

Safety Instructions

Sun Dragon is designed to a high standard, but there are some things you should be aware of that will help prolong the life of the unit and ensure safe operation.

Using Sun Dragon safely

Although Sun Dragon is very lightweight it is still an object that could cause injury if misused.

- Always ensure that when Sun Dragon is submerged in water to adhere to the rated submersion duration of 30 minutes to 1 hour. After this period, remove the unit from the water and reinsert if required.

Always make sure that Sun Dragon and its controller are mounted securely and are unable to fall onto anyone nearby. This is especially important when there are children present who might be tempted to pull on cables.

- Always ensure that Sun Dragon and cables that run to the rope light are clearly visible and do not present a trip hazard.

Do not expose it to strong electrical or magnetic fields.

- Do not expose controller to liquids, rain or moisture.

Do not dispose of Sun Dragon components in municipal waste and do not incinerate them, always follow local regulations for safe disposal.

Notifications

USA WARNING: This product contains the chemical lead (Pb) which is known to the State of California to cause cancer. For more information, visit p65warnings.ca.gov

If during the warranty period the product is shown to be defective Atomics

may at its option:

- a) replace the goods or supply equivalent ones;
- b) repair the goods;
- c) pay the cost of replacing the goods or of acquiring equivalent ones and
- d) paying the cost of having the goods repaired.

The customer must notify Atomics of any defect in the goods in writing prior to the expiry of the warranty periods set out above. The customer will be solely responsible for returning the goods to Atomics or its authorized distributor. Upon acceptance of a warranty claim by Atomics, where Atomics repairs or replaces the goods, it will be responsible for reasonable shipping costs incurred in sending the goods to the Customer, provided that customer is located in a country in which Atomics has an authorized distributor or repair center or agent.

Warranty & Conditions

Notice

Copyright © 2024 Atomics Global Pty Ltd ('referred to as Atomics'). All rights reserved. All information in this document is subject to change without notice. No part of the document may be reproduced or transmitted in any form, or by any means, electronic or mechanical, including photocopying or recording, without the express written permission of Atomics.

A reference to Atomics includes its related entities, subsidiaries and parent company.

Trademarks

Sun Dragon / Atomics are registered trademarks of Atomics Pty Ltd. All other trademarks are the property of their respective holders.

International Hardware Limited Warranty

Atomsos warrants that:

- The main product or any external accessories, will be free from defects in materials and workmanship for a period of 2 years from the date of purchase; upon completion of product registration within 1 year from the date of purchase at www.Atomics.com

EXCEPT AS STATED IN THIS WARRANTY, Atomics, ITS VENDORS, AGENTS, RESELLERS AND DISTRIBUTORS DISCLAIM IN THEIR ENTIRETY ALL OTHER WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING WITHOUT LIMITATION ALL WARRANTIES OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. THE REMEDIES OUTLINED IN THIS WARRANTY ARE THE EXCLUSIVE REMEDY A CUSTOMER HAS ARISING FROM DEFECTIVE GOODS WHICH ARE SUBJECT TO THE WARRANTY.

Atomsos DOES NOT WARRANT THAT THE GOODS WILL OPERATE IN A MANNER WHICH IS ERROR FREE, OR UNINTERRUPTED.

Software License Agreement

IMPORTANT, PLEASE READ CAREFULLY. THIS IS A LICENSE AGREEMENT.

This Atomics software, related documentation, any included sample images, and other files (the "Software") are protected by copyright laws and international copyright treaties, as well as other intellectual property laws and treaties. The Software is licensed, not sold.

Warranty & Conditions

Warranty Exclusions

This warranty applies only to defects in workmanship and does not cover defects caused by:

- A failure to comply with the then current operating instructions issued by Atomics;
- Neglect;
- Improper or negligent acts or omissions;
- Unauthorized repairs or attempted repairs;

• Tampering with or modification of the goods;

• Connection to incompatible equipment or power sources;

• Exposure to water or weather;

• Exposure to magnetic fields or corrosive liquids or substances;

EXCEPT AS STATED IN THIS WARRANTY, Atomics, ITS VENDORS, AGENTS, RESELLERS AND DISTRIBUTORS DISCLAIM IN THEIR ENTIRETY ALL OTHER WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING WITHOUT LIMITATION ALL WARRANTIES OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. THE REMEDIES OUTLINED IN THIS WARRANTY ARE THE EXCLUSIVE REMEDY A CUSTOMER HAS ARISING FROM DEFECTIVE GOODS WHICH ARE SUBJECT TO THE WARRANTY.

