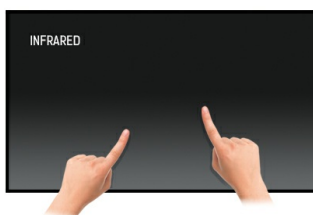




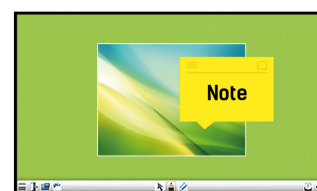
### 70 " interaktives LCD Touch-Display mit integrierter Software und USB-Playback

Der TH7067MIS-B1AG ist ein 70" Touchdisplay mit 10 Touchpunkten. Die integrierte interaktive EasiNote Software bietet Benutzern die Möglichkeit, Dokumenten die aus dem internen Speicher oder von einem USB Stick geöffnet wurden, Kommentare und Skizzen hinzuzufügen. Das Display unterstützt ebenso das Abspielen von Präsentationen, Videos und zahlreicher weiterer Inhalte von USB Stick oder aus dem internen Speicher. Das qualitativ hochwertige ASV Display garantiert einen weiten Betrachtungswinkel von allen Seiten und liefert ein brillantes Bild, perfekt für jedes Klassenzimmer oder Meetingraum. Die Antiglare Beschichtung reduziert die Spiegelung in heller Umgebung, ohne dass darunter die Schärfe oder die Qualität der Inhalte leidet. Im Gegensatz zu interaktiven Whiteboards, entstehen dabei keine Schatten oder die Bildqualität wird nicht negativ beeinträchtigt. Der TH7067MIS-B1AG eignet sich besonders als interaktives Display für Education Anwendungen oder für den Einsatz im Corporate Bereich.



#### Touch-Technologie - Infrarot

Diese Technologie nutzt Infrarot-Lichtquellen und – Sensoren, die im Displayrahmen untergebracht sind. Der Touch-Punkt wird mit großer Genauigkeit erfasst, wenn das Infrarot-Licht durch einen Finger oder Stift unterbrochen wird. Hierbei handelt es sich um eine Touch-Technologie, die nicht auf einer Auflage einer Folie oder eines Substrats basiert. Somit ist das Gerät auch keinen Verschleiß-Erscheinungen ausgesetzt. Die Display- und Bild-Qualität wird praktisch durch die optische Touch-Technologie nicht beeinflusst.



#### Note

Die integrierte interaktive EasiNote Software verwandelt Ihren Monitor in ein Whiteboard inklusive der Funktion, die Whiteboard Inhalte im internen Speicher oder auf einen USB Stick abzuspeichern.

## 01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

<b>Bilddiagonale</b>	69.5", 176.6cm
<b>Panel-Technologie</b>	ASV LED-Backlit, AG80 Coated Glass
<b>Physikalische Auflösung</b>	1920 x 1080 (Full HD 1080p, 2.1 megapixel)
<b>Bildformat</b>	16:9
<b>Helligkeit</b>	350 cd/m <sup>2</sup> mit Touch Panel
<b>Lichtdurchlässigkeit</b>	88%
<b>Kontrastverhältnis</b>	4 000:1 mit Touch Panel
<b>Erweitertes Kontrast Verhältnis</b>	0M:1
<b>Reaktionszeit (GTG)</b>	6ms
<b>Blickwinkel</b>	horizontal/vertikal: 176°/176°, rechts/links: 88°/88°, nach oben/unten: 88°/88°
<b>Farbunterstützung</b>	1.07B 10bit
<b>Horizontalfrequenz</b>	30 - 83kHz
<b>Arbeitsfläche H x B</b>	1538.88 x 865.62mm, 60.6 x 34.1"
<b>Pixelabstand</b>	0.802mm
<b>Gehäusefarbe/art</b>	schwarz, matt

## 02 TOUCH

<b>Touchscreen Technologie</b>	Infrarot
<b>Touch-Methode</b>	Stift, Finger
<b>Touch-Oberfläche</b>	USB
<b>Unterstützte Betriebssysteme</b>	Alle iiyama Monitore sind Plug & Play kompatibel mit Windows und Linux. Details zum unterstützten Betriebssystem für die Touch-Modelle finden Sie im Produkthandbuch im Downloadbereich.

