



SafetyGate August HS122

- UK** User Manual
- DK** Brugervejledning
- SE** Användarmanual
- NO** Brukerveiledning
- DE** Gebrauchsanleitung



IMPORTANT! READ AND FOLLOW THESE INSTRUCTIONS CAREFULLY AND KEEP FOR FUTURE REFERENCE

Please read the instructions thoroughly, failure to do so may result in damage to the gate or could in worst case cause injury to your child. When unpacking the gate, carefully check all parts.

WARNING

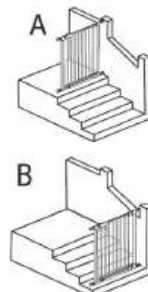
- This gate is designed and tested for children up to 24 months. However, this guidance should be constantly monitored against your child's own development. Individual children's skills develops at different ages and if your child can operate or climb the gate, it should not be used.
- Incorrect fitting or positioning of this safety barrier can be dangerous.
- Do not use the safety barrier if any components are damaged or missing.
- The safety barrier must not be fitted across windows.
- This safety gate is for domestic use only.
- Stop using the barrier if the child is capable of climbing it.

Product information

- Fits openings from 77.5-83.5 cm.
- Ensure that the wall, door frame or stair post to which you are fitting the gate, is strong and rigid, free of dirt and grease. If mounting onto brick, drywall or other surfaces, it may be necessary to mount a wooden batten onto the wall. The provided screws are for wood surface only, if fitting into brick or plaster, correct and suitable screws and wall plugs must be used.
- Keep these instructions and the spanner for future reference and use.
- This gate has an automatic locking mechanism.
- When fitted as per these instructions this gate conforms to: EN1930:2011

Please note the following:

- The position of the safety barrier in relation to the stairs may have an adverse effect on your child's safety.
- If the safety barrier is used at the top of the stairs to prevent the child from falling down the stairs, it must not be placed on any stair below the level of the top stair, see fig. A
- If the safety barrier is used at the bottom of the stairs to prevent the child from climbing the stairs it must be placed on the lowest stair, see fig. B
- If the gate has been exposed to an accident it must not be used again.
- Please note that this product will not necessarily prevent accidents from happening.
- Never leave your child unattended.
- Once the gate is installed, read the instructions again and check the gate is correctly fitted and secure.
- If the gate is damaged, it must not be used again.
- Do not hang or tie toys to any part of this gate.
- Never allow your children to swing on the gate.
- Do only use original spare parts for this product - can be acquired from your local stockist.
- Never climb over the gate, always open the gate door.
- Always keep the gate in a closed and locked position.
- Periodically check the security of the fixings and general condition of the parts. Adjust if necessary, referring to this User Guide.
- Do not allow older children to climb over this gate as this may pose a danger.
- Wipe clean with a cloth damped in a mild cleaner.



Part list

2 spindle housings top of gate (a)



1 spindle housings bottom of gate (b)



2 fixing spindles with nuts (c)



1 spindle housing with colour indicator
bottom of gate (d)



2 fixing spindles w/ handwheels (e)



4 Wall cups (f1)
+ 4 pcs. of Wall cup adhesives (f2)



4 wood screws (g)



1 Spanner (h)



1 Direction stopper and screw (i)



1 safety gate



This gate fits opening from 77.5 - 83.5 cm.
Can be extended by using optional extensions.

Width of opening No. of extensions

83.5 - 90.5 cm	1
90.5 - 97.5 cm	2
97.5 - 104.5 cm	3
104.5 - 111.5 cm	4

1. Decide how to fit your Wall Cups

To provide an effective safety barrier, this gate must be used with Wall Cups which need to be firmly attached to a flat wall or door-frame. Fixtures and fittings are supplied to secure the Wall Cups either with adhesive or screws, and it is essential that the appropriate method is used. If in any doubt, please get expert help.

Installation with screws:

- Any wall or opening, whether it be made of wood, brick or concrete and whatever the finish so long as it is strong, rigid and flat.
- On uneven surfaces.
- On surfaces with flaking paint or varnish.
- Any time you are unsure!

Adhesive installation:

- Clean, grease-free wooden surfaces only.
- For tape installation always clean first with 50:50 mix Water & White Vinegar/ Surgical Spirit.
- Caution! SAFE SecureHold™ adhesive may cause damage to some surfaces. We accept no liability or responsibility for damage or defects arising from the use of the adhesive on any walls or surfaces.
- Please resist the temptation to use adhesive on an inappropriate surface just because installation is quicker and easier. Your child's safety is more important.

2. For walls without a flat surface

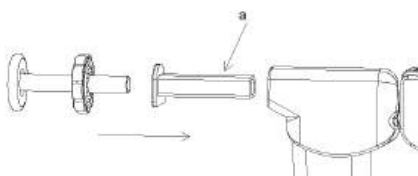
If your wall does not have a flat surface to which Wall Cups can be attached, the following additional SAFE Accessories are available. For more information please visit www.safeandcareco.com

Step by step installation guide for Adhesive installation:

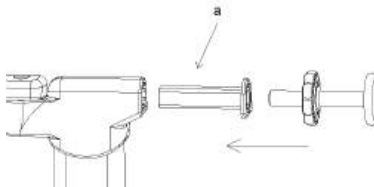
Please note: If fitting with extensions start at Pict. 18.

Insert the 2 spindle housing (a) at the top of gate and spindle housing (b) at the bottom of gate and insert the 4 spindles (c and e) See Pict. 1 - 4.

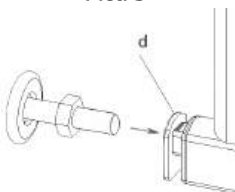
Pict. 1



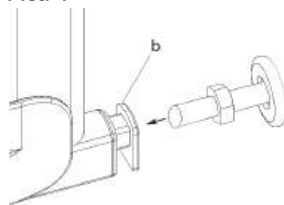
Pict. 2



Pict. 3



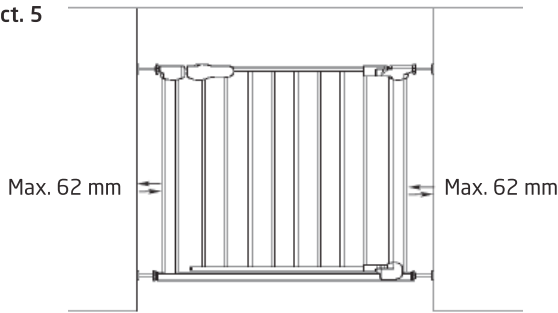
Pict. 4



UK

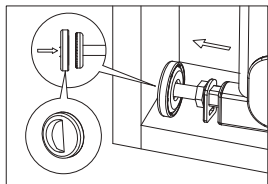
Place the gate in the center of the opening DIRECTLY on the floor/stairs so that the distance on either side does not exceed 62 mm. See Pict. 5.

Pict. 5

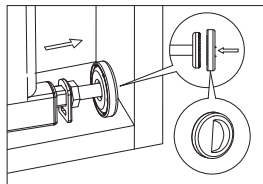


Pull out the spindles on either side of the bottom of the gate until they touch the fixing surface. Take the 2 Wall cups (f2) add the adhesive tape on the back and "click" the wall cups on to the two spindle heads on the bottom spindles with tape surface facing towards the opening frame.
IMPORTANT: Make sure the bottom part of gate is placed correctly in the opening!
Remove the protective foil on one wall cup and press the spindle and wall cup towards the opening frame. Repeat on the other side. See Pict. 6 and 7.

Pict. 6

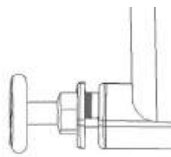


Pict. 7

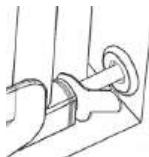


Tighten the nuts in the bottom of the gate equally on either side with your fingers and finally tighten with spanner (h) nuts on one side of the gate until the red colour of the indicator is no longer visible. See Pict. 8, 9 and 10.

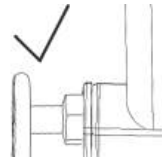
Pict. 8



Pict. 9



Pict. 10



Top of the gate:

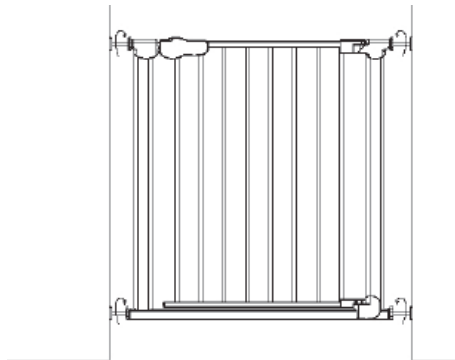
Ensuring that the Spindles are still fully inserted into the side of the Gate, and with the Wall Cups clipped onto the Spindle head, remove the protective layer on one side of each of the Adhesive Pads (M) and press firmly onto the flat side of each Wall Cup for 30 seconds. (The same as picture 6 and 7).

Remove the protective layer on both the Adhesive Pads now attached to the wall cups (M). Press both spindles and Wall cups firmly against the opening frame.

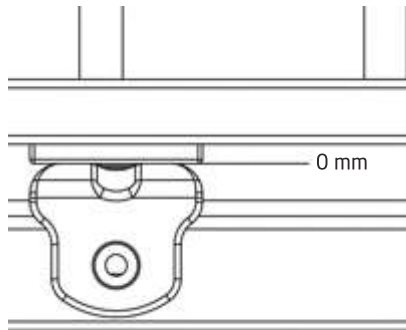
Tighten spindle on the hinge side until the distance between the opening and the outermost steel tube is the same at the bottom and the top of the gate. Pict 11a.

AND the door frame bottom lock "just" rest on the bottom locator with no gap, but still be able to move freely into the locking position. See Pict. 11b.

Pict. 11a

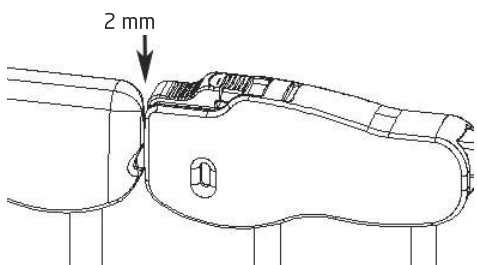


Pict. 11b

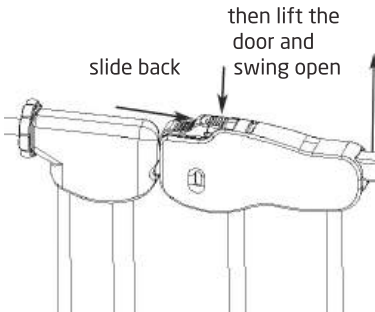


Handle side: Tighten the spindle until the distance between the handle and the gate frame plastic housing is 2 mm. See Pict. 12.

