

СТЕНЕН КЛИМАТИК

# Stylish



## Еlegantен дизайн и Smart технологии

Функции:



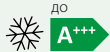
Отопление



Охлаждане

Пречистване  
на въздуха

Енергиен етикет:



- Компактен и функционален дизайн, подходящ за всеки интериор
- 3 елегантни цвята: бял, сребърен и черен
- Енергиен клас до A+++ за отопление и охлаждане
- Технология Flash Streamer, филтър от титаниев апатит и сребърен филтър за пречистване на въздуха
- Интелигентен термален сензор и Ефектът на Коанда осигуряват отлично разпределение на температурата и въздуха
- Работи в сплит и мултисплит приложение
- Широка гама от мощности от 1,5 до 5,0 kW

BLUEEVOLUTION

[www.daikin.bg/stylish](http://www.daikin.bg/stylish)

# Наличен в три цвята



Сега можете да изберете от бяло, сребристо и черно. **Заоблените ъгли** на Stylish създават ненаатрапчив и спестяващ пространство дизайн.

**Компактните размери** правят Stylish най-компактния климатик на пазара.

Stylish спечели наградите Reddot, Good Design Award и

iF заради иновативния си вид и функционалните възможности



Бяло FTXA-CW



Сребърно FTXA-CS



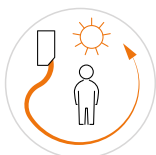
Черно FTXA-CB



reddot award 2018  
winner



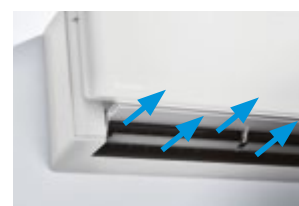
GOOD DESIGN  
AWARD 2017

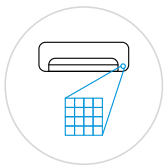


## Ефект на Коанда

Ефектът на Коанда оптимизира въздушния поток за комфортен климат. Използвайки специално проектирани жалузи, по-добре фокусираният въздушен поток позволява по-добро разпределение на температурата в цялата стая.

Ефектът на Коанда създава два различни модела на въздушния поток в зависимост от това дали Stylish е в режим на охлаждане или отопление. Отгоре е показан ефектът на Коанда в режим на охлаждане (въздушен поток към тавана), докато долните изображения демонстрират ефекта на Коанда в режим на отопление (вертикален въздушен поток).





## Интелигентен термален сензор

Stylish използва специално разработен **интелигентен термален сензор**, който открива температурните разлики на различни повърхности като пода и стените и използва тази информация за интелигентно разпределяне на температурата равномерно във вашата стая.

След като се определи текущата стайна температура, сензорът разпределя въздуха равномерно в стаята, като насочва топъл или студен въздух към зоните, които се нуждаят от него.



Интелигентният термален сензор измерва повърхностната температура на помещението, като я разделя на решетка с 64 различни квадрата.



## Пречистване на въздуха

**Технология Flash Streamer:** Патентованата технология за пречистване на въздуха на Daikin улавя вируси, алергени и неприятни миризми от въздуха и ги разгражда до безопасни атоми и водни молекули.

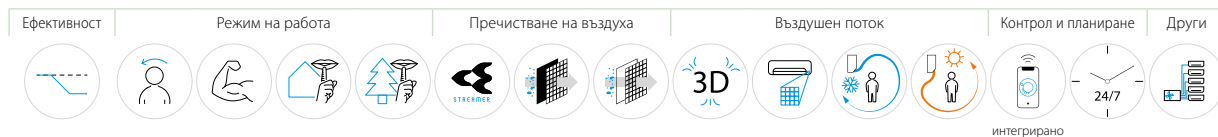


## Daikin Onecta

Можете също да управлявате Stylish с помощта на вашия смартфон. Просто се свържете с Wi-Fi и изтеглете приложението Onecta, за да започнете да създавате перфектния си климат.