## 03 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

<b>Analog Video Eingang</b>	VGA x3
<b>Digitaler Video Eingang</b>	DVI x1 HDMI x3
<b>Audio Ausgang</b>	Lautsprecher 2 x 10W
<b>USB HUB</b>	x0

## 04 FEATURES

<b>Extras</b>	integrierte, interaktive Software Tools und Anwendungen zum Browsen im Internet, Anzeigen von Dokumenten, Präsentationen, Videos etc.
<b>Max. Betriebszeit</b>	24/7
<b>Media Playback</b>	ja

## 05 ALLGEMEIN

<b>OSD Menü Sprachen</b>	EN, DE, FR, ES, IT, PT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
<b>Einstellbare Parameter</b>	Signal eingang, Helligkeit, Lautstärke (Lautstärke, Graves, Aigus, Balance, Töne, Mute), Zoom (H-Position, V-Position, Phase, Uhr, Zoom, Auto. Einstellung), Bilschirmeinstellung (Helligkeit, Kontrast, Schärfe, Farbtemperatur), Erweiterte Einstellungen (Prüfen des Netzwerks, Display, Speicher, Apps, Sprache & Eingabe, Datum & Uhrzeit, Starten und Herunterfahren, Kontextmenü anpassen, Über dieses Touchscreen)
<b>Plug &amp; Play</b>	DDC2B, Mac OSX

## 06 MECHANISCH

**Ausrichtung** Querformat, Hochformat

**VESA Norm** 400 x 400mm

## 07 ENTHALTENES ZUBEHÖR

**Kabel** Netz, VGA, USB

**Touch-Stift** x1

**Anleitungen** Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Hinweise

**Fernbedienung** ja

## 08 STROMVERWALTUNG

**Netzteil** intern

**Stromversorgung** AC 100 - 240V, 50/60Hz

**Leistungsaufnahme** 223W typisch, 0,5W Standby, 0,5W ausgeschaltet

## 09 LEISTUNG

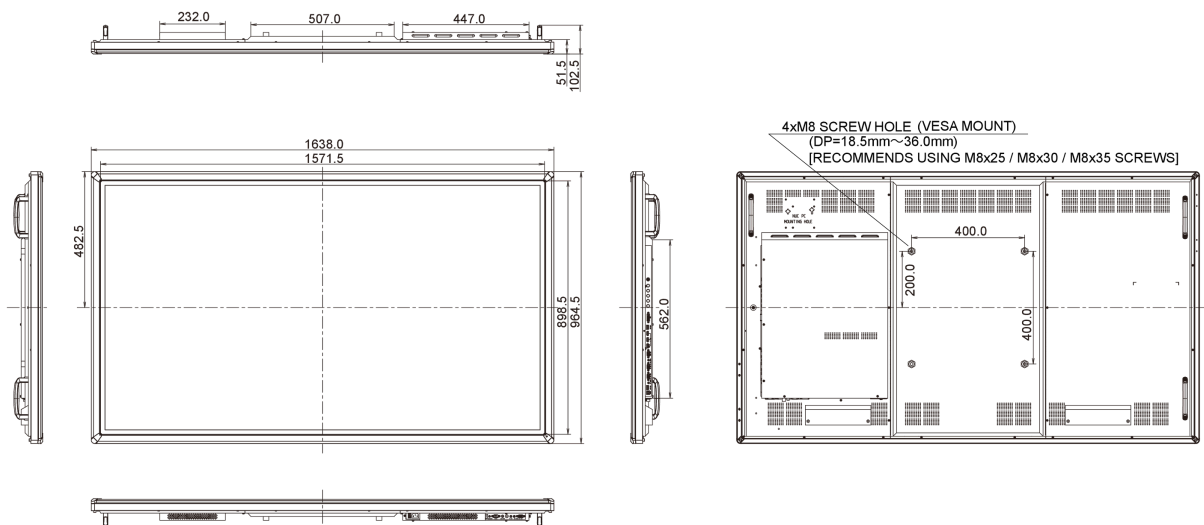
**Vorschriften** CB, CE, RoHS support, ErP, WEEE, CU, REACH

**REACH SVHC** über 0.1% Blei enthalten

## 10 ABMESSUNGEN / GEWICHT

**Produktabmessungen B x H x T** 1638 x 964.5 x 102.5mm

**Gewicht (ohne Verpackung)** 64kg



*Alle Warenzeichen sind eingetragene Handelsmarken. Irrtum und Änderungen in den Spezifikationen vorbehalten. Alle LCD's erfüllen die ISO-9241-307:2008 Pixelfehlerklasse.*

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED