



Features

Mit dem Plus für Ihre Meetings.

Die Kindermann Touchdisplays bieten Ihnen die neueste Technik für interaktive Meetings und Workshops. Das integrierte Android Betriebssystem und ein intuitiv zu bedienender Startbildschirm sorgen dafür, dass Sie sich im Handumdrehen zurechtfinden.



Intuitive Bedienoberfläche











Umgebungslichtsensor & Blaulichtfilter

Sofort durchstarten.

brauch eliminiert werden.



Alle wichtigen Funktionen, wie die Annotations-Tools oder die Screenshot-

Funktion stehen Ihnen jederzeit zur Verfügung.

Remote Display Management (Chimpa) 1 Jahresabonnement kostenlos





OTA Updates

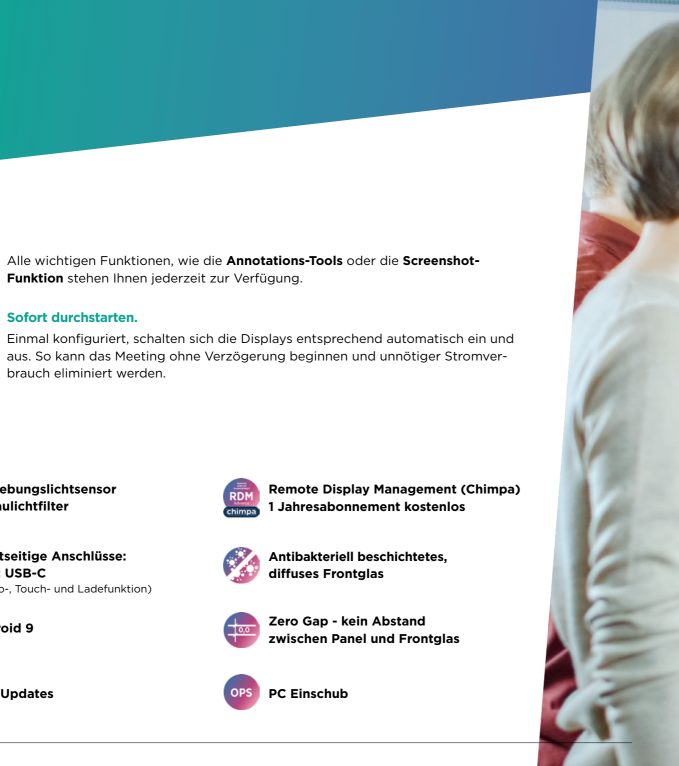


Zero Gap - kein Abstand zwischen Panel und Frontglas

Antibakteriell beschichtetes,



PC Einschub



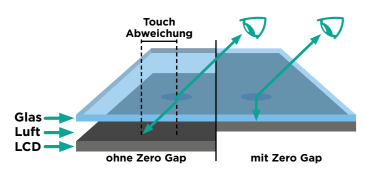




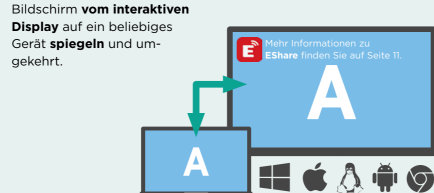
Anschlüsse

Zero Gap Technologie

Kein Leerraum zwischen Touch- und LCD-Panel, um die optische Brechnung zu verringern und die Lesbarkeit, den Kontrast und die Genauigkeit der Toucheingabe des Displays zu erhöhen.



Screen Mirroring





Anschlüsse vorne:



2 Funktionstasten vorne:



3 Anschlüsse seitlich:



4 Anschlüsse unten:



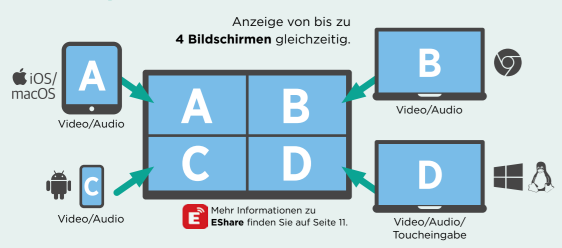
6 OPS-PC Einbaumodul



Alle technischen Daten zu den Touchdisplays finden Sie unter:

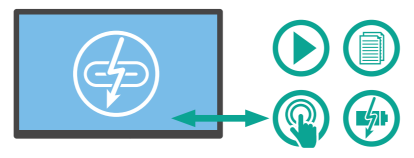
Splitscreen

Seite 4



USB-Typ-C Anschluss

Video-, Touch- und Ladefunktion... mit nur einem Kabel.



Die Anschlüsse sind schnell und einfach an der Frontseite des Displays erreichbar.

Connectivity first...

