Topný kámen umístěte do terária tak, aby ležel na slabé vrstvě substrátu nebo na tepelně izolační podložce (sníží se riziko prasknutí skleněného dna terária), nejlépe na jedné straně terária pro vytvoření tepelného gradientu. Velikost kamene zvolte tak, aby svou plochou nezabíral více, než jednu čtvrtinu dna, vytvoříte tak v teráriu zóny s rozdílnou teplotou, což je pro zvíře víc než žádoucí. Po prvním připojení kamene do sítě se kámen rozehřeje po několika – až 12ti – hodinách, při dalších zapnutích již pak mnohem dříve. Teplota na povrchu kamene je 35 – 45°C podle teploty okolí (n*a spodní straně je výrazně vyšší – nutné pro prohřátí vrchní břidlicové desky!)* Pro udržení přesně požadované vhodné teploty, obzvlášť při použití u velkých zvířat, je vhodné kámen řídit termostatem. To proto, že velké zvíře zalehne větší část plochy kamene a zamezí tak odvodu tepla do prostoru, mohlo by tak dojít k zvýšení teploty povrchu na nevhodnou úroveň a termostat zajistí přesnou regulaci. Ušetří tak také významnou část provozních nákladů. Provoz topného kamene je možný nonstop nebo vypínat např. na noc.

Příkon: 2 W, 6 W, 15 W

Napětí: 230 V

Přívod: 2 m