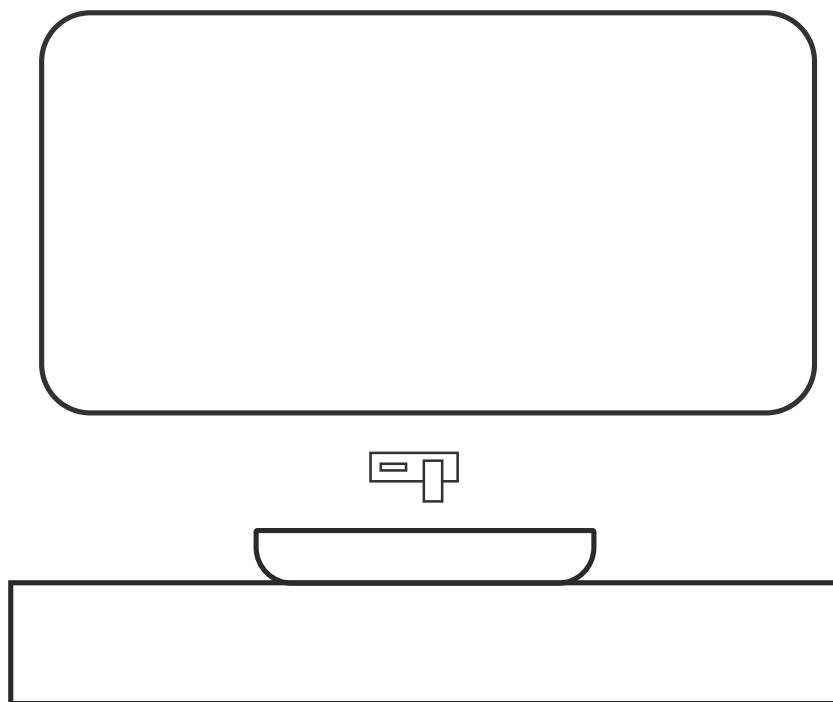


# SPIEGEL | MIRROR



## MONTAGE- UND BEDIENUNGSANLEITUNG

Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt installieren.

## Installationsanleitung

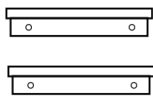
Vor der Installation

- \* Bitte stellen Sie sicher, dass die Wand eine massive tragende Wand ist.
- \* Achten Sie beim Bohren darauf, keine Stromleitungen oder Wasserrohre zu treffen.

## Produkt und Zubehör



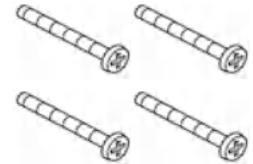
Spiegel ×1



Montageleisten ×2



Dübel ×4

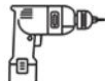


Schrauben ×4

## Benötigtes Werkzeug (nicht im Lieferumfang enthalten)



Bleistift



Bohrmaschine



Hammer



Maßband



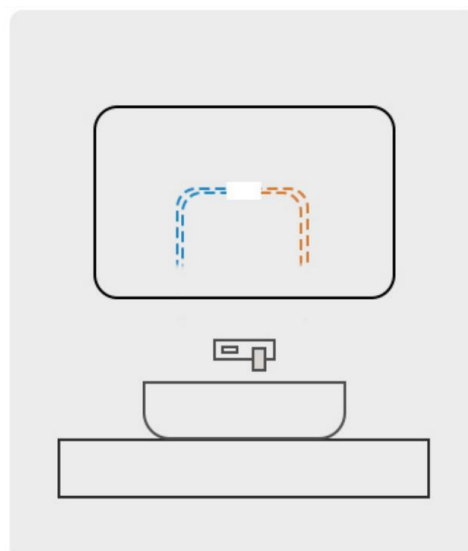
Wasserwaage



Schraubendreher

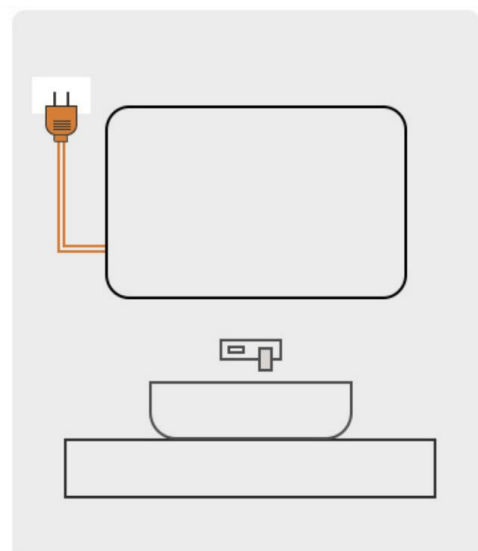
## Anleitung zur Verkabelung

Variante A



Stecker abschneiden und mit dem vorinstallierten Kabel verbinden; die Anschlussstelle kann hinter dem Spiegel verborgen werden.

Variante B

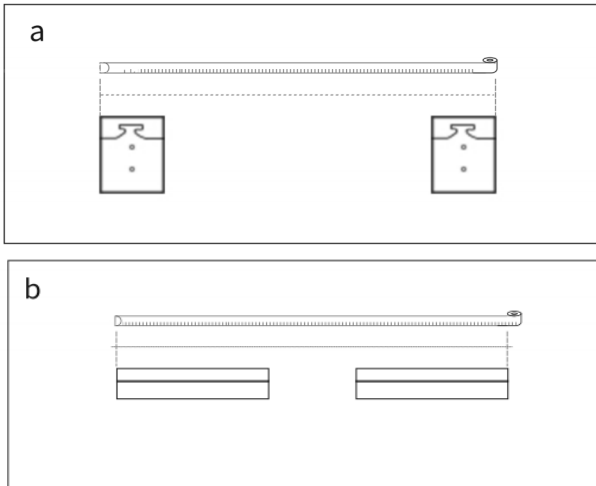


Der Stecker auf der Rückseite des Spiegels wird direkt in eine Wandsteckdose eingesteckt (die Steckdose darf sich nicht direkt hinter dem Spiegel befinden, sondern nur seitlich).



