

Bedienungsanleitung

celexon CLR HomeCinema UST elektrische
Boden-Leinwand



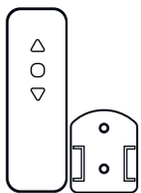
Vielen Dank, dass Sie sich für ein Qualitätsprodukt von celexon entschieden haben. Lesen Sie die Anleitung bitte aufmerksam durch, bevor Sie das Produkt benutzen und bewahren Sie diese gut auf!

Einleitung

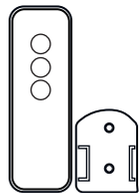
Die celexon CLR HomeCinema UST elektrische Boden-Kontrast-Leinwand ist in Kombination mit einem modernen Ultrakurzstanz Beamer ein wahrer Großbild-TV Ersatz. Dank celexon´s innovativem 8K Kontrast Projektionstuch (bekannt vom celexon CLR HomeCinema UST Frame Screen) und der cleveren, elektrisch betriebenen Scherengelenk-Konstruktion wird ein großes Bild in nahezu allen Räumen besonders einfach möglich.

Der Clou dabei: Bei Nichtgebrauch verschwindet die Fläche fast gänzlich aus dem Sichtbereich, da die Leinwand nicht an der Wand oder Decke montiert werden muss, sondern in oder hinter einem Lowboard verschwindet. So entsteht der Traum eines rollbaren 100-120" TVs, der nur bei Nutzung sichtbar ist.

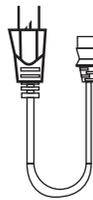
Lieferumfang



Infrarot Fernbedienung (IR)



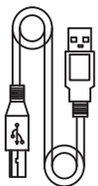
Funk Fernbedienung (FR)



Stromkabel



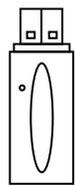
Innensechskantschlüssel



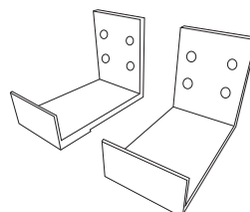
USB-Ladekabel für die Fernbedienungen



Reinigungspinsel



USB Funktrigger



Wandmontagewinkel (optional erhältlich)

Sicherheitshinweise

Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.

- Bitte beachten Sie vor der Montage das beiliegende Datenblatt mit weiteren Sicherheits- und Verwendungshinweisen.
- Beginnen Sie nicht mit der Montage, bevor Sie die komplette Bedienungsanleitung gelesen und diese verstanden haben.
- Um einen störungsfreien Betrieb sicherzustellen, darf das Gerät ausschließlich in Innenbereichen eingesetzt werden, es ist **NICHT zur Nutzung im Freien geeignet**.
- Die Nutzung des Geräts und Zubehörteile ist Kindern unter 16 Jahren verboten.
- Sorgen Sie dafür, dass keine Kinder mit den Geräten spielen oder sich ohne Aufsicht in der Nähe aufhalten.
- **Kinder sollten nicht unbeaufsichtigt die Leinwand nutzen, bzw. darunter spielen.**
- Dieses Produkt sollte nur von Fachpersonal mit mechanischen und elektrotechnischen Kenntnissen installiert werden.
- Führen Sie die Installation mit einer weiteren Person durch um eine sichere Montage zu gewährleisten.
- Ziehen Sie die Schrauben fest, aber überdrehen diese nicht. Ein zu festes Anziehen (z.B. durch Verwendung eines Akkuschraubendrehers) kann Schäden verursachen und den sicheren Halt der Leinwand beeinträchtigen.
- Hängende Lasten müssen mindestens zweimal jährlich auf Festigkeit und Tragfähigkeit geprüft werden.
- Verwenden Sie das Produkt nur in seiner bestimmungsgemäßen Art und Weise. Eine anderweitige Verwendung kann zu Beschädigungen am Produkt oder in dessen Umgebung führen.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt immer auftragenden Untergründen und in Waage positioniert und verwendet wird.
- Alle Zuleitungen und Kabel dürfen nicht zusätzlich belastet werden und müssen so verlegt werden, dass diese nicht beschädigt oder gequetscht werden.
- **ACHTUNG Verletzungsgefahr! Das Gerät schließt bündig und fest im eingefahrenen Zustand – halten Sie Finger, Hände oder andere Kleinteile von der Öffnung fern.**
- Sollten Sie äußerliche Beschädigungen an dem Gerät oder unerwartete oder unübliche Funktionsweisen feststellen, darf das Produkt nicht weiter genutzt werden. Schalten Sie in diesen Fällen das Produkt umgehend aus und nehmen es vom Strom. Kontaktieren Sie umgehend den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben oder celexon direkt (WEB: www.celexon.de, MAIL: info@celexon.de) für weitere Informationen.
- Bei Nichtbeachtung obiger Anweisungen kann es zu Personenschäden und Beschädigungen des Produktes oder Geräten die daran angeschlossen sind kommen. Auch kann bei fehlerhafter Installation oder Verwendung die Garantie erlöschen.
- Wenn Sie beim Verwenden des Produktes unsicher sind, kontaktieren Sie einen Fachmann, Ihren Händler oder celexon direkt (WEB: www.celexon.de, MAIL: info@celexon.de).
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Verwendungshinweise

Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für Sachschäden oder Personenschäden, wenn die Leinwand außerhalb der empfohlenen Spezifikationen verwendet wird, oder bei unsachgemäßer Installation. Verwenden Sie diese Leinwand nicht in der Nähe von Heizungen oder Klimaanlage. Montieren Sie das Produkt ebenfalls **nicht in direktem Sonnenlicht oder vor einem Fenster**. Aufgrund der temperaturempfindlichen Oberfläche kann es zu nachhaltiger Beschädigung des Projektionstuchs kommen. Wir empfehlen Ihnen, nach der Lieferung ca. 2 Stunden mit der Montage zu warten. So kann sich die Leinwand akklimatisieren; besonders wenn die Leinwand von kalter in eine warme Umgebung gebracht wird. **Bitte vermeiden Sie jegliche Flecken auf der Tuchoberfläche.** Diese könnten sich möglicherweise nicht mehr entfernen lassen. **Die Positionen der Endpunkte sind bereits werksseitig optimal eingestellt und sollten nicht verändert werden.** Gerade bei Motor-Leinwänden sollte immer die gesamte Tuchlänge verwendet werden, um die beste Planlage zu gewährleisten. Eine Justierung um wenige cm der Endabschaltpunkte sollte nur von Personen mit Fachkenntnissen und in Rücksprache mit dem Hersteller erfolgen. Eine fehlerhafte Einstellung kann zu einer Beschädigung der Projektionsfläche führen.

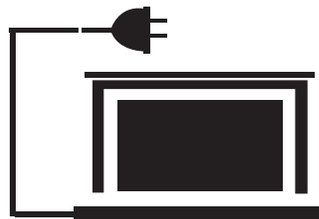
Pflegehinweise

Reinigen Sie die Leinwand NIEMALS mit Alkohol oder anderen Reinigungsmitteln, die Lösungsmittel enthalten. Benutzen Sie keine Tücher oder andere Textilien, um die Projektionsfläche zu reinigen. **Verwenden Sie ausschließlich den mitgelieferten Reinigungspinsel im trocknen und staubfreien Zustand.** Führen Sie in horizontalen Bewegungen den Pinsel über das Leinwandtuch. Achten Sie darauf, dass Sie keine vertikalen oder kreisenden Bewegungen machen, da sonst Staub und Verschmutzungen sich auf die Tuchstruktur legen und das Projektionsergebnis verschlechtern. Das Leinwandtuch darf nicht mit Feuchtigkeit in Berührung kommen. Vermeiden Sie unbedingt den Kontakt mit spitzen oder scharfen Gegenständen. Diese könnten das Projektionstuch nachhaltig beschädigen. Eine zu häufige Reinigung des Tuches wirkt er nachteilhaft, da mehr Kratzer in der Oberfläche entstehen können. Schließen Sie die Leinwand immer dann, wenn diese nicht in Benutzung ist. Verhindern Sie, dass die Leinwand 3 min. am Stück ein und ausgefahren wird. Dadurch wird der Überspannungsschutz aktiviert und die Leinwand wird komplett deaktiviert. Erst nach einer Ruhezeit von 20-30 min. kann die Leinwand wieder in Betrieb genommen werden.

