

DE **FTS99 | Montage- und Bedienungsanleitung für ABUS Fenster-Automatikschloss**
GB **FTS99 | Installation and operation instructions for ABUS window universal lock**
FR **FTS99 | Instructions de montage et d'utilisation pour serrure de fenêtre automatique**



Abb./fig./schéma/afb./ill. 2

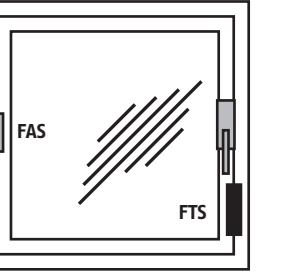


Abb./fig./schéma/afb./ill. 3

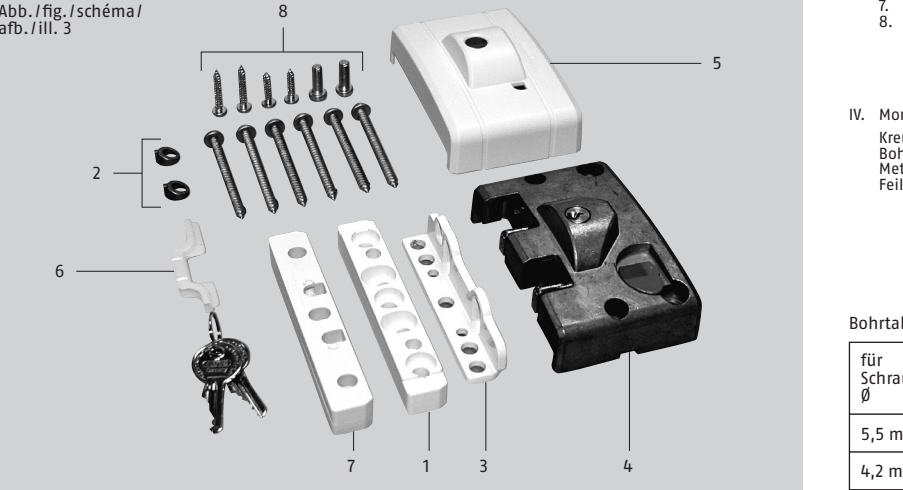
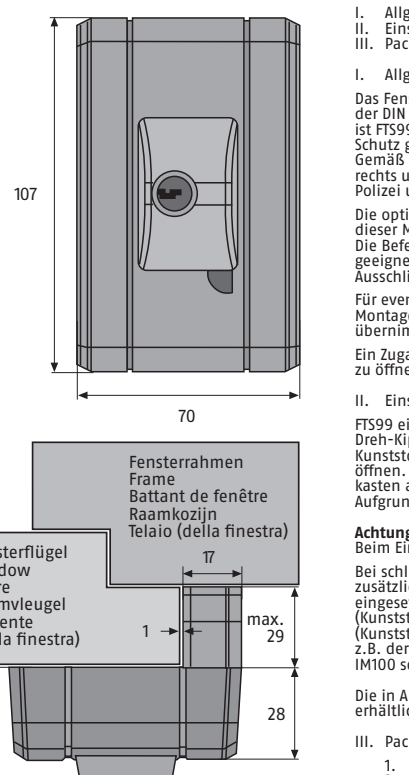


Abb./fig./schéma/afb./ill. 1



DE Diese Anleitung ist wie folgt untergliedert:

- I. Allgemeine Hinweise
- IV. Werkzeug
- V. Montageanleitung
- VI. Bedienung
- II. Einsatzmöglichkeit
- III. Packungsinhalt

I. Allgemeine Hinweise

Das Fenster-Automatikschloss FTS99 ist nach den strengen Prüfanforderungen der DIN 18104-1 und VdS 2536 anerkannt. Durch DIN Cerclo ist FTS99 zertifiziert, "EINBRUCHHEMMEND DIN-geprüft". FTS99 bietet zusätzlich Schutz gegen unberechtigtes Eindringen in Ihre Räume.

Gemäß DIN 18104-1 wird empfohlen, dass pro 1 Meter Fensterhöhe rechts und links jeweils eine Zusatzsicherung montiert wird (pro Fenster).

