



**VARMILO**

**阿米洛机械键盘**

Varmilo Mechanical Keyboard

## 前言

Varmilo音译即为“阿米洛”，取自世界语“Via”“armilo”。寓意：为您定制的专属装备。阿米洛在保证优良做工的同时，希望能够满足顾客的个性化定制需求。此外阿米洛也坚持在有限的键盘空间内进行创作，试图让用户的桌面更加丰富多彩。

——键盘艺术家·阿米洛

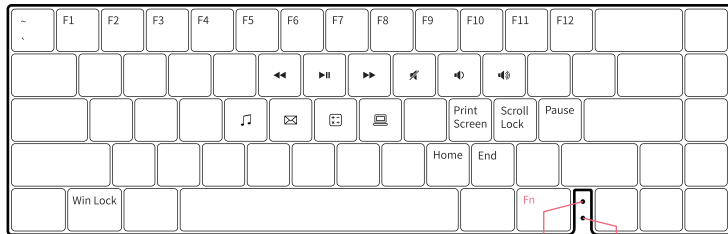
## 产品特征

全新系列的阿米洛机械键盘均采用阿米洛静电容机械轴或高品质品牌机械轴体，具有稳定的内部结构与触感。

## 日常保养

先用拔键器拔掉键帽，然后倒置键盘，轻轻拍打键盘背面，将残渣倒出。再用毛刷清理键盘上粘附的残渣、灰尘。若还有残留，用干净的抹布蘸酒精进行擦拭，直到干净为止。然后放至阴凉通风处，晾干。使用过程中，请勿频繁拔插、拉扯、弯折键盘线，尤其是线键分离的键盘，容易造成键盘插口处松动或脱落。

# 布局



## 指示灯说明

- ① Esc 指示灯：指示充电状态，常亮表示键盘正在充电，充满后熄灭。
- ② 蓝牙频道指示灯(数字行 1、2、3 键指示灯)：对应通道灯闪烁表示等待配对，连接成功后熄灭。
- ③ Caps Lock 指示灯：大写时亮白灯，小写时灯熄灭。
- ④ F 行指示灯：切换 F 行功能时亮白灯，切换数字行(默认)功能时灯熄灭。

## 系统兼容

- 有线模式：兼容Windows XP / Windows7 / Windows10 / Windows11
- 无线模式：兼容Windows10 / Windows11

## 设备连接

- 开机以后，在需要连接的设备中搜索蓝牙键盘，设备搜索到的蓝牙键盘名称为“Varmilo VD-1”（数字 2 频道搜索到的名称为“Varmilo VD-2”，数字 3 频道搜索到的名称为“Varmilo VD-3”）
- 第一次配对需要输入密码，并按Enter进行确认。配对成功后，数字 1 键灯常亮，保存蓝牙设备。
- 记忆连接：开机后(或者有线转蓝牙后)自动连接最后一次配对中或者连接中的蓝牙设备。  
蓝牙发射时间为 5 分钟，如时间内没有设备连接，则键盘自动进入睡眠状态。

## 蓝牙开/关机

- 2 秒内连续敲击按空格键三下，数字 1 或 2 或 3 键灯闪烁，键盘开机。
- 长按 3 秒 Fn + Delete 键，所有灯熄灭，键盘关机。

## 蓝牙/有线切换

- 在蓝牙模式下，插入数据线，键盘自动转为有线模式，此时数字 1/ 2/ 3 键指示灯灭。
- 在有线模式下，拔掉数据线，自动切换到蓝牙模式，与上一次配对的蓝牙设备连接使用，如上一次没有连接过设备，则蓝牙频道指示灯闪烁，等待配对。
- 在有线模式下，按 Fn + Q/ W/ E 可快速切换至数字 1/ 2/ 3 频道的蓝牙设备进行连接使用；若频道中未连接过蓝牙设备，则键位灯闪烁，进入相应频道的配对模式。
- 在插入USB数据线后，按Fn + Delete可在蓝牙模式和有线模式间切换。

## 重新配对

- 长按 5 秒 Fn + Q/ W/ E 键 (分别对应数字 1/ 2/ 3 频道)，断开当前蓝牙设备连接，相应键位灯闪烁，重新进入配对模式，等待跟新的蓝牙设备进行连接。

