

Benutzerhandbuch

IWJ (IW008J)

Farbe und Aussehen des Geräts sind geräteabhängig, und jederzeitige Änderungen am Inhalt des Handbuchs zum Zweck der Leistungssteigerung sind vorbehalten.

Für Reparaturen an Ihrem Gerät fallen Gebühren an, wenn:

- (a) auf Ihren Wunsch ein Techniker zu Ihnen geschickt wird, aber es wird festgestellt, dass kein Defekt des Geräts vorliegt (d. h. wenn das Benutzerhandbuch nicht gelesen wurde).
- (b) Sie das Gerät in eine Reparaturwerkstatt bringen, aber es wird festgestellt, dass kein Defekt des Geräts vorliegt (d. h. wenn das Benutzerhandbuch nicht gelesen wurde).

Die Höhe eventuell anfallender Gebühren wird Ihnen vor dem Besuch eines Technikers mitgeteilt.

Inhaltsverzeichnis

Vor Inbetriebnahme des Geräts

Sicherheitshinweise	3
Sicherheitssymbole	3
Strom und Sicherheit	4
Installieren	5
Betrieb	6
Reinigung	7

Vorbereitung

Anschlüsse	8
------------	---

Verbinden von Geräten

Sicherheitsvorkehrungen bei der Handhabung der Gehäuse	9
--	---

Gehäuse installieren	10
Schutzklammern entfernen	10

Mit Gehäusen verbinden	11
Unterstützte Auflösung pro Installation	11

Anschließen des Netzkabels	12
----------------------------	----

Technische Daten

Allgemein	13
-----------	----

Anhang

Inanspruchnahme des kostenpflichtigen Services (Kosten für Kunden)	14
Kein Produktdefekt	14
Ein Schaden am Gerät, der auf einen Kundenfehler zurückzuführen ist	14
Andere	14

Lizenz	15
--------	----

Kapitel 01

Vor Inbetriebnahme des Geräts

Sicherheitshinweise

Die folgenden Sicherheitshinweise dienen dazu, Ihre persönliche Sicherheit zu gewährleisten und Sachschäden zu vermeiden. Bitte lesen Sie die folgenden Punkte, um die ordnungsgemäße Verwendung des Gerätes sicherzustellen.

Sicherheitssymbole

Symbol	Name	Bedeutung
	Warnung	Eine schwere oder tödliche Verletzung kann verursacht werden, wenn die Anweisungen nicht befolgt werden.
	Vorsicht	Verletzungen oder Sachschäden können verursacht werden, wenn die Anweisungen nicht befolgt werden.
	Verbot	NICHT versuchen.
	Anweisung.	Anweisungen befolgen.

VORSICHT			
GEFAHR DURCH STROMSCHLAG NICHT ÖFFNEN			
VORSICHT: UM DAS RISIKO EINES STROMSCHLAGS ZU VERRINGERN, DÜRFEN SIE DIE ABDECKUNG (ODER RÜCKSEITE) NICHT ÖFFNEN. ES BEFINDEN SICH IM INNEREN KEINE TEILE, DIE VON BENUTZERN GEWARTET WERDEN KÖNNEN. ALLE WARTUNGSARBEITEN SIND QUALIFIZIERTEM FACHPERSONAL ZU ÜBERLASSEN.			
	Dieses Symbol zeigt an, dass im Inneren Hochspannung vorhanden ist. Es ist gefährlich, Teile im Inneren dieses Bildschirms zu berühren.		Wechselspannung: Bei einer mit diesem Symbol gekennzeichneten Nennspannung handelt es sich um eine Wechselspannung.
	Dieses Symbol weist darauf hin, dass diesem Gerät wichtige Anweisungen zum Betrieb und zur Wartung beigelegt sind.		Gleichspannung: Bei einer mit diesem Symbol gekennzeichneten Nennspannung handelt es sich um eine Gleichspannung.
	Produkt der Klasse II: Dieses Symbol zeigt an, dass das Gerät einen elektrischen Erdungsanschluss (Masse) nicht benötigt. Wenn dieses Symbol auf einem Produkt mit Netzkabel nicht vorhanden ist, MUSS das Produkt über eine zuverlässige Verbindung mit der Erde (Masse) verfügen.		Vorsicht. Gebrauchsanweisung beachten: Dieses Symbol weist den Benutzer an, weitere sicherheitsrelevante Informationen der Gebrauchsanweisung zu entnehmen.

