

D

Wir freuen uns, dass Sie sich für ein Walimex pro Produkt entschieden haben. WALSER bietet seinen Kunden mit den Marken Walimex pro und Mantona preiswerte, ausgewählte und exklusive Produkte für kreative Foto- und Videografie direkt vom Hersteller.

Dabei profitieren sowohl ambitionierte Anfänger wie auch Profis von unserem Produkt-Know-how und einem ausgezeichneten Service. Ob Fragen zu technischen Details oder zu Einsatzgebieten unserer Produkte – mit einer individuellen Fachberatung durch ausgebildete Fotografen unterstützen wir unsere Kunden auch nach dem Kauf in allen Aspekten rund um unser Portfolio.

Teilen Sie unsere Begeisterung für professionelle Foto- und Videografie und lassen auch Sie sich von unseren Produkten inspirieren!

Ihr Team von WALSER

EN

We are pleased that you have chosen a Walimex pro product from WALSER and wish you lots of pleasure with our product.

With the brands Walimex pro and Mantona, WALSER offers its customers inexpensive, selected and exclusive products for creative photography and videography directly from the manufacturer.

Both ambitious beginners and professionals benefit from our product know-how and excellent service. Whether you have questions about technical details or areas of application for our products - with individual expert advice from trained photographers, we support our customers in all aspects of our portfolio even after the purchase.

Share our enthusiasm for professional photography and videography and let yourself be inspired by our products!

Your team from WALSER

04/2022

D

Wir freuen uns, dass Sie sich für ein Walimex pro Produkt aus dem Hause WALSER entschieden haben.

Mit dem Kauf dieses Produktes haben Sie ein hochwertiges V-Dock für die schnelle und sichere Befestigung Ihrer Kamera an Ihrem Gürtel erworben. Die Kamera ist blitzschnell entnehmbar und wieder einhängbar. Somit haben sie volle Bewegungsfreiheit und können dennoch schnell agieren und reagieren.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem neuen Produkt.

Ihr Team von WALSER



Aufbauanleitung

1. Montieren Sie den V-Clip fest an Ihre Kamera.

▲ HINWEIS

Prüfen Sie vor jedem Einsatz den sicheren Sitz des V-Docks, um ein unbeabsichtigtes Lösen der Schraube zu verhindern, da sonst Ihre Kamera Schaden nehmen kann. Prüfen Sie ebenfalls den sicheren Sitz des Gürtels bzw. des verwendeten Riemens. Montieren Sie das V-Dock nur an stabilen Gürteln oder Riemen, die Ihre Ausrüstung auch sicher tragen können.

2. Lösen Sie durch Drehen der Stellmutter (Daumenrad) das V-Dock von der Gürtelplatte.



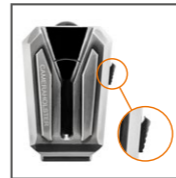
3. Führen Sie die Gürtelplatte unter den Gürtel. Achten Sie darauf, dass dieser in den vorgesehenen Einkerbungen liegt. Stecken sie die Federn der Gürtelplatte in die vorgesehenen Nuten des V-Docks und führen Sie den Gewindebolzen in die Stellmutter. Dann verschrauben Sie die beiden Teile mit Hilfe der Stellmutter wieder fest miteinander.



4. Nun können Sie die Kamera in das V-Dock einhängen. Sobald die Kugel des V-Clips den Schnappmechanismus passiert hat (Sie hören ein Klicken), ist die Kamera automatisch gegen unbeabsichtigtes Herausspringen gesichert. Bitte prüfen sie den sicheren Sitz bei jeder Anwendung.



5. Zur Entnahme der Kamera lösen sie die Sperre durch Drücken auf den Entriegelungsknopf. Halten sie den Knopf gedrückt und entnehmen sie die Kamera. Für zusätzlichen Schutz Ihres Equipments verwenden Sie zusätzlich ein Holster-Pad (nicht enthalten). Dieses hilft, sich vor Verletzungen durch die baumelnde Kamera zu schützen.



Benutzungshinweise, Pflege des V-Docks

Das V-Dock ist mit dem V-Clip zur schnellen Befestigung der Kamera für das Arbeiten on Location konzipiert. Mit zwei V-Clips können sie z.B. schnell von einer Kamera zu einer anderen wechseln.

Reinigen Sie bei Bedarf das V-Dock mit einem trocken oder leicht feuchten Tuch.

Lieferumfang: 1x V-Dock aus Aluminium-Legierung, 1x V-Clip aus Aluminium-Zink-Legierung mit gummierter Platte

Wir sind für Sie da!

