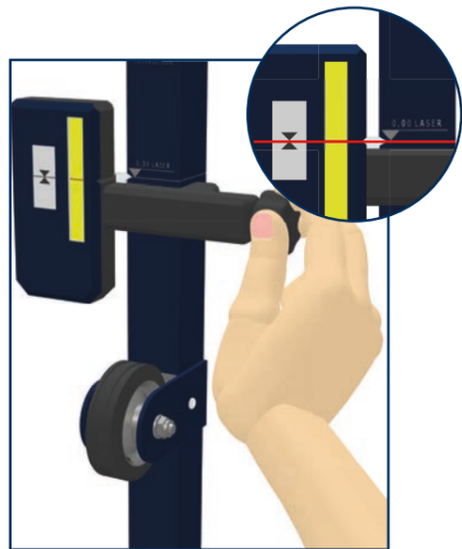


1) Niveaubezüge herstellen / Establish level references



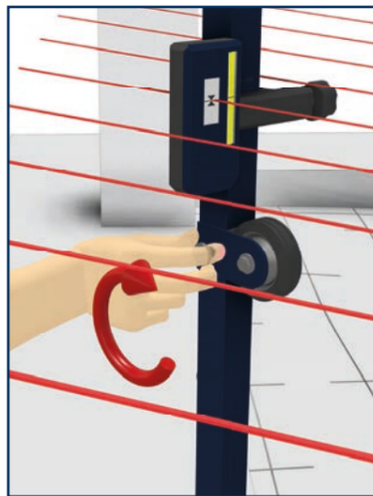
1.1) Laserempfänger auf 0,00 Markierung ausrichten und fixieren

Fix the laser receiver on the 0.00 mark



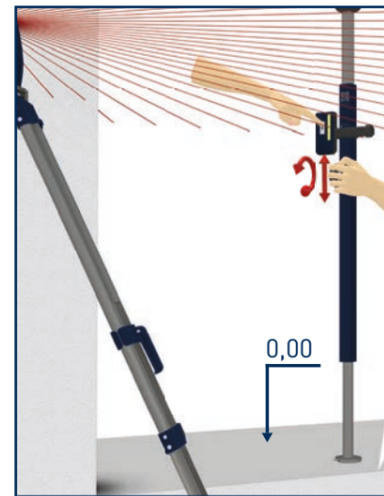
1.2) Positionierung des Lasers am tiefsten Punkt des Terrassengeländes

