



### DIESES DOKUMENT ENTHÄLT ANGABEN ZU

Digitaler Stift für ActivPanel und ActivBoard Touch

### BESCHREIBUNG

Der digitale Stift ist ein USB HID standard Pen Digitizer, der unabhängig und parallel zur Touch-Funktion verwendet werden kann. Der digitale Stift ist im Lieferumfang des ActivPanel enthalten und wird als Zubehör für das ActivBoard Touch angeboten.

Das Gerät bietet die folgenden Vorteile:

- **Differenzierte Signaleingabe Touch und Stift:** Wechseln Sie schnell zwischen dem digitalen Stift und der Touch-Funktion zum Zeichnen, Bewegen und Skalieren. Mit dem digitalen Stift können Sie Schülern unterschiedliche Farben zuweisen, um ihre Arbeit nachverfolgen zu können. Die Schüler können mit Touch zeichnen und der Lehrer kann mit dem Stift entfernen.
- **Hochwertiges Design:** Mit dem leichten, ergonomisch geformten Design ist der Stift sowohl für Links- als auch Rechtshänder geeignet.
- **Bequeme Aufbewahrung:** An dem ActivPanel oder ActivBoard befindet sich eine Stifthalterung, mit der der Stift sicher aufbewahrt werden kann und die Batterielebensdauer verlängert wird.
- **Hover Effekt / erweiterte Zeigefunktion:** In der Nähe der Schreiboberfläche erscheint der Zeiger zur Steigerung des Bedienkomforts und Anzeige von Quickinfos.

### SYSTEMÜBERBLICK

<b>Installation</b>	Funktioniert mit jedem ActivPanel oder ActivBoard Touch, das von Promethean nach Januar 2015 verkauft wurde. Neueste Firmware und Treiber erforderlich. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Promethean-Partner oder auf <a href="http://www.PrometheanKB.com">www.PrometheanKB.com</a> .
<b>Garantie</b>	Informationen zu den Garantiebedingungen von Promethean erhalten Sie unter <a href="http://www.PrometheanWorld.com/ActivCare">www.PrometheanWorld.com/ActivCare</a> .
<b>Support</b>	Für Online-Support aller Produkte von Promethean rufen Sie die Seite <a href="http://www.PrometheanKB.com">www.PrometheanKB.com</a> auf.

### TECHNISCHE DATEN

#### DIGITALER STIFT

<b>Stiftfunktion</b>	HID digitaler Stift, unabhängig und parallel zur Touch-Funktion
<b>Linksklick</b>	Mechanische Taste an der Spitze
<b>Rechtsklick</b>	Seitliche Taste
<b>Hover Effekt / erweiterte Zeigefunktion</b>	Ja
<b>Durchmesser der Spitze</b>	8 mm (0,34 in)
<b>Positionierungsgenauigkeit</b>	+/- 4 mm (0,17 in)
<b>Gültiger Stiftwinkel</b>	90 bis 45 Grad
<b>Aktualisierungsrate der Stiftposition</b>	65 Hz
<b>Batterie</b>	Nicht wiederaufladbare AAA-Batterie
<b>Batterielebensdauer</b>	>1 Jahr
<b>Wartbare Teile des Stifts</b>	Batterie und Spitze
<b>Lagerung des Stifts</b>	Stifthalterung am Gerät, die den Stift schützt und die Batterielebensdauer verlängert
<b>Gewicht</b>	37 g
<b>Größe</b>	170 mm x 19 mm x 23 mm (7,7 in x 0,75 in x 0,91 in)
<b>Betriebstemperatur</b>	0 °C bis +40 °C (32 °F bis 104 °F)
<b>Lagertemperatur</b>	-20 °C bis +60 °C (14 °F bis 140 °F)
<b>Feuchtigkeit bei Betrieb</b>	20 % bis 80 % (nicht kondensierend)
<b>Lagerfeuchtigkeit</b>	10 % bis 90 % (nicht kondensierend)
<b>0,5 W EU-Richtlinie</b>	Richtlinie über Funkanlagen und Telekommunikationsendeinrichtungen 199/5/EC. Richtlinie zur elektromagnetischen Verträglichkeit (EMC) 2004/108/EC und Niederspannungsrichtlinie (LVD) 2006/95/EC.
<b>ROHS</b>	Kompatibel
<b>WEEE</b>	Kompatibel
<b>CE</b>	EN 300 440-1; EN 300 440-2; EN 301 489-3; EN 55024; EN55022
<b>FCC/IC</b>	FCC CFR 47 Teil 15 Unterteil C; ICES-003
<b>Sicherheit</b>	EN60950-1; IEC60950-1; UL60950-1; CAN/CSAC22.2 Nr.: 60950-01-07