Das Touchdisplay bietet für jede Situation die nötigen Ein- und Ausgänge!



Corporate

Corporate

Apps



• Firefox - Webbrowser



WPS Office - zur Ansicht und Bearbeitung von Word-, Excelund PowerPoint-Dateien



• Open Camera - für Anzeige von Live-Kamera und Visualizer Bildern



Adobe Reader - zur Ansicht von PDF-Dateien



• VLC - leistungsfähiger Videound Audioplayer



• Wikipedia - direkter Zugriff auf die Online Enzyklopädie

Die Whiteboard Anwendung

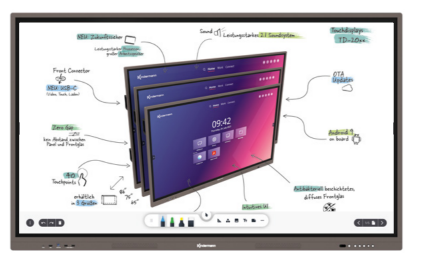
Diese Kindermann Anwendung bietet Ihnen weit mehr als ein Whiteboard und das bei einfachster Bedienung.

Gerade für Brainstormings oder erklärende Inhalte bei **Workshops** sind handschriftliche Notizen wertvoll.

Diese können ganz einfach mit Bildern, Screenshots und Sticky-Notes oder mit dem Content von mobilen Geräten Ihrer Teammitglieder ergänzt werden.

Am Ende des Meetings können Sie das gesamte Whiteboard speichern und mit anderen teilen.

- · Speichern und weiterbearbeiten der Ergebnisse
- Teilen der Ergebnisse per QR-Code im lokalen Netz





Die Kindermann Touchdisplays unterstützen auch Windows Ink.

Damit werden die passiven Stifte als aktiver Windows Ink Stift erkannt, so können Sie beispielsweise direkt in eine PowerPoint Präsentation zeichnen, ohne das Werkzeug auswählen zu müssen

Die Wunsch-App fehlt? Installieren Sie Ihre App-Favoriten auf dem Display.









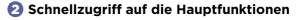
Dashboard - Home

Startbildschirm mit den wichtigsten Funktionen auf einen Blick.



Suchfunktion

Im Browser und Dashboard.





Zeigt die aktuell genutzten Verbindungstypen.

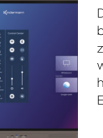
4 Favoriten

Schnellzugriff auf Apps und Einstellungen.

Sidebar

User Interface

Über die Sidebar haben Sie schnellen Zugriff auf alle häufig benötigten Funktionen.



Das Control Center bietet einen Schnell-

zugriff zu den wichtigsten und am häufigsten genutzten Einstellungen.



Über die App **Menü** haben Sie Zugriff auf Ihre App Favoriten, die laufenden Apps und eine Auswahl von hilfreichen Tools. wie Taschenrechner.

Dashboard - Connect



Schnellzugriff auf alle Videoeingänge, eine Vorschaufunktion erleichert die Auswahl des richtigen Eingangs.

Dashboard - Search



Die Suche arbeitet sowohl lokal zum Durchsuchen von Dateien und Apps aber auch direkt und ohne Umwege Online.

















Im Meeting zählen jede Minute und jeder Beitrag!

Inhalte von mobilen Geräten kabellos teilen.

Keine Zeit verschwenden - Sie verbinden Ihr Gerät per EShare mit dem Display und sind innerhalb weniger Sekunden in der Lage, Ihren Bildschirminhalt zu spiegeln. Das gleiche gilt auch für Ihre Teilnehmer, unabhängig vom Endgerät (Laptop, Tablet oder Smartphone) und Betriebssystem. Die angezeigten Inhalte können problemlos annotiert werden.

Das Ergebnis

NE SECURICATION FOR F

Die aktive Beteiligung schafft eine erhöhte Aufmerksamkeit Ihres Teams und dadurch bessere Ergebnisse.

Neu!

HDMI / Typ C Dongles zum Teilen des Bildschirms ohne Software - auch zum Nachrüsten von vorhandenen Systemen.





Das Chimpa Remote Display Management wurde speziell für interaktive Displays als Lösung zur Fernverwaltung entwickelt. Dank seiner fortschrittlichen Funktionen und seiner Vielseitigkeit kann Chimpa RDM in verschiedenen Anwendungsbereichen eingesetzt werden!

Chimpa

RDM/MDM





Workflows und automatische Nutzungswarnungen können eingerichtet werden: Jedes Mal, wenn eine bestimmte Aktion auf dem Display ausgeführt wird, kann eine Benachrichtigung ausgelöst werden.

