

EN

Instructions for Use

Aluminium covers Platino are a lighting system dedicated for aquaria.

CONDITIONS FOR SAFE USE AND WARRANTY

- The device is to be used in accordance with the guidelines provided in the instructions for use, only in closed rooms of relative humidity not exceeding 70% and only as intended. Keep these instructions for future reference.
- The equipment is not intended for use by children and persons with limited physical, sensory or mental abilities.
- The lighting system can be powered only from an earthed three-wire power network of relevant rated voltage as shown on the tag of the light beam.

- Do not use the lighting system when damaged or with a damaged electric cord.
- If the device or its cord is damaged, contact the vendor. Users must not try to repair the lighting system or its cord on their own.
- Before performing any installation or maintenance works on the device, disconnect all devices in the aquarium from the mains.
- In case of any doubts, contact the vendor of the product.

INSTALLATION OF ALUMINIUM COVERS

- Unpack the cover, then delicately remove the protection tape from beam and cord.
- To check the correctness of the size try the frame of the cover on the top part of the aquarium.
- Aluminium covers Platino are sold without fluorescent lamps. Fluorescent lamps to be used with the aluminium covers should have parameters as specified by the producer.
- In order to install fluorescent lamps, unplug the cover and unscrew the nuts of the lamp sockets.

- Then put the nuts on the fluorescent lamp and put it into the socket.
- Fluorescent lamp push the socket until it snaps. In order to verify the correct operation of the lamp cover to be connected to the power supply and turn on a light switch on the wire.
- If the fluorescent lamp works correctly, unplug the cover and screw the nuts very tightly to ensure water-tightness.
- To install the cover place it on an aquarium of dimensions corresponding to those of the cover.
- To ensure water-tightness, put silicone on the top edges of the aquarium, wait several minutes until it begins to dry and then place the frame of the cover on the aquarium. The silicone acts as a sealing agent.
- After installing the lighting system make sure that the switch on the cord is outside the aquarium.
- Then check whether the cord and plug are dry and plug it into the power mains as shown in the accompanying picture.



- The lighting of the inside of the aquarium may be regulated by moving the beam along the groove in the cover frame. To do that, first unscrew the blocking bolts, then move the beam to the desired position and screw it down again.
- To remove the beam from the cover you must place it diagonally, so that one end and then the other can be taken out.

REPLACEMENT OF THE FLUORESCENT LAMP

- Disconnect the power supply from the mains and then unscrew the nuts holders. Fluorescent tube should be removed from the frames and remove from the nut.
- Then put the nuts on a new fluorescent lamp and put it into the sockets.
- Then follow the installation instructions in points 6-7.

USAGE AND MAINTENANCE OF THE COVER

- All maintenance works on the cover should be performed after unplugging it.

- To refill the aquarium with water first unplug the cover and wait until the elements of the lighting system cool down.
- Clean the cover with a wet cloth not using detergents. Never use sharp or abrasive tools to clean the cover, as these could damage the cover or the power installation.

DISPOSAL OF WASTE ELECTRICAL AND ELECTRONIC EQUIPMENT
(in the European Union and other European countries with separate collection systems)

This symbol placed on the product or its packaging means that the product should not be treated as household waste. It should be left at an appropriate facility for the collection of waste electrical and electronic equipment. By providing relevant storage you will help prevent negative effects to the environment and human health occurring in case of improper storage. Recycling helps conserve natural resources. For more detailed information on recycling contact your local city office,



waste removal company in your location or the vendor of the product.

WARRANTY

The company guarantees correct operation of the aquarium during the period of 24 months from the day of purchase as confirmed with a proof of purchase. Defects found in this period will be removed free of charge within 14 days from the day of delivery of the aquarium along with the complaint form. The warranty does not include: mechanical damage and defects caused by them, damage and defects caused due to improper installation or misuse of the product, its improper storage and maintenance, unauthorized repairs or changes of the construction. The vendor is not obliged to provide the purchaser with a replacement device for the time of repair.

The producer reserves the right to introduce changes due to technical advancement.

DE

Betriebsanleitung

Die Aluminiumabdeckungen Platino sind zur Beleuchtung von Aquarien bestimmt.

