

# DE Produktdokumentation

**Marke:** AIRAX

**Hersteller:** Chrom Design GmbH

**Adresse:** Biberweg 31, 53842 Troisdorf, Deutschland

**Webseite:** [www.windschott.de](http://www.windschott.de)

**Telefonnummer:** +49 2241 879 2777

**Produktnummer:** WSPV032

**Kompatibilität:** Passend für alle OEM Windschotts

---

## Produktbeschreibung

Die Gummilippe ist ein essenzielles Ersatzteil für Windschotts. Sie dient dazu, das Netzmaterial sicher im Rahmen zu fixieren und sorgt für eine optimale Spannung und Stabilität. Geeignet für die Reparatur von Windschotts verschiedener Fahrzeugmodelle, stellt die Gummilippe sicher, dass Ihr Windschott wieder voll funktional ist.

---

## Anwendungsbereiche

- **Fahrzeugmodelle:** Passend für OEM-Windschotts von Marken wie Mercedes, BMW, Porsche, Audi und weitere.
  - **Einsatzgebiet:** Reparatur und Neubespannung von Windschotts.
- 

## Lieferumfang

- **Gummilippe:**
    - Länge: 1,0 lfm (pro Bestellung).
    - Material: Hochwertiges, UV-beständiges Elastomer.
- 

## Produktmerkmale

1. **Hochwertiges Material:**
    - Langlebig und widerstandsfähig gegen Witterungseinflüsse.
    - Flexibles Elastomer für optimale Anpassung.
  2. **Einfache Verarbeitung:**
    - Kann mit handelsüblichen Werkzeugen verarbeitet werden.
    - Leicht in den Rahmen des Windschotts einsetzbar.
  3. **Universelle Kompatibilität:**
    - Passend für die meisten Windschott-Modelle.
  4. **UV-Beständigkeit:**
    - Verhindert Materialermüdung durch Sonneneinstrahlung.
-

## Technische Spezifikationen

- **Material:** Elastomer, UV-stabilisiert.
  - **Farbe:** Schwarz.
  - **Maße:**
    - Breite: 5 mm.
    - Länge: 1,0 lfm (individuell erweiterbar).
  - **Gewicht:** 200 g pro lfm.
- 

## Montageanleitung

### Schritte zur Installation der Gummilippe

1. **Vorbereitung:**
    - Entfernen Sie die alte Gummilippe vollständig aus der Nut des Rahmens.
    - Reinigen Sie den Rahmen gründlich, um Schmutz und Rückstände zu entfernen.
  2. **Einsetzen des Netzmaterials:**
    - Legen Sie das neue Netzmaterial straff über den Rahmen.
  3. **Fixieren mit der Gummilippe:**
    - Drücken Sie die Gummilippe mit einem Hebelwerkzeug oder Ihren Händen gleichmäßig in die Nut des Rahmens, sodass das Netzmaterial sicher befestigt ist.
    - Arbeiten Sie abschnittsweise, um Falten oder Lücken zu vermeiden.
  4. **Abschluss:**
    - Überprüfen Sie die Spannung des Netzes und stellen Sie sicher, dass die Gummilippe überall korrekt sitzt.
- 

## Wartung und Pflege

- Regelmäßig auf Beschädigungen oder Verschleiß prüfen.
  - Bei Abnutzung oder Lockerung die Gummilippe ersetzen.
  - Vermeiden Sie chemische Reinigungsmittel, die das Material angreifen könnten.
- 

## Sicherheits- und Nutzungshinweise

1. Reparaturen immer bei ausgeschaltetem Fahrzeug durchführen.
  2. Werkzeuge sicher und sachgemäß verwenden.
  3. Nur kompatible Materialien und Ersatzteile verwenden.
- 

## Kundendienst und Garantie

- **Garantie:** 1 Jahr auf Material- und Verarbeitungsfehler.