## 省电模式

- 长按 3 秒 Fn + Ctrl + 1, Caps Lock灯闪三下，键盘无操作 5 分钟后进入省电模式。
- 长按 3 秒 Fn + Ctrl + 2, Caps Lock灯闪三下，键盘无操作 30 分钟后进入省电模式。
- 长按 3 秒 Fn + Ctrl + 3, Caps Lock灯闪三下，键盘不会进入省电模式。
- 键盘默认无操作 30 分钟后进入省电模式。
- 进入省电模式后，按空格键唤醒键盘。

## 睡眠/休眠

- 有线模式：电脑关机，键盘断电；电脑睡眠，键盘跟随睡眠，睡眠状态下按空格键唤醒键盘和电脑；电脑休眠，键盘跟随休眠，休眠状态下按空格键唤醒键盘，按电脑开机键唤醒电脑。
- 蓝牙模式：电脑睡眠/休眠，蓝牙断开，键盘5分钟后睡眠，30分钟后休眠。键盘需按空格键唤醒。电脑睡眠状态下需鼠标操作或者使用有线设备唤醒；休眠状态下需按开机键唤醒。

## 低电量/充电提示

- F 行功能指示灯闪烁，提示键盘电量低，若 10 分钟内未给键盘充电，则键盘自动关机。
- 插入任何 5V 电源即可给键盘充电。
- 若在键盘处于有线模式或者任意灯效状态时插入 5V 电源，Esc 充电指示灯状态停留 8 秒后自动退回到插入电源前的状态。
- 按 Fn + 右 Alt 键进入或退出查看指示灯状态；充电时 Esc 指示灯常亮，充满电时 Esc 指示灯熄灭。

## 背光灯效说明

· Fn+X 开启或关闭灯效 (灯效默认关闭状态)

|        |       | 亮度调节 |      | 速度调节 |
|--------|-------|------|------|------|
| Fn + [ | 上一个灯效 | 常亮   | 十级可调 | 不可调  |
| Fn + ] | 下一个灯效 | 单点亮  | 不可调  | 可调   |
| Fn + ↑ | 亮度增加  | 涟漪   | 十级可调 | 可调   |
| Fn + ↓ | 亮度降低  | 呼吸   | 不可调  | 可调   |
| Fn + ← | 速度减缓  | 心电图  | 十级可调 | 可调   |
| Fn + → | 速度加快  | 流光   | 不可调  | 可调   |

## 其他灯效说明

- 按 Fn + Alt + ↑：键盘前右侧Logo灯光亮度逐渐增加；
- 按 Fn + Alt + ↓：键盘前右侧Logo灯光亮度逐渐降低；
- 按 Fn + Alt + ←：F 行与 Caps Lock 指示灯光亮度逐渐增加；
- 按 Fn + Alt + →：F 行与 Caps Lock 指示灯光亮度逐渐降低；
- 六级亮度可调，默认亮度 60%，单次操作改变20%灯光亮度。

## 无冲设置

- 蓝牙模式下仅支持六键无冲；
- 有线模式下默认全键无冲；
- 长按 3 秒 Fn + S：Caps Lock 指示灯闪三下，键盘在六键无冲与全键无冲间互相切换。

## 恢复出厂设置

- 按 Fn + D + Backspace：Caps Lock 指示灯闪三下，键盘键值恢复出厂设置。
- 长按 3 秒 Fn + D：Caps Lock 指示灯闪三下，键盘键值、灯效、蓝牙都恢复出厂设置。



## 其他功能

- 按 Fn + PgUp: F 行指示灯灭, 切换为数字行功能(默认行), 可通过 Fn + 对应按键, 触发 F 行功能;
- 按 Fn + PgDn: F 行指示灯亮, 切换为 F 行功能, 可通过 Fn + 对应按键, 触发数字行功能。
- 按 Fn + Alt + Win: 锁定/解锁 Win 键。
- 长按 3 秒 Fn + 左 Ctrl (实际按键功能): Caps Lock 指示灯闪三下, Caps Lock 和左 Ctrl 键功能调换。

## Preface

Varmilo comes from Esperanto ‘Via’ ‘armilo’, which means the unique keyboard customized for you. We were born to meet customer's personality and variety as well as keep good craftsmanship and stable quality. Varmilo is aiming at beautifying your desk setup by the endless improvement and boundless innovation!

