

3.

CURVES Insight Manual

.



Innehåll

CURVES Insight — 3

Start — 3 Min profil — 4 Översikt — 4 Min förbrukning — 5 Varmvatten — 6 Min temperatur — 9 Mitt avtal — 11 Mina mätare — 11



CURVES Insight

Start

Av din fastighetsägare/hyresvärd ska du ha fått följande inloggningsuppgifter för din bostad/lokal:

- Användarnamn/objektnummer.
- Lösenord.
- Domän.
- Öppna ett webbläsarprogram (Internet Explorer, Goggle Chrome, Safari, Opera etc) i en dator, läsplatta eller mobiltelefon.
- Skriv in adressen <u>https://insight.ecoguard.se</u>.

	Insight × 🔐
Ecoliand CUTVOS Insight	
	Logga in
Vad är CURVES Insight?	Logga in
Som boende kan du via CURVES Insight bla:	Logga in med de uppgifter som du fått av din hvresvärd.
 Se om du förbrukar mer eller mindre än vad som är normalt Se om du har minskat eller ökat din förbrukning månad för månad eller dag för dag Få tips och råd om hur du minskar din kostnad för vatten Titta på din kostnad kopplad till förbrukningen Se mätarställningen på dina mätare Titta på ditt avtal 	Användarnamn / objektnummer: Lösenord: Domän:
	Logga in Har du glömt ditt lösenord?

- Fyll i Användarnamn/objektnummer, Lösenord, Domän.
- *Håll mig inloggad:* Bocka för om du vill bli inloggad automatiskt nästa gång du besöker den här sidan.
- Klicka på Logga in.



Du kommer nu till sidan Översikt.

CUIVES					
Min förbruknin	Min temperatur	Mitt avtal	Mina mätare		Hyresobjekt 3412-02 -
Översik	t oktober 2014	ļ			Min profil Logga ut
	K	DSTNAD	FORBRUKNING	MIN TREND	MIN FORBRUKNING JAMFORT MED ANDRA
V	armvatten	251 SEK	4,2 m³	0	
Ka	llvatten	120 SEK	6,9 m³	0	

Min profil

Börja med att klicka på 🕐 uppe till höger och sedan på *Min profil* under.

Min	profil	

Byt lösenord

Vill du få ett nytt lösenord via e-post om du glömmer ditt gamla lösenord? Komplettera i så fall din användarprofil med din e-post.

Objektnummer:
09-02
inflyttningsdatum:
2014-01-10
Antal rum och kök:
2
Yta (m²):
85
E-post:
Ange e-post
Spara

- Fyll i din e-post. Då kan du få ett nytt lösenord via e-post om du glömmer ditt gamla lösenord. Då kan du också byta lösenord om du vill.
- Klicka på Spara.

Översikt

Du kommer nu tillbaka till sidan *Översikt*. Kolla att fliken *Min förbrukning* uppe till vänster är markerad.



CUYV	es Insight				
Min förbr	ukning Min temp	eratur Mitt avtal	Mina mätare		Hyresobjekt 3412-02 v
Övers	i kt oktober	2014			
		KOSTNAD	FÖRBRUKNING	MIN TREND	MIN FÖRBRUKNING JÄMFÖRT MED ANDRA
0	Varmvatten	251 SEK	4,2 m³	0	
()	Kallvatten	120 SEK	6,9 m³	0	

Om fönstret är smalt kan du via 🧮 uppe till höger öppna flikarna.

EcoGuard CUTVOS Insight	
Min förbrukning	_
Min temperatur	_
Mitt avtal	_
Mina mätare	_
Hyresobjekt 09-02	

På översiktssidan kan man se föregående månads förbrukning och kostnad, en trendpil (ökande förbrukning/uppåt, oförändrad/åt höger, eller minskande/nedåt) och en "hastighetsmätare" (EcoMeter) som visar förbrukningen i förhållande till en normalförbrukning*.

(* Förutsatt att normalförbrukning är aktiverad för fastigheten.)

Den här sidan kan man komma tillbaka till med fliken *Min förbrukning* uppe till vänster.

Min förbrukning

Programmet CURVES Insight kan visa olika sorters förbrukning:

- Varmvatten
- Kallvatten
- Elenergi
- Värmemängd/energi

Här visar vi hur du kollar din förbrukning av varmvatten. Övriga förbrukningar kollar du på samma sätt.



Varmvatten

- Kolla att fliken *Min förbrukning* överst till vänster är markerad.
- Klicka på den blå texten Varmvatten till höger om energisymbolen.

CUI V	hoight brukning Min temp	eratur Mitt avtal	Mina mätare		Hyresobjekt 3412-02 -
Över	sikt oktober	2014			
		KOSTNAD	FÖRBRUKNING	MIN TREND	MIN FÖRBRUKNING JÄMFÖRT MED ANDRA
0	Varmvatten	251 SEK	4,2 m³	0	
0	Kallvatten	120 SEK	6,9 m³	0	

Nu kommer en graf med staplar för de senaste 12 månaderna.

