

newline

# Elara Pro Serie

## Interaktiver Flachbildschirm



Benutzerhandbuch

Version 17062024

Willkommen in der Welt von **NEWLINE**.

Vielen Dank, dass Sie sich für ein interaktives Flachbildschirmgerät der **NEWLINE** Elara Pro-Serie entschieden haben. Bitte nutzen Sie dieses Dokument, um das Beste aus Ihrem Bildschirm herauszuholen.

---

Dieses Gerät erfüllt die Anforderungen von Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Interferenzen verursachen, und (2) dieses Gerät muss alle empfangenen Interferenzen akzeptieren, einschließlich Interferenzen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen können.

**HINWEIS 1:** Dieses Gerät wurde getestet und entspricht den Grenzwerten für digitale Geräte der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Vorschriften. Diese Grenzwerte sind so ausgelegt, dass sie einen angemessenen Schutz gegen schädliche Störungen bei der Installation in Wohngebieten bieten. Dieses Gerät erzeugt und verwendet Hochfrequenzenergie und kann diese ausstrahlen. Wenn es nicht gemäß den Anweisungen installiert und verwendet wird, kann es schädliche Störungen im Funkverkehr verursachen. Es kann jedoch nicht garantiert werden, dass bei einer bestimmten Installation keine Störungen auftreten. Wenn dieses Gerät Störungen des Radio- oder Fernsehempfangs verursacht, was durch Ein- und Ausschalten des Geräts festgestellt werden kann, sollte der Benutzer versuchen, die Störungen durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beheben:

- Richten Sie die Empfangsantenne neu aus oder verlegen Sie sie.
- Vergrößern Sie den Abstand zwischen dem Gerät und dem Empfänger.
- Schließen Sie das Gerät an eine Steckdose an, die nicht mit dem Stromkreis verbunden ist, an den der Empfänger angeschlossen ist.
- Wenden Sie sich an den Händler oder einen erfahrenen Radio-/Fernsehtechniker, um Hilfe zu erhalten.

**HINWEIS 2:** Jegliche Änderungen oder Modifikationen an diesem Gerät, die nicht ausdrücklich von der für die Einhaltung der Vorschriften verantwortlichen Stelle genehmigt wurden, können dazu führen, dass der Benutzer die Berechtigung zum Betrieb des Geräts verliert.

---

Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne bedeutet, dass dieses Produkt nicht in den Hausmüll gegeben werden darf. Entsorgen Sie die Altgeräte stattdessen bei einer ausgewiesenen Sammelstelle für das Recycling von Elektro- und Elektronikgeräten.



# Symbol-Konventionen

---

In diesem Dokument werden Symbole verwendet, um auf Vorgänge hinzuweisen, die besondere Aufmerksamkeit erfordern. Die Symbole sind wie folgt definiert:

 <b>NOTE</b>	Bietet zusätzliche Informationen, um den Vorgang im Haupttext zu ergänzen.
 <b>CAUTION</b>	Weist auf eine potenziell gefährliche Situation hin, die, wenn sie nicht vermieden wird, zu Geräteschäden, Datenverlust, Leistungseinbußen oder unerwarteten Ergebnissen führen kann.
 <b>WARNING</b>	Weist auf eine Gefahr hin, die, wenn sie nicht vermieden wird, zum Tod oder zu Verletzungen führen kann.

# Sicherheitshinweise

Zu Ihrer Sicherheit lesen Sie bitte die folgenden Hinweise, bevor Sie das Produkt benutzen. Schwere Verletzungen oder Sachschäden können durch unsachgemäße Bedienung verursacht werden. Versuchen Sie nicht, das Produkt selbst zu reparieren.

 <b>WARNING</b>	
	<p><b>Trennen Sie das Produkt sofort von der Stromversorgung, wenn größere Störungen auftreten.</b></p> <p>Zu den wichtigsten Fehlern gehören die folgenden:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wenn Rauch, ein eigenartiger Geruch oder ein anomales Geräusch aus dem Produkt austritt.</li> <li>• Es wird kein Bild oder Ton angezeigt, oder es tritt ein Bildfehler auf.</li> </ul> <p>In diesen Fällen darf das Produkt nicht weiter verwendet werden. Trennen Sie sofort die Stromversorgung und wenden Sie sich zur Fehlerbehebung an professionelles Personal.</p>
	<p><b>Lassen Sie keine Flüssigkeiten, Metall oder brennbare Gegenstände auf das Gerät fallen.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sollten Flüssigkeiten oder Metallteile auf oder in das Gerät fallen, schalten Sie das Gerät aus und trennen Sie es von der Stromversorgung, und wenden Sie sich dann an professionelles Personal.</li> <li>• Achten Sie auf Kinder, wenn sie sich in der Nähe des Produkts aufhalten.</li> </ul> <p><b>Stellen Sie das Produkt auf eine stabile Unterlage.</b></p> <p>Eine instabile Oberfläche umfasst unter anderem eine schiefe Ebene, einen wackeligen Ständer, Schreibtisch oder eine Plattform, die das Produkt zum Umkippen bringen und beschädigen kann.</p>
	<p><b>Öffnen Sie das Bedienfeld nicht selbst und nehmen Sie keine Änderungen am Produkt vor.</b></p> <p>In diesem Produkt sind Hochspannungsbauteile installiert. Wenn Sie das Bedienfeld öffnen, kann es zu Hochspannung, Stromschlag oder anderen gefährlichen Situationen kommen.</p> <p>Wenn eine Inspektion, Einstellung oder Wartung erforderlich ist, wenden Sie sich bitte an den örtlichen Händler, um Hilfe zu erhalten.</p>
	<p><b>Verwenden Sie das mitgelieferte Netzgerät.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Um eine Beschädigung des Geräts zu vermeiden, verwenden Sie keine anderen Netzkabel als die, die mit dem Gerät geliefert wurden.</li> <li>• Verwenden Sie eine dreipolige Steckdose und stellen Sie sicher, dass diese ordnungsgemäß geerdet ist.</li> <li>• Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, wenn das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht benutzt wird.</li> </ul> <p><b>Reinigen Sie den Netzstecker regelmäßig.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Es besteht Brand- oder Stromschlaggefahr, wenn das Gerät eingeschaltet ist, während Sie es reinigen.</li> <li>• Ziehen Sie den Netzstecker, bevor Sie ihn mit einem trockenen Tuch reinigen.</li> </ul>



## WARNING



### **Legen Sie keine Gegenstände auf die Oberseite des Produkts.**

- Stellen Sie keine Gegenstände, wie z. B. Flüssigkeitsbehälter (Vase, Blumentopf, Kosmetika oder flüssige Medikamente), auf das Gerät.
- Wenn Wasser oder Flüssigkeit auf dem Gerät verschüttet wird, kann es zu einem Kurzschluss kommen, der einen Brand oder einen elektrischen Schlag verursacht.
- Gehen Sie nicht auf das Produkt und hängen Sie keine Gegenstände daran.



