

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
Deutschland



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 2 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@foto-walser.de. Our comprehensive guarantee as well as its scope can be found at www.foto-walser.de/en/warranty.

Niclas Walser
Niclas Walser
Owner



Usage notes and maintenance of the reflector

The reflector is intended to brighten portraits from below. Illuminate your subject from above with a large softbox or a reflector sail and place the concave reflector so that the light is focused from below in the face of your subject. This ensures uniform illumination from all sides, prevents shadows below the nose and mouth, for example, and creates a bright mirror image of the wide reflector surface in the subject's eyes. Of course, you can also use the reflector in other creative ways. Always ensure stability!

Wipe the reflective surface carefully with a duster, and only in cases of soiling, with a moist paper towel. Let it air-dry.

For a safe stand of the reflector we recommend the following lamp tripods with a large footprint and additional weights:

- 12138 Walimex pro WT-806 Lamp Tripod, 256 cm
- 16405 Walimex pro Lamp Tripod AIR, 290 cm
- 17380 Walimex pro Lamp Tripod AIR, 355 cm
- 13739 Walimex Weight for Rods and Boom Stands, 4.4 kg
- 15876 Walimex Tripod Weight, 3 kg
- 15537 Walimex pro Sand Bag

Scope of delivery:

- 2x Curved crossbar (3 pieces each)
- 2x Connection rod
- 1x Center bar with alignment mechanism and spigot holder
- 1x Reflective fabric silver
- 1x Reflective fabric wavy gold & white
- 1x Transport and storage bag

Installation Instructions

You'll need about 2x2 meters of space for assembly. The floor should be clean and dust-free. It is recommended to get help from a second person.

1. Set up a light stand.
2. Assemble the curved crossbars (1), which come in 3 parts each. They are equipped with a spring button lock. Press the spring buttons back into their recesses and hold them there, while pushing the rod into the next crossbar element. When the spring buttons emerge through the holes in the next element, the connection is secured.
3. Push the crossbars gently through the loop along the silver reflector (6). Make sure the reflective side is pointing inward. Note, the loops don't reach all the way, there's a gap in the middle of the reflector, so that the crossbeams may be mounted onto the holder.



4. Now, take the two connection rods (2) and thread them through the loops at both ends of the reflector. The threaded parts go through the according holes in the curved crossbars. Fix them with wing nuts.
5. Now mount the reflector onto the center bar (4). For this, take off the wing nuts and put each crossbar's middle hole over the threaded bolts. Now, screw the wing nuts back in to secure the crossbars. The reflector area should be under tension and wrinkle-free.



Set the reflector onto the lamp stand with its spigot connector (5). Secure it with the wing screw.

Alternatively mount the holder to the lamp stand first, fix it in a horizontal position. When you've put the crossbars in the reflector fabric's loops, mount them both onto the holder. Now you've got your hands free to fix the connection rods through the loops on the short side of the reflector.

6. To align the reflector mounted on the lamp stand, loosen the clamping lever and position the reflector the way you want it, then tighten the lever again. You can disengage the clamping lever by pulling it. Then turn it to another clamping position. This way, you can always move the grip to a position comfortable for you. Also, you can prevent the grip touching the reflector when turning it.



⚠ WARNING

Risk of injury from tilting tripod. Make sure that the tripod is securely in place.

⚠ CAUTION

There is a risk of injury from changing the angle of the reflector. Be careful not to pinch your fingers.

7. The reflector comes with an additional two-sided reflector sheet. The reflector and the additional reflector sheet are equipped with Velcro for easy fastening.

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, flexible and specially developed for the beauty photography reflector with long-term quality. Its concave construction helps you to optimally illuminate your models.

We hope you enjoy using your new product.

Your team from WALSER

Instruction Manual



- Please read these instructions for use thoroughly before you use this new equipment for the first time. They contain everything you need to know in order to avoid damage to persons or property.
- Strictly follow all notes on safety in these instructions for use.
- Keep these instructions for use in a safe place. If you sell your equipment or pass it on to someone else, you should also pass on these instructions for use.

Identifications in these instructions for use

Identification	Meaning
	Draws your attention to the dealing with and the effect of safety information.
	Draws your attention to a dangerous situation, which can result in severe or even fatal injury, if not avoided.
	Indicates a hazardous situation, which, if not avoided, may result in minor or moderate injury.
	Draws your attention to possible material damage and other important information in connection with your equipment.

