

msi

VIGOR GK41 DUSK GAMING KEYBOARD

QUICK START GUIDE



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。

- LED 照明モードの操作（オーバースラップ / 点灯 / ブレス / カラーサイクル / ウェーブ / レーダー-Ⅱ / レーダー-Ⅱ / フォールプールの / フォールプールのⅡ / ホライゾン / リプル / 反動 / カスタマイズ / オフ）
- LED 照明の方向操作
- LED 照明効果のスピードアップ
- LED 照明効果のスピードダウン
- LED 効果シャドウ
- LED 効果シャドウ
- 輝度を上げる
- 輝度を下げる
- クイックカラー変更

サイド LED ライトバー調整

- FN + F5 : LED モード切替 (点灯/ブレス(単色)/ウェーブ/ウェーブ/ブレス(RGB)/オフ)
- FN + F6 : LED 輝度切替 (6段階)
- FN + F7 : LED 点灯スピード切替 (3段階)
- FN + F8 : クイックエンジニアカラー

① キーボード設定をデフォルト値に戻す

メディア機能

- 前のトラック
- 再生一時停止
- 停止
- 次のトラック
- 音量ミュート
- 音量低下
- 音量上昇

Ⓜ Windowsロック / ロック解除

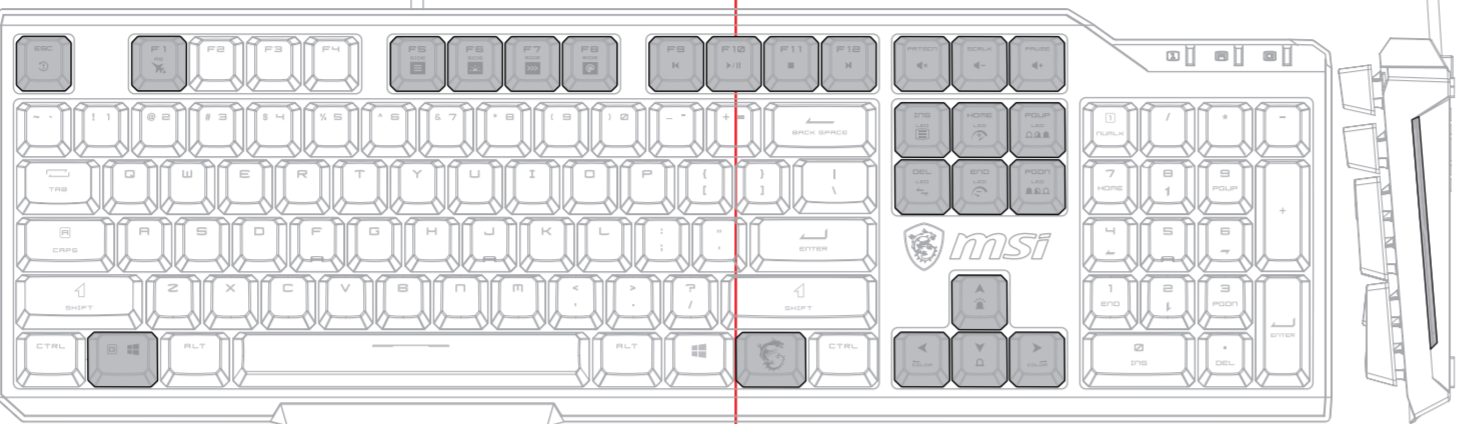
AFTERBURNER 機能

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) MSI Center 及びAfterburner をインストールし、(2) MSI Center をバックグラウンドで実行し続ける必要がありませ。

English

Introductions to Function Keys

- 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 MSI Center and Afterburner, and (2) to have MSI Center stay running in the background always.



Ⓜ FN + Windows Key : Windows Lock / Unlock

- LED Indicators Adjustment**
 - FN + INS : LED Lighting Mode Control (Overlap/Steady/Breath/Color Cycle/Wave/Radar // Radar //Whirlpool //Whirlpool II//horizon/Ripple/ Reactive/Customize/Off)
 - FN + DEL : LED Lighting Direction Control
 - FN + HOME : LED Lighting Effect Speed Up (3 Levels)
 - FN + END : LED Lighting Effect Speed Down (3 Levels)
 - FN + PGUP : Increase LED Effect Shadow (3 Levels)
 - FN + PGDN : Decrease LED Effect Shadow (3 Levels)

English

- Media Function**
 - FN + F9 : Previous Track
 - FN + F10 : Play / Pause
 - FN + F11 : Stop
 - FN + F12 : Next Track
 - FN + PRTSCN : Volume Mute
 - FN + SCRLK : Volume Down
 - FN + PAUSE : Volume Up

- LED Indicators Adjustment**
 - FN + INS : LED Lighting Mode Control (Overlap/Steady/Breath/Color Cycle/Wave/Radar // Radar //Whirlpool //Whirlpool II//horizon/Ripple/ Reactive/Customize/Off)
 - FN + DEL : LED Lighting Direction Control
 - FN + HOME : LED Lighting Effect Speed Up (3 Levels)
 - FN + END : LED Lighting Effect Speed Down (3 Levels)
 - FN + PGUP : Increase LED Effect Shadow (3 Levels)
 - FN + PGDN : Decrease LED Effect Shadow (3 Levels)
 - FN + UP : Increase brightness (6 Levels)
 - FN + DOWN : Decrease brightness (6 Levels)
 - FN + LEFT / RIGHT : Quick change Color
- Side LED Light Bar Lighting Adjustment**
 - FN + F5 : LED Lighting Mode Control (Steady/Breath (Single Color)/Wave //Wave II/ Breath (RGB)/Off)
 - FN + F6 : LED Brightness Control (6 Levels)
 - FN + F7 : LED Lighting Effect Speed Control (3 Levels)
 - FN + F8 : Quick Change Color

