunden zu werden. Bitte laden Sie die Treiber-Installationsdatei von <https://www.msi.com/Gaming-Gear/FORCE-GC300-WIRELESS/support> herunter und entpacken Sie sie.

## Anpassung und Firmware-Updates

Laden Sie die neueste Version des MSI Centers herunter, um die Controllereinstellungen anzupassen, wie z. B. Tasten neu zu konfigurieren, Vibrationen und Trigger einzustellen oder Firmware-Updates zu erhalten.

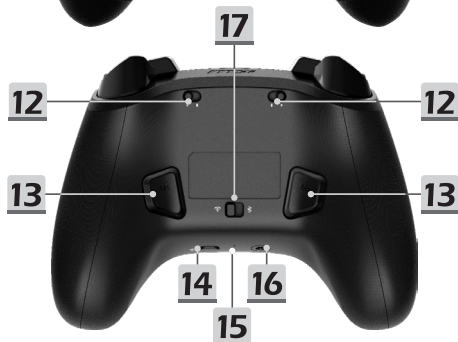
MSI Center kann hier heruntergeladen werden: <https://www.msi.com/Landing/MSI-Center>

✗ Weitere Informationen besuchen Sie bitte die offizielle MSI website.

## 16 Русский

### Общие сведения об устройстве

---





- 
- |                        |   |
|------------------------|---|
| 1. Левый/ Правый стик  | 11. Разъем USB-C                                  |
| 2. Крестовина (D-Pad)  | 12. Двухпозиционные ограничители хода курков      |
| 3. Индикатор питания   | 13. Настраиваемые кнопки на задней панели (M1/M2) |
| 4. Кнопка Turbo        | 14. Кнопка отключения звука                       |
| 5. Кнопки ABXY         | 15. Кнопка сброса                                 |
| 6. Кнопка меню         | 16. Аудиоразъем 3.5 мм                            |
| 7. Кнопка Dragon       | 17. Переключатель режимов подключения             |
| 8. Кнопка «Просмотр»   | 18. Кабель-переходник с USB-C на USB-A длиной 2 м |
| 9. Бамперы (LB и RB)   | 19. USB-донгл                                     |
| 10. Триггеры (LT и RT) |   |
- 

## Включение / Выключение / Энергосбережение

- Чтобы включить геймпад, нажмите кнопку Dragon и удерживайте ее в течение 1 секунды, пока не загорится индикатор питания.
- Чтобы выключить геймпад, нажмите кнопку «Просмотр» и кнопку B и удерживайте их более 3 секунд до тех пор, пока не погаснет индикатор питания.
- Если в течение 2 минут не выполняется никаких действий, индикатор питания начнет мигать в качестве уведомления и геймпад перейдет в режим ожидания.
- Если в течение 10 минут не выполняется никаких действий, геймпад будет автоматически выключен.

## Подключение / сопряжение

- Проводное подключение: Подключите геймпад к ПК с помощью кабеля-переходника с USB-C на USB-A. Индикатор питания светится зеленым при полной зарядки батареи.
- Беспроводное подключение через USB-донгл 2.4 ГГц: Переведите переключатель режимов подключения в положение  и подключите USB-донгл к свободному USB-порту на ПК. При успешном подключении индикатор питания перестанет мигать и загорится белым цветом. Индикатор питания светится зеленым при полной зарядки батареи.
- Сопряжение через Bluetooth: Переведите переключатель режимов подключения в положение . Нажмите и удерживайте кнопку Dragon. Затем найдите значок Bluetooth на панели задач компьютера, нажмите «Добавить устройство» и выберите «MSI FORCE GC300 WIRELESS» в списке доступных устройств. При успешном подключении индикатор питания перестанет мигать и загорится синим цветом. Индикатор питания светится зеленым при полной зарядки батареи.
- Если сопряжение выполнить не удалось: Индикатор питания мигает в течение 60 секунд, потом геймпад выключен. В этом случае повторно подключите геймпад, используя один из описанных выше способов.

## Подключение геймпада к гарнитуре

(поддерживаются только беспроводное подключение через USB-донгл и проводное подключение)

Подключите проводную гарнитуру с разъемом 3.5 мм и нажмите кнопку отключения звука для отключения микрофона (по умолчанию он отключен).

## Зарядка геймпада (с помощью кабеля USB-C)

- Индикатор питания выключен: Геймпад выключен.
- Индикатор питания мигает красным: Батарея значительно разряжена (заряд батареи 1%-29%).
- Индикатор питания мигает желтым: Батарея заряжается (заряд батареи 30%-69%).
- Индикатор питания мигает зеленым: Батарея заряжается (заряд батареи 70%-99%).
- Индикатор питания светится зеленым: Батарея полностью заряжена.

## Совместимость функций

Платформа <sup>1</sup>	ПК <sup>2</sup>			Android Bluetooth <sup>3</sup>
	USB-C	Bluetooth	USB-донгл 2.4 ГГц	
Импульсный триггер	✓	✓	✓	
Вибрация	✓	✓	✓	
Аудио	✓		✓	
MSI Center	✓		✓	

1. Используйте приложение MSI Center для настройки профилей ПК, затем они будут сохранены во встроенной памяти.
2. Аудио и MSI Center не поддерживаются в Windows 7/8.1.
3. Сопряжение через Bluetooth доступно для Windows 10/ 11 и Android 8 и более поздних версиях.
4. Для подключения контроллера через Bluetooth на ПК требуется установка драйвера. Пожалуйста, скачайте и распакуйте установочный файл драйвера с <https://www.msi.com/Gaming-Gear/FORCE-GC300-WIRELESS/support>.

## Пользовательская настройка и обновление прошивки

Скачайте последнюю версию приложения MSI Center, чтобы настроить параметры геймпада, например, изменить конфигурацию кнопок, настроить вибрацию и триггеры, а также получить обновления для встроенного ПО.

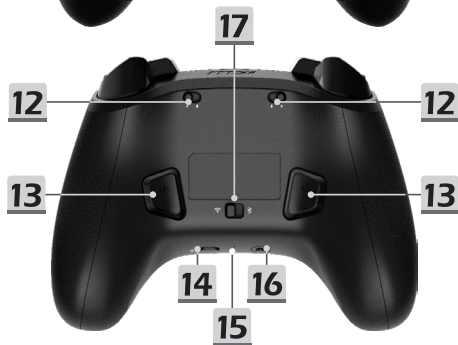
Скачайте MSI Center по адресу: <https://www.msi.com/Landing/MSI-Center>

※ Для получения дополнительной информации посетите официальный сайт MSI.

## 17 български

### Общ преглед на продукта

---





- 
- |                               |  |
|-------------------------------|--|
| 1. Ляв/десен стикове за палци | 11. USB-C порт   |
| 2. Directional Pad (D-Pad)    | 12. Заклучване на спусък с 2 нива                          |
| 3. LED на захранването        | 13. Задни бутони, които могат да се персонализират (M1/M2) |
| 4. Turbo бутон                | 14. Бутон за изключване на звука                           |
| 5. ABXY бутони                | 15. Бутон за нулиране                                      |
| 6. Бутон на менюто            | 16. 3,5 mm жак за слушалки                                 |
| 7. Dragon бутон               | 17. Превключвател за безжичен режим                        |
| 8. Бутон за преглед           | 18. 2 m USB-C към A кабел                                  |
| 9. Брони (LB & RB)            | 19. Безжичен USB ключ за порт                              |
| 10. Спусъци (LT & RT)         |  |
- 

## Включване/изключване/икономия на енергия

- За да включите контролера, натиснете Dragon бутона за 1 секунда до включване на LED на захранването.
- За да включите контролера, натиснете Преглед + B бутона за повече от 3 секунди до изключване на LED индикатора на захранването.
- Ако няма активност в продължение на 2 минути, LED индикаторът на захранването ще започне да мига, като ще влезе в режим на неактивност.
- Ако няма дейност 10 минути, контролерът ще се изключи автоматично.

## Свързване/сдвояване

- Кабелна връзка: Свържете към компютър с кабел USB-C към A. Ако LED индикаторът на захранването започне да свети ЗЕЛЕНО непрекъснато, батерията е напълно заредена.
- 2,4 GHz безжично свързване: Поставете превключвателя за безжичен режим на  и включете безжичния USB ключ за порт в свободен USB порт. LED индикаторът на захранването ще премине от мигащо БЯЛО към непрекъснато БЯЛО, след което към непрекъснато ЗЕЛЕНО, ако батерията е напълно заредена.
- Bluetooth сдвояване: Поставете превключвателя за безжичен режим на  и натиснете и задръжте бутона Dragon. След това намерете иконата на Bluetooth на Вашата лента със задачите и щракнете върху Добавяне на изделие, за да изберете MSI FORCE GC300 WIRELESS от списъка с устройства. LED на захранването преминава от мигащо СИНЬО към непрекъснато ЗЕЛЕНО, ако батерията е напълно заредена.
- Ако сдвояването е неуспешно: LED индикаторът на захранването ще започне да мига в рамките за 60 секунди преди да изключи контролера. Трябва да сдвоите отново контролера с един от методите на свързване по-долу.

## Свързване към слушалки

(Налично само на 2,4 GHz безжични и кабелни връзки)

Свържете 3,5 mm слушалки с кабел и включете звука на микрофона (изключен по подразбиране), като натиснете бутона за изключване на звука.

## Повторно зареждане на контролера (чрез USB-C кабела)

- LED индикатор на захранването: Захранването е изключено.
- LED индикатор на захранването мига ЧЕРВЕНО: Батерията е на ниско ниво в рамките на 1%-29%.
- LED индикаторът на захранването мига ЖЪЛТО: Батерията се зарежда в рамките на 30%-69%.
- LED индикаторът на захранването свети ЗЕЛЕНО: Батерията се зарежда в рамките на 70%-99%.
- LED индикаторът на захранването свети непрекъснато ЗЕЛЕНО. Батерията е напълно заредена.

