

Interaktiver Flachbildschirm

|--|

Bedienungsanleitung

INHALTSVERZEICHNIS

SICHERHEIT	5
Sicherheitshinweise	. 5
Urheberrecht	. 6
Haftungsausschluss	. 6
Anerkennung von Marken	. 6
FCC-Erklärung	. 6
FCC-Warnung	. 6
Konformitätserklärung für EU-Länder	. 7
WEEE	. 7
ENERGY STAR	. 7

EINFÜHRUNG	8
Lieferumfang	
Standardzubehör	
Optionales Zubehör	9
Produktübersicht	10
Ansicht von vorne	10
Ansicht von hinten	11
Fernbedienung	

Wandmontage	
Spezifikationen zur Wandmontage	
Externen Minicomputer installieren	
Ständerhalterung installieren (optional)	
Fernbedienung verwenden	
Fernbedienungsbatterien installieren/ersetzen	
Betriebsreichweite der Fernbedienung	
Anschlüsse	
An Stromversorgung anschließen	
Externe Geräte anschließen	
¥	

GERAT VERWENDEN	
Fin-/Ausschalten	28

Einrichtungsassistent

Ubersicht über den Startbildschirm	31
Setup-Menü	32
Eine Eingangsquelle wählen	33
Hintergrundbeleuchtung anpassen	33
Funktion Low Blue Light (Schwaches Blaulicht) aktivieren	34

OSD-Einstellungen konfigurieren	
Bildeinstellungen konfigurieren	
Anzeigeeinstellungen konfigurieren	
Signaleinstellungen konfigurieren (nur bei VGA-Eingang)	
Audioeinstellungen konfigurieren	
Geräteinformationen anzeigen	
Erweiterte Einstellungen konfigurieren	
System personalisieren	
Netzwerkeinstellungen konfigurieren	
Geräteeinstellungen konfigurieren	
Sicherheitseinstellungen konfigurieren	
Systemeinstellungen konfigurieren	
Seitliche Symbolleiste	
Kürzliche Aufgaben anzeigen	
App Team Share	
Anmerkungsapp	
Bildschirm einfrieren	
Pildoobirmrokordor	
Sebwebenden Anmerkungewerkzeugleiste	
APPS VERWENDEN	
TapCast Pro	
lobollo dor l'omnotibilität mit dor Ann Lon('oot L)ro Ann	
Mobilgerät	
Mobilgerät Computer	
Mobilgerät Computer Erweiterte Einstellungen von TapCast Pro	68 68 70 72
Mobilgerät Computer Erweiterte Einstellungen von TapCast Pro Dateimanager	68 68 70 72 74 74
Tabelle der Kompatibilität mit der App TapCast Pro App Mobilgerät Computer Erweiterte Einstellungen von TapCast Pro Dateimanager Dateien verwalten Cloud Storage (Cloud-Speicher)	68 68 70 72 74 74 74
Mobilgerät Computer Erweiterte Einstellungen von TapCast Pro Dateimanager Dateien verwalten Cloud Storage (Cloud-Speicher) Multimediadateien wiedergeben	68 68 70 72 74 74 74 76 77
Mobilgerät Computer Erweiterte Einstellungen von TapCast Pro Dateimanager Dateien verwalten Cloud Storage (Cloud-Speicher) Multimediadateien wiedergeben Screen Lock (Bildschirmsperre)	68 68 70 72 74 74 74 74 76 77 81
Mobilgerät Computer Erweiterte Einstellungen von TapCast Pro Dateimanager Dateien verwalten Cloud Storage (Cloud-Speicher) Multimediadateien wiedergeben Screen Lock (Bildschirmsperre) Browser	68 68 70 72 74 74 74 76 77 81
Mobilgerät Computer Erweiterte Einstellungen von TapCast Pro Dateimanager Dateien verwalten Cloud Storage (Cloud-Speicher) Multimediadateien wiedergeben Screen Lock (Bildschirmsperre) Browser Keeper (Pfleger)	68 68 70 72 74 74 74 76 77 81 81 81 82
Mobilgerät Computer Erweiterte Einstellungen von TapCast Pro Dateimanager Dateien verwalten Cloud Storage (Cloud-Speicher) Multimediadateien wiedergeben Screen Lock (Bildschirmsperre) Browser Keeper (Pfleger)	68 68 70 72 74 74 74 76 77 81 81 82 82
Mobilgerät Computer Erweiterte Einstellungen von TapCast Pro Dateimanager Dateien verwalten Cloud Storage (Cloud-Speicher) Multimediadateien wiedergeben Screen Lock (Bildschirmsperre) Browser Keeper (Pfleger) Joan am TV	68 68 70 72 74 74 74 76 77 81 81 81 82 82 82
Mobilgerät Computer Erweiterte Einstellungen von TapCast Pro Dateimanager Dateien verwalten Cloud Storage (Cloud-Speicher) Multimediadateien wiedergeben. Screen Lock (Bildschirmsperre) Browser Keeper (Pfleger) Joan am TV	68 68 70 72 74 74 74 76 77 81 81 81 82 82 82 86
Mobilgerät Computer Erweiterte Einstellungen von TapCast Pro Dateimanager Dateien verwalten Cloud Storage (Cloud-Speicher) Multimediadateien wiedergeben. Screen Lock (Bildschirmsperre) Browser Keeper (Pfleger) Joan am TV Visualizer	68 68 70 72 74 74 74 76 77 81 81 81 81 82 82 82 82 86 87
Abmessungen.	68 68 70 72 74 74 74 76 77 81 81 81 82 82 82 82 82 86 87
MobilgerätComputer Erweiterte Einstellungen von TapCast Pro Dateimanager Dateien verwalten Cloud Storage (Cloud-Speicher) Multimediadateien wiedergeben Screen Lock (Bildschirmsperre) Browser Keeper (Pfleger) Joan am TV Visualizer ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN	68 68 70 72 74 74 74 74 76 77 81 81 81 81 82 82 82 82 82 82 86 87 87
Mobilgerät Computer Erweiterte Einstellungen von TapCast Pro App Dateimanager Dateien verwalten Cloud Storage (Cloud-Speicher) Multimediadateien wiedergeben. Screen Lock (Bildschirmsperre) Browser Keeper (Pfleger) Joan am TV Visualizer ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN Abmessungen	68 68 70 72 74 74 74 76 77 81 81 81 81 82 82 82 82 82 82 82 82 82 83 83 86
Mabelle der Kompatibilität mit der App TapCast Pro App Mobilgerät Computer Erweiterte Einstellungen von TapCast Pro Dateimanager Dateien verwalten Cloud Storage (Cloud-Speicher) Multimediadateien wiedergeben. Screen Lock (Bildschirmsperre) Browser Keeper (Pfleger) Joan am TV Visualizer Abmessungen	68 68 70 72 74 74 74 76 77 81 81 81 81 81 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82

LED-Anzeige	97
Problemlösung	98
Wartung	99
Bildschirm reinigen	99
Vorderen Rahmen reinigen	99
Optoma-Niederlassungen weltweit	. 100

SICHERHEIT

Befolgen Sie alle Warnhinweise, Vorsichtsmaßnahmen und Wartungshinweise in diesem Handbuch.

Sicherheitshinweise

- Verwenden Sie nur vom Hersteller angegebene Zubehörteile/Zusatzgeräte.
- Blockieren Sie keine Belüftungsöffnungen. Um einen zuverlässigen Betrieb des Gerätes sicherzustellen und den Projektor vor Überhitzung zu schützen, platzieren Sie das Gerät bitte an einem ausreichend belüfteten Ort. Stellen Sie das Gerät nicht in einen geschlossenen Raum wie z. B. ein Bücherregal oder Schrank, wo die Luftzirkulation behindert sein kann.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wasser oder Feuchtigkeit. Setzen Sie das Gerät zur Reduzierung von Brand- oder Stromschlaggefahr weder Regen noch Feuchtigkeit aus.
- Installieren Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen, wie z. B. Heizkörpern, Heizungen, Öfen und sonstigen Wärmequellen inklusive Verstärkern.
- Lassen Sie keine Gegenstände oder Flüssigkeiten in das Projektorinnere eindringen. Andernfalls können sie mit gefährlicher Hochspannung in Berührung kommen oder einen Kurzschluss zwischen den Teilen verursachen. Ein Brand oder Stromschlag kann die Folge sein.
- Stellen Sie das Gerät nicht auf einen instabilen Untergrund. Das Gerät könnte umkippen und Verletzungen verursachen oder beschädigt werden.
- Stellen Sie das Gerät nicht an Orten auf, an denen er Vibrationen oder Stößen ausgesetzt sein könnte.
- Bedienen Sie den Touchscreen nicht mit harten oder scharfkantigen Gegenständen.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es beschädigt oder unsachgemäß verwendet wurde. Als Beschädigung/unsachgemäße (Verwendung gilt u. a. Folgendes):
 - Das Gerät ist heruntergefallen.
 - Netzkabel oder Stecker wurden beschädigt.
 - Flüssigkeiten wurden über dem Gerät verschüttet.
 - Das Gerät war Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt.
 - Gegenstände sind in das Gerät eingedrungen, oder irgendetwas innerhalb des Gerätes hat sich gelöst.
- Versuchen Sie niemals das Gerät in Eigenregie zu reparieren. Durch Öffnen des Gehäuses setzen Sie sich Hochspannung und anderen Gefahren aus. Bitte nehmen Sie vor dem Einsenden Ihres Gerätes zu Reparaturzwecken Kontakt mit Optoma auf.
- Trennen des Gerätes vom Stromnetz, wenn es über einen längeren Zeitraum nicht benutzt wird.
- Entfernen Sie vor der Lagerung die Batterien aus der Fernbedienung. Falls die Batterien lange Zeit in der Fernbedienung bleibt, könnten sie auslaufen.
- Ausschalten des Gerätes und Ziehen des Netzsteckers vor dem Reinigen.
- Reinigen des Gehäuses mit einem weichen, trockenen Tuch und einem milden Reinigungsmittel. Reinigen Sie das Gerät nicht mit Hilfe von Scheuermitteln, Wachsen oder Lösungsmitteln.
- Achten Sie auf die Sicherheitshinweise am Gerätegehäuse.
- Das Gerät darf nur von qualifiziertem Kundendienstpersonal repariert werden.

Urheberrecht

Diese Publikation, einschließlich aller Fotos, Abbildungen und Software, ist durch internationale Urheberrechte geschützt, wobei alle Rechte vorbehalten werden. Weder diese Anleitung noch irgendwelche hierin enthaltenen Materialien dürfen ohne schriftliche Genehmigung des Urhebers reproduziert werden.

© Copyright 2020

Haftungsausschluss

Die Informationen in diesem Dokument können ohne Ankündigung geändert werden. Der Hersteller macht keine Zusicherungen oder Garantien bezüglich der Inhalte dieses Dokuments und lehnt insbesondere jegliche implizierten Garantien bezüglich der Marktgängigkeit oder Eignung für einen bestimmten Zweck ab. Der Hersteller behält sich das Recht vor, diese Publikation zu ändern und von Zeit zu Zeit Änderungen an den Inhalten vorzunehmen, ohne dass der Hersteller verpflichtet ist, jegliche Personen über derartige Änderungen zu informieren.

Anerkennung von Marken

Kensington ist eine in den USA eingetragene Marke der ACCO Brand Corporation mit ausgestellten Eintragungen und ausstehenden Anträgen in anderen Ländern weltweit.

HDMI, das HDMI-Logo und High-Definition Multimedia Interface sind Marken oder eingetragene Marken von HDMI Licensing LLC in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern.

Google, das Google-Logo und Google Drive sind Marken oder eingetragene Marken von Google LLC.

OneDrive ist eine Marke oder Markenbezeichnung von Microsoft Corporation.

Alle anderen in dieser Anleitung verwendeten Produktnamen sind das Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber und werden anerkannt.

FCC-Erklärung

Dieses Gerät wurde getestet und als mit den Grenzwerten für Digitalgeräte der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Regularien übereinstimmend befunden. Diese Grenzwerte wurden geschaffen, um angemessenen Schutz gegen Störungen beim Betrieb in Wohnanlagen zu gewährleisten.

Dieses Gerät erzeugt und verwendet Funkfrequenzenergie, die ausgestrahlt werden kann und bei unsachgemäßer, nicht der Anleitung des Herstellers entsprechender Installation und Verwendung schädliche Störungen des Rundfunkempfangs verursachen kann. Allerdings ist nicht gewährleistet, dass es in bestimmten Installationen nicht zu Störungen kommt. Falls dieses Gerät Störungen des Radio- oder Fernsehempfangs verursachen sollte, was leicht durch Aus- und Einschalten des Gerätes herausgefunden werden kann, wird dem Anwender empfohlen, die Störung durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beseitigen:

- Neuausrichtung oder Neuplatzierung der Empfangsantenne(n).
- Vergrößern des Abstands zwischen Gerät und Empfänger.
- Anschluss des Gerätes an einen vom Stromkreis des Empfängers getrennten Stromkreis.
- Hinzuziehen des Händlers oder eines erfahrenen Radio-/Fernsehtechnikers.

FCC-Warnung

Dieses Gerät erfüllt Teil 15 der FCC-Regularien. Der Betrieb unterliegt den folgenden beiden Voraussetzungen: (1) Das Gerät darf keine schädlichen Interferenzen verursachen.

(2) Dieses Gerät muss jegliche empfangenen Funkstörungen hinnehmen, einschließlich Störungen, die zu unbeabsichtigtem Betrieb führen können.

Hinweis: Anwender in Kanada

Dieses Digitalgerät der Klasse B stimmt mit der kanadischen CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B) überein.

Remarque à l'intention des utilisateurs canadiens

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Konformitätserklärung für EU-Länder

- EMV-Richtlinie 2014/30/EU (inklusive Änderungen)
- Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU

WEEE



Anweisungen zur Entsorgung

Entsorgen Sie das elektronische Gerät nicht gemeinsam mit dem Hausmüll. Bitte recyceln Sie das Gerät, um die Umweltbelastung zu minimieren und die Umwelt zu schützen.

ENERGY STAR



ENERGY STAR ist eine freiwilliges Programm der U.S. Environmental Protection Agency, das Unternehmen und Einzelpersonen dabei hilft, Geld zu sparen und unser Klima durch ausgezeichnete Energieeffizienz zu schützen. Produkte, die den ENERGY STAR verdienen, verhindern die Emissionen von Treibhausgasen durch Erfüllung der strengen Energieeffizienzkriterien und -anforderungen der U.S. Environmental Protection Agency. Das folgende Logo erscheint an allen ENERGY STAR-zertifizierten Modellen:

Dieses Produkt qualifiziert Produkte im Standardmodus für ENERGY STAR und dies sind die Einstellungen, mit denen Energieeinsparungen erzielt werden. Durch Änderung der Bildeinstellungen im Standardmodus oder Aktivierung anderer Funktionen erhöht sich der Energieverbrauch, was zu einer Überschreitung der zur Qualifizierung für die ENERGY STAR-Bewertung erforderlichen Grenzwerte führen kann. Weitere Informationen zum Energy-Star-Programm finden Sie unter EnergyStar.gov.

Lieferumfang

Packen Sie das Produkt vorsichtig aus und prüfen Sie, ob die unter dem Standardzubehör aufgelisteten Artikel vollständig sind. Einige der Artikel des optionalen Zubehörs sind je nach Modell, Spezifikationen und Einkaufsland möglicherweise nicht verfügbar. Bitte prüfen Sie dies mit Ihrem Händler. Einige Zubehörartikel können je nach Region variieren.

Die Garantiekarte wird nur in einigen bestimmten Regionen mitgeliefert. Detaillierte Informationen erhalten Sie von Ihrem Händler.

Standardzubehör



Hinweis: Informationen zur Garantie finden Sie unter www.optoma.com.

Optionales Zubehör







OPS2-i5 (Steckplatz in PC, Intel-i5-CPU, 8., 8 G RAM, 128 G SSD)





Produktübersicht

Ansicht von vorne



No.	Eintrag
1.	Touchscreen
2.	Touchpen-Platzierungen (x 2)
3.	Lichtsensor
4.	IR-Empfänger
5.	Ein-/Austaste mit LED-Anzeige
6.	Startseite-Taste

No.	Eintrag
7.	Zurück-Taste
8.	Taste für Setup-Menü
9.	Leiser-Taste
10.	Lauter-Taste
11.	USB-2.0-Anschlüsse (x 2)
12.	Touchpen-Halter

Hinweis: Die vorderen USB-2.0-Anschlüssen sind Vollkanal-USB-Anschlüsse. USB-Anschlüsse können unabhängig von der ausgewählten Eingangsquelle verwendet werden.

Ansicht von hinten



No.	Eintrag
1.	Griffe (x 2)
2.	OPS-Steckplatz
3.	HDMI-Ausgang
4.	USB-3.0-Anschlüsse (x 3)
5.	Touch-USB-Anschluss (x 2)
6.	HDMI-2.0-Anschlüsse (x 3)
7.	WLAN-Dongle-Steckplatz
8.	VGA-Anschluss
9.	Audioeingang

Eintrag
SPDIF-Anschluss
RS232-Anschluss
Audioausgang
LAN-Anschluss
USB-2.0-Anschluss
16-W-Lautsprecher (x 2)
Montagelöcher für Wandhalterung
Wechselspannungseingang
Ein-/Ausschalter

Hinweis: Die seitlichen USB-3.0-Anschlüssen sind Vollkanal-USB-Anschlüsse. USB-Anschlüsse können unabhängig von der ausgewählten Eingangsquelle verwendet werden.

