



VIVA

ACTIVITY | SPORTS | LIFESTYLE

BETRIEBSANLEITUNG / MANUAL

SBT1



INHALTSVERZEICHNIS

GEWÄHRLEISTUNGSBESTIMMUNGEN	3
WICHTIGE HINWEISE ZU IHREM PRODUKT	4
WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE	5
TEILELISTE	6
SPEZIFIKATIONEN	7
MONTAGE	8
BENUTZUNG	11
GEWÄHRLEISTUNGSRECHT	13

TABLE OF CONTENTS

WARRANTY TERMS	14
IMPORTANT INFORMATION ABOUT YOUR PRODUCT	15
IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS	16
PARTS LIST	17
SPECIFICATIONS	18
ASSEMBLY	19
USING	22
WARRANTY DEVICE	24

GEWÄHRLEISTUNGSBESTIMMUNGEN

WICHTIG

Nur die Originalverpackung gewährleistet einen ausreichenden Transportschutz des Gerätes und sollte deshalb mindestens in dem Zeitraum der gesetzlichen Rückgabezeit aufbewahrt werden.

Für unsere Geräte leisten wir die gesetzliche Gewährleistung von 2 Jahren.

Ersatzteilbestellungen und Reparaturaufträge richten Sie bitte unter Angabe der Kundennummer bzw. Rechnungsnummer an Ihren Händler oder direkt an uns.

Unsere Serviceadresse: <https://www.asviva.de/kontakt-formular>

Damit Ihnen unsere Service-Mitarbeiter optimal weiterhelfen können, beachten Sie bitte folgende Vorgehensweise:

1. **Ist ein bestimmtes Teil beschädigt?**
Teilen Sie uns bitte anhand der Teileliste die genaue Teilenummer mit.
2. **Liegt eine Störung beim Gerät vor?**
Sollten Sie die Möglichkeit einer Videoaufnahme, z.B. mit einer Handykamera haben, nehmen Sie die Störung auf und senden Sie uns das Video- oder Bildmaterial zu.



As-STORES GmbH
Kohnacker 9a
D-41542 Dormagen

Internetadresse: <http://www.asviva.de>

WICHTIGE HINWEISE ZU IHREM PRODUKT

Danke, dass Sie sich für eines unserer Produkte entschieden haben und für das damit entgegengebrachte Vertrauen. Um Ihnen ein einwandfreies Produkt liefern zu können, obliegen alle unsere Produkte und deren Produktion einer ständigen sowie ausführlichen Qualitätskontrolle.

Sollte dennoch eine Fehlfunktion auftreten, Ihnen das Produkt nicht zusagen oder sollten Sie Anmerkungen und Vorschläge haben, so bitten wir Sie nicht zu zögern und Kontakt mit unserem Support aufzunehmen, unter support@as-stores.com. Wir werden gemeinsam mit Ihnen eine Lösung finden.

WAS IST ZU BEACHTEN?

- Bitte bewahren Sie die Versandverpackung für den Zeitraum des 30-tägigen Widerrufsrechts auf.
- Bitte beachten Sie, dass im Rahmen des Widerrufsrechtes die Produkte nur getestet und ausprobiert werden sollten. Eine 30-tägige Nutzung der Produkte oder Fahrleistungen von über 5km (z.B. bei Fahrrädern oder Indoor Cycles) fallen nicht unter die übliche Testphase.
- Der von Ihnen erworbene Artikel wurde frei Bordsteinkante und verpackt geliefert, daher wird dieser im Falle eines Widerrufs oder eines Defekts wieder im verpackten Zustand und frei Bordsteinkante abgeholt.
- Sollten Sie keine Verpackungen mehr besitzen, so können wir Ihnen nach Absprache eine Neue zukommen lassen (Erhalt der Verpackung und Abholung des Gerätes erfolgen nicht am selben Tag).
- Die Instandsetzung eines Produktes findet lediglich in unserem Hause statt. Ein Vor-Ort-Service ist nicht möglich.

Beispiel: Ablauf bei einem Widerruf

EINGANG DES
WIDERRUFS
IN UNSEREM HAUSE



BITTE WARE VERPACKEN.
NACH RÜCKINFO AN UNSEREN
SUPPORT WIRD DIE ABHOLUNG
FREI BORDSTEINKANTE EINGELEITET



EINGANGSPRÜFUNG
DER WARE



ERSTATTUNG ERFOLGT
AUF DIE URSPRÜNGLICHE
ZAHLUNGSART



Beispiel: Ablauf bei einer Reparatur

EINGANG DER
FEHLERMELDUNG UND
AUSWERTUNG DIESER
IN UNSEREM HAUSE



BITTE HAUPTGERÄT VERPACKEN.
NACH RÜCKINFO AN UNSEREN
SUPPORT WIRD DIE ABHOLUNG
FREI BORDSTEINKANTE EINGELEITET



REPARATUR IN
UNSEREM HAUSE



RÜCKSENDUNG ZU IHNEN
UND ANLIEFERUNG
FREI BORDSTEINKANTE



WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE



Bitte lesen Sie die Anleitung genau durch, bevor Sie mit dem Zusammenbau beginnen!

Aufbau

- Bauen Sie das Gerät anhand der vorgegebenen Schritte der Aufbauanleitung auf und verwenden Sie nur die für den Aufbau des Gerätes beigefügten gerätespezifischen Einzelteile.
- Bitte benutzen Sie den Trainer NUR auf einem stabilen Untergrund.