## Съвместимост на функциите

Платформа <sup>1</sup>	PC (Компютър) <sup>2</sup>			Android Bluetooth <sup>3</sup>
	USB-C	Bluetooth	2,4GHz	
Функция				
Импулсен спусък	✓	✓	✓	
Обратна връзка с вибрация	✓	✓	✓	
Звук	✓		✓	
MSI Center	✓		✓	

1. Настройките на компютърния профил трябва да се настроят в MSI Center, след което да се запишат в паметта на системата.
2. Звук и MSI Center не се поддържат в Windows 7/ 8.1.
3. Bluetooth е наличен в Windows 10/ 11 и Android 8 и по-късни версии.
4. Контролерът изисква драйвер за свързване чрез Bluetooth на компютър. Моля, изтеглете и разархивирайте инсталационния файл на драйвера от <https://www.msi.com/Gaming-Gear/FORCE-GC300-WIRELESS/support>.

## Персонализиране и актуализации на фърмуера

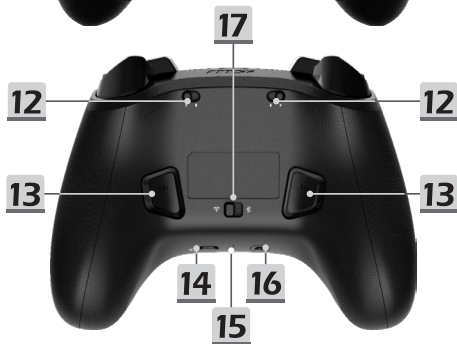
Изтеглете най-новата версия на MSI Center, за да персонализирате настройки на контролера, като повторно конфигуриране на бутони, вибрация, задействания и получаване на системни актуализации на софтуера.

MSI Center може да бъде изтеглен от: <https://wwwmsi.com/Landing/MSI-Center>

※ За повече информация, посетете официалния уеб сайт на MSI.

# 18 Dansk

## Produktoversigt





- 
- |                                    |  |
|------------------------------------|--|
| 1. Venstre/Højre tommelfingerpinde | 11. USB-C-port                             |
| 2. Retningspude (D-Pad)            | 12. 2-trins udløserlåse                    |
| 3. Strøm LED                       | 13. Justerbare knapper på bagsiden (M1/M2) |
| 4. Turbo-knap                      | 14. Lydløs-knap                            |
| 5. ABXY-knapper                    | 15. Nulstillingsknap                       |
| 6. MENU knap                       | 16. Trådløs funktionsknap                  |
| 7. Drage-knap                      | 17. 3,5 mm hovedtelefonstik                |
| 8. Vis-knap                        | 18. 2 meter USB-C til A-kabel              |
| 9. Stød-knapper (LB & RB)          | 19. Trådløs USB-dongle                     |
| 10. Udløser (LT & RT)              |  |
- 

## Tænd/Sluk/Energibesparelse

- For at tænde controlleren, skal du holde Drage-knappen nede i 1 sekund, indtil strømindikatoren tænder.
- For at slukke controlleren, skal du holde Vis + B-knappen nede i mindst 3 sekunder, indtil strømindikatoren slukker.
- Hvis produktet ikke bruges i 2 minutter, begynder strømindikatoren at blinke som en påmindelse og går i inaktiv tilstand.
- Hvis produktet ikke bruges i 10 minutter, slukker controlleren automatisk.

## Tilslutning/Parring

- Kabelforbundet forbindelse: Slut produktet til computeren med USB-C til A-kablet. Hvis strømindikatoren lyser konstant GRØN, er batteriet ladet helt op.
- 2,4 GHz trådløs forbindelse: Sæt den trådløse funktionsknap på , og sæt den trådløse USB-dongle i en ledig USB-port. Strømindikatoren skifter fra at blinke HVID til at lyse HVID, hvorefter den lyser GRØN, hvis batteriet er ladet helt op.
- Bluetooth-parring: Sæt den trådløse funktionsknap på , og hold Drage-knappen nede. Find derefter Bluetooth-ikonet på proceslinjen på din computer. Klik på 'Tilføj en enhed' og vælg MSI FORCE GC300 WIRELESS på listen over enheder. Strømindikatoren skifter fra at blinke BLÅ til at lyse BLÅ, og derefter til at lyse GRØN, når batteriet er ladet helt op.
- Hvis parringen mislykkes: Strømindikatoren begynder at blinke i 60 sekunder, før controlleren slukkes. Par controlleren igen på en af ovenstående måder.

## Tilslutning af et par hovedtelefoner

(Kun mulig med 2,4 GHz trådløse og kabelforbundne forbindelser)

Tilslut et par kabelforbundet hovedtelefoner med et 3,5 mm stik, og slå mikrofonen til (slået fra som standard) ved at trykke på lydøs-knappen.

## Genopladning af controlleren (via USB-C-kabel)

- Strømindikatoren lyser ikke: Slukket.
- Strømindikatoren blinker RØD: Batteristrømmen er lav inden for 1-29 %.
- Strømindikatoren blinker GUL: Batteristrømmen er inden for 30-69 %.
- Strømindikatoren blinker GRØN: Batteristrømmen er inden for 70-99 %.
- Strømindikatoren lyser GRØN: Batteriet er ladet helt op.

## Funktionskompatibilitet

Platform <sup>1</sup>	PC <sup>2</sup>			Android
	USB-C	Bluetooth	2,4 GHz	Bluetooth <sup>3</sup>
Impulsudløser	V	V	V	
Vibrationsfeedback	V	V	V	
Lyd	V		V	
MSI Center	V		V	

1. PC-profilindstillingerne skal konfigureres i MSI Center og derefter gemmes i den indbyggede hukommelse.
2. Lyd og MSI Center understøttes ikke i Windows 7/ 8.1.
3. Bluetooth findes i Windows 10/ 11 og Android 8 og nyere.
4. Controlleren kræver en driver for at oprette forbindelse via Bluetooth på en pc. Download og udpak driverinstallationsfilen fra <https://www.msi.com/Gaming-Gear/FORCE-GC300-WIRELESS/support>.

## Tilpasning og firmwareopdateringer

Download den seneste version af MSI Center for at justere controllerindstillingerne, såsom omkonfigurering af knapperne, vibrationer, udløserne og for at modtage firmwareopdateringer.

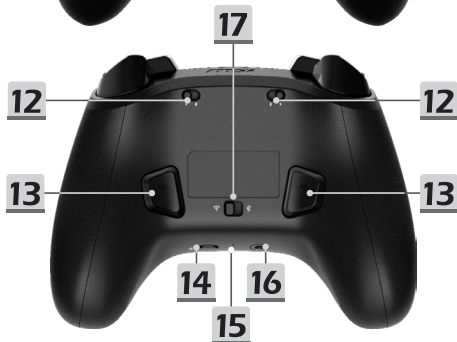
MSI Center kan downloades på: <https://www.msi.com/Landing/MSI-Center>

※ For yderligere oplysninger bedes du gå på MSI officielle hjemmeside.



## 19 Suomi

### Tuotteen yleiskatsaus





- 
- |                             |  |
|-----------------------------|--|
| 1. Vasen/oikea peukalokahva | 11. USB-C-portti                         |
| 2. Suuntaläppä (D-Pad)      | 12. 2-tasoiset laukaisulukot             |
| 3. Virta-LED                | 13. Mukautettavat takapainikkeet (M1/M2) |
| 4. Turbo-painike            | 14. Mykistyspainike                      |
| 5. ABXY-painikkeet          | 15. Nollauspainike                       |
| 6. VALIKKO-painike          | 16. Langattoman tilan kytkin             |
| 7. Lohikäärmeen painike     | 17. 3,5mm kuulokeliitäntä                |
| 8. Näytä painike            | 18. 2m USB-C-A-kaapeli                   |
| 9. Puskurit (LB & RB)       | 19. Langaton USB-Dongle                  |
| 10. Laukaisimet (LT & RT)   |  |
- 

## Virta päälle / Virta pois päältä / Virransäästö

- Käynnistä ohjain painamalla Dragon-painiketta 1 sekunnin ajan, kunnes virran LED syttyy.
- Sammuta ohjain painamalla View + B-painiketta yli 3 sekunnin ajan, kunnes Power LED sammuu.
- Jos mitään toimintaa ei tapahdu 2 minuuttiin, Virta-LED alkaa vilkkua muistutuksena ja siirtyy tyhjäkäyntitilaan.
- Jos ohjain ei toimi 10 minuuttiin, se sammuu automaattisesti.

## Yhteys / pariliitos

- Langallinen yhteys: Liitä tietokoneeseen USB-C-A-kaapelilla. Jos virta-LED palaa kiinteästi VIHREÄNÄ, akku on ladattu täyteen.
- 2,4 GHz Langaton yhteys: Käännä langattoman tilan kytkin asentoon  ja liitä langaton USB-dongle käytettävissä olevaan USB-porttiin. Virta-LED muuttuu vilkkuvasta VALKOISESTA kiinteäksi VALKOISEKSI ja sitten kiinteäksi VIHREÄKSI, jos akku on ladattu täyteen.
- Bluetooth-pariliitäntä: Käännä langattoman tilan kytkin asentoon  ja pidä Dragon-painiketta painettuna. Etsi sitten tietokoneen tehtäväpalkin Bluetooth-kuvake ja valitse MSI FORCE GC300 WIRELESS -laite laiteluettelosta valitsemalla "Lisää laite". Virta-LED muuttuu vilkkuvasta SINISESTÄ kiinteäksi SINISEKSI ja sitten kiinteäksi VIHREÄKSI, jos akku on ladattu täyteen.
- Jos pariliitos epäonnistuu: Virta-LED alkaa vilkkua 60 sekunnin ajan ennen ohjaimen sammuttamista. Yhdistä ohjain uudelleen käyttämällä jotakin edellä mainituista liitäntämenetelmistä.