Weitere Hinweise entnehmen Sie den beiliegenden Leinwandhinweisen.

Elektrische Spezifikationen

Spannung: 230V, 50/60Hz, 0,6 A
Verbrauch: 138W (MAX)



EU/EG - Konformitätserklärung

Hersteller: celexon Europe GmbH

Adresse: Gutenbergstraße 2, 48282 Emsdetten, DE

erklärt hiermit, dass das nachfolgende mit der Marke celexon versehene Produkt

Produktname: celexon CLR HomeCinema UST elektrische Boden-Leinwand

den grundlegenden Bestimmungen der nachfolgend aufgeführten EU-Richtlinien, bei bestimmungsgemäßer Verwendung unter Einhaltung der vom Hersteller gegebenen Anweisungen, entspricht:

Leinwand:

EMV Richtlinie (EMC) 2014/30/EU

- EN 55032:2015+AC:2016-07

Niederspannungsrichtlinie (2014/35/EU)

- EN 62368-1:2014 + A11:2017

Funkeinheit:

Funkanlagenrichtlinie (2014/53/EU) Artikel

3.1 a) Gesundheit und Sicherheit

- EN

62479:2010

- EN

50663:2017

Artikel 3.1

b) Elektromagnetische

Kompatibilität Artikel 3.2: Radio-Frequenz

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

(2019-11)

- ETSI EN 301 489-3

V2.1.1(2019-03)



Handwritten Unterschrift von Christoph Hertz.

Christoph Hertz
Managing Director



Das Symbol weist auf die getrennte Rücknahme elektrischer und elektronischer Geräte in EU-Ländern hin. Bitte werfen Sie das Gerät nicht in den Hausmüll. Informieren Sie sich über das in Ihrem Land gültige Rücknahmesystem und wenden Sie sich bei Fragen zum Entsorgungsprozess an Ihre Kommune oder Ihre örtliche Wert- und Schadstoffsammelstelle.

3. Steuerung über USB-Funktrigger

ACHTUNG: Nicht jeder Projektor kann über seinen USB-Port getriggert werden. Erkundigen Sie sich bei Ihrem Projektorhersteller über die Trigger-Eigenschaften Ihres Projektors.

Installieren Sie den USB-Trigger an ein freien USB-Port Ihres Projektors. Sobald der Projektor eingeschaltet wird, wird die Leinwand getriggert und automatisch hochgefahren. Sobald der Projektor ausgeschaltet wird, wird die Leinwand getriggert und fährt automatisch ein.

Werkseitig ist der Trigger bereits mit der Leinwand gepaart. Sollte die Verbindung dennoch nicht funktionieren führen Sie folgende Schritte durch:

1. Schalten Sie die Leinwand AN.
2. Betätigen Sie den Anlern-Knopf im Inneren der Leinwand, indem Sie eine Büroklammer zur Hilfe nehmen. Halten Sie den Knopf gedrückt, bis Sie ein Signalton hören.



3. Halten Sie den Trigger in der Nähe der Leinwand.
4. Betätigen Sie den Anlern-Knopf im Inneren des Triggers, indem Sie eine Büroklammer zur Hilfe nehmen.



