



**BEKENDTGØRELSE FRA JUSTERVÆSENET**  
**TYPEGODKENDELSESATTEST**

Nr.: 51/1982

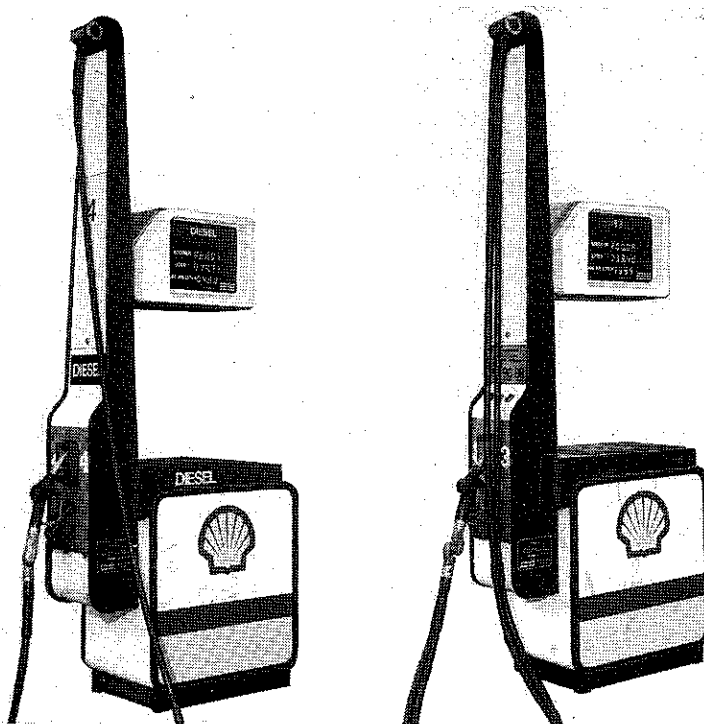
Udgave 1

Dato 1982-12-31

Gyldig til 1984-12-31

Systembetegnelse: IV-182 cs

## MÅLEANLÆG



**Fabrikant:**

Koppens Automatic B.V. og Tatsuno

**Anmelder:**

Koppens Automatic Danmark ApS.

**Art:**

Enkeltst-, dobbelt- eller blendstander  
med elektronisk tællerværk.

**Type:**

Redditch II – EPS 3c/Tatsuno.

**Anvendelse:**

Udmåling af benzin, petroleum eller gasolie.

### 1. JUSTERTEKNISKE DATA

**Kapacitet:**

50 l/min.

**Mindste lovlige udmåling:**

5 l

**Tællerværk:**

Pristæller,

kapacitet 999,99 kr.

deling 0,01 kr.

Litertæller,

kapacitet 999,99 l

deling 0,01 l

Dagspris,

kapacitet 9999 øre pr. l

deling 1 øre pr. l

**Justertolerance:**

± 5 ‰

**BEMÆRK!**

Måleinstrumenter, som ikke er helt identiske med det i attesten fastlagte, kan kun justeres under forudsætning af særskilt godkendelse ved tillæg til denne attest.



## TYPEGODKENDELSESATTEST

Nr.: 51 / 1982

Systembet.: IV-182 cs

### 2. JUSTERBESTEMMELSER

- Omjustering:** Årligt, samt såfremt Justervæsenets plombering er brudt eller defekt, samt efter indgreb, der kan have betydning for udmålingernes nøjagtighed.
- Påskrifter:** Eventuel fjernregistreringsenhed mærkes »Ujusteret«.
- Skalaplade:**  
Kroner, liter, øre pr. liter.  
Justeringen gælder kun detaillitertælleren.
- Ved synsglas:**  
Glasset skal være fyldt.
- Justerskilt:**  
Systembetegnelse, Jv.nr., Fabr.nr., Max. . . . . l/min.  
Mindste lovlige udmåling . . . . . l.  
Justeringen gælder kun detaillitertælleren.
- Plombering:** Justerskilt sikres med 18 mm årstalsplombe.  
Desuden sikres med plombetråd og løse plomber med justermærke:  
Reguleringsorgans håndhjul og låsestift til cylinderdæksel, reguleringsorganets cylinderdæksel igennem 2 fastspændingsskruer samt impuls giver til standers chassis.  
Displayenhed med microprocessor imod åbning og til standers søjle.  
Justervæsenet forbeholder sig ret til at kræve ændringer i sikkerhedsplomberingen.

### 3. KONSTRUKTION

Det hydrauliske system i enkeltstanderen er af fabrikat TATSUNO og består af en sammenbygget pumpe og luftudskiller model PGS 0253-36 samt en 4 cylindret stempelmåler model MP-02515-30 med reguleringsorgan på toppen af den ene cylinder.  
Måleorganet driver en 2-kanal impuls giver af fabrikat KOPPENS type PG 03.  
Dobbeltstanderen indeholder 2 hydrauliske systemer og blendstanderen desuden en blender af fabrikat GILBARCO type R 12202.  
Den elektroniske styring med tælleværk er af fabrikat KOPPENS type EPS 3c med FERRANTI displays, som kan aflæses på begge sider af standeren. Standeren er tilsluttet en central styringspult i kiosk, og indtil 16 standere kan tilsluttes denne.  
Fra denne styringspult sættes literpriser og standerens ønskede arbejdsform, såsom betjent, selvbetjening, kroneforvalg og literforvalg. Seddelautomat og kreditkortlæser kan tilsluttes.

### 4. DOKUMENTATION

Ansøgning nr. 1085/82, dateret 1982-07-13.

*E. Repstorff Holtveg*