Die wichtigsten Merkmale von Chimpa

Verteilung von Apps und Inhalten
Mit Chimpa können Sie Apps, Dokumente, individuelle APKs, Einstellungen und Updates per Browser verteilen. Im Chimpa Admin Panel können Sie auf öffentliche App-Stores oder Cloud-Dienste, wie Google Drive, Dropbox und OneDrive zurückgreifen. Sie können Dokumente an alle oder nur an einige verwaltete Geräte senden.

Profilverwaltung und Einschränkungen
Mit Chimpa RDM können Sie unternehmensweite Profile
und spezifische Einschränkungen auf der Basis eines einzelnen
Geräts oder eines bestimmten Zeitfensters verwalten.
Chimpa schützt Ihre Organisiation vor unangemessener Nutzung.

Kiosk-Modus und Einzel-App-Modus

Mit Chimpa lässt sich ein individueller Begrüßungsbildschirm für Ihr Unternehmen erstellen. Über den Kiosk-Modus können Nutzungsrechte für Anwendungen eingeschränkt werden.

Überwachung und Fernunterstützung

Chimpa RDM kann die Hardware- und Software-Nutzung überwachen, aufzeichnen und meldet alle Abweichungen. Außerdem kann der Administrator dank der Remote Desktop Funktion mit dem Display interagieren, als wäre er/sie physisch präsent.

Das bedeutet, dass es möglich ist, technische Unterstützung und Wartung aus der Ferne zu leisten.



Eine klare und intuitive Benutzeroberfläche erleichtert auch Einsteigern die Verwaltung der Displays.



- Es schützt Ihre Organisation vor der unangemessenen Nutzung der meist öffentlich zugänglichen Geräte.
- · Hosting in Europa, DSGVO konform.



Mit Chimpa MDM haben Sie die volle Kontrolle über die Geräte in Ihrer Organisation.



Die Lösung ist je nach Bedarf und Nutzungsart konfigurierbar.



ab Kaufdatum 01.01.2022

Lizenzverlängerungen auf jährlicher Basis oder mit **3 bzw. 5 Jahren Laufzeit** stehen **optional** zur Verfügung.

Chimpa kann auch als **Mobile Device Management (MDM) Lösung** für Tablets und Smartphone genutzt werden.

Für eine **individuelle Beratung** stehen wir gerne zur Verfügung.



touchdisplays.eu/remote-display-management







Zubehör

• Videosoundbar



Zum Beispiel: Die All-in-One
Videosoundbar CommuniKam KVB120.

bit.ly/3rQzTQo

OPS-PCs

Zum Beispiel: Der **OPS Einschubrechner 17-10510U**

Features:

- Intel Core i7-10510U 1,8 GHz
- 16GB DDR4 RAM
- 250GB SSD
- Intel HD Graphics 620
- 80pin JAE OPS
- Schnittstelle unterstützt 4096x2160@60Hz via HDMI





Einen Überblick über die aktuell verfügbaren Konfigurationen finden Sie in unserem Webshop:

bit.ly/3dvaALH



09:42





touchdisplays.eu/zubehoer/#eshare



Weiteres Zubehör



Zum Beispiel: **Kindermann Soundbar** oder Höhenverstellungen wie **DisplayLift** und **DisplayShift**...

ouchdisplays.eu/zubehoer



Corporate

KLICK&SHOW

BYOM - Videokonferenz im Meetingraum

Die Art der Teamarbeit und wie wir uns mit Kollegen austauschen hat sich verändert.

Bring Your Own Meeting (BYOM) ist die logische Konsequenz der sich verändernden Arbeitsweise. Hybride Teams sind heute an der Tagesordnung und für spontane Videokonferenzen sind neue Konzepte gefragt. Jeder Meetingraum oder Huddle Space sollte auf einfachste Weise dafür genutzt werden können.

Und hier kommt KLICK&SHOW K-FX ins Spiel, damit lassen sich Videosoundbars, Kameras und Speakerphones ganz einfach kabellos mit dem Notebook







BYOD - klassisch präsentieren

Mobilität fängt da an, wo der Kabelsalat ein Ende hat.

Schluss mit fehlenden Kabeln, falschen Schnittstellen und Verzögerungen bei Meetings. KLICK&SHOW bietet Mitarbeitern und Gästen die Freiheit, ganz gleich mit welchem Gerät sie arbeiten, Inhalte kabellos zu präsentieren. Und das auf einfachste Art und Weise, ohne komplizierte Konfiguration, Software-Installation oder Wartezeiten.

Einfach die App starten oder den Transmitter anstecken und präsentieren.



KLICK&SHOW
K-40 Serie:

ww.klickandshow.com/k-40

KLICKs P



KLICK&SHOW
K-WM:
(ohne Transmitter)

(ohne Transmitter)
www.klickandshow.com/kw

eite 14

