

NL

HANDLEIDING**OPGELET!**

De bevestigingsplaat is geïntegreerd in de bodem van de brievenbus.

MONTAGE IN BETON

FR

MODE D'EMPLOI**ATTENTION!**

La plaque de fixation est intégrée au fond de la boîte.

MONTAGE DANS LE BÉTON

EN

INSTRUCTION MANUAL**CAUTION!**

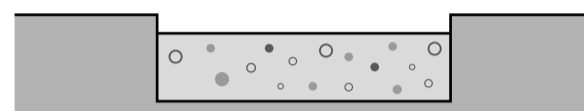
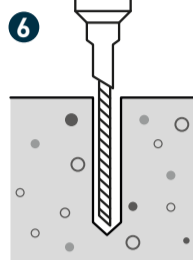
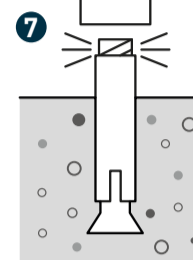
The fixing plate is attached to the bottom of the letterbox.

WITH A CONCRETE BASE

DE

GEBRAUCHSANLEITUNG**ACHTUNG!**

Die Befestigungsplatte ist im Boden des Briefkastens integriert.

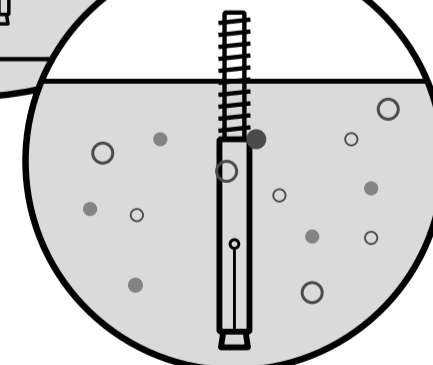
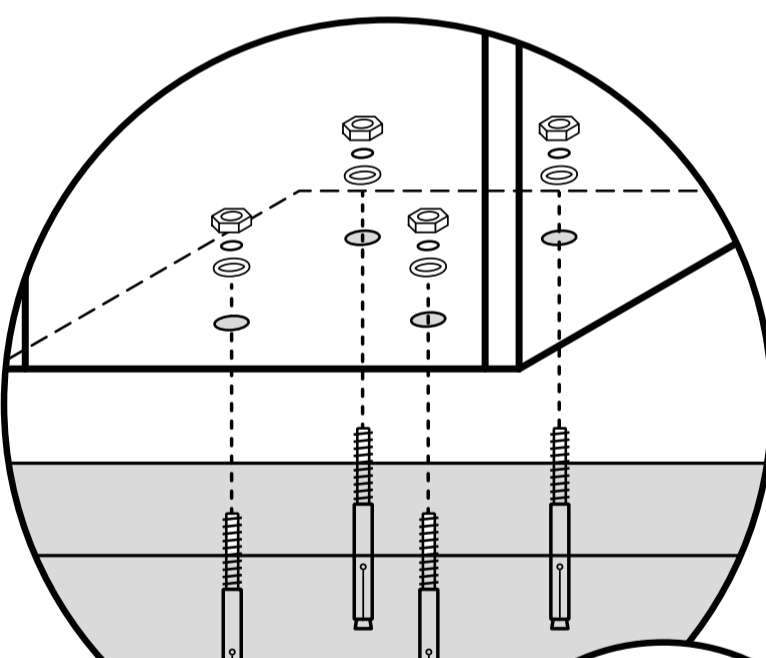
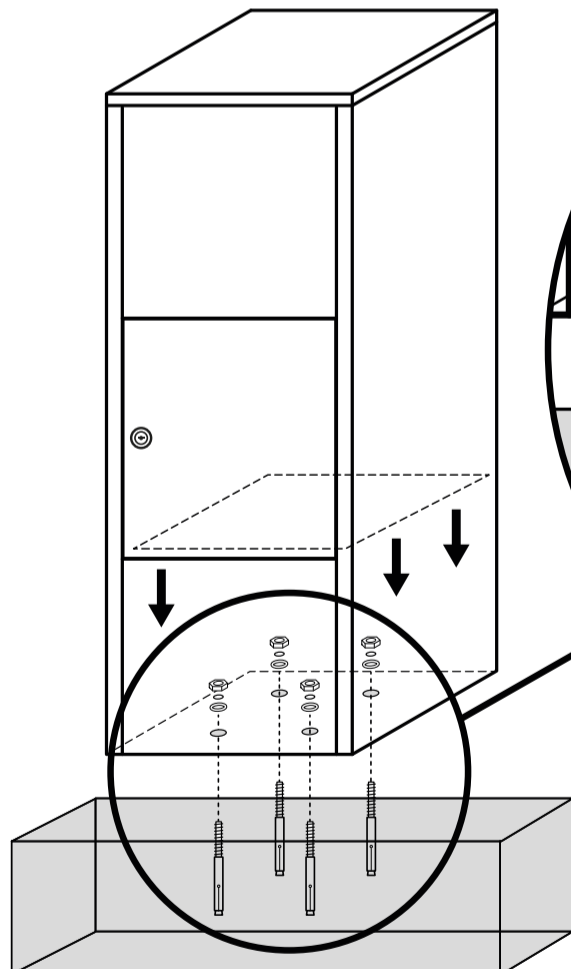
MONTAGE IN BETON**1 - 4****6****7**

