

LIONCAST

Controller

Ladestation / Charger

mit Akkus / with batteries

für / for Xbox Series & Xbox One Controller



Controller nicht enthalten
Controller not included

Controller Ladestation mit Akkus

Gesundheits- und Sicherheitsinformationen

Bitte lies und beachte die folgenden Gesundheits- und Sicherheitsinformationen sorgfältig bevor das Gerät verwendet wird. Andernfalls kann dies zu Schäden oder Verletzungen führen. Verwendung des Produktes durch Kinder nur unter Aufsicht von Erwachsenen.

Warnung

Hinweise zur elektrischen Sicherheit

Wenn möglich den Ladestand des alten Akkus unter 25% halten. Vollgeladene Akkus können bei Beschädigung brennen oder explodieren. Vermeiden Sie die Lagerung, Verwendung oder das Laden von Akkus bei extrem hohen oder niedrigen Temperaturen. Schützen Sie den Akku vor direkter Sonneneinstrahlung. Halten Sie Akkus immer von leicht entzündlichen Quellen fern. Halten Sie Akkus immer von feuchten Orten fern und tauchen Sie den Akku niemals in Wasser. Lose Akkus müssen ordnungsgemäß getrennt in nicht leitfähigen Behältern geführt werden. Verwenden Sie niemals Akkus, die sichtbar undicht sind oder deren Gehäuse, Isolierung oder Pole mechanisch beschädigt wurden. Akkus sollten in Übereinstimmung mit den maßgeblichen Rechtsvorschriften Ihres Landes entsorgt und recycelt werden.

Funktionsabbildung



- 1 1200mAh Akkus mit Ladekontakfläche
- 2 Akkudeckel für Xbox Series und Xbox One Controller
- 3 Ladestatus LEDs
- 4 Ladepins
- 5 Ambient Light

Funktionsmerkmale

- Gleichzeitiges Laden von bis zu zwei 1200mAh Akkus/Controller für die Xbox Series X/S und Xbox One X/S Controller
- Zwei individuelle Ladeanzeigen geben den Ladestatus für jeden Akku wieder



Grüne LED-Anzeige: Controller werden aufgeladen



Weiße LED-Anzeige: Controller sind komplett aufgeladen



Keine LED-Anzeige: Kein Ladevorgang

- Einfaches Anbringen und Entnehmen der Controller dank passgenauer Ladeschalen und Pin-Lademethode
- Dank wechselbaren USB-C Kabel kann die Länge zur Stromquelle individuell gewählt werden! Hinweis: Je nach Kabellänge und Kabelart kann sich die Ladezeit der Akkus verlängern. Empfohlen wird grundsätzlich das mitgelieferten Kabel zu nutzen.
- Drei Stromquellen stehen zur Auswahl: Xbox Series X/S, Xbox One X/S, USB-AC Adapter und USB Power Bank. Hinweis: Die Leistung der Stromquelle wirkt sich auf die Ladezeit aus. Ist die Stromquelle zu schwach, dauert der Ladevorgang länger als angegeben!
- Integrierte Sicherheitsmechanismen: Überstromschutz, Kurzschlusschutz, Überspannungs- und Niederspannungsschutz

