

INSTALACIÓN DE PRODUCTOS NUKI**SMART LOCK 2.0****Requerimientos más importantes para la instalación de NUKI:**

- Que el cilindro de la puerta esté preparado con embrague de prioridad o doble embrague para NUKI.
 - Debemos también preparar una llave para que encaje en el dispositivo Smart Lock, es decir que tenga las medidas apropiadas.
- **VERIFICAR QUE EL CILINDRO SOBRESALE POR EL INTERIOR MÍNIMO 3mm**



- **ESCOGER LA PLACA DE SUJECIÓN DEL SMART LOCK VARIANTE (A) O (B)**

Variante A

El cilindro sobresale al menos 3 mm por la parte interior de la puerta: el Smart Lock se encaja al cilindro del pomo tornillos.

- 1A)** El cilindro sobresale al menos 3 mm: coge la placa de montaje A del embalaje
- 2A)** Atornilla la placa de montaje al cilindro utilizando la llave Allen incluida en el envío
- 3)** Mete la llave en la cerradura
- 4)** Encaja el Smart Lock en la placa de montaje
- 5)** Descarga la App de Nuki en tu teléfono inteligente y configura con ella tu Smart Lock

Variante B

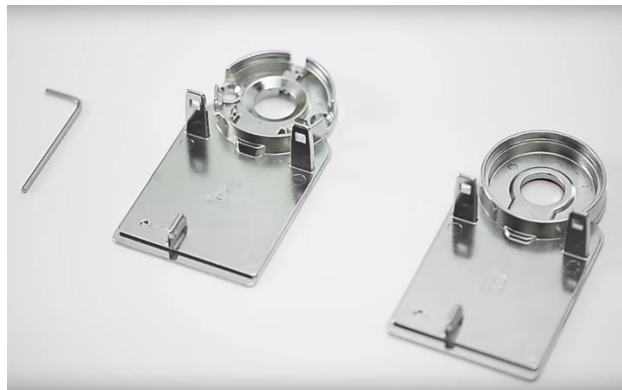
El cilindro sobresale menos de 3 mm en la parte interior de la puerta: el Smart Lock se fija a la puerta con una placa adhesiva especial.

- 1B)** El cilindro sobresale menos de 3 mm: coge la placa de montaje B del embalaje

- 2B) Retira la lámina de protección y pega la placa de montaje a la puerta
- 3) Mete la llave en la cerradura
- 4) Encaja el Smart Lock en la placa de montaje
- 5) Descarga la App de Nuki en tu teléfono inteligente y configura con ella tu Smart Lock.



Ambas variantes pueden desmontarse sin dejar residuos, por lo que también son ideales para viviendas de alquiler.



- **COLOCAR LA PLACA DE SUJECIÓN SOBRE EL CILINDRO**



- **AJUSTAR LOS TORNILLOS SIN PASARSE DE FUERZA PORQUE PODRÍA DIFICULTAR EL GIRO DEL ROTOR DEL CILINDRO.**



- **INTRODUCIR LA LLAVE Y COMPROBAR QUE FUNCIONA CORRECTAMENTE**

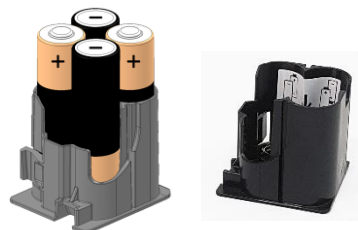
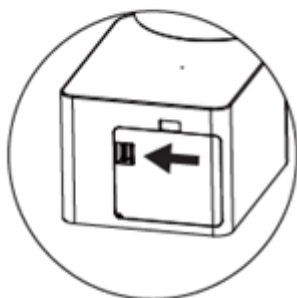


- **COLOCAR EL SMART LOCK SOBRE LA PLACA DE SUJECIÓN HASTA QUE HAGA UN SONIDO O CLICK**



- **INTRODUCIR LAS 4 PILAS "AA" EN EL SOPORTE PARA LAS MISMAS SEGÚN DIBUJO DE POLARIDAD Y LUEGO METER DICHO SOPORTE EN EL SMART LOCK YA COLOCADO EN LA PUERTA.**

MUY IMPORTANTE: PARA ABRIR USE LA PESTAÑA PARA NO ROMPER EL PORTAPILAS Y LUEGO DENTRO PRESIONAR BOTÓN AMARILLO PARA DESENCAJAR EL SMART LOCK DE LA PLACA DE SUJECIÓN