Fernbedienung



No.	Taste	Beschreibung		
1.	Ein/Aus (🕘)	Interaktiven Flachbildschirm (IFP) ein-/ausschalten.		
2.	Stumm (🕸)	Ton vorübergehend ausschalten.		
3.	Start	Gleiche Funktion wie Windows-Taste an einer Computertastatur ausführen.		
4.	Space	Gleiche Funktion wie Leertaste an einer Computertastatur ausführen.		
5.	Alt+Tab	Gleiche Funktion wie die Tasten <i>Alt</i> und <i>Tab</i> an einer Computertastatur ausführen. Durch Gedrückthalten beider Tasten können Sie zwischen allen offenen Anwendungen (Windows) wechseln.		

No.	Taste	Beschreibung	
6.	Alt+F4	Gleiche Funktion wie die Tasten <i>Alt</i> und <i>F4</i> an einer Computertastatur ausführen. Durch Gedrückthalten beider Tasten können Sie das aktuelle Fenster schließen.	
7.	Zifferntasten	Zifferneingabetasten	
8.	Anzeige	Zeigt die aktuelle Eingangsquelle und Informationen.	
9.	Wiederholen (⊂⊃)	Keine Funktion.	
10.	Home	Ruft den Startbildschirm auf.	
11.	Input	Wählen Sie die Eingangsquelle.	
12.	Menü	Blendet das Bildschirmmenü ein oder aus.	
13.	Rot (●)	Zum Sperren oder Freigeben von Ein-/Austaste (am IFP) und Berührungsfunktionen.	
14.	Grün (●)	Zum Sperren oder Freigeben von Ein-/Austaste (am IFP).	
15.	Gelb (<mark>O</mark>)	Zum Sperren oder Freigeben der Berührungsfunktion.	
16.	Blau (●)	Zum Einfrieren des Bildschirms.	
17.	Leeranzeige (🔳)	Zum Aktivieren der Leeranzeige.	
18.	Backspace (🗵)	Gleiche Funktion wie Backspace -Taste an einer Computertastatur ausführen.	
19.	Navigationstasten (▲▼◀▶)	Wählen Sie ein Element oder eine Option.	
20.	Bestätigen	Bestätigt die Auswahl.	
21.	Team Share (🖋)	Startet die App Team Share .	
22.	Zurück	Ruft den vorherigen Bildschirm auf.	
23.	PgUp	Gleiche Funktion wie <i>Bild nach oben</i> -Taste an einer Computertastatur ausführen.	
24.	Kanaltasten	Keine Funktion.	
25.	Lautstärketasten	Passen Sie die Lautstärke an.	
26.	PgDn	Gleiche Funktion wie <i>Bild nach unten</i> -Taste an einer Computertastatur ausführen.	
27.	Funktionstasten (F1 – F12)	Gleiche Funktion wie Funktionstasten <i>F1 – F12</i> an einer Computertastatur ausführen.	

Hinweis: Falls das PC-Modul nicht im OPS-Steckplatz installiert ist, haben alle computerrelevanten Tasten keine Funktion.

Wandmontage

Verwenden Sie nur ein optionales von Optoma zugelassenes Wandmontageset (separat erhältlich). Das Set beinhaltet die folgenden Elemente:



Spezifikationen zur Wandmontage

86 Zoll

Modellbezeichnung	VESA-Schablone	Schraubentyp und -länge
65 Zoll	600 x 400 mm	M8 x 25L
75 Zoll	800 x 400 mm	M8 x 25L
86 Zoll	800 x 600 mm	M8 x 25L



Schließen Sie zur Montage des IFP an der Wand folgende Schritte ab:

1. Installieren Sie duale Montagehalterungen an der Rückseite des IFP. Sichern Sie dann die Halterungen mit vier Schrauben (A).



2. Bohren Sie acht kleine Löcher an die Montageposition und stecken Sie Dübel in die Löcher.



 Positionieren Sie die Wandhalterung an der Wand, sichern Sie die Wandhalterung dann mit acht Schrauben (B) über die Unterlegscheiben in den in der Wand installierten Dübeln.



4. Richten Sie die dualen Montagehalterungen an der Wandhalterung aus und haken Sie sie ein.



5. Sichern Sie die dualen Montagehalterungen und die Wandhalterung mit zwei Schrauben (C).



Hinweis:

- Maximale Belastbarkeit der Wandhalterung: 160 kg (352 lbs).
- Die Wandhalterung sollte zur Gewährleistung einer soliden Installation an einer Betonwand installiert werden. Falls keine Betonwand verfügbar ist, empfehlen wir die Verwendung eines Ständers. Bitte beachten Sie Seite 18.
- Schrauben müssen sicher befestigt werden; allerdings sollten Sie die Schrauben nicht zu fest anziehen, damit Montagehalterungen, Wandhalterung und IFP nicht beschädigt werden.
- Die Installation darf ausschließlich von qualifizierten Technikern durchgeführt werden. Bei unsachgemäßer Installation könnte das IFP herunterfallen oder beschädigt werden.
 - Bitte beachten Sie, dass die Garantie keine Schäden durch falsche Installation abdeckt.

Externen Minicomputer installieren

Installieren Sie die Mini-PC-Halterung an der Rückseite der Wandhalterung, schließen Sie dann zur Installation des Mini-Computers einen der folgenden Schritte ab:

- Installieren Sie die Schrauben am Mini-Computer, richten Sie dann den Mini-Computer an der Mini-PC-Halterung aus und haken Sie ihn ein.
- Richten Sie den Minicomputer an der Mini-PC-Halterung aus und haken Sie ihn ein. Sichern Sie ihn dann mit vier Schrauben.



Ständerhalterung installieren (optional)

Das Ständermontageset beinhaltet folgende Artikel:



Schließen Sie zur Montage des IFP am Ständer folgende Schritte ab:

1. Installieren Sie duale Montagehalterungen an der Rückseite des IFP. Sichern Sie dann die Halterungen mit vier Schrauben (A).



Hinweis: Duale Montagehalterungen, Wandhalterung und Schrauben (**A**) sind im Wandmontageset enthalten. Siehe "Wandmontage" auf Seite 14.

 Drehen Sie die Ständerbasis so um, dass Sie die Schraubenlöcher für das Rad sehen können, installieren Sie dann das Rad an seinem Steckplatz und sichern Sie es mit vier Schrauben (J). Wiederholen Sie den Vorgang zur Installation der verbleibenden drei R\u00e4der.



 Platzieren Sie die Ständerbasis an einem stabilen Untergrund, installieren Sie dann Ständerstange an seinem Steckplatz und sichern Sie beide Abstandhalter mit zwei Muttern (G) über die Unterlegscheiben (G2 und G1).

Wiederholen Sie das Verfahren zur Installation einer weiteren Ständerstange.



- Richten Sie die Stiftablage an den Schraubenlöchern am mittleren Teil der Stangen aus, sichern Sie die Stiftablage dann mit vier Schrauben (H).
- Installieren Sie die Wandhalterung am oberen Teil der Stangen, stecken Sie dann die Schrauben (K) von der Rückseite der Stangen durch die Schraubenlöcher.
- Platzieren Sie die Unterlegscheiben (K1) und die Muttern (K2) in den Schrauben, ziehen Sie dann zur Sicherung der Wandhalterung die Muttern (K2) fest.



7. Richten Sie die dualen Montagehalterungen an der an den Ständerstangen montierten Wandhalterung aus und haken Sie sie ein.



Fernbedienung verwenden

Fernbedienungsbatterien installieren/ersetzen

Zwei AAA-Batterien werden für die Fernbedienung mitgeliefert.

Wichtig! Ersetzen Sie die Batterien nur durch den gleichen und einen gleichwertigen Batterietyp.

1. Entfernen Sie die Abdeckung des Batteriefachs.



2. Legen Sie zwei Batterien mit der richtigen Polarität (+/-) entsprechend der Kennzeichnung im Batteriefach ein.



3. Bringen Sie die Abdeckung wieder an.



Vorsicht

Bei unsachgemäßer Handhabung können Batterien auslaufen oder explodieren. Achten Sie darauf, die nachstehenden Anweisungen zu befolgen.

- Kombinieren Sie nicht unterschiedliche Batterietypen. Verschiedene Batterietypen können unterschiedliche Eigenschaften aufweisen.
- Kombinieren Sie nicht alte und neue Batterien. Die Kombination alter und neuer Batterien kann die Laufzeit der neuen Batterien verkürzen oder zu einem Auslaufen der alten Batterien führen.
- Entfernen Sie die Batterien, sobald sie erschöpft sind. Chemische Flüssigkeit, die aus den Batterien ausläuft und mit Haut in Kontakt kommt, kann Reizungen verursachen. Falls Flüssigkeit ausgelaufen ist, wischen Sie diese gründlich mit einem Tuch weg.
- Die mit dem Produkt gelieferten Batterien können aufgrund der Lagerungsbedingungen eine kürzere Laufzeit aufweisen.
- Falls Sie die Fernbedienung längere Zeit nicht benutzen, entfernen Sie die Batterien.
- Beim Entsorgen von Batterien müssen Sie die örtlichen Gesetze einhalten.

Betriebsreichweite der Fernbedienung

Achten Sie bei Verwendung der Fernbedienung darauf, diese in einem Radius von ±30 ° auf den IR-Empfänger am IFP zu richten. Der Abstand zwischen Fernbedienung und IR-Sensorfenster sollte nicht mehr als 8 Meter betragen.

- Achten Sie darauf, dass sich keine Hindernisse zwischen Fernbedienung und IR-Sensorfenster am IFP befinden, die den Infrarotstrahl stören könnten.
- Stellen Sie sicher, dass der IR-Sender der Fernbedienung keinem direkten Sonnenlicht oder Neonlicht ausgesetzt ist.
- Falls sich die Fernbedienung in der Nähe von Leuchtstofflampen mit Inverter befindet, kann sie von Zeit zu Zeit ausfallen.
- Falls der Abstand zwischen Fernbedienung und IFP zu gering ist, funktioniert die Fernbedienung möglicherweise nicht richtig.



Anschlüsse

An Stromversorgung anschließen

- 1. Verbinden Sie ein Ende des Netzkabels mit dem Wechselspannungseingang am IFP.
- 2. Verbinden Sie das andere Ende des Netzkabels mit einer Steckdose.
- 3. Bringen Sie den **Ein-/Ausschalter** in die Ein-Position (I). Der IFP ruft den Bereitschaftsmodus automatisch auf.



Externe Geräte anschließen

Wichtig! Achten Sie zur Nutzung der Touchscreen-Funktion darauf, ein Ende des USB-Kabels mit dem USB-B-Anschluss am IFP und das andere Ende des Kabels mit dem USB-A-Anschluss Ihres Gerätes zu verbinden.

HDMI-Eingang verbinden

· Verbinden Sie Ihren Computer über ein HDMI-Kabel mit dem IFP.



• Verbinden Sie Ihre Videoquelle über ein HDMI-Kabel mit dem IFP.



VGA-Eingang verbinden

Verbinden Sie Ihren Computer über ein VGA-Kabel mit dem IFP.

Hinweis: Verbinden Sie zur Audioeingabe ein Ende eines Audiokabels mit dem Audioeingang des IFP und das andere Ende des Kabels mit dem Audioanschluss Ihres Computers.



Audioausgang verbinden

Verbinden Sie Ihre externen Lautsprecher mit dem Audioausgang am IFP.



SPDIF-Verbindung

Verbinden Sie Ihr Audiogerät über ein SPDIF-Kabel mit dem IFP.



HDMI-Ausgang verbinden

Verbinden Sie Ihren Projektor mit dem HDMI-Ausgang am IFP.



USB-Verbindung

Verbinden Sie Ihr USB-Peripheriegerät über ein USB-Kabel mit dem IFP.

Hinweis: Ein USB-Flash-Laufwerk können Sie ganz einfach in einen freien USB-Anschluss stecken.



RS232-Verbindung

Verbinden Sie Ihren Computer über ein RS232-Kabel mit dem IFP.



LAN-Verbindung

Verbinden Sie Ihren Router über ein Ethernet-Kabel mit dem IFP.



Hinweis: Beachten Sie zur Konfiguration der Netzwerkeinstellungen "Netzwerkeinstellungen konfigurieren" auf Seite 41.

WLAN-Verbindung

Bei einer WLAN-Verbindung müssen Sie einen WLAN-Dongle mit dem WLAN-Anschluss an der Seite des IFP installieren. Der WLAN-Dongle kann das Signal in einem Bereich mit einem WLAN-Netzwerk empfangen.

Schließen Sie zur Installation des WLAN-Dongles die folgenden Schritte ab:

- 1. Entfernen Sie zwei (2) Schrauben von der Halterung des WLAN-Steckplatzes.
- 2. Entfernen Sie die Halterung des WLAN-Steckplatzes.



- 3. Stecken Sie den WLAN-Dongle in den WLAN-Steckplatz am IFP.
- 4. Sichern Sie den WLAN-Dongle mit zwei (2) Schrauben am IFP.



Hinweis: Beachten Sie zur Konfiguration der WLAN-Einstellungen "Netzwerkeinstellungen konfigurieren" auf Seite 41.

Touchpen-Halter verbinden

Schließen Sie zur Installation eines Halters für den Touchpen folgende Schritte ab:

- 1. Verbinden Sie das USB-Kabel mit dem Touchpen-Halter an einem freien USB-Anschluss am IFP.
- 2. Bringen Sie den magnetischen Touchpen-Halter an der Rückseite des Bildschirms an.



3. Stecken Sie den Touchpen in seinen Halter.



Hinweis: Durch Entfernen des Touchpens aus seinem Halter wird die App **Team Share** gestartet. Weitere Informationen zur App finden Sie unter "App Team Share" auf Seite 53.

Hinweis:

- Falls sich der IFP-Bildschirm im Startprogramm befindet, wird durch Entfernen des Touchpens aus seinem Halter die App **Team Share** gestartet.
- Falls sich der IFP-Bildschirm auf einer anderen Seite oder bei einer anderen Eingangsquelle befindet, wird durch Entfernen des Touchpen aus seinem Halter die App Annotation gestartet. Weitere Informationen zu **Team Share** finden Sie unter "App Team Share" auf Seite 53 und weitere Informationen zur Anmerkungs-App finden Sie unter "Anmerkungsapp" auf Seite 58.

GERÄT VERWENDEN

Ein-/Ausschalten

Einschalten

Hinweis: Stellen Sie sicher, dass der Ein-/Ausschalter auf die Ein-Position (I) gesetzt ist, nachdem Sie das Netzkabel richtig angeschlossen haben.



Drücken Sie zum Einschalten des IFP die **Ein-/Austaste**. Die LED-Anzeige wird blau, was anzeigt, dass das Gerät einsatzbereit ist.

Hinweis: Sie können den IFP auch über die Taste 🕑 an der Fernbedienung einschalten.



Ausschalten

Halten Sie zum Einschalten des IFP 3 Sekunden lang die **Ein-/Austaste** gedrückt. Drücken Sie bei Aufforderung zum sofortigen Einschalten *OK* oder warten Sie 10 Sekunden, bis sich der IFP automatisch abschaltet.

Shutdov	vn	
Please confirm The system will shut do	shutdown. own in 10 secon	ds.
Cancel	ОК	

Sobald die LED-Anzeige rot wird, befindet sich der IFP im Bereitschaftsmodus.

Hinweis:

- Sie können den IFP auch über die 🕙-Taste der Fernbedienung abschalten.
- Der IFP verbraucht auch im Bereitschaftsmodus weiterhin Strom. Wir empfehlen dringend, den Netzstecker aus der Steckdose zu ziehen, falls der IFP längere Zeit nicht benutzt wird.

GERÄT VERWENDEN

Einrichtungsassistent

Der Einrichtungsassistent erscheint am Bildschirm, wenn Sie den IFP das erste Mal einschalten.

Hinweis: Dieser IFP ist mit einem berührungsempfindlichen Bildschirm ausgestattet. Sie können Ihren IFP durch einfaches Berühren des Bildschirms bedienen.

1. Wählen Sie die Sprache des Bildschirmmenüs.

			• 0 0	0		
en	de	fr	it	es	pt	pl
English	Deutsch	Français	Italiano	Español	Português	Polski
nl	SV	da	zh	zh	ru	CS
Nederlands	Svenska	Dansk	繁體中文	简体中文	Русский	Čeština
ar	tr	ro				
اللغة العربية	Türkçe	Română				

2. Wenn Sie Ihren IFP mit dem Internet verbinden möchten, wählen Sie eines der verfügbaren Netzwerke und tippen Sie auf **Verbinden**. Andernfalls wählen Sie **Überspringen**.

Wichtig!

