

STELLA vertical

Die Wandsonnenuhr **STELLA vertical** wird für die geografischen Koordinaten und die Himmelsrichtung der vorgesehenen Hauswand berechnet. Damit sie die richtige Zeit anzeigt, kann sie nur an dieser Wand befestigt werden. Innerhalb der Wandfläche ist der Ort frei wählbar, jedoch sollten Sie darauf achten, dass das Zifferblatt nicht durch ein vorstehendes Dach oder einen Baum abgeschattet wird.

Für die Montage werden eine Bohrschablone und die passenden Schrauben und Dübel mitgeliefert. Die Bohrschablone wird zunächst mit der obersten Schraube an der Wand befestigt und mit einer Wasserwaage waagrecht ausgerichtet. Dann werden die anderen Löcher gebohrt. Die Schablone kann nun abgenommen werden und die Dübel in

die Bohrungen eingeführt werden. Im nächsten Schritt wird das Zifferblatt mit den Schrauben und den Abstandsröhrchen an der Wand befestigt. Abschließend wird der Schattenstab in die Kugel am Schattenstabhalter eingeschraubt.

Falls Sie Fragen haben, erreichen Sie uns wie folgt:

HELIOS (EK)
Begasweg 3
65195 Wiesbaden
Fon: +49 - (0)611 - 18 51 106
Fax: +49 - (0)611 - 59 83 29
E-Mail: info@helios-sonnenuhren.de
Internet: www.helios-sonnenuhren.de

Wir wünschen Ihnen viel Spaß mit Ihrer Sonnenuhr **STELLA vertical** an vielen sonnigen Tagen.

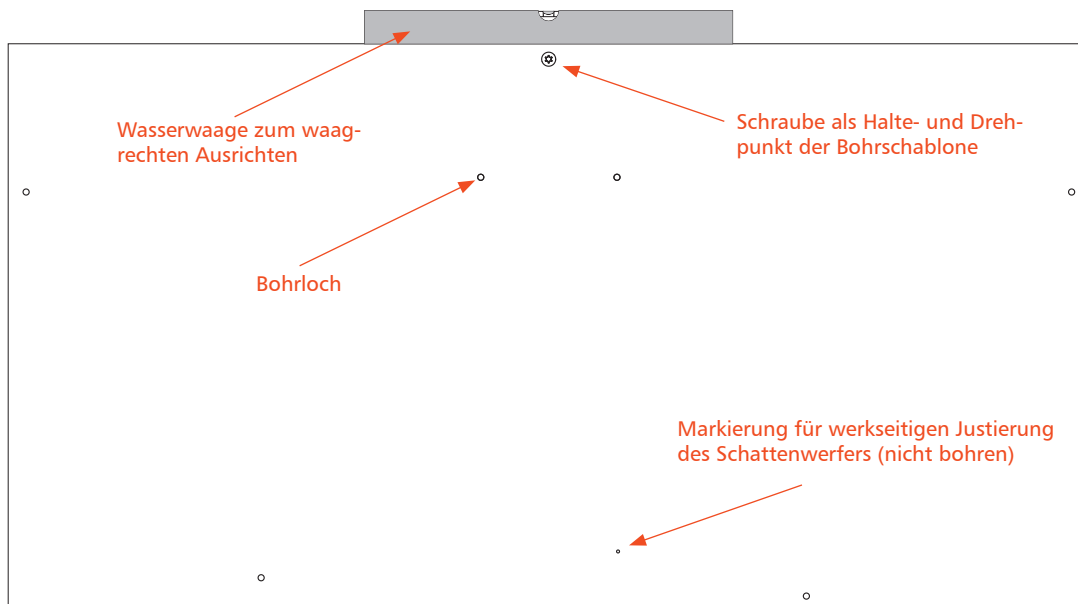


Bild 1: Die Bohrschablone

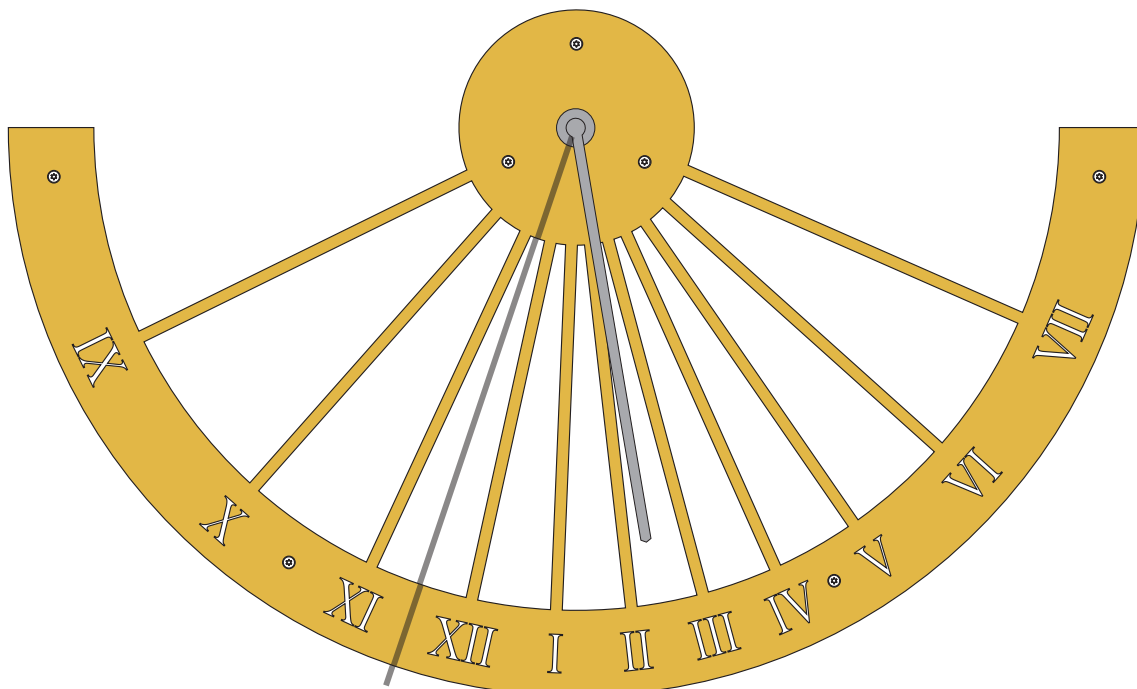


Bild 2: Die montierte Wandsonnenuhr **STELLA vertical** zeigt 11:30 Uhr an.