

Acer Smart-Projektor

Intelligentes System
Bedienungsanleitung

Copyright © 2021. Acer Incorporated.
Alle Rechte vorbehalten.
Acer-Projektor Bedienungsanleitung
Erste Ausgabe: 10/2021

INHALTSVERZEICHNIS

INTELLIGENTE FUNKTIONEN	3
<i>Acer Smart-Projektor</i>	<i>3</i>
<i>Acer Smart Remote verwenden</i>	<i>5</i>
<i>Layout der Fernbedienung</i>	<i>6</i>
<i>Startseite-Übersicht</i>	<i>9</i>
<i>Systemeinstellungen konfigurieren</i>	<i>10</i>
<i>Aptoide-App</i>	<i>13</i>
<i>Auf Apps zugreifen</i>	<i>13</i>
<i>Webbrowser</i>	<i>15</i>
<i>Drahtlosanzeige-App</i>	<i>16</i>
<i>Unterstützung drahtloser Projektion</i>	<i>17</i>

INTELLIGENTE FUNKTIONEN

Acer Smart-Projektor

Der Smart-Projektor von Acer kommt mit einem leistungsfähigen und nutzerfreundlichen Mediacenter, über das Sie jegliche Inhalte von Ihren iOS-, Android- oder Windows-basierten Geräten kabellos projizieren, auf verschiedene auf dem Projektor installierte Standard-Apps zugreifen und diese projizieren, die Startseite des Mediacenters entsprechend Ihren Vorlieben verwalten und organisieren und vieles mehr realisieren können.

Erste Schritte

Verwenden Sie zur Steuerung der Mediacenter-Schnittstelle die mitgelieferte Fernbedienung oder eine Bluetooth-Maus (nicht im Lieferumfang enthalten) oder die App Acer Smart Remote (Seite 5)

Ersteinrichtung

Hinweis:

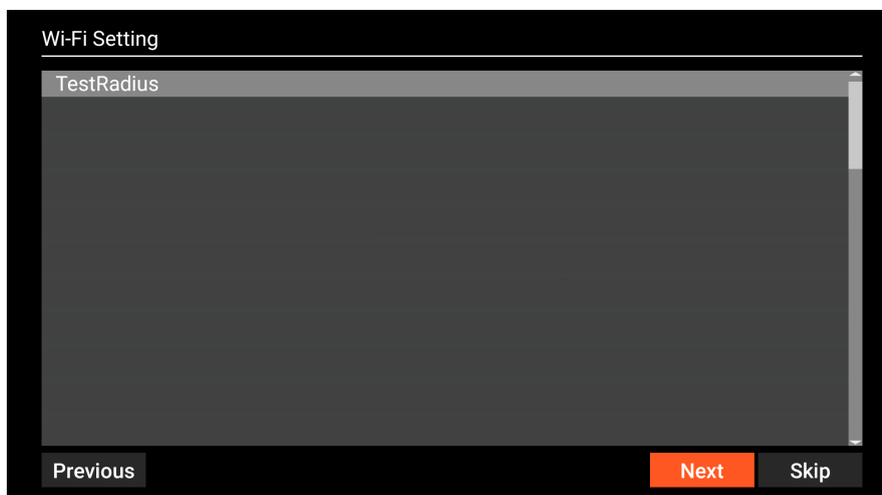
- *Der SMART-Modus wird nach Inbetriebnahme des Projektors standardmäßig geladen. Wenn Sie eine andere Quelle nutzen und in den SMART-Modus wechseln möchten, drücken Sie die **QUELLE**-Taste am Bedienfeld des Projektors oder an der Fernbedienung und wählen Sie die SMART-Option.*
- *Bitte starten Sie den Projektor neu, wenn Sie den WLAN-Dongle einstecken oder abziehen.*

Wenn Sie den Projektor zum ersten Mal benutzen, werden Sie aufgefordert, folgende Optionen während der Ersteinrichtung zu wählen:

1. Wählen Sie Ihre bevorzugte Sprache und klicken Sie auf **Weiter**.

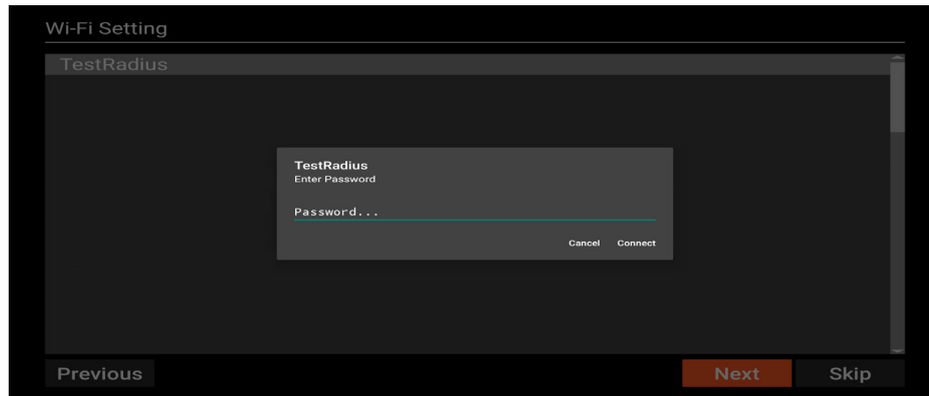


2. Wählen Sie Ihr bevorzugtes WLAN-Netzwerk und klicken Sie auf **Weiter** oder richten Sie die Drahtlosverbindung später ein und klicken Sie auf **Überspringen**.

