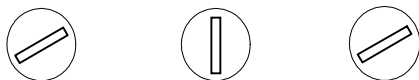


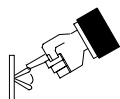
## LogicSensor™ Test

**UNGO** LogicSensor™ følsomheden kan justeres vha. LogicSensor™-Off kontakten hvis denne er monteret (violet/gul ledning). For at få adgang til justerings- og testprogrammet:

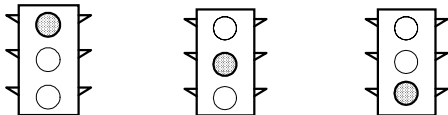
1. Kontroller at LogicSensor™-Off kontakten er slået fra. Der afgives et blink/blop når kontakten slås til - derefter vælges den modsatte stilling.
2. Tænding til, tænding fra, tænding til



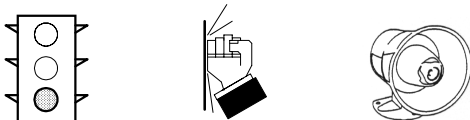
3. Inden 4 sekunder, aktiver LogicSensor™-Off kontakten kortvarigt:



4. Aktuell indstilling vises i 4 sekunder - Rød, Gul eller Grøn



5. Herefter slukker lysdioden i 2 sekunder og tænder med grøn farve (test program). Test følsomheden ved at slå på ruden. Sirenen kvitterer når slaget er accepteret.



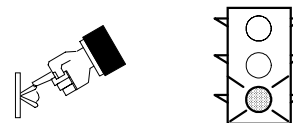
**LogicSensor™ Off** - Indenfor de første 4 sekunder, (mens den aktuelle følsomhed udlæses) er det muligt at slå sensoren helt fra, ved at aktivere LogicSensor™-Off kontakten kortvarigt (ca. 1 sekund). At sensoren er slået helt fra, indikeres ved at lysdioden flimrer i alle 3 farver på en gang, og sirenen afgiver 2 "blop". Når man igen aktiverer, LogicSensor™-Off kontakten finder sensoren tilbage til den tidligere følsomhed, hvilket indikeres med den tilhørende farve og et kort "blop" i sirenen. Er man derimod tilfreds med OFF-indstillingen slås tændingen fra.

**LogicSensor™ Test program** - Når følsomheden har været udlæst i 4 sekunder, slukker lysdioden i 1 sekund, hvorefter den tænder med grøn farve, - sensoren er nu klar til at blive testet. I testprogrammet aflæser sensoren de påvirkninger som bilen udsættes for. F.eks. slag på sideruden eller spark på dækket. Når sensoren opfanger en påvirkning skifter lysdioden til rød farve. Er påvirkningen af en sådan art, at den indstillede følsomhed overskrides, afgiver sirenen et eller flere "blop" som kvittering. Kvitteringen bekræfter at

en påvirkning af den pågældende art, vil resultere i en alarm situation, såfremt bilen udsættes for tilsvarende påvirkning mens alarmen er tilkoblet.

## LogicSensor™ Justering

5. Kald testprogrammet frem, som vist på foregående side.
6. Aktiver LogicSensor™-Off kontakten hvorved lysdioden begynder at blinke grønt.



7. Slå en enkelt gang på sideruden, - sirenen kvitterer, hvilket indikerer at justeringen er godkendt og gemt (gul følsomhed anbefales).



8. Programmet springer automatisk til punkt 3.
9. Gentag fra punkt 5, hvis du ønsker at omjustere LogicSensor™'en. Slå tændingen fra, når du er tilfreds med indstillingen.

**LogicSensor™ Justering** - Ønsker man at ændre den eksisterende følsomhed, aktiveres, LogicSensor™-Off kontakten mens programmet er i test, hvorved lysdioden begynder at blinke grønt. Det anbefales at man tildeler sideruden et slag med lukket hånd. Vil sensoren acceptere slagets styrke kvitterer sirenen med et "blop" og lysdioden viser med en farve i hvilket område sensoren er justeret, Rød=Høj følsomhed, Gul=Medium følsomhed og Grøn=Lav følsomhed. Hver farve dækker over ca. 75 individuelle indstillinger, hvoraf **UNGO** automatisk vælger den følsomhed, som passer til det tildelte slag.

## Twindow -

Automatisk lukning af 2 stk. el-ruder når alarmeren tilkobles. Indbygget micro-processor overvåger, el-rudernes position vha. en strømmåler.

**Kr. 785,-**

## Onedow -

Automatisk op- og nedrulning af en enkelt siderude, vha. OneTouch betjening, med automatisk lukning af ruden, når alarmeren tilkobles. Indbygget micro-processor overvåger, el-rudens position vha. en strømmåler.

**Kr. 815,-**

## Soltagsmodul -

Automatisk lukning af skyde/vippe soltaget når alarmeren tilkobles. OneTouch betjening i alle retninger. Programmerbar lukning afhængig af hastighed. Kan tilsluttes biltelefonen.

**Kr. 1.600,-**

## Læderetui -

Smart og lækker beskyttelseshylster til UNGO fjernbetjeningen. Håndsyet læderetui med blindpræget logo og udstandset hul til lysdioden. Indsyet plastikdæksel beskytter knapperne mod fejlbetjening.

**Kr. 183,-**

## Håndsender batteri

Originalt 12 volt miniature batteri for alle typer UNGO fjernbetjeningen. Ring og hør nærmere om vores BatteriService.

**Kr. 32,-**

## Fjernbetjent motor start/stop

Vild luksus ud over det sædvanlige. Kan udføres på 4-12 cylindrede benzinmotorer med indsprøjtning. Specielt program til diesel motorer med forvarmning (f.eks. Mercedes).

**Kr. 2.080,-**

## Bagagerumsmotor -

Stærk motor med wiretræk for fjernbetjent åbning af bagagerummet. Nu er det slut med at fumle efter nøglehullet i mørke.

**Kr. 275,-**

## Portstyring -

Har du en elektrisk garageport har vi en UNGO modtager så du kan styre bilen med den ene knap på håndsenderen og garageporten med den anden knap

**Kr. 1.374,- inkl. 2 håndsendere.**

**Alle priser er vejledende udsalgspriser inkl. 25% moms exkl. montering.**

# UNGO Model 5005-IR

## Program opdatering

*Tillykke med din nye program opdatering, som er et led i vor kontinuerlige stræben efter at kunne tilbyde vore kunder de seneste nyheder.*

## Nye funktioner

### *"Nabovenlig tilkoblings-lyd"*

*Det "blop" som sirenen afgiver når til-/frakobles, er rudeceret væsentligt i styrke, men man kan fortsat vælge at slå det helt fra.*

### *"LogicSensor™-Off" advarsel*

*Når du tilkobler alarmeren kan du evt. blive mødt med tre blink/blop, hvilket indikerer at LogicSensor™'en er slået fra.*

### *"LogicSensor™ slået fra" kvittering*

*Hvis du vælger at frakoble LogicSensor™ (f.eks. ombord på færgen), får du en kvittering fra blink/blop, som indikerer kontaktne står i den rigtige stilling.*

### *Automatisk Justering af LogicSensor™*

*Se næste side.*

d:\ungo\5010\brugsanvisning\5010-2.doc, 17 December '96

## Med venlig hilsen

### Lindgaard · Pedersen A/S

Banemarksvej 50 B

2605 - Brøndby

Tlf: 4344 8811 / 8640 8811

Fax: 4344 8701

www.lpas.dk