## Yhdistä kuulokkeisiin

(käytettävissä vain 2,4 GHz:n langattomissa ja langallisissa yhteyksissä)

Liitä 3,5 mm:n langalliset kuulokkeet ja poista mikrofoni mykistys (oletusarvoisesti mykistetty) painamalla Mute-painiketta.

## Lataa ohjain (USB-C-kaapelilla)

- Virran LED pois päältä: Virta pois päältä.
- Virta-LED vilkkuu PUNAISENA: Akun varaustaso on alhainen 1-29 %.
- Virta-LED vilkkuu KELTAINEN: Akku latautuu 30-69 %.
- Virta-LED vilkkuu VIHREÄNÄ: Akku latautuu 70-99 % välillä.
- Virta LED kiinteä VIHREÄ: Akku on ladattu täyteen.

## Ominaisuuksien yhteensopivuus

Alusta <sup>1</sup>	PC <sup>2</sup>			Android
Ominaisuus	USB-C	Bluetooth	2,4 GHz	Bluetooth <sup>3</sup>
Impulssin laukaisija	V	V	V	
Tärinän palaute	V	V	V	
Ääni	V		V	
MSI Center	V		V	

1. PC-profiilin asetukset on määritettävä MSI Center-sisällössä ja tallennettava sitten sisäiseen muistiin.
2. Audio ja MSI Center eivät ole tuettuja Windows 7/ 8.1:ssä.
3. Bluetooth on käytettävissä Windows 10/ 11:ssä ja Android 8:ssa ja uudemmissa.
4. Ohjain tarvitsee ohjaimen yhdistääkseen Bluetoothiin kautta tietokoneeseen. Lataa ja pura ohjaimen asennustiedosto osoitteesta <https://www.msi.com/Gaming-Gear/FORCE-GC300-WIRELESS/support>.

## Mukauttaminen & laiteohjelmistopäivitykset

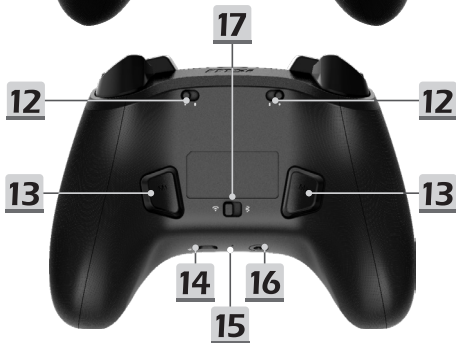
Lataa MSI Center -sisällön uusin versio, jos haluat mukauttaa ohjaimen asetuksia, kuten määrittää uudelleen painikkeita, tärinää ja laukaisimia, tai vastaanottaa laiteohjelmistopäivityksiä.

MSI Center voidaan ladata osoitteesta: <https://www.msi.com/Landing/MSI-Center>

✘ Lisätietoja saat MSI:n virallisilta verkkosivuilta.

## 20 Magyar

### A készülék áttekintése





- 
- |                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| 1. Bal/jobb kar                   | 11. USB-C Port                           |
| 2. Irányválasztó                  | 12. 2 szintű ravaszszárak                |
| 3. Bekapcsolt állapotot jelző LED | 13. Testreszabható hátsó gombok (M1/ M2) |
| 4. Turbó gomb                     | 14. Némítás gomb                         |
| 5. ABXY gombok                    | 15. Visszaállítás gomb                   |
| 6. Menü gomb                      | 16. 3,5 mm-es headset csatlakozó         |
| 7. Sárkány gomb                   | 17. Vezeték nélküli mód kapcsolója       |
| 8. Nézet gomb                     | 18. 2 m-es USB-C/A kábel                 |
| 9. Ütközők (LB & RB)              | 19. Vezeték nélküli USB-kulcs            |
| 10. Ravaszok (LT & RT)            |  |
- 

## Bekapcsolás / kikapcsolás / energiatakarékos mód

- A kontroller bekapcsolásához nyomd meg és tartsd nyomva egy másodpercig a Sárkány gombot, amíg a bekapcsolt állapotot jelző LED világítani nem kezd.
- A kontroller kikapcsolásához nyomd meg és tartsd nyomva legalább három másodpercig a Nézet és a B gombot, amíg a bekapcsolt állapotot jelző LED ki nem alszik.
- Ha 2 percig semmilyen műveletet nem végzel, akkor a bekapcsolt állapotot jelző LED emlékeztetésképpen villogni kezd, és a termék üresjárati módba lép.
- Ha 10 percig semmilyen műveletet nem végzel, a kontroller automatikusan kikapcsolódik.

## Csatlakoztatás/párosítás

- Vezetékes kapcsolat: Csatlakoztasd a számítógéphez az USB-C/A kábellel. Ha a bekapcsolt állapotot jelző LED ZÖLDEN világít, az akkumulátor teljesen fel van töltve.
- 2,4 GHz-es vezeték nélküli csatlakoztatás: Állítsd át a vezeték nélküli mód kapcsolóját  állásba, és csatlakoztasd a vezeték nélküli USB-kulcsot egy szabad USB-porthoz. A bekapcsolt állapotot jelző LED villogó FEHÉRRŐL folyamatos FEHÉRRE vált, majd pedig folyamatos ZÖLDRE, amikor az akkumulátor teljesen feltöltődött.
- Bluetooth-os párosítás: Állítsd át a vezeték nélküli mód kapcsolóját  állásba, majd nyomd meg és tartsd lenyomva a Sárkány gombot. Ezután keresd meg a Bluetooth ikont a számítógép tálcáján, kattints az 'Eszköz hozzáadása' pontra, majd válaszd ki az MSI FORCE GC300 WIRELESS lehetőséget az eszközök listájából. A bekapcsolt állapotot jelző LED villogó KÉKRŐL folyamatos KÉKRE vált, majd pedig folyamatos ZÖLDRE, amikor az akkumulátor teljesen feltöltődött.
- Ha a párosítás nem sikerül: A bekapcsolt állapotot jelző LED 60 másodpercig villog, majd a kontroller kikapcsolódik. Párosítsd újra a kontrollert a fenti csatlakoztatási módok egyikével.

## Csatlakoztatás headsethez

(Csak vezetékes és 2,4 GHz-es vezeték nélküli kapcsolat esetén érhető el)

Csatlakoztass egy 3,5 mm-es vezetékes headsetet, és szüntesd meg a mikrofon némitását (alapértelmezés szerint némitva van) a Némitás gomb megnyomásával.

## A kontroller feltöltése (USB-C kábellel)

- A bekapcsolt állapotot jelző LED nem világít: Kikapcsolva.
- A bekapcsolt állapotot jelző LED PIROSAN villog: Az akkumulátor töltöttségi szintje alacsony (1–29%).
- A bekapcsolt állapotot jelző LED SÁRGÁN villog: Az akkumulátor töltődik és 30–69% között van.
- A bekapcsolt állapotot jelző LED ZÖLDEN villog: Az akkumulátor töltődik és 70–99% között van.
- A bekapcsolt állapotot jelző LED ZÖLDEN világít: Az akkumulátor teljesen feltöltődött.

## Jellemzők kompatibilitása

Platform <sup>1</sup>	PC <sup>2</sup>			Android
Jellemző	USB-C	Bluetooth	2,4GHz	Bluetooth <sup>3</sup>
Impulzusos ravasz	V	V	V	
Rezgéses visszacsatolás	V	V	V	
Audió	V		V	
MSI Center	V		V	

1. A számítógépes profilbeállításokat az MSI Centerben kell elvégezni, majd el kell menteni őket az eszköz memóriájába.
2. Windows 7/ 8.1 rendszerben a Hang és az MSI Center nem támogatott.
3. A Bluetooth Windows 10/ 11 és Android 8 vagy újabb operációs rendszereken érhető el.
4. A vezérlőhöz szükséges egy illesztőprogram a Bluetooth-os csatlakozáshoz számítógépen. Tölts le és csomagolja ki az illesztőprogram telepítőfájlj innen: <https://www.msi.com/Gaming-Gear/FORCE-GC300-WIRELESS/support>.

## Testreszabás és firmware-frissítések

Az MSI Center legújabb verziójának letöltésével testre szabhatod a kontroller beállításait, így például átkonfigurálhatod a gombokat, a rezgést és a ravaszokat, valamint firmware-frissítéseket kaphatsz.

Az MSI Center innen tölthető le: <https://www.msi.com/Landing/MSI-Center>

✖ További tudnivalóért látogasson el az MSI hivatalos webhelyére.

## 21 Norsk

### Produktoversikt

---





- 
- |                                  |                                       |
|----------------------------------|---------------------------------------|
| 1. Venstre / Høyre tommelstikker | 11. USB-C-port                        |
| 2. Retningsmatte (D-Pad)         | 12. 2-Nivås triggerlåser              |
| 3. Strøm-LED                     | 13. Tilpassbare bakre knapper (M1/M2) |
| 4. Turbo-knapp                   | 14. Demp-knapp                        |
| 5. ABXY-knapper                  | 15. Tilbakestillingsknapp             |
| 6. Meny-knapp                    | 16. 3,5 mm hodesettkontakt            |
| 7. Drage-knapp                   | 17. Trådløsmodusbryter                |
| 8. Vis-knapp                     | 18. 2 m USB-C til A-kabel             |
| 9. Skulderknapper (LB & RB)      | 19. Trådløs USB-dongle                |
| 10. Triggere (LT & RT)           |                                       |
- 

## Slå på / Slå av / Strømsparing

- Trykk Drage-knappen i 1 sekund til Strøm-LED-en slukkes for å slå på kontrolleren.
- Trykk Vis + B-knappen i mer enn 3 sekunder til Strøm-LED-en slukkes for å slå av kontrolleren.
- Hvis det ikke er noen aktivitet på 2 minutter, vil Strøm-LED-en begynne å blinke som en påminnelse og gå inn i hvilemodus.
- Hvis det ikke er aktivitet på 10 minutter, slås kontrolleren av automatisk.

