

# PN-40TC1

Der Kleine unter den Großen

Bei Interesse rufen Sie uns gerne an: Tel.: (030) 42 84 00-0  
oder besuchen unsere Website: [www.wolframbk.de](http://www.wolframbk.de)



Das neue PN-40TC1 hat alles, was die Großen auch haben. Und bietet sogar noch mehr: Es ist das erste der branchenführenden BIG PAD-Modelle mit interaktivem Display, das perfekt auf die Anforderungen an Meetings auf kleinstem Raum – den sog. „Huddle Rooms“ – abgestimmt ist. Es verfügt über die reaktions-schnelle P-CAP-Touch-Technologie und überzeugt durch eine problemlose, direkte und einfache BYOD-Kooperation mit Mobilgeräten.

Ob Sie ein Brainstorming durchführen, ein Geschäftsmeeting abhalten oder eine kleine Gruppe schulen: Der PN-40TC1 kann auch als Flip-Chart fungieren oder als elegante Pinwand eingesetzt werden. Sie können Daten importieren, frei darauf schreiben und Ihre geschriebenen Notizen digital speichern, um sie später wieder abzurufen. Auch Videokonferenzen sind unerlässlich, daher können die Benutzer eine Webcam ganz einfach an die übliche Stelle an der Oberseite des Geräts anbringen. Schnelle, produktive Teamarbeit wird Realität.

## Kleines Multitalent

- 40" (100,3 cm Bildschirmdiagonale)
- Beste Touch-Technologie durch kapazitiven P-CAP
- Pen Software / passiver Pen
- Touch Viewer-Software
- Audioverstärker und Lautsprecher
- Cloud Portal Office-Connector
- 16/7-Betriebszeit
- Mini-OPS-Port
- Ideal für Huddle Rooms, Coaching und Wayfinder

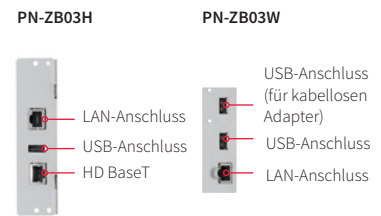
# Technische Daten

Modell / Klasse		PN-40TC1
Installation		Portrait, Landscape, Face-up
	Zoll-Klasse	<b>40"</b> (100,3 cm) TFT LCD
LCD-Panel	Max. Auflösung	<b>1.920 x 1.080</b>
	Max. Displayfarben (ca.)	<b>16,77 Mio. Farben</b>
	Max. Helligkeit (ø)	240 cd/m <sup>2</sup>
	Kontrastverhältnis	<b>5.000 : 1</b>
	Betrachtungswinkel (H/V)	178°/178° (CR≥10)
	Touch-Technologie	kapazitiver P-CAP
Touchscreen	PC-Anschluss	USB 2.0 (Typ B) x1
	Multi-Touch	10 Punkte
Touchpen		passiver Pen
Computer-eingang	Video	<b>Analoges RGB (0,7 Vp-p) [75 Ω], HDMI, DisplayPort</b>
	Plug & Play	VESA DDC2B
	Power Management	VESA DPMS
Eingangsanschlüsse	PC Analog: <b>Mini D-Sub 15 Pin</b> x 1, <b>HDMI</b> (HDCP und 1080p kompatibel, PC/AV-Signal kompatibel) x 2, <b>DisplayPort</b> (HDCP kompatibel, PC-Signal kompatibel) x 1	
Ausgangsanschlüsse	<b>3,5 mm Stereo Mini Jack</b>	
Lautsprecherausgang integriert	10 W + 10 W	
Montage	VESA MIS-E, 4 Punkte, 200 x 200 mm, M6-Schraube	
USB-Schnittstelle	USB 2.0 (Typ A) x 2	
Max. Leistungsaufnahme	89 W	
Netzanschluss	100V – 240V AC, 50/60 Hz	
Umgebungs-Bedingungen	Betriebstemperatur	5 °C bis 35 °C
	Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20% bis 80% RH (keine Kondensation)
Abmessungen (B x T x H, ca.)	<b>939 x 65 x 546 mm</b>	
Gewicht (ca.)	<b>17,5 kg</b>	

## Eingangs-/Ausgangsanschlüsse



## Mini OPS



Design und technische Daten können sich ohne vorherige Ankündigung ändern. Zum Zeitpunkt des Drucks waren alle Daten korrekt. Windows, Windows Server und Windows Vista sind eingetragene Warenzeichen der Microsoft Corporation in den Vereinigten Staaten und/oder anderen Ländern. Alle anderen Marken-, Produktnamen und Firmenlogos sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Unternehmen.  
©Sharp Corporation 2016/2017 Ref PN-40TC1 | Stand: 12/2017