



WIRELESS KEYPAD

USER INSTRUCTIONS

Art. 102-755

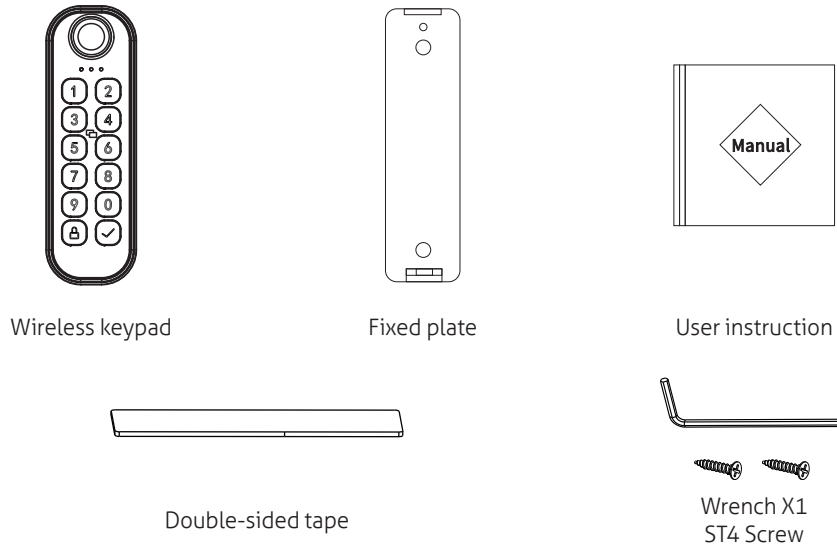
- EN** Wireless Keypad
- DK** Trådløs tastatur
- NL** Draadloos codeklavier
- DE** Drahtlose Tastatur
- FR** Clavier sans fil
- ES** Teclado inalámbrico



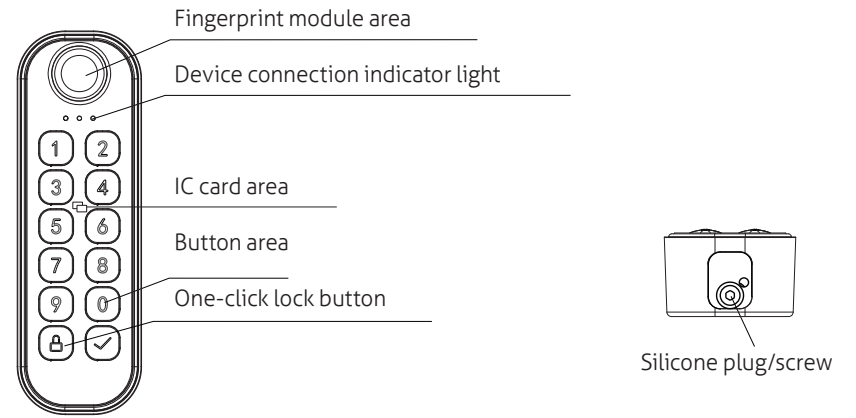
PRODUCT PARAMETERS

Size	132X43X25mm
Bluetooth	BLE 5.0
Power supply	4 AAA batteries
Standby current	<30μA
Working current	<200mA
Working voltage (range)	4.5V~6.5V
Low voltage alarm voltage	<4.8V±0.1V
Keyfobs	1,000
Pincode	100
Fingerprint	100
Networking method	Bluetooth
Status indicator	RGB indicator light+keyboard blue backlight light
Voice prompt	Buzzer
Anti-pry function	Supports
OTA upgrade	Supports
Working temperature:	-20~70 °C
Waterproof rating	IP65
Supported mobile operating systems	≥Android 4.3/iOS 7.0
Maximum number of connected locks	three pieces

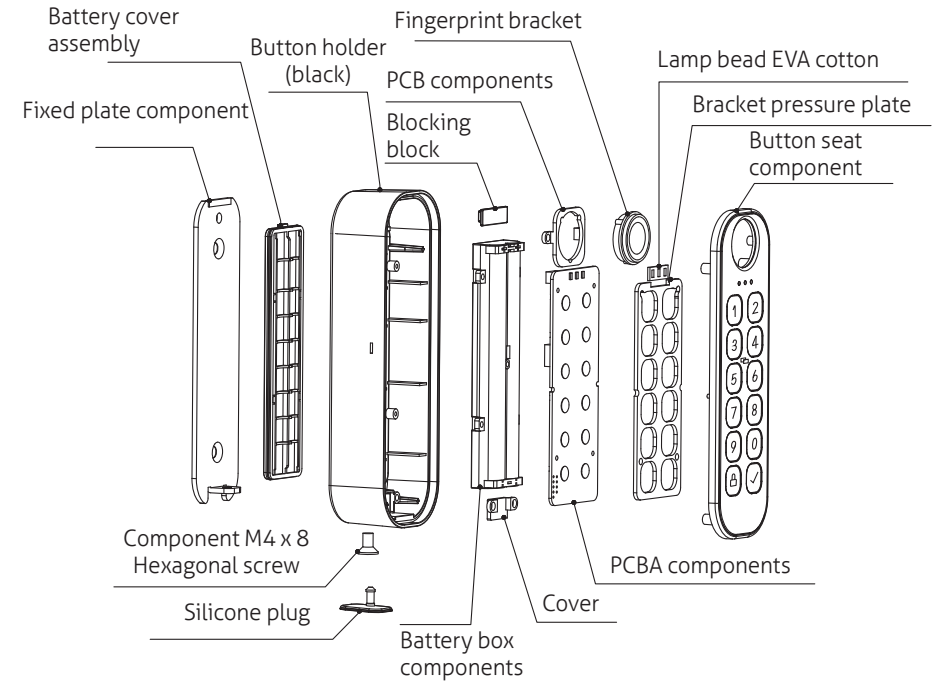
PACKAGING ITEMS



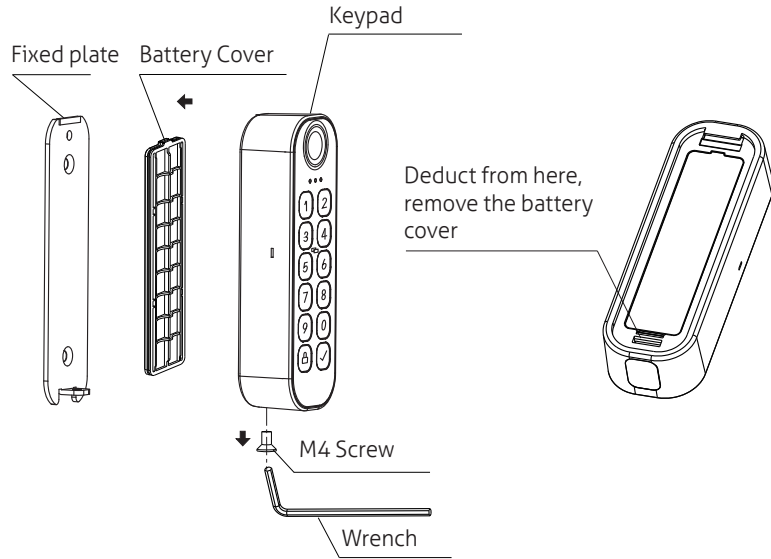
PRODUCT SCHEMATIC DIAGRAM



EXPLOSION DIAGRAM



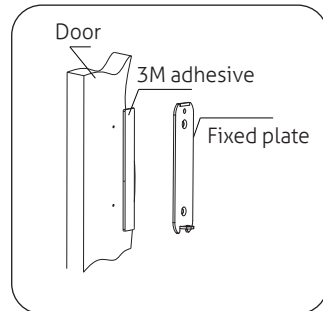
REMOVE THE FIXED PLATE AND BATTERY COVER



PRODUCT INSTALLATION OPERATION

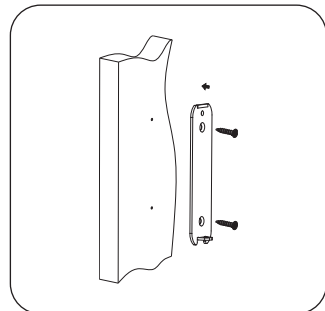
Method 1a:

Attach the 3M adhesive to the fixed plate and then position it in the appropriate location on the door.

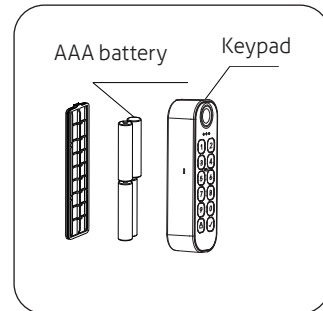


Method 1b

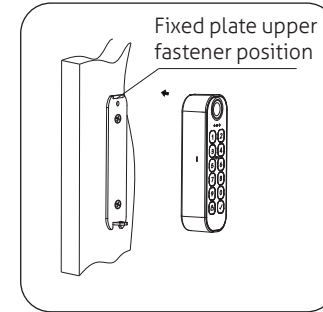
Secure the fixed plate in the proper position on the door using ST4 self-tapping screws.



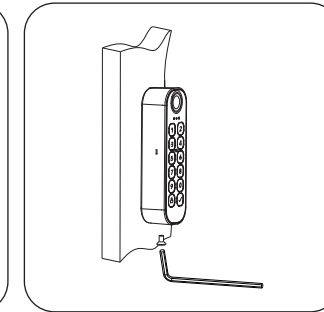
2) Install the battery and cover the battery cover



3) First, insert the keypad into the fastener at the upper end of the fixed plate. Then, push it into the slot at the lower end of the fixed plate and slide the keyboard into place.



