

AUTOALARM D1 MET AFSTANDSBEDIENING

Eerst lezen voordat u begint aan de montage!

AutoStyle is niet verantwoordelijk voor vervolgschade die voortvloeit uit verkeerde montage!

D1 installatie instructies

Knop	Stap	Functies
1	Druk 1x	Vergrendel/Ontgrendel
1_2	Druk knop 1, dan 2 binnen 5 seconden.	Vergrendel beweging sensor.
1_2_2	Druk knop 1 één keer, dan knop 2 twee keer binnen 5 seconden.	Vergrendel schok sensor.
1+2	Druk knop 1 & 2 tegelijkertijd.	Systeem set-up.
2	Druk knop 2 voor 3 seconden.	Auto vinder & Nood signaal

Afstandsbediening functies Aansluitschema

ZWARTE DRAAD chassis aansluiting: Sluit deze aan op de accu – pool.

RODE DRAAD 12v constante stroom: Sluit deze aan op de + pool van de accu.

Code inlezen

Indien u de zender kwijtraakt, of wanneer u meer zenders wilt aansluiten, houdt u dan aan de volgende procedure:

- Schakel de stroom af, en sluit deze gelijk weer aan. De sirene zal 3x piepen zodat u in het menu 'code inlezen' komt.
- Druk op een willekeurige toets van de zender, (binnen 8 seconden). Indien u na 8 sec. nog niet hierop gedrukt heeft zal het systeem automatisch het menu 'code inlezen' sluiten.
- De sirene zal piepen zodra de code is ingelezen. Bv. De eerste zender is ingelezen, de sirene piept 1x. De tweede zender is ingelezen, de sirene piept 2x.
- Alle zenders dienen gelijktijdig te worden geprogrammeerd.
- Er kunnen 4 zenders ingelezen worden per module.

Vergrendelen

- Wanneer het systeem ontgrendeld is, druk op de knop 1. De sirene zal 1x piepen. 5 seconden later is het systeem vergrendeld.
- In de vergrendelde mode, zal het systeem ingeschakeld worden wanneer er een plotselinge beweging plaatsvindt.

Vergrendelen bewegingssensor (Ontgrendelen schoksensoren)

- Wanneer ontgrendeld, druk op knop 1 één keer. De sirene zal 1x piepen. Druk op knop 2 (1x!!) binnen 5 seconden, (sirene piept 1x), 5 seconden later is het systeem vergrendeld.
- In deze mode kan het alarm niet in werking gezet

worden door schok. Enkel door plotselinge beweging.

Vergrendelen schoksensoren

(Ontgrendelen bewegingssensoren)

- Wanneer ontgrendeld, druk op knop 1 (één keer). De sirene zal 1x piepen. Druk op knop 2 (2x!!) binnen 5 seconden, (sirene piept 2x), 5 seconden later is het systeem vergrendeld.
- In deze mode kan het alarm niet in werking gezet worden door plotselinge beweging. Enkel door schok.

Ontgrendelen

- Wanneer vergrendeld, druk op knop 1 één keer. De sirene piept 2x. Het systeem is nu ontgrendeld.
- De sirene zal 4x piepen wanneer het systeem in werking wordt gesteld in het ontgrendel menu. De motor zal geblokkeerd worden.

Auto zoeker & Noodsignaal

Te allen tijde, druk op knop 2 gedurende 3 seconden, de sirene zal 30 seconden loeien. Handig voor het vinden van uw auto, of als noodsignaal. Druk op knop 1 om het geloei te laten stoppen.

Systeem set-up

- Druk binnen 8 seconden op knop 1&2 tegelijk. De sirene zal 1x piepen, om aan te geven dat u nu de instellingen voor schok gevoeligheid in kunt geven.
- Druk 1x op knop 2. De sirene zal piepen op elk niveau dat u hoger komt. (Er zijn 8 intensiteitsniveaus). Bv. Wanneer het systeem 2x piept zit u op intensiteitsniveau 2, enzovoort.
- Druk af en toe tegen uw auto gedurende het instellen van de schok intensiteit. De sirene zal 1x piepen wanneer het alarm in werking wordt gesteld. Indien u op knop 2 drukt wordt de schok intensiteit hoger. Ga hiermee net zo lang door tot u de gewenste intensiteit heeft bereikt. Druk nu op knop 1 om alles op te slaan en het menu te verlaten.
- Nadat u het menu voor schok intensiteit heeft verlaten volgt het menu voor reactietijd. De reactietijd kan variëren tussen 8 seconden en 4 minuten.
- In het menu voor reactietijd drukt u op knop 2. U kunt hier de gewenste reactietijd instellen. 1x piepen = 8 seconden. 2x piepen = 4 minuten. Gedurende de systeem set-up instellingen dient u binnen 20 seconden op een toets te drukken. Doet u dit niet, dan zal het systeem automatisch naar het ontgrendelde menu gaan.