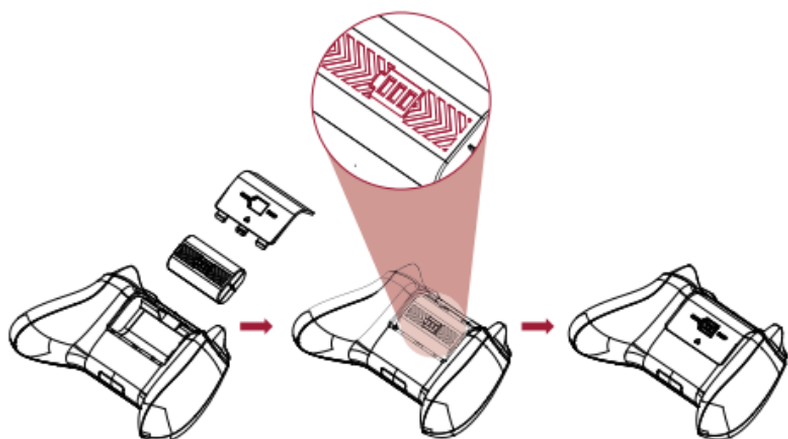
Features

- 2x hochwertige Akkus mit echten 1200mAh Kapazität
- Bis zu 22 Std. Spielzeit mit einer Akkuladung
- Gleichzeitiges Laden von zwei Controllern
- Drop-and-Go Design ermöglicht unumständliches Laden
- 2 LED's zeigen den Ladestatus des jeweiligen Controllers
- Austauschbares USB-C Netzkabel

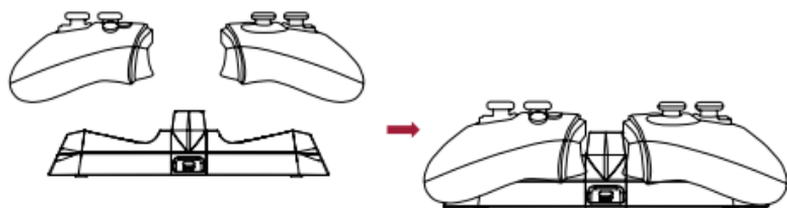
Technische Information

Ladegerät	Maße	199x69x46mm
	Spannung	5V
	Input/Output	1A / 2x500mA
Akku	Akku Typ	Li-Ion
	Spannung	3.7 V
	Kapazität	1.200mAh
	Input	450-500mAh
	Ladezeit	2-4h (2 Controller)

Inbetriebnahme



1. Lege den Akku wie abgebildet in den Controller. Achte darauf dass die Ladekontaktfläche des Akkus durch die Öffnung des Akkudeckels erreichbar sind.
2. Achte darauf, dass der Akkudeckel mit 3 Stegen für den Xbox Series Controller ist und der mit einem Steg für den Xbox One Controller
3. **Hinweis:** Der Akku ist korrekt eingelegt, wenn die sichtbaren Pfeile auf der Akkuseite mit den Ladepins nach rechts zeigen.



1. Lege nun die Controller so auf die Ladestation, dass die Ladekontakflächen des Akkus exakt auf den Ladepins der Ladestation liegen.
2. Aufgrund des Designs der Ladestation ist das korrekte Auflegen des Controllers ein leichtes.



1. Dank der Akkus kann nun alternativ auch per USB-C Kabel (Xbox Series Controller) oder per Micro-USB Kabel (Xbone Controller) geladen werden

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die Stage10 GmbH, dass das in dieser Bedienungsanleitung beschriebene Produkt allen relevanten Richtlinien der EU entspricht (2014/53/EU et al).

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:

<https://support.lioncast.com/hc/de/articles/360016208020>

Herstellerinformationen und Service

Wenn du Rückfragen zu dem Produkt hast oder falls Probleme bei der Bedienung auftreten o. Ä., wende dich zunächst per E-Mail an folgende Stelle:

info@lioncast.com

Lioncast is a trademark of Stage10 GmbH |
Oranienburger Str.. 45 | 10117 Berlin | Germany

Entsorgung Verpackung entsorgen



Entsorge die Verpackung sortenrein:

- Pappe und Karton zum Altpapier
- Folien in die Wertstoffsammlung

Gerät entsorgen

(Anwendbar in der Europäischen Union und anderen europäischen Staaten mit Systemen zur getrennten Sammlung von Wertstoffen)



Altgeräte dürfen nicht in den Hausmüll! Sollte dein Adapter einmal nicht mehr benutzt werden können, so ist jeder Verbraucher **gesetzlich verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll**, z. B. bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde/seines Stadtteils, abzugeben. Damit wird gewährleistet, dass Altgeräte fachgerecht verwertet und negative Auswirkungen auf die Umwelt vermieden werden. Deswegen sind Elektrogeräte mit dem hier abgebildeten Symbol gekennzeichnet.



