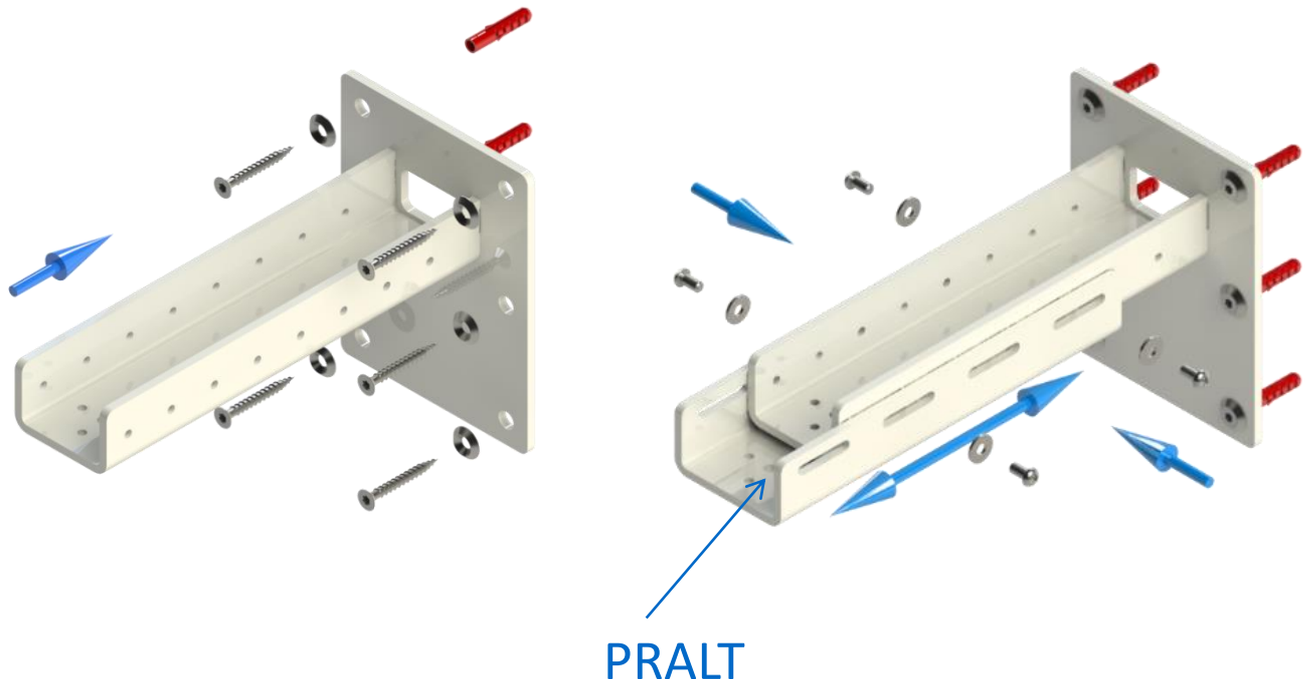


Montageanleitung: zu WAV QT

1. Montage des **WAV** mit dem mitgelieferten Montagematerial an den gewünschten Ort.
2. Danach kann Optional ein **PRALT** montiert werden der auf den Wunschabstand zur Wand her eingestellt werden kann.



Die Auswahl der Schrauben und Dübel muss entsprechend dem Untergrund (Mauerwerk, Gips, Beton, Holz, Metall, usw..) und den Ausreißkräften getroffen werden.

