

SAFIIRI-SÄÄTÖLAITTEEN ASENNUSOHJE



Asenna kaihdin paikoilleen MSE-ikkunan yläpokaan.

Mittaa valoaukon yläreunasta 70 % alaspäin. Merkitse pokaan tähän korkeuteen Safiirin yläreikä ja sen alapuolelle alareikä. Reikien väli on 42 mm reiän keskeltä keskelle. Jikin käyttäminen helpottaa reikien paikan merkitsemistä.

Poraa reiät vaakasuorasti pokaan nähden. Varmista että reiät tulevat pokaan keskelle, keskenään pystysuoraan linjaan. Käytä 8 mm terää.

Aseta säätimen rungon **naruputki** ylempään reikään ja työnnä runko paikoilleen. Tarkista, että runko on suorassa pokaan nähden ja ruuvaa se paikoilleen.

Vedä **nostonarut** naruputken läpi. Aseta **narukello** paikoilleen niin, että nupin ja rungon väliin jää narua näkyviin 2–4 cm. Aseta **kansi** paikoilleen yläasentoon. Laita narukello rungon narukellokaappiin ja paina kansi alas.

Ketjukäyttöinen safiiri: (korkealla sijaitsevan kaihtimen säleikulman säätämiseen) laita narupaino ketjuun ja ketju paikoilleen.

Työnnä **säätimen nuppi** vajereineen paikoilleen alempaan reikään. Aseta **tangonpidin** pokaan taustalta esiin tulevan **vaijerin** päähän ja merkitse tangonpitimen paikka niin, että nuppi jää sopivaan kireyteen: nuppi kääntyy kevyesti ja liikkuu ulospäin vedettäessä maksimissaan 1 mm. Ruuvaa tangonpidin paikoilleen ja kiinnitä vaijeri siihen. Myös tangon yläpää tuetaan tangonpitimellä.

Liitä tanko ja vaijerit yhteen. Tangon sopivan kireyden saat säädettyä liu`uttamalla kaihtimen ylärunгон akselia sisään tai ulos.

Koekäytä kaihdin. Jos on tarvetta lyhentää säätötankoa: irroita tanko säätimen vaijerista ja katkaise tanko sopivaan mittaan.

Rullaa narut...

...siististi Safiiriin ja...

...sulje läppä.

Ketjukäyttö.