# EN Product Documentation

**Brand:** AIRAX

**Manufacturer:** Chrom Design GmbH

**Address:** Biberweg 31, 53842 Troisdorf, Germany

**Website:** [www.windschott.de](http://www.windschott.de)

**Phone Number:** +49 2241 879 2777

**Product Numbers:** WSPV032

**Compatibility:** Fits all OEM wind deflectors

---

## Product Description

The rubber strip is an essential replacement part for wind deflectors, designed to securely hold the mesh material within the frame while ensuring optimal tension and stability. Suitable for repairing wind deflectors for various vehicle models, the rubber strip restores full functionality to your wind deflector.

---

## Applications

- **Vehicle Compatibility:** Fits OEM wind deflectors from brands such as Mercedes, BMW, Porsche, Audi, and more.
  - **Purpose:** For repairing or reassembling wind deflectors.
- 

## Included in the Package

- **Rubber Strip:**
    - Length: 1.0 meter (sold per order).
    - Material: High-quality, UV-resistant elastomer.
- 

## Product Features

1. **Premium Material:**
    - Durable and resistant to weather conditions.
    - Flexible elastomer ensures a snug fit.
  2. **Easy Installation:**
    - Can be installed using standard tools.
    - Fits seamlessly into the wind deflector frame.
  3. **Universal Compatibility:**
    - Suitable for most wind deflector models.
  4. **UV Resistance:**
    - Prevents material degradation due to sunlight exposure.
-

## Technical Specifications

- **Material:** Elastomer, UV-stabilized.
  - **Color:** Black.
  - **Dimensions:**
    - Width: 5 mm.
    - Length: 1.0 meter (expandable by additional orders).
  - **Weight:** 200 g per meter.
- 

## Installation Instructions

### Steps to Install the Rubber Strip

1. **Preparation:**
    - Completely remove the old rubber strip from the frame groove.
    - Clean the frame thoroughly to remove dirt and residue.
  2. **Positioning the Mesh Material:**
    - Lay the new mesh material tightly over the frame.
  3. **Securing with the Rubber Strip:**
    - Press the rubber strip into the frame groove evenly, securing the mesh material in place.
    - Use a lever tool or your hands to work the rubber strip in sections to avoid gaps or wrinkles.
  4. **Finishing Touches:**
    - Check the mesh tension and ensure the rubber strip is correctly fitted throughout the frame.
- 

## Maintenance and Care

- Regularly inspect for signs of wear or damage.
  - Replace the rubber strip if it becomes loose or shows signs of aging.
  - Avoid using harsh chemicals that could degrade the material.
- 

## Safety and Usage Guidelines

1. Always perform repairs with the vehicle turned off.
  2. Use tools safely and properly.
  3. Only use compatible materials and replacement parts.
- 

## Customer Support and Warranty

- **Warranty:** 1-year warranty against material and manufacturing defects.

# FR Documentation Produit

**Marque:** AIRAX

**Fabricant:** Chrom Design GmbH

**Adresse:** Biberweg 31, 53842 Troisdorf, Allemagne

**Site Web:** [www.windschott.de](http://www.windschott.de)

**Numéro de téléphone:** +49 2241 879 2777

**Références produit:** WSPV032

**Compatibilité:** Compatible avec tous les déflecteurs de vent OEM

---

## Description du Produit

La bande en caoutchouc est une pièce de rechange essentielle pour les déflecteurs de vent. Elle permet de fixer solidement le matériau de la toile dans le cadre tout en assurant une tension et une stabilité optimales. Idéale pour la réparation de déflecteurs de vent sur divers modèles de véhicules, cette bande garantit que votre déflecteur retrouve sa pleine fonctionnalité.