Allgemein / Personen

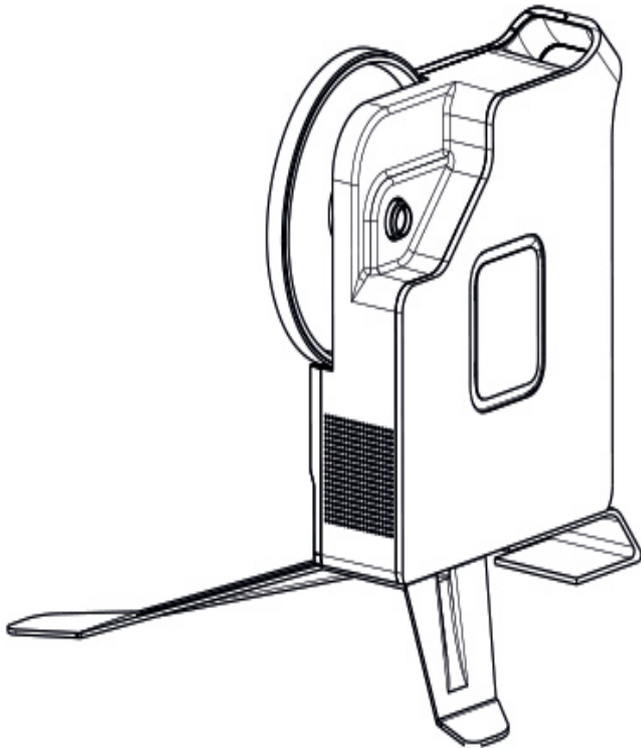
- Generell gilt, dass Sportgeräte kein Spielzeug sind. Sie dürfen daher nur bestimmungsgemäß und von entsprechend informierten bzw. unterwiesenen Personen benutzt werden.
- Personen wie Kinder, Invalide, sowie Menschen mit physischen oder psychischen Beeinträchtigungen und auch Haustiere sollten Sie von dem Gerät fern halten.
- Für Personen mit Herz- oder Hirnkrankheiten und andere Benutzer die nicht für hochintensives Training geeignet sind, ist die Benutzung des Trainers strengstens untersagt.
- Wenn Sie Schwindelgefühle, Übelkeit, Brustschmerzen oder andere anormale Symptome verspüren, stoppen Sie sofort das Training und konsultieren Sie Ihren Arzt.

Gerät

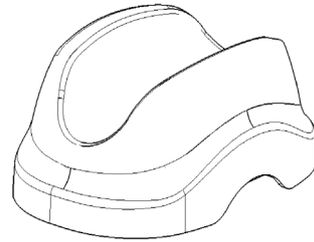
- Berühren Sie die beweglichen Teile des Trainers nicht mit Ihren Händen oder Gegenständen.
- Die Schwungscheibe erzeugt nach längerem Gebrauch hohe Temperaturen. Berühren Sie diese nicht unmittelbar nach dem Training.
- Berühren Sie das Schwungrad nicht und bauen Sie den Trainer nicht auseinander, solange sich das Schwungrad noch dreht.
- Seien Sie vorsichtig, wenn Sie auf dem Trainer stehen.
- Halten Sie den Trainer von Feuer, Wasser und anderen Hindernissen fern.

TEILELISTE

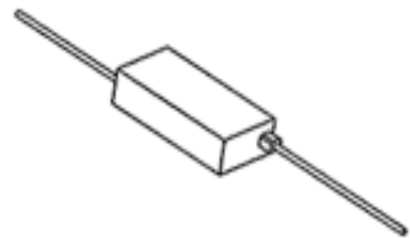
SBT1 x1



Vorderradauflage x1



Netzadapter x1



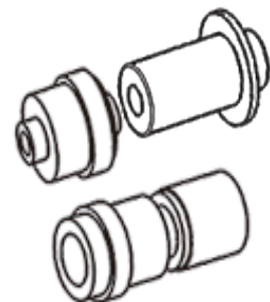
Schnellspanner x1



8-9-10 Getriebe
Unterlegscheibe x1



Schnellspannkonzert x2
(Angewäge 130/135QR)



