

# Kamstrup Valve

Okos szelep

**kamstrup**

## A bevétel biztosítása okos módon

- Vízellátás elérhetőségének távoli kezelése
- Vízellátás biztonságos újraindítása
- Fogyasztás korlátozásának lehetősége fojtás segítségével



## Miért van szükség a vízellátás elérhetőségének kezeléséhez?

### **A bevétel biztosítása a szolgáltató számára**

A vízellátás kezelése végfelhasználói háztartásoknál egyrészt lehetőséget biztosít a szolgáltató számára a rosszul fizető fogyasztók után keletkező veszteségek csökkentésére, másrészt csökkenti a dolgozók által késve vagy be nem érkező befizetésekkel eltöltött időt.

### **Ügyfélszolgálati tevékenység javítása**

A szolgáltató képes távolról elzárni a vízellátást abban az esetben, ha a felhasználó vízmérője szivárgást vagy csőtörést jelez – anélkül, hogy szükség lenne a felhasználó személyes jelenlétére. Ez egyfelől lehetőséget biztosít a szolgáltatónak a fogyasztó által fizetendő összeg limitálására, illetve csökkenti a kockázatát az épületekben esetlegesen keletkező súlyos káreseménynek.



## Az okos bevételevédelem legegyszerűbb módja

A Kamstrup Valve lehetőség nyílik a vízellátás kezelésére a végfelhasználói háztartásokban, közvetlenül és okos módon. A szelep számtalan alkalmazási területtel rendelkezik. Felszerelhető például rosszul fizető fogyasztóknál, olyan létesítményekben, ahol a vízellátást bizonyos időszakokban szüneteltetni kell, illetve olyan esetekben, amikor más okból kell a vízellátást szabályozni.



### Hogyan használjuk a szelepet?

A szelep nyitása vagy zárása távolról irányítható a READy applikáció segítségével. Ezzel lehetőség nyílik a vízellátás kezelésére a létesítménytől távol, anélkül, hogy szükség lenne a végfelhasználó beavatkozására vagy jelenlétére. Amennyiben a szelep egy bizonyos időtartamig zárva volt, személyes jelenlétre van szükség az újbóli nyitásához. Az első lépésben távolról kell nyitni a szelepet a READy applikáció segítségével, a második lépésben pedig a vízmérő optikai szemét kell háromszor megnyomni. Ez csökkenti a beázás, illetve a nem szándékos vízfogyasztás kockázatát, mivel a vízellátás csak a felhasználó személyes ottléte mellett tud újraindulni.

### Hogy működik a fojtás?

A Kamstrup Valve lehetőség nyílik a vízellátás fojtására/korlátozására, amivel részben vagy teljesen leállítható a vízellátás. Jogi szabályozástól vagy egyedi körülményektől függően lehetséges, hogy a vízellátást korlátozott módon kell biztosítani egy fogyasztónál. Ebben az esetben lehetőség van a szelep részleges nyitására, alacsony vízmennyiséget átengedve. Emellett a szolgáltatónak lehetősége van egy bizonyos időtartamra korlátozni a vízellátást – például 10 perc naponta. A fogyasztónak ekkor háromszor meg kell nyomnia a vízmérő optikai szemét, annak érdekében, hogy megbizonyosodjunk, hogy tényleg otthon tartózkodik ez idő alatt.

A Kamstrup Valve kompatibilis a MULTICAL® 21-gyel és a READY Managerrel



A szelep felszereléséhez szükséges a vízmérőhöz való hozzáférés



Az akkumulátor élettartama 10 év átlagos használat mellett



Az intenzív használat csökkenti az akkumulátor élettartamát. Az akkumulátor cserélhető, és riasztással jelzi, amint töltöttsége lecsökken



Think forward

**Kamstrup A/S**

Industrivej 28, Stilling  
DK-8660 Skanderborg  
T: +45 89 93 10 00  
F: +45 89 93 10 01  
info@kamstrup.com  
kamstrup.com

**Comptech Kft.**

1221 Budapest  
Jobbágy u. 5.  
T: (1)226-1585  
F: (1)228-0544  
info@comptech-kft.hu  
www.multical.hu