



VIGOR GK50 ELITE GAMING KEYBOARD

English

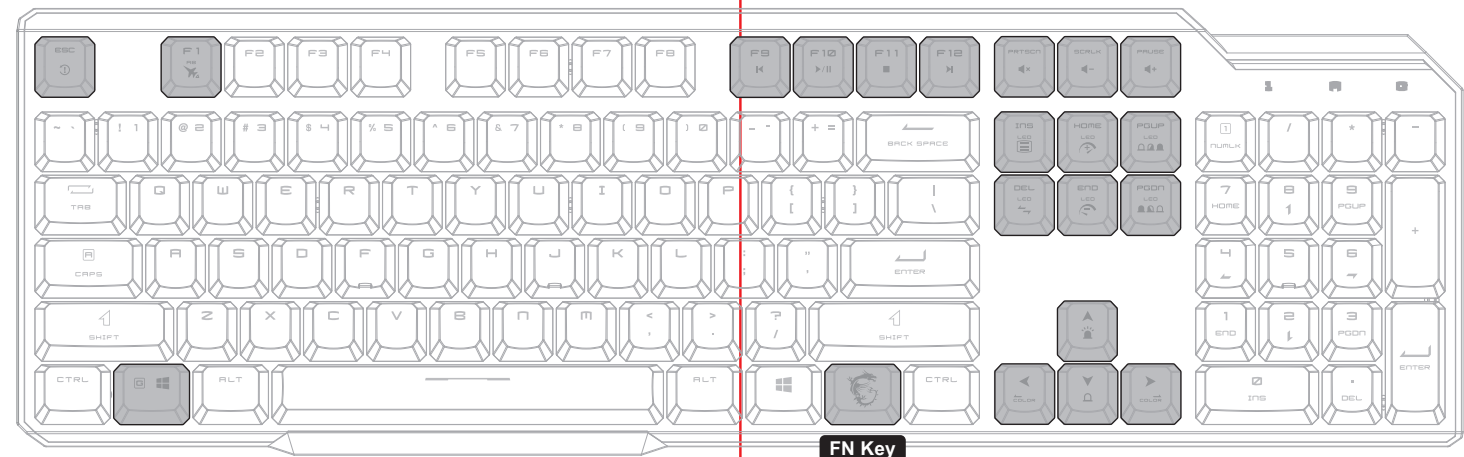
Introductions to Function Keys

① FN + ESC

Reset KB Setting
back to Default

⚡ FN + F1

Activate AFTERBURNER Software
To activate and use AFTERBURNER properly, it is required (1) to install Dragon Center and Afterburner, and (2) to have Dragon Center stay running in the background always.



Ⓜ FN + Windows Key : Windows Lock / Unlock

🔦 LED Indicators Adjustment

1. FN + INS : LED Lighting Mode Control (Overlap/Steady/Breath/Wave/Radar/Whirlpool/ Horizon/Ripple/Reactive/Customize/Off)
2. FN + DEL : LED Lighting Direction Control
3. FN + HOME : LED Lighting Effect Speed Up (3 Levels)
4. FN + END : LED Lighting Effect Speed Down (3 Levels)
5. FN + PGUP : Increase LED Effect Shadow (3 Levels)
6. FN + PGDN : Decrease LED Effect Shadow (3 Levels)

🎵 Media Function

1. FN + F9 : Previous Track
2. FN + F10 : Play / Pause
3. FN + F11 : Stop
4. FN + F12 : Next Track
5. FN + PRTSCN : Volume Mute
6. FN + SCRLK : Volume Down
7. FN + PAUSE : Volume Up

7. FN + UP : Increase brightness (6 Levels)

8. FN + DOWN : Decrease brightness (6 Levels)

9. FN + LEFT / RIGHT : Quick change Color

日本語

機能キーの説明

🔦 LED インジケータの調節

以下に表示されたホットキーを使って、バックライト設定をカスタマイズすることができます。

1. LED 照明モードの操作 (オーバーラップ/常時点灯/ブレス/ウェーブ/レーダー/ワールプール/ホライズン/リップル/リアクティブ/カスタマイズ/オフ)
2. LED 照明の方向操作
3. LED 照明効果のスピードアップ
4. LED 照明効果のスピードダウン
5. LED 効果シャドウ
6. LED 効果シャドー
7. 輝度を上げる
8. 輝度を下げる
9. キーボードカラー変更

① キーボード設定をデフォルト値に戻す

🎵 メディア機能

1. 前のトラック
2. 再生一時停止
3. 停止
4. 次のトラック
5. 音量ミュート
6. 音量低下
7. 音量上昇

Ⓜ Windowsロック / ロック解除

⚡ AFTERBURNER 機能

AFTERBURNER ソフトウェアの起動

AFTERBURNER を正しく起動し、使用するには、(1) Dragon Center及びAfterburner をインストールし、(2) Dragon Center をバックグラウンドで実行し続ける必要があります。

Slovenčina

Pokyny týkajúce sa funkčných klávesov

🔦 Nastavenie LED kontroliek

Pomocou nižšie uvedených klávesových skratiek môžete prispôbiť konfiguráciu podsvietenia

1. Ovládanie režimu LED osvetlenia (Prekrytie/Nepreušovanie/Závan/Vlna/ Radar/Vír/Horizont/Vlnenie/Reaktívny/Prispôsobit'/Vypnúť)
2. Ovládanie smeru LED osvetlenia
3. Zrýchlenie LED svetelného efektu
4. Spomalenie LED svetelného efektu
5. LED efekt tieňa
6. LED efekt tieňa
7. Zvýšenie jasú
8. Zníženie jasú
9. Rýchle striedanie farieb

