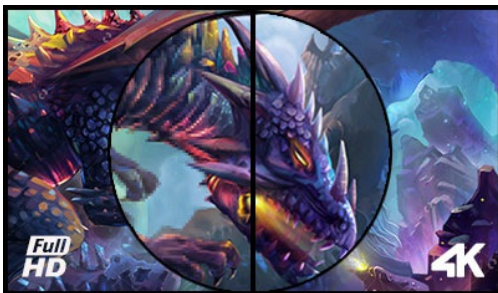




### Gold Phoenix - ging in Flammen auf und stieg aus der Asche

Der 28" (71 cm) G-MASTER GB2888UHSU-B1, bekannt als der "Gold Phoenix", ist die ultimative Wahl, um sich in der Welt der Spiele neu zu erfinden. Bildschön, stilvoll und mit den neuesten Technologien ausgestattet, bietet der "Gold Phoenix" eine 4K Auflösung. Mit FreeSync Technologie bewaffnet, sind Sie der Herr Ihres Gaming Schicksals. Ghosting-Effekte oder Verschmier-Probleme gehören der Vergangenheit an. Lehnen Sie sich zurück und beobachten Sie wie Ihre Feinde sich in Luft auflösen. Berühmt für seine Loyalität gegenüber denen, die eine ähnliche Hingabe teilen, wird der "Gold Phoenix" Sie nie im Stich lassen.



4K

Die 4K Auflösung mit 3840x2160 Bildpunkten bietet 4-mal mehr Platz als vergleichbare FullHD Displays - und damit eine riesige Fläche die als Arbeitsbereich auf dem Bildschirm genutzt werden kann. Aufgrund der hohen DPI (dots per inch), werden Bilder unglaublich scharf und klar dargestellt.



1ms

Die schnelle Reaktionszeit ist der Schlüssel zu einem ultra angenehmen Spielerlebnis. Geisterbilder und Unschärfe werden reduziert, der Anwender erhält ein einzigartiges Spielerlebnis.

## 01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Bilddiagonale                   | 28", 71cm   |
| Panel-Technologie               | TN LED, matte Oberfläche  |
| Physikalische Auflösung         | 3840 x 2160 (8.3 megapixel 4K UHD)  |
| Bildformat                      | 16:9  |
| Helligkeit                      | 300 cd/m <sup>2</sup> typisch   |
| Kontrastverhältnis              | 1 000:1 typisch   |
| Erweitertes Kontrast Verhältnis | 12M:1   |
| Reaktionszeit                   | 1ms   |
| Blickwinkel                     | horizontal/vertikal: 170°/160°, rechts/links: 85°/85°, nach oben/unten: 80°/80° |
| Farbunterstützung               | 1.07B 10bit (sRGB: 102%, NTSC: 72%)   |
| Horizontalfrequenz              | 30 - 135KHz   |
| Vertikalfrequenz                | 24 - 75Hz   |
| Arbeitsfläche H x B             | 620.9 x 341.3mm, 24.4 x 13.4"   |
| Pixelabstand                    | 0.162mm   |
| Farbe                           | matt, schwarz   |

## 02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

|                     |   |
|---------------------|---|
| Video Eingang       | VGA x1 (max. 2048 x 1152 @60Hz)<br>HDMI x3 (HDMI1: max. 3840 x 2160 @60Hz, HDMI2: max. 3840 x 2160 @30Hz, 2560 x 1440 @60Hz, HDMI3: max. 3840 x 2160 @30Hz, 2560 x 1440 @30Hz, 1920 x 2160 @60Hz)<br>DisplayPort x1 |
| USB HUB             | x2 (v.3.0)  |
| HDCP                | ja  |
| Kopfhörer Anschluss | ja  |