Strom und Sicherheit

Warnung

-  Verwenden Sie kein(en) beschädigtes/n Netzkabel oder Stecker oder eine lose Steckdose.
Dies kann zu einem elektrischen Schlag oder Brand führen.
-  Verwenden Sie nicht mehrere Geräte an nur einer Steckdose.
Überhitzte Steckdosen können einen Brand verursachen.
-  Berühren Sie den Netzstecker nicht mit nassen Händen. Andernfalls kann dies zu einem elektrischen Schlag oder Brand führen.
-  Knicken Sie das Netzkabel nicht, und ziehen Sie auch nicht mit Gewalt daran. Verlegen Sie das Netzkabel nicht unter einem schweren Gegenstand.
Ein beschädigtes Kabel kann einen Brand oder Stromschlag verursachen.
-  Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen auf.
Andernfalls könnte dies einen Brand oder Stromschlag verursachen.
-  Stecken Sie den Netzstecker ganz hinein, sodass er nicht locker sitzt.
Eine instabile Verbindung kann einen Brand verursachen.
-  Schließen Sie den Netzstecker an eine geerdete Steckdose an (nur isolierte Geräte vom Typ 1).
Dies kann zu einem elektrischen Schlag oder Brand führen.
-  Entfernen Sie Staub an den Steckerstiften oder in der Steckdose mit einem trockenen Tuch.
Andernfalls kann ein Brand entstehen.

Vorsicht

-  Ziehen Sie das Netzkabel nicht ab, während das Gerät verwendet wird.
Das Gerät könnte durch eine Überspannung beschädigt werden.
-  Verwenden Sie nur das von Samsung mit dem Gerät gelieferte Netzkabel. Verwenden Sie das Netzkabel nicht mit anderen Geräten.
Andernfalls könnte dies einen Brand oder Stromschlag verursachen.
-  Sorgen Sie dafür, dass die Steckdose, an der das Netzkabel angeschlossen ist, gut zugänglich ist.
Das Netzkabel muss abgezogen werden, um die Stromzufuhr zum Gerät auszuschalten, wenn ein Problem auftritt.
-  Fassen Sie den Stecker, wenn Sie das Netzkabel aus der Steckdose ziehen.
Dies kann zu einem elektrischen Schlag oder Brand führen.

Installieren

Warnung

-  **Legen Sie auf der Oberseite des Geräts keine Kerzen, Insektenschutzmittel oder Zigaretten ab. Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen auf.**
Andernfalls kann ein Brand entstehen.
-  **Stellen Sie das Produkt nicht an schlecht belüfteten Orten wie einem Bücherregal oder Schrank auf.**
Eine erhöhte Innentemperatur kann einen Brand verursachen.
-  **Stellen Sie das Gerät nicht auf eine instabile oder vibrierende Oberfläche (unsicheres Regal, geneigte Fläche usw.).**
 - Das Gerät könnte herunterfallen und beschädigt werden und/oder Verletzungen verursachen.
 - Wenn das Gerät an einem Ort mit besonders starker Vibration verwendet wird, kann es beschädigt oder ein Brand verursacht werden.
-  **Setzen Sie das Gerät nicht direkter Sonneneinstrahlung, Hitze oder einem heißen Gegenstand wie einem Herd aus.**
Andernfalls kann die Gerätelebensdauer verringert oder ein Feuer verursacht werden.
-  **Stellen Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern auf.**
Das Gerät könnte herunterfallen und Kinder verletzen.
-  **Speiseöl, wie beispielsweise Sojaöl, kann das Gerät beschädigen oder verformen. Stellen Sie das Gerät nicht in einer Küche oder in der Nähe einer Küchentheke auf.**
-  **Lassen Sie den Wandmontagehalter von einem Techniker montieren.**
 - Die Montage durch eine unqualifizierte Person kann zu einer Verletzung führen.
 - Verwenden Sie nur zugelassene Schränke.
-  **Stellen Sie das Gerät mindestens 10 cm von der Wand weg, um genügend Luftzirkulation zu ermöglichen.**
Eine erhöhte Innentemperatur kann einen Brand verursachen.
-  **Lassen Sie die Verpackungsfolien nicht in die Hände von Kindern gelangen.**
Kinder könnten daran ersticken.
-  **Stellen Sie das Gerät nicht in einem Fahrzeug oder an einem Ort, der Staub, Feuchtigkeit (Wasser tropft u.ä.), Öl oder Rauch ausgesetzt ist, auf.**
Andernfalls könnte dies einen Brand oder Stromschlag verursachen.