4) Use a wrench to tighten the M4 screw from the bottom onto the fixing plate.



Note: The administrator password refers to the password for the administrator already associated with a smart lock. When the keypad is initially paired with the smart lock, the system automatically generates an administrator password (which can be changed later). This password can be found under 'Basic information' in the settings for any connected smart lock. If the administrator password is changed, use the new password for future pairings. **Necessary:** The updated password will only take effect after the keypad has been in sleep mode once.

ADD/REMOVE WIRELESS KAYPAD FOR LOCKS

Entering Configuration Mode on the Wireless Keypad

- (a) If the keypad is not yet paired with any lock: After inserting the batteries, press any button to enter configuration mode.
- (b) If the keypad is already paired with a lock, but has not reached the pairing limit (maximum three locks): Enter the following on the keypad: LOCK 529✓ [Administrator Password]✓ This will allow the wireless keypad to enter configuration mode.

RESTORE FACTORY SETTINGS AND UPGRADES

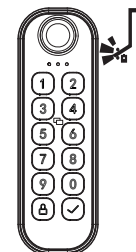
When you want to restore the wireless keypad to the factory settings, you can follow the method:

1. Remove the keyboard battery compartment cover.
2. Insert the ejector pin into the reset button hole in the middle of the battery compartment. Press and hold the reset button for 3 seconds, and then release it to hear two beeps, indicating that the reset is complete.

When you want to upgrade the wireless keypad firmware, You can do this as follows:

1. Enter any bound lock administrator password on the wireless keypad to enter the configuration mode.
2. Open the APP near the keypad, click any bound keypad lock. Select "Settings" and "Wireless keypad", select the keypad, and Click "to upgrade", and then complete the operation according to the prompts of the APP.

SOUND AND LIGHT TIPS



Enter configuration mode:		Blue breathing light
Configuration success	The green light is often lit for 2 seconds	The buzzer sounds long once
Unlock success	The green light is often lit for 2 seconds	The buzzer bursts short 2 times
Failed to identify/unlock	The red light is often lit for 2 seconds	The buzzer is short 4 times
Connect the door lock	The corresponding channel light flashes	
Switch channel	The corresponding channel light is always on	

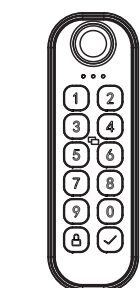
Do not dispose of power tools in household waste!
According to European Directive 2012/19/EU, power tools that are no longer in use must be collected separately and recycled in an environmentally responsible manner.

Your local STROXX dealer handles warranty and claims on behalf of Stroxx in Germany. You can learn about our warranty terms by visiting the following link: stroxx.eu/pages/warranty

PRODUCT PARAMETERS

Størrelse	132X43X25mm
Bluetooth	BLE 5.0
Strømforsyning	4 AAA-batterier
Standby-strøm	<30µA
Arbejdsstrøm	<200mA
Arbejdsspænding (område)	4.5V-6.5V
Alarmspænding for lav spænding	<4.8V±0.1V
Nøgleknop	1,000
Pinkode	100
Fingeraftryk	100
Netværksmetode	Bluetooth
Statusindikator	RGB-indikatorlys + tastaturets blå baggrundslys
Stemmemeddelelse	Lydsignal
Anti-tyveri funktion	Understøttes
OTA-opgradering	Understøttes
Arbejdstemperatur:	-20-70 °C
Vandtæt klassificering	IP65
Understøttede mobile operativsystemer	≥Android 4.3/iOS 7.0
Maksimalt antal tilsluttede låse	3 stykker

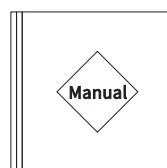
PAKKENS INDHOLD



Trådløst tastatur



Monteringsplade



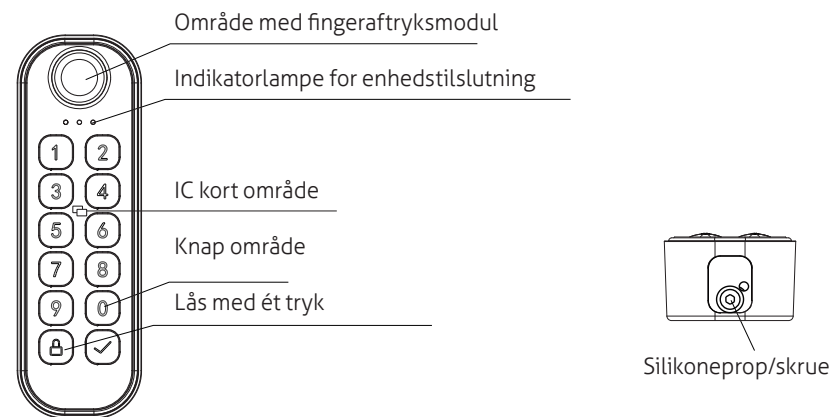
Brugervejledning



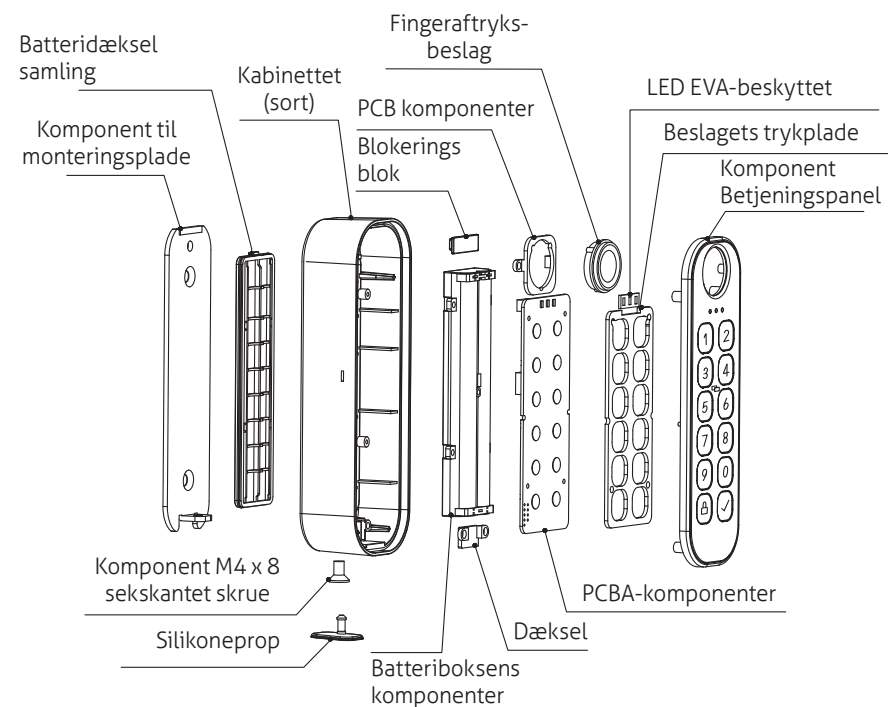
Dobbeltklæbende tape x1

unbraconøgle x1
ST4 skrue

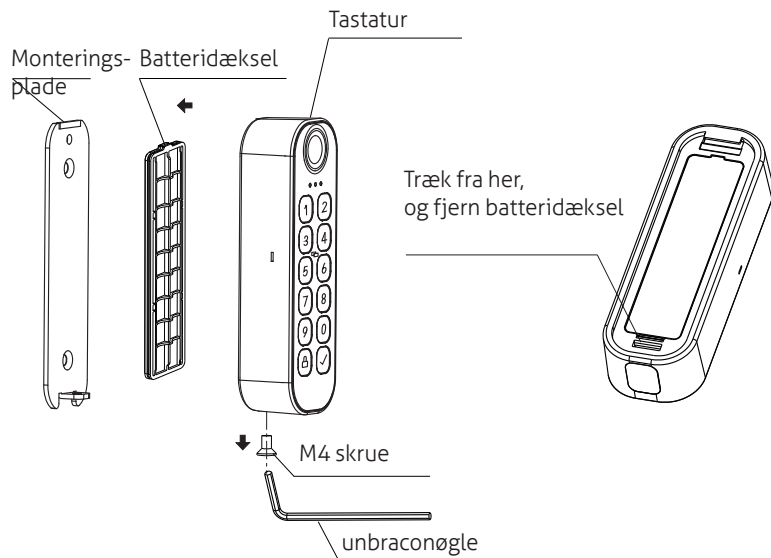
SKEMATISK DIAGRAM



EKSPLOSIONSDIAGRAM



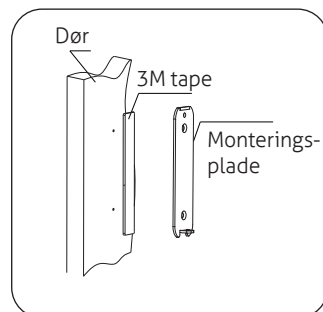
FJERN MONTERINGSPLADEN OG BATTERIDÆKSEL



PRODUKTINSTALLATION

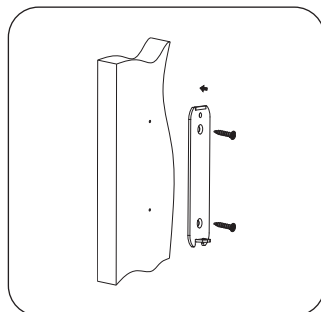
Metode 1a:

Påfør det dobbeltklæbende tape, sæt monteringspladen på plads, og placer den derefter på det rigtige sted på døren.