Atomsos DOES NOT WARRANT THAT THE GOODS WILL OPERATE IN A MANNER WHICH IS ERROR FREE, OR UNINTERRUPTED.

Software License Agreement

IMPORTANT, PLEASE READ CAREFULLY. THIS IS A LICENSE AGREEMENT.

This Atomics software, related documentation, any included sample images, and other files (the "Software") are protected by copyright laws and international copyright treaties, as well as other intellectual property laws and treaties. The Software is licensed, not sold.

Warranty & Conditions

This End User License Agreement ("EULA") is a legal agreement between you (either an individual or a single entity) and Atomics regarding the copyrighted Software provided with this EULA. Your use of the Software, in whatever form or media, constitutes your acceptance of these terms, unless separate terms are provided by the software supplier, in which case certain additional or different terms may apply. If you do not agree with the terms of this EULA, do not download, install copy or use the Software. By installing, copying or otherwise using the Software, you agree to be bound to the terms of this EULA. If you do not agree to the terms of this EULA, Atomics is unwilling to license the Software to you.

1. **Eligible licensees.** This Software is available for license solely to purchasers of the Atomics Sun Dragon, who have purchased a unit manufactured by Atomics and purchased through an Atomics authorized reseller, with no right of further distribution, licensing or sub-licensing.

2. **License Grant.** Atomics grants you a personal, non-transferable and non-exclusive right to use the copy of the Software provided with this EULA. You agree you will not copy the Software except as necessary to use it with the Atomics Sun Dragon. You agree that you may not copy the written materials accompanying the Software. Modifying, reverse engineering, translating, copying, transferring or assigning all or part of the Software or any rights granted hereunder, to any other persons or reverse engineering the hardware on which the Software runs, is strictly prohibited. The software is transferable to you. You further acknowledge that intellectual property in the Software is transferable to you. You further acknowledge that title and full ownership rights to the Software will remain the exclusive property of Atomics and/or its suppliers, and you will not acquire any rights to the Software, except as expressly set forth above. All copies of the software will contain the same proprietary notices as contained in or on the Software. All title and copyrights in and to the Software (including but not limited to any images, animations, video, audio, text incorporated), the accompanying printed materials, and any copies of the Software

3. **Reverse engineering.** You agree that you will not attempt, and if you are a corporation, you will use your best efforts to prevent your employees and contractors from attempting to reverse compile, derive circuits, modify, translate or disassemble the Software and/or Atomics Sun Dragon in whole or in part. Any failure to comply with the above or any other terms and conditions contained herein will result in the automatic termination of this license and the reversion of the rights granted hereunder by Atomics.

4. **Software License Agreement.** The End User License Agreement ("EULA") is a legal agreement between you (either an individual or a single entity) and Atomics regarding the copyrighted Software provided with this EULA. Your use of the Software, in whatever form or media, constitutes your acceptance of these terms, unless separate terms are provided by the software supplier, in which case certain additional or different terms may apply. If you do not agree with the terms of this EULA, do not download, install copy or use the Software. By installing, copying or otherwise using the Software, you agree to be bound to the terms of this EULA. If you do not agree to the terms of this EULA, Atomics is unwilling to license the Software to you.

Sicherheitshinweise

Mitteln, elektronisch oder mechanisch, einschließlich Fotokopie oder Aufzeichnung, reproduziert oder übertragen werden. Ein Verweis auf Atomics schließt dir nicht die Akzeptanz dieser Bedingungen aus. Sie sind für die Nutzung der Software verantwortlich.

2. **Markenzeichen:** Sun Dragon und Atomics sind eingetragene Marken von Atomics Pty Ltd. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

3. **Internationale Hardware-Garantie:** Atomics garantiert Folgendes:

- Das Hauptprodukt und alle externen Zubehörteile sind für einen Zeitraum von 2 Jahren ab dem Kaufdatum frei von Material- und Verarbeitungsfehlern, wenn das Produkt

2. **License Grant.** Atomics grants you a personal, non-transferable and non-exclusive right to use the copy of the Software provided with this EULA. You agree you will not copy the Software except as necessary to use it with the Atomics Sun Dragon. You agree that you may not copy the written materials accompanying the Software. Modifying, reverse engineering, translating, copying, transferring or assigning all or part of the Software or any rights granted hereunder, to any other persons or reverse engineering the hardware on which the Software runs, is strictly prohibited. The software is transferable to you. You further acknowledge that intellectual property in the Software is transferable to you. You further acknowledge that title and full ownership rights to the Software will remain the exclusive property of Atomics and/or its suppliers, and you will not acquire any rights to the Software, except as expressly set forth above. All copies of the software will contain the same proprietary notices as contained in or on the Software. All title and copyrights in and to the Software (including but not limited to any images, animations, video, audio, text incorporated), the accompanying printed materials, and any copies of the Software

3. **Reverse engineering.** You agree that you will not attempt, and if you are a corporation, you will use your best efforts to prevent your employees and contractors from attempting to reverse compile, derive circuits, modify, translate or disassemble the Software and/or Atomics Sun Dragon in whole or in part. Any failure to comply with the above or any other terms and conditions contained herein will result in the automatic termination of this license and the reversion of the rights granted hereunder by Atomics.

4. **Software License Agreement.** The End User License Agreement ("EULA") is a legal agreement between you (either an individual or a single entity) and Atomics regarding the copyrighted Software provided with this EULA. Your use of the Software, in whatever form or media, constitutes your acceptance of these terms, unless separate terms are provided by the software supplier, in which case certain additional or different terms may apply. If you do not agree with the terms of this EULA, do not download, install copy or use the Software. By installing, copying or otherwise using the Software, you agree to be bound to the terms of this EULA. If you do not agree to the terms of this EULA, Atomics is unwilling to license the Software to you.

Garantie & Bedingungen

Mit dem Kauf der Sun Dragon erhalten Sie die Software in einer lizenzierten und nicht für Verkauf bestimmt. Die Bedingungen dieser EULA sind gültig, wenn Sie die Software an einen anderen Unternehmen, Tochtergesellschaften und die Muttergesellschaft verkaufen.

1. **Rechtlizenzen:** Diese Garantie gilt für Modelle der Sun Dragon, die nicht für Verkauf bestimmt sind. Die Bedingungen dieser EULA sind gültig, wenn Sie die Software an einen anderen Unternehmen, Tochtergesellschaften und die Muttergesellschaft verkaufen.

2. **Markenzeichen:** Sun Dragon und Atomics sind eingetragene Marken von Atomics Pty Ltd. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

3. **Internationale Hardware-Garantie:** Atomics garantiert Folgendes:

- Das Hauptprodukt und alle externen Zubehörteile sind für einen Zeitraum von 2 Jahren ab dem Kaufdatum frei von Material- und Verarbeitungsfehlern, wenn das Produkt

2. **License Grant.** Atomics grants you a personal, non-transferable and non-exclusive right to use the copy of the Software provided with this EULA. You agree you will not copy the Software except as necessary to use it with the Atomics Sun Dragon. You agree that you may not copy the written materials accompanying the Software. Modifying, reverse engineering, translating, copying, transferring or assigning all or part of the Software or any rights granted hereunder, to any other persons or reverse engineering the hardware on which the Software runs, is strictly prohibited. The software is transferable to you. You further acknowledge that intellectual property in the Software is transferable to you. You further acknowledge that title and full ownership rights to the Software will remain the exclusive property of Atomics and/or its suppliers, and you will not acquire any rights to the Software, except as expressly set forth above. All copies of the software will contain the same proprietary notices as contained in or on the Software. All title and copyrights in and to the Software (including but not limited to any images, animations, video, audio, text incorporated), the accompanying printed materials, and any copies of the Software

3. **Reverse engineering.** You agree that you will not attempt, and if you are a corporation, you will use your best efforts to prevent your employees and contractors from attempting to reverse compile, derive circuits, modify, translate or disassemble the Software and/or Atomics Sun Dragon in whole or in part. Any failure to comply with the above or any other terms and conditions contained herein will result in the automatic termination of this license and the reversion of the rights granted hereunder by Atomics.

4. **Software License Agreement.** Die Atomics Software, die die Markenzeichen und Logos von Atomics enthält, ist für den Verkauf bestimmt. Die Bedingungen dieser EULA sind gültig, wenn Sie die Software an einen anderen Unternehmen, Tochtergesellschaften und die Muttergesellschaft verkaufen.

