



Glasvordach St. Tropez

Auvent en verre St. Tropez

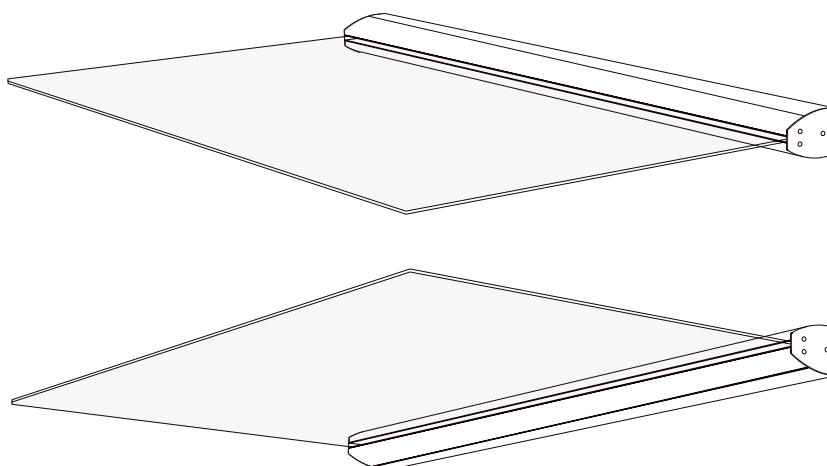
Glazen afdak St. Tropez

Aufbauanleitung

Noti de montage

Montage-instructies

EAN 2077817506528



Lesen Sie die Montageanleitung aufmerksam durch und bewahren Sie diese auf!

DE

Achten Sie bei der Befestigung des Produktes auf die Wandbeschaffenheit. Unterschiedliche Wände benötigen unterschiedliches Befestigungsmaterial.

Das Produkt ist nicht für den gewerblichen Einsatz bestimmt.

Lisez la notice de montage avec attention et en intégralité, et conservez-la !

FR

Vérifiez la nature de votre mur avant d'y fixer le produit. Les fixations utilisées varient en fonction du type de mur.

