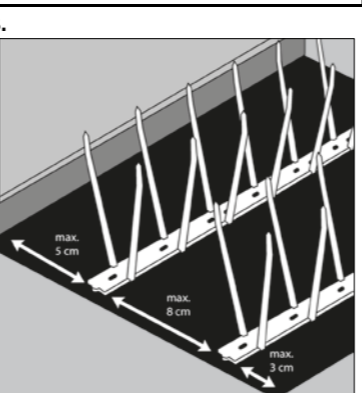
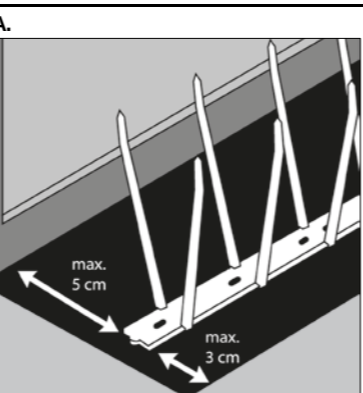
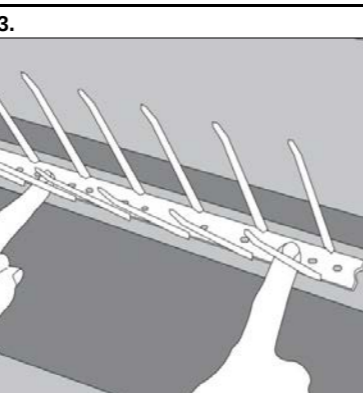
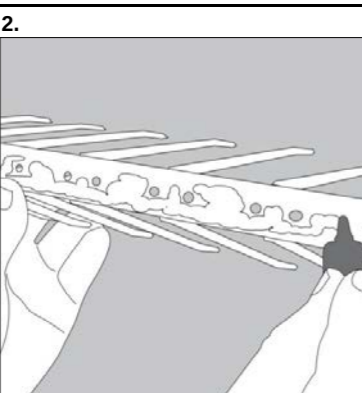
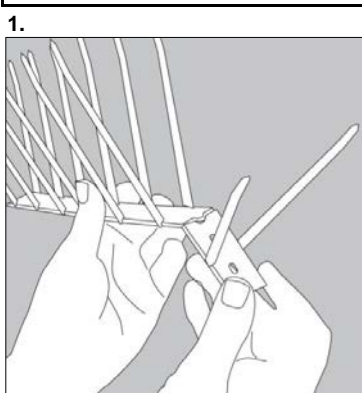


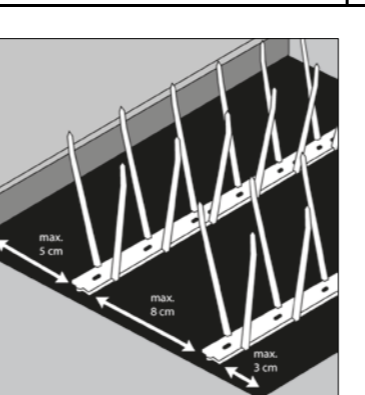
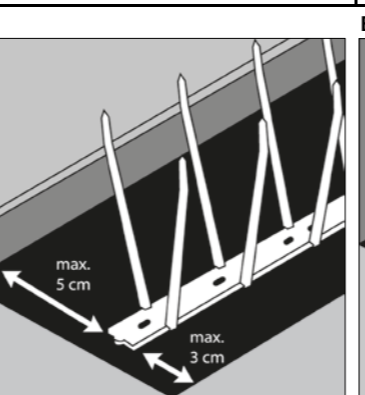
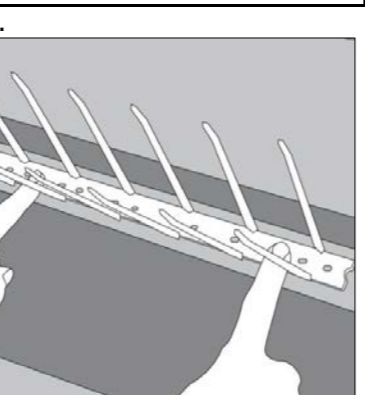
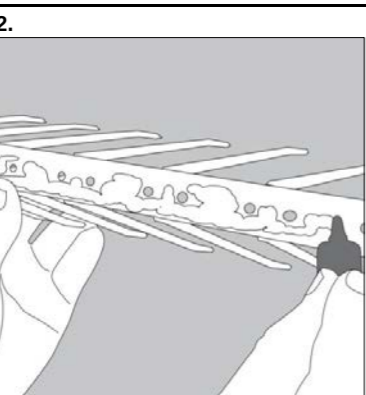
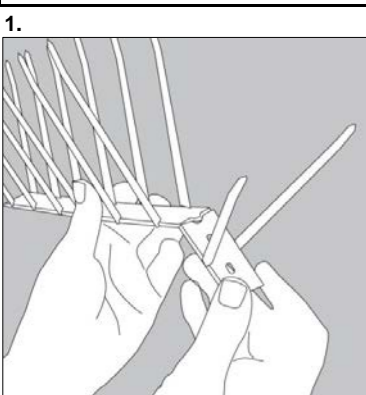
EN	DE	FR	IT	ES	PT	NL	DK
Pigeon Spikes	Taubenabwehr-Spikes	Piques Anti-Pigeons	Punte Anti-Piccionie	Pinchos Anti-Palomas	Espigões Anti-Pombos	Duivenwerende Pennen	Fugle Pigge
The world's most effective bird deterrent.	Die weltweit effektivste Taubenabwehr.	Le répulsif le plus efficace au monde.	Il più efficace deterrente contro gli piccioni.	El control de palomas más eficaz del mundo.	O afugentador de aves mais eficaz do mundo.	De beste afschrikking voor vogels ter wereld.	Verdens mest effektive fugleafskräkningsmiddel.
100cm (3 x 332 mm strips)	100cm (3 Streifen)	100 cm (3 bandes)	100cm (3 strisce)	100 cm (3 flejes)	100 cm (3 tiras)	100 cm (3 strips)	100cm (3 styrker)
300cm (9 x 332 mm strips) Includes Tube of Silicone Glue	300cm (9 Streifen) Inkl. Silikon-Kleber	300 cm (9 bandes) Inclus Colle Silicone	300cm (9 strisce) Include Colla al Silicone	300 cm (9 flejes) Incluye Pegamento de Silicona	300 cm (9 tiras) Inclui Cola de Silicone	300 cm (9 strips) Tube siliconenlijm inbegrepen	300cm (9 styrker) Inklusiv en tube silikoneljm
Spikes made of UV- and weather- proof polycarbonate	Spikes aus UV- und witterungsbeständigem Polycarbonat	Pics en polycarbonate résistant UV et aux intempéries.	Punte in policarbonato resistenti ai raggi UV e alle intemperie.	Pinchos de policarbonato resistentes a la radiación UV y a la intemperie.	Espigões feitos de policarbonato resistente às intempéries e aos UV	Pennen uit uv- en weerbestendig polycarbonaat	Sømmene er fremstillet af UV- og vejrmodstandsdygtigt polycarbonat
• Ready to use	• Gebrauchsbereit	• Prêts à l'emploi	• Pronto all'uso	• Listo para usar	• Prontos a utilizar	• Gebruiksklaar	• Klar til brug
• Easy to install	• Professionell	• Faciles à installer	• Facili da montare	• Fácil de instalar	• Fáceis de instalar	• Gebruiksvriendelijk	• Nemme at montere
• Permanent	• Einfache Montage	• Permanents	• Permanenti	• Permanente	• Permanentes	• Permanent	• Permanent
• Used by Professionals	• Flexibler Einsatz	• Utilisés par les professionnels	• Usate da professionisti	• Utilizado por profesionales	• Utilizados por Profissionais	• Gebruikt door professionals	• Anvendt af professionelle
• Effective	• Effektiv	• Efficaces	• Efficaci	• Eficaz	• Eficazes	• Effectief	• Effektive
• Invisible	• Unauffällig	• Invisibles	• Quasi invisibili	• Invisible	• Invísiveis	• Onzichtbaar	• Usynlige
• UV-resistant	• Tierfreundlich	• Résistants aux UV	• Resistenti ai raggi UV	• Resistente a rayos UV	• Resistentes aos raios UV	• Bestand tegen ultraviolet	• UV-modstandsdygtige
• Economical	• Wirtschaftlich	• Économiques	• Economiche	• Económico	• Económicos	• Goedkoop	• Økonomiske
• Adaptable to all spaces	• Langzeitschutz	• Adaptables à tous les espaces	• Adatte a tutti gli spazi	• Adaptable a todo tipo de ubicaciones	• Adaptáveis a todos os espaços	• Aanpasbaar aan elke ruimte	• Kan tilpasses til alle områder
• Maintenance-free	• Wartungsfrei	• Sans entretien	• Senza manutenzione	• No necesita mantenimiento	• Sem manutenção	• Vrij van onderhoud	• Vedligeholdelsesfrie
Use Bird Spikes wherever birds land, or settle: ledges, window sills, cornices, signs, walls, beams, roof perimeters, gutters, pipes, steeples, lighting units, chimneys, surveillance cameras, motion detectors, air-conditioning units, etc.	Taubenabwehr-Spikes sind überall einsetzbar, wo Vögel rasten: Vorsprünge, Fensterbänke, Schilder, Balken, Mauern, Dachrinnen, Kirchtürme, Rohre, Beleuchtungen, Schornsteine, Überwachungskameras, Bewegungsmelder, Klimaanlagen etc.	Utilisez les pics anti-oiseaux partout où les oiseaux se posent ou nichent : rebords, appuis de fenêtre, corniches, panneaux, murs, poutres, périmètres de toit, gouttières, tuyaux, clochers, éclairages, cheminées, caméras de surveillance, détecteurs de mouvements, etc.	Usare le punte anti-piccionie ovunque i volatili atterrano, o si appoggiano: sporgenze, davanzali di finestre, cornicioni, insegne, pareti, travi, perimetri di tetti, grondaie, tubi, guglie, illuminazione, camini, sistemi di videosorveglianza, rivelatori di movimento, condizionatori, ecc.	Utilice el sistema de pinchos en todos los espacios donde las aves aterrizan o se posan: alféizares, repisas de las ventanas, peitoris de janelas, cornijas, sinalizações, muros, vigas, beirais de telhados, goteiras, techos, canalones, tuberías, campanarios, sistemas de iluminación, chimeneas, cámaras y detectores de movimiento, equipos de aire acondicionado, etc.	Utilize os Espigões para Aves onde quer que as aves pousem, ou se fixem: parapeitos, peitoris de janelas, cornijas, sinalizações, muros, vigas, beirais de telhados, goteiras, techos, canalones, tuberías, campanários, sistemas de iluminação, chimeneas, câmaras e detectores de movimento, aparelhos de ar condicionado, etc.	Gebruik de vogelwerende pennen op plaatsen waar vogels landen of zitten: richels, vensterbanken, kroonlijsten, borden, muren, balken, dakranden, dakgoten, buizen, torenspritsen, lampen, schoorstenen, torenspitsen, lampen, bewegingsdetectoren, aircotoestellen enz.	Anvend Fuglesæm alle steder hvor fugle lander eller sætter sig: Afsatser, vindueskarmer, gesimser, skilte, vægge, spær, tagkanter, tagrender, rør, tårne, lysenheder, skorsteiner, overvågningskameraer, bevægelsessensorer, airconditionenheder, osv.
Installation instructions	Montageanleitung	Instructions d'installation	Istruzioni per l'installazione	Instrucciones de instalación	Instruções de instalação	Installatie-instructies	Monteringsinstruktioner
100cm	100cm	100cm	100cm	100cm	100cm	100cm	100cm
Neutral silicone glue is recommended for fixing the spikes onto most building materials, including wood, metal, plastics, brick, concrete, stone and plaster.	Die Spikes haften mit einem Kleber aus neutralem Silikon auf einer Vielzahl von Materialien, wie Holz, Metall, Kunststoffen, Ziegeln, Steinen und Verputzen.	Appliquez une colle silicone neutre pour fixer les pics sur la plupart des matériaux de construction, notamment le bois, le métal, le plastique, la brique, le béton, la pierre et le plâtre.	Adoperare una colla al silicone neutrale per fissare le punte sulla maggior parte dei materiali edili, incluso legno, metalli, plastica, mattoni, calcestruzzo, pietre ed intonaco.	Un pegamento de silicona neutral es adecuado para colocar los pinchos sobre la mayoría de los materiales de construcción, incluyendo madera, metal, plástico, ladrillo, hormigón, piedra y yeso.	Utilize cola neutra de silicone para fixar os espigões na maioria dos materiais de construção, incluindo madeira, metal, plásticos, tijolo, betão, pedra e gesso.	De spikes bevestigen met een neutrale siliconenlijn voor de meeste bouwmateriaal, waaronder hout, metaal, plastic, baksteen, beton, steen en pleisterkalk.	Anvend neutral silikoneljm til fastgøre fuglesæm på de fleste bygningsmaterialer, inklusiv træ, metal, plastik, mursten, beton, sten og gips.
300cm	300cm	300cm	300cm	300cm	300cm	300cm	300cm
The silicone glue supplied is suitable for use on most building materials, including wood, metal, plastics, brick, concrete, stone and plaster.	Der mitgelieferte Kleber aus neutralem Silikon haftet auf einer Vielzahl von Materialien, wie Holz, Metall, Kunststoffen, Ziegeln, Steinen und Verputzen.	La colle silicone fournie peut être utilisée sur la plupart des matériaux de construction, notamment le bois, le métal, le plastique, la brique, le béton, la pierre et le plâtre.	La colla al silicone fornita è adatta per la maggior parte dei materiali edili, incluso legno, metalli, plastica, mattoni, calcestruzzo, pietre ed intonaco.	El pegamento de silicona incluido es adecuado para la mayoría de los materiales de construcción, como madera, metal, plástico, ladrillo, hormigón, piedra y yeso.	A cola de silicone incluida é adequada para utilização na maioria dos materiais de construção, incluindo madeira, metal, plásticos, tijolo, betão, pedra e gesso.	De bijgevoegde siliconenlijn is geschikt voor de meeste bouwmateriaal, waaronder hout, metal, plastik, mursten, beton, sten og gips.	Den medfølgende silikoneljm kan anvendes på de fleste bygningsmaterialer, inklusiv træ, metal, plastik, mursten, beton, sten og gips.