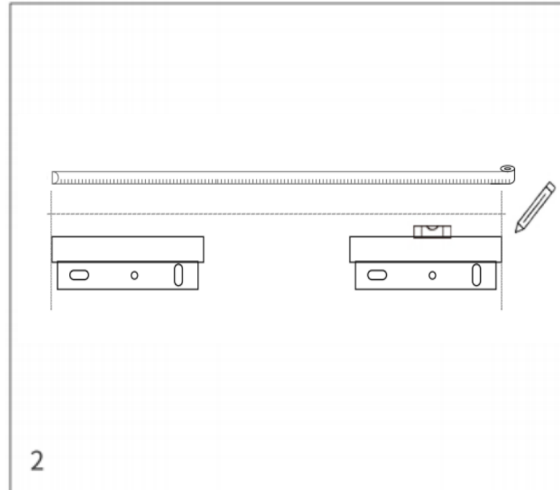
**Bevor der Stecker abgeschnitten wird, unbedingt zuerst mit dem Stecker testen, ob der Spiegel ordnungsgemäß mit Strom versorgt wird!**

## 1. Abstand der Aufhängehaken messen



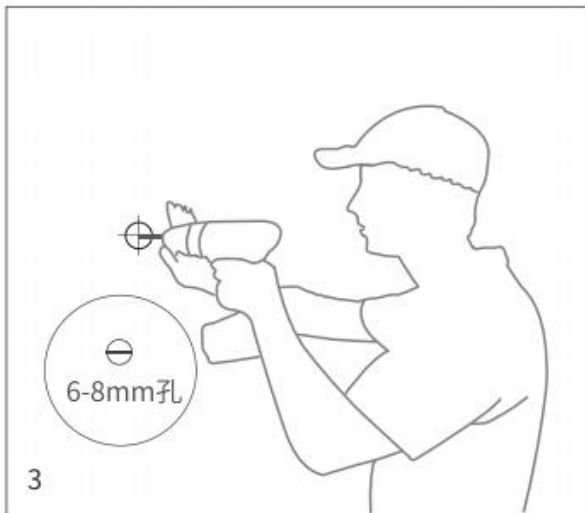
Messen Sie mit einem Maßband den Innen- und Außenabstand zwischen den beiden Aufhängehaken.

## 2. Bohrposition markieren



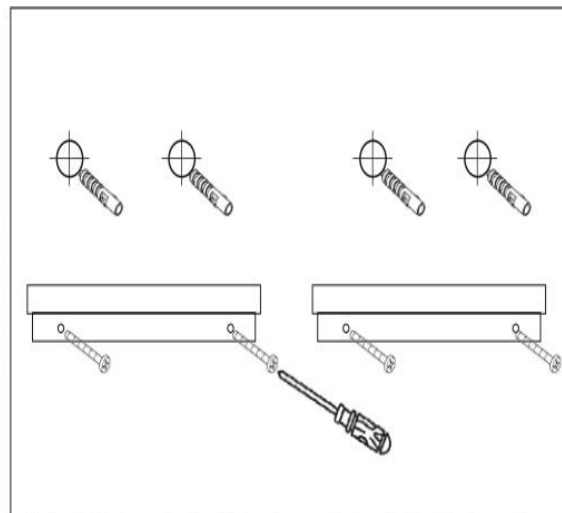
Bestimmen Sie die Montagehöhe und -position des Spiegels, legen Sie die Aufhängeschiene waagrecht an die gewünschte Stelle und markieren Sie mit einem Stift die vorgesehenen Bohrlocher an der Schiene.

## 3. Bohren mit Schlagbohrmaschine



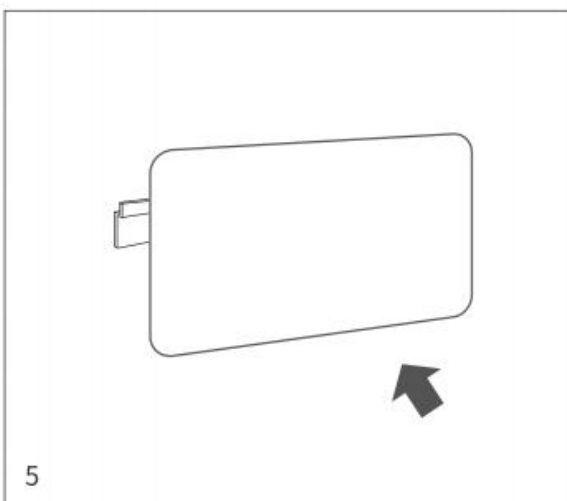
Bohren Sie mit einem 6 – 8mm Bohrer Löcher an den markierten Stellen in der Wand. Die Bohrtiefe beträgt ca. 40mm.

## 4. Dübel einsetzen, Schrauben eindrehen



Stecken Sie die Dübel in die gebohrten Löcher. Richten Sie die Aufhängeschiene an den Löchern aus und drücken Sie sie an die Wand. Drehen Sie dann die Schrauben mit einem Schraubendreher in die Dübel ein, bis sie bündig mit der Schiene abschließen.

## 5. Spiegel aufhängen



Hängen Sie die Halterungen auf der Rückseite des Spiegels in die Wandaufhängeschiene ein.

## Installation Instruction

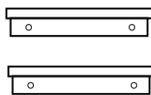
Before Installation

- \* Please make sure that the installed wall is a load bearing wall
- \* Please attention to avoid wires or water pipes when drilling.