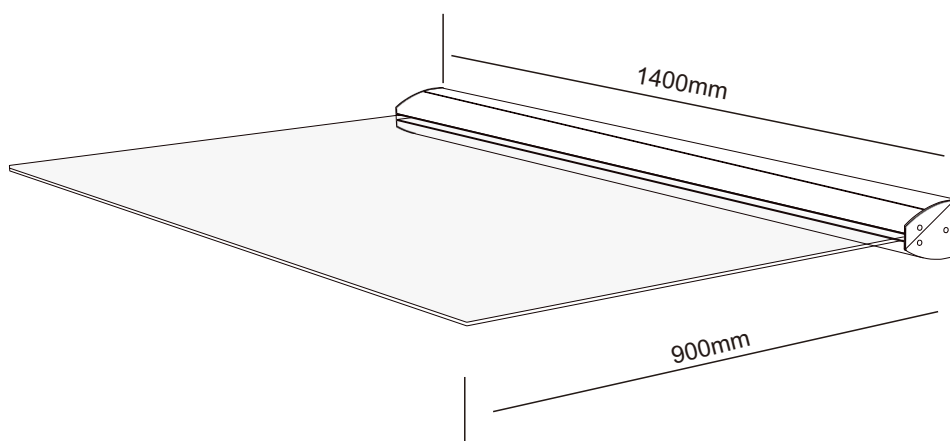
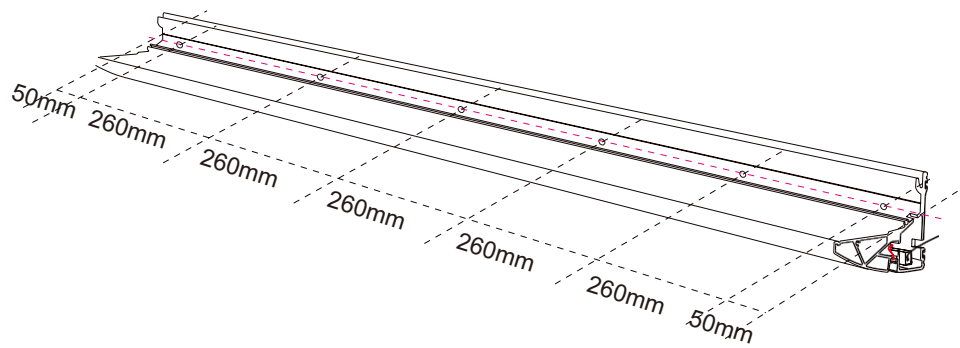
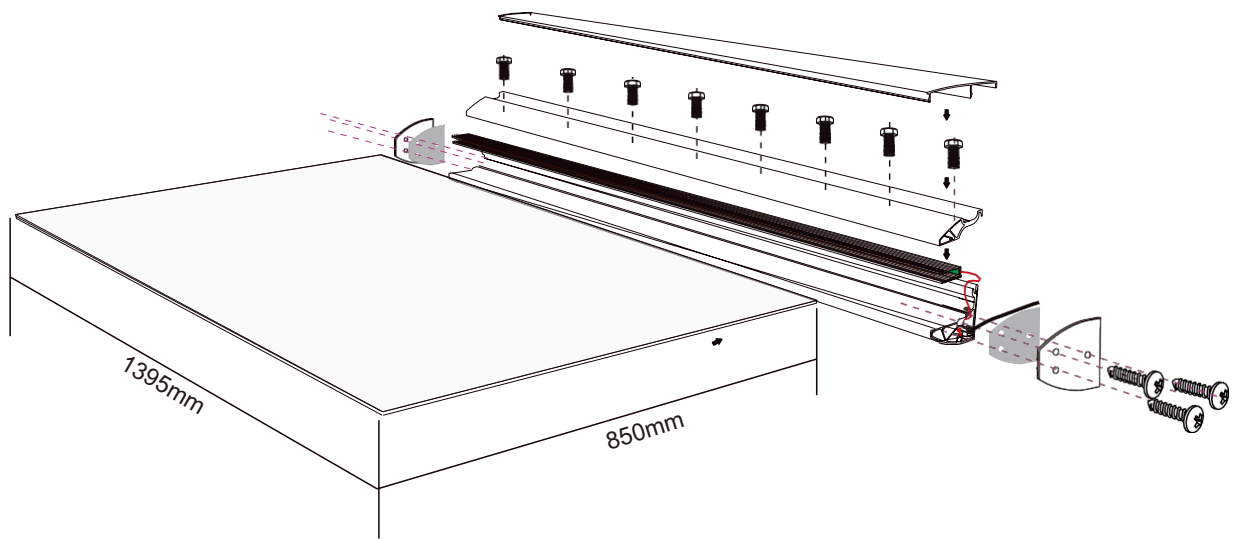
Le produit n'est pas destiné à un usage commercial.

