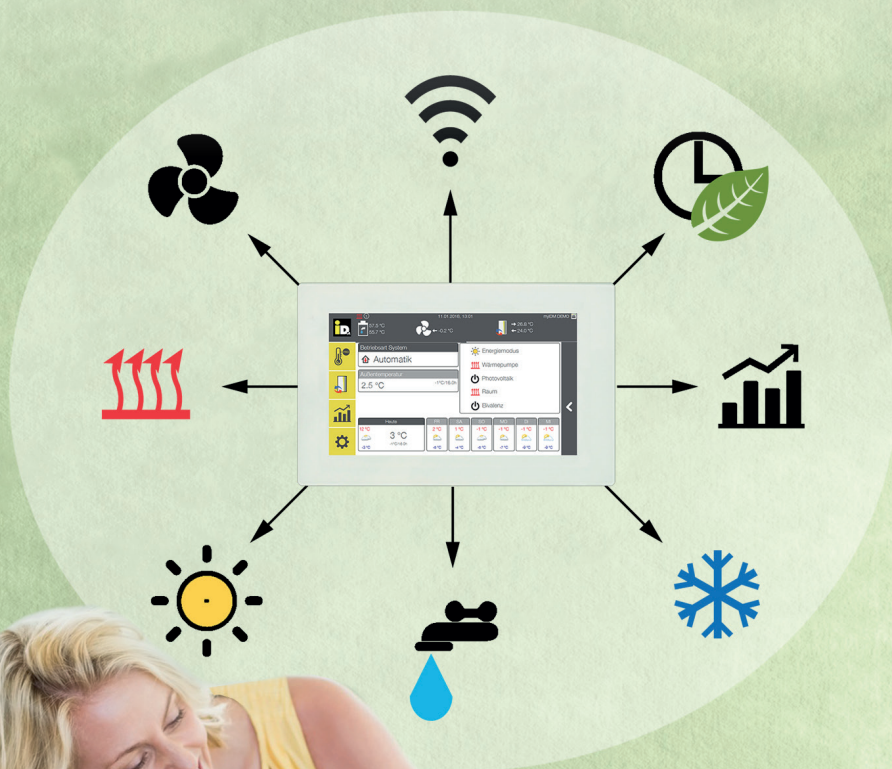


iDM ЕНЕРГЕТСКИ МЕНАџЕР NAVIGATOR 2.0 PRO



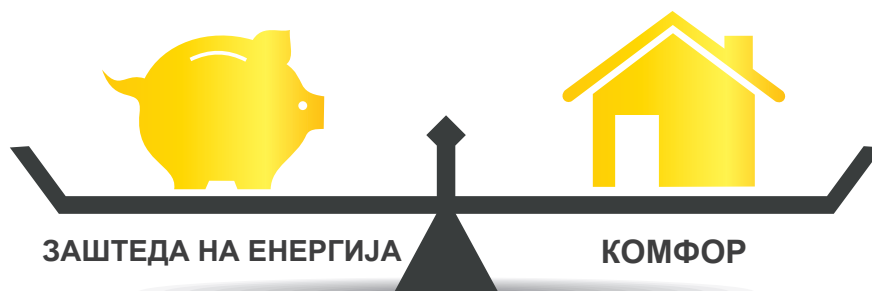
ЕНЕРГЕТСКА ФАМИЛИЈА



ТОПЛИНСКИ ПУМПИ ОД АВСТРИЈА

ДОБРОТО ЧУВСТВО Е ВО ВАШАТА ДЛАНКА

- Менаџер на топлинската пумпа и контролер на просториите
- До 10 контролни зони со 8 контролирани сензори и 1 зона со тајмер
- Капацитивен 7“ екран на допир за едноставна контрола
- Ја учи потребата за греење - и ладење во индивидуални простории
- Ги прилагодува барањата за греење во согласност со временската прогноза и соларната енергија
- Navigator-app за smartphone, таблет или компјутер
- Оптимизација на работата според часовните потреби и тековните цени за електрична енергија (опционално)
- Гласовна контрола на најважните функции



ИНТЕЛИГЕНТНА ТОПЛИНСКА ПУМПА



ОПТИМИЗАЦИЈА НА ЕНЕРГИЈА НА ВРВНО НИВО

NAVIGATOR 2.0 Pro го зголемува нивото на комфор на живеење и ја оптимизира примената на енергија со индивидуална регулација на просториите преку контролерот на топлинската пумпа.

