



### Programmering af periodisk ventilation :

Stop først ventilatoren på 'OFF'-knappen.

Hold 'TIMER'-knappen inde indtil timerlampen tænder efter ca. 2 sekunder.

Tryk på 'TURBO'-knappen, for at skifte tiden.  
 Hastighedslampe 1 lyser = 5 minutter.  
 Hastighedslampe 2 lyser = 10 minutter.  
 Hastighedslampe 3 lyser = 15 minutter.  
 Hvis ingen af de tre lamper lyser, så er funktionen fravalgt.

Afslut med at trykke på 'OFF'-knappen.

### Programmering af spændingsløft :

Stop først ventilatoren på 'OFF'-knappen.

Hold 'TIMER'-knappen inde indtil timerlampen tænder efter ca. 2 sekunder.

Tryk igen på 'TIMER'-knappen, for at få adgang til at ændre på spændingsløftet.  
 Turbo-lampen tænder.

Ved gentagende tryk på 'TIMER'-knappen tænder hastighedslamperne 1, 2 og 3 eller alle 3 lamper slukker.  
 Dette betyder henholdsvis et lille, mellem, stort eller intet spændingsløft.

Afslut med tryk på 'OFF'-knappen.

Når emfanget ikke er i brug, vil én af hastighedslamperne blinke hhv. 1, 2 eller 3 for hhv. 5, 10 eller 15 minutters ventilation, hvis der er valgt periodisk ventilation.  
 Lampen blinker også, mens der periodisk ventilleres.

### Tekniske data ES395 :

Tilslutningsspænding	:	230V AC+6 -10% , 50 Hz,
For-sikring	:	max. 13A
Max belastning	:	4A totalt, og max. CKB2000
Kapsling	:	IP00
Arb. temperatur	:	-10-50°C
Minimumstrimmer	:	mindst 80 - 130V AC ( fra fabrik ca. 100V uden Spændingsløft)

### Funktionsbeskrivelse :

Styringer til brug i emfang til bolig-installation.  
 Via folietastatur, har brugeren mulighed for at styre lyset, ventilatorhastighed, som kan forceres, 15 minutters efterløbster, samt periodisk ventilation via emfanget.  
 Der kan vælges mellem 0, 5, 10 eller 15 minutters ventilation hver time. Der startes første gang én time efter sidste drift.

Efterløbsteren slukker motoren og lyset.

Efter ca. 30 motordrifttimer, tænder filterlampen. Når filteret er renset, annulleres lampen ved først at stoppe motoren, og derefter holde off knappen inde i ca. 15 sekunder til lampen slukker.

Der er via tastaturet mulighed for at løfte spændingerne i trin 1 og trin 2, mens spændingen i trin 3 ikke hæves.  
 Der er 3 forskellige spændingsløft ud over defaultværdierne.

### Montering og programmering :

ES395, ES395\_1 (= Folietastaturet) og ES459 monteres efter Thermex's anvisninger.  
 Programmering af periodisk ventilation og evt spændingsløft i trin 1 og 2 foregår altid når motoren er stoppet.  
 Valg af spændingsløft og periodisk ventilation skal gøres ved installationen og ved strømudfald.  
 Ved opstart af anlæg er der intet spændingsløft, og der er ingen periodisk ventilation.  
 For at ændre dette, følges de instruktioner der er givet andet sted på denne side.  
 Juster altid minimum motorhastighed, således at motoren arbejder korrekt under alle forhold!  
 Justeringen udføres altid uden spændingsløft tilkoblet.

Model	:	ES 395
Dato	:	99.03.02
Tegnet af	:	PN
Rev.	:	4.0 & Prog. version 8
Producent	:	LS Control A/S

Fremstillet i Danmark af : **LS Control A/S** Tlf. 55505550