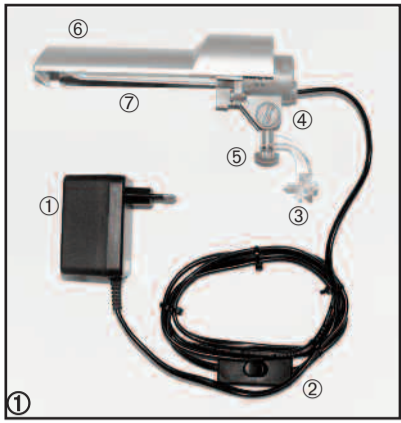




DENNERLE



Nano Light 9 W / 11 W

Aufsteckleuchte für Mini-Aquarien

- Gebrauchsanleitung vor Inbetriebnahme des Geräts bitte unbedingt aufmerksam und vollständig durchlesen. Gut aufbewahren. -

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf dieses hochwertigen Produktes aus dem Hause DENNERLE. Bitte beachten Sie die Anwendungshinweise, damit das Produkt seine volle Wirkung entfalten kann. DENNERLE wünscht Ihnen viel Spaß und Freude an Ihrem Aquarium!

Sicherheitshinweise

- Nur für Wechselstrom 230 V / 50 Hz.
- Nur im Innenbereich verwenden.
- Leuchte nicht unter Wasser betreiben.
- Leuchte nur komplett zusammengebaut und mit eingesetzter Lampe betreiben.
- Die Leuchte darf nur zusammen mit Dennerle Nano Lampen mit vergossenem Adapter benutzt werden, um einen zuverlässigen Spritzwasserschutz zu gewährleisten.
- Vor dem Hineinfassen ins Aquarienwasser stets die Leuchte sowie alle im Wasser befindlichen Geräte vom Netz trennen.
- Der Netzstecker muss nach Installation der Leuchte jederzeit zugänglich sein.
- Stets für gute Kühlung sorgen, Leuchte nicht ab- oder zudecken.



- Das Netzkabel der Leuchte sowie alle Kabel, die aus dem Aquarium herausführen, müssen mit einer Tropfschlaufe versehen sein, so dass eventuell an ihnen herunterlaufendes Wasser nicht in die Geräte bzw. die Netzsteckdose gelangen kann.
- Wenn die Anschlussleitung der Leuchte beschädigt ist, darf die Leuchte nicht mehr benutzt werden. Eine beschädigte Anschlussleitung kann nicht ersetzt werden.
- Vor jeder Arbeit an der Leuchte (Reinigung, Leuchtmittelwechsel) ist die Leuchte durch Ziehen des Netzsteckers vollkommen vom Stromnetz zu trennen.
- Die Leuchte darf nur in Kombination mit einer Abdeckscheibe auf dem Aquarium betrieben werden.
- **Sollte die Leuchte versehentlich ins Aquarium fallen, dann sofort Stecker aus der Steckdose ziehen! Leuchte niemals mit den Händen aus dem Aquarium holen!**



1 Lieferumfang und Beschreibung der Komponenten ①

- 1 Steckernetzteil
- 2 Ein/Aus-Schalter
- 3 Halterung zur Anbringung am Aquarium
- 4 Feststellschraube für vertikale Ausrichtung
- 5 Feststellschraube für horizontale Ausrichtung
- 6 Lampenschirm
- 7 Kompaktleuchtstofflampe Nano Amazon Day 9 W / 11 W

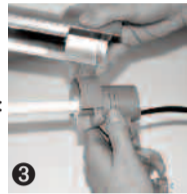
2 Installation

- Leuchte mit Halterung an gewünschter Stelle auf die Aquarienscheibe (Durchmesser max. 5 mm), aufstecken und mit den 3 Kunststoffschrauben befestigen. ②
- Leuchte nach Bedarf ausrichten und beide Feststellschrauben anziehen.
- **Aus Sicherheitsgründen sollte das Aquarium stets mit einer Abdeckscheibe betrieben werden, um die Leuchte vor Spritzwasser zu schützen und zu verhindern, dass sie ins Aquarium fallen kann.**
- Netzstecker mit dem Stromnetz verbinden.

