

# Produkthandbuch

- P2: Sicherheits Instruktionen / Garantie
- P3: Inhalt / Technische Daten
- P4: Montage der Controller Unit
- P5: Verkabelungsübersicht
- P7: Programmierung
- P8: Kontakt

## SICHERHEITS INSTRUKTIONEN:

---

### WICHTIGE SICHERHEITS INSTRUKTIONEN

Bevor eine elektronische Säule benutzt wird, sollten immer die Basis Vorkehrungen befolgt werden, und unter Berücksichtigung der folgenden Punkten:

**ACHTUNG** – Um das Risiko von Kurzschlüssen zu reduzieren:

1. Dieses SECURE DISPLAY SYSTEM beinhaltet elektronische Komponenten.  
Öffnen Sie es nicht ohne einen Elektriker oder einem qualifizierten Top Vision Mitarbeiter.

**WARNUNG** – Um das Risiko von Feuer, Kurzschluss oder persönlicher Verletzungen zu reduzieren:

1. Das Gerät sollte niemals unbeaufsichtigt bedient werden, wenn Kinder und oder eingeschränkte Personen sich in der Umgebung aufhalten.
2. Verwenden sie das Gerät nur so wie es in der Gebrauchsanweisung beschrieben ist. Verwenden sie kein Zubehör welches nicht vom Hersteller empfohlen wird.
3. Verwenden Sie das Gerät niemals wenn: Schäden an der Netzschnur oder dem Netzstecker vorhanden sind, das Gerät nicht einwand frei funktioniert, es gefallen ist oder mit Wasser oder anderen Fluiden in Berührung gekommen ist. Senden Sie die betreffenden Produkte zu einem Top Vision Group Service Center um Schäden festzustellen und gegeben-entfalls reparieren zu lassen.
4. Legen sie niemals andere Gegenstände in Öffnungen anderes als das Präsentieren von Sonnen,- oder Brillrahmen in die davor vorgesehenen Halterungen.
5. Dieses Gerät ist nur für die Verwendung in Gebäuden entwickelt worden.  
Daher ist das Aufstellen und Betreiben im Freien nicht zugelassen.

Instruktionen für das Reinigen und Pflegen des Gerätes.

1. Das Äußere der Säule ist nur mit einem nicht statischem Tuch oder Bürste zu reinigen.
2. Die Säule hat weiterhin keine Unterteile die durch Verschleiß ersetzt werden müssen.  
Wenn trotzdem Fehlfunktionen oder Beschädigungen an dem Gerät auftreten, müssen diese durch einen von Top Vision Group oder einem vom Händler autorisiertem Service Monteur behoben werden.

Verwendungszweck

1. Der Verwendungszweck der Säule ist ausschliesslich dem Präsentieren von Brillrahmen und/oder Sonnen Brillen vorbehalten.
2. Dieses Produkt ist nur zur kommerziellen Nutzung gedacht.

## GARANTIE

---

Die Garantie Ihres Top Vision Displays beinhaltet eine 24 Monatige Garantie Periode. Diese tritt nach dem Kaufdatums in Kraft. Dabei gelten die üblichen allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB's).

Die internationale Top Vision Garantie nur deckt Material,- und Herstellungs- defekte ab.

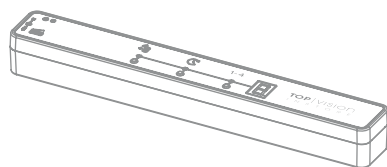
Die Herstellergarantie beinhaltet NICHT!:

1. Die Batterie der Fernbedienung.
2. Schaden durch unsachgemäßer Behandlung und Verwendung des Produktes.
3. Etwaige Folgeschäden entstanden durch z.B. Defekte, falsche Benutzung oder durch nicht funktionieren des Displays.