### **Installieren Sie das Produkt nicht an einem ungeeigneten Ort.**

- Installieren Sie das Produkt nicht an feuchten Orten, wie z. B. im Badezimmer, im Duschraum, in der Nähe von Fenstern oder im Freien, wo es regnet, schneit oder andere raue Wetterbedingungen herrschen. Vermeiden Sie die Installation in der Nähe von heißem Quellendampf. In den oben genannten Umgebungen kann es unter extremen Bedingungen zu Fehlfunktionen des Geräts oder zu einem Stromschlag kommen.
- Stellen Sie keine offene Feuerquelle, wie z. B. eine brennende Kerze, auf das Produkt.



### **Ziehen Sie während eines Gewitters das Netzteil heraus.**

- Berühren Sie das Gerät nicht während eines Gewitters, Sie könnten einen elektrischen Schlag erleiden.
- Installieren oder platzieren Sie Komponenten, die eine so hohe Spannung liefern, dass sie Verletzungen verursachen können, außerhalb der Reichweite von Kindern.



Fassen Sie das Netzkabel nicht mit nassen Händen an.



## CAUTION



### **Installieren Sie das Produkt nicht in Umgebungen mit hohen Temperaturen.**

- Installieren Sie das Gerät nicht in der Nähe einer Wärmequelle, wie z. B. eines Heizkörpers, eines Wärmespeichers, eines Ofens oder anderer Heizgeräte.
- Setzen Sie das Gerät nicht direkter Sonneneinstrahlung aus, da dies zu hohen Temperaturen und damit zu Fehlern im Gerät führen kann.



### **Wenn Sie das Produkt transportieren:**

- Verpacken Sie das Produkt für den Transport oder die Wartung in den mitgelieferten Kartons und mit dem mitgelieferten Polstermaterial.
- Bewegen Sie das Gerät beim Transport vertikal. Der Bildschirm oder andere Komponenten können leicht beschädigt werden, wenn das Gerät unsachgemäß bewegt wird.
- Trennen Sie vor dem Transport des Geräts alle externen Verbindungen und trennen Sie alle umsturz sichernden Teile. Bewegen Sie das Gerät vorsichtig, damit es nicht gestoßen oder gequetscht wird, insbesondere der Bildschirm, der bei Bruch Verletzungen verursachen kann.



## CAUTION



### **Decken Sie die Lüftungsöffnungen des Geräts nicht ab und blockieren Sie sie nicht.**

- Überhitzte Bauteile können Brände verursachen, das Produkt beschädigen und die Lebensdauer verkürzen.
- Legen Sie das Produkt nicht so hin, dass die Belüftungsfläche verdeckt wird.
- Installieren Sie das Produkt nicht auf Teppich oder Stoff.
- Verwenden Sie kein Tuch, wie z. B. eine Tischdecke, um das Produkt abzudecken.



### **Halten Sie das Produkt vom Radio fern.**

Das Produkt entspricht der internationalen EMI-Norm zur Vermeidung von Funkstörungen. Dennoch kann es zu Störungen kommen, die ein Rauschen im Funkgerät verursachen. Wenn Rauschen im Funkgerät auftritt, versuchen Sie die folgenden Lösungen.

- Passen Sie die Ausrichtung der Funkantenne an, um Störungen durch das Gerät zu vermeiden.
- Halten Sie das Radio vom Produkt fern.

### **Wenn das Bildschirmglas zerbrochen ist oder herunterfällt.**

- Halten Sie aus Sicherheitsgründen einen Abstand von 10 Fuß zum Bildschirm ein.
- Führen Sie keine Installation oder Demontage durch, wenn das Bildschirmglas zerbrochen oder abgefallen ist.

### **Verwenden Sie die Batterie richtig.**

- Galvanische Korrosion, elektrische Lecks und sogar Brände können durch unsachgemäße Verwendung der Batterien verursacht werden.
- Es wird empfohlen, den vorgesehenen Batterietyp zu verwenden und die Batterie mit den richtigen Elektroden (positiv und negativ) einzusetzen.
- Installieren und verwenden Sie keine neue Batterie mit einer gebrauchten Batterie.
- Nehmen Sie die Batterie heraus, wenn die Fernbedienung über einen längeren Zeitraum nicht benutzt wird.
- Setzen Sie den Akku keiner überhitzten Umgebung aus, wie z. B. Sonnenlicht oder Wärmequellen.
- Entsorgen Sie die verbrauchte Batterie entsprechend den örtlichen Vorschriften.

### **Achten Sie darauf, dass das Netzkabel nicht beschädigt wird.**

- Das Netzkabel darf nicht beschädigt, verändert, verdreht, geknickt oder gewaltsam gezogen werden.
- Legen Sie keine Gewichte (wie z. B. das Produkt selbst) auf das Netzkabel.
- Ziehen Sie nicht gewaltsam am Kabel, wenn Sie den Netzstecker herausziehen. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, wenden Sie sich bitte an den örtlichen Händler, um es zu reparieren oder zu ersetzen.
- Das Netzkabel in der Zubehörbox ist nur für dieses Produkt bestimmt. Verwenden Sie es nicht für andere Produkte.



## CAUTION

### **Zusätzliche Hinweise:**

- Verwenden Sie das Produkt in einer Umgebung mit angenehmer Beleuchtung. Es ist schädlich für Ihre Augen, wenn Sie in einer zu hellen oder zu dunklen Umgebung schauen.
- Entspannen Sie Ihre Augen und schauen Sie eine Zeit lang zu.
- Halten Sie ausreichend Abstand zum Produkt, um Ihre Augen zu schützen und eine Ermüdung der Augen zu vermeiden.
- Stellen Sie die Lautstärke auf einen angemessenen Wert ein, insbesondere nachts.
- Bei der Verwendung von Verstärkergeräten als Audio-Eingangsquelle ist Vorsicht geboten. Wenn Sie einen Verstärker verwenden müssen, sollte die Eingangsleistung die maximale Leistung des Lautsprechers nicht überschreiten. Andernfalls kann der Lautsprecher überlastet und beschädigt werden.

### **Über den USB-Anschluss.**

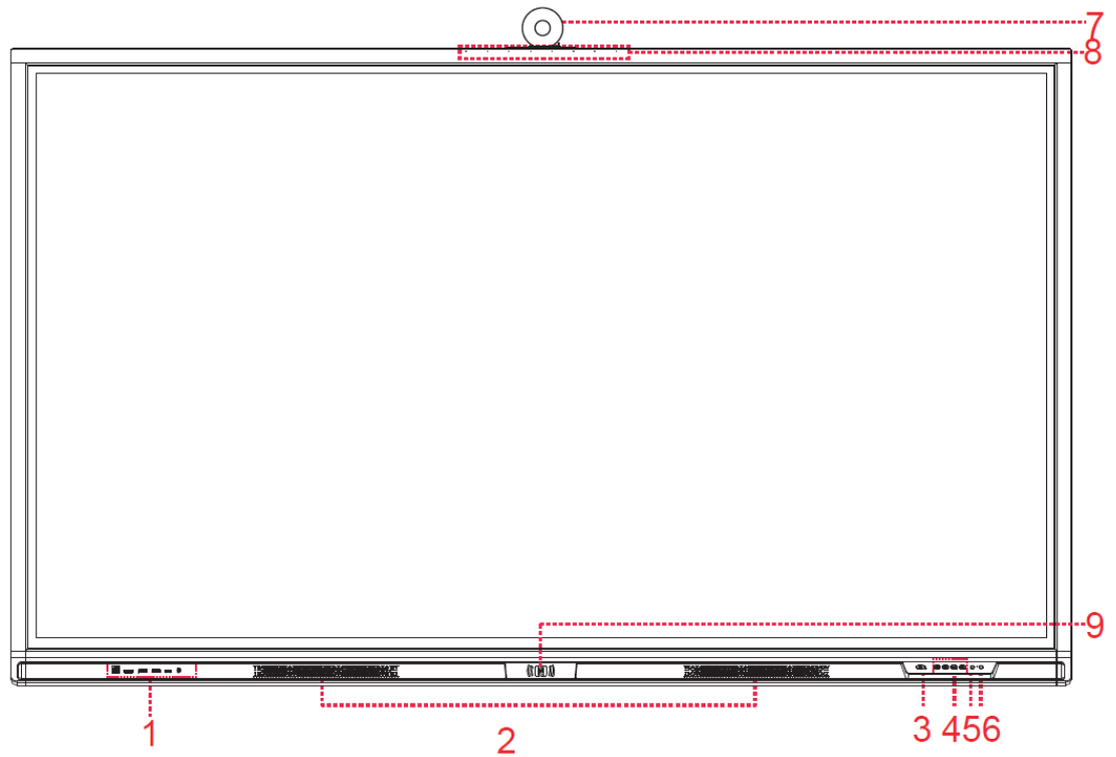
Die vorderen USB-Anschlüsse und die hinteren USB 3.0/USB 2.0-Anschlüsse schalten die Verbindungen je nach Signalquelle um. Wenn die aktuelle Signalquelle die Daten von einem externen Produkt liest, das an den Anschluss angeschlossen ist, wechseln Sie bitte die Signalquelle, nachdem das Lesen der Daten abgeschlossen ist. Andernfalls können die Daten oder das Produkt beschädigt werden.

# 1 Teile und Funktionen

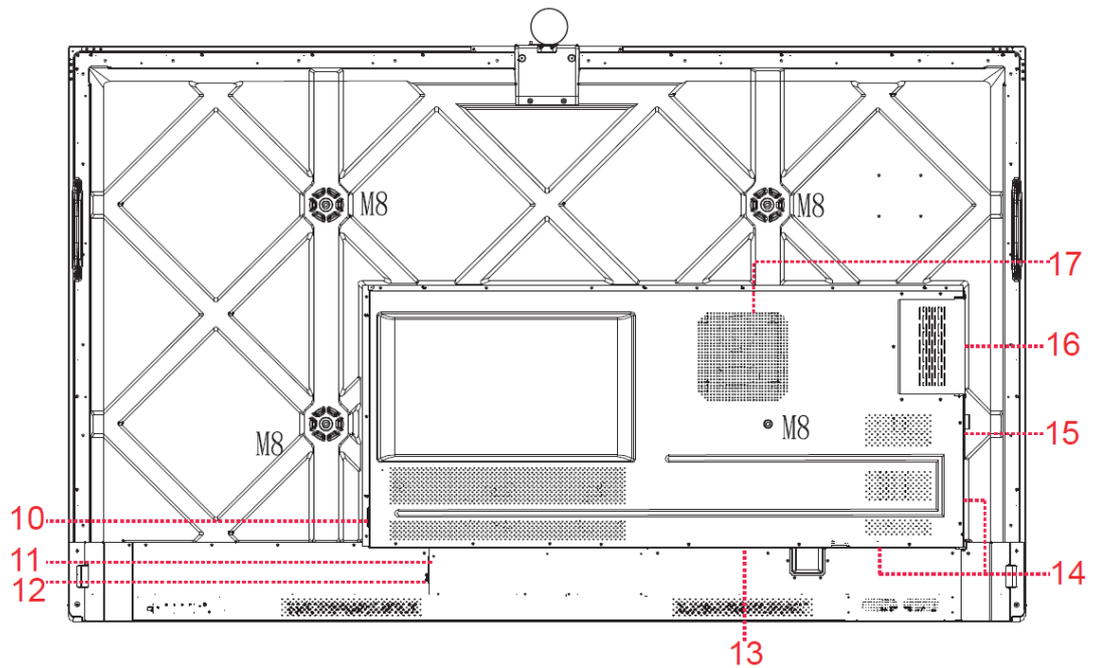
---

## 1.1 Teile

- Vorderansicht



- Rückansicht



1	Frontanschlüsse	10	Stromausgang Stecker
2	Redner	11	Stromversorgungsstecker
3	Einschalten/Ausschalten	12	Netzschalter
4	Front-Tasten	13	SDM-S Schlitz
5	Empfänger für die Fernbedienung	14	Hintere Ports
6	Lichtsensor	15	Wi-Fi-Modul
7	Kamera(Stecker - in)	16	OPS-Anschluss
8	Mikrofon	17	Tieftöner
9	NFC-Erfassungsbereich		

Anmerkungen:

- SDM-S steht für Smart Display Module Small.
- Die gezeigten Produktbilder dienen lediglich der Veranschaulichung und stellen möglicherweise keine exakte Darstellung des Produkts dar.

