

# Navigation instruments



[Protractor Weems & Plath](#)

[Details >](#)



[Sextant GLH 130-40](#)

[Details >](#)



[Chart weight](#)

[Details >](#)



[Navigation kit I](#)

[Details >](#)



[Navigation kit II](#)

[Details >](#)



[Navigation kit III](#)

[Details >](#)



[Przenośnik nawigacyjny matowy prosty Ecobra](#)

[Details >](#)



[Navigation conveyor straight brass Ecobra](#)

[Details >](#)



[Sharp navigation conveyor Ecobra](#)

[Details >](#)



[Navigation conveyor "Onion" chrome Ecobra](#)

[Details >](#)



[Magnifier](#)

[Details >](#)



[Navigation conveyor brass Ecobra](#)

[Details >](#)



[Navigation conveyor "onion" mosiądz Ecobra](#)

[Details >](#)



[Navigation kit Skipper Ecobra](#)

[Details >](#)



[Navigation triangle with handle Ecobra](#)

[Details >](#)



[Parallel ruler 38,1 cm Ecobra](#)

[Details >](#)



[Parallel ruler 45,7 cm Ecobra](#)

[Details >](#)



[Protractor Ecobra](#)

[Details >](#)



[Light Rule – ColRegs Weems & Poth](#)

[Details >](#)



[Road Rule – IALA Weems & Poth](#)

[Details >](#)



[Nautical Slide Rule Weems & Poth](#)

[Details >](#)



[Road Rule – CEVNI Weems & Poth](#)

[Details >](#)



[Navigation Circular Weems & Poth](#)

[Details >](#)



[Course and Leg Identifier Weems & P](#)

[Details >](#)



[Chart weight – magnifying glass \(4x\) Weems & P](#)

[Details >](#)



[Navigation Circular Weems & P](#)

[Details >](#)



[Navigation triangle 191mm with handle Weems & P](#)

[Details >](#)



[Navigation triangle 320mm with handle Weems & P](#)

[Details >](#)



[Navigation triangle without handle Weems & P](#)

[Details >](#)



[Three-armed protractor Weems & P](#)

[Details >](#)



[Template for correcting navigation maps Weems & P](#)

[Details >](#)



[Navigation map correction kit](#)

[Details >](#)



[Thin fineliner for map correction](#)

[Details >](#)