

BEDIENUNG DER FLEXIBLEN LEISTE



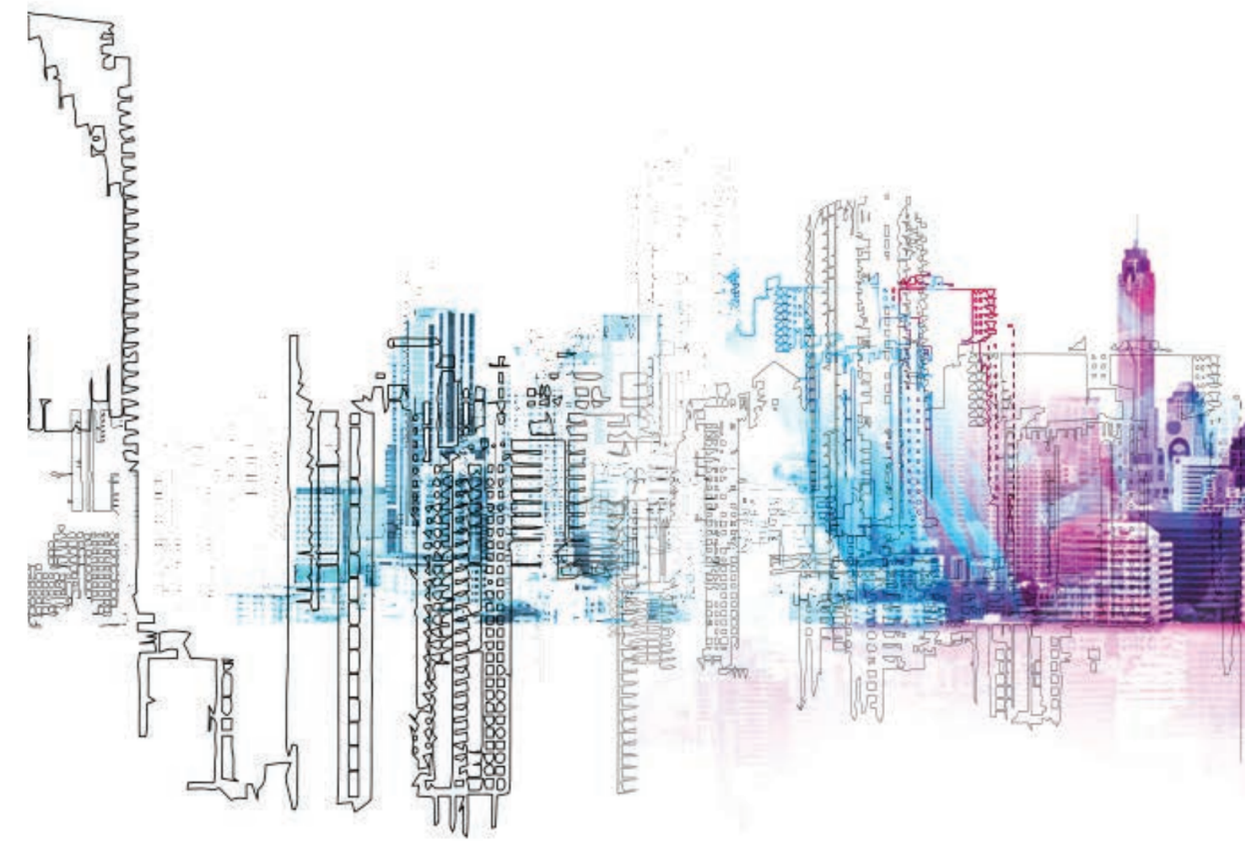
	Menü „Display“ (Anzeige)		Vorheriger Bildschirm		Kommentar-Werkzeug
	Android-Menü		Startseite (Android-Schnittstelle)		Lautstärke
	Menü „Sources“ (Eingangsquellen)		Anwendungsverlauf		Abschaltung der Hintergrundbeleuchtung
	Benutzerhandbuch		Liste der Anwendungen		

Hinweis: Es kann vorkommen, dass Symbole in der flexiblen Leiste abgeblendet sind. Das bedeutet, dass diese Funktionen verborgen/ gesperrt sind. Es liegt kein Problem mit dem Display vor. Wenn Sie Zugang zu diesen Funktionen erhalten möchten, wenden Sie sich bitte an Ihren ICT-Ansprechpartner oder Händler.

FERNBEDIENUNG

Ein-/Ausschalten des interaktiven CTOUCH-Touchscreens.		Ein-/Ausblenden des Eingabequellen-Menüs.	
Bestätigen/Öffnen eines Untermenüs oder Umschalten zwischen Optionen im Menü		Pfeiltasten zur Navigation im Bildschirmmenü	
Anzeigen des Desktops (der Startseite) auf dem Bildschirm		Zurückkehren zum vorherigen Menü oder Schließen des Bildschirmmenüs	
Anzeigen oder Schließen des Menüs „Settings“ (Einstellungen)		Abschalten der Bildanzeige auf dem interaktiven CTOUCH-Touchscreen, reine Audioausgabe.	
Stummschalten		Lauter	
Standbild			
Leiser		Erstellen eines Screenshots und Speichern der Daten auf Ihrem angeschlossenen USB-Speichergerät. Wenn kein USB-Speicher angeschlossen ist, wird der Screenshot im integrierten Speicher abgelegt.	

