

## Spezifikationen

# SMART kapp iQ

SMART kapp iQ™ 65" Capture Board

## Übersicht

Mit dem SMART kapp iQ™ 65" Capture Board können Sie auf einfache, jedoch effektive Weisen Notizen und Ideen erfassen, Informationen präsentieren und mit anderen zusammenarbeiten.

Verbinden Sie ein Bluetooth-fähiges Mobilgerät mit dem Capture Board, indem Sie den entsprechenden Quick Response (QR)-Code am Bildschirm des Capture Boards scannen. Wenn Sie Ihr Mobilgerät zum ersten Mal verbinden, werden Sie zum Apple App Store oder zu Google Play™ weitergeleitet, um die SMART kapp App herunterzuladen. Nachdem Sie die App installiert haben, können Sie sie zur Verbindung mit Ihrem Capture Board und zum Austauschen von Inhalten mit anderen nutzen. Mithilfe der mitgelieferten Stifte können Sie Notizen in schwarzer oder roter Tinte verfassen und mit den Schwämmen der Stifte oder mit der Handfläche bzw. Faust auswischen.

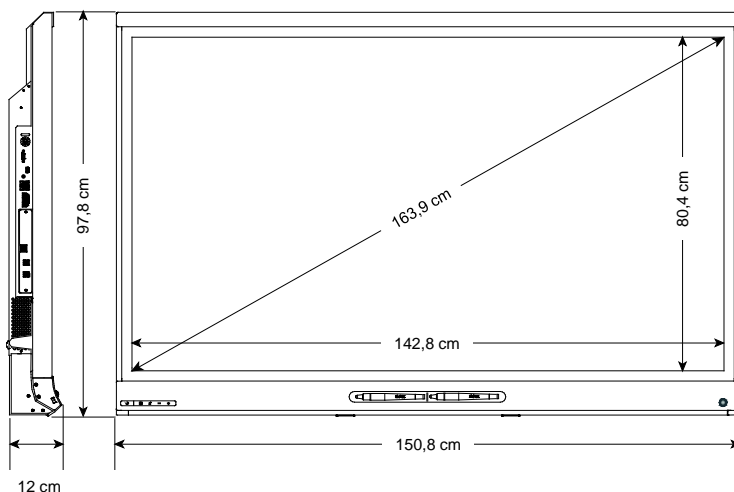
Das Display des Capture Boards mit seiner 4K Ultra-High-Definition-Auflösung bietet optimale Bildschärfe und einen breiten Blickwinkel.

Weitere Informationen zu SMART kapp iQ finden Sie unter [smartkapp.com](http://smartkapp.com).



## Maße und Gewichte<sup>1</sup>

### Abmessungen



### Gewicht

62,4 kg

### Versandmaße (einschließlich Palette)

175,8 cm × 126,1 cm × 30,3 cm


### Versandgewicht

82,4 kg

<sup>1</sup>Alle Maße ±0,3 cm. Alle Gewichte ±0,9 kg.

## Hardware

## Anzeige

Bildseitenverhältnis	16:9	
Optimale Auflösung	3840 × 2160 bei 30 Hz (nur HDMI®-Eingang)	
Horizontale Frequenz	244 - 280 kHz (analog und digital)	
Vertikale Frequenz	24-120 Hz	
Kontrastverhältnis (typisch)	1400:1	
Helligkeit (typisch)	280 - 300 cd/m <sup>2</sup>	
Pixel-Pitch	0,372 mm	
Gamut	72 % NTSC	
Blickwinkel	178°	
Reaktionszeit	8 ms	
<b>Digitale Aufnahmetechnologie</b>	DViT® (Digital Vision Touch)-Technologie	
<b>Drahtlose Technologie</b>	Bluetooth 4.0 Dual-Modus (abwärtskompatibel mit Bluetooth 2.1 + EDR)	
<b>Aufnahmelooptionen</b>	Stellen Sie durch Scannen des eindeutigen QR-Codes des Capture Boards eine schnurlose Bluetooth-Verbindung zu einem unterstützten Mobilgerät her (siehe unten)	
<b>Präsenzerkennung</b>	Ein Bewegungserkennungssensor am unteren Rahmen	
<b>Audio</b>	Zwei integrierte, seitlich ausgerichtete 10-W-Lautsprecher	
<b>Schallpegel</b>	35 dBA	
<b>Einschließlich Kabel und Montageelementen</b>	2,4 m (8') langes, länderspezifisches Netzkabel AM30 Appliance Stift (×2)	
<b>Montagelöcher</b>	Für eine VESA®-Montageplatte mit einer Standardgröße von 400 mm × 400 mm 34,9 cm (13 3/4") von der Unterkante des Interactive Flat Panels	
<b>Montagehalterungstiefe</b>	Minimale Tiefe von 1 5/8 Zoll (4,2 cm) für alle Komponenten auf der Rückseite des Interactive Flat Panels zu Wand	

