

K616说明书

350mm	
70mm	
90mm	<div style="text-align: center;">MINISO USER MANUAL MANUAL DE USUARIO 使用說明書</div> <div style="text-align: center; border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;">WIRELESS MULTIMEDIA KEYBOARD لوحة مفاتيح لاسلكية وسائط متعددة TECLADO MULTIMEDIA INALÁMBRICO 多媒體連接藍牙鍵盤 MODEL: K616</div> <div style="text-align: center; font-size: small;">使用產品前請仔細閱讀本使用說明書，並請妥善保管。 PLEASE READ THIS MANUAL CAREFULLY BEFORE USING THE PRODUCT AND KEEP IT PROPERLY.</div>
Pairing <p>press FN+1 for 5 seconds, then the first light will blink fast, after that the possible devices to use the keyboard would find the Bluetooth (MINISO-K616), now you can get them paired. press FN+2 for 5 seconds, then the second light will blink fast, after that the possible devices to use the keyboard would find the Bluetooth (MINISO-K616), now you can get them paired. press FN+3 for 5 seconds, then the third light will blink fast, after that the possible devices to use the keyboard would find the Bluetooth (MINISO-K616), now you can get them paired.</p>	Pairing <p>4. FN+F4 Mute 5. FN+F5 Previous track 6. FN+F6 Next track 7. FN+F7 Pause 8. FN+F8 Stop 9. FN+F9 Open homepage 10. FN+F10 Open e-mail box 11. FN+F11 Open "My computer" 12. FN+F12 Open "My favorites" (Only applicable for IE browser)</p>
Sleep Mode <p>after being not used for 10 minutes the keyboard will turn into sleep mode, then if you press any key it will turn back to active mode.</p>	Cautions <p>1. Do not expose the battery to humidity or high temperature, Avoid contact with conducting materials or liquids. 2. Prevent short circuit. 3. Battery life varies according to service condition, used batteries should be disposed of according to local laws. 4. Do not disassemble or repair the product by yourself. 5. If the product does not work properly, please contact after-sales service support for related service or repair.</p>
Functionality <p>Compatible with different operating systems of Win2000, Win XP, Win ME, Vista, Win7, Win8, Win10, etc.</p>	Storage <p>1. Turn the power off before storing. 2. Do not expose to humidity or high temperature.</p>
Product Parameters <p>1. Size: 366*131*24mm 2. Weight: 354.6g±5g 3. Pairing method: Bluetooth (Bluetooth name: MINISO-K616) 4. Working voltage: VDD=1.5V 5. Compression load: 53g±8g 6. Key travel: 2.5mm±0.5mm 7. Rated Current: 15mA 8. Temperature: -20~55°C</p>	IC Warning: <p>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. Caution: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.</p>
FN Key combination <p>1. FN+F1 Open music player (Only applicable for Kugou Player) 2. FN+F2 Decrease the volume 3. FN+F3 Increase the volume</p>	FC Warning: <p>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. Caution: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.</p>