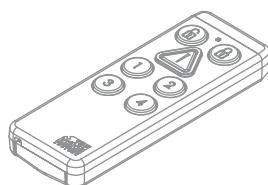
Im Falle es Defektes die durch die Garantie abgedeckt wird, werden/wird das Produkt/e zu kosten von Top Vision Group ausgetauscht. Die Garantie des ausgetauschten Produktes enden 24 Monate nach dem Kaufdatum des zu erste gekauften Produktes. Alle anderen Ansprüche die gegen Top Vision Group gelten gemacht werden, wie z.B. Ersatzzahlungen für: Verkaufsausfall und oder durch etwaig entstandenen Schäden, Rückzug von einem Kaufvertrag oder Kostenzurückstellungen sind ausnahmslos ausgeschlossen.

Für alle anderen Garantien die von ihrem Vertragshändler und NICHT von Top Vision Group B.V. gemacht wurden, trägt ihr Vertragshändler die volle Haftung. Die Garantieansprüche verfallen auch, wenn durch NICHT von Top Vision Group B.V. oder ihrer Repräsentanten autorisiertes Servicepersonal Reparaturen an den Produkten vorgenommen haben. Im Fall eines Defektes, kontaktieren Sie bitte Ihren offiziellen Top Vision Group Händler oder einer unserer autorisierten Vertragshändler. Für weitere Informationen und eventuellen Fragen bezüglich unserer Produkte, Bedienung oder Rechtlichen hinweisen verweisen wir auf unsere Internetpräsents zu finden unter: [www.topvisiongroup.de](http://www.topvisiongroup.de).

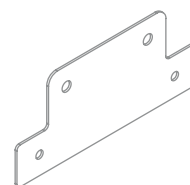
## TEIL-ÜBERSICHT



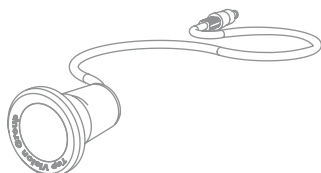
Produkt: CONTROL UNIT LX  
 Artikelcode: 50802  
 Maße: 210x28x22mm  
 Menge: 1x



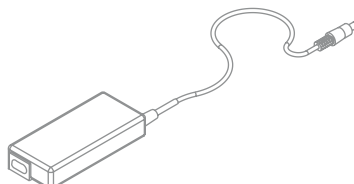
Produkt: FERNBEDIENUNG  
 Artikelcode: 50801  
 Maße: 92x30x9mm  
 Menge: 1x



Produkt: WALL BRACKET LX  
 Artikelcode: 26218  
 Maße: 100x45x2mm  
 Menge: 1x



Produkt: EMPFANGSAUGE  
 Artikelcode: 22476  
 Maße: Ø16mmx37mm  
 Kabellänge: 245cm  
 Menge: 1x



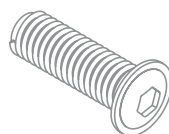
Produkt: AC-DC ADAPTER  
 Artikelcode: 70087  
 Maße: 150x50x32mm  
 Kabellänge: 175cm  
 Menge: 1x



Produkt: STROMKABEL  
 Artikelcode: 70105  
 Kabellänge: 200cm  
 Menge: 1x

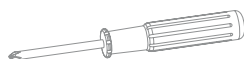


Artikelcode: 95071  
 Maße: 3,9x13mm  
 Menge: 2x



Artikelcode: 23703  
 Maße: M3x6  
 Menge: 2x

## WERKZEUGE ERFORDERLICH



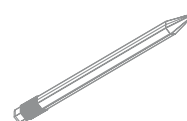
Schraubendreher  
 Maße: PH1



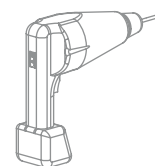
Sechskantschlüssel  
 Maße: 2mm



Wasserwaage



Bleistift



Bohr  
 Maße: 2,5

## TECHNISCHE DATEN

### Adapter

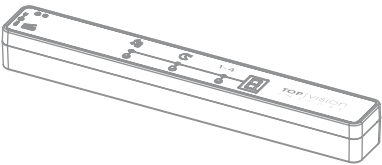
Versorgungsspannung: 100-240 VAC  
 Versorgungsstrom : 2.5A  
 Ausgabe: 24V  
 Umgebungstemperatur : -30 +60 °C  
 Produkt-Größe: 120x50x32mm  
 Produkt Gewicht: 275 gram