# Stylish FTXA



Ефективност	FTXA + RXA		CTXA15CW/CS/CB	20CW/CS/CB + 20A8	25CW/CS/CB + 25A8	35CW/CS/CB + 35A8	42CW/CS/CB + 42B9	50CW/CS/CB + 50B
	Капацитет на охлаждане	Мин./Ном./Макс.		kW	1,3/2,0/2,6	1,3/2,5/3,2	1,4/3,4/4,0	1,7/4,2/5,0
Капацитет на отопление	Мин./Ном./Макс.	kW	1,3/2,5/3,5	1,3/2,8/4,7	1,4/4,0/5,2	1,7/5,4/6,0	1,7/5,8/6,5	
Входяща мощност	Охлаждане	Мин./Ном./Макс.	0,27/0,43/0,63	0,27/0,56/0,78	0,31/0,78/1,04	-/1,05/-	-/1,36/-	
	Отопление	Мин./Ном./Макс.	0,25/0,50/0,91	0,25/0,56/1,22	0,26/0,99/1,67	-/1,31/-	-/1,45/-	
Сезонна ефективност при охлаждане	Енергиен клас			A+++			A++	
	Капацитет	Pdesign	kW	2,00	2,50	3,40	4,20	5,00
	SEER			8,75	8,74	8,73	7,50	7,33
Сезонна ефективност при отопление (умерен климат)	Годишен разход на електроенергия	kWh/a	80	100	136	196	239	
	Енергиен клас			A+++			A++	
	Капацитет	Pdesign	kW	2,40	2,45	2,50	3,80	4,00
SCOP/A				5,15		4,60		
Годишен разход на електроенергия	kWh/a		652	666	680	1.156	1.218	

Вътрешно тяло		FTXA	CTXA15CW/CS/CB	20CW/CS/CB	25CW/CS/CB	35CW/CS/CB	42CW/CS/CB	50CW/CS/CB	
Размери	Тяло В x Ш x Д	mm	295x798x189						
Качество на въздуха			Fresh Streamer, Филтър от титаниев апатит, Сребърен филтър						
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Безшумен режим/Ниско/Ном./Високо	dBA	21/25/32/39	19/25/32/39	19/25/33/40	19/25/33/41	21/29/37/45	24/31/39/46
	Отопление	Безшумен режим/Ниско/Ном./Високо	dBA	21/25/32/39	19/25/32/39	19/25/33/40	19/25/33/41	21/29/37/45	24/33/42/46
Външно тяло		RXA	20A8	25A8	35A8	42B9	50B		
Размери	Тяло В x Ш x Д	mm	550x840x350		734x954x401				
Тегло	Тяло	kg	32		49				
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Ном.	46		48				
	Отопление	Ном.	47		48				
Работен диапазон	Охлаждане	Външна темп. Мин.~Макс.	-10~46						
	Отопление	Външна темп. Мин.~Макс.	-15~24						
Хладилен агент	Тип / GWP / Зареждане	kg / TCO <sub>Eq</sub>	R-32/675/0,76/0,52			R-32/675/1,10/0,75			
Тръбни съединения	Дължина на тръбите	ВНТ-ВНТ Макс.	20			30			
	Разлика в нивата	ВТТ-ВНТ Макс.	15			20			
Захранване	Фаза / Максимален ток за предпазителя (MFA)	A	1~/10	1~/13					



DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE HandelsgmbH

Lemböckgasse 59/1/1, 1230 Vienna, Austria · Tel.: + 43 (0) 1 253 21 11 · e-mail: office@daikin.bg · www.daikin.bg

Настоящата публикация е изготвена само с цел информация и не представлява предложение, задължаващо Daikin Europe N.V. / Daikin Central Europe HandelsGmbH. Daikin Europe N.V. / Daikin Central Europe HandelsGmbH е изготвила настоящата брошура на базата на информацията, с която разполага. Няма явна или неявна гаранция за пълнотата, точността, надеждността или годността за конкретна цел на нейното съдържание и на изделията и услугите, представени в нея. Техническите данни подлежат на промяна без предварително уведомяване. Daikin Europe N.V. / Daikin Central Europe HandelsGmbH не носи никаква отговорност за преки или косвени щети в най-широкия смисъл, произтичащи от или свързани с използването и/или търкуването на тази брошура. Daikin Europe N.V. има авторско право върху цялото съдържание.

Запазваме си правото за печатни грешки и за промени на моделите. SS Stylish 2024-2025 | Версия Юни 2024.