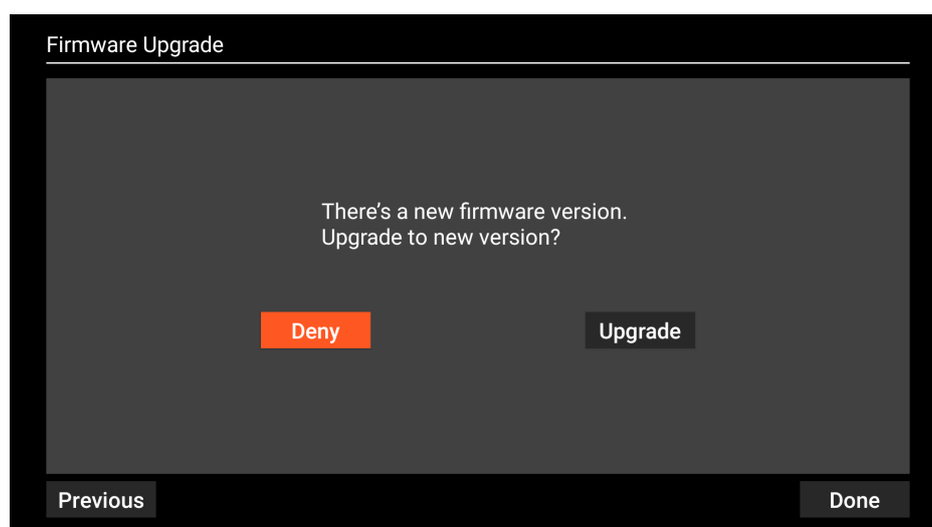
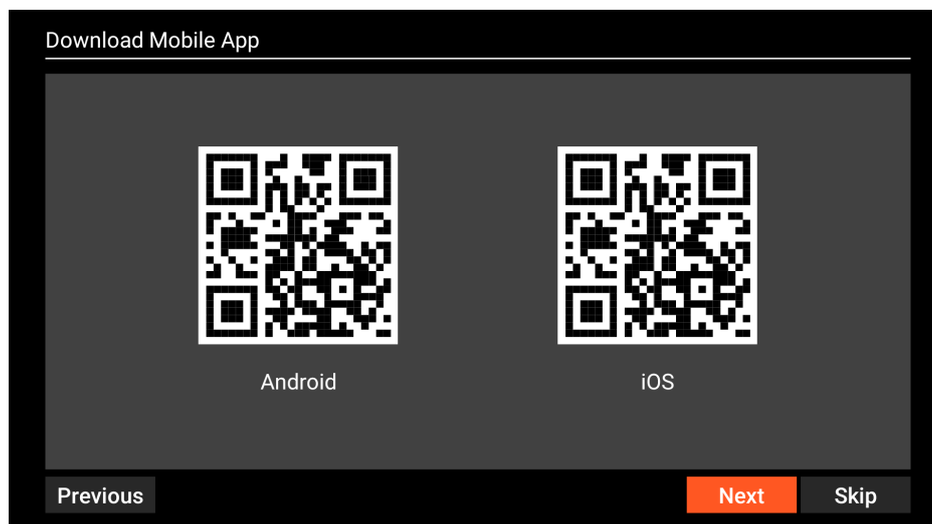


Hinweis: Wenn das ausgewählte WLAN-Netzwerk abgesichert ist, werden Sie zur Kennworteingabe aufgefordert. Geben Sie das Kennwort ein und klicken Sie zum Fortfahren auf **Verbinden**.

INTELLIGENTE FUNKTIONEN



3. Scannen Sie den entsprechenden QR-Code an der Projektionsfläche mit Ihrem Android- oder iOS-Gerät, damit Sie auf die Drahtlosprojektion-App **CollaVision** zugreifen und diese installieren können. Klicken Sie dann zum Abschließen der Ersteinrichtung auf **Fertig**.



INTELLIGENTE FUNKTIONEN

Acer Smart Remote verwenden



Schritt 1: Verbinden Sie das Smart-Gerät von Acer und das Smartphone mit Acer Smart Remote in demselben Netzwerk.

Schritt 2: Öffnen Sie „Acer-Schnelleinstellungen“ und prüfen Sie die IP-Adresse.

Schritt 3: Geben Sie die IP-Adresse des Acer-Smart-Gerätes im Verbindungsfenster ein, und wählen Sie „Koppeln“.

Schritt 4: Die Verbindung wurde erfolgreich hergestellt und das Bedienfeld kann verwendet werden.

Für Nutzer weltweit:



Für Nutzer aus China:



Basisfunktionen:



Stumm



Lauter



Leiser



Einführung



Zurück: Zurück zur vorherigen Seite.



Startseite: Zurück zur Startseite des Startprogramms.



Tastatur



Spracheingabe

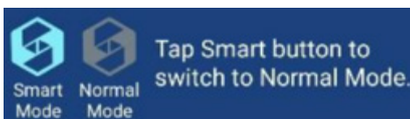
Wischen am Navigationsbedienfeld: Zum Steuern des hervorgehobenen Elements.

Wischen am Mausbedienfeld: Zum Steuern des Mausursors.

3D-Maussteuerung: Halten Sie das Smartphone und ändern Sie die Telefonposition zur Steuerung der Mauszeigerbewegung.

Tippen am Bedienfeld: Auswahl / Klick

Lange drücken am Bedienfeld: Zur Anzeige der Schnelltaste (inklusive Startseite- und Zurück-Taste)



Smart-Modus: Sie können die Apps an Ihrem Gerät mühelos steuern.

Normalmodus: Wenn der Normalmodus eingeschaltet ist, kann mit der Umschalttaste zwischen Steuermodi umgeschaltet werden.

Mausmodus: Verwenden Sie das Touchpad zur Steuerung des Mausursors.

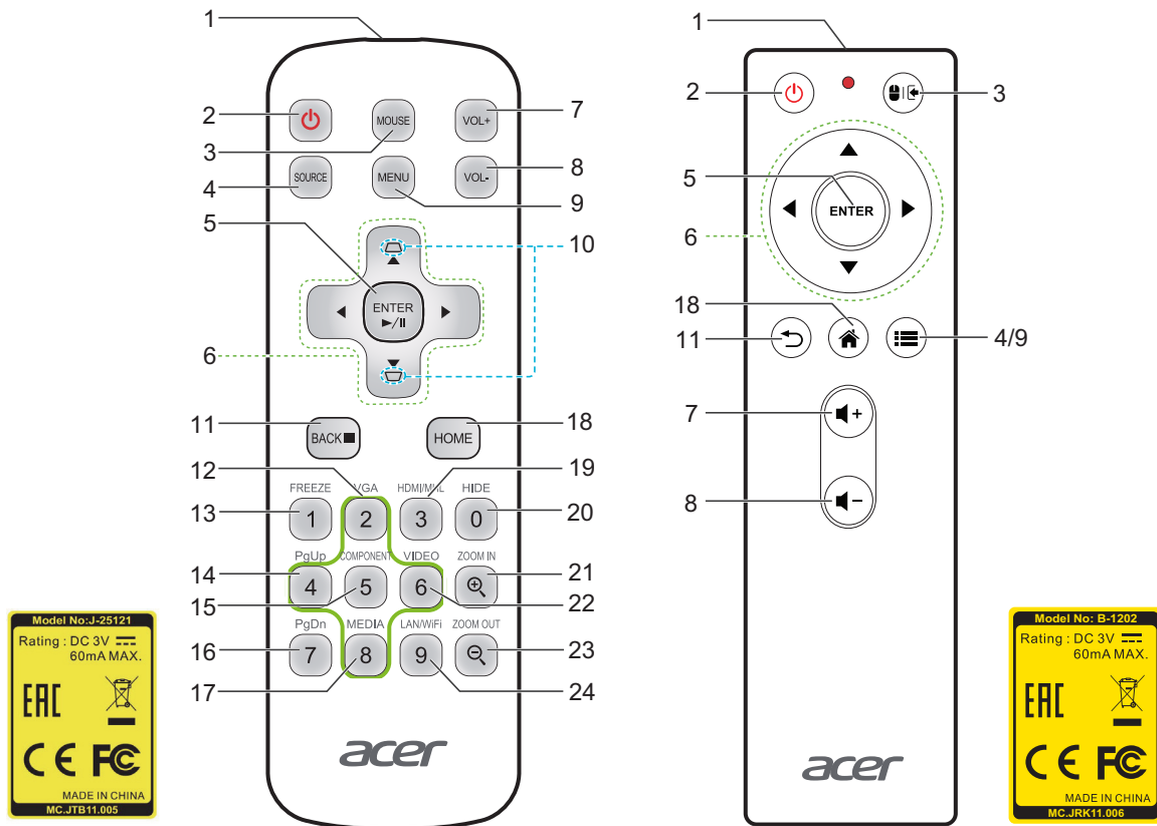
Navigationsmodus: Verwenden Sie das Touchpad zur Steuerung des Fokus.