① Obnovenie nastavenia KB na predvolené nastavenie

🎵 Mediálna funkcia

1. Predchádzajúca stopa
2. Prehrať/ Pozastaviť
3. Zastaviť
4. Nasledujúca skladba
5. Hlasitosť/Stímiť
6. Znížiť hlasitosť
7. Zvýšiť hlasitosť

Ⓜ Zamknúť/odmknúť Windows

⚡ Funkcia AFTERBURNER

Aktivácia softvéru AFTERBURNER

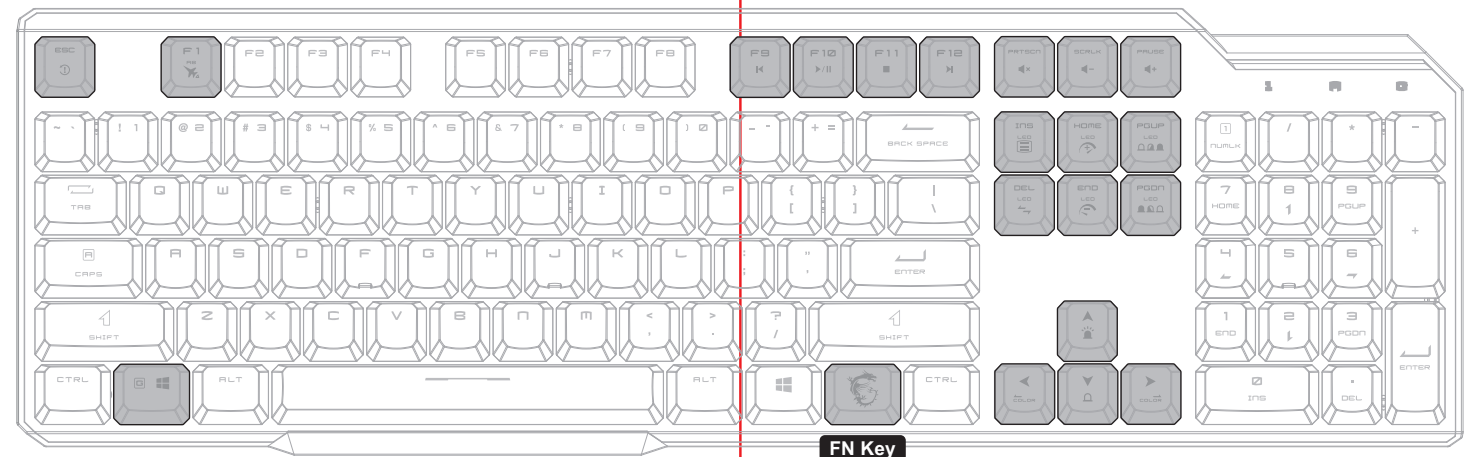
Na správne aktivovanie softvéru AFTERBURNER treba (1) nainštalovať Dragon Center a Afterburner; a (2) nechať Dragon Center vždy bežať na pozadí.

English

기능 키 소개

🔦 LED 표시용 조정

아래에 나열된 키보드 단축키를 사용해 백라이트 설정을 커스터마이징 할 수 있습니다.



Ⓜ FN + Windows Key : Windows Lock / Unlock

🔦 LED 표시용 조정

1. LED 조명 모드 제어 (중첩/계속 켜짐/깜박거림/파도/레이더/소용돌이/수평선조/잔물결/반응/사용자 지정/머짐)
2. LED 조명 방향 제어
3. LED 조명 효과 가속
4. LED 조명 효과 감속
5. LED 효과 그림자
6. LED 효과 그림자
7. 밝기 높임
8. 밝기 낮춤
9. 빠른 색상 변화

① 키보드 설정을 기본값으로 초기화

한국어

Pengenalan terhadap Tombol-tombol Fungsi

🔦 Penyesuaian Indikator LED

Gunakan tombol-tombol pintas keyboard di bawah ini untuk menyesuaikan konfigurasi lampu latar.

1. Kontrol Mode Lampu LED (Overlap/Steady/Breath/Wave/Radar/Whirlpool/ Horizon/Ripple/Reactive/Sesuaikan/Mati)
2. Kontrol Arah Lampu LED
3. Percepatan Efek Lampu LED
4. Penurunan Efek Lampu LED
5. Bayangan Efek LED
6. Bayangan Efek LED
7. Tambah kecerahan
8. Kurangi kecerahan
9. Ganti warna Cepat

① Atur ulang Pengaturan KB kembali ke Default

🎵 Fungsi Media

1. Trek Sebelumnya
2. Putar/Jeda
3. Hentikan
4. Trek Berikutnya
5. Volume Senyap
6. Volume Turun
7. Memperbesar volume suara

Ⓜ Kunci / Buka Kunci Windows

⚡ Fungsi AFTERBURNER

Aktivasi Perangkat Lunak AFTERBURNER

Untuk mengaktifasi dan menggunakan AFTERBURNER dengan benar, diperlukan (1) untuk menginstal Dragon Center dan Afterburner; dan (2) agar Dragon Center terus menerus berjalan di latar belakang.

Română

Introducere pentru Taste funcționale

🔦 Reglarea indicatoarelor LED

Utilizați tastele de acces rapid ale tastaturii enumerate mai jos pentru a personaliza configurațiile iluminării de fundal.

