

Kostenlose Hotline
aus dem deutschen Festnetz
Tel.: 0800 6 611 611

wende. INTERAKTIV 



Benutzerhandbuch für die galneoscreen-Produktreihe 55i bis 98i

Hinweis: Bitte lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor Sie mit dem Gebrauch des Produkts beginnen! Versuchen Sie nicht, das Produkt zu zerlegen, dies führt zum Erlöschen der Garantie. Wenn das Produkt nicht ordnungsgemäß funktionieren sollte, kontaktieren Sie bitte Ihren zuständigen Händler.

1 / 31

Vorwort

Vielen Dank, dass Sie sich für unsere galneoscreen-Produktreihe entschieden haben!

Bitte lesen Sie alle Begleitunterlagen sorgfältig durch, bevor Sie dieses Produkt installieren und benutzen, da eine Nichtbeachtung des Handbuchs oder eine Fehlbedienung, die auf ein falsches Verständnis oder andere Gründe zurückzuführen ist, einen Stromschlag, einen Brand oder andere Gefahren zur Folge haben kann.

Die Bilder in diesem Handbuch dienen lediglich als Veranschaulichung. Sollte ein Bild vom tatsächlichen Produkt abweichen, ist letzteres maßgebend. Wir behalten uns das Recht vor, dieses Handbuch ohne vorherige Ankündigung zu verbessern und zu ändern, um bessere Dienstleistungen zu erbringen. Bitte bewahren Sie dieses Handbuch zum späteren Nachschlagen gut auf.

Inhalt

Sicherheitswarnungen	4
Produktmerkmale	6
Zubehör	7
Wandmontage	9
Anschlüsse	10
Bedienfeldtasten	15
Fernbedienung	17
Grundlegende Funktionen	18
Hoch-/Herunterfahren	18
Quellenauswahl	19
Bildschirmeinstellungen	20
Toneinstellungen	21
Sicherheit und Datenschutz	22
Erweiterte Einstellungen	23
Android-Startseite	24
Schreibsoftware (Magicboard)	25
Dateimanager	25
Sonstige Funktionen	26
Netzwerkeinstellungen	27
Wichtige Erklärung zum Netzwerkdienst	28
Fehlerbehebung	29
Giftige/gefährliche Substanzen/Teile im Produkt	30

Sicherheitswarnungen

1. Verwenden Sie nur die auf dem Etikett angegebene Stromversorgung und Spannung.
2. Ein dreipoliges Netzkabel ist im Lieferumfang enthalten. Vergewissern Sie sich vor der Installation, dass der Erdungsanschluss der Wandsteckdose gut geerdet ist. Führen Sie das Netzkabel nicht in Durchgängen, damit nicht darauf getreten werden kann. Halten Sie es auch von Bereichen fern, in denen das Netzkabel gequetscht werden kann.
3. Überlasten Sie die Steckdose nicht und verwenden Sie eine zugelassene Steckdose.
4. Bei Gewitter ziehen Sie bitte den Netzstecker und das Netzkabel und ziehen Sie das Produkt von der Antenne ab, um Beschädigungen zu vermeiden.
5. Wenn es längere Zeit nicht benutzt wird, schalten Sie es bitte aus und ziehen Sie den Netzstecker.
6. Bei ungewöhnlichen Geräuschen oder Gerüchen schalten Sie das Gerät sofort aus und ziehen Sie den Netzstecker. Stellen Sie den Gebrauch gegebenenfalls ein und wenden Sie sich so bald wie möglich an das Wartungspersonal.
7. Halten Sie das Gerät von brennbaren und explosiven Materialien (z. B. Kerze, Elektroherd, Glühbirne) fern.
8. Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeiten oder Metallgegenstände in das Gerät gelangen. Stellen Sie in diesem Fall den Gebrauch sofort ein und wenden Sie sich an das Wartungspersonal.
9. Wenn das Gerät aus einer Umgebung mit niedrigen Temperaturen in einen warmen Bereich gebracht wird, kann sich darin Kondensat bilden. In diesem Fall sollte das Produkt vor dem Neustart mindestens 24 Stunden lang ruhig gelagert werden, um das Kondensat trocknen zu lassen.
10. Lassen Sie die Handhabung von mindestens zwei Personen durchführen; Vermeiden Sie Stöße und achten Sie während der Übertragung besonders auf den Bildschirm.
11. Um Verletzungen zu vermeiden, installieren Sie den Standfuß bitte gemäß den Anweisungen und stellen Sie das Produkt dann auf einen ebenen und stabilen Boden. Wenn der Standfuß nicht installiert ist, muss das Produkt gemäß den Installationsanweisungen für die Wandhalterung an einer Wand befestigt werden.
12. Stellen Sie das Produkt nicht in einer der folgenden Umgebungen auf:
 - Direkte Sonneneinstrahlung, Feuchtigkeit, hohe/niedrige Temperaturen oder Staub.
 - In schlecht belüfteten oder geschlossenen Räumen.

- An Orten, an denen sich brennbare oder explosive Stoffe befinden.
 - An Orten, an denen brennbare oder ätzende Gase vorhanden sind.
13. Setzen Sie die Batterien weder Sonnenlicht noch Feuer oder hohen Temperaturen aus, um eine Explosion zu vermeiden.
- Versuchen Sie nicht, dieses Produkt zu zerlegen/zusammenzubauen, da Sie gefährlichen Spannungen oder anderen Gefahren ausgesetzt sein können. Wenden Sie sich bei Bedarf an das Wartungspersonal.
 - Wenn das Produkt verschmutzt ist, ziehen Sie zuerst den Netzstecker, befeuchten Sie ein Tuch mit Wasser und wischen Sie es mit dem leicht feuchten Tuch ab. Wenden Sie keine Kraft an, während Sie den Bildschirm abwischen, da dies den Bildschirm zerkratzen kann. Wischen Sie ihn nicht mit Lösungsmitteln wie Alkohol, Benzin, Säure, Alkali, Reinigungsmitteln, flüchtigen Ölen und Verdünnungsmitteln ab, da diese Lösungsmittel das Produkt beschädigen können.
 - Bei hoher Luftfeuchtigkeit kann Kondensat im Inneren des Bildschirms auftreten. Dies ist eine normale Erscheinung, da im Allgemeinen Temperaturunterschiede zwischen der äußeren und der inneren Glasoberfläche zu Wassertropfen auf der inneren Glasoberfläche führen können. Solche Wassertropfen verschwinden automatisch nach 24 Stunden normalen Gebrauchs. Bitte benutzen Sie das Produkt nach dieser Zeit normal weiter.
 - Führen Sie keine scharfen oder metallischen Gegenstände in die Lüftungsöffnung ein und berühren Sie den Signalanschluss nicht mit scharfen oder metallischen Gegenständen. Andernfalls kann ein Kurzschluss oder ein elektrischer Schlag die Folge sein.
 - Üben Sie keinen Druck auf den LCD-Bildschirm aus, da dieser aus Glas besteht
 - Stellen Sie das Produkt nicht auf einen instabilen Wagen, ein Regal oder einen Tisch sonst kann es umfallen. Bewegen Sie das Produkt vorsichtig, wenn es sich auf einem Wagen befindet. Halten Sie im Notfall an, übermäßige Krafteinwirkung oder Bodenunebenheiten können zum Umkippen des Wagens und des Produkts führen.
 - Öffnungen am Produkt dienen der Wärmeableitung, um für eine gute Leistung zu sorgen. Lüftungsöffnungen sollten nicht mit Gegenständen wie Zeitungen, Tischdecken und Vorhängen abgedeckt werden, da diese die Belüftung beeinträchtigen können.
 - Lassen Sie kein Standbild oder ein aktives Bild mit unbeweglichem Text oder Symbol zu lange auf dem Bildschirm, da sonst ein „Geisterbild“ auf dem Bildschirm zurückbleibt und noch lange nach dem Herunterfahren zu sehen ist.

Produktmerkmale

Dieses Produkt ist mit einem UHD-LED-Panel mit Hintergrundbeleuchtung, Infrarot- und Multitouch-Technologie ausgestattet. Durch die integrierte Schreibsoftware ist es bequem, interaktiv, sicher und umweltfreundlich.

Hohe Vernetzbarkeit (optional)

Dieses Produkt kann mit anderen Geräten verbunden werden. Es ermöglicht die drahtlose Verbindung mit PCs, PADs und Mobiltelefonen, die drahtlose Übertragung von Dokumenten, das drahtlose Senden von Videos und die drahtlose Bildschirmdarstellung.