---

## Applications

- **Compatibilité des véhicules :** Compatible avec les déflecteurs de vent OEM de marques telles que Mercedes, BMW, Porsche, Audi, et plus encore.
  - **Utilisation :** Réparation et re-montage de déflecteurs de vent.
- 

## Contenu de l'emballage

- **Bande en Caoutchouc :**
    - Longueur : 1,0 mètre (vendu au mètre).
    - Matériau : Élastomère de haute qualité, résistant aux UV.
- 

## Caractéristiques du Produit

1. **Matériau de Haute Qualité :**
    - Durable et résistant aux intempéries.
    - Élastomère flexible pour un ajustement parfait.
  2. **Facilité d'Installation :**
    - Installation possible avec des outils standards.
    - S'intègre parfaitement dans le cadre du déflecteur de vent.
  3. **Compatibilité Universelle :**
    - Convient à la plupart des modèles de déflecteurs de vent.
  4. **Résistance aux UV :**
    - Préserve le matériau contre la dégradation causée par l'exposition au soleil.
-

## Spécifications Techniques

- **Matériau** : Élastomère, stabilisé contre les UV.
  - **Couleur** : Noir.
  - **Dimensions** :
    - Largeur : 5 mm.
    - Longueur : 1,0 mètre (prolongeable par commande supplémentaire).
  - **Poids** : 200 g par mètre.
- 

## Instructions d'Installation

### Étapes pour Installer la Bande en Caoutchouc

1. **Préparation** :
    - Retirez complètement l'ancienne bande en caoutchouc de la rainure du cadre.
    - Nettoyez soigneusement le cadre pour enlever la saleté et les résidus.
  2. **Positionnement du Matériau de la Toile** :
    - Placez la nouvelle toile bien tendue sur le cadre.
  3. **Fixation avec la Bande en Caoutchouc** :
    - Insérez la bande en caoutchouc dans la rainure du cadre en fixant le matériau de la toile.
    - Utilisez un outil de levier ou vos mains pour travailler section par section, en évitant les plis ou les espaces.
  4. **Finitions** :
    - Vérifiez la tension de la toile et assurez-vous que la bande en caoutchouc est correctement positionnée sur tout le cadre.
- 

## Entretien et Maintenance

- Inspectez régulièrement pour détecter les signes d'usure ou de dommages.
  - Remplacez la bande en caoutchouc si elle devient lâche ou montre des signes de vieillissement.
  - Évitez d'utiliser des produits chimiques agressifs qui pourraient dégrader le matériau.
- 

## Consignes de Sécurité et d'Utilisation

1. Effectuez les réparations lorsque le véhicule est éteint.
  2. Utilisez les outils en toute sécurité et correctement.
  3. Utilisez uniquement des matériaux et pièces compatibles.
- 

## Service Client et Garantie

- **Garantie** : Garantie de 1 an contre les défauts de matériaux et de fabrication.

# ES Documentación del Producto

**Marca:** AIRAX

**Fabricante:** Chrom Design GmbH

**Dirección:** Biberweg 31, 53842 Troisdorf, Alemania

**Sitio web:** [www.windschott.de](http://www.windschott.de)

**Número de teléfono:** +49 2241 879 2777

---

## Descripción del Producto

La tira de goma es una pieza esencial para los deflectores de viento, diseñada para sujetar de forma segura el material de malla dentro del marco, garantizando una tensión y estabilidad óptimas. Es ideal para reparar deflectores de viento de varios modelos de vehículos y devolverles su funcionalidad completa.

---

## Aplicaciones

- **Compatibilidad de vehículos:** Compatible con deflectores de viento OEM de marcas como Mercedes, BMW, Porsche, Audi, entre otras.
  - **Uso:** Reparación y reensamblaje de deflectores de viento.
- 

## Contenido del Paquete

- **Tira de Goma:**
    - Longitud: 1,0 metros (vendido por metro).
    - Material: Elastómero de alta calidad resistente a los rayos UV.
- 

## Características del Producto

1. **Material de Alta Calidad:**
    - Duradero y resistente a las condiciones climáticas.
    - Elastómero flexible para un ajuste perfecto.
  2. **Fácil Instalación:**
    - Se puede instalar con herramientas estándar.
    - Se ajusta perfectamente al marco del deflector de viento.
  3. **Compatibilidad Universal:**
    - Apto para la mayoría de los modelos de deflectores de viento.
  4. **Resistencia UV:**
    - Protege el material de la degradación por la exposición al sol.
-