All surfaces onto which spikes are to be stuck must be clean and dry and free from bird droppings, grease, dirt, dust and loose particles.	Der Untergrund muss trocken und frei von Staub, Schmutz, Vogelkot, Fetten und Lösungsmitteln sein. Lose Teile sind zu entfernen.	Toutes les surfaces sur lesquelles les pics seront collés doivent être propres, sèches et exemptes de fientes d'oiseau, de graisse, de saletés, de poussières et de particules volantes.	Tutte le superfici su cui si devono attaccare i chiodi devono essere pulite, asciutte e prive di escrementi d'uccelli, grasso, sporco, polvere e particelle varie.	Las superficies donde se colocará el sistema de pinchos deben estar limpias y secas, y libres de excremento de aves, grasa, suciedad, polvo y partículas sueltas.	Todas as superfícies nas quais os espigões deverão ser colado devem encontrar-se limpas e secas e isentas de dejetos de aves, gordura, sujidade, poeira e partículas soltas.	Alle overflader som sømmene skal sættes fast på skal være rene, torre og fri for fuglekkrementer, fedt, snavs, støv og løse partikler.	Alle overflader som sømmene skal sættes fast på skal være rene, torre og fri for fuglekkrementer, fedt, snavs, støv og løse partikler.
1. Planning the layout	1. Vorbereitung	1. Préparation de la mise en place	1. Progettare la disposizione	1. Planificación de la disposición	1. Planejar a disposição	1. De lay-out plannen	1. Planlægning af layouten
Install spikes lengthways in accordance with the positioning instructions shown below. Strips can be snipped into shorter lengths to fit smaller spaces.	Die Spikes werden in Längsrichtung gemäß untenstehender Platzierungsanleitung A + B angebracht. Die Streifen können durch Abknicken verkürzt werden, um die zu schützende Fläche gut und optimal zu bestücken.	Installez les pics dans le sens de la longueur en respectant les instructions ci-dessous. Utilisez toutes les bandes de pics, si possible. Les bandes peuvent être cassées en des longueurs inférieures pour s'adapter à des espaces plus petits.	Collocare le punte per lungo secondo le istruzioni per il posizionamento, indicate qui sotto. Usare strisce intere ove possibile. Le strisce si possono spezzare in pezzi più piccoli per adattarsi a posti più piccoli.	Instale los sistemas de pinchos longitudinalmente de acuerdo con las instrucciones de posicionamiento. Utilizar tiras enteras donde sea posible. Los flejes se pueden partir en segmentos más pequeños para adecuarlos a espacios reducidos.	Instalar os espigões longitudinalmente em conformidade com as instruções de posicionamento. Utilizar tiras inteiras onde possível. As tiras podem ser partidas em comprimentos mais curtos a fim de caberem em espaços mais pequenos.	Plaats de pennen in de lengte volgens de plaatsingsinstructies hieronder. Gebruik indien mogelijk volledige strips. De strips kunnen worden ingekort zodat ze passen in kleinere ruimtes.	Montér sømmene i længderetningen som på placeringsinstruktionerne vist herunder. Anvend hele styrker hvor det er muligt. Stykkerne kan knækkes til kortere længder for at kunne tilpasses mindre steder.
2. Applying the glue	2. Auftragen des Silikonklebers	2. Application de la colle	2. Applicazione della colla	2. Aplicación del pegamento	2. Aplicar a cola	2. De lijm aanbrengen	2. Påføring af limen
Squeeze the glue out onto the underside of the base in a continuous ribbon 1 cm thick. Make sure that the whole length of the strip is covered.	Der Kleber wird der Länge nach 1cm dick auf die Unterseite der Basisplatte aufgetragen. Die gesamte Länge der Basisplatte ist mit Kleber zu versehen.	Appliquez la colle sur le dessous de la base en un ruban continu de 1 cm d'épaisseur. Assurez-vous que toute la longueur de la bande de pics soit recouverte de colle.	Premere la colla dalla parte inferiore formando una striscia continua dello spessore di un cm. Assicurarsi che l'intera lunghezza della striscia sia coperta.	Espremere a cola sobre o lado inferior da base numa faixa contínua de 1 cm de espessura. Assegurar-se que todo o comprimento da tira fica coberto.	Krijp de tube uit over de onderzijde van de basis. Maak ononderbroken lijnstrook van 1 cm dik. Zorg ervoor dat de strip over de gehele lengte wordt ingesmeerd.	Klem limen ud på undersiden af fodeni en jævn 1 cm tyk strib. Man skal sikre sig at hele stykets længde er dækket.	
3. Fixing the strips down	3. Fixierung der Spikes	3. Fixation des bandes de pics	3. Fissare le strisce	3. Fijación de los flejes	3. Fixar as tiras	3. De strips plaatsen	3. Fastgøring af stykkerne
Position the strip exactly where it is to be fixed and press firmly down along its whole length until glue oozes out from its edges, ends and through the small holes in the base. The glue protruding through these holes solidifies to form 'rivets' that help lock the strip down securely.	Die Basisplatte wird auf den sauberen Untergrund fest aufgedrückt, bis der Kleber auf der gesamten Länge gleichmäßig links und rechts entlang der Kanten und den kleinen Löchern hervorquillt. Der Kleber, der aus diesen Löchern austritt, verfestigt sich, um „Nieten“ zu bilden, die dabei helfen, die Spikes sicher festzuhalten.	Placez la bande à l'endroit précis où les pics doivent se trouver, puis appuyez fortement sur toute la longueur jusqu'à ce que la colle sorte des bords, des extrémités et par les petits trous de la base. La colle qui sort par ces trous se solidifie pour former des « rivets » qui permettent de fixer solidement la bande de pics.	Posizionare la striscia esattamente dove deve essere messa e premere con decisione lungo tutta la sua lunghezza fino a quando la colla non colga lentamente sui bordi, orli e tramite i forrellini nella sua base. La colla che fuoriesce dai forrellini si solidifica formando dei "rivetti" che aiutano a fissare saldamente la striscia.	Coloque el fleje exactamente donde debe fijarse y presione con fuerza a lo largo de toda su longitud hasta que el pegamento salga hacia el exterior por los bordes, los extremos y los orificios pequeños de la base. El pegamento que sobresale a través de estos orificios se solidifica y forma "remaches" que ayudan a fijar el fleje de manera firme.	Posicionar a tira exactamente onde esta deverá ser fixada e pressionar firmemente para baixo ao longo de todo o comprimento até que a cola escorra para fora pelas margens laterais, extremidades e pelos pequenos orifícios na base. A cola que sai por estes orificios se solidifica formando "rebites" que ajudam a fixar a tira de forma segura.	Plaats de strip precies waar hij moet komen. Druk stevig vast over de gehele lengte tot de lijm zichtbaar is aan de randen, uiteinden en door de kleine gaatjes in de basis. De lijm die door deze gaten uitsteekt wordt hard en vormt een soort "nagels" waarmee de strip veilig op zijn plaats blijft.	Placer stykket præcis hvor det skal fastgøres og pres hårdt ned på hele deles længde indtil limen kommer ud under kanterne, enderne og igennem de små huller i fodeni. Limen der kommer ud gennem disse huller størkner og danner 'nagler', som hjælper med at holde stykket sikret fast.
Positioning instructions	Platzierungsanleitung	Instructions de positionnement	Istruzioni per il posizionamento	Instrucciones de colocación	Instruções de posicionamento	Plaatsingsinstructies	Placeringsinstruktioner
Install strips of spikes lengthways along the entire lengths of walls, beams, ledges and window sills, even on the places on which birds and pigeons are currently not landing or settling.	Wichtig: Balken, Fensterbänke und Vorsprünge sind auf ihrer gesamten Länge und Tiefe mit den Spikes zu versehen, auch wenn die Tauben derzeit nur Teilbereiche nutzen sollten.	Installez les bandes de pics sur toute la longueur des murs, poutres, rebords et appuis de fenêtre, même aux endroits où les oiseaux et les pigeons ne se posent pas et ne nichent pas actuellement.	Sistemare le strisce per l'intera lunghezza delle pareti, travi, sporgenze e davanzali, anche sui posti in cui uccelli e piccioni di solito non atterrano o si fermano.	Instale los flejes longitudinalmente a lo largo de toda la superficie de paredes, vigas, alféizares y repisas de ventanas, incluso en lugares que las aves actualmente no utilizan para aterrizar o posarse.	Instalar tiras de espigões longitudinalmente a todo o comprimento dos muros, vigas, alféizares e repisas de janelas, mesmo em locais onde as aves e pombos não pousam ou se fixam presentemente.	Plaats de strips met pennen over de volledige lengte van de muren, balken, richels en vensterbanken, zelfs op plaatsen waar vogels en duiven momenteel niet landen of neerzitten.	Montér sømstykke i længderetningen langs hele væggene, kanterne og vindueskarmenes længde, selv på steder hvor fuglene og duerne ikke i øjeblikket lander og sætter sig.
A. Spacing for 1 row	A. Abstand für eine Reihe	A. Espacement pour une rangée	A. Distanza per 1 fila	A. Separación para 1 hilera	A. Espaçamento para 1 fila	A. Tussenruimte voor 1 rij	A. Placering for 1 række
Use 1 Row of Spikes for Walls and Beams up to 8 cm wide or Window Sills and Ledges up to 10 cm wide.	Verwendung für eine Reihe Spikes bei Mauern und Balken bis zu 8 cm Breite oder Fensterbänke und Vorsprünge bis zu 10 cm Breite.	Utilisez une rangée de pics pour les murs et les poutres jusqu'à 8 cm de largeur, ou les appuis de fenêtre et les rebords jusqu'à 10 cm de largeur.	Use 1 fila di punte per pareti e travi di ampiezza sino a 8 cm o per davanzali e sporgenze di ampiezza sino a 10 cm.	Utilice 1 hilera de pinchos para paredes y vigas de hasta 8 cm de ancho o antepechos de ventanas y alféizares de hasta 10 cm de ancho.	Utilizar 1 Fila de Espigões para muros e vigas de até 8 cm de largura ou peitoris de janelas e parapeitos de até 10 cm de largura.	Gebruik 1 rij pennen voor muren en balken tot 8 cm breed of vensterbanken en richels tot 10 cm breed.	Anvend 1 sømrække til vægge og spær med en bredde på op til 8 cm, eller vindueskarme og afsatser med en bredde på op til 10 cm.

EN	DE	FR	IT	ES	PT	NL	DK
The base of a strip is 2 cm wide. The distance between a base and the edges of a wall or beam, or the outside edge of a ledge or window sill must be no more than 3 cm. Where spikes are installed on a ledge, or sill the distance between the innermost strip's base and the vertical surface behind (window, wall, fascia, etc.) must be no more than 5 cm.	Die Basisplatte der Spikes ist 2 cm breit. Der Abstand zwischen einer Basisplatte und dem Mauer- oder Balkenrand oder dem äußeren Rand eines Sims oder Fensterbretts darf nicht mehr als 3 cm betragen. Wo Spikes auf einem Sims oder Fensterbrett angebracht werden, darf der Abstand zwischen dem inneren Rand der Basisplatte und der vertikalen Oberfläche dahinter (Fenster, Fassade usw.) nicht mehr als 5 cm betragen.	La largeur d'une base de bande est de 2 cm. La distance entre la base et les bords d'un mur ou d'une poutre, ou le bord extérieur d'un rebord ou d'un appui de fenêtre, ne doit pas excéder 3 cm. Lorsque les pics sont installés sur un rebord ou un appui, la distance entre la bande et la surface verticale derrière (fenêtre, mur, panneau, etc.) ne doit pas excéder 5 cm.	La base della striscia ha un' ampiezza di 2 cm. La distanza tra una base ed i bordi della parete o della trave, o del bordo esterno di una sporgenza o di un davanzale, non deve superare i 3 cm. Quando le punte sono sistematicamente sulla sporgenza, o sul davanzale della finestra la distanza tra la base della striscia più interna e la superficie verticale dietro (finestra, parete, inseguo ecc.) non deve essere più di 5 cm.	La base de cada fleje mide 2 cm de ancho. A distancia entre una base y el borde de la pared o la viga, o el borde exterior de un alféizar o antepecho de ventana no debe superar los 3 cm. Si se instalan pinchos sobre un alféizar o repisas, la distancia entre la base del fleje más interno y la superficie vertical detrás de éste (ventana, pared, imposta, etc.) no debe ser mayor que 5 cm.	A base de uma tira é de 2 cm de largura. A distância entre uma base e as margens laterais de um muro ou de uma viga ou da margem lateral exterior de um parapeito ou peitoril de janela não deve ser superior a 3 cm. Quando se pretender instalar os espingões num parapeito ou peitoril, a distância entre a base mais interior da tira e a superfície vertical por detrás (janela, parede, frontão, etc.) não deve ser superior a 6 cm.	De basis van een strip is 2 cm breed. De afstand tussen de basis en de randen van een muur of balk, of de buitenrand van een richel of vensterbank, mag niet meer dan 3 cm bedragen. Op de plaats waar pennen op een richel of vensterbank worden geplaatst, mag de afstand tussen de binnenste stripbasis en het verticale achtergrondoppervlak (raam, muur, gevel enz.) niet meer dan 5 cm bedragen.	Stykrets fod er 2 cm bred. Afstanden mellem fodene og kanten af en væg eller et spær eller ydersiden af en afsats eller vindueskarm må ikke være mere end 3 cm. Hvis sommene monteres på en afsats eller karm, må afstanden mellem det underste stykkets fod og den lodrette overflade bagved (vindue, væg, bånd, osv.) ikke være på mere end 5 cm.