Polizei und Versicherer empfehlen dieses ebenfalls.

Die optimale Schutzwirkung erreichen Sie, wenn Sie entsprechend dieser Montage- und Bedienungsanleitung vorgehen.

Die Befestigungsschrauben sollten zur Vermeidung von Überdrehung mit einem geeigneten Werkzeug eingeschraubt und von Hand angezogen werden.

Ausschließlich ABUS-Befestigungsmaterial einsetzen.

Für eventuell auftretende Verletzungen bzw. Schäden, die bei der Montage und/oder durch unsachgemäße Handhabung entstehen,

übernimmt der Hersteller keine Haftung!

Ein Zugang des gesamten Objektes muss von außen mittels Schlüssel

II. Einsatzmöglichkeit

FTS99 eignet sich für alle gängigen nach innen öffnenden Fenster mit Dreh- oder Dreh-Kipp-Beschlägen (Abb. 1). Die Montage kann auf den Werkstoffen Kunststoff, Holz oder Alu erfolgen. Die Fenster können nach rechts oder links öffnen. FTS99 wird grundsätzlich auf der Innenseite montiert, der Schlosskasten auf dem Fensterflügel und das Schließblech auf dem Rahmen.

Kontaktieren Sie uns für weitere Informationen über die Montage.

Optimum protection can be achieved by proceeding according to these installation and operation instructions. To prevent the risk of overtightening,

the fastening screws should be screwed in using a suitable tool and tightened by hand. Only use ABUS fastening material.

The manufacturer does not assume any liability for possible injuries or damages caused during installation and/or by incorrect handling!

Le fabricant n'assume aucune responsabilité pour d'éventuels blessures ou dégâts causés pendant l'installation et/ou par suite de manipulations inappropriées!

Vor eventuel verwondungen en/of schade tijdens montage en/of door ondeskundig gebruik ontstaan, aanvaardt de fabrikant geen aansprakelijkheid!

III. Packungsinhalt

FTS99 ist suitable for all common windows opening to the inside with turn or turn-and-tilt hardware (fig. 1). The lock can be fitted to wood, PVC or aluminium. The windows can open to the right or left.

FTS99 is always fitted on the inside, with the lock case (4) on the casement and the locking plate on the frame. Because of the automatic function,

this lock is only suitable for windows!

Attention!

When using it on French doors there is a risk of lock-out.

Achtung!

Bei Einsatz an Fenstertüren besteht die Gefahr des Aussperrens.

Bei schlechten Befestigungsmöglichkeiten sollten mehrere Sicherungen und zusätzliche Befestigungsmittel (Befestigungssanker oder Verbundmörtel)

eingesetzt werden. Hierzu verwenden Sie bitte den ABUS Befestigungssanker BA

(Kunststoff- oder Alufenster) oder alternativ das ABUS Befestigungsset IM100

(Kunststofffenster). Zu IM100 benötigen Sie einen geeigneten Verbundmörtel,

e.g. Fischer, Hilti oder ein ähnliches Produkt. ABUS BA und ABUS

IM100 sowie Verbundmörtel sind im Handel erhältlich.

The ABUS products (FAS) shown in fig. 2 are also available from retail stores.

IV. Pack contents (fig. 3)

1. 1 Anschraubleiste
2. 2 Unterlegscheiben, keilförmig
3. 1 Schließblech
4. 1 Schlosskasten
5. 1 Abdeckhaube für Schlosskasten
6. 1 Montageclip
7. 1 Satz Unterlagen je 1x1, 2, 4, 8 mm
8. Schrauben:
 - 6 Stück 5,5 x 60 mm
 - 2 Stück 4,2 x 25 mm
 - 2 Stück 4,2 x 19 mm
 - 2 Stück M6 x 16 mm

V. Montagewerkzeug

- Kreuzschlitzschraubendreher
- Bohrmaschine
- Meternmaß
- Feile, Säge zum Kürzen der Schrauben, ggf. Schraubstock