## 1.2 Häfen

---



### CAUTION

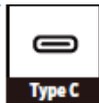
- *Die vorderen USB-Anschlüsse und die hinteren USB 3.0/USB 2.0-Anschlüsse schalten die Verbindungen je nach Signalquelle um. Wenn die aktuelle Signalquelle die Daten von einem externen Produkt liest, das an den Anschluss angeschlossen ist, wechseln Sie bitte die Signalquelle, nachdem das Lesen der Daten abgeschlossen ist. Andernfalls können die Daten oder das Produkt beschädigt werden.*
  - *Für die USB-Nutzung liefert USB 2.0 bis zu 500 mA, während USB 3.0 bis zu 900 mA Strom liefert. Bitte stellen Sie sicher, dass das USB-Flash-Laufwerk mit FAT32 formatiert ist, bevor Sie es in das Panel einstecken.*
  - *Bitte verwenden Sie das mitgelieferte Kabel im Zubehörkarton oder das von der HDMI Association zertifizierte abgeschirmte Kabel, um eine bessere Signalqualität zu gewährleisten.*
  - *Obwohl HDMI und Display Port Kabel unterschiedlicher Länge unterstützen, empfiehlt Newline für eine optimale Leistung eine maximale Kabellänge von 3 Metern (10 Fuß) für HDMI und 1,8 Metern (etwa 6 Fuß) für Display Port. Die Verwendung von Kabeln, die länger als die empfohlene Länge sind, kann zu Datenverlusten und negativen Auswirkungen auf die Anzeigequalität führen.*
- 



### WARNING

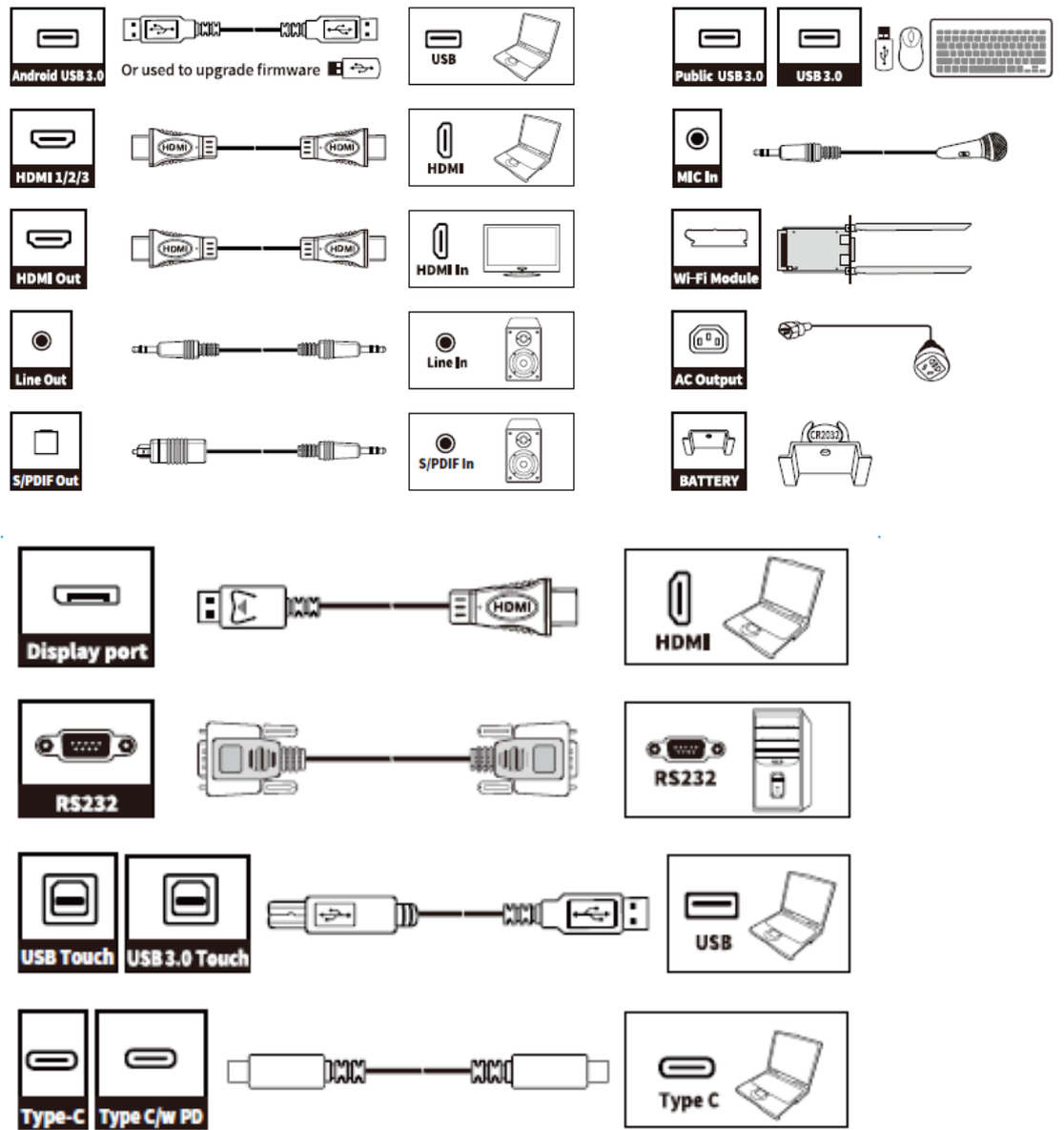
*Der hintere Stromausgang liefert eine Leistung von 180 W (maximal). Bitte wenden Sie sich an Newline, um das Netzteil für die Stromversorgung externer Geräte zu erwerben. Bitte schließen Sie keine Produkte an, die eine höhere Leistung benötigen als die unter aufgeführten. Andernfalls kann es zu Verletzungen oder Beschädigungen des Panels kommen.*

---

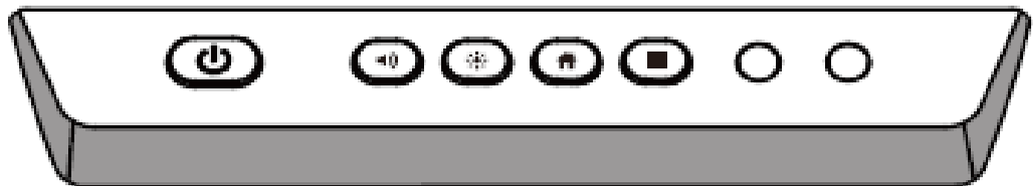


Type C on top side





### 1.3 Front-Tasten



Buttons	Betrieb	Funktionen
	Kurz drücken	Einschalten • Durchgehend weiße Farbe: Das Display ist eingeschaltet und funktioniert
		Schlafmodus • Die roten und weißen Lichter flackern abwechselnd: Das Display befindet sich im Ruhemodus.
	Langes Drücken für mehr als 2 Sekunden	Ausschalten • Durchgehend rote Farbe: Das Display ist im Abschaltmodus
	Kurz drücken	Einstellen der Lautstärke
	Langes Drücken für 5 Sekunden	Aktivieren oder deaktivieren Sie die Touch-Funktion. Hinweise: Wenn die Touch-Funktion deaktiviert ist, befinden sich das Android-System, die externen Quellen und die Mehrbenutzerkanäle im No-Touch-Modus. Wenn Sie auf den Bildschirm tippen, wird die Meldung "Die Touch-Funktion ist gesperrt" angezeigt.
	Kurz drücken	Einstellen der Helligkeit
	Kurz drücken	Zur   gehen
	Kurz drücken	Öffnen Sie das Menü Schnelleinstellung
	Langes Drücken für 5 Sekunden	Aktivieren/Aufheben der Sperrfunktion der Ein/Aus-Taste