### Controller unit

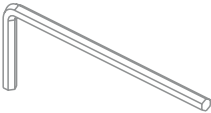
Eingang: 24V  
 Empfangsfrequenz : 50/60Hz  
 Produkt-Größe: 210x28x22  
 Produkt Gewicht: 85 gram  
 Temperatur: 5-40 °C

# MONTAGE DER CONTROLLER UNIT

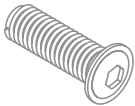
1



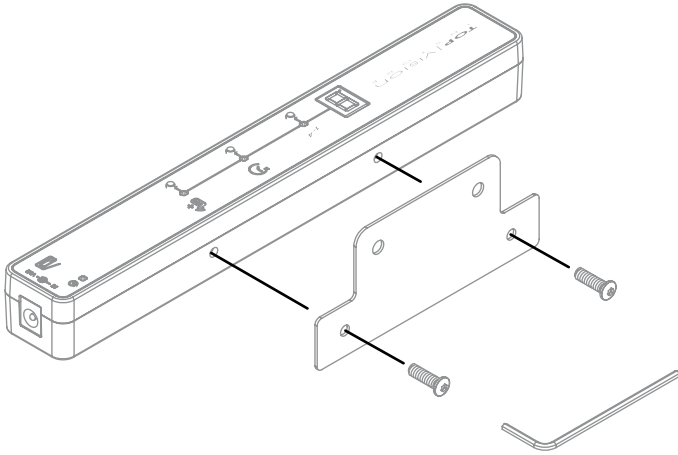
50802



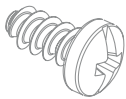
#2mm



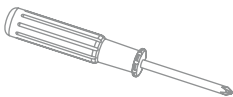
23703  
M3x6



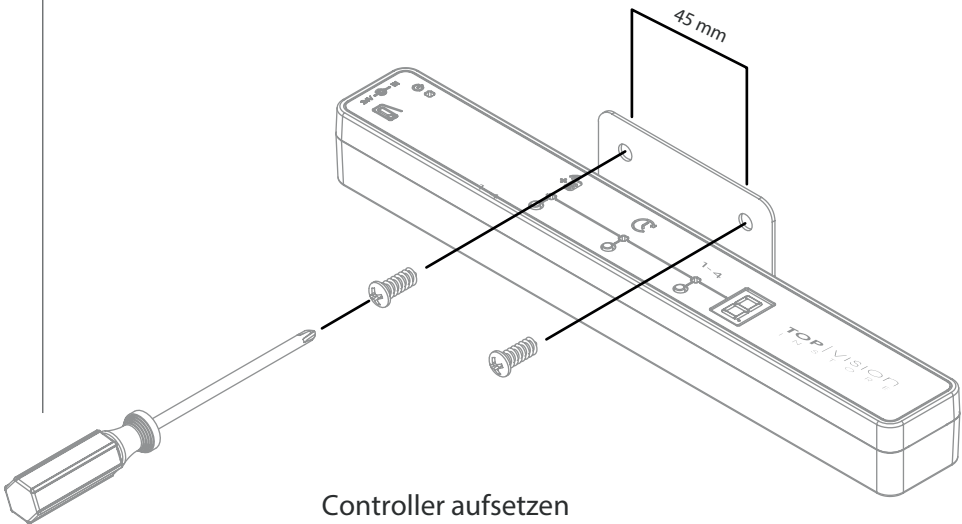
2



95071  
3,9x13mm

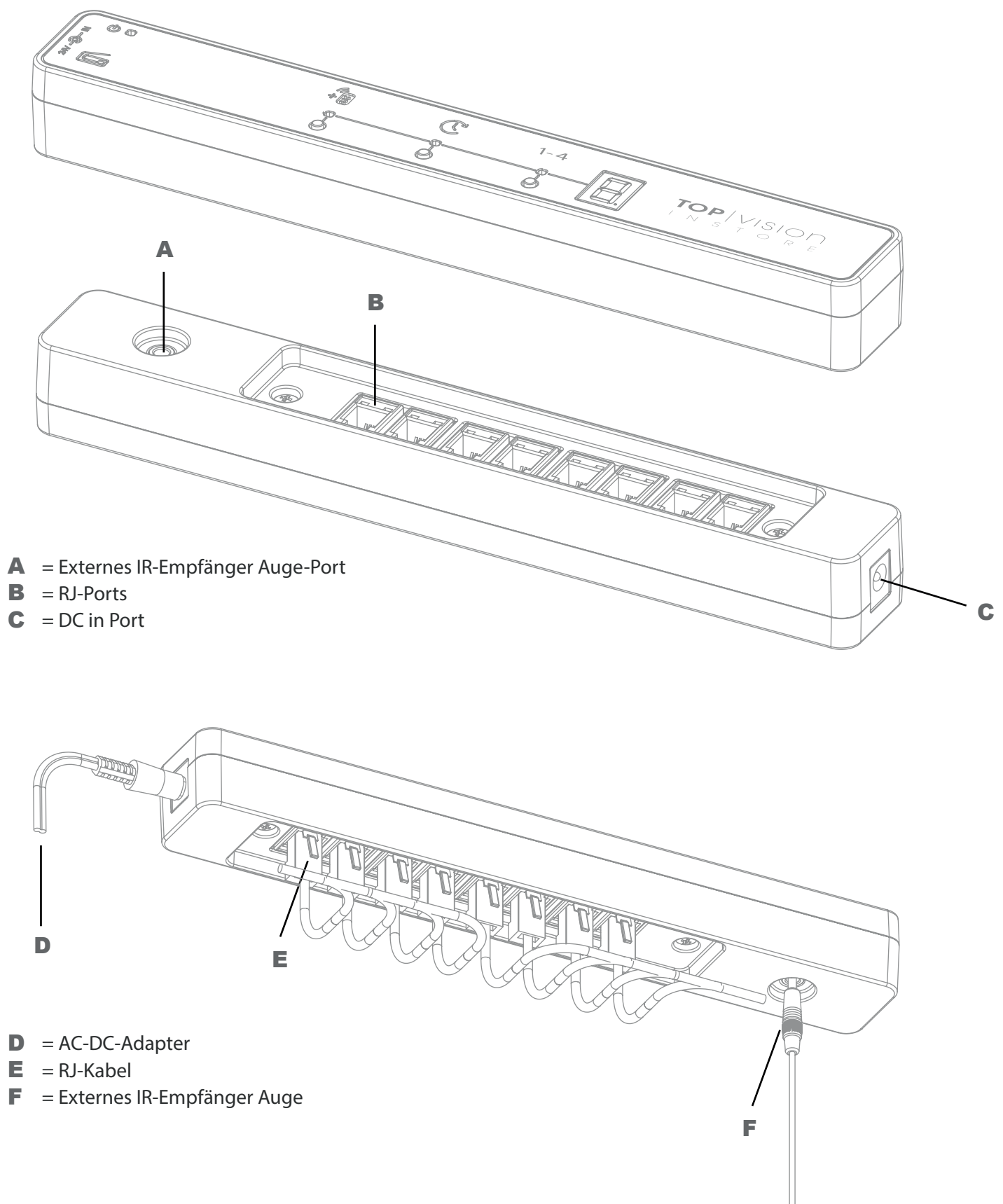


PH1

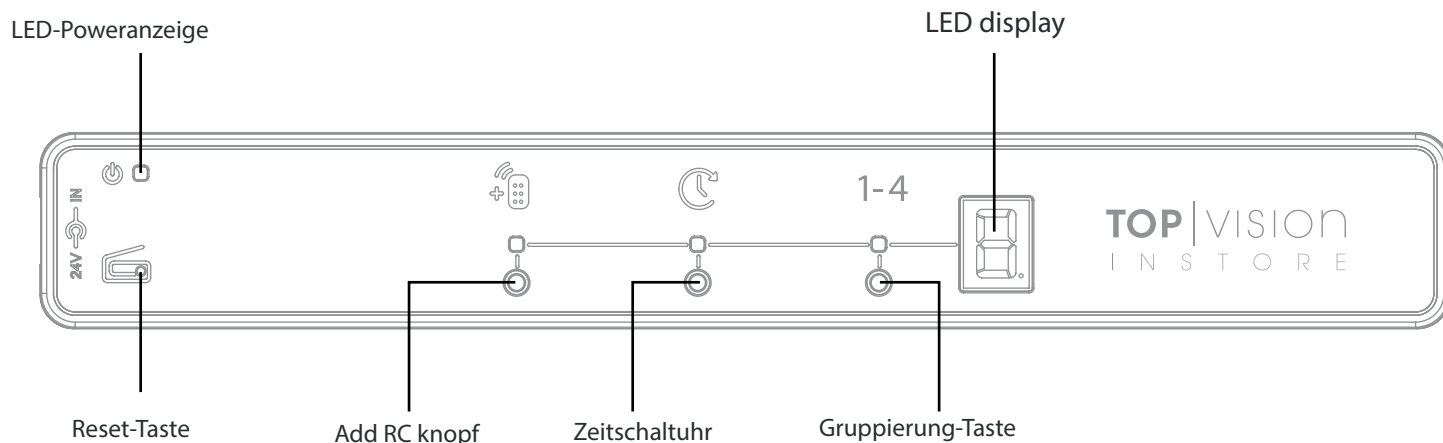


Controller aufsetzen  
ein zugänglicher Ort

# VERKABELUNGSÜBERSICHT

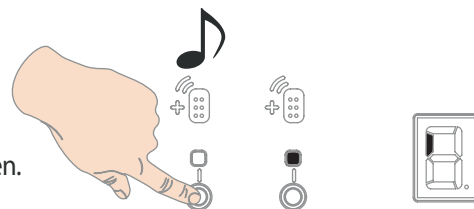