	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. FCC Radiation Exposure Statement: This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.
	الاتصاف <p>اضغط FN+1 لمدة 5 ثوانٍ، يومض الضوء الأول للوحة المفاتيح بسرعة، يمكن للأجهزة التي تستخدم لوحة المفاتيح البحث وإيجاد البلوتوث (MINISO-K616)، يمكنك الاقتران الآن بضغط FN+2 لمدة 5 ثوانٍ، يومض الضوء الأول للوحة المفاتيح بسرعة، يمكن للأجهزة التي تستخدم لوحة المفاتيح البحث وإيجاد البلوتوث (MINISO-K616)، يمكنك الاقتران الآن بضغط FN+3 لمدة 5 ثوانٍ، يومض الضوء الأول للوحة المفاتيح بسرعة، يمكن للأجهزة التي تستخدم لوحة المفاتيح البحث وإيجاد البلوتوث (MINISO-K616)، يمكنك الاقتران الآن</p>
	وضع السكون <p>عند عدم الاستخدام لمدة 10 دقائق، تدخل لوحة المفاتيح في وضع السكون، يمكن العودة إلى الوضع النشط عند الضغط على أي مفتاح في لوحة المفاتيح</p>
	التوافق الوظيفي <p>متوافقة مع أنظمة التشغيل المختلفة Win2000 وWin XP وWin ME وWin Vista وWin7 وWin8 وWin10 وغير ذلك</p>
	مواصفات المنتج الفنية <p>1. الحجم: 24*131*366 ملم 2. الوزن: 354.6 جرام ± 5 جرام 3. طريقة الاتصال: اتصال بلوتوث (اسم البلوتوث: MINISO-K616) 4. جهد العمل: VDD = 1.5V 5. حمل الضغط: 53 جرام ± 8 جرام 6. انتقال المفاتيح: 2.5ملم±0.5 ملم 7. 8.</p>
	الوظيفة التركيبة لمفتاح FN <p>FN + F1.1 فتح مشغل الموسيقى (بدعم مشغل الموسيقى Kugou فقط) FN + F2.2 خفض مستوى الصوت FN + F3.3 زيادة مستوى الصوت</p>

تصدير <p>1. لا تعرض للطوبة ودرجات الحرارة المرتفعة، تجنب ملامسة المواد الموصله للكهرباء أوالسوائل 2. تجنب المماس الكهربائي 3. يختلف عمر البطارية وفق لحالة الاستخدام، يجب التخلص من البطاريات المستعملة وفق للفوائين المحلية 4. لا تقم بفك أو إصلاح المنتج بنفسك 5. إذا كان المنتج لا يعمل بشكل صحيح، يرجى الاتصال بخدمة دعم ما بعد البيع للحصول على الدعم أو الإصلاحات ذات الصلة</p>	Emparejamiento <p>presione FN + 1 durante 5 segundos, luego la primera luz parpadeará rápidamente, después de eso, los posibles dispositivos para usar el teclado encontrarán el Bluetooth (MINISO-K616), ahora puede emparejarlos. presione FN + 2 durante 5 segundos, luego la segunda luz parpadeará rápidamente, después de eso, los posibles dispositivos para usar el teclado encontrarán el Bluetooth (MINISO-K616), ahora puede emparejarlos. presione FN + 3 durante 5 segundos, luego la tercera luz parpadeará rápidamente, después de eso, los posibles dispositivos para usar el teclado encontrarán el Bluetooth (MINISO-K616), ahora puede emparejarlos.</p>	Precauciones <p>1. No exponga la batería a la humedad ni a altas temperaturas, Evite el contacto con materiales o líquidos conductores. 2. Evite los cortocircuitos. 3. La duración de la batería varía según las condiciones de servicio, las baterías usadas deben desecharse de acuerdo con las leyes locales. 4. No desmonte ni repare el producto usted mismo. 