5. Halten Sie den Knopf gedrückt, bis Sie ein Lichtsignal am Trigger erkennen.
6. Gleichzeitig solle ein Tonsignal aus der Leinwand zu hören sein.
7. Damit ist die Kopplung erfolgreich und abgeschlossen.

Montage der Leinwand

Installieren Sie die Leinwand an einer für alle Betrachter sichtbaren Position; idealerweise sollte die Leinwand mittig und in Flucht zu den Zuschauern montiert werden. Das untere Drittel der Projektionsfläche sollte sich ca. auf Augenhöhe der Betrachter befinden. Installieren Sie die Leinwand gerade und in Waage, ansonsten besteht die Gefahr, dass das Leinwandtuch schief auf- und abgewickelt wird. Nutzen Sie für den Montageuntergrund passende Dübel und Schrauben (ggf. müssen geeignete Materialien separat beschafft werden). Mit dieser Leinwand haben Sie die Möglichkeit zwischen verschiedenen Montagevarianten zu wählen:

Option 1: Bodenmontage

Option 2: Wandmontage

Option 1: Bodenmontage

ACHTUNG! Stellen Sie sicher, dass der Untergrund tragend und in Waage ist. Packen Sie die Leinwand vorsichtig aus und entfernen Sie jegliches Verpackungsmaterial. Achten Sie darauf, dass die Leinwand mit mind. zwei Personen angehoben wird. Positionieren Sie die Leinwand an der gewünschten Stelle. Schieben Sie die Metallfüße unterhalb des Gehäuses in die entsprechende Position und richten die Leinwand aus. Achten Sie darauf, dass die Leinwand ausreichend Platz für die vollständige Ausfahrhöhe hat und keine Gegenstände den Ausfahrbereich behindern.



Option 2: Wandmontage (Montagewinkel optional erhältlich)

ACHTUNG! Stellen Sie sicher, dass der Untergrund tragend und in Waage ist. Packen Sie die Leinwand vorsichtig aus und entfernen Sie jegliches Verpackungsmaterial. Die Montagewinkel können flexibel entlang der Gehäuselänge positioniert werden. Legen Sie zu Beginn die Positionen der Winkel auf dem Gehäuse fest. Generell gilt, die Montagewinkel sollten im Idealfall zwischen 200 und 300mm zu beiden Enden der Leinwand installiert werden. Messen Sie anschließend den Abstand zwischen den Winkel und übertragen diesen auf die Installationswand. Nutzen Sie die Winkel als Schablone und zeichnen die Montagelöcher an die Wand. Anschließend bohren Sie die Löcher vor und setzen passende Dübel ein (ggf. muss geeignetes Material separat beschafft werden). Befestigen Sie die Montagewinkel mit passenden Schrauben an der Wand. Heben Sie nun das Leinwandgehäuse mit zwei Personen an und führen es vorsichtig in die Montagebügel ein. Achten Sie darauf, dass die Gehäuseprofile in die Haken der Montagebügel greifen. Lassen Sie das Gehäuse nun langsam nach unten gleiten und lassen erst dann los, wenn das Gehäuse vom Bügel tatsächlich gehalten wird.

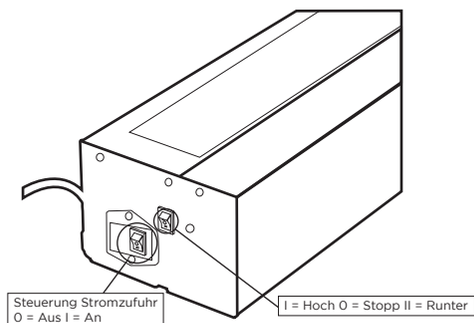


Bedienung der Leinwand

Verbinden Sie die Leinwand mit dem beiliegenden Stromkabel mit dem Strom.

Achten Sie bitte auf eine korrekte Spannungsversorgung (230V/AC). Verlegen Sie das Kabel nicht auf heiße Flächen und vermeiden Sie eine unnötige Zugspannung. Schalten Sie die Stromzufuhr auf AN.