Positioning the laser at the lowest point of the terrace area



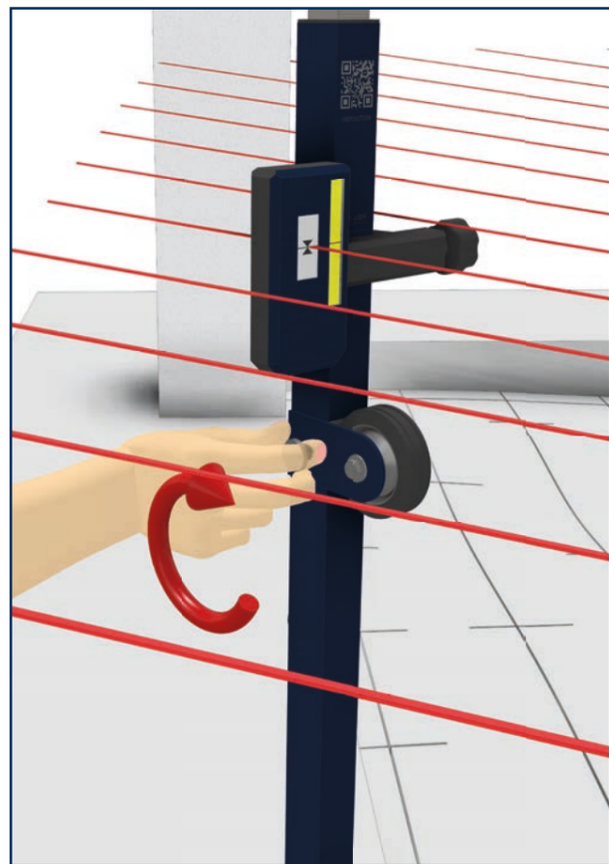
1.3) Schraube neben Gummirad lösen

Loosen the screw next to the rubber wheel



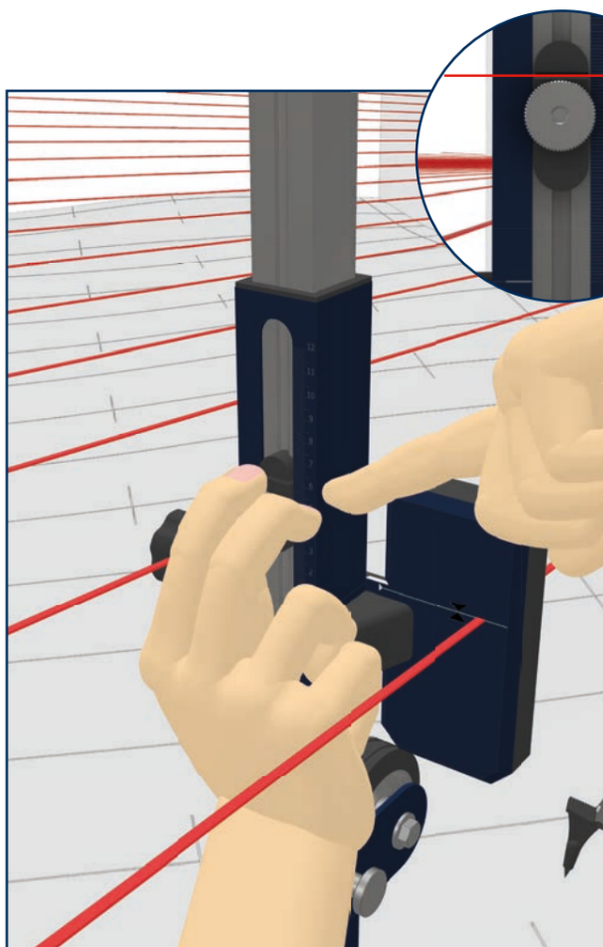
1.4) Orakelix® mit Fußsteller (**ohne Antriebsteller**) auf fertiges Terrassenniveau stellen, dann das Gummirad drehen, bis der Laserempfänger auf Laserniveau ist

Set Orakelix® with foot plate (**without drive plate**) to the finished terrace level, then turn the rubber wheel until the laser receiver is at laser level



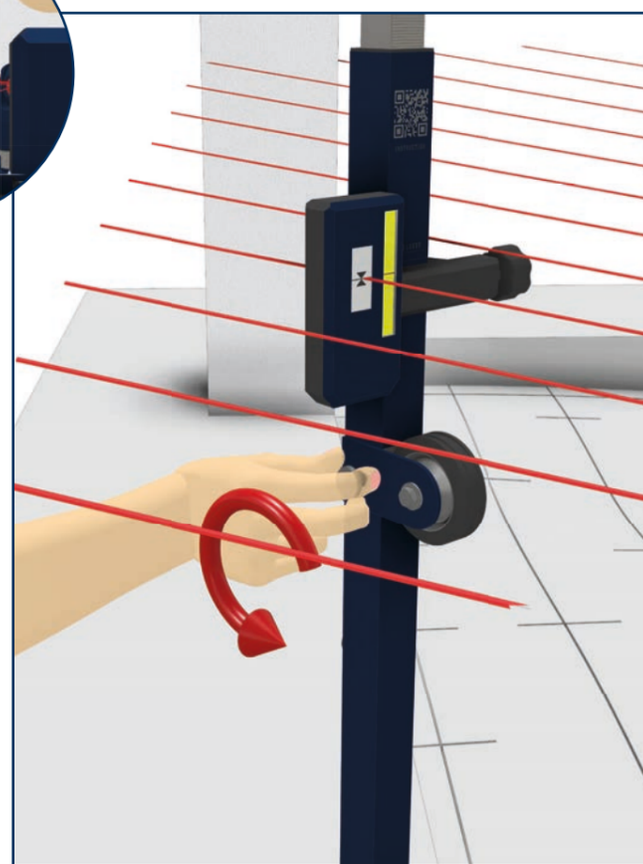
1.5) Schraube festziehen

Tighten the screw



1.6) Belagstärke + Distanz + Unterkonstruktion-Höhe einstellen und fixieren, z.B. 5,7 cm

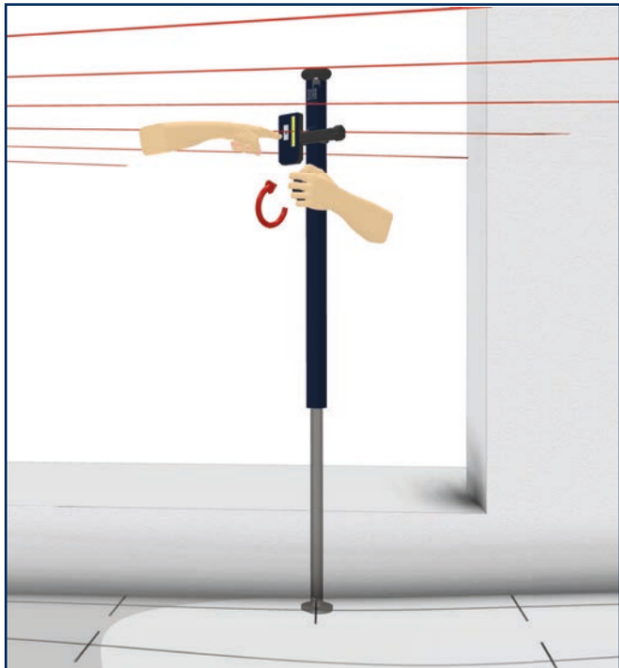
Set and fix the covering thickness + distance + substructure height, e.g. 5.7 cm



