



MULTIMEDIA-WALL

Artikel-Nr.: 12188

- AUFBAUANLEITUNG -



Installationsvideos und Aufbauanleitungen

zu unseren Produkten finden Sie unter

www.jet-line-e-trade.de

Nutzername: jet-line • Passwort: user2011

Weitere Produkte für Ihr Büro

finden Sie unter

<https://office-shopping.eu>

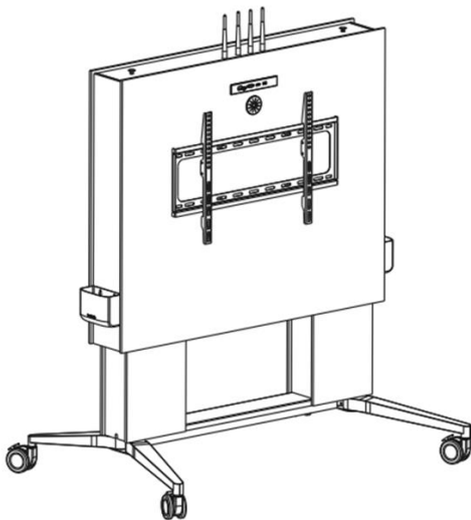
Produkt-Code:

12188

Produkt-Maße:

Höhe: 1.080 – 1.820 mm

Technische Daten:



Max. Tragkraft: 100 kg
Niedrigste Position: 1.080 mm
Höchste Position: 1.820 mm

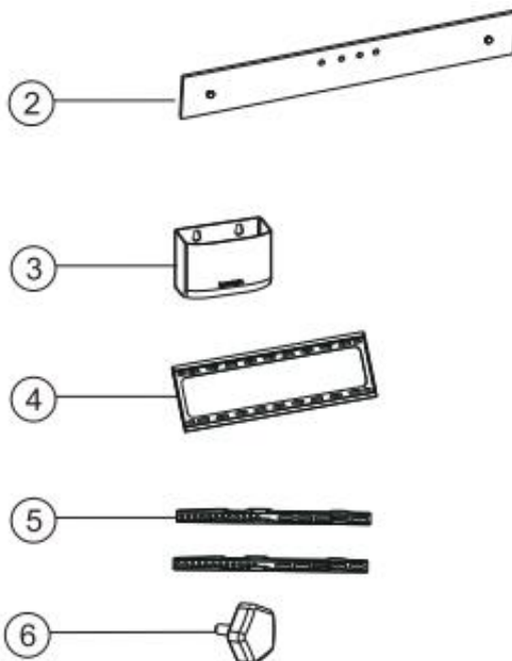
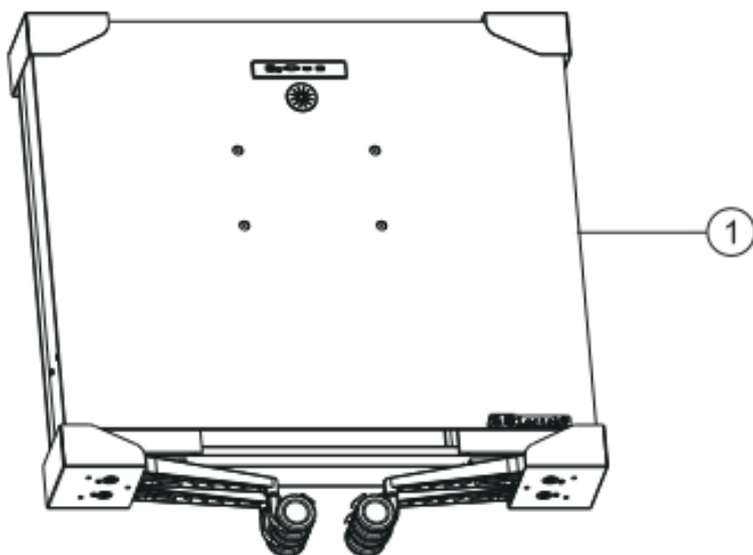
Passend für Geräte mit einer
Bildschirmdiagonale von 32“ bis 100“

Teile-Liste:

Achtung: Die untenstehende Liste ist lediglich als Referenz zu verstehen.
Das tatsächlich enthaltene Montagematerial kann bei einzelnen Modellen leicht abweichen.
Bitte kontaktieren Sie den Kundenservice des Verkäufers, wenn Ihnen Werkzeug oder
Montagematerial fehlen sollte oder bei der Installation Schwierigkeiten auftreten sollten.

Bauteile:

1. Elektrisch betriebene Media-Wand (1x)
2. Obere Abdeckung (1x)
3. Staufach (2x)
4. TV-Panel (1x)
5. TV-Halter (2x)
6. Drehknopf (1x)



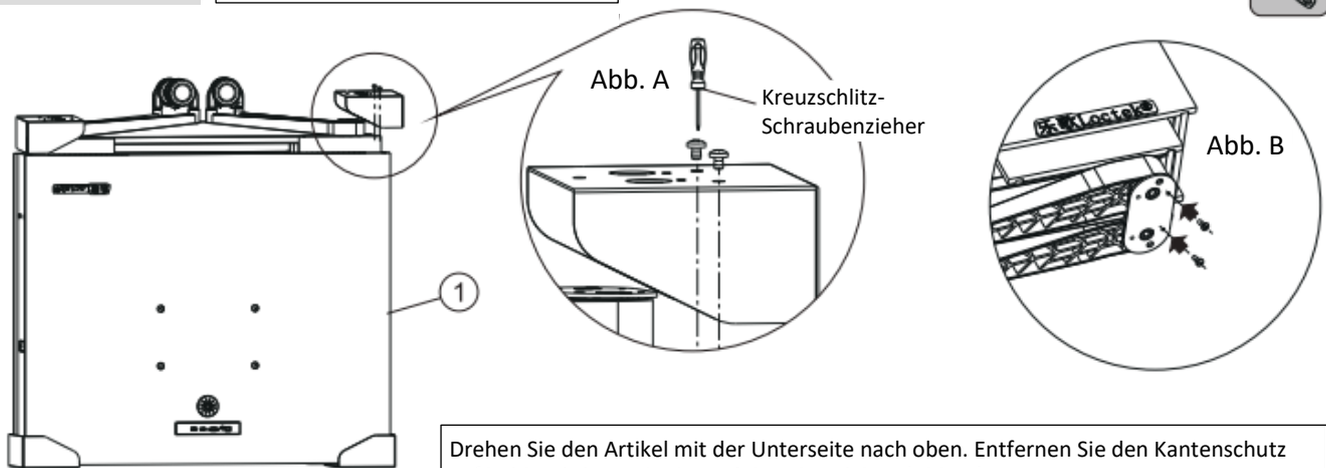
Zusätzliches Montagematerial:

Nr.	Zeichnung	Maße	Stz.
A		M4x12 mm	2
B		M6x25 mm	4
C		M8x25 mm	4
D		M8x16 & M8x36 mm	4+4
E		Montageplatte	4
F		Magnetschalter	1
G		Dichtung	4
H		Unterlegscheibe	4+4

Installation:

Schritt 1

Entfernen des unteren Kantenschutzes



Drehen Sie den Artikel mit der Unterseite nach oben. Entfernen Sie den Kantenschutz auf beiden Seiten mit einem Schraubenzieher (Abb. A)
Setzen Sie dann die Schrauben in die vorgebohrten Löcher der Metallplatte ein (Abb. B)

Schritt 2

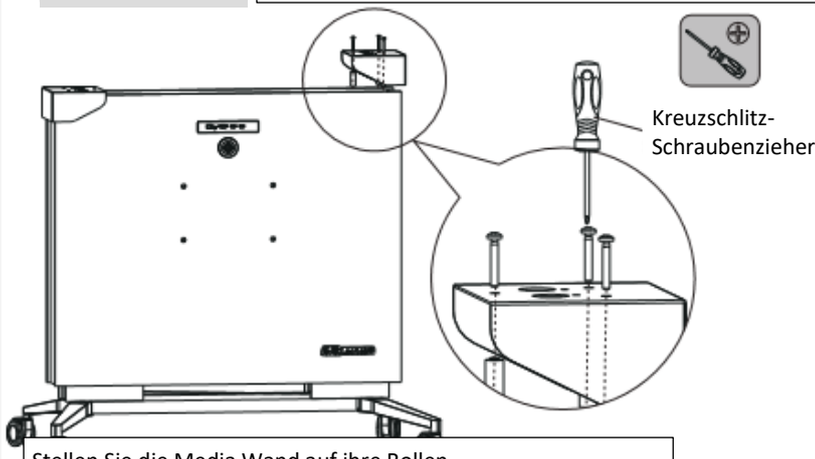
Aufklappen der FüÙe



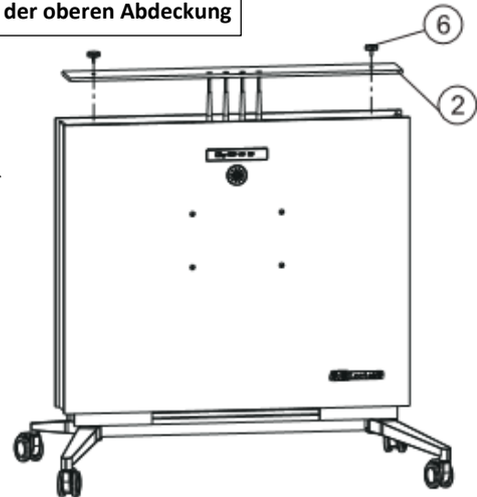
Klappen Sie die FüÙe in Pfeilrichtung (wie auf der Zeichnung dargestellt) nach außen. Wenn Sie ein Klicken hören, sind die FüÙe korrekt

Schritt 3

Entfernen des oberen Kantenschutzes und Installieren der oberen Abdeckung



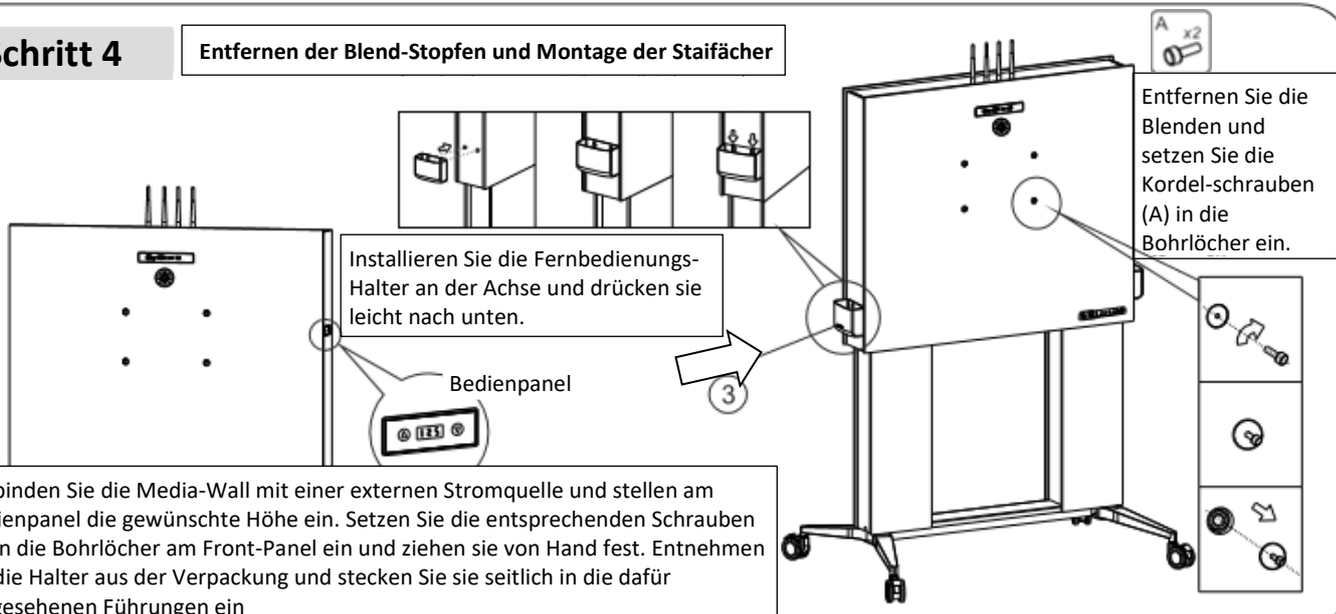
Stellen Sie die Media Wand auf ihre Rollen.
Entfernen Sie die oberen Kantenschutz-Abdeckungen mit Hilfe eines Schraubenziehers. Diese werden nun nicht mehr benötigt.