Hinweis:

- Spezifische Tasten können entsprechend den jeweiligen Apps angezeigt werden.
- Acer Smart Remote unterstützt nur Android-Geräte.

INTELLIGENTE FUNKTIONEN

Layout der Fernbedienung



Nr.	Symbol	Funktion	Beschreibung
1		Infrarotsender	Sendet Signale an den Projektor.
2		Ein/Aus	Schaltet den Projektor ein oder aus.
3		Maus	Smart-Modus: Umschalten in den Mausmodus für Navigationstaste.
		Maus/Wischen	Smart-Modus: Umschalten in den Mausmodus für Navigationstaste. Wischen-Modus: Zum Ändern 5 s gedrückt halten.
4		SOURCE	Ändert die aktive Quelle.
			Zum Ändern der Eingangsquelle gedrückt halten.
5		Auswahl/Bestätigen	Bestätigt Ihre Auswahl von Elementen.
6		Vier Richtungstasten	Verwenden Sie die Aufwärts-/Abwärts-/Links-/Rechtstasten zum Auswählen von Elementen oder zum Ändern von Einstellungen.
7		Lauter	
8		Leiser	

INTELLIGENTE FUNKTIONEN

Nr.	Symbol	Funktion	Beschreibung
9		MENÜ	<p>A. SMART-Quelle:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Drücken Sie zum Umschalten des Verhaltens der Menütaste der aktuellen App kurz MENU. <p>Wenn die aktuelle App die Menütaste unterstützt, löst sie das Verhalten des Menütaste der aktuellen App aus. Falls Sie sie nicht unterstützt, geschieht nichts.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Drücken Sie MENU zum Ändern der aktiven Quelle lange. <p>B. HDMI-Quelle:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Drücken Sie MENU zum Ändern der aktiven Quelle kurz. - Drücken Sie MENU zum Einblenden des Bildschirmmenüs (OSD-Menü) lange.
10		TRAPEZKORREKTUR	Passt das Bild zur Kompensation von Verzerrungen durch Neigung des Projektors an.
11		ZURÜCK	Keht zum vorherigen Vorgang zurück.
12		VGA	Smart: Aufwärts, zur Auswahl von Elementen.* Sonstiges: Stellt die Quelle auf den VGA-Anschluss ein.
13		STANDBILD	Verbotene Funktion.
14		Seite nach oben	Smart: Links, zur Auswahl von Elementen.* Sonstiges: Zur Auswahl der vorherigen Seite bei VGA- oder HDMI-Quelle.
15		COMPONENT	Smart: Schnelltaste der Drahtlosprojektions-App CollaVision (WPS) . Sonstiges: Verbotene Funktion.
16		Seite nach unten	Smart: Verbotene Funktion. Sonstiges: Zur Auswahl der nächsten Seite bei VGA- oder HDMI-Quelle.
17		MEDIEN	Smart: Abwärts, zur Auswahl von Elementen.* Sonstiges: Verbotene Funktion.
18		STARTSEITE	Smart: Zurück zur Startseite. Sonstiges: Wechsel in den Smart-Modus.
19		HDMI™/MHL	Smart: Verbotene Funktion. Sonstiges: Wechsel zur HDMI-Quelle.

INTELLIGENTE FUNKTIONEN

Nr.	Symbol	Funktion	Beschreibung
20		AUSBLENDEN	Smart: Verbotene Funktion. Sonstiges: Blendet das Video vorübergehend aus. Drücken Sie zum Ausblenden des Bildes AUSBLENDEN , drücken Sie die Taste zur Anzeige des Bildes erneut.
21		VERGRÖßERN	Smart: Verbotene Funktion. Sonstiges: Vergrößert die Projektoranzeige.
22		VIDEO	Smart: Rechts, zur Auswahl von Elementen.* Sonstiges: Verbotene Funktion.
23		VERKLEINERN	Smart: Verbotene Funktion. Sonstiges: Verkleinert die Projektoranzeige..
24		LAN/WLAN	Keine Funktion.

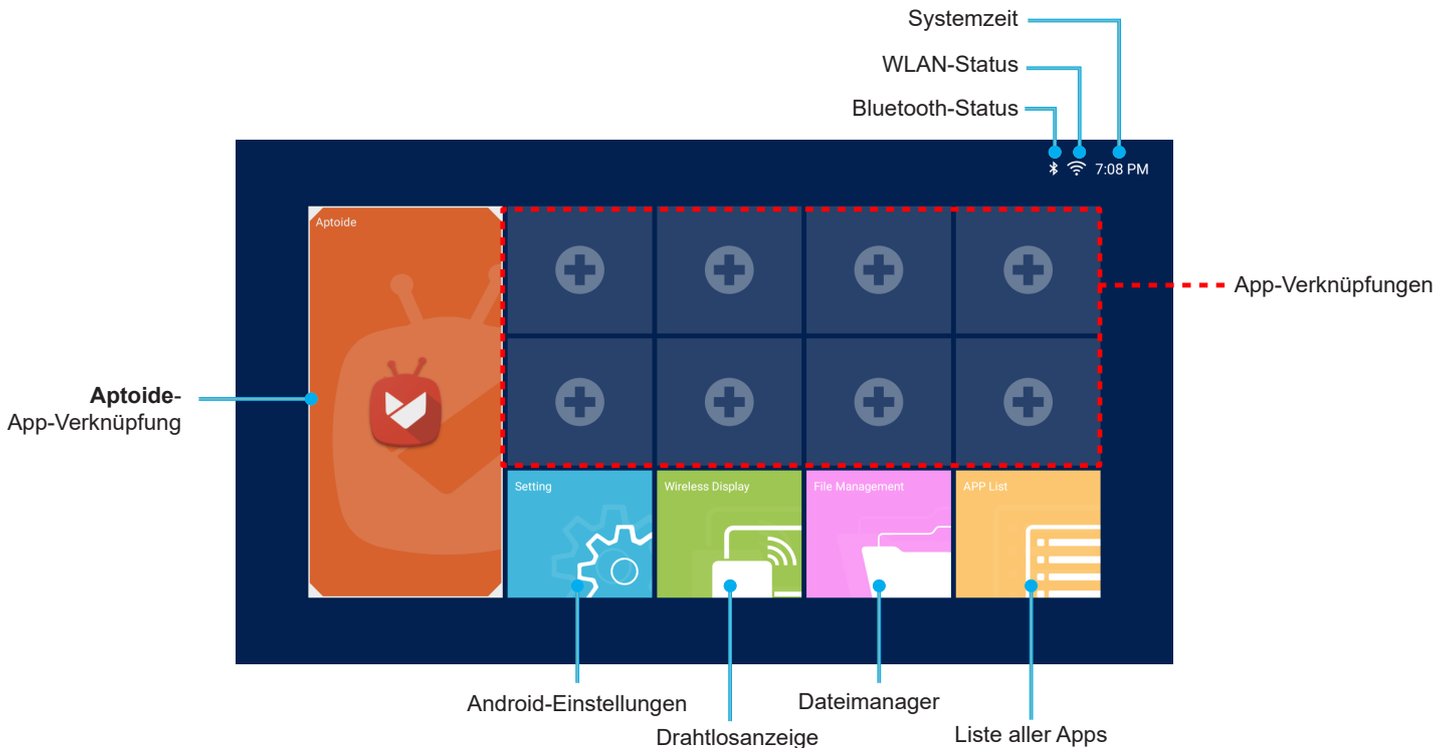
Hinweis:

- Funktionen variieren je nach Modelldefinition.
- “*”Diese Funktion verursacht Probleme mit der Steuerungskompatibilität je nach Ebene der App-Unterstützung.
- Fernbedienung variiert je nach Modell.

INTELLIGENTE FUNKTIONEN

Startseite-Übersicht

Nach der Ersteinrichtung öffnet sich die Startseite des Mediacenters.



Auf der Startseite des Smart-Projektors von Acer navigieren

Die Elemente auf der Startseite sind über die Fernbedienung oder eine Bluetooth-Maus oder die App Acer Smart Remote zugänglich.

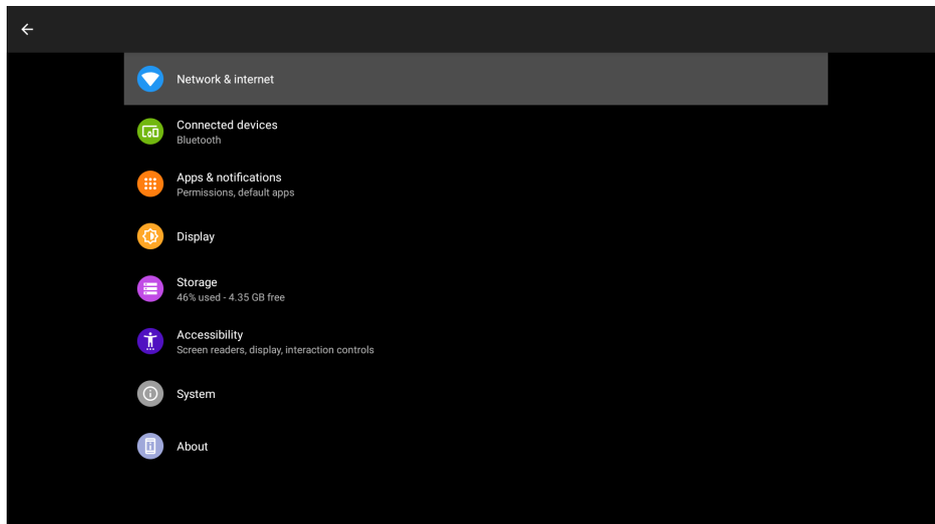
Hinweis:

- *Das Projektorbedienfeld unterstützt das Mediacenter je nach Modell.*
- *Dateiverwaltung unterstützt das Lesen des USB-Datenträgers je nach Modell.*
- Fernbedienung:
 - Mit der Taste **STARTSEITE** können Sie von jeder Seite aus auf die Startseite zugreifen.
 - Wählen Sie Elemente mit den vier Navigationsschaltflächen (◀/▶/▲/▼).
 - Drücken Sie zum Bestätigen der Auswahl, zum Öffnen eines Elements oder zum Starten/Anhalten der Wiedergabe von Medieninhalten **ENTER**.
 - Mit **ZURÜCK** (BACK) (↶) können Sie zur vorherigen Seite zurückkehren oder die App verlassen.
 - Drücken Sie zum Umschalten von Fernbedienung auf Mausmodus die Taste **MAUS** (HOME) (🏠).
- Bluetooth-Maus:
 - Bewegen Sie den Mauszeiger über das Element, das Sie öffnen möchten, und klicken Sie es zum Öffnen mit der linken Maustaste an.
 - Klicken Sie zum Verlassen eines Menüs oder einer App mit der rechten Maustaste.
 - Durch wiederholtes Rechtsklicken (falls erforderlich) können Sie von jeder Seite aus auf die Startseite zugreifen.

INTELLIGENTE FUNKTIONEN

Systemeinstellungen konfigurieren

Klicken Sie zum Konfigurieren der Android-Systemeinstellungen auf der Startseite auf **Einstellungen**.



Wählen Sie ein Menüelement zur Konfiguration seiner Präferenzen.

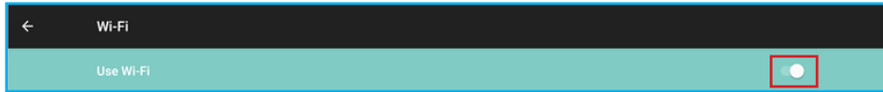
INTELLIGENTE FUNKTIONEN

Netzwerk und Internet

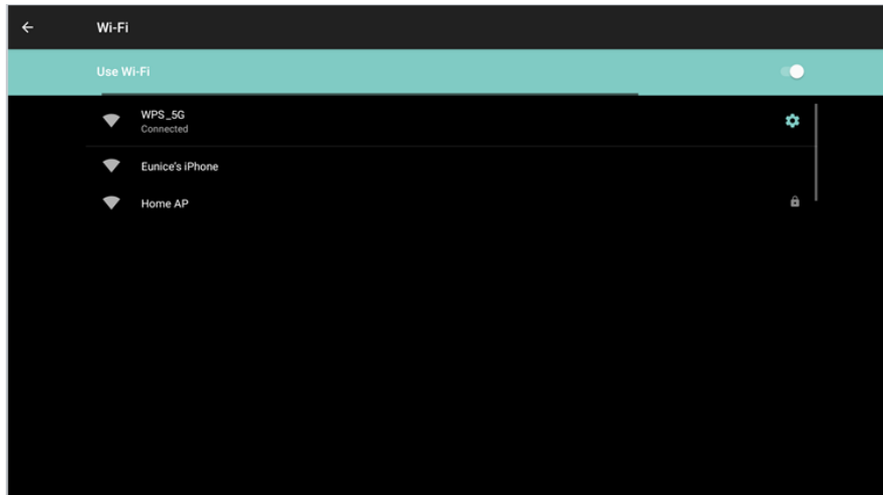
Hinweis: Stellen Sie vor Konfiguration der Netzwerkeinstellungen sicher, dass der WLAN-Dongle mit dem USB-Anschluss an der Rückseite des Projektors verbunden ist.