 Nach der Installation wird empfohlen, das LED Signage-Produkt vor der Verwendung zu entfeuchten.

- Dies hilft, Feuchtigkeitsschäden zu vermeiden und die optimale Leistung aufrechtzuerhalten.
- Informationen zur Entfeuchtung des Produkts finden Sie in der mitgelieferten Installationsanleitung.
Die Installationsanleitung steht unter www.samsung.com/displaysolutions als Download zur Verfügung.

Vorsicht

-  **Legen Sie das Gerät nicht auf seiner Vorderseite ab.**
Der Bildschirm könnte dadurch beschädigt werden.
-  **Stellen Sie bei der Aufstellung des Geräts in einem Schrank oder Regal sicher, dass die Unterkante der Vorderseite des Geräts nicht herausragt.**
 - Das Gerät könnte herunterfallen und beschädigt werden und/oder Verletzungen verursachen.
 - Stellen Sie das Gerät nur in Schränke oder Regale geeigneter Größe.
-  **Lassen Sie das Gerät beim Transport nicht fallen. Betriebsstörungen oder Verletzungen können die Folge sein.**
-  **Setzen Sie das Gerät vorsichtig ab.**
Betriebsstörungen oder Verletzungen können die Folge sein.
-  **Wenn Sie das Gerät an einem ungewöhnlichen Ort (ein Ort mit viel Feinstaub, chemischen Substanzen, extremen Temperaturen oder hoher Feuchtigkeit oder an einem Ort, an dem das Gerät ständig für einen längeren Zeitraum in Betrieb sein soll) aufstellen, kann dies seine Leistung erheblich beeinträchtigen.**
Wenden Sie sich unbedingt an das Samsung Kundenservicecenter, bevor Sie das Gerät an einem solchen Ort aufstellen.

Betrieb

Warnung

-  Im Inneren des Geräts liegt Hochspannung an. Zerlegen, reparieren oder modifizieren Sie das Gerät nicht selbst.
 - Andernfalls könnte dies einen Brand oder Stromschlag verursachen.
 - Wenden Sie sich zur Reparatur an das Samsung Kundenservicecenter.
-  Wenn das Gerät heruntergefallen oder die Verkleidung beschädigt ist, schalten Sie den Netzschalter aus, und ziehen Sie das Netzkabel ab. Wenden Sie sich dann an das Samsung Kundenservicecenter.

Wenn Sie das Gerät trotzdem weiter verwenden, kann dies zu einem Brand oder Stromschlag führen.
-  Lassen Sie keine schweren Gegenstände oder Gegenstände, die Kinder mögen (Spielzeug, Süßigkeiten usw.) auf der Oberseite des Geräts liegen.

Das Gerät oder schwere Gegenstände könnten herunterfallen, wenn Kinder nach dem Spielzeug oder den Süßigkeiten greifen, was zu schweren Verletzungen führen könnte.
-  Bewegen Sie das Gerät nicht, indem Sie am Netzkabel oder an einem anderen Kabel ziehen. Andernfalls kann es zu Betriebsstörungen, einem elektrischen Schlag oder Brand kommen.
-  Heben oder bewegen Sie das Gerät nicht, indem Sie am Netzkabel oder an einem anderen Kabel ziehen. Andernfalls kann es zu Betriebsstörungen, einem elektrischen Schlag oder Brand kommen.
-  Stellen Sie sicher, dass die Lüftungsöffnungen nicht durch Tischdecken oder Vorhänge blockiert sind.

Eine erhöhte Innentemperatur kann einen Brand verursachen.
-  Stecken Sie keine metallischen Gegenstände (Schrauben, Münzen, Haarnadeln usw.) oder leicht entzündliche Gegenstände (Papier, Streichhölzer usw.) in das Gerät (in Lüftungsöffnungen, Anschlüsse o.ä.).
 - Schalten Sie das Produkt aus, und ziehen Sie das Netzkabel ab, wenn Wasser oder andere Fremdstoffe in das Gerät gelangt sind. Wenden Sie sich dann an das Samsung Kundenservicecenter.
 - Andernfalls kann es zu Betriebsstörungen, einem elektrischen Schlag oder Brand kommen.

