

Industriministeriet  
TEKNOLOGISTYRELSEN  
SEKRETARIATET  
FOR  
MÅLETEKNIK

## TYPEGODKENDELSESATTEST

Nr.: 1986-763/000-649

Udgave: 1

Dato: 1987-02-15

Gyldig til 1988-12-31

Systembetegnelse: IV-248cs

# MÅLEANLÆG



**Producent**

Gilbarco Ltd., England og Koppens Automatic B.V. Holland.

**Ansøger**

Koppens Automatic Danmark ApS.

**Art**

Enkeltstander med elektronisk tællerværk.

**Type**

DK 64-31.

**Anvendelse**

Udmåling af benzin, petroleum eller gasolie i trafiksektoren.

### 1. LEGALE MÅLEDATA

**Kapacitet**

50 liter pr. min.

**Mindste verificerede udmåling**

5 liter

**Tællerværk:**

Pristæller,	kapacitet	999,99 kr.
	deling	0,01 kr.
Litertæller,	kapacitet	999,99 liter
	deling	0,01 liter
Dagspris,	kapacitet	9999 øre pr. liter
	deling	1 øre pr. liter

**Verifikationstolerance:**

$\pm 5\%$

### BEMÆRK!

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

TEKNOLOGISTYRELSEN	TYPEGODKENDELSESATTEST	Nr.: 1986-763/000-649 Systembet.: IV-248cs
<p><b>2. VERIFIKATIONSBESTEMMELSER</b></p> <div> <div> <p><b>Verifikation</b></p> <p><b>Påskrifter</b></p> </div> <div> <p>Årligt, samt såfremt den legale plombering er brudt eller defekt, samt efter indgreb, der kan have betydning for udmålingernes nøjagtighed. Eventuel fjernregistreringsenhed mærkes »ikke verificeret«.</p> <p>Skalaplade: Kroner, liter, øre pr. liter. Verifikationen gælder kun detaillitertælleren. Ved synsglas: Glasset skal være fyldt. Verifikationsskilt: Til benzin, petroleum eller gasolie. Systembetegnelse, TS-nr., Fabr.nr., Max. .... liter pr. min. Verifikationen gælder kun udmåling over .... liter.</p> </div> </div> <div> <p><b>Plombering</b></p> <p>Verifikationsskilt sikres med 18 mm årstalsplombe. Desuden sikres med plombetråd og løse plomber med verifikationsmærke: Reguleringsorgan gennem håndhjul, låsestift og spindel, cylinderdæksel for reguleringsorgan igennem 2 skruer, samt impulsgiver til standers chassis. På elektronikboxen sikres de 2 frontdæksler imod åbning, og elektronikboxen sikres til standers chassis. Teknologistyrelsen forbeholder sig ret til at kræve ændringer i sikkerhedsplomberingen.</p> </div>		
<p><b>3. KONSTRUKTION</b></p> <p>Standerens hydrauliske del er af fabrikat Gilbarco og består af pumpe, luftudskiller og måleorgan part.nr. PA 0024 NA 48M. Måleorganet driver en 2-kanal impulsgiver af fabrikat Koppens type PG03. Det elektroniske tællerværk er af fabrikat Koppens type EPS 3c Ex med styreprogram version EPS-DK 64-31. Standeren er tilsluttet en central styringspult i kiosk, og indtil 16 standere kan tilsluttes denne. Fra denne styringspult sættes literpriser og standers ønskede arbejdsform såsom manuel betjening, selvbetjening, kroneforvalg og literforvalg. Seddelautomat og kreditkortautomat kan tilsluttes.</p>		
<p><b>4. DOKUMENTATION</b></p> <p>Ansøgning nr. 1986-763/000-649.</p> <p style="text-align: right;">J. Kaavé/P. Claudi Johansen</p>		