

DE AT CH

# LICHTSCHACHTABDECKUNG

Montage- und Sicherheitshinweise

FR CH

# GRILLE POUR SAUT DE LOUP

Instructions de montage et consignes de sécurité

IT CH

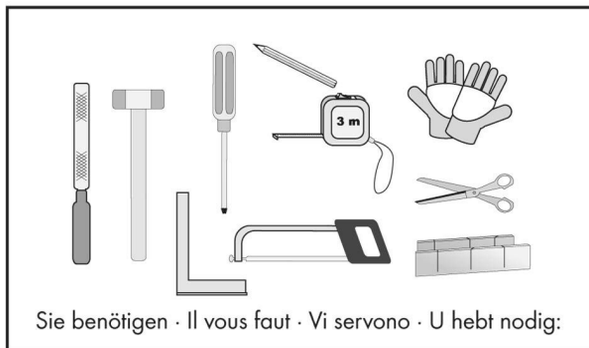
# COPERTURA PER LUCERNARIO

Istruzioni di sicurezza e montaggio

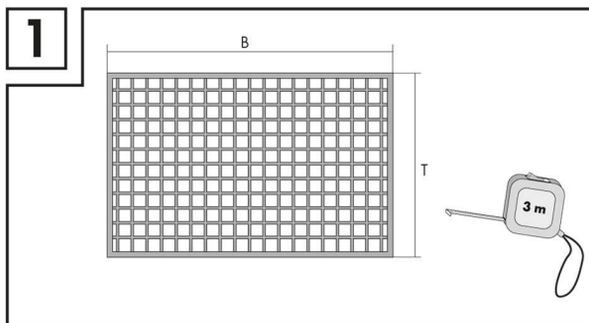
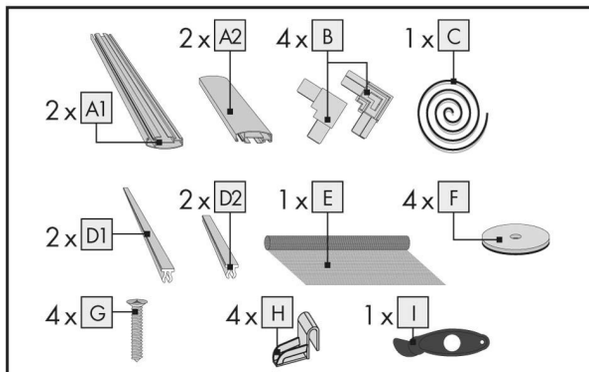
NL

# AFDEKKING VOOR LICHTSCHACHT

Montage- en veiligheidsinstructies



Sie benötigen · Il vous faut · Vi servono · U hebt nodig:



## Lichtschachtabdeckung

### ● Einleitung



Machen Sie sich vor der Montage mit dem Produkt vertraut. Lesen Sie hierzu aufmerksam die nachfolgende Montageanleitung und die Sicherheitshinweise. Benutzen Sie das Produkt nur wie beschrieben und für die angegebenen Einsatzbereiche. Bewahren Sie diese Anleitung gut auf. Händigen Sie alle Unterlagen bei Weitergabe des Produktes an Dritte ebenfalls mit aus.

### ● Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Dieser Artikel wurde für den privaten Wohnbereich als Schutz vor Ungeziefer und Laub entwickelt. Eine Verwendung oder Veränderung des Produkts, die nicht der Beschreibung entspricht, kann zu Beschädigungen am Produkt oder zu Verletzungen führen. Für Schäden, die aus einer bestimmungswidrigen Verwendung entstehen, übernimmt der Hersteller keinerlei Haftung.

### ● Teilesbeschreibung

- A1** Aluminiumprofil lang
- A2** Aluminiumprofil kurz
- B** Eckverbinder
- C** Bürstendichtung
- D1** Clickleiste lang
- D2** Clickleiste kurz
- E** Edelstahlgewebe
- F** Scheibe
- G** Befestigungsschraube
- H** Befestigungshaken
- I** Eindrückwerkzeug

### ● Technische Daten

Max. Gitterrostgröße: 1,15 x 0,5 m

### ● Lieferumfang

**Hinweis:** Achten Sie beim Auspacken darauf, dass Sie nicht versehentlich Montagematerial wegwerfen. Kontrollieren Sie unmittelbar nach dem Auspacken den Lieferumfang auf Vollständigkeit sowie den einwandfreien Zustand des Produkts und aller Teile. Montieren Sie das Produkt keinesfalls, wenn der Lieferumfang nicht vollständig ist.