Montageanleitung: zu Querträger System



PRQT20K:



1x 4x 4x 1x

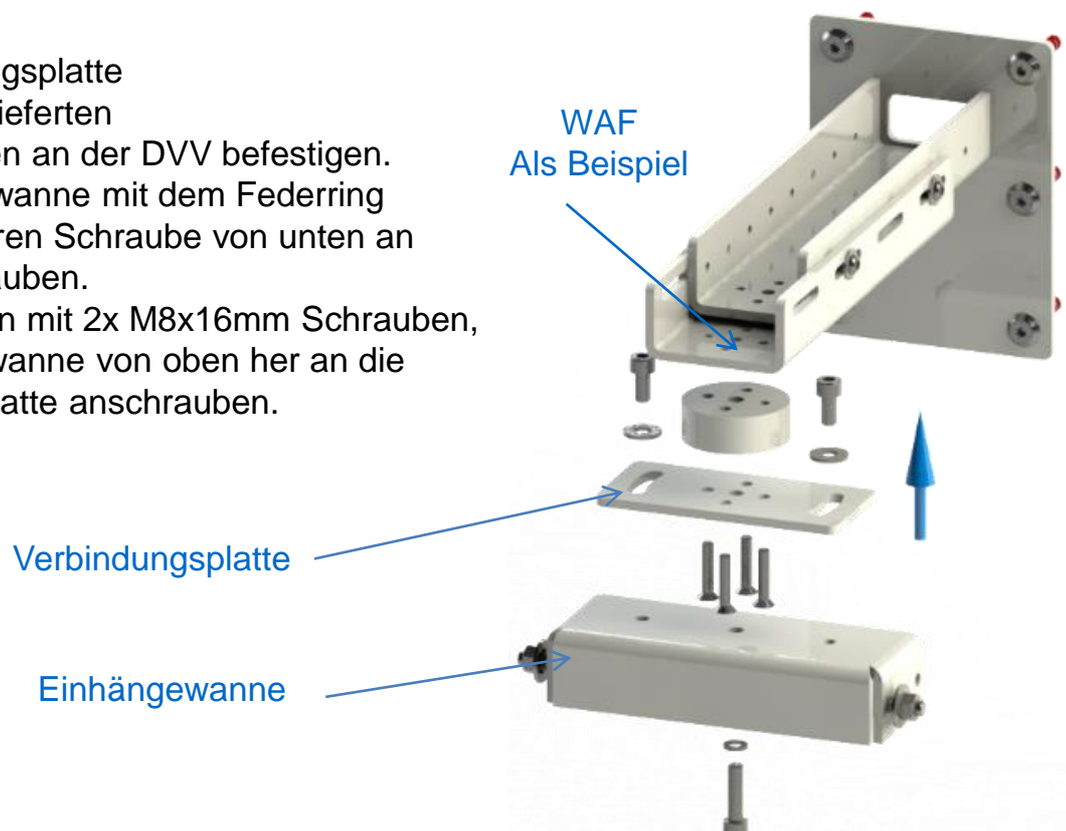
PRQT20K

Diebstahlgesichert:



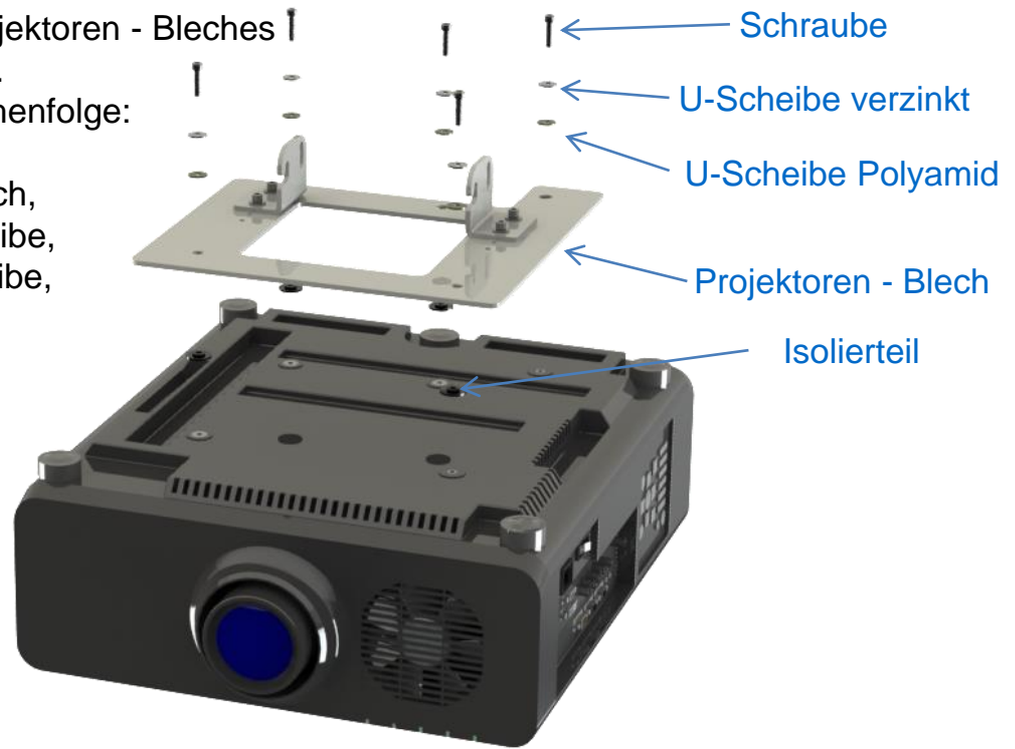
1x 4x 4x 1x

3. Die Verbindungsplatte mit den mitgelieferten Senkschrauben an der DVV befestigen. Die Einhängewanne mit dem Federring und der längeren Schraube von unten an die DVV schrauben. Dann von oben mit 2x M8x16mm Schrauben, die Einhängewanne von oben her an die Verbindungsplatte anschrauben.

