

Rated voltage: 5v  
Current rating: 100mA  
Key number: 104

**快適設計 Operation comfort**  
手首に優しい薄型の形状 静音設計とショートカットキー付き  
のフルサイズレイアウトにより優れた快適性を実現  
Responsive keys, compact, quiet design, and feel good.

**コンパクトデザイン Solid structure**  
デスクスペースを節約する小型のフォームファクタ  
Form factor, saving desk space, but also for most of the keyboard tray.

**優れた耐久性 Durable**  
トロックに耐える丈夫なキー、快適性だけでなく  
優れた耐久性も備えたキーボード  
Solid, Key printing laser engraving technology, long service life.

**設計 Splash spill design**  
ボードから排出される設計になっているので  
水をこぼしても心配は要りません  
Water on the keyboard do not worry.

**簡単 Easy installation**  
ケーブルをパソコンのUSBポートに挿すだけで  
インストールするソフトウェアは不要です  
Install any software, installed on the  
can be free to enjoy.

شوتون كام وا ، سلك  
زودنيو طيطختل  
لدعتم ر  
ميصتال حو حو حو  
ءاملك قءاضم  
مومصتال حو حو  
ءاطغض رويولم 50 نم  
ءءءم ر  
ءاطغض رويولم 50 نم  
ءءءم ر

Key life: 10 million  
Backlight type: 7 colour  
size: 473 \* 170 \* 34 mm

**Structural characteristics**  
Character key resilience: 55±5gf  
Key stroke: 4.0±0.3mm  
Mechanical working life: 10 million times  
Appearance specification: 450x160x25mm (long X width X height)

**Operation and storage environment**  
Operating temperature: 5C~50C  
Storage temperature: 5C~50C  
Storage relative humidity: 10%~85%RH25C  
Storage relative humidity: 5%~95%RH25C

**Appliance function**  
Working voltage: DC+5V error±0.25V  
Working current: <30mA

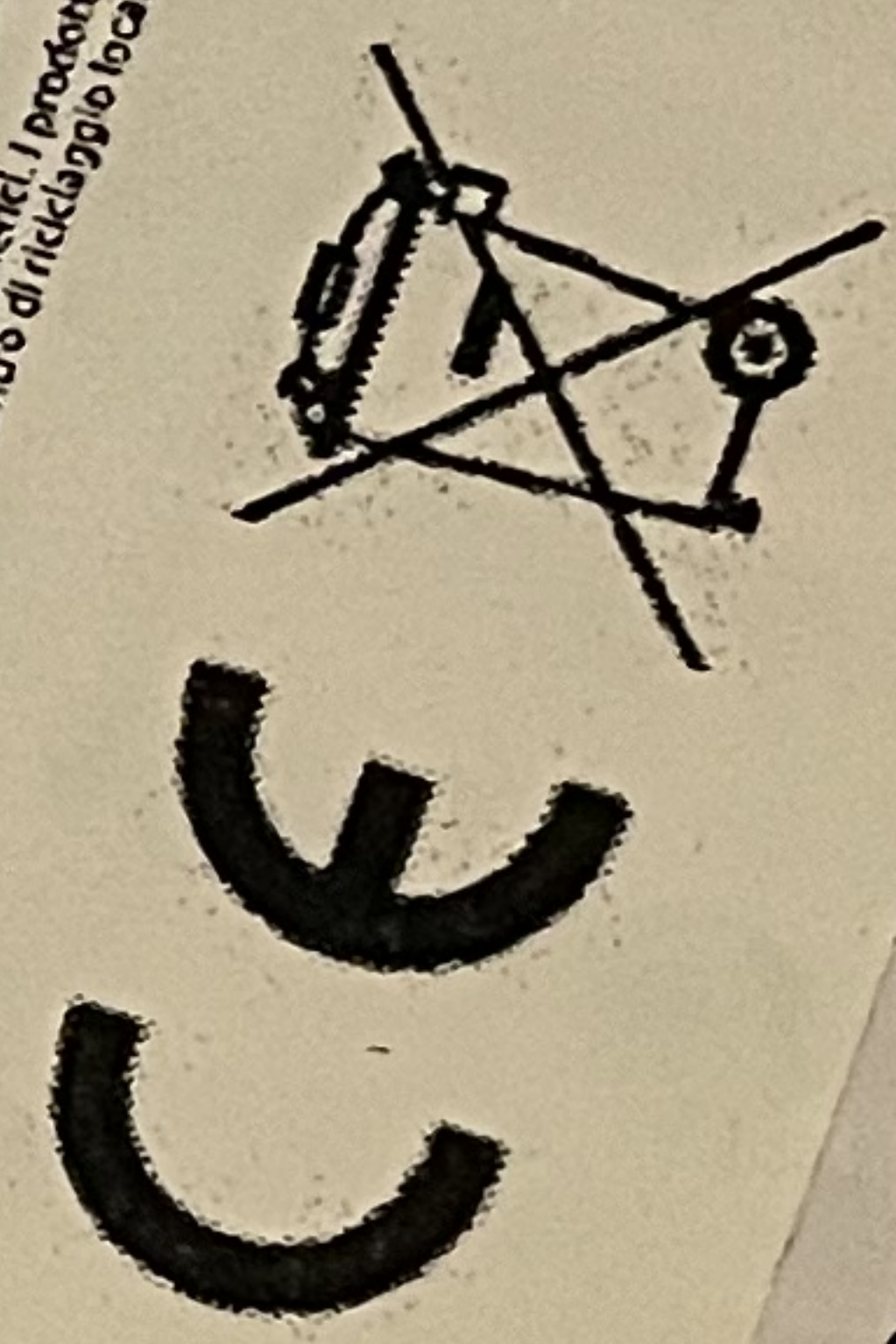
K12540, LED Gaming Keyboard  
Klawiatura gamingowa LED K12540  
Hermi kiávesnlce K12540 LED  
Tastatur de jocuri LED K12540  
Teclado LED para juegos K12540  
Clavier gaming LED K12540 LED



Importer: **MADE IN P.R.C.**  
Batch no. 20220301  
ISO TRADE MATEUSZ LASOTA  
ul. Haligiarowa 15  
59-220 Legnica  
Poland  
www.mkmy.eu  
WEEE-Reg.-Nr. DE32973053 M: MT-08

You should not take the electrical items can be recycled through a number of channels.

Nie wyrzucać sprzętu elektrycznego do śmieci. Urządzenia elektryczne należy oddać do punktu zbiórki odpadów elektrycznych.



All trademarks and registered trademarks are property of their respective owners.  
All specifications, PCB color, size and layout are subject to change without notice.

**IMPLEMENTATION CRITERIA: GBT-14081-2010**

