



Alarm type: M-936 klasse 1 en M-999 klasse 2/3
Zender type: M-462

Pagina 2

Alarm type: M20-1(RC) M-320,322, 323, 355, 357, 399 ,630, 870, 996, 2087, 96, 9601^E
Zender type: M-100, 300, 400, 500, 2500

Pagina 3

Alarm type: HPA, M-8700,
Zender type: HPA

Pagina 4

Een Meta handzender (bij) bestellen is **ALLEEN** mogelijk met een 16 of 8 cijferige code, bestaande uit cijfers en/of letters.

Deze code staat **ALLEEN en NERGENS ANDERS** vermeld op een rode of blauwe plastic creditcard welke bij het systeem geleverd is (was).

Daarnaast is;

Bij een **16 cijferige code**, minimaal **één WERKENDE** handzender bij het systeem nodig om een nieuwe handzender te laten werken (procedure bijgesloten bij nieuwe zender).

Bij een **8 cijferige code** dient de zender op code besteld te worden maar werkt direct.

Als de code niet bekend is, of er is **GEEN werkende handzender** meer, zal de alarm unit eruit gehaald moeten worden en van een nieuwe code moeten worden voorzien door de TD van Autovision, ook de eventuele bestaande zenders.

Er wordt een nieuwe code kaart bij geleverd en er kunnen eventueel nieuwe zenders gemaakt worden.

VOORBEHOUD:

Systemen uit het buitenland, Engeland of België kunnen qua zend-en ontvangstfrequentie verschillen van de Nederlandse en het kan dat deze systemen niet kunnen worden omgecodeerd. Dit kan alleen gecontroleerd worden door onze TD als het alarm in Hoofddorp ter controle is.

De kosten zijn:

Omcoderen / uitlezen centrale en zenders:	€ 33.61
Nieuwe handzender per stuk:	€ 59.66
Administratie & verzendkosten:	€ 8.50
Administratie & verzendkosten onder rembours:	€ 12.50
Prijzen zijn exclusief 19% btw	

TBV de M-999 klasse 2 of 3 alarm systeem en de M-936 klasse 1 startblokkering is geen code nodig om een zender (M-462) te bestellen, en **OOK** geen werkende zender.

MAAR: Om een (nieuwe) zender (M-462) in te lezen **MOET de rode codekaart met de override code** aanwezig zijn, anders kan er **GEEN** een zender ingelezen worden en moet de alarmunit worden uitgebouwd en opgestuurd om de code uit te lezen.

ALARM TYPE: M-936 klasse 1 en M-999 klasse 2/3 (zender type M-462)

1) Zender inlees procedure

2) Zendersynchronisatie procedure: alleen punt C uitvoeren

INLEZEN VAN NIEUWE ZENDERS EN UIT PROGRAMMEREN VAN VERLOREN ZENDERS

Door de volgende procedure uit te voeren bij **UITGESCHAKELD** alarm- **EN** blokkeersysteem, kan een nieuwe afstandsbediening ingelezen worden of een verloren afstandsbediening uitgeprogrammeerd worden zodat deze niet meer te gebruiken is.

Om deze procedure uit te voeren heeft men de **OVERRIDE code (rode codekaart)** nodig, en ook **ALLE afstandsbedieningen** die gebruikt gaan worden. (max 4 afstandsbedieningen te programmeren)

* Bestuurders deur openen en **open laten**, zet het **contactslot** in de 'aan' positie

A) Houdt de override code bij de hand en zet het **contactslot**, binnen 15sec, in de 'uit' positie, Wacht tot de **status LED** de eerste knippering geeft van de **code**, **zet dan het contact even in de 'aan' positie na de code knippering** van de status LED.

B) Zet het contactslot in de 'uit' positie en wacht op de **volgende knippercode** van de status LED overeenkomstig met het volgende cijfer van de code.
En **zet dan het contactslot** weer even in de 'aan' positie.
Herhaal deze stap nog 3 keer en **laat na het 5^e cijfer het contact in de 'aan' positie staan**.
De status LED knippert 2x3 keer en gaat uit, de sirene geeft ook beeps. (geen beeps bij M-936)

C) **Tegelijkertijd de twee drukknoppen** van de afstandsbediening indrukken **totdat** de rode indicatie led op de afstandsbediening **uitgaat**, dit duurt ongeveer 10 seconden.
De drukknoppen **loslaten** en controleren of nu de indicatie LED op de afstandsbediening **constant** blijft branden. Bedien nu één drukknop van de afstandsbediening, de status LED knippert 1 maal en de sirene geeft 1 beep (niet bij M-936) en controleer of de indicatie led op de afstandsbediening nu uitgaat.
N.B. bij Zendersynchronisatie knippert de status LED NIET en geeft de sirene ook geen beep.

D) **Nadat** de eerste afstandsbediening in het geheugen van het systeem is **opgeslagen**, **wist** de centrale **alle**, van te voren, geprogrammeerde **afstandsbedieningen**. Oftewel de eventueel verloren zender werkt nu niet meer op het systeem.

Voor alle afstandsbedieningen die nog gebruikt moeten worden dient procedure C uitgevoerd te worden.

Elke keer dat een zender ingelezen wordt, knippert de Status led 1 maal/geeft de sirene 1 beep (niet M-936) ten teken dat het signaal ontvangen wordt door de centrale.

E) De **Programmeer functie** wordt **verlaten** door het **contact slot** in de **uit** positie te zetten, de status led knippert 2x3 maal, en de sirene geeft beeps (niet M-936).

