

# Abspannung der Zielkamerastative / der Externen Anzeige

## Material zum Abspannen der Zielkamera



3 Abspannkordeln à 6,50 m mit Öse



3 Schnüre à 1,50 m



1 Metallhülse

## Material zum Abspannen der Externen Anzeige



1 Abspannkordel à 3,50 m mit Öse



2 Abspannkordeln à 3,50 m ohne Öse



3 Schnüre à 1,50 m

## Vorbereiten der Abspannkordel für das Befestigen

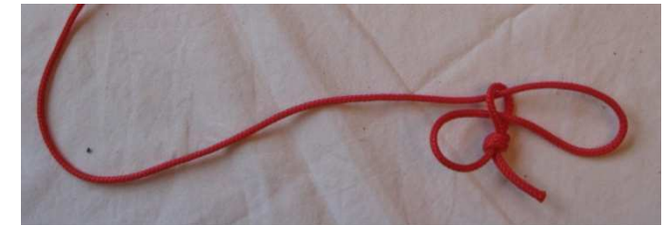
Den einfachen Knoten lösen, das Ende mit der Öse etwas abwickeln und die restliche Abspannkordel wieder mit einem einfachen Knoten sichern



Öse am Ende der Abspannkordel



Schlaufe durch Öse ziehen



## Befestigung der Abspannkordel am großen Stativ

Metallhülse über das Schraubgewinde des großen Stativs stecken



Kugelkopf fest aufschrauben (dabei **nicht** die große Bolzenmutter am Stativ lösen)



Kugelkopf  
Metallhülse  
Bolzenmutter

Schlaufe über den Kugelkopf legen und so zuziehen, dass sie eng an der Metallhülse anliegt



## Befestigung der Abspannkordel am kleinen Stativ

Schlaufe so über das Stativrohr legen, dass sie unterhalb der Kurbel und des gegenüberliegenden Schraubknopfes aber oberhalb der Stativbeinbefestigung festgezurt werden kann.



## Das Display abspannen

### Befestigung der Abspannkordel mit Öse am Stativ des Displays

mit dieser Kordel wird das Stativ des Displays nach vorne abgespannt

Schleife durch die Öse ziehen (s.o) und die Schleife so über das Stativ legen, dass sie – wie abgebildet – lose am oberen Stativrohr hängt



Nachdem die externe Anzeige aufgesetzt und festgeschraubt wurde, die Schleife hochschieben, bis sie – wie abgebildet zwischen dem Stativrohr und dem Metallteller des Befestigungsbolzens liegt. Mit dieser Schnur wird die externe Anzeige nach vorne abgespannt, daher muss die Öse auf der gleichen Seite des Stativs sein, wie die Anzeigenseite des Displays.



### Befestigung der Abspannkordeln ohne Öse an den seitlichen Haken des Displays

Mit diesen Kordeln wird – wegen der Öffnungen der Haken – das Display nach schräg hinten abgespannt.

An dem Kordelende ohne Metallstreifen – wie abgebildet eine Schleife bilden, die sie bei Zug am langen Kordelende fest zuzieht.



Am kurzen Kordelende ziehen, bis der Knoten fest ist



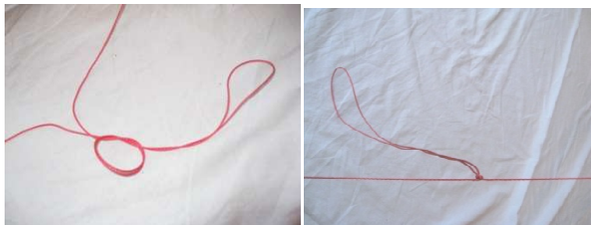
Die gebildete Schleife über den Haken legen ...



und die Schleife festziehen. Wenn die Schleife später vom Haken abgenommen wird, lässt sie sich durch Zug am langen Kordelende leicht lösen



### Schleife zum Kürzen der Abspannkordel

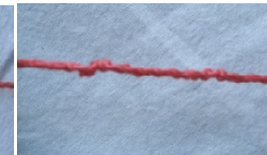


### Kordelzustand

korrekt

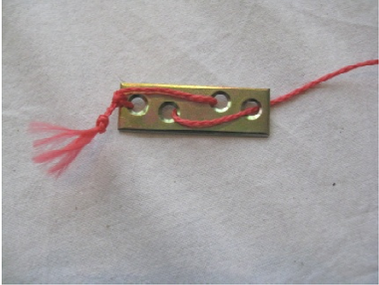


verdreht



## Abspannen der Kordel mit/an einem Haken

Metallstreifen am Ende der Kordel



Schleife für Befestigung ziehen



Schleife um Befestigung legen



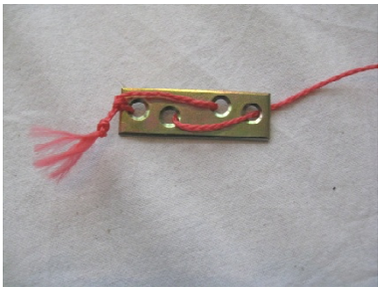
Kordel durch Verschieben des Metallstreifens spannen



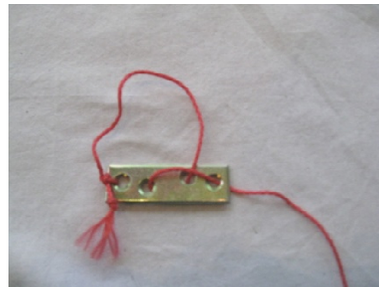
## Abspannen der Kordel durch Befestigung an einem Geländer / Laternenmast / ...

(es muss allerdings sichergestellt sein, dass die Schnur am Geländer / Laternenmast nicht verrutschen kann)

Metallstreifen am Ende der Kordel



Schleife für Befestigung



Schnur durch die Schleife ziehen und um das Geländer / den Laternenmast / ... legen



mit dem einen Schnurende – wie abgebildet – einen einfachen Knoten um das andere Schnurende legen und festziehen



mit dem anderen Schnurende – wie abgebildet – ebenfalls einen einfachen Knoten um die Schnur legen und zuziehen.



an der Schnur ziehen, so dass beide Knoten unmittelbar nebeneinander liegen. Die Knoten müssen wie abgebildet aneinander angrenzen – falls nicht, sind die Knoten zu lösen und neu zu bilden. Die Knoten lassen sich übrigens später beim Abbau leicht lösen, wenn man sie etwas auseinanderschiebt.



Nun kann die Abspannkordel gespannt werden, indem der Metallstreifen auf der Abspannkordel soweit in Richtung des Befestigungspunktes am Gerät geschoben wird, bis die Abspannkordel ganz gespannt ist.