Pict. 12



Pict. 13

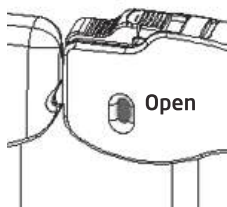


Your gate is now installed. To open the gate slide back the locking latch until the metal locking pin is free from the locking hole in the frame housing, lift the gate and open the door to pass the gate, see Pict. 13. After passing the gate let go of the door and it will swing back to close.

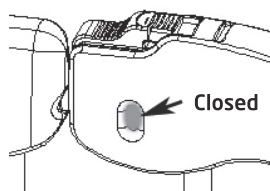
Indication of secure locking:

When the gate is closed the indicator will show the green colour, see Pict. 15. When the gate is open and ready for passing the indicator is red, see Pict. 14. Always make sure that the green indicator is showing after passing the gate!

Pict. 14

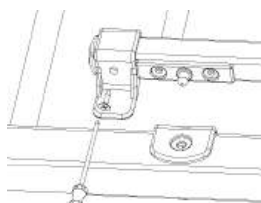


Pict. 15

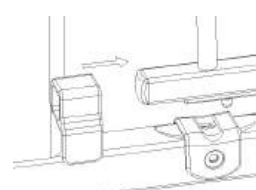


IMPORTANT: If fitting the gate used near the top of stairs always use the Direction stopper (i) to stop the gate from opening out over the stairs as this can cause dangerous situations. Insert the Direction stopper (i) on the bottom of the door section as shown in Pict. 16 and attach with the screw as shown in Pict. 17. The direction stopper can be turned either way depending on the wanted opening direction.

Pict. 16



Pict. 17



Your gate is ready to use.

Check periodically the tightening of fittings and nuts and that the gate is secure and functioning according to these instructions.

Fitting with extensions:

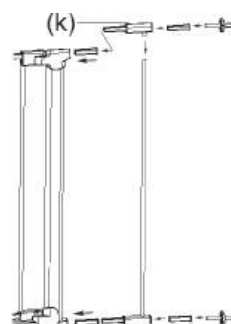
See Pict. 18 and insert Spindle housings as per Pict. 1 - 4 of this user guide.

If you need to add more than one extension make sure to have at least one extension on either side of the gate.

Do not only extend on one side of the frame! Maximum 2 extensions on one side of the gate!

Extensions are inserted into each other and the spindle housing (a) and (b) is inserted into the last extension together with spindles. Now go back picture 1 in this user guide.

Fig. 18



Option A: Screw Installation of Wall Cups

7A

Laying the Gate across the opening, so that the 2 bottom Wall Cups are in contact with the floor, tighten the Nuts on the Bottom Spindles (using the Spanner (h) if necessary) until there is enough pressure for the 3 small pins on the Wall Cups to mark the wall.

8A

Hold a Spirit level onto the metal on first one, then the other side of the Gate. Ensure that the bubble inside the Spirit Level is centered and the Gate is completely vertical, before moving on to Step 9A.

9A

Click the last two wall cups onto the two top spindles. Tighten the Tensioning Wheels of the Top Spindles to push the Wall Cups towards the wall. Keep turning until there is enough pressure for the 3 small pins on the Wall Cups to mark the wall. Once confident the marks will be visible, undo the Tensioning Wheels and Nuts of the Spindles to remove the Gate and unclip the Wall Cups from the Spindle heads.

10A

Mark the central, drilling point between the 3 small marks made by each of the 4 Wall Cups. Drill the holes.

Wall cups are now screwed to the wall with the delivered wood screws IF installing to wood. If installing to Stone, concrete or other surfaces use the appropriate wall plugs and screws. These are not delivered with the gate.

Go back to the beginning step 1 in this user guide for installation of the gate.

VIGTIGT - LÆS OG FØLG DENNE VEJLEDNING OMHYGGELIGT OG GEM TIL SENERE BRUG.

Venligst læs den vejledning omhyggeligt, da det i modsat fald kan forårsage fejlfunktion af produktet og i værste fald lede til ulykker og skade på dit barn. Når produktet pakkes ud, check omhyggeligt, at alle dele er medleveret.

ADVARSEL

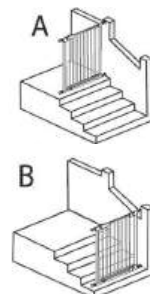
- Dette gitter er designet og testet for børn op til 24 måneder. Desuagtet skal dit barns udvikling følges nøje, da børn udvikler sig individuelt. Som følge af den individuelle udvikling vil børn være i stand til at klatre over eller åbne gitteret på forskellige alderstrin. Hvis og når dette sker, bør gitteret ikke anvendes.
- Ukorrekt installation af dette gitter kan være farligt for barnet.
- Anvend ikke dette gitter hvis dele af eller til gitteret er beskadiget eller mangler.
- Dette gitter må ikke anvendes foran vinduer.
- Dette gitter må kun anvendes i private hjem.
- Stop brugen af gitteret når eller hvis dit barn er i stand til at klatre over det.

PRODUKTINFORMATION

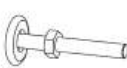
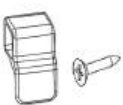
- Passer til åbninger fra 77,5 - 83,5 cm.
- Før montering skal det sikres, at væggen, dørrammen eller trappegelænderet er stærkt og solidt og fri for skidt og fedt. Hvis der skal monteres i mursten, gips eller andre overflader end træ, kan det være nødvendigt at montere en træliste først. De medleverede skruer kan kun anvendes til træ. Montering i mursten, gips eller anden overflade kræver korrekte skruer og rawlplugs.
- Gem denne vejledning og spændenøglen til senere brug.
- Dette gitter har en automatisk lukkemekanisme.
- Når gitteret er installeret i henhold til denne vejledning, opfylder det EN1930:2011

Venligst bemærk følgende:

- Placeringen af gitteret på trapper kan have en utilsigtet effekt på dit barns sikkerhed.
- Hvis gitteret anvendes på toppen af trapper, skal det placeres på det øverste trin - se fig. A.
- Hvis gitteret anvendes nederst på en trappe, skal det placeres yderst på det første trin - se fig. B.
- Hvis gitteret har været involveret i en ulykke, må det ikke længere anvendes.
- Bemærk at dette gitter ikke nødvendigvis forhindrer alle ulykker i at ske.
- Efterlad aldrig dit barn uden overvågning!
- Når gitteret er monteret, læs denne vejledning igen for at sikre, at det er korrekt monteret og derfor er sikkert.
- Hvis gitteret eller dele af det er beskadiget, må det ikke længere anvendes.
- Fastgør og hæng aldrig legetøj på gitteret.
- Tillad aldrig at dit barn svinger på det åbne gitter.
- Anvend kun originale dele til dette gitter. Disse kan rekvireres hos din lokale forhandler.
- Krav aldrig over gitteret - det skal altid åbnes.
- Efter åbning sørg altid for at efterlad gitteret lukket og låst.
- Kontroller jævnligt at alle beslag mv. er sikkert og korrekt fastgjort. Juster hvis nødvendigt i henhold til denne vejledning.
- Tillad aldrig ældre børn at kravle på og over gitteret, da dette kan være farligt.
- Rengør med en våd klud og et mildt rengøringsmiddel.



Komponentliste

- | | | |
|---|-----|--|
| 2 Spindel-foringer til top af gitter (a) | (a) |  |
| 1 Spindel-foring til bund af gitter (b) | (b) |  |
| 2 Spindler med låsemøtrik (c) | (c) |  |
| 1 Spindel-foring med farveindikator
til bund af gitter (d) | (d) |  |
| 2 Spindler med håndhjul (e) | (e) |  |
| 4 Vægbeslag (f1)
+ 4 stk tape til vægbeslag (f2) | (f) |  |
| 4 Træskruer (g) | (g) |  |
| 1 Spændenøgle (h) | (h) |  |
| 1 Retnings-stopper med skrue (i) | (i) |  |
| 1 Sikkerhedsgitter | |  |

Dette gitter passer til åbninger fra 77,5 - 83,5 cm.
Kan udvides ved tilkøb af ekstra forlængere.

Åbningsbredde	Antal forlængere
83,5 - 90,5 cm	1
90,5 - 97,5 cm	2
97,5 - 104,5 cm	3
104,5 - 111,5 cm	4

1. Beslut hvordan du vil montere vægbeslagene

For at få et effektivt sikkerhedsgitter, skal de medleverede vægbeslag anvendes og monteres korrekt til væggen eller døråbningen. Beslag og skruer er medleveret til enten at montere med tape eller skruer, og det er vigtigt, at den rigtige metode anvendes. Hvis du er i tvivl, så søg eksperthjælp.

Skrue-montering:

- Alle åbninger af træ, sten mv., hvor overfladen er robust og plan.
- Ujævne overflader.
- Overflader med afskallet maling eller lak.
- Brug altid skruer når du er usikker på væggens kvalitet eller beskaffenhed.

Tape-montering:

- KUN fedtfri og jævne overflader.
- For tape-montering, rengør overfladen med 50:50 mix af vand og eddike/husholdningssprit.
- Vigtigt: SAFE SecureHold™ Tape kan forårsage skader på visse overflader. Vi accepterer intet ansvar for skader som følge af brug af tape på vægge eller andre overflader.
- Fald ikke for fristelsen til at anvende tape på overflader, der ikke er egnet til tape-montering, blot fordi det er det nemmeste. Dit barns sikkerhed er mere vigtig!

2. Ujævne vægge

Hvis din væg ikke er plan, der hvor vægbeslagene skal anbringes, kan det overvejes at tilkøbe SafeGate Baseboard Protection Kit - se yderligere information på www.safeandcareco.com

Skrift-for-skrift brugervejledning for tape-montering:

Bemærk venligst: Hvis der anvendes forlængere start da fra Fig.18

Indsæt de 2 spindel-foringer (a) i toppen af gitteret og spindel-foring (b) i bunden af gitteret og indsæt de 4 spindler (c) og (e). Se Fig. 1-4.