## Especificaciones Técnicas

- **Material:** Elastómero, estabilizado contra rayos UV.
  - **Color:** Negro.
  - **Dimensiones:**
    - Ancho: 5 mm.
    - Longitud: 1,0 metro (ampliable con pedidos adicionales).
  - **Peso:** 200 g por metro.
- 

## Instrucciones de Instalación

### Pasos para Instalar la Tira de Goma

1. **Preparación:**
    - Retire completamente la tira de goma antigua de la ranura del marco.
    - Limpie el marco a fondo para eliminar suciedad y residuos.
  2. **Colocación del Material de Malla:**
    - Coloque el nuevo material de malla bien tensado sobre el marco.
  3. **Fijación con la Tira de Goma:**
    - Inserte la tira de goma en la ranura del marco, asegurando el material de malla.
    - Utilice una herramienta de palanca o las manos para trabajar por secciones, evitando pliegues o espacios.
  4. **Finalización:**
    - Verifique la tensión de la malla y asegúrese de que la tira de goma esté correctamente instalada en todo el marco.
- 

## Mantenimiento y Cuidado

- Inspeccione regularmente para detectar signos de desgaste o daños.
  - Reemplace la tira de goma si se afloja o muestra signos de envejecimiento.
  - Evite usar productos químicos agresivos que puedan dañar el material.
- 

## Instrucciones de Seguridad y Uso

1. Realice las reparaciones con el vehículo apagado.
  2. Use las herramientas de manera segura y adecuada.
  3. Utilice solo materiales y piezas compatibles.
- 

## Servicio al Cliente y Garantía

- **Garantía:** 1 año contra defectos de materiales y fabricación.



# IT Documentazione del Prodotto

**Marca:** AIRAX

**Produttore:** Chrom Design GmbH

**Indirizzo:** Biberweg 31, 53842 Troisdorf, Germania

**Sito web:** [www.windschott.de](http://www.windschott.de)

**Numero di telefono:** +49 2241 879 2777

**Numeri di prodotto:** WSPV032

**Compatibilità:** Compatibile con tutti i frangivento OEM

---

## Descrizione del Prodotto

La striscia in gomma è un componente essenziale per i frangivento, progettata per fissare in modo sicuro il materiale della rete all'interno della cornice, garantendo tensione e stabilità ottimali. Ideale per riparare frangivento di diversi modelli di veicoli, questa striscia ripristina la piena funzionalità del frangivento.

---

## Applicazioni

- **Compatibilità con i veicoli:** Compatibile con frangivento OEM di marchi come Mercedes, BMW, Porsche, Audi e altri.
  - **Uso previsto:** Riparazione e rimontaggio di frangivento.
- 

## Contenuto della Confezione

- **Striscia in Gomma:**
    - Lunghezza: 1,0 metro (venduta a metraggio).
    - Materiale: Elastomero di alta qualità resistente ai raggi UV.
- 

## Caratteristiche del Prodotto

1. **Materiale di Alta Qualità:**
    - Resistente e durevole contro gli agenti atmosferici.
    - Elastomero flessibile per un adattamento ottimale.
  2. **Facile da Installare:**
    - Può essere installata con strumenti standard.
    - Si adatta perfettamente alla cornice del frangivento.
  3. **Compatibilità Universale:**
    - Adatta alla maggior parte dei modelli di frangivento.
  4. **Resistenza ai Raggi UV:**
    - Protegge il materiale dal degrado causato dall'esposizione al sole.
-

## Specifiche Tecniche

- **Materiale:** Elastomero, stabilizzato ai raggi UV.
  - **Colore:** Nero.
  - **Dimensioni:**
    - Larghezza: 5 mm.
    - Lunghezza: 1,0 metro (estensibile con ordini aggiuntivi).
  - **Peso:** 200 g per metro.
- 