N.B. Telkens als het contactslot van de auto uitgezet wordt, knippert de Status LED in de auto, evenveel malen als er afstandsbedieningen geprogrammeerd zijn.

N.B. Indien u niet in de programmeer stand kan komen (B) is of de deurschakelaar niet (goed) aangesloten of de contact spanning niet goed!

** Er kunnen maximaal 4 zenders geprogrammeerd worden.

Alarm type: M-320, 322, 323, 399 ,630, 870, 996, 2087, 96, 9601^E

Zender type: M-100, 300, 400, 500, 2500

- 1) NIEUWE ZENDERS INPROGRAMMEREN,**
- 2) NIET WERKENDE ZENDERS INPROGRAMMEREN en
VERLOREN ZENDERS UITPROGRAMMEREN**

S.V.P. eerst even geheel doorlezen zodat u op de hoogte bent van de gehele procedure.

Controleert u eerst of de code van de geleverde zender 100% overeen komt met de code van de bestaande codekaart van het systeem. (Zo niet, heeft het geen nut om verder te gaan!)

LET OP!

Voor procedure 1) Heeft u **ALLE** (dus ook bestaande) zenders nodig.

Voor procedure 2) Heeft u **minstens één werkende** zender nodig.

A) Met behulp van een werkende zender het alarm **8 maal in- en uitschakelen** (alarm reageert d.m.v. de knipperlichten) **totdat** het alarm niet meer reageert op deze zender. Op dit punt is dit enige geldige zender, de andere zenders zijn uitgeschakeld.

B) **Binnen 8 seconden een andere (nieuwe) zender bedienen**, indien deze enigszins buiten de 'rolling code synchronisatie' ligt, moet men deze twee keer indrukken. Het alarm zal **één keer** reageren d.m.v. de knipperlichten, daarna zal het alarm **niet meer** reageren op de zender. Op dit punt is de zender toegevoegd aan de lijst van geldende handzenders.

C) Punt 2 herhalen **voor iedere, bestaande**, zender die u wilt blijven gebruiken.
DUS OOK DE ZENDER VAN PUNT A!

D) Als men geen zenders meer wil programmeren, moet men **30 seconden LANG geen zender meer bedienen = GEWOON WACHTEN!**

Vanaf dat moment zijn alleen de zenders die gebruikt zijn, in staat het alarm te bedienen.

Indien men één van de twee bestaande zenders verloren heeft, hoeft men met de overgebleven zender alleen punt A en D uit te voeren. Daarna zal de verloren zender niet meer te gebruiken zijn voor het alarmsysteem.

NB Indien men niet een andere zender (B) kan inlezen is of de code fout (controleer originele Code kaart en pakbon of er is al eerder een zender besteld, in beide gevallen terugsturen en dit vermelden zodat de zender opnieuw gecodeerd kan worden.

** Er kunnen maximaal 7 zenders geprogrammeerd worden.

Alarm type: HPA / M-8700

- 1) NIEUWE ZENDERS INPROGRAMMEREN,
- 2) NIET WERKENDE ZENDERS INPROGRAMMEREN en VERLOREN ZENDERS UITPROGRAMMEREN

S.V.P. eerst even geheel doorlezen zodat u op de hoogte bent van de gehele procedure.

Controleert u eerst of de code van de geleverde zender 100% overeen komt met de code van de bestaande codekaart van het systeem. (Zo niet, heeft het geen nut om verder te gaan!)

LET OP!

Voor procedure 1) Heeft u **ALLE** (dus ook bestaande) zenders nodig.
Voor procedure 2) Heeft u **minstens één werkende** zender nodig.



A) Met behulp van een werkende zender het alarm **8 maal in- en uitschakelen (toets A)** (alarm reageert d.m.v. de knipperlichten)

Na de 12de bediening maakt de sirene M-O2/03 2 BEEP en 2 BOOP geluiden en de sirene SC-1 2 BIP + 4 BIP geluiden. (hierna geeft het alarm een beep steeds als er op de zender gedrukt wordt).

B) draai de **contactsleutel binnen 10 sec. op AAN** (in de contactstand)

C) druk op de **toets A van de in te lezen afstandsbediening**: de LED gaat branden;

D) druk **weer op de toets A van dezelfde afstandsbediening**: de LED dooft en de sirene maakt een BEEP geluid ter bevestiging van de programmering;

E) herhaal de handelingen C en D voor alle afstandsbedieningen die u in wilt lezen wilt, **OOK** de afstandsbedieningen welke al gebruikt waren;

F) draai de **contactsleutel in de stand UIT**: de sirene M02/03 maakt 2 BEEP geluiden en 2 BOOP geluiden om aan te geven dat ze in het geheugen zijn opgeslagen, terwijl de sirene SC1 4 BIP geluiden maakt.

Indien men één van de twee bestaande zenders verloren heeft, dient men met de overgebleven zender alle punten uit te voeren behalve punt E. Daarna zal de verloren zender niet meer te gebruiken zijn voor het alarmsysteem.

** Er kunnen maximaal 7 zenders geprogrammeerd worden.



- Autovision B.V. - Postbus 450 -
- 2130 AL - Hoofddorp - the Netherlands -
- Tel. VERKOOP: 023 - 56 13 456 Fax: 023 - 56 40 146 -
- Technische Helpdesk: 023 - 56 40 450 -
website: www.autovision.nl - E-mail : td@autovision.nl - ©AVG\$0506



REPARATIE OPSTUREN? Zie: www.autovision.nl/rma