

ESLABÓN

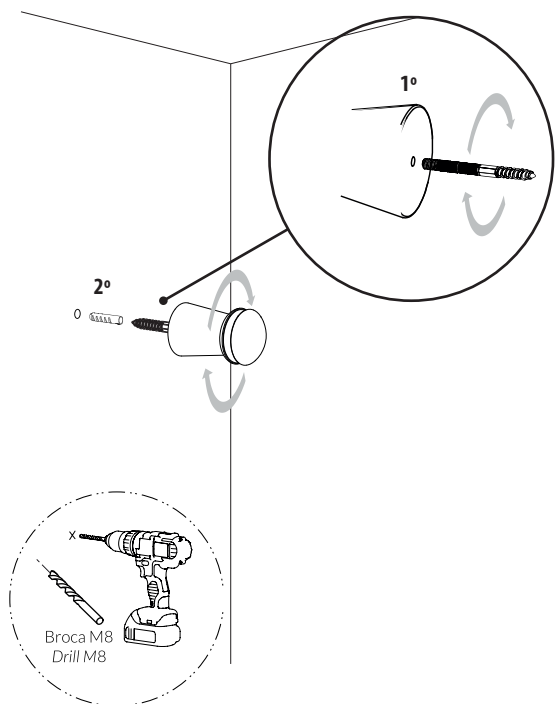
Instrucciones de montaje

Assembly instructions

1

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

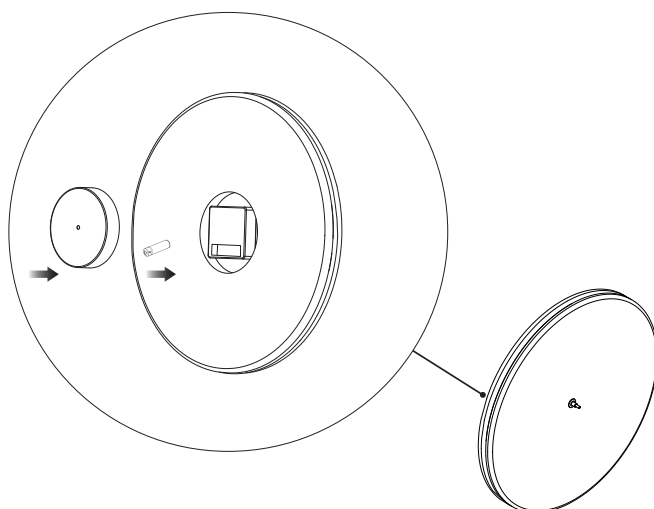
Make an M8 hole, insert the wall plug and thread the wooden anchor to the wall.



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.



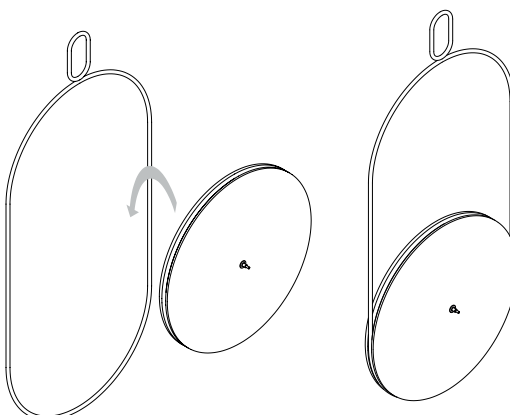
3

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.



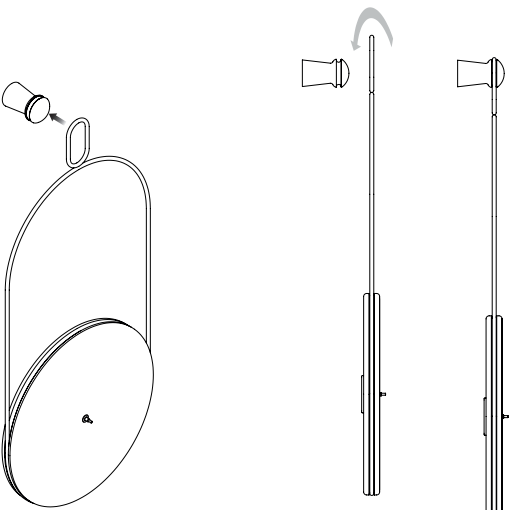
4

Colgar el reloj en el anclaje en la pared.

Asegurarse de que el encaje en el carril sea correcto.

Hang the clock on the anchor on the wall.

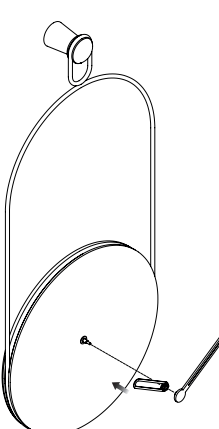
Make sure it fits correctly.



5

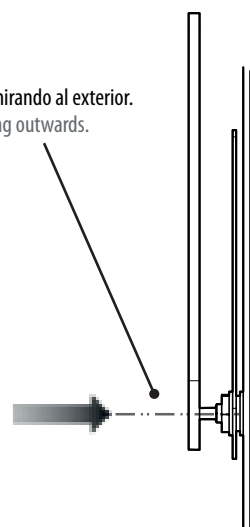
Colocar las agujas en el mecanismo.

Place the clock hands on the mechanism.



Colocar las tuercas mirando al exterior.

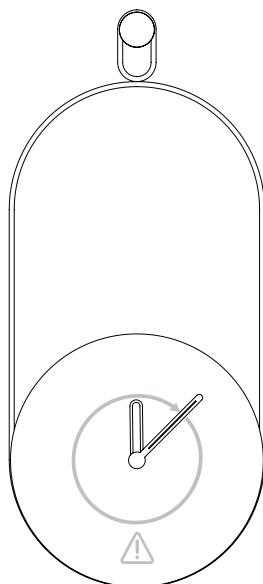
Place the screw facing outwards.



6

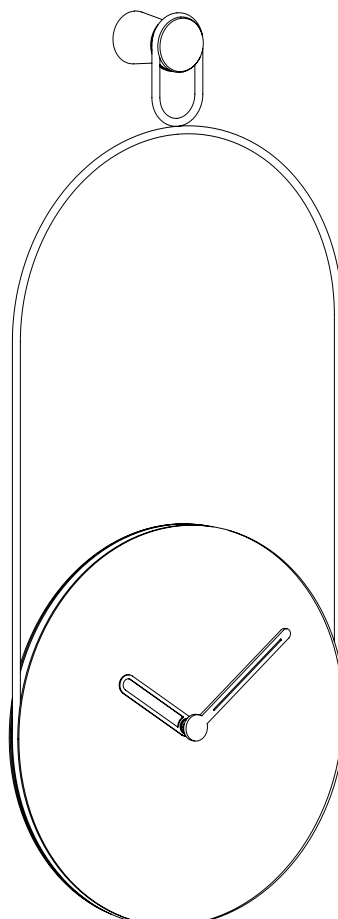
Gire cuidadosamente la aguja minutera en el sentido de las agujas del reloj hasta alcanzar las 12, continue girando la aguja minutera hasta alcanzar la hora deseada.

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 elettroniche ed elettroniche, nonché allo smaltimento dei rifiuti”

Il simbolo del cassetto 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 dismessa 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'intente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative previste dalla normativa vigente.