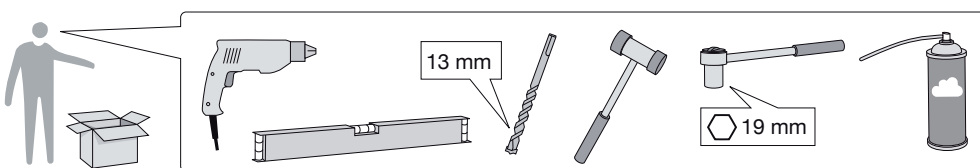
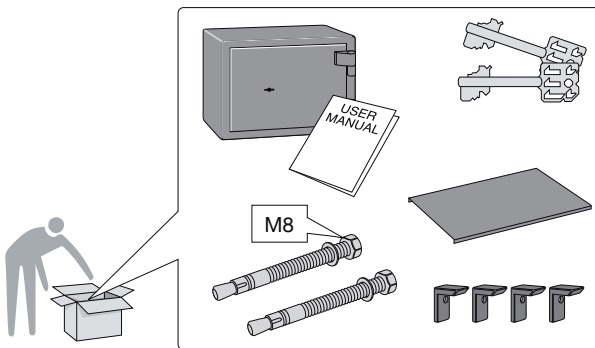


User guide

Elements

FIRE Key lock

GB Quick user guide
FR Mini-guide de l'utilisateur
DE Kurzanleitung
NL Beknopte handleiding
IT Guida veloce
ES Guía rápida de usuario
PT Guia rápida do Utilizador
PL Krótki podręcznik użytkownika
RU Краткое руководство пользователя
SE Snabb bruksanvisning
NO Hurtigguide
DK Hurtig brugervejledning
FI Pikaopas
ID Panduan cepat untuk pengguna
便捷用户指南
CN دليل الاصوات خدام الصرعي



GB The safe must be anchored before being use.

FR Le coffre doit être ancré avant d'être mis en service.

DE Bevor der Safe verwendet wird, muss er verankert sein.

NL De kuis moet voor gebruik verankerd worden.

IT La cassaforte deve essere fissata saldamente prima dell'utilizzo.

ES La caja de seguridad debe anclarla antes de utilizarla.

PT O cofre tem de ser ancorado antes de ser usado.

PL Przed użyciem sejf należy zakotwiczyć.

RU Закрепите положение сейфа перед использованием.

SE Kassaskäpet måste vara förankrat innan det används.

NO Safen må forankres før bruk.

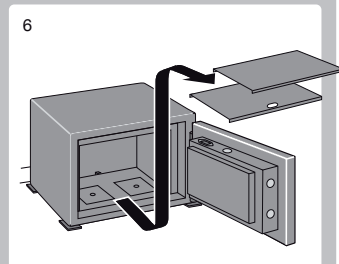
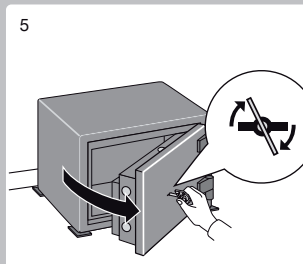
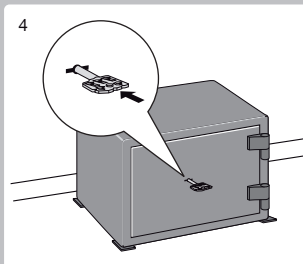
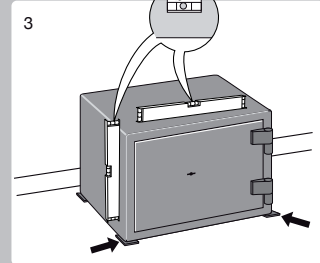
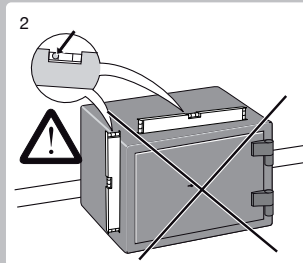
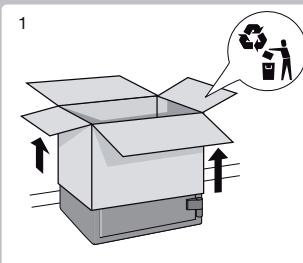
DK Pengeskabet skal forankres, for det tages i bruk.

FI Kassakaappi on ankuroitava ennen käyttöä.

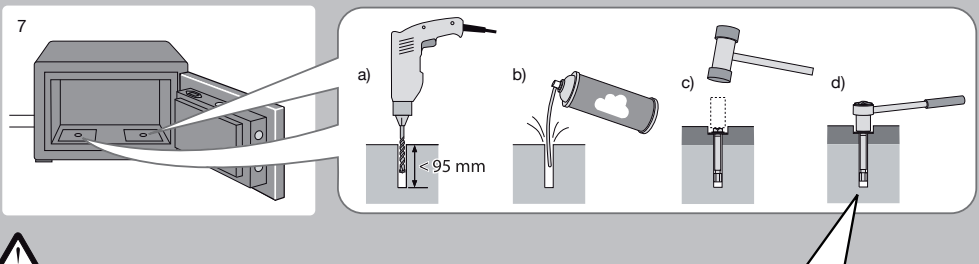
ID Pengaman harus ditanamkan sebelum digunakan.