## Tilkobling / Paring

- Kablet tilkobling: Koble til PC med USB-C til A-kabelen. Hvis Strøm-LED-en lyser konstant GRØNT, er batteriet fulladet.
- 2,4 GHz trådløs tilkobling: Vri bryteren for trådløs modus til , og koble den trådløse USB-dongelen til en ledig USB-port. Strøm-LED-en går fra å blinke HVITT til å lyse konstant HVITT, og deretter til å lyse konstant GRØNT når batteriet er fulladet.
- Bluetooth-paring Vri bryteren for trådløs modus til , og hold nede Drage-knappen. Deretter finner du Bluetooth-ikonet på PC-ens oppgavelinje og klikker på «Legg til en enhet» for å velge MSI FORCE GC300 WIRELESS fra listen over enheter. Strøm-LED-en går fra å blinke BLÅTT til å lyse konstant BLÅTT, og deretter til å lyse konstant GRØNT når batteriet er fulladet.
- Hvis paringen mislykkes: Strøm-LED-en begynner å blinke i 60 sekunder før du slår av kontrolleren. Koble kontrolleren på nytt ved å bruke en av tilkoblingsmetodene ovenfor.



## Koble til hodesett

(Kun tilgjengelig på 2,4 GHz trådløse og kablede tilkoblinger)

Koble til et 3,5 mm kablet hodesett og slå på mikrofonen (dempet som standard) ved å trykke Demp-knappen.

## Lade opp kontrolleren (via USB-C-kabel)

- Strøm-LED av: Strøm av.
- Strøm-LED blinker RØDT: Batterinivået er lavt, innen 1–29 %.
- Strøm-LED blinker GULT: Batteriet lades, innen 30–69 %.
- Power LED blinker GRØNT: Batteriet lades, innen 70–99 %.
- Strøm LED lyser konstant GRØNT: Batteriet er fulladet.

## Funksjonskompatibilitet

Plattform <sup>1</sup>	PC <sup>2</sup>			Android
	USB-C	Bluetooth	2,4GHz	Bluetooth <sup>3</sup>
Funksjon				
Impulstrigger	V	V	V	
Vibrasjonsrespons	V	V	V	
Lyd	V		V	
MSI Center	V		V	

1. PC-profilinnstillinger må settes opp i MSI Center og deretter lagres i det innebygde minnet.
2. Lyd og MSI Center støttes ikke på Windows 7/ 8.1.
3. Bluetooth er tilgjengelig på Windows 10/ 11 og Android 8 og nyere.
4. Kontrolleren krever en driver for å koble til via Bluetooth på en PC. Last ned og pakk ut driverinstallasjonsfilen fra <https://www.msi.com/Gaming-Gear/FORCE-GC300-WIRELESS/support>.

## Tilpasning og fastvareoppdateringer

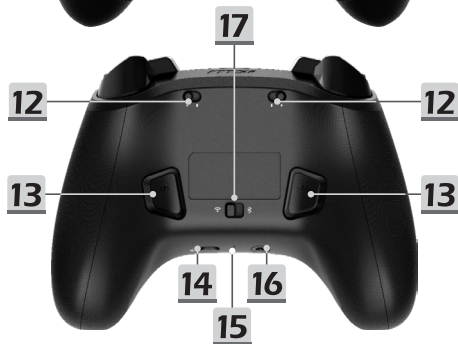
Last ned den nyeste versjonen av MSI Center for å tilpasse kontrollerrinnstillinger som rekonfigurering av knapper, vibrasjon, triggere eller for å motta fastvareoppdateringer.

MSI Center kan lastes ned fra: <https://www.msi.com/Landing/MSI-Center>

✗ Besøk det offisielle nettstedet til MSI for mer informasjon.

## 22 Română

### Descriere produs





- 
- |                                |   |
|--------------------------------|---|
| 1. Manete stânga / dreapta     | 11. Port USB-C                              |
| 2. Pad direcțional (D-Pad)     | 12. Blocare a declanșatorului pe 2 niveluri |
| 3. LED alimentare              | 13. Butoane spate personalizabile (M1/M2)   |
| 4. Buton Turbo                 | 14. Buton Mute                              |
| 5. Butoane ABXY                | 15. Buton de resetare                       |
| 6. Buton meniu                 | 16. Comutator mod fără fir                  |
| 7. Buton dragon                | 17. Jack pentru căști de 3,5 mm             |
| 8. Buton de vizualizare        | 18. Cablu USB-C la A de 2 m                 |
| 9. Bare de protecție (LB & RB) | 19. Dongle USB fără fir                     |
| 10. Declanșatoare (LT & RT)    |   |
- 

## Pornit / Oprit / Economisire energie

- Pentru a porni controlerul, apăsați butonul Dragon timp de 1 secundă până când LED-ul de alimentare se aprinde.
- Pentru a opri controlerul, apăsați butonul Vizualizare + B pentru mai mult de 3 secunde până când LED-ul de alimentare se stinge.
- Dacă nu există nicio activitate timp de 2 minute, LED-ul de alimentare va începe să clipească pentru a vă reaminti și va intra în modul inactiv.
- Dacă nu există nicio activitate timp de 10 minute, controlerul se va opri automat.

## Conectare / asociere

- Conexiune prin cablu: Conectați la PC cu cablul USB-C la A. Dacă LED-ul de alimentare devine VERDE continuu, bateria este complet încărcată.
- Conexiune fără fir de 2,4 GHz: Treceți comutatorul de mod fără fir pe  și conectați dongle-ul USB fără fir la un port USB disponibil. LED-ul de alimentare va trece de la alb intermitent la alb continuu și apoi la verde continuu dacă bateria este complet încărcată.
- Asociere Bluetooth: Treceți comutatorul de mod fără fir pe  și apăsați și mențineți apăsat butonul Dragon. Apoi, localizați pictograma Bluetooth din bara de activități a PC-ului și faceți clic pe „Adăugare dispozitiv” pentru a selecta MSI FORCE GC300 WIRELESS din lista de dispozitive. LED-ul de alimentare trece de la albastru intermitent la albastru continuu și apoi la verde continuu dacă bateria este complet încărcată.
- Dacă asocierea eșuează: LED-ul de alimentare va începe să clipească timp de 60 de secunde înainte de a opri controlerul. Refaceți asocierea controlerului utilizând una dintre metodele de conectivitate de mai sus.

## Conectare la căști

(Disponibil numai la conexiunile fără fir de 2,4 GHz și prin cablu)

Conectați o cască cu fir de 3,5 mm și dezactivați microfonul (dezactivat în mod implicit) prin apăsarea butonului Mute.

## Reîncărcați controlerul (prin cablu USB-C)

- LED de alimentare stins: Oprirea alimentării.
- LED-ul de alimentare clipește ROȘU: Bateria este descărcată între 1%-29%.
- LED-ul de alimentare clipește în GALBEN: Bateria se încarcă între 30%-69%.
- LED-ul de alimentare clipește VERDE: Bateria se încarcă între 70%-99%.
- LED-ul de alimentare este VERDE solid: Bateria este complet încărcată.

## Compatibilitatea funcțiilor

Platformă <sup>1</sup>	PC <sup>2</sup>			Android
	USB-C	Bluetooth	2,4GHz	Bluetooth <sup>3</sup>
Declanșator de impulsuri	V	V	V	
Feedback cu vibrații	V	V	V	
Audio	V		V	
MSI Center	V		V	

1. Setările profilului PC trebuie să fie configurate în MSI Center și apoi salvate în memoria de bord.
2. Audio și MSI Center nu sunt acceptate pe Windows 7/ 8.1.
3. Bluetooth este disponibil pe Windows 10/ 11 și Android 8 și ulterior.
4. Controlerul necesită un driver pentru a se conecta prin Bluetooth pe un PC. Vă rugăm să descărcați și să extrageți fișierul de instalare a driverului de la <https://www.msi.com/Gaming-Gear/FORCE-GC300-WIRELESS/support>.

## Personalizare și actualizări ale firmware-ului

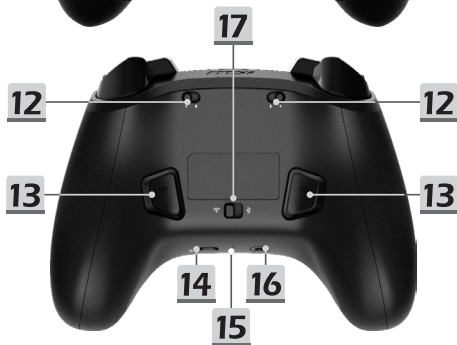
Descărcați cea mai recentă versiune a MSI Center pentru a personaliza setările controlerului, cum ar fi reconfigurarea butoanelor, vibrațiilor, declanșatoarelor, sau pentru a primi actualizări de firmware.

MSI Center poate fi descărcat de la: <https://www.msi.com/Landing/MSI-Center>

※ Pentru mai multe informații vă rugăm vizitați site-ul oficial MSI.