B. Spacing for 2 rows	B. Abstand für zwei Reihen	B. Espacement pour 2 rangées	B. Distanza per 2 file	B. Separación para 2 hileras	B. Espaçamento para 2 filas	B. Tussenruimte voor 2 rijen	B. Placering for 2 rækker
Use 2 or more parallel Rows of Spikes for Walls and Beams over 8 cm wide, or Window Sills and Ledges over 10 cm wide. When installing 2 or more parallel rows, the distance between the strips' bases must be no more than 8 cm. Two strips are sufficient to protect a wall, or beam 18 cm wide. Two strips are also sufficient to protect a ledge, or sill 20 cm wide with a vertical surface behind (window, wall, fascia, etc.).	Verwendung für zwei oder mehr Reihen von Spikes für Mauern und Balken von mehr als 8 cm Breite oder Fensterbänke und Vorsprünge von mehr als 10 cm Breite. Wenn zwei oder mehr Reihen angebracht werden, darf der Abstand zwischen den Basisplatten der Spikes max. 8 cm betragen. Zwei Reihen Spikes reichen aus, um eine Mauer oder einen Balken von 18 cm Breite zu schützen. Zwei Reihen Spikes reichen aus, um ein Sims oder Fensterbrett von 20 cm Breite mit einer vertikalen Oberfläche dahinter (Fenster, Fassade usw.) zu schützen.	Utilisez deux rangées ou plus de pics pour les murs et les poutres jusqu'à 8 cm de largeur, ou les appuis de fenêtre et les rebords jusqu'à 10 cm de largeur. Lorsque vous installez 2 rangées ou plus, la distance entre les bandes ne doit pas excéder 8 cm. Deux rangées de pics suffisent pour protéger un mur ou une poutre de 18 cm de largeur. Deux rangées suffisent également pour protéger un rebord ou un appui de 20 cm de largeur avec une surface verticale derrière (fenêtre, mur, panneau, etc.).	Usare 2 file di punte per pareti e travi di ampiezza sino a 8 cm o per davanzali e sporgenze di ampiezza sino a 10 cm. Quando si installano 2 o più file parallele, la distanza tra le basi delle strisce non deve essere più di 8cm. Due strisce sono sufficienti per proteggere una parete, o una trave di ampiezza pari a 18cm. Due strisce sono sufficienti per proteggere una sporgenza, o un davanzale di ampiezza pari a 20cm e la superficie verticale dietro(finestra, parete, muro,insegna ecc.).	Utilice 2 o más hileras de pinchos para paredes y vigas de até 8 cm de largura o peitoris de janelas y parapeitos de até 10 cm de largura. Cuando instale 2 o más hileras paralelas, la distancia de separación entre las bases de los flejes no debe superar los 8 cm. Dos flejes ya son suficientes para proteger una poutre o una viga de 18 cm de ancho. Dos flejes también son suficientes para proteger un rebord ou un appui de 20 cm de ancho con una superficie vertical por detrás (ventana, pared, imposta, etc.).	Utilizar 2 ou mais Filas de Espigões para muros e Vigas de até 8 cm de largura ou peitoris de janelas e parapeitos de até 10 cm de largura. Quando instalar 2 ou mais filas paralelas, a distância entre as bases das tiras não deve ser superior a 8 cm. Duas tiras são suficientes para proteger um muro ou viga de 18 cm de largura. Duas tiras também são suficientes para proteger um parapeito ou um peitoril de 20 cm de largura com uma superfície vertical por detrás (janela, parede, frontão, etc.).	Gebruik 2 of meer parallelle rijen pennen voor muren en balken met een breedte van meer dan 8 cm of vensterbanken en richels met een breedte van meer dan 10 cm. bij het plaatsen van 2 of meer parallelle rijen mag de afstand tussen de stripbasissen niet meer dan 8 cm bedragen. Twee strips volstaan om een muur of balk van 18 cm breed te beschermen. Twee strips volstaan ook voor het beschermen van een richel of vensterbank van 20 cm breed met een verticaal achtergrondoppervlak (raam, muur, gevel enz.).	Anvend 2 eller flere parallelle sørnækker til vægge og spær med en bredde på op til 8 cm, eller vindueskarne og afsatser med en bredde på op til 10 cm. Når der monteres 2 eller flere parallelle rækker, må afstanden mellem fodene på stykkerne ikke være på mere end 8 cm. To stykker er tilstrækkeligt til at beskytte en væg eller et spær med en bredde på 18 cm. To stykker er også tilstrækkeligt til at beskytte en afsats eller karm med en bredde på 20 cm, med en lodret overflade bagved (vindue, væg, bånd, osv.).
What damage is caused by Pigeons?	Welche Schäden werden durch Tauben verursacht?	Quels dommages les pigeons causent-ils ?	Quali danni causano i piccioni	¿Qué daños causan las palomas?	Que danos dão causados pelos Pombos?	Welke schade veroorzaken duiven?	Hvilken skade gør duer?
Soiling due to their droppings.	• Verschmutzungen durch Vogelkot.	Souillures dues à leurs fientes.	Sporcizia dovute ai loro escrementi.	Suciedad causada por el excremento.	Sujidade devido aos seus dejectos.	Vervuiling door hun uitwerpselen.	De gör området beskidt med deres efterladenskaber.
Deterioration of the stonework and structure of buildings caused by the acid content of their droppings.	• Verfall des Mauerwerks und der Gebäudestruktur durch den Säuregehalt des Kots.	Détérioration de la maçonnerie et de la structure des bâtiments à cause de la teneur en acide de leurs fientes.	Deterioramento della muratura e della struttura degli edifici causato dall'acido contenuto nei loro escrementi.	Deteriorio de la piedra y la estructura de las construcciones debido al contenido ácido de los excrementos.	Deterioração da alvenaria e das estruturas dos edifícios causada pelo teor de ácido dos seus dejectos.	Beschadiging van de steen en structuur van gebouwen door de zure uitwerpselen.	Bygningens stenarbejd og struktur nedbrydes af syreindholdet i deres ekskrementer.
Their nest droppings and feathers block gutters and rainwater pipes, causing water damage.	• Nestschmutz und Federn verstopfen Dachrinnen und Regenwasserrohre und führen so zu Wasserschäden.	La chute des nids et des plumes bloquent les gouttières et les tuyaux de descente d'eaux pluviales, à l'origine de dégâts des eaux.	Gli escrementi dei loro nidi e le piume bloccano grondaie e tubi delle aqua piovana, creando danni d'infiltrazione	Los residuos de sus nidos y las plumas obstruyen los canalones y las tuberías para agua pluvial, lo que ocasiona daños por	Os dejectos e pemas provenientes dos seus ninhos entopem as gooteiras e algorozes, causando danos devido à infiltração de água.	Nestresten en veren blokkeren dakgoten en afvoerbuizen, wat leidt tot waterschade.	Rester fra deres rede og fjer tilstopper tagrender og nedløbsrør, hvilket medfører vandskade.
Nuisance noise due to pigeons fluttering their wings and cooing.	• Lärmbelästigung durch lautes Gurren und Flügel schlagen der Tauben.	Les nuisances sonores dues aux pigeons qui battent des ailes et qui roucoulent.	Rumori fastidiosi a causa del tubare dei piccioni e il loro sbattere le ali.	Ruidos molestos ocasionados por el aleteo o arrullo de las palomas.	Barulho incomodativo devido ao bater de asas e arrullhar dos pombos.	Geluidoverlast door duiven die opvliegen en roekoeën.	Irriterende støj pga. duer der barker med vingerne og kurrer.
The offensive stench of decaying pigeon excrement.	• Abstoßender Geruch von Taubenexkrementen.	La puanteur repoussante des excréments de pigeons en décomposition.	Lo sgradevole odore d'escrementi in decomposizione dei piccioni.	Olor desagradable ocasionado por el excremento en descomposición.	O cheiro desagradável dos excrementos de pombo em decomposição.	Sterke geur vanrottende ontlasting.	Ubehagelig lugt fra gamle dueekskrementer.
The propagation of diseases (including salmonella & tuberculosis) and parasites (like fleas, ticks, mites, bed bugs and moth larvae).	• Die Verbreitung und Übertragung von Krankheiten (einschließlich Salmonellen und Tuberkulose) und Parasiten (wie Flöhe, Zecken, Milben, Wanzen und Mottenlarven).	La propagation de maladies (notamment la salmonelle et la tuberculose) et de parasites (comme les puces, tiques, mites, punaises des lits et larves de mite).	La diffusione di malattie (salmonella e tubercolosi incluse) e di parassiti (come pulci, zecche, acari, insetti dannosi e larve di falene).	La propagación de enfermedades (incluida la salmonella y la tuberculosis) y parásitos (como pulgas, garrafas, ácaros, chinches y larvas de polilla).	A propagação de doenças (incluindo salmonella e tuberculose) e de parasitas (tais como pulgas, carraças, ácaros, percevejos e larvas de traças).	Verspreiding van ziektes (waaronder salmonella & tuberkulose) en parasieten (zoals vlooien, teken, mijten, wandluizen en motlarven).	Udbredelse af sygdomme (inklusiv salmonella & tuberkulose) og parasitter (som lus, mider, tæger, sengelus og møllarver).
5-YEAR GUARANTEE	5-JAHRE GARANTIE	GARANTIE 5 ANS	GARANZIA	GARANTÍA DE 5 AÑOS	5 ANOS DE GARANTIA	5 JAAR GARANTIE	5 ÅRS GARANTI
Swissinno Bird Spikes are guaranteed against defects due to faulty manufacture, or materials for 5 years from the date of purchase. Damage caused by inappropriate use is not covered by this guarantee. SWISSINNO accepts no liability for consequential damages.	Für die Spikes gilt eine Garantie von 5 Jahren ab Kaufdatum bezüglich Schäden infolge von fehlerhafter Verarbeitung oder schadhaftem Material. ACHTUNG: Schäden, die durch unsachgemäße Handhabung verursacht werden, sind durch diese Garantie nicht abgedeckt. SWISSINNO übernimmt keinerlei Haftung für Folgeschäden.	Les piques de Swissinno sont garantis contre les défauts de fabrication ou les matériaux défectueux, durant les 5 années qui suivent la date d'achat. ATTENTION: Danni causati da uso imprudente dell'apparecchio, non sono coperti dalla garanzia. SWISSINNO non accetta responsabilità legale per danni indiretti.	Le punte sono coperte da una garanzia valida per 5 anni dalla data d'acquisto, contro difetti di produzione o nei materiali impiegati. ATTENZIONE: Danni causati da uso imprudente dell'apparecchio, non sono coperti dalla garanzia. SWISSINNO non ritiene responsabile di danni consecutivi.	Los pinchos tienen una garantía de 5 años desde la fecha de compra contra defectos debidos a fabricación defectuosa o a materiales. Los daños causados por un uso inapropiado no están cubiertos por la garantía. Aceita ninguna responsabilidad por daños consecuentes SWISSINNO.	Espigões é a garantia contra defeitos decorrentes de fabricação defeituosa, ou materiais para 5 anos a contar da data da compra. Danos causados por uso inadequado não são cobertos pela garantia. Aceita nenhuma responsabilidade por danos consequentes SWISSINNO.	Voor de pennen geldt een garantie van 5 jaar vanaf de datum van aankoop met betrekking tot schade als gevolg van defecte verwerking of zijn materiaal. Let op: Schade veroorzaakt door ongepaste behandeling zijn niet gedekt, SWISSINNO aanvaardt geen aansprakelijkheid voor gevolgschade.	Swissinno's fuglesøm er omfattet af en garanti på op til 5 år fra købsdato mod produktionsfejl eller materialefejl på produktet. Skader forårsaget af forkert brug er ikke omfattet af garantien. SWISSINNO påtager sig ikke ansvar for følgeskader.
TECHNICAL DATA	TECHNISCHE DATEN	DONNÉES TECHNIQUES	DATI TECNICI	DATOS TÉCNICOS	DADOS TÉCNICOS	TECHNISCHE GEGEVENS	TEKNISKE DATA
• Item No.: 100cm 1 720 000; 300cm 1 740 000 • Designed by SWISSINNO SOLUTIONS AG. Made in EU. • Product & Brand of SWISSINNO SOLUTIONS AG.	• Art-Nr.: 100cm 1 720 000; 300cm 1 740 000 • Entwickelt von SWISSINNO SOLUTIONS AG. Hergestellt in der EU. • Produkt & Marke von SWISSINNO SOLUTIONS AG.	• Produit n°: 100cm 1 720 000; 300cm 1 740 000 • Conçu par SWISSINNO SOLUTIONS AG. Fabriqué en UE • Produit & marque de SWISSINNO SOLUTIONS AG.	• nr art.: 100cm 1 720 000; 300cm 1 740 000 • disegnato da SWISSINNO SOLUTIONS AG. Prodotto in UE • prodotto e marchio di proprietà SWISSINNO SOLUTIONS AG.	• N° de referencia: 100cm 1 720 000; 300cm 1 740 000 • Desenhado por SWISSINNO SOLUTIONS AG. Fabricado em EU. • Produto e marca de SWISSINNO SOLUTIONS AG.	• Item N°: 100cm 1 720 000; 300cm 1 740 000 • Designet af SWISSINNO SOLUTIONS AG. Produceret i EU. • Produkt og Merke af SWISSINNO SOLUTIONS AG.	• artiklenummer: 100cm 1 720 000; 300cm 1 740 000 • ontwikkeld door SWISSINNO SOLUTIONS AG. Vervaardigd in EU. • Product & merk van SWISSINNO SOLUTIONS AG.	• Model nr.100cm 1 720 000; 300cm 1 740 000 • Designet af SWISSINNO SOLUTIONS AG. Produceret i EU. • Produkt og Brand af SWISSINNO SOLUTIONS AG.