BETRIEBSSICHERHEITS- UND GARANTIEBEDINGUNGEN

- Das Gerät ist nach den Hinweisen, die in dieser Betriebsanleitung enthalten sind, ausschließlich in geschlossenen Räumen mit einer relativen Luftfeuchtigkeit von bis zu 70 % und ausschließlich bestimmungsgemäß zu gebrauchen. Diese Anleitung ist sorgfältig aufzubewahren.
- Das Gerät ist nicht von Kindern und Personen mit körperlichen und geistigen Behinderungen sowie mit Wahrnehmungsstörungen zu bedienen.
- Zur Versorgung der Beleuchtung darf nur ein dreidrähtiges Stromkabel mit Erdung und einer entsprechenden Nennspannung, die am Etikett des Beleuchtungsbalkens angegeben ist, verwendet werden.
- Eine beschädigte Beleuchtung bzw. eine Beleuchtung mit beschädigtem Stromkabel darf nicht betrieben werden.
- Bei Beschädigung des Geräts oder des Kabels wenden Sie sich bitte an Ihren Verkäufer. Nehmen Sie keine

selbstständigen Reparaturen der Beleuchtung oder des Kabels vor.

- Vor der Durchführung von Montage- oder Wartungsarbeiten am Gerät trennen Sie alle im Aquarium im Betrieb befindlichen Geräte vom Stromversorgungsnetz.
- Sollten Sie irgendwelche Fragen haben, so setzen Sie sich bitte mit Ihrem Verkäufer in Verbindung.

MONTAGE DER ALUMINIUM ABDECKUNG

- Nehmen Sie die Abdeckung aus der Verpackung heraus und entfernen Sie anschließend vorsichtig das Sicherungsband, mit dem die Deckel, der Balken und die Leitung gesichert sind.
- Zur Überprüfung der Richtigkeit der Abmessungen ist der Abdeckungsrahmen an den oberen Teil des Aquariums anzulegen.
- Die Aluminiumabdeckungen Platino werden ohne Leuchtstoffröhren verkauft. Für die Aluminiumabdeckungen sind Leuchtstoffröhren mit den vom Hersteller angegebenen Parametern zu verwenden.
- Zur Montage der Leuchtstoffröhren trennen Sie die Abdeckung vom Stromversorgungsnetz und lösen Sie die Muttern der Fassungen der Leuchtstoffröhren.
- Anschließend bringen Sie die Muttern an die Leuchtstoffröhre an und führen Sie die Leuchtstoffröhre in die Fassungen ein.

- Die neue Leuchtstoffröhre in die Fassung Pressen bis zum Moment ihrer Anpassung unterbringen. In dem Zweck der Erprobung der Leuchtstoffröhre gehört es die Abdeckung in die Stromversorgung anzuschließen und mit Hilfe Schalters auf dem Kabel zu beleuchten einschalten.
- Wenn die Leuchtstoffröhre funktionsfähig ist, trennen Sie die Abdeckung vom Stromversorgungsnetz und ziehen Sie die Muttern genau und fest an, damit die Teile dicht aneinander liegen.
- Zur Montage der Abdeckung legen Sie diese auf ein Aquarium mit den entsprechenden Abmessungen auf.
- Um Dichtigkeit zu gewährleisten, bringen Sie Silikon auf den oberen Aquariandruck auf, warten Sie ein paar Minuten ab, bis es angetrocknet ist, und legen Sie anschließend den Abdeckungsrahmen auf das Aquarium auf. Das Silikon dient der Abdichtung des Aquariums.
- Nach der Montage der Beleuchtung stellen Sie sicher, dass der an der Leitung angebrachte Schalter sich außerhalb des Aquariums befindet.
- Überprüfen Sie anschließend, ob die Leitung und der Stecker trocken sind und stecken Sie den Stecker in die Steckdose, wie in der nebenstehenden Abbildung gezeigt.



- Der Balken kann entlang der Rille im Abdeckungsrahmen verschoben werden, um den Lichteinfallswinkel einzustellen. Lösen Sie hierzu die blockierenden Schrauben und ziehen Sie diese nach entsprechender Einstellung des Balkens wieder fest an.
- Um den Balken aus der Abdeckung herauszunehmen, stellen Sie den Balken schräg und nehmen Sie zuerst das eine und dann das andere Ende heraus.

DIE AUSWECHSLUNG DER LEUCHTSTOFFRÖHRE

- Die Stromversorgung auszuschalten und die Muttern der Fassungen ausdrehen. Die Leuchtstoffröhre gehört aus den Fassungen herausnehmen sowie von ihr Muttern herunternehmen.
- Anschließend bringen Sie die Muttern an die neue Leuchtstoffröhre an und führen Sie die Leuchtstoffröhre in die Fassungen ein.
- Verfahren Sie weiter wie in Schritten 6-7 der Montageanleitung.

