

# PN-60TB3 / PN-70TB3

Einfach mehr Kommunikationsmöglichkeiten

Mehr Informationen und Kontaktdaten finden Sie auf unser Website:  
<https://wolframbk.de>



Die intelligenten Touch-Board-Monitore PN-60TB3 und PN-70TB3 wurden für eine anwenderfreundliche und reibungslose Kommunikation in diversen Umgebungen konzipiert. Mit den hochempfindlichen Touch-Pens können bis zu 4 Personen gleichzeitig auf dem Bildschirm schreiben.

Die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten des Pens basieren auf der Interactive Whiteboard Software (IWB-Software). Die Kombination aus Soft- und Hardware ermöglicht vollständige Schreib-, Zeichen- und Bearbeitungsoptionen, die ein intuitives, schnelles Überarbeiten von Dokumenten zur Selbstverständlichkeit machen. Zusätzlich ermöglicht Sharp Display Connect unterschiedliche Möglichkeiten der drahtlosen Kommunikation, um die BIG PADS mit anderen Geräten zu verbinden

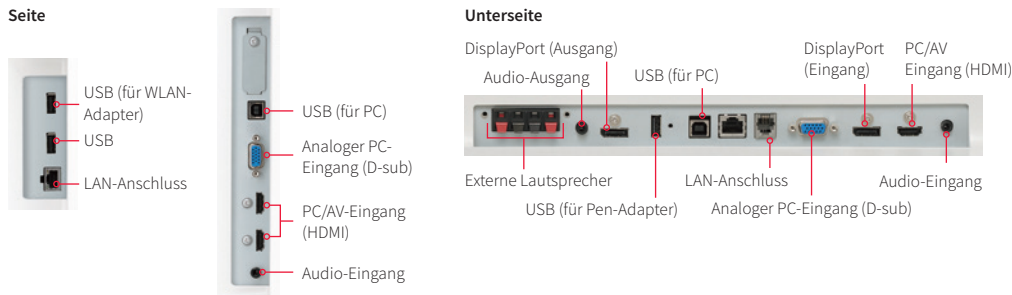
## Für die gemeinsame Nutzung konzipiert

- 60" und 70" (152,5 cm und 176,6 cm Bildschirmdiagonale)
- Pen Software / passiver Pen (optional: aktiver Pen)
- Sharp Display Connect (BYOD)
- Audioverstärker und Lautsprecher
- Cloud Portal Office-Connector
- 24/7-Betriebszeit
- Ideal für den Bildungssektor, für Konferenz- und Kontrollräume

# Technische Daten

Modell / Klasse	PN-60TB3	PN-70TB3
Installation	<b>Landscape</b>	
Zoll-Klasse	60" (152,5 cm)	70" (176,6 cm)
Max. Auflösung	<b>1.920 x 1.080</b>	
Max. Displayfarben (ca.)	<b>1,06 Mio. Farben</b>	
Max. Helligkeit (ø)	300 cd/m <sup>2</sup>	
Kontrastverhältnis	<b>3.000 : 1</b>	
Betrachtungswinkel (H/V)	160°/160° (CR ≥ 10)	
Touchscreen	Infrarot	
PC-Anschluss	USB 2.0 (Typ B) x1	
Multi-Touch	10 Punkte	
Protection Glas	Dicke: ca. 3,0 mm	Dicke: ca. 3,4 mm
Touchpen	<b>passiver Pen</b>	
Computer-eingang	<b>Analoges RGB (0,7 Vp-p) [75 Ω], DisplayPort 1.1a</b>	
	VESA DDC2B	
	VESA DPMS	
Eingangsanschlüsse*1	PC analog: <b>Mini D-Sub</b> 15-pol. x 2, <b>HDMI</b> x 4 (HDCP und 1080p kompatibel, PC-/AV-Signal kompatibel) x 3, <b>DisplayPort</b> (HDCP kompatibel, PC-Signal kompatibel) x 1, <b>3,5 mm Stereo Mini Jack</b> x 1, Video x 1, Component Video x 1	
Ausgangsanschlüsse*1	<b>3,5 mm Stereo Mini Jack</b> x 1, <b>DisplayPort</b> (HDCP kompatibel) x 1	
Lautsprecher-ausgang	10 W + 10 W	
	10 W + 10 W (6 Ω)	
Montage	VESA (4 Punkte), 400 x 200 mm, M6-Schraube	
USB-Schnittstelle		
Max. Leistungsaufnahme	185 W	225 W
Netzanschluss	100 V – 240 V AC, 50/60 Hz	
Umgebungs-Bedingungen	5 °C bis 35 °C	
Betriebstemperatur	20% bis 80% RH (keine Kondensation)	
Luftfeuchtigkeit im Betrieb		
Abmessungen (B x T x H, ca.)	<b>1.437 x 94 x 890 mm</b>	<b>1.647 x 94 x 1.010 mm</b>
Gewicht (ca.)	<b>46 kg</b>	<b>59 kg</b>

## Eingangs-/Ausgangsanschlüsse



\*1 Verwenden Sie ein handelsübliches Anschlusskabel für PC- und andere Video-Anschlüsse.

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-60TB3/70TB3 | Stand: 12/2017