SE	FI	EE	LT	RU	PL	CZ	SK
Fågeltaggar	Lintupiikit	Linnupiigid	Apsauga nuo balandžių	Шипы от Голубей	Kolce na ptaki	Hroty proti holubům	Hroty proti holubom
Världens mest effektiva avskräckningsmedel för fåglar.	Mailman tehokkain lintujenkarkotin	Maailma efektiivseim lindude törje	Efektyviausia paukščių atbaidymo priemonė	Наиболее эффективное средство защиты от птиц.	Najskutecznieszy odstraszacz ptaków na świecie.	Nejúčinnější světový odpuzovač ptáků.	Najúčinnnejší odstrašovací prostriedok proti vtákom na svete.
100 cm (3 remstor)	100 cm (3 liuskaa)	100cm (3 x 33 mm ribad)	100cm spylgiuta juosta (3 juostos x 332	100 см (полоски 3 x 332 мм)	100 cm (listewki 3 x 332 mm)	100 cm (pásy 3 x 332 mm)	100 cm (prúžky 3 x 332 mm)
300 cm (9 remstor) Inkluderar en tub av silikonlimma	300 cm (9 liuskaa) Sisältää putkilon silikoniliima	300cm (9 x 332 mm ribad). Kaasas silikoniliima	300cm spylgiuta juosta (9 juostos x 332 mm), silikoniniai klijai	300 см (полоски 9 x 332 мм) Тюбик силиконового клея в комплекте	300 cm (listewki 9 x 332 mm) Zawiera tubę kleju silikonowego	300 cm (pásy 9 x 332 mm) Zahrauje tubu silikonového lepidla	300 cm (prúžky 9 x 332 mm) Obsahuje tubu so silikónovým lepidlom
Taggar bestående av UV- och väderbeständig polykarbonat	Piikit on valmistettu UV-säteilyä ja säättä kestävästä polykarbonaatista	Piikit on valmistatud UV- ja ilmastikukindlast plastikust	Pagaminta iš UV spinduliams ir oro sąlygomis atsparaus polikarbonato	Шипы изготавливаются из поликарбоната, устойчивого к ультрафиолету и погодным воздействиям	Kolce wykonane z poliwęglanu odpornego na promienie UV i warunki atmosferyczne	Bodce vyrobéné z polykarbonátu odolného proti UV záření i warunki atmosferyczne	Hroty vyrobéné z polykarbonátu odolnému voči UV žiareniu a počasiu
• Lätt att använda	• Käyttövalmis	Valmis kasutamiseks	• Paruošta naudojimui	• Готовы к использованию	• Produkt gotowy do użycia	• Připraveno k použití	• Pripravené na použitie
• Lätt att installera	• Helpo asentaa	Lihnte paigaldada	• Lengvai sumontuoja	• Легко устанавливаются	• Jednoduchá instalace	• Jednoduchá montáž	• Jednoduchá montáž
• Permanent	• Pysyvä	Permanentne	• Permatoma	• Долговечные	• Trwały	• Trvalé	• Využívané profesionálmi
• Används av proffs	• Ammattilaisten käyttämä	Professionaalid kasutavad	• Ilgalaike	• Используются профессионалами	• Używany przez profesjonalistów	• Využívané profesionálmi	• Využívané profesionálmi
• Effektiv	• Tehokas	Efektívne	• Efektyvi	• Эффективны	• Skuteczny	• Efektívni	• Účinné
• Osynlig	• Näkymätön	Nähtamatu	• Nematoma	• Незаметные	• Niewidoczny	• Nevizitelné	• Nevizitelné
• UV-tälig	• Kestää UV-säteilyä	UV-kindel	• Atspari UV poveikiui	• Устойчивы к УФ	• Odporny na promienie UV	• Odolné proti UV-záření	• Odolné voči UV žiareniu
• Prisvärd	• Taloudellinen	Ökonomne	• Ekonomiska	• Экономичны	• Ekonomiczny	• Úsporné	• Ekonomické
• Kan anpassas till alla utrymmen	• Sopii kaikkiin tiloihin	Paigaldatav köikjale	• Pritaikoma jvairioms vietoms	• Легко приспособляются в любом месте	• Dostosowuje się do wszystkich przestrzeni	• Upravitelné pro všechny prostory	• Prispôsobiteľné na všetky plochy
• Underhållsfri	• Huoltovapaa	Hooldusvaba	• Nereikia priežiūros	• Не требуют обслуживания	• Nie wymaga konserwacji	• Bez nutnosti údržby	• Nevyžadujúce údržbu
Använd fågeltaggar på de ställen där fåglar sätter sig eller bygger bo: hyllor, fönsterbleck, fönsterramar, skyltar, väggar, balkar, runt tak, stuprännor, rör, kyrktorn, lyktor, skorstenar, övervakningskameror, rörelsedetektorer, luftkonditionerare osv.	Käytä lintupiikejä paikoissa, joihin linnut laskeutuvat tai pesivät: ulokkeet, ikkunalaudat, reunuslistat, kyltit, muurit, palkit, räystäät, kourut, putket, tornit, valaisimet, savupiiput, valvontakamerat, liikutunnistimet, ilmostointilaitteet, jne.	Kasuta linnupiikejä kőikjal, kuhu Sa ei soovi, et linnud maanudvad: rõdupiirdeid, aknalauid, karniisid, märgid, seinad, talad, katusealused ja ümbrused, vihmaveerenid, torud, tornid, valgustablood, valvekaamerad, liikumisandurid, reklamatihylid jne	Kasuta linnupiikejä kőikjal, kuhu Sa ei soovi, et linnud maanudvad: rõdupiirdeid, aknalauid, karniisid, märgid, seinad, talad, katusealused ja ümbrused, vihmaveerenid, torud, tornid, valgustablood, valvekaamerad, liikumisandurid, reklamatihylid jne	Используйте шипы от птиц во всех местах, куда могут садиться птицы:	Kolcův na ptáky užívat všude tam, kde se ptáci sedají nebo hnězdí:	Bodce proti ptákům používejte vše tam, kde se ptáci sedají nebo hnězdí:	Hroty proti vtákom používajte vše tam, kde vtáky pristávajú alebo sa usadzujú: rímsy, okenné parapety, prevísy, tabule, műrky, trámy, obvody strech, okapy, potrubí, věže, světla, komínky, sledovací kamery, detektory pohybu, klimatizační jednotky, atd.
Installationsanvisningar	Asennusohjeet	Paigaldusjuhend	Irengimo instrukcija	Инструкции по установке	Instrukcja instalacji	Návod k instalaci	Návod na inštaláciu
100cm	100cm	100 cm	100cm juosta	100cm: Для прикрепления шипов к большинству строительных материалов, в том числе к древесине, металлу, пластмассам, кирпичу, бетону, камню и штукатурке, используйте нейтральный силиконовый клей.	100cm	100cm	100cm
Använd silikonlimmet för att fästa fågeltaggarna. Fungerar på de flesta byggnadsmaterial till exempel trå, metall, plast, tegel, cement, sten och gips.	Kiinnitä piikit paikalleen silikoniliimalla, joka tarttuu useimpin materiaaleihin, esim. puuhun, metalliin, muoviin, tiilein, betoniin, kiveen ja kipsiin.	Soovitame kasutada neutraalseid silikoniliimi liinupiigi kohale fikseerimiseks. Sobib kőikjale: ehitusmaterjalid, puit, metall, plastik, tellis, kivi jne.	100cm: Для прикрепления шипов к большинству строительных материалов, в том числе к древесине, металлу, пластмассам, кирпичу, бетону, камню и штукатурке, используйте нейтральный силиконовый клей.	Kolce možna mocować za pomocą neutralnego kleju silikonowego na większości materiałów budowlanych, w tym na drewnie, metalu, plastiku, cegle, betonie, kamieniu i tynku.	300cm	300cm	300cm
300cm	300cm	300cm	300cm juosta	300cm: Поставляемый в комплекте силиконовый клей подходит для использования с большинством строительных материалов, в том числе с деревесиной, металлом, пластмассами, кирпичом, бетоном, камнем и штукатуркой. Все поверхности, к которым вы хотите прикрепить шипы, должны быть чистыми, сухими и без следов птичьего помета, кирхиных веществ, грязи, пыли и несвязанных частиц.	300cm	300cm	300cm
Alla ytor som taggarna ska fästa vid måste vara ren och torra samt fria från fågelspillning, fett, smuts, damm och lösa partiklar.	Kaikkien asennuspintojen tulee olla puhtaata ja kuivia, eikä niillä saa olla linnunjätöksiä, rasvaa, likaa, pölyä tai irtosia.	Kaikkien asennuspintojen tulee olla puhtaata ja kuivia, eikä niillä saa olla linnunjätöksiä, rasvaa, likaa, pölyä tai irtosia.	Klijai yra rinkinyje.	Wszystkie powierzchnie, na których mają być przyklepit shopy, muszą być czyste i suche, pozbawione ptasich odchodów, smaru, brudu, kurzu i lužnych drobin.	Wszystkie powierzchnie, na których mają być przyklepit shopy, muszą być czyste i suche, pozbawione ptasich odchodów, smaru, brudu, kurzu i lužnych drobin.	Veškeré povrchy, na ktoré sa nalepujú hroty, musia byť čisté a suché, bez vtáčieho trusu, mastnoty, nečistôt, prachu a volné častic.	Veškeré povrchy, na ktoré sa nalepujú hroty, musia byť čisté a suché, bez vtáčieho trusu, mastnoty, nečistôt, prachu a volné častic.
1. Planera layouten	1. Suunnittele asettelu	1. Planeerimine	1. Išdėstymas	1. Планирование размещения	1. Planowanie ułożenia	1. Plánování rozložení	1. Plánovanie umiestnenia
Installera taggarna längsgående enligt placeringssanvisningarna nedan. Använd hela remstor om möjligt. Remsorna kan brytas till mindre längder för att passa in i små utrymmen.	Asenna piikit pitkittäin alla esitettyjen asetteluhoiden mukaisesti. Käytä yhtenäisiä liuskoja, mikäli se on mahdollista. Liuskat voidaan katkaista lyhyemmiksi pienempinä paikkoihin asentamista varten.	Paigalda piigid pikuti nagu alipool näidatud. Ribasid saad murda väiksemaks vastavatest murdekohtadeest.	Apsaugine juosta pritaikoma jvairaus ilgio paviršiams - juosta gali būti sulaužoma į smulkesnes dalis ar sujungiamą į ilgesnę juostą.	Установливайте шипы в продольном положении в соответствии с ниже инструкциями по размещению. По возможности используйте целые полоски. Для размещения в стесненном пространстве полоски можно разрезать.	Kolce należy instalować wzdużnie zgodnie z przedstawionymi poniżej instrukcjami. Tam, gdzie to możliwe, należy używać całych listewek. Listewki można łamać na krótsze, aby pasowały do mniejszych przestrzeni.	Bodce nainstalujte podélne podle pokynu pro umístění uvedených níže. Je-li to možné, použijte celé pásky. Pásy je možné rozdělit na kratší tak, aby se vešly na menší místa.	Hroty namontujte pozdĺžne podľa pokynov na umiestnenie uvedených nižšie. Kde je to možné, používajte celé prúžky. Prúžky sa dajú odlamovať na kratšie dĺžky pre menšie plochy.
2. Applicera limmet	2. Levitä liimaa	2. Liimi pealekandmine	2. Klijų užtepinimas	2. Нанесение клея	2. Klejenie	2. Nanesení lepidla	2. Nanesenie lepidla
Kläm ut limmet på undersidan av basen i en kontinuerlig 1 cm tjock sträng. Se till att hela remsan täcks av lim.	Purista liimaa alustan alapinnalle yhtenäisenä 1 cm:n paksuisena nauhana. Varmista, että liimaa on koko liuskan pituudella.	Pigista liim tuubist ribale umbes 1 sm paksuselt. Jälgi, et riba on korralikult kaetud.	Pritviržti prie paviršiaus klijų pagalba. Klijais padengti visą apatinį juostos pagrindo paviršių vientisu 1 cm storio sluoksniu.	Выдавите клей и нанесите его на нижнюю сторону основания непрерывной полосой шириной в 1 см. Обязательно покрывайте полоску клеем по всей длине.	Na spodní část podstavy wycisnąć pasek kleju grubością 1 cm. Należy pokryć całą długość listewki.	Vytlačte lepidlo na spodní stranu základny v souvislém pásu o tloušťce asi 1 cm. Ujistěte se, že je pokrytá celá délka pásu.	Vytlačte lepidlo na spodnú stranu základne v spojitej páske hrúbky 1 cm. Dbajte na to, aby ste pokryli celú dĺžku prúžku.
3. Fästa remsorna	3. Kiinnitä liuska alustaan	3. Riba fikseerimine kohale	3. Fiksavimas	3. Прикрепление полосок	3. Mocowanie listewek	3. Upevnění pásov	3. Zafixovanie prúžkov
Placerar remsan exakt där den ska sitta och tryck ned den ordentligt längs hela dess längd tills limmet kommer ut under kanterna, ändarna och de små hålen i basplattan. Limmet som kommer ut genom dessa hål stelnar och bildar "nitar" som hjälper till att fästa remsan ordentlig.	Asettele liuska tarkalleen siihin kohtaan, johon se on tarkoitettu kiinnittää, ja paina sitä lujasti alaspäin koko matkaltaan, kunnes liuska tiukkuun sen reunoista, päästää ja alustassa olevista pienistä reilistä.	Asettaa riba kohale, kuhu soovid paigalada. Suru riba tugevalt asetetavale kohale. Liim peab tulema ukkesti välja ja moodustama "needid".	Stipriai prispausi apsaugą prie pasirinkto paviršiaus, taip, kad klijai išsklisti pro kraštus ir angas, esančias pagrindo juosteje – tai salygoja geresnį sukibimą su paviršiumi.	Поместите полоску в точности в том месте, где она должна быть прикреплена и приклейте ее с усилием по всей длине, пока по краям, на концах и через небольшие отверстия в основании не выступит клей. Продавливающийся через эти отверстия клей затвердевает и образует "заклепки", которые помогают надежно удерживать полоску на месте.	Umieścić listewkę dokładnie tam, gdzie ma być zamocowana i mocno docisnąć na całej długości, aż spod krawędzi, na końcach i przez małe otwory bazy wydstanie się kleju. Klej wystający z otworów zastyga tworząc 'nity', które pomagają zamocować bezpiecznie listewki.	Pás umístěte přesně na místě, kam má být zamocována a pevně přitlačte směrem dolů po celé délce, až spod krawędzi, na koncích i přes malé otvory bazy vydstaně se klejem. Lepidlo, které pronikne těmito otvory zůstane vytvořit tak "nity", které pomohou pás pevně ukotvit.	Umiestnite prúžok presne na mesto, kde ho chcete zafixať a silno ho zatlačte nadol po celej jeho dĺžke, kým sa spod okrajov, koncov a cez malé otvory v základni nevytláči lepidlo. Lepidlo prenikajúce cez tieto otvory stuhne a vytvorí tak "nity", ktoré pomohou pás pevně ukotviť.
