

# MSI Clutch GM51 Lightweight сымсыз тінтуірі

## Пайдалану бойынша нұсқаулық

### Шолу

1. Сол жақ батырма
2. Оң жақ батырма
3. Айналдыру дөңгелегі
4. Бүйірлік батырма 1 (әдепкі функция: Алға)
5. Бүйірлік батырма 1 (әдепкі функция: Артқа)
6. MSI Diamond LightGrip сырғымайтын тұтқасы
7. Логотип жарығы
8. FriXionFree портативті кәбілі
9. DPI батырмасы
10. Сырғымалы қосқыш: 2.4G режимі / Bluetooth / Өшіру.
11. Оптикалық сенсор
12. Зарядтау порты
13. Тінтуірдің тефлон аяқтары
14. Қабылдағыш
15. Зарядтау контактісі (CLUTCH GM51 LIGHTWEIGHT WIRELESS зарядтау үшін)
16. Ресивер порты (тек MSI ресивер қосылымы үшін)
17. USB Type-C қосқышы
18. Зарядтағышқа арналған сырғымайтын жолақ

### Жарықдиодты жарықты реттеу

Жарықты реттеу үшін келесі пернелер тіркесімін пайдаланыңыз.

- DPI қосқышы + сол жақ батырма = өшіру жылдамдығы
- DPI қосқышы + оң жақ батырма = жарықтық
- DPI қосқыш + дөңгелек = режим
- DPI қосқышы + бүйірлік батырма 1 = жылдамдық
- DPI қосқышы + бүйірлік батырма 2 = түсті

\* Қосымша ақпарат алу үшін MSI ресми веб-сайтына кіріңіз.

### Bluetooth жұптауы

1. Тінтуірдің қуатын өшіріңіз.
2. DPI түймесін басып тұрыңыз.
3. Сырғымалы қосқышты Bluetooth күйіне жылжытыңыз. DPI батырмасын 5 секунд ұстап тұрыңыз, содан кейін жұптастыру режимін қосу үшін оны босатыңыз.
4. Компьютерде Bluetooth қосыңыз және табылған құрылғылар тізімінен «MSI GM51» таңдаңыз.

\* Microsoft Swift Pair мүмкіндігін қолдайды.

## Алдын ала орнатылған DPI (5 деңгей қолжетімді)

Ажыратымдылығы жоғары мониторлар үшін жоғарырақ DPI таңдау ұсынылады. Әртүрлі мәндер арасында ауысу үшін тінтуірдің астында орналасқан DPI қосқышын басыңыз.

Стенд түсі	DPI мәні
Көк	400
Күлгін	800
Қызыл	1600 (әдепкі)
Сары	3200
Жасыл	6400

\* Максималды DPI мәні: 26000 (бағдарламалық құрал арқылы орнатылған)

## Батарея заряды индикаторы

Логотип жарығы тінтуірдің батарея зарядын көрсетеді.

Батарея заряды	Тірек түсі
90% – 100%	Жасыл жанады
70% – 90%	Баяу жыпылықтайтын жасыл
50% – 70%	Баяу жыпылықтайтын сары
30% – 50%	Баяу жыпылықтайтын қызғылт сары
10% – 30%	Баяу жыпылықтайтын қызыл
0% – 10%	Қызыл жыпылықтау

\* Батарея пайызы (%) Dragon Center / MSI Center қолданбасында да көрсетіледі  
\* Тұтынылатын қуат: 5 В = 600 мА; Ең жоғары жұмыс температурасы: 40 °С  
\* Қосымша ақпарат алу үшін MSI ресми веб-сайтына кіріңіз

## Пайдалану бойынша нұсқаулыққа қосымша

Тінтуір — курсорды басқаруға және компьютерге әртүрлі командалар беруге арналған құрылғы.

### Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: 8ZB5.
- Сауда белгісі: MSI.
- Bluetooth сымсыз стандарты: 802.15.4.
- Жұмыс жиілігі диапазоны және Bluetooth таратқышының қуаты: 2,402–2,48 ГГц, 100 мВт.
- Тінтуір сенсорының түрі: оптикалық жарықдиодты.
- Сенсордың максималды ажыратымдылығы: 26000 DPI.
- Өндіріс материалы: пластик.
- Қосылым түрі: сымсыз/сымды.
- Кәбіл ұзындығы: 2 м.
- Өлшемдері: 122 × 65 × 45 мм.
- Салмағы: 85 г.
- Батырмалардың саны: 6 дана.
- Қуат параметрлері: 5 В / 600 мА.