- Stellen Sie zur Verbindung mit einem Drahtlosnetzwerk sicher, dass der WLAN-Dongle richtig an den WLAN-Dongle-Anschluss angeschlossen ist. Siehe Seite 26.
- Wenn Sie eine Verbindung zu einem sicheren Netzwerk herstellen, müssen Sie nur bei erstmaliger Verbindung das Kennwort eingeben.

Wi-Fi	Skip	Connect vour device
Refresh	 ۰	to the internet
🛜 NetworkDisplay	•	
🛜 Sam Wang	0	FOTA (Firmware Over The Air) dialog prompt may appear upon completion of
🛜 Optoma-staff	0	quick start wizard. Please upgrade the system firmware as instructed by the FO dialog prompt. This will ensure the device is up to date with the latest and great
🛜 Optoma-LAB	0	features and functionality.
🛜 Optoma-LAB2	0	
Optoma-LAB2	0	
Optoma-LAB2	0	
Optoma-LAB2	0	

GERÄT VERWENDEN



4. Lesen Sie die rechtlichen Richtlinien von Optoma, einschließlich Nutzungsbedingungen, Datenschutzerklärung und Cookie-Richtlinie. Tippen Sie zum Abschließen der Einrichtung auf **Zustimmen**. Der IFP ist nun einsatzbereit.

	• • • •
Legal Agree	Our policy
Terms and Conditions of Use	
Privacy Policy	Please read our legal policy before you start
Cookies Policy	Read our Terms and Conditions of Use, Privacy Policy and Cookies Policy to lear about our practices.

3. Konfigurieren Sie Datums- und Zeiteinstellungen. Wählen Sie zum Fortfahren *Weiter*.

Übersicht über den Startbildschirm

Der Startbildschirm erscheint jedes Mal, wenn Sie den IFP starten.



Gehen Sie zur Navigation am Startbildschirm wie folgt vor:

- Eine Option wählen: Tippen Sie einfach auf das gewünschte Element.
- Einstellung anpassen: Verschieben Sie den Regler nach links oder rechts.
- Ausgeblendete Symbolleiste einblenden: Tippen Sie auf der linken/rechten Seite des Bildschirms auf 🕑 oder 🖪

Hinweis:

- Sofern nicht anderweitig angegeben, beschreibt dieser Abschnitt die IFP-Bedienung über Gesten.
- Alternativ können Sie den IFP auch mit der Fernbedienung bedienen.

Setup-Menü

Ziehen Sie an einem beliebigen Bildschirm den unteren Bildschirmbereich zum Öffnen des Setup-Menüs nach oben.



Das Setup-Menü ist Teil des OSD-Menüs.

Tippen Sie zur Anzeige anderer **OSD**-Menüelemente auf 🤇 auf der linken Seite des **Setup**-Menüs.





OSD-Menü

Eine Eingangsquelle wählen

Im **Setup**-Menü wird die verfügbare Eingangsquelle durch das Symbol • angezeigt. Tippen Sie zum Ändern der Eingangsquelle einfach auf die gewünschte Eingangsquelle.



Hinweis:

- Weitere Informationen über Geräteverbindungen finden Sie im Abschnitt ""Anschlüsse"".
- Die Option OPS ist nur verfügbar, wenn das PC-Modul richtig im OPS-Steckplatz des IFP installiert ist.

Hintergrundbeleuchtung anpassen

Ziehen Sie den Schieberegler im Menü Setup zum Anpassen der Hintergrundbeleuchtung nach rechts/links.

Hinweis: Für ein komfortables Betrachtungserlebnis können Sie die Funktion Flicker Free aktivieren. Die Option Flicker Free ist am Bildschirm nur sichtbar, wenn die Hintergrundbeleuchtung auf 100 % eingestellt ist.



Funktion Schwaches blaues Licht aktivieren

Wichtig! Studien belegen, dass nicht nur ultraviolette Strahlen, sondern auch kurzwellige blaue Lichtstrahlen von Displays Augenbeanspruchung und Netzhautschäden verursachen sowie auf lange Sicht das Sehvermögen beeinträchtigen kann. Die Funktion Schwaches blaues Licht von Optoma ist eine Funktion zum Schutz der Augen, die blaues Licht reduzieren kann.

Ziehen Sie den Schieberegler im Menü Setup zum Anpassen des schwachen Blaulichtniveaus nach rechts/links.



Wichtig! Zum Schutz Ihrer Augen vor längerer Displaynutzung raten wir Ihnen dringend zu Folgendem:

- Lassen Sie Ihre Augen nach 2 Stunden kontinuierlicher Nutzung 10 Minuten ruhen.
- Rollen Sie Ihre Augen alle paar Stunden nach oben, machen Sie dann mit Ihren Augen große Kreise.
- Schauen Sie alle 20 Minuten Bildschirmbetrachtung 20 Sekunden lang in die Ferne.
- Schließen Sie Ihre Augen eine Minute, wenn sie schmerzen.

Lautstärke anpassen

Ziehen Sie den Schieberegler im Menü Setup zum Anpassen der Lautstärke nach rechts/links.



OSD-Einstellungen konfigurieren

Gehen Sie zum Öffnen des OSD-Menüs wie folgt vor:

- Ziehen Sie den unteren Bildschirmbereich nach oben, tippen Sie dann auf auf der linken Seite des Setup-Menüs. Weitere Informationen finden Sie unter "Setup-Menü" auf Seite 32.
- Drücken Sie die Menu-Taste an der Fernbedienung.



Hinweis:

- Zur Konfiguration von **OSD**-Menüeinstellungen berühren Sie einfach das gewünschte Element am Bildschirm und nutzen zum Anpassen des Wertes oder zum Festlegen der Einstellung die Bedienelemente.
- Tippen Sie zum Übergehen vom Unter- zum Hauptmenü auf Zurück.
- Schließen Sie das **OSD**-Menü, indem Sie eine beliebige Stelle des Bildschirms außerhalb des **OSD**-Menüs antippen.

Bildeinstellungen konfigurieren

Tippen Sie im **OSD**-Menü auf 🙆, um das **Bild**-Menü zu öffnen. Schließen Sie dann die folgenden Schritte ab:



Hinweis:

- USB-Wiedergabefunktion bei Android-Quellen unterstützt auch HDR-Inhalte. Wenn Sie ein HDR-Video von einem USB-Datenträger wiedergeben, wechselt der Anzeigemodus automatisch zu HDR. HDR wird bei anderen Eingangsquellen, wie HDMI, VGA und OPS, nicht unterstützt.
- Bildeinstellungen können nur bei HDMI-, VGA- und OPS-Eingang angepasst werden. Sie können bei einer Android-Quelle nicht angepasst werden und werden ausgegraut.
- Falls der Anzeigemodus auf **Benutzer** eingestellt ist, können Sie Bildeinstellungen personalisieren, indem Sie Helligkeit, Kontrast, Farbe und Farbtemperatur wie gewünscht anpassen. Wählen Sie **Zurücksetzen**, um alle Bildeinstellungen auf ihre Standardwerte zurückzusetzen.
- Tippen Sie auf **◄**► beim **Helligkeit**-Element, wenn Sie die Bildschirmhelligkeit anpassen möchten.
 - **Hinweis:** Helligkeit, Kontrast, Farbe und Farbtemperatur können nur angepasst werden, wenn der Anzeigemodus auf **Benutzer** eingestellt ist. In anderen Anzeigemodi ist dieser Parameter voreingestellt und kann nicht angepasst werden.
- Tippen Sie auf **◄** beim **Kontrast**-Element, wenn Sie den Bildschirmkontrast anpassen möchten.
- Tippen Sie auf **◄**▶ bei **Farbe**, um die Bildschirmfarbe von Schwarzweiß auf volle Farbsättigung einzustellen.
- Tippen Sie auf ◀► beim Element **Farbtemperatur** zur Auswahl einer der verfügbaren Optionen: Standard, Warm oder Kalt.
- Tippen Sie auf **Zurücksetzen**, um alle Bildeinstellungen auf ihre Standardwerte zurückzusetzen.

Anzeigeeinstellungen konfigurieren

Tippen Sie im **OSD**-Menü auf (a), um das **Anzeige**-Menü zu öffnen. Schließen Sie dann die folgenden Schritte ab:



 Tippen Sie zur Auswahl einer der verfügbaren Optionen auf Seitenverhältnis: 16:9, 4:3 oder PTP (Pixel To Pixel).

Hinweis: Bei 4K-Eingabe wird das Seitenverhältnis auf PTP festgestellt. Bei Nicht-4K-Eingabe wird PTP ausgegraut und Sie können nur 4:3 oder 16:9 als Seitenverhältnis wählen.

• Tippen Sie auf ◀► beim Element **Pixelversatz (min)** zur Auswahl einer der verfügbaren Optionen: Aus, 2, 3, 5, 30 oder 60.

Hinweis: Pixelversatz (min) hilft bei der Verhinderung von Geisterbildern.

• Tippen Sie auf ◀► beim **Hintergrundbeleuchtung**-Element, wenn Sie die Hintergrundbeleuchtung anpassen möchten.

Hinweis: Die Hintergrundbeleuchtung kann auch im Setup-Menü angepasst werden. Siehe Seite 33.

- Tippen Sie auf ◄► beim Schwaches blaues Licht-Element, wenn Sie das Blaulichtniveau anpassen möchten.
 Hinweis: Schwaches Blaulicht kann auch im Setup-Menü angepasst werden. Siehe "Funktion Schwaches blaues Licht aktivieren" auf Seite 34.
- Tippen Sie auf ◀► beim Element **Dynamisches Schwarz** zur Auswahl einer der verfügbaren Optionen: Aus, Basierend auf Inhalt oder Basierend auf Umgebungslicht.
 - **Hinweis:** Die Funktion Dynamisches Schwarz verleiht Ihrem Bilder mehr Tiefe, sodass helle Szenen klar und deutlich erscheinen, während dunkle Szenen mit sattem Schwarz und beispiellosen Licht- und Schattendetails detailliert bleiben.
Signaleinstellungen konfigurieren (nur bei VGA-Eingang)

Tippen Sie im **OSD**-Menü auf 🔩, um das **Signal**-Menü zu öffnen. Schließen Sie dann die folgenden Schritte ab:



- Tippen Sie zur automatischen Anpassung des Bildes an optimale Frequenz, Phase und Position auf *Automatisch*.
- Tippen Sie auf **◄**► beim Element **Frequenz**, um vertikales Bildrauschen anzupassen.
- Tippen Sie auf **◄**► beim Element **Phase**, um horizontales Bildrauschen anzupassen.
- Tippen Sie auf **◄** bei **H. Position**, um die horizontale Bildposition manuell anzupassen.
- Tippen Sie auf **◄** bei **V. Position**, um die vertikale Bildposition manuell anzupassen.

Audioeinstellungen konfigurieren

Tippen Sie im **OSD**-Menü auf (), um das **Audio**-Menü zu öffnen. Schließen Sie dann die folgenden Schritte ab:



• Tippen Sie auf ◀► beim Element **Soundeffekt** zur Auswahl einer der verfügbaren Optionen: Standard, Konferenz, Klasse, Film oder Benutzer.

Hinweis: Falls der Toneffekt auf **Benutzer** eingestellt ist, können Sie die Audioeinstellungen durch Einstellung von Höhen und Bässen wie gewünscht anpassen.

• Tippen Sie zum De-/Aktivieren der Audiostummschaltung auf **Stumm**.

Hinweis: Sie können die Stummschaltung auch de-/aktivieren, indem Sie die 🐝-Taste an der Fernbedienung drücken.

- Tippen Sie auf ◀► beim Lautstärke-Element, wenn Sie die Lautstärke anpassen möchten.
- Tippen Sie auf **◄** bei **Tiefen**, um die Bässe entsprechend Ihrem Raum anzupassen.

Hinweis: Bässe und Höhen können nur angepasst werden, wenn Toneffekt auf **Benutzer** eingestellt ist. In anderen Toneffektmodi ist dieser Parameter voreingestellt und kann nicht angepasst werden.

- Tippen Sie auf **◄** bei **Höhen**, um die Höhen entsprechend Ihrem Raum anzupassen.
- Tippen Sie auf **◄** bei **Balance**, um die Tonbalance entsprechend Ihrem Raum anzupassen.

Geräteinformationen anzeigen

Tippen Sie im **OSD**-Menü auf (10), um das **Informationen**-Menü zu öffnen. Schließen Sie dann die folgenden Schritte ab:



- Tippen Sie zur Anzeige von Anzeigemodus, aktueller Eingangsquelle, Auflösung, Farbtiefe und Farbformat auf *Anzeige*.
- Tippen Sie zur Anzeige des regulatorischen Modellnamens, der Seriennummer, Firmware-Version und Android-Version auf *Über das Gerät*.

Erweiterte Einstellungen konfigurieren

Öffnen Sie das Menü **Erweiterte Einstellungen**, indem Sie am Startbildschirm auf 🔅 tippen. **Hinweis:** Erweiterte Einstellungen können nur im Android-Modus geändert werden.



Hinweis:

- Zur Konfiguration von **Erweiterte Einstellungen** berühren Sie einfach das gewünschte Element am Bildschirm und nutzen zum Anpassen des Wertes oder zum Festlegen der Einstellung die Bedienelemente.
- Tippen Sie zum Übergehen vom Unter- zum Hauptmenü auf **Zurück**.
- Schließen Sie das **Erweiterte Einstellungen-**Menü, indem Sie eine beliebige Stelle des Bildschirms außerhalb des **Erweiterte Einstellungen-**Menüs antippen.

System personalisieren

Tippen Sie im Menü **Erweiterte Einstellungen** auf , um das **Personalisieren**-Menü zu öffnen. Schließen Sie dann die folgenden Schritte ab:

Rahmen							
	Personalisieren						
Q	< Zurück						
	Hintergrundbild	Wallpaper 01					
	Startseite-Verknüpfunge	en					
	Eingabename	>					

 Tippen Sie auf *Hintergrundbild*, wählen Sie dann eine der verfügbaren Bildoptionen unter den Standardhintergrundbildern oder aus einer Bildgalerie (*Aus Dateien wählen*). Tippen Sie zum Bestätigen des Hintergrundbildes bei Aufforderung auf **Speichern**.

					R.
Aus	08:30 AM January 09,2002		Sambare	Tourier Tourier Tourier Tourier Tourier	
		=	۰۰۰ 🕸		₹ <u>%</u> E
				Abbrechen	Speichern

 Tippen Sie zum Personalisieren von Verknüpfungen am Startbildschirm auf Startbildschirmverknüpfung. Tippen Sie auf die Verknüpfung, die Sie ändern möchten. Wählen Sie dann eine neue Verknüpfung und bestätigen Sie Ihre Auswahl durch Antippen von Fertig bei Aufforderung.

	Contraction of the second seco	5	(Å) Auto	OPS	HDMI 1	HDMI 2	HDMI 3	VGA
Team Share	TapCast Pro	Browser	 OfficeSuite	TapCast Pro	Screen Lock	Browser	Visualizer	Team Share
Fin			Optoma Ma rketplace	File Manager	Keeper	Mirror	== += Calculator	Joan on TV
File Manager	HDMI 1	HDMI 2			Cancel	Don	,) ,	

• Tippen Sie zum Umbenennen des Eingangs auf *Eingangsname*. Tippen Sie auf den Eingangsnamen, den Sie ändern möchten, geben Sie dann einen neuen Namen ein und bestätigen Sie die Namensänderung durch Antippen von **OK** bei Aufforderung.

Umbenennen Android	
Android <u>Android</u>	
	ОК
	Abbrechen

Netzwerkeinstellungen konfigurieren

Tippen Sie im Menü **Erweiterte Einstellungen** auf , um das **Netzwerk**-Menü zu öffnen. Schließen Sie dann die folgenden Schritte ab:

Settings							
	Network						
<u>A</u>	< Back						
	Wireless						
	Ethernet						
	Bluetooth	>					

- Tippen Sie zur Verbindung des IFP mit einem WLAN-Netzwerk und zur Anzeige des aktuellen Verbindungsstatus auf *Drahtlos*. Stellen Sie sicher, dass die WLAN-Funktion aktiviert ist. Tippen Sie in der Liste Verfügbare Netzwerke auf Ihr bevorzugtes WLAN-Netzwerk. Geben Sie ein Zugangskennwort ein, falls erforderlich.
 - **Wichtig!** Stellen Sie zur Verbindung mit einem Drahtlosnetzwerk sicher, dass der WLAN-Dongle richtig an den WLAN-Dongle-Anschluss angeschlossen ist. Weitere Informationen finden Sie unter Seite 26.



- **Hinweis:** In der Liste **Weitere Optionen** können Sie zusätzliche Drahtlosnetzwerkeinstellungen, wie Verbindung über WPS, Zufügen eines neuen Netzwerks und Konfiguration der Einstellungen eines portablen Hotspots, konfigurieren.
- Tippen Sie zum Konfigurieren der LAN-Einstellungen und zur Anzeige des aktuellen Verbindungsstatus auf *Ethernet*. Geben Sie Proxy- und IP-Einstellungen (DHCP oder statisch) ein. Tippen Sie auf *Zurücksetzen*, um alle Netzwerkeinstellungen auf ihre Standardwerte zurückzusetzen.
- **Wichtig!** Stellen Sie zur Verbindung mit einem kabelgebundenen Netzwerk den IFP mit dem LAN. Weitere Informationen finden Sie unter Seite 26.