Außergewöhnliche Anzeige

Dieses Produkt bedient sich eines hochwertigen UHD-LCD-Panels zur Darstellung von lebendigen Bildern in Originalfarben, einer einheitlichen Anzeige, ohne Flackern und kurzer Reaktionszeit. Sie können UHD-Bilder aus verschiedenen Blickwinkeln genießen.

Genauere Touch-Bedienung

Dieses Produkt verfügt über schnellreagierende fortschrittliche Touch-Technologie, mit hoher Positioniergenauigkeit, starker Anpassungsfähigkeit an die Umgebung, präzisen Betrieb usw. Es wird kein Stift benötigt. Sie können mit Ihrer Hand durch Klicken, Ziehen und anderen Aktionen arbeiten.

Hochinteraktiv

Auf diesem Produkt ist eine professionelle Schreibsoftware vorinstalliert. Sie bietet verschiedene Arten von Stiften, Zeichenwerkzeugen und anderen.

Zubehör



Fernbedienung



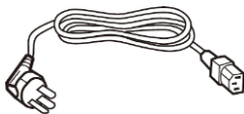
Benutzerhandbuch



Garantiekarte



Konformitätszertifikat



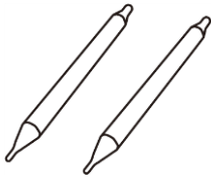
Netzkabel



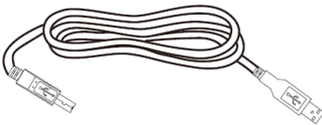
Anweisungen zur Wandmontage (optional)



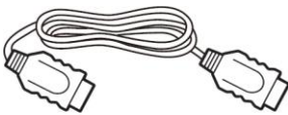
2 Batterien



2 Stifte (unterschiedlich)



USB A-B-Kabel

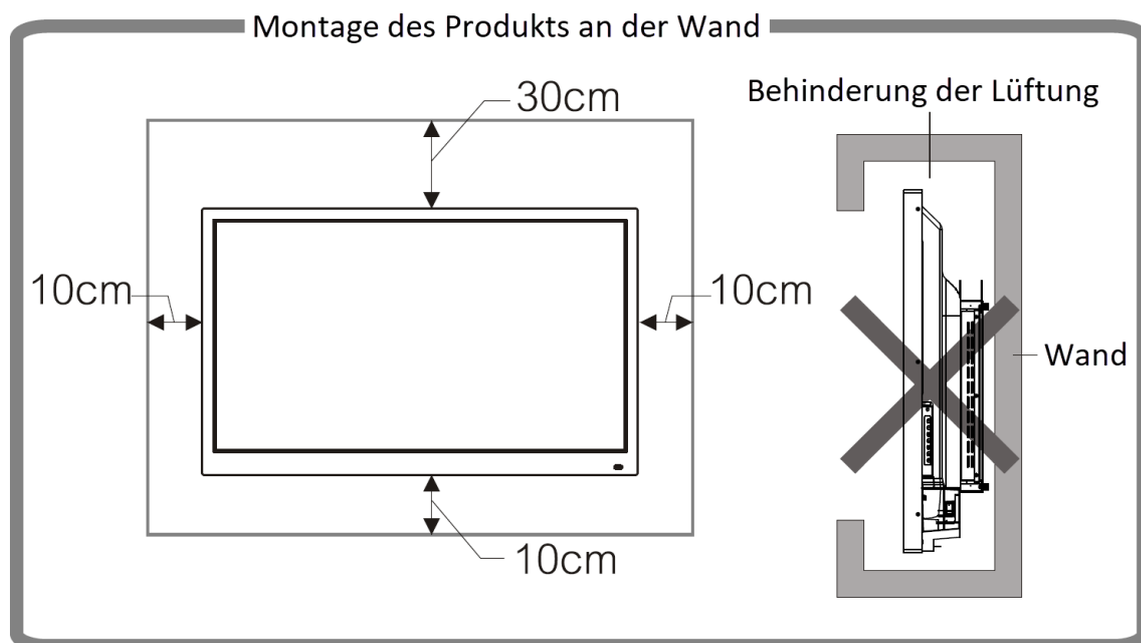


HDMI-Kabel und
Stromkabel für Mini-PC Direktanschluss
(ohne Abbildung)

Wandmontage

Vorsichtsmaßnahmen für die Montage

- Für die Montage der Wandhalterung sind mindestens zwei Fachkräfte erforderlich. Sie sollten nicht selbst versuchen, sie zu installieren, da dies Verletzungen zur Folge haben kann.
- Während der Montage ist die Unterstützung von Fachkräften erforderlich, um die Montagestelle festzulegen. Es sollten Messungen vorgenommen werden, um sicherzustellen, dass die Halterung eine gewisse externe Krafteinwirkung aushält. Stellen Sie sicher, dass die Halterung an einer festen Mauer und nicht an einer Gipskartonplatte oder einer anderen Oberfläche angebracht ist, die keinen starken Halt bieten kann.
- Dieses Produkt sollte an einer vertikalen Ebene und nicht an einer schräg verlaufenden Ebene montiert werden. Außerdem sollte es nicht mit der Vorderseite nach oben eingebaut werden, andernfalls kann es herunterfallen und Verletzungen verursachen.
- Bewahren Sie die Halterung außerhalb der Reichweite von Kindern auf, um Schäden am Produkt oder Verletzungen zu vermeiden.
- Ziehen Sie die Schrauben während der Montage an, um Produktschäden und Verletzungen zu vermeiden.
- Die Montage ist in der folgenden Abbildung dargestellt. Um das Produkt herum sollte genug Lüftungsraum vorhanden sein.



2. Einzelne Montageschritte finden Sie in der Anleitung zur Wandmontage

Anschlüsse

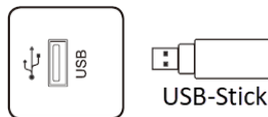
Hinweis: Im Folgenden finden sie die Anweisungen für den Anschluss des Gerätes. Die aufgeführten Anschlussstypen dienen nur zur Veranschaulichung und decken nicht alle Anschlüsse dieses Produkts ab.

Stromanschluss



Signaleingänge

USB-Anschluss



Hinweise: Der Ausgangsstrom des USB2.0-Anschlusses beträgt 500 mA und der des USB3.0-Anschlusses beträgt 900 mA. Verwenden Sie nicht alle USB-Anschlüsse gleichzeitig, um externe Geräte aufzuladen, um einen normalen Betrieb zu gewährleisten.

1. Der Medien-USB-Anschluss dient zum Anschließen externer Geräte an das Android-System des Produkts, sodass diese Daten über den Dateimanager gelesen werden können. Der PC-USB-Anschluss wird zum Anschließen von OPS-Geräten verwendet. Der PUBLIC-USB-Anschluss dient sowohl als Medien-USB-Anschluss als auch als PC-USB-Anschluss und kann automatisch von der Signalquelle umgeschaltet werden.
2. Dieses Produkt ist mit drahtloser Tastatur und Maus verbunden? Wechseln Sie bei Hängenbleiben oder einer langsamen Reaktion den Funkempfänger zu einem anderen USB-Anschluss, oder verwenden Sie ein USB-Verlängerungskabel, um den Funkempfänger anzuschließen und so die Empfangsreichweite zu vergrößern.
3. Einige nicht standardmäßige USB-Geräte sind möglicherweise nicht erkennbar. Verwenden Sie Standard-USB-Geräte.

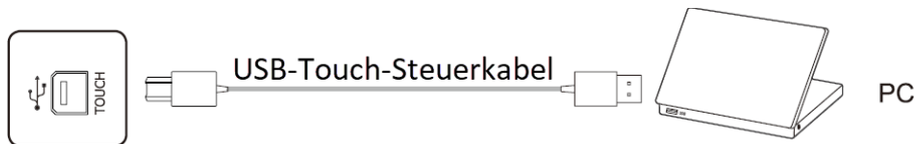
- Um die Software mit einem USB-Stick zu aktualisieren, benutzen Sie bitte ein USB 2.0-Stick mit FAT32-Formatierung.

HDMI-IN-Anschluss



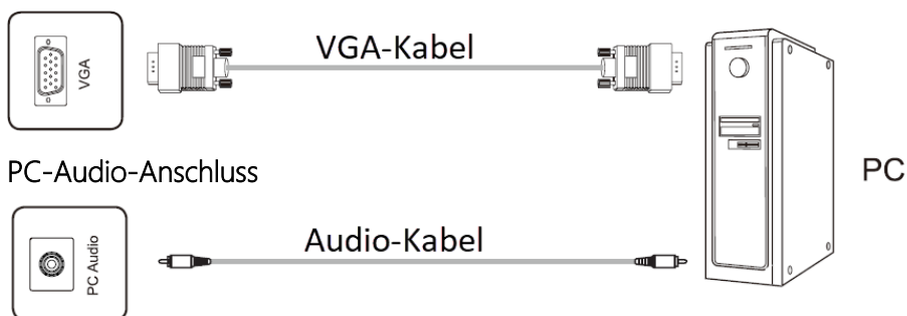
Hinweis: Die vom HDMI-Anschluss unterstützte maximale Auflösung beträgt 4K bei 60Hz. Die detaillierten Signalformate finden Sie im Abschnitt Technische Parameter. Wenn 4K-Signale bei 60Hz wiedergegeben werden, sollte die EDID-Version im OSD-Menü auf EDID2.0 umgeschaltet werden.