Lees de montagehandleiding aandacht

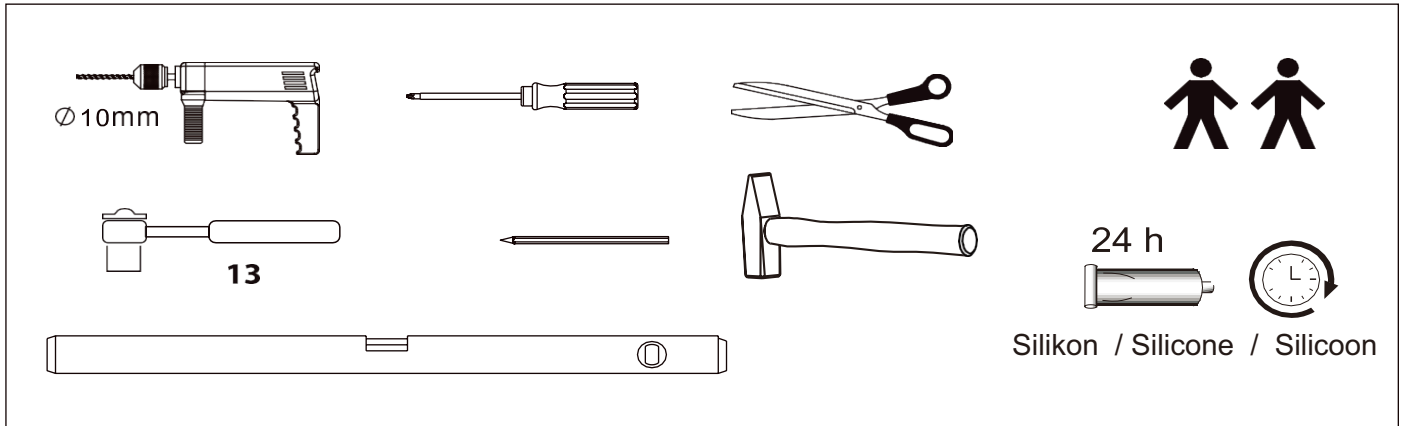
NL

Let bij het bevestigen van het product op de toestand van de muur. De vereiste bevestigingsmaterialen verschillen per muur. **zig door en bewaar deze voor later gebruik!**

Het product is niet geschikt voor commercieel gebruik.



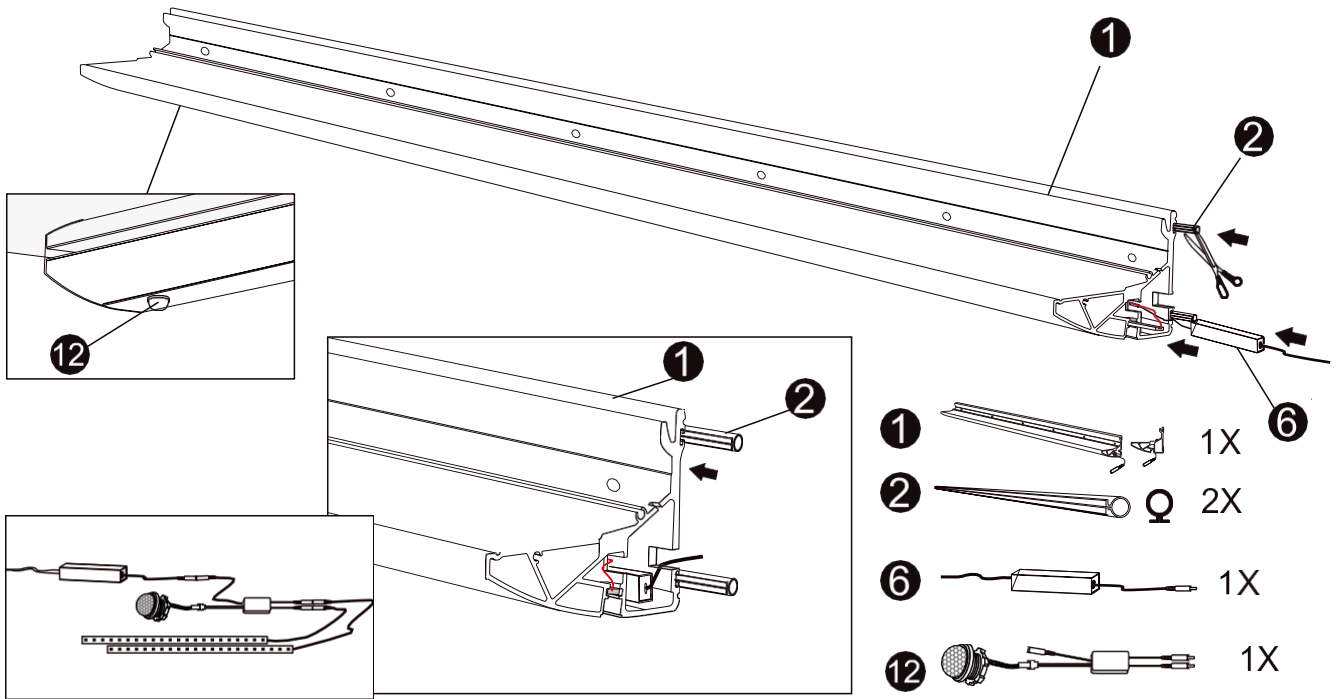
Benötigte Werkzeuge / Outils nécessaires / Vereist gereedschap



