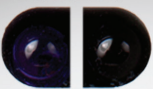


kamstrup

KWM2210



Kundetikett, logotyp och/eller serienummer

Optiskt öga för avläsning och konfiguration

# kamstrup

Display som visar vattenförbrukningen

Året då batteriet tar slut



2034



DK-8660

KAW10019710/AB/19

Denna del visar aktuellt flöde

Infokoder

Q3: 2,5m³/h

## flowIQ® 2200

G1B DN20

QR-kod med serienummer

SW:E1F1 / IP68  
R250 / 868MHz  
② / T50 / ΔP 63  
MAP 16 / U0 D0  
(E2, M1) / (B/O)

Teknisk information

Produktionsår

Certifikat

02K13CC2B8DK



DK-0200-MI001-022

kamstrup









# ANVÄNDAR GUIDE










Datum:

Mätarställning före mätarbytet:

flowIQ® 2200, en elektronisk vattenmätare utan rörliga delar. Mätaren kräver inget underhåll och kan radioavläsas av vattenleverantören.

Displayen visar vattenförbrukningen. Siffrorna till vänster om punkten visar kubikmeter och de markerade siffrorna till höger visar liter (i detta exempel är displayen förbrukning på 7088,040 m<sup>3</sup>).

Blinkande infokod:	Betydelse:
	Vatten i mätaren har inte stått stilla i minst en timme utan avbrott under de senaste 24 timmarna. Det kan vara ett tecken på en läckande kran eller toalett eller på ett läckage efter mätaren.
	Vattenförbrukningen har varit hög hela tiden i en halvtimme, vilket indikerar ett rörbrott.
	Mätaren är torr. I detta fall görs inga mätningar.
	Vatten flödar åt fel håll genom mätaren.
	Bedrägeriförsök. Mätaren kan inte längre rätteligen användas för debitering.
 blinkar	Mätaren står fortfarande i transportläge med den inbyggda radiosändaren avstängd. Sändaren slås på automatiskt när den första litern vatten runnit igenom mätaren.
	RADIO OFF lyser med fast sken. Radio är definitivt avstängd. Kan slås på via METERTOOL eller DataTool.
	Ikonen visas när 6 månader återstår av den förväntade kapaciteten (eller när spänningen sjunker under 2,9V).

Infokoderna , ,  och  försvinner när händelsen som aktiverat infokoden ej längre existerar. Med andra ord,  försvinner när vattnet har stått stilla i en timme,  försvinner när förbrukningen återgår till normal nivå,  försvinner när vattnet flödar i rätt riktning och  försvinner när mätaren mäter vatten och ej längre är tom.  kvarstår i displayen om försök att t.ex. öppna mätaren har gjorts.