## 23 Slovenčina

### Prehľad výrobku





- 
- |                               |   |
|-------------------------------|---|
| 1. Ľavý/pravý páčkový ovládač | 11. Port USB-C  |
| 2. Smerový ovládač (D-Pad)    | 12. 2-úrovňové zámky spúšte   |
| 3. LED indikátor napájania    | 13. Prispôsobiteľné zadné tlačidlá (M1/M2)  |
| 4. Tlačidlo Turbo             | 14. Tlačidlo stlmenia zvuku   |
| 5. Tlačidlá ABXY              | 15. Tlačidlo resetovania  |
| 6. Tlačidlo Ponuka            | 16. 3,5 mm konektor na slúchadlá s mikrofónom                                     |
| 7. Tlačidlo Drak              | 17. Prepínač bezdrôtového režimu  |
| 8. Tlačidlo zobrazenia        | 18. 2 m kábel s konektorom USB-C na jednom konci a s konektorom A na druhom konci |
| 9. Nárazníky (LB & RB)        | 19. Bezdrôtový USB kľúč   |
| 10. Spúšte (LT & RT)          |   |
- 

## Zapnutie napájania/vypnutie napájania/úspora energie

- Ak chcete zapnúť napájanie ovládača, stlačte tlačidlo Drak na 1 sekundu, kým sa nezapne LED indikátor napájania.
- Ak chcete vypnúť napájanie ovládača, stlačte tlačidlo zobrazenia + B na dlhšie ako 3 sekundy, kým sa nevypne LED indikátor napájania.
- Ak sa v priebehu 2 minút nevykoná žiadna činnosť, LED indikátor napájania začne blikať ako pripomienka a prejde do režimu nečinnosti.
- Ak sa v priebehu 10 minút nevykoná žiadna činnosť, napájanie ovládača sa automaticky vypne.

## Pripojenie/párovanie

- Káblové pripojenie: Pripojte počítač pomocou kábla s konektorom USB-C na jednom konci a s konektorom A na druhom konci. Ak začne LED indikátor napájania nepretržite svietiť ZELENOU farbou, batéria je plne nabitá.
- 2,4 GHz bezdrôtové pripojenie: Prepnite prepínač bezdrôtového režimu do polohy  a pripojte bezdrôtový USB kľúč k dostupnému portu USB. LED indikátor napájania prestane blikať BIELOU farbou a začne nepretržite svietiť BIELOU farbou a potom ZELENOU farbou, ak je batéria plne nabitá.
- Párovanie prostredníctvom Bluetooth: Prepnite prepínač bezdrôtového režimu do polohy  a podržte stlačené tlačidlo Drak. Potom nájdite ikonu funkcie Bluetooth na paneli úloh počítača a kliknutím na „Pridať zariadenie“ zvolíte MSI FORCE GC300 WIRELESS zo zoznamu zariadení. LED indikátor napájania prestane blikať MODROU farbou a začne nepretržite svietiť MODROU farbou a potom ZELENOU farbou, ak je batéria plne nabitá.
- Ak párovanie zlyhá: LED indikátor napájania začne blikať 60 sekúnd pred vypnutím ovládača. Ovládač znova spárujte pomocou niektorého z vyššie uvedených spôsobov pripojenia.

## Pripojenie slúchadiel s mikrofónom

(Dostupné len pri 2,4 GHz bezdrôtovom a káblvom pripojení)

Pripojte 3,5 mm káblvé slúchadlá s mikrofónom a zrušte stlmenie mikrofónu (stlmený v rámci predvoleného nastavenia) stlačením tlačidla stlmenia zvuku.

## Nabíjanie ovládača (prostredníctvom kábla USB-C)

- Vypnutie LED indikátora napájania: Vypnutie napájania.
- LED indikátor napájania bliká ČERVENOU farbou: Batéria je takmer vybitá v rozsahu 1 % – 29 %.
- LED indikátor napájania bliká ŽLTOU farbou: Batéria je nabitá v rozsahu 30 % – 69 %.
- LED indikátor napájania bliká ZELENOU farbou: Batéria je nabitá v rozsahu 70 % – 99 %.
- LED indikátor napájania svieti ZELENOU farbou: Batéria je plne nabitá.

## Kompatibilita funkcií

Platforma <sup>1</sup>	Počítač <sup>2</sup>			Systém Android
Funkcia	USB-C	Bluetooth	2,4 GHz	Bluetooth <sup>3</sup>
Impulzná spúšť	V	V	V	
Vibračná spätná väzba	V	V	V	
Audio	V		V	
MSI Center	V		V	

1. Nastavenia profilu počítača sa musia vykonať v MSI Center a potom uložiť do vstavanej pamäte.
2. Zvuk a MSI Center nie sú podporované v systéme Windows 7/ 8.1.
3. Funkcia Bluetooth je dostupná v systémoch Windows 10/ 11 a Android 8 a novších.
4. Ovládač vyžaduje ovládač pre pripojenie cez Bluetooth na PC. Stiahnite a rozbaľte inštalačný súbor ovládača z <https://www.msi.com/Gaming-Gear/FORCE-GC300-WIRELESS/support>.

## Prispôsobenie a aktualizácia firmvéru

Stiahnite si najnovšiu verziu MSI Center na prispôsobenie nastavení ovládača, ako sú zmena konfigurácie tlačidiel, vibrovanie, spúšte alebo získavanie aktualizácií firmvéru.

MSI Center je možné stiahnuť z: <https://www.msi.com/Landing/MSI-Center>

✗ Ďalšie informácie nájdete uvedené na oficiálnej webovej stránke spoločnosti MSI.

## 24 Svenska

### Produktöversikt







- 
- |                            |  |
|----------------------------|--|
| 1. Vänster/höger styrspak  | 11. USB-C-port                             |
| 2. Styrknapp (D-knapp)     | 12. Triggerlås i 2 nivåer                  |
| 3. Ström LED               | 13. Anpassbara knappar på baksidan (M1/M2) |
| 4. Turboknapp              | 14. Ljudavstängningsknapp                  |
| 5. ABXY-knappar            | 15. Återställningsknapp                    |
| 6. Menyknapp               | 16. 3,5 mm headset-uttag                   |
| 7. Drakknapp               | 17. Knapp för trådlöst läge                |
| 8. Visningsknapp           | 18. 2 m USB-C till A-kabel                 |
| 9. Kantknappar (LB och RB) | 19. Trådlös USB-dongle                     |
| 10. Triggers (LT och RT)   |  |
- 

## Start/Avstängning/Energisparläge

- För att starta styrenheten, tryck på drakknappen i 1 sekund tills strömindikatorn tänds.
- För att stänga av styrenheten, tryck på visningsknappen i minst 3 sekunder tills strömindikatorn släcks.
- Om det inte förekommer någon aktivitet på 2 minuter börjar strömindikatorn att blinka och övergår till inaktivt läge.
- Om det inte förekommer någon aktivitet på 10 minuter stängs styrenheten av automatiskt.

## Anslutning/Parkoppling

- Kabelanslutning: Anslut till datorn med USB-C- till A-kabeln. Om strömindikatorn lyser med fast GRÖNT ljus är batteriet fulladdat.
- 2,4 GHz trådlös anslutning: Sätt reglaget för trådlöst läge på  och sätt den trådlösa USB-donglen i en ledig USB-port. Strömindikatorn ändras från blinkande VIT till fast VIT, och blir därefter GRÖN om batteriet är fulladdat.
- Parkoppling av Bluetooth: Sätt reglaget för trådlöst läge på  och håll drakknappen intryckt. Leta upp Bluetooth-ikonen på datorns aktivitetsfält, och klicka på "Add a device" (Lägg till en enhet) för att välja MSI FORCE GC300 WIRELESS i listan över enheter. Strömindikatorn ändras från blinkande BLÅ till fast BLÅ, och blir därefter GRÖN om batteriet är fulladdat.
- Om parkopplingen misslyckas: Strömindikator börjar blinka i 60 sekunder innan styrenheten stängs av. Parkoppla styrenheten igen med någon av ovanstående anslutningsmetoder.

## Anslut till headset

(finns endast på 2,4 GHz trådlösa och kabelanslutna anslutningar)

Anslut ett 3,5 mm kabelanslutet headset och stäng av mikrofonens ljud (avstängt som standard) genom att trycka på ljudavstängningsknappen.

## Ladda styrenheten (via USB-C-kabel)

- Strömindikator släckt: Avstängd:
- Strömindikator blinkar RÖD: Batteriet är lågt inom 1 %-29 %.
- Strömindikator blinkar GUL: Batteriet laddas inom 30 %-69 %.
- Strömindikator blinkar GRÖNT: Batteriet laddas inom 70 %-99 %.
- Strömindikator blinkar GRÖN: Batteriet är fulladdat.

## Funktionskompatibilitet

Plattform <sup>1</sup>	PC (Dator) <sup>2</sup>			Android
	USB-C	Bluetooth	2,4 GHz	Bluetooth <sup>3</sup>
Funktion				
Impulstrigger	V	V	V	
Vibrationsåterkoppling	V	V	V	
Ljud	V		V	
MSI Center	V		V	

1. Datorns profilinställningar måste ställas in i MSI Center och därefter sparas i det interna minnet.
2. Ljud och MSI Center stöds inte i Windows 7/ 8.1.
3. Bluetooth finns i Windows 10/ 11 och Android 8 och senare.
4. Kontrollern kräver en drivrutin för att ansluta via Bluetooth på en PC. Ladda ner och packa upp drivrutinsinstallationsfilen från <https://www.msi.com/Gaming-Gear/FORCE-GC300-WIRELESS/support>.

## Anpassning och programuppdateringar

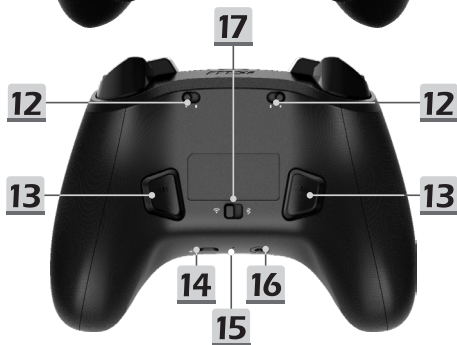
Ladda ned de senaste versionen av MSI Center för att anpassa styrenhetens inställningar, som omkonfigurering av knappar, vibration, triggers eller för att få programuppdateringar.

MSI Center kan laddas ned från: <https://www.msi.com/Landing/MSI-Center>

✖ För mer information, besök MSI:s officiella webbplats.