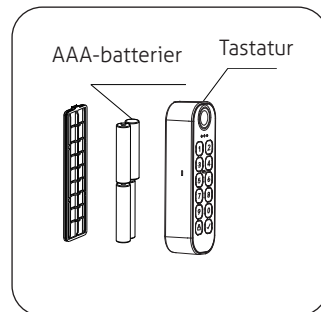


Metode 1b

Fastgør monteringspladen i den rigtige position på døren ved hjælp af ST4 selvskærende skruer.



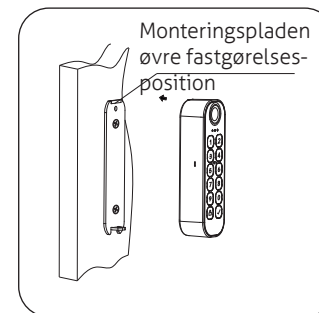
2) Installer batteriet. Luk batteridæksel.

**Elværktøj må ikke smides ud med husholdningsaffaldet!**

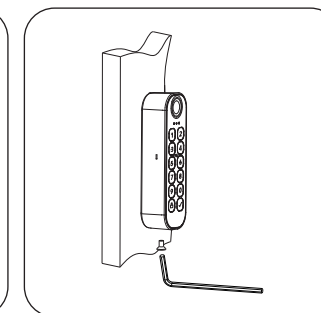
I henhold til EU-direktiv 2012/19/EU skal elværktøj, der ikke længere er i brug, indsamles separat og genbruges på en miljømæssigt forsvarlig måde.

Din lokale STROXX-forhandler håndterer garanti og reklamationer på vegne af Stroxx i Tyskland. Du kan læse mere om vores garantibetingelser ved at besøge følgende link: stroxx.eu/pages/garanti

3) Sæt først tastaturet ind i på monteringspladen i den øverste ende. Skub det derefter ind i åbningen i den nederste ende af monteringspladen, og skub tastaturet på plads.



4) Brug en unbraconøgle til at stramme M4-skruen fra bunden på monteringspladen.



TILFØJ/FJERN TRÅDLØS TASTATUR TIL LÅSE

Gå ind i konfigurationstilstand på det trådløse tastatur

(a) Hvis tastaturet endnu ikke er parret med en lås: Når du har sat batterierne i, skal du trykke på en vilkårlig knap for at gå ind i konfigurationstilstand.

(b) Hvis tastaturet allerede er parret med en lås, men ikke har nået parringsgrænsen (maks. tre låse): Indtast følgende på tastaturet: LOCK 529✓ [Administratoradgangskode]✓ Dette gør det muligt for det trådløse tastatur at gå i konfigurationstilstand.

GENDAN FABRIKSINDSTILLINGER OG FORETAG OPDATERING

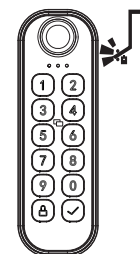
Når du vil gendanne det trådløse tastatur til fabriksindstillingerne, kan du følge metoden:

1. Fjern dækslet til tastaturets batterirum.
2. Sæt en tynd genstand ind i hullet til nulstillingsknappen i midten af batterirummet. Tryk og hold nulstillingsknappen nede i 3 sekunder, og slip den derefter for at høre to bip, der indikerer, at nulstillingen er fuldført.

Når du vil opgradere firmwaren til det trådløse tastatur, kan du gøre det på følgende måde:

1. Indtast administratoradgangskode på det trådløse tastatur for at komme ind i konfigurationstilstand.
2. Åbn APP i nærheden af tastaturet. Klik på en hvilken som helst tilknyttet tastatur. Vælg "Indstillinger" og "Trådløst tastatur", Vælg tastaturet, og klik på "Opgrader", og fuldfør derefter handlingen i henhold til APP's anvisninger.

TIPS TIL LYD OG LYS



Gå ind i konfigurationstilstand:		Pulserende blåt lys
Konfigurationen er vellykket	Det grønne LED er ofte tændt i 2 sekunder	1 lang bib-lyd
Succes med oplåsning	Det grønne LED er ofte tændt i 2 sekunder	2 korte bib-lyde
Kunne ikke identificere/oplase	Den røde LED er ofte tændt i 2 sekunder	4 korte bib-lyde
Tilslut dørlåsen	Den tilsvarende kanal LED blinker	
Skift kanal	Den tilsvarende kanal LED er altid tændt	

Bemærk: Administratoradgangskoden er adgangskoden til den administrator, der allerede er tilknyttet en smartlås. Når tastaturet parres med smartlåsen første gang, genererer systemet automatisk en administratoradgangskode (som kan ændres senere).

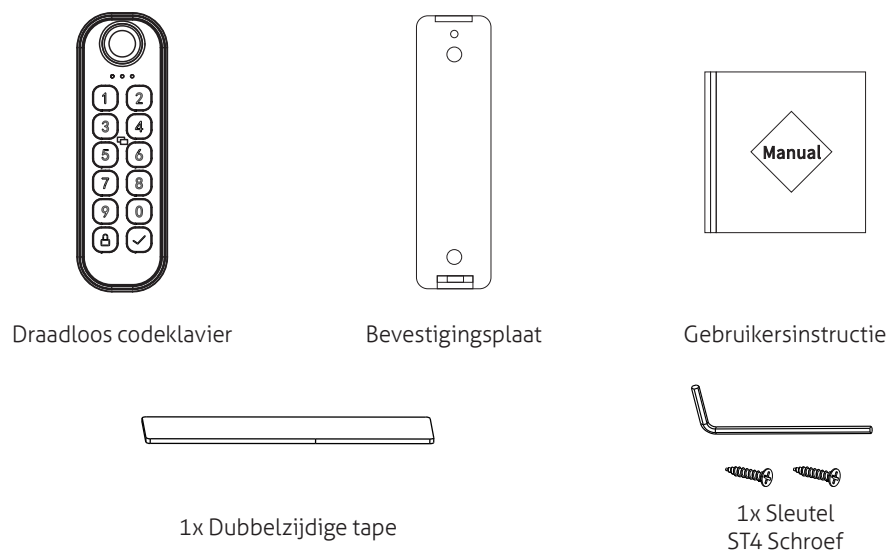
Denne adgangskode findes under »Grundlæggende oplysninger« i indstillingerne for alle tilsluttede smarte låse. Hvis administratoradgangskoden ændres, skal du bruge den nye adgangskode til fremtidige parringer.

Nødvendigt: Den opdaterede adgangskode træder først i kraft, når tastaturet har været i dvaletilstand én gang.

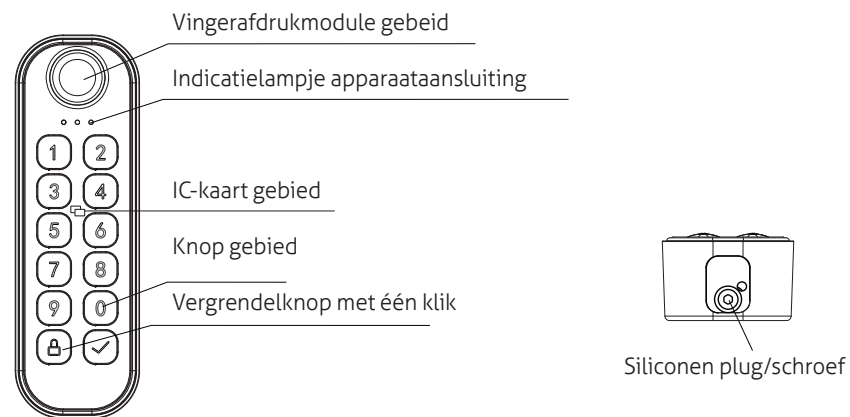
PRODUCT PARAMETERS

Afmetingen	132X43X25mm
Bluetooth	BLE 5.0
Stroomvoorziening	4 AAA-batterijen
Stand-by stroom	<30µA
Werkende stroom	<200mA
Werkspanning (bereik)	4.5V-6.5V
Laag voltage alarmspanning	<4.8V±0.1V
Sleutelhangers	1,000
Pincode	100
Vingerafdruk	100
Netwerkmethode	Bluetooth
Statusindicator	RGB-indicatielampje+toetsenbordverlichting met blauw achtergrondlicht
Stemherinnering	Zoemer
Anti-wrikfunctie	Ondersteund
OTA-upgrade	Ondersteund
Werktemperatuur:	-20~70 °C
Waterdichtheid	IP65
Ondersteunde mobiele besturingssystemen	≥Android 4.3/iOS 7.0
Maximaal aantal aangesloten sloten	Drie stuks

