

# Prehľad funkcií a vlastností

		Optimalizované na vykurovanie													
		Emura	Ururu Sarara	Stylish	Perfera W	Perfera F	Comfora	Sensira FTXF	Sensira FTXC	FVXM-F	FDXM-F9	Stylish	Perfera W	FVXM-A	Comfora
Účinnosť	Econo mód	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	2-smerný snímač pohybu				•								•		
	3-smerný snímač pohybu		•												
	Úspora energie počas pohotovostného režimu	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•
	Dovolenkový režim										•				
	Nočný režim	•		•	•	•	•				•	•	•	•	•
	Iba ventilátor	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Automatické čistenie filtra		•									•*			
Prevádzka	Komfort mód	•	•	•	•		•	•				•	•		•
	Výkonný režim	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•
	Automatické prepínanie medzi chladením a vykurovaním	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•
	Tichá prevádzka	•	•	•	•	•	•								
	Prakticky nepočuteľné	•		•	•	•	•					•	•	•	
	Tichý režim vnútornej jednotky	•	•	•	•	•	•	•		•		•	•	•	•
	Komfortný nočný režim		•						•						
	Tichý režim vonkajšej jednotky	•	•	•	•	•				•		•	•	•	
	Logika krbu											•	•		
	Heat boost	•			•	•						•	•	•	
	Heat plus					•								•	
	Podlahové vykurovanie					•								•	
Čistenie vzduchu	Flash Streamer**	•	•	•	•	•						•	•	•	
	Titánovo-apatitový dezodorizačný filter	•	•	•	•	•	•		•	•		•	•	•	•
	Strieborný filter na odstránenie nečistôt a alergénov	•		•	•	•	•					•	•		
	Vzduchový filter	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Prúdenie vzduchu	3-D prúdenie vzduchu	•	•	•	•	•	•					•	•		
	Vertikálny automatický výkyv	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•
	Horizontálny automatický výkyv	•	•	•	•	•	•					•	•		
	Automatická rýchlosť ventilátora	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•
	Rýchlosť ventilátora	5	6	5	5	5	5	3	5	5	3	5	5	5	5
	Inteligentný tepelný snímač	•		•								•			
Kontrola vlhkosti	Coanda efekt	• (iba chladenie)	• (iba chladenie)	• (iba chladenie)								• (iba chladenie)			
	Ururu - zvlhčovanie		•												
	Sarara - odvlhčovanie		•												
Kontrola a plánovanie	Suchý program	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	WiFi pripojenie / Onecta	•	•*	•	•	•	•*	•*	•*	•*	•*	•	•	•	•
	Týždenný časovač	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
	24-hodinový časovač		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Infračervené diaľkové ovládanie	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Infračervené diaľkové ovládanie	•*		•*	•*	•	•	•	•	•	•	•*	•*	•*	•
	Centralizované diaľkové ovládanie	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Multi-zonácia										•					
Iné funkcie	Auto-reštart	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Samodiagnostika	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Pripojiteľné do multi systému	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Rozšírená prevádzka do -25 °C											•	•	•	•

\* K dispozícii ako voľiteľná možnosť

\*\* Technológia Flash Streamer nie je určená na lekárske účely

# Vysvetlenie vlastností a funkcií

## Účinnosť



### Econo mód

Tento režim optimalizuje spotrebu energie bez zníženia účinnosti jednotky. Ideálny, keď máte v domácnosti zapojené spotrebiče vyžadujúce veľký výkon.



### Snímač pohybu

Senzory pohybu monitorujú 2 alebo 3 smery a automaticky budú presmerujú prúdenie vzduchu do smeru, kde nie je zaznamenaný žiadny pohyb, alebo jednotka v prípade prítomnosti osôb zvýši/zníži nastavené hodnoty tak, aby sa znížila spotreba energie.



### Filter s automatickým čistením

Filter sa čistí automaticky, čím sa zachováva účinnosť a znižuje potreba údržby.



### Úspora energie počas pohotovostného režimu

Spotreba energie sa v pohotovostnom režime zníži približne o 80 %.

## Prevádzka



### Komfort mód

Zaručuje chladenie alebo ohrevanie priestoru bez prievanu tým, že sa prúd vzduchu nasmeruje mimo osôb v miestnosti.



### Výkonný režim

Ak je teplota v miestnosti príliš vysoká/nízka, je možné ju rýchlo ochladiť/ohriať. Po vypnutí tohto módu sa zariadenie vráti do prednastaveného režimu.



### Automatické prepínanie chladenia a vykurovania

Automaticky zvolí vykurovanie alebo chladenie na dosiahnutie nastavenej teploty.