- Tippen Sie zur Konfiguration von Bluetooth-Einstellungen und zum Zugreifen auf andere Bluetooth-Geräte auf *Bluetooth*. Stellen Sie sicher, dass die Bluetooth-Funktion aktiviert ist. Tippen Sie auf eine der folgenden Optionen:
 - Gerätename zum Ändern des Gerätenamens. Tippen Sie zum Bestätigen bei Aufforderung auf OK.
 - Erneut suchen zur Erkennung von Bluetooth-Geräten in der Nähe. Die erkannten Bluetooth-Geräte werden unter Verfügbare Geräte aufgelistet und gekoppelte Geräte werden unter Gekoppelte Geräte aufgelistet. Tippen Sie zur Verbindung mit einem Bluetooth-Gerät auf die MAC-Adresse des Gerätes in der Liste Verfügbare Geräte. Befolgen Sie dann zur Kopplung die Bildschirmanweisungen.

NETZWERK Ibluetooth						
< Zurück						
Bluetooth						
Gerätename Realtek Bluetooth						
Erneut suchen						
Verfügbare Geräte						
★ 63:FA:7E:D1:26:4F						
* 7E:B6:ED:F5:B3:C5						

Geräteeinstellungen konfigurieren

Tippen Sie im Menü **Erweiterte Einstellungen** auf , um das **Gerät**-Menü zu öffnen. Schließen Sie dann die folgenden Schritte ab:



- Tippen Sie zum De-/Aktivieren der Verschlüsselung des HDMI-Ausgangssignals mit HDCP auf **HDMI-Ausgang** Verschlüsselungseinstellung.
 - Hinweis: Falls der verbundene Monitor HDCP nicht unterstützt, deaktivieren Sie die Verschlüsselung des HDMI-Ausgangs.

• Tippen Sie zum Zuweisen einer neuen ID zum IFP auf Geräte-ID. Tippen Sie zum Bestätigen auf OK.



Hinweis: Geräte-ID steht mit der Geräte-ID von Optoma ProService in Verbindung.

- Tippen Sie zum De-/Aktivieren des SAMBA-Dienstes und zum Konfigurieren relevanter Parameter auf **SAMBA-Dienst**.
 - **Hinweis:** Bei Aktivierung können Sie Ordner in IFPs mit anderen Geräten in demselben Netzwerk freigeben. Damit Sie Daten in IFPs auf PCs herunterladen können, müssen Sie eine Verbindung über die IP-Adresse herstellen. Anschließend können Sie zur Sicherheit ein Kennwort für das Konto einrichten.
- Tippen Sie zur Anzeige der Speichernutzung auf Speicher.



 Tippen Sie zur Anzeige von App-Informationen, zur Löschung von App-Daten und Cache und zur Erzwingung der Beendigung von Apps auf *Apps*. Wählen Sie eine App in der Liste zur Anzeige ihrer Version, löschen Sie ihre Daten (Daten löschen) und leeren Sie den Cache (Cache leeren) und prüfen Sie die Berechtigungen. Erzwingen Sie die Beendigung einer App, indem Sie auf *Beenden zwingen* tippen.

Device I Apps			
	OfficeSuite	Speicher	
OfficeSuite	App version	gesamt	
	Speicher	Арр	
Sperre	Berechtigungen	Daten	
	Beenden zv	Zwischenspeicher	
o Visualizer		Daten löscher	
		Cache löscher	
Team Share			

- Tippen Sie zur Konfiguration der seitlichen Werkzeugleiste, der schwebenden Anmerkungswerkzeugleiste, der Berührungsgeräusche und der E-Mail-Einstellungen auf **Sonstige Einstellungen**. Tippen Sie auf eine der folgenden Optionen:
 - ◀► bei Einstellungen der seitlichen Werkzeugleiste zur Auswahl eines der verfügbaren Darstellungsorte der seitlichen Werkzeugleiste: Gesamter Kanal, nur Android oder Deaktivieren
 - **Schwebender Punkt** zum De-/Aktivieren der schwebenden Anmerkungswerkzeugleiste. Weitere Informationen finden Sie unter Seite 66.
 - Berührungston zum De-/Aktivieren der akustischen Rückmeldung beim Antippen von Elementen am Bildschirm.
 - E-Mail zur Konfiguration der E-Mail-Einstellungen.

Sicherheitseinstellungen konfigurieren

Tippen Sie im Menü **Erweiterte Einstellungen** auf 👩, um das **Sicherheit**-Menü zu öffnen. Schließen Sie dann die folgenden Schritte ab:

Settings							
	Security						
<u></u>	< Back						
	Password	>					
	Unknown Sources						
\bigcirc							

- Tippen Sie zur Festlegung des Kennworts für die Bildschirmsperre oder den USB/WLAN-Zugang auf *Kennwort*. Gehen Sie zur Festlegung von Kennwörtern wie folgt vor:
 - Tippen Sie auf *Kennworteinstellungen für Bildschirmsperre* und geben Sie bei Aufforderung ein neues Kennwort zweimal ein. Tippen Sie zum Bestätigen auf *OK*.

Hinweis: Entfernen Sie das Kennwort der Bildschirmsperre, indem Sie auf Kennwort der Bildschirmsperre löschen (erst nach Kennworteinrichtung sichtbar) tippen.

Bitte Passwort	
Bitte Passwort Neues Passwort	·····
bestätigen	echen OK

- Gehen Sie zum De-/Aktivieren des USB/WLAN-Laufwerks und zur Festlegung des USB/WLAN-Zugangskennwortes wie folgt vor:
 - a) Drücken Sie die Tasten Input + 5 + 9 + 8 + 0 an der Fernbedienung, geben Sie dann das Zugangskennwort von DEBUG-MENÜ ein, wenn die Aufforderung Kennwort eingeben angezeigt wird. Tippen Sie abschließend auf Bestätigen.

<=				
		Input F	assword	
				o Browser
		Cancel	Confirm	
			File Manager	HDMI 2

Nach Eingabe des richtigen Kennwortes öffnet sich das DEBUG-MENÜ.

DEBUG MENU			
Disable USB/WiFi Drive		>>>	
Active Standby	<=	HIDE	=>
Exit			

b) Tippen Sie zum De-/Aktivieren der entsprechenden Funktion auf >>> neben USB/WLAN-Laufwerk deaktivieren. Wählen Sie zum Aktivieren *Ein* bei Aufforderung oder zum Deaktivieren *Aus*.

DEBU	IG MENU			
USB V	VIFI Enable	<=	ON	=>
USB D				
Back				
	ON		\bigcirc	
	OFF			

Wenn Sie *Ein* gewählt haben, öffnet sich automatisch das Menü Erweiterte Einstellungen > Sicherheit > Kennwort, wobei die Option USB/WLAN-Zugangskennwort sichtbar ist.

3	Security Passwort							
	< Zurück							
	Bildschirm-Sperr-Passwort Ei ****							
	Passwort für Bildschirmsperre löschen							

c) Tippen Sie auf **USB/WLAN-Zugangskennwort** und geben Sie bei Aufforderung ein neues Kennwort zweimal ein. Tippen Sie zum Bestätigen auf **OK**.

Hinweis: Entfernen Sie das Zugangskennwort, indem Sie auf USB/WLAN-Zugangskennwort löschen (erst nach Kennworteinrichtung sichtbar) tippen.

Tippen Sie zum Aktivieren oder Deaktivieren der Installation von Drittanbieter-Anwendungen auf **Unbekannte Quellen**.

•

Systemeinstellungen konfigurieren

Tippen Sie im Menü **Erweiterte Einstellungen** auf 🚳, um das **System**-Menü zu öffnen. Schließen Sie dann die folgenden Schritte ab:

Rahmen								
SYSTEM								
Qy	< Zurück							
	Datum & Uhrzeit							
	SPRACHE	Deutsch						
	Tastatur							
	Anlaufsschalter							
	Power							
हिंदु	HDMI CEC							
	Betriebsmodus(Standby)							
	Aktiv							
	aktualisierung	>						

• Tippen Sie zur Konfiguration der Datums- und Zeiteinstellungen auf **Datum und Uhrzeit**. Tippen Sie auf eine der folgenden Optionen:



- Zeitzone wählen zur Auswahl der Zeitzone in Ihrer Region.
- Sommerzeitumstellung zum De-/Aktivieren der Sommerzeit (falls zutreffend).
- 24-Stunden-Format verwenden (13:00) zur De-/Aktivierung der Zeitanzeige im 24-Stunden-Format.
- Tippen Sie zur Auswahl einer der verfügbaren Sprachoptionen auf **Sprache**: Englisch, Französisch, Spanisch, Traditionelles Chinesisch, Vereinfachtes Chinesisch, Portugiesisch, Deutsch, Niederländisch, Polnisch, Russisch, Tschechisch, Dänisch, Schwedisch, Italienisch, Türkisch, Arabisch, Rumänisch.



- Tippen Sie zum Anzeigen und Verwalten der Tastaturen auf Tastatur.
- Tippen Sie zum Konfigurieren der Einstellungen in Bezug auf das Starten und Herunterfahren des IFP auf Starten und herunterfahren. Tippen Sie auf eine der folgenden Optionen:
 - **◄** beim Element **Startup-Eingangsquelle** zur Auswahl einer der verfügbaren Starteingangsoptionen: Eingang bei letzter Abschaltung, Android, OPS, HDMI 1, HDMI 2, HDMI 3 oder VGA.
 - Bereitschaft nach Startvorgang (schwarzer Bildschirm) zum De-/Aktivieren des Bereitschaftsmodus nach dem Startvorgang.
 - *Timer-Einstellungen* > *Abschalterinnerung schließen* zum De-/Aktivieren des Schließens der Abschalterinnerung, wenn die Abschaltung des IFP geplant ist.
 - *Timer-Einstellungen* > *Neuen Timer zufügen* zur Festlegung einer Start- und Abschaltzeit. Gehen Sie zur Einrichtung eines Zeitplans wie folgt vor:
 - a) Markieren Sie zur Aktivierung der Start- und/oder Abschaltzeit das Kontrollkästchen neben Startzeit bzw. Abschaltzeit.
 - b) Legen Sie die Zeit fest und wählen Sie den/die Tag(e), zu der bzw. an denen sich der IFP ein- bzw. abschalten soll.
 - c) Tippen Sie zum Speichern des Zeitplans auf Fertig.



 d) Markieren Sie das Kontrollkäschen neben dem neuen Zeitplan im Menü Erweiterte Einstellungen > System > Starten und herunterfahren zum Aktivieren des Zeitplans.



• Tippen Sie zur Konfiguration der Betriebseinstellungen auf **Betrieb**. Tippen Sie auf eine der folgenden Optionen:

Signaleinschaltung zum De-/Aktivieren des IFP-Starts, wenn ein Eingangssignal erkannt wird. Hinweis: Signaleinschaltung funktioniert nicht und wird ausgegraut, wenn Betriebsmodus (Bereitschaft) auf Aktiv eingestellt ist.

- *Direkteinschaltung* zum De-/Aktivieren des IFP-Starts bei Anschluss an die Stromversorgung. Hinweis: Direkteinschaltung unterstützt Installationen, die auf Einschaltzeiten vertrauen.
- ◀► beim Element Automatische Abschaltung (Min.) zur Auswahl eines der verfügbaren Zeitintervalle in Minuten zur automatischen Abschaltung des IFP, wenn keine Eingangsquelle gefunden wird. Aus (Funktion ist deaktiviert), 5, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55 oder 60.
- Wake on LAN zum De-/Aktivieren der externen Einschaltung des IFP per LAN.
- Hinweis: Wake on LAN funktioniert nicht und wird ausgegraut, wenn Betriebsmodus (Bereitschaft) auf Aktiv eingestellt ist.
- Tippen Sie zum De-/Aktivieren einer der verfügbaren Optionen auf *HDMI CEC*: Display ein, dann Player ein, Display aus, dann Player aus, Player ein, dann Display ein oder Player aus, dann Display aus.
- Tippen Sie auf ◄► beim Element Betriebsmodus (Bereitschaft) zur Auswahl einer der verfügbaren Optionen: Eco. oder Aktiv. Standardmäßig ist das Element Aktiv nicht sichtbar. Gehen Sie zum Aktivieren der Option Aktiv wie folgt vor:
 - a) Drücken Sie die Tasten Input + 5 + 9 + 8 + 0 an der Fernbedienung. Das DEBUG-MENÜ öffnet sich.
 - b) Tippen Sie auf *AUSBLENDEN* neben Aktiver Bereitschaftsmodus. Wählen Sie bei Aufforderung *ANZEIGEN*.



c) Beenden Sie durch Antippen von Beenden das DEBUG-MENÜ.

Aktiv-Option ist im Menü Erweiterte Einstellungen > System > Betriebsmodus (Bereitschaft) sichtbar.



Hinweis: Optoma ProService und LAN-Steuerung externe Einschaltfunktionen funktioniert nur, wenn Betriebsmodus (Bereitschaft) auf Aktiv eingestellt ist.

Hinweis: Der aktive Bereitschaftsmodus verbraucht mehr Strom, da das System nur die Hintergrundbeleuchtung abschaltet und das Mainboard aktiv bleibt, um den Einschaltbefehl von LAN und **Optoma ProService** wahrzunehmen. Wenn Sie keine externe Einschaltung benötigen, empfehlen wir **Eco.** zum Energiesparen.

- **Hinweis:** Es wird zudem dringend empfohlen, auf **Eco.** zurückzuschalten und den IFP einige Zeit abzuschalten. Dadurch kann das IFP-System Speicher- und CPU-Auslastung freigeben.
- Tippen Sie zur Konfiguration von Aktualisierungsoptionen auf **Aktualisieren**. Tippen Sie auf eine der folgenden Optionen:



 - OTA- (Over-The-Air) Software-Aktualisierung zum De-/Aktivieren der Software-Aktualisierung über das Internet. Tippen Sie auf Auto, damit das System automatisch bei jedem Einschalten des IFP nach Firmware-Aktualisierungen suchen kann, sofern es mit dem Internet verbunden ist. Wenn die Option Auto deaktiviert ist, sucht das System nicht automatisch nach Firmware-Aktualisierungen. Tippen Sie zur manuellen Suche nach Aktualisierungen auf Aktualisieren.

Hinweis: Die Software-Aktualisierung über das Internet erfordert eine Netzwerkverbindung.

- USB-Software-Aktualisierung zur Aktualisierung der Software über ein USB-Flash-Laufwerk.
- Hinweis: Damit die Software aktualisiert werden kann, speichern Sie die Aktualisierungsdatei auf dem USB-Flash-Laufwerk, verbinden dann den Datenträger mit einem freien USB-Anschluss des IFP. Öffnen Sie bei Aufforderung Erweiterte Einstellungen > System > Aktualisieren > USB-Software-Aktualisierung und tippen Sie auf Start.



- Hinweis: Wenn Sie die Firmware des IFP über ein USB-Speichermedium aktualisieren, dekomprimieren Sie die Aktualisierungsdatei, kopieren Sie die dekomprimierte Datei dann in das USB-Stammverzeichnis. Achten Sie darauf, dass das USB-Flash-Laufwerk im FAT32-Format formatiert ist.
- **Wichtig!** Während der Aktualisierung über OTA oder mit einem USB-Speichermedium dürfen Sie den IFP NICHT abschalten und den USB-Dongle NICHT vom IFP abziehen. Andernfalls wird das System beschädigt.

Seitliche Symbolleiste

Tippen Sie zum Einblenden der seitlichen Symbolleiste Doder . Sie können die Anzeige zur Änderung ihrer Position verschieben.



- Tippen Sie zum Ausblenden der Symbolleiste
- Kehren Sie durch Antippen von Szum vorherigen Bildschirm zur
 ück.
- Tippen Sie zur Anzeige kürzlicher Aufgaben auf . Weitere Informationen finden Sie unter "Kürzliche Aufgaben anzeigen" auf Seite 52.
- Tippen Sie zum Öffnen der App Team Share auf 44. Weitere Informationen finden Sie unter "App Team Share" auf Seite 53.
- Tippen Sie zum Öffnen der Anmerkungsapp auf Z. Weitere Informationen finden Sie unter "Anmerkungsapp" auf Seite 58.
- Tippen Sie zum Aktivieren der Standbildfunktion des aktuellen Bildschirms auf (Q). Weitere Informationen finden Sie unter "Bildschirm einfrieren" auf Seite 59.
- Tippen Sie zum Öffnen der Funktionen **Scheinwerfer**, **Countdown**, **Stoppuhr** und **AirShare** auf ••••. Weitere Informationen finden Sie unter "Weitere Dienstprogramme" auf Seite 59.
- Tippen Sie zum Öffnen der Bildschirmaufzeichnung auf 🕮. Weitere Informationen finden Sie unter "Bildschirmrekorder" auf Seite 66.
- Tippen Sie zum Öffnen des **Setup**-Menüs auf ≡. Weitere Informationen finden Sie unter "Setup-Menü" auf Seite 32.

Kürzliche Aufgaben anzeigen

Tippen Sie zur Anzeige aller kürzlich verwendeten Apps auf
>
.