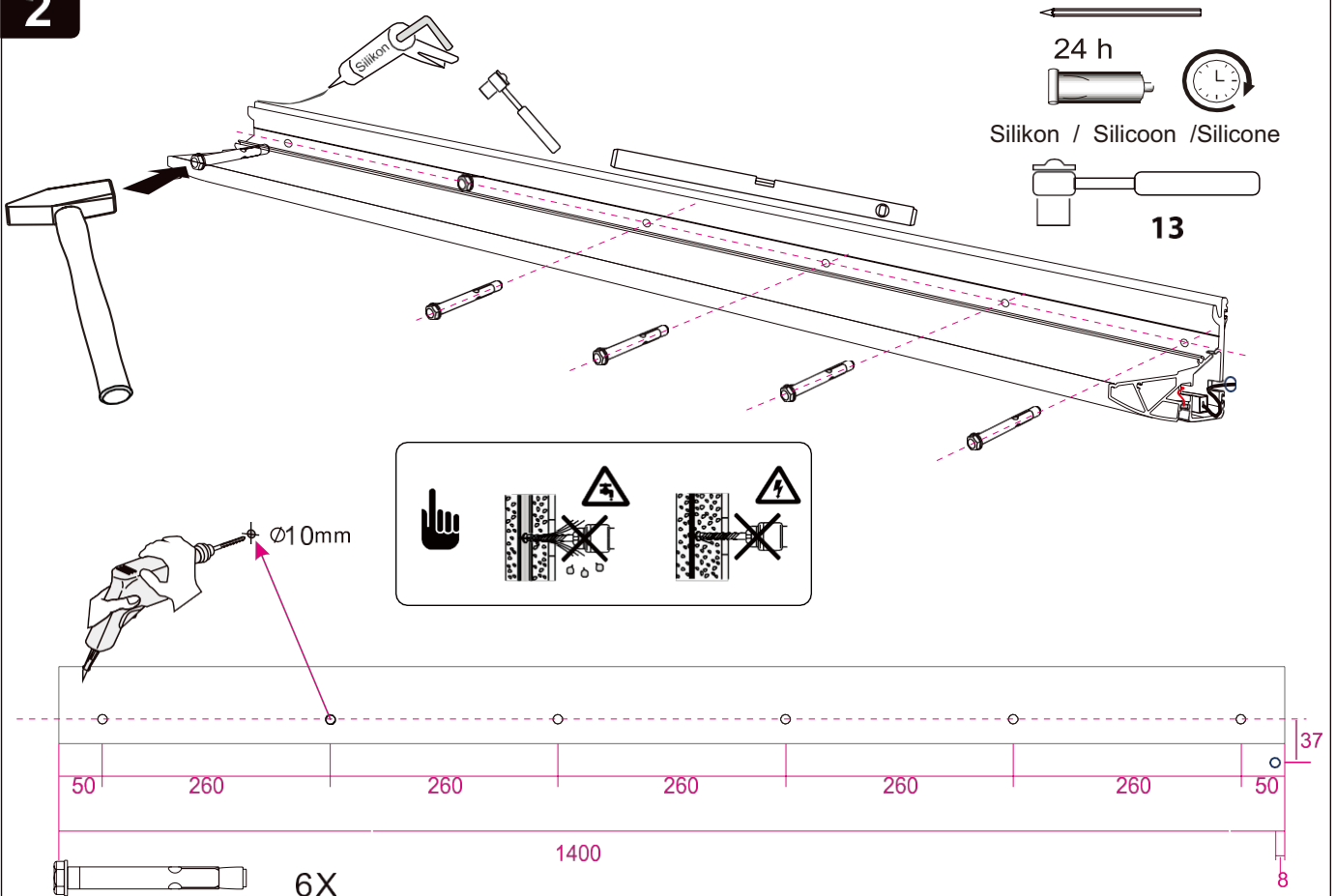
Packliste / Liste de colisage / Paklijst

1	<p>alinkl.Lichtleisten / Avec barrettes lumineuses / Incl. lichtstrook</p>	1X	7	<p>Glas / Verre / Glas</p>	1X
2		2X	8		1X
3		1X	9		1X
4		1X	10		2X 2X
5	<p>M8X45MM</p>	8X	11	<p>4.2×16MM</p>	6X
6		1X	12		1X

1



2



DE

M8 Schwerlastanker oder Klebedübelssystem verwenden, je nach Mauerwerk. Nicht enthalten.