## Produit et accessoires



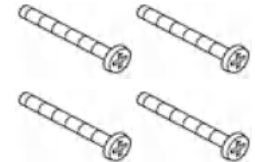
Mirror\*1



Hangar\*2



Expansionscrew\*4

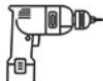


Screw\*4

## Tools Needs (not included in the package)



Pencil



Electric Drill



Hammer



Tapeline



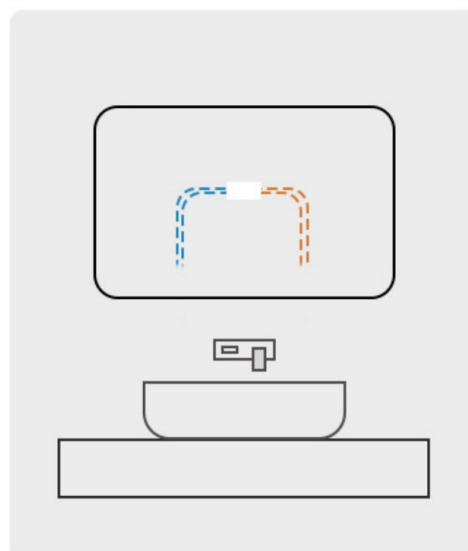
Level Ruler



Screwdriver

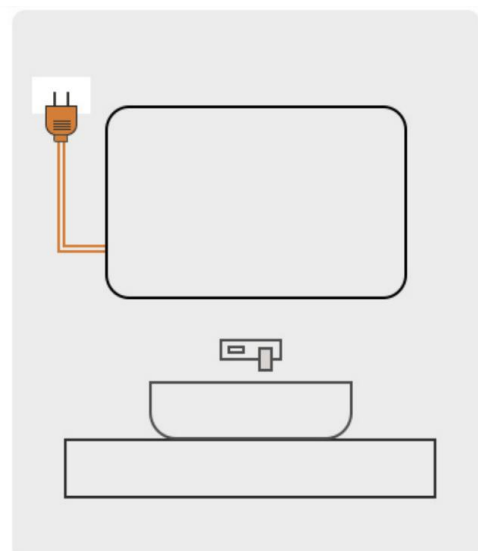
## Wiring instructions

Option A



Cut out the plug and the reserved wire connection, port which can be hidden on the back of the mirror

Option B

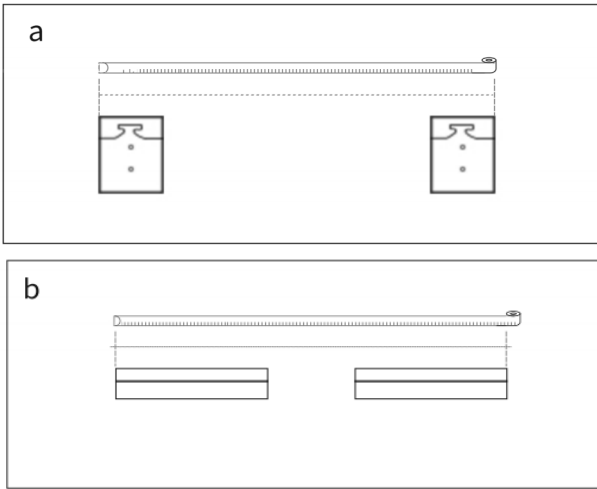


The mirror plug is directly plugged into the wall socket for use (the socket cannot be on the back of the mirror)



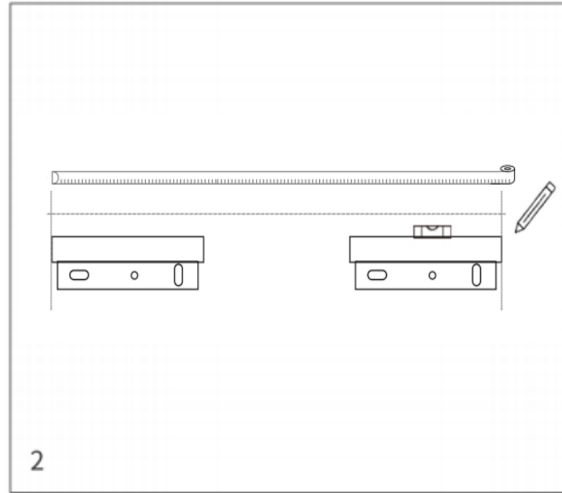
Before cutting the plug, please be sure to use the plug to test that the light mirror is powered on.

### 1. Measure the distance of hanging piece



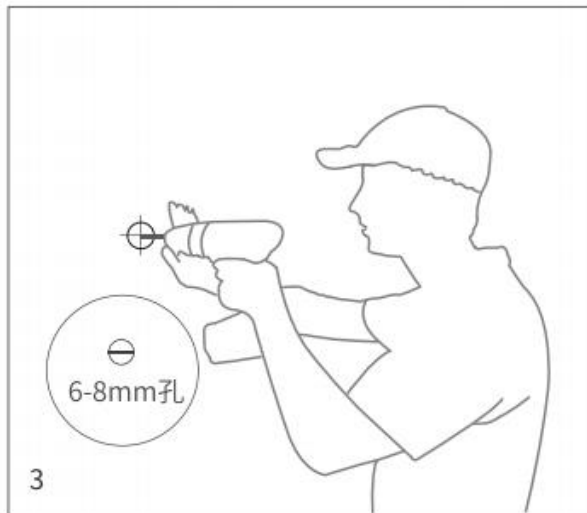
Measure the distance of inter side and outer side of two hanging pieces with tape measure.