Montieren Sie die obere Abdeckung (2) mit dem Drehknopf (6)

Schritt 4

Entfernen der Blend-Stopfen und Montage der Staifächer



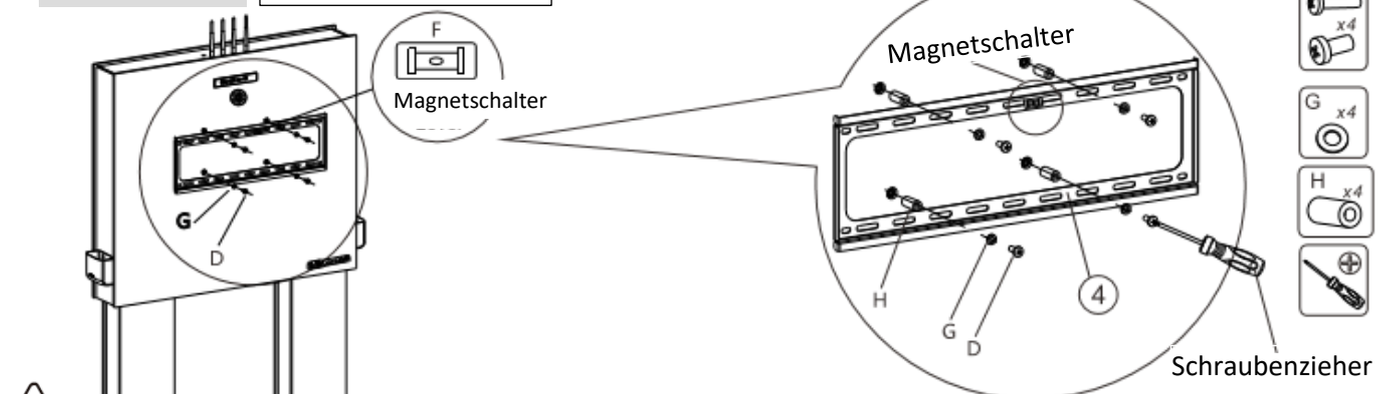
Installieren Sie die Fernbedienungs-Halter an der Achse und drücken sie leicht nach unten.

Entfernen Sie die Blenden und setzen Sie die Kordel-schrauben (A) in die Bohrlöcher ein.

Verbinden Sie die Media-Wand mit einer externen Stromquelle und stellen am Bedienpanel die gewünschte Höhe ein. Setzen Sie die entsprechenden Schrauben (A) in die Bohrlöcher am Front-Panel ein und ziehen sie von Hand fest. Entnehmen Sie die Halter aus der Verpackung und stecken Sie sie seitlich in die dafür vorgesehenen Führungen ein

Schritt 5

Installieren des TV-Panels

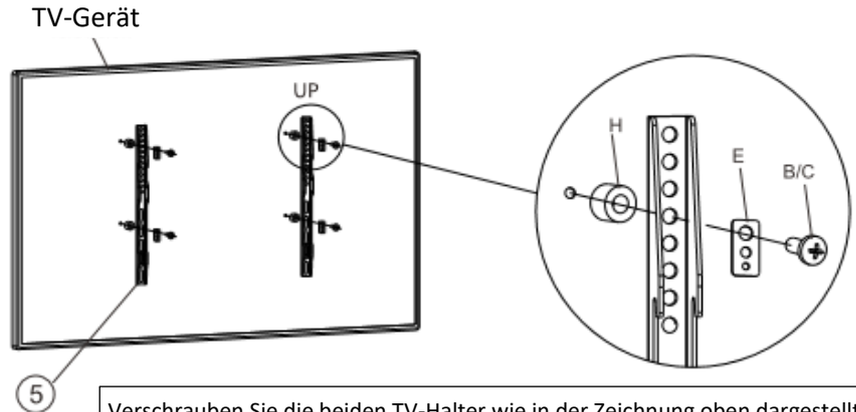
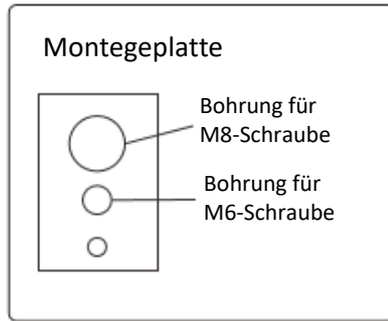


Achtung: wenn Sie keinen Fernseher anschließen müssen, können Sie diesen Schritt überspringen.