By keyboard artist Varmilo

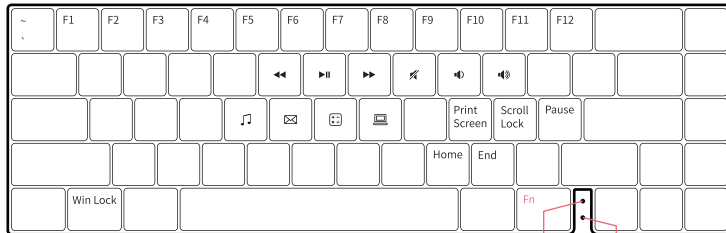
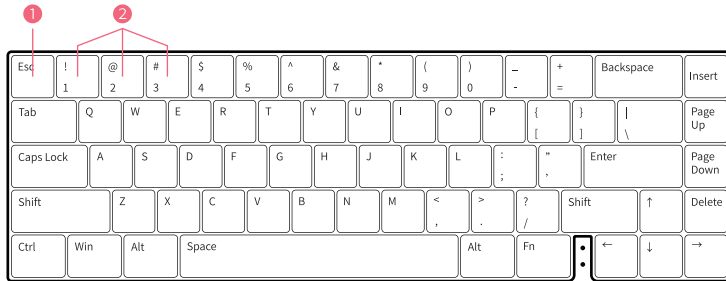
## Product Feature

The new series of Varmilo mechanical keyboards use high quality mechanical switches and Varmilo's own EC switches to guarantee the stable internal structures and tactility.

## Daily Maintenance

To clean a keyboard, pull out the keycaps using a key puller, put the keyboard upside down, pat the back of the keyboard to pour out impurity, and brush off the impurity and dust that are adhered to the keys. If residuals exist, wipe them off using a clean cloth with some alcohol. After that, dry the keyboard in a cool and ventilated place. To avoid a loose or fallen USB port, do not frequently plug, unplug, drag or bend a keyboard cable, especially for a keyboard with separate cable and keys.

# Layout



## Indicator Lights

- 1 Esc indicator light: Esc lights up during charging, lights off when the battery is full.
- 2 Bluetooth indicator light: Number keys 1 to 3 are Bluetooth indicator lights. They flash when waiting for pairing. After the keyboard is connected to a device, these three number key will no longer serve as Bluetooth indicator.
- 3 Caps Lock indicator light: lights up for uppercase, lights off for lowercase.
- 4 F row indicator light: lights up for F row functions, lights off (as default) for numbers.

## Bluetooth Pairing

- After the Bluetooth is on, search for Bluetooth device on your device and the names shown under Channel 1 to Channel 3 are Varmilo VD-1, Varmilo VD-2 and Varmilo VD-3 respectively.
- The first time of pairing requires password. Then press Enter to confirm the connection. After the successful pairing, number key 1 will light up and the Bluetooth device will be saved.
- Bluetooth memory: After turning on (or switching to wired mode), Bluetooth will automatically connect to the latest gadget. The Bluetooth launcher lasts for five minutes, during which the keyboard will automatically enter sleep mode if no connection is detected.

## System Compatibility

- Wired mode: compatible to Windows XP, Windows 7, Windows 10 and Windows 11.
- Wireless mode: compatible to Windows 10 and Windows 11.

## Bluetooth On/Off

- Press Space for three times within two seconds to power on. When number key 1, 2 or 3 flashes, it means the keyboard is on.
- Press and hold Fn + Delete for three seconds to power off.