- 2 Aluminiumprofile lang
- 2 Aluminiumprofile kurz
- 4 Eckverbinder
- 1 Bürstendichtung
- 2 Clickleisten lang
- 2 Clickleisten kurz
- 1 Edelstahlgewebe
- 4 Scheiben
- 4 Befestigungsschrauben

- 4 Befestigungshaken
- 1 Eindrückwerkzeug
- 1 Montageanleitung

## ⚠ Sicherheitshinweise

- ⚠ WARNUNG! LEBENS- UND UNFALLGEFAHREN FÜR KLEINKINDER UND KINDER!** Lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt mit Verpackungsmaterial und Produkt. Es besteht Erststickungsgefahr durch Verpackungsmaterial und Lebensgefahr durch Strangulation. Kinder unterschätzen häufig die Gefahren. Halten Sie Kinder stets vom Produkt fern. Das Produkt ist kein Spielzeug.
- ⚠ VORSICHT! VERLETZUNGSGEFAHR!** Bei unsachgemäßer Montage besteht Verletzungsgefahr. Beschädigte Teile können die Funktion des Produkts beeinträchtigen und zu Verletzungen führen. Sichern Sie Kellerschächte, aus denen Sie den Rost entfernt haben ab, damit kein anderer durch Unachtsamkeit in den offenen Schacht stürzt.

### ● Montage

- Vergewissern Sie sich vor der Montage, dass Ihr Lichtschacht für dieses Produkt geeignet ist und die Maximalmaße nicht überschreitet.

**Hinweis:** Verwenden Sie bei allen Montageschritten eine Unterlage (z. B. Kartonage oder Decke), damit die Aluminiumprofile bei der Montage nicht verkratzen.

#### Schritt 1

Gitterrost ausmessen und Maße abzüglich 63 mm pro Profil auf den Aluminiumprofilen **A1** und **A2** anzeichnen (siehe Abb. 1).

#### Schritt 2

Schneiden Sie die Aluminiumprofile **A1** und **A2** mit einer Eisensäge im 90° Winkel zu. Wir empfehlen hierfür die Verwendung einer Gehrungslade. Entgraten Sie die Schnittkanten anschließend mit einer Feile (siehe Abb. 2).

#### Schritt 3

Schneiden Sie die Bürstendichtung **C** 2 x auf Länge Aluminiumprofil **A1** + 50 mm und 2 x auf Länge Aluminiumprofil **A2** + 60 mm zu. Schieben Sie die Bürstendichtungen **C** in die äußere Nut der Aluminiumprofile **A1** und **A2** ein (Abb. 3).

