

Denne side er udskrevet fra www.akvariefisk.dk

Taxonomi

Artsnavn (latinsk navn): Julidochromis transcriptus

Populærnavn (dansk navn):

Familie (latin):

Type: Cichliden, Tanganyika - Huleleger

Opdager (beskrevet af): Matthes, 1959

Førstegangs opdræt i DK:

Levested

Verdensdel:

Biotop (beskrivelse af regionen):

Udseende

Størrelse:

Form:

Farve:

Kønsforskel:

Varianter: Kissi, Gombe

Behov

Dekorationer:

Adfærd:

Social:

Foder: Alger, Artemia, Cyclops , Flagefoder, Myggelarver (Sorte)

Vandet

Akvariestørrelse: 63

Niveau:

Vandcirkulation:

Min. pH: 7.5

Max. pH: 9.3

Min. dH:

Max. dH:

Min Temperatur:

Max Temperatur:

Belysning:

Formering

Ynglebiologi:

Drægtighed:

Leg: Julidochromis transcriptus er monogame hulelegere. Forældrene passer på sine unger til de er et par cm. Derefter kan det være en god ide at flytter ungerne, da forældrene ellers kan blive en smule aggressive over for dem.

**Øvrigt omkring
opdræt og yngel:**

Øvrige oplysninger

Generel beskrivelse Julidochromis transcriptus er den mindste af Julidochromis arterne. Den har sorte og hvide aftegninger og et hvidt bryst. Kanterne på finnerne har som regelt en stærk blå farve.

I naturen befinder de sig ved klipperne på 1-10 meters dybde

Kan holdes i relativt små akvarier (Min. 60 liter) indrettet med massere sten til at gemme sig.

Forfatter: Anders T. Pedersen



Få flere informationer på www.akvariefisk.dk