Bringen Sie das TV-Panel (4) mit den Schrauben (D), Dichtungen (G) und Unterlegscheiben (H) an den vorgesehenen Bohrlöchern auf der Vorderseite der Media-Wand an. Verwenden Sie den Magnetschalter (F), um sicherzustellen, dass das Gerät eben angebracht ist

Schritt 6

Fernseher am TV-Panel anbringen

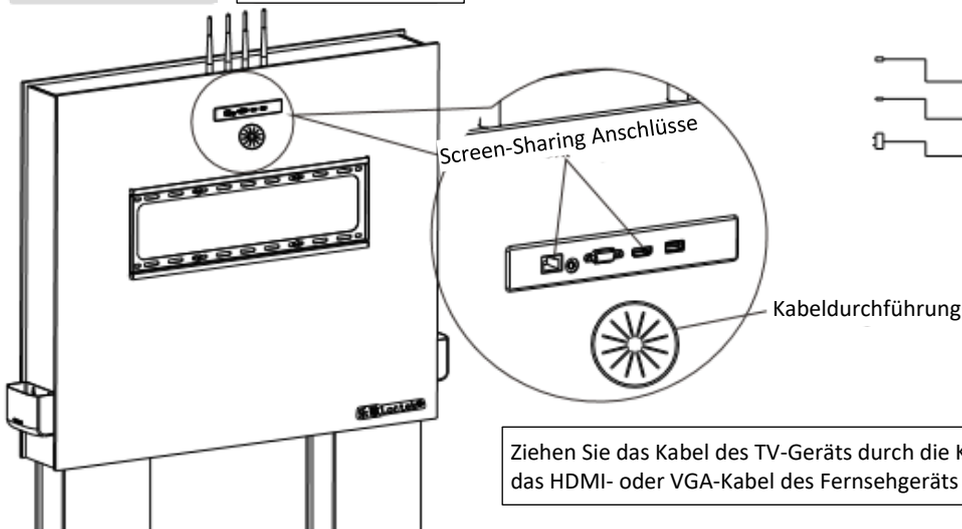


5

Verschrauben Sie die beiden TV-Halter wie in der Zeichnung oben dargestellt mittels mit den Schrauben (B) bzw. (C) und den Unterlegscheiben (H) mittels der Montageplatte wie oben dargestellt mit dem TV-Gerät.

Schritt 7

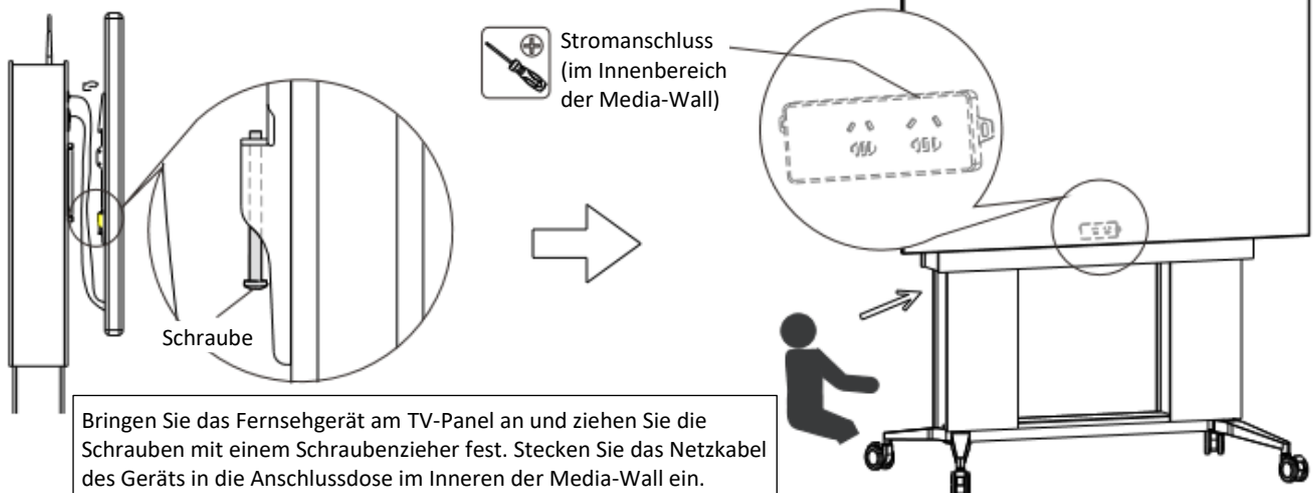
Kabel anschließen



Ziehen Sie das Kabel des TV-Geräts durch die Kabeldurchführung und schließen Sie das HDMI- oder VGA-Kabel des Fernsehgeräts an den Screen-Sharing Anschluss an.

Schritt 8

TV-Gerät montieren



Bringen Sie das Fernsehgerät am TV-Panel an und ziehen Sie die Schrauben mit einem Schraubenzieher fest. Stecken Sie das Netzkabel des Geräts in die Anschlussdose im Inneren der Media-Wall ein.