Varmvatten



Här kan du välja om staplarna ska visa förbrukning eller kostnad. Du kan också bocka för ifall du vill se staplar för året före också.

I diagrammet finns också en vågrät gul linje som visar normalförbrukningen eller normalkostnaden för de senaste 12 månaderna. Om staplarna är högre än linjen så är din förbrukning större än normalförbrukningen och vice versa.



På "hastighetsmätaren" EcoMeter till höger (eller under) kan du snabbt se hur din förbrukning föregående månad ligger till i förhållande till en normalföbrukning. Under mätaren finns skillnaden i siffror också.

Om du klickar på fliken *Aktuell månad* får du staplar för förbrukningen varje dygn under innevarande månad plus ett gult streck för normalförbrukningen.



Om du klickar på *Visa som tabell* får du förbrukningen för varje dygn. Om du sedan klickar på ett datum får du förbrukningen för varje timme under dygnet.

Senaste 12 månaderna / Aktuell månad /	Senaste 24 timmarna 📝	Senaste 12 månaderna / Aktuell månad / Senaste 24 timmarn	a / 1	fillbaks till översikt
Visa som graf		Visa som graf		
Varmvattenförbrukning i liter aktuell månad		Min varmvattenförbrukning i liter 2014-11-01.		
Klicka på datum i tabellen nedan för att se förbrukning p	er timme.	Tid	Förbrukning (liter)	
Tid	Förbrukning (liter)	2014-11-01 00:00-01:00	0	
2014-11-01	180	2014-11-01 01:00-02:00	0	
2014-11-02	112	2014-11-01 02:00-03:00	0	
2014-11-03	149	2014-11-01 03:00-04:00	0	
2014-11-04	154	2014-11-01 04:00-05:00	0	_
2014-11-05	127			

Om du klickar på *Visa som graf* kommer du tillbaka till staplarna.



Om du klickar på fliken *Senaste 24 timmarna* får du staplar för förbrukningen varje timme under senaste 24 timmarna.



Här kan du också klicka på *Visa som tabell*.

Om du klickar på *Tillbaka till översikt* kommer du tillbaka till översikten för föregående månad.

Senast	e 12 månaderna	Aktuell mår	nad / Senaste 24	timmarna	Tillbaks till översikt	
Över	Översikt oktober 2014					
		KOSTNAD	FÖRBRUKNING	MIN TREND	MIN FÖRBRUKNING JÄMFÖRT MED ANDRA	
0	Varmvatten	251 SEK	4,2 m³	0		
0	Kallvatten	120 SEK	6,9 m³	0	\sim	



Min temperatur Klicka på fliken *Min temperatur* överst.

codina CUYVES Insight						
Min förbrukning Min temperatur M	Min förbrukning Min temperatur Mitt avtal Mina mätare Hyresobjekt 09-02-					
Min temperatur						
Period:						
oktober 2014						
Min	Medel	Мах				
22,1 °C	22,6 °C	23,3 °C				
22.5 %	Inomhustemperatur					
22.25 °C 23 °C 22.75 °C 22.5 °C 22.25 °C 22.25 °C	okt 15 2014 02:00 ● Inomhus: 22,5 ℃					
22 °C 2 okt 4 okt 6 okt 8 o	kt 10 okt 12 okt 14 okt 16 okt 18 okt 20	okt 22 okt 24 okt 26 okt 28 okt 30 okt				

Nu visas min-, medel- och maxtemperatur för innevarande månad och en graf över medeltemperaturen.

Genom att peka på kurvan får man en ruta med inomhustemperaturen den dagen klockan 02:00.



Genom att klicka på 🗵 till höger om *Period* kan man välja månad eller dygn.

Min temperatur	Min temperatur
Period:	Månad
oktober 2014	oktober 2014
	september 2014
	Dygn
	2014-11-09
	2014-11-08
	2014-11-07
	2014-11-06

Om man väljer dygn visas min-, medel- och maxtemperatur för det dygnet. Genom att peka på kurvan får man en ruta med inomhustemperaturen vid önskad timme.





Mitt avtal

Klicka på fliken *Mitt avtal* överst.

CUPVes Insight				
Min förbrukning	Min temperatur Min	tt avtal Mina mätare	Hyresobjekt 09-02	.*
Mitt avta	al			
Mätare		Kostnad		
Elenergi		1,02 SEK / kWh		
Varmvatten		70,00 SEK / m ³		

Här kan du se vilka mätare du har och kostnaden för respektive energislag.

Mina mätare

Klicka på fliken *Mina mätare* överst.

Min förbrukni	ing Min temperatur	Mitt avtal	Mina mätare	Hyresobjekt 09-02	.*
Mina mätare					
Mätare	Serienummer	Placering	Mätarställning	Avläsningsdatum	
Elenergi	00357112	1301	2407,0	2014-11-09 11:00:00	
Varmvatten	23406699	1301	3,8	2014-11-09 11:00:00	

Här kan du se data för dina mätare inklusive mätarställning och tidpunkt för senaste avläsningen.