KURZANLEITUNG



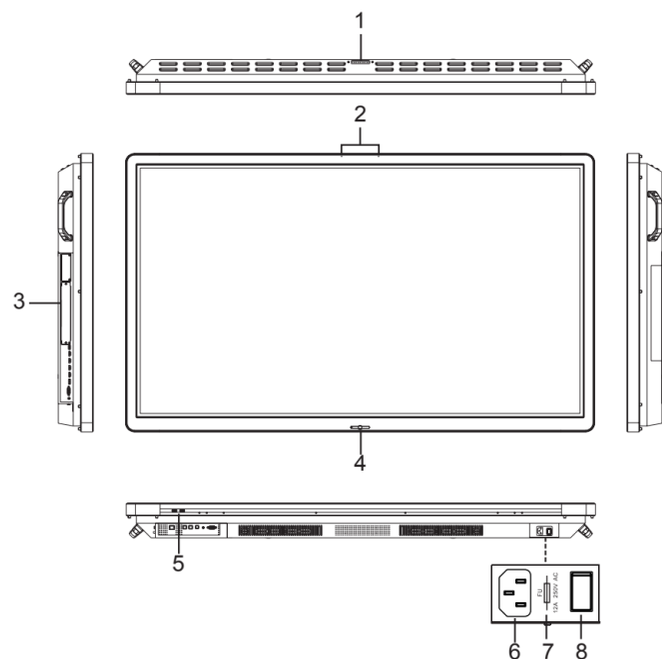
UMWELTSCHUTZ

Elektrogeräte sollten nicht im Hausmüll entsorgt werden. Führen Sie sie nach Möglichkeit der Wiederverwertung zu. Informationen zu Recyclingmöglichkeiten erhalten Sie bei den örtlichen Behörden oder bei Ihrem Händler.



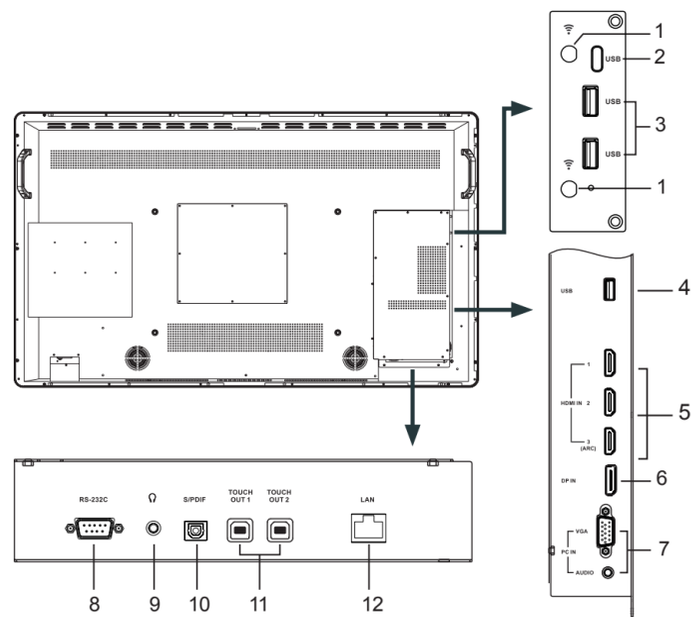
CTOUCHimPD1087183626

BEDIENPULT



Nr.	Beschreibung
1 USB 2.0 (für Kameras)	Dieser Anschluss dient zum Anschließen einer Kamera. Hinweise: 1. Vor Gebrauch Staubschutzabdeckung öffnen. 2. Problemlose Unterstützung von Kameras bis 720p.
2 Mikrofon	Spracheingabe
3 OPS-Modul-Steckplatz	Steckplatz für ein OPS-Modul (optional)
4 Power-LED	Rot: Im Standby-Modus. Blau: Eingeschaltet.
Sensor für die Fernbedienung	Halten Sie die Fernbedienung in Richtung dieser Stelle auf dem CTOUCH-Touchscreen.
Ein/Aus	Drücken Sie diese Taste, um den CTOUCH-Touchscreen ein- oder auszuschalten. Hinweis: Wenn der CTOUCH-Touchscreen eingeschaltet ist, drücken Sie die Taste in der Mitte, um die flexible Leiste anzuzeigen. Drücken Sie die Taste ca. zwei Sekunden lang. Der Bildschirm wechselt in den Standby-Modus.
5 USB	An diesen Anschluss können Sie bei OPS und Android USB-Geräte anschließen.
6 Netzeingang	Schließen Sie das Netzkabel an diese Buchse und an eine Steckdose an. (100–240 V Wechselstrom, 50/60 Hz)
7 Sicherung	12 A, 250 V
8 Netzschalter	Drücken Sie (1) zur Verbindung mit der Stromversorgung oder (0), um die Stromversorgung abzuschalten. Hinweis: Decken Sie den Netzschalter nicht ab.