3 Lebensdauer und Austausch des Leuchtmittels

Das eingebaute Leuchtmittel hat eine Lebensdauer von ca. 10.000 Brennstunden. Wir empfehlen das Leuchtmittel alle 2 Jahre auszutauschen, um eine gleichmäßig hohe Leuchtkraft zu gewährleisten:

- **Vor dem Austausch stets Netzstecker ziehen und Leuchte abkühlen lassen.**
- Die 3 Schrauben der Halterung lösen und Leuchte vom Aquarium abnehmen.
- Lampenschirm vorsichtig nach oben abziehen. ③



- Die beiden Kreuzschlitzschrauben herausdrehen (Mutter festhalten, damit sie nicht herausfallen), Lampe herausziehen und neue Lampe gleichen Typs einsetzen. Auf richtigen Sitz des Dichtrings am Adapter achten! ④



Benutzen Sie bitte nur original Dennerle Nano Ersatzlampen mit vergossenem Adapter, da sonst kein zuverlässiger Spritzwasserschutz gewährleistet ist:

Ersatzlampe für Nano Light 11 Watt: Nano Amazon Day 11 Watt, Art.-Nr. 5924
Ersatzlampe für Nano Light 9 Watt: Nano Amazon Day 9 Watt, Art.-Nr. 5923

4 Reinigung der Leuchte

- Vor dem Reinigen stets Netzstecker ziehen und Lampe abkühlen lassen.
- Reinigung mit weichem, feuchten Tuch und mildem Reinigungsmittel.
- **Keine aggressiven Reinigungsmittel oder Lösungsmittel verwenden, sonst kann die Oberfläche beschädigt werden!**

5 Technische Daten

| | |
|----------------------------------|----------------|
| Netzspannung/Netzfrequenz : | 230 V- / 50 Hz |
| Nennleistung Nano Light 9 Watt: | 9 Watt |
| Nennleistung Nano Light 11 Watt: | 11 Watt |
| Länge Netzstromkabel: | 2 m |
| IPX4 – Spritzwassergeschützt | |
| CE | |

6 Ersatzteile und Zubehör

Art.-Nr. 5924 Nano Amazon Day 11 Watt (Ersatzlampe für Nano Light 11 Watt)
Art.-Nr. 5923 Nano Amazon Day 9 Watt (Ersatzlampe für Nano Light 9 Watt)

7 Garantiebestimmungen

Garantiezeit Leuchte: 24 Monate

Garantiezeit Leuchtmittel: 6 Monate (Verschleißteil)

Im Garantiefall senden Sie das Gerät bitte **zusammen mit dem Kaufbeleg** an den Dennerle Kundenservice. Die Garantie umfasst Produktions- und Materialfehler. In der Garantiezeit erhalten Sie kostenlosen Ersatz bzw. kostenlose Reparatur defekter Teile. Voraussetzung ist ein bestimmungsgemäßer Gebrauch des Gerätes. Das Gerät darf innerhalb der Garantiezeit ausschließlich durch den Dennerle Kundenservice geöffnet werden, andernfalls erlischt die Gewährleistung. Weitere Ansprüche über den Wert des Gerätes hinaus insbesondere z.B. Schäden an Fischen bzw. Pflanzen können nicht anerkannt werden. Technische Änderungen vorbehalten.

Vertrieb: Dennerle GmbH, D-66957 Vinningen
Kundenservice: Dennerle GmbH, Industriestrasse 4, D-66981 Münchweiler
www.dennerle.de

Nano Light 9 W / 11 W

Luminaire avec fixation pour mini-aquariums

- Veuillez lire attentivement et intégralement la notice d'utilisation avant la mise en service de l'appareil. Conservez-la en un endroit sûr. -

Nous vous félicitons d'avoir acheté ce produit de première qualité conçu par la maison DENNERLE. Veuillez respecter les consignes d'utilisation, afin de profiter au mieux du produit. DENNERLE vous souhaite beaucoup de plaisir et de joie avec votre aquarium !

