

Sicherheitshinweise

Aufstellen der GigaBlue Box

Die GigaBlue Box darf nur in geschlossenen Räumen betrieben werden.

Energieversorgung: Externes Netzteil 220 V 4 A

Steckdosen, Verlängerungskabel oder das Netzteil darf nicht überlastet werden, da die Gefahr eines elektrischen Schlages oder eines Brandes besteht.

Flüssigkeiten

Das Gerät darf nicht mit Tropf- oder Spritzwasser in Berührung kommen. Mit Flüssigkeiten gefüllte Gegenstände wie Vasen oder Gläser nicht auf dem Gerät abstellen.

Reinigen der GigaBlue Box

Vor der Reinigung die GigaBlue Box vom Strom trennen. Keine Flüssig- oder Sprühreiniger verwenden. Das Gerät nur mit einem angefeuchteten Tuch reinigen

Belüftung

Die Belüftungsschlitze, auf der GigaBlue Box, dürfen nicht verdeckt werden, damit eine ausreichende Belüftung der GigaBlue Box gewährleistet ist. Direkte Sonneneinstrahlung und das Aufstellen neben einer Heizung fügen der GigaBlue Box Schaden zu.

Anschließen HDMI Kabel

Die GigaBlue Box muss vor dem Anschließen des HDMI Kabel vom Stromnetz getrennt werden.

Reparatur oder Austausch

Beim Öffnen kann der Benutzer gefährlichen Spannungen oder anderen Gefahren ausgesetzt werden. Reparaturen oder Austausch, dürfen nur von qualifizierten Technikern ausgeführt werden. Des Weiteren erlischt die Garantie, sollte der Benutzer an der GigaBlue Box Änderungen vornehmen.

Kinder

Achten Sie darauf, dass die Kinder nicht auf das Gerät stehen oder darauf klettern.

Augen





Schauen Sie nicht direkt auf das Laser Licht Quelle, nachdem Sie die Laser TV eingeschaltet haben. Das starke Licht der Linse kann Ihre Augen schädigen.

Vorsichtsmaßnahmen für die Verwendung

Wenn das Gerät verschmutzt ist, ziehen Sie bitte den Stromkabel und

wischen Sie sie mit einem weichen, halbtrockenen Tuch ab Befeuchten Sie das Tuch mit einer kleinen Menge verdünntem neutralem Reinigungsmittel. Wischen Sie es jedoch nicht wiederholt ab, um Kratzer zu vermeiden. Verwenden Sie zum Reinigen der Maschine keine Lösungsmittel wie Alkohol, Benzin, Säuren, Reinigungsmittel, Öle, Verdüner usw. Diese Lösungsmittel können das Material angreifen oder die lackierte Oberfläche beschädigen. Bitte wischen Sie die Lichtquelle nicht direkt mit Ihren Händen, normalem Reinigungspapier oder Reinigungstuch ab. Es soll bei Ölflecken und Fingerabdrücken ein optisches Reinigungstuch oder Linsenreinigungspapier und professionelle Reinigungsflüssigkeit zu verwenden und vorsichtig abzuwischen, um eine Beschädigung der optischen Beschichtung und eine Beeinträchtigung der Bildqualität zu vermeiden. Unterbrechen Sie den Strom nicht direkt, wenn das Gerät in Betrieb ist. Wenn Sie es ausschalten müssen, drücken Sie bitte die Standby-Taste der Fernbedienung.

Wichtige Sicherheitsvorkehrungen

<p> Dieses Symbol weist den Benutzer auf das Vorhandensein einer gefährlichen Spannung hin, die nicht im Produkt isoliert ist und die ausreichend stark sein kann, um ein Stromschlagrisiko darzustellen.</p> <p> Dieses Symbol weist den Benutzer auf das Vorhandensein wichtiger Betriebsanweisungen und Wartungsarbeiten in dem im Lieferumfang enthaltenen Dokument hin.</p>	<p> BEACHTUNG SCHLAGGEFAHR ELEKTRISCH </p> <p>Öffnen Sie nicht die hintere Abdeckung. In keinem Fall darf der Benutzer innerhalb des Fernsehgeräts arbeiten. Nur ein qualifizierter Techniker ist zum Betrieb berechtigt.</p>
--	---



Produkt der Klasse I: Dieses Symbol zeigt an, dass es angeschlossen werden muss eine Netzsteckdose mit Schutzleiteranschluss

	<p>Die Lasersicherheitsparameter:</p> <p>LASERLICHT: NICHT IN DEN LASER LICHT QUELLE BLICKEN LASERPRODUKT DER KLASSE 1 MAXIMALE LEISTUNG<</p> <p>66.7mW</p> <p>"A = 459-471nm, 519-531nm, 635-651nm</p> <p>IEC/EN 60825-1:2014</p>
---	--

Halten Sie einen angemessenen Abstand ein. Der optimale Abstand beträgt das