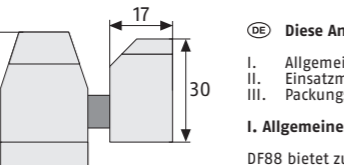


DE DF88 | Montage- und Bedienungsanleitung für ABUS Dachflächenfenster-Schloss
GB DF88 | ABUS Installation and operation instructions for ABUS skylight lock
FR DF88 | Instructions de montage et d'utilisation pour serrure de lucarne ABUS DF88



Abb./fig./schéma/afb./ill. 1



DE Diese Anleitung ist wie folgt untergliedert:
 I. Allgemeine Hinweise IV. Werkzeug
 II. Einsatzmöglichkeit V. Montageanleitung
 III. Packungsinhalt VI. Bedienung

I. Allgemeine Hinweise

DF88 bietet zusätzlichen Schutz gegen unberechtigtes Eindringen in Ihre Räume. Das Schloss eignet sich für Dachflächenfenster aus Holz und Kunststoff, bei denen lockkörper und Schließkasten im Winkel von 90° zueinander montiert werden müssen (Abb. 1). Einige Dachflächenfenster sind wie ein normales Fenster gebaut. Hierfür kann FTS88 eingesetzt werden.

Achtung! Einige Dachflächenfenster – Typen haben eine arretierbare Putzstellung bei 180°. Diese Arretierung ist nach der Montage von DF88 u. u. nicht mehr erreichbar.

Empfehlung: Um einen maximalen Drehwinkel zu erreichen, montieren Sie DF88 möglichst weit unten. 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 zu öffnen sein.

II. Einsatzmöglichkeit

- DF88 eignet sich für nach außen öffnende Dachflächenfenster, die oben oder in der Mitte drehend gelagert sind.
- DF88 wird grundsätzlich auf der Innenseite montiert, der Schließkasten auf dem Fensterflügel und der Schlosskasten auf dem Rahmen.
- Ab einer lichten Rahmenbreite von ca. 50 cm sollten 2 Stück DF88 montiert werden. Montageposition rechts oder links, seitlich oder unten. Bei der Montage von nur einem Schloss sollte dieses auf der rechten Fensterseite montiert werden.

III. Packungsinhalt (Abb. 2)

- 1 Schlosskasten
- 1 Schließblech
- 2 Abdeckkappen Schlosskasten
- 1 Abdeckhaube Schließblech
- 1 Satz Unterlagen für Schließblech (1 x 1 mm, je 2 mm, 4 mm, 8 mm)
- Schrauben:
 - 2 Stück 6,3 x 100 mm
 - 2 Stück 6,3 x 60 mm
 - 4 Stück 5,5 x 38 mm