FR

Utiliser des ancrages pour charges lourdes M8 ou un système de chevilles adhésives, en fonction du mur. Non fournis.

NL

Gebruik M8 hulsankers of chemische ankers, afhankelijk van de muurconstructie. Niet inbegrepen.

DE

Bohren Sie entsprechend Ihren örtlichen Gegebenheiten ein 10 mm Loch in die Wandschiene bevor sie diese am Mauerwerk befestigen. Führen Sie dort das Spannungsversorgungskabel durch

Nachdem sie die Montageposition ausgewählt haben können Sie die Bohrlöcher für die Wandschiene markieren.

Montage an festem Mauerwerk oder Beton.

Zur Verankerung nur Befestigungsmaterial verwenden, dass eine bauaufsichtliche Zulassung, oder eine europäische technische Zulassung (ETA) hat!

Bei allen anderen Befestigungsuntergründen (z.B. Holz, Metall, gedämmtes Mauerwerk) muss ein Fachmann für Befestigungstechnik zu Rate gezogen werden!.

FR

Percez, en fonction de vos données locales, un trou de 10 mm dans le rail mural, avant de fixer ce dernier sur le mur. Faites-y passer le câble d'alimentation en tension

Après avoir choisi la position de montage, vous pouvez marquer les trous de perçage pour le rail mural. Montage sur des murs résistants ou du béton.

Fixez le produit uniquement à l'aide d'un matériel de fixation certifié par l'autorité chargée de la surveillance des travaux publics et des bâtiments ou par une évaluation technique européenne (ETE) !

Pour tous les autres supports de fixation (p. ex. bois, métal, murs isolés), vous devez vous faire conseiller par un spécialiste concernant la technique de fixation !.

NL

Boor afhankelijk van uw plaatselijke omstandigheden een gat van 10 mm in de wandrail voordat u deze aan de muur bevestigt. Voer de stroomkabel door het gat

Nadat u de montagepositie hebt gekozen, kunt u de boorgaten voor de beugels markeren.

Montage op massief metselwerk of beton.

Gebruik voor de verankerung uitsluitend bevestigingsmaterialen met een bouwtechnische of Europese technische goedkeuring (ETA)!

Voor alle bevestigingsondergronden (bijv. hout, metaal, geïsoleerd metselwerk) moet een vakman in bevestigingstechniek worden geraadpleegd.

WICHTIGE HINWEISE

**Gültig nur für Deutschland
Valable uniquement en Allemagne
Alleen geldig in Duitsland**

Informationen zum Elektro- und Elektronikgerätegesetz 3 – ElektroG3

1. Getrennte Erfassung von Altgeräten

Elektro- und Elektronikgeräte, die zu Abfall geworden sind, werden als Altgeräte bezeichnet. Besitzer von Altgeräten haben diese einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Altgeräte gehören insbesondere nicht in den Hausmüll, sondern in spezielle Sammel- und Rückgabesysteme.

2. Batterien und Akkus sowie Lampen

Besitzer von Altgeräten haben Altbatterien und Altkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können, im Regelfall vor der Abgabe an einer Erfassungsstelle vom Altgerät zu trennen. Dies gilt nicht, soweit Altgeräte einer Vorbereitung zur Wiederverwendung unter Beteiligung eines öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgers zugeführt werden.