Fig. 1

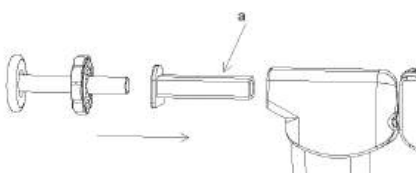


Fig. 2

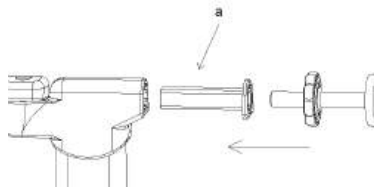


Fig. 3

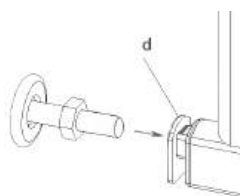
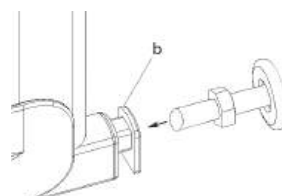


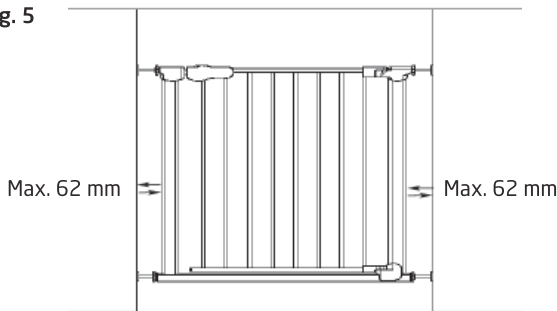
Fig. 4



DK

Anbring gitteret i midten af åbningen, DIREKTE på gulvet, således at afstanden mellem gitteret og væggen på hver side ikke overstiger 62 mm. Se Fig. 5.

Fig. 5



Træk spindlerne i bunden af gitteret ud, indtil de rører åbningens overflade. Anbring vægbeslagene og monter tape på bagsiden af vægbeslagene og "klik" dem på spindelhovedet; tapen skal vende mod døråbningen. VIGTIGT: kontroller at gitteret er placeret korrekt i åbningen! Fjern beskyttelsespapiret på tapen og pres spindlerne mod dørkarmen i begge sider. Se Fig. 6 og 7.

Fig. 6

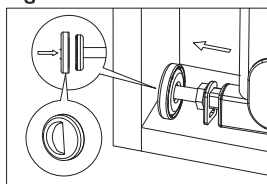
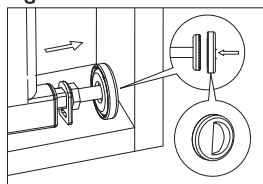


Fig. 7



Spænd møtrikkerne på begge sider med fingrene, og spænd til sidst med spændenøgle (h) på den ene side af gitteret, indtil den røde indikator ikke længere er synlig. Se Fig. 8, 9 og 10.

Fig. 8

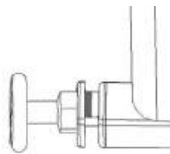


Fig. 9

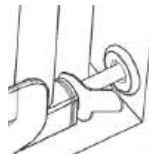
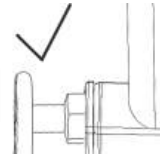


Fig. 10



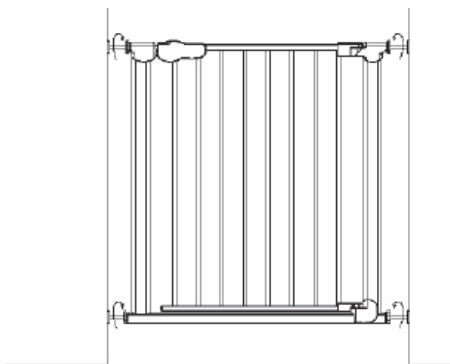
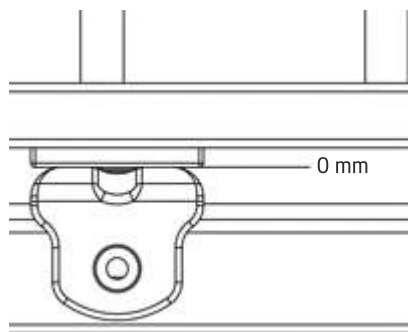
Toppen af gitteret:

Tag de to vægbeslag, monter de to stykker tape på og "klik" vægbeslagene på spindel-hovederne.

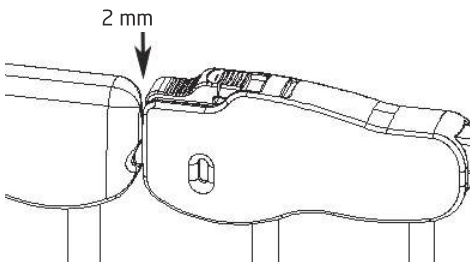
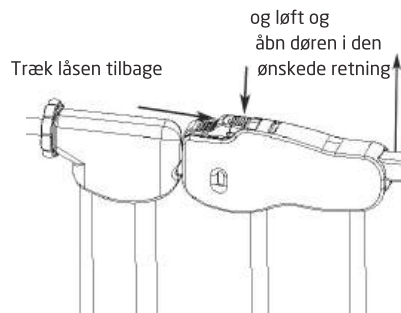
VIGTIGT: kontroller at gitteret er helt lodret ved brug af vaterpas (ligesom ved Fig. 6 og 7).

Press begge spindler med vægbeslag mod dørkarmen; proceduren er helt den samme som i bunden af gitteret.

Spænd håndhjulet på hængsels-siden indtil afstanden mellem karmen og gitteret er den samme i top og bund, se Fig. 11a, OG bunden af dørrammens lås lige netop rører bundrammen; der må ikke være afstand, men den skal ramme frit uden modstand. Se Fig. 11b.

Fig. 11a**Fig. 11b**

Håndtags-siden: Spænd håndhjulet, indtil afstanden mellem håndtag og rammesiden er 2 mm. Se Fig. 12.

Fig. 12**Fig. 13**

Dit gitter er nu installeret. For at åbne: pres glidelåsen tilbage, således at låsepalen frigøres, hvorefter lågen løftes, og lågen kan åbnes. Se Fig. 13. Efter passage lad lågen svinge tilbage til den neutrale position, hvor den automatisk låser.

Indikation af sikker lukning:

Når gitteret er lukket og låst vil indikatoren vise den grønne farve. Se Fig. 15. Når gitteret er åbent, vil indikatoren vise den røde farve. Se Fig. 14. Det skal altid kontrolleres, at den grønne farve er synlig efter passage af gitteret, og at lågen automatisk er tilbage i den låste position.

Fig. 14

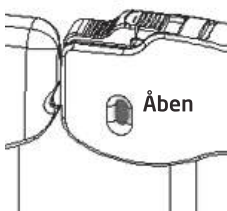
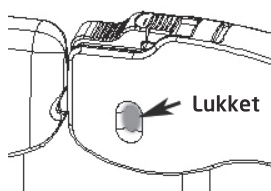


Fig. 15



VIGTIGT: Hvis gitteret anvendes i nærheden af toppen af trapper, så anvend altid den medfølgende envejsstopper (i) for at forhindre, at gitteret kan åbnes ud over trappen, da dette kan skabe farlige situationer. Envejsstopperen (i) installeres med den medfølgende skrue. Se Fig. 16 og 17. Bemærk venligst at denne kan vendes, så den kan bruges til begge retninger. Vælg derfor den rigtige retning, før denne monteres.

Fig. 16

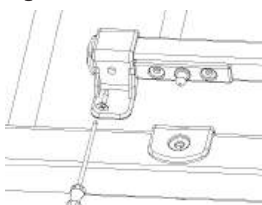
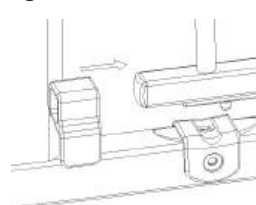


Fig. 17



Dit gitter er klar til brug.

Kontroller jævnligt at beslag og skruer er spændte og efterspænd om nødvendigt i henhold til denne vejledning.

Installation med forlængere:

Se Fig. 18 og indsæt spindel-foringer som vist i Fig. 1-4 i denne vejledning.

Hvis der skal bruges mere end en forlænger, skal der være mindst en forlænger på hver side af gitteret.

Der må maksimalt være 2 forlængere på hver side af gitteret!

Forlængere indsættes i enden på hinanden og spindlerne i den yderste forlænger. Gå nu tilbage til Fig. 1 i denne vejledning.

Fig. 18



Mulighed (A): Skrue montering af vægbeslag

7A

Anbring gitteret på tværs af åbningen, således at de to bund-vægbeslag rører ved gulvet, spænd møtrikkerne på bundspindlerne (brug spændenøgle (h), om nødvendigt), indtil der er tilstrækkeligt pres, så de 3 små pigge på bagsiden af vægbeslaget laver mærker i væggen.

8A

Hold gitteret lodret og placer vaterpas på først den ene så den anden side af gitteret. Det sikres, at boblen i glasset er centreret, og gitteret er helt lodret, før du går videre til punkt 9A.

9A

Spænd håndhjulene på topspindlerne for at presse vægbeslagene mod væggen. Fortsæt med at spænde indtil de 3 pigge på bagsiden af vægbeslagene laver mærker på væggen. Når du er sikker på, at der er lavet mærker, løsnes håndhjul og møtrikker på spindlerne, og vægbeslagene fjernes fra spindel-hovederne.

10A

Marker midten mellem de 3 små mærker for hver af de 4 vægbeslag. Bor hullerne.

Vægbeslagene monteres på træ med de medfølgende træskruer, og hvis der monteres på sten, beton eller anden overflade, indsættes korrekte rawlplugs, og de rette skruer anvendes. Rawlplugs og skruer til disse overflader medfølger ikke.

Gå tilbage til begyndelsen af denne vejledning for at installere gitteret i de nu monterede vægbeslag.

VIKTIGT- LÄS OCH FÖLJ INSTRUKTIONERNA NOGA. SPARA FÖR FRAMTIDA BRUK

Vänligen läs och följ instruktionerna noga, annars kan det resultera i skador på grinden eller i värsta fall ditt barn. Kontrollera att alla delar finns med och är hela när du packar upp grinden.

