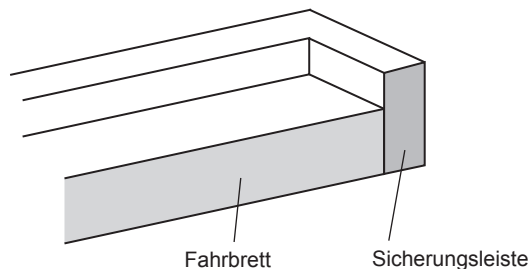
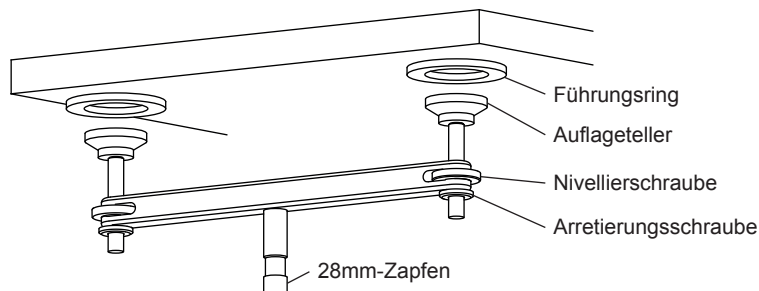


Lesen Sie diese Sicherheitsinformation aufmerksam und vollständig, bevor Sie mit SKATER® Levelling Supports arbeiten! Achten Sie darauf, dass alle Personen, die mit SKATER® Levelling Supports, Fahrbrettern oder Halterungsvorrichtungen und/oder dem darauf befindlichen SKATER Camera Dolly in Berührung kommen, ebenfalls vollständig mit diesen Sicherheitsinformationen vertraut sind. SKATER® Levelling Supports sollen nur von erfahrenem Grip- und Kamerapersonal bedient werden.

**Verwendungszweck:** SKATER® Levelling Supports (max. Traglast 50kg) sind dazu entwickelt, kundeneigene Fahrbretter zu tragen, um zusammen mit einem SKATER® Camera Dolly Kamerafahrten in einer einstellbaren Höhe durchzuführen. Hierfür wird ein Fahrbrett auf wenigstens 2 Levelling Supports aufgelegt, so dass alle Ecken des Fahrbrettes durch Auflageteller unterstützt sind. Die 28mm-Zapfen des Levelling Supports lassen sich in herkömmliche Halterungsvorrichtungen, bzw. Stative für Lichtgeräte einstecken und fixieren.



### Sicherheitshinweise für Halterungsvorrichtungen, wie z.B. Stative zur Verwendung mit SKATER® Levelling Supports:

Achten Sie darauf, dass der Untergrund auf denen die Halterungsvorrichtungen stehen, eben und tragfähig ist.

Stellen Sie sicher, dass die Halterungsvorrichtungen in der Lage sind, die Last bestehend aus Fahrbrett, Levelling Support, SKATER® Camera Dolly und die voll ausgerüstete Kamera nebst Zubehör zu tragen. Berücksichtigen Sie eine ausreichende Sicherheitsreserve. Halten Sie gegebenenfalls Rücksprache mit dem Hersteller der Halterungsvorrichtungen, für welche Last diese zugelassen sind. Vergewissern Sie sich, dass die Halterungsvorrichtungen sicher und stabil aufgestellt sind.

Benutzen Sie den Levelling Support nicht auf Halterungsvorrichtungen mit einer Höhe von mehr als 160cm.

Vergewissern Sie sich, dass alle Verstellelemente der Halterungsvorrichtungen fest angezogen sind. Ziehen Sie die Klemmung des 28mm-Zapfens des Levelling Supports ebenfalls fest an, bevor Sie das Fahrbrett auflegen.

Achten Sie darauf, dass sich niemals Personen unter dem Fahrbrett, den Levelling Supports oder den Halterungsvorrichtungen befinden.

Verändern Sie niemals die Position von Halterungsvorrichtungen und/oder öffnen Sie niemals Klemmschrauben oder sonstige Halterungsvorrichtungen, wenn sich ein SKATER® Camera Dolly oder andere Gegenstände auf dem Fahrbrett befinden. Nehmen Sie das Fahrbrett ab, bevor Sie Halterungselemente verändern.

Stellen Sie sicher, dass die Aufstandsfläche der Halterungsvorrichtung nicht schmaler ist, als das von Ihnen verwendete Fahrbrett. Sichern Sie die Halterungsvorrichtungen gegebenenfalls mit zusätzlichen Verstrebungen und/oder erhöhen Sie die Standfestigkeit indem Sie in Bodennähe Sandsäcke, bzw. Gewichte auflegen oder einhängen.