IV. Montagewerkzeug

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

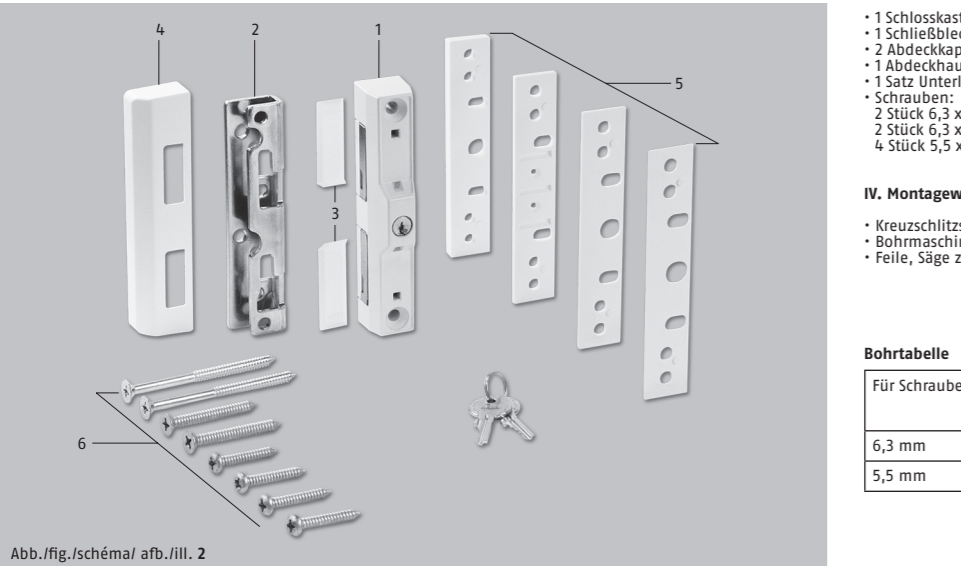


Abb./fig./schéma/afb./ill. 2

NL DF88 | Montage- en bedieningsinstructie voor ABUS bijzetgrendel
IT DF88 | Instruzioni di montaggio ed uso della serratura per finestre del tetto

These instructions are organised in the following sections:

- | | | |
|-------------------------|------------------------------|----------------------------|
| I. General instructions | IV. Tools | IV. Utillage |
| II. Possible uses | V. Installation instructions | V. Instructions de montage |
| III. Pack contents | VI. Operation | VI. Utilisation |

I. General instructions

DF88 offre en plus une protection contre les intrusions par effraction dans votre logement. La serrure convient pour des lucarnes en bois et en PVC, pour lesquelles le boîtier de serrure et le boîtier de gâche doivent être montés ensemble à la claustra pour maximale sécurité 2 stukken per 1 meter ram-hoogte. Op kunststof zonder staal versteek dient u deze scharnierbeveiliger in combinatie met ABUS BA- of IM100 bevestiginganker te monteren (schoergrat C), conform de bijgevoegde handleidingen. Deze zijn optioneel in de handel verkrijbaar. Bij IM100 heeft u een passend chemisch mortel nodig. Geschikt voor dakramen waarbij slotkast en sluitkast in een hoek van 90° wordt gemonteerd. (afb. 1).

Caution! Some dormer window types have a locked cleaning setting at 180°. After fitting DF88, it may happen that this locked setting is no longer possible.

Recommandation: Pour obtenir un angle de pivotement maximal, montez DF88 aussi loin que possible vers le bas. 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.

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

One entrance possibility of the whole object must be accessible with a key from the outside.

II. Possible use

- DF88 convient pour les lucarnes ouvrant vers l'extérieur, et pivotant dans la partie supérieure ou au centre.
- DF88 est monté en principe du côté intérieur, la gâche sur le vantail et le boîtier sur le châssis.
- A partir d'une largeur de châssis d'environ 50 cm, 2 éléments DF88 doivent être montés. Position de montage à droite ou à gauche, latéralement ou dans le bas. Lors du montage d'une seule serrure, celle-ci doit être montée sur le montant latéral droit.

III. Pack contents (fig. 2)

- 1 boîtier
- 1 gâche
- 2 caches pour boîtier
- 1 cache pour gâche
- 1 ensemble d'entretoises pour le boîtier chacun 1 x 1, 2, 4, 8 mm
- Vis:
 - 2 pièces de 6,3 x 100 mm
 - 2 pièces de 6,3 x 60 mm
 - 4 pièces de 5,5 x 38 mm

IV. Installation tools

- Tournevis cruciforme
- Perceuse
- Scie, lime pour raccourcir les vis, éventuellement taraudeuse

Tableau de perçage

Pour vis de Ø	dans châssis bois et PVC sans armature métallique foret Ø	dans châssis aluminium et PVC avec armature métallique foret Ø
For screws Ø	In wood and PVC without metal inlay drill bit Ø	in aluminium and PVC with metal inlay drill bit Ø
6,3 mm	4,5 mm	5,0 mm
5,5 mm	4,0 mm	4,5 mm

Houten- metaal- of kunststof kozijnen met staal versterking	Gebruik BA- of IM100 chemisch anker
	kunststof kozijnen zonder staal versterking
zonder ABUS BA- of IM100 chemisch anker	SKG in combinatie met ABUS BA- of IM100 chemisch anker

Deze gebruiksaanwijzing is als volgt onderverdeeld:

- | | |
|-------------------------|----------------------|
| I. Algemene instructies | IV. Gereedschap |
| II. Toepassing | V. Montageaanwijzing |
| III. Verpakkinginhoud | VI. Bediening |