TOUCH-Anschluss



Hinweis: Informationen zu den vom VGA-Anschluss unterstützten Signalformaten finden Sie in den technischen Parametern.

VGA-Audio-/Video-Anschluss



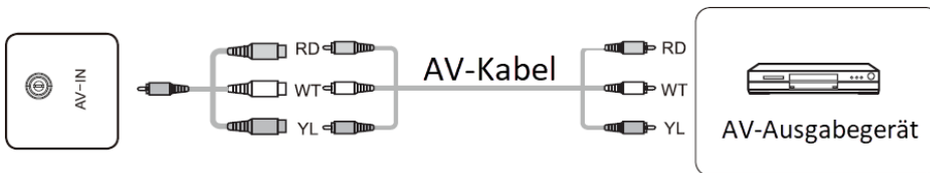
Hinweis: Informationen zu den vom VGA-Anschluss unterstützten Signalformaten finden Sie in den technischen Parametern.

DP-Anschluss



Hinweis: Die vom DP-Anschluss unterstützte maximale Auflösung beträgt 4K@60HZ. Die Signalqualität hängt von der Länge und Qualität des DP-Kabels ab. Verwenden Sie daher die empfohlenen Kabel oder die Kabel bekannter Marken.

AV-IN-Anschluss



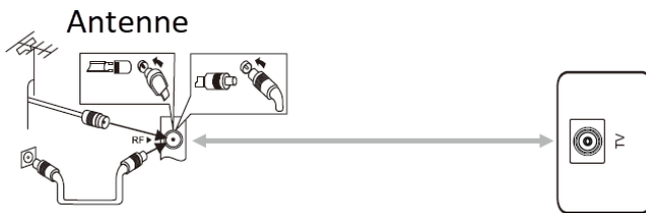
Hinweis: Der Typ des AV-IN-Anschlusses ist ein Ø 3,5 mm MINI-Anschluss. Für Signalverbindungen werden ein MINI-Adapterkabel oder ein MINI-Adapter und ein AV-Kabel benötigt, die wie in der Abbildung angeschlossen werden müssen. (Legende: RD = Rot, WT = Weiß, YL = Gelb)

YPBPR-Anschluss



Hinweis: Der Typ des YPBPR-Anschlusses ist ein Ø 3,5 mm MINI- Anschluss. Für Signalverbindungen werden ein MINI-Adapterkabel und ein YPBPR-Kabel benötigt. (Legende: RD = Rot, BU = Blau, GN = Grün)

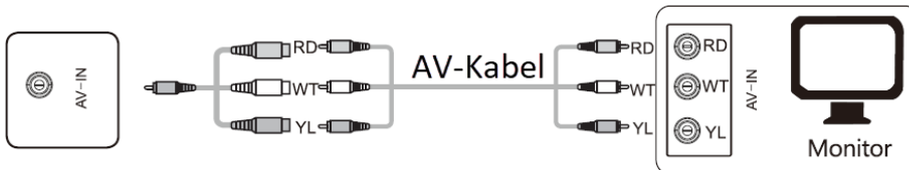
TV-Anschluss (nicht in Europa)



Warnung: Um eine Außenantenne an den Signalanschluss dieses Produkts anzuschließen, schalten Sie zuerst das Gerät aus. Die Außenantenne sollte sich nicht in der Nähe von Hochspannungskabeln befinden, da dies zu einem Stromschlag führen kann.

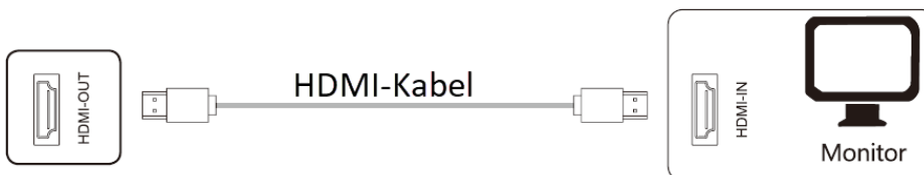
Signalausgänge

AV-OUT-Anschluss



Hinweis: Der Typ des AV-OUT-Anschlusses ist ein Ø 3,5 mm MINI-Anschluss. Für Signalverbindungen werden ein MINI-Adapterkabel und ein AV-Kabel benötigt, die wie in der Abbildung angeschlossen werden müssen. (Legende: RD = Rot, WT = Weiß, YL = Gelb)

HDMI-OUT-Anschluss



Hinweis: Der HDMI-OUT-Anschluss kann Audio-Video-Signale an den HDMI-IN-Anschluss eines zweiten Produkts ausgeben, das zweite Produkt kann Audio-Video-Signale zum dritten Produkt

wiedergeben, und so weiter. Die maximale Anzahl von weitergebenden Geräten hängt von der Qualität und Länge des HDMI-Kabels ab.

Audioausgänge

Glasfaseranschluss



Audio-Ausgang



Hinweis: An den Audio-OUT-Anschluss können Kopfhörer, ein externer Lautsprecher oder ein Soundsystem angeschlossen werden.

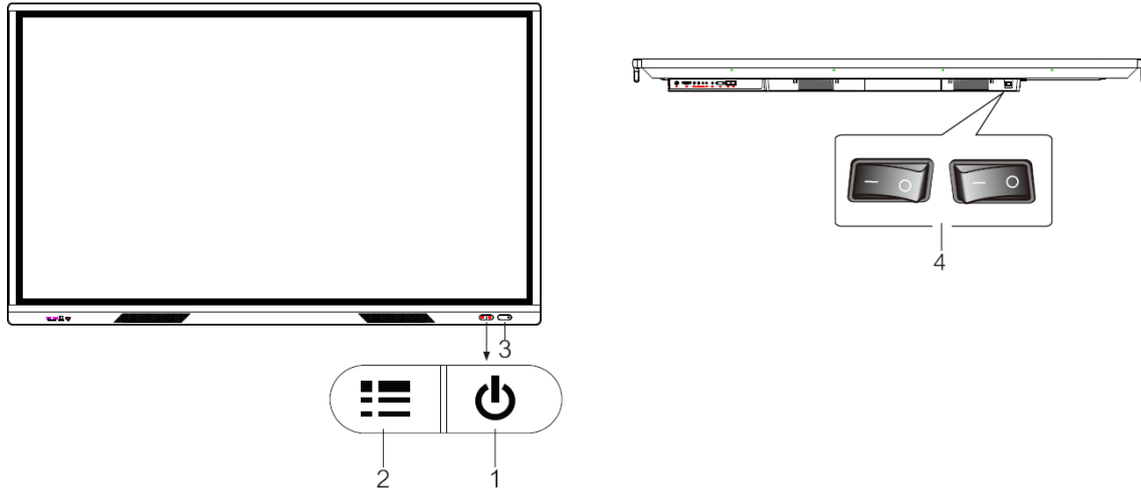
Kontrollanschlüsse

RS232-Anschluss



Bedienfeldtasten

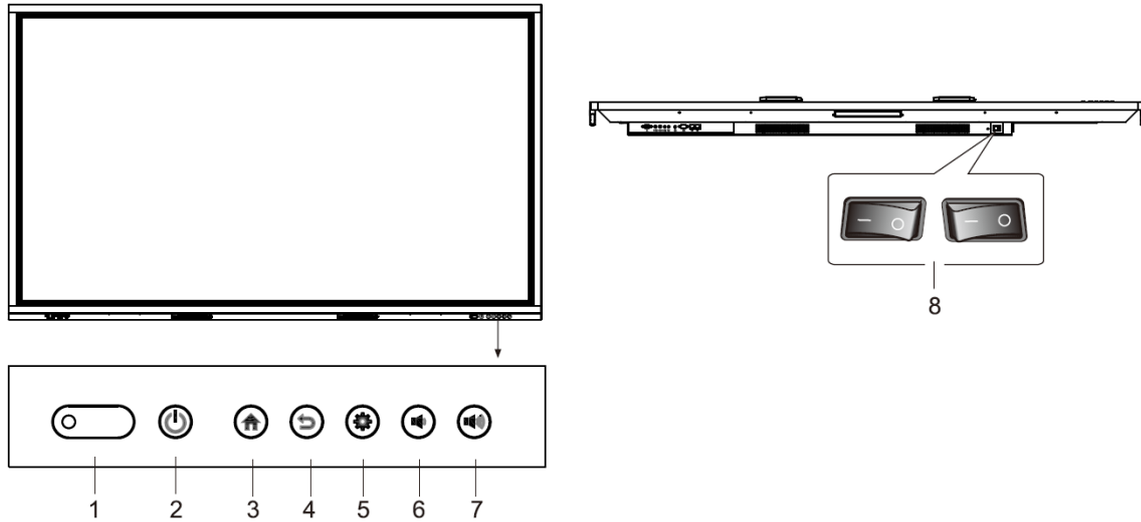
Modellreihe 55i



5. Ein/Aus/Standby Taste;
6. EIN/AUS Gesten-Taste;
7. Anzeigeleuchte, Empfänger der Fernbediensignale und Lichtsensor;
8. Netzschalter („I“ bedeutet „ein“, „O“ bedeutet „aus“. Dieser Schalter ist optional und nicht an jedem Produkt vorhanden)