Important safety information

⚠ NOTE

It is recommended to assemble the product with the help of a second person.

⚠ WARNING

Due to its design, the reflector is under tension when assembled. Please be cautious when using or moving it. During assembly, in some instances the careful application of a little force is needed to create said tension. During use, be careful not to squeeze your fingers during tilting.

D

Wir freuen uns, dass Sie sich für ein Walimex pro Produkt aus dem Hause WALSER entschieden haben und wünschen Ihnen viel Freude mit unserem Produkt.

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

WALSER GmbH & Co. KG
Senefelderstraße 23
86368 Gersthofen
Germany

info@walser.de

www.walser.de

EN Made in China

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 einen hochwertigen, flexiblen und speziell für die Beauty-Fotografie entwickelten Reflektor mit Langzeitqualität erworben. Durch seine konkave Konstruktion unterstützt er Sie bei der optimalen Ausleuchtung Ihrer Models.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem neuen Produkt.

Ihr Team von WALSER

Gebrauchsanleitung



- Lesen Sie diese Gebrauchsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie Ihr neues Gerät das erste Mal benutzen. Sie enthält alles, was Sie wissen müssen, um Personen- und Sachschäden zu vermeiden.
- Beachten Sie alle Sicherheitshinweise in dieser Gebrauchsanleitung.
- Bewahren Sie diese Gebrauchsanleitung sorgfältig auf. Geben Sie diese Gebrauchsanleitung an den neuen Besitzer weiter, wenn Sie das Gerät verkaufen oder anderweitig überlassen.

Kennzeichnungen in dieser Gebrauchsanleitung

Kennzeichnung	Bedeutung
	Macht Sie auf die Handhabung und Auswirkung von Sicherheitsinformationen aufmerksam.
	Macht Sie auf eine gefährliche Situation aufmerksam, die eine schwere Verletzung nach sich ziehen kann, wenn sie nicht vermieden wird.
	Macht Sie auf eine gefährliche Situation aufmerksam, die eine leichte bis mittelschwere Verletzung nach sich ziehen kann, wenn sie nicht vermieden wird.
	Macht Sie auf mögliche Sachschäden und andere wichtige Informationen in Verbindung mit Ihrem Gerät aufmerksam.

Wichtige Sicherheitsinformation

HINWEIS

Es wird empfohlen, die Montage mit 2 Personen durchzuführen.

WARNUNG

Der Reflektor steht bauartbedingt unter Spannung. Achten Sie beim Montieren und Handtieren auf die notwendige Sicherheit. Beim Zusammenbau muss bisweilen mit sanfter Kraft gearbeitet werden, um diese Spannung zu erzeugen. Achten Sie darauf, sich beim Aufstellen die Finger nicht am Arretierungsmechanismus oberhalb der Spigot-Fassung einzuklemmen.

Aufbauanleitung

Sie brauchen eine Fläche von etwa 2x2m für den Aufbau. Der Untergrund sollte sauber und staubfrei sein. Es empfiehlt sich, den Aufbau zu zweit vorzunehmen.

1. Stellen Sie ein Lampenstativ auf.

2. Setzen Sie nun die beiden gebogenen Querstangen (1) zusammen. Diese verfügen über eine Federknopfverriegelung. Drücken Sie die beiden Federknöpfe in das Kupplungsteil zurück und führen sie die Kupplung in das nächste Element ein. Sobald die Federknöpfe in die dort befindlichen Aussparungen einrasten, ist die Verbindung fest und sicher.

3. Führen Sie die beiden gebogenen Querstangen durch die dafür angebrachten Laschen am silbernen Reflektor (6). Achten Sie darauf, dass die reflektierende Seite nach innen weist. Beachten Sie die Aussparung in der Mitte des Reflektors.

4. Führen Sie nun die kleinen Verbindungsstangen (2) durch die Laschen an den Kopfseiten des Reflektors. Führen sie die Gewindeteile vorsichtig durch die jeweiligen Löcher an den Enden der Querstangen und schrauben Sie diese fest.

5. Befestigen Sie nun den Reflektor auf der Mittelstrebe (4). Dazu lösen Sie die beiden Flügelmuttern und führen die Gewindebolzen der Mittelstrebe durch die dazugehörigen Öffnungen in der Mitte der gebogenen Querstangen. Schrauben Sie diese nun fest. Die Reflektorfläche sollte nun gespannt und frei von Falten sein.