CN 保险柜在使用前必须固定到位。

يجب أن تدور الأرجون بانتهاء قفل المامات.



7



GB

IMPORTANT:

For a compliant fixing, the expansion bolt supplied with the safe must be fixed in a concrete compressive support of 25 MPa and the tightening torque must be of 50 NM.

IT

IMPORTANTE:

Per un fissaggio conforme, il bullone di espansione in dotazione con la cassaforte deve essere fissato su un supporto compreso di calcestruzzo a 25 MPa con una coppia di serraggio di 50 NM.

RU

ВАЖНО:

Болт расширения, включенный в комплект сейфа, в соответствии с рекомендацией FSB. Максимальное давление в бетоне при прочности на сжатие до 25 МПа, и момент затяжки болта должен быть 50 Нм.

FI

TÄRKEÄÄ:

Jos turvallisuus- ja aseistamukäytävän kassakaapin mullana toimitetaan levityskalustuksi on kiinnitetettävä 25 MPa:n betoniseen puristustukeeseen ja kiirustysummutin oltava 50 Nm.

FR

IMPORTANT:

Pour une fixation conforme aux normes, le boulon expansible fourni avec le coffre doit être fixé dans un support en béton présentant une compression de 25 MPa en appliquant un couple de serrage de 50 Nm.

ES

IMPORTANTE:

Para obtener una fijación conforme, se debe fijar el perno de expansión suministrado con la caja en un soporte de compresión de hormigón de 25 MPa, mientras que el par de apriete debe ser de 50 NM.

SE

VIKTIGT:

För godkänd förankring måste den medföljande utövande膨胀螺丝 i ett betongstöd med en kompressionshållfasthet på 25 MPa och åtdragningsmomentet måste vara 50 NM.

مهمة
للحجز المثبت في الخرسانة، يجب تثبيت المسمار التوسيع المقدم مع الصندوق في دعم بeton على قدر 25 MPa، و يجب أن يبلغ العزم الدوراني 50 Nm.

DE

WICHTIG:

Für eine normkonforme Befestigung müssen die mit dem Safe gelieferten Bolzen in einer Betondruckhalter von 25 MPa befestigt werden und der Anzugsmoment muss 50 NM betragen.

PT

IMPORTANT:

Para uma fixação conforme, o chumbador de uma fornecido com o cofre deve ser fixado com a caixa em um suporte de compressão de betão de 25 MPa, e momento de aperto deve ser de 50 NM.

NO

VIKTIGT:

Før godkjent innfesting må ekspansjonsbolten settes fast i et betongstøt med en kompressionsstyrke på 25 MPa og et tiltrekningsmoment på minst 50 Nm.

ID

PENTING:

Untuk memenuhi persyaratan, baut ekspansi disertakan dengan aman harus tetap dalam dukungan tekanan beton 25 MPa dan torsi pengencangan harus di 50 NM.

NL

BELANGRIJK:

Voor een conform installatie moet de bij de safe geleverde expansiebout bevestigd worden in een betonnen druksteen van 25 MPa met een aanhalsmoment van 50 Nm.

PL

IWAZNE:

Aby montaż był poprawny, śrubę rozporową dostarczoną razem z sejmem należy wprawić do betonowej podstawy odpornej na nacisk 25 MPa; moment dokręcania musi wynosić 50 NM.

DK

VIGTIGT:

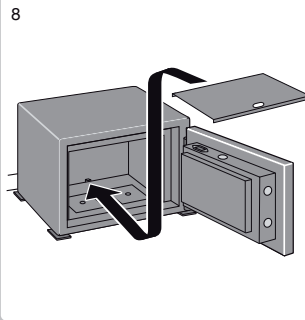
For at pengeskabet er fastgort korrekt, skal den medfølgende ekspansionsbolten være fastgjort i et betonstødtag med et tryk på 25 MPa, og tilspændingsmomentet skal være 50 Nm.

重要信息：

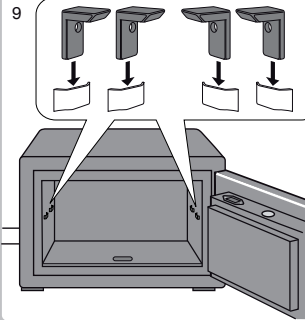
为了符合锚固要求，随保险柜提供的膨胀螺栓必须固定在具有 25 MPa 压缩支持力的混凝土面上，拧紧力矩必须为 50NM。

CN

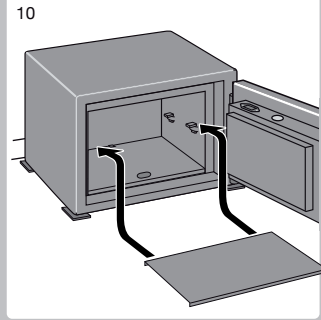
8



9



10



Chubb safes

Trusted the world over.

www.chubbsafeselements.com

'Chubb' is owned by Chubb plc and is a registered trademark used under license