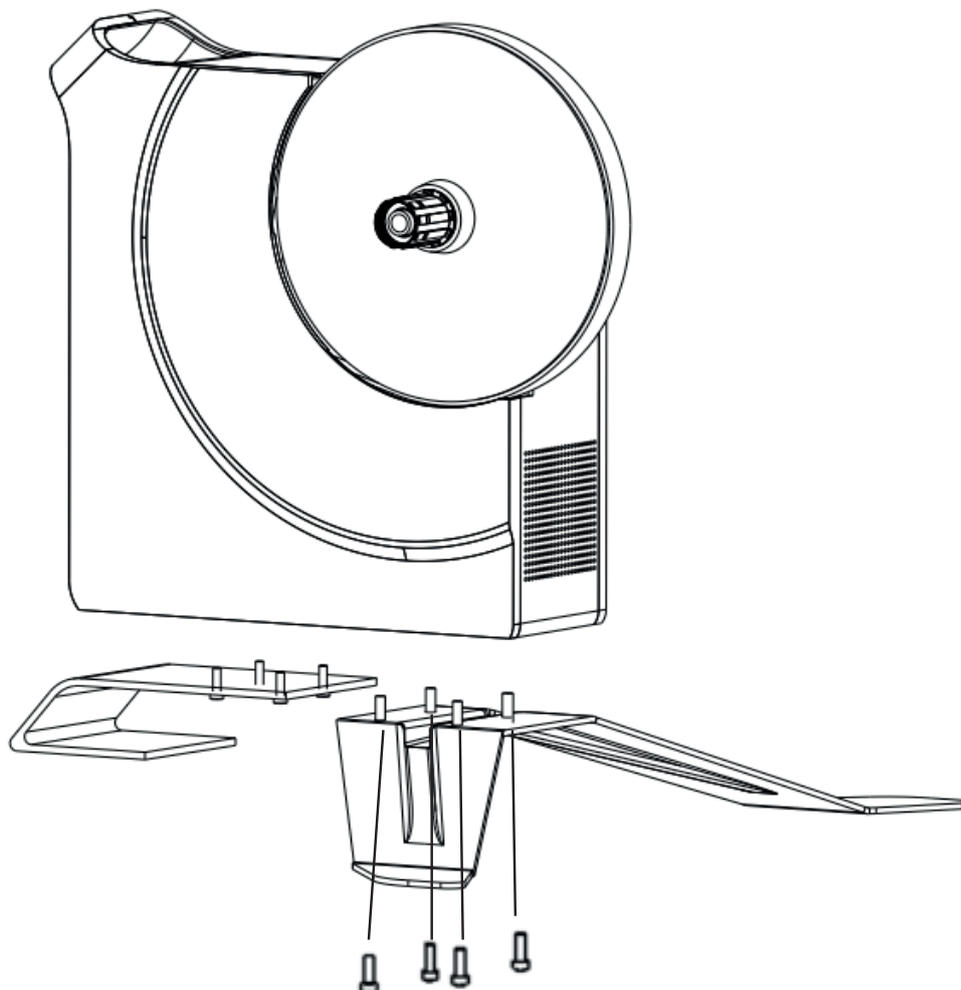
SPEZIFIKATIONEN

• Antriebsart:	Direktantrieb
• Widerstandsart:	Elektromagnetische Dämpfung
• Maximal simulierte Steigung:	20%
• Drahtlose Verbindung:	ANT+ (Verbindung zum PC), Bluetooth 4.0 (Verbindung zu Smartphones und Tablets)
• Maximale Widerstandsleistung:	Ca. 2000 Watt
• Leistungsgenauigkeit:	±2%
• Spannungs-/ Stromversorgung:	50-60Hz 100-240V ~ 1.5A
• Geräuschpegel:	62 dB (@1.0m & 30KPH)
• Felgenreife:	Rennrad: 24/ 650c/ 700c, MTB: 24"/ 26"/ 650B/ 29"
• Nabentyp:	130/ 135QR (Standard), 12x142 und 12x148 Steckachse
• Kassetten:	Shimano / SRAM 8, 9, 10, 11 Speed (XDR/CP optional)
• Software-Anpassung:	Powerfun
• Konstruktion:	Stahlwerkstoff
• Verpackungsgewicht:	25 kg
• Verpackungsgröße:	56,5 x 55,5 x 24,5 cm

MONTAGE

BEFESTIGEN DES TRAINERS

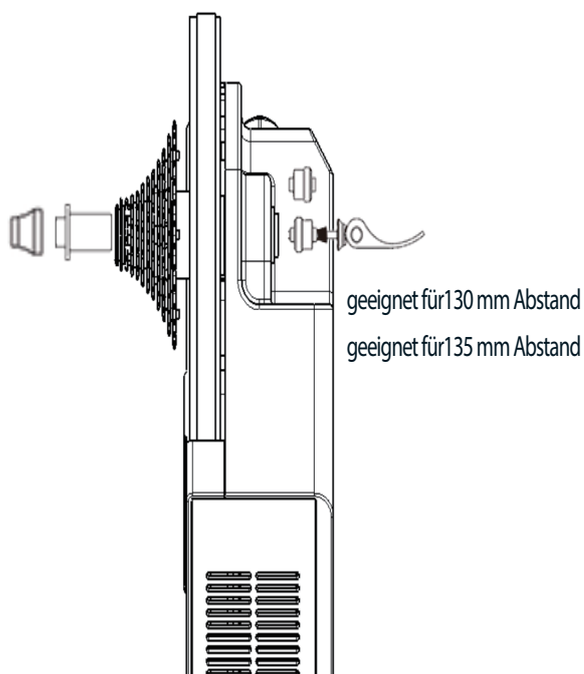
1. **HINWEIS:** Es wird empfohlen einen Torsionsschlüssel zu verwenden.
2. Montieren Sie den Trainer idealerweise auf einer ebenen Fläche und legen Sie diesen auf die Seite. Dies erleichtert die Montage enorm.
3. Befestigen Sie den Sockel mittels 4 Schrauben (10-12Nm) am Hauptgerät.
4. Stellen Sie sicher, dass alle Schrauben festgezogen sind und das Gerät einen sicheren Stand hat. Eine unkorrekte Montage kann zu Schäden am Gerät und vorallem Verletzungen an Personen führen.