## 03 FEATURES

|                        |   |
|------------------------|---|
| Blaulicht Reduktion    | ja  |
| Flicker Free LED       | ja  |
| FreeSync-Unterstützung | DisplayPort: 3840x2160 @35~60Hz   |
| OSD Menu Sprachen      | EN, DE, FR, IT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL  |
| Bedientasten           | Power, Auswahl/ Eingabequelle, Heraufscrollen/ Lautstärke, Nach unten scrollen/ i-Style Colour, Menu  |
| Einstellbare Parameter | Eingabequelle, Bildeinstellung (Bildformat, Helligkeit, Kontrast, Black Tuner, Schärfe, OD, ACR, ECO Modus, X-Res Technologie), PiP/PbP (PiP/PbP Modus, SubWin1/2/3 Eingabequelle, PiP Größe, PiP Position, tauschen), Audio (Lautstärke, Stummschaltung, Audio Eingang), Farbeinstellungen (Warm, Normal, Kalt, Blauton Reduzierung, HDMI RGB Bereich), Sprache, OSD Einstellungen (H. Position, V. Position, OSD Hintergrund, OSD Einblendzeit, i-S. Mode (i-Style Mode, Save User Mode 1/2/3), Einstellungen (Geometry, DP Version, HDMI1 Version, FreeSync, Startlogo, LED, Auto Pow. Ausgeschaltet, Zurücksetzen, Informationen) |
| Lautsprecher           | 2 x 3W  |
| Diebstahlschutz        | Kensington-lock™ vorbereitet, DDC2B, Mac OSX  |

## 04 MECHANISCH

|                       |                            |
|-----------------------|----------------------------|
| Verstellmöglichkeiten | Höhe, Swivel, Tilt         |
| Höhenverstellbar      | 130mm                      |
| Drehwinkel            | 90°; 45° links; 45° rechts |

|                |                              |
|----------------|------------------------------|
| Neigungswinkel | 17° nach oben; 0° nach unten |
| VESA Halterung | 100 x 100mm                  |

## 05 ENTHALTENES ZUBEHÖR

|          |  |
|----------|--|
| Kabel    | Netz, USB, HDMI, Audio, mDP - DP, DP               |
| Sonstige | Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Hinweise |

## 06 STROMVERWALTUNG

|                   |   |
|-------------------|---|
| Netzteil          | intern  |
| Stromversorgung   | AC 100 - 240V, 50/60Hz                        |
| Leistungsaufnahme | 42W typisch, 0.5W Standby, 0.5W ausgeschaltet |

## 07 LEISTUNG

|                        |  |
|------------------------|--|
| Vorschriften           | CE, TÜV-Bauart, VCCI-B, PSE, Energy Star , CU  |
| Energieeffizienzklasse | B  |
| EPEAT Silver           | EPEAT ist eine umfassende ökologische Zertifizierung, die zur Identifizierung „grüner“ Computer/Display und anderen elektronischen Geräten hilft. Epeat Silber bedeutet, dass der Monitor alle erforderlichen Kriterien, plus mindestens 50% der optionalen Anforderungen, erfüllt. EPEAT Silver ist gültig in Ländern, in denen iiyama das Produkt registriert hat. Bitte besuchen Sie <a href="http://www.epeat.net">www.epeat.net</a> um den Registrierungstatus in Ihrem Land zu prüfen. |
| Sonstiges              | REACH SVHC über 0,1% Blei enthalten  |

## 08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

|                               |                             |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Produkt Abmessungen B x H x T | 663 x 413.5 (543.5) x 230mm |
| Gewicht (ohne Verpackung)     | 7.7kg                       |
| EAN code                      | 4948570114160               |

## 10 EU-ENERGIEEFFIZIENZ-LABEL

|                             |                          |
|-----------------------------|--------------------------|
| Lieferanten                 | iiyama                   |
| Model                       | G-MASTER GB2888UHSU-B1   |
| Energieeffizienzklasse      | B                        |
| Sichtbare Bilddiagonale     | 71cm; 28"; (28" Segment) |
| Stromverbrauch im Betrieb   | 42W                      |
| Jährlicher Energieverbrauch | 61kWh/Jahr*              |
| Stromverbrauch im Standby   | 0.5W Standby             |
| Power in OFF Mode           | 0.5W ausgeschaltet       |
| Auflösung                   | 3840 x 2160              |

*This is information under Regulation (EU) No 1062/2010.\*Based on the power consumption of the television operating 4 hours per day for 365 days. The actual energy consumption will depend on how the television is used.*

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