1. Control mod de iluminare LED (Suprapunere/Constant/Respirație/Val/Radar/ Vârtej/Orizont/Unde/Reactiv/Personalizat/Oprit)
2. Control indicații de iluminare LED
3. Accelerare efect de iluminare LED
4. Încetinire efect de iluminare LED
5. Umbră efect LED
6. Umbră efect LED
7. Creșterea luminozitate
8. Scădere luminozitate
9. Schimbare rapidă culoare

① Resetare setării tastatură la setările implicite

🎵 Funcție media

1. Pista anterioară
2. Redare/Pauză
3. Stop
4. Pista următoare
5. Dezactivarea sunetului
6. Scădere volum
7. Creșterea volum

Ⓜ Blocare/Deblocare Windows

⚡ Funcție AFTERBURNER

Activati software-ul AFTERBURNER

Pentru a activa și a utiliza AFTERBURNER corespunzător, este necesar (1) să instalați Dragon Center și Afterburner; și (2) Dragon Center să ruleze permanent în fundal.

繁體中文

功能鍵介紹

🔦 LED 燈光調整

使用以下快捷鍵進行燈光控制設定。

1. LED 燈光模式控制 (疊層/恆亮/呼吸/海浪/雷達/漩渦/水平線/涟漪/點亮/自訂/關閉)
2. LED 燈光方向控制
3. LED 燈光效果加速
4. LED 燈光效果減速
5. LED 背光效果延長尾翼
6. LED 背光效果縮短尾翼
7. 增加背光亮度
8. 降低背光亮度
9. 燈光顏色切換

① 重置鍵盤設定並回復原廠設定

🎵 多媒體功能

1. 前一首
2. 播放/暫停
3. 停止
4. 下一首
5. 靜音
6. 音量降低
7. 音量增加

Ⓜ Windows 鎖定 / 解鎖

⚡ Afterburner 功能

開啟 AFTERBURNER 軟體

快速啟動 AFTERBURNER，必須 (1) 安裝 Dragon Center 與 Afterburner 軟體；(2) 隨時保持 Dragon Center 在背景或系統列運行的狀態。

简体中文

功能键介绍

🔦 LED 指示灯调整

使用以下快捷键进行灯光控制设定。

1. LED 灯光模式控制 (叠层/恒亮/呼吸/海浪/雷达/漩涡/水平线/涟漪/点亮/自定义/关闭)
2. LED 灯光方向控制
3. LED 灯光效果加速
4. LED 灯光效果减速
5. LED 背光效果延长尾翼
6. LED 背光效果缩短尾翼
7. 增加背光亮度
8. 降低背光亮度
9. 灯光颜色切换

① 重置键盘设定并回復原厂设定

🎵 多媒体功能

1. 前一首
2. 播放/暂停
3. 停止
4. 下一首
5. 静音
6. 音量降低
7. 音量增加

Ⓜ Windows 锁定 / 解锁

⚡ Afterburner 功能

启动 AFTERBURNER 软件

快速启动 AFTERBURNER，必须 (1) 安装 Dragon Center 与 Afterburner 软件；(2) 随时保持 Dragon Center 在背景或系统列运行的状态。

Tieng Viet

Giới thiệu các phím chức năng

🔦 Điều chỉnh đèn chỉ báo LED

Sử dụng các phím nhanh trên bàn phím được liệt kê dưới đây để tùy chỉnh cấu hình đèn nền.

1. Kiểm soát chế độ chiếu sáng LED (Chồng chéo/Ổn định/Nhẹ/Dạng sóng/ Radar/Xoay nước/Ngang/Gợn sóng/Phản ứng/Tùy chỉnh/Tắt)
2. Kiểm soát hướng chiếu sáng LED
3. Tăng tốc độ hiệu ứng chiếu sáng LED
4. Giảm tốc độ hiệu ứng chiếu sáng LED
5. Bóng hiệu ứng LED
6. Bóng hiệu ứng LED
7. Tăng độ sáng
8. Giảm độ sáng
9. Thay đổi màu nhanh

① Đặt lại cài đặt KB về mặc định

🎵 Chức năng media

1. Bản phát trước
2. Chơi/Tạm dừng
3. Dừng
4. Bản phát sau
5. Tắt âm thanh
6. Giảm âm thanh
7. Tăng âm lượng

Ⓜ Khóa/mở khóa Windows

⚡ Chức năng AFTERBURNER

Kích hoạt Phần mềm AFTERBURNER

Để kích hoạt và sử dụng AFTERBURNER đúng cách, cần phải (1) cài đặt Dragon Center và Afterburner; và (2) để Dragon Center duy trì chạy nền.

Magyar

A funkciógombok bemutatása

🔦 A LED-jelzőfények beállítása

A háttérvilágítás személyre szabásához használja az alábbi gyorsgombokat.

1. LED világítás üzemmód-szabályozása (Átfedés/Lassú/Légzés/Hullám/Radar/ Örvény/Horizontal/Fodorzódás/Reaktív/Egényi/Ki)
2. LED világítás irány-szabályozása
3. LED világítási effektus sebességének növelése
4. LED világítási effektus sebességének csökkentése
5. LED effektus árnyéka
6. LED effektus árnyéka
7. Fényerő növelése
8. Fényerő csökkentése
9. Szín gyors módosítása

① Minden billentyűzet-beállítás visszaállítása az alapértékekre

🎵 Média funkciók

1. Előző szám
2. Lejátszás/Szünét
3. Leállítás
4. Következő szám
5. Némítás
6. Hangerő csökkentése
7. Hangerő növelése

Ⓜ Windows zárolása / kioldása

⚡ AFTERBURNER funkció

Aktiválja az AFTERBURNER szoftvert

Az AFTERBURNER aktiválásához és megfelelő használatához szükség van (1) a Dragon center és az Afterburner telepítésére; és (2) a Dragon Center folyamatos háttérben történő futására.

