

Aufbauanleitung METTLER Softbox



Bild 1



Bild 2

Schritt 1: Ihre Softbox wird in auseinanderggebautem Zustand geliefert (vgl. Bild 1). Sie besteht aus Softbox-Hülle (1), Stahlstreben zum Aufspannen der Softbox (2) und dem Softbox-Adapter aus Aluminium-Druckguss (3). Außerdem im Lieferumfang sind ein Frontdiffusor und ein Zwischendiffusor für weiches Licht.

Schritt 2: Im ersten Schritt legen Sie die Softbox - wie in Bild 2 zu sehen - flach auf den Boden, die silberfarbene Innenseite der Softbox zeigt dabei nach oben.



Bild 3



Bild 4

Schritt 3: Fädeln Sie nun die erste (Standard-)Stahlstrebe - wie in Bild 3 zu sehen - an einer Ecke auf der Innenseite der Softbox-Hülle ein. Nehmen Sie den Adapter und legen Sie diesen in die Mitte der Softbox (vgl. Bild 4). Die vom Durchmesser her größere Seite des Adapters befindet sich dabei nach oben gewandt, die Seite des Adapters mit dem etwas kleineren

Durchmesser liegt zum Boden hin. Stecken Sie die Strebe in die am Adapter befindliche Öffnung (vgl. Bilder 4 und 5).

Hinweis: Bei den **Stahlstreben** sind für die meisten METTLE Softbox-Modelle **drei Standard-Stahlstreben** und **eine Stahlstrebe mit Kugelhkopfende** im Lieferumfang. Diese wird stets als letzte Strebe verbaut und in einer speziellen am Adapter vorgesehenen Öffnung eingesteckt (vgl. Bilder 8 und 9)



Bild 5



Bild 6

Schritt 4: Wiederholen Sie Schritt 3 und setzen Sie zwei weitere Standard-Streben ein. Achten Sie dabei darauf, dass Sie die Streben sauber in den Falten der Softbox-Innenseite verlaufen (vgl. Bild 7). Nutzen Sie ggfs. die vorhandenen Schlaufen an der Innenseite der Softbox-Hülle zum Durchfädeln der Stangen (modellabhängig). Beim Einsetzen der Streben müssen Sie diese vorsichtig biegen und mit deutlichem Druck bzw. unter Spannung in die entsprechenden Adapter-Öffnungen einstecken.



Bild 7



Bild 8

Schritt 5: Nehmen Sie nun die **Strebe mit dem Kugelkopfende** und stecken Sie diese wie die anderen Streben in die obere Ecke auf der Innenseite der Softbox-Hülle ein. Das Einsetzen dieser letzten Strebe ist ein wenig knifflig und erfordert etwas Kraftaufwand. Führen Sie jetzt das Strebenende mit dem Kugelkopf in die spezielle seitliche Adapteröffnung - wie in Bild 8 zu sehen. Fixieren Sie die Strebe durch seitliches Verschieben des kleinen silberfarbenen Halterings, wie in Bild 9 zu sehen.



Bild 9



Bild 10

Schritt 6: Die Softbox ist jetzt gespannt und hat ihre endgültige Form (vgl. Bild 9). Nun muss zunächst noch die Hülle rund um den Adapter mittels Klettverschluss sauber befestigt werden. Drehen Sie die Softbox dazu am besten um und achten Sie darauf, dass die Hülle stets hinter dem Adapter liegt und keine Öffnungen bleiben (vgl. Bilder 11 und 12).



Bild 11



Bild 12

Schritt 7: Drehen Sie die Softbox wieder mit der Innenseite nach oben (vgl. Bild 13). Befestigen Sie nun den im Lieferumfang enthaltenen rechteckigen Zwischendiffusor. Nutzen Sie dazu die weissen Gummibändchen auf der Innenseite der Softbox (vgl. Bilder 14 und 15)



Bild 13



Bild 14

Schritt 8: Befestigen Sie in einem letzten Schritt den Frontdiffusor mittels Klettverschluss (vgl. Bilder 16 und 17)



Bild 15



Bild 16

Die Softbox ist nun fertig zusammengebaut (siehe Bild 18) und kann nun mit dem Adapter am Studioblitz befestigt werden. Beachten Sie dabei, dass es für unterschiedliche Hersteller von Studioblitzgeräten entsprechend passende Adapter gibt. Für METTLE Studioblitze passt entweder ein METTLE MTR-Adapter (z.B. METTLE Studioblitz-Modell MT-160A, MT-200A, MT-300A) oder ein BOWENS-Adapter (METTLE Studioblitz-Modelle MT-D300i - MT-D900i)



Bild 17



Bild 18

Hersteller:

Mettle Photographic Equipment Corporation
No.21-1,Hengshan Road,Xinbei District, Changzhou, Jiangsu, China 213022
Tel: +86-519-85087171 85087172
Fax: +86-519-85017503
Http:// www.mettlecorp.cn