



Med känsla för ert hem.

Din nya radiatormätare:
kort beskrivning av funktion

Din nya inneboende – ser bra ut och kan en massa

Din „nyinflyttade“ sörjer för en perfekt förbrukningsmätning och kostnadsfördelning. Helelektronisk, precis och ännu enklare för dig att hantera.

Modern energimätning.

I många år har värme- och vattenförbrukning mätts med enkla metoder, t ex med avdunstningsprincip. Den tiden är nu förbi. Med din nya Techem radiatormätare mäts din förbrukning säkert och med högsta precision.

Din största fördel: Du kan nu bekvämt läsa av aktuell förbrukning när du vill i mätarens digitala fönster.

Då förbrukningsdata lagras automatiskt två gånger i månaden, kan – t ex vid en flyttning – när som helst mellanavläsningar göras och därmed också detaljerade mellanavräkningar.

Vid ett förprogrammerat brytdatum lagras din årsförbrukning, vilken läses av och används vid årsavräkningen. Detta årsvärde kan du hela tiden själv se på din mätare. Du kan t ex jämföra med din nästa avräkning.

Dina fördelar i korthet.

- **Bekväm:** Exakt förbrukningsmätning möjlig – t ex vid flyttning
- **Säker:** Avläst värde kan kontrolleras och jämföras
- **Enkel:** Avräkningen är transparent och kontrollerbar

Liten, men dock: Din nya radiatormätare data III har allt i sig.



En riktig trollkarl: fördelar med radio

Radiatormätaren data III kan ännu mer: Med radio förblir du vid avläsningsdagen helt ostörd.

Trådlös, inte rådlös.

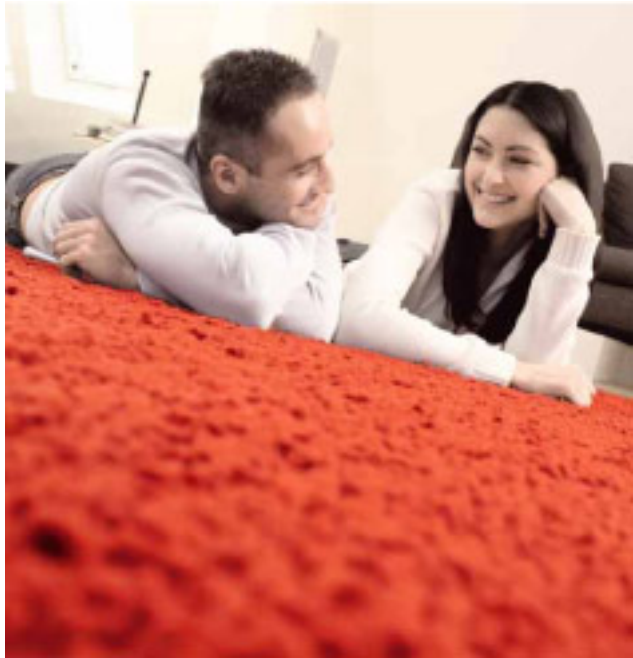
Bekvämt, säker, enkel – fördelarna med den elektroniska radiatormätaren talar för sig själv.

Den trådlösa kommunikationen gör det bekvämt för er, då ni slipper årliga avläsningsbesök. Avläsaren behöver varken avtala tid, ringa på eller komma in till er: all data som behövs för avräkningen samlar han/hon med en bärbar handdator utanför er bostad.

Ytterligare fördelar med trådlös radiatormätare.

- **Ingen avisering:** Er närvaro vid avläsningen behövs ej
- **Ingen störning:** Främmande kommer ej in i er bostad
- **Inga avtalade tider:** Arrangemang med grannar och avtalade tider bortfaller

Radio ger avslappning – Ni blir ostörd, eftersom avläsningen sker utan er.



Så enkelt är det med radioavläsning

Avläsningen sker utan att ni märker något av det: er förbrukningsdata „läses av“ utanför er bostad – tack vare den trådlösa radion.

Radio gör det möjligt.

Förbrukningsdata för era mätare läses av, utan att Techems personal kommer in i er bostad. All förbrukningsdata samlas in utanför bostaden och sänds till Techems centralsystem.

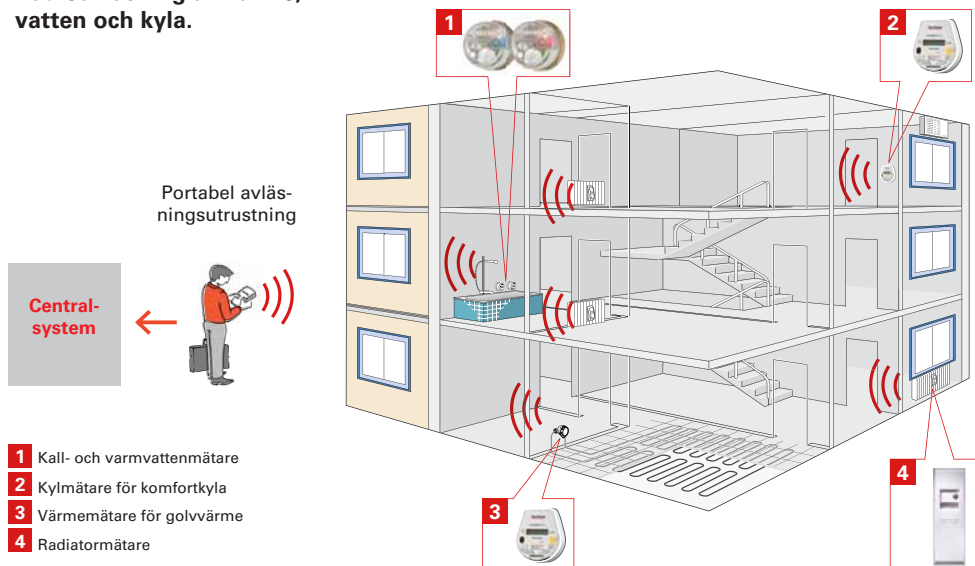
Er radiatormätare.