## Switch Between Bluetooth and Wired Mode

- In Bluetooth mode, plug in the USB cable and the keyboard will automatically switch to wired mode. Then number 1 to 3 Bluetooth indicator light will turn off. In wired mode, plug out the USB cable and the keyboard will automatically switch back to Bluetooth mode and connect to the latest gadget. In no previous connection is detected, number 1/2/3 indicator light will flash for pairing.
- In wired mode, press Fn + Q/W/E can swiftly switch among channel 1, 2 and 3. If the channel has not connected to any Bluetooth device yet, the indicator will flash and enter pairing mode.
- In wired mode, press Fn + Delete to swiftly switch between Bluetooth mode and wired mode.

## Pair New Device

- Press and hold Fn + Q/W/E (for Channel 1, 2 and 3 respectively) for five seconds to disconnect Bluetooth. The corresponding indicator will flash and the channel will then enter pairing mode again to connect new device.

## Power Saving Mode

- Press and hold Fn + Ctrl + 1 for three seconds, Caps Lock will flash for three times.  
Then the keyboard will enter power saving mode in 5 minutes if no key press is detected.
- Press and hold Fn + Ctrl + 2 for three seconds, Caps Lock will flash for three times.  
Then the keyboard will enter power saving mode in 30 minutes if no key press is detected.
- Press and hold Fn + Ctrl + 3 for three seconds, Caps Lock will flash for three times.  
Then the keyboard will not enter power saving mod.
- The keyboard is set to enter power saving in 30 minutes if no key press is detected (the second mode above) as default.
- Press Space to wake up the keyboard after it enter power saving mode.

## In PC Hibernate Mode and Sleep Mode

- When the keyboard is in wired mode: the keyboard enters sleep mode as the PC does. Press Space to wake them up.
- When the keyboard is in wired mode: the keyboard enters hibernate mode as the PC does. Press Space to wake up the keyboard while press the power button to wake up the PC.
- When the keyboard is in Bluetooth mode: when the PC sleeps or hibernates, the Bluetooth service will disconnect. The keyboard will then enter sleep/hibernate mode in 5/30 minutes if no key press is detected. Press Space to wake up the keyboard. Mouse or other wired devices is need to wake up the PC.

## Low Battery Warning & Charging Notification

- F row indicator light flashes as low battery warning when the battery is running out. If no charging detected in 10 minutes after the low battery warning, the Bluetooth connection will automatically disconnect.
- All 5V power supplies including computer, charger or power bank can charge the keyboard.
- Esc lights up when the battery is charging. It lights off when the battery is full. The keyboard will automatically charge when the USB cable plugs in.
- When the keyboard is charged with 5V power supply in wired mode or in light effects, Esc will serve as the charging indicator light for the first eight seconds. Then press Fn + the right Alt to enter/quit the indicator mode.

## Light Effects

· Press Fn+X to turn on/off light effects. Light effects are off as default.

|        |                 |                | Brightness | Light Effect Rate |
|--------|-----------------|----------------|------------|-------------------|
| Fn + [ | Previous Effect | Always Lit     | √          | ×                 |
| Fn + ] | Next Effect     | Single Key     | ×          | √                 |
| Fn + ↑ | Brighter        | Wave Mode      | √          | √                 |
| Fn + ↓ | Dimmer          | Breathing Mode | ×          | √                 |
| Fn + ← | Slower          | EKG            | √          | √                 |
| Fn + → | Faster          | Streamer       | ×          | √                 |

## LOGO Backlight

· Brighter: Press Fn + Alt + ↑ . Dimmer: Press Fn + Alt + ↓ .

Six grades of brightness adjustable. The brightness of 60% is the default setting. A single key combination adjust the brightness by 20%.

## Numbers/F row and Caps Lock Indicator Brightness

· Brighter: Press Fn + Alt + ← . Dimmer: Press Fn + Alt + → .

Six grades of brightness adjustable. The brightness of 60% is the default setting. A single key combination adjust the brightness by 20%.



## Special Function Keys

- Switch from numbers to F row: Press Fn + PgUp, the second (bottom) indicator lights off, numbers are enabled;
- Switch from back to numbers (default setting): Press Fn + PgDn, the second (bottom) indicator lights up, F row is enabled.
- Numbers enabled: press Fn + number keys to activate F row, like Fn + 1 = F1
- F row enabled: press Fn + F keys to activate numbers, like Fn + F1 = 1
- Press Fn + Alt + Win to lock/unlock Win.
- Press and hold Fn + the left Ctrl for three seconds, Caps Lock flashes for three times, Caps Lock will toggle with the left Ctrl.
- Bluetooth mode supports only six-key anti-ghosting;
- In wired mode, all-key anti-ghosting is set as default. Press and hold Fn + S for three seconds, Caps Lock flashes for three times, toggle between six-key and all-key anti-ghosting.