1. Steuerung über Gehäuseschalter



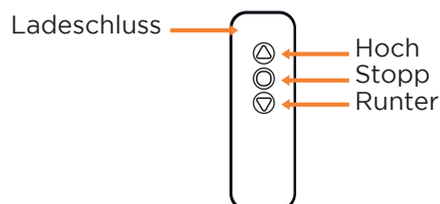
2. Steuerung über Fernbedienungen

Im Lieferumfang der Leinwand befindet sich jeweils eine Infrarot- und eine Funkfernbedienung. Achten Sie darauf, dass jegliche Schutzfolie von allen Sender- und Empfängergeräten abgezogen ist und die Fernbedienungen geladen sind.

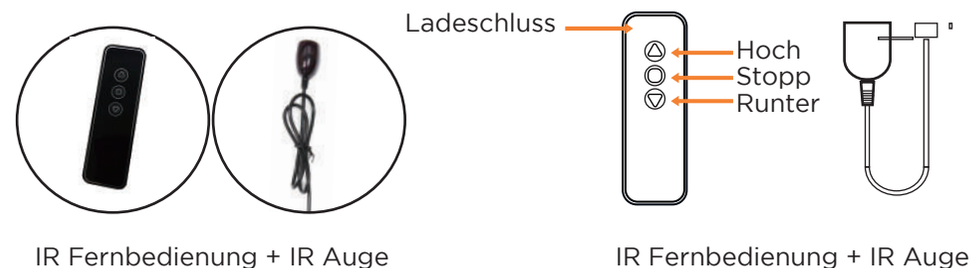
a) Die Nutzung der **Funkfernbedienung (RF)** ist immer dann zu empfehlen, wenn ein großer Abstand zwischen Fernbedienung und Leinwand herrscht, oder mehrere Gegenstände die Sichtverbindung zwischen Fernbedienung und Leinwand behindern können. Die RF Fernbedienung ist bereits aufgeladen und kann im aufgeladenen Zustand direkt genutzt werden. Die Fernbedienung ist Touch-Sensitiv, sodass eine präzise und leichte Berührung der Taste ausreicht, um den Befehl auszulösen (erkennbar anhand der blauen Signalleuchte).



IR Fernbedienung



b) Die Nutzung der **Infrarotfernbedienung (IR)** ist immer dann zu empfehlen, wenn ein geringer bis mittleren Abstand zwischen Fernbedienung und Leinwand herrscht, oder die Leinwand über eine Universalfernbedienung gesteuert werden soll. Die IR Fernbedienung kann nur dann genutzt werden, wenn das mitgelieferte Infrarotauge in Sichtverbindung der Fernbedienung angebracht ist. Sobald sich die IR Fernbedienung und das Auge sehen, kann die Fernbedienung genutzt werden. Die Fernbedienung ist Touch-Sensitiv, sodass eine präzise und leichte Berührung der Taste ausreicht, um den Befehl auszulösen (erkennbar anhand der blauen Signalleuchte).



IR Fernbedienung + IR Auge

IR Fernbedienung + IR Auge

c) Laden Fernbedienungen

Sobald Sie feststellen, dass das Signal der Fernbedienung unregelmäßig oder gar nicht beim Empfänger ankommt, müssen Sie die Fernbedienungen laden. Dafür nutzen Sie das mitgelieferte USB-Kabel und schließen Sie das an ein USB-TYP DC 5V Netzteil (nicht im Lieferumfang enthalten) an. Während des Ladens leuchtet eine rote Signalleuchte auf, sobald diese erlischt, ist der Ladezyklus abgeschlossen. Während des Ladens kann die Fernbedienung normal genutzt werden.



Während des Ladens leuchtet eine rote Signalleuchte auf



USB-Ladekabel für die Fernbedienungen - USB-TYP DC 5V Netzteil erforderlich (nicht im Lieferumfang enthalten)