Anmerkung: Das Aussehen der Tasten variiert von Model zu Modell und hängt vom tatsächlichen Modell ab.

Modellreihe 65i bis 86i



1. Anzeigeleuchte, Empfänger der Fernbediensignale und Lichtsensor
2. Ein-/Ausschalter
3. Startseite/Home
4. Aufheben der Return- und Touch-Sperre
5. Einstellungen oder Freeze (variiert je nach Firmwarestand)
6. Lautstärke senken
7. Lautstärke erhöhen
8. Strom-Hauptschalter

Fernbedienung

Vorsichtsmaßnahmen für die Benutzung der Fernbedienung:

- Wenn Sie die Fernbedienung benutzen, richten Sie sie auf den Empfänger. Jegliche Gegenstände, die sich zwischen der Fernbedienung und dem Fernbedienungsempfänger befinden, können den Betrieb stören.
- Schützen Sie die Fernbedienung vor Vibrationen. Setzen Sie die Fernbedienung keinem direkten Sonnenlicht aus, da sie durch Hitze deformiert werden kann.
- Wenn der Fernbedienungsempfänger direktem Sonnenlicht oder starkem Licht ausgesetzt ist, kann es zu Fehlfunktionen der Fernbedienung kommen. Ändern Sie in diesem Fall den Beleuchtungswinkel oder die Lage des Produkts oder bedienen Sie die Fernbedienung näher am Fernbedienungsempfänger.
- Ersetzen Sie die Batterien, wenn sie schwach sind, da dies die Reichweite der Fernbedienung verringert. Wenn die Fernbedienung längere Zeit nicht benutzt wird oder die Batterien erschöpft sind, nehmen Sie sie bitte heraus, da auslaufende Batterien die Fernbedienung beschädigen können.
- Verwenden Sie keine Batterien unterschiedlichen Typs und legen Sie keine neue Batterie mit einer gebrauchten ein. Tauschen Sie die Batterien immer paarweise aus.
- Werfen Sie Batterien nicht ins Feuer, laden Sie sie nicht auf und bauen Sie sie nicht auseinander. Laden Sie gebrauchte Batterien nicht auf, schließen sie kurz oder bauen sie auseinander, erhitzen oder verbrennen Sie sie nicht. Bitte entsorgen Sie Altbatterien gemäß den geltenden Umweltbestimmungen. Setzen Sie Batterien keiner heißen Umgebung wie direktem Sonnenlicht oder Feuer aus.

Tasten auf der Fernbedienung (Fernbedienung des Typs A) - (der Typ kann variieren)



Taste	Funktion
Ein/Aus 	Wechseln zwischen Ein/Aus und Standby
Quelle 	Signalquellenliste öffnen/schließen
Navigationstasten <>^v	Menüoptionen auswählen oder anpassen
Ok 	Vorgang bestätigen
Menu 	Hauptmenü ein-/ausblenden
Startseite 	Android-Startseite anzeigen
Zurück 	Zur vorherigen Bedienoberfläche zurückkehren
OPS	Zur OPS-Quelle wechseln
Schreibseite 	Zur Schreibseite wechseln
Schnappschuss 	Bildschirmfoto aufnehmen
Lautstärke -	Lautstärke verringern
Stumm 	Ton ein-/ausschalten
Lautstärke +	Lautstärke erhöhen

Grundlegende Funktionen

- Das Bild dient nur als Veranschaulichung und hängt von der tatsächlichen Fernbedienung ab.
- Die Tastenfunktionen auf der Fernbedienung können je nach den tatsächlichen Funktionen variieren.

Hoch-/Herunterfahren

- Hoch-/Herunterfahren

Verwenden Sie 100-240 V AC als Stromversorgung.

 auf dem Bedienfeld und der Fernbedienung kann dazu benutzt werden, um zwischen Einschalten und dem Bereitschaftszustand zu wechseln.  auf der Rückseite hat zwei Positionen. Drücken Sie auf „O“, um das Produkt auszuschalten. Drücken Sie auf „I“, um es einzuschalten.

- Automatischer Standby-Modus

Unabhängig davon, ob auf der Android-Hauptoberfläche ein Signaleingang vorliegt oder nicht, wechselt das Produkt nicht in den Standby-Modus.

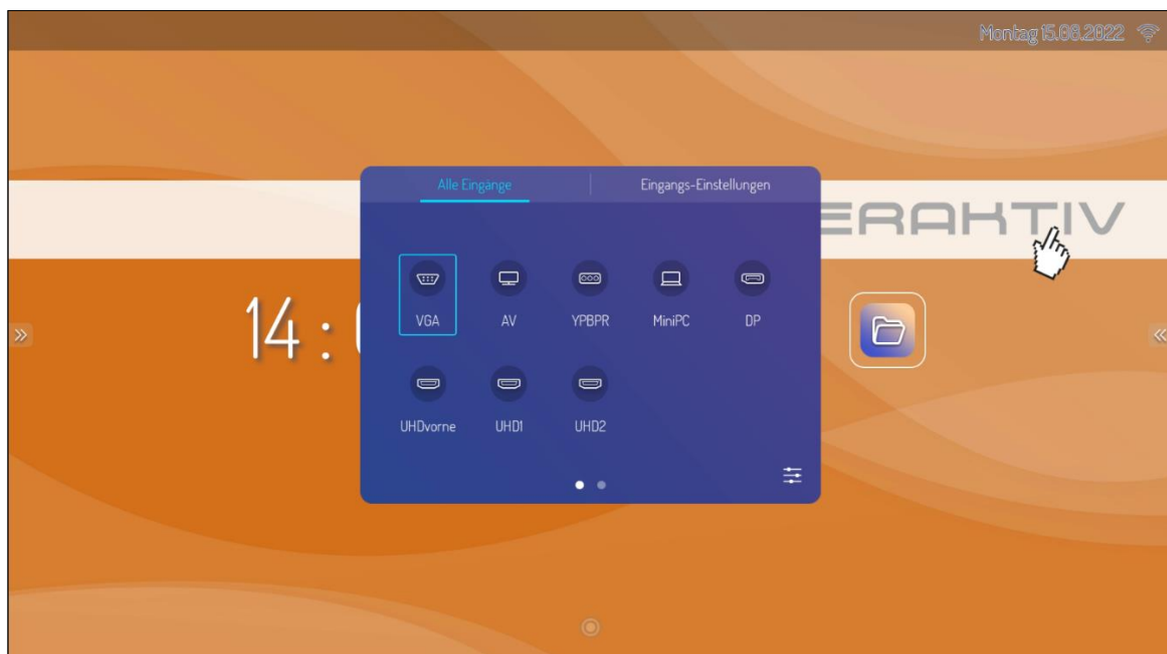
Wenn auf der Nicht-Android-Hauptoberfläche innerhalb von 15 Minuten kein Signal eingeht, wechselt das Produkt automatisch in den Standby-Modus.

- Speichern vor dem Herunterfahren

Vor dem Herunterfahren speichert das Produkt die Bild- und Toneinstellungen. Beim Neustart werden diese Einstellungen verwendet.

Quellenauswahl

Mit der Fernbedienung oder der Touch-Funktion können Sie die Quelle wie folgt umschalten:



Erste Methode:

Drücken Sie die Taste „Signalquelle“ auf der Fernbedienung, um das Menü „Signalquelle“ aufzurufen, drücken Sie die Cursortaste auf der Fernbedienung, um eine Signalquelle auszuwählen, drücken Sie die Taste „OK“ und das Produkt wechselt zu der von Ihnen ausgewählten Eingangssignalquelle.