VARNING:

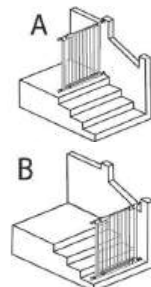
- Den här grinden är designad och testad för barn upp till 24 månader. Tänk dock på att barn utvecklas olika snabbt och om ditt barn kan manövrera eller klättra över grinden tidigare bör den inte användas längre. Lämna aldrig ditt barn utan uppsikt i närheten av grinden.
- Använd inte denna säkerhetsgrind om någon komponent är skadad eller saknas.
- Säkerhetsgrinden får inte sättas framför fönster.
- Denna säkerhetsgrind är endast avsedd för hemmabruk.
- Säkerhetsgrinden bör ej användas om ditt barn kan klättra över den.
- Montera inte grinden utan medföljande väggbrickor.

PRODUKTINFORMATION

- Grinden kan monteras i öppningar mellan 77,5- 83,5 cm.
- Försäkra dig om att väggen, dörrkarmen eller den yta som grinden skall monteras på är stadig och stabil. Vid montering mot en tegelvägg eller gipsvägg kan det ibland vara nödvändigt att montera en läkt i trä först.
- Medföljande skruvar är endast avsedda för montering i trä. Vid montering mot andra material ska andra skruvar som är avsedda för det materialet användas.
- Spara denna instruktion för framtida bruk.
- Den här grinden har en automatisk låsmekanism.
- När grinden är placerad enligt dessa instruktioner uppfyller den: EN 1930:2011.

Vänligen notera detta:

- Om denna säkerhetsgrind placeras felaktigt i en trappa kan det innebära större olycksrisk för dit barn.
- Om säkerhetsgrinden används högst upp i en trappa ska den placeras på översta steget (se figur A)
- Om säkerhetsgrinden används längst ner i trappan ska den placeras på det nedersta trappsteget (se figur B)
- Tänk på att denna säkerhetsgrind inte kan garantera olyckor från att inträffa.
- Lämna aldrig ditt barn utan uppsikt.
- När grinden är installerad, läs instruktionerna igen och kontrollera att den är korrekt monterad och att låsmekanismen fungerar.
- Om grinden varit med om en olycka eller blivit skadad får den inte användas igen.
- Sätt inte fast leksaker eller snören på grinden.
- Låt inte barn gunga eller hänga på grinden.
- Använd endast originaldelar till denna grind.
- Klättra aldrig över grinden, öppna den alltid enligt instruktionerna.
- Se till att alltid hålla grinden stängd och låst efter användning.
- Kontrollera kontinuerligt att grinden är korrekt monterad och att låsmekanismen fungerar som den ska. Korrigera enligt instruktionerna om det behövs.
- Tillåt inte äldre barn klättra över grinden då det kan orsaka skador på grinden eller utsätta barnen för olyckor.
- Rengör grinden med fuktig trasa och eventuellt med milt rengöringsmedel.



Innehållslista

2 x Plasthylsor för övre delen av grinden (a)



1 x Plasthylsa för nedre delen av grinden (b)



2 x Spindlar med muttrar (c)



1 x Plasthylsa med färgindikator för nedre delen av grinden (d)



2 x Spindlar med rattar (e)



4 x Väggbrickor (f1)
+ 4 x Självhäftande tejp till väggbrickor (f2)



4 x Träskruvar (g)



1 x Skruvnyckel (h)



1 x Stoppdel med skruv (i)



1 x Säkerhetsgrind (j)



Denna grind passar öppningar från 77,5-83,5 cm.
Kan förlängas genom användning av förlängningar.

Öppningens bredd Antal förlängningar

83,5 - 90,5 cm	1
90,5 - 97,5 cm	2
97,5 - 104,5 cm	3
104,5 - 111,5 cm	4

1. Bestäm hur du ska montera väggbrickorna

För säkerställa en säker funktion måste denna säkerhetsgrind monteras väggbrickor som är ordentligt fastsatta på en vägg eller en dörrkarm. Fästanordningar medföljer för att montera väggbrickorna antingen med självhäftande tejp eller skruvar. Det är viktigt att lämplig metod används. Om du är tveksam, rådfråga en expert.

Installation med skruvar:

- Alla väggar eller öppningar av trä, tegel eller betong så länge de är stadiga, stabila och har en jämn och slät yta.
- På ojämna ytor.
- På tapeter eller ytor med flagnande färg eller lack.
- När du är osäker på underlaget!

Installation med självhäftande tejp:

- Endast rena, fettfria och jämma ytor.
- För montering med självhäftande tejp, rengör alltid först med en blandning av 50:50 vatten och ättika/ren alkohol.
- **VIKTIGT!** SAFE SecureHold™ självhäftande tejp kan ibland skada vissa ytor och underlag. Vi tar inget ansvar för skador eller fel som uppkommer vid användning av tejpen på olika möbler och underlag.
- Motstå frestelsen att montera med självhäftande tejp på en olämplig yta bara för att installationen ska bli snabbare och lättare. Ditt barns säkerhet är viktigast.

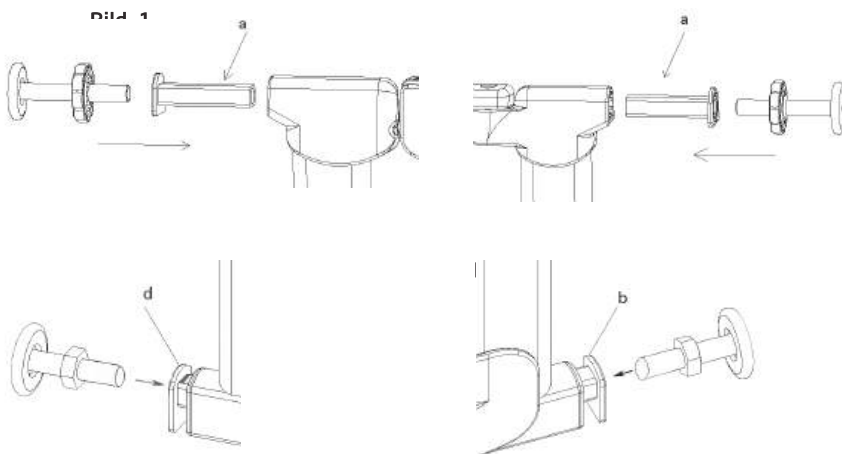
2. För väggar utan plan yta

Om din vägg inte har en plan yta som väggbrickorna kan monteras på, så finns det smarta och praktiska SAFE-tillbehör att köpa. Mer information finns på www.safeandcareco.com.

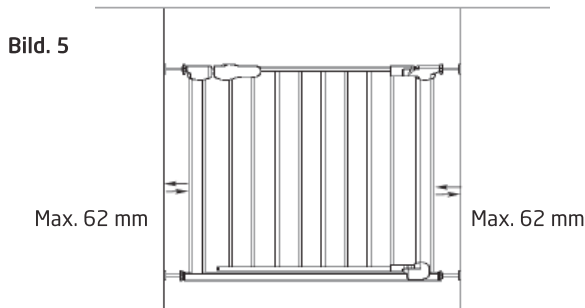
Steg för steg installationsguide montering med självhäftande tejp:

Vänligen notera: Om installation sker med förlängningar starta på bild 18.

Sätt fast de 2 plasthylsorna (a) på den övre delen av grinden och plasthylsorna (b) och (d) på den nedre delen av grinden och sätt fast de 4 spindlarna (c och e). Se bild 1-4.



Placera grinden i mitten av öppningen DIREKT på golvet/ trappan så att avståndet till väggen på båda sidor inte överstiger 62 mm. Se bild 5.



Dra ut spindlarna (c) och (e) på båda sidorna av grinden tills de når väggen/dörrkarman. Ta väggbrickorna (f) och sätt på den självhäftande tejpen på baksidan. Fäst väggbrickorna (f) på de två spindlarna för den nedre delen av grinden (c) med tejpens yta mot väggen/ dörrkarmen.

VIKTIGT: Se till att nedre delen av grinden är placerad korrekt i öppningen! Ta bort skyddsfonden på ena väggbrickan och tryck spindeln (c) och väggbrickan (f) mot väggen/ dörrkarmen. Upprepa på andra sidan. Se bild 6 och 7.

Bild. 6

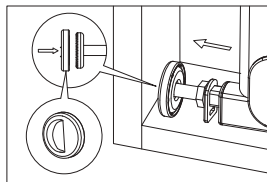
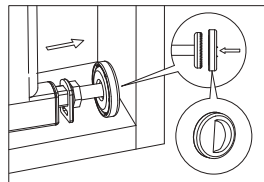


Bild. 7



Dra åt muttrarna i nedre delen av grinden på båda sidor med fingrarna. Dra slutligen till muttern med skruvnyckel (h) på ena sidan av grinden tills den röda indikatorfärgen inte syns längre. Se bild 8, 9 och 10.

Bild. 8

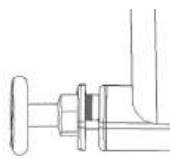


Bild. 9

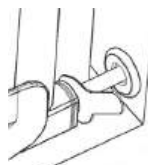
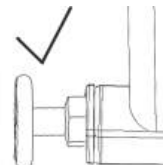


Bild. 10



Övre delen av grinden:

Sätt på den självhäftande tejpen (f2) på väggbrickorna (f1) och tryck fast dem på spindlarna (e) se bild. 6 och 7.

VIKTIGT! Se till att grinden är lodrät. Använd gärna ett vattenpass.

Ta bort skyddsfolien på tejpen (f2) och tryck fast spindlarna (e) med väggbrickorna (f1) mot väggen/dörrkarmen. Samma procedur som nertill.

Dra åt ratten på spindeln (e) på sidan med gångjärnen. Se till att avståndet mellan väggen/ dörrkarmen är lika stort upptill och nertill. Se bild 11a.

Låset på som sitter på ramens nedre del ska vila lätt på grindens bottenskena. Den ska kunna röra sig fritt. Se bild 11b.

Bild. 11a

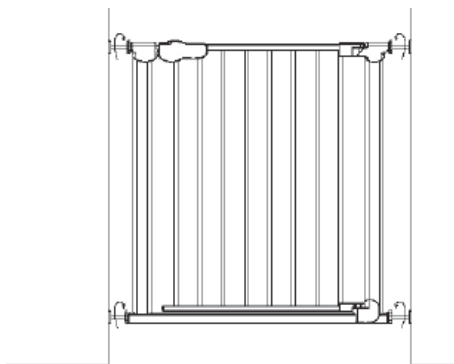
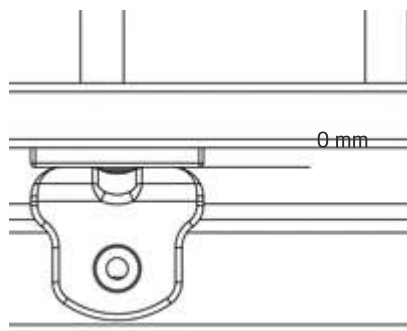


Bild. 11b



Handtagssidan: Dra åt spindeln med ratten (e) tills att utrymmet mellan grindens ram och låset är 2 mm. Se bild 12.