Sollten Sie Hilfe oder eine kostenfreie, individuelle Beratung durch unser geschultes Fachpersonal benötigen, dann freuen wir uns, wenn Sie mit unserem Serviceteam Kontakt aufnehmen.

Wir helfen Ihnen gerne!
Ihr WALSER Support Team

E-Mail/Homepage/Shop:
info@walser.de
www.walser.de

Unsere Postanschrift:
WALSER GmbH & Co. KG
Senefelderstraße 23
86368 Gersthofen
Deutschland

Unser Garantieverprechen

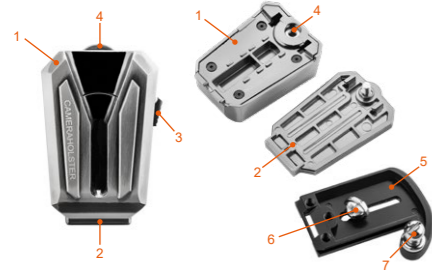
WALSER ist bekannt für seine hochwertige Verarbeitung, beste Funktionalität und einen kundennahen Service. Um unserem außergewöhnlichen Serviceniveau zusätzlichen Ausdruck zu verleihen, geben wir für dieses **Walimex pro** Produkt eine Garantie von 5 Jahren. Diese Garantie ist nur in Verbindung mit Ihrem Kaufbeleg gültig.

Wenn Sie unsere Garantie in Anspruch nehmen wollen, kontaktieren Sie uns bitte per Mail unter info@walser.de.

Unser umfassendes Garantieverprechen und den Garantiefumfang finden Sie unter www.foto-walser.de/garantie.

Niclas Walser
Inhaber





Bauteile

- 1 V-Dock
- 2 V-Dock Gürtelplatte
- 3 Entriegelungsknopf
- 4 Stellmutter
- 5 V-Clip
- 6 Schraube zum Fixieren der Kamera
- 7 Kugelzapfen

Components

- 1 V-Dock
- 2 V-Dock belt plate
- 3 Release button
- 4 Adjusting nut
- 5 V-Clip
- 6 Screw to fix the camera
- 7 Ball stud

EN

We are pleased that you have chosen a Walimex pro product from WALSER.

With the purchase of this product, you have acquired a high quality V-Dock for quick and secure attachment of your camera to your belt. The camera can be removed and reattached in a flash. This gives you full freedom of movement and allows you to act and react quickly.

We hope you enjoy using your new product.
Your team from WALSER

Assembly instructions

1. Firmly attach the V-Clip to your camera.

▲ NOTE

Check the secure fit of the V-Dock before each use to prevent unintentional loosening of the screw, otherwise your camera may be damaged. Also check the secure fit of the belt used. Mount the V-Dock only on sturdy belts or straps that can carry your equipment safely.

2. Loosen the V-Dock from the belt plate by turning the adjusting nut (thumbwheel).



3. Put the Belt Plate under the belt. Make sure that the belt lies in the intended notches. Insert the belt plate tongues into the provided grooves of the V-Dock and insert the threaded bolt into the adjusting nut. Then screw the two parts together again using the adjusting nut.



4. Now you can mount the camera onto the V-Dock. As soon as the ball of the V-Clip has passed the snap mechanism (you will hear a click), the camera is automatically secured against unintentional release. Please check the secure fit with each application.



5. To remove the camera, open the lock by pressing the release button. Hold the button and remove the camera. For added protection of your equipment, use a holster pad (not included). This also helps to protect yourself from injury by the dangling camera.



Instructions for use, maintenance of the V-Dock

The V-Dock with its V-Clip is designed for quick attachment of the camera for working on location. With two V-Clips you can e.g. switch quickly from one camera to another.

If necessary, clean the V-Dock with a dry or slightly damp cloth.

Scope of delivery: 1x V-Dock made of aluminum alloy, 1x V-Clip made of aluminum-zinc alloy with rubberized plate

We support you well!

If you need help or a free individual consultation by our trained staff, we kindly ask you to contact our service team.

We will be pleased to help you!
Your WALSER Support Team

E-Mail / Homepage / Shop:
info@walser.de
www.walser.de

Our postal address:
WALSER GmbH & Co. KG
Senefelderstrasse 23
86368 Gersthofen
Germany



Our warranty promise

WALSER is known for its high-quality workmanship, optimal functionality and customer-oriented service. To highlight our exceptional service level, we offer a 5 year warranty for this **Walimex pro** product. The warranty is only valid in combination with your purchase receipt.

If you would like to utilize our warranty, contact us by email at **info@walser.de**.

Our comprehensive guarantee as well as its scope can be found at **www.foto-walser.de/garantie**.

Niclas Walser
Niclas Walser
Inhaber

V-Dock Argus für Kamera V-Dock Argus for camera