- Tippen Sie auf die App, die Sie starten möchten.
- Wischen Sie eine App zum Entfernen aus der Liste nach links oder rechts.
- Leeren Sie die Liste, indem Sie zunächst bei der Liste nach unten wischen (falls erforderlich) und dann auf *Alles leeren* tippen.
- Zur Nutzung des geteilten Bildschirm tippen und halten Sie die gewünschte App einige Sekunden, ziehen das App-Fenster dann nach links oder rechts der Spalte **Zur Nutzung des geteilten Bildschirms hierhin ziehen**.



Hinweis: Sie können in der schwebenden Anmerkungswerkzeugleiste auch kürzlich verwendete Apps anzeigen. Siehe "Schwebenden Anmerkungswerkzeugleiste" auf Seite 66.

App Team Share

Tippen Sie auf **P** > 44, um die App **Team Share** zu öffnen. Sie können auf das virtuelle Whiteboard schreiben, kritzeln oder zeichnen.

Hinweis: Falls der IFP-Bildschirm das Startprogramm ausführt, können Sie die App **Team Share** auch öffnen, indem Sie den Touchpen aus dem Touchpen-Halter nehmen.



Gehen Sie zur Nutzung der App wie folgt vor:

1. Wählen Sie im Register **Neu** einen Hintergrund oder eine Vorlage für Ihren Inhalt.

Hinweis: Öffnen Sie ein zuvor gespeichertes Projekt, indem Sie auf **Aktuell** tippen, Ihr gewünschtes Projekt wählen und dann auf **Öffnen** tippen.

2. Tippen Sie auf *Erstellen* und nutzen Sie dann eine der in der nachstehenden Tabelle beschriebenen Aktivitäten:

	Eintrag	Beschreibung
÷	Board umplatzieren	Bildschirm zum Verschieben des Boards an die gewünschte Stelle am Bildschirm antippen und ziehen oder lange antippen.
-	Board schließen	Board schließen. Das Board wird zu einem einzelnen Symbol minimiert. Tippen Sie zum erneuten Öffnen des Boards auf das Symbol. Beispiel

	Eintrag	Beschreibung
		Schreiben oder zeichnen Sie freihändig.
		Zur Auswahl der gewünschten Liniendicke und -farbe antippen.
Ø	Stift	 Wichtig! Achten Sie darauf, das virtuelle Whiteboard nicht zu beschädigen. Verwenden Sie beim Schreiben und Zeichnen NUR den mitgelieferten Touchpen oder Ihre Finger. Hinweis:
		• Tippen Sie zum Ändern der Farbpalette auf 🚱 .
		 Der Touchpen wird mit dicker und dünner Spitze geliefert. Die App kann automatisch erkennen, welche Spitze (entsprechend)) Sie nutzen, und zeigt die Optionen basierend auf der Spitzendicke. Wenn Sie mit Ihren Fingern auf das virtuelle Whiteboard schreiben oder zeichnen, wird dies als dicke Stiftspitze eingestuft.
		Löscht Bereiche Ihrer Texte oder Zeichnungen. Wählen Sie die Radierergröße und
		ziehen Sie Ihre Finger über den Bereich, den Sie entfernen möchten.
		Hinweis: Sie können das Element am Whiteboard auch mit Ihrer Handfläche löschen.
	Radierer	
Ń	Alles löschen	Löscht alle Texte und Zeichnungen auf dem virtuellen Whiteboard.

	Eintrag	Beschreibung
		Wählen Sie ein Objekt auf dem Whiteboard. Tippen Sie zum Ändern des ausgewählten Bereichs auf eine der folgenden Optionen:
2	Auswählen	
		(Randpunkt) zum Vergrößern oder Verkleinern.
		• 🕥 zum Drehen.
		• Duplizieren.
		• 💼 zum Löschen.
		Zeichnen Sie eine geometrische Form.
	Geometrische Form	Farboptionen.
a		
6		
[↓]	Datei importieren	Importieren Sie Bilder von verschiedenen Speichergeräten, wie internem Speicher, USB-Speicher oder Cloud-Laufwerk.
		Tippen Sie auf eine der folgenden Optionen:
		Neu zum Erstellen einer neuen Datei.
		Offnen zum Öffnen einer Datei im *.iwb-Format.
	Menü	• Speichern zum Speichern des aktuellen Inhalts als IWB-Datei.
		 Los zum Offnen des Einstellungen-Menüs. Anschließend de-/aktivieren Sie automatische Speicherung und Schreibmodus mit Augenschutz, suchen nach Software-Aktualisierungen und verwalten Cloud-Speicherkonten.
		? zum Öffnen des Tutorials der Apps Team Share.

	Eintrag	Beschreibung
		Wählen Sie zum Exportieren der Datei eine der verfügbaren Optionen. Tippen Sie auf eine der folgenden Optionen:
		zum Exportieren der Datei an einen interne/externen Speicher oder Cloud- Speicher.
		Hinweis: Weitere Informationen zur Cloud-Speicher-Kontoverwaltung finden Sie unter "Cloud Storage (Cloud-Speicher)" auf Seite 76.
		• III zur Freigabe der Datei mit QR-Code.
		Share with QR code
		Ensure your device is connected to the same Wi-Fi. Then scan the QR code.
Ċ	Datei exportieren	 Close Hinweis: Bevor Sie den QR-Code zur Anzeige der Datei scannen, müssen Sie sicherstellen, dass IFP und Mobilgerät mit demselben WLAN-Netzwerk verbunden sind. Im Senden der Datei per E-Mail. Hinweis: Wenn Sie zum ersten Mal eine Datei per E-Mail senden, werden Sie zur Konfiguration der E-Mail-Einstellungen aufgefordert.
		Hierüber können Sie alle im aktuellen Projekt involvierten Seiten anzeigen und verwalten. Tippen Sie auf eine der folgenden Optionen:
		• + zum Zufügen einer Seite.
		• 👜 zum Entfernen einer Seite.
		1 2 3
	Seitenmanager	
		+ + +

	Eintrag	Beschreibung				
X	Hintergrundoptionen	Wählen Sie einen Hintergrund oder eine Vorlage für Ihren Inhalt.				
5	Rückgängig	Ihre letzte Aktion rückgängig machen.				
C	Wiederholen	Ihre letzte Aktion rückgängig machen.				
+	Seite zufügen	Fügt eine neue Seite hinzu.				

Anmerkungsapp

Tippen Sie zum Öffnen der Anmerkungsapp auf 🛃 > 🖉 .

Google ×	+	660691	
\leftarrow \rightarrow C \odot \triangleq https:/	//www.google.com/		☆ Q, 🛤
	VRL Google	٩	Sign in
)	Google offered in: 中文 (繁體)		4
	Location unavailable		

Gehen Sie in diesem Modus wie folgt vor:

- Tippen Sie zum Schreiben und Zeichnen am Bildschirm auf Ø.
 Hinweis: Durch wiederholtes Antippen von Ø können Sie die Stiftfarbe ändern.
- Tippen Sie zum Hervorheben des Elements am Bildschirm auf S.
 Hinweis: Durch wiederholtes Antippen von Skönnen Sie die Markerfarbe ändern.
- Tippen Sie zum Löschen aller Anmerkungen am Bildschirm auf $\buildrel {\buildrel {\ulldrel {\buildrel {\ulldrel {\buildrel {\ulldrel {\buildrel {\buildrel {\ulldrel \ulldrel {\ulldrel \ulldrel {\ulldrel {\ulldrel \ulldr$

Hinweis: Sie können zum Löschen von Bereichen Ihrer Texte oder Zeichnungen auch Ihre Handfläche verwenden.

- Tippen Sie zum Erfassen einer Bildschirmaufnahme des gesamten Bildschirminhalts auf \square .
- Tippen Sie zum Beenden des aktuellen Modus auf imes .

Bildschirm einfrieren

Tippen Sie zum Einfrieren des aktuellen Bildschirms auf P > Q. 790871



Gehen Sie in diesem Modus wie folgt vor:

- Tippen Sie zum Vergrößern auf 🔍 . Anschließen können Sie das Bild schenken und verschieben. Hinweis: Mit jedem Antippen erhöht sich der Zoomfaktor.
- Tippen Sie zum Verkleinern auf Q.
 Hinweis: Sie können die Anzeige mit zwei Fingern vergrößern oder verkleinern.
- Tippen Sie zum Wiederherstellen der Originalgröße des Bildes auf ES.
- Tippen Sie zum Beenden des aktuellen Modus auf imes .

Weitere Dienstprogramme

Durch Antippen von **P** > •••• können Sie auf andere Dienstprogramme zugreifen, wie **SpotLight**, **Countdown**, **Stoppuhr** und **AirShare**.



- Aktivieren Sie durch Antippen von *SpotLight*. SpotLight kann dazu verwendet werden, die Aufmerksamkeit des Publikums auf einen bestimmten Teil der Tafel zu lenken.
- Tippen Sie zur Nutzung der CountDown-Funktion auf \overline{X} .
- Tippen Sie zur Nutzung der Stoppuhr-Funktion auf 🕐.

AirShare

Tippen Sie zum Aufrufen von AirShare auf > ···· > < . Ein QR-Code erscheint am Bildschirm.



Schließen Sie zum Beitreten des virtuellen Klassenzimmers folgende Schritte ab:

- 1. Verbinden Sie den IFP mit einem verfügbaren Netzwerk.
- 2. Aktivieren Sie an Ihrem Mobilgerät die WLAN-Funktion, stellen Sie dann eine Verbindung zu dem Netzwerk her, mit dem auch der IFP verbunden ist.

Wichtig!

- Der IFP und Ihr Mobilgerät müssen mit demselben WLAN-Netzwerk verbunden sein.
- Stellen Sie während des Betriebs sicher, dass Sie Internetzugriff haben.
- 3. Scannen Sie den QR-Code. Geben Sie anschließend Ihren Namen ein und tippen Sie zum Beitreten des Kurses auf *ENTER*.



4. Tippen Sie am IFP zum Starten der Klassensitzung auf *Klasse aufrufen*.

Gehen Sie zur Teilnahme am Kurs wie folgt vor:

Starten Sie die App **Team Share** oder ein ähnliches Tool zum Öffnen des virtuellen Whiteboards. Anschließend können Sie folgende Funktionen nutzen:

a. Abstimmer

- 1. Tippen Sie zum Aufrufen des Bildschirms Abstimmung auf 🔠.
- 2. Wählen Sie zum Definieren des Antworttyps Einzelauswahl oder Mehrfachauswahl.



3. Tippen Sie zum Starten der Fragenbeantwortung auf Anfangen.



4. Der Teilnehmer kann durch Auswahl der Antwort am Mobilgerätebildschirm antworten und auf **OK** tippen.

	nswer	Messa	ge			
Amy						
A B C						
D	E	_	F			
true false						
	0	K				

5. Tippen Sie zum Abschließen der Beantwortung auf Abschließen. Die Antwortstatistik wird angezeigt.



6. Tippen Sie am Statistikbildschirm auf die richtige(n) Antwort(en).

- Tippen Sie zum Umschalten zur Erklärungssitzung auf 👎. Der Dozent kann dem/den Teilnehmer(n) die Lösung für die Antwort erklären.
- Tippen Sie zum Schlie
 ßen der Seite mit Antwortstatistik auf X.

b. Abstimmer

1. Tippen Sie zum Aufrufen des Bildschirms Beurteilen auf 🚝.

						474023	
	J5 6	reor	.gia	in	Europ	be?	
	Fal	5R	0				
	·/nUR						
D							
20/1							C 00:00 REGIN
÷		Voter Judge	Responder Select	or Message	Manager Exit		÷

2. Tippen Sie zum Starten der Fragenbeantwortung auf Anfangen.

≗ 0/1							© 00:09	FINISH
÷	Voter	Judge La Re	esponder Selector	Message	Manager	Exit		÷

3. Der Teilnehmer kann durch Auswahl der Antwort am Mobilgerätebildschirm antworten und auf **OK** tippen.



- 4. Tippen Sie zum Abschließen der Beantwortung auf **Abschließen**. Die Antwortstatistik wird angezeigt.
- 5. Tippen Sie am Statistikbildschirm auf die richtige(n) Antwort(en).



- Tippen Sie zum Umschalten zur Erklärungssitzung auf ". Der Dozent kann dem/den Teilnehmer(n) die Lösung für die Antwort erklären.
- Tippen Sie zum Schließen der Seite mit Antwortstatistik auf X.

c. Antworter

1. Tippen Sie zum Aufrufen des Bildschirms Antworter auf 😡. Tippen Sie dann zum Starten des Antwortmodus auf *Los!*.



2. Wenn die Funktion aktiviert ist, erhält die Person, die zuerst **OK** antippt, das Recht zu antworten. Beispiel: Falls Amy als erstes **OK** antippt, erhält sie das Recht, die Frage zu beantworten.



d. Wähler

Tippen Sie zum Aufrufen des Bildschirms Wähler auf 💼. Wählen Sie die Anzahl Personen, die ausgewählt wird. Tippen Sie dann auf **START**. Das Ergebnis wird am Bildschirm angezeigt.



e. Meldung

- 1. Stellen Sie sicher, dass die 🧮 -Mitteilungsfunktion aktiviert ist.
- 2. Tippen Sie am Mobilgerät zum Umschalten zum Mitteilungsbildschirm auf *Mitteilung*, geben Sie dann Ihre Meldung in das Textfeld ein und tippen Sie auf **Senden**.

Answer Message
🖍 Amy
Send comment if Message turned on in the IFP
Нарру
SEND

Die gesendete Nachricht wird am IFP-Bildschirm angezeigt.

			3339	903 Amy: Happy	
	FB		3		
5	Team Share	TapCast Pro	Browser		
0	Fin				

Hinweis:

- Tippen Sie zur Anzeige des QR-Codes auf よ und erlauben Sie weiteren Personen die Teilnahme an dem Kurs.
- Tippen Sie zum Verlassen von AirShare auf

Bildschirmrekorder

Tippen Sie zum Öffnen des Bildschirmaufzeichnungsprogrammes auf
>
III. Dieses Programm hilft Ihnen bei der Aufzeichnung eines Videos vom IFP-Bildschirm.



- Tippen Sie zum Starten der Bildschirmaufzeichnung auf
 Tippen Sie während der Aufzeichnung zum Anhalten auf
 bzw. zum Stoppen auf
 , wählen Sie dann einen Ort zum Speichern der Aufzeichnung und tippen Sie auf OK.
- Tippen Sie zum Konfigurieren der Aufnahmeeinstellungen auf 😳 :Kameraaufzeichnung, Videoauflösung und Standardpfad, unter dem Aufzeichnungen gespeichert werden.

Hinweis: Standardmäßig werden alle Aufzeichnungen im Record-Ordner gespeichert.

• Tippen Sie zum Schließen des Aufzeichnungstools auf imes .

Schwebenden Anmerkungswerkzeugleiste

Berühren Sie den Bildschirm mit zwei Fingern, einen Zentimeter voneinander entfernt. Die schwebenden Anmerkungswerkzeugleiste öffnet sich.



- Tippen Sie zum Aufrufen des vorherigen Bildschirms auf (
- Tippen Sie zum Aufrufen des Startbildschirms auf
- Tippen Sie zum Öffnen der Anmerkungsapp auf (2).
- Öffnen Sie durch Tippen auf 🕮 Team Share.



Tippen Sie auf 🕖 und ziehen Sie die Anmerkungswerkzeugleiste an Ihre gewünschte Bildschirmstelle.

Tippen Sie am Startbildschirm zum Anzeigen der App-Liste auf :::.

Wichtig! Das integrierte Android-8.0-Betriebssystem ist nicht Standard-Android. Folglich ist Google Play in der App-Liste nicht verfügbar. Die installierte Drittanbieter-Anwendung funktioniert möglicherweise nicht richtig, wenn sie nicht für IFP entwickelt ist. Optoma garantiert nicht, dass diese selbst installierten Apps funktionieren.

> Interaktive Flachbildschirme von Optoma laufen mit einem personalisierten Android-Betriebssystem und unterstütze nicht Google Play Services. Das Betriebssystem ist möglicherweise nicht mit allen Drittanbieter-Android-Apps kompatibel. Drittanbieter-Android-Apps können qualitativ variieren und einige enthalten möglicherweise sogar schadhafte Codes, die die Systemsicherheit beeinträchtigen und die Produktgarantie erlöschen lassen können. Optoma übernimmt keine Verantwortung für die Qualität, Sicherheit oder Eignung jeglicher Drittanbieter-Apps und ihrer Kompatibilität mit interaktiven Flachbildschirmen von Optoma. Optoma übernimmt keine Verantwortung oder Haftung in Bezug auf Schäden, Fehler, Nichtnutzbarkeit oder Sicherheitsprobleme, die als direktes oder indirektes Ergebnis der Installation von Drittanbieter-Apps auf dem interaktiven Flachbildschirm hervorgehen. Optomas Unterstützung bei der Korrektur von Problemen durch die Installation von Drittanbieter-Apps sind gebührenpflichtig und möglicherweise beschränkt. Informationen sind zum Zeitpunkt ihrer Niederschrift korrekt und können geändert werden.



Hinweis: Zur Installation einer Drittanbieter-Anwendung müssen Sie zunächst die Einstellung Unbekannte Quellen im Menü Erweiterte Einstellungen > Sicherheit aktivieren. Siehe "Sicherheitseinstellungen konfigurieren" auf Seite 45.

Anschließend können Sie die heruntergeladene APK- (Android Package) Datei in Ihrem System installieren.

TapCast Pro 뜇



Tippen Sie auf 💆 TapCast Pro, um die Anzeige Ihres Mobilgerätes oder Computers per WLAN- oder LAN-Verbindung an den IFP zu projizieren.

Wichtig!

- Der IFP und Ihr Mobilgerät/Computer müssen mit demselben WLAN- oder LAN-Netzwerk verbunden sein. •
- Stellen Sie während des Betriebs sicher, dass Sie Internetzugriff haben.

Tabelle der Kompatibilität mit der App TapCast Pro App

Betriebssystem	Verfügbare Version
Windows	Windows 7/8/10
📺 Mac	OSX 10.8 oder aktueller
iPhone	iOS 9,0 oder aktueller
📫 Android	Android 5,0 oder aktueller
Chrome	Chrome OS 65 oder aktueller

Mobilgerät

Scannen Sie bei eingeblendetem Anleitungsbildschirm den QR-Code, um die App TapCast Pro herunterzuladen und auf Ihrem Mobilgerät zu installieren.



Schließen Sie zum Freigeben des Bildschirms folgende Schritte ab:

1. Startet die App **TapCast Pro**. Geben Sie das TapCast-Kennwort ein, tippen Sie dann zur Herstellung der Verbindung auf *OK*.



Hinweis: Sie finden das Kennwort für die Einrichtung der Drahtlosverbindung am Anleitungsbildschirm.

- 2. Tippen Sie auf eine der folgenden Optionen:
 - Speicher zum Hören der auf Ihrem Mobilgerät gespeicherten Musik.
 - Foto zum Betrachten der auf Ihrem Mobilgerät gespeicherten Fotos.
 - **Dokument** zum Betrachten der auf Ihrem Mobilgerät gespeicherten Dateien.
 - **APK hochladen** zum Hochladen von Apps von Ihrem Mobilgerät auf den IFP.
 - Kamera zum Einschalten der Kamera Ihres Mobilgerätes und zum Übertragen des von der Kamera erfassten Bildes an den IFP.
 - Fernbedienung zum Verwenden Ihres Mobilgerätes als Fernbedienung zur Steuerung des IFP.
 - Anwendungen, damit Ihr Mobilgerät die auf dem IFP installierten Apps extern starten kann.
 - Desktop zum Spiegeln des IFP-Bildschirms an Ihrem Mobilgerät. Sie können den IFP über Ihr Mobilgerät steuern. Tippen Sie zum Beenden der externen Sitzung auf X.
 - Desktop mit Anmerkung zum Spiegeln des IFP-Bildschirms an Ihrem Mobilgerät mit aktivierter Anmerkungsfunktion. Sie können den IFP über Ihr Mobilgerät steuern. Tippen Sie zum Beenden der externen Sitzung auf X.



Übertragung des Bildschirminhalts eines Mobilgerätes

Sie können den Bildschirm Ihres iOS-Mobilgerätes am IFP spiegeln, indem Sie den unteren Bildschirmbereich zum Öffnen von **Control Center > Bildschirmspiegelung** nach oben ziehen und dann auf das Gerät tippen. Tippen Sie zum Beenden der externen Sitzung auf **Spiegelung beenden**.



Computer

Rufen Sie unter <u>https://www.optoma.com/ifp/</u> die App **Share Sender (Freigabesender)** auf. Installieren Sie dann die App auf Ihrem Computer.



So geben Sie den Bildschirm frei:

1. Startet die App **TapCast Pro**. Geben Sie dann das TapCast-Kennwort zur Herstellung der Verbindung ein.

TapCast		_ ×
🔶 Ethernet		
	Please enter the password	
(

Hinweis: Sie finden das Kennwort am Bildschirm des IFP.

- 2. Tippen Sie bei Verbindung auf eine der folgenden Optionen:
 - Start zum Spiegeln des Bildschirms Ihres Computers am IFP.
 - **Bildschirmspiegelung** zum Spiegeln des IFP-Inhalts an Ihrem Computer mit aktivierter Steuerfunktion.
 - Anmerken zum Spiegeln des IFP-Inhalts an Ihrem Computer mit aktivierter Anmerkungsfunktion.

TapCast	& ⊠ _ ×
	Screen Mirroring
\bigcirc	
Connected	Start
Disconnect	Screen Mirror
	Annotate

3. Stoppen Sie die Bildschirmfreigabe durch Antippen von **Trennen**.

Erweiterte Einstellungen von TapCast Pro

Tippen Sie zur Konfiguration erweiterter Einstellungen von TapCast Pro auf eines der folgenden Symbole:

Tapoast Pito		0.1
AirView: http://	/screen	
Та	pCast-673	35
Settings Permission G	couping display	User guide ¥
Download App Please download and install the App on your device frat	2 Connect to the same Network Please connect your device and the Receiver to the learne network.	3/ Launch TapCast Salect TupCast 6735
	(
www.optoma.com/tapcast	Ethemet	

• Einstellungen 😳 zum Umbenennen des Gerätes, zum standardmäßigen Ausführen der App TapCast Pro nach Starten des IFP, zum Anzeigen oder Ausblenden des PIN-Codes und zum Aktivieren oder Deaktivieren des geteilten Bildschirms (4 Bildschirme). Durch Antippen von Fertigstellen speichern Sie die Einstellungen und beenden das Einstellungen-Menü.

Device Name	TapCast-6735 💉
Run by default	
Show PIN code	and a second
PIN code refresh frequency	10 minutes -
Split screen	Off -

- Berechtigung Regum Verwalten der Zugangssteuerungsrechte. Befolgen Sie die nachstehenden Schritte:
 - a) Schieben Sie den Berechtigung-Schalter auf Ein.
 - b) Tippen Sie auf \mathcal{P}_{s} neben dem Gerät, bei dem Sie Berechtigungen bearbeiten möchten.
 - c) Tippen Sie auf eines der folgenden Symbole:
 - T Zugriff auf Bildschirmfreigabe gewähren.
 - Xugriff auf Vollbild gewähren.
 - \subset / \supset Zugriff widerrufen.

MI9 R T C IFP 86 R T C MiA1 R T C	M19 A r. ∑ C/> IFP 86 A r. ∑ C/> Mi A1 A r. ∑ C/>	MI9 Age T ∑ C/> □ IFP 86 Age T ∑ C/> □ MI A1 Age T ∑ C/>		2	
IFP 86 A T ⊠ C Mi A1 A T ⊠ C	□ IFP 86 ♀	☐ IFP 86 & T ⊠ C⊅] MiA1 & T ∑ C⊅	MI 9	R	
] Mi A1 & T C C	[] Mi A1 🖓 Г 🖾 СУ] Mi A1 & 「ご C/S	IFP 86	Ps.	
			Mi A1	R	

•
Anzeige gruppieren ____ zum De-/Aktivieren der Funktion. Wählen Sie bei Aktivierung Geräte, bei denen Sie Bildschirmübertragung teilen möchten. Durch Tippen von Aktualisieren aktualisieren Sie die Geräteliste, mit OK speichern Sie Einstellungen und verlassen das Menü Anzeige gruppieren... oder mit Zurück beenden Sie den Vorgang, ohne zu speichern.

Hinweis: Durch Aktivierung von Nur gültig bei Bildschirmfreigabe können Sie auch nur solche Geräte anzeigen, die Bildschirmfreigabe unterstützen.

TapCas	st Pro		
	Groupi Share cas	ng display On On	
	Only Va	lid for Screen Sharing	
	Device	IP Address	
		Searching	
<	Back	Refresh OK	



Tippen Sie zum Verwalten von Dateien und Ordnern auf Dateimanager.

Dateien verwalten

Optoma						र क्षे
Speicher	< Interner Speich /					
Interner Speicher 25,3% 24 GB von 32 GB frei						
SUGAR 55,2% 3,6 GB von 8,1 GB frei						
Cloud-Speicher	Alarms Aug. 19 2020	Android Aug. 19 2020	DCIM Aug. 19 2020	Download Aug. 20 2020	Logs Jan. 01 1970	
\downarrow Download						۲٦ (
Sammlungen						
Eilder	Movies	Music	Notes	Notifications	Pictures	<u>↑</u>
Videos						
Dokument						
Musik	Podcasts Aug. 19 2020	Ringtones Aug. 19 2020	Whiteboard Aug. 19 2020			

Wählen Sie einen Speicher und suchen Sie nach einer Datei oder einem Ordner, die/den Sie anzeigen möchten. Anschließend können Sie Folgendes tun:

	Eintrag	Beschreibung
-	Bilder	Bilddateien anzeigen.
•	Videos	Videodateien anzeigen.
	Dokument	Dokumente anzeigen.
Г,	Musik	Audiodateien anzeigen.
	Miniaturbildansicht	Inhalte als Miniaturbilder anzeigen.
	Listenansicht	Inhalte als Liste anzeigen.
A ↓	Anordnen	Inhalte nach Namen oder Datum in aufsteigender oder absteigender Reihenfolge anordnen.
Q	Suche	Zur Suche nach Dateien und Ordnern.
to3	Softwareversion	Zur Anzeige der Softwareversion und zur App-Aktualisierung (falls erforderlich).
<u> </u>	Neuer Ordner	Erstellt einen neuen Ordner.



Cloud-Speicher

Tippen Sie zum Erstellen eines Kontos auf **Dateimanager** \overrightarrow{FR} > **Cloud-Speicher** Oder verwenden Sie ein bestehendes Konto zum Zugreifen auf Ihren Cloud-Speicher.

Optoma	202831
Storage	< Cloud Storage/
Internal Storage 23.9% 24 GB free from 32 GB	
Cloud Storage	(+)
\downarrow Download	Add account
Collections	
images	
▶ Videos	A
Document	
J Music	

So erstellen Sie ein Konto:

- 1. Tippen Sie auf Konto zufügen.
- 2. Wählen Sie das Laufwerkstyp.



- 3. Befolgen Sie zum Erstellen eines Kontos oder zur Anmeldung an Ihrem bestehenden Konto die Bildschirmanweisungen.
- 4. Nach erfolgreicher Anmeldung werden Sie zur Festlegung einer Sicherheits-PIN aufgefordert. Tippen Sie auf **Setup**, um eine PIN festzulegen, oder auf **Überspringen**, um diesen Schritt zu überspringen.



Hinweis: Der PIN-Code dient dem Schutz des Cloud-Speichers des Nutzer vor illegalem Missbrauch. Wenn sich der Systemstatus ändert (zum Beispiel von Bereitschaft zu normal oder von Hintergrundbeleuchtung aus zu ein) und jemand auf diesen Cloud-Speicher zugreifen möchte, muss er den PIN-Code zur Verifizierung eingeben.

Ihr Konto wird im Menü Cloud-Speicher aufgelistet.



Multimediadateien wiedergeben

Unterstützte Multimediaformate

Medientyp	Unterstützte Formate
	Unterstützte Videoformate (Codec) mit einer Auflösung bis 4K:
	• .avi (MPEG-1, MPEG-2 MP@HL, MPEG-4 SP@L0-3, ASP@L0-5, H.264, MP, HP@Level 4.1,H263, VP6, MJPEG)
	.ts (MPEG-2 MP@HL, MPEG-4 SP@L0-3,ASP@L0-5, H.264 MP, HP@Level 4.1, VC1 AP, H265)
Video	.mpg, .mpeg (MPEG-1, MPEG-2 MP@HL, H.264 MP, HP@Level 4.1)
	• .mp4 (MPEG-4 SP@L0-3, ASP@L0-5, H.264 MP, HP@Level 4.1, H265)
	• .mov (MPEG-4 SP@L0-3, ASP@L0-5, MJPEG, H.264 MP, HP@Level 4.1, H265)
	• .mkv (VP9, H.265)
	• 3gp (H.264 MP, HP@Level 4.1, H263, MPEG-4 SP@L0-3, ASP@L0-5)
	Unterstützte Audioformate (Codec):
	• .wma (WMA/WMAPro: 128 kb/s bis 320 kb/s, 8 kHz bis 48 kHz Abtastrate)
	• .mp3 (MPEG Layer 3: 32 kb/s bis 320 kb/s, 32 kHz bis 48 kHz Abtastrate)
Audio	.wav (PCM: Max. 320 kb/s, max. 48 kHz Abtastrate / ADPCM: 384 kb/s, 8 kHz bis 48 kHz Abtastrate)
	.m4a (ACC: 24 kb/s bis 384 kb/s, 16 kHz bis 48 kHz Abtastrate)
	.ogg (Vorbis: Max. 320 kb/s, 8 kHz bis 48 kHz Abtastrate)
	Unterstützte Bildformate (mit der maximalen Auflösung):
	• *.png (8k*8k)
Bild	• *.jpeg (Baseline 8K x 8K; Progressive 4K x 4K)
	• *.bmp (8k*8k)
	• *.gif (4k*4k)

Videos wiedergeben

Wählen Sie das Video, das Sie wiedergeben möchten, und tippen Sie zum Starten der Wiedergabe auf 🕨.



Gehen Sie während der Wiedergabe wie folgt vor:

Eintrag		Beschreibung
	Lautstärke	Passen Sie die Lautstärke an.
ĸĸ	Vorheriges Video	Zum vorherigen Video springen.
00	Pause	Hält die Wiedergabe an. Tippen Sie zum Fortfahren auf 🕨.
	Nächstes Video	Zum nächsten Video springen.

Hinweis: Sie können die Wiedergabe jederzeit beenden, indem Sie zur Anzeige der seitlichen Symbolleiste auf oder tippen. Tippen Sie dann auf .

Musik wiedergeben

Wählen Sie das Lied, das Sie wiedergeben möchten, und tippen Sie zum Starten der Wiedergabe auf \triangleright .



Gehen Sie während der Wiedergabe wie folgt vor:

Eintrag		Beschreibung
R	Wiederholen	Wiederholungsmodus wählen.
]]	Pause	Hält die Wiedergabe an. Tippen Sie zum Fortfahren auf \triangleright .
Ы	Vorheriger Titel	Zum vorherigen Titel springen.
	Nächster Titel	Zum nächsten Titel springen.
ill	Wiedergabeliste	Zeigt die Wiedergabeliste.

Hinweis: Sie können die Wiedergabe jederzeit beenden, indem Sie zur Anzeige der seitlichen Symbolleiste auf oder ◀ tippen. Tippen Sie dann auf .

Fotos anzeigen

Tippen Sie zur Auswahl eines Fotos und zur Anzeige des ausgewählten Fotos im Vollbildmodus.



Eintrag		Beschreibung
∞	Beenden	Beendet den Vollbildmodus.
(±)	Vergrößern	Vergrößert das Foto.
Θ	Verkleinern	Verkleinert das vergrößerte Foto.
K	Vorheriges Foto	Zum vorherigen Foto springen.
\triangleright	Diaschau	Startet die Diaschau. Tippen Sie zum Stoppen auf 💵.
C	Nächstes Foto	Zum nächsten Foto springen.
う	Links drehen	Foto um 90 Grad gegen den Uhrzeigersinn drehen.
¢	Rechts drehen	Foto um 90 Grad im Uhrzeigersinn drehen.
ලා	Einstellungen	Konfiguriert das Hintergrundbild und die Diaschaueinstellungen.
(3)	Information	Zeigt die Fotoinformationen.

Bildschirmsperre



Tippen Sie zur Festlegung eines 4-stelligen PIN-Codes auf **Bildschirmsperre**. Mit dem PIN-Code können Sie eine unautorisierte Nutzung des IFP verhindern.

Starten Sie zum erstmaligen Festlegung des PIN-Codes die App **Bildschirmsperre**. Tippen Sie dann auf **Kennwort festlegen**.

Passwo	rt einrichten
Haben Sie nicht verg	essen, sich jetzt gesetzt?
Absagen	Passwert-einrichten

Das Menü **Erweiterte Einstellungen > Sicherheit** öffnet sich. Beachten Sie zur Festlegung des Kennwortes "Sicherheitseinstellungen konfigurieren" auf Seite 45.



Tippen Sie zum Zugreifen auf Webseiten auf Browser.

Go	ogle			× +		333903				÷
←	\rightarrow	С	6	https://www.google.com/			z	3 0	2	X
	ALL	IMAGE:							Sign	in
					Google	٩				
•					Google offered in: 中文 (繁體)					4
Taiw	an									
					Location unavailable					



Wählen Sie zum Bereinigen und Optimieren der Daten auf dem IFP Pfleger.

Tippen Sie zum Bereinigen von Speicher und zum gleichzeitigen Löschen von temporären und Junk-Dateien **Optimierung mit einem Tastendruck**.



Andernfalls tippen Sie zur Durchführung einer separaten Reinigung auf 🕛 oder 间.

Joan am TV 🗑

Tippen Sie zum Erhalt der Zugriff-PIN-Nummer auf **Joan am TV**. Verwenden Sie diese PIN zur Verbindung des IFP mit Joan Portal.