VI. Installation tools

Phillips screwdriver

Drill

Yardstick

Saw, file for shortening the screws, possibly vice

NL FTS99 | Montage- en gebruiksaanwijzing voor ABUS automatisch raamslot

IT FTS99 | Istruzioni di montaggio e uso della serratura automatica per finestre



Security Tech Germany

DE Diese Anleitung ist wie folgt untergliedert:

- I. General instructions
- IV. Tools
- V. Installation instructions
- VI. Operation
- II. Possible uses
- III. Pack contents

I. General instructions

The window universal lock FTS99 is recognised as complying with the strict test requirements of DIN 18104-1 and VdS 2536. FTS99 is certified by DIN Cerclo as "BURGLAR RETARDANT DIN-geprüft". FTS99 offers additional protection from unauthorised intruders in your rooms.

Gemäß DIN 18104-1 wird empfohlen, dass pro 1 Meter Fensterhöhe rechts und links jeweils eine Zusatzsicherung montiert wird (pro Fenster).

Police and insurance companies also give the same recommendation.

Optimum protection can be achieved by proceeding according to these

installation and operation instructions. To prevent the risk of overtightening,

the fastening screws should be screwed in using a suitable tool and tightened by hand. Only use ABUS fastening material.

NL Deze gebruiksaanwijzing is als volgt onderverdeeld:

- I. Algemeen
- IV. Gereedschap
- V. Montage-instructies
- VI. Bediening
- II. Toepassingsmogelijkheden
- III. Inhoud van de verpakking

II. Possible uses

La serrure de fenêtre automatique FTS99 satisfait aux exigences de contrôle sévères des normes DIN 18104-1 et VdS 2536. Le certificat DIN indique que FTS99 a obtenu la qualification «anti-effraction DIN». FTS99 offre en plus une protection contre les intrusions par effraction dans votre logement.

Selon la norme DIN 18104-1, il est recommandé de monter une protection complémentaire par mètre de hauteur de fenêtre, à gauche comme à droite

2 stukken per meter raamhoogte. Op kunststof zonder metalen kern dient

1 slot in combinatie met ABUS BA bevestigingsanker te monteren.

Optioneel verkrijgbaar, zie voor montage in de handleiding van BA.

Pour un effet de protection optimal, suivez les instructions de ce

manuel d'installation et d'utilisation. Afin d'éviter un serrage abusif,

vissez et serrez les vis de fixation à la main et avec un outillage adéquat.

Utilisez exclusivement des produits ABUS.

The manufacturer does not assume any liability for possible injuries or damages caused during installation and/or by incorrect handling!

Le fabricant n'assume aucune responsabilité pour d'éventuels blessures ou dégâts causés pendant l'installation et/ou par suite de manipulations inappropriées!

Voor eventueel verwondingen en/of schade tijdens montage en/of door ondeskundig gebruik staan, aanvaardt de fabrikant geen aansprakelijkheid!

III. Pack contents

La serrure universale FTS99 est conforme ai severi requisiti di controllo della DIN 18104-1 e della VdS 2536.

Con la DIN Cerclo essa è certificata come «ANTICASSO conf. DIN».

La FTS99 garantisce una protezione in più a difesa della Vostra casa.

Secondo DIN 18104-1 si consiglia di montare per ogni metro di

altezza della finestra, una sicura supplementare sul lato destro e una

sul lato sinistro (per ogni finestra). Anche la polizia e le compagnie

d'assicurazione consigliano tali misure.

Si può ottenere una protezione ottimale, procedendo secondo queste

istruzioni di montaggio ed uso. Le viti di fissaggio, per evitare un serraggio

eccessivo, devono essere avvitate con un utensile adatto e poi serrate a mano.

Impiegare esclusivamente materiale di fissaggio ABUS.

Per eventuali ferimenti e/o danni, che si verificano durante il montaggio e/o per

maneggio indebito, il produttore non si assume alcuna responsabilità!

IV. Tools

La serratura universale per finestre FTS99 è conforme ai severi

requisiti di controllo della DIN 18104-1 e della VdS 2536.

Con la DIN Cerclo essa è certificata come «ANTICASSO conf. DIN».