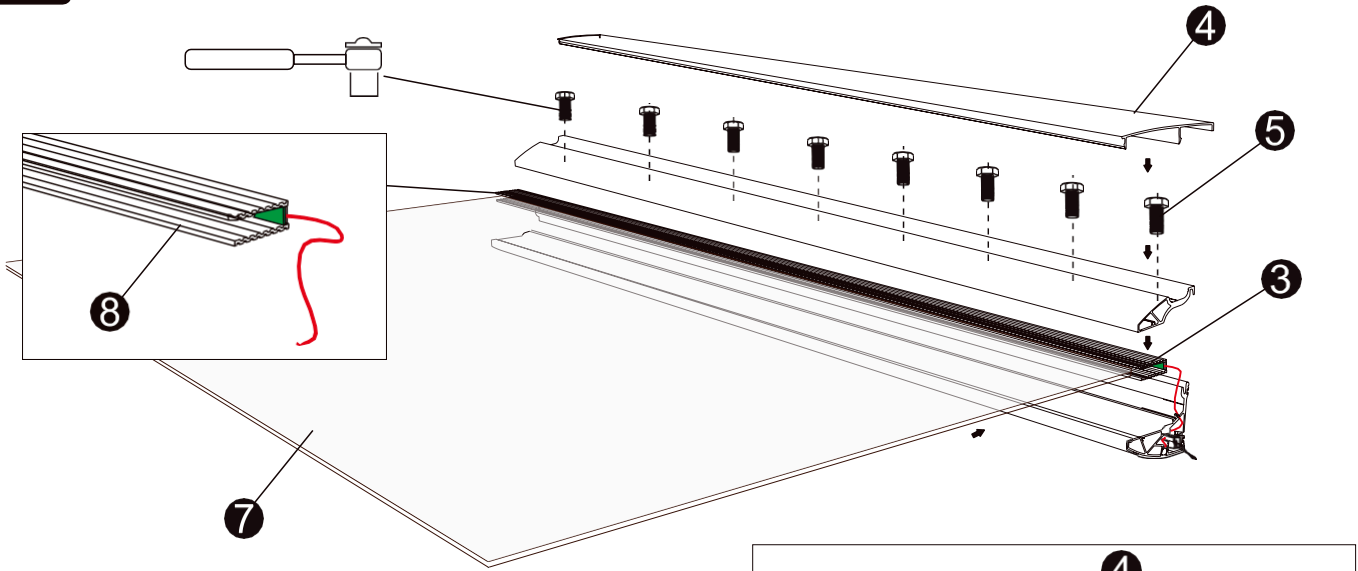
3. Möglichkeiten der Rückgabe von Altgeräten






Besitzer von Altgeräten aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von Herstellern oder Vertreibern im Sinne des ElektroG eingerichteten Rücknahmestellen unentgeltlich abgeben. Die Rücknahme erfolgt in allen stationären Globus Fachmärkten, die im Internet unter: <https://www.globus-baumarkt.de/info/hilfe-kontakt/kontakt/> zu finden sind oder bei einer anderen Sammelstelle in Ihrer Nähe. Adressen geeigneter Sammelstellen können Sie von Ihrer Stadt- oder Kommunalverwaltung erhalten.

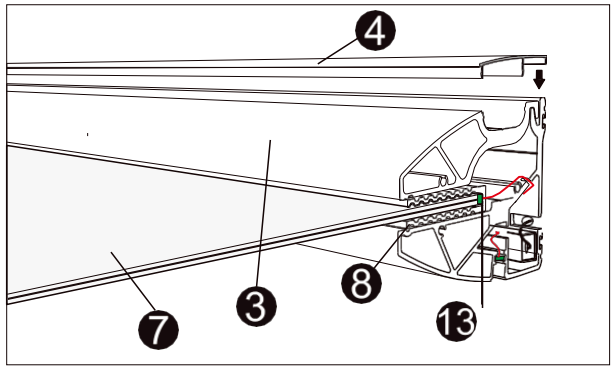
Rücknahmepflichtig sind Geschäfte mit einer Verkaufsfläche von mindestens 400 m² für Elektro- und Elektronikgeräte sowie diejenigen Lebensmittelgeschäfte mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m², die mehrmals pro Jahr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bereitstellen. Dies gilt auch bei Vertrieb unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln, wenn die Lager- und Versandflächen für Elektro- und Elektronikgeräte mindestens 400 m² betragen oder die gesamten Lager- und Versandflächen mindestens 800 m² betragen. Rücknahmepflichtige Fernabsatz-Vertreiber haben die Rücknahme grundsätzlich durch geeignete Rückgabemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zum jeweiligen Endnutzer zu gewährleisten.

