

Sharp NEC Display Solutions

# Interaktive Displays



# **Sharp Collaboration Displays**

### So einfach wie das A, B, C!



## Sharp LA series

65", 75", 86"

High-end Enterprise Non-Androic



#### Sharp LB series

65", 75", 86"

Midrange SMB

Android Soc – option to hide



### Sharp LC series

65", 75", 86"

Entry
Higher Education
Android SoC

### SHARP BIG PAD LA-Serie | Advanced

Modell	Größe Zoll/cm	Helligkeit in cd/m²	Touch- Technologie	Ausrichtung	Schnittstellen
PN-LA652	65 / 164	450	InGlass™ M5	L, P, FU	2 HDMI, DP, USB-C, DP-out
PN-LA752	75 / 189	500	InGlass™ M5	L, P, FU	2 HDMI, DP, USB-C, DP-out
PN-LA862	86 / 217	500	InGlass™ M5	L, P, FU	2 HDMI, DP, USB-C, DP-out











- InGlass™ Touch für natürliches Schreibgefühl, unterstützt WindowsInk, Palm Rejection und Druckempfindlichkeit
- »Secure by Design« erfüllt höchste IT-Sicherheitsstandards
- Bring your own Meeting (BYOM) über USB-C Schnittstelle
- Optionaler Windows-basierter SDM Slot-in PC inkl. Launcher-Applikation



## SHARP BIG PAD LB-Serie | Business

Modell	Größe Zoll/cm	Helligkeit in cd/m²	Touch- Technologie	Ausrichtung	Schnittstellen
PN-L652B	65 / 164	400	PrecisionTouch	L, P	3 HDMI, VGA, USB-C
PN-L752B	75 / 189	400	PrecisionTouch	L, P	3 HDMI, VGA, USB-C
PN-L862B	86 / 217	400	PrecisionTouch	L	3 HDMI, VGA, USB-C











- PrecisionTouch für natürliches Schreibgefühl inkl. Windowslnk
- Android (SoC) mit Whiteboard, Overlay und Wireless-Funktion
- Bring your own Meeting (BYOM) über USB-C Schnittstelle
- Optionale AV Soundbar für hybride Meetings



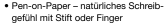
### SHARP BIG PAD LC-Serie | Classroom

Modell	Größe Zoll/cm	Helligkeit in cd/m²	Touch- Technologie	Ausrichtung	Schnittstellen
PN-LC652	65 / 164	450	Infrared	L	3 HMDI, DP, VGA, USB-C, HDMI-out
PN-LC752	75 / 189	450	Infrared	L	3 HMDI, DP, VGA, USB-C, HDMI-out
PN-LC862	86 / 217	450	Infrared	L	3 HMDI, DP, VGA, USB-C, HDMI-out









- Android (SoC) mit Whiteboard, Screen Sharing App und Unterrichtswerkzeugen
- Bring your own Meeting (BYOM) über USB-C Schnittstelle
- HDMI-Out zum Teilen auf großer Leinwand oder Bildschirm



Dieses Dokument wird »wie besehen« ohne Garantie jeglicher Art, weder ausdrücklich noch stillschweigend, zur Verfügung gestellt. Änderungen und Irrtümer sind vorbehalten. Rundungsungenauigkeiten möglich. Die Sharp NEC Display Solutions Europe GmbH behält sich vor, jederzeit und ohne Ankündigung die in diesem Dokument beschriebenen oder genannten Produkte zu verbessern, zu verändern oder aus dem Sortiment zu nehmen.