Zweite Methode:

Wählen Sie im Seitenmenü > Quellenauswahl  die Signalquelle aus und der galneoscreen wechselt dann zur ausgewählten Eingangssignalquelle.

Eingangs-Einstellungen

Automatische Eingangswahl: Einstellen des automatischen Umschaltens der Signalquelle, d. h. Signalquellen automatisch erkennen und umschalten. Sie können das Untermenü aufrufen, um die Priorität der Signalquelle zu aktivieren und einzustellen.

Eingangs-Sperre: Einzelne Eingänge können gesperrt werden.

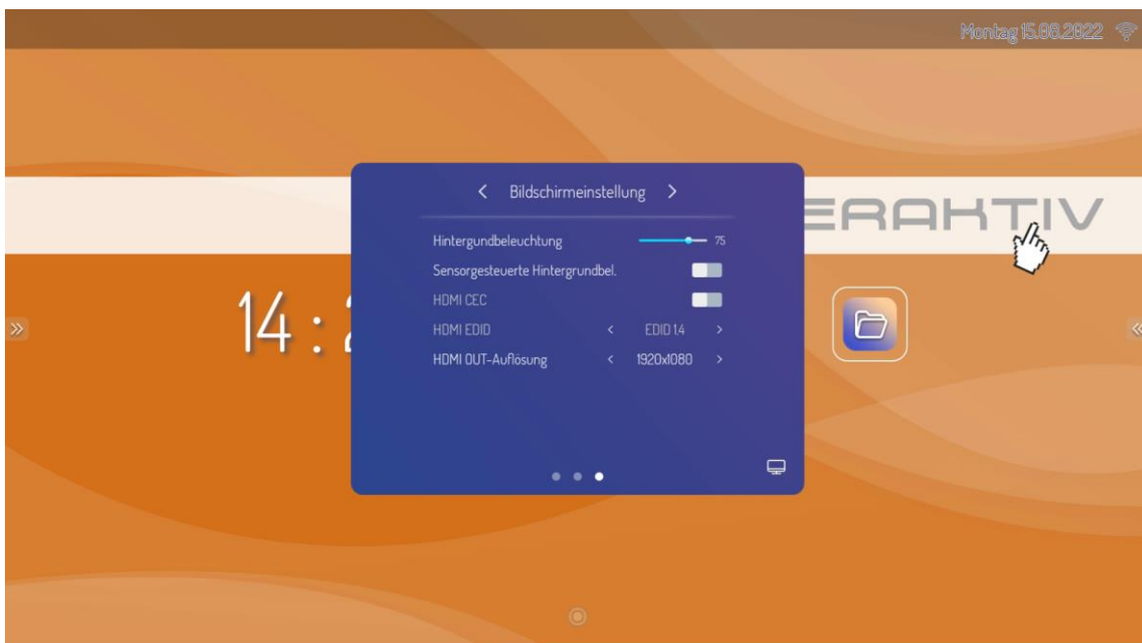
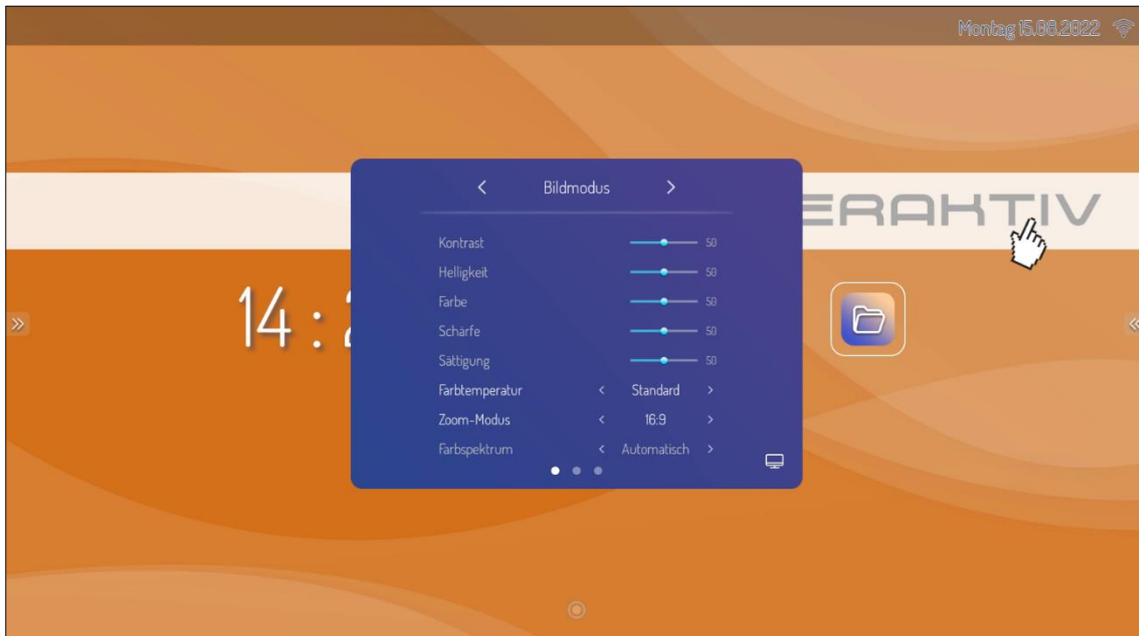
Start-Eingang: Eingangssquelle auswählen, die nach dem Einschalten automatisch gestartet wird

Kein Signal > Automatisches Herunterfahren: Zeit auswählen für das automatische Herunterfahren, bei der Fehlermeldung „Kein Signal“

Bildschirmeinstellungen

Wählen Sie im Seitenmenü > Quellenauswahl  > Schieberegler (rechts unten)  >

 Bildmodus   Bildschirmeinstellung , um die Hintergrundbeleuchtung des Bildschirmrahmens, die Farbtemperatur, den Zoommodus, den Bildmodus, die Sättigung usw. anzupassen.

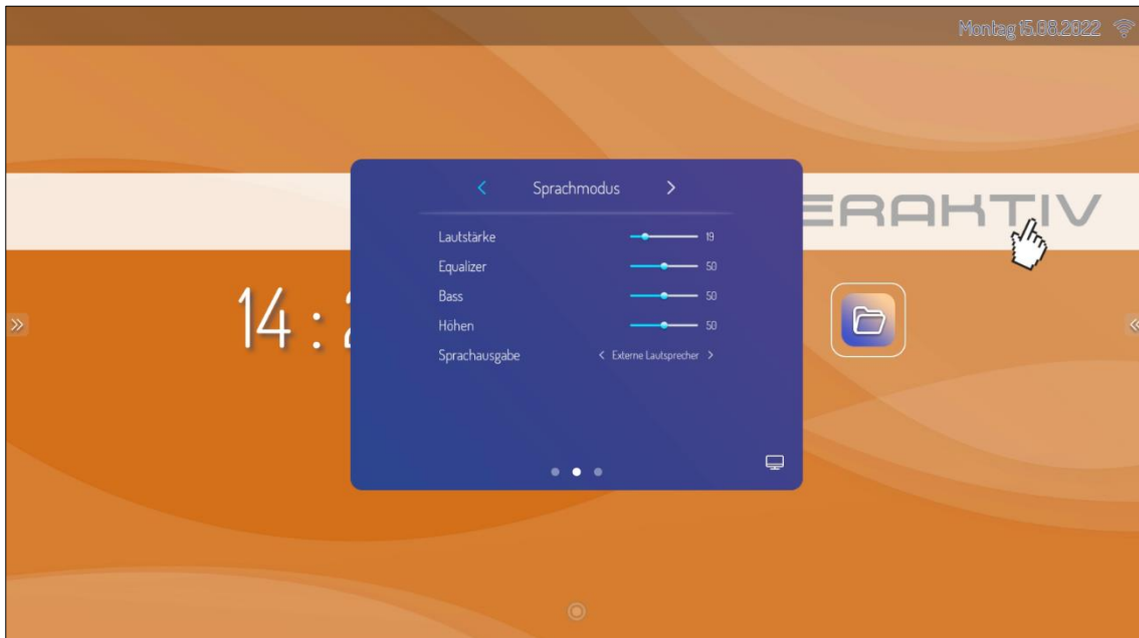


HDMI OUT-Auflösung: Einstellen der Ausgangsauflösung des HDMI OUT-Anschlusses.

HDMI EDID: Einstellen des Eingangsformats zwischen HDMI EDID 1.4 und 2.0.