5. Si el producto no funciona correctamente, comuníquese con el servicio de asistencia técnica para obtener servicios o reparaciones relacionados.</p>	連接方法 <p>按住FN+1 5秒後鍵盤第一個燈成極速閃爍狀態即可用設備搜到藍牙 (MINISO-K616)，進行連接 按住FN+2 5秒後鍵盤第二個燈成極速閃爍狀態即可用設備搜到藍牙 (MINISO-K616)，進行連接 按住FN+3 5秒後鍵盤第三個燈成極速閃爍狀態即可用設備搜到藍牙 (MINISO-K616)，進行連接</p>	注意事項 <p>1. 切勿使電池暴露在潮溼、高溫的環境中，避免使之接觸導電材料或液體 2. 切勿短路 3. 電池壽命隨使用情況而異，已報廢電池應依據當地法律進行處置 4. 請勿拆解或嘗試自行維修本產品。 5. 如果產品運行不正常，請及時聯繫售後部門，獲得相關服務或維修</p>	
التخزين <p>1. قم بإيقاف التشغيل قبل التخزين 2. لا تعرض للأماكن الرطبة ودرجات الحرارة المرتفعة</p>	Modo de suspensión <p>después de 10 minutos de inactividad, el teclado pasará al modo de suspensión, luego, si presiona cualquier tecla, volverá al modo activo.</p>	Almacenamiento <p>1. Apague la energía antes de guardar. 2. No lo exponga a la humedad ni a altas temperaturas.</p>	休眠時間 <p>無操作狀態下10分鐘後自動休眠，點擊鍵盤任意按鍵即可喚醒</p>	功能概述 <p>允許這款鍵盤運行於Win2000,Win XP,Win ME,Vista,Win7,Win8,Win10等操作系统</p>	贮存方法 <p>1. 斷電儲存 2. 不要暴露在潮溼、高溫的環境中</p>
	Funcionalidad <p>Compatible con diferentes sistemas operativos de Win2000, Win XP, Win ME, Vista, Win7, Win8, Win10, etc.</p>		產品參數 <p>1. 尺寸: 366*131*24mm 2. 重量: 354.6g±5g 3. 連接方式: 藍牙連接 (藍牙名稱: MINISO-K616) 4. 工作電壓: VDD=1.5V 5. 壓力核重: 53g±8g 6. 鍵程: 2.5mm±0.5mm 7. 額定電流: 15mA 8. 溫度範圍: -20~55°C</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>
	Parametros del producto <p>1. Tamaño: 366 * 131 * 24 mm 2. Peso: 354,6 g ± 5 g 3. Método de emparejamiento: Bluetooth (nombre de Bluetooth: Teclado BT) 4. Voltaje de funcionamiento: VDD=1.5V 5. Carga de compresión: 53g ± 8g 6. Recorrido clave: 2,5 mm ± 0,5 mm 7. Corriente nominal: 15 mA 8. Temperatura: -20 ~ 55 °C</p>		功能概述 <p>允許這款鍵盤運行於Win2000,Win XP,Win ME,Vista,Win7,Win8,Win10等操作系统</p>	產品參數 <p>1. 尺寸: 366*131*24mm 2. 重量: 354.6g±5g 3. 連接方式: 藍牙連接 (藍牙名稱: MINISO-K616) 4. 工作電壓: VDD=1.5V 5. 壓力核重: 53g±8g 6. 鍵程: 2.5mm±0.5mm 7. 額定電流: 15mA 8. 溫度範圍: -20~55°C</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>
	Combinación de teclas FN <p>1. FN + F1 Reproductor de música abierto (solo aplicable para Kugou Player) 2. FN + F2 Disminuir el volumen 3. FN + F3 Aumenta el volumen</p>		功能概述 <p>允許這款鍵盤運行於Win2000,Win XP,Win ME,Vista,Win7,Win8,Win10等操作系统</p>	產品參數 <p>1. 尺寸: 366*131*24mm 2. 重量: 354.6g±5g 3. 連接方式: 藍牙連接 (藍牙名稱: MINISO-K616) 4. 工作電壓: VDD=1.5V 5. 壓力核重: 53g±8g 6. 鍵程: 2.5mm±0.5mm 7. 額定電流: 15mA 8. 溫度範圍: -20~55°C</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>
			睡眠時間 <p>無操作狀態下10分鐘後自動休眠，點擊鍵盤任意按鍵即可喚醒</p>	功能概述 <p>允許這款鍵盤運行於Win2000,Win XP,Win ME,Vista,Win7,Win8,Win10等操作系统</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>
			產品參數 <p>1. 尺寸: 366*131*24mm 2. 重量: 354.6g±5g 3. 連接方式: 藍牙連接 (藍牙名稱: MINISO-K616) 4. 工作電壓: VDD=1.5V 5. 壓力核重: 53g±8g 6. 鍵程: 2.5mm±0.5mm 7. 額定電流: 15mA 8. 溫度範圍: -20~55°C</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>