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。
 - LED 燈光模式控制 (疊層/恆亮/呼吸/循環色彩/海泡/雷達 //雷達Ⅱ/漩渦 //漩渦Ⅱ//水平線/漩渦/活躍/自訂/關閉)
 - LED 燈光方向控制
 - LED 燈光效果加速
 - LED 燈光效果減速
 - LED 背光效果延長尾翼
 - LED 背光效果縮短尾翼
 - 增加背光亮度
 - 降低背光亮度
 - 燈光顏色切換

- 側面 LED 燈條燈光調節**
 - FN + F5 : LED 燈光模式控制 (穩定/呼吸(單色)/波紋 //波紋Ⅱ/呼吸(RGB)/關閉)
 - FN + F6 : LED 亮度控制 (6 級)
 - FN + F7 : LED 燈光效果速度控制 (3 級)
 - FN + F8 : 快速更換顏色

① 重置鍵盤設定並回復原廠設定

多媒體功能

- 前一首
- 播放/暫停
- 停止
- 下一首
- 靜音
- 音量降低
- 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 MSI Center 與 Afterburner 軟體；(2) 隨時保持 MSI 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。
 - LED 灯光模式控制 (叠层/稳定/呼吸/循环色彩/海泡/雷达 //雷达Ⅱ/漩渦 //漩渦Ⅱ//水平线/漩渦/活跃/自定义/关闭)
 - LED 灯光方向控制
 - LED 灯光效果加速
 - LED 灯光效果减速
 - LED 背光效果延长尾翼
 - LED 背光效果缩短尾翼
 - 增加背光亮度
 - 降低背光亮度
 - 灯光颜色切换

- 侧面 LED 灯条灯光调节**
 - FN + F5 : LED 灯光模式控制 (稳定/呼吸(单色)/波纹 //波纹Ⅱ/呼吸(RGB)/关闭)
 - FN + F6 : LED 亮度控制 (6 级)
 - FN + F7 : LED 灯光效果速度控制 (3 级)
 - FN + F8 : 快速更改颜色

① 重置键盘设定并回复原厂设定

多媒体功能

- 前一首
- 播放/暂停
- 停止
- 下一首
- 静音
- 音量降低
- 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 MSI Center 与 Afterburner 软件；(2) 随时保持 MSI Center 在背景或系统列运行的状态。

한국어

기능 키 소개

LED 표시등 조정

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

- LED 조명 모드 제어 (오버랩 / 안장 / 호츨 / 컬러 사이클 / 웨이브 / 레이더Ⅰ / 레이더Ⅱ // 월풀 // 월풀Ⅱ / 수평선 / 리플 / 리액티브 / 사용자 지정 / 꺼짐)
- LED 조명 방향 제어
- LED 조명 효과 가속
- LED 조명 효과 감속
- LED 효과 그림자
- LED 효과 그림자
- 밝기 높임
- 밝기 낮춤
- 백분 색상 변화

측면 LED 조명 바 조명 조정

- FN + F5 : LED 조명 모드 컨트롤 (Steady/Breath (단색)/ Wave // Wave II/ Breath(RGB))
- FN + F6 : LED 밝기 컨트롤 (6 레벨)
- FN + F7 : LED 조명 효과 스피드 컨트롤 (3 레벨)
- FN + F8 : 빠른 제인지 색상

① 키보드 설정을 기본값으로 초기화

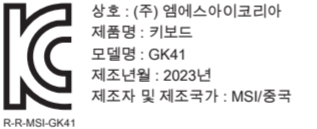
미디어 기능

- 이전 트랙
- 재생/일시 중지
- 중지
- 다음 트랙
- 볼륨 소거
- 볼륨 낮춤
- 볼륨 높임

Ⓜ Windows 잠금/잠금 해제

AFTERBURNER 기능

AFTERBURNER 소프트웨어 활성화
AFTERBURNER를 올바르게 활성화하고 사용하기 위해서는 (1) MSI Center 및 Afterburner를 설치해야 합니다.



Bahasa Indonesia

Pengenalan terhadap Tombol-tombol Fungsi

Penyesuaian Indikator LED

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

- Kontrol Mode Lampu LED (Tumpang Tindih / Stabil / Napas / Siklus Warna / Gelombang / Radar I / Radar II / Puseran I / Puseran II / Cakrawala / Riak / Reaktif / Ubah Sui / Mati)
- Kontrol Arah Lampu LED
- Percepatan Efek Lampu LED
- Penurunan Efek Lampu LED
- Bayangan Efek LED
- Bayangan Efek LED
- Tambah kecerahan
- Kurangi kecerahan
- Ganti warna Cepat

Penyesuaian Pencahayaan Panel Lampu LED Samping

- FN + F5 : Kontrol Mode Lampu LED (Stabil/Bernapas(Warna tunggal)/Gelombang // Gelombang II/ Bernapas(RGB)/Mati)
- FN + F6 : Kontrol Kecerahan LED (6 Tingkat)
- FN + F7 : Kontrol Kecepatan Efek Lampu LED (3 Tingkat)
- FN + F8 : Ganti Warna Cepat

① Atur ulang Pengaturan KB kembali ke Default

Fungsi Media

- Trek Sebelumnya
- Putar/Jeda
- Hentikan
- Trek Berikutnya
- Volume Senyap
- Volume Turun
- Memperbesar volume suara

Ⓜ Kunci / Buka Kunci Windows

Fungsi AFTERBURNER

Aktivasi Perangkat Lunak AFTERBURNER
Untuk mengaktifkan dan menggunakan AFTERBURNER dengan benar, diperlukan (1) untuk menginstal MSI Center dan Afterburner; dan (2) agar MSI Center terus menerus berjalan di latar belakang.

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.