1.7) Schraube neben Gummirad lösen

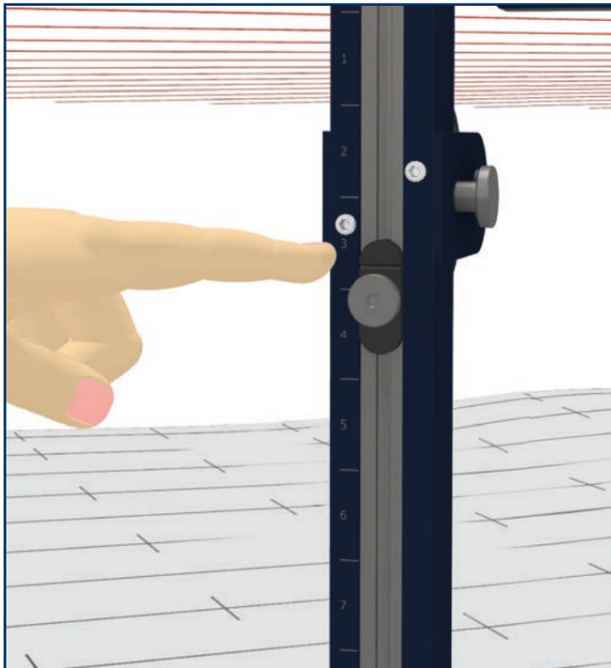
Loosen the screw next to the rubber wheel

2) Bestimmung der JustiFix® / Determination of JustiFix®



2.1)
Fußteller des Orakelix® auf die erste JustiFix®-Position stellen, dann das Gummirad drehen, bis der Laserempfänger auf Laserniveau ist

Place the foot plate of the Orakelix® in the first JustiFix® position, then turn the rubber wheel until the laser receiver is at laser level



2.2)
JustiFix®-Type und Adapteranzahl ablesen
JustiFix® II JK oder JK 90 + Adapter

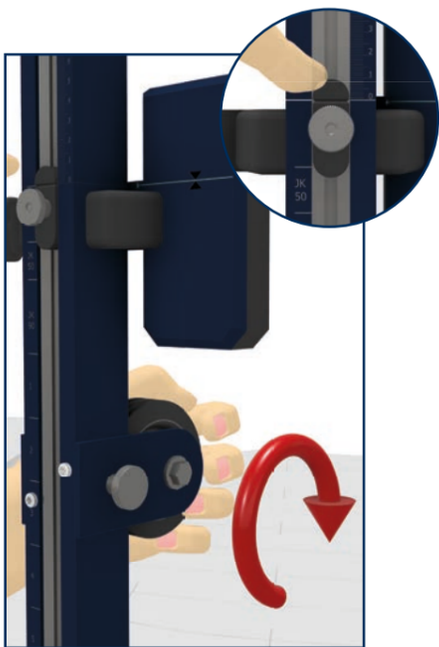
Read off JustiFix® type and number of adapters
JustiFix® II JK or JK 90 + Adapter



2.3)
Abgelesene JustiFix®-Type und Adapteranzahl positionieren (JustiFix® ist zur Gänze eingedreht aber gelockert)

Position the read JustiFix® type and number of adapters (JustiFix® is completely screwed in but relaxed)

3) Feinjustierung / Fine adjustment



3.1)
Das Gummirad drehen, bis sich die Kerbe des Stellplättchens mit 0,00 deckt

Turn the rubber wheel until the notch on the adjusting plate lines up with 0.00

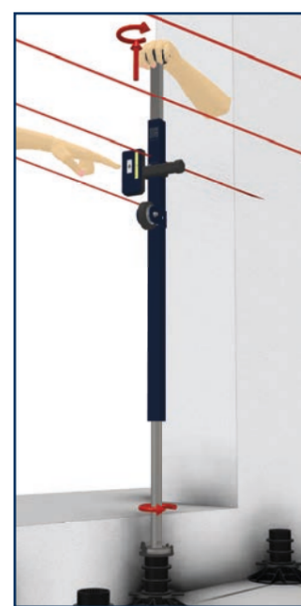


3.2)
Schraube festziehen
Tighten the screw



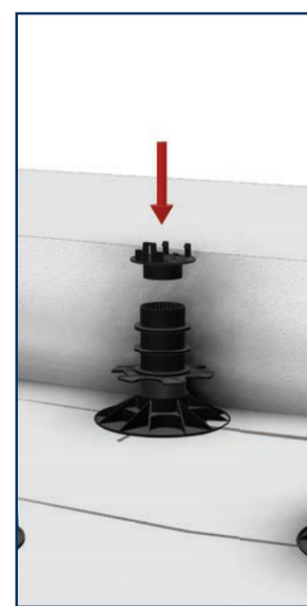
3.3)
Antriebssteller mit Gummikaschierung aufstecken

Attach the drive plate with rubber lamination



3.4)
Handrad linksdrehend betätigen, bis der Laserempfänger auf Laserniveau ist

Turn the handwheel counterclockwise until the laser receiver is at laser level



3.5)
Oberteller einlegen
Insert top plate