5. **Rechtlizenzen:** Diese Garantie gilt für Modelle der Sun Dragon, die nicht für Verkauf bestimmt sind. Die Bedingungen dieser EULA sind gültig, wenn Sie die Software an einen anderen Unternehmen, Tochtergesellschaften und die Muttergesellschaft verkaufen.

6. **Markenzeichen:** Sun Dragon und Atomics sind eingetragene Marken von Atomics Pty Ltd. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

7. **Internationale Hardware-Garantie:** Atomics garantiert Folgendes:

- Das Hauptprodukt und alle externen Zubehörteile sind für einen Zeitraum von 2 Jahren ab dem Kaufdatum frei von Material- und Verarbeitungsfehlern, wenn das Produkt

2. **License Grant.** Atomics grants you a personal, non-transferable and non-exclusive right to use the copy of the Software provided with this EULA. You agree you will not copy the Software except as necessary to use it with the Atomics Sun Dragon. You agree that you may not copy the written materials accompanying the Software. Modifying, reverse engineering, translating, copying, transferring or assigning all or part of the Software or any rights granted hereunder, to any other persons or reverse engineering the hardware on which the Software runs, is strictly prohibited. The software is transferable to you. You further acknowledge that intellectual property in the Software is transferable to you. You further acknowledge that title and full ownership rights to the Software will remain the exclusive property of Atomics and/or its suppliers, and you will not acquire any rights to the Software, except as expressly set forth above. All copies of the software will contain the same proprietary notices as contained in or on the Software. All title and copyrights in and to the Software (including but not limited to any images, animations, video, audio, text incorporated), the accompanying printed materials, and any copies of the Software

3. **Reverse engineering.** You agree that you will not attempt, and if you are a corporation, you will use your best efforts to prevent your employees and contractors from attempting to reverse compile, derive circuits, modify, translate or disassemble the Software and/or Atomics Sun Dragon in whole or in part. Any failure to comply with the above or any other terms and conditions contained herein will result in the automatic termination of this license and the reversion of the rights granted hereunder by Atomics.

4. **Software License Agreement.** Die Atomics Software, die die Markenzeichen und Logos von Atomics enthält, ist für den Verkauf bestimmt. Die Bedingungen dieser EULA sind gültig, wenn Sie die Software an einen anderen Unternehmen, Tochtergesellschaften und die Muttergesellschaft verkaufen.

5. **Rechtlizenzen:** Diese Garantie gilt für Modelle der Sun Dragon, die nicht für Verkauf bestimmt sind. Die Bedingungen dieser EULA sind gültig, wenn Sie die Software an einen anderen Unternehmen, Tochtergesellschaften und die Muttergesellschaft verkaufen.

6. **Markenzeichen:** Sun Dragon und Atomics sind eingetragene Marken von Atomics Pty Ltd. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

7. **Internationale Hardware-Garantie:** Atomics garantiert Folgendes:

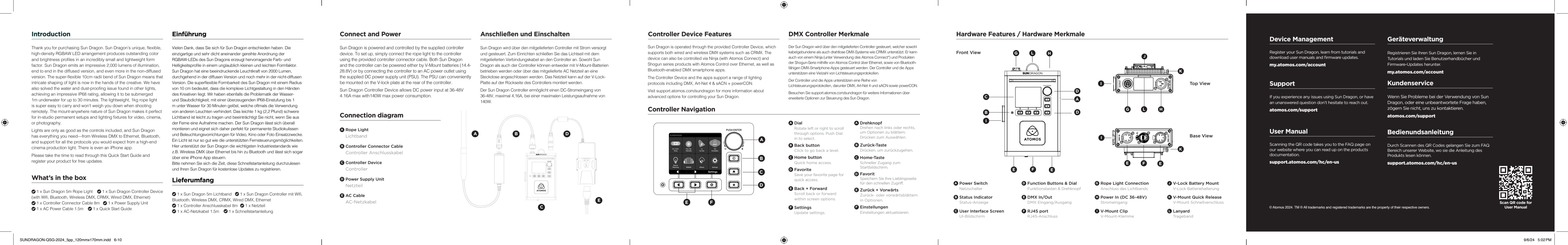
- Das Hauptprodukt und alle externen Zubehörteile sind für einen Zeitraum von 2 Jahren ab dem Kaufdatum frei von Material- und Verarbeitungsfehlern, wenn das Produkt

SUN DRAGON

Let's get started.

