

Přední el. zámek Tesla 3/Y/X/S soft-close Elvix

UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA



Obsah

1. Popis zařízení.....	3
2. Hlavní výhody soft-close zámku Elvix.....	3
3. Postup instalace	4
4. Údržba a bezpečnost.....	4
Kontakty technické podpory:	4

1. Popis zařízení



Obr.1. Přední el. zámek Tesla 3/Y/X/S soft-close Elvix

Technické parametry

Kompatibilita: Všechny modely Tesla (Model 3, Y, S, X – verze zámku se liší dle modelu).

Funkce: Automatické přitažení víka (Soft-Close) po kontaktu se zámekem.

Materiál: Vysoce odolná ocel, hliník a voděodolné elektronické komponenty.

Napájení: 12V / 16V (připojení na stávající rozvody vozu pomocí Plug & Play kabeláže).

Bezpečnost: Integrovaná ochrana proti skřípnutí a nouzové mechanické uvolnění.

2. Hlavní výhody soft-close zámku Elvix

Ochrana kapoty: Zamezuje riziku prohnutí nebo poškrábání hliníkového víka Frunku, ke kterému dochází při nesprávném ručním zavírání.

Komfortní ovládání: Frunk nyní zavřete jednou rukou – stačí víko spustit z malé výšky a zámek jej během 1–2 sekund sám bezpečně dovře.

Tichý provoz: Mechanismu dominuje tichý chod elektrického motoru, který nahrazuje hlasité "bouchnutí" při manuálním zavírání.

Plná integrace: Produkt nijak neovlivňuje funkčnost aplikace Tesla ani otevírání z displeje vozu. Vůz systém rozpozná jako standardní zámek.

Nedestruktivní montáž: Instalace využívá původní montážní otvory, není nutné do vozu vrtat.

3. Postup instalace

Příprava: Otevřete Frunk a demontujte horní plastový kryt (včetně úložné vany, je-li to nutné pro přístup k zámku).

Demontáž: Odpojte konektor a odšroubujte stávající mechanický zámek Tesly.

Montáž Elvix zámku: Na místo původního zámku namontujte soft-close modul Elvix. Použijte původní šrouby.

Zapojení: Propojte konektory (Plug & Play). Jeden konec jde do originálního svazku vozu, druhý do nového zámku. Napájecí kabel se obvykle připojuje k baterii nebo určenému bodu pod kapotou.

Nastavení: Upravte výšku zámku tak, aby kapota po dovření dokonale lícovala s okolními blatníky.

Test: Vyzkoušejte otevírání i zavírání. Víko by mělo být přitaženo plynule a bez odporu.

4. Údržba a bezpečnost

Čistota: Udržujte mechanismus zámku čistý, bez listí a nečistot, které by mohly bránit plynulému pohybu.

Mazání: Jednou ročně doporučujeme lehce promazat pohyblivé části zámku silikonovým olejem nebo vazelínou.

Nouzové otevírání: Systém zachovává funkci nouzového lanka Tesly pro případ vybití baterie (přístupné za krytkou v nárazníku).

Kontakty technické podpory:

WhatsApp: +420 777 054 888

Email: support@elvix.cz

Telegram: https://t.me/ElvixSupport_bot