Suomi

Johdanto toimintonäppäimiin

🔦 LED-merkkivalojen säätö

Voit säätää taustavaloa seuraavilla pikanäppäimillä.

1. LED-valaistustilan ohjaus (Limitsy/Vakaa/Hengitys/Aalto/Tutka/Pyörre/ Horisontti/Väreily/Reagoiva/Mukautu/Pois)
2. LED-valaistus suunnan ohjaus
3. LED-valaistustehosteen nopeutus
4. LED-valaistustehosteen hidastus
5. LED-tehosteen varjo
6. LED-tehosteen varjo
7. Lisää kirkkautta
8. Vähennä kirkkautta
9. Valhda väri nopeasti

① Nollaa KB-asetus takaisin oletukseen

🎵 Mediatoinnot

1. Edellinen raita
2. Toista/Tauko
3. Pysäytä
4. Seuraava raita
5. Mykistä ääni
6. Äänenvoimakkuus alas
7. Äänenvoimakkuus ylös

Ⓜ Lukitse/vapauta ikkunan lukitus

⚡ AFTERBURNER-toiminto

AFTERBURNER-ohjelmiston aktivointi

AFTERBURNER-ohjelmiston aktivointi ja käyttö edellyttävät, että (1) Dragon Center ja Afterburner ovat asennettuina ja (2) Dragon Center on jatkuvasti käytössä taustaohjelmana.

Deutsch
<p>Vorstellung der Funktionstasten</p> <div>🔊 LED-Anzeigen anpassen</div> <p>Verwenden Sie die unten aufgeführten Tastatur-Schnellstasten, um die Hintergrundbeleuchtungskonfigurationen anzupassen.</p> <ol style="list-style-type: none">LED-Lichtmodus steuern (Überlappung / stetig / pulsierend / Welle / Radar / Whirlpool / Horizont / Riffel / reaktiv / angepasst / aus) LED-Lichtrichtung steuern LED-Lichteffekt beschleunigen LED-Lichteffekt verlangsamen LED-Effektschatten LED-Effektschatten Helligkeit erhöhen Helligkeit verringern Farbe schnell wechseln <div>🔗 Tastatureinstellungen auf Standard zurücksetzen</div> <div>🎵 Medienfunktion</div> <ol style="list-style-type: none">Vorheriger Titel Wiedergabe/Pause Stopp Nächster Titel Stummschaltung Lautstärke verringern Lautstärke erhöhen <div>🔒 Windows-Taste sperren / freigeben</div> <div>🔧 AFTERBURNER-Funktion</div> <p>AFTERBURNER Software aktivieren</p> <p>Um AFTERBURNER zu aktivieren und ordnungsgemäß zu verwenden, ist es (1) erforderlich, Dragon Center und Afterburner zu installieren; und (2) Dragon Center immer im Hintergrund laufen zu lassen.</p>

Türkçe
<p>İşlev Tuşlarını Tanıma</p> <div>🔊 LED Göstergelerin Ayarı</div> <p>Arka ışık yapılandırılmaları özelleştirmek için aşağıda listelenen klavye kısayol tuşlarını kullanın.</p> <ol style="list-style-type: none">LED Aydınlatma Modu Kontrolü (Örtüşme/Sabit/Nefes/Dalgalar/Radar/Girdap/ Ufuk/Dalgalanma/Reaktif/Özelleştir/Kapalı) LED Aydınlatma Yönlendirme Kontrolü LED Aydınlatma Etketi Hızlandırma LED Aydınlatma Etketi Yavaşlatma LED Etki Gölge LED Etki Gölge Parlaklığı artır Parlaklığı azalt Rengi hızlı değiştir <div>🔗 KB Ayarını Varsayılanlara Sfrırla</div> <div>🎵 Medya İşlevi</div> <ol style="list-style-type: none">Önceki Parça Oynat/Duraklat Durdur Sonraki Parça Ses Kesme Ses seviyesini azaltır Ses seviyesini arttırır <div>🔒 Windowsu Kilitle / Kilidini Aç</div> <div>🔧 AFTERBURNER İşlevi</div> <p>AFTERBURNER Yazılımını Etkinleştirme</p> <p>AFTERBURNER yazılımını etkinleştirmek ve doğru kullanmak için (1) Dragon Center ve Afterburner yüklemek gereklidir; ve (2) Dragon Center yazılımı daima arka planda çalışır vaziyette olmalıdır.</p>

Dansk
<p>Introduktion til funktionstaster</p> <div>🔊 Justering af lysindikatorer</div> <p>Brug tastaturets genvejstaster, der er angivet nedenfor, til at tilpasse konfigurationerne for baggrundsbelysning.</p> <ol style="list-style-type: none">Styring af lysfunktionerne (Overlap/Konstant/Vejrtrekning/Bølge/Radar/ Strømvivvel/Horisont/Ringe/Reaktiv/Tilpasset/Fra) Styring af lysets retning Sku op for lysets hastighed Sku ned for lysets hastighed Lyseffektskygge Lyseffektskygge Sku op for lysstyrken Sku ned for lysstyrken Hurtig farveskift <div>🔗 Nulstil KB-indstilling til standardindstilling</div> <div>🎵 Mediefunktion</div> <ol style="list-style-type: none">Forige nummer Afspil/pause Stop Næste nummer Lyd fra Lydstyrke ned Lydstyrke op <div>🔒 Lås/oplås Windows</div> <div>🔧 AFTERBURNER-funktion</div> <p>Aktivér EFTERBRÆNDERsoftware</p> <p>For at aktivere og bruge EFTERBRÆNDER korrekt kræves det (1), at Dragon Center (Dragecenter) og Efterbrænder installeres; og (2), at Dragon Center (Dragecenter) altid forbliver kørende i baggrunden.</p>