Lass uns loslegen.





Introduction

Thank you for purchasing Sun Dragon. Sun Dragon's unique, flexible, high-density RGBAW LED arrangement produces outstanding color and brightness profiles in an incredibly small and lightweight form factor. Sun Dragon emits an impressive 2,000 lumens of illumination, end to end in the diffused version, and even more in the non-diffused version. The super-flexible 10cm radii bend of Sun Dragon means that intricate shaping of light is now in the hands of the creative. We have also solved the water and dust-proofing issue found in other lights, achieving an impressive IP68 rating, allowing it to be submerged 1m underwater for up to 30 minutes. The lightweight, 1kg rope light is super easy to carry and won't weigh you down when shooting remotely. The mount-anywhere nature of Sun Dragon makes it perfect for in-studio permanent setups and lighting fixtures for video, cinema, or photography.

Lights are only as good as the controls included, and Sun Dragon has everything you need—from Wireless DMX to Ethernet, Bluetooth, and support for all the protocols you would expect from a high-end cinema production light. There is even an iPhone app.

Please take the time to read through this Quick Start Guide and register your product for free updates.

What's in the box

- 1 x Sun Dragon 5m Rope Light
- 1 x Sun Dragon Controller Device (with WiFi, Bluetooth, Wireless DMX, CRMX, Wired DMX, Ethernet)
- 1 x Controller Connector Cable 8m
- 1 x Power Supply Unit
- 1 x AC Power Cable 1.5m
- 1 x Quick Start Guide

Lieferumfang

- 1 x Sun Dragon 5m Lichtband
- 1 x Sun Dragon Controller mit WiFi, Bluetooth, Wireless DMX, CRMX, Wired DMX, Ethernet
- 1 x Controller Anschlusskabel 8m
- 1 x Netzteil
- 1 x AC-Netzkabel 1.5m
- 1 x Schnellstartanleitung

Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für Sun Dragon entschieden haben. Die einzigartige und sehr dicht aneinander gereihte Anordnung der RGBAW-LEDs des Sun Dragons erzeugt hervorragende Farb- und Helligkeitsprofile in einem unglaublich kleinen und leichten Formfaktor. Sun Dragon hat eine beeindruckende Leuchtkraft von 2000 Lumen, durchgehend in der diffusen Version und noch mehr in der nicht-diffusen Version. Die superflexible Formbarkeit des Sun Dragon mit einem Radius von 10 cm bedeutet, dass die komplexe Lichtgestaltung in den Händen des Kreativen liegt. Wir haben ebenfalls die Problematik der Wasser- und Staubdichtigkeit, mit einer überzeugenden IP68-Einstufung bis 1 m unter Wasser für 30 Minuten gelöst, welche oftmals die Verwendung von anderen Leuchten verhindert. Das leichte 1 kg (2.2 Pfund) schwere

Lichtband ist leicht zu tragen und beeinträchtigt Sie nicht, wenn Sie aus der Ferne eine Aufnahme machen. Der Sun Dragon lässt sich überall montieren und eignet sich daher perfekt für permanente Studiokulissen und Beleuchtungsvorrichtungen für Video, Kino oder Foto Einsatzwecke. Ein Licht ist nur so gut wie die unterstützten Fernsteuerungsmöglichkeiten. Hier unterstützt der Sun Dragon die wichtigsten Industriestandards wie z.B. Wireless DMX über Ethernet bis hin zu Bluetooth und lässt sich sogar über eine iPhone App steuern.

Bitte nehmen Sie sich die Zeit, diese Schnellstartanleitung durchzulesen und Ihren Sun Dragon für kostenlose Updates zu registrieren.

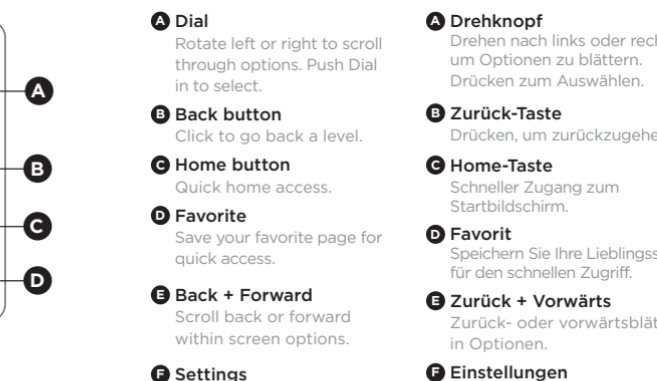
Connect and Power

Sun Dragon is powered and controlled by the supplied controller device. To set up, simply connect the rope light to the controller device using the provided controller connector cable. Both Sun Dragon and the controller can be powered either by V-Mount batteries (14.4-28.8V) or by connecting the controller to an AC power outlet using the supplied DC power supply unit (PSU). The PSU can conveniently be mounted on the V-lock plate at the rear of the controller. Sun Dragon Controller Device allows DC power input at 36-48V 4.16A max with 140W max power consumption.