La FTS99 garantisce una protezione in più a difesa della Vostra casa.

Secondo DIN 18104-1 si consiglia di montare per ogni metro di

altezza della finestra, una sicura supplementare sul lato destro e una

sul lato sinistro (per ogni finestra). Anche la polizia e le compagnie

d'assicurazione consigliano tali misure.

Si può ottenere una protezione ottimale, procedendo secondo queste

istruzioni di montaggio ed uso. Le viti di fissaggio, per evitare un serraggio

eccessivo, devono essere avvitate con un utensile adatto e poi serrate a mano.

Impiegare esclusivamente materiale di fissaggio ABUS.

Per eventuali ferimenti e/o danni, che si verificano durante il montaggio e/o per

maneggio indebito, il produttore non si assume alcuna responsabilità!

V. Installation instructions

La serratura universale per finestre FTS99 è conforme ai severi

requisiti di controllo della DIN 18104-1 e della VdS 2536.

Con la DIN Cerclo essa è certificata come «ANTICASSO conf. DIN».

La FTS99 garantisce una protezione in più a difesa della Vostra casa.

Secondo DIN 18104-1 si consiglia di montare per ogni metro di

altezza della finestra, una sicura supplementare sul lato destro e una

sul lato sinistro (per ogni finestra). Anche la polizia e le compagnie

d'assicurazione consigliano tali misure.

Si può ottenere una protezione ottimale, procedendo secondo queste

istruzioni di montaggio ed uso. Le viti di fissaggio, per evitare un serraggio

eccessivo, devono essere avvitate con un utensile adatto e poi serrate a mano.

Impiegare esclusivamente materiale di fissaggio ABUS.

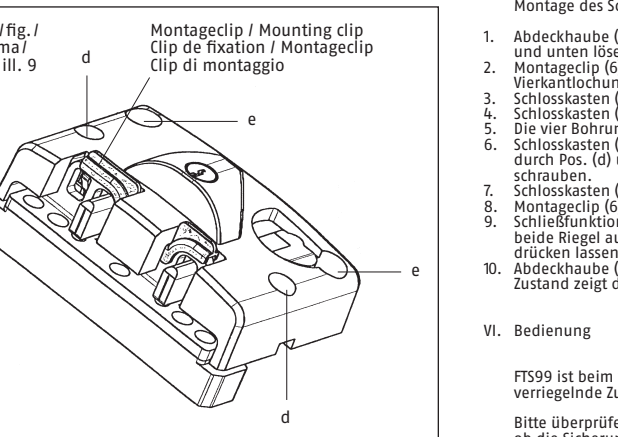
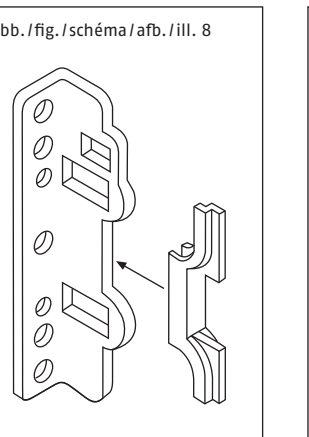
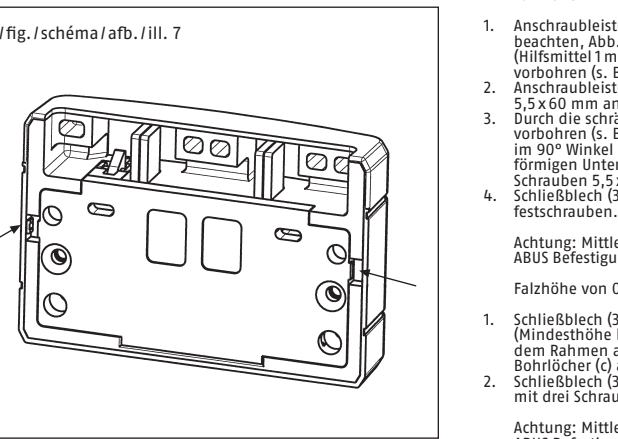
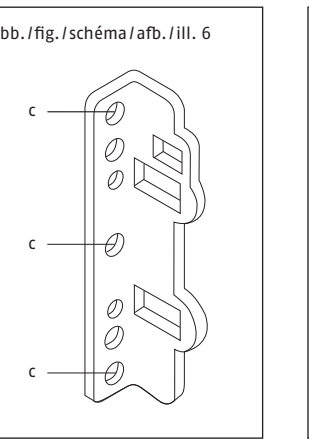
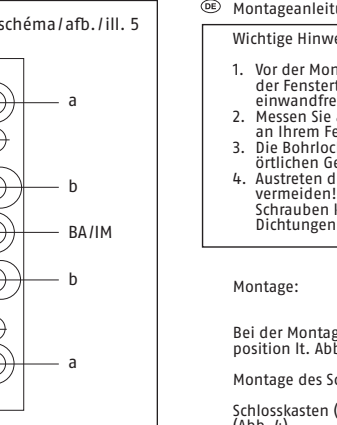
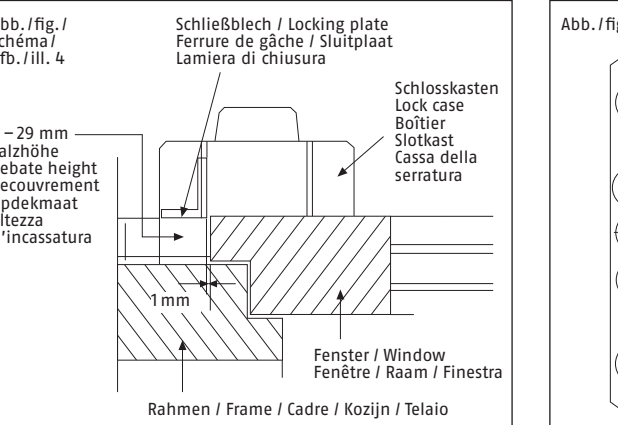
Per eventuali ferimenti e/o danni, che si verificano durante il montaggio e/o per