-  Stellen Sie keine mit Flüssigkeit gefüllten Gegenstände (Vasen, Töpfe, Flaschen usw.) oder metallischen Gegenstände auf das Gerät.
 - Schalten Sie das Produkt aus, und ziehen Sie das Netzkabel ab, wenn Wasser oder andere Fremdstoffe in das Gerät gelangt sind. Wenden Sie sich dann an das Samsung Kundenservicecenter.
 - Andernfalls kann es zu Betriebsstörungen, einem elektrischen Schlag oder Brand kommen.
-  Schalten Sie vor dem Transport des Geräts den Netzschalter aus, und ziehen Sie das Netzkabel und alle anderen angeschlossenen Kabel ab.

Ein beschädigtes Kabel kann einen Brand oder Stromschlag verursachen.
-  Wenn das Gerät ein seltsames Geräusch, Brandgeruch oder Rauch von sich gibt, ziehen Sie sofort das Netzkabel ab und wenden sich an das Samsung Kundenservicecenter.

Dies kann zu einem elektrischen Schlag oder Brand führen.
-  Schalten Sie das Gerät während eines Gewitters aus, und ziehen Sie das Netzkabel ab. Andernfalls könnte dies einen Brand oder Stromschlag verursachen.
-  Lassen Sie auf das Gerät keine Gegenstände fallen, und schlagen Sie auch nicht dagegen. Andernfalls könnte dies einen Brand oder Stromschlag verursachen.
-  Berühren Sie das Gerät oder den Netzstecker nicht, wenn Gas austritt. Lüften Sie den Raum sofort.

Funken können eine Explosion oder einen Brand verursachen.
-  Verwenden Sie kein brennbares Spray und keine brennbare Substanz in der Nähe des Geräts, und bewahren Sie diese auch nicht in der Nähe auf.

Dies kann zu einer Explosion oder zu einem Brand führen.

Vorsicht

-  Der Bildschirm ist hell. Halten Sie einen ausreichenden Abstand zum Bildschirm.
 - Zu langes Betrachten des Bildschirms auf kurze Distanz ist schädlich für die Augen.
 - Halten Sie mindestens den empfohlenen Betrachtungsabstand (Pixelabstand x 3,3 m) von dem Bildschirm ein.
z.B. Für den IW008J-Bildschirm: 0,84 x 3,5 m = es wird ein Mindestabstand von 2,9 m empfohlen
-  Verwenden Sie keine Luftbefeuchter oder Öfen in der Nähe des Geräts.
Andernfalls könnte dies einen Brand oder Stromschlag verursachen.
-  Berühren Sie nicht den Bildschirm, wenn das Gerät längere Zeit eingeschaltet war, weil es heiß wird.
-  Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Gerät.
Betriebsstörungen oder Verletzungen können die Folge sein.
-  Ziehen Sie das Netzkabel aus der Steckdose, wenn Sie das Gerät für einen längeren Zeitraum (Urlaub usw.) nicht verwenden.
Staubablagerungen können in Verbindung mit Hitze einen Brand, Stromschlag oder Leckstrom verursachen.
-  Lassen Sie Kleinteile nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Reinigung

Die LED-Struktur ist auf der Vorderseite des Monitors sichtbar. Achten Sie darauf, dass Sie die Struktur nicht berühren. Es besteht das Risiko, dass das LED-Element herunterfallen oder beschädigt werden könnte.

Verwenden Sie für die Reinigung des Äußeren das mit dem Monitor mitgelieferte weiche Reinigungstuch, um das Äußere des Geräts abzuwischen.

(Die Installationsanleitung steht unter www.samsung.com/displaysolutions als Download zur Verfügung.)

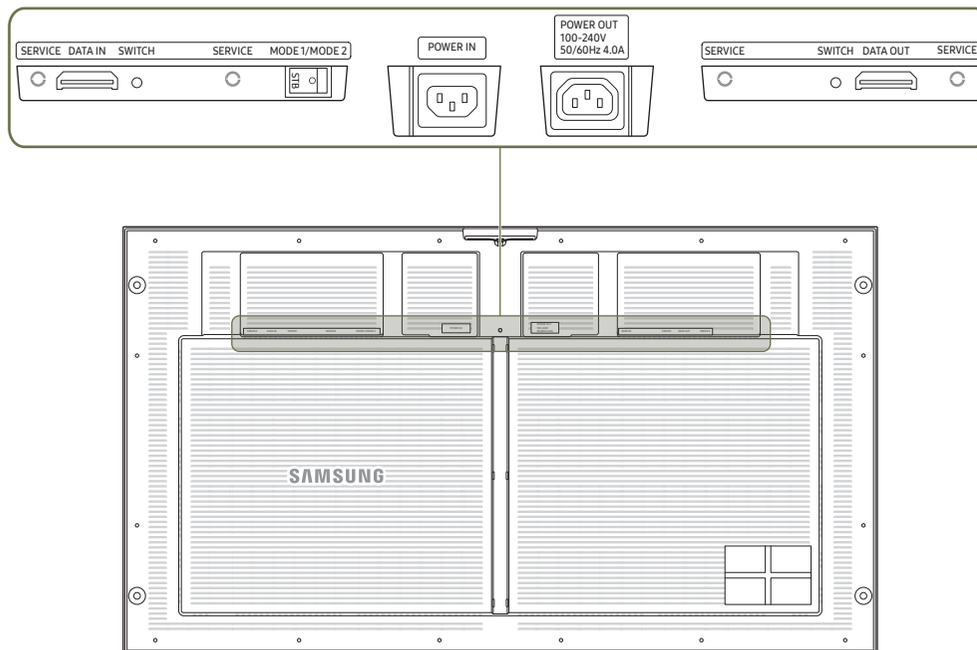
Wenden Sie sich an das Kundenservicecenter, wenn das Innere des Produkts gereinigt werden muss (es wird eine Servicegebühr erhoben).