## Istruzioni per l'Installazione

### Passaggi per Installare la Striscia in Gomma

1. **Preparazione:**
    - Rimuovere completamente la vecchia striscia in gomma dalla scanalatura della cornice.
    - Pulire a fondo la cornice per eliminare sporco e residui.
  2. **Posizionamento del Materiale della Rete:**
    - Posizionare la nuova rete ben tesa sulla cornice.
  3. **Fissaggio con la Striscia in Gomma:**
    - Inserire la striscia in gomma nella scanalatura della cornice fissando il materiale della rete.
    - Utilizzare una leva o le mani per lavorare in sezioni, evitando pieghe o spazi vuoti.
  4. **Finitura:**
    - Verificare la tensione della rete e assicurarsi che la striscia in gomma sia correttamente installata lungo tutto il perimetro della cornice.
- 

## Manutenzione e Cura

- Controllare regolarmente per individuare eventuali segni di usura o danni.
  - Sostituire la striscia in gomma se diventa allentata o mostra segni di deterioramento.
  - Evitare l'uso di prodotti chimici aggressivi che potrebbero danneggiare il materiale.
- 

## Linee Guida per la Sicurezza e l'Uso

1. Effettuare le riparazioni con il veicolo spento.
  2. Utilizzare gli strumenti in modo sicuro e corretto.
  3. Utilizzare solo materiali e componenti compatibili.
- 

## Assistenza Clienti e Garanzia

- **Garanzia:** 1 anno contro difetti di materiale e fabbricazione.

# DK Produktdokumentation

**Mærke:** AIRAX

**Producent:** Chrom Design GmbH

**Adresse:** Biberweg 31, 53842 Troisdorf, Tyskland

**Websted:** [www.windschott.de](http://www.windschott.de)

**Telefonnummer:** +49 2241 879 2777

**Produktnumre:** WSPV032

**Kompatibilitet:** Passer til alle OEM-vindskærme

---

## Produktbeskrivelse

Gummilisten er en essentiel reservedel til vindskærme, designet til at fastgøre netmaterialet sikkert i rammen og sikre optimal spænding og stabilitet. Den er ideel til reparation af vindskærme til forskellige køretøjsmodeller og gendanner vindskærmens fulde funktionalitet.

---

## Anvendelsesområder

- **Køretøjskompatibilitet:** Passer til OEM-vindskærme fra mærker som Mercedes, BMW, Porsche, Audi og flere.
  - **Anvendelse:** Reparation og genmontering af vindskærme.
- 

## Indhold i pakken

- **Gummiliste:**
    - Længde: 1,0 meter (sælges pr. løbende meter).
    - Materiale: Højkvalitets elastomer, UV-resistent.
- 

## Produktfunktioner

1. **Materiale af høj kvalitet:**
    - Holdbar og vejrbestandig.
    - Flexibel elastomer for perfekt pasform.
  2. **Nem installation:**
    - Kan installeres med standardværktøj.
    - Passer problemfrit ind i vindskærmens ramme.
  3. **Universel kompatibilitet:**
    - Velegnet til de fleste modeller af vindskærme.
  4. **UV-resistens:**
    - Forhindrer materialenedbrydning ved sollys.
-

## Tekniske specifikationer

- **Materiale:** Elastomer, UV-stabiliseret.
  - **Farve:** Sort.
  - **Dimensioner:**
    - Bredde: 5 mm.
    - Længde: 1,0 meter (kan forlænges med yderligere bestillinger).
  - **Vægt:** 200 g pr. meter.
- 

## Installationsvejledning

### Sådan monteres gummilisten

1. **Forberedelse:**
    - Fjern den gamle gummiliste helt fra rammens rille.
    - Rengør rammen grundigt for at fjerne snavs og rester.
  2. **Placering af netmateriale:**
    - Læg det nye netmateriale stramt over rammen.
  3. **Fastgørelse med gummilisten:**
    - Indsæt gummilisten i rammens rille og fastgør netmaterialet.
    - Brug et løfteværktøj eller hænderne til at arbejde sektion for sektion og undgå folder eller mellemrum.
  4. **Afslutning:**
    - Kontroller nettets spænding, og sørg for, at gummilisten sidder korrekt i hele rammen.
- 