Bild. 12

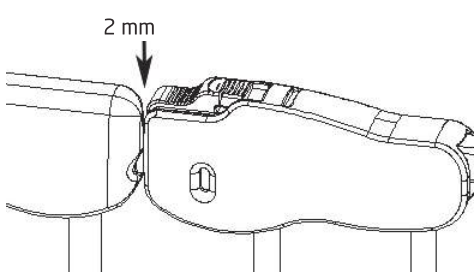
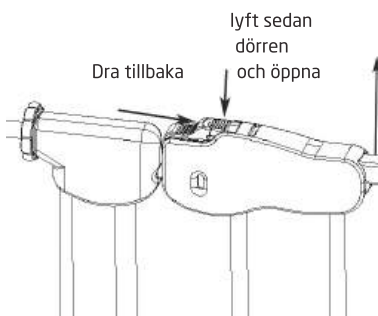


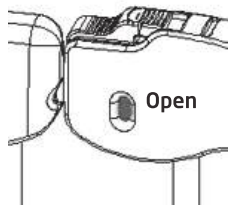
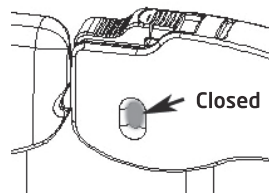
Bild. 13



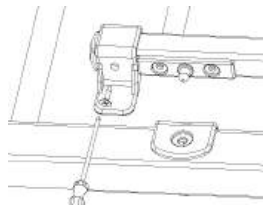
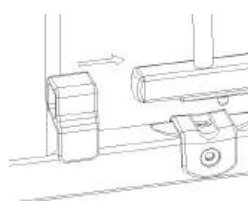
Din grind är nu installerad. För att öppna grinden, dra tillbaka låset med tummen tills låssprinten i metall frigörs från hålet i plasthöljet på låsdelens mottagardel. Lyft grinden och öppna dörren för att passera grinden. Se bild 13. Efter att ha passerat grinden, släpp dörren och låt den svänga tillbaka för att stängas.

Indikator för säker låsning:

När grinden är stängd visar indikatorn gröna färg. Se bild 15. När grinden är öppen och klar för passage visar indikatorn röda färg. Se bild 14. Försäkra dig alltid om att den gröna indikatorfärgen visas efter att du har passerat grinden!

Bild. 14**Bild. 15**

VIKTIGT: Om grinden används på övresta trappsteget använd alltid stoppdelen (i) för att undvika att grinden öppnas ut över trappan då detta kan orsaka farliga situationer. Sätt in stoppdelen (i) i nedre delen av dörsektionen som det visas på bild 16 och fäst skruven som det visas på bild 17. Stoppdelen kan vändas i båda riktningarna beroende på vilken riktning som önskas.

Bild. 16**Bild. 17**

Grinden är nu klar att användas.

Kontrollera med jämna mellanrum att spindlarna (c) och (e) sitter ordentligt genom att se till att muttrarna och rattarna är tillräckligt åtdragna så att grinden fungerar korrekt och säkert enligt denna instruktion.

Installation med förlängningar:

Se bild 18 och för in plasthylsorna (a), (b) och (d) enligt bilderna 1-4 i denna bruksanvisning.

Om du behöver mer än en förlängning, försäkra dig om att ha minst en förlängning på var sida om grinden.

Förläng inte bara en på ena sidan av grinden! Det får maximalt 2 st förlängningar på varje sida av grinden!

Förlängningarna monteras på varandra och spindlarna (c) och (e) sätts i den yttersta förlängningen. Gå tillbaka till bild 1 i den här bruksanvisningen.

Bild. 18

Alternativ A: Skruvmontering av väggbrickorna

7A

Placera grinden i tilltänkt öppning. Se till att de 2 nedre väggbrickorna (f) är i kontakt med golvet, dra åt muttrarna på de nedre spindlarna (c) med skruvnyckeln (h) vid tills det finns tillräckligt med tryck för de 3 små stiften på väggbrickorna (f) att avge märken på väggen.

8A

Håll ett vattenpass på metallen på var sida om grinden. Se till att bubblan inuti vattenpasset är centrerad och att grinden är helt lodrät innan du går vidare till steg 9A.

9A

Klicka fast de två sista väggbrickorna (f) på de två spindlarna för grindens övre del (e). Dra åt rattarna för att trycka väggbrickorna (f) mot väggen. Fortsätt vrida tills det finns tillräckligt med tryck för de 3 små stiften på väggbrickorna (f) att avge märken på väggen. När du är säker på att märkarna kommer att synas, lossar du rattarna och muttrarna på spindlarna (c) och (e) för att ta bort grinden och tar bort väggbrickorna (f) från spindlarna.

10A

Markera och borra ett hål mellan de 3 små märkarna som gjorts av de 4 väggbrickorna (f). Väggbrickorna (f) ska nu skruvas fast i väggen med medföljande träskruvorna (g) om installationen gjorts i trä. Görs installationen görs i sten, betong eller andra ytor, använd lämpliga pluggar och skruvar. De följer inte med grinden.

Gå tillbaka till början av steg 1 i bruksanvisningen.

VIKTIG! LES OG FØLG DISSE INSTRUKSJONENE NØYE OG TA VARE PÅ DEM FOR FREMTIDIG REFERANSE

Les instruksjonene nøyde, forsommelse av dette kan føre til skade på porten, eller, i verste fall, skade på barnet ditt. Kontroller alle deler nøyde når du pakker opp porten.

ADVARSEL

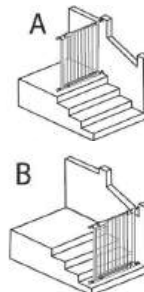
- Denne porten er utviklet og testet for barn opp til 24 måneder gamle. Denne veilederingen bør imidlertid overvåkes konstant mot ditt barns utvikling. Individuelle barns evner utvikles ved forskjellige aldre, og hvis ditt barn kan klatre eller klatre på porten, bør den ikke brukes.
- Feil tilpassing eller plassering av denne sikkerhetsbarriermen kan være farlig.
- Ikke bruk sikkerhetsbarriermen hvis noen komponenter er skadet eller mangler.
- Sikkerhetsbarriermen må ikke monteres foran vinduer.
- Denne sikkerhetsporten er kun for husholdningsbruk.
- Stopp bruk av barriermen hvis barnet kan klatre på den.

PRODUKTINFORMASJON

- Passer åpninger fra 77,5-83,5 cm.
- Påse at veggens, dørrammen eller trappestolpen hvor du skal montere porten er sterk, stødig og fri for skitt og fett. Ved montering på mur, tørrmur eller andre overflater, kan det være nødvendig å montere en treplanke. De medfølgende skruene er kun for treoverflater. Ved montering på mur eller gips, må korrekte og passende skruer og veggplagger brukes.
- Ta vare på disse instruksjonene og skrunøkkelen for fremtidig referanse og bruk.
- Denne porten har en automatisk låsemekanisme
- Når montert i henhold til disse instruksjonene, overholder denne porten: EN1930:2011

Merk følgende:

- Sikkerhetsbarriermen posisjon i forhold til trappen kan ha en ugunstig effekt for ditt barns sikkerhet.
- Hvis sikkerhetsbarriermen brukes i toppen av trappen for å forhindre at barnet faller ned må den ikke plasseres på noe trinn under nivået for det øverste trinnet, se fig. A
- Hvis sikkerhetsbarriermen brukes i bunnen av trappen for å forhindre at barnet klatter opp må den plasseres på det laveste trinnet, se fig. B**
- Hvis porten har vært ute for en ulykke, må den ikke brukes igjen.
- Legg merke til at dette produktet ikke nødvendigvis vil forhindre at det skjer ulykker.
- Gå aldri fra barnet ditt uten tilsyn.
- Når trappegrinden er montert, les instruksjonene en gang til og kontroller at den er korrekt montert og sikker.
- Hvis porten er skadet må den ikke brukes på nytt.
- Ikke heng leker på eller knytt dem fast til noen del av denne trappegrinden.
- La aldri barna dine sveinge på porten.
- Bruk kun originale reservedeler for dette produktet, disse kan anskaffes fra din lokale leverandør.
- Klatre aldri over porten, åpne den alltid.
- Hold alltid trappegrinden lukket og låst.
- Kontroller periodisk at festet er sikkert og at delene er i god stand. Juster om nødvendig, se denne brukerveiledningen.
- Ikke la eldre barn klatre over porten, da dette kan utgjøre en fare.
- Tørk ren med en klut fuktet med et mildt vaskemiddel.



Deleliste

2 spindelhus for porttopp (a)

(a)



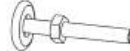
1 spindelhus for portbunn (b)

(b)



2 festespindler med mutre (c)

(c)

1 spindelhus med fargeindikator
for portbunn (d)

(d)



2 festespindler med håndhjul (e)

(e)

4 veggkopper (f1)
+ 4 stk. festetape for veggkopper (f2)

(f)



4 treskruer (g)

(g)



1 skrunøkkel (h)

(h)



1 retningsstopper og skrue (i)

(i)



1 sikkerhetsport



Denne porten passer åpninger fra 77,5-83,5 cm.
Kan forlenges med valgfrie forlengere.

Bredde på åpning Ant. forlengere

83,5 - 90,5 cm	1
90,5 - 97,5 cm	2
97,5 - 104,5 cm	3
104,5 - 111,5 cm	4

1. Bestem hvordan du skal montere veggkoppene

For å utgjøre en effektiv sikkerhetsbarriere må denne porten monteres med veggkoppen som må festes godt til en flat vegg eller dørkarm. Fester og beslag følger med for å feste veggkoppene enten med tape eller skruer, det er viktig at man bruker hensiktsmessig metode. Hvis du er i tvil, be om råd fra en ekspert.

Montering med skruer:

- Enhver vegg eller åpning, enten den er av tre, mur eller betong og uansett hvilken overflatebehandling den har, så lenge den er sterk, stabil og flat.
- På ujevne overflater.
- På overflater med avskallet maling eller lakk.
- Når du er usikker!