Placeringsanvisningar	Asetteluohjeet	Asukoha juhised	Vieta	Инструкции по размещению	Instrukcje dotyczące ustawiania	Pokyny pro umístění	Návod na umiestnenie
Installera taggerna längsgående utmed hela väggen, bjälken, takkanten och fönsterblecket, även där fåglar och duvor inte brukar sätta sig eller för närvarande bygga bo.	Asenna piikit pitkittäin koko matkaltaan, muurien, palkkien, ulokkeiden ja ikkunalautojen päälle, myös palkkoihin, joihin linnut ja pulut evät tällä hetkellä laskeudu tai pesi.	Kasuta linnupiikejä kőikjal, kuhu Sa ei soovi, et linnud maanudvad: rõdupiirdeid, aknalauid, karniisid, märgid, seinad, talad, katusealused ja ümbrused, vihmaveerenid, torud, tornid, valgustablood, valvekaamerad, liikumisandurid, reklamatihylid.	Juostas fiksuoikite išilgai palei visą sienos, sijos, briausos ar palangēs ilgi, net vietose, kuriose šiuo metu balandžiai ir kiti paukščiai nesilanko.	Установливайте полоски с шипами по всей длине вдоль стен, балок, выступов и подоконников, даже в тех местах, на которые в настоящее время не садятся голуби и другие птицы.	Listewki z kolcami należą zakładać wzduż całej długości ścian, belek, wystąpuów i podokonników, także w miejscach, na których nie zakładają gniazda.	Pásy nainstalujte podélne po celé dĺžku zdí, trámu, ríms a okenných parapetov, a to i na miesta, na ktoré v súčasnosti vtáky a holuby nepristávajú, ani sa tam neusadzujú.	Prúžky s hrotmi namontuje pozdĺž celej dĺžky műrakov, trámov, ríms a okenných parapetov, aj na miesta, na ktoré v súčasnosti vtáky a holuby nepristávajú, ani sa tam neusadzujú.
A. Utrymme för en rad	A. Yksi rivi piikkejä	A. 1 rea paigaldamine	A. Vienas juusto naudojimas	A. Размещение 1 ряда	A. Przestrzeń na 1 rzęd	A. Prostor pro 1 řadu	A. Rozstup pre 1 rad
Använd 1 rad taggar till väggar och bjälkar som är upp till 8 cm breda eller fönsterbleck och takkanter som är upp till 10 cm breda.	Käytä yhtä piikkiriviriä muureilla ja palkeilla, joiden leveys on enintään 8 cm, ja ulokkeilla ja ikkunalaudilla, joiden leveys on enintään 10 cm.	Kasuta üherealist riba seinteile ja taladele kas 8cm või 10cm vahedega	Vienä spylgiutu juosta reikai naudoti ant sieni ja sijü, kuriu plotis iki 8 cm, ar langu palangi ja atrailu, kuriu plotis iki 10 cm.	Применяйте 1 ряд шипов для стен и балок шириной до 8 см или для подоконников и выступов шириной до 10 см.	1 rzędowi kolców używać na ścianach i belkach o szerokości do 8 cm lub parapetach czy wystąpach o szerokości do 10 cm.	Na zdi a trámy o šířce do 8 cm nebo okenní parapety a rímsy o šířce až 10 cm použijte 1 řadu bodců.	Použíte 1 rad hrotov pre műrky a trámy do šírky 8 cm alebo okenné parapety do šírky 10 cm.

SE	FI	EE	LT	RU	PL	CZ	SK
Remsans botten är 2 cm bred. Avståndet mellan basen och kanterna på väggen, bjälken, utomhuskanten eller fönsterblecket får inte vara mer än 3 cm. Om taggarna installerar på en takkant eller ett fönsterbleck, får avståndet mellan den innersta remsans bas och den vertikala ytan bakom den (fönstret, väggen, listan osv.) vara högst 5 cm.	Liuksan alustan leveys on 2 cm. Alustan ja murun tai palkin reunan, tai alustan ja ulokkeen tai ikkunalaudan ulkoreunan välinen etäisyys saa olla enintään 3 cm. Kun piikit asennetaan ulokkeelle tai ikkunalaudalle, sisimän liuksan alustan ja takana olevan pystysuoran pinnan (ikkuna, seinä, räystäslauta, jne.) välinen etäisyys saa olla enintään 5 cm.	Riba on 2cm lai. Paigaldatava riba ja seina või tala vaheline ala ei tohi jäädä laiem kui 3cm või 5cm. Jälgi, et linnul ei oleks vöimalust maandumiseks.	Juostos pagrindas yra 2 cm pločio. Atstumas tarp šio juostos pagrindo ir išorinio atbrailios ar palangės krašto turi būti ne daugiau kaip 3 cm, atstumas iki vertikalaus paviršiaus už juostos (langai, sienos ir tt) turi būti ne daugiau kaip 5 cm.	Ширина основания полоски составляет 2 см. Расстояние между основанием и кромками стены или балки или наружной кромкой выступа или подоконника не должно превышать 3 см. Когда шпиль устанавливается на выступе или подоконнике, расстояние между обращенной внутрь стороной основания и задней вертикальной поверхностью (окно, стена, карниз) не должно превышать 5 см.	Baza listewki ma 2 cm szerokości. Odległość między bazą i krawędziami ściany lub belki lub zewnętrznej krawędzi występu w ścianie lub parapetu nie może przekraczać 3 cm. Jeśli kolce instalują się na występie w ścianie lub parapacie, odległość między najbardziej wewnętrzną bazą listewki i pionową powierzchnią z tyłu (okno, ściana, płyta itd.) nie może przekraczać 5 cm.	Základná pásu je široká 2 cm. Vzdálosť medzi základňou a okrajom múrika alebo trámu alebo vonkajším okrajom rímsy alebo okennéj parapety nesmie byť väčšia ako 3 cm. Pri montáži hrotov na rímsu alebo parapete nesmie byť vzdialenosť medzi základňou najvnutornejšieho prúžku a vertikálnym povrchom za ňou (okno, stena, fascia a pod.) väčšia ako 5 cm.	Základná prúžku je široká 2 cm. Vzdialenosť medzi základňou a okrajom múrika alebo trámu alebo vonkajším okrajom rímsy alebo okennéj parapety nesmie byť väčšia ako 3 cm. Pri montáži hrotov na rímsu alebo parapete nesmie byť vzdialenosť medzi základňou najvnutornejšieho prúžku a vertikálnym povrchom za ňou (okno, stena, fascia a pod.) väčšia ako 5 cm.
B. Utrymme för två rader	B. Kaksi riviä piikkejä	B. 2 rea paigaldamine	B. Dviejų juostų naudojimas	B. Размещение 2 рядов	B. Przestrzeń na 2 rzęd	B. Prostor pro 2 řady	B. Rozstup pre 2 rady
Använd 2 eller flera parallella rader av taggar för väggar och bjälkar som är över 8 cm breda eller fönsterbleck och takkanter som är över 10 cm breda. När du instillerar 2 eller flera parallella rader, får avståndet mellan remsnas bas inte vara över 8 cm. Två remsnor räcker för att skydda en vägg eller en bjälke som är 18 cm bred. Två remsnor räcker även för att skydda en takkant eller ett fönsterbleck som är 20 cm bredd om det har en vertikal yta bakom sig (fönster, vägg, fasad, osv.).	Käytä kahta tai useampaa samansuuntaista piikkirivää muureilla ja palkeilla, joiden leveys on yli 8 cm, tai ulokkeilla ja ikkunalaudoilla, joiden leveys on yli 10 cm. Kun asennat kahta tai useampaa samansuuntaista riviä, liuskojen alustojen välinen etäisyys saa olla enintään 8 cm. Kaksi liuskaa riittää välttää muurille tai seinälle, jonka leveys on 18 cm. Kaksi liuskaa riittää myös ulokkeelle tai ikkunalaudalle, jonka leveys on 20 cm ja jonka takana on pystysuora pinta (ikkuna, seinä, räystäslauta, jne.).	Kasuta 2 vői rohkem rida piikeä laiematel pindadel. Näiteks 8 vői 10 cm laiusel alal. Kui paigaldad 2 paralleiset riba, jälgi, et 2 riba vahe ei oleks suurem kui 18-20cm.	2 ir daugiau spylgiuotų juostų reikai naudoti ant sienu ir sijų, kurių plotis didesnis nei 8 cm, ar langų palangių ar atbrailų, kurių plotis 10-20 cm. Montujant 2 ar daugiau lygiagrečių eilių, atstumas tarp juostelių pagrindų turi būti ne daugiau kaip 8 cm.	Применяйте 2 или более параллельных рядов шипов для стен и балок шириной более 8 см или для подоконников и выступов шириной более 10 см. При установке 2 или более параллельных рядов, расстояние между основаниями полосок не должно превышать 8 см. Двух полосок достаточно для защиты стены или балки шириной до 18 см. Двух полосок также достаточно для защиты подоконника или выступа шириной до 20 см с вертикальной поверхностью за ним (окно, стена, карниз и т.д.).	2 lub wiele równoległych rzędów kolców używaj na ścianach i belkach o szerokości powyżej 8 cm lub parapetach czy występach w ścianie o szerokości powyżej 10 cm. Zakładając 2 lub wiele równoległych rzędów, odległość między bazami listewek nie może przekraczać 8 cm. Dwa pásy jsou dostatečné na ochronu ściany lub belki o szerokości 18 cm. Dwie listewki tażko dostatecznie dla ochrony podokonnika ili występu szerokości 20 cm z pionową powierzchnią z tyłu (okno, ściana, płyta itd.).	Na zdi a trámy o šířce více než 8 cm nebo okenní parapety a rímsy o šířce více než 10 cm použijte 2 a více řad bodců. Pokud instalujete 2 nebo více řad, vzdálenost mezi základnami pásů nesmí být více než 8 cm. Dva pásy jsou dostatečné na ochranu zdi nebo trámy o šířce 18 cm. Dva pásy jsou také dostatečné na ochranu rímsy nebo parapety o šířce 20 cm, pokud se za nimi vyskytuje vertikální plocha (okno, zed', fasáda, atd.).	Použite 2 alebo viac rovnobežne položených radov s hrotmi pre múriky a trámy so šírkou viac ako 8 cm alebo okenné parapety so šírkou viac ako 10 cm. Pri montáži 2 alebo viacerých rovnobežných radov nesmie byť vzdialenosť medzi základnami väčšia ako 8 cm. Dva prúžky postačia na ochranu múrika alebo trámu šírky 18 cm. Dva prúžky postačia aj na ochranu rímsy alebo parapety šírky 20 cm s vertikálnym povrchom za nimi (okno, stena, fascia a pod.).
Vilka skador ger duvor upphov till?	Mitä vahinkoa pulut aiheuttavat?	Millist kahju teeval tuvid?	Balandžių daroma žala	Какой ущерб наносят голуби?	Szkody wywołane przez gołębie	Jaké škody holubi způsobují?	Aké škody spôsobujú holuby?
Nedsmutsning pga. fågelspillningar.	Pulujen jätökset likaavat.	Väljaheited määritavad	• Teršia paviršius išatomis	Грязь из-за помета.	Zabrudzenia odchodami.	Znečistenie v dôsledku jejich trusu.	Znečistenie svojím trusom.
Försämringsring av byggnadens mur eller struktur beroende på syreinnehållet i fågelspillningen.	Jätösten sisältämät hapot rapputtavat kivitöitä ja rakennusten rakenteita.	Väljaheide teappelus lõhub kivimüüride konstruktsioone	• Rügštys, esančios išmatose, gadina pastatu mūrą ir struktūrą.	Разрушение каменной кладки и структуры зданий, из-за наличия в помете кислоты.	Niszczanie kamienia i struktury budynku w wyniku kontaktu z kwasem zawartym w odchodach.	Narušení kamenného zdvia konstrukce budov způsobené kyselým obsahem jejich trusu.	Ničenie muriva a štruktúry budov spôsobované obsahom kyselín v ich truse.
Spillning och fjädrar som faller ut ur boet blockerar avlopp och stuprör, vilket kan leda till vattenskador.	Pesien jäänteet ja sulat tukkivat kouruja ja sadavesiputkia, mikä johtaa vesivahinkoihin.	Väljaheited ja suled ummistavad veeterustikke põhjsutades veekahjustusi.	• Lizardi išmatos ir plunksnos blokuoja latakus ir lietvamzdžius, užteršia vandenj.	Гнезда, помет и перья засоряют водосточные желоба и трубы, что приводит к повреждению строений водой.	Odhody i pióra z gniazd zatykają rynny i rury odpływowe powodując zalania.	Výtrusy z hnáz a peří ucpaný okapy a trubky na odvod dešťové vody a zapíčňuj tak škody způsobené vodou.	Trus a perie z ich hniedz blokuje odkvapu a rúrky na dažďovú vodu, čo spôsobuje poškodenia vodou.