Connection diagram

- A** Rope Light
Lichtband
- B** Controller Connector Cable
Controller Anschlusskabel
- C** Controller Device
Controller
- D** Power Supply Unit
Netzteil
- E** AC Cable
AC-Netzkabel

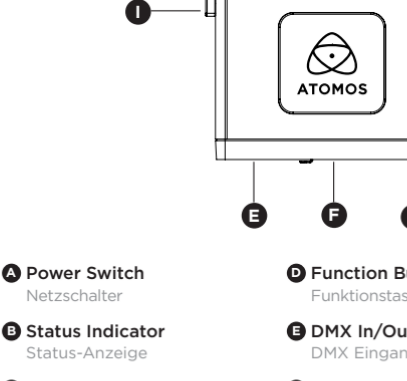
Connection diagram



Anschließen und Einschalten

Sun Dragon wird über den mitgelieferten Controller mit Strom versorgt und gesteuert. Zum Einrichten schließen Sie das Lichtseil mit dem Verbindungsseil des Sun Dragons an den Controller an. Sowohl Sun Dragon als auch der Controller können entweder mit V-Mount-Batterien betrieben werden oder über das mitgelieferte AC Netzteil an einer Steckdose angeschlossen werden. Das Netzteil kann auf der V-Lock-Platte auf der Rückseite des Controllers montiert werden.

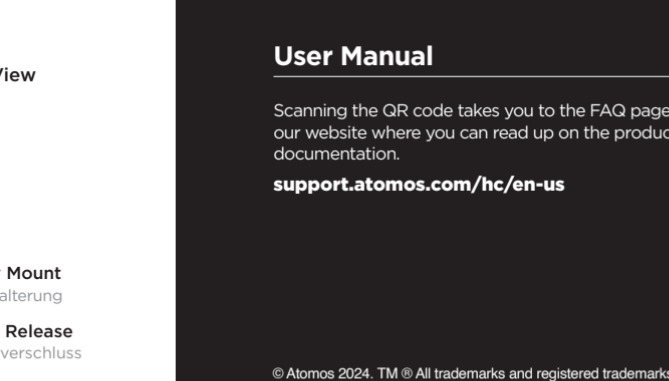
Connection diagram



Controller Device Features

Sun Dragon wird über den mitgelieferten Controller gesteuert, wobei sowohl kabelgebundene als auch drahtlose DMX-Systeme wie CRMX unterstützt. Der Controller kann über WiFi, Bluetooth, Wireless DMX, CRMX, Wired DMX, Ethernet und Shogun-Serie Produkte mit Atmos Connect und Produkten der Shogun-Serie mithilfe von Atmos Control über Ethernet, sowie von Bluetooth-fähigen DMX-Smartphone-Apps gesteuert werden. Der Controller und die Apps unterstützen eine Vielzahl von Lichtsteuerungsprotokollen.

Controller Navigation



DMX Controller Merkmale

Der Sun Dragon wird über den mitgelieferten Controller gesteuert, wobei sowohl kabelgebundene als auch drahtlose DMX-Systeme wie CRMX unterstützt. Der Controller kann über WiFi, Bluetooth, Wireless DMX, CRMX, Wired DMX, Ethernet und Shogun-Serie Produkte mit Atmos Connect und Produkten der Shogun-Serie mithilfe von Atmos Control über Ethernet, sowie von Bluetooth-fähigen DMX-Smartphone-Apps gesteuert werden. Der Controller und die Apps unterstützen eine Vielzahl von Lichtsteuerungsprotokollen.