1. Graaf een put van 30 cm diep daar waar de brievenbus moet komen.
2. Vul de put met beton.
3. Controleer met een waterpas.
4. Laat het beton 24 uur drogen.
5. Er zijn 4 vaste gaten aan de onderkant van de brievenbus. Teken de gaten uit op het beton om overeenkomstig te kunnen boren.
6. Meet de hoogte van de meegeleverde ankers en boor vervolgens de gaten in het beton.
7. Bevestig de ankers in het beton en Schroef de moeren los.

1. Creusez un évidement de 30 cm de profondeur au futur emplacement de la boîte aux lettres.
2. Remplissez cet évidement avec du béton.
3. Contrôlez avec un niveau à bulle.
4. Laissez sécher le béton pendant 24 heures.
5. Le fond de la boîte aux lettres présente 4 trous de fixation. Marquez l'emplacement de ces trous sur le béton pour percer aux bons emplacements.
6. Mesurez la hauteur des ancrages fournis et percez les trous dans le béton.
7. Fixez les ancrages dans le béton et dévissez les écrous.

1. Dig a hole 30 cm deep where the letterbox is to be located.
2. Fill the hole with concrete.
3. Check that it is level using a spirit level.
4. Leave to dry for 24 hours.
5. There are 4 pre-drilled holes at the bottom of the letterbox. Mark the holes on the concrete in order to drill corresponding holes.
6. Measure the length of the supplied anchors then drill the holes to the required depth in the concrete.
7. Fasten the anchors in the concrete, then unscrew the nuts.

1. Am vorgesehenen Standort des Briefkastens eine 30 cm tiefe Grube graben.
2. Die Grube mit Beton füllen.
3. Mit einer Wasserwaage die horizontale Ausrichtung der Oberfläche prüfen.
4. Den Beton 24 Stunden trocknen lassen.
5. An der Unterseite des Briefkastens befinden sich 4 vorgebohrte Löcher. Löcher auf dem Beton abzeichnen, um die entsprechenden Löcher zu bohren.
6. Die Länge der mitgelieferten Ankerschrauben messen und dann in der entsprechenden Tiefe Löcher in den Beton bohren.
7. Die Ankerschrauben im Beton befestigen und die Muttern abdrehen.

AFWERKING**FINITION****COMPLETION****ERLEDIGUNG**

8. Plaats de brievenbus bovenop het beton, met de ankers door de gaten aan de onderkant van de brievenbus.
9. Schroef de moeren op de ankers vast met een sleutel vanaf de binnenkant van de brievenbus.
10. Plaats de dubbele bodem terug in de brievenbus.

8. Placez la boîte aux lettres sur le béton, en faisant passer les ancrages par les trous du fond.
9. Vissez les écrous des ancrages à l'aide d'une clé à l'intérieur de la boîte aux lettres.
10. Replacez le double fond dans la boîte aux lettres.

8. Place the letterbox on the concrete surface with the anchors protruding through the holes at the bottom of the letterbox.
9. Place the nuts on the anchors and tighten them using a spanner in the inside of the letterbox.
10. Replace the double base in the letterbox.

8. Den Briefkasten so auf den Beton stellen, dass die Ankerschrauben durch die Löcher im Boden ragen.
9. Die Muttern von der Innenseite des Briefkastens aus mit einem Schraubenschlüssel wieder auf die Ankerschrauben drehen.
10. Den doppelten Boden wieder in den Briefkasten legen.