GEBRAUCH UND WARTUNG DER ABDECKUNG

- Alle Wartungsarbeiten an der Abdeckung sind nach der Trennung von der Netzspannung durchzuführen.
- Um Wasser im Aquarium nachzufüllen, trennen Sie vorher die Abdeckung vom Stromversorgungsnetz und warten Sie bis zur Abkühlung aller Beleuchtungselemente.

- Die Abdeckungen sind mit einem feuchtem Leppchen ohne Reinigungsmittel zu reinigen. Für die Reinigung der Abdeckung verwenden Sie keine scharfen oder reibenden Werkzeuge, die die Abdeckungsfläche oder die elektrische Installation beschädigen könnten.

ENTSORGUNG VON AUSGEDIENTEN ELEKTRISCHEN UND ELEKTRONISCHEN GERÄTEN
(gilt für die Europäische Union und andere Länder Europas mit getrennten Systemen zur Abfallsammlung)

Dieses Symbol am Produkt oder an der Produktverpackung bedeutet, dass das Produkt nicht mit gewöhnlichem Haushaltsmüll vermisch werden soll. Es soll an die entsprechende Sammelstelle für ausgediente elektrische und elektronische Geräte abgegeben werden. Durch Sicherstellung der ordnungsgemäßen Ablagerung helfen Sie, schädlichen Auswirkungen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit bei unsachgemäßer Ablagerung von Abfall vorzubeugen. Durch Recycling werden die natürlichen Ressourcen erhalten. Für genauere Informationen zum Recycling setzen Sie sich mit Ihrer lokalen Stadtverwaltung, Ihrem lokalen Entsorgungsnahunternehmen oder mit der Verkaufsstelle in Verbindung.



GARANTIE

Die Firma garantiert ein einwandfreies Funktionieren des Aquariums innerhalb von 24 Monaten ab dem Verkaufsdatum gemäß Kaufbeleg. Die in diesem Zeitraum entdeckten Mängel werden innerhalb von 14 Tagen ab dem Datum der Abgabe des Aquariums samt dem Reklamationsprotokoll bei dem Hersteller unentgeltlich beseitigt. Mechanische Schäden und die dadurch entstandenen Mängel, Schäden und Fehler, die aufgrund unsachgemäßer bzw. nicht bestimmungsgemäßer Montage und Nutzung oder aufgrund unsachgemäßer bzw. nicht bestimmungsgemäßer Aufbewahrung und Wartung, durch eigenmächtige Reparaturen oder Änderungen der Konstruktion, sind von der Garantie ausgeschlossen. Der Verkäufer hat keine Pflicht, dem Käufer für die Reparaturdauer ein Ersatzgerät bereitzustellen.

Der Hersteller behält sich technische Änderungen im Zusammenhang mit dem technischen Fortschritt vor.

UA

Інструкція

Алюмінієві кришки Platino призначені для освітлення акваріумів.

УМОВИ БЕЗПЕЧНОЇ ЕКСПЛУАТАЦІЇ ТА ГАРАНТІЇ

- Обладнання слід експлуатувати у відповідності до рекомендацій, замічених в інструкції з обслуговування, виключно у закритих приміщеннях, в яких відносна вологість не перевищує 70% і виключно згідно з призначенням. Необхідно зберегти цю інструкцію.
- Обладнання не повинно експлуатуватися дітьми та особами з обмеженими фізичними, сенсорними або психічними можливостями.
- Джерелом живлення для освітлення може бути тільки трифазна електрична мережа з заземленням з відповідною номінальною

- напругою, вказаною на етикетці освітлювальної балки.
- Не можна вживати пошкоджене освітлення або освітлення з пошкодженим електричним проводом.
- При пошкодженні обладнання або проводу необхідно повідомити про це у пункті продажу. Не дозволяється самостійно ремонтувати освітлення чи провід.
- Перед виконанням будь-яких монтажних робіт або консервації обладнання необхідно від'єднати усі пристрої, що знаходяться в акваріумі, від електричної мережі.
- При виникненні будь-яких питань просимо контактуватися з пунктом продажу, в якому Ви купили виріб.