Batterien und Akkus dürfen nicht in den Hausmüll!

Als Verbraucher bist du gesetzlich verpflichtet, alle Batterien und Akkus, egal ob sie Schadstoffe* enthalten oder nicht, bei einer Sammelstelle in deiner Gemeinde/deinem Stadtteil oder im Handel abzugeben, damit sie einer umweltschonenden Entsorgung zugeführt werden können. Gebe das Gerät vollständig (mit den Akkus) und nur in entladendem Zustand an deiner Sammelstelle ab!

*gekennzeichnet mit: Cd = Cadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei



Controller Charger with Batteries

Health and safety information

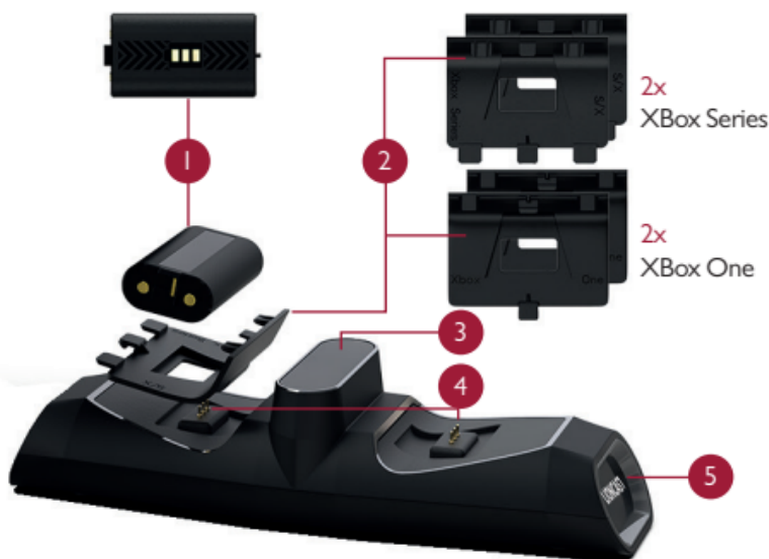
Please read and observe the following health and safety information carefully before using the device. Failure to do so may result in damage or injury. Use of the product by children only under adult supervision.

Warning

Notes on electrical safety

If possible, keep the battery charge level below 25%. Fully charged batteries can catch fire or explode if damaged. Do not store, use, or charge the battery in extremely hot or cold temperatures. Keep the battery out of direct sunlight. Always keep the battery away from easily flammable materials. Always keep the battery away from moist environments, and never immerse it in water. Loose batteries must be kept in non-conductive containers. Never use batteries which are visibly leaking or whose casings, insulation, or terminals are physically damaged. Batteries should be disposed of and recycled according to your local laws.

Functional illustration



- 1 1200mAh batteries with charging contact area
- 2 Battery cover for Xbox Series and Xbox One controllers
- 3 Charge status LEDs
- 4 Charge pins
- 5 Ambient Light

Functions

- Simultaneously charges up to two 2100mAh batteries for Xbox Series X/S and Xbox One X/S controllers.
- Two individual charge indicators show the charge status for each battery
-



Green LED Display: Controllers are charging



White LED Display: Controllers are fully charged



No LED-Display: No charging process

- Easy attachment and removal of the controllers thanks to custom-fit charging cradles and Pin charging method.
- Thanks to the exchangeable USB Type-C cable, the length to the power source can be individually selected! Note: Depending on the length and type of cable, the charging time of the batteries may be longer. We recommend that you always use the cable supplied.
- Three power sources are available: Xbox Series X/S, Xbox One X/S, USB-AC Adapter and USB Power Bank. Note: The power of the power source affects the charging time. If the power source is too weak, the charging process will take longer than indicated!
- Integrated safety mechanisms: Overcurrent protection,
- short-circuit protection, overvoltage and low-voltage protection.