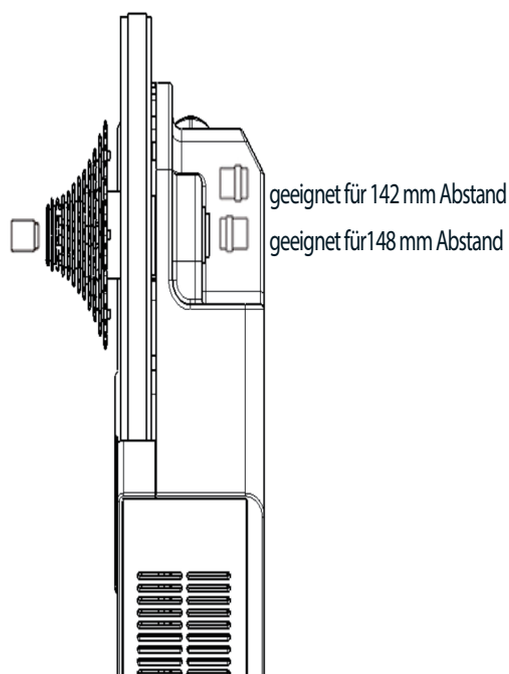
MONTAGE

INSTALLATION KASSETTE

1. Für die Montage der Kasette benötigen Sie je nach Modell und Ausführung unter Umständen einen Adapter.
2. Der im Lieferumfang enthaltene Adapter ist für 8-, 9- und 10-Gang-Kassetten geeignet. Sollte Ihre Kasette 11 Gänge haben, dann ist der Adapter nicht erforderlich
3. Drehen Sie die Shimano HG-Freilaufnabe .
4. Setzen Sie nun die Kasette auf. Das große Ritzel nach Innen und das kleine Ritzel nach Außen..
5. Wenn Ihre Kasette nicht von Shimano ist, fragen Sie den Händler nach CP- oder SRAM XDR-Freiläufen. Wählen Sie die richtigen Wandler.



Schnellspanner



Steckachse

MONTAGE

MONTAGE DES FAHRRADS

1. Stellen Sie die Gangschaltung an Ihrem Fahrrad so ein, dass die Kette jeweils vorne und hinten auf den kleinsten Ritzeln liegt.
2. Entfernen Sie nun das Hinterrad.
3. Setzen Sie das Fahrrad auf die Achse des Trainers und drücken es runter damit es einrastet. Achten Sie dabei darauf, dass die Kette auf dem kleinsten Ritzel der Kassette liegt.
4. **Bei Rädern mit Schnellspanner:**
Entnehmen Sie Schnellspanner, Schnellspannerachse und Hutmutter von dem Hinterrad. Schieben Sie die Achse durch die Kassette und setzen Sie den Schnellspanner auf die entgegengesetzte Seite der Kassette und die Hutmutter auf die Seite der Kassette. Befestigen Sie das Fahrrad indem Sie die Hutmutter festziehen und den Schnellspanner zuklappen.
5. **Bei Rädern mit Steckachse:**
Bauen Sie die Steckachse Ihres Fahrrads auf den Trainer um und ziehen Sie diese nach Herstellervorgabe fest.

BENUTZUNG

EINSTELLUNGEN DER-APP

Für diesen Trainer ist eine „POWERTRAINER TOOLS“ App verfügbar, die Sie mit Zusatzfunktionen unterstützt.

- Laden Sie die App unter Google Play oder über den Apple Store herunter und installieren Sie die **Radsport-Software „ThinkRiderTools“** App auf dem Smartphone oder Tablet.

HINWEIS: Überprüfen Sie, dass Sie die aktuellste Version der App herunterladen.

- Öffnen Sie die Geräteverbindungsschnittstelle in der Software, suchen und verbinden Sie den „Radsporttrainer“.
- Verbinden Sie Ihren Trainer via ANT+ mit der entsprechenden ANT+ Nummer. Alternativ können Sie auch Ihr Endgerät via Bluetooth mit dem Trainer verbinden.

HINWEIS: Die fünfstellige ANT+ Nummer befindet sich auf der Rückseite des Gerätes.

- Öffnen Sie die App, klicken Sie auf Powermeter-Quelle und dann sehen Sie das LED-Signal. Verbinden Sie den Trainer mit Ihrem Telefon und schließen Sie gegebenenfalls auch den HF- oder Trittfrequenzsensor an.
- Klicken Sie auf Start und wählen Sie die gewünschte Strecke.
- Bei einem Upgrade klicken Sie einfach auf die entsprechenden Symbole im Menü der App:
 1. Symbol „Trainer“
 2. Befehl „Upgrade“

Besonderer Hinweis:

Bitte halten Sie das Telefon während des Upgrades nicht weiter als 1 Meter vom Fahrradtrainer entfernt. Verlassen Sie die Aktualisierungsschnittstelle nicht, führen Sie keine anderen Operationen durch und schalten Sie den Fahrradtrainer nicht aus, bis die Firmware-Aktualisierung abgeschlossen ist.

BENUTZUNG

KALIBRIERUNG

Der Trainer wurde vor der Auslieferung kalibriert, so dass eine Kalibrierung für den normalen Gebrauch nicht erforderlich ist.

Eine Kalibrierung ist nur notwendig, wenn ein Riemenaustausch stattgefunden hat.

Wenn Sie das Gerät kalibrieren wollen, richten Sie sich nach folgenden Schritten:

- Schließen Sie die Stromquelle des Trainers an.
- Öffnen Sie nach dem Anschließen die Kalibrierungsoberfläche (App) und verbinden Sie den Trainer mit Ihrem Mobilgerät..
- Wärmen Sie den Trainer auf (vor der Kalibrierung ca. 2 MIN) und beschleunigen Sie kurzzeitig auf 36 km/h.
- Hören Sie nun auf in die Pedale zu treten und behindern Sie NICHT die Bewegung des Trainers. Lassen Sie ihn laufen.
- Die App registriert eigenständig, wann die Kalibrierung abgeschlossen ist.

GEWÄHRLEISTUNGSRECHT

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrer Entscheidung zum Kauf eines Produkts aus dem Hause AsVIVA. Gemäß des zum 01. Januar 2002 geänderten europäischen Gewährleistungsrechts, steht Ihnen eine gesetzliche Gewährleistungsfrist von 2 Jahren zu.

Die Gewährleistungsfrist beginnt mit der Übergabe der Ware durch den Fachhändler. Zum Nachweis des Kauf- bzw. Übergabedatums heben Sie bitte die Kaufbelege wie Rechnung und Kassenzettel für die Dauer der Gewährleistungsfrist auf.