# 25 Čeština

## Popis produktu





- 
- |                                |  |
|--------------------------------|--|
| 1. Levá/pravá palcová tlačítka | 11. Port USB-C                             |
| 2. Směrová podložka (D-Pad)    | 12. Zúrovňové zámky spouště                |
| 3. Indikátor LED napájení      | 13. Přizpůsobitelná zadní tlačítka (M1/M2) |
| 4. Tlačítko Turbo              | 14. Tlačítko ztlumení                      |
| 5. Tlačítka ABXY               | 15. Tlačítko reset                         |
| 6. Tlačítko Menu               | 16. Přepínač bezdrátového režimu           |
| 7. Tlačítko Dragon             | 17. 3,5mm konektor jack pro sluchátka      |
| 8. Tlačítko Zobrazit           | 18. 2m kabel USB-C na A                    |
| 9. Tlačítka (LB & RB)          | 19. Bezdrátový adaptér USB Dongle          |
| 10. Spouště (LT & RT)          |  |
- 

## Zapnutí / vypnutí / řízení spotřeby

- Chcete-li ovladač zapnout, stiskněte tlačítko Dragon na 1 sekundu, dokud se nerozsvítí kontrolka napájení.
- Chcete-li ovladač vypnout, stiskněte tlačítko Zobrazit + B po dobu delší než 3 sekundy, dokud nezhasne kontrolka napájení.
- Pokud nedojde k žádné aktivitě po dobu 2 minut, LED dioda napájení začne blikat jako připomínka a přejde do pohotovostního režimu.
- Pokud nedojde k žádné aktivitě po dobu 10 minut, ovladač se automaticky vypne.

## Připojení / párování

- Kabelové připojení: Připojte se k počítači pomocí kabelu USB-C na A. Pokud kontrolka napájení svítí zeleně, baterie je plně nabitá.
- Bezdrátové připojení 2,4 GHz: Přepněte přepínač bezdrátového režimu na  a zapojte bezdrátový USB adaptér do volného portu USB. Pokud je baterie plně nabitá, kontrolka napájení přestane BÍLE blikat a začne BÍLE svítit a poté začne svítit ZELENĚ.
- Bluetooth párování: Přepněte přepínač bezdrátového režimu do polohy  a stiskněte a podržte tlačítko Dragon. Poté vyhledejte ikonu Bluetooth na hlavním panelu počítače a kliknutím na „Přidat zařízení“ vyberte ze seznamu zařízení MSI FORCE GC300 WIRELESS. Pokud je baterie plně nabitá, kontrolka napájení přestane MODŘE blikat a začne MODŘE svítit a poté začne svítit ZELENĚ.
- Pokud se párování nezdaří: Kontrolka napájení začne blikat po dobu 60 sekund před vypnutím ovladače. Znovu spárujte ovladač pomocí jednoho z výše uvedených způsobů připojení.

## Připojení k náhlavní soupravě

(K dispozici pouze pro bezdrátové a kabelové připojení 2,4 GHz)

Připojte 3,5mm kabelová sluchátka a zapněte mikrofon (ve výchozím nastavení ztlumený) stisknutím tlačítka Ztlumit.

## Nabíjení ovladače (přes USB-C kabel)

- Kontrolka LED napájení nesvítí: Napájení je vypnuto.
- Kontrolka LED napájení bliká červeně: Nízký stav baterie v rozmezí 1% – 29 %.
- Kontrolka LED napájení bliká ŽLUTĚ: Baterie se nabíjí v rozmezí 30 % – 69 %.
- Kontrolka LED napájení bliká ZELENĚ: Baterie se nabíjí v rozmezí 70 % – 99 %.
- Kontrolka LED napájení svítí ZELENĚ: Baterie je plně nabitá.

## Kompatibilita funkcí

Platforma <sup>1</sup>	PC <sup>2</sup>			Android
	USB-C	Bluetooth	2,4GHz	Bluetooth <sup>3</sup>
Impulzní spoušť	✓	✓	✓	
Vibrační zpětná vazba	✓	✓	✓	
Zvuk	✓		✓	
MSI Center	✓		✓	

1. Nastavení profilu PC musí být nastaveno v MSI Center a poté uloženo do integrované paměti.
2. Zvuk a MSI Center nejsou podporovány ve Windows 7/ 8.1.
3. Bluetooth je k dispozici v systémech Windows 10/ 11 a Android 8 a novějších.
4. Ovladač vyžaduje ovladač k připojení přes Bluetooth na PC. Stáhněte a rozbalte instalační soubor ovladače z <https://www.msi.com/Gaming-Gear/FORCE-GC300-WIRELESS/support>.

## Přizpůsobení a aktualizace firmwaru

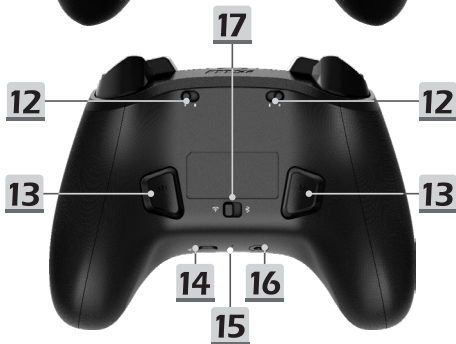
Stáhněte si nejnovější verzi MSI Center pro přizpůsobení nastavení ovladače, jako je překonfigurování tlačítek, vibrací, spouštěčů nebo pro příjem aktualizací firmwaru.

MSI Center lze stáhnout z: <https://www.msi.com/Landing/MSI-Center>

✗ Další informace naleznete na oficiálních webových stránkách MSI.

## 26 Українська

### Знайомство з виробом





- 
- |                             |   |
|-----------------------------|---|
| 1. Лівий / Правий джойстики | 11. Порт USB-C                          |
| 2. Панель напрямків         | 12. Блокатори тригерів 2 рівнів         |
| 3. Світлодіод живлення      | 13. Пристосовувані задні кнопки (M1/M2) |
| 4. Кнопка Turbo             | 14. Кнопка «Без звуку»                  |
| 5. Кнопки ABXY              | 15. Кнопка скидання                     |
| 6. Кнопка Меню              | 16. Перемикач бездротового режиму       |
| 7. Кнопка Dragon            | 17. Гніздо гарнітури 3,5 мм             |
| 8. Кнопка Перегляд          | 18. Кабель USB-C в А, 2 м               |
| 9. Бампери (LB & RB)        | 19. Бездротовий ключ USB                |
| 10. Тригери (LT & RT)       |   |
- 

## Увімкнення живлення / Вимкнення живлення / Енергозбереження

- Аби подати живлення на контролер, натискайте кнопку Dragon 1 секунду, доки не увімкнеться світлодіод живлення.
- Аби вимкнути живлення контролера, натискайте кнопку «Перегляд» + В понад 3 секунди, доки світлодіод живлення не вимкнеться.
- Якщо протягом 2 хвилин відсутня активність, світлодіод живлення почне мерехтити для нагадування, а потім увійти в режим бездіяльності.
- Якщо протягом 10 хвилин нема активності, контролер автоматично вимкнеться.

## Підключення / Поєднання в пару

- Дротове підключення: Підключіться до ПК кабелем USB-C в А. Якщо світлодіод живлення постійно світиться ЗЕЛЕНИМ, значить, акумулятор повністю заряджено.
- Бездротове підключення 2,4 GHz: Пересуньте перемикач бездротового режиму на  і підключіть бездротовий ключ USB до доступного порту USB. Світлодіод живлення зміниться з мерехтіння БІЛИМ на постійне свічення БІЛИМ, а потім - постійним ЗЕЛЕНИМ, якщо акумулятор повністю заряджено.
- Поєднання в пару по Bluetooth: Переведіть перемикач бездротового режиму на  і натисніть і утримуйте кнопку Dragon. Потім знайдіть піктограму Bluetooth на панелі задач ПК і натисніть "Додати пристрій", аби вибрати зі списку пристроїв MSI FORCE PRO WIRELESS. Світлодіод живлення зміниться з мерехтіння БІЛИМ на постійне свічення СИНИМ, а потім - постійним ЗЕЛЕНИМ, якщо акумулятор повністю заряджено.
- У разі помилки поєднання в пару: Світлодіод живлення почне мерехтити 60 секунд, перш ніж вимкнути контролер. Одним із нижченаведених способів підключення повторно поєднайте в пару контролер.

## Підключення до гарнітури

(Доступне лише для бездротових і дротових підключеннях на 2,4 GHz)

Підключіть дротову гарнітуру 3,5 мм і поверніть звук мікрофону («без звуку» за замовчуванням), натиснувши кнопку «Без звуку».

## Перезарядження контролера (кабелем USB-C)

- Вимкнення світлодіода живлення: Живлення вимкнено.
- Світлодіод живлення мерехтить ЧЕРВОНИМ: Низький заряд акумулятора від 1% до 29%.
- Світлодіод живлення мерехтить ЖОВТИМ: Акумулятор заряджується, заряд від 30% до 69%.
- світлодіод живлення мерехтить ЗЕЛЕНИМ: Акумулятор заряджується, заряд від 70% до 99%.
- Світлодіод живлення постійно світиться ЗЕЛЕНИМ: Акумулятор повністю заряджено.

## Сумісність функцій

Платформа <sup>1</sup>	ПК <sup>2</sup>			Android
Функція	USB-C	Bluetooth	2,4 GHz	Bluetooth <sup>3</sup>
Тригер імпульсів	V	V	V	
Відгук вібрації	V	V	V	
Аудіо	V		V	
MSI Center	V		V	

1. Налаштування профілю ПК слід встановити в MSI Center, а потім зберегти у вбудованій пам'яті.
2. Аудіо і MSI Center не підтримуються у Windows 7/8.1.
3. Bluetooth доступний у Windows 10/ 11 і Android 8 і пізніших версіях.
4. Контролер потребує встановлення драйвера для підключення через Bluetooth на ПК. Будь ласка, завантажте та розпакуйте інсталяційний файл драйвера з <https://www.msi.com/Gaming-Gear/FORCE-GC300-WIRELESS/support>.