- Kiểm soát chế độ chiếu sáng LED (Chồng chéo / Ổn định / Nhịp thờ / Xoay vòng màu / Sóng nước / Radar I / Radar II / Xoáy nước I / Xoáy nước II / Đường chân trời / Góc sáng / Phần ứng / Tùy chỉnh / Tắt)
- Kiểm soát hướng chiếu sáng LED
- Tăng tốc độ hiệu ứng chiếu sáng LED
- Giảm tốc độ hiệu ứng chiếu sáng LED
- Bóng hiệu ứng LED
- Bóng hiệu ứng LED
- Tăng độ sáng
- Giảm độ sáng
- Thay đổi màu nhanh

Điều chỉnh thanh đèn LED hai bên

- FN + F5 : Điều khiển chế độ đèn LED (Sáng tĩnh/Nhẹ nhàng (Một màu)/Dạng sóng // Dạng sóng II/Nhẹ nhàng (RGB)/Tắt)
- FN + F6 : Điều khiển độ sáng đèn LED (6 mức độ)
- FN + F7 : Điều khiển tốc độ hiệu ứng đèn LED (3 mức độ)
- FN + F8 : Đổi màu nhanh

① Đặt lại cài đặt KB về mặc định

Chức năng media

- Bản phát trước
- Choi/Tạm dừng
- Dừng
- Bản phát sau
- Tắt âm thanh
- Giảm âm thanh
- Tăng âm lượng

Ⓜ Khóalở khóa Windows

Chức năng AFTERBURNER

Kích hoạt Phần mềm AFTERBURNER
Để kích hoạt và sử dụng AFTERBURNER đúng cách, cần phải (1) cài đặt MSI Center và Afterburner; và (2) để MSI Center duy trì chạy nèn.

Ελληνικά

Εισαγωγή στα πλήκτρα λειτουργίας

Προσαρμογή ενδεικτικών λυχνιών LED

Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα αμεση ενεργοποίησης λειτουργίας του πληκτρολογίου για να προσαρμόσετε τις διαμορφώσεις οπίσθιου φωτισμού.

- Ελεγχος λειτουργίας φωτισμού LED (Άλλη/σταθερά/ληνη / Σταθερό / Αναπνοή / Κύκλος χρωμάτων / Κύμα / Ραντάρ I / Ραντάρ II / Στροβίλος I / Στροβίλος II / Οριζόντας / Κύμασμός / Αντιδραστικό / Προσαρμοσμένο / Ανεμογρό)
- Ελεγχος κατεύθυνσης φωτισμού LED
- Επιτάχυνση εφέ φωτισμού LED
- Επιβράδυνση εφέ φωτισμού LED
- Εφέ σκιάς LED
- Εφέ σκιάς LED
- Αυξήστε τη φωτεινότητα
- Μειώστε τη φωτεινότητα
- Γρήγορη αλλαγή χρωμάτων

Ρύθμιση φωτισμού πλευρικής μπάρας LED

- FN + F5 : Ελεγχος λειτουργίας φωτισμού LED (Σταθερά αναμμένο/Αναπνοή/Ενα/Χρόμα)/Κύμα //Αναπνοή(RGB)/Ατενεργοποίηση)
- FN + F6 : Ελεγχος φωτεινότητας LED (6 επίπεδα)
- FN + F7 : Ελεγχος ταχύτητας εφέ φωτισμού LED (3 επίπεδα)
- FN + F8 : Γρήγορη εναλλαγή χρωμάτων

① Αναφάρτετε τη Ρύθμιση ΠΛ πίσω στην Προπιλογί

Λειτουργία μέσων

- Προηγούμενο κομμάτι
- Αναπαυαγωγή/Παύση
- Διακοπή
- Επόμενο κομμάτι
- Σίγαση ήχου
- Ήχος κάτω
- Ήχος πάνω

Ⓜ Κλειδωμα / Ξεκλειδωμα Windows

Λειτουργία AFTERBURNER

Ενεργοποίηση λογισμικού AFTERBURNER
Για να ενεργοποιήσετε και να χρησιμοποιήσετε το AFTERBURNER σωστά, απαιτείται (1) για να εγκατασταθεί το MSI Center και το Afterburner, και (2) για να παραμείνει πάντα σε λειτουργία το MSI Center στο φόντο.

Română

Introducere pentru Taste funcționale

Reglare indicatoarelor LED

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

- Control mod de iluminare LED (Suprapunere / Stabil / Respirație / Ciclul de culori / Val / Radar I / Radar II / Vârtej I / Vârtej II / Orizont / Ondulație / Reactiv / Personalizare / Dezaciviat)
- Control indicații de iluminare LED
- Accelereate efect de iluminare LED
- Incetinire efect de iluminare LED
- Umbra efect LED
- Umbra efect LED
- Creștere luminizitate
- Scădere luminizitate
- Schimbare rapidă culoare

Reglare iluminării barei de lumină cu LED-uri laterale

- FN + F5 : Modul de control al modului de iluminare cu LED-uri (Continuu/ respirație (culoare unică) / val I / val II / respirație (RGB) / oprit)
- FN + F6 : Control luminizitate LED (6 nivele)
- FN + F7 : Control viteză efect de iluminare LED (3 nivele)
- FN + F8 : Schimbare rapidă de culoare

① Resetare setări tastatură la setările implicite

Funcție media

- Pista anterioară
- Redare/Pauză
- Stop
- Pista următoare
- Dezactivarea sunetului
- Scădere volum
- Creștere volum

Ⓜ Blocare/Deblocare Windows

Funcție AFTERBURNER

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

български

Въведение във функционалните клавиши

Настройка на LED индикатори

Използвайте бутоните за бърз достъп на клавиатурата, изброени по-долу, за да персонализирате конфигурациите с осветеността.