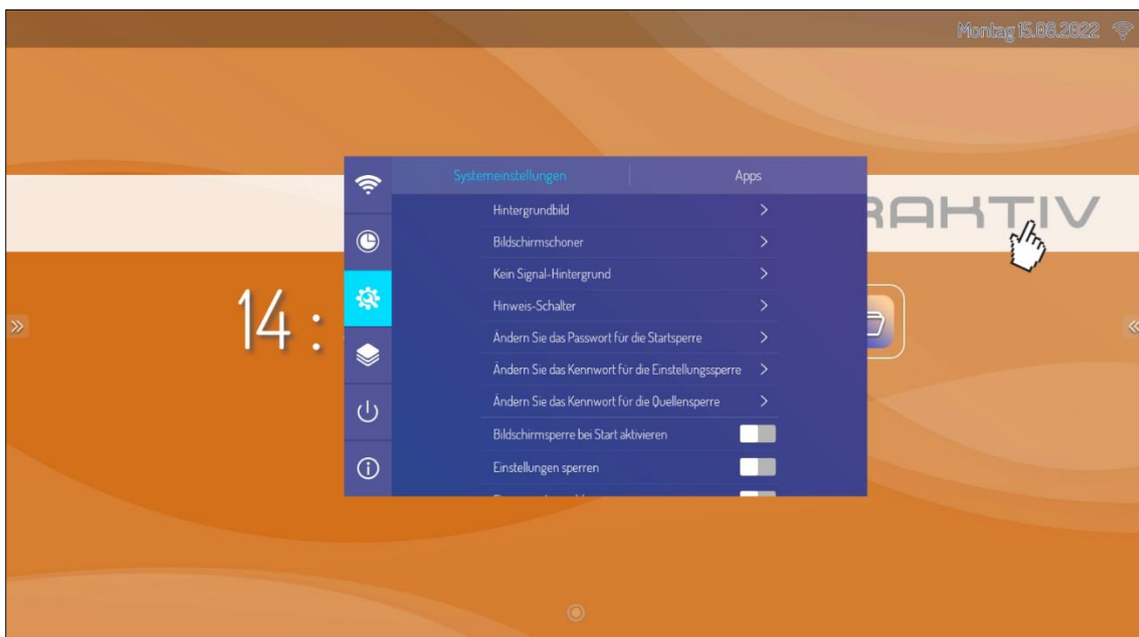
Toneinstellungen

Wählen Sie im Seitenmenü > Quellenauswahl  > Schieberegler (rechts unten)  > , um Lautstärke, Bässe, Höhen, Tonausgabe usw. einzustellen.



Sicherheit und Datenschutz

Wählen Sie im Seitenmenü > Einstellungen  > Systemeinstellungen , um das Kennwort zu ändern, die Startsperrung für den Bildschirm festzulegen, das Kennwort für die Bildschirmsperre festzulegen, usw.



Das ggf. benötigte Anfangspasswort lautet 888888. Nach der Passworteingabe kann das Untermenü aufgerufen werden, um Einstellungen vorzunehmen und das Passwort zu ändern. Wenn Sie das

Passwort vergessen haben, wenden Sie sich an das Kundendienstpersonal, um das Super-Passwort zu erhalten und setzen das Passwort zurück. In der Zwischenzeit kann über das Menü auch die Bildschirmsperre des Startbildschirms ausgewählt und mit dem Passwort freigegeben werden, nachdem der Bildschirm gesperrt wurde.

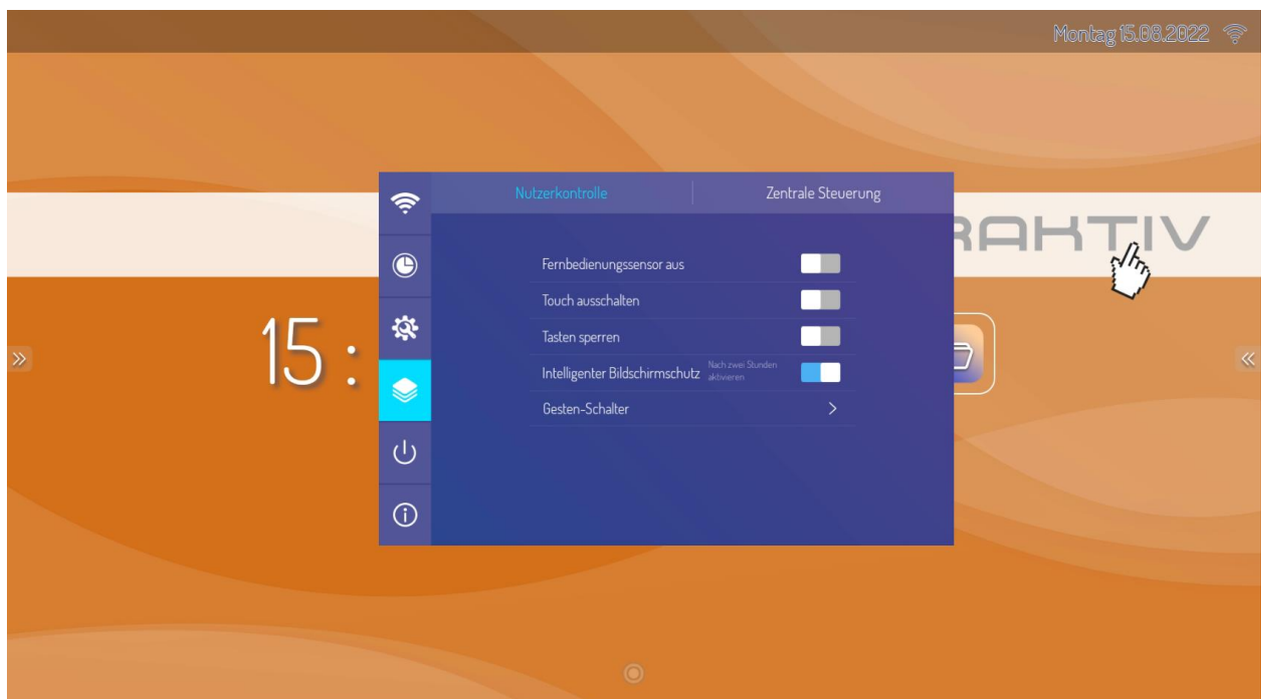
Einstellungen sperren: Aktivieren und Deaktivieren der Einstellungssperre. Wenn aktiviert, muss ein Passwort eingegeben werden, um die erweiterten Einstellungsoptionen aufzurufen.

Eingangs-Auswahl sperren: Signalquellen können nur noch mit einem Passwort ausgewählt werden.

Automatisch aktualisieren: OTA-Updates werden automatisch ausgeführt. (empfohlen!)

Erweiterte Einstellungen

Wählen Sie das Seitenmenü > Einstellungen  > Nutzerkontrolle , um auf erweiterte Einstellungen zuzugreifen. Die relevanten Funktionen und Einstellungen sind wie folgt:



Fernbedienungssensor: Zum Aktivieren und Deaktivieren der Fernbedienungsfunktionen. Wenn sie aktiviert ist, kann das Gerät nicht mit der Fernbedienung gesteuert werden.

Touch ausschalten: Zum Aktivieren und Deaktivieren der Touch-Funktion; wird mit der Return-Taste auf der Fernbedienung oder dem Bedienfeld freigeschaltet.

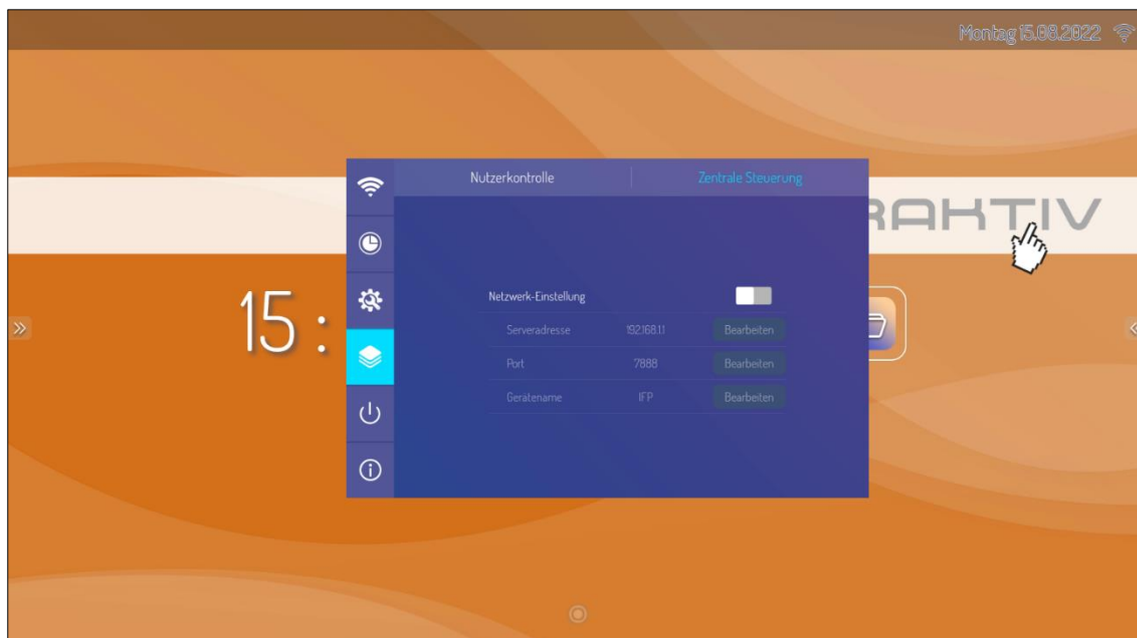
Tasten sperren: Aktivieren und Deaktivieren der Tastenfunktionen. Wenn diese Funktion aktiviert ist, kann das Gerät nicht mit den Tasten auf dem Bedienfeld gesteuert werden.