Controller Navigation



Hardware Features / Hardware Merkmale

Der Sun Dragon wird über den mitgelieferten Controller gesteuert, wobei sowohl kabelgebundene als auch drahtlose DMX-Systeme wie CRMX unterstützt. Der Controller kann über WiFi, Bluetooth, Wireless DMX, CRMX, Wired DMX, Ethernet und Shogun-Serie Produkte mit Atmos Connect und Produkten der Shogun-Serie mithilfe von Atmos Control über Ethernet, sowie von Bluetooth-fähigen DMX-Smartphone-Apps gesteuert werden. Der Controller und die Apps unterstützen eine Vielzahl von Lichtsteuerungsprotokollen.

Hardware Features / Hardware Merkmale

Device Management

Der Sun Dragon wird über den mitgelieferten Controller gesteuert, wobei sowohl kabelgebundene als auch drahtlose DMX-Systeme wie CRMX unterstützt. Der Controller kann über WiFi, Bluetooth, Wireless DMX, CRMX, Wired DMX, Ethernet und Shogun-Serie Produkte mit Atmos Connect und Produkten der Shogun-Serie mithilfe von Atmos Control über Ethernet, sowie von Bluetooth-fähigen DMX-Smartphone-Apps gesteuert werden. Der Controller und die Apps unterstützen eine Vielzahl von Lichtsteuerungsprotokollen.

Device Management

Support

Der Sun Dragon wird über den mitgelieferten Controller gesteuert, wobei sowohl kabelgebundene als auch drahtlose DMX-Systeme wie CRMX unterstützt. Der Controller kann über WiFi, Bluetooth, Wireless DMX, CRMX, Wired DMX, Ethernet und Shogun-Serie Produkte mit Atmos Connect und Produkten der Shogun-Serie mithilfe von Atmos Control über Ethernet, sowie von Bluetooth-fähigen DMX-Smartphone-Apps gesteuert werden. Der Controller und die Apps unterstützen eine Vielzahl von Lichtsteuerungsprotokollen.

Support

Kundenservice

Der Sun Dragon wird über den mitgelieferten Controller gesteuert, wobei sowohl kabelgebundene als auch drahtlose DMX-Systeme wie CRMX unterstützt. Der Controller kann über WiFi, Bluetooth, Wireless DMX, CRMX, Wired DMX, Ethernet und Shogun-Serie Produkte mit Atmos Connect und Produkten der Shogun-Serie mithilfe von Atmos Control über Ethernet, sowie von Bluetooth-fähigen DMX-Smartphone-Apps gesteuert werden. Der Controller und die Apps unterstützen eine Vielzahl von Lichtsteuerungsprotokollen.

Kundenservice

Geräteverwaltung

Der Sun Dragon wird über den mitgelieferten Controller gesteuert, wobei sowohl kabelgebundene als auch drahtlose DMX-Systeme wie CRMX unterstützt. Der Controller kann über WiFi, Bluetooth, Wireless DMX, CRMX, Wired DMX, Ethernet und Shogun-Serie Produkte mit Atmos Connect und Produkten der Shogun-Serie mithilfe von Atmos Control über Ethernet, sowie von Bluetooth-fähigen DMX-Smartphone-Apps gesteuert werden. Der Controller und die Apps unterstützen eine Vielzahl von Lichtsteuerungsprotokollen.

Geräteverwaltung

Front View

Der Sun Dragon wird über den mitgelieferten Controller gesteuert, wobei sowohl kabelgebundene als auch drahtlose DMX-Systeme wie CRMX unterstützt. Der Controller kann über WiFi, Bluetooth, Wireless DMX, CRMX, Wired DMX, Ethernet und Shogun-Serie Produkte mit Atmos Connect und Produkten der Shogun-Serie mithilfe von Atmos Control über Ethernet, sowie von Bluetooth-fähigen DMX-Smartphone-Apps gesteuert werden. Der Controller und die Apps unterstützen eine Vielzahl von Lichtsteuerungsprotokollen.

Front View

Top View

Der Sun Dragon wird über den mitgelieferten Controller gesteuert, wobei sowohl kabelgebundene als auch drahtlose DMX-Systeme wie CRMX unterstützt. Der Controller kann über WiFi, Bluetooth, Wireless DMX, CRMX, Wired DMX, Ethernet und Shogun-Serie Produkte mit Atmos Connect und Produkten der Shogun-Serie mithilfe von Atmos Control über Ethernet, sowie von Bluetooth-fähigen DMX-Smartphone-Apps gesteuert werden. Der Controller und die Apps unterstützen eine Vielzahl von Lichtsteuerungsprotokollen.