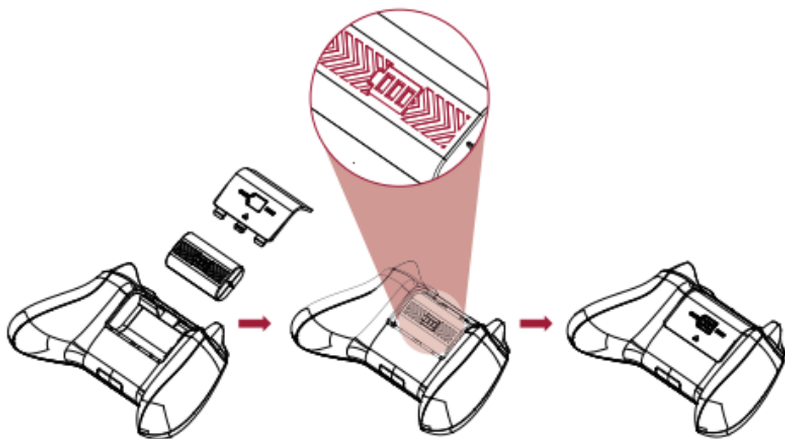
Features

- 2x high-quality rechargeable batteries with full 1200mAh capacity
- Up to 22 hours playing time with one battery charge
- Simultaneous charging of two controllers
- Drop-and-go design allows easy charging
- 2 LEDs indicate the charging status of each controller
- Interchangeable USB-C power cable

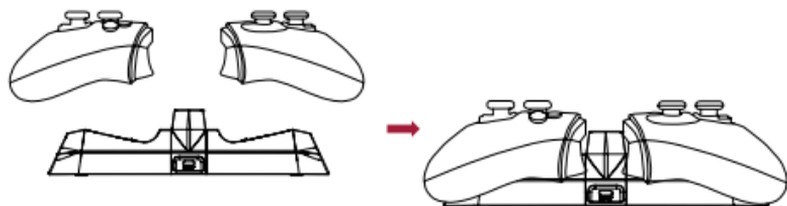
Technical Information

Charger	Measures	199x69x46mm
	Spannung	5V
	Input/Output	1A / 2x500mA
Battery	Battery Typ	Li-Ion
	Voltage	3.7 V
	Capacity	1.200mAh
	Input	450-500mAh
	Charging time	2-4h (2 Controller)

Getting started



1. Place the battery in the controller as shown. Make sure that the charging contact area of the battery is accessible through the opening of the battery cover.
2. Make sure that the battery cover with 3 tabs is for the Xbox Series controller and the one with one tab is for the Xbox One controller.
3. **Note:** The battery is correctly inserted when the visible arrows on the battery side with the charging pins point to the right.



1. Now place the controller on the charging station so that the charging contact surfaces of the battery lie exactly on the charging pins of the charging station.
2. The design of the charging station makes it easy to place the controller correctly.



1. Thanks to the rechargeable batteries, charging can now alternatively also be carried out via USB-C cable (Xbox Series controller) or via micro-USB cable (Xbone controller).

Declaration of Conformity

Stage10 GmbH hereby declares that the product is in conformity with the relevant Union harmonization legislation(s) (2014/53/EU et al).

The full text of the EU declaration of conformity is available at the following Internet address:

<https://support.lioncast.com/hc/de/articles/360016208020>

Manufacturer Information and Service

If you have questions regarding the product or if any problems occur during operation or similar, first contact the following body via e-mail:

info@lioncast.com

Lioncast is a trademark of Stage10 GmbH |
Oranienburger Str. 45 | 10117 Berlin | Germany

Disposal

Disposing of the packaging



Dispose of the packaging sorted into single-type materials:

- Paperboard and cardboard for recycled paper
- Films in the recyclable material collection service

Disposing of the device

(Applicable in the European Union and other European states with systems for the separate collection of reusable waste materials)



If the product is no longer operational, every consumer is **required by law to dispose of used devices separately from household waste**, e.g. at a collection point run by the communal authority/borough. This ensures that old devices are recycled in a professional manner and also rules out negative consequences for the environment. For this reason, electrical equipment is marked with the symbol shown here.