Intelligenter Bildschirmschutz: Zum Aktivieren der automatischen Bildschirmschutzfunktion, um zu verhindern, dass das Bild aufgrund eines statischen Rahmens für längere Zeit angezeigt wird und das LCD irreversibel beschädigt wird. Wenn die Funktion aktiviert ist, wird sie einmal automatisch und dann regelmäßig ausgeführt.

Gesten-Schalter: Schnellzugriffsoptionen im Seitenmenü anzeigen und ausblenden. Wenn diese Funktion aktiviert ist, werden die Verknüpfungssymbole im Seitenmenü ausgeblendet, und sie werden am linken/rechten Bildschirmrand entlang gleiten, um die Verknüpfungsschaltflächen des Seitenmenüs aufzurufen.

Zentrale Steuerung

Zentrale Steuerung: Einstellen der IP-Adresse und Senden der Informationen zentral über den Server an die Geräte.



Android-Startseite

Auf der Startseite befinden sich Datum, Tag und Uhrzeit, Informationen zum Flash-Laufwerk, Netzwerkinformationen, Hotspot-Informationen und Verknüpfungen für die Schreibtafel und den Dateimanager. Alle Apps führt zu den System-Apps und Apps von Drittanbietern.



Hinweis: Sie können eine neue Anwendung installieren und die Bedienvorgänge können variieren. Die in diesem Handbuch beschriebenen Bedienarten dienen nur zur Veranschaulichung.

Schreibsoftware (Magicboard)

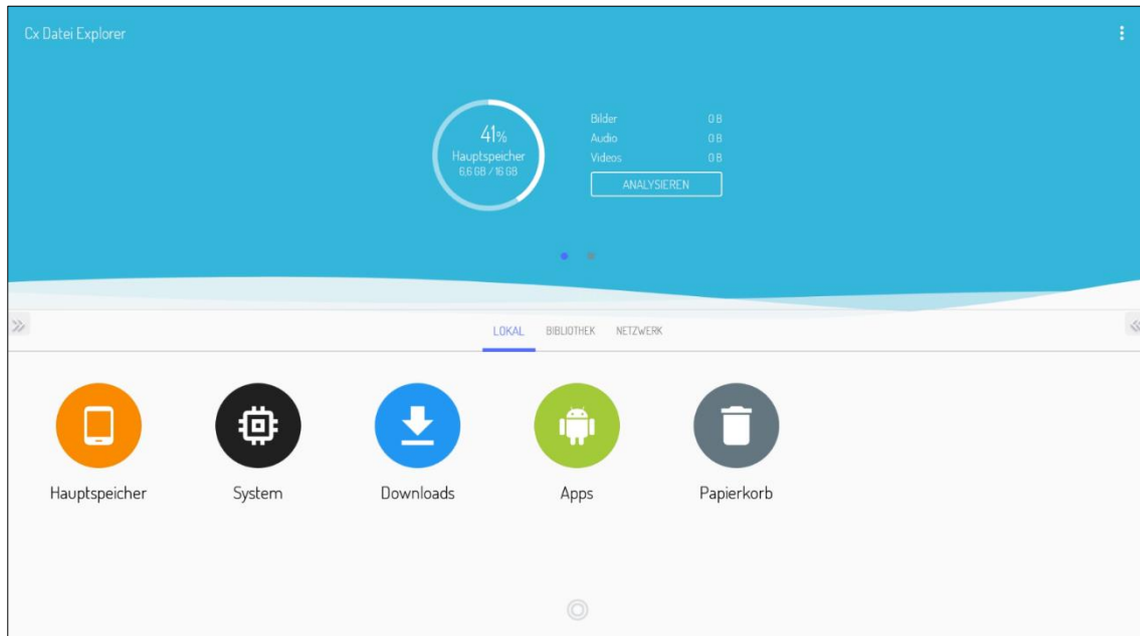
Die Schreibsoftware (Magicboard) enthält die folgenden Funktionen: Auswahl, Hintergrund- und Pinseleinstellungen, Rückgängig machen, Wiederherstellen, Text verfassen, Bildschirm löschen, Speichern, Bild importieren, Rampenlicht, Bildschirmaufteilung sowie andere Funktionen. Alle weiteren Funktionen entnehmen Sie bitte der getrennt erhältlichen Anleitung zur Schreiftafel.



Dateimanager

Der Dateimanager unterstützt die Wiedergabe von Bildern, Videos und Audios. Durch Gedrückthalten kann die ausgewählte Datei verschoben, kopiert und gelöscht werden.





Sonstige Funktionen

- Sprache und Eingabemethode

Tastatur und Eingabemethode: Wählen Sie im Seitenmenü > Einstellungen  >  Sprache > Tastatur und Eingabe > Aktuelle Eingabemethode. Das System ist mit der „Android-Tastatur“ und der „Google Pinyin-Eingabemethode“ ausgestattet. Benutzer können auch die Eingabemethode eines Drittanbieters herunterladen.

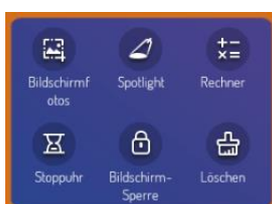
Sprache: Wählen Sie im Seitenmenü > Einstellungen  >  Sprache > und dann die gewünschte Sprache.

- Systemzeit einstellen

Wählen Sie im Seitenmenü > Einstellungen  >  Datumseinstellungen. Das System wird die Zeit automatisch mit der Netzwerkzeit synchronisieren. Falls das Produkt nicht an ein Netzwerk angeschlossen ist, müssen Datum und Uhrzeit manuell eingestellt werden.

- Schnellzugriff

Wählen Sie im Seitenmenü > Schnellzugriff . Die Schnellzugriffsliste enthält die Funktionen Bildschirmfoto, Spotlight, Rechner, Stoppuhr, Bildschirm-Sperre, Löschen.



Netzwerkeinstellungen

■ WLAN

1. Wählen Sie im Seitenmenü > Einstellungen  >  WLAN.
2. Schalten Sie den WLAN-Schalter ein (bitte darauf achten, dass der WLAN-Dongle eingesteckt ist)
3. Wählen Sie die Netzwerkverbindung aus der Netzwerkliste aus, geben Sie das Verbindungspasswort ein und wählen Sie die gewünschte Sprache aus.
4. Wenn die Netzwerkliste nicht das gewünschte Netzwerk enthält, kann ein Netzwerk manuell hinzugefügt werden.

■ LAN/Ethernet

1. Schließen Sie ein Ende des Netzkabels an den Netzwerkanschluss dieses Produkts an, bevor Sie ein verdrahtetes LAN verwenden, und schließen Sie das andere Ende an einen Router an.
2. Wählen Sie im Seitenmenü > Einstellungen  >  Ethernet.
3. Schalten Sie den Verbindungsschalter ein.
4. Wählen Sie in den IP-Einstellungen „DHCP“ aus. Das Produkt erhält dann automatisch eine IP-Adresse und stellt eine Verbindung zum Netzwerk her.
5. Wählen Sie „Statisch“ in den IP-Einstellungen, geben Sie die IP-Adresse, das Gateway, die Netzwerkpräfixlänge und die DSN-Adresse manuell ein und klicken Sie dann auf „Fertig stellen“, um eine Verbindung zum Netzwerk herzustellen.

Anmerkung: Dieses Produkt verfügt über zwei Netzwerkanschlüsse, von denen einer mit einem kabelgebundenen Netzwerk verbunden werden kann (wählen Sie einen davon aus). Wenn ein Netzwerkanschluss mit einem Router verbunden ist, kann der andere Anschluss mit einem weiteren Gerät verbunden werden. Somit benötigen Sie nur ein LAN-Kabel, selbst wenn Sie zwei Geräte ins Netzwerk verbinden möchten.

