

Rollei

Netzteil / AC Adapter

für / for HS Freeze 2s



Rollei HS Freeze 2s nicht im
Lieferumfang enthalten /
not included in the delivery.



Anleitung auf Deutsch
Instructions in English

www.rollei.de

2 Vor dem ersten Gebrauch

Bitte lesen Sie vor dem ersten Gebrauch die Bedienungsanleitung und die Sicherheitshinweise aufmerksam durch. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung zusammen mit dem Gerät für den späteren Gebrauch auf. Wenn Sie das Gerät an Dritte weitergeben, gehört diese Anleitung zum Gerät und muss mitgeliefert werden.

Zeichenerklärung

Die folgenden Symbole werden in dieser Bedienungsanleitung, auf dem Netzteil, auf der Stromversorgung oder auf der Verpackung verwendet.

 Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle maßgeblichen Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums.

 Mit diesem Zeichen gekennzeichnete Produkte werden mit Gleichstrom betrieben.

 Mit diesem Zeichen gekennzeichnete Produkte werden mit Wechselstrom betrieben.



Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein. Nutzen Sie dafür die örtlichen Möglichkeiten zum Sammeln von Papier, Pappe und leichten Verpackungen. (Anwendbar in der Europäischen Union und anderen europäischen Staaten mit Systemen zur getrennten Sammlung von Wertstoffen)



Geräte, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden! Sie sind gesetzlich dazu verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll zu entsorgen. Informationen zu Sammelstellen, die Altgeräte kostenlos entgegennehmen, erhalten Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.

Konformität

Hiermit erklärt Rollei, dass das „Rollei Netzteil für den HS Freeze 2s Studio-Blitz“ der Richtlinie 2014/53/EU entspricht:

2011/65/EU RoHS-Richtlinie
2009/125/EG ErP-Richtlinie
2014/35/EU LVD-Richtlinie
2014/30/EU EMV-Richtlinie



Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung steht unter der folgenden Internetadresse zur Verfügung:

https://www.rollei.de/egk/netzteil_freeze2s

Rollei GmbH & Co. KG, In de Tarpen 42, D-22848 Norderstedt, Deutschland

4 Bedienung

Setzen Sie das Netzteil mit den Kontakten voran in das Akkufach des Blitzes ein, so dass die Kontakte des Netzteils auf den Kontakten im Akkufach liegen. Schließen Sie das Netzkabel an das Netzteil an und stecken Sie den Stecker des Netzkabels in die Steckdose.

Lassen Sie das Netzteil bitte abkühlen, bevor Sie es für Transport oder Lagerung verpacken. Entfernen Sie dazu das Netzkabel vom Netzteil.

Störungssuche/Fehlerbehebung

Gerät schaltet nicht ein

- Bitte prüfen Sie den korrekten Sitz des Netzteils/Netzkabels.
- Bitte prüfen Sie (ggf. mit einem geeigneten Messgerät), ob an der Steckdose Spannung für das Netzkabel anliegt.

Falls weiterhin ein Problem besteht, kontaktieren Sie bitte unseren Service.

Technische Daten

Eingang	100 – 240 V \sim / 0,4 A, 47 – 63 Hz
Ausgang	16,7 V \equiv max. 2 A / 33,4 W
Maße	130 x 90 x 40 mm
Gewicht	300 g

Wir behalten uns das Recht vor, Funktionen oder Parameter ohne weitere Ankündigung zu aktualisieren.

Gefahr durch elektrischen Strom!

- Fehlerhafte elektrische Installationen oder eine übermäßige Netzspannung können Stromschlag verursachen.
- Schließen Sie das Produkt nur dann an, wenn die Netzspannung der Steckdose mit den Angaben auf dem Typenschild übereinstimmt.
- Das Produkt an eine leicht zugängliche Steckdose anschließen, damit Sie es bei Problemen schnell vom Netz trennen können.
- Nur das mitgelieferte Netzkabel benutzen.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es sichtbar beschädigt ist oder wenn das Kabel defekt ist.
- Wenn das Produkt oder das Zubehör beschädigt ist, muss es durch den Hersteller, dessen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ausgetauscht bzw. repariert werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Das Gehäuse darf nicht geöffnet und Reparaturen dürfen ausschließlich von einem Fachmann ausgeführt werden. Wenden Sie sich hierzu an eine Fachwerkstatt. Bei Reparaturen durch den Benutzer, unsachgemäßem Anschluss oder Fehlbedienung werden jegliche Haftung und alle Gewährleistungsansprüche ausgeschlossen.
- Das Produkt nicht mit einer externen Zeitschaltuhr oder einem separaten Fernsteuerungssystem benutzen.
- Wenn Sie das Gerät für längere Zeit nicht benutzen, trennen Sie es immer von der Stromquelle.
- Schützen Sie das Produkt vor Feuchtigkeit. Berühren Sie es nicht mit nassen/feuchten Händen und tauchen Sie es nicht unter Wasser.
- Dieses Produkt ist nicht wasserdicht! Benutzen Sie dieses Produkt nicht im Regen oder in nassen Umgebungen. Berühren Sie das Produkt niemals bei Gewitter.