Kapitel 02

Vorbereitung

Anschlüsse

Die Farbe und Form von Teilen können sich von diesen Darstellungen unterscheiden. Unangekündigte Änderungen der technischen Daten des Geräts zum Zweck der Qualitätssteigerung sind vorbehalten.

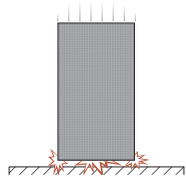


Bauteile	Beschreibung
SERVICE	Vorgesehen für Servicetechniker.
DATA IN	Zum Anschluss an den DATA OUT-Anschluss an einem Schnittstellengeschlecht oder im ersten Gehäuse, um Videodaten zu empfangen.
SWITCH	Zum Wechsel in den Werksmodus (drücken und 5 Sekunden lang halten) oder zum Zurücksetzen auf die Werkseinstellungen (drücken und 10 Sekunden lang halten).
MODE 1/MODE 2	Legen Sie den Monitor-Modus fest: <ul style="list-style-type: none"> MODE 1: Standby-Modus (STB: Stand-By) MODE 2: Betriebsmodus (O: Operating)
DATA OUT	Zum Anschluss an den DATA IN Anschluss im nächsten Gehäuse.
POWER IN	Zum Anschluss an den Wechselstrom.
POWER OUT	Zum Anschluss des Netzkabels an das nächste Gehäuse, um Wechselstrom zu unterstützen.

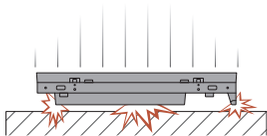
Kapitel 03

Verbinden von Geräten

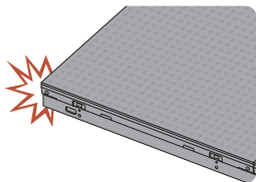
Sicherheitsvorkehrungen bei der Handhabung der Gehäuse



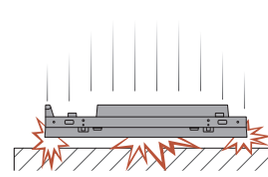
[Sicherheitsvorkehrungen, um Erschütterung und Fallen lassen des Produkts zu verhindern]
Stellen Sie sicher, dass das Produkt nach Entfernen der Schutzklammern keinen Erschütterungen oder Vibrationen ausgesetzt ist. Stellen Sie sicher, dass das Produkt nicht herunterfallen kann.



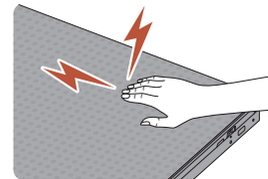
[Sicherheitsvorkehrungen, um Schaden an den LEDs zu vermeiden]
Stellen Sie sicher, dass Sie das Produkt keinen Vibrationen oder Erschütterungen aussetzt, wenn es flach auf dem Boden liegt.



[Sicherheitsvorkehrungen, um Schaden an den Gehäuseecken zu vermeiden]
Achten Sie besonders darauf, die Ecken des Gehäuses nicht zu beschädigen.



[Sicherheitsvorkehrungen, um Schaden an den LEDs zu vermeiden]
Stellen Sie sicher, dass das Produkt nach Entfernen der Schutzklammern nicht mit dem LED nach unten auf den Boden gelegt wird.



[Sicherheitsvorkehrungen, um Statik-Schaden am LED zu vermeiden]
Berühren Sie das Produkt nur mit antistatischen Handschuhen.