### 2. Mark the punching position



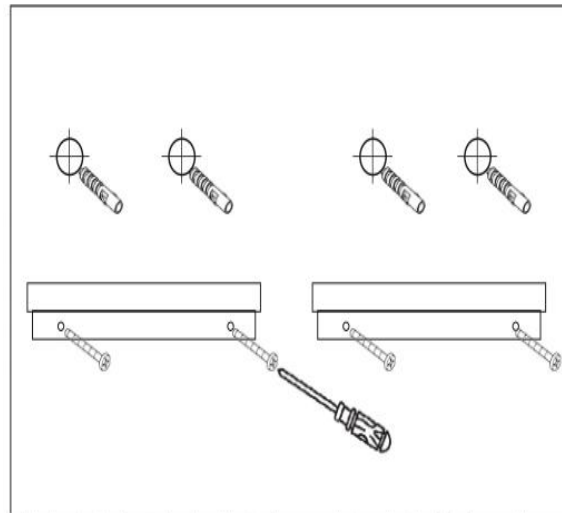
Confirm the installation height and position of mirror, Press the hanging bar horizontally within the position marked, and mark the punching position reserved on hanging bar with pen.

### 3. Drill holes with impact drill



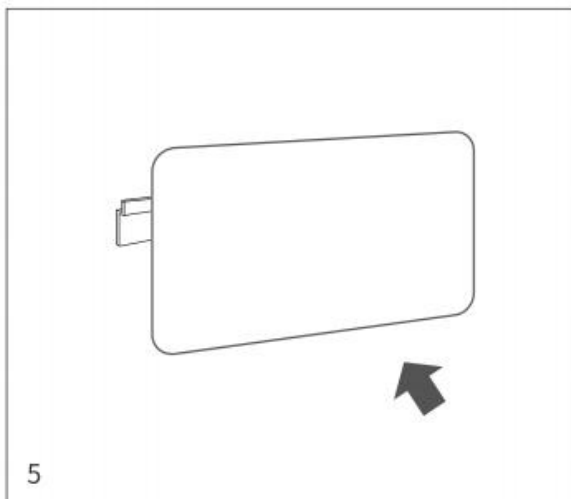
Use 6-8mm drill bit: Punch hole at the position marked on the wall, with punching depth of about 40mm.

### 4. Insert the expansion tube and screw in screw



Insert the expansion tube into the hole punched, The hanging bar aligns at the hole position punched and is pressed on wall. Screw the screw into the foot expansion tube with screwdriver till the screw levels with the hanging bar.

### 5. Hang up mirror



Hang the hanging piece on the back of mirror on hanging bar.

## Instructions d'installation

Avant l'installation

- \* Veuillez vous assurer que le mur sur lequel vous installez est un mur porteur
- \* solide. Lors du perçage, évitez les câbles électriques ou les conduites d'eau.

## Produit et accessoires



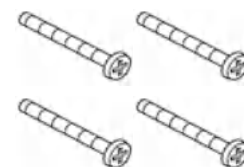
Miroir ×1



Barres de fixation ×2



Cheilles d'expansion ×4

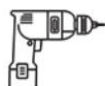


Vis ×4

## Outils nécessaires (non inclus dans l'emballage)



Crayon



Perceuse électrique



Marteau



Mètre ruban



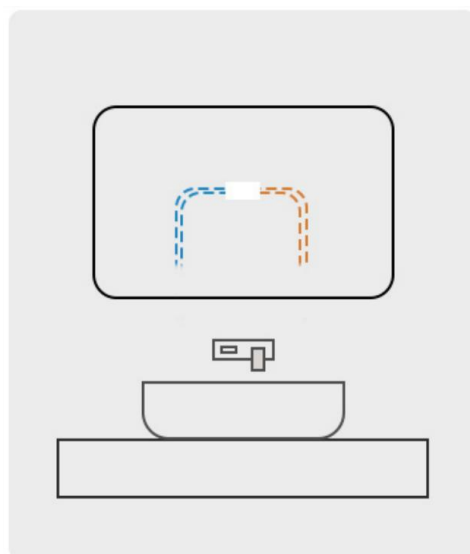
Niveau à bulle



Tournevis

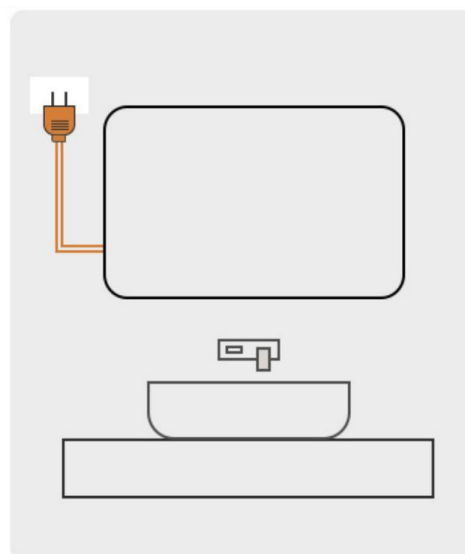
## Instructions de câblage

Option A



Coupez la fiche et connectez les fils réservés ; les extrémités peuvent être dissimulées derrière le miroir.

Option B

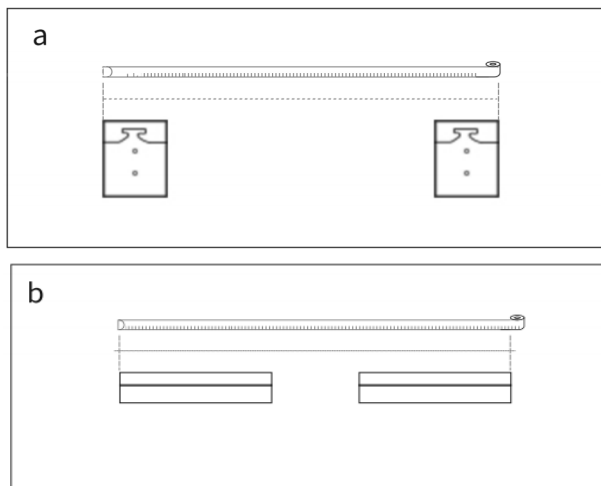


La fiche située à l'arrière du miroir est directement branchée sur une prise murale (la prise ne doit pas se trouver derrière le miroir, mais autour de celui-ci).



