



Målerkartotek \* MIC-FORBRUG \*\*\* DEMO \*\*\*

Gang Række Næste Ret Opstil Stat Ok Annuller Luk

Målernummer: 125413 Elektronisk alt: Nej Status: Aktiv

Aconto: 0 Tekst: 0

Ansæt: 0

Cifre: 6 Afregningstype: 1 Afslæs Kontrol tæller: Nej

Decimeler: 0 Faktor: 1 Afslæs Time Tæller: Nej

Forbrugernr.: 40 VÆRKTØJSHUSET ApS SVINGET 3

All dato	Forbrugernr.	Måde	Aflæsning	Forbrug	Opgr.
17-01-2013	40	Selvføst	32195	100	96
30-09-2012	40	Selvføst	32095	293	89
30-09-2011	40	Væsket	31802	216	0
30-09-2010	40	Væsket	31586	181	0

Kontrol Dokumenter

Målerkontrol

Fabrikationsnr. Status: Drift

Type: 1 Floridan

Størrelse: 1,5 an Type: K2 Typegodkendelse: 4514da Enheder: m<sup>2</sup> Klasse: L

Årstal: 2014 Indkøbsdato: 15-02-2014 Opsætning: 13-03-2014

Batteri dato: Nedtagning: Kassationsdato:

Placering: GI målernr.

Tekst: Målernr. Forbrugernr. Skiftes Indenstørrelse

Parti: 14 Parti fra & 2014

## MIC-FORBRUG MÅLERKARTOTEK

Der er, set ud fra et forbrugersynspunkt, og i kraft af de stigende miljøafgifter, et voksende ønske og krav om, at blive afregnet korrekt efter det forbrug man har.

Det betyder også, at vand- og varme-forsyningerne skal registrere og opdele målere i forskellige partier, og kunne give dokumentation for målernøjagtigheden.

Målerkartoteket fra Microwa Data er integreret med MIC-FORBRUG. Når forbruger-nummer registreres i målerkartoteket hentes forbrugernavn og adresse automatisk. Integrationen giver også mulighed for at skifte fra forbrugers "stamkort" direkte til samme forbrugers "målerkort".

## Kartoteket indeholder bl.a. flg. felter:

- MÅLERNUMMER
- FORBRUGERNR
- MÅLERTYPE
- TYPEGODKENDELSE
- MÅLERKLASSE
- MÅLERSTØRRELSE
- PARTI
- OPSÆTNING
- NEDTAGNING
- KASSATION
- KASS. TEKST
- GL. MÅLERNR.
- TEKST
- AFLÆSNINGER PÅ MÅLER

MIC-FORBRUG \*\*\* DEMO \*\*\*  
VAND- & VARME - VÆRKER  
Microwa Data ApS - 70 25 99 22  
Sverigesvej 1, 8450 Hammel

HR. O. KARLSEN  
SVINGET 28 2, TH.  
STAUTRUP  
8450 HAMMEL

Forbrugernr. : 10  
Udskriftdate : 31-12-2014  
Stikprøvenr. : 0  
Parti : 10

**MÅLEROMBYTNING**

I henhold til værktøjs kontrolsystem for vandmålere i drift, pålagt væsket ved Erhvervsfirma Strytens betændingsnr. 80 af 27. januar 1997 med senere ændringer, er Deres vandmåler nedtaget for kontrol og ny måler opsat.

Installationsadresse : HR. O. KARLSEN  
SVINGET 3  
8450 HAMMEL

Ombytningsdato : \_\_\_\_\_ Kl. : \_\_\_\_\_

Nedtagne måler: 15201 Nyopsatte måler: \_\_\_\_\_

Målernummer: 15201

Målervejning: (30-09-2013) 225 : \_\_\_\_\_ MS \_\_\_\_\_ MS

Virker måleren: Ja Nej Ja Nej

Er målerens plombe intakt:

Er installationens plombe intakt:

Filttertilstand nedtagne måler:

Ev. yderligere bemærkninger: \_\_\_\_\_

Hvis De finder, at den anførte målervejning ikke er korrekt, er det velkommen til inden 8 dage at kontakte os for at se den nedtagne måler.

Kontrolby VVS-forening  
Målermester

V. Andersen  
driftsbestyrelse

## MÅLERUDSKRIFT

Udskrift af målere kan blandt andet afgrænses på: MÅLERNUMMER, FORBRUGERNUMMER, TYPE og PARTI.

Målerudskriften kan vælges som MÅLERKORT (en side pr. målernr.) eller som en LISTE, hvor der afhængig af oplysninger som ønskes udskrevet, kun bruges een linie pr. målernr. På målerkort og målerliste kan ALLE oplysninger fra måleren udskrives.

## STIKPRØVE kontrolliste

Stikprøve kontrollisten afgrænses på parti. Når funktionen startes, optæller systemet antal målere inden for det/de valgte parti(er), og udtrækker det antal målere, der skal til kontrol.