Français
<p>Introduction aux touches de fonction</p> <div>🔊 Réglage des voyants LED</div> <p>Utilisez les raccourci-claviers cités ci-dessous pour personnaliser les réglages de klaiaturation.</p> <ol style="list-style-type: none">Contrôle du mode d'éclairage LED (Chevauchement/Stabilité/Respiration/ Onde/Vague/Radar/Whirlpool/Horizon/Ondulation/Reactif/Personnalisé/Arrêt) Contrôle de la direction de l'éclairage LED Augmentation de la vitesse de l'effet d'éclairage LED Réduction de la vitesse de l'effet d'éclairage LED Effet d'ombre LED Effet d'ombre LED Augmenter la luminosité Réduire la luminosité Changement rapide de couleur <div>🔗 Réinitialiser le paramètre KB par défaut</div> <div>🎵 Fonctio Média</div> <ol style="list-style-type: none">Piste précédente Lecture/Pause Stop Piste suivante Stummschaltung Volume moins Volume plus <div>🔒 Verrouiller/Déverrouiller Windows</div> <div>🔧 Fonctio AFTERBURNER</div> <p>Activer le logiciel AFTERBURNER</p> <p>Pour activer et utiliser correctement AFTERBURNER, veuillez (1) installer Dragon Center et Afterburner; et (2) laisser Dragon Center toujours ouvert en arrière-plan.</p>

Polski
<p>Omówienie klawiszy funkcyjnych</p> <div>🔊 Dostosowywanie wskaźników LED</div> <p>Użyj klawiszy skrótu klawiatury wymienionych poniżej, aby zastosować określoną konfigurację podświetlenia.</p> <ol style="list-style-type: none">Sterowanie trybem podświetlenia LED (Nakładanie/Stałe/Oddychające/Fala/ Radar/Wir/Horyzont/Rozchodząca się fala/Reaktywny/Niestandardowy/Wył.) Sterowanie kierunkiem podświetlenia LED Zwiększanie szybkości efektu podświetlenia LED Zmniejszanie szybkości efektu podświetlenia LED Cień efektu podświetlenia LED Cień efektu podświetlenia LED Zwiększanie jasności Zmniejszanie jasności Szybka zmiana koloru <div>🔗 Przywracanie domyślnych ustawień klawiatury</div> <div>🎵 Funkcja multimedialna</div> <ol style="list-style-type: none">Poprzednia ścieżka Odtwarzanie/pauza Durdur Następna ścieżka Wyciszenie dźwięku Zmniejszanie głośności Zwiększanie głośności <div>🔒 Blokada/odblokowanie klawisza Windows</div> <div>🔧 Funkcja AFTERBURNER</div> <p>Aktywuj oprogramowanie AFTERBURNER</p> <p>Aby prawidłowo aktywować i używać oprogramowania AFTERBURNER, wymagane jest (1) zainstalowanie Dragon Center oraz aplikacji Afterburner; oraz (2) zapewnienie, że oprogramowanie Dragon Center zawsze będzie działać w tle.</p>

Українська
<p>Пояснення щодо функціональних клавіш</p> <div>🔊 Налаштування світлодіодних індикаторів</div> <p>Використовуйте перевелічені нижче гарячі клавіші, щоб налаштувати конфігурації підсвічування</p> <ol style="list-style-type: none">Керування режимом світлодіодного освітлення (Перекирвання/Постійне підсвічування/Дихання/Хвиля/Радар/Вир/Г/Горизонтальне підсвічування/ Пульсація/Активне підсвічування/Налаштоване підсвічування/Вимкнення) Керування напрямом світлодіодного освітлення Зпоскорення ефекту світлодіодного освітлення Сповільнення ефекту світлодіодного підсвічування Ефект світлодіодного затінення Ефект світлодіодного затінення Збільшити яскравість Зменшити яскравість Швидко налаштування кольору <div>🔗 Скинати налаштування клавіатури до значень за замовчуванням</div> <div>🎵 Мультимедійні функції</div> <ol style="list-style-type: none">Попередня композиція Відтворити/призупинити Stop (Zastavit) Зупинити Наступна композиція Вимкнути звук Зменшити гучність Збільшити гучність <div>🔒 Заблокувати/розблокувати ОС Windows</div> <div>🔧 Функція AFTERBURNER</div> <p>Активуйте програмне забезпечення AFTERBURNER</p> <p>Щоб активувати та належним чином використовувати AFTERBURNER, необхідно (1) встановити Dragon Center та Afterburner; та (2) зробити так, щоб Dragon Center постійно працював у фоновому режимі.</p>

Русский
<p>Описание функциональных клавиш</p> <div>🔊 Регулировка светодиодных индикаторов</div> <p>Для кастомизации профиля подсветки используйте горячие клавиши конфигурации, указанные ниже.</p> <ol style="list-style-type: none">Управление режимами светодиодной подсветки (Перекрытие/Горит постоянно/Пульсация/Волна/Радар/Вихри/Горизонт/Рябы/Реактивный/ Настройка/Выкл.) Управление направлением светодиодной подсветки Увеличение скорости эффекта светодиодной подсветки Уменьшение скорости эффекта светодиодной подсветки Затенение эффекта СИД Затенение эффекта СИД Увеличение яркости Уменьшение яркости Быстрая смена цвета <div>🔗 Сброс настроек клавиатуры до значений по умолчанию</div> <div>🎵 Функция мультимедиа</div> <ol style="list-style-type: none">Предыдущая запись Воспроизведение/ Пауза Стоп Следующая запись Без звука Уменьшение громкости Увеличение громкости <div>🔒 Блокировка/ Снятие блокировки Windows</div> <div>🔧 Функция AFTERBURNER</div> <p>Активируйте программу AFTERBURNER</p> <p>Для активации и правильного использования функции AFTERBURNER требуется: (1) чтобы были установлены утилиты Dragon Center и Afterburner; и (2) чтобы утилита Dragon Center постоянно работала в фоновом режиме.</p>

