



Длина до 10 см, в аквариуме до 6 см.

Тело оливково-коричневое до светло-коричневого, с многочисленными блестящими зелеными или золотистыми точками, могут выступать 5-8 темных поперечных полос. На жаберной крышке большое черное пятно. Непарные плавники светло-коричневые, в большинстве случаев с красным оттенком, покрыты точками зеленого цвета. У самца более крупные спинной и анальный плавники. У самки меньше точек.

Вода для содержания: 15-20°С, понижение в зимние месяцы до 10-12°С укрепляет здоровье рыб и способствует наступлению нереста после повышения температуры, dH 8-20°, pH 6,5-8, чистая богатая кислородом.

Корм: живой.

Нерест парный, начинается весной после повышения температуры до 18-22°С. На нерест сажают пару, образовавшуюся в стайке рыб. Нерестовый аквариум длиной от 40 см, грунт - речной песок слоем 6-8 см, группы растений с рассеченными листьями.

Самец делает ямку в песке, куда самка откладывает икру, за которой он ухаживает. Икра может быть отложена и на растения. Самку после нереста удаляют. Инкубационный период 2-4 суток, мальки плывут через 4-7 суток. Самца удаляют, уровень воды понижают до 15 см и ниже.

Стартовый корм: инфузории, коловратки.

Мальков сортировать по размеру, каннибализм.