УСТАНОВКА АЛЮМІНІЄВОЇ КРИШКИ

- Кришку слід вийняти з упаковки, далі обережно взяти захисту стрічку з декелів, освітлювальної балки і проводу.
- Щоб перевірити правильність розмірів, слід примірити раму кришки на верхню частину акваріуму.

- Алюмінієві кришки Platino продаються без ламп. Для алюмінієвих кришок слід застосовувати люмінесцентні лампи з параметрами, вказаними заводом-виробником.
- Для виконання монтажу люмінесцентної лампи необхідно від'єднати кришку від джерела живлення й відвернути гайки патронів лампи.
- Потім слід наверхнути гайки на лампу і вставити її у патрон.
- Наденьте на лампу накаливання кришку (гайку), вставьте її в розетку і поверніть лампу до фіксації в розетці. Для того чтобы проверить работу лампы в крышке, ее необходимо подключить к источнику питания и включить выключатель света на проводе.
- Если лампа исправна, слід від'єднати кришку від джерела живлення й дуже старанно повернути гайки для забезпечення герметичності.
- Монтаж кришки здійснюється шляхом укладання її на акваріум,



- розміри якої відповідають розмірам кришки.
- Для забезпечення герметичності слід змазати верхні краї акваріуму силконом, почекати кілька хвилин, щоб він трохи підсох, а потім покласти раму кришки на акваріум. Силкон виконуватиме роль ущільнення.
- Після монтажу кришки слід увімкнути в тому, що перемикач, розміщений на проводі, знаходиться поза акваріумом.
- Слід перевірити, чи провід і вилка сухі, та підключити вилку до електричної мережі та, як показано на рисунку, позначено на
- Балку можна пересувати вздовж жолобу в рамі кришки, регулюючи таким чином кут освітлення усередині акваріуму. Для цього необхідно послабити болти, що блокують його, а після розміщення балки у відповідному місці знову завернути ці болти.
- Для того щоб вийняти балку з кришки, треба установити її навскі,

так, щоб можна було вийняти перш один, а потім другий її кінці.

ЗАМЕНА ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ

- Отключите электропитание, отвинтите гайки держателей, повернув лампу, снимите ее с оправы (розетки).
- Потім надіть гайки на нову лампу і вставити її у патрон.
- Далі діяти згідно з інструкцією з монтажу, п.п. 6-7.

ЕКСПЛУАТАЦІЯ ТА КОНСЕРВАЦІЯ КРИШКИ

- Усі роботи, пов'язані з консервацією кришки, необхідно здійснювати при виникненні напруги мережі.
- Щоб додати воду в акваріум, слід перед тим від'єднати кришку від джерела живлення і зачекати, щоб елементи освітлення вистигли.
- Кришку треба чистити вологою ганчіркою і м'яким чистячим засобом. Не вживати для чищення кришки гострих та абразивних інструментів, які можуть пошкодити

поверхню кришки або електричну проводку.

ГАРАНТІЯ

Компанія гарантує відповідне функціонування акваріуму протягом 24 місяців з дати продажу при наявності чеку. Виявлені в цей період дефекти усувуватимуться безплатно у строк 14 днів з дати отримання акваріума заводом-виробником з протоколом рекаляції. Гарантія не розповсюджується на механічні пошкодження та спричинені ними дефекти, пошкодження й дефекти, які постали в результаті невідповідного чи незгідного з призначенням монтажу й експлуатації, невідповідного чи незгідного з призначенням зберігання і консервації, самостійного ремонту або зміни конструкції. Продавець не зобов'язаний забезпечувати інший акваріум на час ремонту.

Завод-виробник залишає за собою можливість внесення змін, пов'язаних з технічним прогресом.

NL

Gebruiksaanwijzing

Platino aluminium deksels voor de verlichting van aquaria.

VOORWAARDEN VOOR VEILIG GEBRUIK EN GARANTIE

1. Gebruik het apparaat volgens de aanwijzingen in de gebruiksaanwijzing uitsluitend in gesloten ruimtes met een relatieve vochtigheidsgraad van maximaal 70% en uitsluitend waarvoor dit bedoeld is. Bewaar deze instructie.
2. Deze apparatuur is niet geschikt voor gebruik door kinderen of personen met beperkte lichamelijke, zintuiglijke of psychische vaardigheden.
3. De verlichting kan alleen functioneren op een 3-aderige installatie met aarding met de juiste spanning die vermeld staat op het etiket van de lichtbalk.
4. Gebruik de verlichting niet als deze beschadigd is of een beschadigde elektriciteitskabel heeft.
5. Beschadiging van het apparaat of de kabel dient gemeld te worden bij het punt waar het product gekocht is. Repareer de verlichting of kabel niet zelf.
6. Voordat montage- of onderhoudswerkzaamheden aan het ap-

paraat worden uitgevoerd, dienen alle apparaten die zich in het aquarium bevinden van het elektriciteitsnet te worden afgesloten.