Für das externe Empfängerauge **F** müssen Sie ein Loch von  $\varnothing 16$  mm bohren, nicht weiter als 225 cm von der Empfängereinheit entfernt.

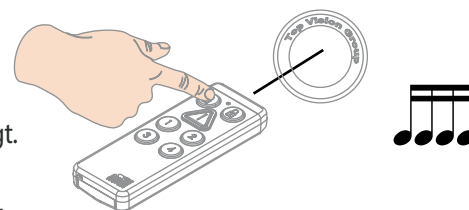


## HINZUFÜGEN VON IR-CODES

- A**
- Drücken Sie die Add RC knopf bis Sie einen kurzen Ton hören.
  - Das korrespondierende LED wird aktiviert und leuchtet stabil grün.
  - Das grüne LED- Display zeigt eine rotierende Bewegung.
  - Solange sich das Display bewegt, können beliebige IR-Codes zugefügt werden.



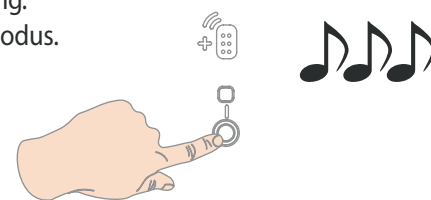
- B**
- Richten Sie Ihre Fernbedienung auf den IR-Empfänger und drücken Sie die Taste der Fernbedienung.
  - Eine korrekte Eingabe des neuen IR-Codes wird mit einer kurzen Melodie bestätigt.



Note! 2 low beeps will tell you that this IR code was already programmed.

- C**
- Um den Programmiermodus zu beenden, drücken Sie die Taste der Fernbedienung.
  - 3 kurz aufeinander folgende Töne bestätigen das Verlassen des Programmier-Modus.

Note! If this last step is forgotten, the system will automatically exit the programming mode after 15 seconds, confirmed by 3 short beeps.



## LÖSCHEN VON IR-CODES

- Drücken Sie die Reset-Taste mit einer Büroklammer bis ein kurzer Ton zu hören ist.
- Alle bekannten IR-Codes sind nun gelöscht.