Verbinden Sie den Projektor mit einem verfügbaren WLAN-Netzwerk, indem Sie wie folgt vorgehen:

1. Schieben Sie den WLAN-Schalter von der Aus- in die Ein-Position.



2. Wählen Sie Ihren bevorzugten Zugangspunkt aus der WLAN-Liste und klicken Sie ihn zur Herstellung einer Verbindung an.



Hinweis: Wenn das ausgewählte WLAN-Netzwerk abgesichert ist, werden Sie zur Kennworteingabe aufgefordert.

Hinweis: Im Menü Netzwerk und Internet können Sie zudem die WLAN-Datennutzung einsehen, Virtual Private Network (VPN) zufügen und Private-DNS-Modus-Einstellungen konfigurieren.

Verbundene Geräte

Stellen Sie eine Verbindung zu einer Bluetooth-Tastatur, einer Bluetooth-Maus oder einer Bluetooth-Fernbedienung her und verwalten Sie die Verbindungspräferenzen.

Apps und Benachrichtigungen

Prüfen Sie kürzlich geöffnete Apps, konfigurieren Sie App-Benachrichtigungen und Berechtigungen, deinstallieren Sie Apps und greifen Sie auf Einstellungen zu.

Anzeige

Passen Sie die Anzeigehelligkeit an, wählen Sie ein Hintergrundbild, stellen Sie einen Schlaftimer und die Schriftgröße ein und greifen Sie auf erweiterte Anzeigeeinstellungen zu.

Speicher

Prüfen und verwalten Sie die Speicherauslastung.

Sicherheit und Standort

Stellen Sie die Bildschirmsperre ein, konfigurieren Sie Datenschutzeinstellungen, Geräte-Admin-Apps, Verschlüsselung und Zugangsdaten und de-/aktivieren Sie die Bildschirmdrehung.

Konten

Fügen Sie ein Inhaberkonto hinzu und de-/aktivieren Sie Apps zur automatischen Aktualisierung von Daten, wenn Sie Änderungen am Inhaberkonto vornehmen.

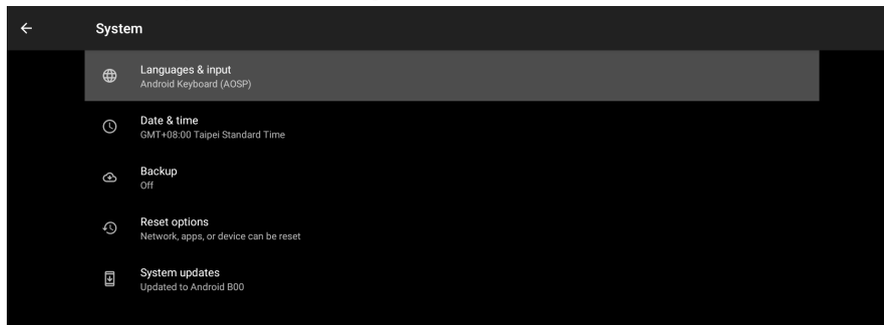
Barrierefreiheit

Konfigurieren Sie Text-zu-Sprache-Ausgabe, Anzeigeschriftgröße, Anzeigegröße und Vergrößerungseinstellungen und de-/aktivieren Sie einen großen Mauszeiger, die Entfernung von Animationen, Cursor-Verweilzeit, automatische Bildschirmdrehung und mehr.

INTELLIGENTE FUNKTIONEN

System

Konfigurieren Sie Android-Tastatureinstellungen, Systemdatum und Systemzeit, Sicherungsoptionen, Rücksetzoptionen und erweiterte Systemeinstellungen.



Hinweis:

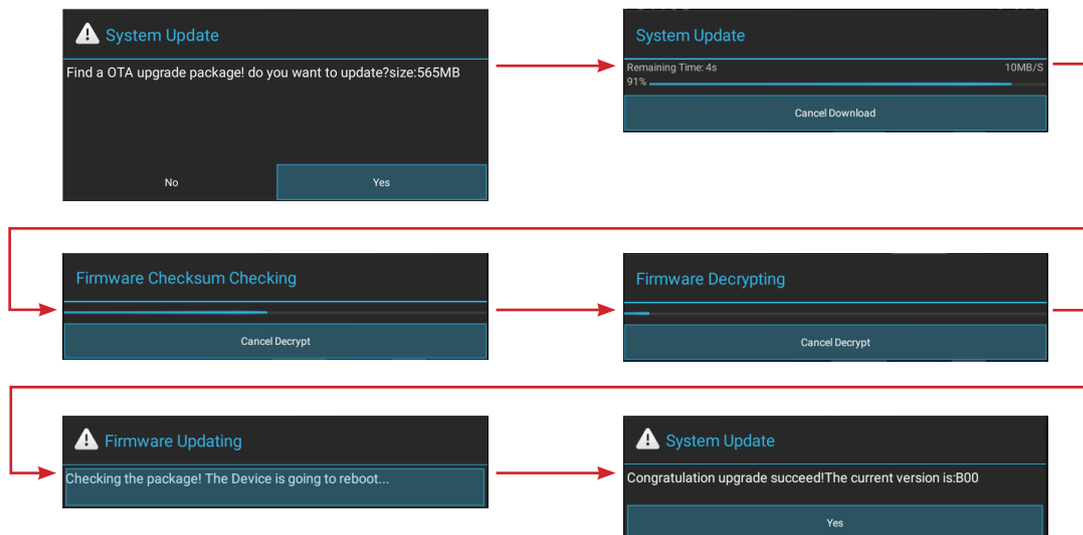
- Vor Aktualisierung des Projektors auf die neueste Systemversion stellen Sie bitte sicher, dass die Netzwerkverbindung ausreichend stabil ist. Klicken Sie auf die Option **Systemaktualisierungen** und das Aktualisierungsfenster wird angezeigt. Klicken Sie zum Bestätigen, damit die Aktualisierung startet. Stellen Sie während der Systemaktualisierung sicher, dass die Netzwerkverbindung stabil und das Netzkabel richtig angeschlossen ist.