Wichtigste technische Spezifikationen der Multimedia-Wall 12188

Betriebssystem	Windows 7/8.1/10 32 und 64 bits MAC OS X 10.10/10.11/10.12 und höher, unterstützt Drahtlos-Projektion vom Smartphone Kompatibel mit airplay function, iOS 9/iOS 10/iOS 11, OS X 10.10/10.11/10.12 und höher Android 5.0 und höher (Installation der App ESHOW erforderlich)
Hardwarespezifikation	1 x VGA-Schnittstelle, 1 x HDMI-Schnittstelle, 1 x Netzwerk-Schnittstelle 1 x 3.5 mm Audio-Schnittstelle, 1 x USB-Schnittstelle
Input Bildauflösung	Bis zu 4K/3840x2160
Output Bildauflösung	Bis zu 1080p/1920x1200
Einzelbilder	Bis zu 30 Bilder pro Sekunde
Videoausgang	Inhalte zeitgleich via HDMI und VGA wiedergegeben. Output-Auflösung kann abweichen
Inhalt	Unterstützt die Wiedergabe von Computern und mobilen Terminals. Unterstützt die zeitgleiche Wiedergabe von mehreren mobilen Terminals.
Displayformat	Entspricht 4:3, 16:9, 16:10
Standby-Funktion	Unterstützt
Auflösung und Anzeigeformat der Projektion einstellbar	Unterstützt
Erweiterter Desktop	Unterstützt
Automatische Smartphone-Suche nach Empfangsgeräten im Netzwerk und Darstellung auf dem Bildschirm	Unterstützt
Gleichzeitig anzeigbare Quellgeräte	Maximal 4
Gleichzeitig verbundene Quellgeräte	Maximal 16
Sender-Empfänger Routing Funktion	Unterstützt
Anzeige von Namen und Typ verbundener Geräte	Unterstützt
Audio-Wiedergabe	44,1 KHz/16bit stereo Via HDMI übertragene Audiospur und 3,5 mm analoge Audiospur
Geteilter Audiosound	(1) Screen Sharing; Ausgangsgerät stumm, Audio-Wiedergabe über Media-Wall (2) Multi Screen Sharing: zuletzt geschaltetes Gerät gibt Ton wieder (3) Multi Screen Sharing: Bei Entfernen des zuletzt geschalteten Geräts übernimmt das vorangegangene die Audio-Wiedergabe (4) Bei Wiedergabe mehrerer Bilder, kann der Ton beliebig geschaltet werden
Drahtloses Übertragungsprotokoll	IEEE 802.11ac/802.11n
Geschwindigkeit für Drahtlos-Übertragungen	Bis zu 867 Mbps
Maximale Distanz für Drahtlosübertragungen	Bis zu 30 Meter Entfernung zwischen Sender und Empfänger
Frequenzbereich für Drahtlos-Übertragungen	2,4 GHz oder 5 GHz; Standard 5 GHz
Drahtloses Verschlüsselungsprotokoll	WPA2-PSK
Verwendung	Mittels USB automatisch verbinden, betreiben und teilen. Sie sind nicht auf Software-Installation oder WLAN angewiesen.
Übertragungsverzögerung	Durchschnittliche Verzögerung unter 100 mS
Routingfunktion	Unterstützt Routing mittels Kabel- oder Drahtlosverbindung. Mobiltelefone können während der Bildschirm-Projektion auf das Internet zugreifen
Steuermodus	1. Steuerung per Maus 2. 16-Punkt Touch-Steuerung
Start-up, Standby Bildschirm Einstellungen	Unterstützt

WEB Management Schnittstelle	Unterstützt Unterstützt
Modifikation von Frequenzband und Kanal	Unterstützt
Optionale Kanalzahl	9(5G)/11(2.4G)
Modifikation der Output Bildauflösung	Unterstützt
Modifikation von WLAN-Namen und Passwort	Unterstützt
Energie / Energieverbrauch	Host: 12V/1A, durchschnittlicher Energieverbrauch 5W Button: 5V/500mA, durchschnittlicher Energieverbrauch 1.5W
Raumtemperatur	Betrieb: +5 bis +40°C Aufbewahrung: -20 bis +60°C
Luftfeuchtigkeit	Betrieb: 0-90% relative Luftfeuchtigkeit, keine Kondensation Aufbewahrung: 0-90% relative Luftfeuchtigkeit, keine Kondensation
Authentifizierung	3C, CE, ROHS

Geeignet für:

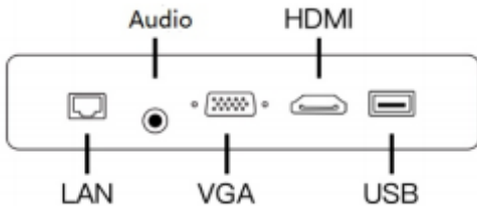
High-End Konferenzsäle, Videokonferenzen, Große LED-Bildschirme, Verbundene Bildschirme, usw.

Anleitung

Web-Betrieb, Zentrale Steuerungssoftware und erweiterte Bildschirmfunktionen

1. Booten

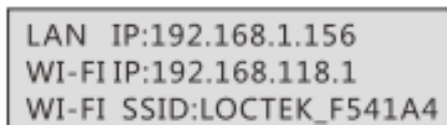
Stecken Sie das HDMI- oder VGA-Kabel in die entsprechende Buchse an der Media-Wall ein und starten Sie das Gerät. Warten Sie etwa 30 Sekunden bis die Standby-Anzeige erscheint und „Wireless Screening Operation Step“ angezeigt wird.



2. Verbinden

Mit iOS-Geräten

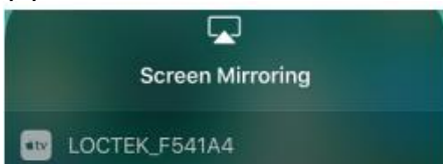
(1) In der linken, oberen Display-Ecke erscheint eine drei-zeilige Informationsanzeige gemäß folgendem Beispiel (voreingestelltes Passwort: 12345678):



(2) Wählen Sie die Media-Wall aus der Liste der vorgeschlagenen WLAN-Geräte aus



(3) Wählen Sie Bildschirmbild oder AirPlay-Option



(4) Klicken Sie für die Bildschirmübertragung auf das auszuwählende Gerät

Mit MAC-Geräten

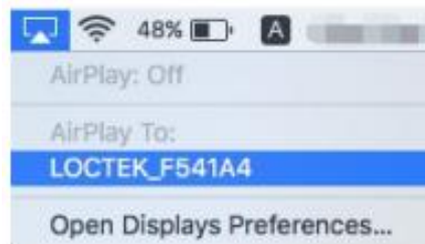
(1) In der linken, oberen Display-Ecke erscheint eine drei-zeilige Informationsanzeige gemäß folgendem Beispiel (voreingestelltes Passwort: 12345678):

```
LAN IP:192.168.1.156
WI-FI IP:192.168.118.1
WI-FI SSID:LOCTEK_F541A4
```

(2) Wählen Sie die Media-Wall aus der Liste der vorgeschlagenen WLAN-Geräte aus



(3) Wählen Sie Play



(4) Klicken Sie für die Bildschirmübertragung auf das auszuwählende Gerät

Mit Android- Geräten

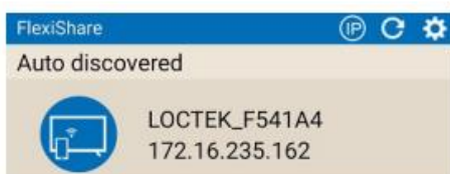
(1) Scannen Sie den folgenden QR-Code zum Downloaden der Wireless Screencast App