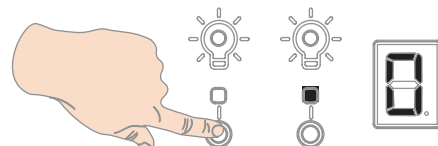


Hinweis! Diese Aktion hat keine Auswirkung auf die Zeitschaltuhr.  
Ihre Anzeige wird nicht mehr länger auf Ihre Fernbedienung reagieren.  
Fügen Sie einen neuen IR-Code zu, indem Sie die beschriebenen Schritte unter "Hinzufügen von IR-Codes" befolgen.







# PROGRAMMIERUNG VON PRÄSENTATIONEN ODER LICHT

Die 4x2 RJ-Anschlüsse auf der Rückseite der Control Unit LX können an TopVision-Präsentationen oder TopVision LED-Beleuchtung angeschlossen werden. Sie können Ihre Control Unit LX auf eine bestimmte Gruppe (1 bis 4) einstellen, sodass sie nur auf die entsprechenden 1-2-3-4-Tasten Ihrer Fernbedienung reagiert. Auf diese Weise können Sie Gruppen Ihrer Spaltensätze erstellen, die mit verschiedenen Empfängern verbunden sind, sodass Sie nur eine bestimmte „Marke“ oder „Kategorie“ von

- A** Jede Gruppierungstaste ist mit 2 RJ-Buchsen an der Unterseite der Steuereinheit LX verbunden. Drücken Sie eine der Gruppierungstasten. Die Gruppierungs-LED leuchtet auf



Die LED display zeigt den aktuellen Status dieser 2 RJ-Ports an.

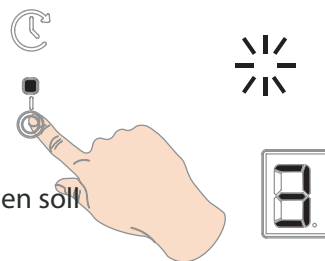
-  RJ-Buchsen, die für eine TopVision-Präsentation an „Jede hinzugefügte Fernbedienung“
-  angeschlossen sind (keine Gruppierung)
-  RJ-Buchsen für eine TopVision-Präsentation (Gruppe 1) an „Fernbedienungstaste 1“ angeschlossen
-  RJ-Buchsen für eine TopVision-Präsentation (Gruppe 2) an „Fernbedienungstaste 2“ angeschlossen
-  RJ-Buchsen für eine TopVision-Präsentation (Gruppe 3) an „Fernbedienungstaste 3“ angeschlossen
-  RJ-Buchsen für eine TopVision-Präsentation (Gruppe 4) an „Fernbedienungstaste 4“ angeschlossen






- B** Drücken Sie die Gruppierungstaste so lange, bis die anschließenden RJ-Buchsen auf die gewünschte Gruppe oder auf LED-Beleuchtung eingestellt sind. Nach einigen Sekunden Inaktivität erlischt die Gruppierungs-LED und Sie haben den Programmiermodus verlassen.

## WECHSEL DES INTERVALLZEITSCHALTERS FÜR AUTOMATISCHES SCHLIESSEN

Durch die Einstellung des Intervallzeitschalters wird Ihre Brillensäule automatisch nach einer bestimmten Zeit geschlossen (1 bis 9 Minuten).

- Drücken Sie die Timer-Taste.
- Die Timer-LED leuchtet auf.
- Die LED display zeigt an, wie viele Minuten das aktuelle Intervall beträgt.
- Halten Sie die Timer-Taste gedrückt, bis die LED display angezeigt wird die gewünschte Anzahl von Minuten, für die die Brillenspalte angezeigt werden soll vor dem automatischen Schließen geöffnet bleiben.



-  Kein automatischer Verschluss.
-  Automatisches Schließen nach 1 Minute.
-  Automatischer Verschluss nach 2 Minuten.
-  Automatischer Verschluss nach 3 Minuten.
-  Automatischer Verschluss nach 4 Minuten.
- Etc..

**Head office - The Netherlands**

Top Vision Group B.V.

Waarderweg 58

2031 BP Haarlem

The Netherlands

Tel: +31 23 517 66 77

[info@topvisiongroup.com](mailto:info@topvisiongroup.com)

[www.topvisiongroup.com](http://www.topvisiongroup.com)