Setzen Sie nun den fertigen Reflektor mit der Spigot-Fassung (5) auf den Zapfen des bereitstehenden Lampenstativs und sichern Sie ihn mit der Flügelschraube.

Alternativ können Sie zuerst die Mittelstrebe (4) auf das Lampenstativ setzen, waagrecht ausrichten und dann die Querstangen mit dem Reflektor darauf montieren, bevor Sie die Verbindungsstangen anbringen und mit ihnen den Rahmen aufspannen.

6. Um den Winkel des Reflektors zu verändern, lösen Sie die Arretierung mit Hilfe des Klemmhebels in der Mitte der Halterung. Stellen Sie nun den gewünschten Winkel ein und ziehen Sie den Klemmhebel wieder fest. Durch Ziehen am Klemmhebel können Sie diesen ausrasten und in eine andere Spannstellung versetzen. So können Sie ihn stets in eine für Sie angenehme Position bringen und berühren zu keinem Zeitpunkt den Reflektor mit dem Klemmhebel.

WARNUNG

Verletzungsgefahr durch Kippen des Stativs. Achten Sie auf sicheren Stand des Stativs.

VORSICHT

Verletzungsgefahr beim Einstellen des Winkels des Reflektors. Achten Sie darauf, sich nicht die Finger einzuquetschen.

7. Der im Lieferumfang enthaltene zusätzliche Reflektorstoff ist auf beiden Seiten mit Klebt versehen. Er kann je nach Bedarf auf den aufgebauten Reflektor geklettet werden.



Benutzungshinweise, Pflege des Halfpipe Reflektors

Der Konkavreflektor ist dafür gedacht, Portraits von unten aufzuhellen. Beleuchten Sie Ihr Subjekt von schräg oben mit einer großen Softbox oder einem Reflektorsegel und stellen Sie den Konkavreflektor so auf, dass das Licht von schräg unten reflektiert und im Gesicht Ihres Subjekts gebündelt wird. Sie erhalten so eine gleichmäßige Ausleuchtung von allen Seiten, verhindern Schatten zum Beispiel unterhalb der Nase und des Mundes, und zaubern ein helles Spiegelbild der breiten Reflektorfläche in die Augen ihres Subjekts. Natürlich können Sie den Reflektor auch auf andere Weise kreativ einsetzen. Achten Sie jedoch immer auf die Standsicherheit.

Reinigen Sie den Reflektor stets vorsichtig mit einer Staubbürste oder einem Staubbuch. Im Falle einer Verschmutzung vorsichtig feucht abwischen, dann an der Luft trocknen lassen.

Für einen sicheren Stand des Reflektors empfehlen wir folgende Lampenstative mit großer Standfläche und zusätzlich Gewichte:

12138 Walimex pro WT-806 Lampenstativ 256 cm

16405 Walimex pro AIR 290 Lampenstativ 290 cm

17380 Walimex pro AIR 355 Lampenstativ 355 cm

13739 Walimex Gewicht für Stangen- & Galgenstative, 4,4 kg

15876 Walimex Stativgewicht, 3 kg

15537 Walimex pro Sandsack

Lieferumfang:

2x Gebogene Querstange (3-teilig)

2x Verbindungsstange

1x Mittelstrebe

1x Reflektorstoff silber

1x Reflektorstoff wavy gold und weiß

1x Transporttasche

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

www.foto-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 Servicenniveau zusätzlichen Ausdruck zu verleihen, geben wir für dieses **Walimex pro** Produkt eine Garantie von 2 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
Niclas Walser
Inhaber

Notizen/Notes:

Bauteile 3in1 Reflektor Halfpipe, konkav

- 1 Gebogene Querstangen (3-teilig)
- 2 Verbindungsstangen
- 3 Flügelmutter
- 4 Mittelstrebe
- 5 Arretierungsmechanismus und Spigot-Fassung
- 6 Reflektorstoff silber
- 7 Reflektorstoff wavy gold und weiß
- 8 Flügelschraube

Components Reflector Halfpipe, concave

- 1 Curved Crossbar (three-piece)
- 2 Connection Rod
- 3 Wing nut
- 4 Center Bar
- 5 Alignment mechanism and spigot connector
- 6 Reflective fabric silver
- 7 Reflective fabric wavy gold and white
- 8 Wing screw