(2) Wählen Sie die Media-Wall aus der Liste der vorgeschlagenen WLAN-Geräte aus



(3) Öffnen Sie die FlexiShare APP. Aktualisieren Sie die Liste und das entsprechende WIFI-FI SSID erscheint



(3) Klicken Sie für die Bildschirmübertragung auf das auszuwählende Gerät

Mit Windows-PCs (der PC benötigt eine WLAN-Karte)

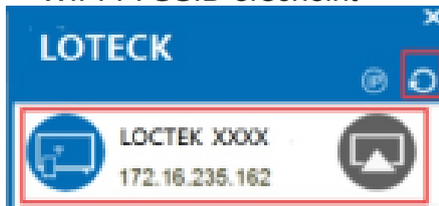
(1) Verwenden Sie den untenstehenden Link, um die Software herunterzuladen:

<https://www.loctek.com/flexishare>

(2) Klicken Sie in die untere, rechte Bildschirmcke und wählen Sie die Media-Wall aus der Liste der vorgeschlagenen WLAN-Geräte aus



(3) Öffnen Sie die heruntergeladene Software. Aktualisieren Sie die Liste und das entsprechende WIFI-FI SSID erscheint



(4) Klicken Sie für die Bildschirmübertragung auf das auszuwählende Gerät

3. Hintergrund Management-Systeme

Notiz: Wir empfehlen den Browser Google Chrome, am besten im Modus für spurloses Surfen, um sich wie folgt einzuloggen:

(1) Boot-Anzeige

Das (voreingestellte) Standard-Gerät für Drahtlos-Projektionen zeigt in der oberen, linken Ecke nach dem Booten drei Informationszeilen an:

```
LAN IP:192.168.1.156
WI-FI IP:192.168.118.1
WI-FI SSID:LOCTEK_F541A4
```

Die IP-Adresse der Kabelbrücke, die IP-Adresse des WLAN-Hotspots und der Name des WLAN-Hotspots (SSID) werden jeweils separat dargestellt.

(2) Aufrufen der Login-Oberfläche

a) Login über WLAN-Verbindung

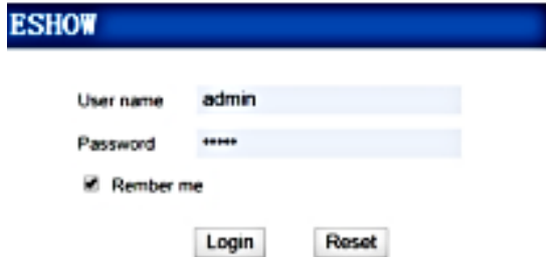
Verbinden Sie ein Mobiltelefon oder Laptop über den WLAN-Hotspot mit der Media-Wall (das voreingestellte Passwort lautet 12345678). Wenn die Verbindung steht, geben Sie bitte die IP-Adresse ein, die Ihnen in der oberen, linken Ecke der Browser-Adressleiste angezeigt wird (z. B. 192.168.118.1), um auf die Login-Seite zu gelangen.

b) Login über Kabel-Verbindung

Wenn die Media-Wall mit dem LAN-Netz verbunden ist, können Sie mit jedem verbundenen Computer auf den Browser zugreifen. Geben Sie bitte die IP-Adresse ein, die Ihnen in der oberen, linken Ecke der Browser-Adressleiste angezeigt wird (z. B. 192.168.1.156), um auf die Login-Seite zu gelangen.

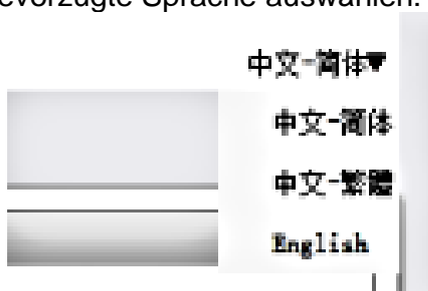
(3) Web-Login

Auf der Login-Seite geben Sie den Benutzernamen (Standard admin) und das Passwort (Standard admin) ein, um auf die Einstellungsseite zu gelangen.

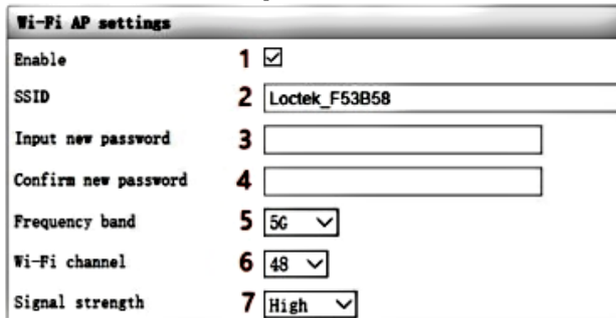


(4) Netzwerkeinstellungen

Wenn Sie sich erfolgreich eingeloggt haben, werden Sie auf die Netzwerkeinstellungen weitergeleitet. In der oberen, rechten Ecke können Sie Ihre bevorzugte Sprache auswählen.



Dieses Menü dient vor allem dazu, die Hotspot-Parameter einzustellen:



Funktionen:

Enable AP: Aktivieren / Deaktivieren des WLAN-Hotspots

SSID: Ändern des Hotspot-Namens

Change password: Ändern des Zugangspassworts für den Hotspot

Channel: Wählen der WLAN-Bandbreite 2.4Ghz / 5.8Ghz (Werkseinstellung 5.8Ghz)

Wenn viele Drahtlosgeräte in Reichweite sind, kann es vorkommen, dass sich diese gegenseitig stören. Dies können Sie beheben, indem Sie den Kanal ändern

Signal Strength Level: Die Signalstärke ist ab Werk auf hoch eingestellt

Notiz: Wird ein Parameter des WLAN-Hotspots modifiziert, führt das Gerät im Anschluss automatisch einen Neustart durch.