Sirene noodsignaal

Wanneer het systeem vergrendeld is en er een continue beweging/schok plaatsvindt tegen het voertuig, zal de sirene 30 seconden loeien. Indien er slechts een lichte beweging/schok plaatsvindt zal de sirene 5x piepen.

CAR ALARM D1 WITH REMOTE CONTROL

Read this before starting the installation!

AutoStyle is not responsible for consequential damages resulting from incorrect installation!

D1 installation instructions

Button	Step	Functions
1	Press once	Arm/disarm
1_2	Press button 1 then 2 within 5 sec.	Arm bypassing shock sensor.
1_2_2	Press button 1 once then 2 twice within 5 sec.	Arm bypassing current sensor.
1+2	Press button 1 and 2 at the same time.	System setting.
2	Press button 2 for 3 seconds.	Car finder and remote panic.

Remote Controller Functions Wire description

BLACK WIRE chassis ground connection: Connect this wire to battery negative terminal.

RED WIRE 12V constant power input: Connect to the battery positive terminal.

Code learning

In case the transmitter is lost or failed, or if you want to add more transmitters, Please refer to the following procedures:

- Cut off the power, and then connect it, the siren will chirp 3 times to enter code-learning mode.
- Press any button of the transmitter within 8 seconds. If over 8 sec the transmitter is not pressed, the system will exit code-learning mode automatically.
- The siren will chirp accordingly for confirmation as soon as the code is learned. For example, the first transmitter is learned, the siren will chirp once. The second transmitter is learned, the siren will chirp twice.
- If one of the transmitters is programmed, the other transmitters must be reprogrammed at the same time.
- Up to 4 transmitters can be learned per module.

Arming

- When disarmed, press button 1, the siren will chirp once, 5 seconds later, the system will be armed completely.
- In armed mode, the system will be triggered by shock or current change.

Arm bypassing shock sensor

- When disarmed, press button 1 once, siren will chirp once, and then press button 2 once within 5 seconds, the siren will chirp once shortly, 5 seconds later, the system will be armed completely, at the same time the shock sensor is bypassed.
- In this mode, the system cannot be triggered by

shock. But other sensor will work normally.

Arm bypassing current sensor

- When disarmed, press button 1 once, siren will chirp once, and then press button 2 twice within 5 seconds, the siren will chirp 2 times, 5 seconds later, the system will be armed completely, at the same time the current sensor is bypassed.
- In this mode, the system cannot be triggered by current change. But the shock sensor will work normally.

Disarming

- When armed, press button 1 once, the siren will chirp twice, and then the system is disarmed.
- If the siren chirps 4 times, which means that the system has been triggered during arming mode, Engine will be enabled.

Car finder and remote panic

At any time, press button 2 for 3 seconds, the siren will sound for 30 seconds to find car or for remote panic. And press button 1 once will stop the sounding.

System setting

- Within 8 seconds after disarming the system, press button 1+2 at the same time, the siren will chirp once, indicating that the system enters shock sensor trigger intensity setting mode.
- Press button 2 once, The siren will chirp accordingly for confirmation as soon as the level, total eight levels of shock trigger intensity. For example, the one chirp indicating the level 1. Level 8 is highest intensity.
- While setting the shock trigger intensity, knock the vehicle, the siren will chirp once when the shock intensity can trigger the alarm. Then press button 1, the system will exit setting mode. And if you press button 2, system will shift to other level of trigger intensity setting. Once you get the desired shock trigger intensity, just press button 1 to record and exit shock sensor trigger intensity setting.
- After setting the shock trigger intensity, the system will automatically enter the mode of setting current trigger delay time. The delay time can be 8 seconds or 4 minutes.
- In current setting mode press button 2 to choose the current trigger delay time. The delay time can be 8 seconds or 4 minutes. One chirp indicating delay time is 8 seconds. Two chirp indicating delay time is 4 minutes. During system setting mode, if no button is pressed over 20 seconds, the system will automatically return to the disarmed mode.

Siren emergency sound

When armed, the siren will continue sounding for 30 seconds, if the system is full triggered. If shock sensor light triggered, the siren will chirp 5 times.