Top View

Bottom View

Der Sun Dragon wird über den mitgelieferten Controller gesteuert, wobei sowohl kabelgebundene als auch drahtlose DMX-Systeme wie CRMX unterstützt. Der Controller kann über WiFi, Bluetooth, Wireless DMX, CRMX, Wired DMX, Ethernet und Shogun-Serie Produkte mit Atmos Connect und Produkten der Shogun-Serie mithilfe von Atmos Control über Ethernet, sowie von Bluetooth-fähigen DMX-Smartphone-Apps gesteuert werden. Der Controller und die Apps unterstützen eine Vielzahl von Lichtsteuerungsprotokollen.

Bottom View

Side View

Der Sun Dragon wird über den mitgelieferten Controller gesteuert, wobei sowohl kabelgebundene als auch drahtlose DMX-Systeme wie CRMX unterstützt. Der Controller kann über WiFi, Bluetooth, Wireless DMX, CRMX, Wired DMX, Ethernet und Shogun-Serie Produkte mit Atmos Connect und Produkten der Shogun-Serie mithilfe von Atmos Control über Ethernet, sowie von Bluetooth-fähigen DMX-Smartphone-Apps gesteuert werden. Der Controller und die Apps unterstützen eine Vielzahl von Lichtsteuerungsprotokollen.

Side View

Right View

Der Sun Dragon wird über den mitgelieferten Controller gesteuert, wobei sowohl kabelgebundene als auch drahtlose DMX-Systeme wie CRMX unterstützt. Der Controller kann über WiFi, Bluetooth, Wireless DMX, CRMX, Wired DMX, Ethernet und Shogun-Serie Produkte mit Atmos Connect und Produkten der Shogun-Serie mithilfe von Atmos Control über Ethernet, sowie von Bluetooth-fähigen DMX-Smartphone-Apps gesteuert werden. Der Controller und die Apps unterstützen eine Vielzahl von Lichtsteuerungsprotokollen.

Right View

Left View

Der Sun Dragon wird über den mitgelieferten Controller gesteuert, wobei sowohl kabelgebundene als auch drahtlose DMX-Systeme wie CRMX unterstützt. Der Controller kann über WiFi, Bluetooth, Wireless DMX, CRMX, Wired DMX, Ethernet und Shogun-Serie Produkte mit Atmos Connect und Produkten der Shogun-Serie mithilfe von Atmos Control über Ethernet, sowie von Bluetooth-fähigen DMX-Smartphone-Apps gesteuert werden. Der Controller und die Apps unterstützen eine Vielzahl von Lichtsteuerungsprotokollen.

Left View

Bottom View

Der Sun Dragon wird über den mitgelieferten Controller gesteuert, wobei sowohl kabelgebundene als auch drahtlose DMX-Systeme wie CRMX unterstützt. Der Controller kann über WiFi, Bluetooth, Wireless DMX, CRMX, Wired DMX, Ethernet und Shogun-Serie Produkte mit Atmos Connect und Produkten der Shogun-Serie mithilfe von Atmos Control über Ethernet, sowie von Bluetooth-fähigen DMX-Smartphone-Apps gesteuert werden. Der Controller und die Apps unterstützen eine Vielzahl von Lichtsteuerungsprotokollen.

Bottom View

Front View

Der Sun Dragon wird über den mitgelieferten Controller gesteuert, wobei sowohl kabelgebundene als auch drahtlose DMX-Systeme wie CRMX unterstützt. Der Controller kann über WiFi, Bluetooth, Wireless DMX, CRMX, Wired DMX, Ethernet und Shogun-Serie Produkte mit Atmos Connect und Produkten der Shogun-Serie mithilfe von Atmos Control über Ethernet, sowie von Bluetooth-fähigen DMX-Smartphone-Apps gesteuert werden. Der Controller und die Apps unterstützen eine Vielzahl von Lichtsteuerungsprotokollen.

Front View

FCC Statement:

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.

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.

Caution: Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator&your body.

IC Statement:

This device complies with Industry Canada's licence - exempt RSSs. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause interference; and
- (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

FCC Statement:

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.

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.

Caution: Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to

operate the equipment.

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This transmitter must not be co-

located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator&your body.

IC Statement:

This device complies with Industry Canada's licence - exempt RSSs. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause interference; and

- (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est

autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter

tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.