maneggio indebito, il produttore non si assume alcuna responsabilità!

VI. Operation

La serratura universale per finestre FTS99 è conforme ai severi

requisiti di controllo della DIN 18104-1 e della VdS 2536.



DE Montageanleitung:
Wichtige Hinweise:

- Vor der Montage prüfen Sie bitte die Einstellung des Fensters bzw. der Fenstertür. Stellen Sie sicher, dass sich das Fenster/die Fenstertür einwandfrei öffnen und schließen lässt.
- Messen Sie auch nach, ob die in Abb. 1 angegebenen Mindestmaße an Ihrem Fenster/Ihrer Fenstertür vorliegen.
- Die Bohrlöcher bzw. die Schraubenlängen müssen auf die örtlichen Gegebenheiten abgestimmt werden.
- Ausdriftes Bohrs oder der Schrauben auf der Rückseite vermeiden! Ggf. mit Bohrabschlag arbeiten oder die vorhandenen Schrauben kürzen. Beim Bohren keine beweglichen Teile, Dichtungen oder Glasscheiben verletzen.

Montage:

Bei der Montage im unteren Bereich des Fensters unbedingt die Montageposition lt. Abb. 2 beachten.

Montage des Schließbleches:

Schlosskasten (4) und Schließblech (3) müssen auf gleicher Ebene liegen (Abb. 4).

Falzhöhe 14 mm und größer

- Anschraubleiste (1) in gewünschter Montageposition (Mindesthöhe beachten, Abb. 2) ca. 1mm neben dem Flügel auf dem Rahmen anhalten (Hilfsmittel 1mm Unterlage), Bohrlöcher (a) anzeichnen (Abb. 5) und vorbohren (s. Bohrtabelle).
- Anschraubleiste (1) ggf. mit Unterlagen (7) unterfüllen mit Schrauben 5,5x60 mm anschrauben.
- Durch die schrägen Schraubenlöcher (b) im gleichen Winkel zur Wand hin vorbohren (s. Bohrtabelle). Wenn dieses nicht möglich ist, so kann auch im 90° Winkel gehobt werden. Dann in Bohrungen (a) die beiden keilförmigen Unterlegscheiben (2) einlegen. In Position (b) zwei weitere Schrauben 5,5x60 mm einschrauben. Winkel zeigt zum Fenster hin.
- Schließblech (3) mit zwei Schrauben M6x16 mm (gewindefurchend) festschrauben. Winkel zeigt zum Fenster hin.

Achtung: Mittlere Bohrung (BA/IM) kann zur Befestigung mit dem ABUS Befestigungsanker oder Befestigungsset IM100 benutzt werden.

Falzhöhe von 0-13 mm

- Schließblech (3) in gewünschter Montageposition (Mindesthöhe beachten, Abb. 2) ca. 1mm neben dem Flügel auf dem Rahmen anhalten (Hilfsmittel 1mm Unterlage), Bohrlöcher (c) anzeichnen (Abb. 6) und vorbohren (s. Bohrtabelle).
- Schließblech (3) bei Bedarf mit Unterlagen (7) unterfüllen und mit drei Schrauben 5,5x60 mm festschrauben.

Achtung: Mittlere Bohrung (BA/IM) kann zur Befestigung mit dem ABUS Befestigungsanker oder Befestigungsset IM100 benutzt werden.

Montage des Schlosskastens

- Abdeckhaube (5) vom Schlosskasten (4) entfernen, Rastpunkte oben und unten lösen (Abb. 6).
- Montageclip (6) auf das Schließblech (3) legen (Abb. 7), lange Seite über Vierkantlochung positionieren.
- Schlosskasten (4) aufschließen.
- Schlosskasten (4) über das Schließblech (3) legen und einrasten (Abb. 8).
- Die vier Bohrungen (d) und (e) anzeichnen und vorbohren (s. Bohrtabelle).
- Schlosskasten (4) mit zwei Schrauben 4,2x19 mm bzw. 4,2x25 mm durch Pos. (d) und zwei Schrauben 5,5x60 mm durch Pos. (e) fest-schrauben.
- Abdeckhaube (5) auf Schlosskasten (4) aufdrücken. Im geschlossenen Zustand zeigt das Sichtfenster „ROT“, im geöffneten Zustand „GRÜN“.

VI. Bedienung

FTS99 ist beim Schließen des Fensters eine automatisch verriegelnde Zusatzsicherung. Zum Öffnen wird der Schlüssel benutzt.

Bitte überprüfen Sie nach jedem Verschließen des Fensters, ob die Sicherung richtig eingerastet ist.

DE Installation instructions:

Important notes:

- Before installation, please check the setting of the window. If necessary, readjust the fittings so that the window opens and closes perfectly.
- Also check whether your window complies with the minimum dimensions shown in fig. 1.
- The depths of the drilled holes and screw lengths must be adjusted to the local conditions.
- Avoid the drill or screws from coming out at the back! Possibly work with drill stopper or shorten the existing screws. When drilling, do not damage any moving parts, seals or glass panes.

Installation:

Fitting the locking plate:

Lors de l'installation dans le bas d'une fenêtre, il est impératif de respecter la position de montage illustrée en schéma 2.

Installation du boîtier de gâche:

Le boîtier de serrure (4) et le boîtier de gâche (3) doivent se trouver à la même hauteur (schéma 4).

Hauteur de rainure de 14 mm et supérieure:

- Maintenez la platine de fixation (1) dans la position souhaitée (observez la hauteur minimale, schéma 2), à environ 1mm du vantail sur le dormant (aide: entretoise de 1mm). Tracez les fixations de vis (a) (schéma 5) et prénez (voir tableau de perçage).
- Fixez la platine de fixation (1) avec des vis de 5,5x60 mm et éventuellement des entretoises (7).
- Prénez de biais dans le même angle et au travers des fixations de vis (b) dans la paroi (voir tableau de perçage). Si cela s'avère impossible, forcez à 90°. Dans ce cas, posez les 2 entretoises coniques (2) dans les trous de fixation (a). Installez 2 autres vis de 5,5x60 mm dans les fixations (b).
- Fixez le boîtier de gâche (3) avec 2 vis de M6x16 mm (vis autotaraudeuses). Orientez le côté biseauté vers la fenêtre.