Consignes de sécurité

- Seulement pour du courant alternatif 230 V / 50 Hz.
- Utilisez le luminaire seulement à l'intérieur.
- N'utilisez pas le luminaire sous l'eau.
- Utilisez uniquement le luminaire lorsqu'il est complètement monté et pourvu d'une lampe.
- Utilisez seulement le luminaire avec des lampes Dennerle Nano à adaptateur scellé, afin de garantir une protection efficace contre les projections d'eau.
- Avant de plonger les mains dans l'eau de l'aquarium, débranchez toujours l'alimentation secteur du luminaire ainsi que de tous les appareils immergés.
- Après l'installation du luminaire, veillez à ce que la fiche secteur soit accessible à tout moment.
- Veillez à maintenir toujours une bonne ventilation, ne couvrez et ne recouvrez pas l'appareil.
- Le câble d'alimentation du luminaire ainsi que tous les câbles qui sortent de l'aquarium doivent être dotés d'une boucle d'égouttement, de manière à ce que l'eau qui s'en écoulait éventuellement ne puisse pénétrer ni dans les appareils, ni dans la prise de courant.
- Si le cordon d'alimentation du luminaire est endommagé, ce dernier ne doit plus être utilisé. Un cordon d'alimentation endommagé ne peut pas être remplacé.
- Avant de travailler sur le luminaire (nettoyage, remplacement de l'ampoule), débranchez-le totalement en retirant la fiche secteur.
- Le luminaire ne doit être utilisé que lorsque l'aquarium est recouvert d'une plaque vitrée.
- **Si le luminaire devait tomber par inadvertance dans l'aquarium, veuillez immédiatement retirer la fiche de la prise secteur. Ne retirez jamais le luminaire de l'aquarium avec les mains !**



- 4 Vis de fixation pour positionnement vertical
- 5 Vis de fixation pour positionnement horizontal
- 6 Abat-jour
- 7 Tube fluorescent compact Nano Amazon Day 9 W / 11 W

2 Installation

- Placez le luminaire avec la fixation à l'endroit souhaité, sur la vitre de l'aquarium (diamètre maximal 5 mm), et fixez-le à l'aide des trois vis synthétiques. ②
- Orientez le luminaire selon vos besoins et serrez les deux vis de fixation.
- **Pour des raisons de sécurité, l'aquarium devrait toujours être recouvert d'une plaque vitrée, afin de protéger le luminaire contre les éclaboussures et éviter qu'il ne tombe dans l'aquarium.**
- Branchez la fiche au secteur.

3. Durée de vie et remplacement de la lampe

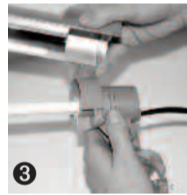
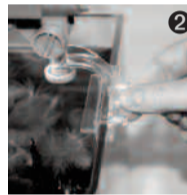
La lampe montée a une durée de vie d'environ 10 000 heures d'éclairage. Nous vous recommandons de la remplacer tous les deux ans, afin de garantir une intensité lumineuse constante.

- **Avant le remplacement, tirez la fiche secteur et laissez refroidir la lampe.**
- Desserrez les trois vis de la fixation et enlevez le luminaire de l'aquarium.
- Retirez l'abat-jour prudemment vers le haut. ③
- Dévissez complètement les deux vis en croix (tenez les écrous afin qu'ils ne tombent pas), retirez la lampe et montez-en une nouvelle du même type. Veillez à ce que le joint soit bien placé sur l'adaptateur. ④

Veillez n'utiliser que des lampes de rechange Nano d'origine de Dennerle avec adaptateur scellé, sinon aucune protection efficace contre les projections d'eau n'est garantie :

Lampe de rechange pour Nano Light 11 watts : Nano Amazon Day 11 watts, référence 5924

Lampe de rechange pour Nano Light 9 watts : Nano Amazon Day 9 watts, référence 5923