■ Hotspot

1. Wählen Sie im Seitenmenü > Einstellungen  >  Hotspot.
2. Schalten Sie den Hotspot-Schalter ein.
3. Geben Sie den Hotspot-Namen in das Textfeld ein. Der Standardname lautet „AndroidAP_xxxx“ und kann in einen anderen Namen geändert werden.

4. Wählen Sie die Verschlüsselungsart. Im Falle eines offenen Netzwerks ist kein Passwort erforderlich, aber jedes Gerät, das dieses Netzwerk findet, kann eine Verbindung zum WLAN-Netzwerk dieses Produkts herstellen. Bei der WPA-PSK-/WPA2-PSK-Verschlüsselung muss ein Schutzpasswort mit mehr als 8 Stellen eingegeben werden. Für andere Geräte, bei denen dieses Netzwerk eine Verbindung zum Netzwerk herstellt, ist das richtige Passwort erforderlich.
5. Nach Auswahl der Verschlüsselung konfiguriert das System automatisch ein Passwort oder es kann auch ein Passwort in das Passwortfeld eingegeben werden.
6. Klicken Sie auf „OK“, um die Einstellungen zu speichern. Dieses Netzwerk kann dann von anderen WLAN-Geräten innerhalb der Signalreichweite gefunden werden, wenn diese nach WLAN-Netzwerken suchen.

Hinweis: Bitte richten Sie das Netzwerk-Passwort ein und machen Sie es so kryptisch wie möglich.

Wichtige Erklärung zum Netzwerkdienst

Alle mit dem Produkt erhaltenen Inhalte und Dienstleistungen sind Eigentum Dritter und durch Urheber-, Patent-, Markenrechte und/oder andere Gesetze zum Schutz geistigen Eigentums geschützt. Diese Inhalte und Dienste sind nur für Ihre persönlichen, nichtkommerziellen Zwecke bestimmt und dürfen nicht in einer Weise verwendet werden, die nicht vom Inhaltseigentümer oder Dienstleister zugelassen wurde.

Unser Unternehmen haftet in keinem Fall für direkte, indirekte oder unerwartete Verluste oder Schäden, die durch den Zugriff von Ihnen oder Dritten auf Inhalte oder Dienstleistungen oder Informationen oder Software von Drittanbietern über dieses Produkt entstehen.

Dienste von Drittanbietern können ohne vorherige Ankündigung geändert, entfernt oder eingestellt werden. Unser Unternehmen garantiert nicht, dass bestimmte Dienste oder Inhalte jederzeit zur Verfügung stehen werden.

Unser Unternehmen übernimmt keine Verantwortung für Serviceleistungen im Zusammenhang mit diesen Inhalten und Serviceleistungen und keine Haftung für den Kundenservice. Bei Fragen oder Serviceanfragen zu diesen Inhalten und Serviceleistungen wenden Sie sich bitte direkt an Ihren Inhalts- oder Serviceanbieter.

Fehlerbehebung

Anzeichen	Mögliche Ursache	Problemlösung
Der Bildschirm zeigt nichts an; Es ist kein Ton zu hören, und die Anzeige leuchtet nicht auf.	Lockerer Netzstecker, Stromausfall.	Überprüfen Sie, ob das Netzkabel richtig angeschlossen ist, auch in der Wandsteckdose.
Die auf dem Produkt gezeigten Bilder weisen Störungen mit gepunkteten Linien oder Streifen auf.	Signalstörungen durch Auto, Neonlicht, Haartrockner, usw..	Verwenden Sie keine elektrischen Haartrockner in der Nähe des Produkts. Achten Sie auf Kabelführung,
Auf dem PC angezeigte Bilder sind versetzt, bedecken nicht den gesamten Bildschirm, gehen über den Bildschirm hinaus oder sind unscharf.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Falsche Anzeigeeinstellung am PC 2. Falscher Anzeigemodus im galneoscreen 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Verwenden Sie die automatische Anpassungsfunktion 2. Geben Sie „PC Screen Adjustment“ ein, um die horizontale oder vertikale Position anzupassen 3. Verwenden Sie den empfohlenen Modus
Kurze Reichweite der Fernbedienung, Fehlfunktion der Fernbedienung.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Der Fernbedienungsempfänger des Produkts ist durch einen Gegenstand verdeckt 2. Niedriger Batteriestand der Fernbedienung 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Entfernen Sie den Gegenstand weg, der den Empfänger verdeckt 2. Ersetzen Sie die Batterien
Das Produkt bleibt hängen, stürzt ab oder kann nicht bedient werden.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Es werden zu viele Programme ausgeführt 2. Der normale Betrieb des Produkts wird durch äußere Einflüsse (z. B. Blitzschlag, elektrostatische Aufladung) gestört. 	Trennen Sie das Produkt von der Stromversorgung. Warten Sie 1-2 Minuten und schließen Sie die Stromversorgung wieder an. Starten Sie das Produkt anschließend neu.
Die Touch-Funktion ist langsam oder funktioniert nicht wie erwartet.	Zu viele Programme werden gleichzeitig auf dem PC ausgeführt.	Schließen Sie Programme, die den Arbeitsspeicher belasten oder starten Sie das PC und den galneoscreen neu.

Giftige/gefährliche Substanzen/Teile im Produkt

Komponente	Giftige und gefährliche Stoffe oder Teile					
	(Pb)	(Hg)	(Cd)	(Cr6+)	(PBB)	(PBDE)
Bildschirm	X	O	O	O	O	O
Gehäuse	O	O	O	O	O	O
PCBA*	X	O	O	O	O	O
Netzkabel und Kabel	X	O	O	O	O	O
Metallteile	O	O	O	O	O	O
Verpackungsmaterial *	O	O	O	O	O	O
Fernbedienung	X	O	O	O	O	O
Lautsprecher	X	O	O	O	O	O
Zubehör*	O	O	O	O	O	O

Diese Tabelle wurde gemäß GB/T26572-2011 erstellt.

*: Zu PCBA gehört die Leiterplatte und ihre elektronischen Komponenten; Zum Verpackungsmaterial gehören Karton, EPS, usw. Weiteres Zubehör ist das Benutzerhandbuch, usw.

O: Der Gehalt an solchen giftigen/gefährlichen Stoffen in allen homogenen Materialien einer solchen Komponente liegt innerhalb des in GB/T26572-2011 festgelegten Grenzwertes.

X: Der Gehalt eines solchen giftigen/gefährlichen Stoffes in einem oder mehreren homogenen Materialien einer solchen Komponente überschreitet den in GB/T26572-2011 festgelegten Grenzwert.

Wie aus der obigen Tabelle hervorgeht, die auf der Grundlage der von unseren Materiallieferanten für jede Art von Material bereitgestellten und von uns überprüften Daten erstellt wurde, enthält dieses Produkt gefährliche Substanzen. Die in einigen Materialien enthaltenen gefährlichen Substanzen sind auf dem derzeitigen technischen Stand nicht zu ersetzen, obwohl wir versucht haben, Verbesserungen vorzunehmen.

Die umweltfreundliche Nutzungsdauer dieses Produkts beträgt 10 Jahre (siehe das Symbol für die Verschmutzungsbekämpfung in der rechten Abbildung).

Diese Nutzungsdauer wird nur unter den normalen Arbeitsbedingungen eingehalten, die in der Bedienungsanleitung angegeben sind.



Unverbindliche Beschreibung der Vorschriften zum Recycling und zur Entsorgung von Elektro- und Elektronikaltgeräten

Wenn Sie dieses Produkt nicht mehr benötigen oder seine Lebensdauer abgelaufen ist, senden Sie es bitte an einen örtlichen Hersteller mit einer staatlich anerkannten Recycling-Zulassung gemäß den national geltenden Gesetzen und Vorschriften für das Recycling von Elektro- und Elektronikaltgeräten, um zur Erhöhung der Umweltschutzstandards beizutragen.

wende.interaktiv GmbH
Buchenbühler Straße 13
90562 Kalchreuth

info@wende-interaktiv.de
www.touch-the-future.de.de
WEEE-Reg.-Nr. DE 44377256

Haben Sie noch Fragen? Rufen Sie uns kostenfrei aus dem Festnetz an: 0800 - 6 611 611
Aus den Mobilfunknetzen wählen Sie bitte die Nummer: 0911 / 567 905-0

Dieses Handbuch dient nur als Nachschlagewerk. Die Funktionen des tatsächlichen Produkts können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.