Schritt 1: Prüfen Sie, ob das System aktualisiert werden muss. Falls nicht, wird folgende Meldung am Bildschirm angezeigt.

The current version is the same with the ota package found!

Schritt 2: Falls das System aktualisiert werden muss, befolgen Sie die Bildschirmanweisungen.

WARNUNG! Trennen Sie während der Aktualisierung nicht das Netzkabel vom Projektor. Die Trennung der Stromversorgung während der Aktualisierung kann einen Systemfehler zur Folge haben.



- Klicken Sie zum Rücksetzen des gesamten Systems auf die werkseitigen Standardeinstellungen auf **TABLET RÜCKSETZEN** unter **Rücksetzoptionen** > **Alle Daten löschen (Werkrücksetzung)**.



Info

Prüfen Sie systemrelevante Informationen, wie rechtliche Informationen, Android-Version und mehr.

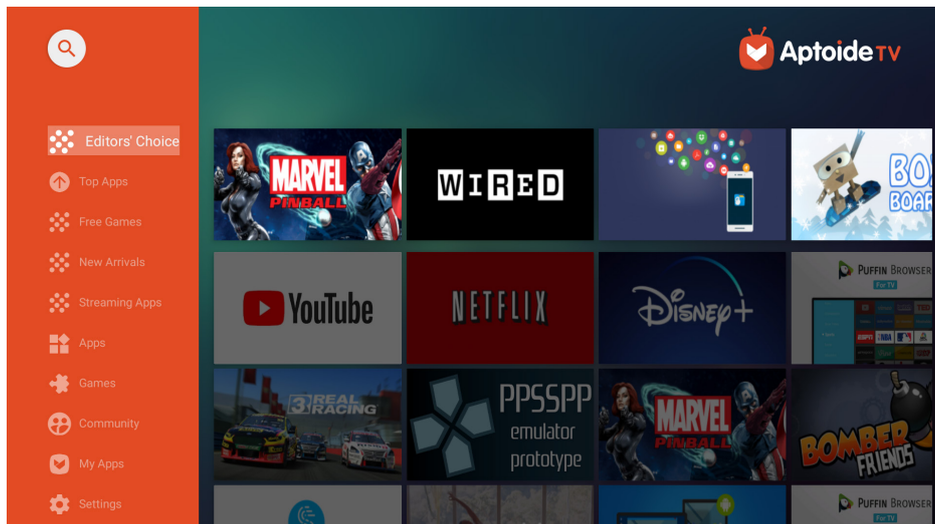
INTELLIGENTE FUNKTIONEN

Aptoide-App

Die App **Aptoide** ist ein vorgeladener App Store, mit dem Sie Apps mühelos in einer sicheren Umgebung installieren und entdecken können. Greifen Sie auf Spiele oder Streaming-Apps zu, konfigurieren Sie **Aptoide**-Einstellungen und mehr.

Hinweis:

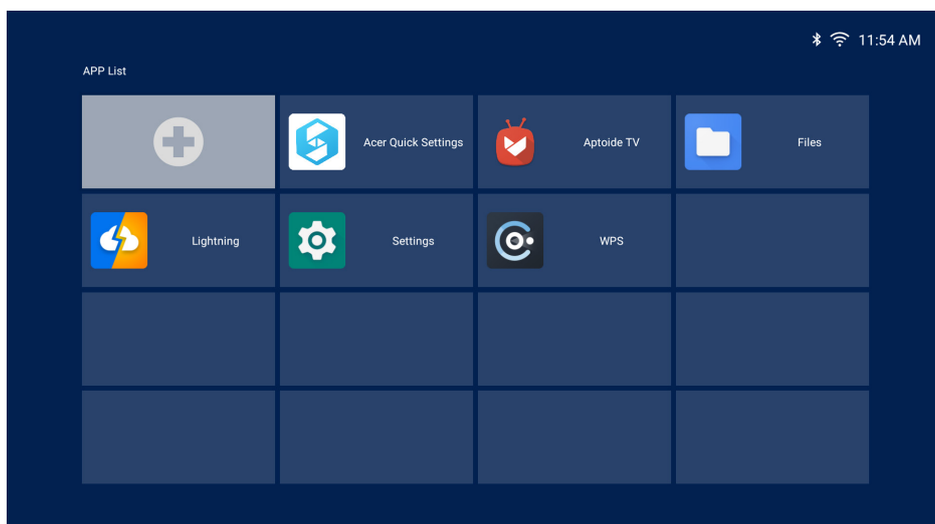
- Stellen Sie zur Nutzung der App **Aptoide** sicher, dass der Projektor mit dem WLAN-Netzwerk verbunden ist.
- Apps, die nicht von Acer vorgeladen wurden, sind möglicherweise nicht kompatibel oder funktionieren nicht richtig.
- Einige Apps erfordern möglicherweise eine Tastatur und Maus.
- Einige Apps nicht möglicherweise regionsspezifisch.
- Nutzer können Drittanbieter-Apps über die .apk-Datei unter Dateiverwaltung oder Webbrowser installieren. Einige Drittanbieter-Apps weisen jedoch möglicherweise Kompatibilitätsprobleme auf.
- Für eine bessere Kompatibilität mit **Aptoide** sollten Sie die App-Version von **Aptoide** nicht aktualisieren.



Auf Apps zugreifen

Sie können direkt über die Startseite oder die App-Liste auf Apps zugreifen.

Klicken Sie zur Anzeige und zum Aufrufen aller Standard-Apps auf der Startseite auf **App-Liste**.



INTELLIGENTE FUNKTIONEN

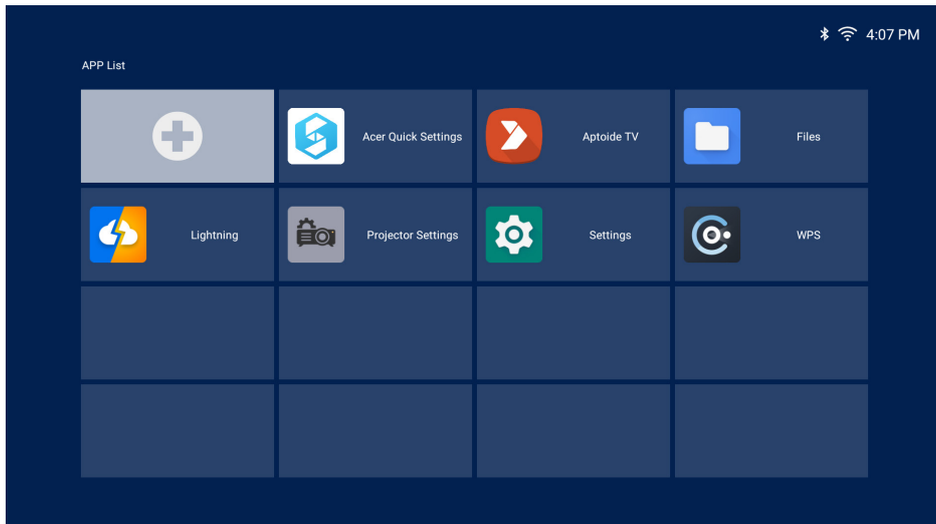
Klicken Sie direkt auf das App-Symbol, wenn Sie die App öffnen möchten.