Neben der grundsätzlichen 2-jährigen Gewährleistungsfrist besteht eine gesetzliche sogenannte Umkehr der Beweislast für einen Zeitraum von 6 Monaten nach Übergabe des Produktes. Das bedeutet, dem Verkäufer obliegt es bei Auftreten eines Fehlers zu beweisen, dass der Fehler zum Zeitpunkt der Übergabe noch nicht vorhanden war und nicht durch unsachgemäßen Gebrauch, funktionsbedingtem Verschleiß oder Missbrauch entstanden ist.

1. Die Gewährleistung bezieht sich nicht auf:

- Teile, die einem funktionsbedingten Verschleiß unterliegen, soweit es sich nicht um Produktions- oder Materialfehler handelt,
- Schäden, die durch unsachgemäße oder mangelhafte Pflege und nicht fachmännisch durchgeführte Reparaturen, Umbauten oder den Austausch von Teilen entstehen,
- Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch und höhere Gewalt entstehen.

2. Berechtigte Gewährleistungsansprüche liegen vor, wenn:

- der reklamierte Schaden oder Fehler zum Zeitpunkt der Übergabe an den Kunden bereits vorhanden war,
- kein natürlicher oder funktionsbedingter Verschleiß Ursache für die Abnutzung oder Veränderung des Produktes war (siehe Liste Verschleißteil!),
- der Schaden oder Fehler nicht ursächlich dadurch entstanden ist, dass kein bestimmungsgemäßer Gebrauch des Gerätes erfolgte.

Falls Sie Fragen zu Ihrem Produkt haben, helfen Ihnen unsere Mitarbeiter der Serviceabteilung gerne weiter (sehen Sie dazu bitte in den Gewährleistungsbestimmungen nach).

Wir wünschen Ihnen immer viel Freude!

Ihr AsVIVA Team

WARRANTY TERMS

Important!

Only the original packaging ensures adequate transport protection of the device and should therefore be kept at least in the statutory return period.

For our equipment we provide the legal warranty of 2 years.

For spare parts and repair orders, please contact your dealer or directly to AsVIVA, indicating the customer number or invoice number. Our service is available 24 hours.

Our service address: <https://www.asviva.co.uk/contact>

To ensure that our service staff can help you optimally, please consider the following procedure:

1. Is a specific part damaged
Please tell us the exact part number using the parts list.
2. Is there a fault with the unit?
Should you have the possibility of a video recording e.g. mobile phone camera, pickup the error and send us the video or picture material.



As-STORES GmbH
Kohnacker 9a
D-41542 Dormagen

Internetadresse: <http://www.asviva.de>

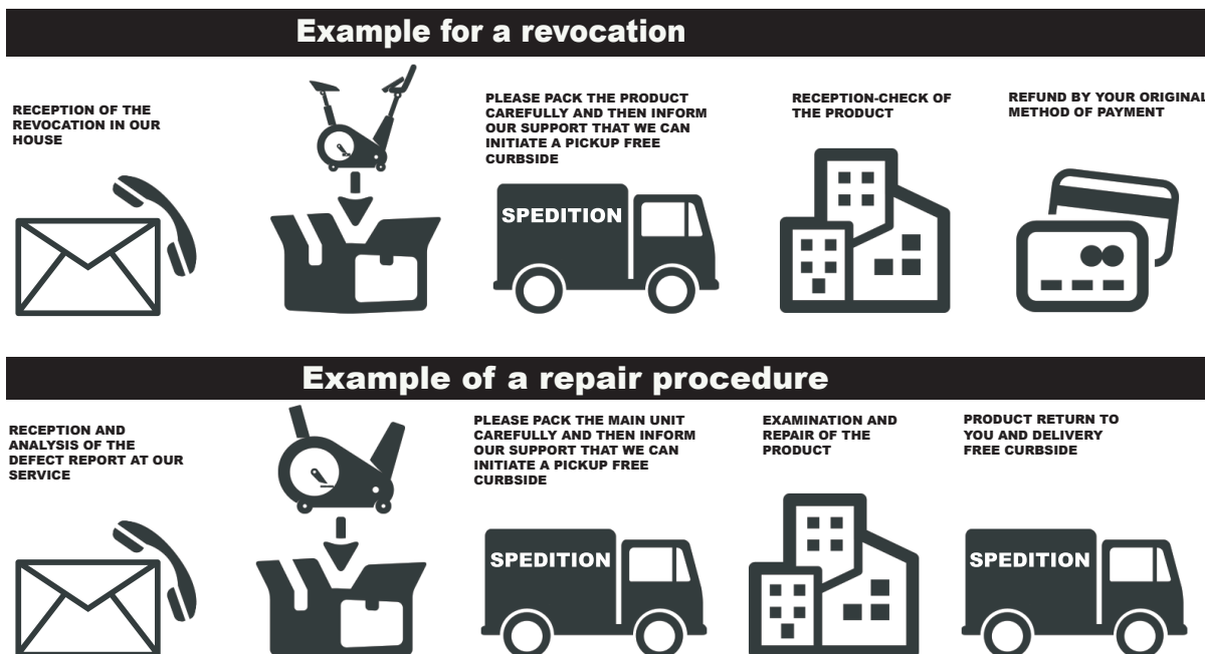
IMPORTANT INFO ABOUT YOUR PRODUCT

Thank you for being our valued customer. We are grateful for the confidence you have placed in us and hope we met your expectations. In order to deliver an impeccable product, all our products are subjected to a comprehensive quality control.

If nevertheless an item is defective and needs to be repaired, you do not like the product or you have any suggestions about it, please do not hesitate to contact our support team at service@asviva.de. We will find a solution for your request together.

WHAT NEEDS TO BE CONSIDERED?