(5) Kabelgebundene und drahtlose Überbrückung

- a) Wenn das Gerät über Kabel verbunden ist, müssen Sie die Parameter im Netzwerkmenü „Wired Settings“ konfigurieren
DHCP: DHCP ist ab Werk aktiviert. Soll das LAN-Netz eines Benutzers auf eine feste IP-Adresse eingestellt werden, entfernen Sie das Häkchen bei DHCP und geben folgende LAN-Einstellungen ein:

Wi-Fi AP settings

Enable

SSID

Input new password

Confirm new password

Frequency band

Wi-Fi channel

Signal strength

LAN network settings

DHCP assigned

IP address

Subnet mask

Gateway

Pri DNS

Sec DNS

- b) Wenn kein Netzkabel angeschlossen ist, müssen Sie die Parameter im Netzwerkmenü „Wireless Settings“ konfigurieren

Wi-Fi AP settings

Enable

SSID

Input new password

Confirm new password

Frequency band

Wi-Fi channel

Signal strength

Wi-Fi WLAN settings

AP SSID

Password

Connection status

- c) Ist das Gerät mit dem Netzkabel verbunden, zeigt es vorrangig die Kabelverbindung an

(6) Videoausgang Einstellungen

Dieses Menü dient vor allem dazu, die Video-Parameter für drahtlose Bildschirm-Projektionen einzustellen.

Video out	
HDMI	1 resolution Auto
VGA	2 resolution Auto
OSD Transparency	3 <input type="range"/> 100%
VGA Gain	4 <input type="range"/> 25%
Sharpness	5 <input type="range"/> 100%
VOL	6 <input type="range"/> 50%

Funktionen:

HDMI: Einstellen der Ausgangsauflösung von HDMI-Übertragungen (adaptive Standardeinstellung)

VGA: Einstellen der Ausgangsauflösung von VGA-Übertragungen (adaptive Standardeinstellung)

OSD Transparenz: Einstellen der OSD-Transparenz am Standby-Bildschirm

VGA-Stabilisierung: Bildstabilisierung am VGA-Ausgang. Je höher der Wert, umso heller das Bild

Sharpness: Zur Einstellung der Bildschärfe. Je höher die Schärfe, umso klarer die Kanten, umso stärker aber auch das Rauschen (eine geringere Bildschärfe kann den Gesamteindruck der Bildqualität also deutlich verbessern)

Volume: Regulierung der Ausgabe-Lautstärke der Projektion

(7) Einstellung des Screening-Code

Die Bildschirmeinstellungen können Sie wie folgt aufrufen. Die Screencast-Funktion ist ab Werk deaktiviert. Wenn Sie die Funktion aktivieren möchten, müssen Sie für WIN Sender, Android Sender und iOS AirPlay einen Screencast-Code eingeben.

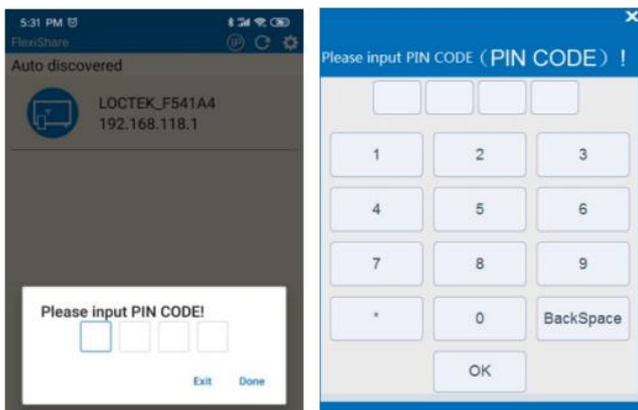
PIN CODE settings	
Enable	<input checked="" type="checkbox"/> 1
PIN CODE(4 numbers)	1234 2

Dieser Code ist eine zufällige 4-stellige Zahlenkombination. Nachdem Sie den Code freigeschaltet haben klicken Sie auf Speichern und das Gerät startet automatisch neu. Er benötigte PIN-Code wird in der oberen, linken Ecke angezeigt

WLAN IP: 172.16.235.162
 Wi-Fi IP: 192.168.118.1
 Wi-Fi SSID: LOCTEK_F541A4
 Pin CODE: 1932

Notiz: Der Screencast-Code wird bei jedem Hochfahren automatisch generiert. Android Sender unterstützt Screencast ab Version V1.4.2 und WIN Sender ab V1.3.1. Beim Aktivieren dieser Funktion suchen WIN Sender/Android Sender nach dem Gerät. Bei Klick auf den Bildschirm öffnet sich ein Popup-Fenster, in das Sie Ihren Code eingeben können

(links Android Sender, rechts WIN Sender)



Nach der Eingabe des Screencast-Codes, klicken Sie auf „Fertig“, um fortzufahren
 Sie müssen den Screencast-Code für jede Anwendung neu eingeben.

Häufige Fehler

Folgende Tipps helfen Ihnen dabei, häufig auftretende Fehler zu erkennen und zu beheben.
 Sollten Sie mit einem Fehler konfrontiert sein, der nicht in dieser Liste zu finden ist,
 kontaktieren Sie bitte den Händler, von dem Sie Ihre Media-Wall gekauft haben.
 Ausschließlich der Hersteller bzw. dessen Experten-Team verfügt über die erforderlichen
 Kenntnisse über das Gerät, um solche Probleme zu beheben.

Fehlerbeschreibung	Fehlerbehebung
Keine Reaktion auf Halten der  -Taste	1. Überprüfen Sie, ob alle Kabel korrekt verbunden sind 2. Kontaktieren Sie den Hersteller oder Ihren Händler
Keine Reaktion auf Drücken der  -Tasten	1. Überprüfen Sie, ob alle Kabel korrekt verbunden sind 2. Kontaktieren Sie den Hersteller oder Ihren Händler
Sehr langsame Höhenverstellung	1. Überprüfen Sie, ob die maximal zulässige Ladekapazität (von 100 kg) überschritten wurde 2. Kontaktieren Sie den Hersteller oder Ihren Händler
Motor setzt Befehle nicht um	Kontaktieren Sie den Hersteller oder Ihren Händler
Höhenverstellung nur nach unten möglich	1. Führen Sie eine Neupositionierung durch 2. Kontaktieren Sie den Hersteller oder Ihren Händler
Position wird nicht gehalten; Media-Wall rutscht nach unten	1. Überprüfen Sie, ob die maximal zulässige Ladekapazität (von 100 kg) überschritten wurde Kontaktieren Sie den Hersteller oder Ihren Händler
Häufige Neu-Positionierung	1. Überprüfen Sie, ob die maximal zulässige Ladekapazität (von 100 kg) überschritten wurde 2. Kontaktieren Sie den Hersteller oder Ihren Händler
Überhitzung (Arbeitszyklus: max. 2 min Betrieb, 18 min Abkühlphase)	1. Lassen Sie das Gerät 18 Minuten lang (am Stromnetz abkühlen und starten Sie es dann neu 2. Kontaktieren Sie den Hersteller oder Ihren Händler
Unzureichende Reichweite nach oben und unten	1. Halten Sie „M“ + „3“ gleichzeitig 3 Sekunden lang gedrückt. Es ertönen zwei langgezogene Pieptöne, wenn die Werkseinstellung wiederhergestellt ist 2. Kontaktieren Sie den Hersteller oder Ihren Händler

Achtung:

1. Stromversorgung: AC100V-240V, 50/60Hz
2. Funktionstemperatur: 0-40°C
3. Vor der Reinigung den Stecker ziehen, Oberflächen mit einem leicht feuchten Tuch abwischen. Achten Sie darauf, dass keine Feuchtigkeit ins Innere gelangt und lösen Sie nicht die Verbindungen
4. Der Schaltkasten beinhaltet elektrische Komponenten, Metall, Plastik, Kabel usw. und muss gemäß den Umweltbestimmungen des jeweiligen Landes entsorgt werden. Eine Entsorgung im Haushaltsmüll ist nicht zulässig
5. Überprüfen Sie vor der Verwendung sorgfältig alle Anschlüsse
6. Machen Sie sich vor der ersten Nutzung mit allen Funktionen und Programm-Einstellungen vertraut
7. Lassen Sie Kinder nicht auf der Media-Wall spielen. Durch unsachgemäße Handhabung setzen sie sich einem unvorhersehbaren Verletzungsrisiko aus
8. Eine leichte Geräusentwicklung im Bereich von Keilrippenriemen oder Bremssystem ist normal und stellt keinerlei Beeinträchtigung der Funktionalität dar.
9. Verwenden Sie zur Reinigung keine korrosiven oder abrasiven Mittel, die die Umwelt belasten würden
10. Dieses Gerät darf von Kindern ab einem Alter von 8 Jahren sowie Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten nur dann verwendet werden, wenn diese vorab ausreichend instruiert wurden, wie das Gerät sicher zu bedienen ist und wenn ihnen die damit einhergehenden Risiken bewusst sind. Das Gerät ist kein Spielzeug für Kinder
11. Die Reinigung und Pflege darf nicht unbeaufsichtigten von Minderjährigen ausgeführt werden.
12. Wenn das Stromkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, seinem Vertreter oder einem anderen zertifizierten Fachmann ausgetauscht werden
13. Vermeiden Sie Gefahrenquellen beim Aufbau; lassen Sie beispielsweise keine Werkzeuge herumliegen und bedenken Sie, dass durch Verpackungsmaterial für Kinder Erstickungsgefahr drohen kann
14. Bewahren Sie die Originalverpackung auf, falls Sie das Gerät zu einem späteren Zeitpunkt transportieren müssen
15. Stellen Sie sicher, dass Sie diese Anleitung sorgfältig durchgelesen und verstanden haben, ehe Sie mit dem Aufbau beginnen. Sollten Ihnen einzelne Punkte der Anleitung unklar sein, kontaktieren Sie bitte einen Fachmann
16. Bitte tragen Sie Schutzkleidung und verwenden Sie ausschließlich für die Installation geeignetes Werkzeug. Es bedarf mindestens zwei Personen, um das Gerät fachgerecht zu montieren. Bei unzureichender Sicherheitskleidung setzen Sie sich einem erhöhten Verletzungsrisiko aus.
17. Bitte überprüfen Sie die Verbindungen mindestens alle zwei Monate, um sicherzustellen, dass sich keine Schrauben gelöst haben
18. Vor der Installation stellen Sie bitte unbedingt sicher, dass die maximale Ladekapazität nicht überschritten wird. Belasten Sie die Media-Wall niemals mit mehr als 100 kg (das Eigengewicht der TV-Halter beträgt ca. 35 kg), da der Artikel Schaden nehmen könnte und damit auch ein erhöhtes Verletzungsrisiko einherginge
19. Achtung: Dieser Artikel ist ausschließlich zum Gebrauch im Innenbereich bestimmt. Bei Verwendung im Freien, könnte er Schaden nehmen und ein erhöhtes Verletzungsrisiko bergen

Abfall-Entsorgung



Dieses Zeichen bedeutet, dass das Produkt nicht im Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Um mögliche Schäden für Mensch und Umwelt zu vermeiden, tragen Sie bitte Sorge für eine ordnungsgemäße Entsorgung, sodass wiederverwertbare Materialien recycelt werden können.
Um gebrauchte Gegenstände zurückzugeben, nutzen Sie bitte die angebotenen Rücknahme- und Sammelsysteme oder kontaktieren Sie Ihren Händler.

Installationsvideos und Aufbauanleitungen
zu unseren Produkten finden Sie unter
www.jet-line-e-trade.de

Nutzername: jet-line • Passwort: user2011

Weitere Produkte für Ihr Büro
finden Sie unter
<https://office-shopping.eu>



KBW Trading GmbH
Gewerbering 2
88518 Herbertingen
Deutschland
Tel: 07586-921160
Fax: 07586-9211616
E-Mail: info@jet-line.de
www.office-shopping.eu