- Режим за управление на LED осветлението (Припокриване / Непрекъснато / Пулсиране / Цялтен цикъл / Вълна / Радар I / Радар II / Водовъртеж I / Водовъртеж II / Оризонт / Вълни / Реактив / Персонализиране / Изкл.)
- Управление на посоката на LED осветлението
- Увеличаване на скоростта на светлинния LED ефект
- Намаляване на скоростта на светлинния LED ефект
- Сянка на LED ефект
- Сянка на LED ефект
- Увеличаване на яркостта
- Намаляване на яркостта
- Цент на бързо зареждане

Регулиране на светлината на странична LED лента

- FN + F5 : Управление на светлинния режим на LED (непрекъснато/пулсиращо (един цвят)/Вълна //Вълна II/ Пулсиране (RGB)/Изключено)
- FN + F6 : Управление на LED яркостта (6 нива)
- FN + F7 : Управление на скоростта на светлинния LED ефект (3 нива)
- FN + F8 : Бърза смяна на цвета

① Нулиране на KB настройки и връщане на настройката по подразбиране

Мултимедийна функция

- Предишен запис
- Възпроизвеждане/пауза
- Стоп
- Следващ запис
- Изключване на звука
- Намаляване на звука
- Увеличаване на звука

Ⓜ Отключване/заклучване на Windows

Функция AFTERBURNER

Активиране на софтуера AFTERBURNER
За да активирате и използвате AFTERBURNER правилно, е задължително (1) да инсталирате MSI Center и Afterburner; и (2) винаги да оставяте MSI Center да работи на фон.

Slovenčina

Postopki tiskajuce sa funkcnych klavesov

Nastavlenie LED kontroliek

Pomocou nižšie uvedených klávesových skratiek môžete prispôbiť konfigurácie podsvietenia

- Ovládanie režimu LED osvetlenia (Prekrytie / Stabilné / Dych / Farebný cyklus / Vlna / Radar I / Radar II / Vln II / Horizont / Vlnenie / Reaktivne / Prispôbiť / Vypnutie)
- Ovládanie smeru LED osvetlenia
- Zvyšovanie LED svetelného efektu
- Spomalenie LED svetelného efektu
- LED efekt tieňa
- LED efekt tieňa
- Zvyšenie jasú
- Zníženie jasú
- Rýchle striedanie farieb

Nastavlenie osvetlenia bočného LED svetelného pásika

- FN + F5 : Ovládanie režimu LED osvetlenia (Stabilný/Dýchanie (Jedna farba)/ Vlna // Vlna II /Dýchanie (RGB)/ Vypnutie)
- FN + F6 : Ovládanie jasú LED osvetlenia (6 úrovní)
- FN + F7 : Ovládanie rýchlosti efektu LED osvetlenia (3 úrovne)
- FN + F8 : Rýchla zmena farby

① Obnovenie nastavenia KB na predvolené nastavenie

Mediálna funkcia

- Predchádzajúca stopa
- Prehrať/ Pozastaviť
- Zastaviť
- Nasledujúca skladba
- Hlasitosť/Silmit
- Znížiť hlasitosť
- Zvyšiť hlasitosť

Ⓜ Zamknúť/odomknúť Windows

Funkcia AFTERBURNER

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

Suomi

Johdanto toimintonäppäimiin

LED-merkkivalojen säätö

Voit säätää taustavaloa seuraavilla pikanäppäimillä.

- LED-valaistustilan ohjaus (Limitys / Vakaa / Hengitys/ Värisykli / Aalto / Tutka I / Tutka II / Pyörre I / Pyörre II / Horisontti / Väreily / Reaktiivinen / Mukautu / Pois)
- LED-valaistus suunnan ohjaus
- LED-valaistustehosteen nopeutus
- LED-valaistustehosteen hidastus
- LED-tehosteen vajo
- LED-tehosteen vajo
- Liisää kirkkautta
- Vähennä kirkkautta
- Valida väri nopeasti

Sivu LED-valopalkkien valaistuksen säätö

- FN + F5 : LED-valaistustilan ohjaus (tasainen/hengitys (yksi väri)/Wave I/Wave II/ Breath (RGB)/pois)
- FN + F6 : LED-kirkkaus säätö (6 tasoa)
- FN + F7 : LED-säätö (3 tasoa)
- FN + F8 : Nopea värinvaihto

① Nollaa KB-asetus takaisin oletukseen

Mediatoinnot

- Edellinen raita
- Toista/Tauko
- Pysäytä
- Seuraava raita
- Mykistä ääni
- Äänenvoimakkuus alas
- Äänenvoimakkuus ylös

Ⓜ Lukitse/vapauta ikkunan lukitus

AFTERBURNER-toiminto

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

Deutsch
<div>Vorstellung der Funktionstasten</div> <div>🔧 LED-Anzeigen anpassen</div> <p>Verwenden Sie die unten aufgeführten Tastatur-Schnelllasten, um die Hintergrundbeleuchtungskonfigurationen anzupassen.</p> <ol style="list-style-type: none">LED-Lichtmodus steuern (Überlappung / Gleichmäßig / Atem / Farbzzyklus / Welle / Radar I / Radar II / Strudel I / Horizont / Riffel / Reaktiv / Angepasst / Us) LED-Lichtrichtung steuern LED-Lichteffekt beschleunigen LED-Lichteffekt verlangsamen LED-Effektschatten LED-Effektschatten Helligkeit erhöhen Helligkeit verringern Farbe schnell wechseln <div>🔧 Verlichtingsafstelling LED-lichtbalk zijkant</div> <ol style="list-style-type: none">FN + F5 : Regeling LED-verlichtingsmodus (Constant/Ademen(Enkele kleur)/Golf I / Golf II / Ademen(RGB)/Uit) FN + F6 : LED-helderheidsregeling (6 niveaus) FN + F7 : Snelheidsregeling LED-verlichtingseffect (3 niveaus) FN + F8 : Snel kleur wijzigen <div>🔄 Tastatureinstellingen 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, MSI Center und Afterburner zu installieren; und (2) MSI Center immer im Hintergrund laufen zu lassen.</p>

