

材质：封面128g，内页80g  
金东太空梭哑粉

成品尺寸：145\*138mm

工艺：钉装

印刷颜色：

要求：

模切走位≤ ±1mm

色相正确、印迹牢固、

套印准确、各色套印

不露杂色，套印误差≤ 0.3mm

符合环保标准，通过RoHS认证

切刀  
压线  
齿刀  
开槽  
半穿  
粘合  
比例 1:1

138

封面

145

**Device Binding & Initialization**

**1. Download the Aqara Home app**  
Search for "Aqara Home" in the Apple App Store or Google Play or scan the following QR code to download the Aqara Home app.

Open the app, tap "+" in the upper right corner of the homepage to enter the page of "Add the device". Choose "Smart Lock US0" and then install the door lock device according to the instructions.  
The actual operations are subject to change due to the updates of the Aqara Home app. Please follow the instructions of the app.

**2. Add the User**  
Enter the page of the door lock device and add the door lock owner according to the instructions on the app.  
Notes: The door lock cannot be locked normally without adding users.

**3. Add the Device to HomeKit (for iOS users)**  
After the door lock is powered on for the first time, click "+" at the upper right corner of the Apple Home app in the iOS, select "Add accessory" or open Aqara Home app. Tap "Add HomeKit" in the "General Settings" column of the settings on the detail page of the door lock. Scan or manually input the HomeKit code as prompted (HomeKit code can be found when you open the battery cover of the indoor door lock). Then add users according to the instructions. HomeKit only supports the lock and unlock, smart automation setting and Apple Home Key.

**4. Add to Apple Home Key (for iOS users)**  
After it is connected with HomeKit, one virtual door card will be automatically generated in the Apple "Wallet" app. You can use an iPhone or Apple Watch, which supports the Apple Home Key function to unlock by holding it close to the door lock.  
To control this HomeKit-enabled accessory, the latest version of iOS or iPadOS is recommended.  
Controlling this HomeKit-enabled accessory automatically and away from Home requires a HomePod, HomePod mini, or Apple TV set up as a Home Hub. It is recommended that you update to the latest software and operating system.  
To use home keys, iPhone XS or later with iOS 15 or later and Apple Watch Series 4 or later with watchOS 8 or later are required.

Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards. Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards.

For more details about the product, please visit [www.aqara.com/us](http://www.aqara.com/us) or scan the QR code to get the detailed electronic manual.

Or scan the QR code to watch the installation video.

**FCC ID:2AKIT-SLD1D1**  
Federal Communications Commission (FCC) compliance statement:  
1. 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.  
2. 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.

**RF Exposure statement:**  
This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance of 20 cm between the radiator and your body. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

**ICES-235 DILD1D**  
**IC NOTICE TO CANADIAN USERS**  
This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:  
(1) This device may not cause interference.  
(2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.  
This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES - 003.  
This device complies with RSS - 247 of Industry Canada. Operation is subject to the condition that this device does not cause harmful interference.

**Online Customer Service:** [www.aqara.com/en/support.html](http://www.aqara.com/en/support.html)  
Manufacturer: Lumii United Technology Co., Ltd.  
Address: Room 801-804, Building 1, Chongwen Park, Nanshan Park, No. 3370, Lixian Avenue, Fuguang Community, Taoyuan Residential District, Nanshan District, Shenzhen, China  
Email: support@aqara.com

**Liaison & teñalización de l'appareil**

**1. Connectez-vous à l'application Aqara Home**  
Téléchargez l'application Aqara Home : Recherchez « Aqara Home » dans l'App Store d'Apple, Google Play app Gallery, ou scannez le code QR suivant pour télécharger l'application Aqara Home.

Ouvrez l'application, appuyez sur « + » dans le coin supérieur droit de la page d'accueil pour accéder à la page « Ajouter un appareil ». Choisissez « Serrure connectée US0 », puis installez l'appareil de la serrure de porte conformément aux instructions. En raison des mises à niveau et des mises à jour de l'application Aqara Home, les opérations réelles peuvent différer de la description ci-dessus. Veuillez utiliser consciencieusement aux instructions de l'application Aqara Home.