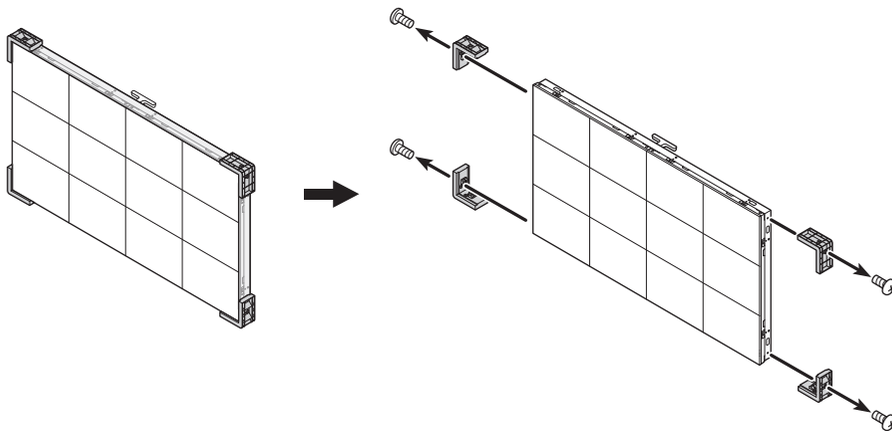
- Tragen Sie beim Berühren des Produkts unbedingt antistatische Handschuhe.

Gehäuse installieren

- Vertrauen Sie die Montage unbedingt einem professionellen Montagedienstleister an. Weitere Informationen über die Montage erhalten Sie von dem Händler, bei dem Sie das Gerät gekauft haben.
- Installieren Sie das Gehäuse mit dem vom Hersteller mitgelieferten Rahmenbausatz. Weitere Informationen zur Installation des Rahmenbausatzes finden Sie im mitgelieferten Benutzerhandbuch.
- Samsung Electronics ist nicht haftbar für Schäden am Produkt und Verletzungen der Nutzer oder Anderer, die durch die selbständige Installation der Nutzer entstehen können.

Schutzklammern entfernen

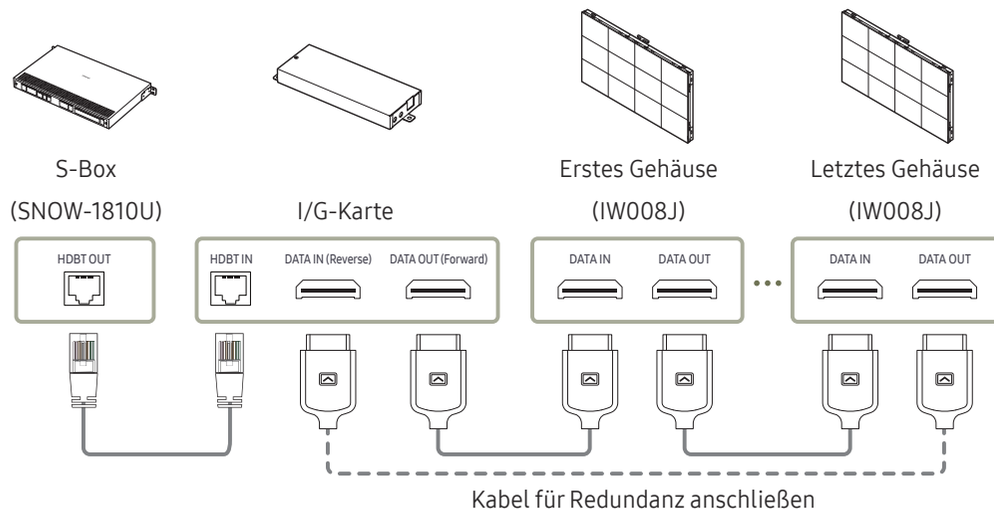
Entfernen Sie die Sicherheitshalterung, bevor Sie mit der Montage fortfahren.



Mit Gehäusen verbinden

Verbinden Sie die S-Box (SNOW-1810U) und das Gehäuse (IW008J) mit dem montierten Gehäuse für die Videosignalübertragung.

-  Verbinden Sie die S-Box mit dem externen Gerät, bevor Sie die S-Box mit dem Gehäuse verbinden.
-  Schließen Sie vor dem Stromanschluss der Gehäuse zuerst die I/G-Karte an die Gehäuse an.
-  Verbinden Sie nur einen Typ von LED-Gehäusen mit einer einzelnen S-Box. Wenn verschiedene Typen von Gehäusen verbunden sind, kann eine normale Bildqualität möglicherweise nicht erreicht werden. Schließen Sie NICHT verschiedene Typen von LED-Gehäusen zusammen an.