- Our company issues a right of revocation for a period of 30 days. Please keep the shipping packaging during this period.
- Please note that during the right of revocation-period the products should only be tested and tried out. Using products over a period of 30 days or cover a mileage over 5km (for example bikes or indoor cycles) does not fall in the usual test phase.
- Your order was delivered packed and free curbside, therefore in case of revocation or defect it will be picked up again packaged and free curbside.
- If you have no more packaging, please contact us and after consultation we can send you one (Reception of the packaging and collection of the device do not occur on the same day).
- The repair of a product takes place within our company. A local service is not possible.



IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS



Please read the instructions carefully before you start the assembly!

Structure

- Assemble the appliance according to the assembly instructions and only use the appliance-specific parts enclosed for the assembly of the appliance.
- Please use the trainer ONLY on a stable surface.

General / Persons

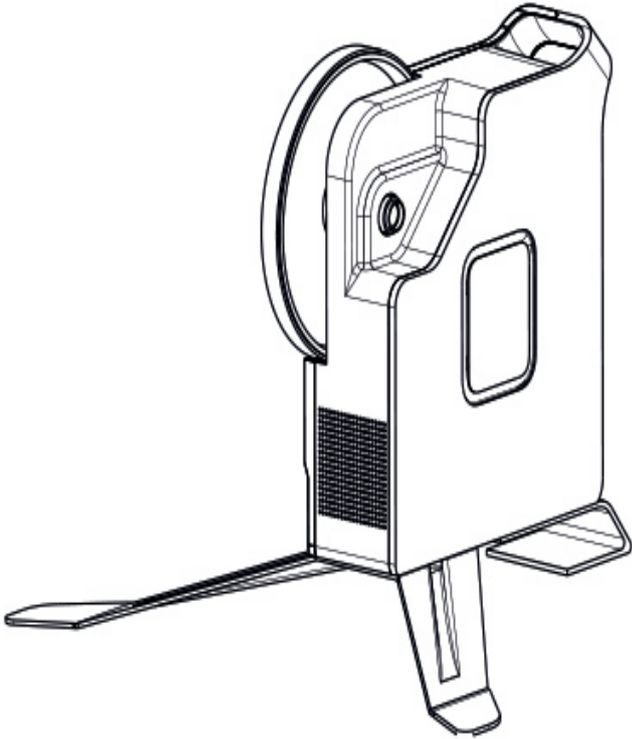
- As a general rule, sports equipment is not a toy. They may therefore only be used for their intended purpose and by appropriately informed or instructed persons.
- People such as children, invalids, or Persons with mental or physical impairments and also pets should be kept away from the unit.
- Use of the trainer is strictly prohibited for persons with heart or brain diseases and other users who are not suitable for high-intensity training.
- If you experience dizziness, nausea, chest pain or other abnormal symptoms, stop exercising immediately and consult your doctor.

Device

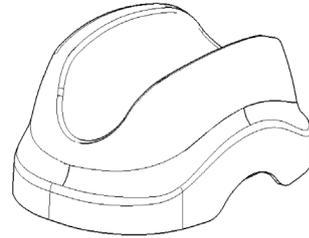
- Do not touch the moving parts of the trainer with your hands or objects.
- The flywheel generates high temperatures after prolonged use. Do not touch it.
- Do not touch the flywheel or disassemble the bike while the flywheel is still turning.
- Be careful when standing on the trainer.
- Keep the trainer away from fire, water and other obstacles.

PARTS LIST

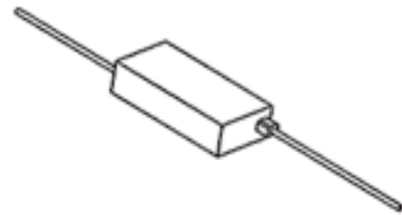
SBT1 x1



Front wheel pad x1



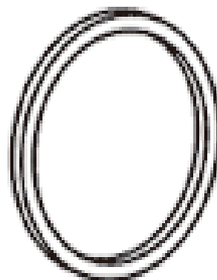
Power adapter x1



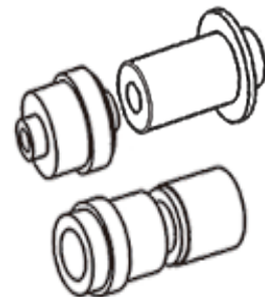
Quick release x1



8-9-10 speed washer x1



Quick release converters x2
(Support 130/135QR)



OVERVIEW

SPECIFICATIONS

• Drive type:	Direct drive
• Resistance type:	Electromagnetic Damping
• Maximum simulated slope:	20%
• Wireless connection:	ANT+ (connect to PC), Bluetooth 4.0 (connect to smartphones und tablets)
• Maximum resistance power:	Ca. 2000 Watt
• Power accuracy	±2%
• Power supply:	50-60Hz 100-240V ~ 1.5A
• Noise level:	62 dB (@1.0m & 30KPH)
• Rim size:	Road bike: 24/ 650c/ 700c, MTB: 24"/ 26"/ 650B/ 29"
• Hub type:	130/ 135QR (standard), 12x142 and 12x148 thruaxle
• Cassettes:	Shimano / SRAM 8, 9, 10, 11 Speed (XDR/CP optional)
• Software adaption:	Powerfun
• Structure:	Steel material
• Package weight:	25 kg
• Package size:	56,5 x 55,5 x 24,5 cm

ASSEMBLY

ATTACHING THE TRAINER

1. Place the trainer on a level surface and ensure that there are no obstacles or dangerous objects nearby.

2. Mounting the SBT1 is easier when the body of the unit is on its side.

NOTE: A torsion wrench is suitable for mounting.

