

COLGANTE

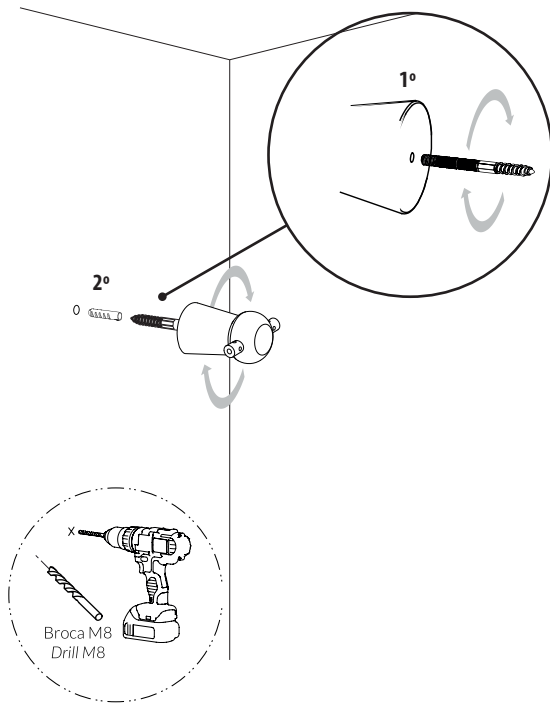
Instrucciones de montaje

Assembly instructions

1

Realizar un agujero M8, insertar el taco y roscar el anclaje de madera a la pared.

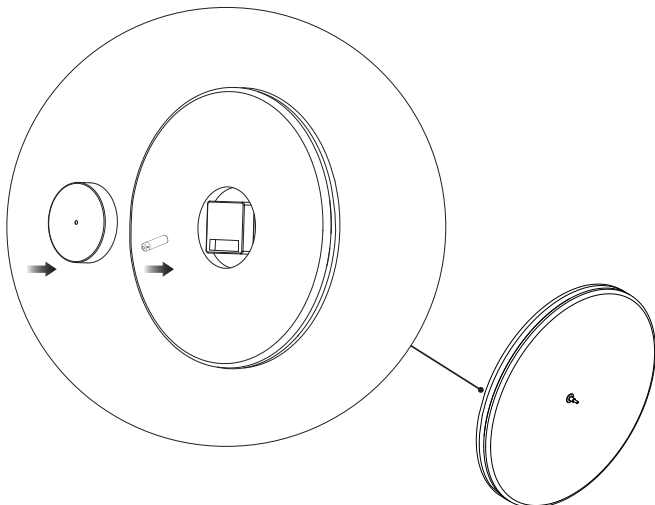
Make an M8 hole, insert the wall plug and thread the wooden anchor to the wall.



2

Colocar la pila de 1,5 V en el mecanismo y tapar utilizando la trasera metálica.

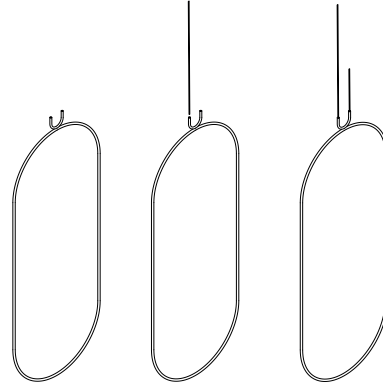
Place the 1.5 V battery in the mechanism and cover using the metal lid.



3

Pasar el hilo de acero a través de los orificios del tubo.

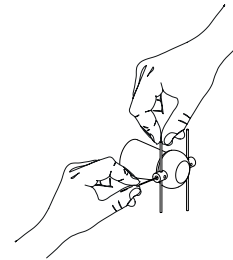
Pass the steel wire through the hole in the small tube.



4

Tensar el cable y fijar el cable de acero apretando los tornillos laterales del anclaje con la llave allen.

Pull the steel wire and fasten it by tightening the side screws of the wall mount with the allen wrench.



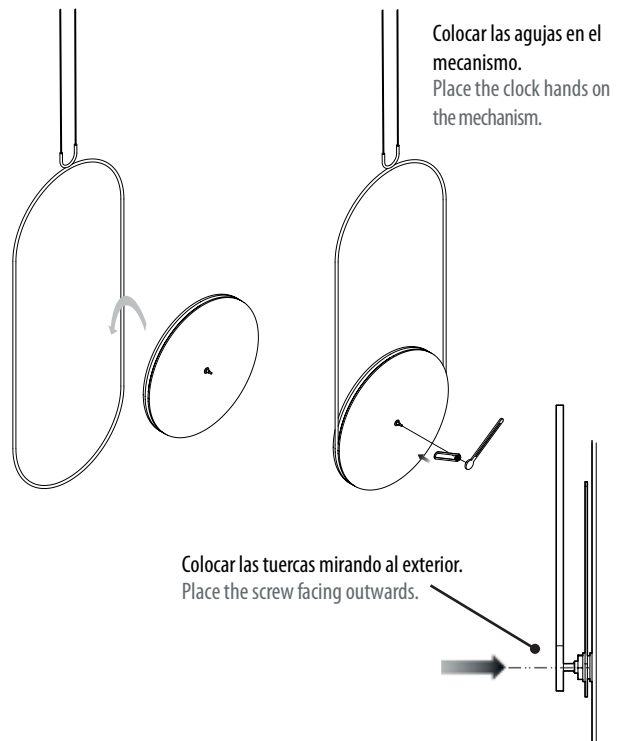
5

Insertar el plato de madera o mármol en el aro.

Asegurarse de que el encaje en el carril sea correcto.

Insert the wooden or marble plate into the hoop.

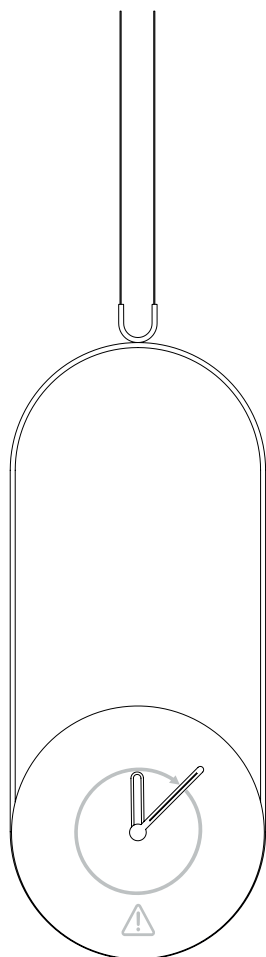
Make sure it fits correctly.



6

Gire cuidadosamente la aguja minuteria en el sentido de las agujas del reloj hasta alcanzar las 12, continúe girando la aguja minuteria hasta alcanzar la hora deseada.

With your index finger, wind the minute (long) hand clockwise until both hands are at 12 o'clock. then, to set the time, continue to wind the minute hand clockwise until the desired time is reached.



ATENCIÓN: Nunca girar en sentido contrario a las agujas del reloj.

Never wind the minute hand in the anti-clockwise direction.



Ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 25 luglio 2005, n.151 "Attuazione delle direttive 2002/95/CE, 2002/96/CE e 2003/108/CE, relative alla riduzione dell'uso di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche, nonché allo smaltimento dei rifiuti"

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno.

L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura di smessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative previste dalla normativa vigente.