**2. Ajouter l'utilisateur**  
Accédez à la page de l'appareil de serrure de porte et ajoutez le propriétaire de la serrure de porte conformément aux instructions de l'application.  
Note: La serrure de porte ne peut pas être verrouillée normalement sans ajouter d'utilisateurs.

**3. Ajouter l'appareil à HomeKit (pour les utilisateurs iOS)**  
Après la première mise sous tension de la serrure de porte, cliquez sur « + » dans le coin supérieur droit de l'application Apple Home dans iOS, sélectionnez « Ajouter un accessoire » ou ouvrez l'application Aqara Home, appuyez sur « Lier HomeKit » dans la colonne « Paramètres généraux » du paramètre sur la page de détail de la serrure de porte. Scannez ou saisissez manuellement le code HomeKit lorsque vous y êtes invité (le code HomeKit peut être trouvé lorsque vous ouvrez le couvercle des piles de la serrure de porte intérieure). Ajoutez ensuite des utilisateurs en suivant les instructions. HomeKit ne supporte que le verrouillage et le déverrouillage, le paramètre d'automatisation intelligente et la clé d'accueil Apple.

**4. Ajouter à la Clé d'accueil Apple (pour les utilisateurs iOS)**  
Une fois connecté à HomeKit, une carte de porte virtuelle sera automatiquement générée dans l'application Apple « Wallet ». Vous pouvez utiliser un iPhone ou une Apple Watch, qui supporte la fonction Clé d'accueil Apple pour déverrouiller en le tenant près de la serrure de porte.

Pour contrôler cet accessoire compatible HomeKit, la dernière version d'iOS ou d'iPadOS est recommandée. Le contrôle de cet accessoire compatible HomeKit automatiquement et en dehors de la maison nécessite un HomePod, un HomePod mini ou une Apple TV configurée comme hub domestique. Il est recommandé de mettre à jour le logiciel et le système d'exploitation les plus récents. Pour utiliser les clés d'accueil, un iPhone XS ou plus avec iOS 15 ou supérieur et une Apple Watch Série4 ou plus avec watchOS 8 ou supérieur sont requis.  
L'utilisation du badge Works with Apple signifie qu'un accessoire a été conçu pour fonctionner spécifiquement avec la technologie identifiée dans le badge et a été certifié par le développeur pour répondre aux normes de performance Apple. Apple n'est pas responsable du fonctionnement de cet appareil ou de sa conformité aux normes de sécurité et réglementaires.

Pour des informations plus détaillées sur le produit, veuillez consulter le site [www.aqara.com/us](http://www.aqara.com/us). Ou scannez le code QR ci-dessus pour obtenir un manuel électronique détaillé de ce produit.

Ou encore, scannez le code QR ci-dessus pour regarder la vidéo d'installation.

**FCC ID:2AKIT-SLD1D1**  
Déclaration de conformité de la Commission fédérale des communications (CFC) :  
1. L'appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :  
(1) L'appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et  
(2) L'appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable.  
2. Les changements ou modifications non expressément approuvés par la partie responsable de sa conformité pourraient annuler l'autorité de l'utilisateur à faire fonctionner l'équipement.  
Note : L'appareil a été testé et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. L'appareil génère, utilise et peut émettre de l'énergie de fréquence radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produisent pas dans une installation particulière. Si cet appareil cause des interférences nuisibles à la réception radio ou télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'appareil.

L'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes :  
• Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.  
• Augmenter la distance entre l'appareil et le récepteur.  
• Connecter l'appareil à une prise sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.  
• Consulter le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

Déclaration d'exposition RF :  
L'appareil est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements de la FCC établies pour un environnement non contrôlé. L'appareil doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20cm entre le radiateur et votre corps. L'émetteur ne doit pas être co-localisé ou fonctionner en conjonction avec une autre antenne ou un autre émetteur.

