SAFETY INSTRUCTIONS

- This product is for indoor use only. Do NOT use this product outdoors. And do NOT keep this product in a humid or dusty place even if it is indoors
- Do NOT disassemble nor modify this product. It can cause fire, electric shock or malfunction of the product
- Do NOT use this product if accidentally dropped to floor.It can cause fire electric shock or malfunction of the product.
- Use this product in the operating temperature range specified in this instruction manual only. Do NOT use this product in a place where the product is exposed to direct sunlight, water, rain, wind or frequent vibration or in significantly high humidity. It can cause fire, electric shock or malfunction of the product.
- Avoid water.It can cause electric shock or malfunction of the product.Stop using this product immediately if the product gets wet.
- Do NOT touch the power supply cord with wet hands. It can cause electric shock.
- Do NOT cover this product with any flammable materials including a cloth or paper. Do NOT use this product near flammable materials. It can cause fire. Do NOT insert any metals or flammable materials between the gaps of this product. It can cause fire, electric shock or malfunction of the product.
- KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN to prevent electric shock and injury.
- Do NOT forcefully bend, twist or pull the power supply cord. If the power supply cord is damaged, it can cause fire or electric shock.
- Stop using this product immediately if the power supply cord is damaged(exposed cable core, disconnection of the cord etc.). It can cause fire or electric shock.
- Water drops on the USB port, and water running down the power supply cord can cause fire or electric shock. When using outlets below the aquarium.

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

- Dieses Produkt ist nur für den Innenbereich bestimmt. Verwenden Sie dieses Produkt NICHT im Freien und bewahren Sie es auch in Innenräumen NICHT an einem feuchten oder staubigen Ort auf.
- Zerlegen oder modifizieren Sie dieses Produkt NICHT. Dies kann zu Feuer, Stromschlag oder Fehlfunktionen führen.
- Verwenden Sie dieses Produkt NICHT, wenn es versehentlich auf den Boden gefallen ist. Dies kann zu Feuer, Stromschlag oder Fehlfunktionen führen.
- Nutzen Sie dieses Produkt nur im Temperaturbereich, der in dieser Anleitung angegeben ist. Setzen Sie das Produkt NICHT direktem Sonnenlicht, Wasser, Regen, Wind, Vibrationen oder hoher Luftfeuchtigkeit aus, da dies zu Feuer, Stromschlag oder Fehlfunktionen führen kann.
- Vermeiden Sie Wasser, da es Stromschlag oder Fehlfunktionen verursachen kann. Stoppen Sie die Nutzung sofort, falls das Produkt nass wird.
- Berühren Sie das Netzkabel NICHT mit nassen Händen. Dies kann zu einem Stromschlag führen.
- Decken Sie das Produkt NICHT mit brennbaren Materialien wie Stoff oder Papier ab und verwenden Sie es nicht in der Nähe von brennbaren Materialien. Dies kann zu Feuer führen.
- Führen Sie KEINE Metalle oder brennbare Materialien in die Öffnungen des Produkts ein. Dies kann zu Feuer, Stromschlag oder Fehlfunktionen führen.
- Außer Reichweite von Kindern aufbewahren, um Stromschläge und Verletzungen zu vermeiden.
- Biegen, drehen oder ziehen Sie das Netzkabel NICHT gewaltsam. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, kann dies zu Feuer oder Stromschlag führen.
- Stoppen Sie die Nutzung des Produkts sofort, wenn das Netzkabel beschädigt ist (freiliegende Kabel, Kabelbruch usw.). Dies kann zu Feuer oder Stromschlag führen.
- Wassertröpfchen auf dem USB-Anschluss oder Wasser, das am Netzkabel entlangläuft, kann zu Feuer oder Stromschlag führen, insbesondere bei Verwendung von Steckdosen unterhalb des Aquariums.

FCC-Warnhinweis

Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich vom zuständigen Partei genehmigt wurden, können das Nutzungsrecht des Benutzers für das Gerät aufheben. Dieses Gerät wurde

getestet und entspricht den Grenzwerten für ein digitales Gerät der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Vorschriften. Diese Grenzwerte bieten angemessenen Schutz gegen schädliche Interferenzen in Wohnbereichen. Falls das Gerät Störungen verursacht, sollten folgende Maßnahmen ergriffen werden:

- - Empfängerantenne neu ausrichten oder verlegen.
- - Abstand zwischen Gerät und Empfänger vergrößern.
- - Gerät an eine andere Steckdose anschließen.
- - Fachhändler oder erfahrenen Radio-/Fernsehtechniker kontaktieren.

Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Vorschriften. Der Betrieb unterliegt den folgenden Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen und (2) 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.