I. Algemene instructies

Bijzetgrendel voor dakramen en naar buiten draaiende ramen. Stompe ramen en schuiframen. Geschikt voor hout, aluminium en kunststof. DF88 is SKG gecertificeerd volgens BRL3104. Hang en sluitwerk. De DF88 biedt daarnaast bescherming tegen onbevoegd binnendringen van uw woning. Advies: monteren aan de sluitzijde voor maximale veiligheid 2 stuks per 1 meter ramhoogte. Op kunststof zonder staal versteek dient u deze scharnierbeveiliger in combinatie met ABUS BA- of IM100 bevestiginganker te monteren (schoergrat C), conform de bijgevoegde handleidingen. Deze zijn optioneel in de handel verkrijbaar. Bij IM100 heeft u een passend chemisch mortel nodig. Geschikt voor dakramen waarbij slotkast en sluitkast in een hoek van 90° wordt gemonteerd.

Attention! Certains types de lucarne ont une position de nettoyage verrouillable à 180°. Cette position de verrouillage n'est plus accessible après l'installation de DF88.

Recommandation: Pour obtenir un angle de pivotement maximal, montez DF88 aussi loin que possible vers le bas. 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.

Advies: monter DF88 zo laag mogelijk onderaan het dakram om de maximale draaihoek te verkrijgen. Optimale veiligheid wordt bereikt door nauwkeurig opvolgen van deze montage- en gebruiksaanwijzing. Om overbelasting of doldraaien van de bevestigingsschroeven te vermijden, draait u handmatig en met passend gereedschap de schroeven vast.

Voor eventuele verwondingen en/of schade tijdens montage en/of door gebruik aanvaardt de fabrikant geen enkele aansprakelijkheid!

II. Possibilità di impiego

- La DF88 è adatta per tutte le finestre del tetto che si aprono verso l'esterno con supporto girevole in alto o al centro
- La DF88 viene montata di solito all'interno, la cassa della serratura (1) sul telaio e la lamiera di chiusura (2) sul battente della finestra.
- A partire da una larghezza interna di circa 50 cm si devono montare 2 DF88. Posizione di montaggio a destra o a sinistra, lateralmente o in basso.

Se si monta una sola serratura, essa dovrebbe essere montata sul lato destro della finestra.

III. Contenuto della confezione (III. 3)

- 1 scatola della serratura
- 1 lamiera di chiusura
- 2 coperchielli della scatola della serratura
- 1 coperchiello lamiera di chiusura
- 1 kit di spessori per scatola della serratura 1x 1, 2, 4, 8 mm cadauno
- Viti:
 - 2 viti da 6,3 x 100 mm
 - 2 viti da 6,3 x 60 mm
 - 4 viti da 5,5 x 38 mm

IV. Attrezzi da montaggio

- cacciavite a stella
- trapano
- sega, lime per accorciare le viti, in caso una mors

Boortabel

voor schroeven Ø	in hout en kunststof zonder metalen kern boor Ø	in aluminium en kunststof met metalen kern boor Ø
6,3 mm	4,5 mm	5,0 mm
5,5 mm	4,0 mm	4,5 mm

Tabella di trapanazioni

per viti Ø	in legno e plastica senza inserto metallico punta da trapano Ø	in alluminio e plastica con inserto metallico punta da trapano Ø
6,3 mm	4,5 mm	5,0 mm
5,5 mm	4,0 mm	4,5 mm