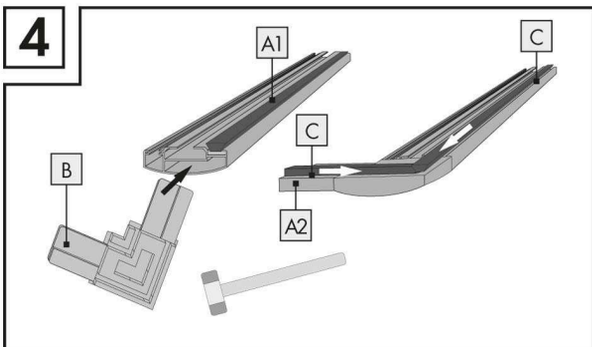
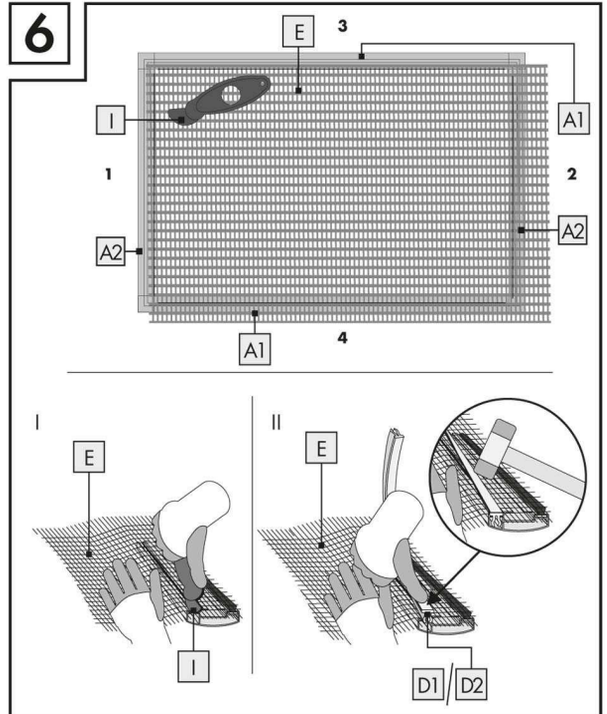
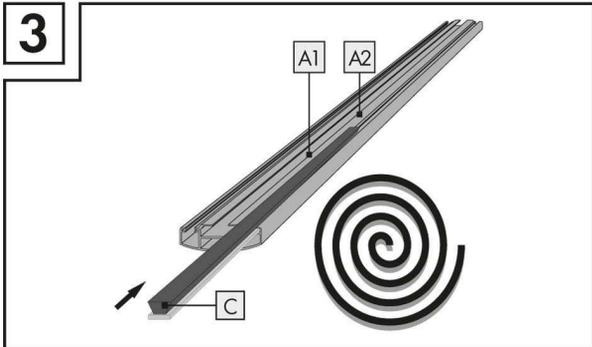
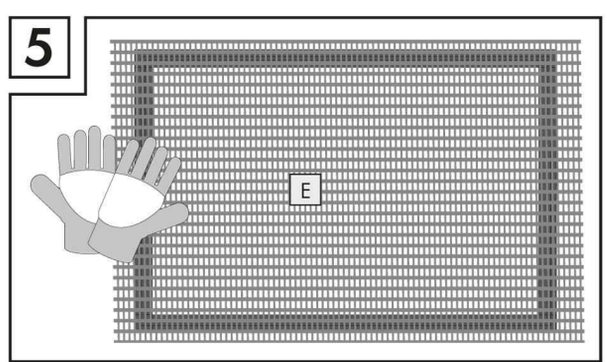
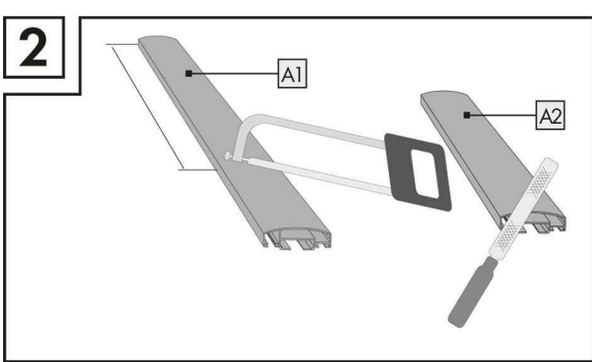
#### Schritt 4

Drücken Sie die Eckverbinder **B** in die Profile ein (gegebenenfalls mit einem Gummihammer einklopfen). Schieben Sie die Bürstendichtungen **C** in die Eckverbinder **B** ein. Bauen Sie nun den Rahmen komplett zusammen. Achten Sie dabei darauf, dass die Bürstendichtungen **C** überall eingeschoben sind (siehe Abb. 4).

**⚠ VORSICHT!** Verwenden Sie für die folgenden Schritte unbedingt Arbeitshandschuhe!

#### Schritt 5

Legen Sie das Gewebe **E** auf den Rahmen. **Achtung:** Achten Sie darauf, dass rundum genügend Überstand bleibt (siehe Abb. 5). **Achtung:** Benötigen Sie das komplette Bausatzmaß von 1,15 m x 0,50 m, richten Sie das Gewebe **E** so auf dem Rahmen aus, dass es deckend auf dem Rahmen liegt.