- 1 Verbinden Sie den HDBT-Anschluss an der S-Box und die I/G-Karten, indem Sie ein LAN-Kabel verwenden.
- 2 Verbinden Sie I/G-Karten und Gehäuse, indem Sie OCM-Kabel verwenden.
 -  Benutzen Sie ein CAT 6 (Typ *STP) oder höher.
*STP: Shielded Twisted Pair
 -  Verbinden Sie den HDBT, indem Sie ein LAN-Kabel mit einer Länge von 15-100 m verwenden.
Bei der Verwendung eines Kabels mit einer Länge außerhalb des vorgegebenen Bereichs kann die Signalqualität instabil sein.
 -  Verwenden Sie die auf der Webseite HDBaseT empfohlenen LAN-Kabel (<http://hdbaset.org/hdbaset-recommended-cables>). Falls ein LAN-Kabel verwendet wird, das nicht empfohlen wird, können die HDBT-Signale instabil werden.

Unterstützte Auflösung pro Installation

Auflösung	960 x 540	1920 x 1080	3840 x 2160
Anzahl der Gehäuse	1	2 x 2	4 x 4

-  Ein S-Box (SNOW-1810U) unterstützt eine UHD-Auflösung, da es vier eingebaute HDBT OUT-Anschlüsse besitzt.
-  Für Auflösungen, die über die UHD-Auflösung hinausgehen, müssen Sie S-Box (SNOW-1810U) zur Konfiguration hinzufügen.

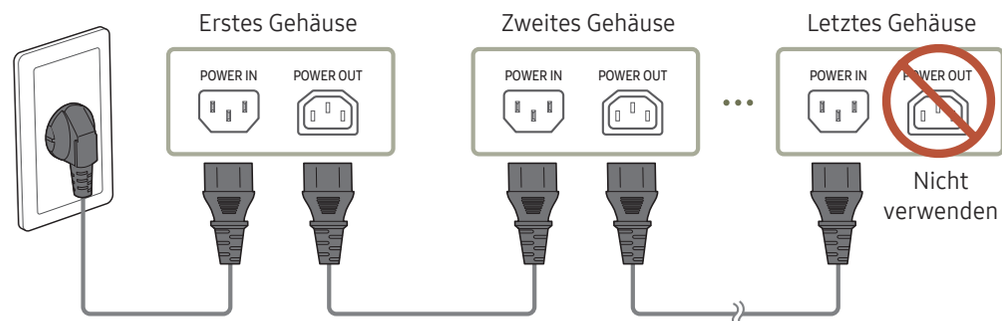
Anschließen des Netzkabels

- Schließen Sie das Netzkabel an, nachdem alle Kabel angeschlossen wurden.
- Ziehen Sie das Netzkabel vor dem Anschließen externer Geräte unbedingt ab.

⚠ Vorsichtsmaßnahmen beim Anschließen des Stroms

Bei der Verwendung von 110-V-Strom können maximal drei Gehäuse an die Stromquelle angeschlossen werden. Bei Verwendung von 220-V-Strom können maximal vier Gehäuse an die Stromquelle angeschlossen werden.

- ✎ Eine Überschreitung der empfohlenen maximalen Anzahl an Geräten kann zu Überspannungen führen, wodurch der Leistungsschalter nach unten springt oder das Produkt beschädigt wird. Stellen Sie sicher, dass die Anzahl an verbundenen Geräten nicht die empfohlene maximale Anzahl überschreitet.
- ✎ Samsung Electronics haftet nicht bei Problemen, die durch das Verbinden von mehr Geräten als der empfohlenen maximalen Anzahl entstehen.



Kapitel 04

Technische Daten

Allgemein

Modellname		IW008J
Gehäuse	Pixelabstand	0,84 mm
	LED Pixel-Konfiguration	Flip Chip LED
	LED Pixelgröße (B x H)	0,42 mm x 0,1 mm
	Pixel (Reihe x Spalte)	960 x 540 Pixel
	Bildverhältnis (B:H)	16:9 (806,4 x 453,6)
Synchronisierung	Bildwiederholfrequenz	3840Hz
	Video-Framerate	50/60Hz
Stromversorgung		AC100-240V~ 50/60Hz Sehen Sie auf dem Aufkleber auf der Rückseite des Geräts nach, da die Standardspannung von Land zu Land unterschiedlich sein kann.
	Betrieb	Temperatur : 0 °C - 40 °C (32 °F - 104 °F) Luftfeuchtigkeit : 10% - 80%, nicht kondensierend
	Aufbewahrung	Temperatur : -20 °C - 45 °C (-4 °F - 113 °F) Luftfeuchtigkeit : 5% - 95%, nicht kondensierend