## Vedligeholdelse og pleje

- Inspicér regelmæssigt for tegn på slitage eller skader.
  - Udskift gummilisten, hvis den bliver løs eller viser tegn på aldring.
  - Undgå brug af stærke kemikalier, der kan beskadige materialet.
- 

## Sikkerheds- og anvendelsesvejledning

1. Udfør reparationer, mens køretøjet er slukket.
  2. Brug værktøj sikkert og korrekt.
  3. Brug kun kompatible materialer og reservedele.
- 

## Kundeservice og garanti

- **Garanti:** 1 års garanti mod materiale- og fabrikationsfejl.

# SE Produktdokumentation

**Varumärke:** AIRAX

**Tillverkare:** Chrom Design GmbH

**Adress:** Biberweg 31, 53842 Troisdorf, Tyskland

**Webbplats:** [www.windschott.de](http://www.windschott.de)

**Telefonnummer:** +49 2241 879 2777

**Produktnummer:** WSPV032

**Kompatibilitet:** Passar alla OEM-vindskydd

---

## Produktbeskrivning

Gummilisten är en viktig reservdel för vindskydd, utformad för att säkert fästa nätmaterialen inom ramen och säkerställa optimal spänning och stabilitet. Den är idealisk för reparation av vindskydd för olika fordonmodeller och återställer vindskyddets fulla funktionalitet.

---

## Användningsområden

- **Fordonskompatibilitet:** Passar OEM-vindskydd från märken som Mercedes, BMW, Porsche, Audi och fler.
  - **Användning:** Reparation och återmontering av vindskydd.
- 

## Förpackningens innehåll

- **Gummilist:**
    - Längd: 1,0 meter (säljs per meter).
    - Material: Högkvalitativ elastomer, UV-beständig.
- 

## Produktfunktioner

1. **Högkvalitativt material:**
    - Hållbar och väderbeständig.
    - Flexibel elastomer för perfekt passform.
  2. **Enkel installation:**
    - Kan installeras med standardverktyg.
    - Passar sömlöst in i vindskyddets ram.
  3. **Universell kompatibilitet:**
    - Lämplig för de flesta modeller av vindskydd.
  4. **UV-beständighet:**
    - Förhindrar materialnedbrytning vid exponering för solljus.
-

## Tekniska specifikationer

- **Material:** Elastomer, UV-stabiliserad.
  - **Färg:** Svart.
  - **Dimensioner:**
    - Bredd: 5 mm.
    - Längd: 1,0 meter (kan förlängas med ytterligare beställningar).
  - **Vikt:** 200 g per meter.
- 

## Installationsinstruktioner

### Steg för att installera gummilisten

1. **Förberedelse:**
    - Ta bort den gamla gummilisten helt från ramens spår.
    - Rengör ramen noggrant för att avlägsna smuts och rester.
  2. **Placering av nätaterialet:**
    - Placera det nya nätaterialet sträckt över ramen.
  3. **Fästning med gummilisten:**
    - Sätt in gummilisten i ramens spår och fäst nätaterialet.
    - Använd ett hävverktyg eller händerna för att arbeta sektion för sektion och undvik veck eller mellanrum.
  4. **Avslutning:**
    - Kontrollera nätets spänning och se till att gummilisten är korrekt installerad runt hela ramen.
- 

## Underhåll och skötsel

- Inspektera regelbundet för tecken på slitage eller skador.
  - Byt ut gummilisten om den blir lös eller visar tecken på åldrande.
  - Undvik att använda starka kemikalier som kan skada materialet.
- 

## Säkerhets- och användningsinstruktioner

1. Utför reparationer när fordonet är avstängt.
  2. Använd verktyg på ett säkert och korrekt sätt.
  3. Använd endast kompatibla material och reservdelar.
- 

## Kundeservice og garanti

- **Garanti:** 1 års garanti mod materiale- og fabrikationsfejl.