### Жинақталым

- Құрылғы.
- Қосымша құжаттама.

### Сақтық шаралары

1. Құрылғыға ешқандай өзгерістер енгізбеңіз.
2. Қысқа тұйықталуды болдырмау үшін құрылғының кез келген сұйықтықпен жанасуына жол бермеңіз және оның жанына сұйықтықтары бар ашық контейнерлерді қоймаңыз.
3. Құрылғыны электромагниттік сәулеленуге ұшыратпаңыз.

### Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары

- Құрылғы қандай да болмасын монтаждауды немесе бекітуді талап етпейді.
- Құрылғыны қаптамада, өндірушінің және тұтынушының жылытылатын үй-жайларында ауаның 5 және 40 °С аралығындағы температурада және ауаның 80%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында сақтау керек. Үй-жайда жемірілуді тудыратын жегі қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің булары) болмауы тиіс.
- Құрылғының тасымалдануы құрғақ ортада жүзеге асырылуы тиіс.
- Құрылғы ұқыпты өңдеуді талап етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т.б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны сату жергілікті заңнамасына сәйкес жүргізілуі керек.
- Бұйымның қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны қарапайым тұрмыстық қоқыспен бірге тастауға болмайды. Оның орнына, ол федералды немесе жергілікті заңнамаға сәйкес қайта өңдеу және қайта өңдеу үшін электрлік және электронды жабдықты тиісті қабылдау бекетіне қайта өңдеуге жіберіледі. Осы

бұйымды дұрыс жоюды қамтамасыз ете отырып, сіз табиғи ресурстарды үнемдеуге және қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына зиян келтірмеуге көмектесесіз. Бұл бұйымды қабылдау және жою бекеттері туралы қосымша ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыстық қалдықтарды шығаратын кәсіпорыннан алуға болады.

- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда, тез арада авторландырылған сервистік орталыққа хабарласу немесе құрылғыны кәдеге жарату керек.

## Қосымша ақпарат

**Өндіруші:** Майкро-Стар Интернэшнл Ко., Лтд.

№69, Лидэ көш., Чжунхэ ауданы, Новый Тайбэй қ. 235, Тайвань (Қытай).

**Өндіруші филиалы:** Маожуй Электроникс (Дунгуань) Ко., Лтд.

Дунгуань қ., Дунчэн ауд., Нюшань Вайцзин өнеркәсіптік паркі, Қытай.

Қытайда жасалған.

**Импортер / юр. лицо, принимающее претензии в Республике Казахстан:** ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Астана, р-н Сарыарқа, пр-т Сарыарқа, зд. 12, Республика Казахстан.

**Импорттаушы / Қазақстан Республикасында талаптар қабылдайтын заңды тұлға:** «DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Астана қ-ы, Сарыарқа ауданы, Сарыарқа д-лы, 12 ғ-т, Қазақстан Республикасы.

**Адрес электронной почты / электронды пошта мекен-жайы:** info@dns-shop.kz

Тауар КО ТР (ЕАЭО) талаптарына сәйкес келеді.

**Өндіруші уәкілеттік берген тұлға:** «УСК» ЖШҚ.

РЕСЕЙ, 117630, Мәскеу қаласы, Қаланың қалаішілік аумағы, Обручевский муниципалды ауданы, Старокалуга тас жолы, 65-үй, 7-қабат, I-үй-жай, 24-бөлме.

**Электронды пошта мекен-жайы:** info@unicertcom.ru

Сервистік орталықтардың өзекті тізімі келесі мекенжай бойынша:

<https://www.dns-shop.kz/service-center/>

Кепілдік және пайдалану мерзімі қаптамада көрсетілген. Өндірілген күні сериялық нөмірде шифрланған. Транскрипттің мысалы төменде келтірілген.

S12040208CLA10350000001

S12040208CLA	10	3	5	0000001
Өнім коды	Нұсқа	2023	5-апта	Сериялық нөмір