## Reset

- Reset the key settings: Press Fn + D + Backspace, Caps Lock flashes for three times, all key settings will be reset to original manufacturer settings.
- Factory Reset: Press and hold Fn + D for three seconds, Caps Lock flashes for three times, all key codes, light effects and Bluetooth connection history will all be factory reset.

## はじめに

Varmiloの音訳は"アミロ"、エスペラント語の"Via"と"armilo"を組み合わせ、「あなただけの装置」という意味を持ちます。Varmiloは高品質でありながらお客様一人ひとりにご満足いただける製品をご提供することを目指しています。また、キーボードという限られたスペースの中でイノベーションを絶えず促し、お客様のデスクトップをカラフルで楽しくするためのチャレンジを続けています。

—キーボードアーティスト Varmilo

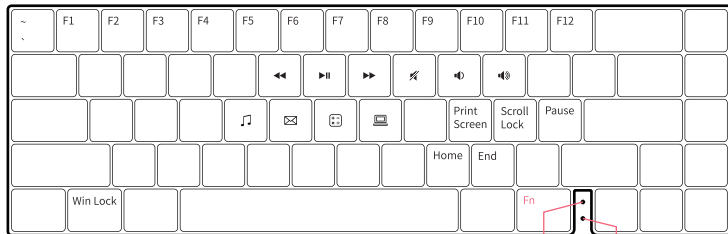
## 製品の特長

「新しいシリーズのVARMILOメカニカルキーボードは、安定した打鍵感と内部構造を保証するために、高品質のメカニカルスイッチとVALMILO独自の静電容量スイッチを使用しています。」

## 日常のメンテナンス

引抜工具でキーキャップを取り外し、キーボードを反転させて背面を軽く叩くと、ゴミやホコリが落ちてきます。更にブラシでキーボード本体上についたゴミやチリを取り除いて下さい。まだ汚れが取れない場合は、きれいな布にアルコールを塗布して、綺麗になるまで拭いて下さい。その後風通しの良い場所に置き、乾燥させます。ご使用中はケーブルを頻繁に抜き差ししたり、引っ張ったり、曲げたりしないで下さい。ケーブル分離式のキーボードの場合、ケーブルが抜けやすくなる原因となります。

## キー配列



## インジケータライト説明

- ① Escインジケータ: 充電中はEscライトが点灯します。充電が完了すると消灯します。
- ② Bluetoothインジケータ: 1~3の数字キーはBluetoothの状態を表示しています。  
機器の接続時に対応する番号が点灯します。点滅状態はペアリング待ち状態を表します。  
機器が正常に接続された後は、自動的にBluetooth インジケータモードを終了します。
- ③ はCapsLockインジケータです: 点灯時はCapsLockがオンです。消灯時はCapsLockがオフです。
- ④ はファンクション(F)キーインジケータです: 点灯時は数字キーがFキーとして作動します。  
消灯時は数字キーとして作動します。

## Bluetooth接続

- ・Bluetooth電源をオンにしたあと、接続する機器側でBluetoothデバイスの検索を行うと「Varmilo VD-1」、  
「Varmilo VD-2」「Varmilo VD-3」という名前で3つのチャンネルがそれぞれ表示されます。
- ・初回のペアリング時には、パスワードを入力し、Enterキーを押して確認する必要があります。ペアリングが成功すると、  
数字1のキーライトが点灯し、Bluetoothデバイスが保存されます。
- ・Bluetooth情報の保存: Bluetoothの電源を入れた直後 (もしくは有線からBluetoothモードに切り替えた直後)、  
前回ペアリングまたは接続したBluetooth機器に自動接続を試みます。自動接続は5分間の試行時間ののち、  
接続する機器が見つからない場合は自動的にスリープモードへ移行します。