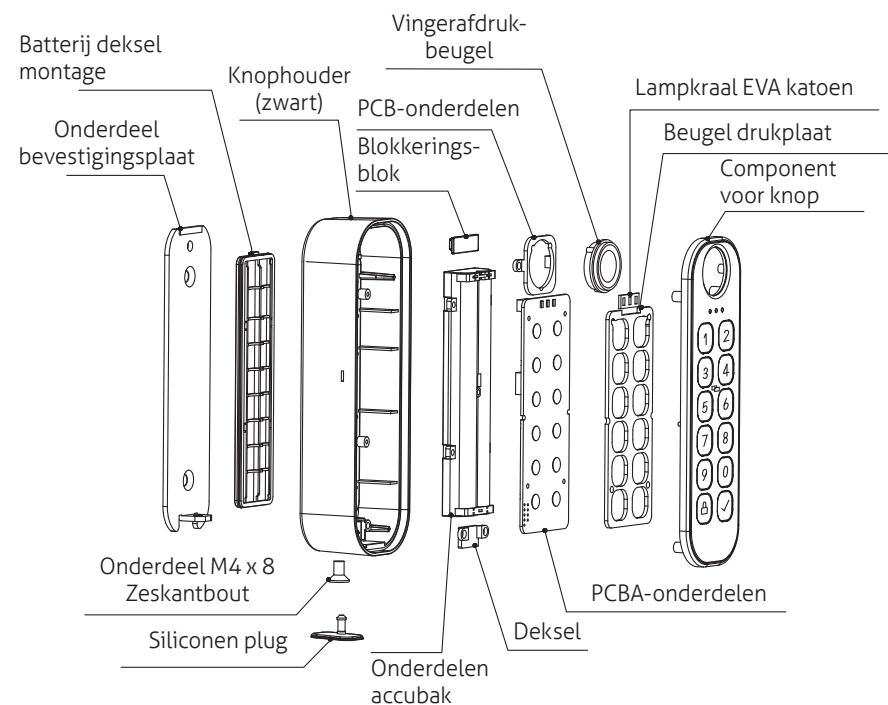
VERPAKKINGSONDERDELEN



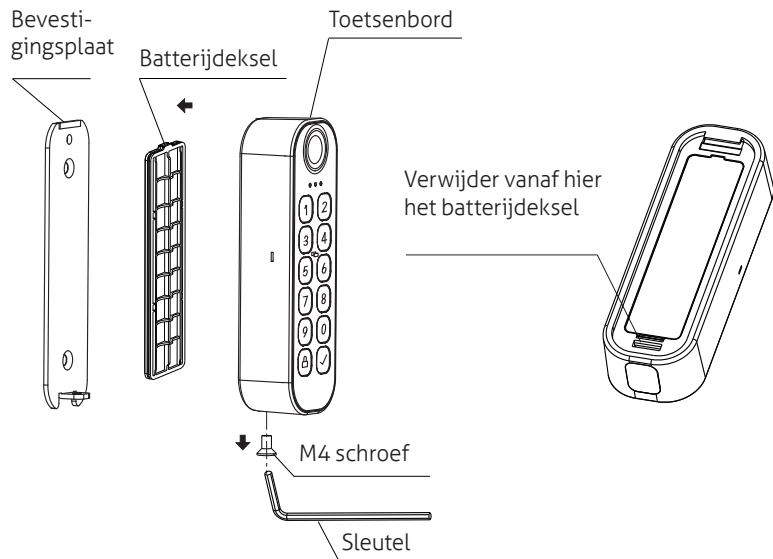
PRODUCTSCHEMA



EXPLOSIJE TEKENING



VERWIJDER DE BEVESTIGINGSPLAAT EN HET BATTERIJDEKSEL



INSTALLATIE VAN HET PRODUCT

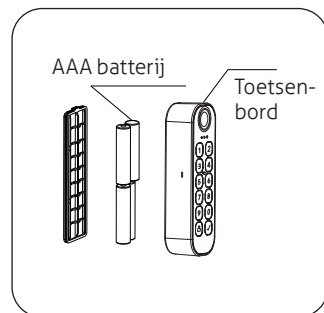
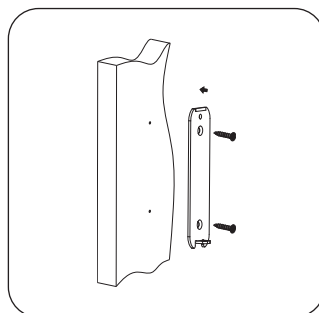
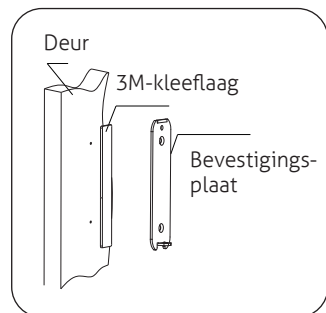
Methode 1a:

Bevestig de 3M-kleeflaag op de Plaats de bevestigingsplaat op de juiste plaats op de deur.

Methode 1b

Bevestig de bevestigingsplaat op de juiste plaats op de deur met ST4 zelftappende schroeven

2) Installeer de batterij en dek het batterijdeksel af.

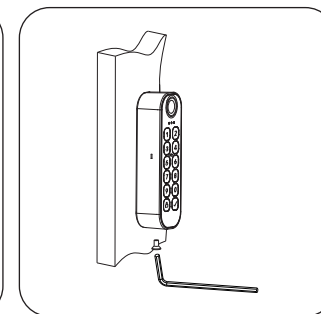


Gooi elektrisch gereedschap niet weg met het huishoudelijk afval!
 Volgens Europese Richtlijn 2012/19/EU moeten elektrische gereedschappen die niet meer worden gebruikt apart worden ingezameld en op een milieuvriendelijke manier worden gerecycled.

Uw plaatselijke STROXX dealer behandelt de garantie en claims namens Stroxx in Duitsland. U kunt meer te weten komen over onze garantievoorwaarden via de volgende link: stroxx.eu/pages/garantie-nl

3) Steek eerst het toetsenbord in de bevestiging aan de bovenkant van de bevestigingsplaat. Duw het vervolgens in de gleuf aan de onderkant van de bevestigingsplaat en schuif het toetsenbord op zijn plaats.

4) Gebruik een moersleutel om de M4 schroef vanaf de onderkant vast te draaien op de bevestigingsplaat.



Opmerking: Het beheerderswachtwoord verwijst naar het wachtwoord voor de beheerder dat al aan een klavier is gekoppeld. Wanneer het toetsenbord voor het eerst met het klavier wordt gekoppeld, genereert het systeem automatisch een beheerderswachtwoord (dat later kan worden gewijzigd). Dit wachtwoord vindt u onder 'Basisinformatie' in de instellingen van elk aangesloten klavier. Als het beheerderswachtwoord wordt gewijzigd, moet u het nieuwe wachtwoord gebruiken voor toekomstige koppelingen. **Noodzakelijk:** het bijgewerkte wachtwoord wordt pas van kracht nadat het klavier eenmaal in de slaapstand heeft gestaan.

DRAADLOOS TOETSENBOARD VOOR SLOTBEHEER

Naar de configuratiemodus gaan op het draadloze keypad

- (a) Als het klavier nog niet gekoppeld is met een slot: Druk na het plaatsen van de batterijen op een willekeurige knop om de configuratiemodus te openen.
- (b) Als het klavier al met een slot is gekoppeld, maar de koppelingslimiet nog niet is bereikt (maximaal drie sloten): Voer het volgende in op het toetsenbord: LOCK 529✓ [Beheerderswachtwoord]✓
 Hierdoor komt het draadloze codeklavier in de configuratiemodus.

FABRIEKSRESET EN FIRMWARE-UPDATE

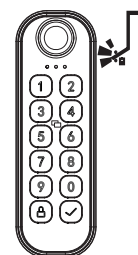
Draadloos toetsenbord resetten:

- 1. Verwijder de klep van het batterijvak van het toetsenbord.
- 2. Steek de uitwerppin in het gat van de resetknop in het midden van het batterijvak. Houd de resetknop 3 seconden ingedrukt en laat hem dan los om twee piepjes te horen, die aangeven dat de reset is voltooid.

Wanneer je de firmware van het draadloze toetsenbord wilt upgraden, kun je dit als volgt doen:

- 1. Voer een willekeurig gekoppeld slotbeheerderswachtwoord in op het draadloze toetsenbord om de configuratiemodus te openen.
- 2. Open de APP in de buurt van het toetsenbord, klik op een gekoppeld toetsenbordvergrendeling. Selecteer "Instellingen" en "Draadloos toetsenbord", selecteer het toetsenbord, klik op "upgraden" en voltooi de bewerking volgens de aanwijzingen van de APP.

TIPS VOOR GELUID EN LICHT

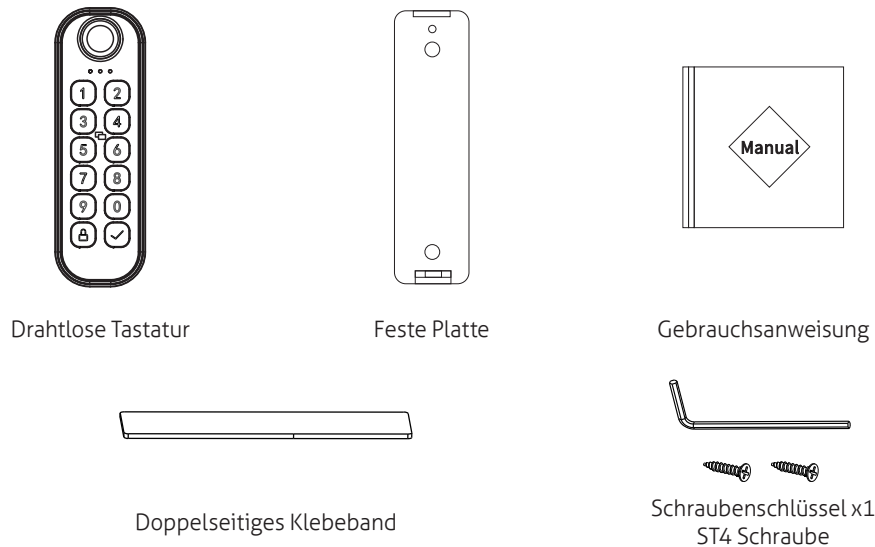


	Ga naar de configuratiemodus:	Blauw pulserend licht
Configuratie geslaagd	Groen lampje brandt 2 seconden	De zoemer klinkt één keer lang
Succes met ontgrendelen	Het groene lampje brandt vaak 2 seconden	De zoemer klinkt 2 keer kort
Identificatie/ontgrendeling mislukt	Rode lampje brandt 2 seconden	De zoemer klinkt 4 keer kort
Deurslot aansluiten	Het overeenkomstige kanaallampje knippert	
Kanaal omschakelen	Het bijbehorende kanaallampje brandt altijd	