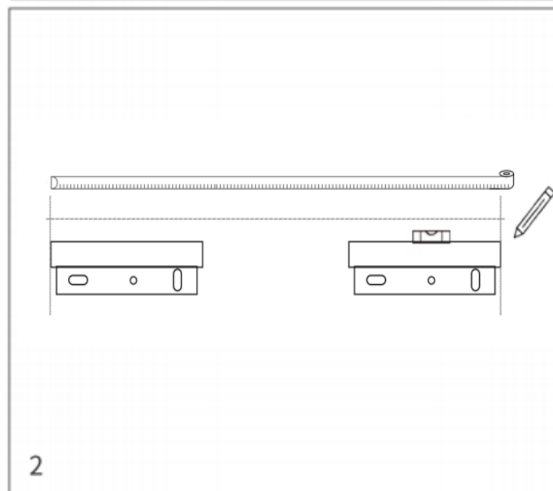
**Avant de couper la fiche, veuillez absolument tester le fonctionnement électrique du miroir avec la fiche!**

### 1. Mesurer la distance entre les plaques de fixation



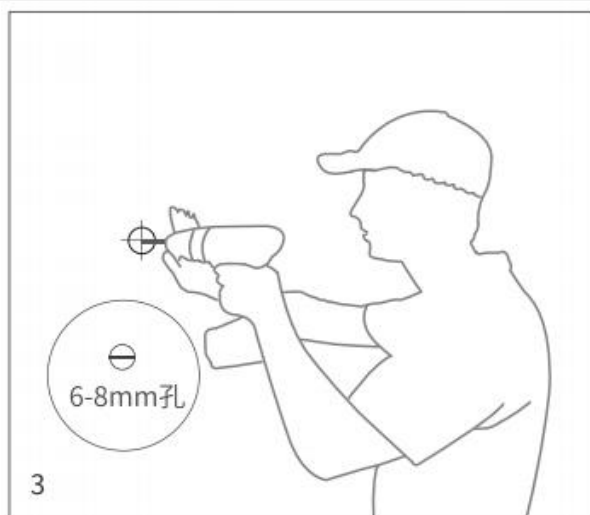
Mesurez à l' aide d' un mètre ruban la distance intérieure et extérieure entre les deux plaques de fixation.

### 2. Marquer la position des trous à percer



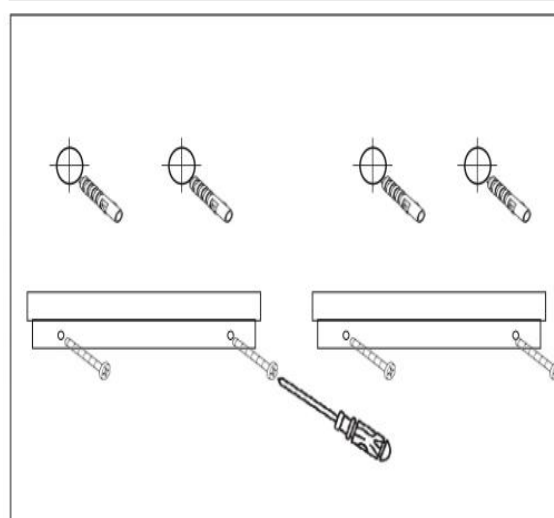
Déterminez la hauteur et la position d' installation du miroir, appliquez la barre de fixation horizontalement à l' emplacement souhaité, puis marquez à l' aide d' un crayon les points de perçage prévus sur la barre.

### 3. Perçage avec une perceuse à percussion



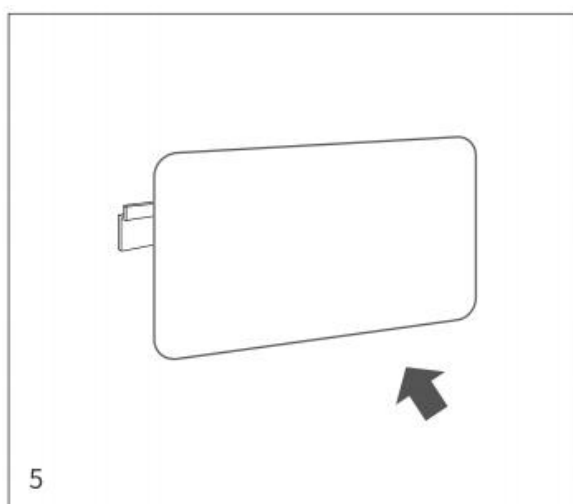
Percez des trous d' un diamètre de 6 à 8mm aux emplacements marqués sur le mur, avec une profondeur d' environ 40mm.

### 4. Insérer les chevilles et visser les vis



Insérez les chevilles dans les trous percés, alignez la barre de suspension avec les trous, appuyez-la contre le mur, puis vissez les vis dans les chevilles à l' aide d' un tournevis jusqu' à ce qu' elles soient à niveau avec la barre.

### 5. Accrocher le miroir



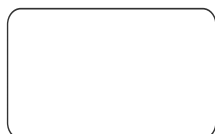
Accrochez les crochets situés à l' arrière du miroir sur la barre fixée au mur.

## Istruzioni di Installazione

Prima dell' Installazione

- \* Assicurarsi che la parete sia un muro portante solido.
- \* Durante la foratura, evitare cavi elettrici o tubazioni.

