# Android galneoscreen V3



• Tippen Sie auf die Pfeile auf der rechten oder linken Seite des Screens.



ល៍

Ţ

88

0

- 1. Zurück-Taste
- 2. Startseite
- 3. Quelleneinstellungen
- 4. Bildschirm halbieren
- 5. Dienstprogramme
- 6. Einstellungen
- 7. Zeichnen
- 8. App-Manager
- 9. Touch sperren
- 10. Herunterfahren

3. Quelleneinstellungen 🍙

Quelleneinstellungen	
🗘 Quelleneinstellungen >	
🖽 Quellenvorschau	Audioeinstellungen
VGA	Automatische Quellenwahl bei Anschluss eines <b>&gt;</b> Gerätes
💻 Mini PC	Automatische Quellenwahl bei fehlender O
🔲 ИНФ	Quelle umbenennen
	Startquelle >
	Quellensperre
UHD2	Automatische Abschaltung bei fehlendem SignaD
DP	HDMI-Ausgang
TYPE-C	

### • Videoeinstellungen

Quelleneinstellungen			
😋 Quelleneinstellungen > < Videoqualität			
🖽 Quellenvorschau		Bildmodus	
	VGA		Benutzer
	Mini PC	Helligkeit	50
		Sättigung	50
	UHD	Kontrast	50
	UHD1	Schärfe	12
• 📟		Kalt	0
	DP	Standard	0
	TYPE C	Warm Benutzer	0 0
	TYPE-C		

- Audioeinstellungen
- Hier können Sie die Lautsprecher komplett ausschalten.
- Zudem kann die Lautstärke geregelt werden.
- Ebenso können die Balance, der Bass und Höhen eingestellt werden.

Quelleneinstellungen			
💐 Quelleneinstellungen >	< Audioeinstellungen		
Quellenvorschau	Lautsprecher		
VGA	Tonmodus		
💻 Mini PC	Lautstärke 0		
_	Kanal-Balance 0		
Ш ИНВ	Bass 50		
UHD1	Höhen — 50		
UHD2			
DP			
TYPE-C			

- Automatische Quellenwahl
- Das Signal wird automatisch auf das verbundene Gerät umgestellt.



Quelle umbenennen

Quelleneinstellungen		
	< Quelle umbenennen	
Quellenvorschat		
W VGA		
💻 Mini PC		
UHD UHD		AirServer
🔲 инот		Name eingeben
		Name eingeben
UHD2		
DP DP		
🖨 түре-с	ABBRECHE	N BESTÄTIGEN



- Startquelle
- Hier können Sie einstellen, welche Quelle nach dem Start angezeigt wird.



- Quellensperre
- Hier können Sie Eingänge sperren.

Quelleneinstellungen			
🍫 Quelleneinstellungen > < Quellensperre			
💷 Quellenvorschau	Quellensperre einstellen.		
VGA	VGA	ው	
💻 Mini PC	Mini PC	æ	
🔲 ино	UHD UHD	æ	
	UHD1	ጉ	
	UHD2	æ	
	DP	ጉ	
DP	TYPE-C	æ	
TYPE-C			

- Automatische Abschaltung bei fehlendem Signal
- Hier können Sie die Zeit einstellen, wann das Gerät sich ohne Eingangssignal abschaltet.



- HDMI-Ausgang
- Hier kann die Auflösung des HDMI Ausgang angepasst werden. Wir empfehlen die Einstellung "Auto".



- HDMI EDID
- Hier können Sie den HDMI Standard Ihres Endgerätes (z.B. Laptop) einstellen.