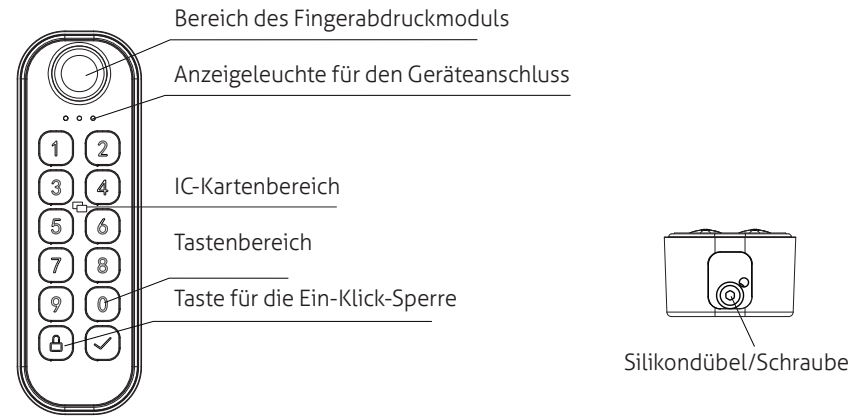
PRODUCT PARAMETERS

Größe	132X43X25mm
Bluetooth	BLE 5.0
Energieversorgung	4 AAA-Batterien
Standby-Strom	<30µA
Arbeitsstrom	<200mA
Betriebsspannung (Bereich)	4,5V~6,5V
Alarmspannung bei niedriger Spannung	<4.8V±0.1V
Schlüsselanhänger	1,000
Pincode	100
Fingerabdruck	100
Vernetzungsmethode	Bluetooth
Statusanzeige	RGB-Anzeige + blaue Hintergrundbeleuchtung der Tastatur
Sprachansage	Signalton
Anti-Diebstahl-Funktion	Unterstützt
OTA-Upgrade	Unterstützt
Arbeitstemperatur:	-20~70 °C
Wasserdichtigkeit	IP65
Unterstützte mobile Betriebssysteme	≥Android 4.3/iOS 7.0
Maximale Anzahl von angeschlossenen Schlössern	Drei Stück

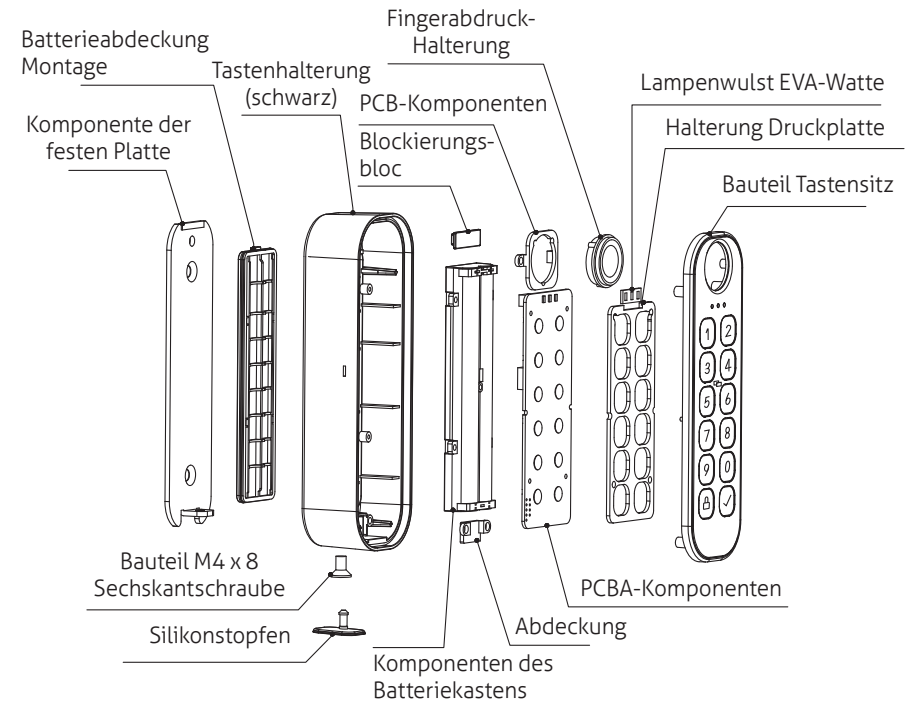
PAKKENS INDHOLD



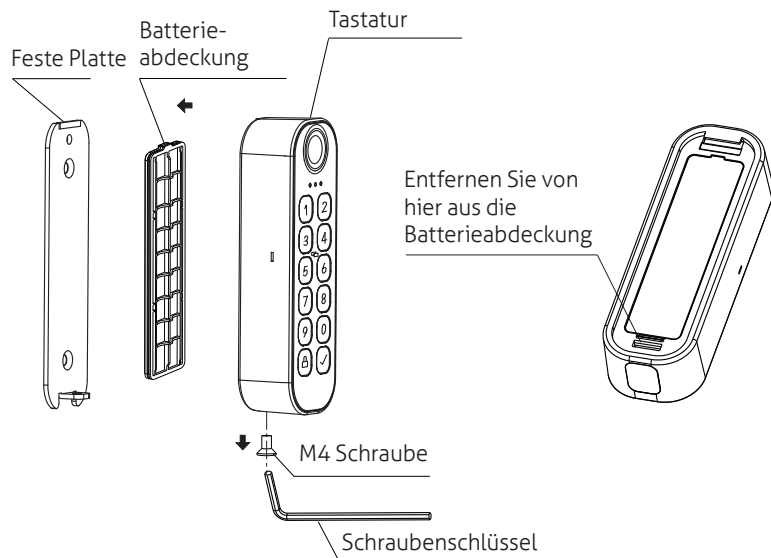
SCHEMATISCHE DARSTELLUNG DES PRODUKTS



EXPLOSIONSDIAGRAMM



MONTAGEPLATTE UND BATTERIEABDECKUNG ENTFERNEN



PRODUKTINSTALLATION

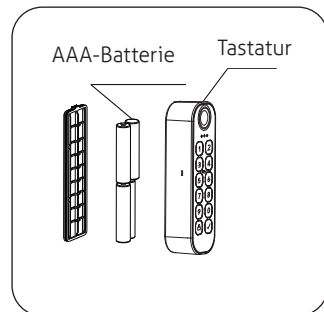
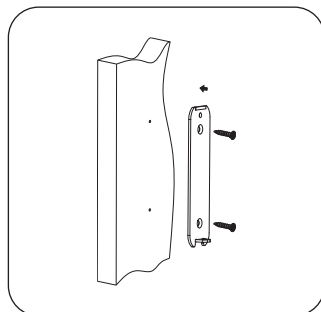
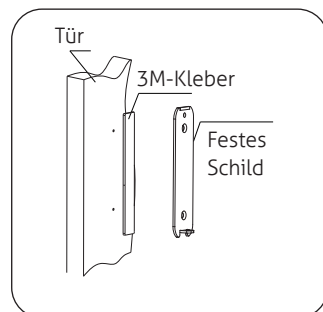
Methode 1a:

Befestigen Sie den 3M-Kleber auf dem und positionieren Sie sie dann an der entsprechenden Stelle der Tür.

Methode 1b

Befestigen Sie die feste Platte mit den selbstschneidenden ST4-Schrauben an der richtigen Stelle an der Tür.

2) Setzen Sie die Batterie ein und schließen Sie die Batterieabdeckung.



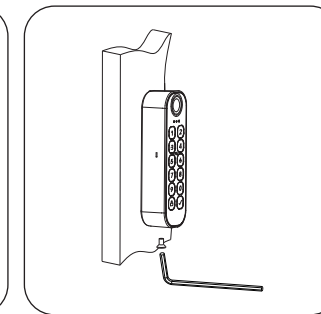
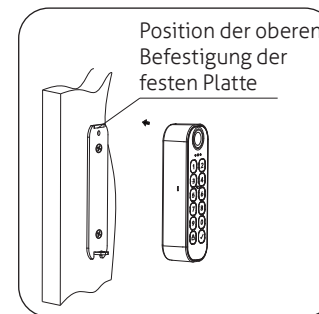
Entsorgen Sie Elektrowerkzeuge nicht im Hausmüll!

Gemäß der europäischen Richtlinie 2012/19/EU müssen Elektrowerkzeuge, die nicht mehr verwendet werden, getrennt gesammelt und umweltgerecht recycelt werden.

Ihr STROXX-Händler vor Ort übernimmt die Garantie- und Reklamationsabwicklung im Namen von Stroxx in Deutschland. Sie können sich über unsere Garantiebedingungen unter folgendem Link informieren: stroxx.eu/pages/garantie-de

3) Setzen Sie zunächst die Tastatur in die Halterung am oberen Ende der festen Platte ein. Schieben Sie sie dann in den Schlitz am unteren Ende der festen Platte und schieben Sie die Tastatur an ihren Platz.

4) Ziehen Sie die M4-Schraube mit einem Schraubenschlüssel von unten an der Befestigungsplatte fest.