## システム要件

- ・有線接続: Windows XP、Windows 7、Windows 10、Windows 11に対応しています。
- ・無線接続: Windows 10、Windows 11に対応しています。

## Bluetooth オン/オフ

- ・2秒以内にスペースキーを素早く3回押すことでBluetooth電源をオンにします。  
数字キーの1～3が点滅し、キーボードの電源がオンになったことを示します。
- ・Fn+ Deleteキーを3秒間長押しすると、キーボードの全ランプが消灯し、Bluetooth電源がオフになります。

## Bluetooth、有線の切り替え操作

- ・Bluetoothモードのとき、USBケーブルを接続すると、キーボードが自動的に有線モードになり、数字の1、2、3キーのBluetoothデバイスインジケータがオフになります。有線モードのとき、USBケーブルを抜くと自動的にBluetoothモードに切り替わり、最後にペアリングしたBluetooth機器に接続して使用することができます。  
Bluetoothの接続機器が保存されていない場合、Bluetoothインジケータ（1番、2番、3番）が点滅し、ペアリング状態になります。
- ・有線モードでは、Fn+Q、W、Eキーを押すと、チャンネル1、2、3のBluetooth機器に素早く切り替わり、接続して使用することができます。チャンネルにBluetooth機器が接続されていない場合は、インジケータが点滅し、対応するキーのペアリングモードに入ります。
- ・USBケーブルを差し込んだ状態でFn+ Deleteを押すと、Bluetoothモードと有線モードが切り替わります。

## Bluetoothの再ペアリング操作

- ・FnキーとQ・W・E (左からチャンネル1, 2, 3)キーを5秒間同時に押し続けることで対応するBluetooth 機器との接続を解除することができます。解除したチャンネルに対応した数字キーインジケータが点滅し、再びペアリング状態になったことを表示します。

## 省電力モード

- ・Fn+Ctrl+1を3秒間長押しすると、Capslockランプが3回点滅し、5分間キー入力がなかった場合に省電力モードに入るように設定できます。
- ・Fn+Ctrl+2を3秒間長押しすると、Capslockランプが3回点滅し、30分間キー入力がなかった場合に省電力モードに入るように設定できます。
- ・Fn+Ctrl+3を3秒間長押しすると、Capslockランプが3回点滅し、キーボードが省電力モードに入らないように設定します。
- ・デフォルトでは省電力モード2 (Fn+Ctrl+2) が設定されています。
- ・省電力モードに入った後、キーボードを起動するにはスペースキーを押す必要があります。

## コンピューターが休止モード、スリープモードになった場合

- ・有線接続時:コンピューターがスリープモードになると、キーボードもスリープモードになります。スペースキーを押すとキーボードとコンピューターのスリープモードが解除されます。
- ・有線接続時:コンピューターが休止モードになると、キーボードも休止モードになります。スペースキーを押すとキーボードの休止モードは解除されます。コンピューターの休止モードを解除するには、コンピューターの電源ボタンを押してください。
- ・Bluetooth接続時:コンピューターがスリープモードもしくは休止モードになると、Bluetoothが切断され、キーボードは5分後にスリープモードに、30分後に休止モードになります。キーボードはスペースバーを押して起動する必要があります。コンピューターは有線デバイスもしくは電源ボタンを使って起動してください。

## 電池残量と充電方法

- ・下段のインジケータ(ファンクションキーインジケータ)が点滅すると、キーボードの電池残量が不足しており、早急に充電する必要があることを示します。(電池残量表示の後、10分後に自動的にキーボードの電源が切れ接続が解除されます。)
- ・5V電源に接続して充電してください(PCのUSB給電、5V充電器、5Vモバイル電源など)。
- ・充電中はEscインジケータが常に点灯し、満充電になるとESCインジケータが消灯します(USBケーブルを接続すると、キーボードは自動的に充電されます)。
- ・有線接続時またはデモライティングモードで5V電源を接続して充電した場合、ESCインジケータは8秒後に自動的に終了します。Fn + 右Altを押すとインジケータ表示のオン/オフができます。