Die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe eines Altgerätes besteht bei rücknahmepflichtigen Vertreibern unter anderem dann, wenn ein neues gleichartiges Gerät, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen erfüllt, an einen Endnutzer abgegeben wird. Wenn ein neues Gerät an einen privaten Haushalt ausgeliefert wird, kann das gleichartige Altgerät auch dort zur unentgeltlichen Abholung übergeben werden; dies gilt bei einem Vertrieb unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln für Geräte der Kategorien 1, 2 oder 4 gemäß § 2 Abs.1 ElektroG, nämlich „Wärmeüberträger“, „Bildschirmgeräte“ oder „Großgeräte“ (letztere mit mindestens einer äußeren Abmessung über 50 Zentimeter). Zu einer entsprechenden Rückgabe-Absicht werden Endnutzer beim Abschluss

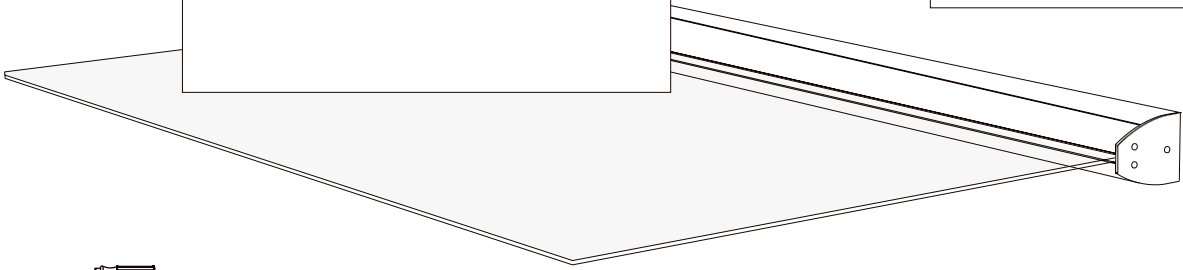
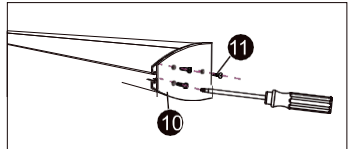
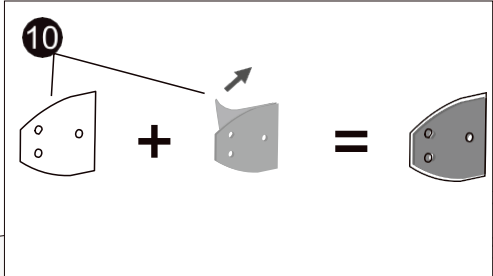
3







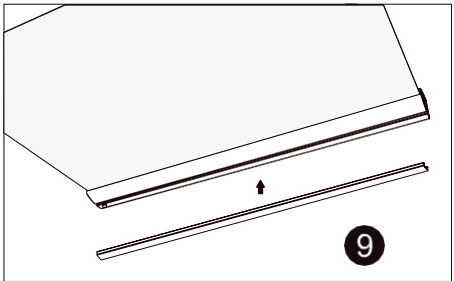
- 3**  1X
- 4**  1X
- 5**  M8X45MM 8X
- 7**  1X
Glas / Verre / Glas
- 8**  1X



4



- 
- 9**  1X
- 10**  2X
- 11**  4.2x16mm 6X



Informationen zum Batteriegesetz 2 - BattG2

Entsorgung von Akkus und Batterien



Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne auf Batterien oder Akkumulatoren besagt, dass diese am Ende ihrer Lebensdauer nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen. Sofern Batterien oder Akkumulatoren Quecksilber (Hg), Cadmium (Cd) oder Blei (Pb) enthalten, finden Sie das jeweilige chemische Zeichen unterhalb des Symbols des durchgestrichenen Mülleimers. Sie sind gesetzlich verpflichtet, alte Batterien und

Akkumulatoren nach Gebrauch zurückzugeben. Sie können dies kostenfrei im Handelsgeschäft oder bei einer anderen Sammelstelle in Ihrer Nähe tun. Adressen geeigneter Sammelstellen können Sie von Ihrer Stadt- oder Kommunalverwaltung erhalten.

Batterien können Stoffe enthalten, die schädlich für die Umwelt und die menschliche Gesundheit sind. Besondere Vorsicht ist aufgrund der besonderen Risiken beim Umgang mit lithiumhaltigen Batterien geboten. Durch die getrennte Sammlung und Verwertung von alten Batterien und Akkumulatoren sollen negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit vermieden werden.