Plug & Play

Dieser Monitor kann auf jedem Plug & Play-fähigen System installiert werden. Durch den Datenaustausch zwischen dem Monitor und dem Computersystem werden die Monitoreinstellungen optimiert. Die Installation des Monitors wird automatisch durchgeführt. Sie können die Installationseinstellungen nach Wunsch auch manuell anpassen.

Dies ist ein digitales Gerät der Klasse B.

 Detaillierte technischen Daten des Geräts finden Sie auf der Website von Samsung Electronics.

Kapitel 05

Anhang

Inanspruchnahme des kostenpflichtigen Services (Kosten für Kunden)

 Wenn dieser Service in Anspruch genommen wird, stellen wir trotz bestehender Gewährleistung möglicherweise in folgenden Fällen den Besuch eines Servicetechnikers in Rechnung.

Kein Produktdefekt

Reinigung, Anpassung, Erklärung, Neuinstallation o. ä. des Geräts

- Ein Servicetechniker erklärt die Verwendung des Geräts oder passt Optionen an, ohne das Gerät zu zerlegen.
- Ein Defekt wird durch äußere Einflüsse verursacht (Internet, Antenne, drahtgebundene Signale usw.).
- Ein Gerät wird neu installiert oder zusätzliche Geräte werden angeschlossen, nachdem das gekaufte Gerät zum ersten Mal installiert wurde.
- Ein Gerät wird neu installiert, um es woanders aufzustellen oder an einen anderen Wohnort umzuziehen.
- Der Kunde benötigt eine Anleitung zur Verwendung in Verbindung mit einem Gerät eines anderen Herstellers.
- Der Kunde benötigt eine Anleitung zur Verwendung des Netzwerks oder eines Programms eines anderen Herstellers.
- Der Kunde möchte, dass auf dem Gerät Software installiert und das Gerät eingerichtet wird.
- Ein Servicetechniker beseitigt/säubert Staub oder Fremdkörper innerhalb des Geräts.
- Der Kunde möchte nach dem Homeshopping- oder Online-Kauf noch zusätzlich die Installation.

Ein Schaden am Gerät, der auf einen Kundenfehler zurückzuführen ist

Schaden am Gerät durch falsche Bedienung durch den Kunden oder fehlerhafte Reparatur.

Wenn der Schaden am Gerät verursacht wird durch:

- Einwirkung von außen oder fallen lassen
- Verwendung von Zubehör oder separat gekauftem Gerät, das nicht von Samsung freigegeben ist
- Reparatur durch eine Person, die kein Techniker eines Outsourcing-Serviceunternehmens oder Partners von Samsung Electronics Co., Ltd. ist.
- Umbau oder Reparatur des Geräts durch den Kunden
- Verwendung mit falscher Spannung oder nicht zugelassenen elektrischen Anschlüssen
- Nichtbeachtung der Warnhinweise im Benutzerhandbuch

Andere

- Das Gerät fällt durch eine Naturkatastrophe (Blitz, Feuer, Erdbeben, Überflutung usw.) aus.
- Die Verbrauchskomponenten sind aufgebraucht. (Batterie, Toner, Leuchtstofflampen, Tonköpfe, Vibrator, Lampe, Filter, Bänder usw.)
-  Wenn der Kunde einen Service anfordert, obwohl das Gerät nicht defekt ist, wird möglicherweise eine Servicegebühr berechnet. Lesen Sie daher zunächst das Benutzerhandbuch.

Lizenz

Open Source Announcement

Some software components of this product incorporate source code covered under the GNU General Public License (GPL), the GNU Lesser General Public License (LGPL) etc.

Acknowledgement:

The software included in this product contains copyrighted software that is licensed under the GPL/LGPL etc. You may obtain the complete Corresponding Source code from us for a period of three years after our last shipment of this product by sending email to: oss.request@samsung.com

If you want to obtain the complete Corresponding Source code in the physical medium such as CD-ROM, the cost of physically performing source distribution may be charged.

You may also find a copy of the source at following website.

http://software-dl.ti.com/processor-sdk-linux/esd/AM335X/latest/exports/software_manifest.htm