4 Nettoyage de la lampe

- Avant le nettoyage, tirez la fiche secteur et laissez refroidir la lampe.
- Nettoyez la lampe avec un chiffon doux et humide et un produit d'entretien doux.
- **N'utilisez pas de produits d'entretien agressifs ou de solvants, sinon la surface risque d'être endommagée !**

5 Données techniques

| | |
|---|----------------|
| Tension/fréquence du secteur : | 230 V- / 50 Hz |
| Tension nominale Nano Light 9 watts : | 9 watts |
| Tension nominale Nano Light 11 watts : | 11 watts |
| Longueur du câble électrique : | 2 m |
| Classe de protection IPX4 - protection contre les projections d'eau | |
| CE | |

6 Pièces de rechange et accessoires

Art. n° : 5924 Nano Amazon Day 11 watts (lampe de rechange pour Nano Light 11 watts)

Art. n° : 5923 Nano Amazon Day 9 watts (lampe de rechange pour Nano Light 9 watts)

7 Conditions de garantie

Durée de garantie du luminaire : 24 mois

Durée de garantie de la lampe : 6 mois (pièce d'usure)

En cas de dommage couvert par la garantie, veuillez renvoyer l'appareil, accompagné de la preuve d'achat, au service après-vente Dennerle. La garantie couvre les vices de production et de matériau. Les pièces défectueuses seront échangées ou réparées gratuitement pendant la durée de la garantie. La condition requise est une utilisation conforme de l'appareil. Pendant la période de garantie, l'appareil peut être ouvert exclusivement par le service après-vente de Dennerle, sinon la garantie devient caduque. Aucune réclamation dépassant la valeur des appareils, en particulier des dommages causés p.ex. aux poissons et aux plantes, ne pourra être prise en considération. Sous réserve de modifications techniques.

Distribution : Dennerle GmbH, D-66957 Vinningen
Service après-vente : Dennerle GmbH, Industriestrasse 4, D-66981 Münchweiler
www.dennerle.de

Nano Light 9 W / 11 W

Attachable light for mini-aquaria

- Please be sure to read the instructions for use carefully and in their entirety before using the equipment for the first time. Keep the instructions in a safe place. -

Congratulations on buying this high-quality product from DENNERLE. Please observe the instructions for use, so as to make full use of the product's potential. DENNERLE wishes you lasting enjoyment from your aquarium!

Safety instructions

- For 230 V AC / 50 Hz only.
- For indoor use only.
- Do not use the light under water.
- Use the light only in fully assembled state and with the lamp fitted.
- The light is only to be used together with Dennerle nano lamps with moulded adapter, in order to guarantee reliable protection from splashing.
- Always disconnect the light and all devices located in the water from the power supply before placing your hands in the aquarium water.
- The mains plug must be accessible at all times after installing the light.
- Ensure good cooling at all times, do not cover the light.
- The mains cable of the light and all cables leading out of the aquarium must be provided with a drip loop to prevent any water which may run down the cables from reaching items of equipment or the mains socket outlet.
- Lights with a damaged connecting lead must no longer be used. A damaged connecting lead cannot be replaced.
- Before carrying out work on the light (cleaning, changing lamp), always completely disconnect the light from the mains by pulling out the mains plug.
- The light is only to be operated in combination with a cover panel on the aquarium.
- **Should the light fall into the aquarium by accident, remove the plug from the socket immediately! Never retrieve the lamp from the aquarium with your hands!**



- 3 Mounting for attachment to the aquarium
- 4 Locking screw for vertical alignment
- 5 Locking screw for horizontal alignment
- 6 Lampshade
- 7 Compact fluorescent lamp Nano Amazon Day 9 W / 11 W

2 Installation

- Attach light to pane of aquarium in desired position with mounting (max. diameter 5 mm) and fix in place with the 3 plastic screws. ②
- Align light as necessary and tighten the two locking screws.
- For safety reasons, the aquarium should be operated with a cover panel at all times, in order to protect the light from splashing and to prevent it from falling into the aquarium.
- Connect mains plug to power supply.