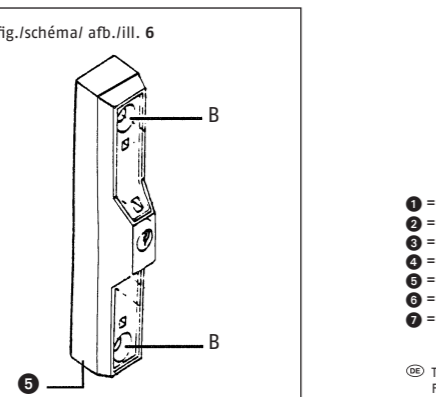
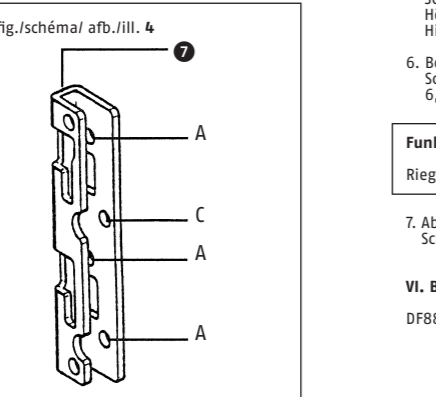
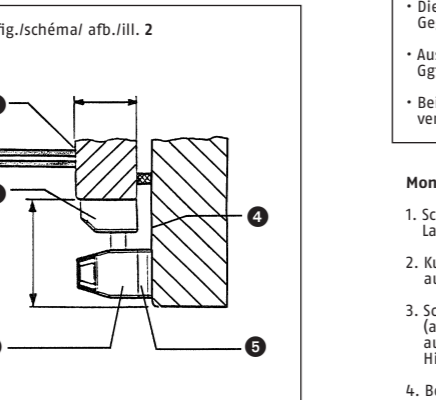
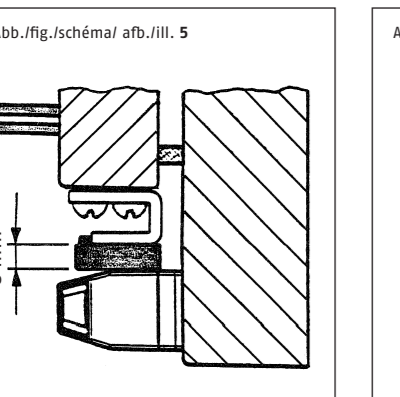
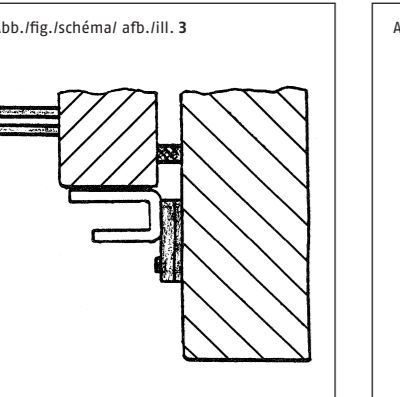
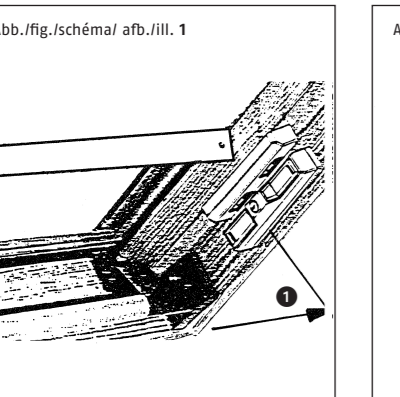


Abb./fig./schéma/afb./ill. 1

Abb./fig./schéma/afb./ill. 2

Abb./fig./schéma/afb./ill. 3

Abb./fig./schéma/afb./ill. 4

Abb./fig./schéma/afb./ill. 5

Abb./fig./schéma/afb./ill. 6

DE V. Allgemeine Hinweise**Wichtige Hinweise:**

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

GB V. Installation instructions**Important instructions:**

- 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.

Montage:

- Fit the shims (5) under the lock case (1). The space from the casement to the soffit/frame corresponds to the shim height (see fig. 4).
- Unclip the plastic cover (4) from the locking plate (2) using a screwdriver.
- Hold the locking plate (2) as close as possible to the opening side of the window (make sure the handle has room to move) with the long leg side flush on the window casement. Aid: previously defined shim package (5) (see fig. 5).
- Mark and pre-drill hole A + C (see fig. 6) (see drilling table). Screw closing plate (2) on using screws 5,5 x 38 mm.
- Carefully push the cover plates (3) of the lock case (1) out from below. Fit shims (5) under the lock case (1) and hold centrally at the same height in parallel spacing of 8 mm to the locking plate (2). Aid: 8 mm shim (5) (see fig. 7).
- Mark and pre-drill hole B (see drilling table). Screw the lock case (1) on including shims (5) using screws 6,3 x 60 mm or 6,3 x 100 mm.

Check function:

Bolt must run freely when closing the window.
Riegel müssen beim Einschließen frei laufen.