Português
<p>Apresentação das teclas de função</p> <div>🔊 Ajuste dos Indicadores de LED</div> <p>Utilize as teclas do teclado indicadas abaixo para personalizar as configurações da iluminação.</p> <ol style="list-style-type: none">Modo de controlo da iluminação LED (Sobreposição/Estático/Respiração/ Onda/Radar/Redemoinho/Horizontal/Ondulação/Reativo/Personalizado/ Desativado) Controlo de direção da iluminação LED Aumentar a velocidade do efeito de iluminação LED Diminuir a velocidade do efeito de iluminação LED Sombra do efeito LED LED Effect Shadow Aumentar o brilho Diminuir o nível Mudar a cor rapidamente <div>🔗 Repor predefinições do teclado</div> <div>🎵 Função de multimédia</div> <ol style="list-style-type: none">Faixa anterior Reproduzir/Pausa Parar Faixa seguinte Desativar o volume Diminuir o volume Aumentar o volume <div>🔒 Bloquear/Desbloquear o Windows</div> <div>🔧 Função AFTERBURNER</div> <p>Ativar software AFTERBURNER</p> <p>Para ativar e utilizar de modo apropriado o AFTERBURNER, é necessário (1) instalar o Dragon Center (Centro Dragon) e Afterburner; e (2) ter o Dragon Center (Centro Dragon) a ser executado sempre no fundo.</p>

Čeština
<p>Popis kláves funkcí</p> <div>🔊 Nastavení kontrolék LED</div> <p>Pomocí níže uvedených aktivčních kláves můžete přizpůsobit konfiguraci podsvícení.</p> <ol style="list-style-type: none">Ovládání režimu osvětlení LED(Překryvání/Nepřerušované/Pulzování/Vlna/ Radar/Vír/Horizontal/Vlnění/Reaktivita/Vlastní/Vyp.) Ovládání směru osvětlení LED Zrychlení světelného efektu LED Zpomalení světelného efektu LED Stín efektu LED Stín efektu LED Zvýšení jasu Snížení jasu Rychlá změna barvy <div>🔗 Obnovení výchozího nastavení KB</div> <div>🎵 Funkce médií</div> <ol style="list-style-type: none">Předchozí stopa Přehrát/pozastavit Stop (Zastavit) Další stopa Ztlumit Snižít hlasitost Zvýšit hlasitost <div>🔒 Zámčnění/odemčnění Windows</div> <div>🔧 AFTERBURNER-funktion</div> <p>Aktivace softwaru AFTERBURNER</p> <p>Chcete-li aktivovat a používat funkci AFTERBURNER, je nutné (1) nainstalovat aplikace Dragon Center a Afterburner; a (2) vždy mít aplikaci Dragon Center spuštěnou na pozadí.</p>

Español
<p>Introducción a las teclas de Función</p> <div>🔊 Ajuste de Indicadores LED</div> <p>Utilice las teclas de acceso rápido del teclado mostradas a continuación para ajustar la retroiluminación.</p> <ol style="list-style-type: none">Control de Modo de Iluminación LED (Solapa/Permanente/Respiración/Ola/ Radar/Remolino/Horizontal/Onda/Reactivo/Personalizar/Desactivado) Control de Dirección de Iluminación LED Aceleración de Efecto de Iluminación LED Ralentización de Efecto de Iluminación LED Efecto Sombra LED Efecto Sombra LED Incrementar brillo Disminuir brillo Cambio rápido de color <div>🔗 Restablecer ajuste KB a valores por defecto</div> <div>🎵 Funciones Multimedia</div> <ol style="list-style-type: none">Pista anterior Reproducir/Pausar Detener Siguiente pista Silenciar volumen Reducir el nivel de volumen Subir volumen <div>🔒 Bloquear/Desbloquear Windows</div> <div>🔧 Función AFTERBURNER</div> <p>Active el software AFTERBURNER</p> <p>Per activare e usare al meglio AFTERBURNER correctamente, se requiere (1) instalar Dragon Center y Afterburner; y (2) hacer que Dragon Center se mantenga siempre en ejecución en segundo plano.</p>

Nederlands
<p>Inleidingen op functietoetsen</p> <div>🔊 Afstelling LED-indicatoren</div> <p>Gebruik de sneltoetsen van het toetsenbord die hieronder staan om de backlit configuraties aan te passen.</p> <ol style="list-style-type: none">Modusregeling LED-verlichting (Overlap/Stabiel/Adem/Golff/Radar/Whirlpool/ Horizon/Rimpeling/Reactief/Aanpassen/Uit) Richtingsregeling LED-verlichting Versnelling LED-verlichtingseffect Vertraging LED-verlichtingseffect Schaduw LED-effect Schaduw LED-effect Helderheid verhogen Helderheid verlagen Kleur snel wijzigen <div>🔗 KB-instelling terugzetten naar standaardwaarde</div> <div>🎵 Mediafunctie</div> <ol style="list-style-type: none">Vorige nummer Afspelen/ Pauzeren Stoppen Volgende nummer Volume dempen Volume lager Volume hoger <div>🔒 Windows vergrendeling/ ontgrendeling</div> <div>🔧 AFTERBURNER-functie</div> <p>Activeer AFTERBURNER Software</p> <p>Om AFTERBURNER Software op de juiste wijze te activeren en gebruiken is het vereist om (1) Dragon Center en Afterburner te installeren; en (2) om Dragon Center altijd te laten draaien op de achtergrond.</p>

