

# VIPER 5906V



Nimeni nu îndrăznește să se apropie!

**Sistem securitate auto cu pornire motor din telecomanda  
Compatibil pornire motor din smartphone  
Dubla comunicare (2-way)  
Telecomanda tip pager, ecran OLED**



**Sistem de securitate compatibil cu**



## Pornesti motorul masinii fara a iesi din casa

Prin simpla actionare a pornirii motorului de la distanta, iarna gasesti masina incalzita si geamurile dezghetate - fara guturai in drum spre gradinita. Iar vara gasesti aerul conditionat pornit - fara camasi asudate in drum spre serviciu.

Mai mult, poti parca fara griji deoarece raza de actiune de pana la 1,6 km a telecomenziitii permite pornirea motorului de la mare distanta.

## Stii mereu ce se intampla cu masina ta

Telecomanda bidirectionala, tip pager, afiseaza permanent care este starea masinii prin intermediul unor pictograme mari, clare si intuitive. Esti instantiat instantaneu in cazul declansarii sistemului de securitate si aflsi imediat cauza actionarii acestuia.

## Vezi mai usor informatia

Ecranul OLED color iti permite sa urmaresti mai usor informatia despre starea masinii tale.

## Mai multa siguranta si confort

Sistemul de securitate permite descuierarea cu prioritate a usii soferului sau ridicarea geamurilor fata/spate din telecomanda.

Mai mult, poti avea acces , direct din telecomanda, la majoritatea functiilor de confort si securitate, cum ar fi: descuierarea portbagajului; coborarea geamurilor; aprinderea farurilor pentru luminarea drumului pana la masina; semnalizarea spargerii unui geam; semnalizarea miscarii rotilor sau a ridicarii masinii (sunt necesare module optionale).

Iar tehnologia Clone-Safe™ face imposibila clonarea telecomenzi prin generarea unui algoritm de generare de coduri aleatorii.

## Compatibilitate perfecta cu masina

Instalarea se face direct pe magistrala de date a masinii: CAN, adica o compatibilitate perfecta cu modelul de autovehicul, fara generare de erori (este necesara interfata digitala DBALL2, nu este inclusa).

# VIPER 5906V

## SPECIFICATII TEHNICE

Caracteristici generale		Pornire motor	
Tip sistem securitate	dubla comunicare (2-way)	Pastreaza functiile prestabile de fabricant	da; in functie de interfata digitala
Pornire motor de la distanta din telecomanda	inclus	Orire motor la 15 minute de la actionarea pornirii din telecomanda	da
Pornire motor de la distanta din smartphone	compatibil, prin modul SmartStart	Pastrarea usilor inchise pe durata pornirii din telecomanda	da
Instalarea pe magistrala CAN a masinii	prin interfata DBALL2 (nu este inclusa)	Primire confirmare actionare pornire din telecomanda	da, prin clipirea luminilor
Raza de actiune	pana la 1,6 km	Orire motor la apasarea pedalei de frana	da
Garantie	pe viata (unitatea centrala)	Orire motor la cresterea turatiei	da
Telecomanda		Orire motor la deschidere capota	da
Numar telecomenzi incluse	2	Numar porniri din telecomanda, intre doua porniri normale	5
Telecomanda 1	bidirectionala, tip pager, ecran OLED color	Aplicatie SmartStart	
Telecomanda 2	unidirectionala	Localizare masina	optional, prin modul SmartStart
Raza de actiune	pana la 1,6 km (telecomanda OLED)	Inciuire/desciuri usi	optional, prin modul SmartStart
Actionare sistem securitate din telecomanda	inclus	Armare/dezarmare sistem securitate instalat	optional, prin modul SmartStart
Armare/dezarmare fara sunete de confirmare din telecomanda	inclus, necesita setarea telecomenzi	Deschidere portbagaj	in functie de masina, prin modul SmartStart
Anularea senzorilor din telecomanda	inclus	Mod panică	optional, prin modul SmartStart
Desciurierea cu prioritate a usii soferului din telecomanda	inclus, in functie de tipul de masina	Confirmare bidirectionala a comenzilor primite de masina	optional, prin modul SmartStart
Ridicarea greamurilor fata/spate din telecomanda	inclus, in functie de tipul de masina	Alerte/notificari pe smartphone de la sistemul de securitate	optional, prin modul SmartStart
Coborarea greamurilor fata/spate din telecomanda	optional; cu modul suplimentar	Stabilire si programare tip de alerte/notificari	optional, prin modul SmartStart
Desciurierea portbagajului din telecomanda	optional; cu modul suplimentar	Mesaje de eroare in cazul in care comanda nu a fost primita de masina	optional, prin modul SmartStart
Aprinderea farurilor din telecomanda	optional; cu modul suplimentar	Alerte la depasirea vitezei	optional, prin modul SmartStart
Securitate si confort		Sharing locatie pe Facebook	optional, prin modul SmartStart
Senzor soc dubla zona (interior si exterior)	inclus	Alerte baterie auto descarcata	optional, prin modul SmartStart
Preavertizare senzor soc si perimetru	inclus	Smartfence: alerte la iesirea din zona prestabilita	optional, prin modul SmartStart
Sistem armare pasiva	inclus	HotSpot:	optional, prin modul SmartStart
Tehnologia NPC™: prevenirea alarmelor false	inclus	Personalizare masina: adaugare fotografie masina, redenumire	optional, prin modul SmartStart
Tehnologia CloneSafe™ : imposibilitatea clonarii telecomenzi	inclus	Parola de protectie pentru aplicatie	optional, prin modul SmartStart
Instalarea pe magistrala CAN a masinii	prin interfata DBALL2 (nu este inclusa)	Administrare conturi diferite aplicatie	optional, prin modul SmartStart
Senzor proximitate perimetru - dubla zona (interior si exterior)	optional; cu modul suplimentar	Sunete de confirmare la comenzi	optional, prin modul SmartStart
Senzor geam spart	optional; cu modul suplimentar		
Senzor antitractare - ridicare	optional; cu modul suplimentar		
Sirena autoalimentata	optional; cu modul suplimentar		
Indicator electroluminescent	optional; cu modul suplimentar		
Informatii suplimentare		Interfata DABALL2	
Activarea unor functii poate necesita module optionale		Tip interfata	digitala, programabila (nu este inclusa)
Activarea unor functii nu se poate realiza pe anumite modele de masini		Asigura instalarea sitemelor de pornire de motor	da
Interfata digitala DBALL 2 este necesara pentru instalarea pornirii de motor		Asigura interventie minima asupra masinii	da