Türkçe
<div>İşlev Tuşlarını Tanıma</div> <div>🔧 LED Göstergelerini Ayarı</div> <p>Arka ışık yapılandırılmalarını özelleştirmek için aşağıda listelenen klavye kısayol tuşlarını kullanın.</p> <ol style="list-style-type: none">LED Aydınlatma Modu Kontrolü (Çakışma / Sabit / Nefes / Renk Döngüsü / Dalga / Radar I / Radar II / Girdap I / Girdap II / Ufuk / Dalgalanma / Reaktif / Özelleştir / Kapalı) LED Aydınlatma Yönlendirme Kontrolü LED Aydınlatma Efektli Hızlandırma LED Aydınlatma Efektli Yavaşlatma LED Efektli Gölge LED Efektli Gölge Parlaklığı artır Parlaklığı azalt Rengi hızlı değiştir <div>🔧 Yan LED Işık Çubuğu Aydınlatma Ayarı</div> <ol style="list-style-type: none">FN + F5 : LED Aydınlatma Modu Kontrolü (Sürekli/Nefes(Tek Renk)/Dalga I/Dalga II / Nefes(RGB)/Kapalı) FN + F6 : LED Parlaklık Kontrolü (6 Seviye) FN + F7 : LED Aydınlatma Etkisi Hiz Kontrolü (3 Seviye) FN + F8 : Hızlı Değişim Rengi <div>🔄 KB Ayarını Varsayılanlara Sıfırta</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 artırır <div>🔒 Windowsu Kilitle / Kilidini Aç</div> <div>🔧 AFTERBURNER İşlevi</div> <p>AFTERBURNER Yazılımını Etkinleştirme</p> <p>AFTERBURNER yazılımını etkinleştirmek ve doğru kullanmak için (1) MSI Center ve Afterburner yüklemek gereklidir; ve (2) MSI Center yazılımı daima arka planda çalışır vaziyette olmalıdır.</p>

RoHS																																																																																																															
<div> <div><div>設備名稱 Equipment name : GK41 DUSK 遊戲鍵盤</div> <div><div>型號 (型号) type designation (Type) : GK41 DUSK GAMING KEYBOARD</div> </div> </div> <table> <tbody><tr> <th>單元 Unit</th> <th colspan="7">受限制物質及其化學符号 <p> Restricted substances and its chemical symbols</p></th></tr> <tr> <td></td> <th>鉛Lead (Pb)</th> <th>汞Mercury (Hg)</th> <th>鎘Cadmium (Cd)</th> <th>六價鉻Hexavalent chromium (Cr^{VI})</th> <th>多溴聯苯Polybrominated biphenyls (PBB)</th> <th>多溴二苯醚Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)</th> <td></td></tr> <tr> <td>印刷電路板</td> <td>○</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><td>○</td></tr> <tr> <td>按鍵</td> <td>○</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><td>○</td></tr> <tr> <td>USB 連接線</td> <td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr> <td>線絲</td> <td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr> <td>腳墊</td> <td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr> <td>外箱貼紙</td> <td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> </tbody></table> <p>備考 1. “超出 0.1 wt %” 及 “超出 0.01 wt %” 係指該項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%” indicates that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.</p> <p>備考 2. “○”係指該項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.</p> <p>備考 3. “-”係指該項用物質為排除項目。 Note 3. “The “-” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.</p> <p>产品中有害物质或元素名称及含量</p> <table> <tbody><tr> <th rowspan="2">部件名称</th> <th colspan="7">有害物質</th> </tr> <tr> <th>鉛 (Pb)</th> <th>汞 (Hg)</th> <th>鎘 (Cd)</th> <th>六价鉻 (Cr(VI))</th> <th>多溴联苯 (PBB)</th> <th>多溴二苯醚 (PBDE)</th> <td></td></tr> <tr> <td>印刷电路板组件*</td> <td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr> <td>外壳及附件</td> <td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> </tbody></table> <p>○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T11363 2006 标准规定的限量要求以下。 -：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量超出 SJ/T11363 2006 标准规定的限量要求。 *印刷电路板组件，包括印刷电路板及其零件，电子元件等等。 表中标有“X”的所有部件都符合欧盟 RoHS 法规。</p> <p>🇨🇳 在中华人民共和国境内销售的电子电器产品必须标注此标志，标志中的数字表示在正常的使用状态下的产品环保使用期限。</p></div>	單元 Unit	受限制物質及其化學符号 <p> Restricted substances and its chemical symbols</p>								鉛Lead (Pb)	汞Mercury (Hg)	鎘Cadmium (Cd)	六價鉻Hexavalent chromium (Cr ^{VI})	多溴聯苯Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)		印刷電路板	○	○	○	○	○	○	○	上/中/下蓋	○	○	○	○	○	○	○	按鍵	○	○	○	○	○	○	○	導光柱	○	○	○	○	○	○	○	USB 連接線	○	○	○	○	○	○	○	線絲	○	○	○	○	○	○	○	腳墊	○	○	○	○	○	○	○	外箱貼紙	○	○	○	○	○	○	○	部件名称	有害物質							鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六价鉻 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)		印刷电路板组件*	○	○	○	○	○	○	○	外壳及附件	○	○	○	○	○	○	○
單元 Unit	受限制物質及其化學符号 <p> Restricted substances and its chemical symbols</p>																																																																																																														
	鉛Lead (Pb)	汞Mercury (Hg)	鎘Cadmium (Cd)	六價鉻Hexavalent chromium (Cr ^{VI})	多溴聯苯Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)																																																																																																									
印刷電路板	○	○	○	○	○	○	○																																																																																																								
上/中/下蓋	○	○	○	○	○	○	○																																																																																																								
按鍵	○	○	○	○	○	○	○																																																																																																								
導光柱	○	○	○	○	○	○	○																																																																																																								
USB 連接線	○	○	○	○	○	○	○																																																																																																								
線絲	○	○	○	○	○	○	○																																																																																																								
腳墊	○	○	○	○	○	○	○																																																																																																								
外箱貼紙	○	○	○	○	○	○	○																																																																																																								
部件名称	有害物質																																																																																																														
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六价鉻 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)																																																																																																									
印刷电路板组件*	○	○	○	○	○	○	○																																																																																																								
外壳及附件	○	○	○	○	○	○	○																																																																																																								

