

havit

Herní klávesnice Havit KB885L RGB

Uživatelská příručka



Specifikace

Typ rozhraní: USB

Rozměry: 387*140*45 mm

Počet tlačítek: 1: 95

Provozní napětí: 5V±0,5V

Provozní proud: ≤350mA

Životnost kláves: 50 000 000 kliknutí

Délka kabelu: 1800 mm

Kompatibilita s Windows 2000/XP/Vista/Win7/Win8/Win10

Připojení k počítači

1. Zapněte počítač
2. Připojte rozhraní USB klávesnice k portu USB počítače (je lepší zvolit port USB umístěný v zadní části skříně, nikoliv v přední části).
3. Počkejte 1 minutu a počítač klávesnici automaticky načte, aniž by bylo nutné instalovat další ovladače.

(Poznámka: jedná se o klávesnici typu plug & play, žádné ovladače nejsou potřeba).

Indikátor stavu: Klávesnice je vybavena indikátorem stavu: "Caps lock", "Num lock", "Scroll lock", "Win lock".

Nastavení podsvícení LED

1. FN+Backspace: Přepínání 21 režimů podsvícení
2. FN+DEL: Přepínání barev podsvícení
3. FN+DEL: LOGO podsvícení (8 režimů podsvícení).
5. FN+Shift: Čtyři cykly jasu LOGO podsvícení.
6. FN+ESC: Obnovení výchozího nastavení klávesnice z výroby (podržte 3 sekundy)

FN+: ↑ : Zvýšení jasu podsvícení, k dispozici je 5 úrovní jasu podsvícení

FN+: ↓ : Snížení jasu podsvícení, k dispozici je 5 stupňů jasu podsvícení, včetně 1 stupně pro vypnutí

FN+: → : Zvýšení rychlosti podsvícení, k dispozici je 5 kroků rychlosti podsvícení

FN+: ← : Snížení rychlosti pohybu podsvícení, k dispozici je 5 kroků rychlosti pohybu podsvícení

Podpora dvou systémů

Pokud je přepínač systému nastaven na MAC, jedná se o systém Apple, pokud je nastaven na WIN, jedná se o systém Microsoft.



MAC OS				WIN OS			
Klávesové zkratky	Funkce	Klávesové zkratky	Funkce	Klávesové zkratky	Funkce	Klávesové zkratky	Funkce
	Snížení jasu obrazovky	FN+	F1		F1	FN+	Snížení jasu obrazovky
	Zvýšení jasu obrazovky	FN+	F2		F2	FN+	Zvýšení jasu obrazovky
	Otevření ovládání úloh	FN+	F3		F3	FN+	Zobrazení úlohy
	Otevření hlavní desky	FN+	F4		F4	FN+	Můj počítač
	Stiskněte tlačítko pro vyhledávání Podržím aktivujete SIRI	FN+	F5		F5	FN+	Vyhledávání
	Snímek obrazovky	FN+	F6		F6	FN+	Snímek obrazovky
	Předchozí	FN+	F7		F7	FN+	Předchozí
	Přehrát/pozastavit Další	FN+	F8		F8	FN+	Přehrát/pozastavit
	Ztlumit	FN+	F9		F9	FN+	Další Ztlumit
	Hlasitost -	FN+	F10		F10	FN+	Hlasitost -
		FN+	F11		F11	FN+	
	Objem -	FN+	F12		F12	FN+	Svazek +
	0)	FN+	/		0)	FN+	PrtSc
	-_	FN+	/		-_	FN+	Scroll
	=+	FN+	/		=+	FN+	Pauza

Funkce zámku klávesnice

Fn + Win zamknout/odemknout klávesu Win

Další informace naleznete na adrese: Pro stažení ovladače: "<http://www.havit.hk/downloads/>".

Upozornění:

- Ovladač podporuje rytmus hudby (klávesnice a počítač se shodují, v ovladači nastaveném na režim rytmu hudby se budou světla klávesnice pohybovat v rytmu hudby v počítači).

- Softwarový model ovladače je "KB885L".

Řešení problémů

1. Zapojte kabel USB do jiného portu USB v počítači.
2. Pokud jste použili rozbočovač USB, zkuste klávesnici připojit přímo k počítači.
3. Je lepší připojit výrobek k portům USB na zadní straně skříně, nikoliv na přední straně.
4. Zkontrolujte, zda se v rozbočovači USB nenachází cizí předměty nebo prach.
5. Odpojte a znovu připojte konektor USB.
6. Odpojte a znovu připojte konektor USB.
6. Restartujte počítač.

Ochrana životního prostředí



Elektronický odpad označený v souladu se směrnicí Evropské unie nesmí být ukládán společně s ostatním komunálním odpadem. Podléhá oddělenému sběru a recyklaci na určených místech. Tím, že zajistíte jeho správnou likvidaci, předejdete možným negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví. Systém sběru použitého zařízení je v souladu s místními předpisy o ochraně životního prostředí pro likvidaci odpadu. Podrobné informace k tomuto tématu získáte na obecním úřadě, ve zpracovatelském závodě nebo v obchodě, kde byl výrobek zakoupen. Výrobek splňuje požadavky tzv. směrnic nového přístupu Evropské unie (EU) v oblasti bezpečnosti, zdraví a životního prostředí, které specifikují nebezpečí, jež by měla být zjištěna a odstraněna.



Tento dokument je překladem originálního návodu k použití vydaného výrobcem.

Výrobek musí pravidelně udržovat (čistit) sám uživatel nebo specializované servisní středisko na náklady uživatele. Pokud v návodu k obsluze nejsou uvedeny informace o nutné cyklické údržbě nebo servisních úkonech, je třeba pravidelně, nejméně jednou týdně, vyhodnocovat odchylku fyzického stavu výrobku od fyzicky nového výrobku. Pokud je zjištěna nebo nalezena jakákoli odchylka, musí být neprodleně provedena údržba (čištění) nebo servisní opatření. Nebude-li provedena řádná údržba (čištění) a nebude-li reagováno na zjištěný odlišný stav, může dojít k trvalému poškození výrobku. Garant neodpovídá za škody vzniklé v důsledku nedbalosti.

Záruka

Při změnách a/nebo modifikacích výrobku zanikne záruka. Při nesprávném používání tohoto výrobku výrobce nenese odpovědnost za vzniklé škody.

Likvidace

- Likvidaci tohoto produktu provádějte v příslušné sběrně. Nevyhazujte tento výrobek s komunálním odpadem.
- Pro více informací se obraťte na prodejce nebo místní orgány odpovědné za nakládání s odpady.

Dokumentace

Tento produkt byl vyroben a je dodáván v souladu se všemi příslušnými nařízeními a směrnici platnými ve všech členských státech Evropské Unie. Splňuje také veškeré relevantní specifikace a předpisy v zemi prodeje. Oficiální dokumentaci lze získat na vyžádání. Oficiální dokumentace zahrnuje také (avšak nejenom) Prohlášení o shodě, Bezpečnostní technické listy materiálu a správu o testování produktu.

Vyloučení zodpovědnosti

Design a specifikace výrobku mohou být změněny bez předchozího upozornění. Všechna loga a obchodní názvy jsou registrované obchodní značky příslušných vlastníků a jsou chráněny zákonem.