Störande ljud av duvor som flaxar och kuttrar.	Pulujen kujertelu ja siipien räpyttely aiheuttavat häiritsevä melua.	Tiivaplagin pöhjustab mūra	• Paukščiai kelia triukšmą	Неприятный шум из-за хлопанья крыльев голубей и воркования.	Haas spowodowany trzepotem skrzydeł i gruchaniem.	Rušivý zvuk v dôsledku třepotání křídel a vrkání holubů.	Neprijemný hluk spôsobovaný trepotajúcimi křídłami holubov a ich hrkáním.
Den otrevliga lukten av förmultnande duvspilling.	Mädäntyneistä pululosteista aiheutuva vastenmelinen löyhkä.	Väljaheidete lagunemisprotsessist tulenev hais on ebameeldiv.	• Atstumiantis išmatu kvapas	Отвратительный запах разлагающихся экскрементов голубей.	Odražajacy smrđ gnijacych odchodow.	Pronikavý zápach rozkládajícího se holubího trusu.	neprijemný zápach rozkladajúcich sa holubich výkalov.
Spridning av sjukdomar (inklusive salmonella och TBC) och parasiter (som loppor, fästingar, vägglöss och malarver).	Tautien (mm. salmonella ja tuberkuloosi) sekä loisten (kuten kirput, puutiaset, punkit, luteet ja koiperhoset toukat) levittäminen.	Vöivad levitada haigusi (kaasa arvatud salmonella ja tuberkuloos) ja parasiit (blusas, erkes, kandži lervas).	• Platina ligas (iskaitant tuberkuliozę i salmoneliozę) ir parazitus (blusas, erkes, kandži lervas).	Распространение болезней (в том числе сальмонеллеза и туберкулеза) и паразитов (блус, мух, клещей, клопов и личинок бабочек).	Rozprzestrzenianie chorób (w tym salmonelli i gruźlicy) oraz pasożytów (takich jak pcheł, kleszczy, roztoczy, pluskwi domowych czy larw ciem).	Šírenie chorôb (ako salmonela a tuberkulóza) a parazitov (ako blchy, kliešte, roztoče, plôšnice a larvy molí).	Sírenie chorôb (ako salmonela a tuberkulóza) a parazitov (ako blchy, kliešte, roztoče, plôšnice a larvy molí).
5 ÅRS GARANTI	5-VUODEN TAKUU	5-aastane garantii	5-METŲ GARANTIJA	ГАРАНТИЯ 5 ГОДА	5-VUODEN TAKUU	5-ZÁRUČNÍ DOBA	5 - ZÁRUČNÁ DOBA
Swissinno remors har en garanti för fel förorsakade av bristfälligt utförande eller material som gäller 5 år från inköpsdatumet. Skador orsakade av olämplig användning täcks inte av garantin. SWISSINNO tar inget ansvar för följskador.	Swissinno liuskat on ostopäivämääristä laskettuna 5 vuoden takuu koskien valmistus- ja materiaalivikoja. HUOM! Takuu ei kata virheellisestä (delete word "sopimattomasta") käytöstä aiheutuneita vaurioita. SWISSINNO ei ole vastuussa seurannaisvahingoista.	Swissinno Linnupiigid on 5 aastase garantia alates ostukuupeästä. Toote tahtlik lõhkumine või ebaõigest kasutamisest tulenev kahjud ei kuulu garantii alla.	Prekei taikoma 5 metų garantija nuo pirkimo datos, esant defektams, padarytiems gamybos metu. DĒMESIO: Garantija negaliож defektams, atsiradusiemis dēl netinkamo prekės naudojimo.	На полоски Swissinno распространяется гарантия от брака производства или материалов сроком 5 лет с дня покупки. Гарантия на распространяется на повреждения, вызванные неправильным использованием. SWISSINNO не несет ответственности за косвенный ущерб.	Kolce na ptaki Swissinno objęte są 5-letnią gwarancją od daty zakupu z powodu wad materiałowych produktu. Gwarancja jest ważna tylko z dowodem zakupu. Uwaga: uszkodzenia spowodowane niewłaściwym korzystaniem z produktu nie są objęte gwarancją. SWISSINNO nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane nieprawidłowym użytkowaniem.	Swissinno pásy – záruční doba v dôvode vadného spracovania alebo materiálu je po dobu 5 rokov od dňa nákupy. Na škody zpôsobené nevhodným používaním sa nevztahuje záruka. SWISSINNO nenesie žiadnu odpovednosť za následné škody.	Swissinno pásy – záručná doba v dôvode chybného spracovania alebo materiálu je po dobu 5 rokov od dňa nákupy. Na škody zpôsobené nevhodným používaním sa nevztahuje záruka. SWISSINNO nenesie žiadnu zodpovednosť za následné škody.
SPECIFIKATIONER	TEKNISET TIEDOT	Tehnilised andmed	TECHNINIAI DUOMENYS	ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ	DANE TECHNICZNE	TECHNICKÉ ÚDAJE	TECHNICKÉ ÚDAJE
Varun: 100cm 1 720 000; 300cm 1 740 000 • Designad av SWISSINNO SOLUTIONS AG. Tillverkad i EU. • Produkter & Märke av SWISSINNO SOLUTIONS AG.	• Kohdenro: 100cm 1 720 000; 300cm 1 740 000 • Suunnittelija: SWISSINNO SOLUTIONS AG. Valmistettu EU. • SWISSINNO SOLUTIONS AG:n tuote ja tuotemerkti	• Item No.: 100cm 1 720 000; 300cm 1 740 000 • Disainitud SWISSINNO SOLUTIONS AG. Tehtud EEL-s. • Toodetud ja turundatud SWISSINNO SOLUTIONS AG	• Art-Nr.: 100cm 1 720 000; 300cm 1 740 000 • Sukurta SWISSINNO SOLUTIONS AG. Pagaminta EU. • Produkjas & Ženklas SWISSINNO SOLUTIONS AG.	• код изделия: 100cm 1 720 000; 300cm 1 740 000 • разработано SWISSINNO SOLUTIONS AG. Произведено в EU. • товар и торговая марка SWISSINNO SOLUTIONS AG.	• Kod: 100cm 1 720 000; 300cm 1 740 000 • Zaprojektowane przez SWISSINNO SOLUTIONS AG. Wyprodukowano w UE. • Product & Marka SWISSINNO SOLUTIONS AG.	• Číslo zakázky: 100cm 1 720 000; 300cm 1 740 000 • Navrhnuté SWISSINNO SOLUTIONS AG. Vyrobeno v EU. • Product & Značka SWISSINNO SOLUTIONS AG.	• Číslo základnej: 100cm 1 720 000; 300cm 1 740 000 • Navrhnuté SWISSINNO SOLUTIONS AG. Vyrobéné v EU. • Product & Značka SWISSINNO SOLUTIONS AG.



HU	RO	BG	GR	TR	JP	SI	HR	RS Serb
Galambriasztó tűskék	Aparate anti-pasari	Шипове против гъльби	Ακίδες περιστέρι	Güvercin Bariyerleri	ပာ် စပါ့က်	Zaščita pred Golobi	Zaštita protiv Golubova	Zaštita protiv Golubova
A világ leghatékonyabb madáriásztó eszköze.	Cea mai eficientă metodă de a ține păsările la distanță.	Най-добрата защита от гъльби в света	Το πιο αποτελεσματικό απωθητικό πτηνών παγκοσμίως.	Dünyanın en etkili kuş bariyer sistemi.	世界で最も効果的な鳥よけ製品。	Najučinkovitejše sredstvo za odvraćanje ptic	Najučinkovitje sredstvo za odvraćanje ptica	Najefikasnije sredstvo za odvraćanje ptica
100 cm (3 x 332 mm-es csíkok)	100cm (3 benzi x 332 mm)	100 cm (ленти с размер 3 x 332 mm)	100 cm (λωρίδες 3 x 332 mm)	100 cm (3 adet bariyer)	100cm (3 x 332 mm ストリップ)	100cm (3 x 332 mm trakovi)	100cm (3 x traka)	100cm (3 x 332 mm trake)
300 cm (9 x 332 mm-es csíkok) Egy tubus szilikonragasztó tartalmaz	300cm (9 benzi x 332 mm) Include un tub de silicon	Съдържа туба със силиконово лепило	300 cm (λωρίδες 9 x 332 mm) Περιλαμβάνει Σωληνάριο με Κόλλα Σιλικόνης	300 cm (9 adet bariyer) Ambalaj, bir tüp silikon yapıştırıcı içermektedir.	300cm (9 x 332 mm ストリップ)シリコン接着剤付き	300cm (9 x 332 mm trakovi) Priloženo je silikonsko lepilo	300cm (9 x traka) Uklj. silikonsko lepilo	300cm (9 x 332 mm trake) Uključuje tubu silikonskog lepila
A tűskék UV- és időjárásálló polikarbonátból készülnek	Vergele fabricate din policarbonat rezistent la intemperii și razele UV	Шипове, произведени от устойчив на УВ-лъчи и на климатичните условия	Ακίδες από πολυανθρακα, ο οποίος είναι ανθεκτικός σε ακτινοβολία UV και στις καιρικές συνθήκες	Bariyerler, UV ışınlarından ve hava koşullarından etkilenmeye polikarbonattan üretilmiştir.	紫外線に強く全天候型ポリカーボネイト製	Ost je narejena iz polikarbonata odporne na vremenske vplive in UV žarke	Silici su napravljeni od polikarbonata otpornog na UV zrake i vremenske utjecaje	Silici su napravljeni od polikarbonata otpornog na UV zrake i vremenske promene
• Használatra kész	• Utilizare imediată	• Готови за употреба	• Ετοιμο για χρήση	Kullanıma hazır	• すぐに使用可能	Prepravljena za uporabu	Spreman za upotrebu	Spreman za upotrebu
• Könnyen telepíthető	• Ușor de montat	• Лесни за монтиране	• Εύκολη εγκατάσταση	Kolay monte edilebilir	• 取り付け簡単	Enostavan za pripravo	Jednostavan za korištenje	Jednostavan za korištenje
• Tartós	• Permanent	• Издръжливи	• Μόνιμο	Sabit	• 丈夫で長持ち	Trajna	Trajan	Trajan
• A profik is ezt használják	• Utilizată de profesioniști	• Использовано профессионалистами	• Χρησιμοποιείται από Επαγγελματίες	Profesyonellerin tercihi	• 専門家も使用	Uporablajo jo tudi profesionalci	Koriste ga profesionalci	Koriste ga profesionalci
• Hatékony	• Eficace	• Ефективни	• Αποτελεσματικό	Etkili	• 効果的	Učinkovita	Učinkovit	efikasan
• Láthatatlan	• Invizibilă	• Незабележими	• Αόρατο	Görünmez	• 目立たない	Nevidna	Nevidljiv	Nevidljiv
• UV-fénynek ellenáll	• Rezistentă la radiațiile UV	• Устойчиви на УВ-лъчи	• Ανθεκτικό σε ακτινοβολία UV	UV ışınlarına dayanıklı	• 紫外線に強い	Odporna na UV žarke	Otporan na UV zrake	Otporan na UV zrake
• Gazdaságos	• Economică	• Икономични	• Οικονομικό	Ekonomik	• 経済的	Ekonomična	Ekonomičan	Ekonomičan
• mindenféle területen alkalmazható	• Adaptabilă oricărui spațiu	• Приспособими към всяка възможност	• Προσαρμοζόμενο σε όλους τους χώρους	Tüm genişlikteki alanlara uygun	• 場所を選ばない	Prilagodljiva za vse prostore	Prilagodljiv svim prostorima	Prilagodljiv svim prostorima
• KARBANTARTÁST NEM IGÉNYES	• Nu necesită întreținere	• Не изискват поддръжка	• Δεν χρειάζεται συντήρηση	Bakım gerektirmez	• メンテナンス不要	Brez vzdrževanja	Bez održavanja	Bez održavanja
A madáriásztó tűske bárholt használható, ahol madarak szállnak le vagy ahol élnek: parkányokon, ablakparkányn, csatornákoszorún, jelzőtáblákon, falakon, áthidalókon, tető kerítélen, esőcsatornán, csőveken, kámenyeken, megfigyelőkamerákon, mozgásérzékelőkön, légkondicionálókon stb.	Folosij apărătoarea cu vergele în locurile în care păsările se pot așeza sau construi cuiburi: pervazuri, tocuri ferestrelor, cornișe, pereti, grinzi, acoperișuri, igheaburi, streșine, turle, stâlpi de iluminat, coșuri de fum, camere de supraveghet, detectoare de mișcare, aparate de aer condiționat etc.	Използвайте шиповете против гъльби на всички места, където птиците кацат или гнездят: фасади, первази на прозорци, корнизи, знаци, стени, греди, покривни конструкции, олуни, тръби, осветителни тела, комини, видеокамери за наблюдение, детектори, задвижвани при движение, детектори, задвижвани при движение, компоненти на климатични инсталации и др.	Χρησιμοποιήστε τις Ακίδες Πτηνών Ιστού που προσφέρουν την πιο αποτελεσματική λύση για την αποτίμηση των πτηνών στην περιοχή σας.	Xüs Bariyerlerini, pencere pervazi, pencere eşiği, corniş, tabela, duvar, kiriş, çatı çevresi, suolu, boru, kule, paratoner ünitesi, baca, gürbük kamerası, hareket dedektörü, havalandırma ünitesi gibi kuşların konduğu veya tündüğü her yerde kullanabilirsiniz.	バードスパイクは、出っ張り、窓の下枠、蛇腹、標識、壁、梁、屋根の周囲、とい、パイプ、尖り屋根、照明、煙突、防犯カメラ、行動探知機、エアコンなど、鳥が止まったり、巣を作っている場所に使用します。	Koristite šiljke na svim mjestima gdje se ptice zadržavaju: police, prozori, natpsi, zidovi, grede, krovni žlebovi, nadzorne kamere, senzorji, itd.	Koristite šiljke na svim mjestima gdje se ptice zadržavaju: police, prozori, natpsi, zidovi, grede, krovni žlebovi, nadzorne kamere, detektori kretanja, klima uređaji itd.	Koristite šiljke na svim mjestima gdje se ptice zadržavaju: police, prozori, natpsi, zidovi, grede, krovni žlebovi, nadzorne kamere, detektori kretanja, klima uređaji itd.
