

Morups Tånge

Svenskt nr: 734300
Int.nr: C 0716
Lat./Long.: N 56 56, O 12 22
Tidigaste fyr år: 1843
Nuvarande fyr år: 1843
Automatiserad år: 1962
Avbemannad år: 1964
Tornets höjd: 28 m
Lyshöjd över havet: 29 m
Lysvidd: 18 nm

Original optik: 2:a ordn. (1400 mm) dioptrisk trumlins med 6+6 inslipade ringar, 6 fack á 60° samt 180 folierade glasspeglar, treveckig rovoljelampa, Henry Lepaute år 1842 samt treveckig moderatörlampa för rovolja

Nuvarande optik: Originaltrumlin sen med 6+6 inslipade ringar används fortfarande men nu med 5 fack á 60° och krona samt krans (förändrad år 1863 enligt nedan), linshöjd: krona 825, trumma 825, krans 494 = 2144 mm

Fyrapparat: 1000W 120V lampa (reserv 2x40W 10,3V), klipp, fotocell

Övrig utrustning: Landkabel, batterier

Byggnadsmaterial: Sten

Tornets färg & form: Vitt runt rappat torn med svart bälte

Fyrplatsbostäder: Två hus som är sålda till en privatperson. Inga övernattningsplatser.

Ägare: SjöV äger fyren

Kontaktperson: Västkustens Sjötrafikområde Göteborg, 031-647700

Vägbeskrivning: Närmaste större samhälle är Glommen ca 10 km nordväst Falkenberg. Bilväg ända fram till fyren. Kör av från väg E6 vid trafikplatsen Morup, kör till Glommens samhälle, sedan mot Morups Tånge och tag därefter Fyrvägen till fyren.

Övrig information: Morups Tånge har haft samma franska linsapparat allt sedan fyren byggdes och är idag den äldsta fungerande linsfyren i Sverige som har kvar sin ursprungliga lins (den första linsfyren byggdes 1841 på Vinga men denna lins är sedan länge tagen ur drift).
Fyren tändes 31 oktober 1843, klassificerades då som stillastående lentillefyr af 2:a ordningen och dess sken syntes 3½-4 mil vid klart väder.
År 1847 borttogs ett fack á 60° på ursprungslinsen och uppsattes på Ölands Södra Udde. År 1863 togs de folierade speglarna ned och ersattes med en katadioptrisk 6 fack krona (12 ringar) och 5 fack krans (5 ringar) Rovoljelampan ersattes 1887 av en fyrveckig Denechaux fotogenlampa (ytterveckens yttre diameter 9 cm) och 1907 av luxljus. År 1925 installerades en intermittentapparat med urverk och lod (vikt 45 kg). Fyren elektrifierades 1930 och fick en 750W lampa (220V) som byttes mot en 1000W lampa år 1945.
Tornet hade på 1800-talet två röda bälten. Samtidigt med fyren byggdes ett bostadshus vari all fyrpersonal bodde. Detta bostadshus är helt och hållet rivet och ersatt av de nuvarande bostadshusen som byggdes 1870-71. På 1920-talet hade telegrafstyrelsen en landpejlingsstation intill fyren.

Skydd enligt lag: Föreslagen som byggnadsminne, fyr och ett bostadshus. Natur- och fågelskyddsområde