6 Sicherheitshinweise

Gefahr durch elektrischen Strom!

- Bevor Sie die Stromverbindung trennen, schalten Sie das Gerät am Hauptschalter aus.
- Verwahren oder verwenden Sie das Gerät nicht an Orten, an denen es starken elektromagnetischen Feldern oder Staub ausgesetzt ist. Halten Sie das Gerät von weiteren Störquellen fern

Achtung!

- Niemals das Netzkabel als Tragegriff benutzen.
- Produkt und Zubehör von offenen Flammen, heißen Oberflächen und leicht entflammaren Materialien fernhalten.
- Verlegen Sie das Netzkabel so, dass es keine Stolpergefahr darstellt.
- Knicken Sie das Netzkabel nicht und legen Sie es nicht über scharfe Kanten.

Achtung!

Gefahr für Kinder und Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten (z. B. teilweise Behinderte, ältere Personen mit eingeschränkten körperlichen und geistigen Fähigkeiten) oder mangelnder Erfahrung und Know-how (z. B. ältere Kinder).

- Dieses Produkt kann von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Know-how benutzt werden, sofern diese beaufsichtigt werden oder eine Anleitung zur sicheren Verwendung des Produktes erhalten haben und die sich aus dem Gebrauch entstehenden möglichen Gefahren verstehen. Kinder dürfen mit dem Produkt nicht spielen. Das Produkt darf von Kindern nicht gereinigt oder gepflegt werden. Halten Sie Kinder unter acht Jahren vom Produkt und den Zubehörteilen fern.

- Stecken Sie keine Gegenstände in das Produkt.
- Das Produkt während des Betriebs nicht unbeaufsichtigt lassen.
- Das Gerät ist kein Spielzeug. Halten Sie das Gerät, Zubehörteile und die Verpackungsmaterialien von Kindern und Haustieren fern, um Unfällen und Erstickung vorzubeugen.
- Nutzen oder lagern Sie das Gerät nicht bei hohen Temperaturen oder in geschlossenen Räumen mit direkter Sonneneinstrahlung. Bei Umgebungstemperaturen von mehr als 40 °C sollte das Produkt nicht mehr genutzt werden.
- Lassen Sie das Netzteil bitte abkühlen, bevor Sie es für Transport oder Lagerung verpacken. Entfernen Sie dazu das Netzkabel vom Netzteil.

VORSICHT! Verletzungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Produkt kann zu Verletzungen führen.

- Entfernen Sie sofort das Netzkabel bei ungewöhnlichen Geräuschen oder Gerüchen sowie Rauch aus dem Gehäuse.

HINWEIS! Gefahr von Sachschäden!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Produkt kann zu Beschädigungen führen.

- Stellen Sie das Gerät nie auf oder in der Nähe von heißen Oberflächen ab (z. B. Herdplatten etc.) oder offenem Feuer. Setzen Sie das Gerät niemals zu hoher Temperatur (Heizung etc.) aus.
- Füllen Sie niemals Flüssigkeit in das Gerät.
- Verwenden Sie das Gerät nicht mehr, wenn die Kunststoff- oder Metallbauteile des Geräts Risse oder Sprünge haben oder sich verformt haben.

8 Sicherheitshinweise

HINWEIS! Gefahr von Sachschäden!

- Gehen Sie mit dem Gerät vorsichtig um. Schläge, Fall oder Stöße können das Gerät beschädigen.
- Modifizieren Sie das Gerät nicht.
- Öffnen Sie niemals das Gehäuse, sondern überlassen Sie die Reparatur Fachkräften. Wenden Sie sich dazu an eine Fachwerkstatt. Bei eigenständig durchgeführten Reparaturen, unsachgemäßem Anschluss oder falscher Bedienung sind Haftungs- und Garantieansprüche ausgeschlossen.
- Betreiben Sie das Gerät nicht, wenn es sichtbare Schäden oder Defekte aufweist.
- Wenn Sie das Gerät nicht benutzen, reinigen oder wenn eine Störung auftritt, schalten Sie das Gerät immer aus und trennen Sie alle Verbindungen.

Please read the operating instructions and the safety instructions carefully before using the device for the first time. Keep the operating instructions together with the device for future use. If you pass on the device to a third party, this manual is part of the device and must be supplied with the device.

Explanation of symbols

The following symbols are used in this manual, on the AC adapter, the power supply unit or on the packaging.

-  Products marked with this symbol comply with all relevant community regulations of the European Economic Area.
-  Products marked with this symbol are operated with direct current.
-  Products marked with this symbol are operated with alternating current.

10 Disposal



Dispose of the packaging according to its type. Use the local possibilities for collecting paper, cardboard and other materials. (Applicable in the European Union and other European countries with systems for the separate collection of recyclable materials)



Devices that are marked with this symbol must not be disposed of with household waste! You are legally obliged to dispose of old devices separately from to dispose of household waste. Information on collection points that accept old appliances free of charge can be obtained from your local authority or town council.