Bitte vermeiden Sie die Entstehung von Abfällen aus alten Batterien soweit wie möglich, z.B. indem Sie Batterien mit längerer Lebensdauer oder aufladbare Batterien bevorzugen. Bitte vermeiden Sie die Vermüllung des öffentlichen Raums, indem Sie Batterien oder batteriehaltige Elektro- und Elektronikgeräte nicht achtlos liegenlassen. Bitte prüfen Sie Möglichkeiten, eine Batterie anstatt der Entsorgung einer Wiederverwendung zuzuführen, beispielsweise durch die Rekonditionierung oder die Instandsetzung der Batterie.

Weitere Informationen zum Batteriegesetz finden Sie auch im Internet unter www.batteriegesetz.de.

WARNHINWEISE

- Akkus/ Batterien nie anzünden
➤ EXPLOSIONSGEFAHR
- Akkus/ Batterien nie öffnen, kurzschließen oder beschädigen, da dies zu Verletzungen führen kann

Globus Fachmärkte GmbH & Co. KG
Zechenstr. 8
66333 Völklingen
www.globus-baumarkt.de

Bij klachten:
Bewaar het adres van de fabrikant en het bestelnummer

eines Kaufvertrages befragt. Für die 1:1 Rücknahme von Lampen, Kleingeräten und kleinen ITK-Geräten (Kategorien 3, 5, 6) sowie die 0:1 Rücknahme müssen Versandhändler Rückgabemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zum Endverbraucher bereitstellen.

Außerdem besteht die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe bei Sammelstellen der Vertreiber unabhängig vom Kauf eines neuen Gerätes für solche Altgeräte, die in keiner äußeren Abmessung größer als 25 Zentimeter sind, und zwar beschränkt auf drei Altgeräte pro Geräteart.

4. Datenschutz-Hinweis

Altgeräte enthalten häufig sensible personenbezogene Daten. Dies gilt insbesondere für Geräte der Informations- und Telekommunikationstechnik wie Computer und Smartphones. Bitte beachten Sie in Ihrem eigenen Interesse, dass für die Löschung der Daten auf den zu entsorgenden Altgeräten jeder Endnutzer selbst verantwortlich ist.

5. Bedeutung des Symbols „durchgestrichene Mülltonne“



Das auf den Elektro- und Elektronikgeräten regelmäßig abgebildete Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass das jeweilige Gerät am Ende seiner Lebensdauer getrennt vom unsortierten Siedlungsabfall zu erfassen ist. Ein Balken unter der Mülltonne bedeutet, dass das Produkt nach dem 13. August 2005 in Verkehr gebracht wurde.

WEEE-Registrierungsnummer

Unter der Registrierungsnummer DE 93585349 sind wir bei der Stiftung Elektro-Altgeräte Register, Nordostpark 72, 90411 Nürnberg, als Händler und Inverkehrbringer von Elektro- und Elektronikgeräten registriert.

Globus Fachmärkte GmbH & Co. KG
Zechenstr. 8
66333 Völklingen
www.globus-baumarkt.de

6. Hinweis zur Abfallvermeidung

Nach den Vorschriften der Richtlinie 2008/98/EU über Abfälle und ihrer Umsetzung in den Gesetzgebungen der Mitgliedstaaten der Europäischen Union haben Maßnahmen der Abfallvermeidung grundsätzlich Vorrang vor Maßnahmen der Abfallbewirtschaftung. Als Maßnahmen der Abfallvermeidung kommen bei Elektro- und Elektronikgeräten insbesondere die Verlängerung ihrer Lebensdauer durch Reparatur defekter Geräte und die Veräußerung funktionstüchtiger gebrauchter Geräte anstelle ihrer Zuführung zur Entsorgung in Betracht. Weitere Informationen enthält das Abfallvermeidungsprogramm des Bundes unter Beteiligung der Länder:

<https://www.bmu.de/publikation/abfallvermeidungsprogramm-des-bundes-unter-beteiligung-der-laender/>

7. Weitere Informationen

Weitere Informationen zum Elektro- und Elektronikgesetz finden Sie unter:

<https://www.elektrogesetz.de/>