			睡眠時間 <p>無操作狀態下10分鐘後自動休眠，點擊鍵盤任意按鍵即可喚醒</p>	功能概述 <p>允許這款鍵盤運行於Win2000,Win XP,Win ME,Vista,Win7,Win8,Win10等操作系统</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>
			產品參數 <p>1. 尺寸: 366*131*24mm 2. 重量: 354.6g±5g 3. 連接方式: 藍牙連接 (藍牙名稱: MINISO-K616) 4. 工作電壓: VDD=1.5V 5. 壓力核重: 53g±8g 6. 鍵程: 2.5mm±0.5mm 7. 額定電流: 15mA 8. 溫度範圍: -20~55°C</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>
			睡眠時間 <p>無操作狀態下10分鐘後自動休眠，點擊鍵盤任意按鍵即可喚醒</p>	功能概述 <p>允許這款鍵盤運行於Win2000,Win XP,Win ME,Vista,Win7,Win8,Win10等操作系统</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>
			產品參數 <p>1. 尺寸: 366*131*24mm 2. 重量: 354.6g±5g 3. 連接方式: 藍牙連接 (藍牙名稱: MINISO-K616) 4. 工作電壓: VDD=1.5V 5. 壓力核重: 53g±8g 6. 鍵程: 2.5mm±0.5mm 7. 額定電流: 15mA 8. 溫度範圍: -20~55°C</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>
			睡眠時間 <p>無操作狀態下10分鐘後自動休眠，點擊鍵盤任意按鍵即可喚醒</p>	功能概述 <p>允許這款鍵盤運行於Win2000,Win XP,Win ME,Vista,Win7,Win8,Win10等操作系统</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>
			產品參數 <p>1. 尺寸: 366*131*24mm 2. 重量: 354.6g±5g 3. 連接方式: 藍牙連接 (藍牙名稱: MINISO-K616) 4. 工作電壓: VDD=1.5V 5. 壓力核重: 53g±8g 6. 鍵程: 2.5mm±0.5mm 7. 額定電流: 15mA 8. 溫度範圍: -20~55°C</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>
			睡眠時間 <p>無操作狀態下10分鐘後自動休眠，點擊鍵盤任意按鍵即可喚醒</p>	功能概述 <p>允許這款鍵盤運行於Win2000,Win XP,Win ME,Vista,Win7,Win8,Win10等操作系统</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>
			產品參數 <p>1. 尺寸: 366*131*24mm 2. 重量: 354.6g±5g 3. 連接方式: 藍牙連接 (藍牙名稱: MINISO-K616) 4. 工作電壓: VDD=1.5V 5. 壓力核重: 53g±8g 6. 鍵程: 2.5mm±0.5mm 7. 額定電流: 15mA 8. 溫度範圍: -20~55°C</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>
			睡眠時間 <p>無操作狀態下10分鐘後自動休眠，點擊鍵盤任意按鍵即可喚醒</p>	功能概述 <p>允許這款鍵盤運行於Win2000,Win XP,Win ME,Vista,Win7,Win8,Win10等操作系统</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>
			產品參數 <p>1. 尺寸: 366*131*24mm 2. 重量: 354.6g±5g 3. 連接方式: 藍牙連接 (藍牙名稱: MINISO-K616) 4. 工作電壓: VDD=1.5V 5. 壓力核重: 53g±8g 6. 鍵程: 2.5mm±0.5mm 7. 額定電流: 15mA 8. 溫度範圍: -20~55°C</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>
			睡眠時間 <p>無操作狀態下10分鐘後自動休眠，點擊鍵盤任意按鍵即可喚醒</p>	功能概述 <p>允許這款鍵盤運行於Win2000,Win XP,Win ME,Vista,Win7,Win8,Win10等操作系统</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>
			產品參數 <p>1. 尺寸: 366*131*24mm 2. 重量: 354.6g±5g 3. 連接方式: 藍牙連接 (藍牙名稱: MINISO-K616) 4. 工作電壓: VDD=1.5V 5. 壓力核重: 53g±8g 6. 鍵程: 2.5mm±0.5mm 7. 額定電流: 15mA 8. 溫度範圍: -20~55°C</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>
			睡眠時間 <p>無操作狀態下10分鐘後自動休眠，點擊鍵盤任意按鍵即可喚醒</p>	功能概述 <p>允許這款鍵盤運行於Win2000,Win XP,Win ME,Vista,Win7,Win8,Win10等操作系统</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>
			產品參數 <p>1. 尺寸: 366*131*24mm 2. 重量: 354.6g±5g 3. 連接方式: 藍牙連接 (藍牙名稱: MINISO-K616) 4. 工作電壓: VDD=1.5V 5. 壓力核重: 53g±8g 6. 鍵程: 2.5mm±0.5mm 7. 額定電流: 15mA 8. 溫度範圍: -20~55°C</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>