Nach erfolgreicher Verbindung zeigt der IFP den Zeitplan von Besprechungsräumen, Besprechungserinnerungen und Erinnerungen zu Besprechungsräumen, die in Joan Portal eingerichtet sind.



Schließen Sie zur Verbindung des IFP mit Joan Portal folgende Schritte ab:

1. Öffnen Sie den Webbrowser an Ihrem Computer und geben Sie <u>http://Portal.getjoan.com</u> in die Adressleiste ein.

Die Anmeldeseite von Joan Portal öffnet sich.

2. Melden Sie sich an Joan Portal an.

🗑 Joan Portal 🛛 🗙 🕂							-	٥)	<
\leftrightarrow \rightarrow C $($ portal.getjoan.com/ac	count/login/?next=/					ର୍ ★	*	OT (3	:
	JOAN									*
Wel Joar Britan Brand Br	Come to the n portal more devices and server track of experimental control of experimental control of a you need in one simple dash	e heir ie help of your joan board.			Sign in Final formation format					
	Products Joan 13	Company About	Partners Affiliates	Handy links Status	Need more information?			() Hel	,	84 4

3. Erstellen Sie einen Besprechungsraum unter **Verwalten > Räume > Einen Raum zufügen**.

🗿 Joan Portal	× 🕂				- 0
$\cdot \rightarrow$ C $($ portal.getjoa	n.com/manage/resources/				ର୍ 🖈 🛊 🚯
		Book desks and schedule teams	with the Joan Desk Booking app.		(
	JOAN	📦 Manage	🛃 Analytics 🛗 Accessories 💿 Labs	s 🔊 Settings 🕐	
				lling details.	
	Advanced Switch to Basic mode for a simpler Portal view with less settings.	Rooms These are the rooms Joan sees in y manage with Joan by checking the	our calendar. Remove any room you box next to the room name and click	don't want to ing "Remove."	
	Devices	Room name, email address or iCal URL	Building name	Clear	
	Rooms	Start typing to filter the list	Select the buildings you wish to f	ilter rooms by	
	Buildings Custom content	Q Autoscan rooms + Add	a room		
		Name	Building & floor		
		otcsh01@gmail.com			
	PRODUCTS CC Joan 6 Ab Joan 13 Bit Joan Home Co Joan on Home Co Joan on Tablets Accessories	MPANY PARTNERS out Affiliates g Distributors & Resellers nat:	HANDY LINKS Satus Security Visit our Known overview. Joan Support: () Mon-Hri Bam	FORMATION? vige Base or have a look at us page for a realtime status -6pm CET (UTC +1)	
			Email: ⊠ support@ge	tjoan.com	⑦ Hel

4. Verbinden Sie den IFP mit Joan Portal unter Verwalten > Geräte > Gerät zufügen.

📾 Joan Portal 🛛 🗙 🕂		- 0
← → C		० 🕁 😕 🌘
	Book desks and schedule teams with the Joan Desk Booking app.	
JOAN	💽 Manage 🛃 Analytics 🐣 Accessories 👳 Labs 🧬 Settings 🍈	
Advanced Switch to Basic mode for a simpler Portal Vew with Less settings. Devices © Rooms	Image: See, filter, and manage all of your connected Joan devices. Image: Add device Image: Search devices Search devices Image: Search devices Rearch devices Image: Search devices	
Buildings	Device Functionality Status	
🛆 Lustom content	IFP Clean on displays Joan In Room	
PRODUCTS C Joan 6 A Joan 13 B Joan on Displays C Joan on Displays C	PARTNERS HANDY LINKS NEED MORE INFORMATION? sout Affiliates Status og Distributors & Resellers Security Vilk our Show throwledge Base or have a look at our System Status page for a realitime status overview. Joan Support: O Mon-Fri Bam-Gpm CET (UTC +1) Email: Email: Support@geljoan.com	
		() Help

5. Geben Sie die Geräte-PIN ein, klicken Sie dann auf Gerät koppeln.

Hinweis: Tippen Sie zum Abrufen der PIN-Nummer auf Startbildschirm > ::: > Joan am TV.

🗑 Joan Portal 🛛 🗙 🕂			- 0 ×
← → C 🔒 portal.getjoan.com/manag	ge/devices/add/		Q 🕁 🇯 🚯 i
		800k desks and schedule teams with the Joan Desk Booking app.	۲
	JOAN	📧 Manage 📈 Analytics 🔆 Accessories 🖗 Labs 🕫 Settings 🔘	
		+ Pair new device × pur billing details.	
	Advanced Switch to Basic mode for a simple Potral view with less settings. B Devices Rooms Buildings C Custom content	Joan device TV or browser Tablet BETA Make sure the charging & configuration cable is unplugged. The device will connect the server and above a pairing PIN. Hyo run into problems, please consult this article in our Knowledge Base. Duringe PIN Device PIN Device PIN Browneed for Medice. Paser nore the seth additioned paired Joan device or catation dupley will increase pairs, and additioned paired Joan device or catation dupley will increase plane, carrenty and Billing periad. Browneed for Medice. Destruction Status	
	PRODUCTS COMPANY Joan 6 About Joan 10 Blog Joan 10 Topolog Joan on Topolog Accessories	PARTNERS Afflights Distributors & Resellers HANDY LINKS Security NEED MORE INFORMATION? s Security Visit our knowledge faise or have a look at our System Solver year. s On Status page for a reating status overview. Image: Solver year of the status page for a reating status overview. Image: Solver year of the status page for a reating status overview. Image: Solver year of the status page for a reating status overview. Image: Solver year of the status overview.	() Нер

6. Verbinden Sie den IFP und den Besprechungsraum unter Verwalten > Geräte.

📾 Joan Portal 🛛 🗙 🕂		- 0 ×
← → C (a portal.getjoan.com/manage/devices/791f45d4-363	e-4b1d-99db-5827573fa6a5	२ 🖈 🛸 🚯 ।
	Book desks and schedule teams with the Joan Desk Booking app.	8
лоли	💽 Manage 📈 Analytics 🐣 Accessories 💡 Labs 🧬 Settings 🕐	
Advanced Switch to Basic mode for a simpler Portal view with less settings.	Edit device	
	Device UUID: 791f45d4-363e-4b1d-99db-5827573fa6a5	
Devices	Device: Joan on displays	
© Rooms	Name: FP C	
Ruikiaar	Enter a friendly device name	
e buiungs	Functionality: Status Board Joan In Room BETA Joan In Room BETA	
🛆 Custom content	Adapt Joan to fit your needs Show all the information about the ongoing meetings inside your	
	The set of th	
	Type the start of the name to filter the list	
	Timezone: Asia/Talpel v	() Help

Visualizer 🧕

Visualizer ist eine Betriebs-App für die Dokumentenkamera. Wenn Sie eine Dokumentenkamera verbinden, tippen Sie zur Einrichtung auf **Visualizer**.



Schließen Sie zur Nutzung von Visualizer folgende Schritte ab:

- 1. Verbinden Sie eine USB-Dokumentenkamera mit einem freien USB-Anschluss am IFP.
- 2. Starten Sie die App **Visualizer**. Tun Sie anschließend Folgendes:

	Eintrag	Beschreibung
	Anmerken	Auf den Bildschirm schreiben und zeichnen.
٥	Bildschirm erfassen	Bildschirminhalt erfassen. Hinweis : Standardmäßig werden Bilder im Ordner VideoPresenter/photograph/ {aktuelles Datum} gespeichert.
	Anpassungsmodus	Am Bildschirm können Sie das Videobild mit zwei Fingern vergrößern/verkleinern und drehen.
	Vollbild	Zeigt das Videobild im Vollbildmodus.
tit	Einstellungen	 Videobildeinstellungen anpassen: Ausstellungseinstellungen:Größe, Skalierung, Drehung und Typ Erweiterte Optionen:Helligkeit, Kontrast, Sättigung und Schärfe. Hinweis: Einstellungen können nur im Anpassungsmodus konfiguriert werden.
O	Geteilter Bildschirm	Zeigt mehrere Videostreams gleichzeitig an.
*	Auflösung	Verbundene Kamera(s) anzeigen und bevorzugte Auflösung wählen.
Ð	Beenden	Visualizer beenden.

Abmessungen

65 Zoll





75 Zoll



86 Zoll



Unterstützte Timing-Liste

Auflägung	Eingabequelle					
Autiosung	VGA	HDMI1/2/3 (2.0)				
720 x 400 bei 70 Hz	\checkmark	-				
640 x 480 bei 60Hz	\checkmark	\checkmark				
640 x 480 bei 72Hz	\checkmark	-				
640 x 480 bei 75Hz	\checkmark	-				
800 x 600 bei 56Hz	\checkmark	-				
800 x 600 bei 60Hz	\checkmark	\checkmark				
800 x 600 bei 72Hz	\checkmark	-				
800 x 600 bei 75Hz	\checkmark	-				
832 x 624 bei 75Hz	\checkmark	-				
1024 x 768 bei 60Hz	\checkmark	\checkmark				
1024 x 768 bei 70 Hz	\checkmark	-				
1024 x 768 bei 75Hz	\checkmark	-				
1152 x 864 bei 75Hz	\checkmark	-				
1280 x 768 bei 60 Hz (RB)	\checkmark	\checkmark				
1280 x 768 bei 60Hz	\checkmark	\checkmark				
1280 x 720 bei 60Hz	\checkmark	-				
1280 x 800 bei 60Hz	\checkmark	\checkmark				
1280 x 960 bei 60,000Hz	\checkmark	\checkmark				
1280 x 1024 bei 60Hz	\checkmark	\checkmark				
1360 x 768 bei 60Hz	\checkmark	\checkmark				
1440 x 900 bei 60 Hz (RB)	\checkmark	\checkmark				
1440 x 900 bei 60Hz	\checkmark	\checkmark				
1600 x 1200 bei 60Hz	\checkmark	1				
1680 x 1050 bei 60 Hz	\checkmark	\checkmark				
1920 x 1080 bei 60 Hz	\checkmark	\checkmark				
720(1440) x 480i	-	\checkmark				
480p bei 59 Hz	-	\checkmark				
480p bei 60 Hz	-	\checkmark				
720(1440) x 576i	-	\checkmark				
576p	_	\checkmark				
720p bei 60 Hz	-	\checkmark				
720p bei 59 Hz	-					

A.,.615.0.000	Eingabequelle					
Autiosung	VGA	HDMI1/2/3 (2.0)				
720p bei 50 Hz	-	\checkmark				
1080i bei 60 Hz	-	\checkmark				
1080i bei 59 Hz	-	\checkmark				
1080i bei 50 Hz	-	\checkmark				
1080p bei 60 Hz	-	\checkmark				
1080p bei 59 Hz	-	\checkmark				
1080p bei 50 Hz	-	\checkmark				
1080p bei 30 Hz	-	\checkmark				
1080p bei 29 Hz	-	\checkmark				
1080p bei 25 Hz	-	\checkmark				
1080p bei 24Hz	-	\checkmark				
1080p bei 23Hz	-	\checkmark				
3840 x 2160 bei 60 Hz	-	\checkmark				
3840 x 2160 bei 50Hz	-	\checkmark				
3840 x 2160 bei 30Hz	-	\checkmark				
3840 x 2160 bei 25Hz	-	\checkmark				
3840 x 2160 bei 24Hz	-	\checkmark				
4096 x 2160 bei 24Hz	_	\checkmark				

Hinweis: "-" zeigt an, dass das aktuelle Eingangstiming vom IFP nicht unterstützt wird.

RS232-Protokollfunktionsliste

Hinweis: IFP unterstützt RS232- und RJ45- (Port 23) Steuerbefehl.

RS232-Pinbelegung



Pin-Nr.	Spezifikation (auf IFP-Seite)
1	Nicht verfügbar
2	TXD
3	RXD
4	Nicht verfügbar
5	Erde
6	Nicht verfügbar
7	Nicht verfügbar
8	Nicht verfügbar

RS232-RJ45-Steuerungsverbindung

RS232-Einstellungen							
Baudrate	9600						
Datenbits	8						
Parität	Kein						
Stoppbits	1						
Flusskontrolle	Kein						

LAN- Steuerungseinstellungen					
IP	Geräte-IP				
Port	23				

~	X	X	X	X	X		X	X	CR
Schlüsselcode	Gerä (wobei 01 Geräte	te-ID e-ID = 01 anzeigt)	В	efehls-l	ID	Space	Vari	able	Wagenrücklauf

Einstellbefehl

						Antwort		
Тур	Kategorie	Parameter	CI	MD	Hex-Code CMD	Erfolgreich	Fehlges- chlagen	
		Power Off	~xx00 n	n=0	7E 30 30 30 30 20 30 0d	Р	F	
SET	Power	Neustart	~xx00 n	n=3	7E 30 30 30 30 20 33 0d	Р	F	
		Einschalten	~xx00 n	n=1	7E 30 30 30 30 20 31 0d	Р	F	
OFT	Betriebsmodus	Eco.	~xx114 n	n=0	7E 30 30 31 31 34 20 30 0d	Р	F	
SET	(standby)	Aktiv		n=1	7E 30 30 31 31 34 20 31 0d	Р	F	
SET	Höhen	0 ~ 100	~xx95 n	n=0-100	7E 30 30 39 35 20 30 0d bis 7E 30 30 39 35 20 31 30 30 0d	Р	F	
SET	Tiefen	0 ~ 100	~xx96 n	n=0-100	7E 30 30 39 36 20 30 0d bis 7E 30 30 39 36 20 31 30 30 0d	Р	F	
SET	Balance	0 ~ 100	~xx99 n	n=0-100	7E 30 30 39 39 20 30 0d bis 7E 30 30 39 39 20 31 30 30 0d	Р	F	
SET	Kontrast	0 ~ 100	~xx22 n	n=0-100	7E 30 30 32 32 20 30 0d bis 7E 30 30 32 32 20 31 30 30 0d	Р	F	
SET	Helligkeit	0 ~ 100	~xx21 n	n=0-100	7E 30 30 32 31 20 30 0d bis 7E 30 30 32 31 20 31 30 30 0d	Р	F	
SET	Schärfe	0 ~ 100	~xx23 n	n=0-100	7E 30 30 32 33 20 30 0d bis 7E 30 30 32 33 20 31 30 30 0d	Р	F	
	Sound Mode	Standard		n=1	7E 30 30 32 35 32 20 31 0d	Р	F	
		Meeting	~xx252 n	n=4	7E 30 30 32 35 32 20 34 0d	Р	F	
SET		Benutzer		n=2	7E 30 30 32 35 32 20 32 0d	Р	F	
		Classroom		n=3	7E 30 30 32 35 32 20 33 0d	Р	F	
		Film		n=5	7E 30 30 32 35 32 20 35 0d	Р	F	
SET	Lautstärke	0 ~ 100	~xx81 n	n=0-100	7E 30 30 38 31 20 30 0d bis 7E 30 30 38 31 20 31 30 30 0d	Р	F	
SET	Video stumm	Aus	~vv13 n	n=0	7E 30 30 31 33 20 30 0d	Р	F	
	video stamm	Ein	~~~~	n=1	7E 30 30 31 33 20 31 0d	Р	F	
SET	Stumm	Aus	~xx80 n	n=0	7E 30 30 38 30 20 30 0d	Р	F	
	Otdinin	Ein		n=1	7E 30 30 38 30 20 31 0d	Р	F	
		HDMI1		n=1	7E 30 30 31 32 20 31 0d	Р	F	
		HDMI2		n=15	7E 30 30 31 32 20 31 35 0d	Р	F	
SET	Findabequelle	HDMI3	~xx12 n	n=16	7E 30 30 31 32 20 31 36 0d	Р	F	
	Eingabequeile	VGA	~~~~~	n=5	7E 30 30 31 32 20 35 0d	Р	F	
		Einsteck-PC		n=25	7E 30 30 31 32 20 32 35 0d	Р	F	
		Android		n=24	7E 30 30 31 32 20 32 34 0d	Р	F	
		4:3		n=1	7E 30 30 36 30 20 31 0d	Р	F	
SET	Seitenverhältnis	16:9	~xx60 n	n=2	7E 30 30 36 30 20 32 0d	Р	F	
		PTP		n=14	7E 30 30 36 30 20 31 34 0d	Р	F	
SET	Sprache	Englisch	~xx70 n	n=1	7E 30 30 37 30 20 31 0d	P	F	
	- 1	Français		n=3	7E 30 30 37 30 20 33 0d	P	F	