Anmerkungen:

- Drücken Sie die Tasten **Lautstärke** + >Lautstärke + >Lautstärke - >Lautstärke - > **Links** > **Links** > **Rechts** > **Rechts** auf der Fernbedienung, um die Touch-Funktion ein-/auszuschalten.
- Die Netztaaste an der Vorderseite wird gesperrt, wenn Sie die Netztaastensperre aktivieren. Drücken Sie die Taste  5 Sekunden lang, um die Sperre aufzuheben.

## 1.4 Fernsteuerung

---



Lesen Sie die folgenden Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie die Fernbedienung benutzen, um mögliche Fehler zu vermeiden:

- Lassen Sie die Fernbedienung nicht fallen und beschädigen Sie sie nicht.
  - Verschütten Sie kein Wasser oder andere Flüssigkeiten auf die Fernbedienung.
  - Legen Sie die Fernbedienung nicht auf einen nassen Gegenstand.
  - Legen Sie die Fernbedienung nicht direkt unter Sonnenlicht oder in die Nähe einer Wärmequelle.
-

Buttons	Betrieb
	Einschalten/Ausschalten
	Zur Hauptseite gehen
	Richtungsweisendes Pad
	Bestätigen/OK
	Drücken Sie einmal, um den aktuellen Bildschirm einzufrieren. Erneut drücken, um die Einfrierfunktion zu beenden
	Aufrufen der Quellenauswahlseite
	Zurück zum Vorherigen/Verlassen
	App-Wechsler
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Öffnen Sie das Menü "Schnelleinstellungen" auf dem eingebetteten Betriebssystem .</li> <li>• Öffnen Sie das Menü im Windows-System.</li> </ul>
	Screenshot machen
	Einmal drücken, um die Lautstärke zu verringern, lang drücken, um die Lautstärke kontinuierlich zu verringern
	Audio stummschalten/stummschalten
	Einmal drücken, um die Lautstärke zu erhöhen, lang drücken, um die Lautstärke kontinuierlich zu erhöhen



# 2 Installationsanleitung

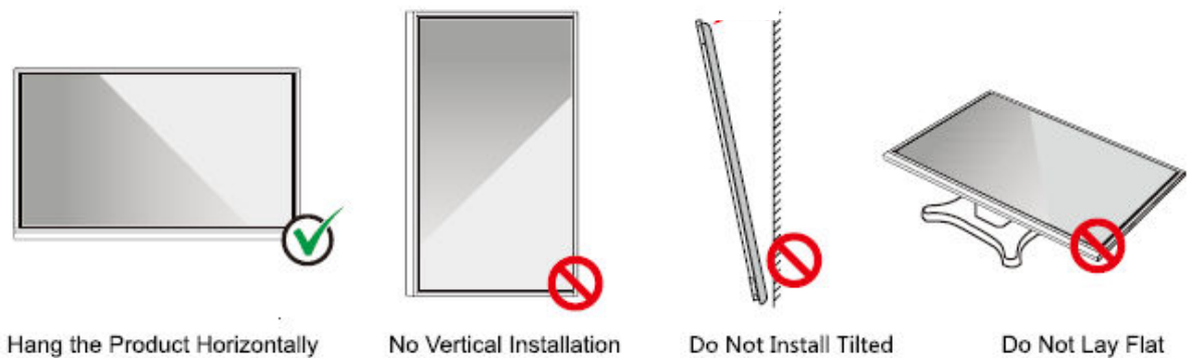
---

## 2.1 Sicherheitsvorkehrungen

### Installationsumgebung



## Einbau Richtung



## 2.2 Vorsichtsmaßnahmen bei der Installation

### Gewicht Belastung

Gewicht der Platte:

65 Zoll: 39 kg

75 Zoll: 52 kg

86 Zoll: 65 kg

Achten Sie bei der Verwendung eines fahrbaren Ständers darauf, dass das Gewicht des Produkts geringer ist als die Tragfähigkeit des Ständers.

- Wenn Sie die Wandhalterung verwenden, stellen Sie sicher, dass die Wand das Gewicht des Produkts tragen kann. Wir empfehlen eine verstärkte Wandoberfläche mit einer Tragfähigkeit, die dem 4-fachen Gewicht des Geräts entspricht. Wenden Sie sich für die Wandmontage an einen professionellen Installateur.

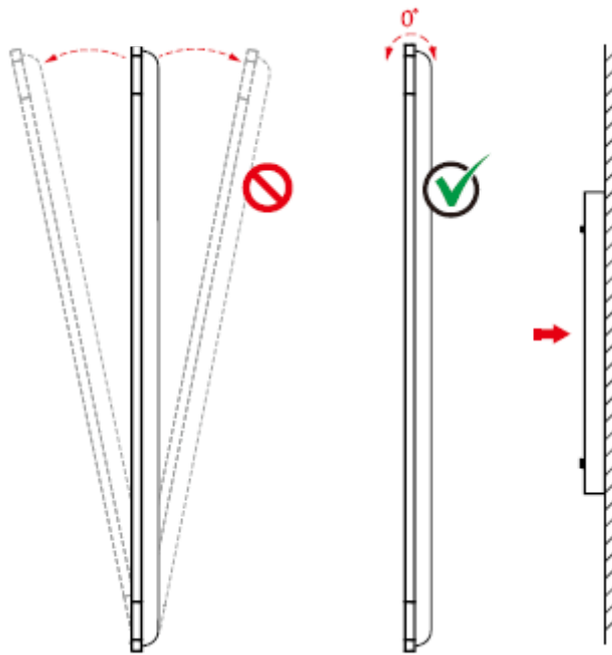
#### NOTE

*Das Unternehmen übernimmt keine rechtliche Verantwortung für Probleme, die durch unsachgemäße Bedienung verursacht werden, wenn der mobile Ständer oder die Wandhalterung eines Drittanbieters nicht in den Lieferumfang des Produkts passt.*

- Stellen Sie das Gerät nicht an einem Ort auf, an dem es von einer sich öffnenden oder schließenden Tür getroffen werden könnte.

