



WARNING

Danger to life by inobservance of these safety notes: The inobservance of these safety notes can result in electric shock, fire and / or severe injuries.

→ Read the manual carefully before use of this charger!

Please find the manual according to your charger and language on our homepage www.e-bike-vision.de within Service → Downloads!

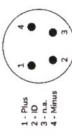
TECHNICAL DATA:

Part-No.: **STC-51021C-E**
 Pack-Information: **10S Lithium-Ion**

Input
 Input Voltage: **11 bis 12 VDC**
 Input Current: **max. 7,5 A**

Output
 Output Voltage: **42,0 +/- 0,2 V**
 Output Current: **2,0 +/- 0,2 A**
 Efficiency: **>= 90 %**

Dimensions (L x W x H): **168 x 68 x 37mm**
 Weight: **370 g**



Charging – Method: **CC/CV – Constant Current / Constant Voltage**
Timer: **max. 16 hours**
Safety – Features: **Overload-Protection, Short-circuit Protection, Reverse polarity protection**

Imported by:
Akku Vision GmbH, Industriestraße-West 6, 63808 Haibach, Deutschland

Akku Vision – Begleitdokument DE/EN
 Akku Vision GmbH, Industriestraße-West 6, 63808 Haibach, Germany

SAFETY NOTES:

- Chargers are no toys. Keep them away from children!
- Don't make any changes on the charger. Especially, consider that you are not allowed to open the charger, or rather modify it, otherwise you lose your warranty claim.
- Read those operating instructions carefully before use! Improper handling of Lithium Batteries may cause fire, explosion or chemical danger. Check battery manufacturer instructions.
- Only charge Li-Ion batteries. Do not charge lead-acid, NiCd, NiMH or primary cells!
- Do not use battery and/or charger for any other purposes.
- Connect the charger to a suitable mains supply, only. Disconnect the charger from mains and the battery pack if it is not in use for a longer time.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
- Children must not play with charger. The appliance cleaning and user maintenance must not be made by children without supervision.
- The charger is designed for usage in a damp-free, dry and ventilated environment.
- Do not expose the charger to rain or hot conditions. Don't cover the charger.
- Please keep the charger clean and dry.
- Do not charge overheated battery packs. Battery packs must be at ambient temperature before charging. Stop the charging process if the battery gets too hot during charging (>55-60°C).
- Do not use the charger if there are any signs of damage. Do not open the charger or carry repairs. Repairs must be carried from the E-Bike Vision service center, only.
- Do not leave the charger unattended during operation.
- Do not touch the charger and the battery with wet hands.
- Do not connect the charger and battery continuously.
- Lithium batteries must only be charged on a noncombustible underlay. As well as the charger.
- **Charge Lithium batteries only under supervision!**

Disposal:



Electrical equipment marked with the cancelled waste bin symbol must not be discarded in the standard household waste; instead it must be taken to a suitable specialist disposal system.



! !

WARNUNG

Lebensgefahr durch Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise:
Das Nichtbeachten der Sicherheitshinweise kann elektrischen Schlag, Brand und / oder schwere Verletzungen zur Folge haben.

→ Vor Benutzung des Ladegerätes unbedingt die Bedienungsanleitung sorgfältig lesen und beachten!

Auf unserer Homepage www.e-bike-vision.de unter Service → Downloads finden Sie die Anleitung zu Ihrer Ladegerät in Ihrer Landessprache!

TECHNISCHE DATEN:

Artikel-Nr.: **STC-5102LC-E**
 Pack-Information: **10S Lithium-Ion**

Eingang
 Eingangsspannung: **11 bis 12 VDC**
 Eingangsstrom: **max. 7,5 A**

Ausgang
 Ausgangsspannung: **42,0 +/- 0,2 V**
 Ausgangsstrom: **2,0 +/- 0,2 A**
 Effizienz: **>= 90 %**

Dimensionen (L x B x H): **168 x 68 x 37mm**
 Gewicht: **370 g**



Ladeverfahren: CC/CV - ConstantCurrent / ConstantVoltage
Timer: max. 16 Stunden
Sicherheitsfunktionen: Überlastschutz, Kurseschlussicher, Verpolschutz

Importiert durch:
Akku Vision GmbH, Industriestraße-West 6, 63808 Haibach, Deutschland

Akku Vision – Begleitdokument DE/EN
 Akku Vision GmbH, Industriestraße-West 6, 63808 Haibach, Germany

SICHERHEITSHINWEISE:

- Ladegeräte sind keine Spielzeuge. Halten Sie sie von Kindern fern!
- Nehmen Sie keine Veränderungen am Lader vor. Besonders weisen wir darauf hin, dass Sie den Lader nicht öffnen dürfen, bzw. modifizieren dürfen, da sonst Ihr Garantieanspruch erlischt.
- Bedienungsanleitung vor Gebrauch sorgfältig lesen! Bei unsachgemäßem Umgang mit Lithium-Batterien besteht Brand-, Explosions- und Atzgefahr! Unbedingt die Angaben des Akkuherstellers beachten!
- Nur Li-Ion Akkupacks laden. Keine Blei-, NiCd-, NiMH- oder Primärzellen laden!
- Das Ladegerät nur an dafür geeignete Spannungsquellen anschließen. Bei längerem Nichtgebrauch, Spannungsversorgung des Gerätes trennen und angeschlossene Akkus abklemmen.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren, sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Das Ladegerät ist für den Betrieb in belüfteter, trockener und staubfreier Umgebung vorgesehen. Keinesfalls Regen oder großer Hitze aussetzen. Gerät nicht abdecken.
- Das Ladegerät sauber und trocken halten!
- Keinen überhitzten Akkupack laden – der Akkupack muss zuvor auf Umgebungstemperatur abgekühlt sein. Brechen Sie den Ladevorgang ab wenn sich der Akkupack zu sehr erhitzt (>55-60°C).
- Das Ladegerät bei Beschädigung nicht in Betrieb nehmen. Gerät nicht öffnen oder Änderungen vornehmen. Reparaturen dürfen nur vom E-Bike Vision Service Center durchgeführt werden.
- Das Ladegerät während des Betriebes nicht unbeaufsichtigt lassen.
- Akku und Ladegerät nicht mit nassen Händen anfassen.
- Akku und Ladegerät nicht dauerhaft verbunden lassen.
- Lithium Akku nur auf einer nicht brennbaren Unterlage laden. Das Ladegerät ebenfalls auf einer nicht brennbaren Unterlage abstellen.
- **Lithium Akkus nur unter Aufsicht laden!**

Entsorgung:



Elektrogeräte, die mit der durchgestrichenen Mülltonne gekennzeichnet sind, zur Entsorgung nicht in den Hausmüll geben, sondern einem geeigneten Entsorgungssystem zuführen.