VERBINDUNGSPULT



Nr.	Beschreibung
1 Antenne	WLAN-Antenne. (Ziehen Sie die WLAN-Antenne im Uhrzeigersinn fest.)
2 USB (Typ C)	Für die Datenübertragung auf Android.
3 USB	An diesen Eingang können Sie USB-Geräte für Android anschließen.
4 USB	An diesen Eingang können Sie USB-Geräte für OPS oder Android anschließen. Hinweis: Verwenden Sie diesen USB-Anschluss für Software-Updates.
5 HDMI-EINGANG 1/2/3	An diese Eingänge können Sie ein HDMI- oder DVI-Gerät anschließen. HDMI3 (ARC): An diesen Eingang können Sie einen ARC-fähigen Heimkino-Empfänger anschließen.
6 DP-EINGANG (DisplayPort)	Schließen Sie ein DP-Gerät an diesen DP-Anschluss an. Hinweis: Es ist die aktuell ausgewählte Quelle hörbar.
7 PC-EINGANG	Diese Anschlüsse dienen zur Verbindung mit Ton-/Videoausgabe eines Computers.
8 RS-232C	Für Fernsteuerung, Wartung und andere Verwendungen.
9	An diesen Anschluss können Sie Kopfhörer anschließen. Es ist die aktuell ausgewählte Quelle hörbar.
10 Digitaler SPDIF-Audio-Ausgang	An diese Buchse lässt sich ein digitales Soundsystem anschließen.
11 TOUCH-AUSGANG 1/2	Ausgang für externe, über PCx-, HDMIx- oder DP-Anschlüsse verbundene Geräte mit Unterstützung für Touchscreen-Systeme
12 LAN	Stellt eine Verbindung zum externen Netzwerk oder Router her.

Hinweis: Wenn das CTOUCH-Display mit dem VGA-Anschluss verbunden ist und kein Signal empfängt, wechselt es nach zwei Minuten in den Standby-Modus. Wenn das CTOUCH-Display anderweitig verbunden ist und kein Signal empfängt, wechselt es nach 10 Minuten in den Standby-Modus.

EIN-/AUSSCHALTEN

EIN-/AUSSCHALTEN DER INTERAKTIVEN CTOUCH-ANZEIGE

- Stecken Sie das Netzkabel in eine Steckdose.
- Schalten Sie den Netzschalter ein, um den interaktiven CTOUCH-Touchscreen zu aktivieren.
- Jetzt ist der Touchscreen im Standby-Modus. Warten Sie einen Moment, bis die Stromanzeige aufleuchtet, und drücken Sie dann zum Einschalten des interaktiven CTOUCH-Displays auf .

HINWEIS: Warten Sie ein paar Sekunden, bevor Sie die Taste drücken. Wenn Sie zu früh auf drücken, kann es vorkommen, dass das interaktive Display falsch oder überhaupt nicht reagiert.

- Wenn Sie die Taste erneut drücken, wird das Display in den Standby-Modus versetzt.
- Schalten Sie den Netzschalter aus, um die Stromversorgung vollständig auszuschalten.

ANSCHLÜSSE

- Vergewissern Sie sich, dass sowohl das externe Gerät als auch das CTOUCH-Display ausgeschaltet sind, wenn Sie das externe Gerät mit dem CTOUCH-Display verbinden.
- Prüfen Sie die Stecker an den Enden der Kabel, um sicherzustellen, dass sie vom richtigen Typ sind, bevor Sie sie in die Buchsen am CTOUCH-Touchscreen stecken.

ERSTINSTALLATION

Wenn Sie den CTOUCH-Touchscreen zum ersten Mal anschalten, werden die unten dargestellten Seiten des Installationsmenüs auf dem Bildschirm angezeigt.



Wählen Sie die gewünschte Menüsprache. Drücken Sie auf START, um zur nächsten Seite zu gelangen.



Wählen Sie Ihren Standort und drücken Sie auf „NEXT“ (WEITER), um zur nächsten Seite zu gelangen.



Wählen Sie den gewünschten Energiesparmodus aus, und drücken Sie auf „NEXT“ (WEITER), um die Installation abzuschließen.

VERBINDUNG MIT DEM INTERNET HERSTELLEN

KABELGEBUNDEN

Schließen Sie das LAN-Kabel an den LAN-Anschluss an der Unterseite des CTOUCH-Displays an, um eine Verbindung mit dem Internet herzustellen.

KABELLOS

Klicken Sie in der flexiblen Leiste auf die Schaltfläche „Android-Menü“.



Klicken Sie auf „WLAN“.



Schalten Sie das WLAN ein (oben rechts). Wählen Sie die Verbindung aus, die hergestellt werden soll.



Geben Sie Ihr Passwort ein, und drücken Sie auf „Connect“ (Verbinden).