### Sicherheitshinweise zu SKATER® Levelling Supports:

Sichern Sie eine eingestellte Höhe der Auflageteller durch Anziehen der Arretierungsschrauben. Achten Sie darauf, dass die Auflageteller niemals verkantet sind, sondern immer vollflächig auf dem Fahrbrett anliegen. Achten Sie darauf, dass alle Auflageteller das Fahrbrett unterstützen.

Benutzen Sie den SKATER® Levelling Support nicht für andere Anwendungen, als zum Tragen von Fahrbrettern für einen SKATER® Camera Dolly.

Vergewissern Sie sich, dass die Befestigungsschraube des 28mm-Zapfens immer fest angezogen ist.

Benutzen Sie niemals SKATER® Levelling Supports, wenn die äußeren Witterungsumstände beispielsweise starker Wind, Erschütterungen oder eingeschränkte Sicht ein sicheres Arbeiten nicht mehr gewährleisten.

Benutzen Sie SKATER® Camera Dollies, Fahrbretter oder SKATER® Levelling Supports niemals in oder auf Kraftfahrzeugen, Wasserfahrzeugen, Flugzeugen und Fahrzeugen aller Art, sowie sonstigen sich bewegenden Objekten.

### Sicherheitsinformationen für Fahrbretter für SKATER® Camera Dollies:

Achten Sie darauf, dass jede Ecke des Fahrbretts vom einem Auflageteller eines SKATER® Levelling Supports abgestützt wird. Stellen Sie sicher, dass das Fahrbrett keine Bereiche aufweist, welche nicht abgestützt sind und die bei Belastung abkippen könnten. Stellen Sie sicher, dass alle Auflageteller Kontakt mit dem Fahrbrett haben.

Stellen Sie sicher, dass sich der Schwerpunkt eines SKATER® Camera Dollies immer innerhalb eines Bereichs befindet, welcher durch SKATER® Levelling Supports abgestützt ist. Verwenden Sie gegebenenfalls mehrere Levelling Supports oder passen Sie die Abmessungen Ihres Fahrbrettes entsprechend an.

Achten Sie unbedingt auf die Tragfähigkeit des von Ihnen verwendeten Fahrbrettes! Informieren Sie sich über die Belastbarkeit des von Ihnen verwendeten Materials.

Benutzen Sie keinesfalls Fahrbretter, die angebrochen oder beschädigt sind. Ersetzen Sie diese umgehend.

Verwenden Sie die mit dem SKATER® Levelling Support ausgelieferten Führungsringe und montieren Sie diese fest auf der Unterseite des Fahrbretts. Beachten Sie bei der Montage, dass jede Ecke eines Fahrbretts unterstützt ist und keine Bereiche entstehen, bei denen der Schwerpunkt eines SKATER® Camera Dollies über einen nicht abgestützten Bereich fahren kann.

Achten Sie darauf, dass die Auflageteller immer vollständig in die Führungsringe eingreifen. Bestellen Sie gegebenenfalls zusätzliche Führungsringe bei P+S Technik, wenn Sie mehrere Fahrbretter für den Einsatz vorbereiten wollen. Achten Sie darauf, dass die in den Führungsringen befindlichen Auflageteller nicht zu einer Verkippung Ihrer Halterungsvorrichtungen führen.

Stellen Sie niemals einen SKATER® Camera Dolly auf ein Fahrbrett, welches nicht mit Hilfe einer Wasserwaage und den verstellbaren Auflagetellern ins Wasser gebracht wurde. Lassen Sie einen SKATER® Camera Dolly niemals unbeaufsichtigt auf einem Fahrbrett! Die im SKATER® Camera Dolly eingebaute Bremse dient zur Fixierung von Kamerapositionen beim Einrichten eines Motivs, sie gewährleistet keinen verlässlichen Halt auf einem nicht im Wasser befindlichen Fahrbrett.

Bringen Sie am Fahrbrett eine stabile, umlaufende Sicherungsleiste an, welche wenigstens 10-15mm über die Fahrbrettoberseite ragen sollte und verhindert, dass der SKATER® Camera Dolly über den Rand des Fahrbrettes fahren kann.

Belasten Sie oder andere Teammitglieder das Fahrbrett nicht mit ihrem eigenen Körpergewicht. Achten Sie darauf, keine schweren Gegenstände auf dem Fahrbrett abzustellen.

Beschleunigen Sie Ihren SKATER® Camera Dolly maximal so stark, dass Sie ihn zu jeder Zeit sicher auf dem Fahrbrett stoppen können.