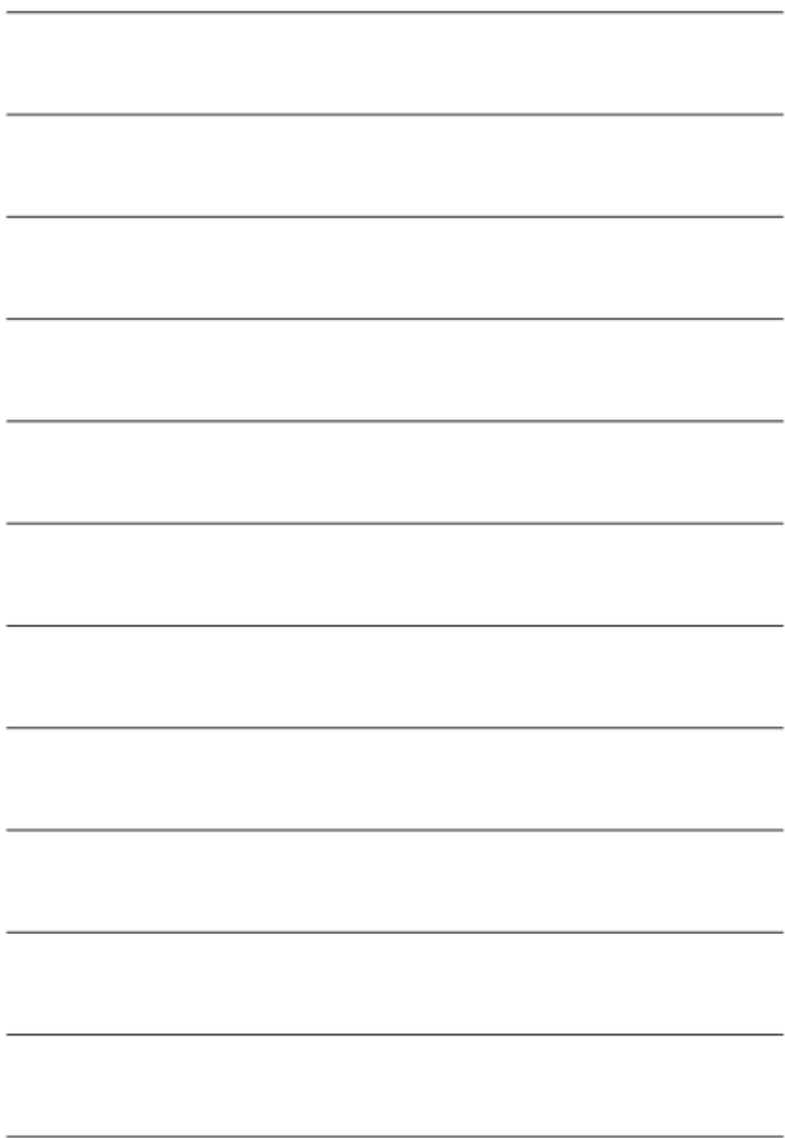


Batteries and rechargeable batteries do not belong in the household garbage!

As the end user you are required by law to bring all batteries and rechargeable batteries, regardless whether they contain harmful substances* or not, to a collection point run by the communal authority or borough or to a retailer, so that they can be disposed of in an environmentally friendly manner. Bring the D FINE+ 2 (together with the rechargeable battery) to your collection point and make sure that it is in an uncharged state!

* labelled with: Cd = cadmium, Hg = mercury, Pb = lead





LIONCAST

Controller Ladestation / Charger

mit Akkus / with batteries

für / for Xbox Series & Xbox One Controller

Item no: I6157

EAN: 4 250541 925478

Lioncast® is a registered trademark of

Stage10 GmbH

Oranienburger Str. 45

10117 Berlin

Germany

Made in China

Microsoft®, XBOX®, XBOX Series® &
XBOX One® are registered trademarks of
Microsoft Corporation.



4 250541 925478