## Anschlüsse

<b>Seite</b>	Anschlussfeld:	AM30 Appliance:
	USB 2.0 Typ-B HDMI 1.4-Eingang 3,5 mm Stereoausgang RS-232-Eingang	USB 3.0 Typ-A (×2) USB 2.0 Typ-B (×2) <sup>2</sup>
<b>Unten</b>	USB 2.0 Typ-A	
<b>Zurück</b>	AC-Netzeingang	

<sup>2</sup>Nur zu Servicezwecken.

## Montagevoraussetzungen

<b>Capture Board</b>	Siehe das Benutzerhandbuch zum <i>SMART kapp iQ Capture Board</i> <a href="http://smarttech.com/kb/170812"> (smarttech.com/kb/170812)</a>
<b>SMART kapp App</b>	
Apple-Geräte	Betriebssystem-Software iOS ab Version 7.1 50 MB Speicher iPhone ab Version 4S iPad ab der dritten Generation iPad mini ab der ersten Generation iPod touch ab der fünften Generation
Android™-Geräte	Android 4.4.4 (KitKat) oder ein neueres Betriebssystem 50 MB Speicher (intern oder SD-Karte) 1024 MB RAM Bildschirmauflösung von 720p oder besser Bluetooth 2.1 + EDR Rückwärtsgerichtete Kamera von 3 Megapixel oder besser (empfohlen)
<b>SMART kapp Viewer</b>	
Mobil	Safari für die Betriebssystem-Software iOS ab Version 7.1 Chrome™ für Android ab Version 39.0.2171.93
Desktop	Internet Explorer® ab Version 10 Chrome ab Version 39.0.2171.95 Firefox® ab Version 34.0.5 Safari ab Version 8.0

## Lagerungs- und Betriebsvoraussetzungen

<b>Stromversorgung</b>	100 V bis 240 V AC, 50 Hz bis 60 Hz
<b>Stromverbrauch bei 25 °C)</b>	
Standby-Modus	48 W
Normaler Betrieb	187 W
Maximaler Verbrauch	199 W
<b>Betriebstemperatur</b>	5 °C - 35 °C
<b>Lagertemperatur</b>	-20 - 60 °C
<b>Luftfeuchtigkeit</b>	5–80 % relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend

## Zertifizierungen und Einhaltung

<b>Regulatorische Zertifizierung</b>	UL (USA/Kanada), FCC, IC, CE-Zeichen, RCM-Zeichen
<b>Einhaltung der Umweltschutzaufgaben</b>	
Europäische Union	RoHS, Packaging, WEEE und REACH
U.S.	Verpackung und Konfliktminerale

## Kaufinformationen

### Bestellnummer

KappiQ-65 SMART kapp iQ 65" Capture Board

---

### Optionales Zubehör

Siehe [smarttech.com/businessaccessories](http://smarttech.com/businessaccessories)

---

### Garantie

Nordamerika,  
Großbritannien und  
Australien

---

Eingeschränkte 1-Jahres-Garantie

Europa

---

Eingeschränkte 2-Jahres-Garantie

---

[smartkapp.com](http://smartkapp.com)

[smartkapp.com/support](http://smartkapp.com/support)

© 2015 SMART Technologies ULC. Alle Rechte vorbehalten. SMART kapp, SMART kapp iQ, DVIT, Pen ID, smarttech, das SMART Logo und sämtliche SMART Werbeslogans sind Marken oder eingetragene Marken von SMART Technologie ULC in den USA und/oder in anderen Ländern. iPhone, iPad, iPod touch und Safari sind Marken von Apple, Inc., eingetragen in den USA und in anderen Ländern. Google Play, Android und Chrome sind Marken von Google Inc. Inhaber der Wortmarke Bluetooth ist die Bluetooth SIG, Inc. und jede entsprechende Nutzung solcher Marken durch SMART Technologies ULC erfolgt unter Lizenz. Alle anderen Produkte und Firmennamen von Drittanbietern können Marken der jeweiligen Inhaber sein. Dieses Produkt und/oder seine Nutzung ist durch eines oder mehrere der folgenden US-Patente geschützt. Dieses Produkt und/oder seine Nutzung ist/sind durch eines oder mehrere der folgenden US-Patente geschützt: [www.smarttech.com/patents](http://www.smarttech.com/patents). Der Inhalt kann jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden. 06/2015.