# Windows Collaboration Displays

# NEC WD-Serie | WCD

MultiSync <sup>®</sup> Modell	Größe Zoll/cm	Helligkeit in cd/m²	Touch- Technologie	Ausrichtung	Schnittstellen
WD551	55 / 139	400	PCAP	L	HDMI, 2 USB-C









- Eingebaute Kamera, Mikrofon und Lautsprecher für Videokonferenzen
- Bring your own Meeting für sofortiges
   Teilen von Inhalten über das USB-Kabel
- Integrierte IoT-Raumsensoren und automatische Weckfunktion





Name des Dokuments: Interactive | Collaboration Displays

Pocket Guide

Stand des Dokument: Ausgabe 4, 2024

Datum des Dokuments: 02/24

Für weitere Information besuchen

Sie uns unter

www.sharpnecdisplays.de

# Interaktive Displays

# NEC ME IR-Serie | Essential

MultiSync® Modell	Größe Zoll/cm	Helligkeit in cd/m²	Touch- Technologie	Ausrichtung	Schnittstellen
ME431 IR-2	43 / 108	400	Infrared	L, P	2 HDMI, DP
ME501 IR-2	50 / 126	400	Infrared	L, P	2 HDMI, DP
ME551 IR-2	55 / 139	400	Infrared	L, P	2 HDMI, DP









- Präzise Touch-Technologie mit bis zu 20 Berührungspunkten
- Modernes und schlankes Design
- Skalierbar dank leistungsstarkem Intel<sup>®</sup> Smart-Display-Modul (Intel<sup>®</sup> SDM)



# NEC M PCAP-Serie | Professional

MultiSync® Modell	Größe Zoll/cm	Helligkeit in cd/m²	Touch- Technologie	Ausrichtung	Schnittstellen
M431 PCAP	43 / 108	500	PCAP	L, P, FU	2 HDMI, DP
M491 PCAP	49 / 124	500	PCAP	L, P, FU	2 HDMI, DP
M551 PCAP	55 / 139	500	PCAP	L, P, FU	2 HDMI, DP
M651 PCAP	65 / 164	500	PCAP	L, P, FU	2 HDMI, DP











- Einfach zu reinigendes Design dank randloser Bauweise
- Für Dauerbetrieb (24/7) in anspruchsvollen Anwendungsbereichen
- Skalierbar dank leistungsstarkem Intel<sup>®</sup> Smart-Display-Modul (Intel<sup>®</sup> SDM)



# Screen Mirroring mit integriertem AirServer®

Die Modelle der ME- und M-Serie kombinieren Display-Technologie der Profiklasse mit intuitiver Bildschirmübertragung für Tagungsräume und Huddle Spaces. Mit AirServer® werden die LFDs zum universellen Empfangsgerät für die Inhalte der Anwender (von Mac oder PC, iPhone, iPad, Android oder Chromebook) – und das komplett kabellos! Zusätzliche Apps oder Dongles sind für die Nutzung nicht erforderlich.

## NEC M IGB-Serie | Professional

MultiSync® Model	Size inch/cm	Brightness in cd/m²	Touch Technology	Orientation	Connectivity
M551 IGB	55 / 139	500	InGlass™ M3	L, P, FU	2 HDMI, DP
M651 IGB	65 / 164	500	InGlass™ M3	L, P, FU	2 HDMI, DP
M751 IGB	75 / 189	500	InGlass™ M3	L, P, FU	2 HDMI, DP, DP-out
M861 IGB	86 / 217	500	InGlass™ M3	L, P, FU	2 HDMI, DP, DP-out













- Pen-on-Paper natürliches Schreibgefühl mit Stift oder Finger
- Unterstützung von Windows Ink und »Palm Rejection«
- Skalierbar dank leistungsstarkem Intel® Smart-Display-Modul (Intel® SDM)



# **NEC Du-Co-Serie** | Dual Collaboration Room System



- Kombination von einem interaktiven und einem baugleichen nicht interaktiven Display
- Lösung beinhaltet: Mxx1 IGB + Mxx1 IGB non touch (erhältlich in 55", 65" and 75")
- Pen-on-Paper natürliches Schreibgefühl auf dem InGlass Touch Display

# 1 Jahr gratis FlatFrog Board Software für alle NEC InGlass™ Touch Displays

Mehr Produktivität – holen Sie sich Ihre kostenlose Version der Kollaborations-Whiteboard-Software FlatFrog Board, um die Effizienz Ihrer Besprechungen zu steigern.

Gratis Download der FlatFrog Board Software: www.flatfrog.com/sharpnec