

WiFi-s MyDOMO TÁVOLI VEZÉRLÉS

MyDOMO

FŰTÉS ÉS HMV TÁVOLI VEZÉRLÉSE
A DOMUSA TEKNIK KAZÁNJAI SZÁMÁRA TERVEZVE
JAVÍTJA A KÉSZÜLÉK HATÉKONYSÁGÁT



A legfejlettebb technológia
elérhető áron

Kapcsolódjon az otthona melegére, bárhol is legyen



PROGRAMOZHATÓ

A **MyDOMO**-val beprogramozhatja a fűtés valamint a melegvíz termelés begyűjtésének és leállításának idejeit..



FIGYELMEZTETÉSEK LEOLVASÁSA *

Ha **MyDOMO**-val összekapcsolt kazán tud figyelmeztetéseket adni, azokat a mobilszközön is meg lehet jeleníteni, anélkül, hogy a kazánhoz mennénk.



KORÁBBI ADATOK

Rendelkezésre állnak korábbi adatok a kért hőmérsékletekről és szolgáltatásokról. Mindez lehetővé teszi, hogy megismerjük a rendszer működésének fázisait.



KÖNNYŰ HASZNÁLNI

A rendszer felhasználóbarát jellege, és a menük logikus felépítése a mobilalkalmazás és a vezérlőegység intuitív használatát segítik elő.



MEGTAKARÍTÁS

Lehetővé teszi a kazán be- és kikapcsolását, függetlenül attól, hogy hol tartózkodik. Váratlan fordulatok esetén meg lehet a korábbi fűtés programozásokat változtatni a szükséges időszakokban.

* Csak bizonyos modelleken elérhető funkciók. A hátsó táblázat értelmezése





ADATBIZTONSÁG

A rendszer adatai vezérlőegységben és a mobilkészüléken kerülnek mentésre. Más személyek nem férhetnek hozzá ezen adatokhoz, mivel az adattovábbítás az interneten keresztül kódolt formában történik.



LESZABÁLYOZÁS *

A WiFi-s MyDOMO távoli vezérlés automatikusan csökkenti a kazán teljesítményét a környezeti igények függvényében.

A működési hőmérséklet beállításával, csökkenthető a kazán energia fogyasztása. Ez a funkció olyan kazánoknál érhető el, amelyek elektronikus vezérlőegysége képes lesz szabályozni.

A WiFi-s MyDOMO

távoli vezérlés lehetővé teszi,
 hogy a DOMUSA TEKNIK kazánjait
 bárholnan vezéreljék egy

(iOS vagy Android rendszerű) okostelefon segítségével,
 amikor van internetkapcsolat.



ErP EU direktíva Az Energia Tanúsítvány



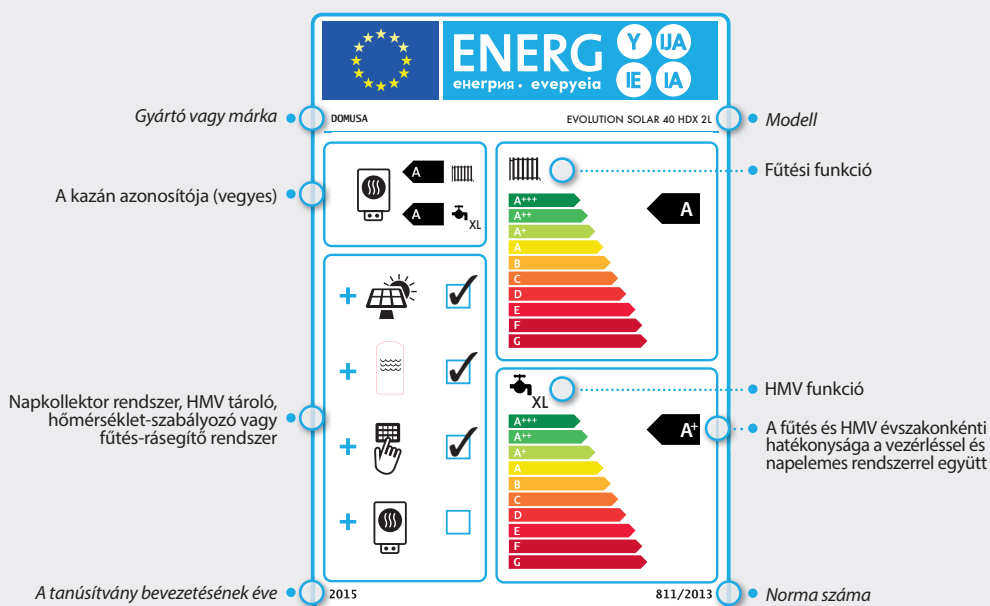
2015 szeptember 26-án érvénybe lépett az energiával kapcsolatos termékek környezetbarát tervezéséről szóló EU direktíva energiaosztályok megjelöléséről szóló kapcsolódó rendelete.