Montering med tape:

- Kun for rene, fettfrie overflater av tre.
- Når du skal montere med tape må du alltid først vaske med en 50:50 løsning av vann og hvit eddik/sykehussprut
- Forsiktig! SAFE SecureHold™ tape kan føre til skade på noen overflater. Vi påtar oss ikke noe ansvar for skader eller defekter som oppstår ved bruk av tapen på vegger eller overflater.
- Motstå fristelsen til å bruke tapen på en uegnet overflate bare fordi monteringen er raskere og enklere. Ditt barns sikkerhet er viktigere.

2. For veger som ikke har flat overflate

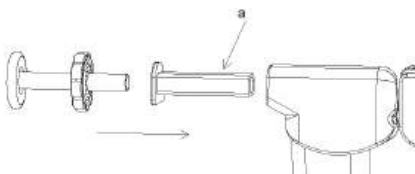
Hvis veggen din ikke har en flat overflate som veggkoppene kan festes til er følgende ekstra SAFE-tilbehør tilgjengelig. Gå til www.safeandcareco.com for mer informasjon

Trinnvis monteringsveiledning for tape:

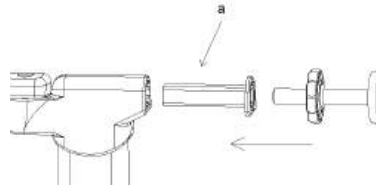
Merk: Montering med forlengere starter på bilde 18.

Før inn de to spindelhusene (a) på toppen av porten og spindelhusene (b) på bunnen av porten, og før inn de fire spindlene (c og e). Se bilde 1-4.

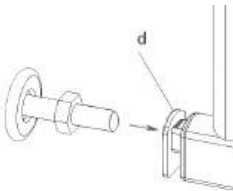
Bilde 1



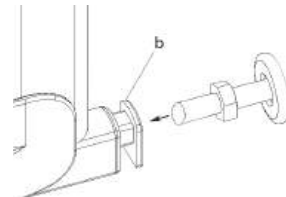
Bilde 2



Bilde 3

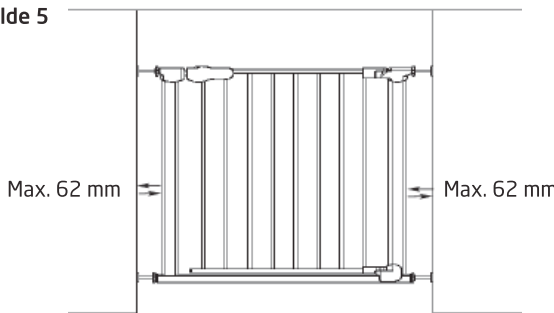


Bilde 4



Plasser porten i midten av åpningen RETT på gulvet/trappetrinnet, slik at avstanden på noen av sidene ikke er mer enn 62 mm. Se bilde 5.

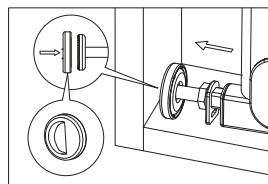
Bilde 5



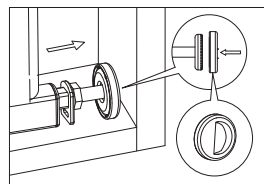
Dra ut spindlene på begge sider av portbunnen til de berører festeoverflaten. Ta de to veggkoppene (f2), lim tapen på baksiden og «klikk» veggkoppene på de to spindelhodene på bunnspindlene med overflaten av tapen vendt mot åpningsrammen.

VIKTIG: Påse at den nedre delen av porten er plassert korrekt i åpningen! Fjern beskyttelsesfolien på en veggkopp og press spindelen og veggkuppen mot åpningsrammen. Gjenta på den andre siden. Se bilde 6 og 7.

Bilde 6

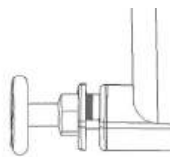


Bilde 7

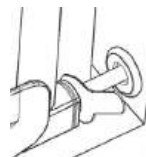


Stram mutrene på bunnen av porten likt på begge sider med fingrene, og stram til slutt mutrene på den ene siden av porten med skrunøkkelen (h) til den røde fargen på indikatoren ikke lenger er synlig. Se bilde 8, 9 og 10.

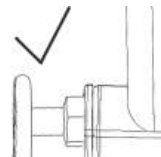
Bilde 8



Bilde 9



Bilde 10



Porttopp:

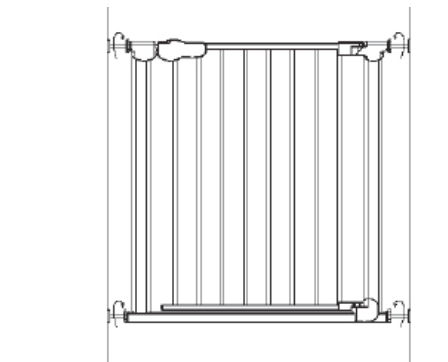
Pass på at spindlene fortsatt sitter helt fast i siden på trappegrinden og veggkoppene klipset på spindelhodet, fjern det beskyttende papiret på en side av hver av tapeputene og press hardt mot den flate siden av hver veggkopp i 30 sekunder (samme som bilde 6 og 7).

Fjern beskyttelsesfolien på begge tapeputene som nå er festet til veggkoppene (m). Press begge spindlene og veggkoppene hardt mot åpningsrammen.

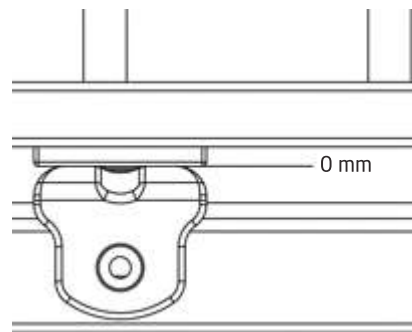
Stram spindelen på hengselsiden til avstanden mellom åpningen og det ytterste stålroret er likt på bunnen og toppen av porten. Se bilde 11a.

OG bunnlåsen på dørkarmen «bare» hviler på den nedre pinnen uten noen åpning, men fortsatt kan beveges fritt til låseposisjon. Se bilde 11b.

Bilde 11a

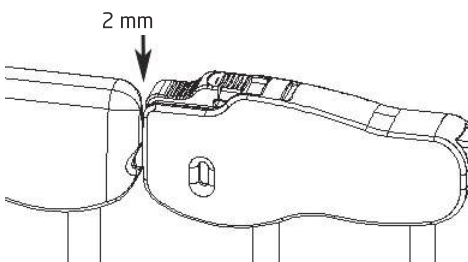


Bilde 11b

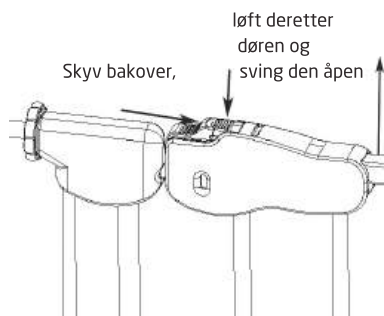


Håndtaksside: Stram spindelen til avstanden mellom håndtaket og portrammens plasthus er 2 mm. Se bilde 12.

Bilde 12



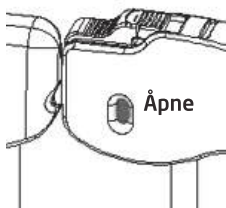
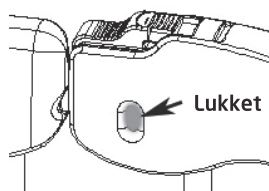
Bilde 13



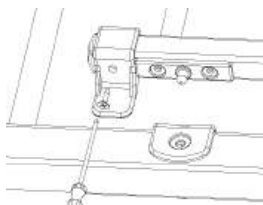
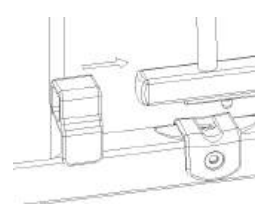
Porten din er nå montert. For å åpne porten skyves låsrigelen bakover til låkestiften er fri fra låsehullet i ramnehuset, løft porten og åpne døren for å gå gjennom porten. Se bilde 13. Etter å ha gått gjennom porten, slippes døren, og den vil svингe tilbake og lukkes.

Indikasjon på sikker låsing:

Når porten er lukket, vil indikatoren være grønn. Se bilde 15. Når porten er åpen og klar for passasje, vil indikatoren være rød. Se bilde 14. Kontroller alltid at den grønne indikatoren vises etter å ha passert porten!

Bilde 14**Bilde 15**

VIKTIG: Ved montering av porten nær toppen av trappene må retningsstopperen (i) alltid brukes for å forhindre at porten åpner ut over trappene, noe som kan føre til farlige situasjoner. Før retningsstopperen (i) inn i bunnen av dørdelen som vist i bilde 16, og fest med skruen som vist i bilde 17. Retningsstopperen kan dreies begge veier avhengig av ønsket åpningsretning.

Bilde 16**Bilde 17**

Porten din er klar til bruk.

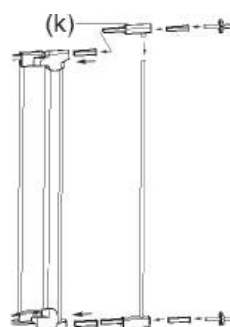
Kontroller periodisk stramming av beslag og mutre, og at porten er sikker og fungerer i henhold til disse instruksjonene.

Montering med forlengere:

Hvis du må bruke mer enn en forlenger, må du sørge for å ha minst en forlenger på begge sider av porten.

Ikke forleng på kun den ene siden av rammen! Maksimalt 2 forlengere på en side av porten!

Forlengere føres inn i hverandre og spindelhuset (a) og (b) føres inn på den siste forlengeren sammen med spindlene. Gå nå tilbake til bilde 1 i denne veiledningen.

Bilde 18

Alternativ A: Skruemontering av veggkoppene

7A

Legg trappegrinden over åpningen slik at de to nedre veggkoppene er i kontakt med gulvet, stram mutrene på bunnspindlene (med fastnøkkelen (h) hvis nødvendig) til det er nok press til at de tre små pinnene på veggkoppene lager et merke på veggen.

8A

Hold et vater først på metallet på den ene siden og deretter på den andre siden av porten. Påse at boblen i vateret er sentrert og porten er helt vertikal før du går videre til steg 9 A.