## Prodotto e Accessori



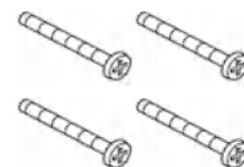
Specchio ×1



Staffe di montaggio ×2



Tasselli di espansione ×4

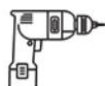


Viti ×4

## Strumenti Necessari (non inclusi nella confezione)



Matita



Trapano elettrico



Martello



Metro a nastro



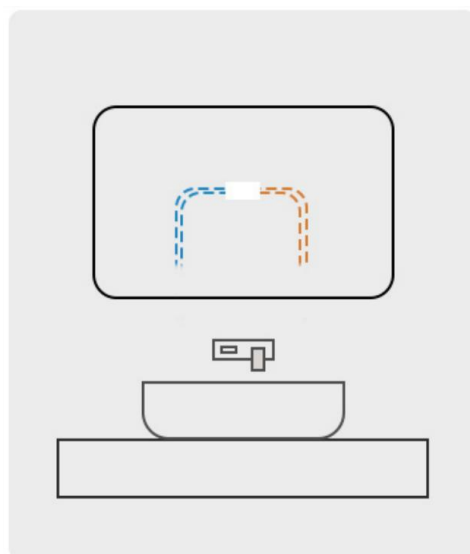
Livella



Cacciavite

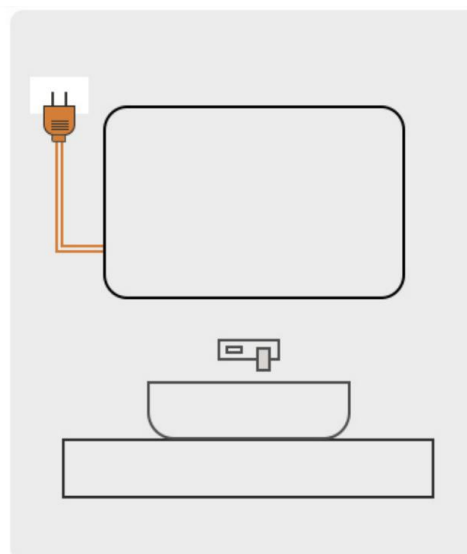
## Istruzioni per il Cablaggio

Opzione A



Tagliare la spina e collegare i cavi all' alimentazione predisposta; il collegamento può essere nascosto dietro lo specchio.

Opzione B

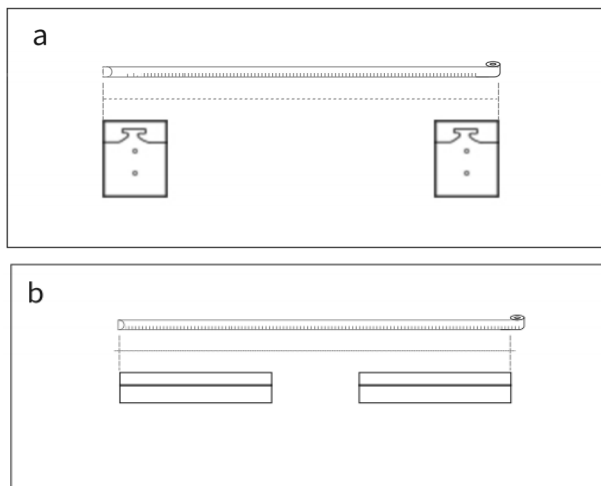


La spina sul retro dello specchio si collega direttamente alla presa a muro (la presa non può essere posizionata dietro lo specchio, ma solo ai lati).



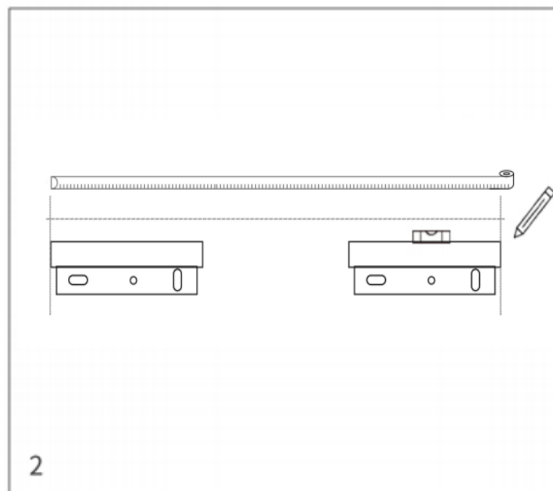
Prima di tagliare la spina, assicurarsi di testare lo specchio con la spina per verificare il corretto funzionamento dell' alimentazione.

### 1. Misurare la Distanza delle Staffe



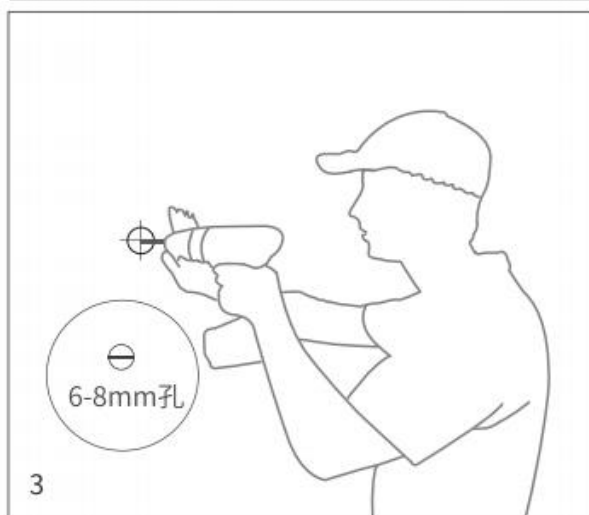
Utilizzare un metro a nastro per misurare la distanza interna ed esterna tra le due staffe.

