



# FORCE GC300 WIRELESS GAMING CONTROLLER QUICK START GUIDE

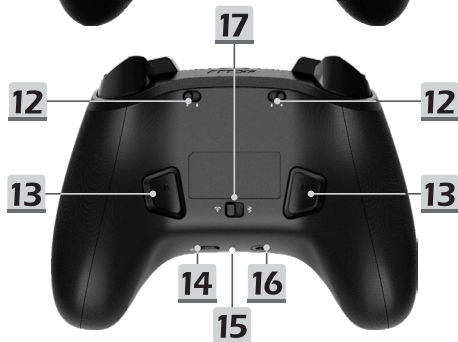


**Model: MS-8ZBY**

# 11 Polski

## Ogólny opis produktu

---



- 
- |                           |   |
|---------------------------|---|
| 1. Lewy/prawy dźwizek     | 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)      |   |
- 

## Jak korzystać z funkcji przycisku Turbo



Aby skorzystać z funkcji przycisku Turbo, należy postępować zgodnie z poniższymi instrukcjami.

- **Włączenie Turbo:** Naciśnij i przytrzymaj przycisk Turbo, a następnie krótko naciśnij przycisk, który ma zostać przypisany. Krótka wibracja potwierdza, że przycisk Turbo jest aktywny. Teraz można używać funkcji przycisku Turbo, naciskając przypisany przycisk.
- **Wyłączenie Turbo:** Aby wyłączyć przypisany przycisk Turbo, naciśnij i przytrzymaj ponownie przycisk Turbo, a następnie naciśnij krótko przypisany przycisk. Krótka wibracja potwierdza, że funkcja przycisku Turbo jest wyłączona.

## 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.





FR

Cet appareil,  
ses accessoires,  
cordons et batteries  
se recyclent

À DÉPOSER  
EN MAGASIN



OU

À DÉPOSER  
EN DÉCHÈTERIE



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