Attention! Vous pouvez utiliser le perçage central (BA/IM) pour la fixation au moyen d'un plot d'ancrage ABUS ou de l'ensemble de fixation IM100.

Hauteur de rainure de 0-13 mm

Caution: the middle hole (BA/IM) can be used for fastening with the ABUS fixing bolt or fastening set IM100.

Mounting the lock case

- Remove cover (5) from lock case (4), release catch points at top and bottom (fig. 6).
- Place mounting clip (6) on locking plate (3) (fig. 7), position the long side over the square hole.
- Open the lock case (4).
- Place the lock case (4) over the locking plate (3) and snap in (fig. 8).
- Mark and pre-drill the four holes (d) and (e) (see drilling table).

- Screw the lock case (4) firmly with two screws 4,2x19 mm or 5,2x25 mm through hole (d) and two screws 5,5x60 mm through hole (e).
- Open the lock case (4) and open the window.
- Remove the mounting clip (6) from the locking plate (3).
- Check closing function. After closing the window, both locking bolts must be extended; it must not be possible to push them back by hand.
- Press the cover (5) on lock case (4). In closed condition, the see-through window shows "RED", or "GREEN" when open.

VI. Operation

FTS99 functions as an additional security device which locks automatically when the window is closed. The key is used to open the window.

Every time after you close the window, please check that the security device has engaged.

VI. Bedienung

FTS99 est beim Schließen des Fensters eine automatisch verriegelnde Zusatzsicherung. Zum Öffnen wird der Schlüssel benutzt.

Bitte überprüfen Sie nach jedem Verschließen des Fensters, ob die Sicherung richtig eingerastet ist.

DE Subject to technical alterations.

DE Instructions d'installation:

Indications importantes:

- Avant l'installation, contrôlez le réglage de la fenêtre ou de la porte-fenêtre. Assurez-vous que la fenêtre/portefenêtre ouvre et ferme parfaitement.
- Meut ook na, of de in Abb. 1 aangegeven Mindestmaße aan uw raam aanwezig zijn.
- De profondes de perçage ou les longueurs de vis doivent être adaptées aux conditions locales.
- Evitez le dépassement de perçage ou de vis sur la face arrière! Utilisez le cas échéant une butée de perçage ou raccourcissez les vis de fixation.
- Lors du forage, évitez d'endommager les éléments mobiles, joints ou vitres.

Installation:

Lors de l'installation dans le bas d'une fenêtre, il est impératif de respecter la position de montage illustrée en schéma 2.

Slotkast (4) en sluitplaats (3) moeten op hetzelfde niveau liggen (afb. 4).

Rebate height 14 mm and greater

Aanschroeflijst (1) in de gewenst montagepositie (minimumhoogte in acht nemen, afb. 2) ca. 1mm naast de vleugel tegen het kozijn aanhouden (hulpmiddel 1mm onderlegger), boorgaten (a) aantekenen (afb. 5) en voorboren (zie boortabel).

Aanschroeflijst (1) evt. met onderleggers (7) opvullen met schroeven 5,5 x 60 mm

- Maat de slotplaat (3) in de gewenste montagepositie (minimumhoogte in acht nemen, afd. 2) ca. 1mm naast de vleugel tegen het kozijn aanhouden (hulpmiddel 1mm onderlegger), boorgaten (a) aantekenen (afb. 5) en voorboren (zie boortabel).
- Fit de slotplaat (3) met twee schroeven M6 x 16 mm vast (zie boortabel).

Let op: middelste boring (BA/IM) kan voor de bevestiging met het ABUS-bevestigingsanker of de bevestigingsset IM100 worden gebruikt.

Sponsninghoogte van 0-13 mm

Attention! Vous pouvez utiliser le perçage central (BA/IM) pour la fixation au moyen d'un plot d'ancrage ABUS ou de l'ensemble de fixation IM100.