### Tichá prevádzka vnútornej jednotky

Prevádzka vnútornej jednotky sa môže znížiť o 3 dB (A).



### Pohodlný nočný režim

Automaticky upravuje teplotu podľa určitého rytmu. Ideálny v noci alebo počas spánku.



### Tichá prevádzka vonkajšej jednotky

Prevádzka vonkajšej jednotky sa môže znížiť o 3 dB (A).



### Logika krbu

Funkcia spolupráce s ďalšími zdrojmi tepla. Po zvolení jednotka distribuuje do miestnosti horúci vzduch generovaný iným zdrojom (krbom či rúrou na pečenie).



### Heat boost

Nastavená teplota sa dosiahne o 14 % rýchlejšie než pri bežnej klimatizácii. Ideálne, ak potrebujete miestnosť vyhriať rýchlejšie.



### Heat plus

Sálavé teplo z hornej časti jednotky sa distribuuje po dobu 30 minút, následne sa prepne na predchádzajúce nastavenie.



### Podlahové vykurovanie

Teplý vzduch je distribuovaný zo spodnej časti jednotky tak, aby sa imitoval pocit podlahového vykurovania.

## Čistenie vzduchu



### Flash Streamer\*

Patentovaná technológia čistenia vzduchu zachytáva vírusy, alergény a nepríjemné pachy a rozkladá ich na bezpečné atómy a molekuly vody.



### Titánovo-apatitový dezodorizačný filter

Rozkladá nečistoty a čistí vzduch v interiéri od nepríjemných pachov.



### Strieborný filter na odstraňovanie alergénov a čistenie vzduchu

Bezproblémovo vás zbaví až 99% prachu, roztočov, pelu a iných alergénov.



### Vzduchový filter

Bezproblémovo odstraňuje nečistoty zo vzduchu, čím chráni vaše zdravie.

\*Technológia Flash Streamer nie je určená na lekárske účely

## Prúdenie vzduchu



### 3-D prúdenie vzduchu

Kombináciou vertikálneho a horizontálneho automatického otáčania klapiek zabezpečí táto funkcia cirkuláciu teplého alebo chladného vzduchu do každej časti miestnosti.



### Inteligentný tepelný snímač

V spolupráci s Coanda efektom sníma teplotu vzduchu v miestnosti a detekuje v nej prítomnosť alebo neprítomnosť ľudí. Následne signalizuje jednotke, aby nasmerovala prúdenie vzduchu buď smerom od prítomných osôb, alebo do oblastí s nerovnomernou teplotou vzduchu.



### Coanda efekt

Špeciálne navrhnuté klapky sústreďujú a optimalizujú prúdenie vzduchu pri vykurovaní aj chladení tak, aby sa zabezpečil jeho maximálny dosah aj vo väčších miestnostiach.



### Zvislé automatické otáčanie klapiek

Automatický vertikálny pohyb klapiek zabezpečuje rovnomernú distribúciu vzduchu a teploty v celej miestnosti.

## Regulácia vlhkosti



### Ururu - zvlhčovanie

Špeciálne navrhnutý modul vo vonkajšej jednotke bezproblémovo zvlhčuje čerstvý vzduch privádzaný zvonka, čím zvyšuje úroveň vlhkosti vzduchu v miestnosti. Odstráni sa tak potreba dodatočného vykurovania, najmä v zime.



### Sarara - odvlhčovanie

Jedinečný dvojitý výmenník tepla najprv ochladzuje vzduch prechádzajúci cez vnútornú jednotku, aby sa tak odstránila nahromadená vlhkosť. Následne vzduch opäť ohrieva, čo vedie k jeho odvlhčovaniu bez pocitu prievanu. Ideálne pre použitie v lete.



### Suchý program

Znižuje úroveň vlhkosti vzduchu v miestnosti bez vplyvu na jeho teplotu.

## Kontrola a plánovanie



### Onecta aplikácia

Riadenie prevádzky prostredníctvom aplikácie Onecta vrátane hlasového ovládania cez Google Assistant a Amazon Alexa.



### Týždenný časovač

Časovač spustenia prevádzky možno nastaviť kedykoľvek na dennej alebo týždennej báze.



### 24-hodinový časovač

Časovač možno nastaviť tak, aby jednotka začala chladit/vyhrievať kedykoľvek počas 24 hodín.

## Iné funkcie



### Prevádzka až do -25 °C

V extrémne chladných regiónoch sľubuje bezproblémové prevádzku až do -25 °C.



### Multi-modelová aplikácia

K dispozícii pre viacsystémové riešenia.