Резултатот е максимален комфор со ниска потрошувачка на енергија - вклучувајќи временска прогноза, однесување на корисникот, карактеристики на објектот и електричните тарифи! Вие одлучувате кога е поважен комфорот од заштедата на енергија.

Користете електрична енергија тогаш кога е евтина.

Сите iDM топлински пумпи со NAVIGATOR 2.0 може да користат варијабилна часовна електрична тарифа. Неопходен е интелегентен мерач на енергија (Smart Meter), точна електрична тарифа и интеграција на интернет (myiDM). iDM NAVIGATOR 2.0 автоматски ја добива електричната тарифа од добавувачот на електрична енергија за следните неколку денови преку интернет и оптимално според нив ја прилагодува работата и на топлинската пумпа.

Тековна информација може да се добие на веб страната.

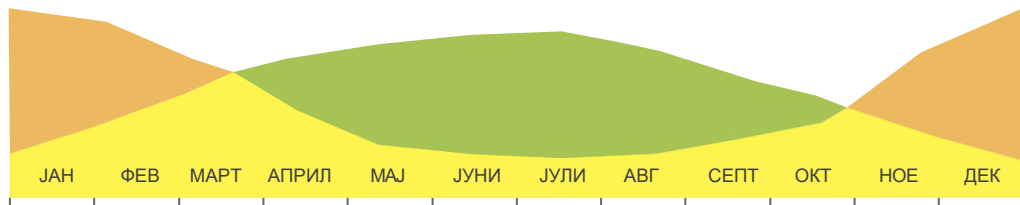


The Navigator 2.0 Pro ја оптимизира енергијата во објектот и ви нуди 3 comfort нивоа - eco, normal и comfort



ПРИДОБИВКИ ОД ОКОЛИНАТА БЛАГОДАРЕНИЕ НА ЗГОЛЕМЕНА ЕФИКАСНОСТ ПРЕКУ ФОТОВОЛТАИЧНА ЕНЕРГИЈА

Navigator 2.0 pro користи податоци од временската прогноза и ја интегрира придобивката од фотоволтаичната енергија. Го селектира оптималното време на топлинската пумпа. Може да заштедите **27 % во енергетски трошоци** ако ја комбинирате iDM топлинската пумпа со енергетскиот менаџер Navigator 2.0 pro и фотоволтаичен систем.



ПОРТОКАЛОВО: потребата на топлинската пумпа ја надминува PV енергијата

ЗЕЛЕНО: PV енергијата ја надминува потребата на топлинската пумпа

ЖОЛТО: топлинската пумпа директно ја користи PV енергијата и работи во штедлив режим

Енергијата од PV системот може да комуницира со iDM топлинската пумпа преку повеќе сигнали (0-10V, S0 сигнал,...).

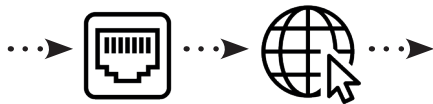
Интелигентна мрежна комуникација е можна во согласност со SOLAR-LOGTM енергетски контролер, SMARTFOX енергетски менаџерски систем, FRONIUS Symo инвертери и FENECON енергетски менаџерски системи.



ЕДНОСТАВНА РЕГУЛАЦИЈА - САМО 3 ЧЕКОРИ ДО „myiDM.at“



1. Поврзете ја топлинската пума на интернет
2. Регистрирајте се на www.myiDM.at
3. Логирајте ја вашата топлинска пумпа во системот



Ваша предност: Вие одредувате за вашата топлинска пумпа кога и од каде што сакате - вклучувајќи можност за далечинско одржување.

Тоа што го гледате на Navigator 2.0 екранот на допир, можете да го видите и на вашиот телефон!



ЕНЕКС ГРУП
ИНЖЕНЕРИНГ ексклузивен
застапник за Македонија

Ул.Брадфордска бр.2/2-4, Скопје

www.eneks.mk
e-mail:
contact@eneks.mk