Telepítési utasítások	Instrucțiuni de montare	Инструкции за монтиране	Οδηγίες εγκατάστασης	Montaj yönernesı	取り付け方法	Navodila za namestitev	Upute za uporabu	Upute za uporabu
100cm	100cm	100cm	100cm	100cm	100cm	100cm	100cm	100cm
Használjon semleges szilikonragasztót a legtöbb építőanyaghoz, így a fához, fémekhez, műanyagokhoz, téglához, betonhoz, köhöz és gipszvakolathoz.	Utilizați silicon neutră pentru a fixa benzile cu vergele pe majoritatea materialelor de construcții, inclusiv lemn, metal, plastic, cărămidă, beton, piatră și ipsos.	Използвайте неутрално силиконово лепило, за да прикрепите шиповете върху повечето строителни материали, включително дървесина, метал, пластина, тухли, бетон, камък и мазилка.	Η ουδέτερη σιλικόνη μπορεί να χρησιμοποιηθεί στα περισσότερα δομικά υλικά, όπως είναι το ξύλο, το μέταλλο, το πλαστικό, τα τούβλα, το τσιμέντο, η πέτρα και ο σοβάς.	Ahşap, metal, plastik, tuğla, beton, taş ve sıva gibi çoğu yapı malzemelerinde bariyerleri sabitlemek için renksiz silikon yapıştırıcı kullanın.	中性シリコン接着剤を使用すれば、木、金属、プラスチック、レンガ、コンクリート、石材および漆いなど、ほとんどの建設資材上にスパイクを固定できます。スパイクを取り付ける表面に鳥の糞、油分、泥、ホコリ、および不安定な粒子がついていないことを確認してください。	Uporabite ptičjo ost vseposod, kjer ptiči pristajajo ali gnezdi; police, napušči, obzidja, trame, stranski žlebi, nadzorne kamere, senzorji, itd.	Koristite šiljke na svim mjestima gdje se ptice zadržavaju: police, prozori, natpsi, zidovi, grede, krovni žlebovi, nadzorne kamere, detektori kretanja, klima uređaji itd.	Koristite šiljke na svim mjestima gdje se ptice zadržavaju: police, prozori, natpsi, zidovi, grede, krovni žlebovi, nadzorne kamere, detektori kretanja, klima uređaji itd.
300cm	300cm	300cm	300cm	300cm	300cm	300cm	300cm	300cm
A mellékelt szilikonragasztó megfelel a legtöbb építőanyaghoz, így a fához, fémekhez, műanyagokhoz, téglához, betonhoz, köhöz és gipszvakolathoz.	Siliconul furnizat împreună cu produsul poate fi utilizat pentru majoritatea materialelor de construcții, inclusiv lemn, metal, plastic, cărămidă, beton, piatră și ipsos.	Приложеното силиконово лепило е пригодено за употреба върху повечето строителни материали, включително дървесина, метал, пластина, тухли, бетон, камък и мазилка.	Η κόλλα σιλικόνης μπορεί να χρησιμοποιηθεί στα περισσότερα δομικά υλικά, όπως είναι το ξύλο, το μέταλλο, τα τούβλα, το τσιμέντο, η πέτρα και ο σοβάς.	Ambalaj içinde bulunan silikon yapıştırıcı, ahşap, metal, plastik, tuğla, beton, taş ve sıva gibi yüzeylerde kullanım uygundur.	付属のシリコン接着剤は、木、金属、プラスチック、レンガ、コンクリート、石材および漆いなど、ほとんどの建設資材に使用できます。スパイクを取り付ける表面に鳥の糞、油分、泥、ホコリ、および不安定な粒子がついていないことを確認してください。	Upotrebite silikonsko lepilo je primerno za uporabo na večini građevinskih materijala, kao što su: drvo, metal, plastika, cigla i sl.	Površine na katero boste namestili ptičje osti naj bodo očiščene, suhe in brez ptičjih iztrebkov.	Površine na koje će te lijepliti šiljke moraju biti čiste i suhe te očišćene od ptičjeg izmeta.
Minden felületnek, ahol a tűskék kerülnek, tisztának, száraznak és madárürüléktől, zsírtól, portól, szennyzódésekkel és lazá anyagdarabaktól mentesnek kell lennie.	Toate suprafețele pe care vor fi fixate benzile cu vergele trebuie să fie curate și uscate, astfel încât să fie eliminate excrementele de păsări, grăsimea, murdaria, praful și impuritățile.	Всички повърхности, върху които трябва да се монтират шипове, трябва да бъдат чисти и сухи, както и да не са покрити с изпражнения на гъльби, машинно масло, мърсотия, прах или ронещи се частици.	Όλες οι επιφάνειες στις οποίες θα κολληθούν οι ακίδες πρέπει να είναι καθαρές και στεγνές, χωρίς περιπτώματα πουλιών, λίπη, ακαθαρίσεις, σκόνη και χαλαρά σωματιδία.	Bariyerlerin yapıştırılacağı tüm yüzeylerin, temiz ve kuru ve ayrıca kuş dışlıklarından, yağıdan, kirden, tozdan ve gevşek parçalarдан arındırılmış olmasına dikkat ediniz.	付属のシリコン接着剤は、木、金属、プラスチック、レンガ、コンクリート、石材および漆いなど、ほとんどの建設資材に使用できます。スパイクを取り付ける表面に鳥の糞、油分、泥、ホコリ、および不安定な粒子がついていないことを確認してください。	Površine na koje će te lijepliti šiljke moraju biti čiste i suhe te očišćene od ptičjeg izmeta.	Sve površine na koje će lijepliti šiljke moraju biti čiste i suhe te očišćene od ptičjeg izmeta.	Sve površine na koje će lijepliti šiljke moraju biti čiste i suhe te očišćene od ptičjeg izmeta.
1. Az elrendezés tervezése	1. Planificarea modului de dispunere	1. Съставяне на план за	1. Σχεδιασμός της κατασκευής	1. Bariyerlerin yapımı	1.レイアウトの計画	1. Planiranje namestitev	1. Postavljanje	1. Postavljanje
A tűskékkel hosszanti irányban, az alábbi elhelyezési utasításoknak megfelelően fektessé le. Ahol csak lehet, egész csíkokat használjon fel. A csíkok rövidebb darabokra vághatók a kisebb helyekhez.	Montați benzile cu vergele în direcția lungimii conform instrucțiunilor de poziționare ilustrate mai jos. Folosiți benzii întregi, acolo unde este posibil. Benzile pot fi frânte în bucăți mai scurte pentru a fi montate pe suprafețe mai mici.	Монтирайте продълговатите пластини според инструкциите за позициониране, показани по-долу. Къде е възможно, използвайте цели пластини, а не сегментирани.	Τοποθετήστε τις ακίδες κατά μήκος, σύμφωνα με τις οδηγίες τοποθέτησης που παρουσιάζονται παρακάτω. Χρησιμοποιήστε ολόκληρες τις λωρίδες όπου είναι δυνατόν. Οι λωρίδες μπορούν να τεμαχιστούν σε μικρότερα μεγέθη ώστε να προσαρμόζονται σε μικρότερους χώρους.	Bariyerleri, aşağıda gösterilen yerleştirme yönernesine göre uzunlamasına monte edin. Mümkinse tüm şeritleri kullanın. Şeritlerin boyları, daha dar alanlarda kullanım için ayarlanabilir.	下記の指示に従ってスパイクの長い部分を取り付けます。可能な場合はストリップ全体を使用します。空間が狭い場合は、ストリップを折って短くしてもかまいません。	Namestite osti po dolgem v skladu z navodili prikazanimi spodaj.	Postavite šiljke uzuđno, shodno uputstvima na priloženoj slici.	Postavite šiljke uzuđno, shodno uputstvima na priloženoj slici.
2. A ragasztó használata	2. Aplicarea adezivului	2. Нанасяне на лепилото	2. Επάλειψη με κόλλα	2. Yaptırıcının uygulanması	2.接着剤の塗布	2. Namestitev lepila	2. Nanošenje silikonskog lepila	2. Nanošenje silikonskog lepila
Nyomja ki a ragasztót 1 cm vastag folytonos sávban az alap alsó oldalára. Ügyeljen, hogy a csík teljes hosszában legyen ragasztó.	Aplicați un strat continu de adeziv cu grosimea de 1 cm pe toată suprafața inferioară a bazei. Asigurați-vă că banda este acoperită cu adeziv pe toată lungimea.	Изстискайте лепилото върху долната страна на основата под формата на тясна непрекъсната ивица с дебелина 1 см. Уверете се, че е лентата е покрита по цялата си дължина.	Πιέστε την κόλλα ώστε να απλωθεί στην κάτω πλευρά της βάσης σε μια συνεχή γραμμή πάχους 1 cm. Σιγουρευτεί ότι έχει καλυψθεί όλο το μήκος της λωρίδας.	Yaptırıcıyı, seridin alt kısmına şerit boyunca 1 cm kalınlığında uygulayın.	土台部分の下側に接着剤を1cm程度の幅で帯状に塗布します。ストリップの長さ全体に塗ってください。	Istisnite lepilo na spodnj strani baze šiljka debljine 1 cm. Pritom pripazite da cijela dužina trake bude prekrivena lepilom.	Istisnite lepilo po donjoj strani baze šiljka debljine 1 cm. Pritom pripazite da cijela dužina trake bude prekrivena lepilom.	Istisnite lepilo po donjoj strani baze šiljka debljine 1 cm. Pritom pripazite da cijela dužina trake bude prekrivena lepilom.
3. A csíkok rögzítése	3. Fixarea benzilor	3. Фиксиране на лентите на мястото им	3. Staθeropoiēση των λωρίδων	3. Şeritlerin sabitlenmesi	3.ストリップの固定	3. Pritrditev traku	3. Pričvršćivanje trake	3. Pričvršćivanje trake
A csíkok helyezze pontosan oda, ahová rögzíténi szeretné, és erősen szorítja le teljes hosszában addig, amíg a ragasztó szívárogni kezd a szélekkel, a végeknél és az alapban lév								

HU	RO	BG	GR	TR	JP	SI	HR	RS Serb
Egy csík alapja 2 cm széles. Az alap és a fal vagy a párkány elei, illetve egy szegély vagy ablakpárkány különböző részén nem lehet több mint 3 cm-nél. Ha a tükör telepítése szegélyre vagy párkányra történik, a legfelül lévő csík alapja és a mögötte lévő függőleges felület (ablak, fal, homlokzat stb.) közötti távolság nem lehet több mint 5 cm-nél.	Baza unei benzi are lățimea de 2cm. Distanța dintre bază și marginea peretelui sau a grinzi sau margininea exterioră a pervazului sau a tocului ferestrei nu trebuie să fie mai mare de 3cm. În cazul în care apărătoarea cu vergele este fixată pe un pervaz sau un toc al ferestrei, distanța dintre partea interioră a benzi și suprafața verticală (fereastră, perete, piază etc.) nu trebuie să depășească 5cm.	Основата на една лента е широка 2 см. Разстоянието между основата и ръба на стена или греда, или външния ръб на фасада или перваз на прозорец не трябва да превиши 3 см. Ако шиповете са монтирани върху фасада или перваз, разстоянието между най-външната основа на лента и вертикалната повърхност зад нея (прозорец, стена, междуетажен корниз и др.) не трябва да превиши 5 см.	Η βάση μιας λωρίδας έχει πλάτος 2 cm. Η απόσταση μεταξύ μιας βάσης και των άκρων ενός τοίχου ή δοκαρίου, ή της εξωτερικής άκρης γεισώματος ή περβάζου δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 3 cm. Όταν οι ακίδες τοποθετούνται σε κάποιο γεισόματα ή περβάζ, η απόσταση μεταξύ του πιο εσωτερικού σημείου της βάσης της λωρίδας και της κάθετης επιφάνειας στο πίσω μέρος (παράθυρο, τοίχος, ταμπέλα καταστήματος, κ.λπ.) δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 5 cm.	Şeridin tabanı 2 cm genişliğindedir. Taban ve duvar veya kiriş kenarının, ya da pencere pervazı veya pencere esiniğinin dış kenarı arasındaki mesafe 3 cm'den daha fazla olmamalıdır. Bariyerler pencere pervazına veya esiniğine yerleştirileceksse, en içteki şeridin tabanı ile arkasındaki dikey yüzeyin (duvar, pencere, sütn vs.) arasındaki mesafe 5 cm'den daha fazla olmamalıdır.	ストリップの土台は幅2cmです。土台と、壁や梁の端、あるいは出っ張りや窓の下枠の外側の端の距離は3cm以内である必要があります。スパイクを出っ張りまたは下枠に取り付けた場合は、一番内側のストリップの土台と後ろの垂直表面(窓、壁、看板など)の距離は5cm以内である必要があります。	Podnožje traku je široko 1 cm. Radalja med podnožjem traku in zidom je lahko široka do 3 cm, razdalja do okenske police je lahko do 6 cm.	Baza šiljka je široka 2 cm. Udaljenost baze od ruba zida ne smije biti veća od 3 cm. Kada su šiljci postavljeni na polici ili prag u udaljenost ne smije biti veća od 5 cm.	Baza šiljka je široka 1 cm. Udaljenost baze od ruba zida ne smije biti veća od 3 cm. Kada su šiljci postavljeni na polici ili prag u udaljenost ne smije biti veća od 6 cm.