7. Neem u bij wat voor vragen dan ook contact op met het verkooppunt waar u het product gekocht heeft.

INSTALLATIE VAN ALUMINIUM KAPPEN

1. Haal de deksel uit de verpakking, verwijder vervolgens voorzichtig het band dat de kappen, balk en kabel beschermt.
2. Om te meten of de afmetingen correct zijn dient het frame van de deksel op het bovenste deel van het aquarium gepast te worden.
3. Platino aluminium deksels worden zonder tl-buizen verkocht. Gebruik voor de aluminium deksel tl-buizen met parameters die door de producent worden vermeld.
4. Bij de montage van de tl-buizen dient de deksel uit het contact te worden gehaald en de doppen van de houders van de tl-buizen te worden gedraaid.
5. Doe vervolgens de doppen op de tl-buis en doe deze in de houders.
6. Juiste volgorde om nieuwe TL lampen TL te plaatsen: Lampen in de armatuur drukken tot dat hij klikt, daarna de stekker in uw stopcontact drukken en dan de schakelaar aanzetten.

7. Als de tl-buis goed werkt, dient de deksel van het elektriciteitsnet te worden afgesloten en voor goede dichtheid de doppen goed aan te worden gedraaid.

8. De montage van de deksel vindt plaats door deze op een aquarium te plaatsen met afmetingen die overeenkomen met de afmetingen van de deksel.

9. Voor goede dichtheid dient er op de bovenrand van het aquarium siliconen te worden aangebracht. Wacht een paar minuten totdat dit een beetje opgedroogd is, en plaats vervolgens het frame van de deksel op het aquarium. De siliconen zorgen voor afdichting.

10. Controleer na montage van de verlichting of de schakelaar op de kabel zich buiten het aquarium bevindt.

11. Controleer vervolgens de kabel en de stekker droog zijn. Sluit de stekker op het elektriciteitsnet aan volgens de tekening hiernaast.

12. De balk kan verschoven worden langs de inkeping in het frame van de deksel, waardoor de lichtval op de binnenkant van het aquarium wordt geregeld. Hiervoor dienen de blokkerende schroeven te worden losgedraaid, en nadat de balk op de goede plaats zit, opnieuw deze vast te draaien.

13. De balk kant uit de deksel verwijderd worden door de balk schuin te zetten zodat eerst een kant eruit



kan worden geschoven en dan de andere kant.

VERVANGING VAN DE TL LAMPEN

1. Haal de stekker uit het stopcontact. Maak de schroefdoppen los en klik de TL lamp uit de armatuur.
2. Zet vervolgens de doppen op een nieuwe tl-buis en doe deze in de houders.
3. De tl-buis dient circa 90o gedraaid te worden totdat deze op de goede plaats springt. Om te controleren of de tl-buis goed werkt, dient de deksel te worden aangesloten en de verlichting te worden ingeschakeld met behulp van de schakelaar op de kabel.

4. Als de tl-buis goed werkt, dient de deksel op het elektriciteitsnet te worden afgesloten en voor goede dichtheid de doppen goed aan te worden gedraaid.

5. Bij vervanging van een spaarlamp dient de deksel van het elektriciteitsnet te worden gehaald en de kap losgedraaid te worden. LET OP: voor verwijdering van de kap is het voldoende om deze licht op te tillen, gebruik geen scherp gereedschap! De siliconen die voor de afdichting van de kap zorgen is hier niet tegenaan geplakt.

GEBRUIK EN ONDERHOUD VAN DE DEKSEL

1. Alle werkzaamheden in verband met het onderhoud van de deksel dienen uitgevoerd te worden wanneer de deksel afgesloten is van het elektriciteitsnet.
2. Voor het aanvullen van water in het aquarium dient eerst de deksel van het elektriciteitsnet te worden afgesloten. Wacht totdat de verlichting afgekoeld is.
3. De deksel moet worden schoongemaakt met een vochtige doek en een mild reinigingsmiddel. Voor het reinigen van de deksel geen scherpe of schurende middelen gebruiken die het oppervlak van de deksel of de elektrische installatie zouden kunnen beschadigen.