Français
<div>Introduction aux touches de fonction</div> <div>🔧 Réglage des voyants LED</div> <p>Utilisez les raccourci-claviers cités ci-dessous pour personnaliser les réglages du clavier.</p> <ol style="list-style-type: none">Contrôle du mode d'éclairage LED (Chevauchement / Statique / Respiration / Cycle de couleurs / Vague / Radar I / Radar II / Tourbillon I / Tourbillon II / Horizon / Ondulation / Réactif / Personnalisé / Désactivé) 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 Efet d'ombre LED Augmenter la luminosité Diminuer la luminosité Changement rapide de couleur <div>🔧 Ajustement du rétroéclairage de la barre lumineuse LED latérale</div> <ol style="list-style-type: none">FN + F5 : Contrôle du mode de rétroéclairage LED (Statique / Respiration (Couleur unique) / Vague I / Vague II / Respiration (RGB) / Désactivé) FN + F6 : Contrôle de la luminosité du rétroéclairage LED (6 niveaux) FN + F7 : Contrôle de la vitesse de l'effet de rétroéclairage LED (3 niveaux) FN + F8 : Changement rapide de couleur <div>🔄 Réinitialiser le paramètre KB par défaut</div> <div>🔊 Fonction Média</div> <ol style="list-style-type: none">Piste précédente Lecture/Pause Stop Piste suivante Volume muet Volume moins Volume plus <div>🔒 Verrouiller/Déverrouiller Windows</div> <div>🔧 Foncton AFTERBURNER</div> <p>Activez le logiciel AFTERBURNER</p> <p>Pour activer et utiliser correctement AFTERBURNER, veuillez (1) installer MSI Center et Afterburner; et (2) laisser MSI Center toujours ouvert en arrière-plan.</p>

Polski
<div>Omówienie klawiszy funkcyjnych</div> <div>🔧 Dostosowywanie wskaźników LED</div> <p>Użyj klawiszy skrótów klawiatury wymienionych poniżej, aby zastosować określone konfiguracje podświetlenia.</p> <ol style="list-style-type: none">Stworzenie trybem podświetlenia LED (Nakładanie / Stale / Oddychające / Cykl kolorów / Fala / Radar I / Radar II / Wir wodny I / Wir wodny II / Horyzont / Zmarszczki na wodzie / Reaktywne / Dostosuj / Wyt.) Stworzenie 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>🔧 Regulacja podświetlenia bocznego paska świetlnego LED</div> <ol style="list-style-type: none">FN + F5 : Stworzenie trybem podświetlenia LED (stale/oddychające(jeden kolor)/fala łfala II/ oddychające(RGB)wylączenie) FN + F6 : Regulacja jasności podświetlenia LED (6 poziomów) FN + F7 : Regulacja szybkości efektu podświetlenia LED (3 poziomy) FN + F8 : Szybka zmiana koloru <div>🔄 Przywracanie domyślnych ustawień klawiatury</div> <div>🔊 Funkcja multimedialna</div> <ol style="list-style-type: none">Poprzednia ścieżka Odtwarzanie/pauza Stop 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 MSI Center oraz aplikacji Afterburner, oraz (2) zapewnienie, że oprogramowanie MSI Center zawsze będzie działac w tle.</p>

Русский
<div>Описание функциональных клавиш</div> <div>🔧 Регулировка светодиодных индикаторов</div> <p>Для кастомизации профиля подсветки используйте горячие клавиши клавиатуры, указанные ниже.</p> <ol style="list-style-type: none">Управление режимами светодиодной подсветки (Overlap / Steady / Breath / Cycle Cycle / Wave / Radar I / Radar II / Whirlpool I / Whirlpool II / Horizon / Ripple / Reactive / Настройка / Откл.) Контроль направлениям 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>🔧 Регулировка подсветки боковой световой полосы</div> <ol style="list-style-type: none">FN + F5: Изменение режима подсветки (Steady/Breath (Одноцветный)/Wave I / Wave II/ Breath (RGB)/Откл.) FN + F6: Регулировка яркости подсветки (6 уровней) FN + F7: Управление скоростью эффектов подсветки (3 уровня) FN + F8: Быстрое изменение цвета подсветки <div>🔄 Сброс настроек клавиатуры до значений по умолчанию</div> <div>🔊 Функция мультимедиа</div> <ol style="list-style-type: none">Предыдущая запись Воспроизведение/ Пауза Стол 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 MSI Center и Afterburner; и (2) чтобы утилита MSI Center постоянно работала в фоновом режиме.</p>

Português
<div>Apresentação das teclas de função</div> <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 / Respição / Ciclo de cores / Onda I / Onda II / Radar I / Radar II / Redemoinho I / Redemoinho II / Horizonte / Ondulação / Reativo / Personalizado / Desativado) Controlo de direção da iluminação LED Aumentar a velocidade do efeito de iluminação LED Diminuir a velocidade do efeto de iluminação LED Sombra do efeito LED LED Effect Shadow Aumentar o brilho Diminuir o nível Mudar a cor rapidamente <div>🔧 Ajuste da iluminação da barra de luz LED lateral</div> <ol style="list-style-type: none">FN + F5: Controlo do modo da iluminação LED (Estático/Respição (Uma cor)/Onda I/ Onda II / Radar I / Radar II / Redemoinho I / Redemoinho II / Horizonte / Ondulação / Reativo / Personalizado / Desativado) FN + F6: Controlo de brilho de LED (6 níveis) FN + F7: Controlo de velocidade do efeito de iluminação LED (3 níveis) FN + F8: Mudança rápida de cor <div>🔄 Repor predefinições do teclado</div> <div>🔊 Função de multimédia</div> <ol style="list-style-type: none">Faixa anterior Reproduzir/Pausa Parar Faixa seguinte Nastepna o volume Diminuir o volume Aumentar o volume <div>🔒 Bloquear/Desbloquear o Windows</div> <div>🔧 Função AFTERBURNER</div> <p>Active software AFTERBURNER</p> <p>Para ativar e utilizar de modo apropriado o AFTERBURNER, é necessário (1) instalar o MSI Center (Centro MSI) e Afterburner; e (2) ter o MSI Center (Centro MSI) a ser executado sempre no fundo.</p>