B. Helyigény 2 sorhoz	B. Spațiul pentru 2 rânduri de benzi	B. Повърхност за 2 редици	B. Διάταξη 2 λωρίδων	B. 2 sıralı bariyer için mesafe ayarlaması	B. 2列使用の間隔	B. Namestitev 2 vrst	B. Postavljanje dva reda šiljaka	B. Postavljanje dva reda šiljaka
Használjon 2 vagy több párhuzamos tűskesort, ha a falak és áthidalók 8 cm-nél, az ablakpárkányok és szegélyek 10 cm-nél szélesebbek. 2 vagy több párhuzamos sor telepítése esetén a csíkok alpjai köztötti távolság nem lehet több mint 8 cm-nél. Két csík elegendő 18 cm szélessével vagy áthidaló védelmére. Két csík ugyancsak elegendő olyan 20 cm szélességgel vagy párkány védelmére, amely működő függőleges felület húzódik (ablak, fal, homlokzat).	Folosiți 2 rânduri de benzi paralele pentru pereti și grinzi cu lățimea de cel puțin 8cm sau tocuri ale ferestrelor și pervazuri cu lățimea de cel puțin 10cm. Dacă montați 2 sau mai multe rânduri de benzi paralele, distanța dintre benzi nu trebuie să fie mai mare de 8cm. Două benzi sunt suficiente pentru a proteja un perete sau o grindă cu lățimea de 18cm. De asemenea, două benzi sunt suficiente pentru a proteja un pervaz sau un toc al ferestrei cu lățimea de 20cm, cu o suprafață verticală în spate (fereastră, perete, piază etc.).	Използвайте 2 или повече паралелни реда от шипове за стени и греди с ширина над 8 см, или за первази на прозорци и фасади с ширина над 10 см. Когато монтирате 2 или повече паралелни редици, разстоянието между основите на лентите не трябва да превиши 8 см. Две ленти са достатъчни да защитят стена или греда с ширина 18 см. Също така, две редици са достатъчни да защитят фасада или перваз с ширина 20 см с вертикална повърхност зад тях (прозорец, стена, междуетажен корниз и др.).	Χρησιμοποιήστε 2 ή περισσότερες παράλληλες λωρίδες ακίδων για τοίχους και δοκάρια πλάτους άνω των 8 cm, ή για γεισώματα και περβάζα παραθύρων πλάτους άνω των 10 cm. Όταν τοποθετείτε 2 ή περισσότερες παράλληλες λωρίδες, η απόσταση μεταξύ των βάσεων τους δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 8 cm. Δύο λωρίδες αρκούν για την προστασία ενός τοίχου, ή δοκού πλάτους 18 cm. Δύο λωρίδες αρκούν επίσης για να προστατέψουν ένα περβάζι, ή ένα γεισόματα πλάτους 20 cm με μια κάθετη επιφάνεια στο πίσω μέρος τους (παράθυρο, τοίχος, ταμπέλα καταστήματος, κ.λπ.).	Bariyer 2 veya daha fazla paralel sıra halinde kullanıldığı yerler: 8 cm'den daha geniş olan duvar ve kirişler 10 cm'den daha geniş olan pencere pervazları ve pencere eşikleri 2 paralel sıralı bariyer kullanımında, seritlerin tabanları arasında mesafe 8 cm'den daha fazla olmamalıdır. 18 cm genişliğinde bir duvar veya kiriş için 2 şerit yeterlidir. Aynı şekilde 20 cm genişliğinde ve arkasında pencere, duvar veya sütun gibi dikey bir yüzey bulunan pencere pervazları ve pencere eşikleri için de 2 şerit yeterlidir.	幅が8cm以上の壁および梁、あるいは幅10cm以上の窓の下枠および出っ張りについては、スパイクの列を複数使用してください。複数の列を平行に取り付ける場合、ストリップの土台間の距離は8cm以下である必要があります。ストリップが2つあれば、幅18cmの壁または梁、あるいは幅20cmで後に垂直表面(窓、壁、看板など)がある出っ張りまたは下枠を十分に保護します。	Vzemite 2 ali več vrst trakov za zidove širše od 8 cm in okenskih polic širih od 10 cm. Če postavljate 2 vrsti naj razdalja med njima ne bo večja od 8 cm. Takšna namestitev zadostuje za zid širok 18 cm oziroma okenske police širine 20 cm.	Koristite dva ili više paralelnih redova šiljaka za zidove i grede šire od 8 cm ili prozorske police šire od 10 cm. Pritom udaljenost medju njima ne smije biti veća od 8 cm. Dva su reda dovoljna za zid do 18 cm širine, odnosno prozorske police do 20 cm.	Koristite dva ili više paralelnih redova šiljaka za zidove i grede šire od 8 cm ili prozorske police šire od 10 cm. Pritom udaljenost medju njima ne smije biti veća od 8 cm. Dva su reda dovoljna za zid do 18 cm širine, odnosno prozorske police do 20 cm.
Milyen kárt okoznak a galambok?	Ce daune provoacă porumbei?	Какви вреди могат да причинят гълъбите?	Tí ζημιά προκαλούν τα Περιστέρια;	Güvercinler ne gibi zararlar verir?	墙の被害	Kakšno škodo naredijo golobi?	Kakve su štete od golubova?	Kakve su štete od golubova?
Szennyeződés a madárürülék miatt.	Murdârile cauzată de excremente.	Замърсявания, причинени от техните изпражнения.	Λεκέδες εξαιτίας των ακαθαρσιών τους.	Dişkiları kirlenme yaratır.	糞による汚染	Umazanija zaradi njihovih iztrebkov.	Ostatci golubljeg izmeta onečiščuju.	Ostatci golubljeg izmeta onečiščuju.
A kómintázatok és épületszerkezetek károsodása a madárürülék savtartalma miatt.	Deteriorarea zidăriei de piatră și a structurii clădirilor, cauzată de conținutul acid al exrementelor.	Увреждане на каменната зидария и структурата на сгради, причинено от киселините, които се съдържат в изпражненията.	Φθορές στη λιθοδομή και την κατασκευή των κτιρίων εξαιτίας της οξινής σύστασης των ακαθαρσιών τους.	Dişkilarında bulunan asit sebebiyle, bina yapısında ve taş işlemelerinde bozulmalar meydana gelir.	糞に含まれる酸による石材や建築構造の劣化。	Zaradi kisle vsebine njihovih iztrebkov lahko nastane škoda na strukturi objektov.	Kiseline iz golubljeg izmeta uzrokom su brojnih šteta na građevinama i u strukturi objekata.	Kiseline iz golubljeg izmeta uzrokom su brojnih šteta na građevinama i u strukturi objekata.
Fészkek hulladéka és tollaik eltömítik az esővíz-csatornákat és vízelvezető csőveket, ami vízkárokat eredményezhet.	Excrementele și penele care cad din cuiburile porumbeilor blochează jgheaburile acoperișurilor și streșinile, nepermittând	Изпражненията и перушината от техните гнезда запушват оглуци и водосточни тръби, като причиняват вреди от водата.	Οι ακαθαρσίες από τις φωλιές και τα φτερά τους φράσσουν τις υδροφόρες και τους σωλήνες όμβριων υδάτων, προκαλώντας	Yuvalarından düşen dallar ve tüyler nedeniyle çati su olukları ve yağmur suyu tahliye kanalları tikanabilir.	巢の中の糞や羽によりといや雨水パイプがつまり被害。	Njihova gnezda in perje lahko zamašijo žlebove.	Golublja gnjezda i perje mogu začepiti oluke i odvode kišnice te prouzročiti trovanje vode.	Golublja gnjezda i perje mogu začepiti oluke i odvode kišnice te prouzročiti trovanje vode.
A madarak szárnycsapodása és turbékolása zavaró zaj lehet.	Zgomot deranjant atunci când bat din aripi și turuie.	Дразнеш шум, който тълъбите причиняват с пърхането на крилете и гукането си.	Ενοχλητικός θόρυβος από το φτερούγισμα και το κουκούρισμά τους.	Kanat çırpma ve ötme sesleri rahatsızlık verebilir.	鳩が羽ばたいたり鳴く音による騒音被害。	Neprijeten hrup zaradi frfotanja njihovih kril in gruljenja.	Neugodni su zvukovi golubljeg gugutanja i mahanja krilima.	Neugodni su zvukovi golubljeg gugutanja i mahanja krilima.
A bomló madárürülék erős, kellemetlen szagot áraszt.	Miros neplăcut emanat de exrementele porumbeilor.	Неприятната миризма от разлагашите се изпражнения на гълъби.	Δυσοσμία από τα περιπτώματα των περιστέρων σε αποσύνθεση.		鳩の糞が腐敗する悪臭。	Agresiven smrad od razpadanja golobjih iztrebkov.	Neugodan je smrad od truljenja golubljeg izmeta.	Neugodan je smrad od truljenja golubljeg izmeta.
Betegségek (pl. szalmoneella és tuberkulózis) és paraziták (pl. legyek, tetvek, atkák, poloskák és molylepke-lárvák) terjesztése.	Răspândirea bolilor (inclusiv salmonela și tuberkuloza) și a paraziților (cum ar fi puricii, acarienii, căpușele, păduchii de lemn și larvele molilor).	Пренасяне на болести (включително салмонела и туберкулоза) и паразити (като бълхи, крълежи, акари, дървеници и ларви на молци).	Μετάδοση ασθενειών (μεταξύ αυτών της σαλμονέλας και της φυματίωσης) και παρασίτων (όπως ψύλλοι, ταπιτούρια, ακάρεα, κοροί και προνύμφες σκόρων).	Dişkiları, kötü ve rahatsız edici kokular yayar. Salmonella ve tüberkülozen da içinde bulunduğu bazı hastalıklar ile pire, kene, akar, tahtakurusu ve güve larvaları gibi parazitlerin yayılmasına sebep olabilirler.	伝染病(サルモネラ菌や結核)および寄生虫(ノミ、ダニ、シラミおよびガの幼虫)。	Prenašajo bolezni (salmonela, tuberkuloza) in zajedalce (bolhe, klope, pršice, posteljne stenice in ličinke moljev).	Sirenje bolesti (među ostalim salmonela i tuberkuloza) te parazita (poput buha, krpelja, crva i moljaca)	Sirenje bolesti (među ostalim salmonela i tuberkuloza) te parazita (poput buha, krpelja, crva i moljaca)
5 ÉV JÓTÁLLÁS	GARANȚIE DE 5 ANI	5 ГОДИНИ ГАРАНЦИЯ	5-YEAR GUARANTEE	5-YEAR GUARANTEE	5-YEAR GUARANTEE	GARANCIJA: 5 LETI	JAMSTVENA IZJAVA	5-YEAR GUARANTEE
A Swissinno csíkok - vagy anyaghiba következtében fellépő meghibásodás esetén a vásárlás időpontjától számítva 5 évre szóló garancia vonatkozik. Jelen kötelezettség nem érvényes a nem rendeltetésszerű használatból származó károk esetén! A SWISSINNO a használat következtében ellenzérített károkért nem vállal felelősséget.	Benzi Swissinno are garanție contra defectelor de fabricație sau a defectelor materialelor timp de 5 ani de la data cumpărării. Daunele cauzate de utilizarea incorectă nu sunt acoperite de garanție. SWISSINNO neagră orice risc răspundere pentru daunele produse în consecință.	Ленти с размер Swissinno are гарантирано срещу дефекти, вследствие на дефектна изработка или дефекти материали за 5 години от датата на придобиването.	Swissinno Bird Spikes are guaranteed against defects due to faulty manufacture, or materials for 5 years from the date of purchase.	Swissinno Bird Spikes are guaranteed against defects due to faulty manufacture, or materials for 5 years from the date of purchase.	Swissinno Bird Spikes are guaranteed against defects due to faulty manufacture, or materials for 5 years from the date of purchase.	Proizvajalec Swissinno Solutions AG za nedostatke in materiali ali pri izdelavi izdelka zagotavlja 5 letno garancijsko dobo od dneva nakupa izdelka.	Proizvođač Swissinno Solutions AG za nedostatke i materijalu ili pogreške kod izrade daje potodgođenje jamstvo koje započinje teći od dana kupnine proizvoda.	greske u materijalu ili kod izrade proizvoda uvažava 5 godisnji garancijski period od dana kupovine proizvoda.
MÜSZAKI ADATOK	INFORMATII TEHNICE	ТЕХНИЧЕСКИ ПАРАМЕТРИ	TECHNIKA STOIXEIA	TECHNICAL DATA	TECHNICAL DATA	TEHNIČNI PODATKI	TECHNICAL DATA	TECHNICAL DATA
• Téteszám: 100cm 1 720 000; 300cm 1 740 000 • Tervez: SWISSINNO SOLUTIONS AG., származási hely: EU. • Gyártja és forgalmazza a SWISSINNO SOLUTIONS AG.	• Articol nr.: 100cm 1 720 000; 300cm 1 740 000 • Proiectat de SWISSINNO SOLUTIONS AG. Produs in UE. • Producător & Marca a SWISSINNO SOLUTIONS AG.	• Продуктов №: 100cm 1 720 000; 300cm 1 740 000 • Designed by SWISSINNO SOLUTIONS AG. Made in EU. • Product & Brand of SWISSINNO SOLUTIONS AG.	• Item No.: 100cm 1 720 000; 300cm 1 740 000 • Designed by SWISSINNO SOLUTIONS AG. Made in EU. • Product & Brand of SWISSINNO SOLUTIONS AG.	• Item No.: 100cm 1 720 000; 300cm 1 740 000 • Designed by SWISSINNO SOLUTIONS AG. Made in EU. • Product & Brand of SWISSINNO SOLUTIONS AG.	• Item No.: 100cm 1 720 000; 300cm 1 740 000 • Designed by SWISSINNO SOLUTIONS AG. Made in EU. • Product & Brand of SWISSINNO SOLUTIONS AG.	• Item No.: 100cm 1 720 000; 300cm 1 740 000 • Designed by SWISSINNO SOLUTIONS AG. Made in EU. • Product & Brand of SWISSINNO SOLUTIONS AG.	• Item No.: 100cm 1 720 000; 300cm 1 740 000 • Designed by SWISSINNO SOLUTIONS AG. Made in EU. • Product & Brand of SWISSINNO SOLUTIONS AG.	• Item No.: 100cm 1 720 000; 300cm 1 740 000 • Designed by SWISSINNO SOLUTIONS AG. Made in EU. • Product & Brand of SWISSINNO SOLUTIONS AG.