### Vertikaler Einbau

Achten Sie beim Einbau der Scheibe darauf, dass diese senkrecht steht. Ein zu großer Neigungswinkel kann zu Schäden am Glas oder anderen internen Komponenten führen.

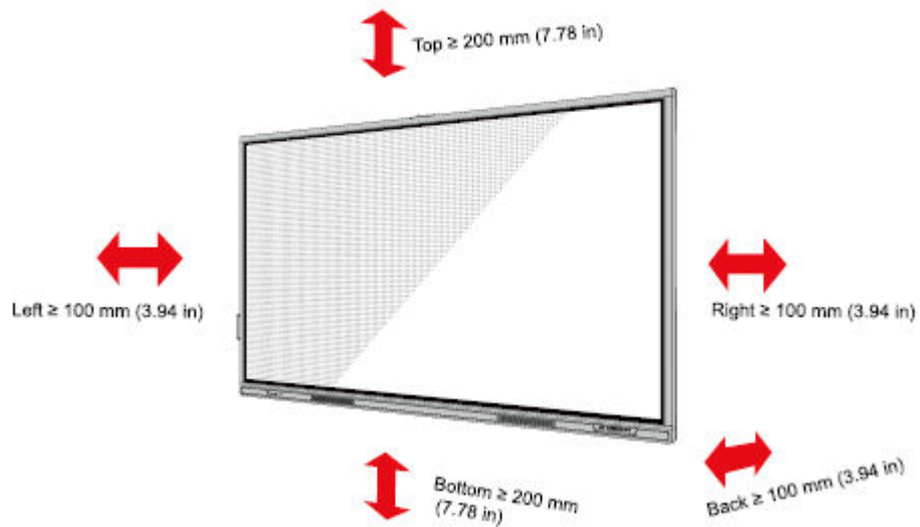


**NOTE**

*Bei Problemen wenden Sie sich bitte an unseren Support. Unser Unternehmen ist nicht verantwortlich für Schäden oder Verluste, die den Benutzern entstehen, wenn sie die Anweisungen nicht befolgen.*

**Belüftung**

Sorgen Sie für ausreichende Belüftung und/oder eine klimatisierte Umgebung. Wir empfehlen, bestimmte Abstände zwischen den Seiten des Geräts und den Wänden oder Platten einzuhalten. Die Belüftungsanforderungen sind in der folgenden Abbildung dargestellt.



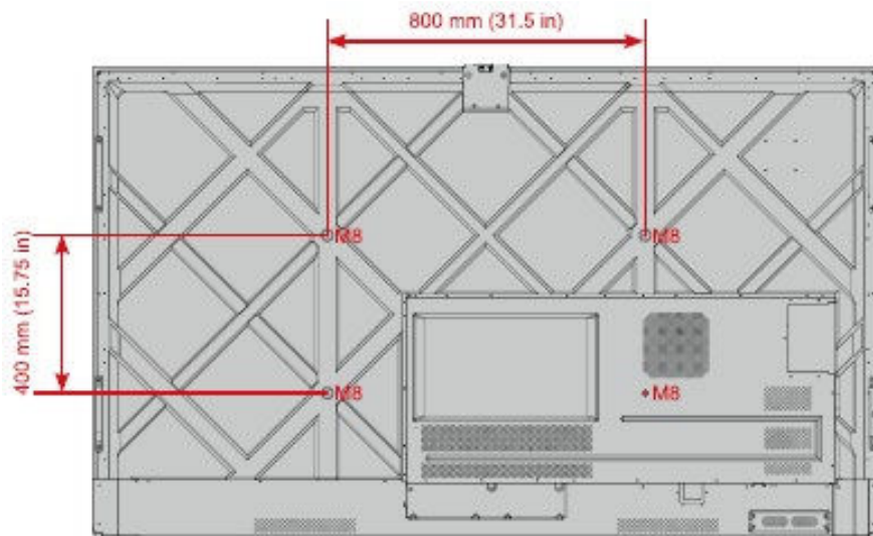
## 2.3 Einrichtung

Die Abmessungen der vier Befestigungslöcher für die Halterung auf der Rückseite sind VESA MIS-F-konform (86INCH oder 75INCH: 800 x 400 mm/31.50 x 15.75 in; 65INCH: 600 x 400 mm/23.62 x 15.75 in). Verwenden Sie zur Befestigung des Touchscreens am Montagesystem metrische M8-Schrauben mit einer Länge von 10 mm bis 15 mm (0,40 bis 0,59 Zoll). Die Abmessungen der Befestigungslöcher auf der Rückseite sind in der folgenden Abbildung dargestellt.

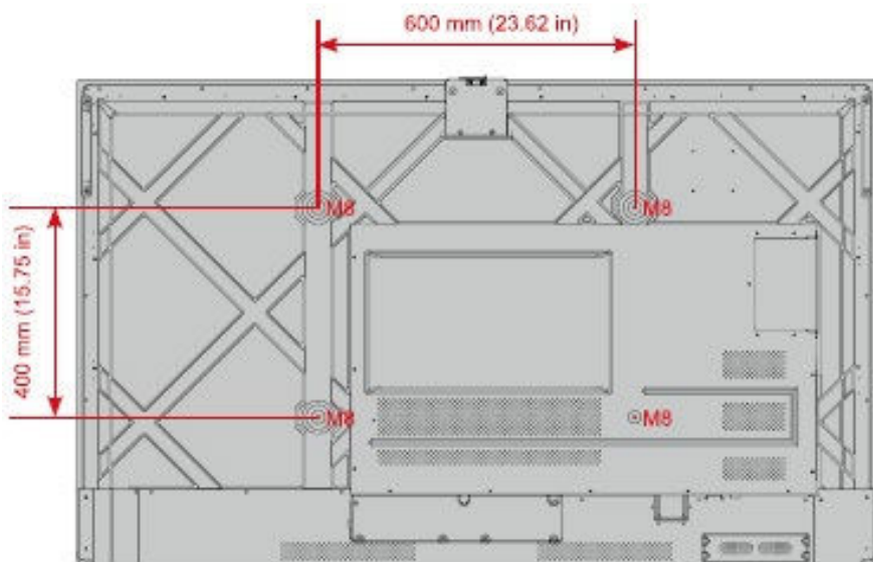
### NOTE

*Wenden Sie sich an einen professionellen Installateur, um das Anzeigeprodukt zu installieren.*

75"/86":



65":



