

**LIONCAST**

## KFZ-Ladeadapter für Nintendo Switch

### 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

- Nur zur Verwendung zum Aufladen der Nintendo Switch-Konsole und deren Zubehör empfohlen.
- Verwende das Netzteil nur mit der korrekten Netzspannung (12V-24V (Gleichstrom)).
- Vor der Verwendung von Spannungswandle, die die zugeführte Stromstärke reduzieren wird dringlichst abgeraten
- Das Netzteil sollte an eine gut erreichbare Bordspannungssteckdose in unmittelbarer Nähe des Geräts angeschlossen werden. Dadurch wird vermieden, dass der Kfz-Ladeadapter durch eine permanente Zugspannung beschädigt wird.
- Den Kfz-Ladeadapter nur im trockenen verwenden.
- Der Kfz-Ladeadapter darf keinen Mikrowellen, ho-

hen Temperaturen oder direktem Sonnenlicht ausgesetzt werden.

- Achte darauf, dass der Kfz-Ladeadapter nicht in Kontakt mit Flüssigkeiten kommt und nass oder auch nur feucht wird! Berühre den Kfz-Ladeadapter auf keinen Fall mit nassen, feuchten oder fettigen Händen.
- Den Kfz-Ladeadapter nicht mit übermäßiger Kraft verwenden und das Kabel nicht ziehen oder zu sehr verbiegen.
- Vermeide die Anschlüsse des Netzteils mit den Fingern, metallischen Gegenständen oder anderen Oberflächen zu berühren. Damit wird eine Verschmutzung der Switch Anschlüsse vermieden. Die Reinigung mit einem trockenen Tuch ist vorteilhaft.
- Berühre nicht den Kfz-Ladeadapter bzw. an den Kfz-Ladeadapter angeschlossene Geräte, wenn die Geräte während eines Gewitters aufgeladen werden.
- Solltest du ungewöhnliche Geräusche, Gerüche oder Rauchentwicklung bemerken, ziehe den Kfz-Ladeadapter aus der Bordspannungssteckdose und kontaktiere unseren Service.
- Der Kfz-Ladeadapter darf nicht zerlegt oder repariert werden. Sollte der Kfz-Ladeadapter beschädigt sein, dann stell die Verwendung unverzüglich ein und kontaktiere unseren Service. Berühre keine beschädigten Bereiche. Vermeide den Kontakt mit ausgetretener Flüssigkeit.

### Warnung

#### Allgemeine Hinweise

Bewahre dieses Produkt und die Verpackungsmaterialien außerhalb der Reichweite von jüngeren Kindern auf. Verpackungsmaterialien könnten verschluckt werden. Das Kabel könnte sich um den Hals schnüren.

#### Vorsichtiger Gebrauch

Sollte der KFZ-Ladeadapter verschmutzt sein, wische es mit einem trockenen, weichen Tuch ab. Verwende keine Verdüner, kein Benzin und keinen Alkohol.

#### Funktionsmerkmale:

- Ladefunktion für die Nintendo Switch, deren Zubehör sowie den meisten mit USB-C ausgestatteten Produkten
- Zusätzlicher USB Anschluss
- Kabelknickschutz
- Kabellänge 1m
- Leicht zu reinigender Stecker

#### Technische Merkmale

Eingangsleistung:	12V – 24V
USB Type-C:	5V » 1.8A
USB Type-A:	5V » 1A

### Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die Ströer Products GmbH, dass das in dieser Bedienungsanleitung beschriebene Produkt allen relevanten Richtlinien der EU entspricht (2014/30/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](mailto:info@lioncast.com)

Lioncast is a trademark of Ströer Products GmbH | Torstr. 49 | 10119 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.



## Car Charger for Nintendo Switch

### 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

#### Electrical Safety Information

- Recommended for use only for charging the Nintendo Switch console and its accessories.
- Use the car charger only with the correct mains voltage (12V-24V (DC)).
- The use of voltage converters, which reduce the supplied current, is strongly discouraged
- The power supply unit should be connected to an easily accessible on-board power socket in the immediate proximity of the device. This prevents the car charging adapter from being damaged by permanent tensile stress.
- Only use the car charging adapter in dry conditions.
- Do not expose the car charger to microwaves, high temperatures or direct sunlight.
- Make sure that the car charger does not come into

contact with liquids and becomes wet or even damp! Never touch the car charger with wet, damp or greasy hands.

- Do not use the car charger with excessive force and do not pull or bend the cable too much.
- Avoid touching the terminals of the AC adapter with your fingers, metallic objects or other surfaces. This will prevent soiling of the switch terminals. Cleaning with a dry cloth is advantageous.
- Do not touch the car charging adapter or devices connected to the car charging adapter when charging during a thunderstorm.
- If you notice unusual noises, smells or smoke, remove the car charging adapter from the vehicle power socket and contact our service department.
- The car charging adapter must not be disassembled or repaired. If the car charging adapter is damaged, stop using it immediately and contact our service department. Do not touch damaged areas. Avoid contact with leaking liquid.

### Warning

#### General information

Keep this product and its packaging materials out of the reach of younger children. Packaging materials may be swallowed. The cord could be wrapped around the neck.

### Cautious Use

If the car charging is dirty, wipe it with a dry, soft cloth. Do not use thinner, gasoline or alcohol.

### Functional features:

- Charging function for the Nintendo Switch, its accessories and most products equipped with USB-C
- Additional USB port
- Cable bend protection
- Cable length 1 m
- Easy to clean connector

### Technical features

Eingangsleistung:	12V – 24V
USB Type-C:	5V » 1.8A
USB Type-A:	5V » 1A

### Declaration of Conformity

Ströer Products GmbH hereby declares that the product is in conformity with the relevant Union harmonization legislation(s) (2014/30/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 D FINE 2 or if any problems occur during operation or similar, first contact the following body via e-mail:

[info@lioncast.com](mailto:info@lioncast.com)

Lioncast is a trademark of Ströer Products GmbH | Torstr. 49 | 10119 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 Car Charger 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.