						Antwort		
Тур	Kategorie	Parameter	CI	MD	Hex-Code CMD	Erfolgreich	Fehlges- chlagen	
		Español	-	n=5	7E 30 30 37 30 20 35 0d	Р	F	
		Traditionelles Chinesisch		n=13	7E 30 30 37 30 20 31 33 0d	Р	F	
		Vereinfachtes Chinesisch		n=14	7E 30 30 37 30 20 31 34 0d	Р	F	
		Português		n=6	7E 30 30 37 30 20 36 0d	Р	F	
		Deutsch		n=2	7E 30 30 37 30 20 32 0d	Р	F	
		Niederländisch		n=8	7E 30 30 37 30 20 38 0d	Р	F	
SFT	Sprache	Polnisch	~xx70 n	n=7	7E 30 30 37 30 20 37 0d	Р	F	
		Russisch		n=17	7E 30 30 37 30 20 31 37 0d	Р	F	
		Tschechisch		n=19	7E 30 30 37 30 20 31 39 0d	Р	F	
		Dänisch		n=10	7E 30 30 37 30 20 31 30 0d	Р	F	
		Schwedisch		n=9	7E 30 30 37 30 20 39 0d	Р	F	
		Italienisch		n=4	7E 30 30 37 30 20 34 0d	Р	F	
		Türkisch	-	n=22	7E 30 30 37 30 20 32 32 0d	Р	F	
		Arabisch		n=20	7E 30 30 37 30 20 32 30 0d	Р	F	
		Rumänisch		n=27	7E 30 30 37 30 20 32 37 0d	Р	F	
	Picture Mode	Präsentation	~xx20 n	n=1	7E 30 30 32 30 20 31 0d	Р	F	
		Hell		n=2	7E 30 30 32 30 20 32 0d	Р	F	
SET		Kino		n=3	7E 30 30 32 30 20 33 0d	Р	F	
		Benutzer		n=5	7E 30 30 32 30 20 35 0d	Р	F	
		HDR		n=21	7E 30 30 32 30 20 32 31 0d	Р	F	
SET	Farbton	0 ~ 100	~xx44 n	n=0-100	7E 30 30 34 34 20 30 0d bis 7E 30 30 34 34 20 31 30 30 0d	Р	F	
SET	Farbe	0 ~ 100	~xx45 n	n=0-100	7E 30 30 34 35 20 30 0d bis 7E 30 30 34 35 20 31 30 30 0d	Р	F	
SET	Schärfe	0 ~ 100	~xx23 n	n=0-100	7E 30 30 32 33 20 30 0d bis 7E 30 30 32 33 20 31 30 30 0d	Р	F	
SET	Hintergrundbeleuch- tung	0 ~ 100	~xx251 n	n=0-100	7E 30 30 32 35 31 20 30 0d bis 7E 30 30 32 35 31 20 31 30 30 0d	Р	F	
		Kühl		n=2	7E 30 30 33 36 20 32 0d	Р	F	
SET	Farbtemperatur	Standard	~xx36 n	n=1	7E 30 30 33 36 20 31 0d	Р	F	
		Warm		n=4	7E 30 30 33 36 20 34 0d	Р	F	
		Standbild aus		n=0	7E 30 30 30 34 20 30 0d	Р	F	
SET	Standbild	Standbild	~xx04 n	n=1	7E 30 30 30 34 20 31 0d	Р	F	

			CMD			Antwort		
Тур	Kategorie	Parameter			Hex-Code CMD	Erfolgreich	Fehlges- chlagen	
		Aus		n=0	7E 30 30 32 35 30 20 30 0d	Р	F	
		2		n=2	7E 30 30 32 35 30 20 32 0d	Р	F	
OET	Pixelversatzintervall	3	- V0/250 p	n=3	7E 30 30 32 35 30 20 33 0d	Р	F	
SEI	(min)	5	~xx250 n	n=5	7E 30 30 32 35 30 20 35 0d	Р	F	
		30		n=30	7E 30 30 32 35 30 20 33 30 0d	Р	F	
		60		n=60	7E 30 30 32 35 30 20 36 30 0d	Р	F	
OFT	Fernbedienungs- befehl	Vol +	~xx140 n	n=17	7E 30 30 31 34 30 20 31 37 0d	Р	F	
SEI		Vol -		n=18	7E 30 30 31 34 30 20 31 38 0d	Р	F	
		Remote UP		n=10	7E 30 30 31 34 30 20 31 30 0d	Р	F	
		Remote DOWN		n=14	7E 30 30 31 34 30 20 31 34 0d	Р	F	
		Remote LEFT		n=11	7E 30 30 31 34 30 20 31 31 0d	Р	F	
		Remote RIGHT		n=13	7E 30 30 31 34 30 20 31 33 0d	Р	F	
SFT	Fernbedienungs-	Remote OK	~xx140 n	n=12	7E 30 30 31 34 30 20 31 32 0d	Р	F	
	befehl	Remote Menu Key		n=20	7E 30 30 31 34 30 20 32 30 0d	Р	F	
		Remote Input source		n=47	7E 30 30 31 34 30 20 34 37 0d	Р	F	
		Remote Exit		n=74	7E 30 30 31 34 30 20 37 34 0d	Р	F	

Abrufbefehl

Turn	Votogoria	CME		Hay Cada CMD	Antwort				
тур	Kategorie	CIND		Hex-Code CMD	Erfolgreich	Parameter	Fehlgeschlagen		
CET	Bower	~yy124 p	n-1	7E 30 30 31 32 34 20	Ok0	Power Off	F		
GEI	Fower	~XX12411	11-1	31 0D	OK1	Einschalten	F		
GET	Kontrast	~xx126 n	n=1	7E 30 30 31 32 36 20 31 0D	OK0-100	0-100	F		
GET	Helligkeit	~xx125 n	n=1	7E 30 30 31 32 35 20 31 0D	OK0-100	0-100	F		
GET	Lautstärke	~xx120 n	n=1	7E 30 30 31 32 30 20 31 0D	OK0-100	0-100	F		
GET	Video stumm	~xx363 n	n=1	7E 30 30 33 36 33 20 31 0D	OK0	Aus	F		
					OK1	Ein	F		
OFT	Stumm	~xx356 n	n=1	TE 30 30 33 35 36 20 31 0D	OK0	Aus	F		
GET					OK1	Ein	F		
					OK1	Standard	F		
	Sound Mode	e ~xx139	n=1	==	OK2	Benutzer	F		
GET				7E 30 30 31 33 39 20 31 0D	OK3	Classroom	F		
					OK4	Meeting	F		
					OK5	Film	F		

Turn	Katawaria	CMD		Herr Code CMD	Antwort				
тур	Kategorie			Hex-Code CMD	Erfolgreich	Parameter	Fehlgeschlagen		
					OK7	HDMI1	F		
OFT					OK8	HDMI2	F		
		- vov101 n	n=1	7E 30 30 31 32 31 20	OK9	HDMI3	F		
GEI	Eingabequeile	~XX 12 1 11	11-1	31 0D	OK2	VGA	F		
					OK20	Android	F		
					OK21	Slot in PC	F		
	Ositeman				OK1	4:3	F		
GET	Seitenver-	~xx127 n	n=1	7E 30 30 31 32 37 20 31 0D	OK2	16:9	F		
	Tiaitino				OK14	PTP	F		
					OK1	Präsentation	F		
				75 00 00 04 00 00 00	OK2	Hell	F		
GET	Picture Mode	~xx123 n	n=1	7E 30 30 31 32 33 20 31 0D	OK3	Kino	F		
					OK5	Benutzer	F		
					OK21	HDR	F		
	Farb- temperatur	~xx128 n	n=1	7E 30 30 31 32 38 20 31 0D	OK1	Kühl	F		
GET					OK0	Standard	F		
					OK3	Warm	F		
GET	WLAN-Status	~xx451 n	151 n n=1	7E 30 30 34 35 31 20	OK0	Verbindung trennen	F		
				3100	OK1	Verbinden	F		
GET	WLAN-MAC- Adresse	~xx555 n	n=2	7E 30 30 35 35 35 20 32 0D	Oknn:nn:nn:nn: nn:nn	MAC- Adresse	F		
GET	WLAN-IP- Adresse	~xx451 n	n=2	7E 30 30 34 35 31 20 32 0D	Oknnn:nnn:nnn:nnn	IP-Adresse	F		
GET	LAN-Status	tatus ~xx87 n	xx87 n n=1	7E 30 30 38 37 20 31 0D	OK0	Verbindung trennen	F		
					OK1	Verbinden	F		
GET	LAN-MAC- Adresse	~xx555 n	n=1	7E 30 30 35 35 35 20 31 0D	Oknn:nn:nn:nn: nn:nn	MAC- Adresse	F		
GET	LAN-IP- Adresse	~xx87 n	n=3	7E 30 30 38 37 20 33 0D	Oknnn:nnn:nnn:nnn	IP-Adresse	F		
GET	FW-Version	~xx122 n	n=1	7E 30 30 31 32 32 20 31 0D	Oknnnnnnnnnnnnn (Bsp. 20190926164814)	FW-Version	F		
GET	Nutzu- ngsstunden	~xx108 n	n=1	7E 30 30 31 30 38 20 31 0D	Oknnnnn	Nutzu- ngsstunden	F		
GET	Gerätetyp	~xx149 n	n=1	7E 30 30 31 34 39 20 31 0D	OK2	Gerätetyp = IFP	F		

Turn	Votogoria	CMD		Hay Code CMD	Antwort			
тур	Kategorie				Erfolgreich	Parameter	Fehlgeschlagen	
	Informations- string		n=1	7E 30 30 31 35 30 20 31 0D	OKabbbbbbccddddee (siehe Hinweis ^(*1))		F	
			n=2	7E 30 30 31 35 30 20 32 0D	Oknnn	Native Gerä- teauflösung	F	
GET		~xx150 n	n=3	7E 30 30 31 35 30 20 33 0D	Oknnn (Bsp. OKHDMI1)	Eingabe- quelle	F	
			n=4	7E 30 30 31 35 30 20 34 0D	Oknnn (Bsp. OK1920x1080)	Quellenau- flösung	F	
			n=16	7E 30 30 31 35 30 20 31 36 0D	OK0	Betriebsmo- dus (stand- by) = Eco.	F	
	Informations- string		n=16	7E 30 30 31 35 30 20 31 36 0D	OK1	Betriebsmo- dus (Bere- itschaft) = Aktiv	F	
0.57		450	n=17	7E 30 30 31 35 30 20 31	OK0	DHCP = Aus	F	
GEI		~xx150 n		37 0D	OK1	DHCP = Ein	F	
			n=18	7E 30 30 31 35 30 20 31 38 0D	Oknnn (Bsp. OK48)	System- temperatur	F	
			n=19	7E 30 30 31 35 30 20 31 39 0D	Oknnn (Bsp. OK60Hz)	Bildfrequenz der Quelle	F	

Hinweis: (*1)

	Power	Ausführungszeit		Eingabequelle	Firmware-Version		Anzeigemodus
•	a=0 Abschalten	Nutzungsstunden =	•	cc=02 VGA1	# # # #	•	ee=01 Präsentation
•	a=1 Einschalten	nnnnn	•	cc=05 Video		•	ee=02 Hell
		 	•	cc=07 HDMI1		•	ee=03 Kino
			•	cc=08 HDMI2		•	ee=05 Nutzer
			•	cc=10 Compnent		•	ee=21 HDR
			•	cc=14 HDMI3			
		•	•	cc=15 DisplayPort			
			•	cc=18 Android			
			•	cc=19 Einsteck-PC			

LED-Anzeige

Farbe und Verhalten der Betriebs- LED	Status
Leuchtet rot	Bereitschaftsmodus
Leuchtet blau	Einschalten
Blinkt rot, leuchtet dann blau	Backlight off

Problemlösung

Falls Probleme mit dem Gerät auftreten, beachten Sie bitte folgende Informationen. Falls sich ein Problem nicht beseitigen lässt, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder das nächstgelegene Kundencenter.

Kein Bild oder Ton.

- Stellen Sie sicher, dass alle Signal- und Stromverbindungen richtig hergestellt wurden.
- Stellen Sie sicher, dass der richtige Eingangsmodus ausgewählt ist. Beachten Sie den Abschnitt ""Eine Eingangsquelle wählen"".
- Stellen Sie sicher, dass der IFP nicht abgeschaltet ist.
- Schalten Sie die Stummfunktion aus.
- Stellen Sie sicher, dass die Lautstärke nicht auf das Minimum eingestellt ist.
- Der IFP schaltet sich automatisch ab.
 - Pr
 üfen Sie, ob ein Stromausfall vorliegt.
 - Stellen Sie sicher, dass das Netzkabel nicht gezogen ist.

Das Signal ist außerhalb des Bereichs

- Das Signal ist möglicherweise inkompatibel. Beachten Sie den Abschnitt ""Unterstützte Timing-Liste"".
- Versuchen Sie bei der VGA-Eingangsquelle die automatische Bildschirmanpassung oder passen Sie die Einstellungen **Frequenz** und **Phase** im Menü **OSD** > **Signal** an.

Der Touchscreen reagiert nicht

- Stellen Sie sicher, dass der Bildschirm keinem direkten Sonnenlicht oder starkem Kunstlicht ausgesetzt ist.
- Stellen Sie bei Anschluss eines externen Gerätes sicher, dass das USB-Kabel richtig an den Touch-USB-Anschluss des IFP angeschlossen ist.

Die Fernbedienung funktioniert nicht

- Achten Sie darauf, dass die Fernbedienung innerhalb eines Winkels von ±30 ° auf den IR-Empfänger am IFP gerichtet ist, wenn Sie die Fernbedienung verwenden.
- Achten Sie darauf, dass sich keine Hindernisse zwischen Fernbedienung und IFP befinden. Der Abstand zwischen Fernbedienung und IR-Sensorfenster sollte nicht mehr als 8 Meter betragen.
- Stellen Sie sicher, dass die Batterien richtig eingelegt sind. Ersetzen Sie verbrauchte Batterien. Beachten Sie den Abschnitt ""Fernbedienungsbatterien installieren/ersetzen"".

Wartung

Eine angemessene routinemäßige Wartung hilft dabei, Fehler frühzeitig zu erkennen und der IFP lange Zeit wie neu aussehen zu lassen.

Wichtig! Achten Sie darauf, vor Reinigungs- und Wartungsarbeiten den Netzstecker aus der Steckdose zu ziehen. Andernfalls besteht Stromschlaggefahr.

Bildschirm reinigen

- Bitte ziehen Sie zunächst den Netzstecker, wenn der Bildschirm gereinigt werden muss.
- Wischen Sie den Bildschirm mit einem weichen, staubfreien, trockenen Tuch ab.
- Verwenden Sie zur Reinigung des IFP kein Wasser und keinen Sprühreiniger.
- Wenden Sie sich zur Reinigung des IFP-Inneren an den Kundendienst.

Vorderen Rahmen reinigen

Wischen Sie den vorderen Rahmen mit einem trockenen, weichen, fusselfreien Tuch ab.

Optoma-Niederlassungen weltweit

Bitte wenden Sie sich für Service und Kundendienst an Ihre örtliche Niederlassung.

USA

47697 Westinghouse Drive, Fremont, CA 94539, USA www.optomausa.com

Kanada

47697 Westinghouse Drive, Fremont, CA 94539, USA www.optomausa.com

Südamerika

47697 Westinghouse Drive, Fremont, CA 94539, USA www.optomausa.com

Europa

Unit 1, Network 41, Bourne End Mills, Hemel Hempstead, Herts, HP1 2UJ, United Kingdom www.optoma.eu Service-Tel: +44 (0)1923 691865

Benelux BV

Randstad 22-123 1316 BW Almere The Netherlands www.optoma.nl

Frankreich

Bâtiment E 81-83 avenue Edouard Vaillant 92100 Boulogne Billancourt, France

Spain

C/ José Hierro, 36 Of. 1C 28522 Rivas VaciaMadrid, Spain

Deutschland

Wiesenstraße 21 W D40549 Düsseldorf, Germany

Skandinavien

Lerpeveien 25 3040 Drammen Norway

PO.BOX 9515 3038 Drammen Norway

Korea

WOOMI TECH. CO., LTD. 4F, Minu Bldg.33-14, Kangnam-Ku, 🛅 +82+2+34430005 Seoul, 135-815, KOREA korea.optoma.com

888-289-6786 510-897-8601 services@optoma.com

6888-289-6786 510-897-8601 services@optoma.com A

888-289-6786 510-897-8601 services@optoma.com

【 +44 (0) 1923 691 800 📄 +44 (0) 1923 691 888 service@tsc-europe.com

(+31 (0) 36 820 0252 +31 (0) 36 548 9052

¢	+33 1 41 46 12 20
	+33 1 41 46 94 35
	savoptoma@optoma.fr

【 +34 91 499 06 06 📄 +34 91 670 08 32

(+49 (0) 211 506 6670 📑 +49 (0) 211 506 66799 info@optoma.de

(+47 32 98 89 90
E	+47 32 98 89 99
	info@optoma.no

+82+2+34430004

Japan

東京都足立区綾瀬3-25-18 株式会社オーエス コンタクトセンター:0120-380-495

Taiwan

12F., No.213, Sec. 3, Beixin Rd., Xindian Dist., New Taipei City 231, Taiwan, R.O.C. www.optoma.com.tw

Hongkong

Unit A, 27/F Dragon Centre, 79 Wing Hong Street, Cheung Sha Wan, Kowloon, Hong Kong

China

5F, No. 1205, Kaixuan Rd., **Changning District** Shanghai, 200052, China

sinfo@os-worldwide.com www.os-worldwide.com

+886-2-8911-8600 +886-2-8911-6550 services@optoma.com.tw asia.optoma.com



Ç	+86-21-62947376
E	+86-21-62947375
ww	w.optoma.com.cn



www.optoma.com