SAFETY INSTRUCTIONS

- Never look directly into the LED-Light! It may cause danger to your eyes!
- Always unplug the power before maintenance work or cleaning.
- For indoor use only.
- Never use the light under the water.
- Use the light only after the installation is completed.
- The power plug should always be within easy reach so that power could be turned off instantly in case there should be an emergency failure after installation.
- Never cover up the LED light and power adapter for the best cooling.
- For you own safety, we recommend to form a drip loop with the connection cable to prevent any water running along the cable from intruding into the socket.
- Do not use the product if any part of connection cable or power adapter is damaged. The damaged parts must be replaced before using again. Use only original Chihiros parts.
- Children above the age of 8 or individuals with reduced physical, mental or sensory capacities or lack of experience or knowledge may be allowed to use the product, only provided they are supervised or have received instruction in the safe use of the product and therefore understand the risks involved. Do not allow children to play with this product. Do not allow children to clean or conduct user maintenance without supervision.
- Do not dispose of this product as normal household waste. Take it to your local refuse collection site.
- If the LED-Modul drops into the water by accident, please unplug the power immediately! Make sure the LED-Modul is fully dried out before using again.
- Never put the power adapter in or above of the aquarium cover.
- The water tank should be covered by a cover in case of using a CO2-Diffuser or air pumps. The LED-Modul is protected by plexiglass, nevertheless it should not be in contact with any water drops.
- The LED-Light must always be at least 60mm above the water surface.
- Never use the LED-Light in an aquarium cover.
- The LED-Light is very hot during the application. Please do not touch it before the power is unplugged and fully cooled.

FCC Warning Statement

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- - Reorient or relocate the receiving antenna.
- - Increase the separation between the equipment and receiver.

- - Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- - Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and

(2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

RF Exposure Statement

To maintain compliance with FCC's RF Exposure guidelines, This equipment should be installed and operated with minimum distance of 20cm the radiator your body. This device and its antenna(s) must not be co-located or operation in conjunction with any other antenna or transmitter.

SICHERHEITSHINWEISE

- Schauen Sie niemals direkt in das LED-Licht! Es kann Ihre Augen gefährden!
- Ziehen Sie immer den Netzstecker vor Wartungsarbeiten oder Reinigung.
- Nur für den Innenbereich geeignet.
- Verwenden Sie das Licht niemals unter Wasser.
- Verwenden Sie das Licht erst nach vollständiger Installation.
- Der Netzstecker sollte stets leicht erreichbar sein, um die Stromzufuhr bei Notfällen sofort unterbrechen zu können.
- Decken Sie das LED-Licht und den Netzadapter niemals ab, um optimale Kühlung zu gewährleisten.
- Zur eigenen Sicherheit empfehlen wir, mit dem Verbindungskabel eine "Tropfschleife" zu bilden, um zu verhindern, dass Wasser in die Steckdose eindringt.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn das Verbindungskabel oder der Netzadapter beschädigt ist. Die beschädigten Teile müssen vor dem erneuten Gebrauch ersetzt werden. Verwenden Sie nur Originalteile von Chihiros.
- Kinder über 8 Jahre oder Personen mit eingeschränkten physischen, geistigen oder sensorischen Fähigkeiten sowie mangelnder Erfahrung dürfen das Produkt nur unter Aufsicht oder nach Anweisung nutzen, um die Risiken zu verstehen. Lassen Sie Kinder nicht mit dem Produkt spielen oder es ohne Aufsicht reinigen oder warten.
- Entsorgen Sie dieses Produkt nicht als normalen Hausmüll. Bringen Sie es zur örtlichen Sammelstelle.
- Sollte das LED-Modul versehentlich ins Wasser fallen, ziehen Sie sofort den Netzstecker! Stellen Sie sicher, dass das Modul vollständig getrocknet ist, bevor Sie es wieder verwenden.
- Platzieren Sie den Netzadapter niemals im oder über dem Aquariendeckel.
- Der Wassertank sollte abgedeckt sein, wenn ein CO2-Diffusor oder eine Luftpumpe verwendet wird. Das LED-Modul ist durch Plexiglas geschützt, sollte jedoch nicht mit Wasser in Berührung kommen.
- Das LED-Licht muss immer mindestens 60 mm über der Wasseroberfläche angebracht sein.
- Verwenden Sie das LED-Licht niemals in einem Aquariendeckel.

• Das LED-Licht wird während des Betriebs sehr heiß. Berühren Sie es erst, wenn der Netzstecker gezogen und es vollständig abgekühlt ist.

FCC-Warnhinweis

Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von der verantwortlichen Partei genehmigt wurden, können das Nutzungsrecht des Benutzers für das Gerät aufheben. Dieses Gerät wurde gemäß den Grenzwerten für digitale Geräte der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Vorschriften getestet. Diese Grenzwerte bieten Schutz gegen schädliche Interferenzen in Wohnbereichen. Sollte es zu Störungen kommen, sollten folgende Maßnahmen ergriffen werden:

- - Die Empfangsantenne neu ausrichten oder verlegen.
- - Den Abstand zwischen Gerät und Empfänger vergrößern.
- - Das Gerät an eine andere Steckdose anschließen.
- - Fachhändler oder erfahrenen Radio-/Fernsehtechniker konsultieren.

Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Vorschriften. Der Betrieb unterliegt den folgenden Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen, und (2) es muss empfangene Störungen akzeptieren, auch wenn diese unerwünschte Funktionen verursachen.

RF-Expositionshinweis

Um die FCC-Richtlinien zur RF-Exposition einzuhalten, sollte dieses Gerät mit einem Mindestabstand von 20 cm zwischen Sender und Körper installiert und betrieben werden. Dieses Gerät und seine Antenne dürfen nicht zusammen mit anderen Antennen oder Sendern betrieben werden.