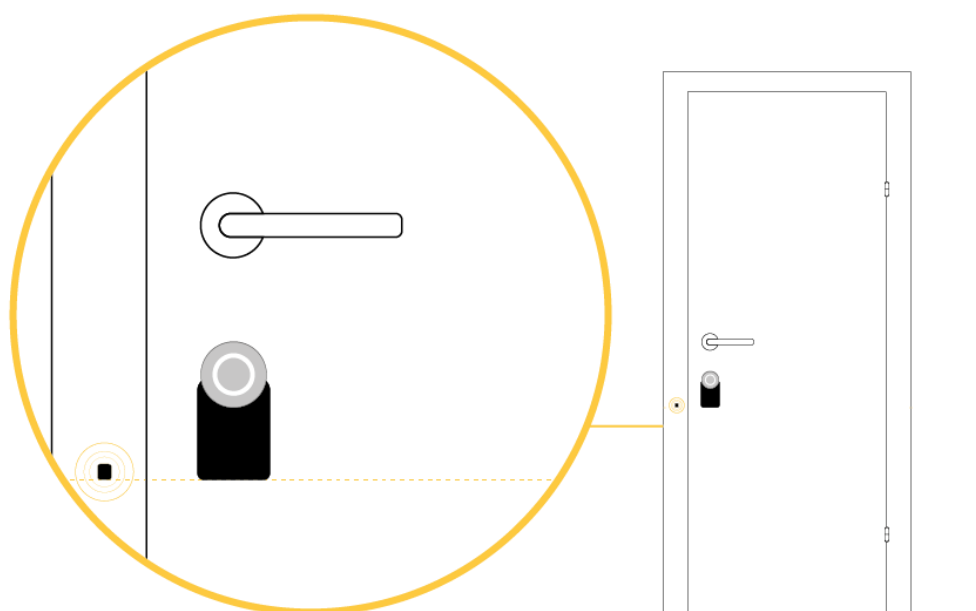


NUKI SENSOR

El sensor de la puerta tiene un imán como contraparte, el cual se pega a la parte interior de la puerta, en el marco. En función de si la puerta se abre hacia adentro o hacia afuera, se deberá elegir entre una de las siguientes variantes de montaje

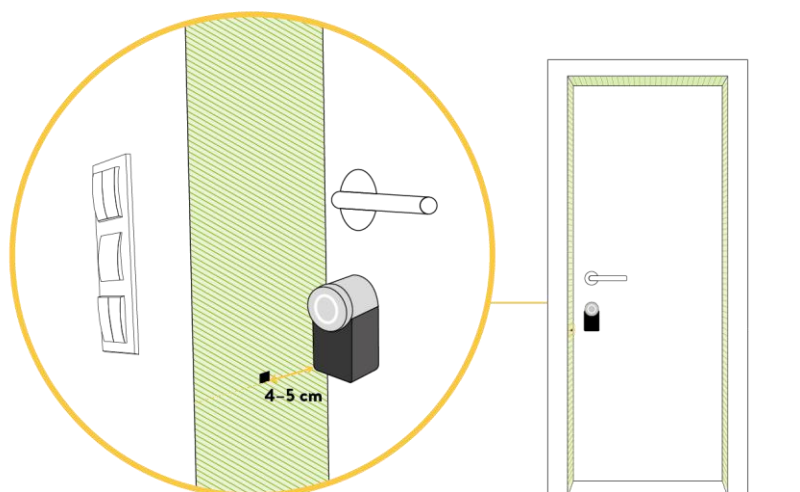
Variante A – la puerta se abre hacia adentro

Para una detección de posición óptima, el imán tendrá que colocarse en **paralelo al Smart Lock, a la altura del borde inferior del mismo** (no en un ángulo de 90 grados, sino paralelo). La **distancia entre el Smart Lock y el imán debe ser la menor posible**. Con la puerta cerrada y en una situación ideal, el hueco entre la hoja de la puerta y el imán solo debe ser de pocos milímetros. Mueve la puerta lentamente en cada uno de los pasos de calibración para que se pueda detectar correctamente el cambio en la intensidad del campo magnético.

**Variante B – la puerta se abre hacia afuera**

Si tu puerta se abre hacia afuera, el imán debe montarse en ángulo de **90 grados a la altura del borde inferior del Smart Lock**. Para detectar perfectamente la posición, la **distancia entre la parte delantera del Smart Lock y el imán con la puerta cerrada debe ser de 4-5 cm**.

Si no es posible realizar el montaje de 90 grados, debería realizarse como la variante de la puerta que abre hacia adentro, en paralelo (consulta la Variante A – la puerta se abre hacia adentro). Mueve la puerta lentamente en cada uno de los pasos de calibración para que se pueda detectar correctamente el cambio en la intensidad del campo magnético.



Resolución de problemas

Si **falla la calibración del sensor de la puerta**, inténtalo de nuevo y **mueve la puerta despacio** en cada uno de los pasos de calibración para que se pueda detectar correctamente el cambio en la intensidad del campo magnético.

Durante el paso de calibración, deja la puerta entornada una **distancia de al menos 2-3 cm**.

El sensor de la puerta de tu Smart Lock puede mostrar un estado erróneo a causa de influencias externas. Si el **sensor de la puerta está averiado** o no muestra el estado correcto, puedes solucionar este problema con ayuda de la App de Nuki. Para ello, abre la App de Nuki, selecciona el Smart Lock deseado y abre la configuración de la cerradura. A continuación, selecciona "Administración". Aquí puedes solucionar posibles averías en la opción "Resolver avería en el sensor de la puerta". Si el sensor de la puerta continúa fallando, vuelve a calibrarlo.