**IC:2353 DILD1D**  
L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CMB d'Innovation, Science et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :  
(1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage;  
(2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.  
Cet appareil numérique de la Classe B est conforme à la norme NMB 1003 du Canada.  
Cet appareil est conforme à la norme RSS - 247 de l'industrie Canada. Le fonctionnement est soumis à la condition que cet appareil ne provoque pas d'interférences nuisibles.  
Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements de la FCC établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et fonctionner au moins 20cm de distance d'un radiateur ou de votre corps. Cet émetteur ne doit pas être co-localisé ou fonctionner en conjonction avec une autre antenne ou un autre émetteur.

Service des clients en ligne : [www.aqara.com/en/support.html](http://www.aqara.com/en/support.html)  
Fabricant: Lumii United Technology Co., Ltd.  
Address: Chamber 801-804, Bldment 1, Parc de Chongwen, Parc de Nanshan, No. 3370 de l'avenue de Lixian, Communauté de Fuguang, Quartier de Taoyuan, Arrondissement de Nanshan, Shenzhen, Chine  
E-mail: support@aqara.com

**Vinculación & inicialización de dispositivos**

**1. Conectarse a la aplicación Aqara Home**  
Descarga la aplicación Aqara Home: Busca "Aqara Home" en Tienda de aplicaciones de Apple, Google Play, Xiaomi GetApps, Huawei app Gallery, o escanea el siguiente código QR para descargar la aplicación.

Abra la aplicación, pulse "+" en la esquina superior derecha de la página de inicio para entrar en la página de "Añadir el dispositivo". Elija "Cerradura Inteligente US0" y, a continuación, instale el dispositivo de bloqueo de la puerta de acuerdo con las instrucciones.  
Debido a las mejoras y actualizaciones de la aplicación Aqara Home, el funcionamiento real puede diferir de la descripción anterior. Utiliza la siguiente información de las instrucciones de la aplicación Aqara Home.

**2. Añadir el usuario**  
Entra en la página del dispositivo de bloqueo de puerta y añade el propietario del bloqueo de puerta siguiendo las instrucciones de la aplicación.  
Nota: La cerradura de la puerta no se puede bloquear normalmente sin añadir usuarios.

**3. Añadir el dispositivo a HomeKit (para usuarios de iOS)**  
Después de conectar la cerradura de la puerta por primera vez, haga clic en "+" en la esquina superior derecha de la aplicación Apple Home en iOS, seleccione "Añadir accesorio" o abra la aplicación Aqara Home. Pulse "Vincular HomeKit" en la columna "Ajustes generales" del ajuste en la página de detalles de la cerradura de la puerta. Escanee e introduzca manualmente el código HomeKit según se le solicite (el código HomeKit se puede encontrar al abrir la tapa de la batería de la cerradura de puerta interior). A continuación, añada usuarios siguiendo las instrucciones. HomeKit solo admite el bloqueo y desbloqueo, la configuración de automatización inteligente y Apple Home Key.

**4. Añadir a Apple Home Key (para usuarios de iOS)**  
Una conectada con HomeKit, se generará automáticamente una tarjeta de puerta virtual en la app "Wallet" de Apple. Puede utilizar un iPhone o Apple Watch compatible con la función Apple Home Key para desbloquear la puerta acercándolo a la cerradura.

1. Para controlar este accesorio habilitado para HomeKit, se recomienda la última versión de iOS o iPadOS. Para controlar este accesorio habilitado para HomeKit automáticamente y fuera de casa se requiere un HomePod, HomePod mini o Apple TV configurado como concentrador doméstico. Se recomienda actualizar a la última versión de software y sistema operativo.  
2. Para utilizar las teclas de inicio, se necesita un iPhone XS o posterior con iOS 15 o posterior y un Apple Watch Series 4 o posterior con watchOS 8 o posterior.  
3. El uso del distintivo Works with Apple significa que un accesorio ha sido diseñado para funcionar específicamente con la tecnología identificada en el distintivo y ha sido certificado por el desarrollador para cumplir con estándares de rendimiento de Apple. Apple no se hace responsable del funcionamiento de este dispositivo o de su conformidad con las normas de seguridad y regulatorias.