Montage:

- Schlosskasten (1) mit Unterlagen (5) unterlegen. Der Abstand des Flügels zur Laibung/zum Rahmen entspricht der Höhe der Unterlagen (Abb. 4).
- Kunststoffhaube (4) von Schließblech (2) mit Hilfe eines Schraubendrehers ausrasten.
- Schließblech (2) so nahe wie möglich zur Öffnungsseite des Fensters (auf Bewegungsfreiheit von Fenstergrippe achten) mit langer Schenkelseite auf den Fensterflügel bündig anhalten.
- Bohrposition A + C (Abb. 6) anzeigen und vorbohren (s. Bohrtabelle). Schließblech (2) mit Schrauben 5,5 x 38 mm anschrauben.
- Abdeckplatten (3) des Schlosskastens (1) vorsichtig von unten ausstoßen. Schlosskasten (1) mit Unterlagen (5) und mittig auf gleiche Höhe im parallelen Abstand von 8 mm zum Schließblech (2) anhalten. Hilfsmittel: Vorher ermittelte Unterlage(n) (5) (Abb. 5).
- Bohrposition A + C (Abb. 6) anzeigen und vorbohren (s. Bohrtabelle). Schlosskasten (1) einschließlich Unterlagen (5) mit Schrauben 6,3 x 60 mm oder 6,3 x 100 mm anschrauben.

Funktion prüfen:

7. Abschließend Haube (4) und Abdeckplatten (3) auf Schließblech (2) bzw. Schlosskasten (1) aufdrücken.

VI. Bedienung

DF88 is locked and unlocked with the key.
DF88 wird mit Schlüssel ver- und entriegelt.

Montage:

- Plaats deentretoises (5) onder de sluitkast (1). De hoogte van de entretoises correspondeert aan de afstand tussen het raam en de lamiera (zie fig. 4).
- Druk de PVC-hoede (4) van de gâche (2) los van de sluitplaats (2) met een schroevendraaier.
- Houd de sluitplaats (2) zo dicht mogelijk bij de openingsszijde van het raamramen (maak dat de handvatruimte voldoende is) tegen de raamvleugel. De opvulplaatjes (5) zijn een uitstekend hulpmiddel om de juiste positie te bepalen. (zie fig. 5). Aid: voorheen vastgestelde entretoise(s) (5) als voorbereiding.
- Tracéer en voorbereid de posities van de gat A + C (zie schema 6) (zie boorgatlijst). Fixeer de gâche (2) met de schroeven 5,5 x 38 mm.
- Décalquez de précaution les caches (3) van de boîtier (1) vanaf de bovenkant. Installez les entretoises (5) sous le boîtier (1) et maintenez-les centralement à la même hauteur et à une distance parallèle de 8 mm de la gâche (2). Aid: entretoise d'une épaisseur de 8 mm (5) (schema 7).
- Tracéer en voorbereid de positie van gat B (zie schema 8) (zie boorgatlijst). Fixeer de gâche (1) met de entretoises (5) en de schroeven 6,3 x 60 mm of 6,3 x 100 mm.

Check function:

Les pênes doivent se déplacer librement lors de la fermeture.

Contrôlez le bon fonctionnement:

7. Then press on the cover (4) and cover plates (3) onto the locking plate (2) or lock case (1).

VI. Utilisation

DF88 est verrouillé/déverrouillé à l'aide d'une clé.

VI. Bediening

Zowel sluiten als openen van DF88 geschiedt d.m.v. de sleutel.

FR V. Instructions de montage**Indications importantes:**

- Avant le montage, examinez l'ouverture de la lucarne. Assurez-vous que la lucarne ouvre et ferme parfaitement.
- Vérifiez si votre lucarne comporte les dimensions minimales indiquées dans la schéma 1.
- Les profondeurs 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 perçage, évitez d'endommager les éléments mobiles, les joints ou les vitres.