Sie können der Startseite für schnellen Zugriff App-Verknüpfungen hinzufügen, indem Sie wie folgt vorgehen:

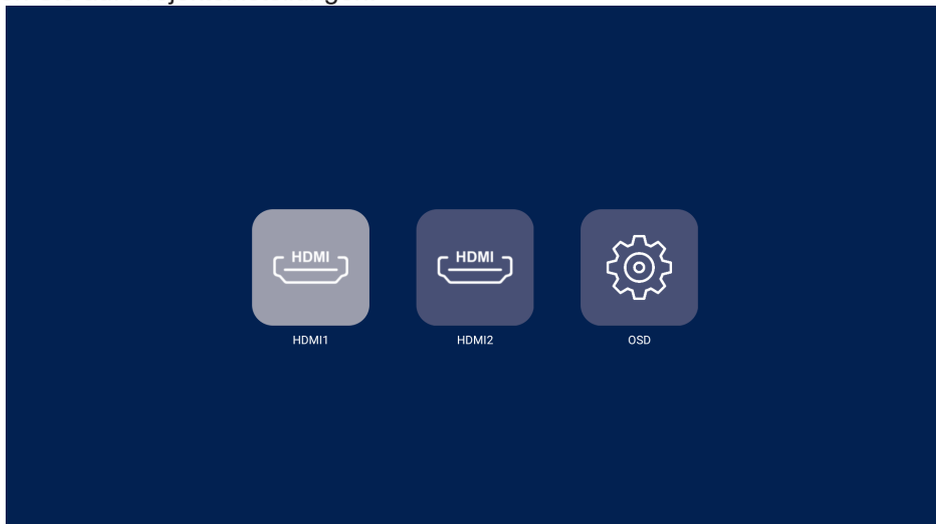
- Klicken Sie auf **+** und wählen Sie bis zu zwei Apps.



- Klicken Sie direkt auf der Startseite auf **App zufügen** **+** und **Zurück** **BACK** **↶** und markieren Sie zwei Apps.



- Klicken Sie auf Projekteinstellungen.



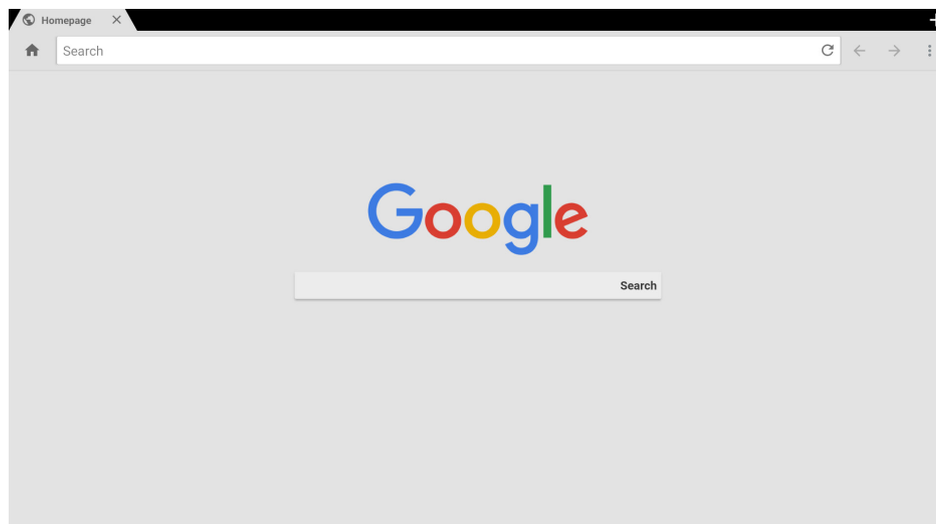
- Klicken Sie zum Umschalten der Quelle auf „HDMI1“ auf „HDMI1“.
- Klicken Sie zum Umschalten der Quelle auf „HDMI2“ auf „HDMI2“.
- Klicken Sie zum Einblenden des Bildschirmmenüs (OSD-Menü) auf „OSD“.

Hinweis: Je nach Modell.

INTELLIGENTE FUNKTIONEN

Webbrowser

Durchsuchen Sie mit dem Webbrowser/Lightning die Webseiten im Internet. Klicken Sie auf der Startseite auf **Webbrowser**.



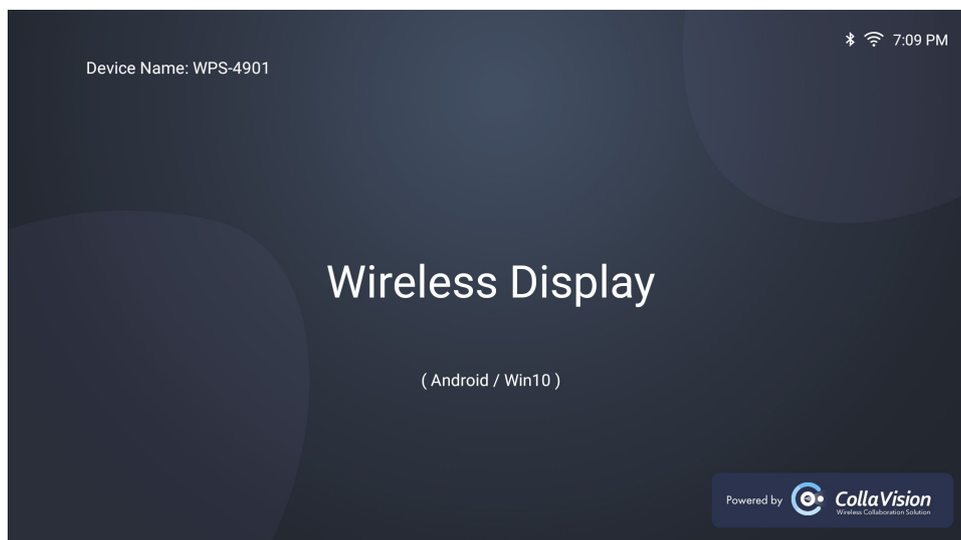
INTELLIGENTE FUNKTIONEN

Drahtlosanzeige-App

Über die App **Drahtlosanzeige** können Sie drahtlos den Bildschirm Ihres Android- oder Windows-Gerätes an den Projektor übertragen. Klicken Sie zum Starten des Dienstes zur drahtlosen Anzeige auf der Startseite auf **Drahtlosanzeige**. Weitere Informationen zur drahtlosen Projektion finden Sie unter „Unterstützung drahtloser Projektion“ auf Seite 17.