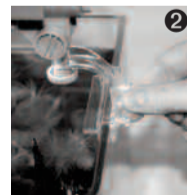
3 Service life and replacement of the lamp

The fitted lamp has a service life of around 10,000 lighting hours. We recommend replacing the lamp every 2 years, in order to maintain a high level of luminous power.

- **Always disconnect the mains plug and allow the lamp to cool down before replacing.**
- Unscrew the 3 screws of the mounting and remove the light from the aquarium.
- Remove lampshade by pulling carefully upwards. ③
- Unscrew the two cross-recessed screws (hold nuts to prevent them from falling out), pull out lamp and fit new lamp of the same type. Ensure that the sealing ring is fitted correctly on the adapter! ④

Please use only original replacement nano lamps from Dennerle with moulded adapter, as otherwise reliable protection from splashing cannot be guaranteed:

Replacement lamp for 11 W Nano Light: Nano Amazon Day 11 W, Art. no. 5924
Replacement lamp for 9 W Nano Light: Nano Amazon Day 9 W, Art. no. 5923



4 Cleaning the light

- Always disconnect the mains plug and allow the lamp to cool down before cleaning.
- Clean with a soft, moist cloth and a mild detergent.
- Do not use aggressive cleaning agents or solvents, as these may damage the surface!

5 Technical data

| | |
|--------------------------------------|----------------|
| Mains voltage/mains frequency: | 230 V- / 50 Hz |
| Nominal wattage, 9 W Nano Light: | 9 W |
| Nominal wattage, 11 W Nano Light: | 11 W |
| Length of mains lead: | 2 m |
| Splash-proof in accordance with IPX4 | |
| CE | |

6 Spare parts and accessories

Art. no. 5924 Nano Amazon Day 11 W (replacement lamp for 11 W Nano Light)
Art. no. 5923 Nano Amazon Day 9 W (replacement lamp for 9 W Nano Light)

7 Guarantee conditions

Guarantee period for light: 24 months

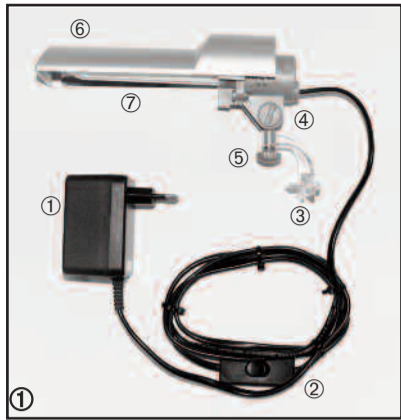
Guarantee period for lamp: 6 months (wearing part)

When submitting guarantee claims, please send the equipment to Dennerle's Customer Service department together with the receipt providing proof of purchase. The guarantee covers manufacturing and material defects. Defective parts will be replaced or repaired free of charge during the guarantee period, provided that the equipment has been used only in the correct manner and for the intended purpose. During the guarantee period, the device may only be opened by Dennerle's Customer Service personnel, otherwise the guarantee coverage will lapse. No claims shall be assertible beyond the value of the device, e.g. for damage to fish or plants. We reserve the right to carry out technical modifications.

Sales / distribution: Dennerle GmbH, D-66957 Vinningen
Customer Service: Dennerle GmbH, Industriestrasse 4, D-66981 Münchweiler
www.dennerle.de



DENNERLE



Nano Light 9 W / 11 W

Lampada pensile per mini acquari

- Leggere attentamente le istruzioni per l'uso prima della messa in funzione del dispositivo e riporle in un luogo sicuro. -

Grazie per aver scelto un prodotto di alta qualità della casa DENNERLE. Si consiglia di seguire attentamente le istruzioni d'uso per garantire l'efficacia del prodotto. DENNERLE augura a tutti un buon divertimento con l'acquario!