Montage:

- Bevestig slotkast (1) op het kozijn. Eventueel uitvullen met opvul-plaatjes (5). Met behulp van opvulplaatjes wordt hoogteverschil tussen kozijn en raamvleugel opgevangen.
- Klik met een schroevendraaier de kunststof kap (4) van sluitplaats (2) los.
- Plaats bij dakramen de sluitplaats (2) zo dicht mogelijk bij de openingszijde van het dakramen. Let op dat de raamgrepen vrij kunnen bewegen. Houdt de sluitplaats met de lange zijde gelijk tegen de raamvleugel. De opvulplaatjes (5) zijn een uitstekend hulpmiddel om de juiste positie te bepalen. (zie fig. 4). Bij schuifpuiken en dubbele ramen DF 88 boven en onder de raamgreep plaatsen voor optimale beveiliging. Bij stompe ramen is 1 slot voldoende.
- Tracez et préforez la position de perçage A + C (schéma 6) (voir tableau de perçage). Fixez la gâche (2) avec des vis de 5,5 x 38 mm.
- Décalquez avec précaution les caches (3) de la boîtier (1) par le bas. Insérez les entretoises (5) sous le boîtier (1) et maintenez-les centralement à la même hauteur et à une distance parallèle de 8 mm de la gâche (2). Aid: entretoise d'une épaisseur de 8 mm (5) (schema 7).
- Tracez et préforez la position de perçage B (schéma 8) (voir tableau de perçage). Fixez la gâche (1) avec les entretoises (5) et des vis de 6,3 x 60 mm ou de 6,3 x 100 mm.

Montage slotkast:

- Bepaal boorpositie A + C (zie fig. 5) aantekenen en voorboren (zie boortabel). Sluitplaats (2) met schroeven 5,5 x 38 mm vastschroeven. Aid: kunststof zonder staal versterking: ABUS anker incl. M6 bevestiging toepassen.
7. Finalement, clipsez les caches PVC (3) et (4) sur la gâche (2) et sur le boîtier (1).
- Bepaal boorpositie B (zie fig. 7) aantekenen en voorboren (zie boortabel). Gebruik bij kunststof zonder metalen kern ABUS BA bevestigingsanker. Voor bevestiging anker zie aanwijzingen BA.
- Bevestig slotkast (1) eventueel uitvullen met opvulplaatjes (5) met schroeven 6,3 x 60 mm of 6,3 x 100 mm.
- Controleer functie, van het slot. Vooral bij dakramen is de vrijloop van het draaarm belangrijk. Plaats afdekplaten (4) op de slotkast (1) en de afdekplaten (3) op de sluitplaats (2).
5. Finalement, clipsez les caches PVC (3) et (4) sur la gâche (2) et sur le boîtier (1).

VI. Uso

DF88 viene bloccata e sbloccata con la chiave.

NL V. Instructions de montage**Belangrijke aanwijzingen:**

- Controleer voor montage de afstelling van het raam. Let op dat het raam probleemloos sluit en opent.
- Meet na, of de in fig. 1 aangegeven minimumafmetingen daadwerkelijk beschikbaar zijn.
- De boordieptes en schroeflengtes moeten aan het gevelelement aangepast worden.
- Voorkom doorboren en -schroeven. Eventueel met een booraanslag werken of de schroeven inkorten. Bij het boren geen beslag, afdichtingen of ruiten beschadigen.

Montage:

- Bevestig slotkast (1) op het kozijn. Eventueel uitvullen met opvul-plaatjes (5). Met behulp van opvulplaatjes wordt hoogteverschil tussen kozijn en raamvleugel opgevangen.
- Klik met een schroevendraaier de kunststof kap (4) van sluitplaats (2) los.
- Plaats bij lichter kozijn de sluitplaats (2) zo dicht mogelijk bij de openingszijde van het kozijn. Let op dat de raamgrepen vrij kunnen bewegen. Houd de sluitplaats met de lange zijde gelijk tegen de raamvleugel. De opvulplaatjes (5) zijn een uitstekend hulpmiddel om de juiste positie te bepalen. (zie fig. 4). Bij schuifpuiken en dubbele ramen DF 88 boven en onder de raamgreep plaatsen voor optimale beveiliging. Bij stompe ramen is 1 slot voldoende.
- Tracez en voorbereid de posities van gat A + C (zie schema 6) (zie boorgatlijst). Fixeer de gâche (2) met de schroeven 5,5 x 38 mm.
- Décalquez de précaution de deuren (3) van de boîtier (1) vanaf de onderkant voorzichtig. Installeer de entretoises (5) onder de boîtier (1) en houd ze centraal op dezelfde hoogte.
- Tracez en voorbereid de positie van gat B (zie schema 8) (zie boorgatlijst). Fixeer de gâche (1) met de entretoises (5) en de schroeven 6,3 x 60 mm of 6,3 x 100 mm.