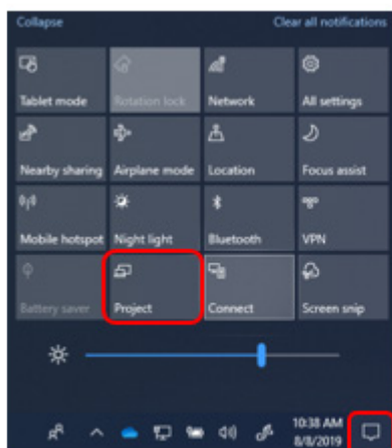
Hinweis:

- Der Service zur drahtlosen Projektion erfordert eine Internetverbindung. Stellen Sie sicher, dass der Projektor mit dem WLAN-Netzwerk verbunden ist. Weitere Informationen finden Sie unter „Netzwerk und Internet“ auf Seite 11.
- Drahtlosanzeige unterstützt die Spiegel-Streaming-App nicht.
- Wenn Sie die Spiegelfunktion nutzen möchten, beachten Sie bitte die App zur Unterstützung drahtloser Projektion **CollaVision (WPS)**, die iOS, Android und Windows unterstützt. Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung zur drahtlosen Projektion über **CollaVision (WPS)**.
- Die Kompatibilität des Mobilgerätes mit der **Drahtlosanzeige**-App ist nicht bei allen Mobilgeräteherstellern gültig. Wenn Kompatibilitätsprobleme auftreten, wenden Sie sich bitte an den Hersteller des Mobilgerätes.

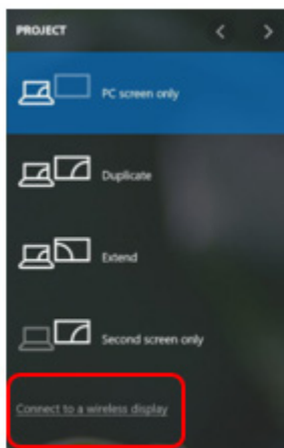


Unter Windows:

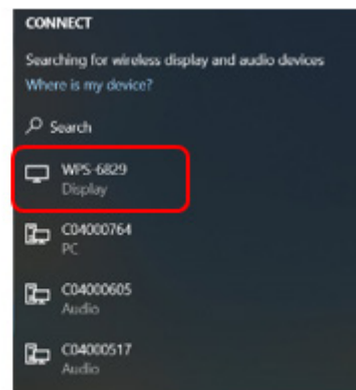
Schritt 1:



Schritt 2:



Schritt 3:



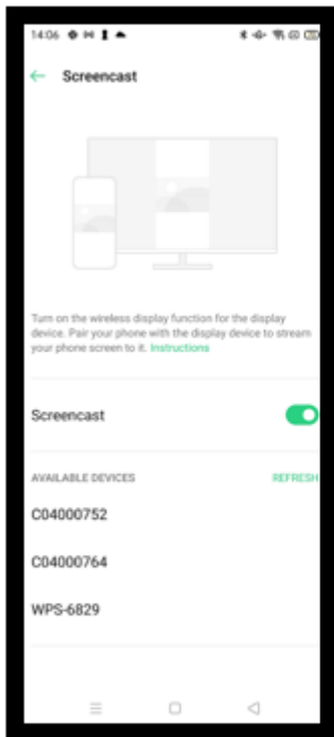
1. Öffnen Sie das **Wartungszentrum** und wählen Sie **Projizieren**.
2. Wählen Sie **Mit drahtloser Anzeige verbinden**.
3. Es wird nach drahtlosen Anzeigegeräten gesucht. Wählen Sie Ihr gewünschtes drahtloses Anzeigegerät.
4. Sobald die Verbindung hergestellt ist, sollte Ihr Windows-Gerät vom drahtlosen Anzeigegerät gespiegelt werden.

INTELLIGENTE FUNKTIONEN

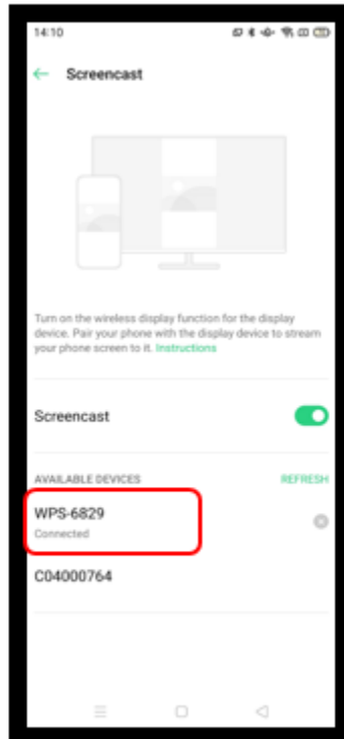
Unter Android:

1. Öffnen Sie die App **Einstellungen**.
2. Tippen Sie zum Einblenden des Menüs auf **Verbundene Geräte**.
3. Wählen Sie **Verbindungseinstellungen** aus der Liste der Optionen.
4. Tippen Sie auf **Drahtlose Projektion für Android**.
5. Wählen Sie Ihr gewünschtes drahtloses Anzeigegerät.
6. Tippen Sie auf das Gerät, mit dem Sie sich koppeln möchten.

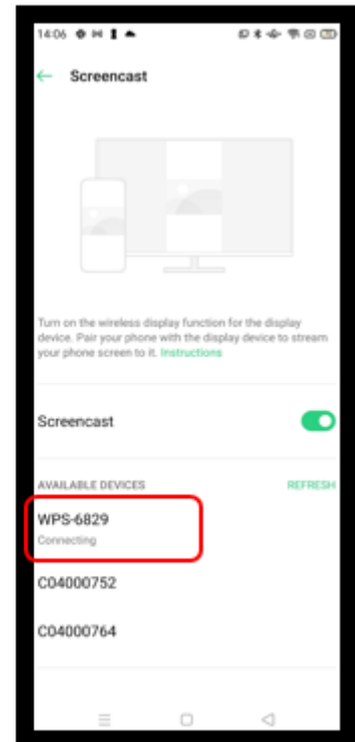
Schritt 4:



Schritt 5:



Schritt 6:



Unterstützung drahtloser Projektion

Über die App **CollaVision** können Sie drahtlos den Bildschirm Ihres Android-, iOS- oder Windows-Gerätes an den Projektor übertragen.

Hinweis: Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung zur drahtlosen Projektion über **CollaVision** (WPS).