Az ErP EU direktíva a termékek környezetbarát tervezését, a minimum elvárásokat szabályozza hatásfok és kibocsátás terén. Míg az ELD normatíva azokat az energiahatékonysági tényezőket részletezi, amelyek az egyes energiaosztályokat jellemzik.

Ezek értelmében a termékeken rajta kell lenni az energiaosztályról szóló címke, amely tartalmazza annak energiahatékonysági osztályát. Szabályozás és vezérlés beépítésével lehet növelni a rendszerek energiahatékonyságát, és ezzel javítani azok energiaosztályát.

MIT TARTALMAZNAK AZ ENERGIA TANÚSÍTVÁNYOK?

Az eszköz típusától függően, a tanúsítványok formátuma és tartalma más és más. Példa a csatolt tanúsítványra:



FUNKCIÓK

	TERMÉKCSALÁD AVANTTIA	TERMÉKCSALÁD FŰTŐOLAJ VEZÉRLÉS ELEKTROMOS		TERMÉKCSALÁD FŰTŐOLAJJAL VEZÉRLÉS ELEKTRONIKUS		TERMÉKCSALÁD BIOCLASS	TERMÉKCSALÁD DUALTHERM	NAPELEMES KAZÁN HIBRID RENDSZEREK (KIVÉVE AVANTTIA SOLAR)				TERMÉKCSALÁD DUAL CLIMA (CSAK FŰTÉS)	
		Kondenz.	Alacsony hőm.	Kondenz.	Alacsony hőm.			Kondenzációs		Alacsony hőm.		8 és 11 kW	16 kW
								1 elem	2 elem	1 elem	2 elem		
Belső hőmérséklet leolvasása
Külső hőmérséklet leolvasása*
Fűtés Be/Ki
Fűtési hőmérséklet megadása
A hőmérséklet időszakonkénti beprogramozása
Generátor Be/Ki
HMV hőmérséklet megadása
Teljesítmény szabályozása
Téli/nyári üzemmód kiválasztása
FMV víznyomás megadása
A kazán figyelmeztetései
Fűtés hatékonysági osztálya	A	A	B	A	B	A+	A+	A	A	B	B	A++	A+++
HMV hatékonysági osztálya	A	A	B	A	B			A	A	A	A		

* A rendszer által nyújtott hőmérsékleti adatok



POSTACÍM
Apdo. 95
20730 AZPEITIA
(Gipuzkoa) Spanyolország

GYÁR ÉS SZÉKHELY
Bº San Esteban, s/n.
20737 ERREZIL (Gipuzkoa) Spanyolország
Tel: +34 943 813 899
domusateknik@domusateknik.com
www.domusateknik.com

RAKTÁR
Atxubiaga, 13
Bº Landeta
20730 AZPEITIA
(Gipuzkoa) Spanyolország

IMPORTŐR:

DS OPTIM KFT.
www.domusa.hu

