

1. Gerätestandort unter Berücksichtigung des Platzbedarfs festlegen. Um ein sicheres Spielen mit der Effektscheibe zu gewährleisten, sollte ein umlaufender Bereich von 1,50 m Ausdehnung zur Verfügung stehen, der frei von Hindernissen ist.
2. Zur Befestigung der Effektscheibe ist eine ausreichend stabile Basis nötig (z.B. Wand), die das Eigengewicht der Scheibe von ca. 75 kg und eine mögliche Zusatzlast in gleicher Höhe trägt. Das berücksichtigt z.B. Benutzer, die sich an die Scheibe hängen.
3. Material zum Befestigen der Effektscheibe (z.B. an eine Wand) gehört nicht zum Lieferumfang und muss entsprechend den vorgenannten Lasten sowie der gegebenen Tragfähigkeit festgelegt werden. Der quadratische Flansch der Wandbefestigung verfügt über vier Montagelöcher ($\phi 14$ mm).
4. Die empfohlene Anbauhöhe der Effektscheibe beträgt 1,60 m (Scheibenmitte).
5. Zur Befestigung der Wandbefestigung kann der quadratische Befestigungsflansch als Bohrschablone verwendet werden, alternativ beachten Sie bitte die Skizze des Lochbildes.
6. **Achtung: Zum Verschrauben der Effektscheibe mit der Wandbefestigung müssen die Schrauben mit der gelieferten Montagepaste leicht gefettet werden.**
Die Effektscheibe mit dem Flanschring der Wandbefestigung verschrauben (6 x Sicherheitsschraube M8x20-A2; 6 x Unterlegscheiben $\phi 8,4$ -A2).
7. Alle Schraubverbindungen gemäß Wartungsanleitung nach 4-5 Wochen überprüfen und ggf. fest nachziehen.

Alle mit dem Gerät gelieferten Spezialwerkzeuge (z.B. Innensechskant-Schlüssel für gesicherte Schrauben etc.) sowie alle gerätespezifischen Unterlagen, die für das Sicherheitsmanagement nach EN 1176-7, Punkt 8, wichtig sind oder sein könnten, wie z.B. Rechnung, Lieferschein oder Auftragsbestätigung, Montage- und Wartungsanleitung, im Original oder in einer Kopie an die zuständigen Stellen weiterleiten.