Norme di sicurezza

- Solo per corrente alternata 230 V / 50 Hz.
- Solo per uso interno.
- Non accendere la lampada sott'acqua.
- Accendere la lampada solo se completamente montata e con lampadina inserita.
- La lampada può essere utilizzata solo assieme a lampadine Dennerle Nano con adattatore schermato per garantire una protezione affidabile dagli spruzzi d'acqua.
- Prima di immergere le mani nell'acquario staccare sempre dalla rete elettrica tutti i dispositivi collegati e immersi in acqua.
- Dopo aver installato la lampada, la spina deve essere sempre accessibile.
- Per assicurare sempre un buon raffreddamento, non coprire la lampada.
- Il cavo di alimentazione della lampada e tutti i cavi provenienti dall'acquario devono essere muniti di circuito chiuso di sgocciolamento, in modo tale che l'acqua che dovesse eventualmente gocciolare lungo i cavi non possa penetrare né negli strumenti né nella presa.



- Se il cavo di collegamento della lampada è danneggiato, non è più possibile utilizzare la lampada. Un cavo di collegamento danneggiato non può essere sostituito.
- Prima di effettuare qualsiasi operazione sulla lampada (pulizia, sostituzione della lampadina), è necessario staccarla dalla rete elettrica togliendo la spina.
- La lampada può essere azionata solo in presenza di un vetro di copertura posizionato sull'acquario.
- **Nel caso in cui la lampada dovesse inavvertitamente cadere nell'acquario, togliere immediatamente la spina dalla presa di corrente! Non raccogliere la lampada dall'acquario con le mani!**



1 Dotazione e descrizione dei componenti

- 1 Adattatore
- 2 Interruttore di accensione e spegnimento
- 3 Sostegno per il fissaggio all'acquario
- 4 Vite d'arresto per il posizionamento verticale
- 5 Vite d'arresto per il posizionamento orizzontale
- 6 Paralume
- 7 Lampada compatta Nano Amazon Day 9 W / 11 W

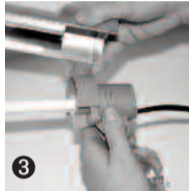
2 Installazione

- Fissare la lampada con il sostegno nella posizione desiderata sul vetro dell'acquario (diametro max. 5 mm) e assicurarla con 3 viti di plastica.
- Posizionare la lampada secondo il bisogno e stringere le due viti d'arresto.
- Per ragioni di sicurezza l'acquario va azionato sempre in presenza di un vetro di copertura per proteggere la lampada dagli spruzzi d'acqua ed evitare che vi cada dentro.
- Collegare la spina alla rete elettrica.

3. Durata e sostituzione della lampadina

La lampadina integrata ha una durata di circa 10.000 ore di funzionamento. Sugeriamo di sostituire la lampadina ogni 2 anni per garantire una luminosità costante:

- **Prima della sostituzione staccare sempre la spina e lasciare raffreddare la lampada.**
- Svitare le 3 viti del sostegno e rimuovere la lampada dall'acquario.
- Sfilare con cautela il paralume verso l'alto.
- Svitare le due viti a croce (tenendo fermi i dadi in modo che non cadano), togliere la lampadina e inserire una nuova lampadina dello stesso tipo. Fare attenzione che l'anello di tenuta sia posizionato correttamente sull'adattatore!



Utilizzare solo lampadine sostitutive Dennerle Nano originali con adattatore schermato per garantire una protezione affidabile dagli spruzzi d'acqua:

- Lampadina sostitutiva per Nano Light 11 Watt: Nano Amazon Day 11 Watt, cod. art. 5924
- Lampadina sostitutiva per Nano Light 9 Watt: Nano Amazon Day 9 Watt, cod. art. 5923

4 Pulizia della lampada

- Prima di effettuare la pulizia staccare sempre la spina e lasciare raffreddare la lampada.
- Pulire servendosi di un panno umido e morbido e di un detergente delicato.
- **Non utilizzare detersivi o solventi aggressivi che potrebbero danneggiare la superficie!**

5 Dati tecnici

Tensione/frequenza di rete: 230 V~ / 50 Hz
 Potenza nominale Nano Light 9 Watt: 9 Watt
 Potenza nominale Nano Light 11 Watt: 11 Watt
 Lunghezza cavo di alimentazione: 2 m
 IPX4 – Protezione contro gli spruzzi d'acqua
 CE