Quellenei	nstellungen		
Ф,	Quelleneinstellungen >	Gerätes	~ >
=	Quellenvorschau	Automatische Quellenwahl bei fehlender C Signalquelle	
	VGA	Quelle umbenennen	
		Startquelle	
	Mini PC	Quellensperre	
	UHD	Automatische Abschaltung bei fehlendem Si	ynaD
		HDMI-Ausgang	
	UHD1	HDMI EDID	
• 📼		EDID 1.4	0
		EDID 2.0	$\odot$
	DP		
		HDMI CEC	
	TYPE-C		

- HDMI CEC
- Hier können Sie die HDMI CEC Steuerung aktivieren
- Quellenvorschau





4. Bildschirm halbieren 💷



5. Dienstprogramme



- 6. Einstellungen 💿
- Netzwerk und Verbindung







🕕 Über

Andere

### • Hintergrundbild



### • Sprachauswahl

Systemeinstellungen			
Netzwerk und Verbindung	Sprache und Eingabemethode		
T Hintergrundbild	Sprache wählen	>	
Sprache und Eingabernethode	Französisch Deutsch	0 ()	
Datum und Zeit	Griechisch Italiensich	0 0	
Sicherheitsein- stellungen	日本語	0	
Energieeinstellun- gen	Eingabemethode wählen	>	
Über dieses Gerät	Android-Tastatur (AOSP) Google-Pinyin	© ○	
O Andere			

### • Datum und Uhrzeit



### Sicherheitseinstellungen

Systemeinstellung	en	
Netzwerk und Verbindung	OSD sperren	
T Hintergrundbild	Passwort deaktivieren	۲
Sprache und Eingabernethode	Passwort (numerisch)	0
🛅 Datum und Zeit	Sicherheitseinstellungen Passwort deaktivieren	O
Sicherheitsein- stellungen	Passwort (Muster)	0
Energieeinstellun- gen	Passwort (numerisch)	0
🕕 Über dieses Gerät	Eingangs-Auswahl sperren	
Andere	Passwort deaktivieren	٥
	Passwort (numerisch)	0

### • Energieeinstellungen



### • Über dieses Gerät



#### • Andere

Systemeinstellungen	
Netzwerk und Verbindung	Gesperrtt (Colocketzen beim Booten)
👚 Hintergrundbild	Fernbedienungssperre
Sprache und Eingabernethode	Touch gesperrt !
Datum und Zeit	
Sicherheitsein- stellungen	einblendbare Bedienleiste (mit zwei Fingern lang drücken) .
Energieeinstellun- gen	Schriftsatz für Okklusion
🚺 Über dieses Gerät	
O Andere	

- 7. Zeichnen 🖉
- Durch Auswahl der Zeichnen-Funktion können Sie jederzeit einen Stift zum Zeichnen aktivieren (auf allen Quellen möglich).
- Über das Stiftsymbol können Sie verschiedene Farben und Formen wählen. Mit dem Radierer löschen Sie einen Teilbereich.

#### Tipp:

- Sie müssen nicht zwingend den Radierer aktivieren, um einen Teilbereich zu löschen.
- Bilden Sie bei aktiver Stifteingabe mit Ihrer Hand eine große Fläche oder Handballen und wischen den gewünschten Bereich weg.
- Über das Mülleimer-Symbol können Sie Ihre komplette Zeichnung löschen.
- Sie haben über das Speicher-Symbol die Möglichkeit Ihre Beschriftung inkl. Hintergrund als Screenshot auf dem internen Speicher des galneoscreens zu speichern.



- 8. Apps-Manager 💿
- Hier können Sie zwischen Apps wechseln, sie öffnen und schließen.

Background process	
MagicBoard	
OPEN SPLIT SCREEN	CLEAR ALL

- 9. Touch sperren
- Hier können Sie den Touch sperren
- Entsperrt wird der Touch, indem Sie den "Pfeil-Zurück"-Knopf auf dem Bildschirmrahmen drücken.



10. Herunterfahren 🔍





wende.interaktiv GmbH Buchenbühler Straße 13 90562 Kalchreuth www.touch-the-future.de info@wende-interaktiv.de +49 (0) 911 / 567 905-0