Hauteur de rainure de 0-13 mm

Let op: middelste boring (BA/IM) kan voor de bevestiging met het ABUS-bevestigingsanker of de bevestigingsset IM100 worden gebruikt.

Fixeren van de slotkast

- Sluitplaat (3) in de gewenste montagepositie (minimumhoogte in acht nemen, afd. 2) ca. 1mm naast de vleugel tegen het kozijn aanhouden (hulpmiddel 1mm onderlegger), boorgaten (c) aantekenen (afb. 6) en voorboren (zie boortabel).
- Sluitplaat (3) indien nodig met onderleggers (7) opvullen en met drie schroeven 5,5 x 60 mm vastschroeven.

Let op: middelste boring (BA/IM) kan voor de bevestiging met het ABUS-bevestigingsanker of de bevestigingsset IM100 worden gebruikt.

Montage van de slotkast

- Verwijder de coiffe (5) van de slotkast (4), verwijder de vergrendelingspunten boven en onder losdraaien (afb. 6).
- Montageclip (6) op de sluitplaat (3) leggen (afb. 7), de lange zijde over het vierkant gat posities.

Montage van de boîtier de serrure

- Déposez la coiffe (5) du boîtier de serrure (4), relâchez les points de fixation au sommet et à la base (schéma 6).
- Posez le clip de fixation (6) sur le boîtier de gâche (3) (schéma 7), positionnez l'extrémité longue au-dessus de l'orifice carré.

Sluitkast (4) openmaken en het raam openen.

Montageclip (6) op de sluitplaat (3) verwijderen.

Sluitfunctie controleren. Na het sluiten van het raam moeten beide grendels uitgeschoven zijn en mogen niet met de hand kunnen worden teruggedrukt.

Fixez le boîtier de serrure (4) avec 2 vis de 4,2 x 19 mm ou de 4,2 x 25 mm dans les positions (d) et 2 vis de 5,5 x 60 mm dans les positions (e).

Fermez le boîtier de serrure (4) et ouvrez la fenêtre.

Déposez le clip de fixation (6) du boîtier de gâche (3).

Contrôlez le fonctionnement de la fermeture. Après la fermeture de la fenêtre, les deux pênes doivent être saillants et ne peuvent être repoussés à la main.

Clipsez la coiffe (5) sur le boîtier de serrure (4). En position fermée, le hublot est rouge, en position ouverte, il est vert.

VI. Utilisation

FTS99 est une sécurité complémentaire qui verrouille automatiquement lors de la fermeture de la fenêtre. Pour l'ouverture, la clé est requise.

Après chaque fermeture de la fenêtre, assurez-vous que la sécurité est engagée correctement.

VI. Utilisation

FTS99 is bij het sluiten van het raam een automatisch vergrendelende extra beveiliging. Voor het openen wordt de sleutel gebruikt.

Bij het sluiten van het raam wordt de beveiliging weer automatisch geactiveerd.

Controleer a.u.b. telkens na het sluiten van het raam of de beveiliging correct vergrendeld is.

VI. Uso

Per la chiusura delle finestre, la FTS99 rappresenta una sicura in più che blocca automaticamente. Per aprire, si usa la chiave.

Per favore, dopo ogni volta che si è chiusa la finestra, controllare se la sicura sia innestata correttamente.

DE Istruzioni di montaggio:

Avvertenze importanti:

- Prima del montaggio verificare per favore la regolazione della finestra. Se necessario registrare nuovamente i ferramenti affinché la finestra si chiuda e si apri perfettamente.
- Verificare anche che le misure minime indicate nell'ill. 1 esistano nelle vostre finestre.
- Le profondità per trapanare i fori, risp. le lunghezze delle viti devono essere adattate alle condizioni particolari.
- Evitare che la punta del trapano risp. la vite fuoriesca dall'altra parte! Quando si trapano, non danneggiare parti mobili, garnizioni o vetri.

Montaggio:

Montaggio della lamiera di chiusura:

Scatola della serratura (4) e lamiera di chiusura (3) devono stare sullo stesso livello (ill. 4).

Altezza d'incastro 14 mm e più