TASTENFELD HINZUFÜGEN/ENTFERNEN

Aufrufen des Konfigurationsmodus auf der Funktastatur

(a) Wenn das Keypad noch nicht mit einem Schloss gekoppelt ist: Drücken Sie nach dem Einlegen der Batterien eine beliebige Taste, um den Konfigurationsmodus aufzurufen. (b) Wenn das Keypad bereits mit einem Schloss gepaart ist, aber noch nicht die Paarungsgrenze erreicht hat (maximal drei Schlösser): Geben Sie Folgendes auf dem Keypad ein: LOCK 529✓

[Administrator-Passwort]✓ Dadurch wird das Funk-Bedienteil in den Konfigurationsmodus versetzt.

WERKSEINSTELLUNGEN & FIRMWARE-UPDATE

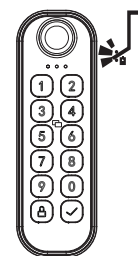
Werkseinstellungen der Funktastatur wiederherstellen – so geht's:

- Entfernen Sie die Abdeckung des Batteriefachs der Tastatur.
- Stecken Sie den Auswurfstift in das Loch für die Reset-Taste in der Mitte des Batteriefachs. Halten Sie die Rücksetztaste 3 Sekunden lang gedrückt und lassen Sie sie dann los, bis Sie zwei Pieptöne hören, die anzeigen, dass die Rücksetzung abgeschlossen ist.

Wenn Sie die Firmware der Funktastatur aktualisieren möchten, können Sie dies wie folgt tun:

- Administratorpasswort eingeben, um den Konfigurationsmodus zu starten.
- Öffnen Sie die App in der Nähe des Keypads. Wählen Sie eine gebundene Sperre > Einstellungen > Funktastatur > Ihre Tastatur > „Aktualisieren“. Folgen Sie den Anweisungen in der App.

TIPPS ZU TON UND LICHT



Konfigurationsmodus aufrufen:		Blaues Atemlicht
Erfolgreiche Konfiguration	Das grüne Licht leuchtet oft für 2 Sekunden	Der Signalton ertönt einmal lang
Erfolgreiche Entriegelung	Das grüne Licht leuchtet oft für 2 Sekunden	Der Summer ertönt 2 Mal kurz
Identifizierung/Entriegelung fehlgeschlagen	Das rote Licht leuchtet oft 2 Sekunden lang	Summeren ertönt 4 gange
Schließen Sie das Türschloss an Kanal wechseln	Die entsprechende Kanalleuchte blinkt	Kanal
	Die entsprechende Kanalleuchte leuchtet immer	

Hinweis: Das Administrator-Kennwort bezieht sich auf das Kennwort für den Administrator, der bereits mit einem Smart Lock verknüpft ist. Wenn das Tastenfeld zum ersten Mal mit dem Smart Lock gekoppelt wird, generiert das System automatisch ein Administrator-Kennwort (das später geändert werden kann).

Dieses Passwort finden Sie unter „Grundlegende Informationen“ in den Einstellungen jedes verbundenen Smart Locks.

Wenn das Administratorpasswort geändert wird, verwenden Sie für zukünftige Kopplungen das neue Passwort.

Notwendig: Das aktualisierte Passwort wird erst wirksam, nachdem sich das Tastenfeld einmal im Ruhemodus befunden hat.

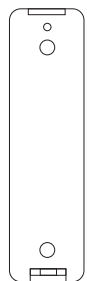
PARAMÈTRES DU PRODUIT

Taille	132X43X25mm
Bluetooth	BLE 5.0
Alimentation	4 piles AAA
Courant de veille	<30µA
Courant de fonctionnement	<200mA
Tension de fonctionnement (plage)	4,5V~6,5V
Tension d'alarme basse tension	<4,8V±0,1V
Porte-clés	1,000
Pincode	100
Empreinte digitale	100
Méthode de mise en réseau	Bluetooth
Indicateur d'état	Indicateur lumineux RVB + rétroéclairage bleu du clavier
Invitation vocale	Buzzer
Fonction anti-violation	Prise en charge
Mise à jour OTA	Prend en charge
Température de fonctionnement :	-20~70 °C
Indice d'étanchéité	IP65
Systèmes d'exploitation mobiles pris en charge	≥Android 4.3/iOS 7.0
Nombre maximal de serrures connectées	Trois pièces

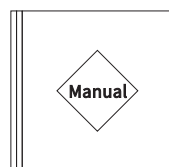
ÉLÉMENTS D'EMBALLAGE



Clavier sans fil



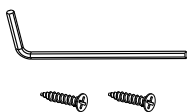
Plaque fixe



Instructions pour l'utilisateur



Ruban adhésif double face x1

Clé x1
ST4 Vis

SCHEMA DU PRODUIT

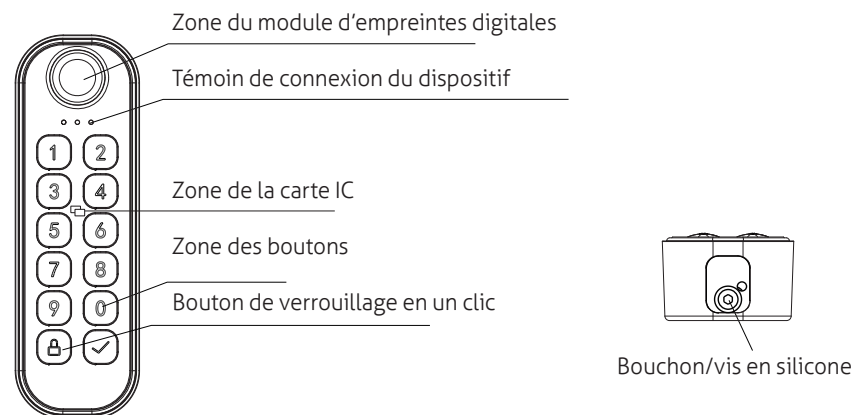
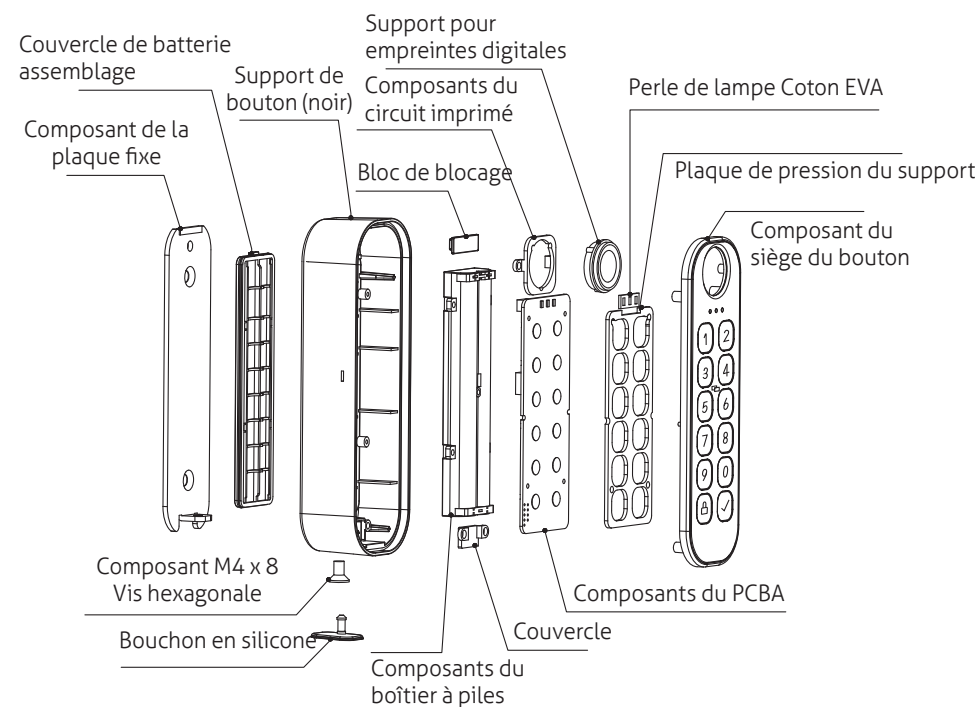
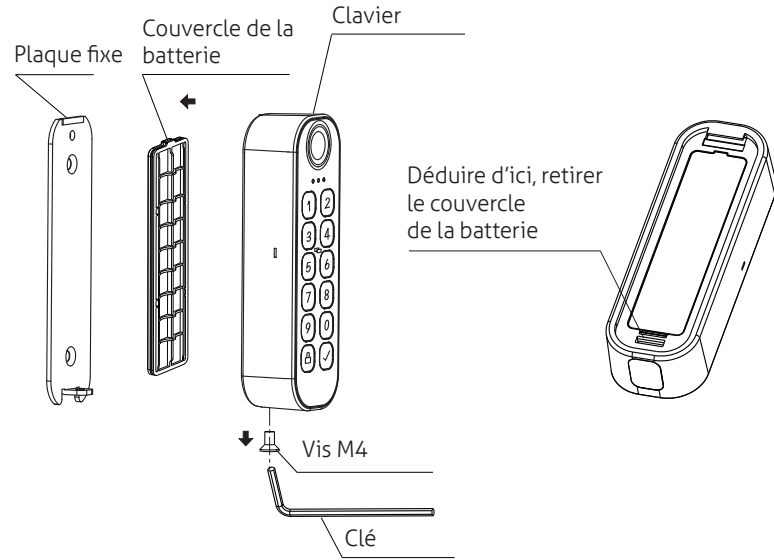


DIAGRAMME D'EXPLOSION



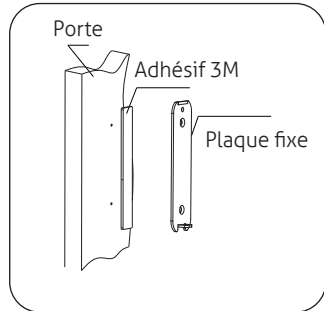
RETIRER PLAQUE FIXE ET COUVERCLE BATTERIE



INSTALLATION ET FONCTIONNEMENT

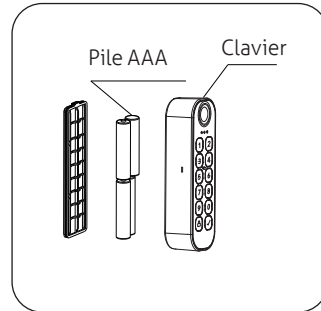
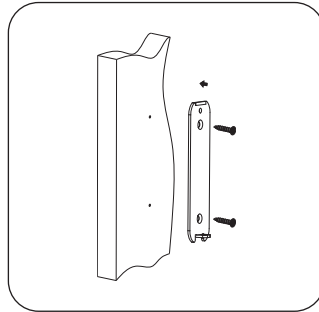
Méthode 1a

Fixer l'adhésif 3M sur le Fixez la plaque fixe et positionnez-la à l'endroit approprié sur la porte.



Méthode 1b

Fixer la plaque fixe dans la position appropriée sur la porte à l'aide de vis autotaraudeuses ST4. 2) Installez la batterie et couvrez le couvercle de la batterie.

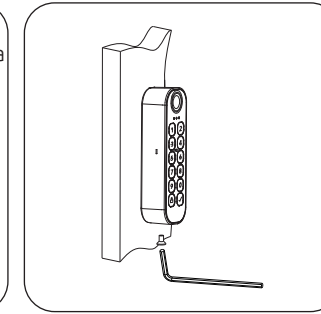
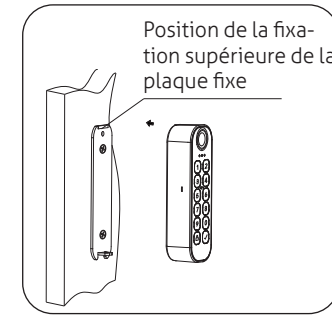
**Ne jetez pas les outils électriques dans les ordures ménagères !**

Conformément à la directive européenne 2012/19/EU, les outils électriques qui ne sont plus utilisés doivent être collectés séparément et recyclés dans le respect de l'environnement.

Votre revendeur STROXX local gère la garantie et les réclamations au nom de Stroxx en Allemagne. Vous pouvez prendre connaissance de nos conditions de garantie en visitant le lien suivant : stroxx.eu/pages/garantie-fr

3) Insérez d'abord le clavier dans la fixation en haut de la plaque fixe, puis poussez-le dans la fente en bas et faites-le glisser en place.

4) Utilisez une clé pour serrer la vis M4 par le bas sur la plaque de fixation.



AJOUTER/RETIRER CLAVIER SANS FIL

Entrer dans le mode de configuration du clavier sans fil

(a) Si le clavier n'est pas encore associé à une serrure : Après avoir inséré les piles, appuyez sur n'importe quelle touche pour passer en mode configuration.

(b) Si le clavier est déjà apparié à une serrure, mais n'a pas atteint la limite d'appariement (maximum trois serrures) : Saisir les données suivantes sur le clavier : LOCK 529✓ [Mot de passe administrateur]✓

Cela permet au clavier sans fil d'entrer en mode configuration.

RESTAURER PARAMÈTRES D'USINE ET FIRMWARE

Pour réinitialiser le clavier sans fil, procédez ainsi :

1. Retirez le couvercle du compartiment de la batterie du clavier.
2. Insérez la goupille d'éjection dans le trou du bouton de réinitialisation situé au milieu du compartiment des piles. Appuyez sur le bouton de réinitialisation et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes, puis relâchez-le pour entendre deux bips indiquant que la réinitialisation est terminée.

Pour mettre à jour le micrologiciel du clavier sans fil, procédez comme suit :

1. Saisissez n'importe quel mot de passe administrateur lié au verrou sur le clavier sans fil pour accéder au mode de configuration.
2. Ouvrez l'APP à proximité du clavier, cliquez sur un verrou de clavier lié. Sélectionnez "Paramètres" puis "Clavier sans fil", choisissez le clavier et cliquez sur "Mettre à niveau". Suivez ensuite les instructions affichées dans l'APP.

CONSEILS SUR LE SON ET LA LUMIÈRE



Entrez dans le mode de configuration :

Lumière bleue de respiration

Configuration réussie

Le voyant vert s'allume souvent 2 secondes

Le buzzer émet un son long une fois

Succès du déverrouillage

Le voyant vert s'allume souvent 2 secondes

Le buzzer émet un son court 2 fois

Échec de l'identification/du déverrouillage

Le voyant rouge s'allume souvent 2 secondes

Le buzzer est court 4 fois

Connecter la serrure de la porte

Le voyant du canal correspondant clignote

Changer de canal

Le voyant du canal correspondant est toujours allumé

Remarque : le mot de passe administrateur correspond au mot de passe de l'administrateur déjà associé à une serrure connectée. Lorsque le clavier est initialement apparié avec la serrure connectée, le système génère automatiquement un mot de passe administrateur (qui peut être modifié ultérieurement).

Ce mot de passe se trouve sous « Informations de base » dans les paramètres de toute serrure intelligente connectée. Si le mot de passe administrateur est modifié, utilisez le nouveau mot de passe pour les appariements ultérieurs.

Nécessaire : le mot de passe mis à jour ne prendra effet qu'après que le clavier aura été en mode veille une fois.

PARÁMETROS DEL PRODUCTO

Tamaño	132X43X25mm
Bluetooth	BLE 5.0
Alimentación	4 pilas AAA
Corriente en modo de espera	<30µA
Corriente de trabajo	<200mA
Tensión de trabajo (rango)	4,5V~6,5V
Tensión de alarma por baja tensión	<4,8V±0,1V
Llaves	1,000
Código PIN	100
Huella dactilar	100
Método de conexión en red	Bluetooth
Indicador de estado	Indicador luminoso RGB + retroiluminación azul del teclado
Indicación por voz	Zumbador
Función anti-piratería	Soporta
Actualización OTA	Compatible con
Temperatura de trabajo	-20~70 °C
Grado de impermeabilidad	IP65
Sistemas operativos móviles compatibles	≥Android 4.3/iOS 7.0
Número máximo de cerraduras conectadas	Tres piezas

ELEMENTOS DE EMBALAJE

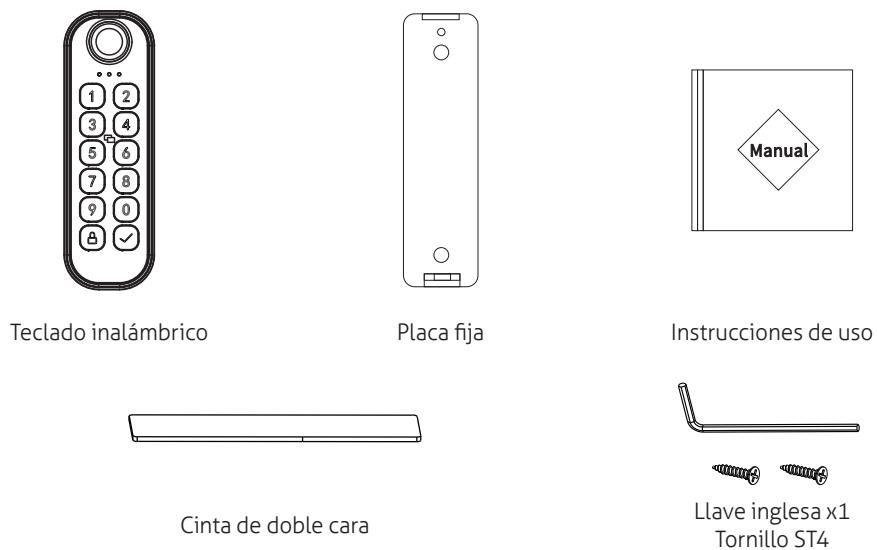


DIAGRAMA ESQUEMÁTICO DEL PRODUCTO

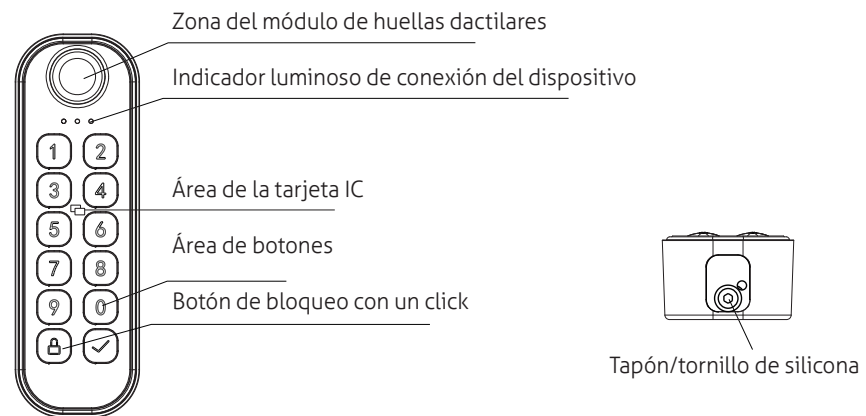
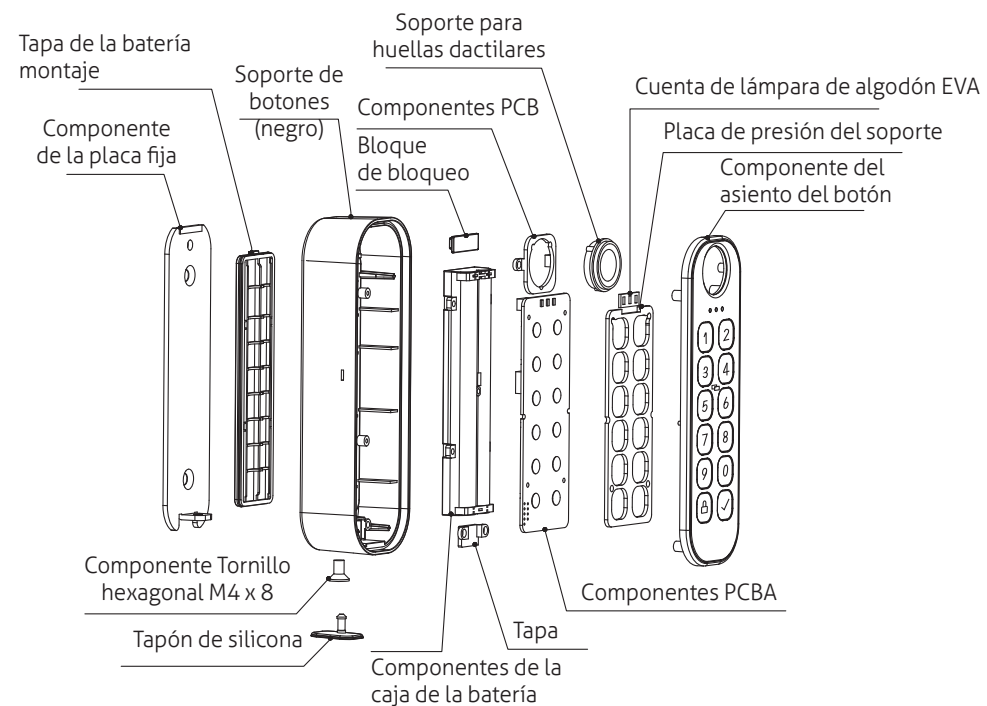
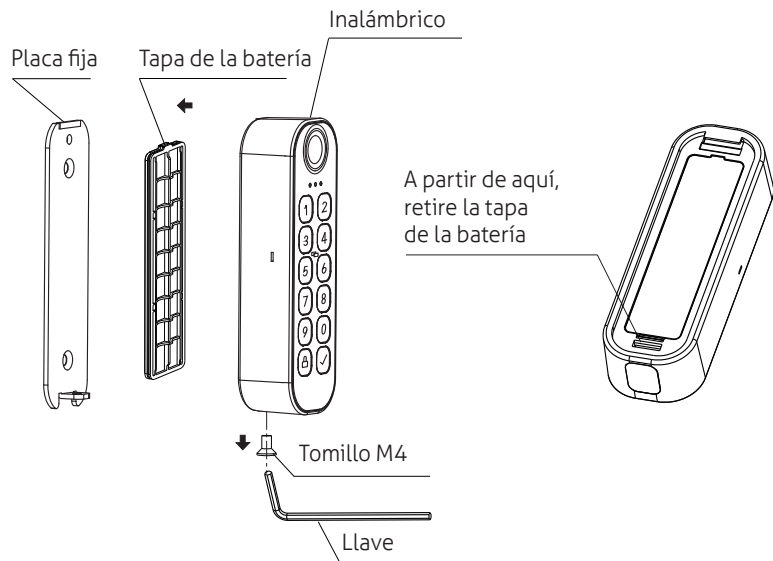


DIAGRAMA DE EXPLOSIÓN



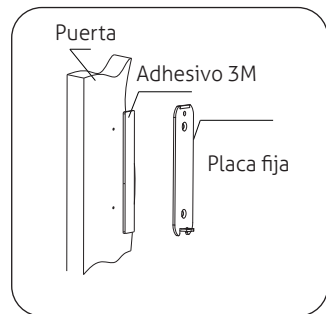
RETIRE LA PLACA FIJA Y LA TAPA DE LA BATERÍA



OPERACIÓN DE INSTALACIÓN DEL PRODUCTO

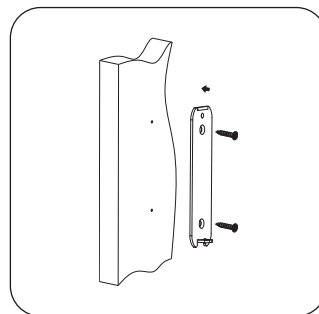
Método 1a

Pegue el adhesivo 3M al placa fija y, a continuación, colóquela en el lugar adecuado de la puerta.

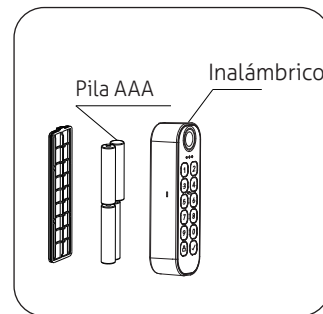


Método 1b

Fije la placa fija en la posición adecuada de la puerta con tornillos autorroscantes ST4.



2) Instale la batería y tape la tapa de la batería



No tire las herramientas eléctricas a la basura doméstica !

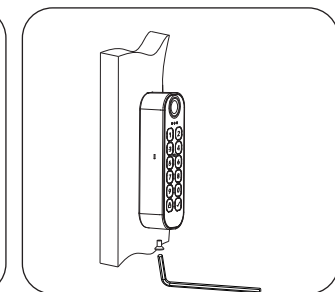
Según la Directiva Europea 2012/19/UE, las herramientas eléctricas que ya no se utilicen deben recogerse por separado y reciclarse de forma responsable con el medio ambiente.

Su distribuidor local de STROXX gestiona la garantía y las reclamaciones en nombre de Stroxx en Alemania. Puede obtener más información sobre nuestras condiciones de garantía en: stroxx.eu/pages/warranty-es

3) Inserte primero el teclado en el cierre superior de la placa fija, luego en la ranura inferior y deslícelo hasta encajarlo.



4) Utilice una llave para apretar el tornillo M4 de la parte inferior en la placa de fijación.



Nota: La contraseña de administrador es la contraseña del administrador ya asociado a una cerradura inteligente. Cuando el teclado se empareja por primera vez con la cerradura inteligente, el sistema genera automáticamente una contraseña de administrador (que se puede cambiar más adelante). Esta contraseña se encuentra en «Información básica» en la configuración de cualquier cerradura inteligente conectada. Si se cambia la contraseña de administrador, utilice la nueva contraseña para futuros emparejamientos. **Necesario:** la contraseña actualizada solo tendrá efecto después de que el teclado haya estado en modo de suspensión una vez.

AÑADIR/QUITAR TECLADO INALÁMBRICO

Cómo entrar en el modo de configuración del teclado inalámbrico

(a) Si el teclado aún no está emparejado con ninguna cerradura: Después de insertar las pilas, pulse cualquier botón para entrar en el modo de configuración.

(b) Si el teclado ya está emparejado con una cerradura, pero no ha alcanzado el límite de emparejamiento (máximo tres cerraduras): Introduzca lo siguiente en el teclado:

LOCK 529✓ [Contraseña de administrador]✓

Esto permitirá que el teclado inalámbrico entre en modo de configuración.

RESTAURAR LOS AJUSTES DE FÁBRICA Y LAS ACTUALIZACIONES DE FIRMWARE

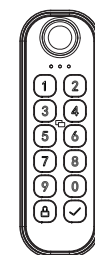
Si desea restaurar la configuración de fábrica del teclado inalámbrico, puede seguir el siguiente método:

1. Retire la tapa del compartimento de la pila del teclado.
2. Inserte el pasador eyector en el orificio del botón de reinicio situado en el centro del compartimento de las pilas. Mantenga pulsado el botón de reinicio durante 3 segundos y, a continuación, suéltelo para escuchar dos pitidos que indican que el reinicio se ha completado

Si desea actualizar el firmware del teclado inalámbrico, puede hacerlo de la siguiente manera:

1. Introduzca cualquier contraseña de administrador de bloqueo vinculado en el teclado inalámbrico para acceder al modo de configuración.
2. Abra la APP cerca del teclado, haga clic en cualquier bloqueo de teclado vinculado. Seleccione "Ajustes" y "Teclado inalámbrico", seleccione el teclado y haga clic en "actualizar" y, a continuación, complete la operación según las indicaciones de la APP.

CONSEJOS DE SONIDO Y LUZ



Acceda al modo de configuración:

Configuración correcta Luz azul pulsante Luz verde encendida 2 segundos El zumbador suena largo una vez

Desbloqueo correcto Luz verde encendida 2 segundos El zumbador suena corto 2 veces

Kunne ikke identificere/oplåse Luz roja encendida 2 segundos El zumbador suena corto 4 veces

Conecte la cerradura de la puerta La luz del canal correspondiente parpadea

Cambiar de canal Luz del canal correspondiente encendida

In partnership with

X LOCK

**EN** Wireless Keypad

Scan the QR code to get instructions for the software

DK Trådløs tastatur

Scan QR-koden for vejledning til software

NL Draadloos toetsenbord

Scan de QR-code voor instructies voor de software

DE Drahtlose Tastatur

Scannen Sie den QR-Code, um Anweisungen für die software

FR Clavier sans fil

Scanner le QR code pour se connecter à l'application

ES Teclado inalámbrico

Escanee el código QR para obtener instrucciones sobre la software





Made in China

Union Euro Trading GmbH
Hermann-Buck-Weg 11-17
22309 Hamburg, Germany.
E-mail: info@union-euro-trading.eu



www.stroxx.eu