9A

Klikk fast de to siste veggkoppene på de to øverste spindlene. Skru til strammehjulene på topp-spindlene slik at de presser veggkoppene mot veggen. Skru til det er nok press til at de tre små pinnene på veggkoppene lager merke på veggen. Når du er sikker på at merkene er synlige løsner du strammehjulene og mutrene på spindlene så du kan fjerne trappegrinden og klipse løs veggkoppene fra spindelhodene.

10A

Marker det sentrale borepunktet mellom de tre små merkene som er laget av hver av de fire veggkoppene. Bor hullene.

Veggkoppene skrus nå til veggen med de medfølgende treskruene HVIS det monteres på tre. Hvis det monteres på stein, betong eller andre overflater må man bruke hensiktsmessige veggplugger og skruer. Disse følger ikke med porten.

Gå tilbake til trinn 1 i denne veilederingen for montering av porten.

WICHTIG! LESEN UND BEFOLGEN SIE DIESE ANWEISUNGEN SORGFÄLTIG UND BEWAHREN SIE SIE FÜR SPÄTERES NACHSCHLAGEN AUF

Bitte lesen Sie die Anweisungen gründlich durch, andernfalls kann das Gitter beschädigt oder im schlimmsten Fall Ihr Kind verletzt werden. Prüfen Sie beim Auspacken des Gitters sorgfältig alle Teile.

WARNUNG

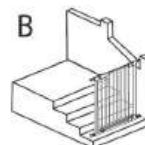
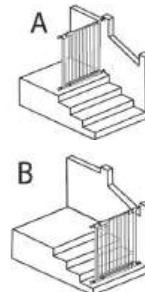
- Dieses Gitter ist für Kinder bis zu 24 Monaten konzipiert und getestet. Sie sollten bei diesem Gitter jedoch auch ständig auf die Entwicklung Ihres Kindes achten. Die Fähigkeiten eines jeden Kindes entwickeln sich in verschiedenen Altersstufen weiter. Sobald Ihr Kind das Gitter bedienen oder darüber klettern kann, sollte es nicht mehr verwendet werden.
- Eine falsche Montage oder Positionierung dieser Sicherheitsbarriere kann gefährlich sein.
- Verwenden Sie die Sicherheitsbarriere nicht, wenn irgendwelche Komponenten beschädigt sind oder fehlen.
- Die Sicherheitsbarriere darf nicht über Fenster hinweg montiert werden.
- Dieses Sicherheitsgitter ist nur für den häuslichen Gebrauch bestimmt.
- Verwenden Sie die Barriere nicht weiter, wenn das Kind in der Lage ist, darüber zu klettern.

PRODUKTINFORMATIONEN

- Passt in Öffnungen von 77,5 - 83,5 cm
- Vergewissern Sie sich, dass die Wand, der Türrahmen oder der Treppenpfosten, an dem Sie das Gitter befestigen, fest und stabil sowie frei von Schmutz und Fett ist. Bei der Montage auf Ziegelstein, Trockenbau oder anderen Oberflächen kann es notwendig sein, eine Holzlatte an der Wand zu befestigen.
- Die mitgelieferten Schrauben sind nur für Holzoberflächen geeignet - bei der Montage auf Ziegelstein oder Putz müssen die richtigen und geeigneten Schrauben und Dübel verwendet werden.
- Bewahren Sie diese Anleitung und den Schraubenschlüssel zum späteren Nachschlagen und Gebrauch auf.
- Dieses Gitter hat einen automatischen Verriegelungsmechanismus.
- Wenn dieses Gitter gemäß dieser Anleitung installiert wird, entspricht es den Anforderungen von: EN1930:2011

Bitte beachten Sie Folgendes:

- Die Position der Sicherheitsbarriere im Verhältnis zur Treppe kann die Sicherheit Ihres Kindes beeinträchtigen.
- Wenn die Sicherheitsbarriere am oberen Ende der Treppe verwendet wird, um zu verhindern, dass das Kind die Treppe hinunterfällt, darf sie nicht auf einer Treppenstufe unterhalb des Niveaus der obersten Stufe angebracht werden, siehe Abb. A
- Wenn die Sicherheitsbarriere am unteren Ende der Treppe verwendet wird, um zu verhindern, dass das Kind die Stufen hinaufsteigt, muss sie auf der niedrigsten Stufe angebracht werden, siehe Abb. B
- Wenn das Gitter einem Unfall ausgesetzt war, darf es nicht weiter verwendet werden.
- Bitte beachten Sie, dass dieses Produkt Unfälle nicht unbedingt verhindern kann.
- Lassen Sie Ihr Kind niemals unbeaufsichtigt.
- Lesen Sie die Anweisungen nach der Installation noch einmal durch und überprüfen Sie, ob das Gitter korrekt montiert wurde und sicher ist.
- Wenn das Gitter beschädigt ist, darf es nicht weiter verwendet werden.
- Hängen oder binden Sie keine Spielzeuge an einen Teil dieses Gitters.
- Lassen Sie Ihre Kinder niemals auf dem Gitter schaukeln.
- Verwenden Sie nur Original-Ersatzteile für dieses Produkt - diese können bei Ihrem örtlichen Händler erworben werden.
- Klettern Sie nie über das Gitter, sondern öffnen Sie immer die Tür des Gitters.
- Das Gitter sollte immer geschlossen und verriegelt sein.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Sicherheit der Befestigungen und den allgemeinen Zustand der Teile. Passen Sie diese gegebenenfalls mithilfe der Informationen in diesem Benutzerhandbuch an.
- Lassen Sie ältere Kinder nicht über das Gitter klettern, da dies eine Gefahr darstellen kann.
- Reinigen Sie es mit einem Tuch, das mit einem milden Reinigungsmittel angefeuchtet ist.



Teileliste

2 x Spindelgehäuse an der Oberseite des Gitters (a) (a)



1 x Spindelgehäuse an der Unterseite des Gitters (b) (b)



2 x Fixierspindeln mit Muttern (c)



1 x Spindelgehäuse mit Farbindikator,
Unterseite des Gitters (d)



2 x Fixierspindeln mit Handrädern (e)



4 x Wandbecher (f1)
+ 4 Stck. Wandbecherklebstoff (f2)



4 x Holzscrews (g)



1 x Schraubenschlüssel (h)



1 x Richtungsstopper und Schraube (i)



1 Sicherheitsgitter



Dieses Gitter passt in Öffnungen von 77,5 - 83,5 cm.
Optionale Erweiterungen sind erhältlich.

Breite der Öffnung Anzahl Erweiterungen

83,5 - 90,5 cm	1
90,5 - 97,5 cm	2
97,5 - 104,5 cm	3
104,5 - 111,5 cm	4

1. Entscheiden Sie, wie Ihre Wandbecher angebracht werden sollen

Um eine effektive Sicherheitsbarriere zu errichten, muss dieses Gitter mit Wandbechern verwendet werden, die fest an einer flachen Wand oder einem Türrahmen befestigt werden müssen. Es werden die Vorrichtungen und Beschläge zur Befestigung der Wandbecher mit Klebstoff oder Schrauben mitgeliefert, und es ist wichtig, dass die passende Methode angewendet wird. Lassen Sie sich im Zweifelsfall von Fachleuten helfen.

Installation mit Schrauben:

- An allen Wänden oder Öffnungen, ob aus Holz, Ziegelstein oder Beton, und unabhängig von der Ausführung, solange sie fest, stabil und eben sind.
- Auf unebenen Oberflächen.
- Auf Oberflächen mit abblätternder Farbe oder Lack.
- Immer, wenn Sie sich nicht sicher sind!

Installation mit Klebstoff:

- Nur auf sauberen, fettfreien Holzoberflächen.
- Reinigen Sie für die Installation mit Klebeband immer zuerst mit einem 50:50-Gemisch aus Wasser und Weißweinessig / medizinischem Alkohol.
- Vorsicht! SAFE SecureHold™-Klebstoff kann an einigen Oberflächen Schäden verursachen. Wir übernehmen keine Haftung oder Verantwortung für Schäden oder Mängel, die durch die Verwendung des Klebstoffs an Wänden oder Oberflächen entstehen.
- Bitte widerstehen Sie der Versuchung, Klebstoff auf einer ungeeigneten Oberfläche zu verwenden, nur weil die Installation schneller und einfacher ist. Die Sicherheit Ihres Kindes hat Vorrang.

2. Für Wände ohne ebene Oberfläche

Wenn Ihre Wand keine ebene Oberfläche hat, an der die Wandbecher befestigt werden können, ist folgendes zusätzliches SAFE-Zubehör erhältlich. Für weitere Informationen besuchen Sie bitte www.safeandcareco.com.

Schritt-für-Schritt-Installationsanleitung für die Klebstoffinstallation:

Bitte beachten Sie: Wenn Sie mit Erweiterungen arbeiten, beginnen Sie mit Abb. 18.

Setzen Sie die beiden Spindelgehäuse im Gitter ein, Gehäuse (a) an der Oberseite und Gehäuse (b) an der Unterseite des Gitters, und setzen Sie dann die 4 Spindeln (c und e) ein. Siehe Abb. 1 - 4.

Abb. 1

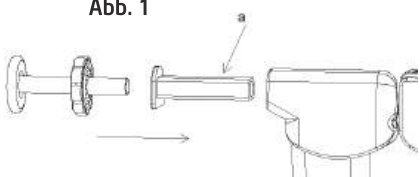


Abb. 2

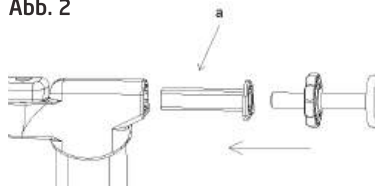


Abb. 3

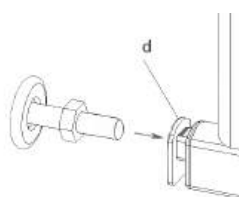
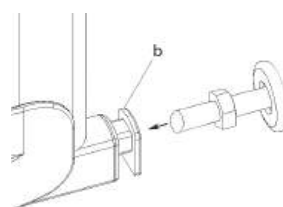
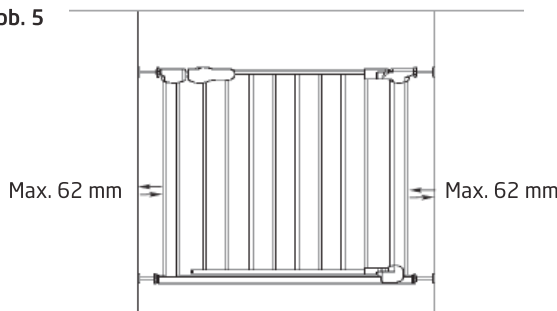


Abb. 4



Platzieren Sie das Gitter in der Mitte der Öffnung DIREKT auf dem Boden / auf der Treppe, sodass der Abstand auf beiden Seiten nicht mehr als 62 mm beträgt. Siehe Abb. 5.