Säkert och elegant monterad på en radiator mäter den tyst och precist er värmeförbrukning.

Er vattenmätare.

Mäter er vattenförbrukning. Aktuell mätarställning visas hela tiden på räkneverket.

Radioavläsning av värme, vatten och kyla.





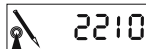
Den är liten, den är smart och dess design passar fint i dagens bostad. Men framför allt: den visar er enkelt och exakt hur mycket värmeenergi som förbrukas.

Allt på ett ställe.

Ge er nya energiexpert lite uppmärksamhet. Ni kommer att se att fönstret växlar automatiskt mellan olika tal. Dessa anger allt om er energianvändning.

Fönstret på radiatormätaren visar följande:

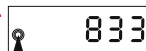
Föregående års avläsningsvärde.



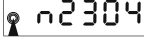
Er förbrukning föregående avräkningsår – antal förbrukade enheter under föregående period. Detta värde finns på er avräkning.

Er aktuella förbrukning.

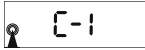
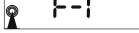
Er förbrukning innevarande period – vad ni hittills använt sedan sista brytdatum.



Mätarnummer.

Med detta nummer  vet Techem precis vilken mätare som har förbukat vad. Mätarens fönster visar de sista fyra positionerna av mätarnumret. På er avräkning står avläst värde och mätarnummer.

Er radiatormätare behöver hjälp.

Om fönstret på 
 er radiatormätare visar någon av dessa felkoder ska ni snarast informera er förvaltare eller fastighetsägare. Techems tekniker kan därefter avhjälpa problemet.



Denna symbol visar att er radiatormätare har aktiverad trådlös radioavläsning.

Kort väg för all data – ända till avräkningen

**Energikostnadsavräkningen kan vara så enkel – om den kommer från Techem.
Tack vare största möjliga transparens, kort och snabb väg, översiktlig
uppställning och fullständig kontrollmöjlighet.**

Underlag för er avräkning.

- Er hyresvärd eller er förvaltare meddelar Techem namn, adress, förskottsbetalning, kvadratmetertal, etc. gällande er bostad. Förskottsbetalning är det a-konto ni betalar månatligen (även kallat "det som ingår i hyran eller månadsavgiften").
- Er förvaltare eller värd meddelar också kostnaden att fördela, dvs den verkliga energiutgift som varit för perioden.
- Denna information hittar ni senare på er avräkning.

Insamling av förbrukningsvärde.

- Avläsningstjänsten läser av er individuella förbrukning i eller utanför er bostad (beroende på typ av mätare) med hjälp av de elektroniskt sparade mätarställningarna vid brytdatum.
- Data sänds till centralsystemet.

Produktion och sändning av avräkning.

- Techems personal kontrollerar så att data är fullständig och korrekt.
- Därefter produceras en totalavräkning för förvaltaren och en enskild avräkning för er.
- Avräkningarna sänds till förvaltaren eller hyresvärderna.

Er individuella enskilda avräkning.

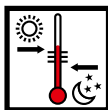
- Er förvaltare eller hyresvärd sänder den enskilda avräkningen vidare direkt till er, samtidigt som han reglerar resultatet från avräkningen, dvs tillgodo eller att betala.
- Ni finner hela resultatet på er enskilda avräkning, transparent och översiktligt, och kan hitta t ex iögonfallande förbrukningsvärden.

Avslutningsvis ett par värdefulla energispartips



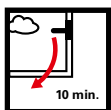
Dra för gardiner och persienner på natten, men håll radiatoren fri.

Detta spar upp till 20 procent värdefull energi, som annars skulle förlorats.



Sätt ned radiatorventilen en timme innan du går till sängs. Om rumstemperaturen sjunker 5 °C, spar

det upp till 30 procent energikostnad.

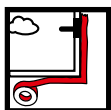


Vädra regelbundet fem till tio minuter, med helt öppna fönster. Då blir värmen kvar i möbler och

väggar och kan återvärma den friska luften.



Torka inte tvätt på radiatorer; för då sjunker temperaturen och energibehovet ökar.



Täta springor och fogar intill fönster, annars läcker dyr värme ut genom fönstret.



Stäng vattenkranar ordentligt. En droppande kran förbrukar upp till tio liter vatten per dag, vilket

kostar pengar!



Sätt rumstemperaturen så låg som möjligt. Med varje ökad grad stiger värmeförbrukningen. I

trapphus räcker det oftast med 15 °C.

Inergi AB
Citadellsvägen 23
SE-211 18 MALMÖ
Telefon: +46 40 631 30 90
Fax: +46 40 12 60 99
E-mail: info@inergi.se
www.inergi.se

Kontor:
HELSINGBORG
OSLO

techem