Verwijdering van Oude Elektronische en Elektronische Apparaten (Toepasbaar in de Europese Unie en andere Europese landen met gescheiden inzamelingsystemen) Het symbool op het product of op de verpakking wijst erop dat dit product niet als huishoudelijk afval mag worden behandeld. Het moet echter naar een plaats worden gebracht waar elektrische en elektronische apparatuur wordt gerecycled. Als u ervoor zorgt dat dit product op de correcte manier wordt verwerkt, voorkomt u voor mens en milieu negatieve gevolgen die zich zouden kunnen voordoen in geval van verkeerde afvalbehandeling.

De recycling van materialen draagt bij tot het vrijwaren van natuurlijke bronnen. Voor meer details in verband met het recyden van dit product, neemt u contact op met de gemeentelijke instanties, het bedrijf of de dienst belast met de verwijdering van huishoudafval of de winkel waar u het product heeft gekocht.

GARANTIE

Het bedrijf zorgt voor de goede werking van de apparatuur gedurende 24 maanden vanaf de datum van verkoop. De in deze periode vermelde defecten zullen kosteloos worden gerepareerd binnen 14 dagen vanaf de datum van levering van de apparatuur inclusief garantietaakart bij de fabrikant, met het document van aankoop (bon of factuur) en in de originele verpakking. In geval van schade veroorzaakt door onjuist gebruik, vervalt de garantie. De garantie dekt geen mechanische schade aan de apparatuur of de daardoor veroorzaakte defecten. De schade en defecten die zijn opgetreden als gevolg van montage, gebruik, opslag, onderhoud ongeautoriseerde reparaties, wijzigingen in of veranderingen van het ontwerp. De verkoper is niet verplicht om voor de tijd van de reparatie vervangende apparatuur aan de koper te leveren.

FR

Mode d'emploi

Les rampes d'éclairage en aluminium Platino sont destinées à éclairer les aquariums.

LES CONDITIONS D'UTILISATION EN SÉCURITÉ ET DE GARANTIE

1. Utiliser l'appareil conformément aux indications du mode d'emploi uniquement dans les locaux fermés avec le taux d'humidité qui ne dépasse pas 70% et uniquement conformément à sa destination. Conserver le présent mode d'emploi.
2. Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par les enfants et par des personnes ayant des handicaps physiques, sensoriels ou mentaux.
3. L'appareil peut être alimenté uniquement du réseau électrique triphasé avec l'installation de mise à la terre et à la tension nominale adéquate spécifiée sur l'étiquette du tasseau d'éclairage.
4. N'utilisez pas l'appareil endommagé ou avec un cordon d'alimentation endommagé.
5. Si l'appareil ou le cordon d'alimentation est endommagé adressez-vous au point de vente où vous avez acheté ce produit. N'effectuez

pas vous-même les réparations de l'appareil ou du cordon.

6. Avant d'effectuer tout travail d'installation ou de maintenance de l'appareil déconnecter l'alimentation électrique de tous les appareils placés dans l'aquarium.

7. Si vous avez des questions veuillez contacter point de vente où vous avez acheté ce produit.

INSTALLATION DE LA GALERIE EN ALU

1. Déballez la rampe d'éclairage, puis enlever avec précaution le ruban de protection de porte starter, du tassetau et du cordon d'alimentation.
2. Dans le but de vérifier la justesse des dimensions il faut essayer le cadre de la rampe d'éclairage à la partie supérieure de l'aquarium.
3. Les rampes d'éclairage en aluminium Platino se vendent sans tubes fluorescents. Avec les rampes d'éclairage en aluminium il faut utiliser les tubes fluorescents ayant les paramètres recommandés par le fabricant.
4. Afin d'installer les tubes fluorescents il faut débrancher la rampe d'éclairage de l'alimentation électrique et dévisser les écrous des douilles des tubes fluorescents.
5. Ensuite mettre les écrous sur le tube fluorescent et la placer dans la douille.
6. Pousser la lampe fluorescente dans la douille jusqu'à ce qu'il y ait

un claquement. Afin de vérifier le bon fonctionnement du couvercle de la lampe d'être connecté à l'alimentation et allumer un interrupteur de lumière sur le fil.