Abb. 5



Ziehen Sie die Spindeln auf beiden Seiten der Unterseite des Gitters heraus, bis sie die Befestigungsoberfläche berühren. Nehmen Sie die beiden Wandbecher (f2), bringen Sie das Klebeband auf deren Rückseite an und „klicken“ Sie die Wandbecher, mit der Klebebandfläche zum Öffnungsrahmen hin, auf die beiden Köpfe der unteren Spindeln.

WICHTIG: Stellen Sie sicher, dass Sie den unteren Teil des Gitters richtig in die Öffnung einsetzen! Entfernen Sie die Schutzfolie von einem der Wandbecher und drücken Sie die Spindel und den Wandbecher gegen den Öffnungsrahmen. Auf der anderen Seite wiederholen. Siehe Abb. 6 und 7.

Abb. 6

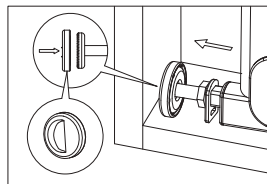
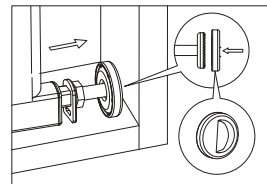


Abb. 7



Ziehen Sie die Muttern am unteren Teil des Gitters auf beiden Seiten gleichmäßig mit den Fingern an. Ziehen Sie dann zum Schluss die Muttern auf einer Seite des Gitters mit dem Schraubenschlüssel (h) fest, bis die rote Farbanzeige nicht mehr zu sehen ist. Siehe Abb. 8, 9 und 10.

Abb. 8

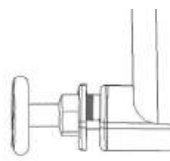


Abb. 9

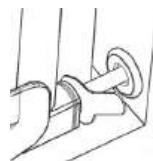
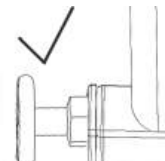


Abb. 10



Oberes Ende des Gitters:

Stellen Sie sicher, dass die Spindeln noch vollständig in die Seite des Gitters hineingeschoben sind. Nachdem Sie die Wandbecher auf den Spindelkopf geklippt haben, entfernen Sie die Schutzschicht von einer Seite der Klebepads und drücken sie jeweils 30 Sekunden lang fest auf die flache Seite des Wandbechers (wie in Abb. 6 und 7).

Entfernen Sie die Schutzschicht von den beiden Klebepads, die jetzt an den Wandbechern befestigt sind (m). Drücken Sie sowohl die Spindeln als auch die Wandbecher fest gegen den Öffnungsrahmen.

Ziehen Sie die Spindel auf der Scharnierseite so weit an, bis der Abstand zwischen der Öffnung und der äußersten Stahlstange unten und oben am Gitter der Gleiche ist. Siehe Abb. 11a. UND die untere Türrahmenverriegelung „nur“ spaltfrei auf der unteren Aufnahme aufliegt, sich aber noch frei in die Verriegelungsposition bewegen kann. Siehe Abb. 11b.

Abb. 11a

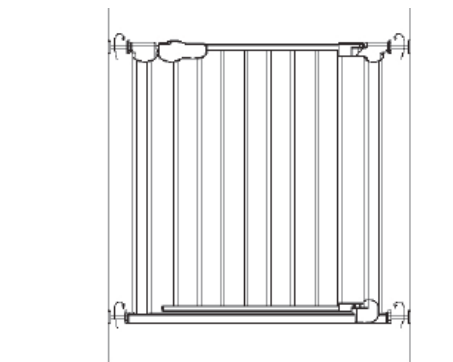
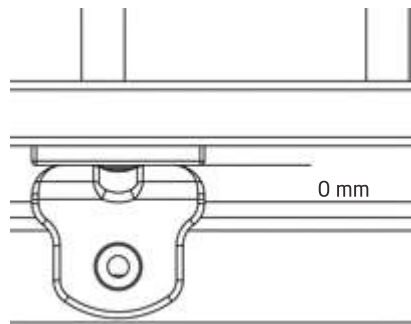


Abb. 11b



Griffseite: Ziehen Sie die Spindel an, bis der Abstand zwischen dem Griff und der Kunststoffhülle des Gitterrahmens 2 mm beträgt. Siehe Abb. 12.

Abb. 12

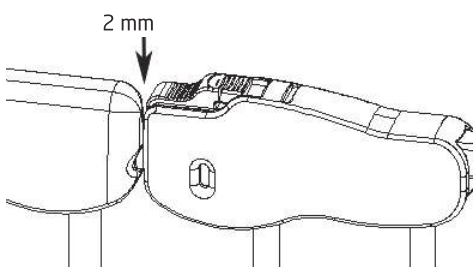


Abb. 13



Ihr Gitter ist jetzt installiert. Um das Gitter zu öffnen, schieben Sie den Riegel zurück, bis sich der metallische Sperrstift aus dem Sperrloch im Rahmengehäuse löst, heben das Gitter an und öffnen die Tür, um hindurchzugehen. Siehe Abb. 13. Nachdem Sie durch das Gitter gegangen sind, lassen Sie die Tür los, die dann zurückschwenkt, um sich zu schließen.

Anzeige der sicheren Verriegelung:

Wenn das Gitter geschlossen ist, ist die Farbanzeige Grün. Siehe Abb. 15. Wenn das Gitter geöffnet und zum Durchgehen bereit ist, ist die Farbanzeige Rot. Siehe Abb. 14. Achten Sie immer darauf, dass die Farbanzeige nach dem Durchgehen Grün ist!

Abb. 14

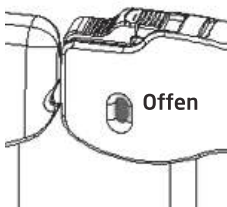
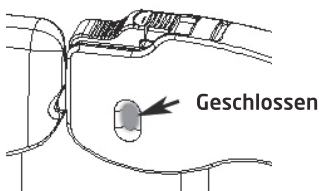


Abb. 15



WICHTIG: Wenn das Gitter oben an einer Treppe angebracht wird, verwenden Sie immer die Richtungsstopper (i), um zu verhindern, dass sich das Gitter zur Treppe hin öffnet, da dies zu gefährlichen Situationen führen kann. Setzen Sie den Richtungsstopper (i) an der Unterseite des Türabschnitts ein, wie in Abb. 16 gezeigt, und befestigen Sie ihn mit Schrauben, wie in Abb. 17 dargestellt. Der Richtungsstopper kann je nach gewünschter Öffnungsrichtung in beide Richtungen gedreht werden.

Abb. 16

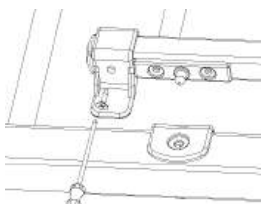
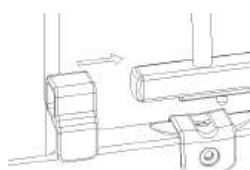


Abb. 17



Ihr Gitter ist jetzt einsatzbereit.

Überprüfen Sie regelmäßig gemäß dieser Anleitung den festen Sitz der Beschläge und Muttern sowie die Sicherheit und Funktionsfähigkeit des Gitters.

Hinzufügen von Erweiterungen:

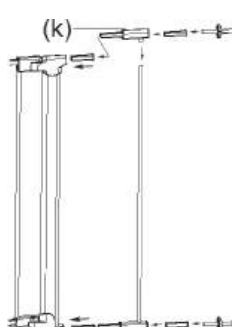
Siehe Abb. 18 und setzen Sie die Spindelgehäuse gemäß den Abbildungen 1 - 4 in diesem Benutzerhandbuch ein.

Wenn Sie mehr als eine Erweiterung hinzufügen müssen, stellen Sie sicher, dass Sie auf beiden Seiten des Gitters mindestens eine Erweiterung haben.

Erweitern Sie nicht nur an einer Seite des Rahmens! Höchstens 2 Erweiterungen auf einer Seite des Gitters!

Die Erweiterungen werden ineinander gesteckt und die Spindelgehäuse (a) und (b) werden zusammen mit den Spindeln in die letzte Verlängerung eingesetzt. Gehen Sie jetzt zurück zu Abb. 1 in diesem Benutzerhandbuch.

Abb. 18



Option A: Schraubmontage der Wandbecher

7A

Legen Sie das Gitter über die Öffnung, sodass die beiden unteren Wandbecher den Boden berühren, ziehen Sie die Muttern der unteren Spindeln an (ggf. mit dem Schraubenschlüssel (h)), bis der Druck auf die drei kleinen Stifte an den Wandbechern ausreicht, um die Wand zu markieren.

8A

Halten Sie eine Wasserwaage an das Metall auf der einen Seite des Gitters, dann auf der anderen Seite. Stellen Sie sicher, dass die Blase im Inneren der Wasserwaage zentriert und das Gitter vollständig vertikal ist, bevor Sie mit Schritt 9A fortfahren.

9A

Klicken Sie die letzten beiden Wandbecher auf die beiden oberen Spindeln. Ziehen Sie die Spannräder der oberen Spindeln an, um die Wandbecher an die Wand zu drücken. Drehen Sie weiter, bis der Druck ausreicht, damit die 3 kleinen Stifte an den Wandbechern die Wand markieren können. Sobald Sie sicher sind, dass die Markierungen sichtbar sind, lösen Sie die Spannräder und Muttern der Spindeln, um das Gitter zu entfernen und die Wandbecher von den Spindelköpfen zu lösen.

10A

Markieren Sie jeweils den Bohrpunkt in der Mitte, zwischen den 3 kleinen Markierungen, die von jedem der 4 Wandbecher erzeugt wurde. Bohren Sie die Löcher.

Die Wandbecher werden nun mit den mitgelieferten Holzschrauben an die Wand geschraubt, WENN auf Holz montiert wird. Bei der Befestigung auf Stein, Beton oder anderen Oberflächen müssen Sie die passenden Dübel und Schrauben verwenden. Diese gehören nicht zum Lieferumfang des Gitters.

Gehen Sie für die Installation des Gitters zurück zu Schritt 1 in diesem Benutzerhandbuch.