## ライティング効果の操作説明

・Fn+Xを押すことで消灯状態にすることができます。デフォルトでは消灯状態に設定されています。

|        |      |         |        |        |
|--------|------|---------|--------|--------|
| Fn + [ | 前の効果 | 常時点灯    | 10段階調光 | 速度調節不可 |
| Fn + ] | 次の効果 | 単一キー点灯  | 調光不可   | 速度調節可  |
| Fn + ↑ | 明るく  | ウェーブモード | 10段階調光 | 速度調節可  |
| Fn + ↓ | 暗く   | 呼吸モード   | 調光不可   | 速度調節可  |
| Fn + ← | 遅く   | パルスモード  | 10段階調光 | 速度調節可  |
| Fn + → | 速く   | 流れモード   | 調光不可   | 速度調節可  |

## ロゴのバックライト

- ・明るくする: Fn + Alt + ↑; 暗くする: Fn + Alt + ↓.
- ・6段階の調光が可能です。デフォルトは60%に設定されています。1回の操作で20%ずつの光量変更が可能です。

## ファンクション(F)キーインジケータおよびCapsLockキーインジケータの調光

- ・明るくする: Fn + Alt + ←; 暗くする: Fn + Alt + →.
- ・6段階の調光が可能です。デフォルトは60%に設定されています。1回の操作で20%ずつの光量変更が可能です。



## 特殊機能キー

- ・数字行をF行入力に切り替える : Fn + PgUpを押すと、下側(ファンクションキー)インジケータが消灯し、数字行入力に切り替わります。数字行入力状態時: Fn + 各数字キーを押すことで、対応するFキー入力ができます。
- ・数字行入力に戻す (デフォルト状態): Fn + PgDnを押すと、下側(ファンクションキー)インジケータが点灯し、F行入力に切り替わります。F行入力状態時: Fn + 各数字キーを押すことで、対応する数字キー入力ができます。
- ・Fn + Alt + Win を押すと、Winキーの無効/有効を切り替えることができます。
- ・Fn + 左Ctrlを秒間同時押しすることで、Caps Lockインジケータが3回点滅し、Caps Lockと左Ctrlキーが入れ替わります。
- ・Bluetooth接続の場合、6キーロールオーバーに制限されます。
- ・有線接続の場合、デフォルト状態ではNキーロールオーバーが有効になっています。  
Fn + Sを3秒間同時押しすることで、Caps Lockインジケータが3回点滅し、6キーロールオーバーとNキーロールオーバーの切り替えを行います。

## 初期化

- ・キー設定の初期化: Fn + D + Backspace、Caps Lockインジケータが3回点滅し、すべてのキー設定が初期状態にもどります。
- ・工場出荷時リセット: Fn + Dを3秒間同時押しすると、Caps Lockインジケータが3回点滅し、すべてのキー設定、ライティングエフェクト設定、Bluetooth接続情報が削除され、工場出荷状態に戻ります。



Official Website



Weibo



WeChat



Instagram



Twitter

扫码即可了解有关阿米洛产品的最新信息。

Scan the QR code for more detailed and updated news of Varmilo.

Varmilo製品の最新情報は上記のQRコードからアクセスできます。

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: 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. The device has been evaluated to meet general RF exposure statement.

The device can be used in portable exposure condition without restriction

FCC ID: 2AF80-VXB67

Warning: Changes or modifications to this unit not expressly approved by the part responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment

Keyboard  
artist



The logo for VarmiLO, featuring the word in a bold, italicized, sans-serif font. The letters are black with a slight white outline, giving it a three-dimensional appearance. The background of the entire page is a complex geometric pattern of overlapping triangles in various shades of gray, from light to dark, creating a modern, abstract look.

# **VARMILO**

深圳市志海和科技有限公司

ShenZhen ZhiHaiHe Tech Co.,Ltd

电话(TEL):+86-755-2648 4009

传真(FAX):+86-755-2644 4428

官网(WEB):varmilo.com

地址(ADD):中国广东省深圳市光明新区田寮社区第十工业区3栋2楼B区

Unit B,2nd Floor,Block 3,10th Industrial Zone,Tian Liao CommUNITY,Guang Ming

New District,Shen Zhen,China.