Svenska
<p>Introduktion till funktionstangenter</p> <div>🔊 LED-indikatorinställning</div> <p>Använd funktionstangenterna för tangentbordet som listas nedan för att anpassa bakgrundsbelysta konfigurationer.</p> <ol style="list-style-type: none">Kontroll av LED-belysningsläge (Överlappning/Steadig/Andas/Våg/Radar/ Bubbelpool/Horisont/Krusning/Reaktiv/Anpassad/Av) Kontroll av LED-belysningsriktning Hastighetsökning av LEDbelysningseffekt Hastighetsminskning av LEDbelysningseffekt LED-effektskugga LED-effektskugga Öka ljusstyrkan Minska ljusstyrkan Snabbändring av färg <div>🔗 Återställ KB-inställning tillbaka till standard</div> <div>🎵 Mediefunktion</div> <ol style="list-style-type: none">Föregående spår Spela/Paus Stoppa Nästa spår Stäng av volymen Volym ned Volym upp <div>🔒 Lås/Lås upp Windows</div> <div>🔧 AFTERBURNER-funktion</div> <p>Aktivera programvaran AFTERBURNER</p> <p>För att aktivera och använda AFTERBURNER på rätt sätt, är det nödvändigt att (1) installera Dragon Center och Afterburner; och (2) alltid låta Dragon Center köras i bakgrunden.</p>

Italiano
<p>Introduzione ai tasti funzione</p> <div>🔊 Regolazione indicatori LED</div> <p>Usare i seguenti tasti fisici della tastiera per personalizzare le configurazioni di retroilluminazione.</p> <ol style="list-style-type: none">Controllo modalità di illuminazione LED (Sovrapposizione/Fisso/Intermittente/ Onda/Radar/Vortice/Orizzonte/Ondulazione/Reattivo/Personalizza/Off) Controllo direzione di illuminazione LED Aumento velocità effetto di illuminazione LED Riduzione velocità effetto di illuminazione LED Ombra effetto LED Ombra effetto LED Aumento luminosità Diminuzione luminosità Cambio rapido di colore <div>🔗 Ripristino impostazioni KB predefinite</div> <div>🎵 Funzione media</div> <ol style="list-style-type: none">Brano precedente Riproduzione/Pausa Arresto Brano successivo Silattivazione volume Abbassa volume Aumenta volume <div>🔒 Blocco / Sblocco finestra</div> <div>🔧 Funzione AFTERBURNER</div> <p>Attiva il software AFTERBURNER</p> <p>Per attivare e usare al meglio AFTERBURNER, bisogna (1) installare il Dragon Center e Afterburner; e (2) lasciare che il Dragon Center sia sempre attivo in sottofondo.</p>

Norsk
<p>Introduksjonar til funksjonsnøklar</p> <div>🔊 Justering av LED-indikatorer</div> <p>Bruk tastaturets hurtigtaster nedenfor for å tilpasse bakgrunnslys-konfigurasjonen.</p> <ol style="list-style-type: none">LED-lysmodus kontroll (Overlapping/Jevn/Pust/Bølge/Radar/Virvel/Horisont/ Krusing/Reaktiv/Egendefiner/Av) LED-lysretnings kontroll LED-lyseffekt raskere LED-lyseffekt tregere LED-effektskygge LED-effektskygge Reduser lysstyrken Øk lysstyrken Hurtig endring av farge <div>🔗 Tilbakestill tastaturinnstilling til standard</div> <div>🎵 Mediafunksjon</div> <ol style="list-style-type: none">Forige spor Spill av / pause Stopp Neste spor Demp lyd Lydstyrke ned Lydstyrke opp <div>🔒 Windows-lås / Lås opp</div> <div>🔧 AFTERBURNER-funksjon</div> <p>Aktivér AFTERBURNER-programvaren</p> <p>For å aktivere og bruke AFTERBURNER riktig er det nødvendig (1) å installere Dragon Center og Afterburner; og (2) alltid la Dragon Center kjøre i bakgrunnen.</p>

RoHS																																																																																																																																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="7">設備名稱 Equipment name：GK50 機殼鍵盤</th> </tr> <tr> <th colspan="7">型號 (型式) Type designation (Type)：GK50 GAMING Keyboard</th> </tr> <tr> <th rowspan="2">單元 Unit</th> <th colspan="6">限制物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols</th> </tr> <tr> <th>鉛 Lead (Pb)</th> <th>汞 Mercury (Hg)</th> <th>鎘 Cadmium (Cd)</th> <th>鉻 Hexavalent chromium (Cr^{VI})</th> <th>多環芳烴 Polychlorinated biphenyls (PBB)</th> <th>多環二噁英 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>印刷電路板</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>上/中/下蓋</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>按鍵</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>導光柱</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>USB 連接線</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>鑄造</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>膠墊</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>外殼前蓋</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td colspan="7">備註 1. "超過 0.1 wt%" 及 "超過 0.01 wt%" 係指限制物質之百分比含量超過百分之十及百分之一之限制物質含量。 Note 1. "Exceeding 0.1 wt%" and "exceeding 0.01 wt%" indicates that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition. 備註 2. "○"係指該限制物質之百分比含量未超過百分之十及百分之一之限制物質含量。 Note 2. "○" indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence. 備註 3. "-" 係指該限制物質無限制物質項目。 Note 3. "The "-" indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.</td> </tr> <tr> <td colspan="7">產品中有毒有害物質成分元素之名稱及含量</td> </tr> <tr> <td>部件名稱</td> <td colspan="6">有毒物質</td> </tr> <tr> <td></td> <td>鉛 (Pb)</td> <td>汞 (Hg)</td> <td>鎘 (Cd)</td> <td>鉻 (Cr(VI))</td> <td>多環芳烴 (PBB)</td> <td>多環二噁英 (PBDE)</td> </tr> <tr> <td>印刷電路板组件*</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>外殼及附件</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td colspan="7">○：表示該有毒有害物質在該部件所有材料中之含量均在 SJ/T11363 2006 年標準規定之限量要求以下。 *：表示該有毒有害物質在該部件所有材料中之含量均在 SJ/T11363 2006 年標準規定之限量要求以下。 ○：印刷電路板组件，包括印刷電路板及其零件、電子元件等。 表中標有 "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操作狀態下的產品持續使用年限。</td> </tr> </tbody> </table>	設備名稱 Equipment name：GK50 機殼鍵盤							型號 (型式) Type designation (Type)：GK50 GAMING Keyboard							單元 Unit	限制物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols						鉛 Lead (Pb)	汞 Mercury (Hg)	鎘 Cadmium (Cd)	鉻 Hexavalent chromium (Cr ^{VI})	多環芳烴 Polychlorinated biphenyls (PBB)	多環二噁英 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)	印刷電路板	○	○	○	○	○	○	上/中/下蓋	○	○	○	○	○	○	按鍵	○	○	○	○	○	○	導光柱	○	○	○	○	○	○	USB 連接線	○	○	○	○	○	○	鑄造	○	○	○	○	○	○	膠墊	○	○	○	○	○	○	外殼前蓋	○	○	○	○	○	○	備註 1. "超過 0.1 wt%" 及 "超過 0.01 wt%" 係指限制物質之百分比含量超過百分之十及百分之一之限制物質含量。 Note 1. "Exceeding 0.1 wt%" and "exceeding 0.01 wt%" indicates that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition. 備註 2. "○"係指該限制物質之百分比含量未超過百分之十及百分之一之限制物質含量。 Note 2. "○" indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence. 備註 3. "-" 係指該限制物質無限制物質項目。 Note 3. "The "-" indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.							產品中有毒有害物質成分元素之名稱及含量							部件名稱	有毒物質							鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	鉻 (Cr(VI))	多環芳烴 (PBB)	多環二噁英 (PBDE)	印刷電路板组件*	○	○	○	○	○	○	外殼及附件	○	○	○	○	○	○	○：表示該有毒有害物質在該部件所有材料中之含量均在 SJ/T11363 2006 年標準規定之限量要求以下。 *：表示該有毒有害物質在該部件所有材料中之含量均在 SJ/T11363 2006 年標準規定之限量要求以下。 ○：印刷電路板组件，包括印刷電路板及其零件、電子元件等。 表中標有 "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操作狀態下的產品持續使用年限。						
設備名稱 Equipment name：GK50 機殼鍵盤																																																																																																																																				
型號 (型式) Type designation (Type)：GK50 GAMING Keyboard																																																																																																																																				
單元 Unit	限制物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols																																																																																																																																			
	鉛 Lead (Pb)	汞 Mercury (Hg)	鎘 Cadmium (Cd)	鉻 Hexavalent chromium (Cr ^{VI})	多環芳烴 Polychlorinated biphenyls (PBB)	多環二噁英 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)																																																																																																																														
印刷電路板	○	○	○	○	○	○																																																																																																																														
上/中/下蓋	○	○	○	○	○	○																																																																																																																														
按鍵	○	○	○	○	○	○																																																																																																																														
導光柱	○	○	○	○	○	○																																																																																																																														
USB 連接線	○	○	○	○	○	○																																																																																																																														
鑄造	○	○	○	○	○	○																																																																																																																														
膠墊	○	○	○	○	○	○																																																																																																																														
外殼前蓋	○	○	○	○	○	○																																																																																																																														
備註 1. "超過 0.1 wt%" 及 "超過 0.01 wt%" 係指限制物質之百分比含量超過百分之十及百分之一之限制物質含量。 Note 1. "Exceeding 0.1 wt%" and "exceeding 0.01 wt%" indicates that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition. 備註 2. "○"係指該限制物質之百分比含量未超過百分之十及百分之一之限制物質含量。 Note 2. "○" indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence. 備註 3. "-" 係指該限制物質無限制物質項目。 Note 3. "The "-" indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.																																																																																																																																				
產品中有毒有害物質成分元素之名稱及含量																																																																																																																																				
部件名稱	有毒物質																																																																																																																																			
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	鉻 (Cr(VI))	多環芳烴 (PBB)	多環二噁英 (PBDE)																																																																																																																														
印刷電路板组件*	○	○	○	○	○	○																																																																																																																														
外殼及附件	○	○	○	○	○	○																																																																																																																														
○：表示該有毒有害物質在該部件所有材料中之含量均在 SJ/T11363 2006 年標準規定之限量要求以下。 *：表示該有毒有害物質在該部件所有材料中之含量均在 SJ/T11363 2006 年標準規定之限量要求以下。 ○：印刷電路板组件，包括印刷電路板及其零件、電子元件等。 表中標有 "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操作狀態下的產品持續使用年限。																																																																																																																																				