## 2.4 Installieren des OPS (optional)

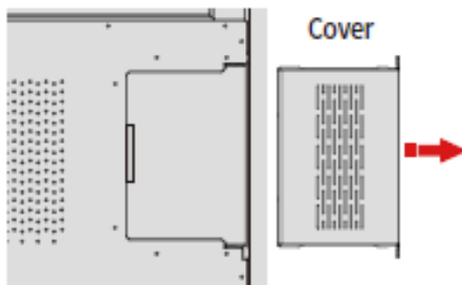


*Der OPS unterstützt kein Hot-Plugging. Daher müssen Sie den OPS bei ausgeschaltetem Display einstecken oder entfernen. Andernfalls können das Display oder der OPS beschädigt werden.*

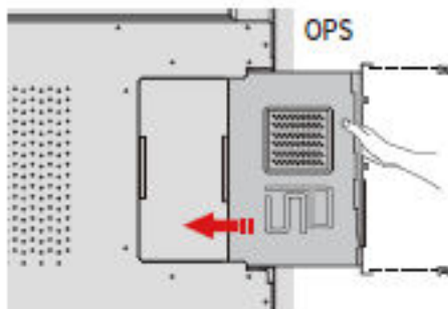
---

Sie müssen den OPS separat erwerben. Führen Sie die folgenden Schritte aus, um den OPS zu installieren.

**Step 1** Lösen Sie die M4-Schrauben von Hand, um die OPS-Schutzabdeckung zu entfernen.



**Step 2** Schieben Sie den OPS in den OPS-Anschluss auf der Rückseite des Bedienfelds, bis er fest sitzt, und sichern Sie den OPS mit den M4-Schrauben.



## 2.5 Installieren des Wi-Fi-Moduls

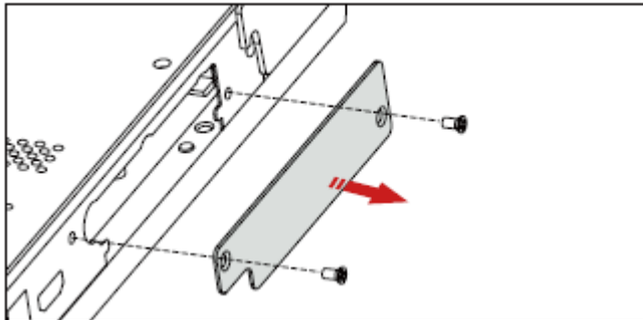


### CAUTION

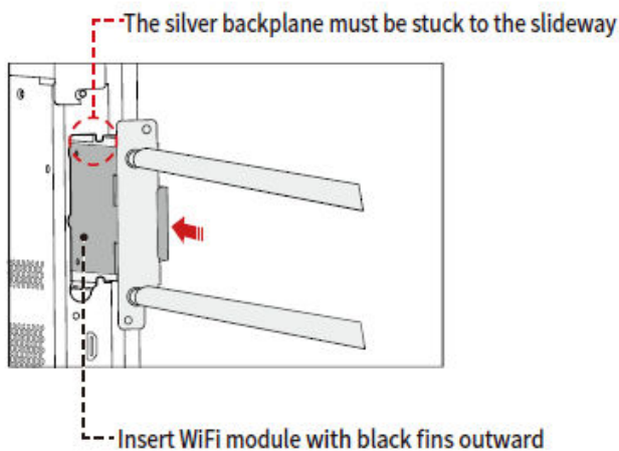
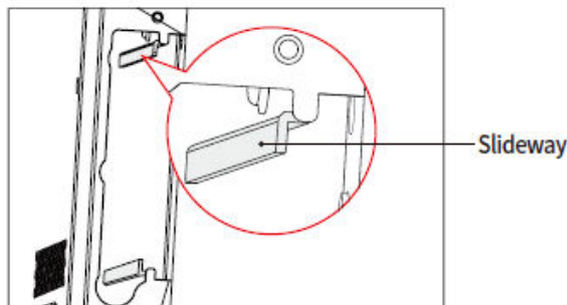
Das Wi-Fi Modul unterstützt kein Hot-Plugging. Daher müssen Sie das Wi-Fi-Modul bei ausgeschaltetem Display einstecken oder entfernen. Andernfalls kann das Display oder das Wi-Fi-Modul beschädigt werden.

Führen Sie die folgenden Schritte aus, um das Wi-Fi-Modul zu installieren.

- Step 1** Lösen Sie die 2 Schrauben am Anschluss des Wi-Fi-Moduls und entfernen Sie die Schutzabdeckung.



- Step 2** Stecken Sie das Wi-Fi-Modul in den Anschluss auf der Rückseite des Bedienfelds, bis es fest sitzt, und sichern Sie es mit den 2 Schrauben.

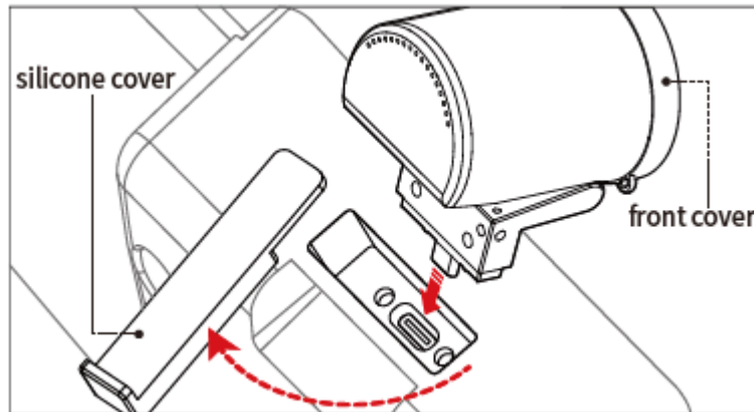


## 2.6 Installieren der Kamera

Die Kamera befindet sich in einem separaten Paket im Zubehörkarton. Bitte installieren Sie sie wie folgt auf dem Panel. Verwenden Sie die beiden Schrauben zusammen mit der Kamera zur Befestigung.

Entfernen Sie die Silikonabdeckung von der mittleren Öffnung auf der Oberseite des Displays und setzen Sie die Kamera ein. Bringen Sie 2 Befestigungsschrauben an, um sie zu sichern.

Entfernen Sie die vordere Abdeckung und nehmen Sie das Gerät in Betrieb.