## Особисті налаштування і поновлення мікропрограми

Завантажте найновішу версію MSI Center, аби зробити особисті налаштування контролера, як-от зміна конфігурації кнопок, вібрації, джойстиків, тригерів або для прийому поновлень мікропрограми.

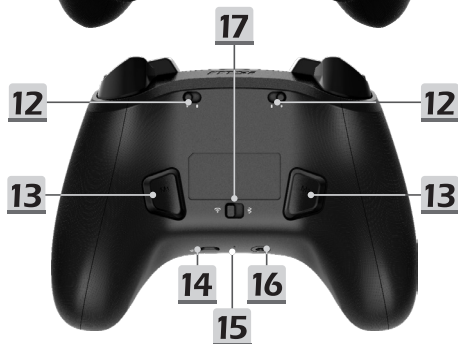
MSI Center можна завантажити з: <https://www.msi.com/Landing/MSI-Center>

※ Більше інформації про обслуговування подано на офіційному веб-сайті MSI.



## 27 Ελληνικά

### Επισκόπηση προϊόντος





- 
- |                               |                                       |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| 1. Αριστερό / Δεξί Thumbstick | 11. Θύρα USB-C                        |
| 2. Κατευθυντικό pad (D-Pad)   | 12. Κλειδωμα σκανδάλων 2 επιπέδων     |
| 3. Λυχνία LED λειτουργίας     | 13. Προσαρμόσιμα πίσω κουμπιά (M1/M2) |
| 4. Κουμπί Turbo               | 14. Κουμπί σίγασης                    |
| 5. Κουμπιά ABXY               | 15. Κουμπί επαναφοράς                 |
| 6. Κουμπί Μενού               | 16. Υποδοχή ακουστικών 3,5 mm         |
| 7. Κουμπί Dragon              | 17. Διακόπτης ασύρματης λειτουργίας   |
| 8. Κουμπί Προβολής            | 18. Καλώδιο 2m USB-C σε A             |
| 9. Bumpers (LB & RB)          | 19. Ασύρματο USB Dongle               |
| 10. Σκανδάλες (LT & RT)       |                                       |
- 

## Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση / Εξοικονόμηση ενέργειας

- Για να ενεργοποιήσετε το χειριστήριο, πατήστε το κουμπί Dragon για 1 δευτερόλεπτο μέχρι να ανάψει η λυχνία LED λειτουργίας.
- Για να απενεργοποιήσετε το χειριστήριο, πατήστε το κουμπί Προβολής + B για τουλάχιστον 3 δευτερόλεπτα μέχρι να σβήσει η λυχνία LED λειτουργίας.
- Εάν δεν υπάρχει καμία δραστηριότητα για 2 λεπτά, η λυχνία LED λειτουργίας θα αρχίσει να αναβοσβήνει ως υπενθύμιση και θα μεταβεί σε κατάσταση αδράνειας.
- Εάν δεν υπάρχει καμία δραστηριότητα για 10 λεπτά, το χειριστήριο απενεργοποιείται αυτόματα.

## Σύνδεση / Σύζευξη

- Ενσύρματη σύνδεση: Συνδέστε τον υπολογιστή με το καλώδιο USB-C σε A. Εάν η λυχνία LED λειτουργίας ανάβει σταθερά με ΠΡΑΣΙΝΟ χρώμα, η μπαταρία είναι πλήρως φορτισμένη.
- Ασύρματη σύνδεση 2,4 GHz: Μετακινήστε τον διακόπτη ασύρματης λειτουργίας στη θέση  και συνδέστε το ασύρματο Dongle USB σε μια διαθέσιμη θύρα USB. Η λυχνία LED λειτουργίας θα σταματήσει να αναβοσβήνει με ΛΕΥΚΟ χρώμα, θα ανάψει σταθερά με ΛΕΥΚΟ χρώμα και, στη συνέχεια, θα ανάψει σταθερά με ΠΡΑΣΙΝΟ χρώμα, εάν η μπαταρία είναι πλήρως φορτισμένη.
- Σύζευξη Bluetooth: Μετακινήστε τον διακόπτη ασύρματης λειτουργίας στη θέση  και πατήστε παρατεταμένα το κουμπί Dragon. Στη συνέχεια, εντοπίστε το εικονίδιο Bluetooth στη γραμμή εργασιών του υπολογιστή σας και κάντε κλικ στην επιλογή 'Προσθήκη συσκευής' για να επιλέξετε το MSI FORCE GC300 WIRELESS από τη λίστα συσκευών. Η λυχνία LED λειτουργίας θα σταματήσει να αναβοσβήνει με ΜΠΛΕ χρώμα, θα ανάψει σταθερά με ΜΠΛΕ χρώμα και, στη συνέχεια, θα ανάψει σταθερά με ΠΡΑΣΙΝΟ χρώμα, εάν η μπαταρία είναι πλήρως φορτισμένη.
- Εάν η σύζευξη αποτύχει: Η λυχνία LED λειτουργίας αναβοσβήνει για 60 δευτερόλεπτα προτού απενεργοποιηθεί το χειριστήριο. Επαναλάβετε τη σύζευξη του χειριστηρίου χρησιμοποιώντας μία από τις παραπάνω μεθόδους συνδεσιμότητας.

## Σύνδεση με ακουστικά

(Διαθέσιμο μόνο σε ασύρματες και ενσύρματες συνδέσεις 2,4 GHz)

Συνδέστε ένα ενσύρματο σετ ακουστικών 3,5 mm και καταργήστε τη σίγαση του μικροφώνου (βρίσκεται σε σίγαση από προεπιλογή) πατώντας το κουμπί σίγασης.

## Επαναφορτίστε το χειριστήριο (μέσω καλωδίου USB-C)

- Απενεργοποίηση λυχνίας LED τροφοδοσίας: Απενεργοποίηση.
- Η λυχνία LED λειτουργίας αναβοσβήνει με ΚΟΚΚΙΝΟ χρώμα: Η μπαταρία είναι χαμηλή σε ποσοστό 1%-29%.
- Η λυχνία LED λειτουργίας αναβοσβήνει με ΚΙΤΡΙΝΟ χρώμα: Η μπαταρία φορτίζεται σε ποσοστό 30%-69%.
- Η λυχνία LED λειτουργίας αναβοσβήνει με ΠΡΑΣΙΝΟ χρώμα: Η μπαταρία φορτίζεται σε ποσοστό 70%-99%.
- Η λυχνία LED λειτουργίας ανάβει σταθερά με ΠΡΑΣΙΝΟ χρώμα: Η μπαταρία είναι πλήρως φορτισμένη.

## Συμβατότητα χαρακτηριστικών

Πλατφόρμα <sup>1</sup>	PC			Android Bluetooth <sup>3</sup>
	USB-C	Bluetooth	2,4GHz	
Χαρακτηριστικό				
Impulse Trigger	✓	✓	✓	
Ανατροφοδότηση δόνησης	✓	✓	✓	
Ήχος	✓		✓	
MSI Center	✓		✓	

1. Οι ρυθμίσεις προφίλ υπολογιστή πρέπει να δημιουργηθούν στο MSI Center και, στη συνέχεια, να αποθηκευτούν στην ενσωματωμένη μνήμη.
2. Ο ήχος και το MSI Center δεν υποστηρίζονται σε Windows 7/ 8.1.
3. Το Bluetooth είναι διαθέσιμο σε Windows 10/ 11 και σε Android 8 και μεταγενέστερες εκδόσεις.
4. Ο ελεγκτής απαιτεί έναν οδηγό για να συνδεθεί μέσω Bluetooth σε έναν υπολογιστή. Παρακαλούμε κατεβάστε και αποσυμπίεστε το αρχείο εγκατάστασης του οδηγού από τη διεύθυνση <https://www.msi.com/Gaming-Gear/FORCE-GC300-WIRELESS/support>.

## Εξατομίκευση και ενημερώσεις υλικολογισμικού

Κατεβάστε την πιο πρόσφατη έκδοση του MSI Center για να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις του χειριστήριου, όπως την αναδιαμόρφωση των κουμπιών, τη δόνηση, τις σκανδάλες ή για να λαμβάνετε ενημερώσεις υλικολογισμικού. Μπορείτε να κατεβάσετε το MSI Center από τη διεύθυνση: <https://www.msi.com/Landing/MSI-Center>

※Για περισσότερες πληροφορίες επισκεφθείτε τον επίσημο ιστότοπο της MSI.

## FCC Compliance Statement

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- This device may not cause harmful interference.
- This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

### CAUTION:

Any changes or modifications not expressly approved by the grantee of this device could void the user's authority to operate the equipment. Where shielded interface cables have been provided with the product or specified additional components or accessories elsewhere defined to be used with the installation of the product, they must be used in order to ensure compliance with FCC regulations.

Services web address: [www.msi.com](http://www.msi.com)

## RF Exposure Statements

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.



I4L-MS-8ZBY

I4L-WD04

## CE RED Compliance Statement

### EU Simplified Declaration of Conformity

Hereby, msi Inc. declares that the radio equipment type MS-8ZBY is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU Declaration of conformity is available at the following internet address: <https://www.msi.com>



# UKCA Compliance Statement

## UKCA Simplified Declaration of Conformity

Hereby, msi Inc. declares that the radio equipment type MS-8ZBY is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of the Radio Equipment Regulations 2017. The full text of the UK Declaration of Conformity may be found at the following internet address: <https://www.msi.com>



## ISED Compliance Statement

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference. (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes: (1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage; (2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

## IC Exposure

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.

L'équipement a été évalué comme satisfaisant aux exigences générales en matière d'exposition aux radiofréquences. L'appareil peut être utilisé sans restriction dans des conditions d'exposition portatives.