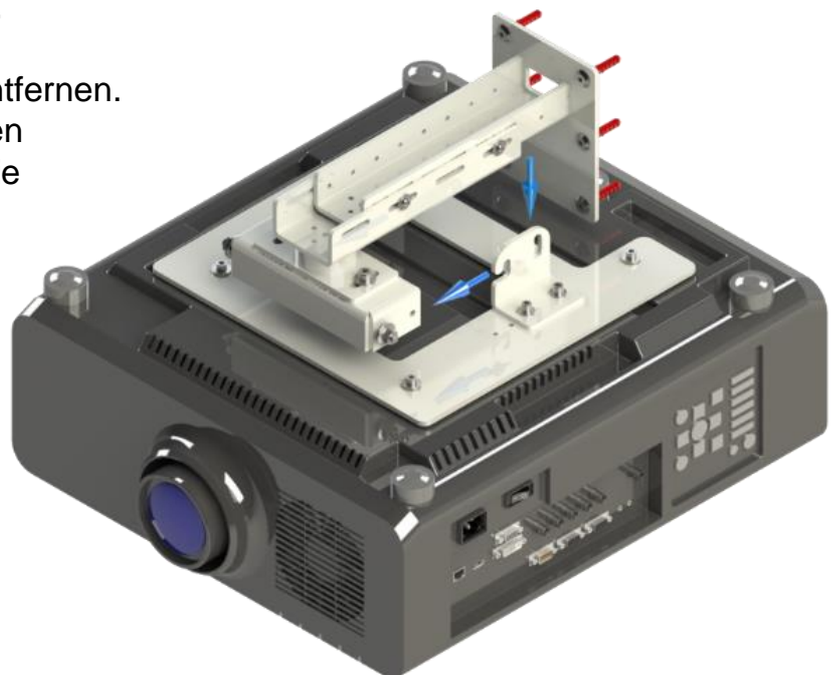


Montageanleitung: zu Projektoren-Blech für Querträger

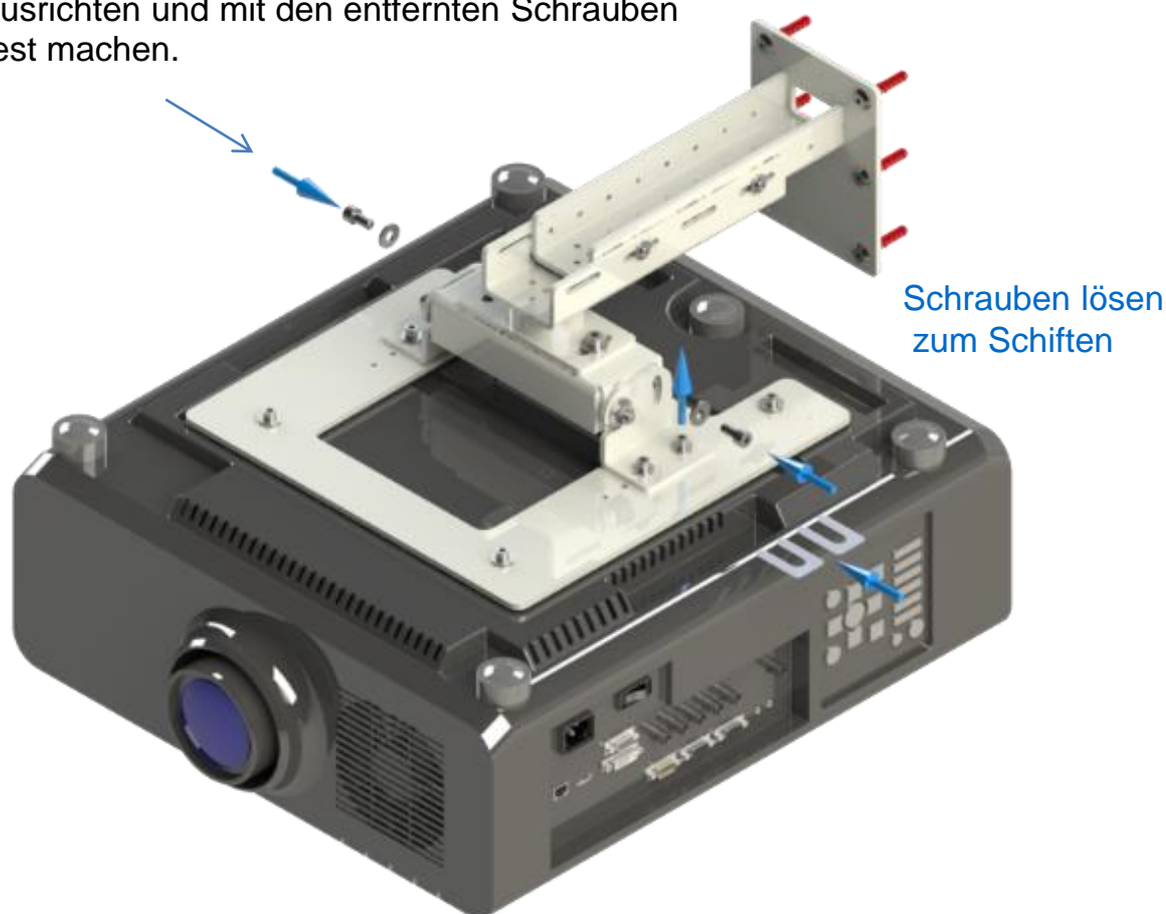
4. Montage des Projektoren - Bleches
auf den Projektor.
Immer in der Reihenfolge:
Isolierteil,
Projektoren - Blech,
Polyamid U-Scheibe,
verzinkte U-Scheibe,
Schraube.



5. Zuerst die Muttern rechts und links
an der Einhängewanne lösen.
Die Schrauben M8x16 mit
U-Scheibe rechts und links entfernen.
Den Projektor mit Blech an den
Einhängewinkeln einfach in die
Einhängewanne einhängen
und mit den Muttern sichern.



6. Jetzt den Projektor mit einer Wasserwaage ausrichten und mit den entfernten Schrauben fest machen.



7. Sollte der Projektor in der Horizontalen nicht gerade sein, kann dieses mit den mitgelieferten Schiff's ausgeglichen werden. Hierzu die Schrauben der Einhängewinkel lösen, so dass die benötigte Schiffdicke Zwischen Projektoren - Blech und Einhängewinkel passt. Dann die Schrauben wieder Festziehen.

Bei späterem Projektoren - Wechsel muss nur ein neues Projektoren - Blech bestellt werden und kann an der bestehenden Halterung wieder eingehängt werden.