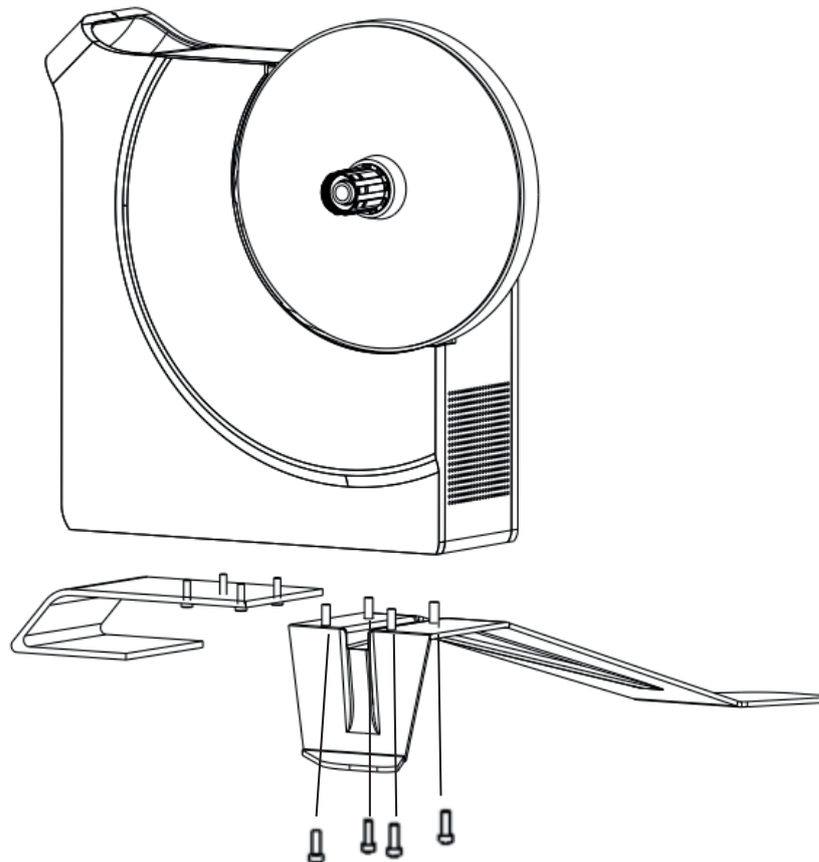
3. Install the base and tighten the screws to ensure that the trainer is stable.

4. Connect the trainer to a standard mains socket using the original mains adapter.

5. The standard freehub of the trainer is of the Shimano HG type, which is compatible with the standard Shimano/Sram 8-11 speed cassette.

NOTE: 11s cassette can be installed directly, 8-10s cassette may need the spacer. (The cassette is not included in the standard accessories.)

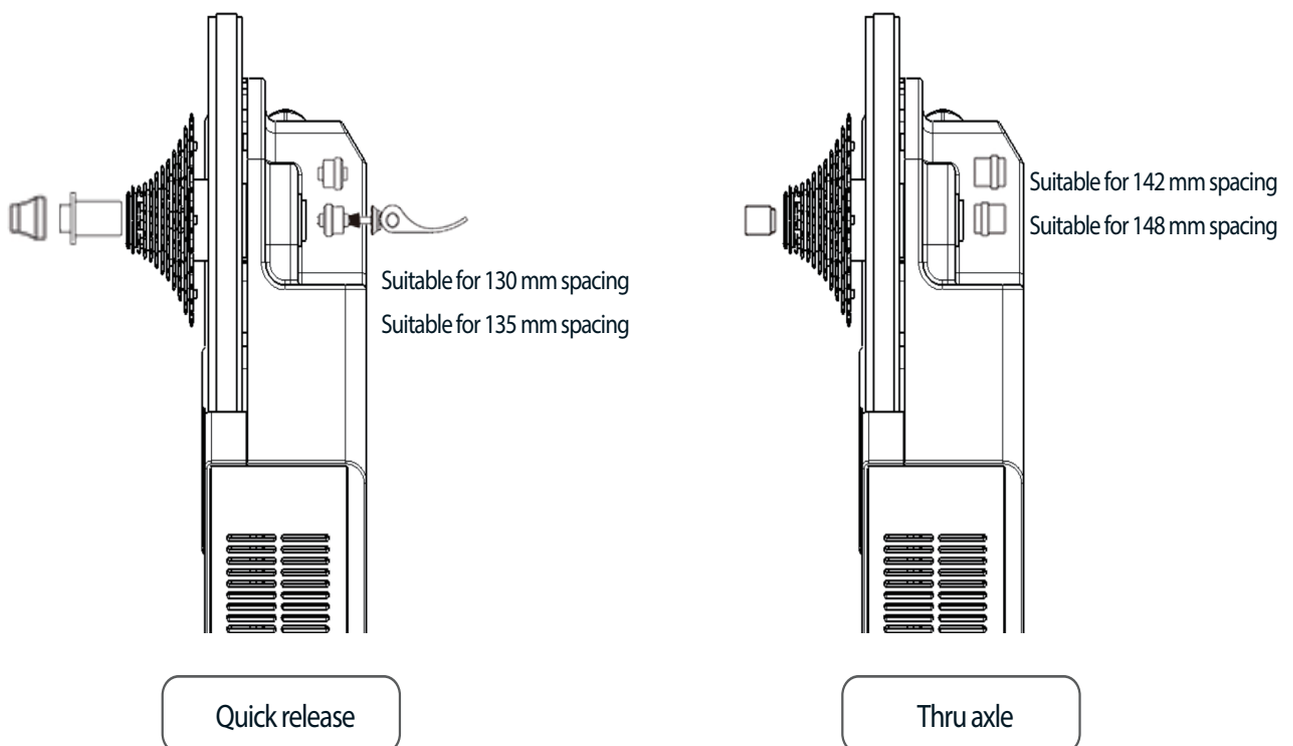
6. Place the trainer on a level surface and ensure that there are no obstacles or dangerous objects nearby.