## 2.7 Installation des SDM-S (nicht im Lieferumfang enthalten)

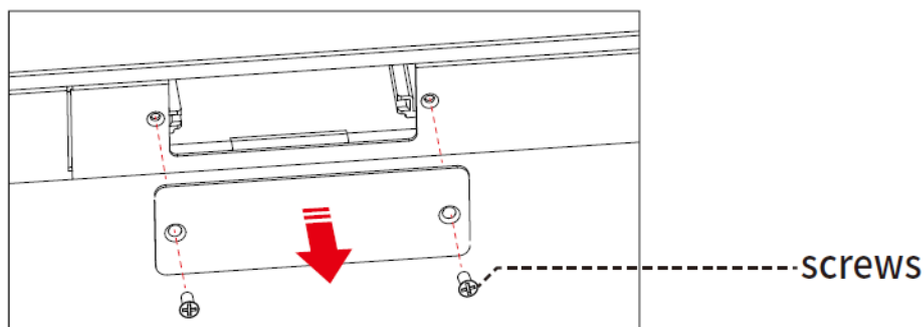


*Das SDM-S unterstützt kein Hot-Plugging. Daher müssen Sie das SDM-S bei ausgeschaltetem Display einstecken oder entfernen. Andernfalls kann das Display oder das SDM-S beschädigt werden.*

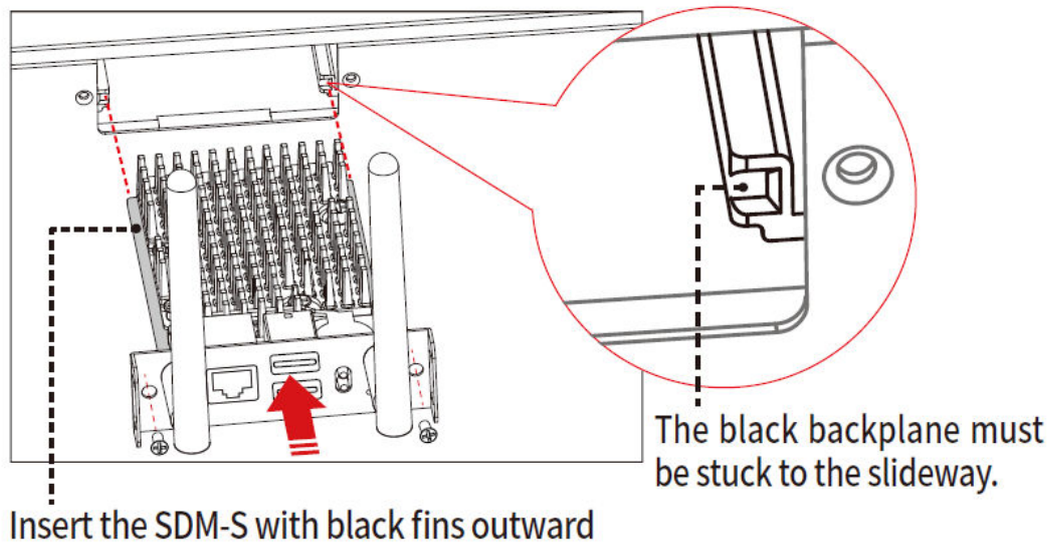
---

Zurzeit bieten wir keinen SDM-S an, aber wenn Sie einen SDM-S haben, installieren Sie ihn bitte anhand der folgenden Schritte.

**Step 1** Lösen Sie die 2 Schrauben am SDM-S-Steckplatz und entfernen Sie die Abschirmungsabdeckung.



**Step 2** Stecken Sie das SDM-S in den Anschluss auf der Rückseite des Bedienfelds, bis es fest sitzt, und sichern Sie es mit den 2 Schrauben.



 **NOTE**

Bitte installieren Sie zuerst das SDM-S, bevor Sie das Panel an die Wand hängen.

# 3 Einschalten/Ausschalten

---

## 3.1 Einschalten

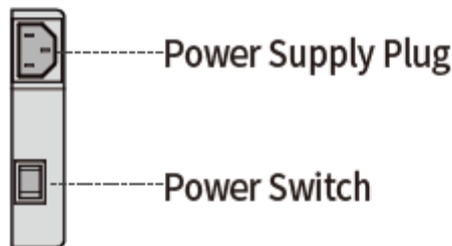
**Step 1** Vergewissern Sie sich, dass das Netzkabel vollständig in der Schalttafel und der Steckdose eingesteckt ist, bevor Sie die Schalttafel einschalten. Vergewissern Sie sich, dass Ihre Wandsteckdose einen Strombereich von 100 V bis 240 V mit einer Frequenz von 50 Hz/60 Hz  $\pm$  5 % unterstützt und vollständig geerdet ist.



**NOTE**

*Die Steckdose sollte sich in der Nähe des Geräts befinden und leicht zugänglich sein.*

**Step 2** Stellen Sie den Netzschalter an der Seite des Geräts auf "I".



**Step 3** Drücken Sie die Einschalttaste  auf dem vorderen Bedienfeld oder  auf der Fernbedienung.

## 3.2 Ausschalten

**Step 1** Drücken Sie die Netztaste  an der Vorderseite des Geräts oder die Netztaste  auf der Fernbedienung, um in den Ruhezustand zu wechseln.

**Step 2** Drücken Sie lange auf die Einschalttaste  an der Vorderseite oder auf die Einschalttaste  auf der Fernbedienung, und ein Dialogfeld wird angezeigt, wie in der folgenden Abbildung dargestellt.



**Step 3** Tippen Sie auf **OK**, um das Display auszuschalten, und die Betriebsanzeige leuchtet rot.

**Step 4** Wenn Sie das Paneel vollständig ausschalten möchten, schalten Sie den Wippschalter hinter dem Paneel (neben der Steckdose) aus und ziehen Sie den Netzstecker.

 **NOTE**

- Wenn ein OPS installiert ist, werden der OPS und der Bildschirm gleichzeitig ausgeschaltet, wenn der Strom abgeschaltet wird.
- Bitte schalten Sie das Panel ordnungsgemäß aus, bevor Sie die Stromzufuhr unterbrechen, da dies zu Schäden führen kann. Ein versehentlicher Stromausfall kann zu Schäden am Bedienfeld führen.
- Schalten Sie das Gerät nicht wiederholt innerhalb kurzer Zeit ein und aus, da dies zu Fehlfunktionen führen kann.

# 4 Mehr Informationen

---

## **Newline-Assistent**

Bitte besuchen Sie unsere Website (<https://newline-interactive.com/eu/support/downloads/>) und wählen Sie **Support > Downloads**, um das Installationspaket für den Newline Assistent herunterzuladen.

## **Für weitere Informationen**

Bitte besuchen Sie unsere Website (<https://newline-interactive.com/eu/support/downloads/>) und wählen Sie **Support > Downloads**, um das **Benutzerhandbuch** herunterzuladen.

## **Kontaktieren Sie uns für Unterstützung**

Bitte senden Sie uns eine E-Mail an [support\\_eu@newline-interactive.com](mailto:support_eu@newline-interactive.com).

Nationale Service-Hotline: +34 91 804 31 79

Das Unternehmen bemüht sich um Produktaktualisierungen und technische Verbesserungen. Die technischen Parameter und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Bilder in diesem Handbuch dienen nur als Referenz.