6 Ricambi e accessori

- Cod. art. 5924 Nano Amazon Day 11 Watt (lampadina sostitutiva per Nano Light 11 Watt)
- Cod. art. 5923 Nano Amazon Day 9 Watt (lampadina sostitutiva per Nano Light 9 Watt)

7 Condizioni di garanzia

Durata della garanzia per la lampadina: 24 mesi
 Durata della garanzia per la lampadina: 6 mesi (pezzo soggetto ad usura). In caso di guasto nel corso della garanzia, inviare l'apparecchio completo dello scontrino comprovante l'acquisto fessato al Servizio Clienti Dennerle. La garanzia comprende i difetti di produzione e del materiale. Durante il periodo di garanzia si provvederà alla sostituzione o alla riparazione gratuita delle parti che risultassero difettose. Condizione essenziale è un utilizzo appropriato dell'apparecchio. Durante il periodo di garanzia il dispositivo può essere aperto esclusivamente dal Servizio Clienti DENNERLE, in caso contrario decade la garanzia. Eventuali richieste che esulino dal valore dell'apparecchio, in particolare per es. danni a pesci o piante, non verranno riconosciute.
 Con riserva di modifiche tecniche.

Vendita: Dennerle GmbH, D-66957 Vinningen
 Servizio Clienti: Dennerle GmbH, Industriestrasse 4, D-66981 Münchweiler
www.dennerle.de

Nano Light 9 W / 11 W

Klemlamp voor miniaquaria

- De gebruiksaanwijzing voor de ingebruikstelling van het apparaat absoluut aandachtig en volledig doorlezen. Goed bewaren. -

Hartelijk gefeliciteerd met het aanschaffen van dit hoogwaardige product van de firma DENNERLE. Neem de aanwijzingen omtrent het gebruik in acht, zodat de werking van het product volledig tot zijn recht komt. DENNERLE wenst u veel genoegen en plezier van uw aquarium!

Veiligheidsinstructies

- Uitsluitend voor wisselstroom 230 V / 50 Hz.
- Uitsluitend binnen gebruiken.
- De lamp niet onder water gebruiken.
- De verlichting uitsluitend compleet gemonteerd en met ingezette lamp gebruiken.
- Om een betrouwbare spatwaterbescherming te waarborgen, mag de lamp uitsluitend in combinatie met Dennerle Nano lampen met een gegoten adapter worden gebruikt.
- Voordat het onderwaterdeel in het aquariumwater geplaatst wordt de lamp, net als alle apparaten die zich in het water bevinden, steeds van het stroomnet afhaken.
- De netstekker moet na de installatie van de lamp te allen tijde toegankelijk zijn.
- Steeds voor een goede koeling zorgen, de lamp niet af- of toedekken.
- De netkabel van de lamp moet, net als alle kabels die uit het aquarium komen, van een zogenaamde druppellus voorzien zijn, zodat er eventueel langslowend water niet in de apparaten, resp. stekkerdoos terecht kan.
- Wanneer de aansluitleiding van de lamp beschadigd is, mag de lamp niet meer worden gebruikt. Een beschadigde aansluitleiding kan niet worden vervangen.
- Telkens voordat er aan de verlichting gewerkt wordt (reinigen, vervangen van de lamp), moet de verlichting volledig van het stroomnet worden gescheiden door de netstekker uit het stopcontact te trekken.
- De lamp mag uitsluitend in combinatie met een afdekplaat op het aquarium worden gebruikt.
- **Mocht de lamp per ongeluk in het aquarium vallen, trek dan onmiddellijk de stekker uit het stopcontact! De lamp nooit met je handen uit het aquarium halen!**



- De twee kruiskopschroeven eruit draaien (moeren vasthouden, zodat ze er niet uitvallen), de lamp eruit trekken en een nieuwe lamp van hetzelfde type plaatsen. Let erop dat de afdichting op de adapter juist geplaatst is!