Українська
<div>Пояснення щодо функціональних клавіш</div> <div>🔧 Налаштування світлодіодніх індикаторів</div> <p>Використовуйте перелічені нижче гарчі клавіші, щоб налаштувати конфігурації підсвічування</p> <ol style="list-style-type: none">Керування режимом світлодіодного освітлення(Накладання / Сталбно / Пульсація / Цикл кольору / Хвиля / Radar I / Radar II / Вир I / Вир II / Обір / Бржіж / Реактивний / Коливучащий / Вимк.) Керування напрямом світлодіодного освітлення Прискорення ефекту світлодіодного освітлення Споівнення ефекту світлодіодного підсвічування Ефект світлодіодного затінення Ефект світлодіодного затінення Збільшити яскравість Зменшити яскравість Швидко налаштування кольору <div>🔧 Регулювання свічення бічної світлодіодної панелі освітлення</div> <ol style="list-style-type: none">FN + F5 : Контроль режиму світлодіодного освітлення (Постійне/Пульсація (Єдиним кольором)/Хвиля (Вівна II / Вір II / Horizon / Zvlіnіenі / Pripіsobіt / Vpřnuto) FN + F6 : Контроль яркості освітлені LED (6 рівнів) FN + F7 : Контроль швидкості світлових ефектів освітлені LED (3 рівні) FN + F8 : Швидко зміна кольору <div>🔄 Скинути налаштування клавіатури до значень за замовчуванням</div> <div>🔊 Мультимедійні функції</div> <ol style="list-style-type: none">Попередня композиція Відтворити/призупинити Зупиняти Наступна композиція Вимкнути звук Зменшити гучність Збільшити гучність <div>🔒 Заблокувати/розблокувати ОС Windows</div> <div>🔧 Функция AFTERBURNER</div> <p>Активуйте програме забезпечення AFTERBURNER</p> <p>Щоб активувати та належним чином використовувати AFTERBURNER, необхідно (1) встановити MSI Center та Afterburner; та (2) зробити так, щоб MSI Center постійно працював у фоновому режимі.</p>

Español
<div>Introducción a las teclas de Función</div> <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 (Superposición/ Estable/ Respiación/ Ciclo de Color/ Onda/ Wave/ Radar I/ Radar II/ Remolino I/ Remolino II/ Horizonte/ Rizado/ Reactivo/ Personalizar/ Desactivado) Control de Dirección de Iluminación LED Aceleración de Efecto de Iluminación LED alentización de Efecto de Iluminación LED Efecto Sombra LED Efecto efecto LED Incrementar brillo Disminuir brillo Cambio rápido de color <div>🔧 Ajuste de la iluminación de la barra de luz de LED lateral</div> <ol style="list-style-type: none">FN + F5: Control de modo de iluminación de LED (Constante/Respiación [color único]/ Onda I/Onda II/ Respiación (RGB)/Desactivado) FN + F6: Control de brillo de los LED (6 niveles) FN + F7: Control de la velocidad del efecto de iluminación de LED (3 niveles) FN + F8: 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 Desactivar volumen Reducir el nivel de volumen Subir volumen <div>🔒 Bloquear/Desbloquear Windows</div> <div>🔧 Función AFTERBURNER</div> <p>Activa el software AFTERBURNER</p> <p>Para activar y usar AFTERBURNER correctamente, se requiere (1) instalar MSI Center y Afterburner; e (2) hacer que MSI Center se mantenga siempre en ejecución en segundo plano.</p>

Nederlands
<div>Inleidingen op functietoetsen</div> <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 / Constant / Adem / Kleur Cyclus / Golf / Radar I / Radar II / Draaikolk I / Draaikolk II / Horizon / Rimpel / Reactief / Aanpassen / Uit) Modusregeling LED-verlichting (Overlap / Constant / Adem / Kleur Cyclus / Golf / Radar I / Radar II / Draaikolk I / Draaikolk II / Horizon / Rimpel / Reactief / Aanpassen / Uit) Richtingsregeling LED-verlichting Vertragen LED-verlichtingseffect Snelleding LED-verlichtingseffect Vertragen LED-verlichtingseffect Schaduw LED-effect helderheid verhogen helderheid verlagen Kleur snel wijzigen <div>🔧 Verlichtingsafstelling LED-lichtbalk zijkant</div> <ol style="list-style-type: none">FN + F5 : Regeling LED-verlichtingsmodus (Constant/Ademen(Enkele kleur)/Golf I/Golf II / Ademen(RGB)/Uit) FN + F6 : LED-helderheidsregeling (6 niveaus) FN + F7 : Snelheidsregeling LED-verlichtingseffect (3 niveaus) FN + F8 : Snel kleur wijzigen <div>🔄 KB-instelling terugzetten naar standaardwaarden</div> <div>🔊 Mediafunctie</div> <ol style="list-style-type: none">Forrige spor Spill av / pause Stopp Neste spor Demp lyd Lydstyrke ned Lydstyrke opp <div>🔒 Windows-lås / Lås opp</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) MSI Center en Afterburner te installeren; en (2) om MSI Center altijd te laten draaien op de achtergrond.</p>

Čeština
<div>Popis kláves funkcí</div> <div>🔧 Nastavení kontrolce LED</div> <p>Pomocí níže uvedených aktivčních kláves můžete přizpůsobit konfiguraci podsvícení.</p> <ol style="list-style-type: none">Ovládnání režimu osvětlení LED (Překrytí / Statické / Impulz / Barevný cyklus / Vlna / Radar I / Radar II / Vlnící / Vlní II / Horizont / Zvlínění / Reaktivní / Přizpůsobit / Vypnutí) Ovládnání 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>🔧 Nastavení osvětlení bočního LED světelného panelu</div> <ol style="list-style-type: none">FN + F5 : Ovládnání režimu osvětlení LED (svícení/pulzování (jedna barva)/vlna i/vlna II / pulzování(RGB)/vypnutí) FN + F6 : Ovládnání jasu LED (6 úrovní) FN + F7 : Ovládnání rychlosti efektu osvětlení LED (3 úrovně) FN + F8 : Rychlá změna barvy <div>🔄 Obnovení výchozího nastavení KB</div> <div>🔊 Funkce médií</div> <ol style="list-style-type: none">Předchozí stopa Přehrát/zastavit Stop (Zastavit) Další stopa Ztlumit Snížit hlasitost Zvýšit hlasitost <div>🔒 Zamčení/odemčení Windows</div> <div>🔧 AFTERBURNER-funktion</div> <p>Aktivace softwaru AFTERBURNER</p> <p>Chcete-li aktivovat a používat funkci AFTERBURNER, je nutné (1) nainstalovat aplikace MSI Center a Afterburner; a (2) vždy mít aplikaci MSI Center spuštěnou na pozadí.</p>

Italiano
<div>Introduzione ai tasti funzione</div> <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 / Ciclo colore / Onda / Radar I / Radar II / Vortice I / Vortice II / Orizzonte / Ondulazione / Reattivo / Personalizzato / 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>🔧 Regolazione dell'illuminazione della barra luminosa a LED laterale</div> <ol style="list-style-type: none">FN + F5 : Controllo modalità di illuminazione LED (Fisso/Intermittente (colore singolo)/ Onda I/Onda II/ Intermittente (RGB)/Off) FN + F6: Controllo luminosità LED (6 livelli) FN + F7: Controllo velocità effetto di illuminazione LED (3 livelli) FN + F8: 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 Disattivazione volume Abbassa volume Aumenta volume <div>🔒 Blocco / Sblocco finestre</div> <div>🔧 Funzione AFTERBURNER</div> <p>Attiva il software AFTERBURNER</p> <p>Per attivare e usare al meglio AFTERBURNER, bisogna (1) installare il MSI Center e Afterburner; e (2) lasciare che il MSI Center sia sempre attivo in sottofondo.</p>

Norsk
<div>Introduksjonar til funksjonsknar</div> <div>🔧 Justering av LED-indikatorer</div> <p>Bruk tastaturets hurtigtaster nedenfor for å tilpasse bakgrunnslyskonfigurasjonen.</p> <p>1. LED-lysmodus kontroll (Overlapping / Jevn / Pust / Fargesyklus / Belge / Radar I / Radar II / Virvel I / Virvel II / Horisont / Rippel / Reaktiv / Tilpasset / Av)</p> <ol style="list-style-type: none">LED-lystretnings kontroll LED-lyseeffekt raskere LED-lyseeffekt tregere LED-effektskygge LED-effektskygge Reduser lysstyrken Øk lysstyrken Hurtig endring av farge <div>🔧 Justere belysningen på side-LED-lyslinje</div> <ol style="list-style-type: none">FN + F5 : LED-lysmoduskontroll (stabil / pustende (enkelt farge) / belge I / belge II / pustende (RGB) / Av) FN + F6 : LED-lysstyrkek kontroll (6 nivåer) FN + F7 : Hastighetskontroll for LED-lyseeffekt (3 nivåer) FN + F8 : Endre farge raskt <div>🔄 Tilbakestill tastaturinnstilling til standard</div> <div>🔊 Mediafunksjon</div> <ol style="list-style-type: none">Forrige spor Spill av / pause Stopp Neste spor Demp lyd Lydstyrke ned Lydstyrke opp <div>🔒 Windows-lås / Lås opp</div> <div>🔧 AFTERBURNER-funksjon</div> <p>Aktiver AFTERBURNERprogramvaren</p> <p>For å aktivere og bruke AFTERBURNER riktig er det nødvendig (1) å installere MSI Center og Afterburner; og (2) alltid la MSI Center kjøre i bakgrunnen.</p>

Svenska
<div>Introduktion till funktionstangenten</div> <div>🔧 LED-indikatorinställning</div> <p>Använd funktionstangenterna för tangentbordet som listas nedan för att anpassa bakgrundsbelysta konfigurationer.</p> <p>1. Kontroll av LED-belysningsläge (Överlappning/ Stabil/ Pulserande/ Färgcykel/ Våg/ Radar I / Radar II / Whirlpool I / Whirlpool II / Horisont/ Krusning/ Reaktiv/ Anpass/ Av)</p> <ol style="list-style-type: none">Hasighetsökning av LED-belysningsseffekt Hasighetsminskning av LED-belysningsseffekt LED-effektskugga LED-effektskugga Öka ljusstyrkan Minska ljusstyrkan Snabbändring av färg <div>🔧 Justering av sidans LED-ljuslist</div> <ol style="list-style-type: none">FN + F5 : Lägekontroll av LED-belysning (Fast/Pulserande (En färg)/Våg I/Våg II / Pulserande (RGB)/Av) FN + F6: Kontroll av LED-ljusstyrka (6 nivåer) FN + F7: Hastighetskontroll av LED-belysningsseffekt (3 nivåer) FN + F8: Snabbt färgbyte <div>🔄 Återställ KB-inställning tillbaka till standard</div> <div>🔊 Mediefunktion</div> <ol style="list-style-type: none">Föregående spår Spela/Paus Stoppa Nästa spår Släng 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 MSI Center och Afterburner; och (2) alltid låta MSI Center köras i bakgrunden.</p>