



TESLA Smart Thermostatic Valve TV500



SNADNÁ
INSTALACE



> 15% ÚSPORA
ENERGIE



NAPÁJENA
BATERIEMI



PODPORA
CLOUDU

Parametry:

| | |
|-------------------------|---|
| Provozní teplota | 5-30 °C |
| Přesnost | 0,5 °C |
| Funkce | Detekce otevřeného okna, Prázdninový režim, Automatický a manuální režim, Eco režim, Režim proti zamrznutí, Režim rychlého vytápění, Ochrana proti vápenatění |
| Displej | Zabudovaný LED displej s podsvícením |
| Typ ventilu | M30, M28, Danfoss, RA, RAV, RAVL |
| Konektivita | ZigBee 2,4 GHz IEEE 802.15.4 |
| Rozměry | 59 x 59 x 100 mm |
| Baterie | 2x AA (výdrž až 18 měsíců) |
| Aplikace: | TESLA Smart app pro Android a iOS |
| Jazyk aplikace: | EN, DE, CZ, SK, PL, HU, SL |



Minimalizace nákladů

Chytrá hlavice byla vyvinuta tak, aby vám pomohla snížit spotřebu energie při vytápění na minimum. Inteligentní technologie využívá jen tolik energie, kolik je pro udržení požadované teploty potřeba.

Několik režimů vytápění

Prizpůsobte vytápění rytmu vaší domácnosti. Vybírat můžete z režimů automatický, manuální, ECO nebo prázdninový. Zařízení navíc disponuje režimem proti zamrznutí či rychlým vytápěním.

Chytrá aplikace

Propojením s aplikací TESLA Smart získáte přístup k řadě chytrých funkcí, jako je sledování teplotní křivky domácnosti, ovládání na dálku nebo párování s jinými produkty Tesla.

Tesla Smart ZigBee Hub

Pro správné fungování zařízení je potřeba centrální jednotka Tesla Smart ZigBee Hub. Ta vytváří společnou síť všech produktů v domácnosti, které spolu díky ní mohou vzájemně komunikovat.

Detekce otevřeného okna

Hlavice sleduje výkyvy teplot, díky čemuž sama automaticky zastaví vytápění v případě, že zaznamená náhlý pokles teploty v místnosti způsobený otevřením okna či dveří.

Automatizace

Díky chytrým funkcím nastavíte hlavici tak, aby myslela za vás. S vaším svolením může například sledovat polohu vašeho telefonu a automaticky zvýšit teplotu, když se blížíte domů. Při nastavení týdenního rozvrhu pak bude sama regulovat teplotu dle chodu domácnosti.

Tesla Smart pro Android a iOS