Gebruik uitsluitend originele Dennerle Nano lampen met een gegoten adapter, omdat anders geen betrouwbare spatwaterbescherming gewaarborgd is:

- Losse lamp voor Nano Light 11 watt: Nano Amazon Day 11 watt, artikelnr. 5924
- Losse lamp voor Nano Light 9 watt: Nano Amazon Day 9 watt, artikelnr. 5923

4 Reiniging van de lamp

- Voordat de lamp gereinigd wordt, de netstekker altijd uit het stopcontact halen en de lamp af laten koelen.
- Reinig met een zachte, vochtige doek en een zacht reinigingsmiddel.
- **Gebruik geen agressieve reinigings- of oplosmiddelen, anders kan het oppervlak worden beschadigd!**

5 Technische gegevens

Netspanning/Netfrequentie : 230 V~ / 50 Hz
 Nominaal vermogen Nano Light 9 watt: 9 watt
 Nominaal vermogen Nano Light 11 watt: 11 watt
 Lengte voedingskabel: 2 m
 IPX4 – spatwatervrij
 CE

6 Onderdelen en accessoires

- Artikelnr.: 5924 Nano Amazon Day 11 watt (losse lamp voor Nano Light 11 watt)
- Artikelnr.: 5923 Nano Amazon Day 9 watt (losse lamp voor Nano Light 9 watt)

7 Garantie bepalingen

Garantietijd verlichting: 24 maanden
 Garantietijd lamp: 6 maanden (slijtagedeel)

Stuur in geval van garantie het apparaat samen met het bewijs van aankoop fessato naar de servicedienst van Dennerle.

De garantie geldt voor productie- en materiaalfouten. In de garantietijd worden defecte onderdelen kosteloos vervangen, resp. kosteloos gerepareerd. Voorwaarde is dat het apparaat reglementair is gebruikt.

Het apparaat mag binnen de garantietijd uitsluitend door de servicedienst van Dennerle worden geopend, anders komt de garantie te vervallen.

Overige eisen die de waarde van het apparaat zelf te boven gaan, met name b.v. schade aangaande vissen en/of planten kunnen niet worden ingewilligd.

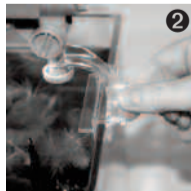
Technische wijzigingen voorbehouden.

1. Inhoud van de levering en beschrijving van de componenten

- 1 Netvoeding met stekker
- 2 In-/uitschakelaar
- 3 Houder voor het aanbrengen op het aquarium
- 4 Vastzetschroef om verticaal af te stellen
- 5 Vastzetschroef om horizontaal af te stellen
- 6 Lampenkap
- 7 Compacte tl-lamp Nano Amazon Day 9 W / 11 W

2 Installatie

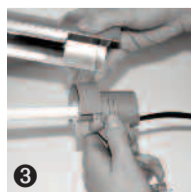
- De lamp met de houder op de gewenste plaats op de aquariumruit (diametris max. 5 mm) plaatsen en met de 3 kunststoffschroeven bevestigen.
- De lamp naargelang de behoefte afstellen en de twee vastzetschroeven aandraaien.
- Om veiligheidsredenen raden wij aan het aquarium altijd met een afdekplaat te gebruiken om de lamp tegen spatwater te beschermen en om te voorkomen dat de lamp in het aquarium valt.
- De netstekker in het stopcontact steken.



3 Levensduur en vervangen van de lamp

De ingebouwde lamp heeft een levensduur van ca. 10.000 branduren. Wij raden aan de lamp om de 2 jaar te vervangen, om een gelijkmatig hoge verlichtingskracht te waarborgen:

- **Voordat de lamp vervangen wordt, de netstekker altijd uit het stopcontact halen en de lamp af laten koelen.**
- De 3 schroeven van de houder losdraaien en de lamp van het aquarium nemen.
- Het lampenscherm er voorzichtig naar boven toe aftrekken.



Verkoop: Dennerle GmbH, D-66957 Vinningen
 Klantenservice: Dennerle GmbH, Industriestrasse 4, D-66981 Münchweiler
www.dennerle.de