7. Si le tube fluorescent fonctionne, il faut débrancher la rampe d'éclairage de l'alimentation électrique et afin d'atteindre l'herméticité bien serrer les écrous.

8. Le montage de la rampe d'éclairage s'effectue par sa mise sur l'aquarium ayant les dimensions, correspondantes aux dimensions de la rampe d'éclairage.

9. Afin d'obtenir l'herméticité mettre le silicone sur les bords supérieurs de l'aquarium, patienter quelques minutes jusqu'à ce qu'il sèche légèrement, et ensuite poser le cadre de la rampe d'éclairage sur l'aquarium. Le silicone doit exercer le rôle du joint d'étanchéité.

10. Après avoir installé l'appareil il faut s'assurer que l'interrupteur placé sur le cordon d'alimentation se trouve hors l'aquarium.

11. Vérifier tour à tour si le cordon d'alimentation et le connecteur

sont secs et brancher le connecteur au réseau de l'alimentation électrique de manière conforme au dessin à côté.

12. On peut déplacer le tassetau au long de rainure dans le cadre de la rampe d'éclairage en réglant ainsi



l'incidence de la lumière sur l'intérieur de l'aquarium. Dans ce but il faut d'abord dévisser les visées qui le bloquent, et les revisser après avoir mis le tassetau dans la place appropriée.

13. L'enlèvement du tassetau de la rampe d'éclairage s'effectue par la mise du tassetau en biais de façon de rendre possible la sortie d'abord de l'une et puis de l'autre extrémité.

REMPLACEMENT DU TUBE FLOUORESCENT

1. Couper l'alimentation électrique du réseau, puis dévisser les écrous porteurs. Tube fluorescent devrait être retiré des cadres et de l'écrou.
2. Ensuite mettre les écrous sur le nouvel tube fluorescent et le placer dans les douilles.
3. Exercer les opérations suivantes selon le mode d'emploi points 6-7.

L'UTILISATION ET LA MAINTENANCE DE LA RAMPE D'ÉCLAIRAGE

1. Il faut toujours effectuer les travaux de maintenance de la rampe d'éclairage uniquement lorsque l'alimentation électrique est débranché.
2. Si vous voulez rajouter l'eau dans l'aquarium débranchez précédemment la rampe d'éclairage de l'alimentation électrique et patientez jusqu'à les éléments d'éclairage se refroidissent

3. Nettoyez la rampe d'éclairage avec un torchon humide et le produit de nettoyage douce. N'utilisez pas pour le nettoyage de la rampe d'éclairage d'instruments tranchants ni instruments abrasives, qui pouvaient abimer la surface de la rampe d'éclairage ou l'installation électrique.

L'UTILISATION DU MATÉRIEL ÉLECTRIQUE ET ÉLECTRONIQUE USAGÉ

(concerne Union européenne et autres pays européens avec le système de collecte séparé) Le présent symbole placé sur le produit ou sur son emballage signifie, que ce produit ne doit pas être jeté à la poubelle. Il doit être amené au point spécialisé de collecte du matériel électrique et électronique usagé. En assurant le stockage approprié, vous contribuez à la préservation de l'environnement et de la santé humaine des effets négatifs du stockage inapproprié. Le recyclage aide à préserver les ressources naturelles. Afin d'obtenir de l'information détaillée sur le recyclage, veuillez contacter votre mairie, l'entreprise qui collecte les déchets dans votre ville ou le point de vente du produit.

LA GARANTIE

L'entreprise garantie le fonctionnement correct de l'appareil dans

la période de 24 mois de la date de vente. Les défauts révélés dans cette période seront éliminés gratuitement dans le délai de 14 jours de la date d'envoi de l'appareil avec le bulletin de garantie au fabricant, et avec le document d'achat (le ticket de caisse, la facture), dans l'emballage d'origine.

Toute utilisation de l'appareil au delà de l'entretien normal provoque la déchéance de la garantie. La garantie ne couvre pas de pannes mécaniques et les défauts causés par celles-ci, les défauts causés par un montage inapproprié ou non conforme au présent mode d'emploi, par les défauts causés par un maniement inapproprié ou non conforme au présent mode d'emploi, par le stockage et la maintenance inappropriés, par des réparations faites par l'utilisateur, par le remaniement ou les modifications de construction de l'appareil. Le vendeur n'est pas obligé de livrer à l'acheteur l'appareillage de remplacement pour le temps de réparation.