Conformity

Herewith Rollei GmbH & Co. KG declares that the "Rollei AC Adapter for HS Freeze 2s" complies with Directive 2014/53/EU:

2011/65/EU RoHS Directive
2009/125/EC ErP Directive
2014/35/EU LVD Directive
2014/30/EU EMC Directive



The complete text of the EU Declaration of Conformity can be downloaded at the following Internet address:
https://www.rollei.com/egk/ac_adapter_freeze2s

Rollei GmbH & Co. KG, In de Tarpen 42, D-22848 Norderstedt, Germany

Operation

Insert the power supply unit with the contacts first into the battery compartment of the flash so that the contacts of the power supply unit are on the contacts in the battery compartment. Connect the mains cable to the power supply unit and insert the plug of the mains cable into the socket.

Please allow the power supply unit to cool down before packing it for transport or storage. To do this, remove the mains cable from the power supply unit.

Troubleshooting

Unit does not switch on

- Please check that the power supply unit/mains cable is correctly seated.
- Please check (if necessary with a suitable measuring device) whether there is voltage for the mains cable at the socket.

If the problem persists, please contact our service department.

Technical data

Input	100 – 240 V \sim / 0,4 A, 47 – 63 Hz
Output	16.7 V \equiv max. 2 A / 33,4 W
Dimensions	130 x 90 x 40 mm
Weight	300 g

We reserve the right to update functions or parameters without further notice.

12 Safety instructions

Danger due to electric current!

- Faulty electrical installations or excessive mains voltage can cause electric shock.
- Only connect the product if the mains voltage of the socket corresponds to the information on the rating plate.
- Connect the product to an easily accessible socket so that you can disconnect it from the mains quickly in case of problems.
- Only use the mains cable supplied.
- Do not use the product if it is visibly damaged or if the cable is defective.
- If the product or accessories are damaged, they must be replaced or repaired by the manufacturer, its after-sales service or a similarly qualified person in order to avoid hazards.
- The housing must not be opened and repairs must only be carried out by a specialist. Contact a specialist workshop for this purpose. In the event of repairs by the user, improper connection or incorrect operation, any liability and all warranty claims are excluded.
- Do not use the product with an external timer or a separate remote control system.
- If you do not use the product for a longer period of time, always disconnect it from the power source.
- Protect the product from moisture. Do not touch it with wet/damp hands and do not immerse it in water.
- This product is not waterproof! Do not use this product in the rain or in wet environments. Never touch the product during a thunderstorm.

Danger due to electric current!

- Before disconnecting the power, switch off the unit at the main switch.
- Do not store or use the device in places where it is exposed to strong electromagnetic fields or dust. Keep the unit away from other sources of interference

Caution!

- Never use the power cord as a carrying handle.
- Keep the product and accessories away from naked flames, hot surfaces and easily flammable materials.
- Lay the mains cable so that it does not pose a trip hazard.
- Do not bend the mains cable or lay it over sharp edges.

Caution!

Danger for children and persons with limited physical, sensory or mental abilities (e.g. partially disabled persons, older persons with limited physical and mental abilities) or lack of experience and know-how (e.g. older children).

- This product can be used by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and know-how if they have been given supervision or instruction concerning use of the product in a safe way and understand the potential hazards arising from its use. Children must not play with the product. The product must not be cleaned or cared for by children. Keep children under the age of eight away from the product and accessories.

14 Safety instructions

- Do not insert any objects into the product.
- Do not leave the product unattended during operation.
- The appliance is not a toy. Keep the product, accessories and packaging materials away from children and pets to prevent accidents and suffocation.
- Do not use or store the appliance in high temperatures or in enclosed spaces with direct sunlight. The product should not be used at ambient temperatures above 40 °C.
- Please allow the power supply unit to cool down before packing it for transport or storage. To do this, remove the mains cable from the power supply unit.

CAUTION! Risk of injury!

Improper handling of the product may result in injury.

- Immediately remove the mains cable if you notice any unusual noises or smells or smoke coming from the housing.

NOTICE! Risk of property damage!

Improper handling of the product may result in damage.

- Never place the unit on or near hot surfaces (e.g. hot plates, etc.) or open flames. Never expose the appliance to high temperatures (heating etc.).
- Never pour liquid into the appliance.
- Do not use the appliance if the plastic or metal parts of the appliance are cracked or deformed.

NOTICE! Risk of material damage!

- Handle the unit with care. Impacts, falling or shocks can damage the unit.
- Do not modify the unit.
- Never open the housing, but leave the repair to specialists. Contact a specialist workshop for this purpose. Liability and warranty claims are excluded in the event of repairs carried out independently, improper connection or incorrect operation.
- Do not operate the unit if it shows visible damage or defects.
- If you do not use the unit, clean it or if a malfunction occurs, always switch off the unit and disconnect all connections.

The Rollei logo is displayed in white text on an orange rectangular background. The word "Rollei" is written in a bold, sans-serif font, with a stylized 'R' that has a circular element.

Rollei GmbH & Co. KG
In de Tarpen 42
D-22848 Norderstedt

Service Hotline:
+49 40 270750277

 /rollei.foto.de

 @rollei_de

www.rollei.com