ASSEMBLY

INSTALLATION CASSETTE

1. Prepare the required tool.
2. Use the enclosed cassette tensioner. (The tensioner is suitable for 8, 9 and 10 speed cassettes. If the cassette has 11 speeds, then the spacer is not needed.)
3. Turn the Shimano HG-freewheel hub-
4. Turn the cassette over and fit it with the concave covers (inward) and convex curvatures (outward) together so that the cassette can be slid accurately onto the attachment.
5. The remaining cassette parts are installed in the same way.
6. Use the cassette tool to lock the cassette lid.
7. Use a wrench to lock the lid with the appropriate torque.
8. If your cassette is not Shimano, ask the dealer for CP- or SRAM XDR-freewheels. Choose the correct converters.



ASSEMBLY

ASSEMBLY OF THE BIKE

1. Slide the shift lever to the smallest cassette and then unscrew the quick release or through axle, then the rear wheel can be taken down.
2. Then align the chain to the smallest cassette and put the wheel on the trainer adapters.
3. Screw on the quick release or the axle. Make sure the chain and shifter are in place.
4. Make sure that the smaller head of the quick release spring points inwards.

USING

APP SETTINGS

A „POWERTRAINER TOOLS“ app is available for this trainer to assist you with additional features.

- Download the app from Google Play or the Apple Store and install the „**ThinkRiderTools**“ **cycling software** on your phone or computer.

NOTE: Check that you download the latest version of the app.

- Find the device connection interface in the software, locate and connect the „Cycling Trainer“.
- Connect your trainer via ANT+ according to the five-digit ANT+ number. Alternatively you can also connect via Bluetooth.

NOTE: The five-digit ANT+ number is located on the back of the device.

- Open the app and connect the trainer to your mobile device according to your trainer series no.
- Click on Start and select the desired track.
- If upgrading, simply click on the corresponding icons in the app menu:

1. „Trainer“ icon
2. „Upgrade“ command

Special Notice:

Please do not hold the phone more than 1 meter away from the bike trainer during the upgrade. Do not leave the upgrade interface, do not perform other operations, and do not turn off the bike trainer until the firmware upgrade is completed.

USING

CALIBRATION

The trainer has been calibrated before delivery, so calibration is not required for normal use.

Calibration is not needed unless the belt has been changed.

If you want to calibrate the device, follow the steps below:

- Connect the power source of the trainer.
- After plugging in, open the calibration interface (App) and connect your trainer with your mobile device..
- Warm up the trainer (about 2 MIN before calibration) and accelerate briefly to 36 km/h.
- Now stop pedaling and DO NOT impede the movement of the trainer. Let it run.
- The app will independently register when the calibration is complete.

WARRANTY LAW

Congratulations on your decision to purchase a bicycle from AsVIVA. According to the European warranty law, which was changed on 01 January 2002, you are entitled to a legal warranty period of 2 years.

The warranty period begins with the handover of the device by the dealer. To prove the date of purchase or handover, please keep the purchase documents such as invoice and receipt for the duration of the warranty period.

In addition to the basic 2-year warranty period, there is a statutory so-called reversal of the burden of proof for a period of 6 months after delivery of the product. This means that in the event of a defect occurring, it is incumbent on the seller to prove that the defect was not present at the time of delivery and was not caused by improper use, functional use, functional wear and tear or misuse.

1. The warranty does not apply to:

- all parts of the bicycle that are subject to function-related wear and tear, when these are not production or material defects,
- damage caused by improper or inadequate care and repairs, conversions or replacements that have not been repairs, conversions or replacement of parts that have not been carried out professionally,
- damage caused by improper use and force majeure.

2. Justified warranty claims exist if:

- the claimed damage or defect at the time of delivery to the customer was already present,
- no natural or function-related wear and tear was the cause of the wear and tear or change of the goods (see list of wearing parts!),
- the damage or defect was not caused by the bicycle not being used as intended.

If you have any questions about your bicycle, our employees in the service department will be happy to help you (please refer to the warranty conditions).

We wish you always much pleasure and a good ride!

Your AsVIVA Team

EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

EC Declaration of Conformity

In accordance with Directive 2014/53/EU on The Radio Equipment Directive

Wir / We As-STORES GmbH / Kohnacker 9A / 41542 Dormagen
erklären, dass das nachstehende Produkt / declare under own responsibility, that the following product-
incl. variants

in accordance with the following directive(s):

Hereby declare that:

Equipment AsVIVA Fahrradtrainer
Model number SBT1

Are in compliance with actual EU standards, especially

EMC:

- EN 55014-1:2017/A11:2020
- EN IEC 61000-3-2:2019
- EN 6100-3-3:2013/A1:2019
- EN 55014-2:2015

Radio:

- EN 300 328 V2.2.2:2019

Safety:

- EN 60335-1:2012+A11:2015+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019
- EN 62233:2008

Health:

- EN 62479:2010
- EN 50663:2017

Company:	Representative:
As-STORES GmbH Kohnacker 9a 41542 Dormagen E-Mail: support@as-stores.com Fon: +49 2133 - 86 888 120 Web: www.asviva.de Fax: +49 911 - 30 844-23331	Fuat Aslan CEO Signed 03.11.2021 Document ref No. D1 

The technical documentation for the machinery is available from:

Name: As-STORES GmbH

Address: Kohnacker 9a / 41542 Dormagen

