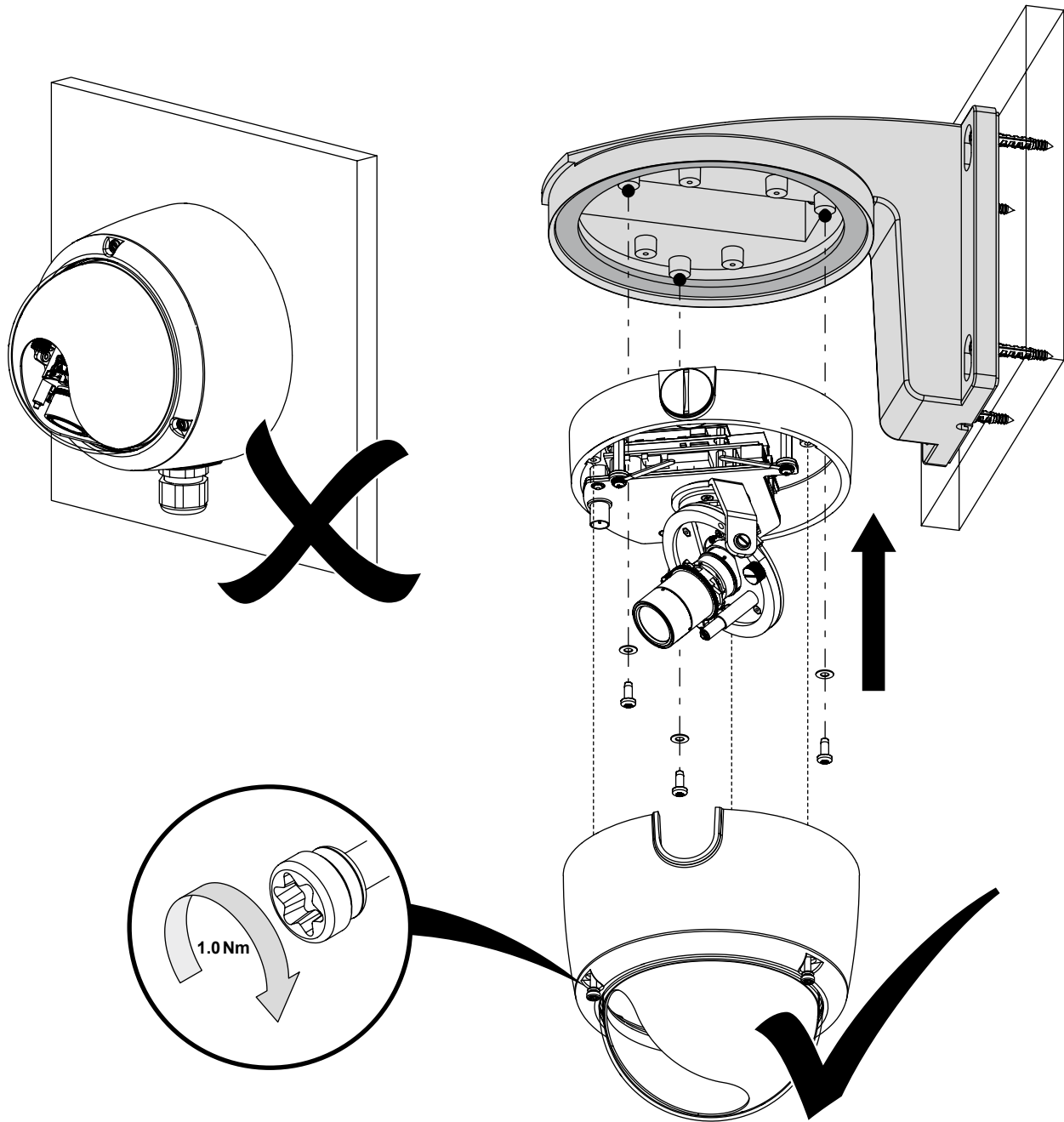


HD-FixDome – Outdoor Installation



NOTICE

Malfunction and shortened camera lifetime due to direct influence of weather conditions (rainfall, direct sunlight etc.)

For outdoor installations, always use

- the optionally available Dallmeier outdoor wall mount bracket (item No. 005017).
- the delivered O-rings.
- a protected installation site (e.g. under a canopy).

Tighten the three mounting screws (camera base) slowly and with normal force to avoid damage to the O-rings.

Tighten the three captive housing screws (Torx-TR 20) with a torque of 1.0Nm to ensure the watertight integrity of the housing.

ACHTUNG

Fehlfunktion und verkürzte Lebensdauer der Kamera durch direkten Wettereinfluss (Regen, direkter Sonneneinstrahlung etc.)

Verwenden Sie für die Montage im Außenbereich immer

- die optional erhältliche Outdoor-Wandhalterung von Dallmeier (Art.-Nr. 005017).
- die mitgelieferten Dichtungsringe.
- einen geschützten Montageort (z. B. unter einem Vordach).

Ziehen Sie die drei Befestigungsschrauben (Kameraboden) stets langsam und mit normaler Kraft an, um eine Beschädigung der Dichtungsringe zu vermeiden.

Ziehen Sie die drei unverlierbaren Gehäuseschrauben (Torx-TR 20) mit einem Drehmoment von 1,0Nm an, um die Wasserdichtigkeit des Gehäuses zu gewährleisten.

NOTICE

Malfunction and shortened camera lifetime due to loss of tightness and weather resistance

After opening the camera housing, the O-ring may slip out of the provided groove.

Therefore, always pay attention to the correct position of the O-ring in the housing before closing it.

Make sure that the O-ring is in place.

To simplify insertion into the provided groove, slightly overstretch the O-ring several times beforehand.

ACHTUNG

Fehlfunktion und verkürzte Lebensdauer der Kamera durch Verlust der Dichtigkeit und Witterungsbeständigkeit

Nach dem Öffnen des Gehäuses kann der O-Ring aus der vorgesehenen Rille herausrutschen.

Achten Sie deshalb vor dem Schließen des Gehäuses immer auf den korrekten Sitz des O-Rings im Gehäuse.

Vergewissern Sie sich, dass der O-Ring nicht verrutscht ist.

Zum vereinfachten Einsetzen in die vorgesehene Rille, den O-Ring vorher mehrmals leicht überdehnen.