### 2. Segnare la Posizione dei Fori



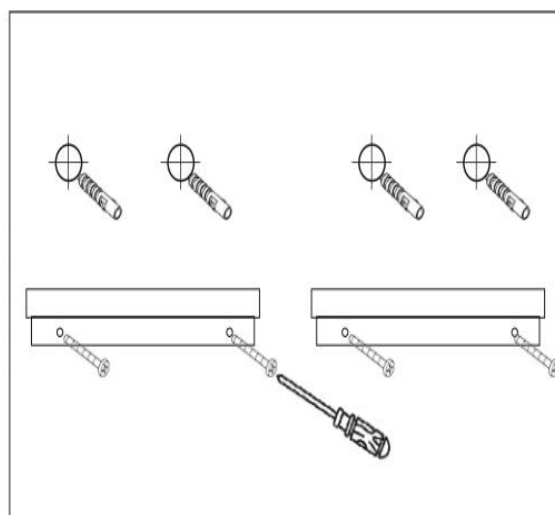
Determinare l'altezza e la posizione di installazione dello specchio. Premere orizzontalmente la staffa contro la posizione segnata e utilizzare una matita per contrassegnare i fori predisposti.

### 3. Forare con Trapano a Percussione



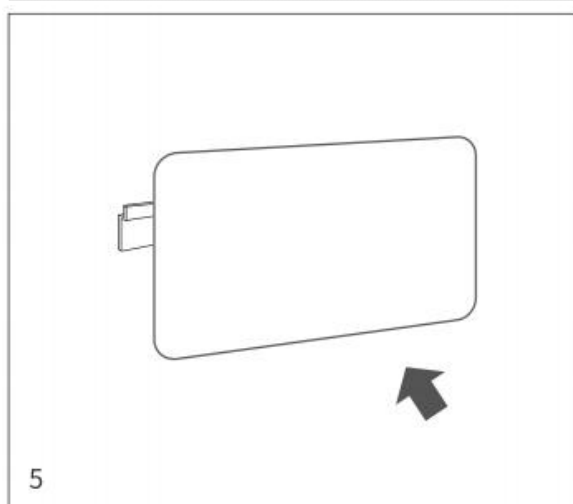
Utilizzare una punta da trapano da 6 - 8 mm per forare la parete nei punti segnati. La profondità del foro deve essere di circa 40 mm.

### 4. Inserire i Tasselli e Avvitare le Viti



Inserire i tasselli di espansione nei fori. Allineare la staffa ai fori e premerla contro il muro. Utilizzare un cacciavite per avvitare le viti nei tasselli finché siano a filo con la staffa.

### 5. Appendere lo Specchio



Gli agganci sul retro dello specchio devono incastrarsi sulle staffe fissate al muro.

## Instrucciones de Instalación

Antes de la Instalación

- \* Asegúrese de que la pared de instalación sea una pared sólida y de carga.
- \* Evite los cables eléctricos o tuberías al perforar.

## Producto y Accesorios



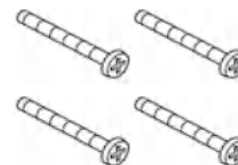
Espejo ×1



Soportes de montaje ×2



Tacos de expansión ×4

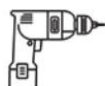


Tornillos ×4

## Herramientas necesarias (no incluidas en el paquete)



Lápiz



Taladro eléctrico



Martillo



Cinta métrica



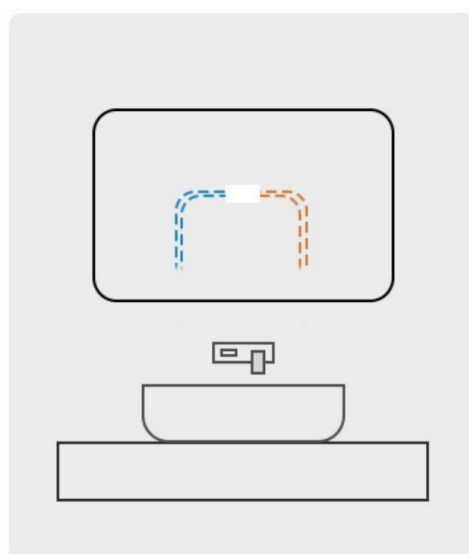
Nivel



Destornillador

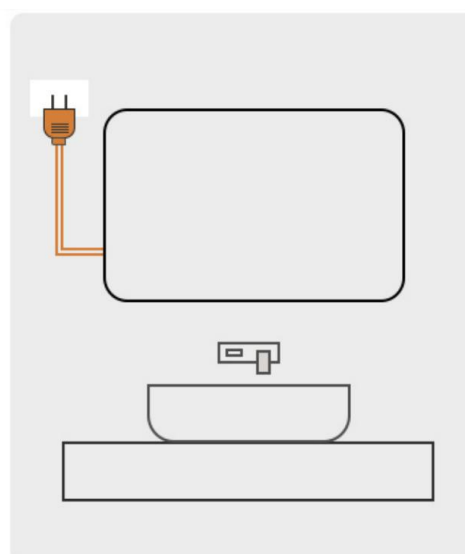
## Instrucciones de Cableado

Opción A



Corte el enchufe y conecte los cables eléctricos con los cables preinstalados; la conexión se puede ocultar detrás del espejo.