# NL Productdocumentatie

**Merk:** AIRAX

**Fabrikant:** Chrom Design GmbH

**Adres:** Biberweg 31, 53842 Troisdorf, Duitsland

**Website:** [www.windschott.de](http://www.windschott.de)

**Telefoonnummer:** +49 2241 879 2777

**Productnummers:** WSPV032

**Compatibiliteit:** Geschikt voor alle OEM-windschermen

---

## Productbeschrijving

De rubberstrip is een essentieel vervangingsonderdeel voor windschermen, ontworpen om het netmateriaal stevig in het frame te bevestigen en optimale spanning en stabiliteit te garanderen. Ideaal voor het repareren van windschermen voor verschillende voertuigmodellen, herstelt de rubberstrip de volledige functionaliteit van uw windscherm.

---

## Toepassingen

- **Voertuigcompatibiliteit:** Geschikt voor OEM-windschermen van merken zoals Mercedes, BMW, Porsche, Audi en meer.
  - **Gebruiksdoel:** Reparatie en herinstallatie van windschermen.
- 

## Inhoud van de verpakking

- **Rubberstrip:**
    - Lengte: 1,0 meter (verkocht per meter).
    - Materiaal: Hoogwaardig elastomeer, UV-bestendig.
- 

## Productkenmerken

1. **Hoogwaardig materiaal:**
    - Duurzaam en bestand tegen weersomstandigheden.
    - Flexibel elastomeer voor een perfecte pasvorm.
  2. **Eenvoudige installatie:**
    - Kan worden geïnstalleerd met standaard gereedschap.
    - Past naadloos in het frame van het windscherm.
  3. **Universele compatibiliteit:**
    - Geschikt voor de meeste modellen windschermen.
  4. **UV-bestendigheid:**
    - Beschermt het materiaal tegen degradatie door zonlicht.
-

## Technische specificaties

- **Materiaal:** Elastomeer, UV-gestabiliseerd.
  - **Kleur:** Zwart.
  - **Afmetingen:**
    - Breedte: 5 mm.
    - Lengte: 1,0 meter (uitbreidbaar met extra bestellingen).
  - **Gewicht:** 200 g per meter.
- 

## Installatie-instructies

### Stappen voor het installeren van de rubberstrip

1. **Vorbereiding:**
    - Verwijder de oude rubberstrip volledig uit de groef van het frame.
    - Maak het frame grondig schoon om vuil en resten te verwijderen.
  2. **Plaatsen van het netmateriaal:**
    - Plaats het nieuwe netmateriaal strak over het frame.
  3. **Bevestigen met de rubberstrip:**
    - Druk de rubberstrip in de groef van het frame en bevestig het netmateriaal.
    - Gebruik een hefwerktuig of uw handen om sectie voor sectie te werken, en vermijd plooiën of openingen.
  4. **Afronding:**
    - Controleer de spanning van het net en zorg ervoor dat de rubberstrip correct is geïnstalleerd langs het hele frame.
- 

## Onderhoud en verzorging

- Controleer regelmatig op tekenen van slijtage of schade.
  - Vervang de rubberstrip als deze losraakt of tekenen van veroudering vertoont.
  - Vermijd het gebruik van agressieve chemicaliën die het materiaal kunnen beschadigen.
- 

## Veiligheids- en gebruiksinstructies

1. Voer reparaties uit terwijl het voertuig is uitgeschakeld.
  2. Gebruik gereedschap op een veilige en juiste manier.
  3. Gebruik alleen compatibele materialen en vervangingsonderdelen.
- 

## Klantenservice en garantie

- **Garantie:** 1 jaar garantie tegen materiaal- en fabricagefouten.