Montage slotkast:

- Bepaal boorpositie A + C (zie fig. 5) aantekenen en voorboren (zie boortabel). Sluitplaats (2) met schroeven 5,5 x 38 mm vastschroeven. Aid: kunststof zonder staal versterking: ABUS anker incl. M6 bevestiging toepassen.
7. Finalement, clipsez les caches PVC (3) et (4) sur la gâche (2) et sur le boîtier (1).
- Bepaal boorpositie B (zie fig. 7) aantekenen en voorboren (zie boortabel). Gebruik bij kunststof zonder metalen kern ABUS BA bevestigingsanker. Voor bevestiging anker zie aanwijzingen BA.
- Bevestig slotkast (1) eventueel uitvullen met opvulplaatjes (5) met schroeven 6,3 x 60 mm of 6,3 x 100 mm.
- Controleer functie, van het slot. Vooral bij lichter kozijn is de vrijloop van het draaarm belangrijk. Plaats afdekplaten (4) op de slotkast (1) en de afdekplaten (3) op de sluitplaats (2).
5. Finalement, clipsez les caches PVC (3) et (4) sur la gâche (2) et sur le boîtier (1).

VI. Bediening

Zowel sluiten als openen van DF88 geschiedt d.m.v. de sleutel.

IT V. Istruzioni per il 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 apra 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. Se necessario lavorare con arresto del trapano o accorciare le viti. Quando si trapani, non danneggiare parti mobili, garnizioni o vetri.

Montaggio:

- Mettere gli spessori (5) sotto alla scatola della serratura (1). La distanza del battente rispetto all'intradosso/al telaio corrisponde all'altezza degli spessori (ill. 4).
- Staccare con l'aiuto di un cacciavite il coperchietto in plastica (4) della lamiera di chiusura (2).
- Tenere la lamiera di chiusura (2) il più vicino possibile al lato di apertura della finestra (fare attenzione che la maniglia della finestra possa muoversi liberamente), con il lato lungo sul battente della finestra. Mezzi d'ausilio: spessori già scelti prima (5) (vedi ill. 5).
- Disegnare il punto da trapanare A + C (vedi il. 6) e trapanare (vedi tabella trapanazioni). Avvitare la lamiera di chiusura (2) con le viti 5,5 x 38 mm.
- Staccare con cautela da basso i coperchietti (3) della scatola della serratura (1). Mettere spessori (5) sotto la scatola della serratura (1) e tenere centrati alla stessa altezza a distanza parallela di 8 mm rispetto alla lamiera di chiusura (2). Mezzi d'ausilio: spessori da 8 mm (5) (vedi ill. 7).

Controllare il funzionamento:

Quando si chiude il chiavistello deve scorrere liberamente.

- Poi mettere premendo il coperchietto (4) e i coperchietti (3) sulla lamiera di chiusura (2) risp. sulla scatola della serratura (1).

VI. Uso

DF88 viene bloccata e sbloccata con la chiave.

© Technische Änderungen vorbehalten.

Für Irrtümer und Druckfehler keine Haftung.

©ABUS | D 58292 Wetter | Germany

© Nous nous réservons le droit de toutes modifications techniques.

Nous n'assumons aucune responsabilité pour des erreurs ou défauts d'impression éventuels.

©ABUS | D 58292 Wetter | Germany

© Subject to technical alterations.

No liability for mistakes and printing errors.

©ABUS | D 58292 Wetter | Germany

© We reserven technische wijzigingen voorbehouden.

Geen aansprakelijkheid voor vergissingen en drukfouten.

©ABUS | D 58292 Wetter | Germany

© Ci si riservano modifiche tecniche. Per errori e refusi

di stampa non ci si assume alcuna responsabilità.

©ABUS | D 58292 Wetter | Germany

39018 | 09/2014