Opción B

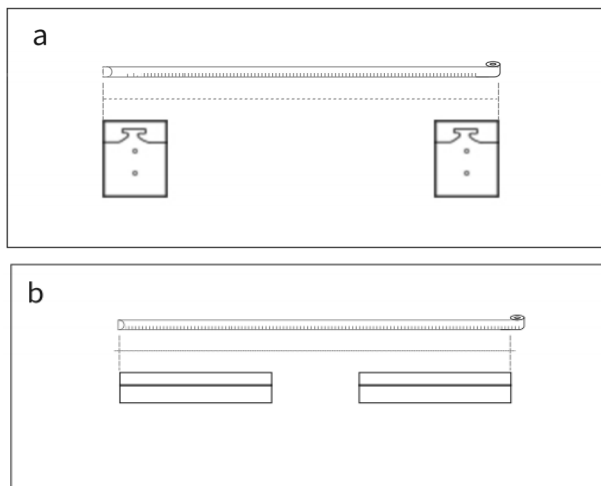


El enchufe en la parte posterior del espejo se conecta directamente a un tomacorriente en la pared (el tomacorriente no debe estar detrás del espejo, solo alrededor de él).



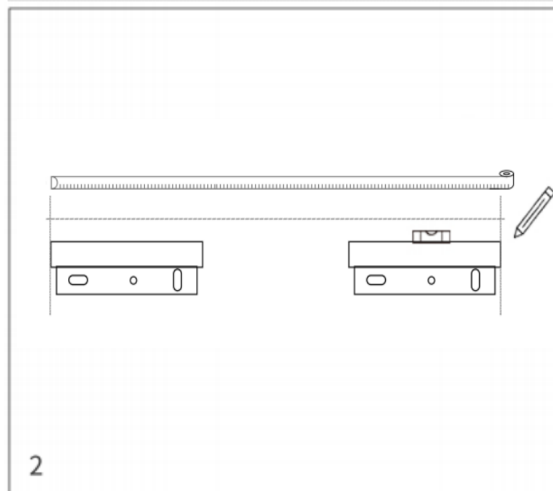
Antes de cortar el enchufe, asegúrese de probar el funcionamiento del espejo con el enchufe original.

## 1. Medir la distancia entre las placas de montaje



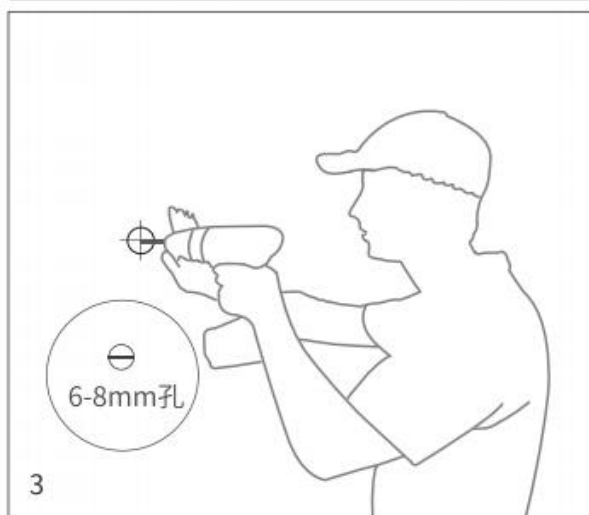
Utilice una cinta métrica para medir la distancia interior y exterior entre las dos placas de montaje.

## 2. Marcar la posición para taladrar



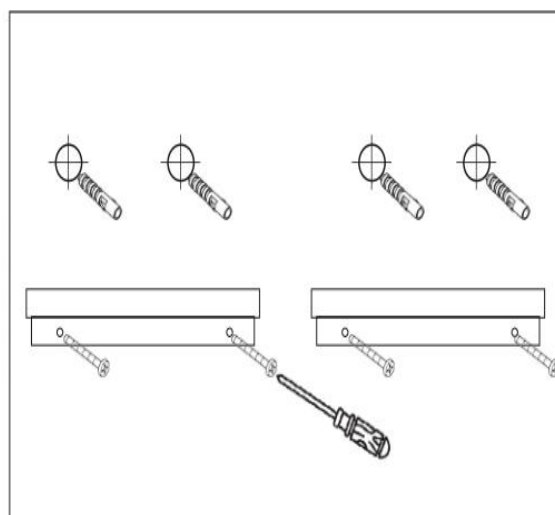
Determine la altura y la posición de instalación del espejo. Coloque la barra de montaje horizontalmente en la posición marcada y utilice un lápiz para señalar los orificios de perforación predefinidos.

## 3. Taladrar con taladro percutor



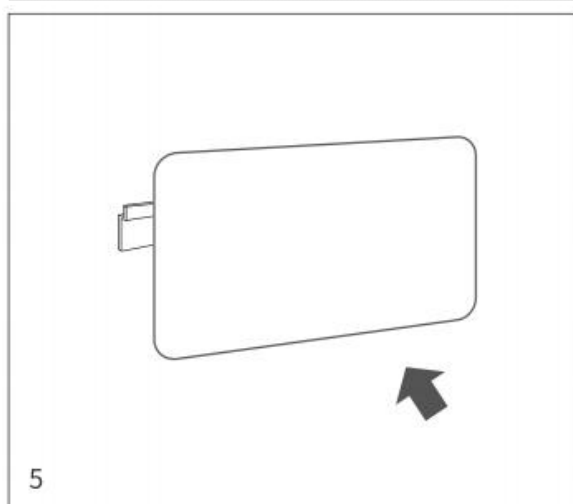
Utilice una broca de 6 a 8 mm para perforar en los puntos marcados en la pared. La profundidad del orificio debe ser de aproximadamente 40 mm.

## 4. Insertar los tacos y atornillar



Inserte los tacos de expansión en los orificios perforados. Alinee la barra de montaje con los orificios y presiónela contra la pared. Luego, use un destornillador para atornillar los tornillos en los tacos hasta que queden al ras con la barra.

## 5. Colgar el espejo



Enganche las placas de montaje en la parte trasera del espejo con las barras fijadas en la pared.