**IC** IC: 3715A-8ZBY  
IC: 3715A-WD04

## CAN ICES(B)/NBM(B)

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme ICES-003 du Canada.

### Caution

1. Replacement of battery with an incorrect type that can defeat a safeguard (for example, in the case of some lithium battery types);
2. Disposal of a battery into fire or a hot oven, or mechanically crushing or cutting of a battery, that can result in an explosion;
3. Leaving a battery in an extremely high temperature surrounding environment that can result in an explosion or the leakage of flammable liquid or gas;
4. A battery subjected to extremely low air pressure that may result in an explosion or the leakage of flammable liquid or gas.
5. High or low extreme temperatures that a BATTERY can be subjected to during use, storage or transportation; and
6. Low air pressure at high altitude.

### Mise en garde

1. Remplacement de la batterie par un type incorrect pouvant contourner une protection (par exemple, dans le cas de certains types de batteries au lithium) ;
2. Élimination d'une batterie par incinération ou dans un four chaud, ou écrasement ou découpe mécanique d'une batterie, pouvant entraîner une explosion ;
3. Laisser une batterie dans un environnement à température extrêmement élevée, pouvant entraîner une explosion ou la fuite de liquide ou de gaz inflammable ;
4. Exposer une batterie à une pression atmosphérique extrêmement basse, pouvant entraîner une explosion ou la fuite de liquide ou de gaz inflammable.
5. Les températures extrêmes élevées ou basses auxquelles une BATTERIE peut être soumise pendant son utilisation, son stockage ou son transport ;
6. low air pressure at high altitude.

# CMIIT ID 标示于产品上



## 安全说明：

- 请在温度为0°C (32°F)至40°C(104°F)之间的环境中使用本产品。
- 请依照产品上的电源功率贴纸说明使用正确的电源变压器，如果使用错误规格的电源变压器有可能会造成内部零件的损坏。
- 请勿将产品放置于不平坦或不稳定的表面,若产品的机壳段损，请联络维修服务人员。
- 请勿在产品上放置其他物品,请勿将任何物品塞入产品内，以避免引起组件短路或电路损毁。
- 请保持机器在干燥的环境下使用、雨水、湿气、液体等含有矿物质将会腐蚀电子线路，请勿在雷电天气下使用数据机。
- 请勿堵塞产品的通风孔，以避免因散热不良而导致系统过热。
- 请勿使用破损的电源线,附件或其他周边产品。
- 如果电源已毁损，请不要尝试自行修复，请将其交给专业技术服务人员或经销商来处理。
- 为了防止电击风险，在搬动主机之前，请先将电源线插头暂时从电源插座上拔除。

电子电气产品有害物质限制使用标识要求：图中之数字为产品之环保使用期限。仅指电子电气产品中含有的有害物质不致发生外泄或突变从而对环境造成污染或对人身、财产造成严重损害的期限。

## 声明：

本产品符合“微功率短距离无线电发射设备目录和技术要求”的通用微功率设备F类设备要求，使用频率:2400-2483.5MHz;发射功率限值：10mW( e.i.r.p), 频率容限：75kHz。

(一) 符合“微功率短距离无线电发射设备目录和技术要求”的具体条款和使用场景，天线类型为PCB板载天线，设备开机后通过拨动开关选择，进入微功率模式；若要退出微功率模式，则相应通过拨动开关操作，进入其它模式。

(二) 不得擅自改变使用场景或使用条件、扩大发射频率范围、加大发射功率（包括额外加装射频功率放大器），不得擅自更改发射天线；

(三) 不得对其他合法的无线电台（站）产生有害干扰，也不得提出免受有害干扰保护；

(四) 应当承受辐射射频能量的工业、科学及医疗（ISM）应用设备的于扰或其他合法的无线电台（站）干扰；

(五) 如对其他合法的无线电台（站）产生有害于扰时，应立即停止使用，并采取措施消除干扰后方可继续使用；

(六) 在航空器内和依据法律法规、国家有关规定、标准划设的射电天文台、气象雷达站、卫星地球站（含测控、测距、接收、导航站）等军民用无线电台（站）、机场等的电磁环境保护区域内使用微功率设备，应当遵守电磁环境保护及相关行业主管部门的规定；

(七) 禁止在以机场跑道中心点为圆心、半径5000米的区域内使用各类模型遥控器；

(八) 微功率设备使用时温度（摄氏度:0°C~+40°C）和电压（DC 5V）的环境条件。

## NCC 警語

取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前述合法通信，指依電信管理法規定作業之無線電通信。低功率射頻器材忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。



CAH24LP7860T7  
CAH24LP7850T4

## BSMI 電池警語

1. Replacement of battery with an incorrect type that can defeat a safeguard (for example, in the case of some lithium battery types);
  2. Disposal of a battery into fire or a hot oven, or mechanically crushing or cutting of a battery, that can result in an explosion;
  3. Leaving a battery in an extremely high temperature surrounding environment that can result in an explosion or the leakage of flammable liquid or gas;
  4. A battery subjected to extremely low air pressure that may result in an explosion or the leakage of flammable liquid or gas.
1. 置換可能影響安全防護的錯誤形式的電池(例: 在某些鋰電池類型的情形下);
  2. 電池丟入火焰或烤箱中, 或將電池作可能導致爆炸的機械擠壓或切割;
  3. 電池至於可能導致爆炸或可燃性異體或氣體洩漏的高溫環境中; 且
  4. 電池承受可能導致爆炸或可燃性異體或氣體洩漏的極度低氣壓。

## 日本 VCCI CLASS B 宣言

この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用する事を目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正し取り扱いをして下さい。VCCI-B本製品は、EMC準拠の周辺機器およびシステムコンポーネント間にシールドケーブル(イーサネットケーブル)が使用されている状態で、EMCへの準拠が実証されています。ラジオ、テレビ、およびその他の電子機器への干渉が発生する可能性を低減するため、EMC準拠の周辺機器およびシステムコンポーネント間にシールドケーブルを使用することが重要です。

**重要:** MSIの許諾を得ることなく本製品に変更または改変を加えると、電磁両立性(EMC)および無線に準拠しなくなり、製品を操作するための許諾が取り消されるおそれがあります。



R 201-240386

R 201-240387



## KCC 인증



상호 : (주) 엠에스아이코리아  
제품명 : 컨트롤러  
모델명 : MS-8ZBY  
제조년월 : 2024년  
제조사 및 제조국가 : MSI/중국  
R-R-MSI-MS-8ZBY

상호 : (주) 엠에스아이코리아  
제품명 : USB Wireless Dongle  
모델명 : WD04  
제조년월 : 2024년  
제조사 및 제조국가 : MSI/중국  
R-R-MSI-WD04

## Specifications

Model: MS-8ZBY (Controller) / WD04 (Wireless USB Dongle)

Controller Input / 輸入: DC 5.0V / 600mA

Wireless USB Dongle Input / 輸入: DC 5.0V / 30mA

Frequency Range: 2.400 – 2.4835GHz

Controller Output < 0 dBm

Wireless USB Dongle Output < 0 dBm

	Temperature	USB Wireless Dongle
Operating	0 ~ 40°C	10 ~ 95%
Storage	-30 ~ 70°C	10 ~ 95%

## REACH

Complying with the REACH (Registration, Evaluation, Authorisation, and Restriction of Chemicals) regulatory framework, we published the chemical substances in our products at msi REACH website at <https://csr.msi.com/global/Product-Chemical-Management>.

## Safety Instructions

Read the safety instructions carefully and thoroughly.

- All cautions and warnings on the equipment or user's manual should be noted.
- Do not leave the device in an unconditioned environment with a storage temperature above 60°C (140°F) or below 0°C (32°F), which may damage the device.
- This device should be operated under maximum ambient temperature of 40°C (104°F).

# 限用物質含有情況標示聲明書

## 限用物質含有情況標示聲明書

### Declaration of the Presence Condition of the Restricted Substances Marking

設備名稱：無線搖桿，型號（型式）：MS-8ZBY Equipment name Type designation (Type)						
單元 Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛Lead (Pb)	汞Mercury (Hg)	鎘Cadmium (Cd)	六價鉻Hexavalent chromium (Cr <sup>6+</sup> )	多溴聯苯Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
印刷電路及電子組件	○	○	○	○	○	○
外殼	○	○	○	○	○	○
接收器及配件	○	○	○	○	○	○
線材	○	○	○	○	○	○

備考1. “超出0.1 wt %”及“超出0.01 wt %”係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。  
Note 1: “Exceeding 0.1 wt %” and “exceeding 0.01 wt %” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.

備考2. “○”係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。  
Note 2: “○” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.

備考3. “—”係指該項限用物質為排除項目。  
Note 3: The “—” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.


### 產品中有毒有害物質或元素的名稱及含量

部件名稱	有害物質					
	鉛(Pb)	汞(Hg)	鎘(Cd)	六價格(Cr(VI))	多溴聯苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
印刷電路板組件*	○	○	○	○	○	○
外殼及附件	○	○	○	○	○	○

○：表示該有毒有害物質在該部件所有均質材料中的含量均在 SJ/T11363 2006 標準規定的限量要求以下。

X：表示該有毒有害物質至少在該部件的某一均質材料中的含量超出 SJ/T11363 2006 標準規定的限量要求。

\* 印刷電路板組件：包括印刷電路板及其零部件、電子元器件等。  
表中有“X”的所有部件都符合歐盟 ROHS 法規。

 在中華人民共和國境內銷售的電子信息產品必須標示此標誌，標誌內的數字表示在正常的使用狀態下的產品環保使用年限。



FR

Cet appareil, ses accessoires, cordons et batteries se recyclent

À DÉPOSER EN MAGASIN

À DÉPOSER EN DÉCHÈTERIE



OU



Points de collecte sur [www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !





MSL.COM



SUPPORT



SOCIAL MEDIA