Para obtener información más detallada sobre el producto, visite [www.aqara.com/us](http://www.aqara.com/us). O escanee el código QR anterior para obtener un manual electrónico detallado de este producto.

O escanee el código QR anterior para ver el video de instalación.

**Online Customer Service:** [www.aqara.com/en/support.html](http://www.aqara.com/en/support.html)  
Manufacturer: Lumii United Technology Co., Ltd.  
Address: Room 801-804, Building 1, Chongwen Park, Nanshan Park, No. 3370, Lixian Avenue, Fuguang Community, Taoyuan Residential District, Nanshan District, Shenzhen, China  
Email: support@aqara.com

**快速連接**

**1. 連接Aqara Home app**  
在Apple App Store 或 Google Play中搜索“Aqara Home”，或者掃描以下二維碼下載Aqara Home app。  
打開App Store首頁左上角“+”進入“添加設備”頁面，選擇“添加門鎖US0”，並按照提示安裝安裝門鎖應用。

由於Aqara Home app將升級與更新實際操作可能與以上描述稍有差異，請按照當前Aqara Home app內指引進行操作。

**2. 添加用戶**  
進入門鎖設置頁面，按照App提示添加門鎖主人。  
注意：未添加用戶就鎖下，門鎖無法正常上鎖。

**3. 添加HomeKit (針對iOS用戶)**  
在門鎖首次連接後，使用iOS系統中的“家庭”App，點擊左上角“+”選擇“添加配件”或者打開Aqara Home app，門鎖詳情頁內設置或連接設置欄下的“綁定HomeKit”，根據提示掃描或者手動輸入HomeKit設置代碼（打開電池蓋查看電池蓋，即可看見HomeKit設置代碼），根據提示，完成添加操作。HomeKit目前僅支持開鎖、智能聯動設置 和Apple Home Key功能。

**4. 添加Apple Home Key (針對iOS用戶)**  
將HomeKit成功綁定後，Apple“錢包”App中自動生成一張虛擬門卡。iPhone或Watch作為Apple Home Key的支持設備，將其靠近鎖體附近門鎖進行解鎖。

1. 本產品為支持Apple HomeKit的配件，通過HomeKit連接控制該產品，需要與Apple TV (第四代且安裝iOS12.0+) 或HomePod作為集中伺服器，需要與Pod/Phone/iPad (iOS 12.0+) 使用。  
2. Apple Home Key功能需要iPhone (iOS 15.0) 或Watch (watchOS 8.0) 達到版本要求。  
3. 將支持Works with Apple HomeKit標記，意味著電子配件產品專門為連接支持Pod/Phone/iPad開發設計，並已通過RF認證，可符合Apple認證標準。App不對此產品內嵌內容存在安全及其他性能單位之間擔保負責。

如需了解更多產品詳情，請訪問 [www.aqara.com/us](http://www.aqara.com/us)，或掃描二維碼觀看本產品的詳細電子說明書資料。

或者掃描二維碼觀看安裝影片。

網上客服: [www.aqara.com/en/support.html](http://www.aqara.com/en/support.html)  
製造商: Lumii United Technology Co., Ltd.  
地址: 中國深圳南山區海濱社區曙光社區南山3370號山頂閣南文匯1樓樓801-804  
電子郵件: support@aqara.com

版本号	V3	更新内容	增加认证	更新时间	20240327
版本号	V2	更新内容	排版更新，二维码更新	更新时间	20240325
版本号	V1	更新内容	初稿	更新时间	20240322
产品料号	D0030105-000052	产品名称	DAL1说明书	设计师	颜双