			睡眠時間 <p>無操作狀態下10分鐘後自動休眠，點擊鍵盤任意按鍵即可喚醒</p>	功能概述 <p>允許這款鍵盤運行於Win2000,Win XP,Win ME,Vista,Win7,Win8,Win10等操作系统</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>
			產品參數 <p>1. 尺寸: 366*131*24mm 2. 重量: 354.6g±5g 3. 連接方式: 藍牙連接 (藍牙名稱: MINISO-K616) 4. 工作電壓: VDD=1.5V 5. 壓力核重: 53g±8g 6. 鍵程: 2.5mm±0.5mm 7. 額定電流: 15mA 8. 溫度範圍: -20~55°C</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>
			睡眠時間 <p>無操作狀態下10分鐘後自動休眠，點擊鍵盤任意按鍵即可喚醒</p>	功能概述 <p>允許這款鍵盤運行於Win2000,Win XP,Win ME,Vista,Win7,Win8,Win10等操作系统</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>
			產品參數 <p>1. 尺寸: 366*131*24mm 2. 重量: 354.6g±5g 3. 連接方式: 藍牙連接 (藍牙名稱: MINISO-K616) 4. 工作電壓: VDD=1.5V 5. 壓力核重: 53g±8g 6. 鍵程: 2.5mm±0.5mm 7. 額定電流: 15mA 8. 溫度範圍: -20~55°C</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>
			睡眠時間 <p>無操作狀態下10分鐘後自動休眠，點擊鍵盤任意按鍵即可喚醒</p>	功能概述 <p>允許這款鍵盤運行於Win2000,Win XP,Win ME,Vista,Win7,Win8,Win10等操作系统</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>
			產品參數 <p>1. 尺寸: 366*131*24mm 2. 重量: 354.6g±5g 3. 連接方式: 藍牙連接 (藍牙名稱: MINISO-K616) 4. 工作電壓: VDD=1.5V 5. 壓力核重: 53g±8g 6. 鍵程: 2.5mm±0.5mm 7. 額定電流: 15mA 8. 溫度範圍: -20~55°C</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>
			睡眠時間 <p>無操作狀態下10分鐘後自動休眠，點擊鍵盤任意按鍵即可喚醒</p>	功能概述 <p>允許這款鍵盤運行於Win2000,Win XP,Win ME,Vista,Win7,Win8,Win10等操作系统</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>
			產品參數 <p>1. 尺寸: 366*131*24mm 2. 重量: 354.6g±5g 3. 連接方式: 藍牙連接 (藍牙名稱: MINISO-K616) 4. 工作電壓: VDD=1.5V 5. 壓力核重: 53g±8g 6. 鍵程: 2.5mm±0.5mm 7. 額定電流: 15mA 8. 溫度範圍: -20~55°C</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>
			睡眠時間 <p>無操作狀態下10分鐘後自動休眠，點擊鍵盤任意按鍵即可喚醒</p>	功能概述 <p>允許這款鍵盤運行於Win2000,Win XP,Win ME,Vista,Win7,Win8,Win10等操作系统</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>
			產品參數 <p>1. 尺寸: 366*131*24mm 2. 重量: 354.6g±5g 3. 連接方式: 藍牙連接 (藍牙名稱: MINISO-K616) 4. 工作電壓: VDD=1.5V 5. 壓力核重: 53g±8g 6. 鍵程: 2.5mm±0.5mm 7. 額定電流: 15mA 8. 溫度範圍: -20~55°C</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>
			睡眠時間 <p>無操作狀態下10分鐘後自動休眠，點擊鍵盤任意按鍵即可喚醒</p>	功能概述 <p>允許這款鍵盤運行於Win2000,Win XP,Win ME,Vista,Win7,Win8,Win10等操作系统</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>
			產品參數 <p>1. 尺寸: 366*131*24mm 2. 重量: 354.6g±5g 3. 連接方式: 藍牙連接 (藍牙名稱: MINISO-K616) 4. 工作電壓: VDD=1.5V 5. 壓力核重: 53g±8g 6. 鍵程: 2.5mm±0.5mm 7. 額定電流: 15mA 8. 溫度範圍: -20~55°C</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>
			睡眠時間 <p>無操作狀態下10分鐘後自動休眠，點擊鍵盤任意按鍵即可喚醒</p>	功能概述 <p>允許這款鍵盤運行於Win2000,Win XP,Win ME,Vista,Win7,Win8,Win10等操作系统</p>	警告事項 <p>此設備符合 FCC 規則第 15 部分，其操作受以下兩個條件限制： (1) 此設備不得造成有害干擾，且 (2) 此設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致不期望操作的干擾。 警告：未經明確批准的更改或修改可能會使負責符合性的當事人失去操作設備的權威。</p>
			產品參數 <p>1. 尺寸: 366*131*24mm 2. 重量: 354.6g±5g 3. 連接方式: 藍牙連接 (藍牙名稱: MINISO-K616) 4. 工作電壓: VDD=1.5V 5. 壓力核重: 53g±8g 6. 鍵程: 2.5mm±0.5mm 7. 額定電流: 15mA 8. 溫度範圍: -20~55°C</p>	警告事項 <	