### Schritt 6

Fangen Sie an der Rahmenseite 1 an, das Gewebe **E** mit dem Eindrückwerkzeug **I** in die Nut des Aluminiumprofils **A2** einzudrücken. **Achtung:** Halten Sie das Gewebe **E** mit der freien Hand nach unten gedrückt, damit es nicht verrutscht. Fixieren Sie anschließend das Gewebe **E** mittels einer Clickleiste **D2** (siehe Abb. 6). Längen Sie die überstehende Clickleiste **D2** mit einer Schere ab. **Tip:** Verwenden Sie einen Gummihammer, um die Clickleisten in die Nut einzuklopfen!

### Schritt 7

Streichen Sie das Gewebe **E** in Richtung der Rahmenseite 2 glatt. Halten Sie mit der freien Hand das Gewebe **E** eng am Rahmen nach unten, damit es durch das Eindrücken nicht zu sehr spannt und drücken Sie das Gewebe **E** mit dem Eindrückwerkzeug **I** in die vorgesehene Nut des Aluminiumprofils **A2**. Fixieren Sie das Gewebe **E** mit der verbliebenen Clickleiste **D2** (siehe Abb. 6) und schneiden Sie die überstehende Leiste wieder mit einer Schere ab. **Tip:** Verwenden Sie einen Gummihammer, um die Clickleisten in die Nut einzuklopfen!

### Schritt 8

Drücken Sie nun auf der Rahmenseite 3 das Gewebe **E** auf einer Länge von ca. 20 cm mittels des Eindrückwerkzeugs **I** in die Nut des Aluminiumprofils **A1** und fixieren Sie dieses Stück mittels einer Clickleiste **D1**. **Achtung:** Drücken Sie das Gewebe **E** wieder mit der freien Hand nach unten (siehe Abb. 6). **Tip:** Verwenden Sie einen Gummihammer, um die Clickleisten in die Nut einzuklopfen!

### Schritt 9

Wiederholen Sie die Arbeitsschritte aus Schritt 8 auf der gegenüberliegenden Rahmenseite 4 (siehe Abb. 6). **Achtung:** Auch hier das Gewebe mit der freien Hand nach unten drücken, damit es nicht zu sehr spannt!

### Schritt 10

Arbeiten Sie sich abwechselnd auf den langen Rahmenseiten vor, bis das Gewebe im Rahmen fixiert ist.

### Schritt 11

Schneiden Sie überstehendes Gewebe mit einer stabilen Haushaltsschere ab (siehe Abb. 7).

### Schritt 12

Drehen Sie den Gitterrost um, so dass die Unterseite nach oben zeigt. Messen Sie von einer Ecke aus ca. 6 – 8 cm je nach Gitterteilung und stecken Sie hier einen Befestigungshaken **H** auf den Steg. Verteilen Sie die restlichen Befestigungshaken **H** wie oben beschrieben auf dem Gitterrost (siehe Abb. 8).

### Schritt 13

Drehen Sie den Gitterrost um und legen Sie die Lichtsachtabdeckung auf den Rost. Stecken Sie je eine Befestigungsschraube **G** mit einer Scheibe **F** so durch das Gitter, dass Sie auf einen Befestigungshaken **H** treffen. Verschrauben Sie mit einem Kreuzschraubendreher die Befestigungen (siehe Abb. 9).

### Schritt 14

Legen Sie den Gitterrost mit der montierten Abdeckung in den Lichtsacht (siehe Abb. 10).

## ● Reinigung und Pflege

- Verwenden Sie keinesfalls ätzende oder scheuernde Reinigungsmittel.
- Reinigen Sie den Rahmen mit einem fusselfreien, leicht angefeuchteten Tuch.
- Verwenden Sie ggf. ein mildes Reinigungsmittel.

## ● Entsorgung



Die Verpackung besteht aus umweltfreundlichen Materialien. Entsorgen Sie diese in den örtlichen Recyclingbehältern.

Möglichkeiten zur Entsorgung des ausgedienten Produkts erfahren Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.

## ● Montagevideo

[www.smartmaxx.info](http://www.smartmaxx.info)

## ● Hersteller/Service

Smartmaxx GmbH  
Inselstraße 27  
D-04103 Leipzig

Hotline: +49 (0) 341 99 99 43 79  
Mail: [office@smartmaxx.info](mailto:office@smartmaxx.info)

Stand der Informationen: 01 / 2012  
Ident-Nr.: 012012-1

